

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

**ТССЦ 2018
(в редакции 2017 года)**

**Сборник №3 (керамика, металлоизделия, дерево и
пластик)**

Книга 06: Изделия керамические строительные (23.3 ОКПД2
Материалы керамические строительные)

Книга 07: Металлоконструкции строительные и их части из
черных металлов (25.11 ОКПД2 Металлоконструкции
строительные и их части)

Книга 08: Изделия металлические, металлопрокат, канаты

Книга 09: Металлоконструкции строительные и их части из
алюминия и алюминиевых сплавов

Книга 10: Изделия прокатно-тянутые из цветных металлов и
цветные металлы

Книга 11: Изделия и конструкции из дерева и пластмассовых
профилей

III Квартал 2018 г.

ВЫПУСК № 3

Нарьян-Мар 2018

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

Разработан:

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

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

Общая часть.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Книга 06: Изделия керамические строительные (23.3 ОКПД2 Материалы керамические строительные)				
Часть 06.1: Кирпичи и изделия строительные из обожженной глины (23.32.1 ОКПД2 Кирпичи, черепица и изделия строительные из обожженной глины)				
Раздел 06.1.01: Кирпичи и камни керамические неогнеупорные строительные (23.32.11.110 Кирпич керамический неогнеупорный строительный)				
Группа 06.1.01.01: Камни керамические лицевые (ГОСТ 530-2012)				
06.1.01.01-0001	Камни керамические лицевые, размером 250х120х140 мм профильные, естественного цвета	1000 шт	6610,00	67065,81
06.1.01.01-0011	Камни керамические лицевые, размером 250х120х140 мм, марка: 25	1000 шт	6610,00	36061,73
06.1.01.01-0012	Камни керамические лицевые, размером 250х120х140 мм, марка: 35	1000 шт	6610,00	37833,96
06.1.01.01-0013	Камни керамические лицевые, размером 250х120х140 мм, марка: 50	1000 шт	6610,00	39478,27
06.1.01.01-0014	Камни керамические лицевые, размером 250х120х140 мм, марка: 75	1000 шт	6610,00	42171,00
06.1.01.01-0015	Камни керамические лицевые, размером 250х120х140 мм, марка: 100	1000 шт	6610,00	43681,04
06.1.01.01-0016	Камни керамические лицевые, размером 250х120х140 мм, марка: 125	1000 шт	6610,00	51722,41
06.1.01.01-0017	Камни керамические лицевые, размером 250х120х140 мм, марка: 150	1000 шт	6610,00	47681,11
06.1.01.01-0018	Камни керамические лицевые, размером 250х120х140 мм, марка: 175	1000 шт	6610,00	50047,60
06.1.01.01-0019	Камни керамические лицевые, размером 250х120х140 мм, марка: 200	1000 шт	6610,00	50807,96
06.1.01.01-0020	Камни керамические лицевые, размером 250х120х140 мм, марка: 250	1000 шт	6610,00	53164,50
06.1.01.01-0021	Камни керамические лицевые, размером 250х120х140 мм, марка: 300	1000 шт	6610,00	56587,52
Группа 06.1.01.02: Камни керамические одинарные (ГОСТ 530-2012)				
06.1.01.02-0001	Камни керамические одинарные, размером 250х120х140 мм, марка: 25	1000 шт	8180,00	39881,44
06.1.01.02-0002	Камни керамические одинарные, размером 250х120х140 мм, марка: 35	1000 шт	8180,00	42721,58
06.1.01.02-0003	Камни керамические одинарные, размером 250х120х140 мм, марка: 50	1000 шт	8180,00	46333,51
06.1.01.02-0004	Камни керамические одинарные, размером 250х120х140 мм, марка: 75	1000 шт	8180,00	50476,75
06.1.01.02-0005	Камни керамические одинарные, размером 250х120х140 мм, марка: 100	1000 шт	8180,00	65534,33
06.1.01.02-0006	Камни керамические одинарные, размером 250х120х140 мм, марка: 125	1000 шт	8180,00	62571,67
06.1.01.02-0028	Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250х120х140 мм, марка: 175	1000 шт	6210,00	63015,71
06.1.01.02-0029	Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250х120х140 мм, марка: 200	1000 шт	6210,00	63970,56
06.1.01.02-0030	Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250х120х140 мм, марка: 250	1000 шт	6210,00	66595,40
06.1.01.02-0031	Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250х120х140 мм, марка: 300	1000 шт	6210,00	68603,87
06.1.01.02-0022	Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250х120х140 мм, марка: 35	1000 шт	6210,00	38961,93
06.1.01.02-0023	Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250х120х140 мм, марка: 50	1000 шт	6210,00	42323,67
06.1.01.02-0024	Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250х120х140 мм, марка: 75	1000 шт	6210,00	47649,75
06.1.01.02-0025	Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250х120х140 мм, марка: 100	1000 шт	6210,00	52054,47
06.1.01.02-0026	Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250х120х140 мм, марка: 125	1000 шт	6210,00	56921,69
06.1.01.02-0027	Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250х120х140 мм, марка: 150	1000 шт	6210,00	60711,26
06.1.01.02-0007	Камни керамические одинарные, размером 250х120х140 мм, марка: 150	1000 шт	8180,00	65220,46
06.1.01.02-0008	Камни керамические одинарные, размером 250х120х140 мм, марка: 175	1000 шт	8180,00	69846,65
06.1.01.02-0009	Камни керамические одинарные, размером 250х120х140 мм, марка: 200	1000 шт	8180,00	71907,83
06.1.01.02-0010	Камни керамические одинарные, размером 250х120х140 мм, марка: 250	1000 шт	8180,00	75167,40
06.1.01.02-0011	Камни керамические одинарные, размером 250х120х140 мм, марка: 300	1000 шт	8180,00	80492,93
06.1.01.02-0021	Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250х120х140 мм, марка: 25	1000 шт	6210,00	35949,27
Группа 06.1.01.03: Камни керамические эффективные (ГОСТ 530-2012)				
06.1.01.03-0001	Камни керамические эффективные, размером 250х120х138 мм, марка: 25	1000 шт	5790,00	19618,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
06.1.01.03-0002	Камни керамические эффективные, размером 250х120х138 мм, марка: 35	1000 шт	5790,00	44024,48
06.1.01.03-0003	Камни керамические эффективные, размером 250х120х138 мм, марка: 50	1000 шт	5790,00	46043,72
06.1.01.03-0004	Камни керамические эффективные, размером 250х120х138 мм, марка: 75	1000 шт	5790,00	48515,92
06.1.01.03-0005	Камни керамические эффективные, размером 250х120х138 мм, марка: 100	1000 шт	5790,00	53209,52
06.1.01.03-0006	Камни керамические эффективные, размером 250х120х138 мм, марка: 125	1000 шт	5790,00	54762,27
06.1.01.03-0007	Камни керамические эффективные, размером 250х120х138 мм, марка: 150	1000 шт	5790,00	56956,54
06.1.01.03-0008	Камни керамические эффективные, размером 250х120х138 мм, марка: 175	1000 шт	5790,00	58073,53
06.1.01.03-0009	Камни керамические эффективные, размером 250х120х138 мм, марка: 200	1000 шт	5790,00	58799,43
06.1.01.03-0010	Камни керамические эффективные, размером 250х120х138 мм, марка: 250	1000 шт	5790,00	59822,78
06.1.01.03-0011	Камни керамические эффективные, размером 250х120х138 мм, марка: 300	1000 шт	5790,00	61603,45
Группа 06.1.01.04: Кирпичи глиняные для дымовых труб (ГОСТ 8426-75)				
06.1.01.04-0006	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка: 125	1000 шт	3860,00	34437,82
06.1.01.04-0007	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка: 150	1000 шт	3860,00	28254,34
06.1.01.04-0009	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка: 200	1000 шт	3860,00	30109,34
06.1.01.04-0010	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка: 250	1000 шт	3860,00	30545,64
06.1.01.04-0011	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка: 300	1000 шт	3860,00	31867,70
Группа 06.1.01.05: Кирпичи керамические (ГОСТ - 530-2012)				
06.1.01.05-0001	Кирпич керамический лицевой профильный размером 250х120х65 мм	1000 шт	3120,00	39098,34
06.1.01.05-0011	Кирпич керамический лицевой, размером 250х120х65 мм, марка: 25	1000 шт	3120,00	26981,67
06.1.01.05-0012	Кирпич керамический лицевой, размером 250х120х65 мм, марка: 35	1000 шт	3120,00	28419,19
06.1.01.05-0013	Кирпич керамический лицевой, размером 250х120х65 мм, марка: 50	1000 шт	3120,00	29771,74
06.1.01.05-0014	Кирпич керамический лицевой, размером 250х120х65 мм, марка: 75	1000 шт	3120,00	36604,91
06.1.01.05-0015	Кирпич керамический лицевой, размером 250х120х65 мм, марка: 100	1000 шт	3120,00	39595,37
06.1.01.05-0160	Кирпич керамический эффективный, размером 250х120х65 мм, марка: 250	1000 шт	2730,00	33809,36
06.1.01.05-0161	Кирпич керамический эффективный, размером 250х120х65 мм, марка: 300	1000 шт	2730,00	34405,89
06.1.01.05-0154	Кирпич керамический эффективный, размером 250х120х65 мм, марка: 75	1000 шт	2730,00	29661,39
06.1.01.05-0155	Кирпич керамический эффективный, размером 250х120х65 мм, марка: 100	1000 шт	2730,00	31431,90
06.1.01.05-0156	Кирпич керамический эффективный, размером 250х120х65 мм, марка: 125	1000 шт	2730,00	28342,15
06.1.01.05-0157	Кирпич керамический эффективный, размером 250х120х65 мм, марка: 150	1000 шт	2730,00	28372,03
06.1.01.05-0158	Кирпич керамический эффективный, размером 250х120х65 мм, марка: 175	1000 шт	2730,00	32760,12
06.1.01.05-0159	Кирпич керамический эффективный, размером 250х120х65 мм, марка: 200	1000 шт	2730,00	33343,39
06.1.01.05-0130	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250х120х88 мм, марка: 250	1000 шт	3300,00	45847,00
06.1.01.05-0131	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250х120х88 мм, марка: 300	1000 шт	3300,00	47312,91
06.1.01.05-0141	Кирпич керамический утолщенный пустотелый лицевой, размером 250х120х88 мм, марка 125	1000 шт	3120,00	38745,43
06.1.01.05-0151	Кирпич керамический эффективный, размером 250х120х65 мм, марка: 25	1000 шт	2730,00	25550,64
06.1.01.05-0152	Кирпич керамический эффективный, размером 250х120х65 мм, марка: 35	1000 шт	2730,00	26295,34
06.1.01.05-0153	Кирпич керамический эффективный, размером 250х120х65 мм, марка: 50	1000 шт	2730,00	27348,75
06.1.01.05-0124	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250х120х88 мм, марка: 75	1000 шт	3300,00	36912,14
06.1.01.05-0125	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250х120х88 мм, марка: 100	1000 шт	3300,00	38804,71
06.1.01.05-0126	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250х120х88 мм, марка: 125	1000 шт	3300,00	37026,23
06.1.01.05-0127	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250х120х88 мм, марка: 150	1000 шт	3300,00	40885,71
06.1.01.05-0128	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250х120х88 мм, марка: 175	1000 шт	3300,00	42734,32
06.1.01.05-0129	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250х120х88 мм, марка: 200	1000 шт	3300,00	44092,12
06.1.01.05-0115	Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 200	1000 шт	2930,00	29734,85
06.1.01.05-0116	Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 250	1000 шт	2930,00	31141,73
06.1.01.05-0117	Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 300	1000 шт	2930,00	32118,68
06.1.01.05-0121	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250х120х88 мм, марка: 25	1000 шт	3300,00	30379,15
06.1.01.05-0122	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250х120х88 мм, марка: 35	1000 шт	3300,00	32000,33
06.1.01.05-0123	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250х120х88 мм, марка: 50	1000 шт	3300,00	33292,35
06.1.01.05-0100	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250х120х88 мм,	1000 шт	4100,00	50341,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	марка: 250			
06.1.01.05-0101	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка: 300	1000 шт	4100,00	51825,16
06.1.01.05-0111	Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100	1000 шт	2930,00	24761,64
06.1.01.05-0112	Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 125	1000 шт	2930,00	31649,82
06.1.01.05-0113	Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 150	1000 шт	2930,00	28841,16
06.1.01.05-0114	Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 175	1000 шт	2930,00	28834,67
06.1.01.05-0094	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка: 75	1000 шт	4100,00	41224,46
06.1.01.05-0095	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка: 100	1000 шт	4100,00	41124,50
06.1.01.05-0096	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка: 125	1000 шт	4100,00	43273,31
06.1.01.05-0097	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка: 150	1000 шт	4100,00	45301,28
06.1.01.05-0098	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка: 175	1000 шт	4100,00	46446,68
06.1.01.05-0099	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка: 200	1000 шт	4100,00	48076,13
06.1.01.05-0079	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка: 200	1000 шт	4100,00	48573,99
06.1.01.05-0080	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка: 250	1000 шт	4100,00	49844,89
06.1.01.05-0081	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка: 300	1000 шт	4100,00	50505,65
06.1.01.05-0091	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка: 25	1000 шт	4100,00	34165,13
06.1.01.05-0092	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка: 35	1000 шт	4100,00	35492,56
06.1.01.05-0093	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка: 50	1000 шт	4100,00	37156,64
06.1.01.05-0073	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка: 50	1000 шт	4100,00	36534,20
06.1.01.05-0074	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка: 75	1000 шт	4100,00	40292,34
06.1.01.05-0075	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка: 100	1000 шт	4100,00	41179,74
06.1.01.05-0076	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка: 125	1000 шт	4100,00	43131,14
06.1.01.05-0077	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка: 150	1000 шт	4100,00	45159,75
06.1.01.05-0078	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка: 175	1000 шт	4100,00	45487,54
06.1.01.05-0058	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 175	1000 шт	3200,00	37543,91
06.1.01.05-0059	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 200	1000 шт	3200,00	38825,89
06.1.01.05-0060	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 250	1000 шт	3200,00	40458,11
06.1.01.05-0061	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 300	1000 шт	3200,00	41405,39
06.1.01.05-0071	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка: 25	1000 шт	4100,00	33597,99
06.1.01.05-0072	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка: 35	1000 шт	4100,00	34819,70
06.1.01.05-0052	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 35	1000 шт	3200,00	28483,71
06.1.01.05-0053	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 50	1000 шт	3200,00	29317,68
06.1.01.05-0054	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 75	1000 шт	3200,00	32682,89
06.1.01.05-0055	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100	1000 шт	3200,00	33741,26
06.1.01.05-0056	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 125	1000 шт	3200,00	34920,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
06.1.01.05-0057	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 150	1000 шт	3200,00	36527,34
06.1.01.05-0037	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 150	1000 шт	3860,00	40106,43
06.1.01.05-0038	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 175	1000 шт	3860,00	40941,89
06.1.01.05-0039	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 200	1000 шт	3860,00	44512,86
06.1.01.05-0040	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 250	1000 шт	3860,00	40764,50
06.1.01.05-0041	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 300	1000 шт	3860,00	41312,42
06.1.01.05-0051	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 25	1000 шт	3200,00	26893,28
06.1.01.05-0031	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 25	1000 шт	3860,00	31742,42
06.1.01.05-0032	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 35	1000 шт	3860,00	32049,21
06.1.01.05-0033	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 50	1000 шт	3860,00	29144,65
06.1.01.05-0034	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 75	1000 шт	3860,00	29694,72
06.1.01.05-0035	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 100	1000 шт	3860,00	34557,04
06.1.01.05-0036	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 125	1000 шт	3860,00	42497,16
06.1.01.05-0016	Кирпич керамический лицевой, размером 250х120х65 мм, марка: 125	1000 шт	3120,00	35294,16
06.1.01.05-0017	Кирпич керамический лицевой, размером 250х120х65 мм, марка: 150	1000 шт	3120,00	40521,03
06.1.01.05-0018	Кирпич керамический лицевой, размером 250х120х65 мм, марка: 175	1000 шт	3120,00	38377,93
06.1.01.05-0019	Кирпич керамический лицевой, размером 250х120х65 мм, марка: 200	1000 шт	3120,00	42632,47
06.1.01.05-0020	Кирпич керамический лицевой, размером 250х120х65 мм, марка: 250	1000 шт	3120,00	42891,24
06.1.01.05-0021	Кирпич керамический лицевой, размером 250х120х65 мм, марка: 300	1000 шт	3120,00	41183,94
Группа 06.1.01.06: Кирпичи кислотоупорные (ГОСТ 474-90)				
06.1.01.06-0001	Кирпич кислотоупорный клиновоей марки КТ, КР, класс: А	т	1040,00	22986,42
06.1.01.06-0002	Кирпич кислотоупорный клиновоей марки КТ, КР, класс: Б	т	1040,00	19690,14
06.1.01.06-0003	Кирпич кислотоупорный клиновоей марки КТ, КР, класс: В	т	1040,00	16585,37
06.1.01.06-0011	Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс: А	т	1040,00	19750,41
06.1.01.06-0012	Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс: Б	т	1040,00	19985,31
06.1.01.06-0013	Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс: В	т	1040,00	20887,33
06.1.01.06-0021	Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР, класс: А	т	1040,00	18946,90
06.1.01.06-0022	Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР, класс: Б	т	1040,00	17663,84
06.1.01.06-0023	Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР, класс: В	т	1040,00	15617,61
Группа 06.1.01.07: Кирпичи клинкерные (ГОСТ - 530-2012)				
06.1.01.07-0001	Кирпич клинкерный, размером 250х120х65 мм, марка: 200	1000 шт	3340,00	46307,23
06.1.01.07-0002	Кирпич клинкерный, размером 250х120х65 мм, марка: 300	1000 шт	3340,00	54104,26
Группа 06.1.01.08: Кирпичи футеровочные (ТУ 21-31-48-85)				
06.1.01.08-0001	Кирпич строительный для футеровки тепловых агрегатов с температурой до 1000 гр. С, размером 250х120х65 мм, марка: 25	1000 шт	3860,00	36756,59
06.1.01.08-0002	Кирпич строительный для футеровки тепловых агрегатов с температурой до 1000 гр. С, размером 250х120х65 мм, марка: 35	1000 шт	3860,00	38373,90
06.1.01.08-0003	Кирпич строительный для футеровки тепловых агрегатов с температурой до 1000 гр. С, размером 250х120х65 мм, марка: 50	1000 шт	3860,00	39231,28
06.1.01.08-0004	Кирпич строительный для футеровки тепловых агрегатов с температурой до 1000 гр. С, размером 250х120х65 мм, марка: 75	1000 шт	3860,00	43313,03
06.1.01.08-0005	Кирпич строительный для футеровки тепловых агрегатов с температурой до 1000 гр. С, размером 250х120х65 мм, марка: 100	1000 шт	3860,00	44612,76
06.1.01.08-0006	Кирпич строительный для футеровки тепловых агрегатов с температурой до 1000 гр. С, размером 250х120х65 мм, марка: 125	1000 шт	3860,00	46040,40
06.1.01.08-0007	Кирпич строительный для футеровки тепловых агрегатов с температурой до 1000 гр. С, размером 250х120х65 мм, марка: 150	1000 шт	3860,00	47092,25
06.1.01.08-0008	Кирпич строительный для футеровки тепловых агрегатов с температурой до 1000 гр. С, размером 250х120х65 мм, марка: 175	1000 шт	3860,00	48771,13
06.1.01.08-0009	Кирпич строительный для футеровки тепловых агрегатов с температурой до 1000 гр. С, размером 250х120х65 мм, марка: 200	1000 шт	3860,00	49970,23
06.1.01.08-0010	Кирпич строительный для футеровки тепловых агрегатов с температурой до 1000 гр. С, размером 250х120х65 мм, марка: 250	1000 шт	3860,00	48383,07
06.1.01.08-0011	Кирпич строительный для футеровки тепловых агрегатов с температурой до 1000 гр. С, размером 250х120х65 мм, марка: 300	1000 шт	3860,00	54166,04
Группа 06.1.01.09: Кирпичи-половняки (ГОСТ - 530-2012)				
06.1.01.09-0001	Кирпич-половняк керамический	м3	1940,00	9456,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
06.1.01.09-0002	Кирпич-половняк силикатный	м3	1930,00	10505,81
Группа 06.1.01.10: Клинкеры тротуарные (ГОСТ 32311-2012)				
06.1.01.10-0001	Клинкер тротуарный, марка: "Барселона", соломенный классик, размером 200x100x50 мм	1000 шт	-	82748,02
06.1.01.10-0002	Клинкер тротуарный, марка: "Берлин", светло-коричневый редукция, размером 200x100x50 мм	1000 шт	-	52122,78
06.1.01.10-0003	Клинкер тротуарный, марка: "Венеция", белый классик, размером 200x100x50 мм	1000 шт	-	70975,13
06.1.01.10-0004	Клинкер тротуарный, марка: "Гамбург", коричневый флэшинг, размером 200x100x50 мм	1000 шт	-	56841,46
06.1.01.10-0005	Клинкер тротуарный, марка: "Глазго", темно-красный флэшинг, размером 200x100x50 мм	1000 шт	-	52132,58
06.1.01.10-0006	Клинкер тротуарный, марка: "Дортмунд", коричневый редукция, размером 200x100x50 мм	1000 шт	-	56850,30
06.1.01.10-0007	Клинкер тротуарный, марка: "Лондон", красный классик, размером 200x100x50 мм	1000 шт	-	47427,86
06.1.01.10-0008	Клинкер тротуарный, марка: "Манчестер", красный флэшинг, размером 200x100x50 мм	1000 шт	-	49790,20
06.1.01.10-0009	Клинкер тротуарный, марка: "Мюнхен", коричневый классик, размером 200x100x50 мм	1000 шт	-	54511,05
06.1.01.10-0010	Клинкер тротуарный, марка: "Париж", кремовый классик, размером 200x100x50 мм	1000 шт	-	66348,79
06.1.01.10-0011	Клинкер тротуарный, марка: "Эдинбург", темно-красный классик, размером 200x100x50 мм	1000 шт	-	52140,32
Раздел 06.1.02: Изделия керамические строительные прочие (23.32.12.190 ОКПД2 Изделия строительные керамические прочие, не включенные в другие группировки)				
Группа 06.1.02.01: Изделия кислотоупорные фасонные керамические				
06.1.02.01-0001	Изделия фасонные кислотоупорные керамические для опорных конструкций	т	1020,00	34139,84
06.1.02.01-0011	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной: 50 мм, сорт I	т	1020,00	8334,73
06.1.02.01-0012	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной: 50 мм, сорт II	т	1020,00	6820,76
06.1.02.01-0013	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной: 70 мм, сорт I	т	1020,00	10534,14
06.1.02.01-0014	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной: 70 мм, сорт II	т	1020,00	7598,04
Группа 06.1.02.02: Лом кирпичный				
06.1.02.02-0001	Лом кирпича глиняного обыкновенного	м3	1800,00	3327,24
06.1.02.02-0011	Щебень кирпичный керамический	м3	1250,00	3227,39
Группа 06.1.02.03: Насадки кислотоупорные				
06.1.02.03-0001	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром: 25 мм	1000 шт	15,30	687,12
06.1.02.03-0002	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром: 50 мм	1000 шт	133,00	4326,45
06.1.02.03-0003	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром: 80 мм	1000 шт	365,00	14261,79
06.1.02.03-0004	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром: 100 мм	1000 шт	663,00	20086,81
06.1.02.03-0005	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром: 120 мм	1000 шт	1153,00	33765,49
06.1.02.03-0006	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром: 150 мм	1000 шт	2234,00	62763,14
06.1.02.03-0011	Насадки кислотоупорные полуфарфоровые марки КПФ, диаметром: 15 мм	1000 шт	4,00	304,43
06.1.02.03-0012	Насадки кислотоупорные полуфарфоровые марки КПФ, диаметром: 25 мм	1000 шт	15,00	913,31
06.1.02.03-0013	Насадки кислотоупорные полуфарфоровые марки КПФ, диаметром: 50 мм	1000 шт	133,00	4321,52
Группа 06.1.02.04: Изделия керамические, не включенные в группы				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
06.1.02.04-0001	Блоки керамические	м3	1900,00	8485,66
06.1.02.04-0031	Плиты из термостойкого доломитового каменного литья без отверстия, марки ППТД	т	1080,00	48958,50
06.1.02.04-0011	Воронки фарфоровые	шт	1,80	460,24
06.1.02.04-0021	Пластины пористые керамические размером 0,35х0,25х0,02 м	шт	4,00	127,39
06.1.02.04-0032	Плиты фильтрующие из пористой керамики, размер 0,3х0,3х0,035 м	шт	5,60	301,14
06.1.02.04-0041	Прокладки дистанционные для градилен (керамические)	1000 шт	1000,00	3656,55
Часть 06.2: Плитки керамические (23.31.10 ОКПД2 Плиты и плитки керамические)				
Раздел 06.2.01: Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен (23.31.10.121 ОКПД2 Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен)				
Группа 06.2.01.01: Комплекты для ванной комнаты				
06.2.01.01-0001	Комплекты для ванной комнаты: В3	компл.	416,00	6005,71
06.2.01.01-0002	Комплекты для ванной комнаты: В4	компл.	432,00	6581,68
06.2.01.01-0011	Комплекты для туалетной комнаты Т-7	компл.	240,00	2062,79
Группа 06.2.01.02: Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен (ГОСТ 6141-91)				
06.2.01.02-0001	Плитки керамические глазурованные гладкие, декорированные методом сериографии.; кобальтовые с завалом	м2	11,50	732,52
06.2.01.02-0002	Плитки керамические глазурованные гладкие, декорированные методом сериографии.; черные с завалом	м2	11,50	719,41
06.2.01.02-0011	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: гладкие без завала белые	м2	14,70	496,97
06.2.01.02-0012	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: гладкие без завала цветные (однотонные)	м2	14,70	645,86
06.2.01.02-0013	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: гладкие с завалом белые	м2	14,70	551,00
06.2.01.02-0014	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: гладкие с завалом цветные (однотонные)	м2	14,70	665,39
06.2.01.02-0033	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Тоledo"-элит класс), размер 200х200х7 мм	м2	15,00	670,32
06.2.01.02-0034	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Фонтанка"-эконом класс), размер 300х200х7 мм	м2	15,00	555,56
06.2.01.02-0035	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Шелк"-элит класс), размер 400х250х8 мм	м2	15,00	669,23
06.2.01.02-0036	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Этюд"-элит класс)	м2	15,00	635,42
06.2.01.02-0027	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Жаккард"-элит класс), размер 400х250х8 мм	м2	15,00	674,05
06.2.01.02-0028	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Кармен", эконом класс), размер 300х200х7 мм	м2	15,00	502,15
06.2.01.02-0029	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Онега"-эконом класс), размер 330х250х7,5 мм	м2	15,00	557,12
06.2.01.02-0030	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Палермо"-эконом класс), размер 300х200х7 мм	м2	15,00	557,53
06.2.01.02-0031	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Прага"-элит класс), размер 400х250х8 мм	м2	15,00	671,57
06.2.01.02-0032	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Престиж"-элит класс)	м2	15,00	634,47
06.2.01.02-0021	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен:	м2	14,70	680,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон рельефные цветные			
06.2.01.02-0022	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон рельефные цветные (однотонные)	м2	14,70	652,07
06.2.01.02-0023	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Барокко"-элит класс)	м2	15,00	637,34
06.2.01.02-0024	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Белая", эконом-класс), размер 300x200x7 мм	м2	15,00	500,21
06.2.01.02-0025	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Вуаль"-эконом класс), размер 300x200x7 мм	м2	15,00	552,92
06.2.01.02-0026	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Дворцовая"-эконом класс), размер 300x200x7 мм	м2	15,00	555,20
06.2.01.02-0015	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: гладкие цветные декорированные методом сериографии многоцветные (коллекция "Соло"-эконом класс)	м2	15,00	481,35
06.2.01.02-0016	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные без завала	м2	14,70	688,53
06.2.01.02-0017	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные с завалом	м2	14,70	809,84
06.2.01.02-0018	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком одноцветные без завала	м2	14,70	706,74
06.2.01.02-0019	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком одноцветные с завалом	м2	14,70	716,25
06.2.01.02-0020	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон гладкие	м2	14,70	644,08
Группа 06.2.01.03: Плитки облицовочные (коллекции)				
06.2.01.03-0001	Плитки облицовочные (коллекция "Африка"), размером 98x98x7 мм	м2	16,00	817,96
06.2.01.03-0002	Плитки облицовочные (коллекция "Китай-город"), размером 98x98x7 мм	м2	16,00	767,81
06.2.01.03-0003	Плитки облицовочные (коллекция "Охотный ряд"), размером 98x98x7 мм	м2	16,00	769,00
Раздел 06.2.02: Плитки керамические для полов (23.31.10.122 ОКПД2 Плитки керамические для полов)				
Группа 06.2.02.01: Плитки керамические для полов (ГОСТ 6787-2001)				
06.2.02.01-0001	Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4-6 мм: глазурованных одноцветных	м2	19,20	547,03
06.2.02.01-0002	Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4-6 мм: неглазурованных гладких одноцветных	м2	19,20	519,65
06.2.02.01-0011	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером: 200x200 мм, цвет "Беж"	м2	16,00	534,91
06.2.02.01-0012	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером: 200x200 мм, цвет "Бирюза"	м2	16,00	535,29
06.2.02.01-0013	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером: 200x200 мм, цвет "Сирень"	м2	16,00	535,54
06.2.02.01-0014	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером: 300x300 мм, цвет "Беж"	м2	16,00	631,85
06.2.02.01-0081	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с: многоцветным рисунком толщиной 11 мм	м2	28,20	857,64
06.2.02.01-0082	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с: многоцветным рисунком толщиной 13 мм	м2	32,00	1370,24
06.2.02.01-0083	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с: одноцветным рисунком толщиной 11 мм	м2	28,20	1025,81
06.2.02.01-0084	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с: одноцветным рисунком	м2	32,00	1310,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	толщиной 13 мм			
06.2.02.01-0051	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные	м2	29,30	873,45
06.2.02.01-0061	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей: квадратные толщиной 11 мм	м2	25,70	708,99
06.2.02.01-0062	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей: квадратные толщиной 13 мм	м2	29,30	795,90
06.2.02.01-0063	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей: шестигранные толщиной 11 мм	м2	25,70	747,69
06.2.02.01-0064	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей: шестигранные толщиной 13 мм	м2	29,30	822,84
06.2.02.01-0071	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	29,30	639,66
06.2.02.01-0021	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером: 300х300 мм, цвет "Пена"	м2	16,00	589,14
06.2.02.01-0022	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером: 300х300 мм, цвет "Сирень"	м2	16,00	588,53
06.2.02.01-0031	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с: многоцветным рисунком толщиной 13 мм	м2	32,00	1043,20
06.2.02.01-0032	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с: одноцветным рисунком толщиной 11 мм	м2	28,20	976,67
06.2.02.01-0041	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные, декорированные методом сериографии, с одноцветным рисунком, квадратные толщиной: 11 мм	м2	25,70	742,86
06.2.02.01-0042	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные, декорированные методом сериографии, с одноцветным рисунком, квадратные толщиной: 13 мм	м2	29,30	812,48
06.2.02.01-0015	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером: 300х300 мм, цвет "Бирюза"	м2	16,00	590,14
06.2.02.01-0016	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером: 300х300 мм, цвет "Гранит"	м2	16,00	589,80
06.2.02.01-0017	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером: 300х300 мм, цвет "Графит"	м2	16,00	591,47
06.2.02.01-0018	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером: 300х300 мм, цвет "Дымка"	м2	16,00	590,05
06.2.02.01-0019	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером: 300х300 мм, цвет "Зелень"	м2	16,00	592,19
06.2.02.01-0020	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером: 300х300 мм, цвет "Лазурь"	м2	16,00	586,26

Раздел 06.2.03: Плитки керамические фасадные и ковры из них (23.31.10.123 ОКПД2 Плитки керамические фасадные и ковры из них)

Группа 06.2.03.01: Ковры из плиток керамических (ГОСТ 13996-93)

06.2.03.01-0001	Ковры из плиток глазурованных гладких: белых	м2	4,00	579,60
06.2.03.01-0002	Ковры из плиток глазурованных гладких: многоцветных	м2	4,00	645,95
06.2.03.01-0003	Ковры из плиток глазурованных гладких: цветных (однотонных)	м2	4,00	584,54

Группа 06.2.03.02: Плитки керамические фасадные (ГОСТ 13996-93)

06.2.03.02-0001	Плитки керамические глазурованные гладкие фасадные и ковры из них многоцветные толщиной: 7 мм	м2	19,60	643,44
06.2.03.02-0002	Плитки керамические глазурованные гладкие фасадные и ковры из них многоцветные толщиной: 9 мм	м2	26,20	779,13
06.2.03.02-0011	Плитки керамические глазурованные рельефные фасадные и ковры из них многоцветные толщиной: 7 мм	м2	19,60	958,13
06.2.03.02-0012	Плитки керамические глазурованные рельефные фасадные и ковры из них многоцветные толщиной: 9 мм	м2	22,90	862,83
06.2.03.02-0021	Плитки керамические фасадные и ковры из них: глазурованные гладкие рядовые белые толщиной 7 мм	м2	21,80	746,26
06.2.03.02-0022	Плитки керамические фасадные и ковры из них: глазурованные гладкие рядовые белые толщиной 9 мм	м2	26,20	813,80
06.2.03.02-0029	Плитки керамические фасадные и ковры из них: цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м2	22,90	830,58
06.2.03.02-0023	Плитки керамические фасадные и ковры из них: глазурованные рельефные белые и цветные (однотонные) толщиной 7 мм	м2	19,60	758,24
06.2.03.02-0024	Плитки керамические фасадные и ковры из них: глазурованные рельефные	м2	22,90	795,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	белые и цветные (однотонные) толщиной 9 мм			
06.2.03.02-0025	Плитки керамические фасадные и ковры из них: неглазурованные гладкие толщиной 7 мм	м2	19,60	677,88
06.2.03.02-0026	Плитки керамические фасадные и ковры из них: неглазурованные гладкие толщиной 9 мм	м2	22,90	526,28
06.2.03.02-0027	Плитки керамические фасадные и ковры из них: неглазурованные рельефные толщиной 9 мм	м2	22,90	998,18
06.2.03.02-0028	Плитки керамические фасадные и ковры из них: цветные (однотонные) толщиной 7 мм	м2	19,60	753,13
Раздел 06.2.04: Плитки кислотоупорные и термокислотоупорные керамические (23.31.10.124 ОКПД2 Плитки кислотоупорные и термокислотоупорные керамические)				
Группа 06.2.04.01: Плитки кислотоупорные (ГОСТ 961-89)				
06.2.04.01-0002	Плитки камнелитые прямоугольные: 250x180x30 мм	т	1080,00	29037,31
06.2.04.01-0001	Плитки камнелитые прямоугольные: 180x115x18 мм	м2	1210,00	1910,89
06.2.04.01-0011	Плитки кислотоупорные фарфоровые квадратные (прямые) марки ПК, КФ толщиной 20 мм	м2	46,00	5278,44
06.2.04.01-0021	Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной: 20 мм	м2	46,00	1011,70
06.2.04.01-0022	Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной: 30 мм	м2	69,00	1313,09
06.2.04.01-0023	Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной: 35 мм	м2	81,00	1509,29
06.2.04.01-0024	Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной: 50 мм	м2	108,00	2577,80
06.2.04.01-0031	Плитки кислотоупорные шамотные клиновые толщиной: 20 мм	м2	46,00	967,57
06.2.04.01-0032	Плитки кислотоупорные шамотные клиновые толщиной: 30 мм	м2	69,00	1394,08
06.2.04.01-0033	Плитки кислотоупорные шамотные клиновые толщиной: 35 мм	м2	81,00	1660,17
06.2.04.01-0034	Плитки кислотоупорные шамотные клиновые толщиной: 50 мм	м2	108,00	2304,92
Группа 06.2.04.02: Плитки термокислотоупорные (ГОСТ 961-89)				
06.2.04.02-0001	Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной: 20 мм	м2	46,00	958,27
06.2.04.02-0002	Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной: 30 мм	м2	69,00	1340,91
06.2.04.02-0003	Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной: 35 мм	м2	81,00	1582,16
06.2.04.02-0004	Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной: 50 мм	м2	108,00	2218,65
06.2.04.02-0011	Плитки термокислотоупорные шамотные клиновые толщиной: 20 мм	м2	46,00	1009,70
06.2.04.02-0012	Плитки термокислотоупорные шамотные клиновые толщиной: 30 мм	м2	69,00	1388,35
06.2.04.02-0013	Плитки термокислотоупорные шамотные клиновые толщиной: 35 мм	м2	81,00	1617,82
06.2.04.02-0014	Плитки термокислотоупорные шамотные клиновые толщиной: 50 мм	м2	108,00	2320,46
Раздел 06.2.05: Плитки керамические прочие (23.31.10.129 ОКПД2 Плитки керамические прочие)				
Группа 06.2.05.01: Изразцы керамические				
06.2.05.01-0001	Изразцы рядовые керамические	м2	17,00	2538,79
06.2.05.01-0002	Изразцы фасонные керамические	м2	17,00	3102,66
Группа 06.2.05.02: Плитусы керамогранитные				
06.2.05.02-0001	Плитусы керамогранитные размером 70x300x8 мм, белые, серые	шт	-	207,42
06.2.05.02-0002	Плитусы керамогранитные размером 70x300x8 мм, цветные	шт	-	231,07
06.2.05.02-0003	Плитусы керамогранитные размером 70x400x9 мм, белые, серые	шт	-	287,66
06.2.05.02-0004	Плитусы керамогранитные размером 70x400x9 мм, цветные	шт	-	285,80
06.2.05.02-0005	Плитусы керамогранитные размером 70x600x10 мм, белые, серые	шт	-	403,68
06.2.05.02-0006	Плитусы керамогранитные размером 70x600x10 мм, цветные	шт	-	433,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 06.2.05.03: Плитки керамогранитные				
06.2.05.03-0001	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 300х300х8 мм	м2	19,46	609,10
06.2.05.03-0002	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 300х600х10 мм, 600х600х10 мм	м2	29,25	930,63
06.2.05.03-0003	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 400х400х9 мм	м2	23,05	710,43
06.2.05.03-0004	Гранит керамический многоцветный полированный, размером 300х300х8 мм	м2	19,46	880,84
06.2.05.03-0005	Гранит керамический многоцветный полированный, размером 300х600х10 мм, 600х600х10 мм	м2	29,25	1145,56
06.2.05.03-0006	Гранит керамический многоцветный полированный, размером 400х400х9 мм	м2	23,05	1027,98
06.2.05.03-0074	Плитки керамогранитные размером: 600х600х10 мм, светло-бежевые	м2	23,00	909,26
06.2.05.03-0075	Плитки керамогранитные размером: 600х600х10 мм, светло-серые	м2	23,00	959,64
06.2.05.03-0076	Плитки керамогранитные размером: 600х600х10 мм, слоновая кость	м2	23,00	870,81
06.2.05.03-0077	Плитки керамогранитные размером: 600х600х10 мм, темно-серые	м2	23,00	1212,46
06.2.05.03-0068	Плитки керамогранитные размером: 400х400х9 мм, темно-серые	м2	19,00	913,78
06.2.05.03-0069	Плитки керамогранитные размером: 600х600х10 мм, бело-серые	м2	23,00	917,82
06.2.05.03-0070	Плитки керамогранитные размером: 600х600х10 мм, голубые	м2	23,00	1159,13
06.2.05.03-0071	Плитки керамогранитные размером: 600х600х10 мм, зеленые	м2	23,00	1231,88
06.2.05.03-0072	Плитки керамогранитные размером: 600х600х10 мм, розово-серые	м2	23,00	1235,11
06.2.05.03-0073	Плитки керамогранитные размером: 600х600х10 мм, розовые	м2	23,00	1116,40
06.2.05.03-0062	Плитки керамогранитные размером: 400х400х9 мм, розово-серые	м2	19,00	908,59
06.2.05.03-0063	Плитки керамогранитные размером: 400х400х9 мм, розовые	м2	19,00	804,25
06.2.05.03-0064	Плитки керамогранитные размером: 400х400х9 мм, светло-бежевые	м2	19,00	766,86
06.2.05.03-0065	Плитки керамогранитные размером: 400х400х9 мм, светло-зеленые	м2	19,00	794,53
06.2.05.03-0066	Плитки керамогранитные размером: 400х400х9 мм, светло-серые	м2	19,00	767,75
06.2.05.03-0067	Плитки керамогранитные размером: 400х400х9 мм, серые	м2	19,00	833,68
06.2.05.03-0056	Плитки керамогранитные размером: 300х300х8 мм, темно-серые	м2	17,00	787,59
06.2.05.03-0057	Плитки керамогранитные размером: 400х400х9 мм, бело-серые	м2	19,00	766,46
06.2.05.03-0058	Плитки керамогранитные размером: 400х400х9 мм, голубые	м2	19,00	914,82
06.2.05.03-0059	Плитки керамогранитные размером: 400х400х9 мм, желтые	м2	19,00	803,53
06.2.05.03-0060	Плитки керамогранитные размером: 400х400х9 мм, зеленые	м2	19,00	943,94
06.2.05.03-0061	Плитки керамогранитные размером: 400х400х9 мм, коричневые	м2	19,00	850,61
06.2.05.03-0050	Плитки керамогранитные размером: 300х300х8 мм, светло-зеленые	м2	17,00	759,76
06.2.05.03-0051	Плитки керамогранитные размером: 300х300х8 мм, светло-розовые	м2	17,00	581,67
06.2.05.03-0052	Плитки керамогранитные размером: 300х300х8 мм, светло-серые	м2	17,00	653,80
06.2.05.03-0053	Плитки керамогранитные размером: 300х300х8 мм, серо-голубые	м2	17,00	688,94
06.2.05.03-0054	Плитки керамогранитные размером: 300х300х8 мм, серые	м2	17,00	664,40
06.2.05.03-0055	Плитки керамогранитные размером: 300х300х8 мм, синие	м2	17,00	713,65
06.2.05.03-0044	Плитки керамогранитные размером: 300х300х8 мм, желтые	м2	17,00	645,49
06.2.05.03-0045	Плитки керамогранитные размером: 300х300х8 мм, зеленые	м2	17,00	645,16
06.2.05.03-0046	Плитки керамогранитные размером: 300х300х8 мм, коричневые	м2	17,00	867,58
06.2.05.03-0047	Плитки керамогранитные размером: 300х300х8 мм, розово-серые	м2	17,00	934,13
06.2.05.03-0048	Плитки керамогранитные размером: 300х300х8 мм, розовые	м2	17,00	744,34
06.2.05.03-0049	Плитки керамогранитные размером: 300х300х8 мм, светло-бежевые	м2	17,00	712,35
06.2.05.03-0007	Гранит керамический многоцветный, размером 1200х600 мм	м2	31,68	2003,74
06.2.05.03-0011	Керамический гранит, неполированный, квадратный, толщиной 8 мм	м2	15,00	440,43
06.2.05.03-0021	Плитка керамогранитная неполированная Керабуд (коллекция "Грес" K001) размером 300х300 мм	м2	18,20	574,22
06.2.05.03-0041	Плитки керамогранитные размером: 300х300х8 мм, бежевые	м2	17,00	525,85
06.2.05.03-0042	Плитки керамогранитные размером: 300х300х8 мм, бело-серые	м2	17,00	571,38
06.2.05.03-0043	Плитки керамогранитные размером: 300х300х8 мм, голубые	м2	17,00	695,95
06.2.05.03-0031	Плитки керамические плитусные прямые	м	1,19	154,51
Группа 06.2.05.04: Плитки фасонные				
06.2.05.04-0001	Плитка футеровочная АТМ-1	т	1170,00	104015,06
06.2.05.04-0011	Плитки карнизные, глазурованные, гладкие, белые	м2	14,70	472,95
06.2.05.04-0012	Плитки керамические угловые	м	0,90	109,14
06.2.05.04-0013	Плитки керамические фасонные карнизные прямые	м	0,70	131,40
Группа 06.2.05.05: Ступени керамогранитные				
06.2.05.05-0001	Ступени керамогранитные с насечками размером: 300х300х8 мм, бело-серые	м2	18,80	658,73
06.2.05.05-0002	Ступени керамогранитные с насечками размером: 300х300х8 мм, голубые	м2	18,80	696,08
06.2.05.05-0003	Ступени керамогранитные с насечками размером: 300х300х8 мм, желтые	м2	18,80	651,34
06.2.05.05-0004	Ступени керамогранитные с насечками размером: 300х300х8 мм, зеленые	м2	18,80	690,23
06.2.05.05-0005	Ступени керамогранитные с насечками размером: 300х300х8 мм, коричневые	м2	18,80	682,66
06.2.05.05-0006	Ступени керамогранитные с насечками размером: 300х300х8 мм, розово-серые	м2	18,80	696,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
06.2.05.05-0031	Ступени керамогранитные с насечками размером: 400х400х9 мм, серые	м2	20,65	713,92
06.2.05.05-0032	Ступени керамогранитные с насечками размером: 400х400х9 мм, темно-серые	м2	20,65	746,63
06.2.05.05-0025	Ступени керамогранитные с насечками размером: 400х400х9 мм, коричневые	м2	20,65	635,48
06.2.05.05-0026	Ступени керамогранитные с насечками размером: 400х400х9 мм, розово-серые	м2	20,65	759,23
06.2.05.05-0027	Ступени керамогранитные с насечками размером: 400х400х9 мм, розовые	м2	20,65	724,23
06.2.05.05-0028	Ступени керамогранитные с насечками размером: 400х400х9 мм, светло-бежевые	м2	20,65	594,85
06.2.05.05-0029	Ступени керамогранитные с насечками размером: 400х400х9 мм, светло-зеленые	м2	20,65	780,11
06.2.05.05-0030	Ступени керамогранитные с насечками размером: 400х400х9 мм, светло-серые	м2	20,65	611,14
06.2.05.05-0019	Ступени керамогранитные с насечками размером: 300х600х10 мм, светло-серые	м2	22,20	817,33
06.2.05.05-0020	Ступени керамогранитные с насечками размером: 300х600х10 мм, темно-серые	м2	22,20	860,76
06.2.05.05-0021	Ступени керамогранитные с насечками размером: 400х400х9 мм, бело-серые	м2	20,65	595,61
06.2.05.05-0022	Ступени керамогранитные с насечками размером: 400х400х9 мм, голубые	м2	20,65	831,52
06.2.05.05-0023	Ступени керамогранитные с насечками размером: 400х400х9 мм, желтые	м2	20,65	627,07
06.2.05.05-0024	Ступени керамогранитные с насечками размером: 400х400х9 мм, зеленые	м2	20,65	814,09
06.2.05.05-0013	Ступени керамогранитные с насечками размером: 300х600х10 мм, бело-серые	м2	22,20	838,38
06.2.05.05-0014	Ступени керамогранитные с насечками размером: 300х600х10 мм, голубые	м2	22,20	860,50
06.2.05.05-0015	Ступени керамогранитные с насечками размером: 300х600х10 мм, зеленые	м2	22,20	860,45
06.2.05.05-0016	Ступени керамогранитные с насечками размером: 300х600х10 мм, розово-серые	м2	22,20	859,80
06.2.05.05-0017	Ступени керамогранитные с насечками размером: 300х600х10 мм, розовые	м2	22,20	820,34
06.2.05.05-0018	Ступени керамогранитные с насечками размером: 300х600х10 мм, светло-бежевые	м2	22,20	819,35
06.2.05.05-0007	Ступени керамогранитные с насечками размером: 300х300х8 мм, розовые	м2	18,80	660,41
06.2.05.05-0008	Ступени керамогранитные с насечками размером: 300х300х8 мм, светло-бежевые	м2	18,80	651,88
06.2.05.05-0009	Ступени керамогранитные с насечками размером: 300х300х8 мм, светло-зеленые	м2	18,80	653,41
06.2.05.05-0010	Ступени керамогранитные с насечками размером: 300х300х8 мм, светло-серые	м2	18,80	653,00
06.2.05.05-0011	Ступени керамогранитные с насечками размером: 300х300х8 мм, серые	м2	18,80	651,17
06.2.05.05-0012	Ступени керамогранитные с насечками размером: 300х300х8 мм, темно-серые	м2	18,80	740,19

Книга 07: Металлоконструкции строительные и их части из черных металлов (25.11 ОКПД2 Металлоконструкции строительные и их части)

Часть 07.1: Двери, окна и их рамы и пороги для дверей (25.12.10 ОКПД2 Двери, окна и их рамы и пороги для дверей из металлов)

Раздел 07.1.01: Двери (ГОСТ 31173-2003)

Группа 07.1.01.01: Блоки дверные стальные с полотнами металлическими противопожарными

07.1.01.01-0001	Дверь противопожарная металлическая: двупольная ДПМ-02/30, размером 1200х2100 мм	шт	138,50	23242,29
07.1.01.01-0002	Дверь противопожарная металлическая: двупольная ДПМ-02/30, размером 1300х2100 мм	шт	146,20	24461,00
07.1.01.01-0003	Дверь противопожарная металлическая: двупольная ДПМ-02/30, размером 1400х2100 мм	шт	159,60	26832,96
07.1.01.01-0004	Дверь противопожарная металлическая: двупольная ДПМ-02/30, размером 1500х2100 мм	шт	170,15	28605,49
07.1.01.01-0005	Дверь противопожарная металлическая: двупольная ДПМ-02/60, размером 1200х2100 мм	шт	138,47	24018,67
07.1.01.01-0006	Дверь противопожарная металлическая: двупольная ДПМ-02/60, размером 1300х2100 мм	шт	150,00	23437,07
07.1.01.01-0025	Дверь противопожарная металлическая: остекленная двупольная ДПМО-02/60, размером 1500х2100 мм	шт	172,20	28094,19
07.1.01.01-0026	Дверь противопожарная металлическая: остекленная однопольная ДПМО-01/30, размером 900х2100 мм	шт	99,30	17064,14
07.1.01.01-0027	Дверь противопожарная металлическая: остекленная однопольная ДПМО-01/30, размером 1000х2100 мм	шт	109,15	18642,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.1.01.01-0028	Дверь противопожарная металлическая: остекленная однопольная ДПМО-01/60, размером 900х2100 мм	шт	100,90	17527,85
07.1.01.01-0029	Дверь противопожарная металлическая: остекленная однопольная ДПМО-01/60, размером 1000х2100 мм	шт	110,90	19171,25
07.1.01.01-0019	Дверь противопожарная металлическая: однопольная ДПМ-01/60, размером 900х2100 мм	шт	99,00	14703,91
07.1.01.01-0020	Дверь противопожарная металлическая: однопольная ДПМ-01/60, размером 1000х2100 мм	шт	103,40	16868,19
07.1.01.01-0021	Дверь противопожарная металлическая: однопольная ДПМ-01/60, размером 1100х2100 мм	шт	120,00	15909,02
07.1.01.01-0022	Дверь противопожарная металлическая: остекленная двупольная ДПМО-02/30, размером 1300х2100 мм	шт	139,80	24108,79
07.1.01.01-0023	Дверь противопожарная металлическая: остекленная двупольная ДПМО-02/30, размером 1500х2100 мм	шт	156,80	27084,57
07.1.01.01-0024	Дверь противопожарная металлическая: остекленная двупольная ДПМО-02/60, размером 1300х2100 мм	шт	150,65	25110,02
07.1.01.01-0013	Дверь противопожарная металлическая: однопольная ДПМ-01/30, размером 900х2100 мм	шт	98,16	14243,17
07.1.01.01-0014	Дверь противопожарная металлическая: однопольная ДПМ-01/30, размером 1000х1900 мм	шт	111,30	16120,46
07.1.01.01-0015	Дверь противопожарная металлическая: однопольная ДПМ-01/30, размером 1000х2100 мм	шт	109,10	15025,63
07.1.01.01-0016	Дверь противопожарная металлическая: однопольная ДПМ-01/60, размером 800х2100 мм	шт	87,28	14957,12
07.1.01.01-0017	Дверь противопожарная металлическая: однопольная ДПМ-01/60, размером 900х1600 мм	шт	88,90	15419,37
07.1.01.01-0018	Дверь противопожарная металлическая: однопольная ДПМ-01/60, размером 900х1900 мм	шт	89,65	15436,48
07.1.01.01-0007	Дверь противопожарная металлическая: двупольная ДПМ-02/60, размером 1400х2100 мм	шт	145,66	26230,24
07.1.01.01-0008	Дверь противопожарная металлическая: двупольная ДПМ-02/60, размером 1500х2100 мм	шт	156,45	26747,47
07.1.01.01-0009	Дверь противопожарная металлическая: двупольная ДПМ-02/60, размером 1600х2100 мм	шт	170,90	30299,06
07.1.01.01-0010	Дверь противопожарная металлическая: однопольная ДПМ-01/30, размером 800х2100 мм	шт	84,00	14965,20
07.1.01.01-0011	Дверь противопожарная металлическая: однопольная ДПМ-01/30, размером 900х1600 мм	шт	86,05	15341,18
07.1.01.01-0012	Дверь противопожарная металлическая: однопольная ДПМ-01/30, размером 900х1900 мм	шт	86,50	15468,84
Группа 07.1.01.02: Блоки дверные стальные с полотнами рентгенозащитными (ГОСТ 31173-2003)				
07.1.01.02-0001	Блоки дверные рентгенозащитные марки: ДЗР-РС-1, размер 980х2080 мм, толщина свинцового листа 1 мм	шт	145,00	42790,38
07.1.01.02-0002	Блоки дверные рентгенозащитные марки: ДЗР-РС-1, размер 980х2080 мм, толщина свинцового листа 2 мм	шт	155,00	50119,18
07.1.01.02-0003	Блоки дверные рентгенозащитные марки: ДЗР-РС-1, размер 980х2080 мм, толщина свинцового листа 3 мм	шт	165,00	56386,13
07.1.01.02-0004	Блоки дверные рентгенозащитные марки: ДЗР-РС-1, размер 980х2080 мм, толщина свинцового листа 4 мм	шт	185,00	63125,64
07.1.01.02-0005	Блоки дверные рентгенозащитные марки: ДЗР-РС-2, размер 780х2080 мм, толщина свинцового листа 1 мм	шт	110,00	41223,66
07.1.01.02-0006	Блоки дверные рентгенозащитные марки: ДЗР-РС-2, размер 780х2080 мм, толщина свинцового листа 2 мм	шт	132,00	44875,60
07.1.01.02-0007	Блоки дверные рентгенозащитные марки: ДЗР-РС-2, размер 780х2080 мм, толщина свинцового листа 3 мм	шт	145,00	49994,51
07.1.01.02-0008	Блоки дверные рентгенозащитные марки: ДЗР-РС-2, размер 780х2080 мм, толщина свинцового листа 4 мм	шт	155,00	54155,55
07.1.01.02-0009	Блоки дверные рентгенозащитные марки: ДЗР-РС-3, размер 1400х2080 мм, толщина свинцового листа 1 мм	шт	155,00	52476,41
07.1.01.02-0010	Блоки дверные рентгенозащитные марки: ДЗР-РС-3, размер 1400х2080 мм, толщина свинцового листа 2 мм	шт	168,00	60398,28
07.1.01.02-0011	Блоки дверные рентгенозащитные марки: ДЗР-РС-3, размер 1400х2080 мм, толщина свинцового листа 3 мм	шт	195,00	78582,83
07.1.01.02-0012	Блоки дверные рентгенозащитные марки: ДЗР-РС-3, размер 1400х2080 мм, толщина свинцового листа 4 мм	шт	205,00	80316,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 07.1.01.03: Блоки дверные стальные, не включенные в группы				
07.1.01.03-0001	Блок дверной стальной внутренний однополюсный ДСВ, площадь 2,1 м2 (ГОСТ 31173-2003)	м2	88,00	9321,22
07.1.01.03-0002	Блок дверной стальной наружный двупольный ДСН ДКН, площадь 2,73 м2 (ГОСТ 31173-2003)	м2	124,00	7610,44
07.1.01.03-0011	Двери распашные для овощехранилищ ДРО-1.02.1	шт	67,70	12802,55
07.1.01.03-0021	Двери стальные утепленные двупольные: 2ДСУ 2.02.1	шт	125,00	18552,03
07.1.01.03-0022	Двери стальные утепленные двупольные: 2ДСУ 2.02.4	шт	131,00	19078,81
Раздел 07.1.02: Окна (ГОСТ 23344-78)				
Группа 07.1.02.01: Механизмы открывания для фрагуг				
07.1.02.01-0001	Механизм открывания: МР-1 для фрагуг второго и третьего яруса окон с одинарными переплетами	шт	1,40	1374,27
07.1.02.01-0002	Механизм открывания: МР-2 для фрагуг первого, второго и третьего яруса окон с раздельными переплетами	шт	1,40	1852,72
07.1.02.01-0011	Прибор - стержень ПС для открывания фрагуг нижнего яруса окон с одинарными переплетами	шт	0,60	342,58
Группа 07.1.02.02: Окна без фрагуг с одинарным, двойным остеклением, глухие				
07.1.02.02-0001	Окна без фрагуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный): ОСН 18.18., ОДН 18.18.	шт	37,10	3016,62
07.1.02.02-0002	Окна без фрагуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный): ОСН 18.12., ОДН 18.12.	шт	37,16	2498,39
07.1.02.02-0003	Окна без фрагуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный): ОСН 20.12., ОДН 20.12.	шт	23,00	2703,29
07.1.02.02-0004	Окна без фрагуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный): ОСН 20.18., ОДН 20.18.	шт	29,20	3191,08
07.1.02.02-0005	Окна без фрагуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный): ОСН 24.12., ОДН 24.12.	шт	37,13	2834,69
07.1.02.02-0006	Окна без фрагуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный): ОСН 24.18., ОДН 24.18.	шт	37,04	3373,63
07.1.02.02-0007	Окна без фрагуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный): ОСН 30.12., ОДН 30.12.	шт	33,60	3617,58
07.1.02.02-0008	Окна без фрагуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный): ОСН 30.18., ОДН 30.18.	шт	40,90	4212,82
07.1.02.02-0009	Окна без фрагуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный): ОСН 48.12., ОДН 48.12.	шт	48,00	5128,58
07.1.02.02-0010	Окна без фрагуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный): ОСН 48.18., ОДН 48.18.	шт	58,50	5963,45
07.1.02.02-0011	Окна без фрагуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный): ОСН 60.12., ОДН 60.12.	шт	59,60	6390,49
07.1.02.02-0012	Окна без фрагуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный): ОСН 60.18., ОДН 60.18.	шт	71,40	7304,96
Группа 07.1.02.03: Окна глухие с одинарным переплетом для одинарного и двойного остекления				
07.1.02.03-0001	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления: ОГД 18.06.1	шт	37,03	1747,28
07.1.02.03-0002	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления: ОГД 18.12.1, ОГД 18.12.2	шт	37,03	2401,07
07.1.02.03-0003	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления: ОГД 18.18.1, ОГД 18.18.2	шт	37,03	2855,47
07.1.02.03-0004	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления: ОГД 20.12.1, ОГД 20.12.2	шт	37,03	2496,46
07.1.02.03-0005	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления: ОГД 20.18.1, ОГД 20.18.2	шт	26,00	3060,26
07.1.02.03-0006	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления: ОГД 24.06.1	шт	18,00	2197,99
07.1.02.03-0013	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления: ОГД 48.18.1, ОГД 48.18.2	шт	51,00	5624,70
07.1.02.03-0014	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления: ОГД 60.18.1, ОГД 60.12.2	шт	52,50	6074,59
07.1.02.03-0015	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и	шт	62,50	6895,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	двойного остекления: ОГД 60.18.1, ОГД 60.18.2			
07.1.02.03-0007	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления: ОГД 24.12.1, ОГД 24.12.2	шт	23,00	2711,01
07.1.02.03-0008	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления: ОГД 24.18.1, ОГД 24.18.2	шт	28,00	3235,42
07.1.02.03-0009	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления: ОГД 30.06.1	шт	37,00	2748,93
07.1.02.03-0010	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления: ОГД 30.12.1, ОГД 30.12.2	шт	37,04	3408,72
07.1.02.03-0011	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления: ОГД 30.18.1, ОГД 30.18.2	шт	36,00	3999,29
07.1.02.03-0012	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления: ОГД 48.12.1, ОГД 48.12.2	шт	42,50	4858,64
Группа 07.1.02.04: Окна глухие с раздельными переплетами				
07.1.02.04-0001	Окно глухое с раздельными переплетами (переплет оконный): ОГР 18.12.	шт	52,00	7709,46
07.1.02.04-0002	Окно глухое с раздельными переплетами (переплет оконный): ОГР 18.18.	шт	65,00	9028,39
07.1.02.04-0003	Окно глухое с раздельными переплетами (переплет оконный): ОГР 20.12.	шт	53,50	7868,67
07.1.02.04-0004	Окно глухое с раздельными переплетами (переплет оконный): ОГР 20.18.	шт	68,00	9379,28
07.1.02.04-0005	Окно глухое с раздельными переплетами (переплет оконный): ОГР 30.12.	шт	85,00	12240,78
07.1.02.04-0006	Окно глухое с раздельными переплетами (переплет оконный): ОГР 30.18.	шт	104,00	14173,63
07.1.02.04-0007	Окно глухое с раздельными переплетами (переплет оконный): ОГР 48.12.	шт	111,00	15323,64
07.1.02.04-0008	Окно глухое с раздельными переплетами (переплет оконный): ОГР 48.18.	шт	134,00	17519,78
07.1.02.04-0009	Окно глухое с раздельными переплетами (переплет оконный): ОГР 60.12.	шт	131,00	17862,58
07.1.02.04-0010	Окно глухое с раздельными переплетами (переплет оконный): ОГР 60.18.	шт	157,00	20295,43
Группа 07.1.02.05: Окна открывающиеся с одинарным переплетом для одинарного и двойного остекления				
07.1.02.05-0001	Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления: ОТД 18.12.1, ОТД 18.12.2	шт	35,50	5139,53
07.1.02.05-0002	Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления: ОТД 18.18.1, ОТД 18.18.2	шт	44,50	6004,65
07.1.02.05-0003	Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления: ОТД 20.12.1, ОТД 20.12.2	шт	36,50	5209,62
07.1.02.05-0004	Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления: ОТД 20.18.1, ОТД 20.18.2	шт	46,00	6213,92
07.1.02.05-0005	Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления: ОТД 24.12.1, ОТД 24.12.2	шт	39,00	5432,70
07.1.02.05-0006	Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления: ОТД 24.18.1, ОТД 24.18.2	шт	48,00	6433,92
07.1.02.05-0007	Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления: ОТД 30.12.1, ОТД 30.12.2	шт	45,50	6103,33
07.1.02.05-0008	Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления: ОТД 30.18.1, ОТД 30.18.2	шт	56,00	7089,85
07.1.02.05-0009	Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления: ОТД 48.12.1, ОТД 48.12.2	шт	74,00	10312,83
07.1.02.05-0010	Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления: ОТД 48.18.1, ОТД 48.18.2	шт	91,00	11940,14
07.1.02.05-0011	Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления: ОТД 60.12.1, ОТД 60.12.2	шт	84,50	11505,12
07.1.02.05-0012	Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления: ОТД 60.18.1, ОТД 60.18.2	шт	102,50	13171,17
Группа 07.1.02.06: Окна открывающиеся с раздельными переплетами				
07.1.02.06-0001	Окно открывающееся с раздельными переплетами (переплет оконный): ОТП 18.12.	шт	89,90	15499,22
07.1.02.06-0002	Окно открывающееся с раздельными переплетами (переплет оконный): ОТП 18.18.	шт	110,40	17763,32
07.1.02.06-0003	Окно открывающееся с раздельными переплетами (переплет оконный): ОТП 20.12.	шт	97,90	16041,24
07.1.02.06-0004	Окно открывающееся с раздельными переплетами (переплет оконный): ОТП 20.18.	шт	114,90	18188,49
07.1.02.06-0005	Окно открывающееся с раздельными переплетами (переплет оконный): ОТП 30.12.	шт	112,90	17910,53
07.1.02.06-0006	Окно открывающееся с раздельными переплетами (переплет оконный): ОТП 30.18.	шт	136,90	20471,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.1.02.06-0007	Окно открывающееся с отдельными переплетами (переплет оконный): ОТР 48.12.	шт	178,30	28983,34
07.1.02.06-0008	Окно открывающееся с отдельными переплетами (переплет оконный): ОТР 48.18.	шт	215,80	32939,86
07.1.02.06-0009	Окно открывающееся с отдельными переплетами (переплет оконный): ОТР 60.12.	шт	199,80	31698,97
07.1.02.06-0010	Окно открывающееся с отдельными переплетами (переплет оконный): ОТР 60.18.	шт	238,80	35615,28
Группа 07.1.02.07: Окна с жалюзийными решетками в одинарном переплете				
07.1.02.07-0001	Окно с жалюзийной решеткой в одинарном переплете (переплет оконный): ОЖД 24.12.	шт	59,00	8355,36
07.1.02.07-0002	Окно с жалюзийной решеткой в одинарном переплете (переплет оконный): ОЖД 24.18.	шт	85,00	11327,52
07.1.02.07-0003	Окно с жалюзийной решеткой в одинарном переплете (переплет оконный): ОЖД 48.12.	шт	114,00	16332,20
07.1.02.07-0004	Окно с жалюзийной решеткой в одинарном переплете (переплет оконный): ОЖД 48.18.	шт	166,00	22002,02
07.1.02.07-0005	Окно с жалюзийной решеткой в одинарном переплете (переплет оконный): ОЖД 60.12.	шт	142,00	20120,44
07.1.02.07-0006	Окно с жалюзийной решеткой в одинарном переплете (переплет оконный): ОЖД 60.18.	шт	205,00	27083,42
Группа 07.1.02.08: Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся				
07.1.02.08-0001	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный): ОСП 18.12., ОДР 18.12.	шт	40,80	5546,10
07.1.02.08-0002	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный): ОСП 18.18., ОДР 18.18.	шт	51,30	6552,68
07.1.02.08-0003	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный): ОСП 20.12., ОДР 20.12.	шт	41,60	5616,99
07.1.02.08-0004	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный): ОСП 20.18., ОДР 20.18.	шт	52,50	6752,32
07.1.02.08-0005	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный): ОСП 24.12., ОДР 24.12.	шт	44,70	5846,60
07.1.02.08-0006	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный): ОСП 24.18., ОДР 24.18.	шт	55,10	6943,16
07.1.02.08-0007	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный): ОСП 30.12., ОДР 30.12.	шт	52,50	6635,84
07.1.02.08-0008	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный): ОСП 30.18., ОДР 30.18.	шт	64,60	7720,93
07.1.02.08-0009	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный): ОСП 48.12., ОДР 48.12.	шт	85,00	11068,83
07.1.02.08-0010	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный): ОСП 48.18., ОДР 48.18.	шт	105,40	12971,28
07.1.02.08-0011	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный): ОСП 60.12., ОДР 60.12.	шт	97,20	12542,05
07.1.02.08-0012	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный): ОСП 60.18., ОДР 60.18.	шт	118,70	14546,92
Раздел 07.1.03: Переплеты оконные (ГОСТ 23344-78)				
Группа 07.1.03.01: Вставки жалюзийные переплетов оконных				
07.1.03.01-0003	Вставки жалюзийные переплетов оконных: ригели РВ1-30, РВ2-48, РВ3-60	т	1000,00	66350,47
07.1.03.01-0004	Вставки жалюзийные переплетов оконных: сливы СЛСН-25, СЛСВ-25	т	1000,00	89328,78
07.1.03.01-0001	Вставки жалюзийные переплетов оконных: ВЖ 1	шт	37,25	2828,52
07.1.03.01-0002	Вставки жалюзийные переплетов оконных: ВЖ 2	шт	40,56	3992,90
Группа 07.1.03.02: Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы				
07.1.03.02-0001	Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление: 02Н24.18-Р1	шт	77,35	12209,20
07.1.03.02-0002	Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление: 02Н30.12-Р1	шт	73,67	11994,75
07.1.03.02-0003	Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление: 02Н30.18-Р1	шт	93,08	15182,20
07.1.03.02-0004	Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное	шт	120,40	17726,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	остекление: 02Н48.12-Р1			
07.1.03.02-0005	Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление: 02Н48.18-Р1	шт	148,80	21929,25
07.1.03.02-0006	Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление: 02Н60.12-Р1	шт	141,73	21666,93
07.1.03.02-0007	Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление: 02Н60.18-Р1	шт	173,77	26025,15
Группа 07.1.03.03: Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы				
07.1.03.03-0001	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02Н18.12-01	шт	24,58	5580,74
07.1.03.03-0002	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02Н18.12-Р1	шт	52,80	11291,24
07.1.03.03-0003	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02Н18.18-01	шт	31,37	7028,27
07.1.03.03-0004	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02Н18.18-Р1	шт	67,90	14602,08
07.1.03.03-0005	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02Н20.12-01	шт	25,81	5850,57
07.1.03.03-0006	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02Н20.18-01	шт	31,89	7042,23
07.1.03.03-0025	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под: одинарное остекление 01Н60.18-01	шт	68,45	13297,78
07.1.03.03-0019	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под: одинарное остекление 01Н24.18-01	шт	37,13	5708,69
07.1.03.03-0020	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под: одинарное остекление 01Н30.12-01	шт	31,60	6107,23
07.1.03.03-0021	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под: одинарное остекление 01Н30.18-01	шт	39,30	7776,78
07.1.03.03-0022	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под: одинарное остекление 01Н48.12-01	шт	45,70	8890,52
07.1.03.03-0023	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под: одинарное остекление 01Н48.18-01	шт	55,70	10450,49
07.1.03.03-0024	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под: одинарное остекление 01Н60.12-01	шт	56,07	10820,21
07.1.03.03-0013	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02Н60.18-01	шт	82,62	19313,81
07.1.03.03-0014	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под: одинарное остекление 01Н18.12-01	шт	20,33	3959,38
07.1.03.03-0015	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под: одинарное остекление 01Н18.18-01	шт	37,25	5131,64
07.1.03.03-0016	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под: одинарное остекление 01Н20.12-01	шт	21,45	4207,96
07.1.03.03-0017	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под: одинарное остекление 01Н20.18-01	шт	36,92	5318,19
07.1.03.03-0018	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под: одинарное остекление 01Н24.12-01	шт	36,95	4660,60
07.1.03.03-0007	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02Н24.12-Р1	шт	62,42	13495,36
07.1.03.03-0008	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02Н30.12-01	шт	37,06	8232,14
07.1.03.03-0009	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02Н30.18-01	шт	47,10	10422,55
07.1.03.03-0010	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02Н48.12-01	шт	54,60	12190,05
07.1.03.03-0011	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02Н48.18-01	шт	66,90	14967,68
07.1.03.03-0012	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02Н60.12-01	шт	67,62	15158,07
Группа 07.1.03.04: Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы				
07.1.03.04-0001	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02М18.12-02	шт	39,50	6272,08
07.1.03.04-0002	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02М18.12-Р3	шт	-	10876,68
07.1.03.04-0003	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02М18.18-02	шт	50,00	7780,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.1.03.04-0004	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02М18.18-Р3	шт	93,72	13432,65
07.1.03.04-0005	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02М20.12-02	шт	40,77	6802,96
07.1.03.04-0006	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02М20.18-02	шт	51,25	8402,75
07.1.03.04-0031	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: одинарное остекление 01М48.12-02	шт	73,80	11040,81
07.1.03.04-0032	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: одинарное остекление 01М48.18-02	шт	91,70	13113,48
07.1.03.04-0033	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: одинарное остекление 01М60.12-02	шт	82,59	13278,92
07.1.03.04-0034	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: одинарное остекление 01М60.18-02	шт	100,61	15485,20
07.1.03.04-0025	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: одинарное остекление 01М20.12-02	шт	34,69	5675,04
07.1.03.04-0026	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: одинарное остекление 01М20.18-02	шт	43,99	7044,94
07.1.03.04-0027	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: одинарное остекление 01М24.12-02	шт	38,20	6070,17
07.1.03.04-0028	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: одинарное остекление 01М24.18-02	шт	47,80	7311,55
07.1.03.04-0029	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: одинарное остекление 01М30.12-02	шт	45,60	7046,79
07.1.03.04-0030	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: одинарное остекление 01М30.18-02	шт	57,60	9080,24
07.1.03.04-0019	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02М60.12-02	шт	97,56	16081,87
07.1.03.04-0020	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02М60.12-Р3	шт	181,14	25591,67
07.1.03.04-0021	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02М60.18-02	шт	119,89	19034,06
07.1.03.04-0022	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02М60.18-Р3	шт	220,47	30905,03
07.1.03.04-0023	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: одинарное остекление 01М18.12-02	шт	33,50	4944,13
07.1.03.04-0024	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: одинарное остекление 01М18.18-02	шт	43,10	6263,82
07.1.03.04-0013	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02М30.18-02	шт	66,03	10889,09
07.1.03.04-0014	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02М30.18-Р3	шт	133,62	19107,37
07.1.03.04-0015	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02М48.12-02	шт	84,20	13459,54
07.1.03.04-0016	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02М48.12-Р3	шт	164,30	22987,31
07.1.03.04-0017	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02М48.18-02	шт	103,64	16151,50
07.1.03.04-0018	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02М48.18-Р3	шт	204,60	27584,16
07.1.03.04-0007	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02М24.12-02	шт	43,80	6954,69
07.1.03.04-0008	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02М24.12-Р3	шт	82,12	12071,18
07.1.03.04-0009	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02М24.18-02	шт	54,27	8472,00
07.1.03.04-0010	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02М24.18-Р3	шт	100,37	14099,09
07.1.03.04-0011	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02М30.12-02	шт	52,84	8782,95
07.1.03.04-0012	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под: двойное остекление 02М30.12-Р3	шт	106,89	15188,70
Группа 07.1.03.05: Переплеты оконные, не включенные в группы				
07.1.03.05-0011	Переплеты оконные, нестандартные, жалюзийные и защитные решетки из горячекатаных, холодногнутых профилей и труб	т	1000,00	99877,72
07.1.03.05-0001	Переплеты оконные глухие одинарные с жалюзийной решеткой: 0Ж1Н60.12-01	шт	172,34	17531,75
07.1.03.05-0002	Переплеты оконные глухие одинарные с жалюзийной решеткой: 0Ж1Н60.18-01	шт	206,97	20780,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Раздел 07.1.04: Фонари (серии 1.464.2- ...)				
Группа 07.1.04.01: Каркасы фонарей светоаэрационных				
07.1.04.01-0001	Каркасы фонарей светоаэрационных в зданиях с пролетом: более 6 м	т	1000,00	53622,63
07.1.04.01-0002	Каркасы фонарей светоаэрационных в зданиях с пролетом: до 6 м	т	1000,00	52379,99
Группа 07.1.04.02: Фонари зенитные				
07.1.04.02-0011	Фонари зенитные: глухие, площадь светового проема до 2,25 м ²	т	1000,00	58245,96
07.1.04.02-0012	Фонари зенитные: глухие, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м ²	т	1000,00	61608,90
07.1.04.02-0013	Фонари зенитные: глухие, площадь светового проема свыше 9 м ²	т	1000,00	54895,22
07.1.04.02-0014	Фонари зенитные: открывающиеся, площадь светового проема до 2,25 м ²	т	1000,00	94326,96
07.1.04.02-0015	Фонари зенитные: открывающиеся, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м ²	т	1000,00	96108,30
07.1.04.02-0016	Фонари зенитные: открывающиеся, площадь светового проема свыше 9 м ²	т	1000,00	83520,52
07.1.04.02-0001	Детали крепления стальные	кг	1,00	120,93
07.1.04.02-0017	Фонари зенитные: Ф32.7.2.7-Г2С	шт	495,00	55046,66
07.1.04.02-0018	Фонари зенитные: Ф32.9.3.9-Г2С	шт	652,00	74544,19
07.1.04.02-0019	Фонари зенитные: Ф32.9.5.9-Г2С	шт	925,00	105806,58
Раздел 07.1.05:				
07.1.05.01-0004	Люки металлические противопожарные (EI60)	м ²	-	20290,83
07.1.05.01-0001	Люки металлические противопожарные (EI60) размером 800х600 мм	шт	-	12989,00
07.1.05.01-0002	Люки металлические противопожарные (EI60) размером 800х1000 мм	шт	-	13263,17
07.1.05.01-0003	Люки металлические противопожарные (EI60) размером 1150х1450 мм	шт	-	25702,11
Часть 07.2: Конструкции и детали конструкций строительные (25.11.23.110 ОКПД2 Конструкции и детали конструкций из черных металлов)				
Раздел 07.2.01: Конструкции гидротехнических сооружений (25.11.23.114 ОКПД2 Конструкции и детали гидротехнических сооружений из черных металлов)				
Группа 07.2.01.01: Пути				
07.2.01.01-0001	Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали: С 255	т	1000,00	79033,54
07.2.01.01-0002	Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали: С 255, крепления и упоры	т	1000,00	113605,18
07.2.01.01-0003	Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали: С 255, рельсы железнодорожные	т	1000,00	69677,19
07.2.01.01-0011	Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали: С 255	т	1000,00	101655,87
07.2.01.01-0012	Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали: С 255, комплектующие детали и метизы	т	1000,00	181259,66
07.2.01.01-0013	Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали: С 255, рельсы специальные крановые	т	1000,00	79607,54
07.2.01.01-0052	Пути рабочие плоских скользящих затворов и решеток, конструкция составного сечения из толстолистового проката: с опорным рельсом из стали марки 12Х18Н10Т, марка стали С 255	т	1000,00	113365,45
07.2.01.01-0061	Пути рабочие плоских скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистового проката с механической обработкой по торцам, марка стали С 255	т	1000,00	135524,39
07.2.01.01-0021	Пути обратные плоских затворов (решеток), марка стали С 255	т	1000,00	114978,00
07.2.01.01-0031	Пути подкрановые, марка стали: С 255	т	1000,00	179901,84
07.2.01.01-0032	Пути подкрановые, марка стали: С 255, крепления и упоры	т	1000,00	237721,58
07.2.01.01-0033	Пути подкрановые, марка стали: С 255, рельсы железнодорожные	т	1000,00	127851,72
07.2.01.01-0041	Пути рабочие колесного затвора, марка стали С 255	т	1000,00	419830,41
07.2.01.01-0051	Пути рабочие плоских скользящих затворов и решеток, конструкция составного сечения из толстолистового проката: с механической обработкой по торцам, марка стали С 255	т	1000,00	128848,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 07.2.01.02: Трубопроводы				
07.2.01.02-0001	Трубопроводы напорные толстостенные: габаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255	т	1000,00	70627,66
07.2.01.02-0002	Трубопроводы напорные толстостенные: негабаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255	т	1000,00	57830,99
07.2.01.02-0011	Трубопроводы тонкостенные габаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255	т	1000,00	62959,05
Группа 07.2.01.03: Части и закладные				
07.2.01.03-0001	Части и закладные двустворчатых ворот, марка стали С 255	т	1000,00	106301,04
07.2.01.03-0002	Части и закладные: пазов плоских скользящих затворов, ворот, решеток, конструкция составного сечения из стального проката и гнутых листовых элементов, марка стали С 255	т	1000,00	94931,85
07.2.01.03-0011	Части и закладные пазовые плоских: колесных затворов, конструкция составного сечения, марка стали С 255	т	1000,00	100910,98
07.2.01.03-0012	Части и закладные пазовые плоских: скользящих затворов (обогреваемые), конструкция составного сечения из толстолистового проката, марка стали С 255	т	1000,00	99064,72
07.2.01.03-0013	Части и закладные пазовые плоских: скользящих затворов и решеток (обогреваемые), конструкция составного сечения из гнутого листового проката, марка стали С 255	т	1000,00	98175,07
07.2.01.03-0014	Части и закладные пазовые плоских: скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистового проката, марка стали С 255	т	1000,00	113413,54
07.2.01.03-0015	Части и закладные пазовые плоских: скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистовой стали, марка стали С 255	т	1000,00	103863,39
07.2.01.03-0021	Части и закладные плоского колесного: аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255	т	1000,00	193198,09
07.2.01.03-0022	Части и закладные плоского колесного: затвора, конструкция составного сечения, марка стали С 255	т	1000,00	442124,14
07.2.01.03-0031	Части и закладные: рабочей зоны аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255	т	1000,00	257135,95
07.2.01.03-0032	Части и закладные: разного назначения, масса до 4 т, марка стали С 255	т	1000,00	81942,66
Группа 07.2.01.04: Конструкции гидротехнических сооружений, не включенные в группы				
07.2.01.04-0001	Дверь герметическая, марка стали С 255	т	1000,00	133142,90
07.2.01.04-0011	Козырьки забральные плоских глубинных затворов, марка стали С 255	т	1000,00	92035,43
07.2.01.04-0021	Кондуктор для обетонирования блоков закладных частей, масса 7820 кг, марка стали С 255	т	1000,00	71790,50
07.2.01.04-0031	Крышки герметические, марка стали С 255	т	1000,00	171746,16
07.2.01.04-0032	Крышки проемов, масса 1-1,5 т, марка стали С 255	т	1000,00	122054,97
07.2.01.04-0041	Мосты подкрановые (пролетные строения), марка стали С 255	т	1000,00	94923,93
07.2.01.04-0091	Тяга анкерная, марка стали С 255	т	1000,00	88969,20
07.2.01.04-0101	Эстакада бетоноукладочная, марка стали С 255	т	1000,00	91747,53
07.2.01.04-0102	Эстакада монорельсовая, марка стали С 255	т	1000,00	116595,97
07.2.01.04-0051	Облицовки водопроводов и водосбросов постоянного сечения с плоскими поверхностями, марка стали С 255	т	1000,00	91876,53
07.2.01.04-0052	Облицовки переходных камер водопроводов и водосбросов с прямолинейной осью, марка стали С 255	т	1000,00	124592,85
07.2.01.04-0061	Опора катковая промежуточная, марка стали С 255	т	1000,00	146017,82
07.2.01.04-0071	Панель двутавровая шпунтовая сварная сечением 1280/810 мм из листовой стали толщиной от 20 до 30 мм	т	1000,00	61567,90
07.2.01.04-0081	Траверса, конструкция состоит: из балок, подвесных устройств, поворотного устройства и сцепов, марка стали С 255	т	1000,00	151250,63
07.2.01.04-0082	Траверса, конструкция состоит: из продольных и поперечных балок, подвесных устройств и сцепов, марка стали С 255	т	1000,00	171125,68
Раздел 07.2.02: Конструкции и детали линий электропередач и открытых подстанций (25.11.23.115 ОКПД2 Конструкции и детали линий электропередач и открытых подстанций из черных металлов)				
Группа 07.2.02.01: Детали закладные фундамента опор				
07.2.02.01-0001	Деталь закладная монолитного фундамента к опоре УМ 110- 2В- 22,8-16Т	шт	-	846062,19
07.2.02.01-0002	Деталь закладная монолитного фундамента к опоре УМ 110- 2В- 22,8-37	шт	-	843843,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.2.02.01-0011	Деталь закладная: монолитного фундамента к опоре УМ 110-2ф+16.9	шт	420,00	365320,56
07.2.02.01-0012	Деталь закладная: монолитного фундамента к опоре УМ 220-1к	шт	500,00	464723,80
07.2.02.01-0013	Деталь закладная: монолитного фундамента к опоре УМ 220-2	шт	770,00	1025401,24
07.2.02.01-0014	Деталь закладная: монолитного фундамента к опоре УМ 220-4.2В	шт	550,00	489763,91
07.2.02.01-0039	Деталь закладная: фундамента Ф-20/12/Д372-2,5-6 (ТАНС.31.066.000)	шт	142,00	23636,26
07.2.02.01-0040	Деталь закладная: фундамента Ф-24/12/Д396-2,5-6 (ТАНС.31.007.000)	шт	205,00	31216,55
07.2.02.01-0033	Деталь закладная: фундамента 3Ф-30/12/Д440-3,0-6 (ТАНС.31.003.000)	шт	253,00	41340,55
07.2.02.01-0034	Деталь закладная: фундамента 3Ф-30/12/Д500-3,0-6 (ТАНС.31.006.000)	шт	322,00	44086,25
07.2.02.01-0035	Деталь закладная: фундамента 3Ф-36/4/К400-3,0-6 (ТАНС.31.002.000)	шт	277,00	41499,55
07.2.02.01-0036	Деталь закладная: фундамента 3Ф-36/12/Д470-3,0-6 (ТАНС.31.024.000)	шт	322,00	52558,22
07.2.02.01-0037	Деталь закладная: фундамента 3Ф-36/12/Д540-3,0-6 (ТАНС.31.025.000)	шт	370,00	60466,52
07.2.02.01-0038	Деталь закладная: фундамента Ф-16/4/К180-1,25-6 (ТАНС.31.004.000)	шт	23,00	4221,42
07.2.02.01-0027	Деталь закладная: фундамента 3Ф-24/8/Д360-2,5-6 (ТАНС.31.009.000)	шт	153,00	19811,39
07.2.02.01-0028	Деталь закладная: фундамента 3Ф-30/4/К230-1,5-6 (ТАНС.31.005.000)	шт	67,00	5297,75
07.2.02.01-0029	Деталь закладная: фундамента 3Ф-30/4/К230-1,5-6 (ТАНС.31.048.000)	шт	44,50	6692,46
07.2.02.01-0030	Деталь закладная: фундамента 3Ф-30/4/К300-2,0-6 (ТАНС.31.049.000)	шт	68,00	9332,27
07.2.02.01-0031	Деталь закладная: фундамента 3Ф-30/4/К300-2,0-6 (ТАНС.31.050.000)	шт	68,00	12905,45
07.2.02.01-0032	Деталь закладная: фундамента 3Ф-30/8/Д380-2,5-6 (ТАНС.31.016.000)	шт	187,00	26997,91
07.2.02.01-0021	Деталь закладная: фундамента 3Ф-20/4/К180-1,3-6 (ТАНС.31.020.000)	шт	43,00	6211,04
07.2.02.01-0022	Деталь закладная: фундамента 3Ф-20/4/К180-1,5-6 (ТАНС.31.068.000)	шт	43,00	5903,06
07.2.02.01-0023	Деталь закладная: фундамента 3Ф-20/8/Д360-2,5-6 (ТАНС.31.065.000)	шт	119,00	19811,39
07.2.02.01-0024	Деталь закладная: фундамента 3Ф-24/4/К300-2,0-6 (ТАНС.31.001.000)	шт	105,00	15795,59
07.2.02.01-0025	Деталь закладная: фундамента 3Ф-24/8/Д310-2,0-6 (ТАНС.31.011.000)	шт	102,00	17368,35
07.2.02.01-0026	Деталь закладная: фундамента 3Ф-24/8/Д310-2,5-6 (ТАНС.31.010.000)	шт	122,00	20043,26
07.2.02.01-0015	Деталь закладная: фундамента 3Ф-20/4/Д270-1,5-6 (ТАНС.31.074.000)	шт	51,50	8491,04
07.2.02.01-0016	Деталь закладная: фундамента 3Ф-16/4/К140-1,0-6 (ТАНС.31.014.000)	шт	14,00	2902,73
07.2.02.01-0017	Деталь закладная: фундамента 3Ф-16/4/К140-1,0-6 (ТАНС.31.045.000)	шт	12,50	2837,09
07.2.02.01-0018	Деталь закладная: фундамента 3Ф-20/4/К180-0,8-6 (ТАНС.31.069.000)	шт	30,00	4781,38
07.2.02.01-0019	Деталь закладная: фундамента 3Ф-20/4/К180-1,0-6 (ТАНС.31.067.000)	шт	32,00	5173,01
07.2.02.01-0020	Деталь закладная: фундамента 3Ф-20/4/К180-1,2-6 (ТАНС.31.046.000)	шт	18,00	4710,02
Группа 07.2.02.02: Конструкции освещения дорог и магистралей				
07.2.02.02-0001	Кронштейн двухрожковый однонаправленный на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К2-1,0-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.470.000)	шт	19,00	6444,23
07.2.02.02-0002	Кронштейн двухрожковый однонаправленный на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К2-1,0-1,5-Ф4-ц (ТАНС.41.229.000)	шт	19,00	6469,29
07.2.02.02-0003	Кронштейн двухрожковый однонаправленный на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К2-1,0-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.473.000)	шт	23,00	7830,56
07.2.02.02-0004	Кронштейн двухрожковый однонаправленный на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К2-1,0-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.474.000)	шт	23,00	7802,58
07.2.02.02-0005	Кронштейн двухрожковый однонаправленный на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К2-1,5-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.471.000)	шт	23,00	7825,13
07.2.02.02-0006	Кронштейн двухрожковый однонаправленный на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К2-1,5-1,5-Ф4-ц (ТАНС.41.230.000)	шт	23,00	7814,24
07.2.02.02-0316	Кронштейн четырехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К4-1,5-1,0-/90-Ф4-ц (ТАНС.41.487.000)	шт	35,00	13196,48
07.2.02.02-0317	Кронштейн четырехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К4-2,0-1,0-/90-Ф3-ц (ТАНС.41.488.000)	шт	39,00	14798,96
07.2.02.02-0318	Кронштейн четырехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К4-2,0-1,0-/90-Ф4-ц (ТАНС.41.489.000)	шт	39,00	14793,09
07.2.02.02-0308	Кронштейн трехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К3-2,0-1,0-/120-Ф4-ц (ТАНС.41.481.000)	шт	32,00	10917,30
07.2.02.02-0311	Кронштейн четырехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К4-0,5-1,0-/90-Ф3-ц (ТАНС.41.482.000)	шт	25,00	8412,84
07.2.02.02-0312	Кронштейн четырехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К4-0,5-1,0-/90-Ф4-ц (ТАНС.41.483.000)	шт	25,00	9454,37
07.2.02.02-0313	Кронштейн четырехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К4-1,0-1,0-/90-Ф3-ц (ТАНС.41.484.000)	шт	29,00	10971,99
07.2.02.02-0314	Кронштейн четырехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К4-1,0-1,0-/90-Ф4-ц (ТАНС.41.485.000)	шт	29,00	10987,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.2.02.02-0315	Кронштейн четырехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К4-1,5-1,0-/90-ФЗ-ц (ТАНС.41.486.000)	шт	35,00	13305,58
07.2.02.02-0302	Кронштейн трехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К3-0,5-1,0-/120-ФЗ-ц (ТАНС.41.479.000)	шт	19,00	6502,07
07.2.02.02-0303	Кронштейн трехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К3-1,0-1,0-/120-ФЗ-ц (ТАНС.41.268.000)	шт	23,00	7870,21
07.2.02.02-0304	Кронштейн трехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К3-1,0-1,0-/120-ФЗ-ц (ТАНС.41.252.000)	шт	23,00	7814,24
07.2.02.02-0305	Кронштейн трехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К3-1,5-1,0-/120-ФЗ-ц (ТАНС.41.249.000)	шт	28,00	9524,11
07.2.02.02-0306	Кронштейн трехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К3-1,5-1,0-/120-ФЗ-ц (ТАНС.41.480.000)	шт	28,00	9508,98
07.2.02.02-0307	Кронштейн трехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К3-2,0-1,0-/120-ФЗ-ц (ТАНС.41.250.000)	шт	32,00	10910,81
07.2.02.02-0293	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серия 5 («Стрела»), марка: 5.К1-1,0-1,5-О3-ц (ТАНС.42.048.000)	шт	26,00	11524,48
07.2.02.02-0294	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серия 5 («Стрела»), марка: 5.К1-1,0-1,5-О4-ц (ТАНС.42.049.000)	шт	30,00	13254,30
07.2.02.02-0295	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серия 5 («Стрела»), марка: 5.К1-1,0-1,5-Ф1-ц (ТАНС.42.043.000)	шт	20,00	8835,83
07.2.02.02-0296	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серия 5 («Стрела»), марка: 5.К1-1,0-1,5-ФЗ-ц (ТАНС.42.044.000)	шт	21,00	9317,28
07.2.02.02-0297	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серия 5 («Стрела»), марка: 5.К1-1,0-1,5-Ф4-ц (ТАНС.42.045.000)	шт	21,00	9308,98
07.2.02.02-0301	Кронштейн трехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К3-0,5-1,0-/120-ФЗ-ц (ТАНС.41.478.000)	шт	19,00	6502,72
07.2.02.02-0281	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка: 4.К1-0,8-1,5-О4-ц (ТАНС.42.017.000)	шт	31,00	15939,07
07.2.02.02-0282	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка: 4.К1-0,9-1,5-Ф1-ц (ТАНС.42.021.000)	шт	23,00	11910,97
07.2.02.02-0283	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка: 4.К1-0,9-1,5-ФЗ-ц (ТАНС.42.022.000)	шт	23,00	11876,81
07.2.02.02-0284	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка: 4.К1-0,9-1,5-Ф4-ц (ТАНС.42.023.000)	шт	24,00	12323,73
07.2.02.02-0291	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серия 5 («Стрела»), марка: 5.К1-1,0-1,5-О1-ц (ТАНС.42.046.000)	шт	24,00	10552,95
07.2.02.02-0292	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серия 5 («Стрела»), марка: 5.К1-1,0-1,5-О2-ц (ТАНС.42.047.000)	шт	25,00	11064,67
07.2.02.02-0275	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка: 4.К1-0,4-1,5-О2-ц (ТАНС.42.011.000)	шт	25,00	12835,94
07.2.02.02-0276	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка: 4.К1-0,4-1,5-О3-ц (ТАНС.42.012.000)	шт	26,00	13434,43
07.2.02.02-0277	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка: 4.К1-0,4-1,5-О4-ц (ТАНС.42.013.000)	шт	30,00	15503,37
07.2.02.02-0278	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка: 4.К1-0,8-1,5-О1-ц (ТАНС.42.014.000)	шт	26,00	13370,59
07.2.02.02-0279	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка: 4.К1-0,8-1,5-О2-ц (ТАНС.42.015.000)	шт	27,00	13867,20
07.2.02.02-0280	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка: 4.К1-0,8-1,5-О3-ц (ТАНС.42.016.000)	шт	28,00	14371,43
07.2.02.02-0259	Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К1-2,5-2,5-ФЗ-ц (ТАНС.41.460.000)	шт	32,00	11279,64
07.2.02.02-0260	Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К1-2,5-2,5-Ф4-ц (ТАНС.41.461.000)	шт	32,00	11327,87
07.2.02.02-0271	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка: 4.К1-0,3-1,5-Ф1-ц (ТАНС.42.018.000)	шт	20,00	10303,25
07.2.02.02-0272	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка: 4.К1-0,3-1,5-ФЗ-ц (ТАНС.42.019.000)	шт	21,00	10789,65
07.2.02.02-0273	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка: 4.К1-0,3-1,5-Ф4-ц (ТАНС.42.020.000)	шт	21,00	10886,36
07.2.02.02-0274	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка: 4.К1-0,4-1,5-О1-ц (ТАНС.42.010.000)	шт	24,00	12353,20
07.2.02.02-0253	Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К1-2,5-2,0-30/-ФЗ-ц (ТАНС.41.466.000)	шт	27,00	9520,32
07.2.02.02-0254	Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К1-2,5-2,0-30/-Ф4-ц (ТАНС.41.467.000)	шт	27,00	9501,40
07.2.02.02-0255	Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К1-2,5-2,0-ФЗ-ц (ТАНС.41.456.000)	шт	31,00	10906,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.2.02.02-0256	Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К1-2,5-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.457.000)	шт	31,00	10970,81
07.2.02.02-0257	Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К1-2,5-2,5-30/-Ф3-ц (ТАНС.41.468.000)	шт	29,00	10214,46
07.2.02.02-0258	Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К1-2,5-2,5-30/-Ф4-ц (ТАНС.41.469.000)	шт	29,00	10225,63
07.2.02.02-0247	Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К1-2,0-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.454.000)	шт	28,00	9872,08
07.2.02.02-0248	Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К1-2,0-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.455.000)	шт	28,00	9921,13
07.2.02.02-0249	Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К1-2,0-2,5-Ф3-ц (ТАНС.41.458.000)	шт	29,00	10234,78
07.2.02.02-0250	Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К1-2,0-2,5-Ф4-ц (ТАНС.41.459.000)	шт	29,00	10226,65
07.2.02.02-0251	Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К1-2,5-1,5-30/-Ф3-ц (ТАНС.41.464.000)	шт	26,00	9194,98
07.2.02.02-0252	Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К1-2,5-1,5-30/-Ф4-ц (ТАНС.41.465.000)	шт	26,00	9205,92
07.2.02.02-0241	Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К1-1,5-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.450.000)	шт	22,00	7755,45
07.2.02.02-0242	Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К1-1,5-1,5-Ф4-ц (ТАНС.41.451.000)	шт	22,00	7780,93
07.2.02.02-0243	Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К1-2,0-1,5-30/-Ф3-ц (ТАНС.41.462.000)	шт	23,00	8166,67
07.2.02.02-0244	Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К1-2,0-1,5-30/-Ф4-ц (ТАНС.41.463.000)	шт	23,00	8173,12
07.2.02.02-0245	Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К1-2,0-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.452.000)	шт	25,00	8833,20
07.2.02.02-0246	Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К1-2,0-1,5-Ф4-ц (ТАНС.41.453.000)	шт	25,00	8816,56
07.2.02.02-0231	Кронштейн для установки на конические опоры, серия 6 («Флагман»), марка: 6.К2-0,5-1,5-30.15/-Ф3-ц (ТАНС.42.057.000)	шт	66,00	27489,42
07.2.02.02-0232	Кронштейн для установки на конические опоры, серия 6 («Флагман»), марка: 6.К2-0,5-1,5-30.15/-Ф5-ц (ТАНС.42.058.000)	шт	68,00	28376,26
07.2.02.02-0233	Кронштейн для установки на конические опоры, серия 6 («Флагман»), марка: 6.К3-0,5-1,5-30.15/180-Ф3-ц (ТАНС.42.059.000)	шт	77,00	31111,94
07.2.02.02-0234	Кронштейн для установки на конические опоры, серия 6 («Флагман»), марка: 6.К3-0,5-1,5-30.15/180-Ф5-ц (ТАНС.42.060.000)	шт	79,00	31790,94
07.2.02.02-0235	Кронштейн для установки на конические опоры, серия 6 («Флагман»), марка: 6.К4-0,5-1,5-30.15/180-Ф3-ц (ТАНС.42.061.000)	шт	88,00	34768,18
07.2.02.02-0236	Кронштейн для установки на конические опоры, серия 6 («Флагман»), марка: 6.К4-0,5-1,5-30.15/180-Ф5-ц (ТАНС.42.062.000)	шт	89,00	35286,42
07.2.02.02-0221	Кронштейн для установки на конические опоры, серия 3 («Гранд»), марка: 3.К1-0,4-1,5-Ф2-ц (ТАНС.42.001.000)	шт	24,00	12340,92
07.2.02.02-0222	Кронштейн для установки на конические опоры, серия 3 («Гранд»), марка: 3.К2-0,4-1,5-/180-Ф2-ц (ТАНС.42.003.000)	шт	33,00	17046,35
07.2.02.02-0223	Кронштейн для установки на конические опоры, серия 3 («Гранд»), марка: 3.К2-0,4-1,5-Ф2-ц (ТАНС.42.002.000)	шт	25,00	12819,32
07.2.02.02-0224	Кронштейн для установки на конические опоры, серия 3 («Гранд»), марка: 3.К2-0,7-1,5-30.15/-Ф2-ц (ТАНС.42.004.000)	шт	26,00	13418,46
07.2.02.02-0225	Кронштейн для установки на конические опоры, серия 3 («Гранд»), марка: 3.К4-0,4-1,5-30.15/180-Ф2-ц (ТАНС.42.006.000)	шт	34,00	17438,30
07.2.02.02-0226	Кронштейн для установки на конические опоры, серия 3 («Гранд»), марка: 3.К4-0,4-1,5-/180-Ф2-ц (ТАНС.42.005.000)	шт	35,00	18120,20
07.2.02.02-0206	Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка: 10.С2-1,8-1,8-/180-О3-ц (ТАНС.42.074.000)	шт	108,00	43046,65
07.2.02.02-0207	Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка: 10.С2-1,8-1,8-/180-О4-ц (ТАНС.42.075.000)	шт	112,00	44465,80
07.2.02.02-0208	Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка: 10.С2-1,8-1,8-/180-О5-ц (ТАНС.42.076.000)	шт	118,00	46947,29
07.2.02.02-0209	Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка: 10.С4-1,8-1,8-/90-О3-ц (ТАНС.42.080.000)	шт	168,00	62288,97
07.2.02.02-0210	Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка: 10.С4-1,8-1,8-/90-О4-ц (ТАНС.42.081.000)	шт	172,00	63745,46
07.2.02.02-0211	Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка: 10.С4-1,8-1,8-/90-О5-ц (ТАНС.42.082.000)	шт	178,00	62582,41
07.2.02.02-0194	Кронштейн для подвесных светильников на конические опоры, серия 10 («Солярис»), марка: 10.С2-1,5-1,2-/180-Ф6-ц (ТАНС.42.066.000)	шт	48,00	20591,15
07.2.02.02-0201	Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10	шт	73,00	30465,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	(«Солярис»), марка: 10.С1-1,8-1,8-О2-ц (ТАНС.42.069.000)			
07.2.02.02-0202	Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка: 10.С1-1,8-1,8-О3-ц (ТАНС.42.070.000)	шт	76,00	33166,83
07.2.02.02-0203	Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка: 10.С1-1,8-1,8-О4-ц (ТАНС.42.071.000)	шт	80,00	34916,77
07.2.02.02-0204	Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка: 10.С1-1,8-1,8-О5-ц (ТАНС.42.072.000)	шт	86,00	37379,18
07.2.02.02-0205	Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка: 10.С2-1,8-1,8-/180-О2-ц (ТАНС.42.073.000)	шт	105,00	41812,76
07.2.02.02-0185	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К4-2,5-2,0-/180-О2-р-ц (ТАНС.41.598.000)	шт	150,00	26858,99
07.2.02.02-0186	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К4-2,5-2,0-/180-О4-р-ц (ТАНС.41.687.000)	шт	63,00	29006,65
07.2.02.02-0187	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.С4-1,4-1,25-/90-О3-ц (ТАНС.41.156.000)	шт	75,00	22789,82
07.2.02.02-0191	Кронштейн для подвесных светильников на конические опоры, серия 10 («Солярис»), марка: 10.С1-1,5-1,2-Ф5-ц (ТАНС.42.063.000)	шт	37,00	15867,29
07.2.02.02-0192	Кронштейн для подвесных светильников на конические опоры, серия 10 («Солярис»), марка: 10.С1-1,5-1,2-Ф6-ц (ТАНС.42.064.000)	шт	37,00	15919,25
07.2.02.02-0193	Кронштейн для подвесных светильников на конические опоры, серия 10 («Солярис»), марка: 10.С2-1,5-1,2-/180-Ф5-ц (ТАНС.42.065.000)	шт	48,00	20578,90
07.2.02.02-0179	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К3-2,0-2,0-30/180-О4-ц (ТАНС.41.193.000)	шт	61,00	20808,42
07.2.02.02-0180	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К3-2,5-2,0-30/180-О3-ц (ТАНС.41.416.000)	шт	65,00	22208,29
07.2.02.02-0181	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К3-2,5-2,0-/180-О2-ц (ТАНС.41.269.000)	шт	69,00	23489,28
07.2.02.02-0182	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К3-2,5-2,0-/180-О3-р-ц (ТАНС.41.270.000)	шт	85,00	24077,26
07.2.02.02-0183	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К3-3,5-2,0-/180-О3-р-ц (ТАНС.41.697.000)	шт	65,00	27462,53
07.2.02.02-0184	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К3-3,5-2,0-/180-О4-р-ц (ТАНС.41.698.000)	шт	68,00	28601,20
07.2.02.02-0173	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-3,5 -2,0-/180-О4-ц (ТАНС.41.109.000)	шт	70,00	23949,48
07.2.02.02-0174	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-4,0-2,5-О2-ц (ТАНС.41.084.000)	шт	67,00	22921,87
07.2.02.02-0175	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-4,0-2,5-О3-ц (ТАНС.41.096.000)	шт	70,00	22472,67
07.2.02.02-0176	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-4,0-2,5-О4-ц (ТАНС.41.140.000)	шт	73,00	24564,09
07.2.02.02-0177	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К3-2,0-2,0-30/180-О2-ц (ТАНС.41.191.000)	шт	57,00	19405,48
07.2.02.02-0178	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К3-2,0-2,0-30/180-О3-ц (ТАНС.41.100.000)	шт	59,00	19688,87
07.2.02.02-0167	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-3,0-2,0-О2-ц (ТАНС.41.165.000)	шт	53,00	17998,57
07.2.02.02-0168	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-3,0-2,0-О3-ц (ТАНС.41.112.000)	шт	55,00	17858,64
07.2.02.02-0169	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-3,0-2,0-О4-ц (ТАНС.41.113.000)	шт	58,00	19749,73
07.2.02.02-0170	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-3,3-1,7-О4-ц (ТАНС.41.139.000)	шт	56,00	19026,68
07.2.02.02-0171	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-3,5-2,0-О3-ц (ТАНС.41.101.000)	шт	61,00	19540,97
07.2.02.02-0172	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-3,5-2,0-О4-ц (ТАНС.41.102.000)	шт	63,00	20707,22
07.2.02.02-0161	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-2,5-2,0-О10-ц (ТАНС.41.517.000)	шт	46,00	15664,39
07.2.02.02-0162	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-2,5-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.261.000)	шт	36,00	11130,54
07.2.02.02-0163	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-2,5-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.320.000)	шт	36,00	11181,13
07.2.02.02-0164	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-2,5 -2,0-30/180-О2-ц (ТАНС.41.097.000)	шт	52,00	17640,28
07.2.02.02-0165	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-2,5 -2,0-/180-О2-р-ц (ТАНС.41.703.000)	шт	55,00	19888,17
07.2.02.02-0166	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-2,5 -2,0-/180-О3-ц (ТАНС.41.152.000)	шт	57,00	18837,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.2.02.02-0155	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,5-2,0-/180-Ф3-ц (ТАНС.41.206.000)	шт	48,00	16945,61
07.2.02.02-0156	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,5-2,0-/180-Ф4-ц (ТАНС.41.209.000)	шт	48,00	16925,43
07.2.02.02-0157	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,5-2,0-О2-ц (ТАНС.41.135.000)	шт	46,00	15653,30
07.2.02.02-0158	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,5-2,0-О3-ц (ТАНС.41.136.000)	шт	48,00	16296,64
07.2.02.02-0159	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,5-2,0-О4-ц (ТАНС.41.197.000)	шт	51,00	17418,98
07.2.02.02-0160	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,5-2,0-О9-ц (ТАНС.41.516.000)	шт	45,00	15327,43
07.2.02.02-0149	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,5-2,0-30/-О2-ц (ТАНС.41.142.000)	шт	43,00	14624,60
07.2.02.02-0150	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,5-2,0-30/-О3-ц (ТАНС.41.141.000)	шт	45,00	15306,63
07.2.02.02-0151	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,5-2,0-30/-О4-ц (ТАНС.41.189.000)	шт	48,00	16357,36
07.2.02.02-0152	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,5-2,0-/90-О2-ц (ТАНС.41.145.000)	шт	51,00	17458,53
07.2.02.02-0153	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,5-2,0-/90-О3-ц (ТАНС.41.146.000)	шт	53,00	17978,94
07.2.02.02-0154	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,5-2,0-/180-О3-ц (ТАНС.41.253.000)	шт	57,00	19337,89
07.2.02.02-0143	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,0 -2,0-30/180-О2-ц (ТАНС.41.190.000)	шт	47,00	16017,16
07.2.02.02-0144	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,0 -2,0-/180-О2-ц (ТАНС.41.194.000)	шт	53,00	15755,74
07.2.02.02-0145	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,0 -2,0-/180-О3-ц (ТАНС.41.092.000)	шт	55,00	18722,17
07.2.02.02-0146	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,5-2,0-15.30/90-О2-ц (ТАНС.41.147.000)	шт	48,00	16387,55
07.2.02.02-0147	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,5-2,0-30.15/90-О2-ц (ТАНС.41.149.000)	шт	48,00	16366,36
07.2.02.02-0148	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,5-2,0-30.15/90-О3-ц (ТАНС.41.150.000)	шт	51,00	17385,73
07.2.02.02-0137	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,0-2,0-/180-О3-ц (ТАНС.41.408.000)	шт	55,00	18760,68
07.2.02.02-0138	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,0-2,0-/180-О4-ц (ТАНС.41.409.000)	шт	57,00	19357,16
07.2.02.02-0139	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,0-2,0-/180-О5-ц (ТАНС.41.410.000)	шт	62,00	21214,00
07.2.02.02-0140	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,0-2,0-/180-Ф3-ц (ТАНС.41.205.000)	шт	37,00	12480,19
07.2.02.02-0141	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,0-2,0-/180-Ф4-ц (ТАНС.41.208.000)	шт	37,00	12438,17
07.2.02.02-0142	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,0-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.260.000)	шт	33,00	10285,29
07.2.02.02-0131	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,0-2,0-30.15/90-О4-ц (ТАНС.41.195.000)	шт	51,00	17286,31
07.2.02.02-0132	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,0-2,0-30/180-Ф4-ц (ТАНС.41.411.000)	шт	36,00	11477,58
07.2.02.02-0133	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,0-2,0-30/-О2-ц (ТАНС.41.182.000)	шт	41,00	10666,80
07.2.02.02-0134	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,0-2,0-30/-О3-ц (ТАНС.41.093.000)	шт	43,00	11414,91
07.2.02.02-0135	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,0-2,0-/90-О2-ц (ТАНС.41.143.000)	шт	48,00	16379,99
07.2.02.02-0136	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,0-2,0-/90-О3-ц (ТАНС.41.144.000)	шт	50,00	17099,99
07.2.02.02-0125	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-1,5-1,5-/180-Ф4-ц (ТАНС.41.213.000)	шт	28,00	8235,30
07.2.02.02-0126	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-1,5-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.257.000)	шт	26,00	8216,66
07.2.02.02-0127	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-1,5-2,0-/180-Ф3-ц (ТАНС.41.204.000)	шт	32,00	11502,23
07.2.02.02-0128	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K2-2,0-1,5-/180-Ф3-ц (ТАНС.41.220.000)	шт	32,00	9138,38
07.2.02.02-0129	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт),	шт	46,00	15607,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	марка: 1.К2-2,0-2,0-30.15/90-О2-ц (ТАНС.41.187.000)			
07.2.02.02-0130	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-2,0-2,0-30.15/90-О3-ц (ТАНС.41.095.000)	шт	48,00	16351,44
07.2.02.02-0119	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-1,5-1,5-/90-О4-ц (ТАНС.41.405.000)	шт	35,00	11905,22
07.2.02.02-0120	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-1,5-1,5-/90-О5-ц (ТАНС.41.406.000)	шт	39,00	13322,12
07.2.02.02-0121	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-1,5-1,5-/180-О1-ц (ТАНС.41.398.000)	шт	30,00	10240,00
07.2.02.02-0122	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-1,5-1,5-/180-О2-ц (ТАНС.41.399.000)	шт	31,00	10546,22
07.2.02.02-0123	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-1,5-1,5-/180-О3-ц (ТАНС.41.400.000)	шт	33,00	11183,36
07.2.02.02-0124	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-1,5-1,5-/180-Ф3-ц (ТАНС.41.219.000)	шт	28,00	8240,82
07.2.02.02-0113	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-0,5-0,5-/90-Ф2-ц (ТАНС.41.397.000)	шт	10,00	3590,68
07.2.02.02-0114	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-0,5-0,5-/180-Ф2-ц (ТАНС.41.329.000)	шт	10,00	3193,59
07.2.02.02-0115	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-1,0-1,0-/180-Ф1-ц (ТАНС.41.256.000)	шт	16,00	5061,85
07.2.02.02-0116	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-1,2-0,5-/180-П3-ц (ТАНС.41.355.000)	шт	19,00	6137,87
07.2.02.02-0117	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-1,5-1,5-/90-О2-ц (ТАНС.41.403.000)	шт	31,00	10531,55
07.2.02.02-0118	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-1,5-1,5-/90-О3-ц (ТАНС.41.404.000)	шт	33,00	11191,16
07.2.02.02-0107	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-2,5-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.239.000)	шт	24,00	7885,60
07.2.02.02-0108	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-2,5 -2,0-30/0-О2-ц (ТАНС.41.133.000)	шт	30,00	8899,72
07.2.02.02-0109	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-2,5 -2,0-30/0-О3-ц (ТАНС.41.134.000)	шт	32,00	9449,73
07.2.02.02-0110	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-3,5 -2,0-О2-ц (ТАНС.41.177.000)	шт	35,00	11920,79
07.2.02.02-0111	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-3,5 -2,0-О3-ц (ТАНС.41.089.000)	шт	37,00	11527,21
07.2.02.02-0112	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-3,5 -2,0-О4-ц (ТАНС.41.090.000)	шт	40,00	13603,51
07.2.02.02-0101	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-2,5-2,0-О2-ц (ТАНС.41.121.000)	шт	29,00	9284,96
07.2.02.02-0102	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-2,5-2,0-О3-ц (ТАНС.41.122.000)	шт	32,00	9884,53
07.2.02.02-0103	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-2,5-2,0-О4-ц (ТАНС.41.176.000)	шт	34,00	11061,03
07.2.02.02-0104	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-2,5-2,0-О9-ц (ТАНС.41.504.000)	шт	28,00	9508,00
07.2.02.02-0105	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-2,5-2,0-О10-ц (ТАНС.41.505.000)	шт	29,00	9901,99
07.2.02.02-0106	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-2,5-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.247.000)	шт	24,00	7856,68
07.2.02.02-0095	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-2,0-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.237.000)	шт	22,00	6310,69
07.2.02.02-0096	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-2,0-2,0-Ф6-ц (ТАНС.41.396.000)	шт	20,00	7411,84
07.2.02.02-0097	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-2,0-2,5-Ф3-ц (ТАНС.41.246.000)	шт	24,00	7841,84
07.2.02.02-0098	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-2,0 -2,0-30/0-О2-ц (ТАНС.41.178.000)	шт	27,00	9170,21
07.2.02.02-0099	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-2,0 -2,0-30/0-О3-ц (ТАНС.41.091.000)	шт	29,00	9935,96
07.2.02.02-0100	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-2,5-2,0-О1-ц (ТАНС.41.224.000)	шт	28,00	9550,58
07.2.02.02-0089	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-2,0-2,0-О3-ц (ТАНС.41.118.000)	шт	29,00	8997,87
07.2.02.02-0090	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-2,0-2,0-О4-ц (ТАНС.41.111.000)	шт	31,00	10246,48
07.2.02.02-0091	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-2,0-2,0-О5-ц (ТАНС.41.352.000)	шт	33,00	12160,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.2.02.02-0092	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-2,0-2,0-О9-ц (ТАНС.41.500.000)	шт	26,00	10126,75
07.2.02.02-0093	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-2,0-2,0-О10-ц (ТАНС.41.501.000)	шт	27,00	10527,32
07.2.02.02-0094	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-2,0-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.245.000)	шт	22,00	6192,95
07.2.02.02-0083	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-1,5-2,5-Ф3-ц (ТАНС.41.242.000)	шт	22,00	6278,03
07.2.02.02-0084	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-1,7-1,3-О4-ц (ТАНС.41.129.000)	шт	27,00	9213,38
07.2.02.02-0085	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-1,7-1,3-О5-ц (ТАНС.41.349.000)	шт	29,00	9925,48
07.2.02.02-0086	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-2,0-1,0-Ф3-ц (ТАНС.41.243.000)	шт	17,00	5208,16
07.2.02.02-0087	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-2,0-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.244.000)	шт	19,00	5794,00
07.2.02.02-0088	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-2,0-2,0-О2-ц (ТАНС.41.123.000)	шт	27,00	8477,45
07.2.02.02-0077	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-1,5-1,5-О4-ц (ТАНС.41.126.000)	шт	27,00	7956,40
07.2.02.02-0078	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-1,5-1,5-Ф1-ц (ТАНС.41.255.000)	шт	11,00	3744,64
07.2.02.02-0079	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-1,5-1,5-Ф2-ц (ТАНС.41.380.000)	шт	11,00	3749,47
07.2.02.02-0080	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-1,5-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.342.000)	шт	17,00	4755,89
07.2.02.02-0081	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-1,5-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.241.000)	шт	19,00	5479,83
07.2.02.02-0082	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-1,5-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.234.000)	шт	19,00	5522,44
07.2.02.02-0071	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-1,5-1,0-О2-ц (ТАНС.41.130.000)	шт	18,00	5319,73
07.2.02.02-0072	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-1,5-1,0-О3-ц (ТАНС.41.131.000)	шт	20,00	6457,85
07.2.02.02-0073	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-1,5-1,0-Ф1-ц (ТАНС.41.254.000)	шт	10,00	3403,43
07.2.02.02-0074	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-1,5-1,5-О1-ц (ТАНС.41.222.000)	шт	19,00	6448,09
07.2.02.02-0075	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-1,5-1,5-О2-ц (ТАНС.41.124.000)	шт	20,00	5890,77
07.2.02.02-0076	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-1,5-1,5-О3-ц (ТАНС.41.125.000)	шт	22,00	6711,14
07.2.02.02-0065	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-1,2-0,5-Н3-ц (ТАНС.41.251.000)	шт	8,00	2935,79
07.2.02.02-0066	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-1,2-0,5-П2-ц (ТАНС.41.061.000)	шт	10,00	3210,73
07.2.02.02-0067	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-1,2-0,5-П3-ц (ТАНС.41.063.000)	шт	11,00	3411,67
07.2.02.02-0068	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-1,2-0,5-П4-ц (ТАНС.41.065.000)	шт	11,00	3604,46
07.2.02.02-0069	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-1,2-0,5-П6-ц (ТАНС.41.163.000)	шт	10,00	3478,15
07.2.02.02-0070	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-1,5-1,0-Н3-ц (ТАНС.41.418.000)	шт	10,00	3684,64
07.2.02.02-0053	Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка: 4.К2-0,9-1,5-/180-Ф3-ц (ТАНС.42.036.000)	шт	27,00	13921,07
07.2.02.02-0054	Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка: 4.К2-0,9-1,5-/180-Ф4-ц (ТАНС.42.037.000)	шт	27,00	13849,29
07.2.02.02-0061	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-0,5-0,5-Ф2-ц (ТАНС.41.384.000)	шт	7,00	2046,96
07.2.02.02-0062	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-1,0-1,0-О10-ц (ТАНС.41.497.000)	шт	15,00	5136,18
07.2.02.02-0063	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-1,0-1,0-Ф1-ц (ТАНС.41.383.000)	шт	9,00	2901,10
07.2.02.02-0064	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-1,0-1,0-Ф2-ц (ТАНС.41.382.000)	шт	9,00	2895,05
07.2.02.02-0047	Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и	шт	33,00	17000,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка: 4.К2-0,4-1,5-/180-О4-ц (ТАНС.42.027.000)			
07.2.02.02-0048	Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка: 4.К2-0,8-1,5-/180-О1-ц (ТАНС.42.028.000)	шт	29,00	14915,31
07.2.02.02-0049	Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка: 4.К2-0,8-1,5-/180-О2-ц (ТАНС.42.029.000)	шт	30,00	15408,19
07.2.02.02-0050	Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка: 4.К2-0,8-1,5-/180-О3-ц (ТАНС.42.030.000)	шт	32,00	16433,16
07.2.02.02-0051	Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка: 4.К2-0,8-1,5-/180-О4-ц (ТАНС.42.031.000)	шт	35,00	18066,51
07.2.02.02-0052	Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка: 4.К2-0,9-1,5-/180-Ф1-ц (ТАНС.42.035.000)	шт	26,00	13379,88
07.2.02.02-0041	Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка: 4.К2-0,3-1,5-/180-Ф1-ц (ТАНС.42.032.000)	шт	23,00	11862,68
07.2.02.02-0042	Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка: 4.К2-0,3-1,5-/180-Ф3-ц (ТАНС.42.033.000)	шт	23,00	11903,88
07.2.02.02-0043	Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка: 4.К2-0,3-1,5-/180-Ф4-ц (ТАНС.42.034.000)	шт	24,00	12396,17
07.2.02.02-0044	Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка: 4.К2-0,4-1,5-/180-О1-ц (ТАНС.42.024.000)	шт	27,00	13893,44
07.2.02.02-0045	Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка: 4.К2-0,4-1,5-/180-О2-ц (ТАНС.42.025.000)	шт	28,00	14474,57
07.2.02.02-0046	Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка: 4.К2-0,4-1,5-/180-О3-ц (ТАНС.42.026.000)	шт	30,00	15477,24
07.2.02.02-0021	Кронштейн двухрожковый односторонний для установки на конусные опоры для консольных светильников, серия 5 («Стрела»), марка: 5.К2-1,0-1,5-Ф1-ц (ТАНС.42.050.000)	шт	31,00	13662,50
07.2.02.02-0022	Кронштейн двухрожковый односторонний для установки на конусные опоры для консольных светильников, серия 5 («Стрела»), марка: 5.К2-1,0-1,5-Ф3-ц (ТАНС.42.051.000)	шт	31,00	13638,06
07.2.02.02-0023	Кронштейн двухрожковый односторонний для установки на конусные опоры для консольных светильников, серия 5 («Стрела»), марка: 5.К2-1,0-1,5-Ф4-ц (ТАНС.42.052.000)	шт	31,00	13652,99
07.2.02.02-0031	Кронштейн двухрожковый односторонний для установки на трубчатые опоры, для консольных светильников, серия 5 («Стрела»), марка: 5.К2-1,0-1,5-О2-ц (ТАНС.42.054.000)	шт	36,00	18646,48
07.2.02.02-0032	Кронштейн двухрожковый односторонний для установки на трубчатые опоры, для консольных светильников, серия 5 («Стрела»), марка: 5.К2-1,0-1,5-О3-ц (ТАНС.42.055.000)	шт	38,00	19609,96
07.2.02.02-0033	Кронштейн двухрожковый односторонний для установки на трубчатые опоры, для консольных светильников, серия 5 («Стрела»), марка: 5.К2-1,0-1,5-О4-ц (ТАНС.42.056.000)	шт	41,00	20966,90
07.2.02.02-0007	Кронштейн двухрожковый однонаправленный на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К2-1,5-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.475.000)	шт	27,00	9235,61
07.2.02.02-0008	Кронштейн двухрожковый однонаправленный на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К2-1,5-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.232.000)	шт	27,00	9216,45
07.2.02.02-0009	Кронштейн двухрожковый однонаправленный на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К2-2,0-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.472.000)	шт	26,00	8895,79
07.2.02.02-0010	Кронштейн двухрожковый однонаправленный на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К2-2,0-1,5-Ф4-ц (ТАНС.41.231.000)	шт	26,00	8850,11
07.2.02.02-0011	Кронштейн двухрожковый однонаправленный на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К2-2,0-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.476.000)	шт	30,00	10170,04
07.2.02.02-0012	Кронштейн двухрожковый однонаправленный на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К2-2,0-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.477.000)	шт	30,00	10233,91
Группа 07.2.02.03: Оттяжки				
07.2.02.03-0001	Оттяжка анкерная железобетонных опор: ВЛ-0,4 кВ	компл.	1150,00	26347,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.2.02.03-0002	Оттяжка анкерная железобетонных опор: ВЛ-10 кВ	компл.	1150,00	29621,60
07.2.02.03-0003	Оттяжка анкерная железобетонных опор: ВЛ-35 кВ	компл.	1150,00	33367,51
07.2.02.03-0011	Оттяжка двойная к железобетонным опорам ВЛ-35 кВ	компл.	1150,00	40738,75
07.2.02.03-0021	Оттяжки: В60	компл.	36,00	4579,51
07.2.02.03-0022	Оттяжки: В61	компл.	34,50	4368,90
07.2.02.03-0029	Оттяжки: ОТ-253	компл.	54,50	11210,37
07.2.02.03-0030	Оттяжки: ОТ-254	компл.	-	20800,03
07.2.02.03-0031	Оттяжки: ОТ-256	компл.	64,30	20423,27
07.2.02.03-0032	Оттяжки: ОТ-259	компл.	-	18996,79
07.2.02.03-0023	Оттяжки: В63	компл.	27,62	4686,92
07.2.02.03-0024	Оттяжки: ОТ-3 к траверсам СВ-16,4-12	компл.	11,53	1061,22
07.2.02.03-0025	Оттяжки: ОТ-5 к траверсам СВ-16,4-12	компл.	21,03	2597,79
07.2.02.03-0026	Оттяжки: ОТ-6	компл.	3,60	507,94
07.2.02.03-0027	Оттяжки: ОТ-250	компл.	103,45	15937,73
07.2.02.03-0028	Оттяжки: ОТ-251	компл.	110,44	16187,48

Группа 07.2.02.04: Фундаменты к многогранным опорам

07.2.02.04-0002	Фундамент стальной к многогранной опоре: КМ 10-1.1	шт	950,00	390651,31
07.2.02.04-0003	Фундамент стальной к многогранной опоре: КМУ 110-1м	шт	8000,00	246747,76
07.2.02.04-0004	Фундамент стальной к многогранной опоре: МУ 330-1м	шт	8500,00	709500,21
07.2.02.04-0006	Фундамент стальной к многогранной опоре: ПМ 35-4, диаметром 535 мм, длиной 4000 мм	шт	-	178731,29
07.2.02.04-0007	Фундамент стальной к многогранной опоре: ПМ 110-4, диаметром 720 мм, длиной 5800 мм	шт	-	248390,95
07.2.02.04-0008	Фундамент стальной к многогранной опоре: ПМ 220-1	шт	4500,00	118057,75
07.2.02.04-0015	Фундамент стальной к многогранной опоре: УМ 110-2в-22,8	шт	8800,00	1038116,15
07.2.02.04-0016	Фундамент стальной к многогранной опоре: УМ 110-2ф+20, длиной 6000 мм	шт	9200,00	980122,75
07.2.02.04-0017	Фундамент стальной к многогранной опоре: УМ 110-2ф+20, длиной 8000 мм	шт	9500,00	1199232,11
07.2.02.04-0018	Фундамент стальной к многогранной опоре: УПм 10-7	шт	970,00	43606,57
07.2.02.04-0001	Ам 10-9	шт	950,00	43768,59
07.2.02.04-0005	Пм 10-7	шт	850,00	30711,12
07.2.02.04-0009	Фундамент стальной к многогранной опоре: ПМ 220-2, диаметром 1220 мм, длиной 6800 мм	шт	-	529672,56
07.2.02.04-0010	Фундамент стальной к многогранной опоре: УАм 10-9	шт	1000,00	43482,52
07.2.02.04-0011	Фундамент стальной к многогранной опоре: УМ 10-2	шт	850,00	272518,16
07.2.02.04-0012	Фундамент стальной к многогранной опоре: УМ 110-2	шт	7500,00	471079,79
07.2.02.04-0013	Фундамент стальной к многогранной опоре: УМ 110-2-16,9, диаметром 1220 мм, длиной 4000 мм	шт	-	482360,96
07.2.02.04-0014	Фундамент стальной к многогранной опоре: УМ 110-2-22,8	шт	8500,00	845766,14

Группа 07.2.02.05: Конструкции линий электропередач, не включенные в группы

07.2.02.05-0021	Траверсы стальные	т	1000,00	113659,13
07.2.02.05-0031	Тросостойки стальные	т	1000,00	61965,98
07.2.02.05-0011	Ригели стальные	кг	1,00	79,79
07.2.02.05-0001	Вставка УМ 10-2, длиной 3000 мм	шт	1020,00	270854,33

Раздел 07.2.03: Конструкции каркасов зданий (25.11.23.119 ОКПД2 Конструкции и детали конструкций из черных металлов прочие, не включенные в другие группировки)

Группа 07.2.03.01: Каркасы одноэтажных производственных зданий с рамными конструкциями коробчатого сечения

07.2.03.01-0001	Балки Б1-4, Б1Н-4, Б6-4, Б6Н-4	шт	145,00	9365,07
07.2.03.01-0002	Балки Б1, Б1Н, Б7, Б7Н	шт	129,00	7919,54
07.2.03.01-0003	Балки Б2-4, Б2Н-4, Б7-4, Б7Н-4	шт	134,00	10399,13
07.2.03.01-0004	Балки Б2, Б2Н, Б6, Б6Н	шт	133,00	8187,18
07.2.03.01-0005	Балки Б5	шт	32,00	3105,03
07.2.03.01-0006	Балки Б5-4	шт	27,00	2152,53
07.2.03.01-0070	Связи вертикальные: СВ3-8-2	шт	185,00	14139,43
07.2.03.01-0071	Связи вертикальные: СВ3-8-3	шт	316,00	22334,37
07.2.03.01-0072	Связи вертикальные: СВ3-8-4	шт	147,00	11849,42
07.2.03.01-0081	Стойки подкрановые СК1, СК1Н	шт	145,00	12457,27
07.2.03.01-0064	Связи вертикальные: СВ1-7-4	шт	290,00	25618,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.2.03.01-0065	Связи вертикальные: СВ2-8-1	шт	240,00	17797,60
07.2.03.01-0066	Связи вертикальные: СВ2-8-2	шт	368,00	25712,15
07.2.03.01-0067	Связи вертикальные: СВ2-8-3	шт	670,00	44830,02
07.2.03.01-0068	Связи вертикальные: СВ2-8-4	шт	297,00	21698,48
07.2.03.01-0069	Связи вертикальные: СВ3-8-1	шт	122,00	10012,95
07.2.03.01-0052	Рамы крановые: рядовые РК24-8-268	шт	3730,00	316610,04
07.2.03.01-0053	Рамы крановые: связевые РК18-8-279	шт	2461,00	219524,88
07.2.03.01-0054	Рамы крановые: связевые РК24-8-268	шт	3776,00	320828,53
07.2.03.01-0061	Связи вертикальные: СВ1-7-1	шт	225,00	17203,90
07.2.03.01-0062	Связи вертикальные: СВ1-7-2	шт	370,00	25911,69
07.2.03.01-0063	Связи вертикальные: СВ1-7-3	шт	706,00	47053,27
07.2.03.01-0023	Прогоны П4, П4Н	шт	127,00	9257,61
07.2.03.01-0031	Рамы бескрановые: рядовые РР18-7-305	шт	2141,00	138397,02
07.2.03.01-0032	Рамы бескрановые: рядовые РР24-7-277	шт	3374,00	282530,82
07.2.03.01-0033	Рамы бескрановые: связевые РС18-7-305	шт	2177,00	186229,59
07.2.03.01-0041	Рамы бескрановые: связевые РС24-7-277	шт	3384,00	283854,73
07.2.03.01-0051	Рамы крановые: рядовые РК18-8-279	шт	2413,00	217288,09
07.2.03.01-0011	Колонны КУ1, КУ1Н	шт	287,00	23690,75
07.2.03.01-0012	Колонны КУ2, КУ2Н	шт	381,00	29581,05
07.2.03.01-0013	Колонны С1	шт	185,00	14656,59
07.2.03.01-0014	Колонны С2	шт	245,00	19408,80
07.2.03.01-0021	Прогоны П1, П3, П3Н	шт	125,00	8642,72
07.2.03.01-0022	Прогоны П2	шт	130,00	9420,14
Группа 07.2.03.02: Каркасы сооружений сельского хозяйства				
07.2.03.02-0001	Каркасы животноводческих комплексов и птичников фермы покрытий с параллельными поясами	т	1000,00	71422,15
07.2.03.02-0002	Каркасы животноводческих комплексов и птичников фермы покрытий треугольные	т	1000,00	77773,07
Группа 07.2.03.03: Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами				
07.2.03.03-0001	Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания: до 75 кг	т	1000,00	84818,16
07.2.03.03-0002	Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания: от 75 до 125 кг	т	1000,00	63482,53
07.2.03.03-0003	Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания: от 125 до 200 кг	т	1000,00	57612,55
07.2.03.03-0004	Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания: свыше 200 кг	т	1000,00	67617,13
Группа 07.2.03.04: Конструкции каркасов реконструируемого здания				
07.2.03.04-0001	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, при реконструкции зданий	т	1000,00	68992,53
07.2.03.04-0011	Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м2 реконструируемого здания: до 50 кг	т	1000,00	90832,99
07.2.03.04-0012	Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м2 реконструируемого здания: от 50 до 70 кг	т	1000,00	92038,66
07.2.03.04-0013	Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м2 реконструируемого здания: от 70 до 100 кг	т	1000,00	92764,17
07.2.03.04-0014	Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м2 реконструируемого здания: свыше 100 кг	т	1000,00	92296,54
Группа 07.2.03.05: Конструкции каркасов цельнометаллические				
07.2.03.05-0001	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания: до 100 кг	т	1000,00	85982,16
07.2.03.05-0002	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания: от 100 до 200 кг	т	1000,00	84623,27
07.2.03.05-0003	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м2	т	1000,00	79118,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	суммарной площади этажей здания: от 200 до 300 кг			
07.2.03.05-0004	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м ² суммарной площади этажей здания: свыше 300 кг	т	1000,00	76524,64
07.2.03.05-0011	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м ² : до 70 кг	т	1000,00	63582,47
07.2.03.05-0012	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м ² : от 70 до 100 кг	т	1000,00	63653,15
07.2.03.05-0067	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м ² : свыше 350 кг	т	1000,00	92024,19
07.2.03.05-0068	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м ² : свыше 400 кг	т	1000,00	98733,04
07.2.03.05-0061	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м ² : до 150 кг	т	1000,00	86015,96
07.2.03.05-0062	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м ² : до 200 кг	т	1000,00	66584,77
07.2.03.05-0063	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м ² : от 150 до 250 кг	т	1000,00	89270,96
07.2.03.05-0064	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м ² : от 200 до 300 кг	т	1000,00	69381,52
07.2.03.05-0065	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м ² : от 250 до 350 кг	т	1000,00	83345,41
07.2.03.05-0066	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м ² : от 300 до 400 кг	т	1000,00	90131,17
07.2.03.05-0043	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м ² : от 100 до 150 кг	т	1000,00	68415,39
07.2.03.05-0044	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м ² : свыше 150 кг	т	1000,00	55722,71
07.2.03.05-0051	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением щитовой металлической кровли, расход стали на 1 м ² : до 100 кг	т	1000,00	66712,01
07.2.03.05-0052	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением щитовой металлической кровли, расход стали на 1 м ² : от 100 до 150 кг	т	1000,00	66053,44
07.2.03.05-0053	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением щитовой металлической кровли, расход стали на 1 м ² : от 150 до 200 кг	т	1000,00	64550,24
07.2.03.05-0054	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением щитовой металлической кровли, расход стали на 1 м ² : свыше 200 кг	т	1000,00	63919,15
07.2.03.05-0031	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м ² : до 70 кг	т	1000,00	64381,18
07.2.03.05-0032	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м ² : от 70 до 100 кг	т	1000,00	63395,37
07.2.03.05-0033	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м ² : от 100 до 150 кг	т	1000,00	61770,89
07.2.03.05-0034	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м ² : свыше 150 кг	т	1000,00	59325,72
07.2.03.05-0041	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м ² : до 70 кг	т	1000,00	79980,62
07.2.03.05-0042	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м ² : от 70 до 100 кг	т	1000,00	70504,24
07.2.03.05-0013	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м ² : от 100 до 150 кг	т	1000,00	63854,15
07.2.03.05-0014	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м ² : свыше 150 кг	т	1000,00	62987,50
07.2.03.05-0021	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м ² : до 50 кг	т	1000,00	68119,58
07.2.03.05-0022	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м ² : от 50 до 70 кг	т	1000,00	67906,35
07.2.03.05-0023	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м ² : от 70 до 100 кг	т	1000,00	67629,52
07.2.03.05-0024	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м ² : свыше 100 кг	т	1000,00	67168,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 07.2.03.06: Элементы каркаса одноэтажных производственных зданий				
07.2.03.06-0001	Балки поддерживающие и подвески для путей подвешного транспорта из прокатных профилей	т	1000,00	33663,86
07.2.03.06-0011	Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м: до 0,1 т	т	1000,00	42560,34
07.2.03.06-0012	Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м: от 0,1 до 0,2 т	т	1000,00	40151,53
07.2.03.06-0013	Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м: от 0,201 до 0,3 т	т	1000,00	56260,98
07.2.03.06-0014	Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м: свыше 0,3 т	т	1000,00	37818,56
07.2.03.06-0021	Детали крепления рельсов	т	1000,00	108054,69
07.2.03.06-0092	Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа «М» звенья: прямолинейные	т	1000,00	77867,78
07.2.03.06-0101	Ригели фахверка	т	1000,00	42991,73
07.2.03.06-0111	Связи по колоннам и стойкам фахверка (диагональные и распорки)	т	1000,00	52401,97
07.2.03.06-0121	Стойки фахверка	т	1000,00	44220,26
07.2.03.06-0131	Упоры тупиков	т	1000,00	96864,16
07.2.03.06-0061	Конструкции под установку крышек вентиляторов и обрамление проемов в кровле из прокатных профилей и толстолистовой стали	т	1000,00	71593,65
07.2.03.06-0062	Конструкции тормозные подкрановых балок решетчатые	т	1000,00	128083,52
07.2.03.06-0063	Конструкции тормозные подкрановых балок сплошного сечения из листовой стали	т	1000,00	78897,05
07.2.03.06-0071	Опорные плиты колонн, поверхность плиты подвержена механической обработке	т	1000,00	68082,38
07.2.03.06-0081	Прогоны дополнительные и кровельные из прокатных профилей	т	1000,00	65850,25
07.2.03.06-0091	Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа «М» звенья: криволинейные	т	1000,00	81453,66
07.2.03.06-0053	Колонны одноветвевые: крайнего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т	т	1000,00	72662,93
07.2.03.06-0054	Колонны одноветвевые: крайнего ряда, масса 1 м свыше 0,126 т	т	1000,00	73655,02
07.2.03.06-0055	Колонны одноветвевые: среднего ряда, масса 1 м до 0,075 т	т	1000,00	73978,39
07.2.03.06-0056	Колонны одноветвевые: среднего ряда, масса 1 м от 0,1 до 0,125 т	т	1000,00	73929,96
07.2.03.06-0057	Колонны одноветвевые: среднего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т	т	1000,00	75044,00
07.2.03.06-0058	Колонны одноветвевые: среднего ряда, масса 1 м свыше 0,126 т	т	1000,00	73718,90
07.2.03.06-0037	Колонны двухветвевые: среднего ряда, масса 1 м от 0,151 до 0,200 т	т	1000,00	78660,35
07.2.03.06-0038	Колонны двухветвевые: среднего ряда, масса 1 м от 0,201 до 0,250 т	т	1000,00	79388,34
07.2.03.06-0039	Колонны двухветвевые: среднего ряда, масса 1 м от 0,251 до 0,300 т	т	1000,00	79412,82
07.2.03.06-0040	Колонны двухветвевые: среднего ряда, масса 1 м свыше 0,300 т	т	1000,00	79879,25
07.2.03.06-0051	Колонны одноветвевые: крайнего ряда, масса 1 м до 0,075 т	т	1000,00	73365,16
07.2.03.06-0052	Колонны одноветвевые: крайнего ряда, масса 1 м от 0,1 до 0,125 т	т	1000,00	72533,93
07.2.03.06-0031	Колонны двухветвевые: крайнего ряда, масса 1 м до 0,150 т	т	1000,00	80668,04
07.2.03.06-0032	Колонны двухветвевые: крайнего ряда, масса 1 м от 0,151 до 0,200 т	т	1000,00	80746,38
07.2.03.06-0033	Колонны двухветвевые: крайнего ряда, масса 1 м от 0,201 до 0,205 т	т	1000,00	81067,93
07.2.03.06-0034	Колонны двухветвевые: крайнего ряда, масса 1 м от 0,251 до 0,300 т	т	1000,00	82078,28
07.2.03.06-0035	Колонны двухветвевые: крайнего ряда, масса 1 м свыше 0,300 т	т	1000,00	81506,73
07.2.03.06-0036	Колонны двухветвевые: среднего ряда, масса 1 м до 0,150 т	т	1000,00	78759,49
Раздел 07.2.04: Конструкции промышленных печей (25.11.23.119 ОКПД2 Конструкции и детали конструкций из черных металлов прочие, не включенные в другие группировки)				
Группа 07.2.04.01: Каркасы промышленных печей				
07.2.04.01-0001	Каркасы ванн печей, площадь ванн до 200 м ² : без форканала	т	1000,00	82402,13
07.2.04.01-0002	Каркасы ванн печей, площадь ванн до 200 м ² : с форканалом	т	1000,00	86706,44
07.2.04.01-0011	Каркасы вертикальных трубчатых печей: прямоугольные, шатрового типа, без обшивки, с лестницами и площадками	т	1000,00	76579,18
07.2.04.01-0012	Каркасы вертикальных трубчатых печей: цилиндрические с коническим выходом или типа ПАРЕКС с обшивкой панелями	т	1000,00	107067,86
07.2.04.01-0021	Каркасы кольцевых печей диаметром до 24 м	т	1000,00	93586,51
07.2.04.01-0022	Каркасы термических печей камерные	т	1000,00	98447,37
07.2.04.01-0023	Каркасы термических печей с выкатным подом	т	1000,00	94528,74
07.2.04.01-0024	Каркасы термических печей с шагающим подом	т	1000,00	97699,81
07.2.04.01-0025	Каркасы тоннельных печей	т	1000,00	85005,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 07.2.04.02: Плиты охлаждения				
07.2.04.02-0001	Водоохлаждаемые сварные плиты у поворотных желобов литейного двора и поддоменника доменной печи из стали	т	1000,00	41433,49
07.2.04.02-0011	Плиты для воздушного охлаждения лещади (конструкция состоит из чугунных плит с залитыми в них трубами)	т	1000,00	38561,38
07.2.04.02-0021	Холодильные плиты: низа печи и распара на испарительном охлаждении с залитым кирпичом	т	1000,00	33910,00
07.2.04.02-0022	Холодильные плиты: низа печи из серого чугуна	т	1000,00	31238,65
07.2.04.02-0023	Холодильные плиты: шахты на испарительном охлаждении из чугуна с залитым шамотным кирпичом	т	1000,00	29839,25
07.2.04.02-0031	Холодильные чугунные плиты шахты и распара для водяного охлаждения	т	1000,00	44313,64
Группа 07.2.04.03: Плиты футеровочные				
07.2.04.03-0001	Футеровочные неохлаждаемые плиты купола из чугуна без механической обработки	т	1000,00	36225,12
07.2.04.03-0002	Футеровочные плиты воздухопровода горячего дутья из чугуна с залитым в них шамотным кирпичом	т	1000,00	56815,91
07.2.04.03-0003	Футеровочные плиты газопровода из стали	т	1000,00	48369,82
07.2.04.03-0004	Футеровочные плиты колошника из стали с механической обработкой	т	1000,00	76642,26
07.2.04.03-0005	Футеровочные стальные плиты приемной воронки наклонной и вертикальной частей	т	1000,00	47290,54
Группа 07.2.04.04: Конструкции промышленных печей, не включенные в группы				
07.2.04.04-0001	Анкеры из стали жаростойкой марки 20Х23Н18	т	1000,00	65872,96
07.2.04.04-0011	Литые детали воздухонагревателя и поднасадочных устройств из чугуна	т	1000,00	56279,68
07.2.04.04-0012	Литые чугунные детали литейного двора и поддоменника, экранирование конструкций	т	1000,00	54803,11
07.2.04.04-0031	Рама летки для чугуна из стали	т	1000,00	105682,09
07.2.04.04-0021	Плиты металлические для очагов	шт	23,40	9415,24
Раздел 07.2.05: Конструкции ограждающие и встроенные (25.11.23.119 ОКПД2 Конструкции и детали конструкций из черных металлов прочие, не включенные в другие группировки)				
Группа 07.2.05.01: Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные				
07.2.05.01-0001	Косоуры	т	1000,00	82511,47
07.2.05.01-0032	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	1000,00	94042,55
07.2.05.01-0041	Площадки площадью: до 2 м2	м2	60,00	5730,48
07.2.05.01-0042	Площадки площадью: от 2 до 4 м2	м2	60,00	4310,22
07.2.05.01-0043	Площадки площадью: свыше 4 м2	м2	60,00	3911,68
07.2.05.01-0021	Лестницы маршевые, ширина: 600 мм	м	33,00	3266,09
07.2.05.01-0022	Лестницы маршевые, ширина: 800 мм	м	39,00	3728,27
07.2.05.01-0023	Лестницы маршевые, ширина: 1000 мм	м	45,00	5224,78
07.2.05.01-0031	Ограждения лестниц маршевых	м	7,00	1482,11
07.2.05.01-0033	Ограждения площадок	м	10,00	1313,64
07.2.05.01-0011	Лестница из оцинкованной стали с полимерным покрытием и креплением для стен, размер 1,85х0,4 м	компл.	250,00	7316,63
Группа 07.2.05.02: Панели многослойные				
07.2.05.02-0111	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из листовой стали огрунтованные	т	1000,00	84200,86
07.2.05.02-0112	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из оцинкованной стали	т	1000,00	70905,17
07.2.05.02-0001	Изделия фасонные (толщина 0,5 мм) для трехслойных стеновых сэндвич-панелей "Металл Профиль" с покрытием полиэстер	м2	9,20	655,54
07.2.05.02-0002	Изделия фасонные усиленные (толщина 2,0 мм) для трехслойных стеновых сэндвич-панелей "Металл Профиль" из оцинкованной стали	м2	15,50	1300,61
07.2.05.02-0011	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый: 1ПТС1016.46.6-СО.6	м2	13,52	2336,83
07.2.05.02-0012	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый: 1ПТС1016.46.6-СО.7	м2	15,20	2424,21
07.2.05.02-0013	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый: 1ПТС1016.61.6-СО.6	м2	14,31	2612,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.2.05.02-0014	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый: 1ПТС1016.61.6-СО.7	м2	15,99	2703,63
07.2.05.02-0091	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит: рядовые, толщина утеплителя 100 мм - ПТС 130-СО.7	м2	38,86	4388,97
07.2.05.02-0092	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит: рядовые, толщина утеплителя 120 мм - ПТС 150-СО.7	м2	35,67	4107,52
07.2.05.02-0101	Панели чердачного перекрытия каркасные из оцинкованной стали, тип ССК-ПЧП, с заполнением плитным утеплителем, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон ЦСП, толщиной 290 мм (ТУ 5276-010-29161994-2014)	м2	-	6424,88
07.2.05.02-0076	Панели стеновые внутренние каркасные из оцинкованной стали, тип ССК-ППГ2, с заполнением плитным утеплителем, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон профилированным листом, толщиной 105 мм (ТУ 5276-010- 29161994-2014)	м2	-	3487,91
07.2.05.02-0077	Панели стеновые внутренние каркасные из оцинкованной стали, тип ССК-ППГ2, с заполнением утеплителем пенополистиролбетоном, гидроветробарьером, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон ЦСП, толщиной 109 мм (ТУ 5276-010-29161994-2014)	м2	-	3991,21
07.2.05.02-0081	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит: доборные, толщина утеплителя 80 мм - ПТСД 110-СО.7	м2	39,06	4341,32
07.2.05.02-0082	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит: доборные, толщина утеплителя 100 мм - ПТСД 130-СО.7	м2	43,61	4885,03
07.2.05.02-0083	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит: доборные, толщина утеплителя 120 мм - ПТСД 150-СО.7	м2	47,65	5327,41
07.2.05.02-0090	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит: рядовые, толщина утеплителя 80 мм - ПТС 110-СО.7	м2	29,15	3294,61
07.2.05.02-0062	Панели стальные двухслойные покрытия с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления - непрерывный, 1ПД (до 1200). 57.750-0.8, 2ПД (до 1200). 60.845-0.8 толщина утеплителя: 80 мм	м2	37,12	2740,36
07.2.05.02-0071	Панели стеновые внешние каркасные из оцинкованной стали, тип ССК-ППГП, с заполнением утеплителем пенополистиролбетоном, гидроветробарьером, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон ЦСП, толщиной 178 мм (ТУ 5276-010-29161994-2014)	м2	-	4907,96
07.2.05.02-0072	Панели стеновые внешние каркасные из оцинкованной стали, тип ССК-ПС1, с заполнением плитным утеплителем, гидроветробарьером, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон ЦСП, толщиной 180 мм (ТУ 5276- 010-29161994-2014)	м2	-	4367,78
07.2.05.02-0073	Панели стеновые внешние каркасные из оцинкованной стали, тип ССК-ПС2, с заполнением плитным утеплителем, гидроветробарьером, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон профилированным листом, толщиной 170 мм (ТУ 5276-010- 29161994-2014)	м2	-	4530,37
07.2.05.02-0074	Панели стеновые внешние каркасные из оцинкованной стали, тип ССК-ПС3, с заполнением плитным утеплителем, гидроветробарьером, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон ЦСП, толщиной 178 мм (ТУ 5276- 010-29161994-2014)	м2	-	4341,88
07.2.05.02-0075	Панели стеновые внутренние каркасные из оцинкованной стали, тип ССК-ППГ1, с заполнением плитным утеплителем, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон ЦСП, толщиной 112 мм (ТУ 5276-010-29161994-2014)	м2	-	3481,83
07.2.05.02-0045	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый: 3ПТС1040.80-СО.8	м2	18,02	3451,99
07.2.05.02-0046	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый: 3ПТС1040.100-СО.8	м2	19,07	3972,27
07.2.05.02-0051	Панели перекрытия каркасные из оцинкованной стали, тип ССК-ППР, с заполнением плитным утеплителем, пароизоляцией, обшивкой ЦСП и профилированным листом, толщиной 290 мм (ТУ 5276-010-29161994-2014)	м2	-	6937,87
07.2.05.02-0052	Панели покрытия каркасные из оцинкованной стали, тип ССК-ППП1, с заполнением плитным утеплителем, гидроветробарьером, пароизоляцией, обшивкой ЦСП и профилированным листом, толщиной 259 мм (ТУ 5276- 010-29161994-2014)	м2	-	5961,18
07.2.05.02-0053	Панели покрытия каркасные из оцинкованной стали, тип ССК-ППП2, с заполнением плитным утеплителем, гидроветробарьером, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон профилированным листом, толщиной 255 мм (ТУ 5276-010- 29161994-2014)	м2	-	6778,78
07.2.05.02-0061	Панели стальные двухслойные покрытия с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления - непрерывный, 1ПД (до 1200). 57.750-0.8, 2ПД (до 1200). 60.845-0.8 толщина утеплителя: 60 мм	м2	16,56	2192,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.2.05.02-0035	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный: ПТС 1022.80-СО.7	м2	16,49	2696,14
07.2.05.02-0036	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный: ПТС 1022.80-СО.8	м2	37,15	2924,82
07.2.05.02-0041	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый: 1ПТС1016.46.6-СО.8	м2	16,87	2515,83
07.2.05.02-0042	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый: 1ПТС1016.61.6-СО.8	м2	17,66	2795,97
07.2.05.02-0043	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый: 1ПТС1016.91.6-СО.8	м2	19,35	3376,48
07.2.05.02-0044	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый: 3ПТС1040.50-СО.8	м2	16,40	2885,09
07.2.05.02-0021	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый: 3ПТС1040.100-СО.6	м2	15,92	3917,22
07.2.05.02-0022	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый: 3ПТС1040.100-СО.7	м2	17,50	4000,91
07.2.05.02-0031	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный: ПТС 1022.50-СО.6	м2	13,38	2120,98
07.2.05.02-0032	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный: ПТС 1022.50-СО.7	м2	14,97	2210,11
07.2.05.02-0033	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный: ПТС 1022.50-СО.8	м2	16,56	2270,90
07.2.05.02-0034	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный: ПТС 1022.80-СО.6	м2	14,89	2594,78
07.2.05.02-0015	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый: 1ПТС1016.91.6-СО.6	м2	16,00	3163,26
07.2.05.02-0016	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый: 1ПТС1016.91.6-СО.7	м2	17,68	2996,98
07.2.05.02-0017	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый: 3ПТС1040.50-СО.6	м2	13,25	2783,86
07.2.05.02-0018	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый: 3ПТС1040.50-СО.7	м2	14,83	2877,37
07.2.05.02-0019	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый: 3ПТС1040.80-СО.6	м2	14,83	3396,11
07.2.05.02-0020	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый: 3ПТС1040.80-СО.7	м2	16,42	3491,79
07.2.05.02-0084	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит: рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСП(Ж)480.1000.110-С.07	шт	124,00	11710,12
07.2.05.02-0085	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит: рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(Ж)480.1000.130-С.07	шт	130,00	11932,81
07.2.05.02-0086	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит: рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(Ж)718.1000.130-С.07	шт	200,80	17834,22
07.2.05.02-0087	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит: рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСП(О)480.1000.110-С.07	шт	129,00	15164,66
07.2.05.02-0088	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит: рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(О)480.1000.130-С.07	шт	133,00	16100,92
07.2.05.02-0089	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит: рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(О)718.1000.130-С.07	шт	202,16	24112,73
Группа 07.2.05.03: Площадки встроенные для обслуживания и установки оборудования				
07.2.05.03-0001	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м2 площадки: до 50 кг	т	1000,00	69731,93
07.2.05.03-0002	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м2 площадки: от 50 до 75 кг	т	1000,00	69575,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.2.05.03-0003	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м2 площадки: от 75 до 125 кг	т	1000,00	65364,73
07.2.05.03-0004	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м2 площадки: свыше 125 кг	т	1000,00	64937,51
07.2.05.03-0011	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м2 площадки: до 50 кг	т	1000,00	90663,62
07.2.05.03-0012	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м2 площадки: от 50 до 75 кг	т	1000,00	52837,57
07.2.05.03-0013	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м2 площадки: от 75 до 100 кг	т	1000,00	67178,82
07.2.05.03-0014	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м2 площадки: свыше 100 кг	т	1000,00	63712,76
Группа 07.2.05.04: Ригели ветровые				
07.2.05.04-0001	Ветровые ригели: Р-18	шт	12,00	1809,52
07.2.05.04-0002	Ветровые ригели: Р-20	шт	13,00	1986,36
07.2.05.04-0003	Ветровые ригели: Р-30	шт	19,00	2907,73
07.2.05.04-0004	Ветровые ригели: Р-40	шт	25,00	3811,14
07.2.05.04-0005	Ветровые ригели: Р-48	шт	30,00	4606,62
07.2.05.04-0006	Ветровые ригели: Р-60	шт	38,00	5701,98
Группа 07.2.05.05: Сэндвич-панели				
07.2.05.05-0001	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина: 50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	16,80	2072,79
07.2.05.05-0002	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина: 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	16,80	1727,31
07.2.05.05-0003	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина: 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2	16,80	1788,04
07.2.05.05-0004	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина: 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2	16,80	1931,21
07.2.05.05-0005	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина: 80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	18,90	2231,27
07.2.05.05-0006	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина: 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	18,90	1907,81
07.2.05.05-0167	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина: 150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	11,90	2252,15
07.2.05.05-0168	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина: 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	11,90	1881,26
07.2.05.05-0169	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина: 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2	11,90	1944,37
07.2.05.05-0170	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина: 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2	11,90	2087,11
07.2.05.05-0161	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-	м2	11,00	1800,30

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.2.05.05-0015	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина: 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2	23,30	2370,57
07.2.05.05-0016	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина: 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2	23,30	2358,63
07.2.05.05-0017	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина: 150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	26,10	2632,66
07.2.05.05-0018	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина: 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	26,10	2275,06
07.2.05.05-0007	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина: 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2	18,90	1971,62
07.2.05.05-0008	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина: 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2	18,90	2113,65
07.2.05.05-0009	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина: 100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	20,80	2318,37
07.2.05.05-0010	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина: 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	20,80	1999,55
07.2.05.05-0011	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина: 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2	20,80	2056,33
07.2.05.05-0012	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина: 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2	20,80	2181,32
Группа 07.2.05.06: Элементы перегородок каркасных				
07.2.05.06-0021	Перегородки внутрищелевые: стойки, ригели, каркасы панелей и панели перегородок, заполненные тонколистовой сталью	т	1000,00	62742,64
07.2.05.06-0001	Каркас перегородки глухой: ПГ 1.51.2	шт	37,00	2361,17
07.2.05.06-0002	Каркас перегородки глухой: ПГ 1.52.4	шт	37,07	3257,38
07.2.05.06-0003	Каркас перегородки глухой: ПГ 31.2	шт	37,87	4382,00
07.2.05.06-0004	Каркас перегородки глухой: ПГ 32.4	шт	50,59	5079,51
07.2.05.06-0005	Каркас перегородки глухой: ПГ 61.2	шт	73,13	8494,64
07.2.05.06-0006	Каркас перегородки глухой: ПГ 62.4	шт	95,62	11171,01
07.2.05.06-0042	Стойки: СК2.4-3, СК2.4-5	шт	37,01	2363,29
07.2.05.06-0043	Стойки: СК3.6-1, СК3.6-2, СК3.6-4	шт	64,00	4660,27
07.2.05.06-0044	Стойки: СК3.6-3, СК3.6-5	шт	64,21	4759,37
07.2.05.06-0051	Фланцы: Ф1, Ф2	шт	0,68	81,88
07.2.05.06-0052	Фланцы: Ф3	шт	3,12	315,70
07.2.05.06-0011	Каркас с дверью ПГД 1.52.4	шт	72,36	9461,80
07.2.05.06-0012	Каркас с раздаточным окном ПГР 1.52.4	шт	49,88	6171,25
07.2.05.06-0031	Ригели: РН 1,5, РНР 1,5	шт	37,14	594,06
07.2.05.06-0032	Ригели: РН 3	шт	43,07	1015,28
07.2.05.06-0033	Ригели: РН 6	шт	24,44	1827,08
07.2.05.06-0041	Стойки: СК2.4-1, СК2.4-2, СК2.4-4	шт	30,20	2292,47
Раздел 07.2.06: Элементы облицовки (25.11.23.119 ОКПД2 Конструкции и детали конструкций из черных металлов прочие, не включенные в другие группировки)				
Группа 07.2.06.01: Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.2.06.01-0012	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK"; планка вертикального шва из оцинкованной стали	м	1,19	90,49
07.2.06.01-0013	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK"; планка горизонтального шва из оцинкованной стали	м	1,19	97,28
07.2.06.01-0014	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK"; планка угловая из оцинкованной стали	м	1,78	148,46
07.2.06.01-0018	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK"; профиль вертикальный 60 мм из оцинкованной стали	м	3,47	170,45
07.2.06.01-0019	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK"; профиль вертикальный 80 мм из оцинкованной стали	м	4,04	200,21
07.2.06.01-0020	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK"; профиль вертикальный дополнительный из оцинкованной стали	м	1,79	129,72
07.2.06.01-0021	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK"; профиль горизонтальный из оцинкованной стали	м	1,94	115,37
07.2.06.01-0022	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK"; профиль скрытый сплошной из нержавеющей стали	м	3,20	381,56
07.2.06.01-0023	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK"; профиль стартовый сплошной из нержавеющей стали	м	3,10	294,85
07.2.06.01-0024	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK"; профиль фиксирующий из нержавеющей стали	м	3,13	308,92
07.2.06.01-0003	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK"; кронштейн 70 мм из оцинкованной стали	шт	0,52	25,02
07.2.06.01-0004	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK"; кронштейн 110 мм из оцинкованной стали	шт	0,68	33,48
07.2.06.01-0005	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK"; кронштейн 150 мм из оцинкованной стали	шт	0,86	41,60
07.2.06.01-0006	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK"; кронштейн 150 мм силовой из оцинкованной стали	шт	1,29	64,29
07.2.06.01-0007	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK"; кронштейн 200 мм силовой из оцинкованной стали	шт	1,54	76,77
07.2.06.01-0008	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK"; кронштейн 250 мм силовой из оцинкованной стали	шт	1,83	92,15
07.2.06.01-0009	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK"; кронштейн 300 мм силовой из оцинкованной стали	шт	2,10	103,65
07.2.06.01-0016	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK"; подвеска керамогранитная из нержавеющей стали	шт	2,22	102,79
07.2.06.01-0001	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK"; кляммер основной из нержавеющей стали	10 шт	11,80	1274,98
07.2.06.01-0002	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK"; кляммер стартовый из нержавеющей стали	10 шт	9,90	951,69
07.2.06.01-0010	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK"; кронштейн крепления кассет верхний из нержавеющей стали	10 шт	5,90	634,66
07.2.06.01-0011	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK"; кронштейн крепления кассет нижний из нержавеющей стали	10 шт	5,10	543,88
07.2.06.01-0015	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK"; пластина опорная из нержавеющей стали	10 шт	2,60	271,98
07.2.06.01-0017	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK"; прокладка терморазрывная	10 шт	1,00	113,43
Группа 07.2.06.02: Люки ревизионные				
07.2.06.02-0001	Ревизионный люк: 20х20 см	шт	1,20	954,23
07.2.06.02-0002	Ревизионный люк: 30х30 см	шт	2,10	1155,44
07.2.06.02-0003	Ревизионный люк: 30х60 см	шт	3,10	1731,18
07.2.06.02-0004	Ревизионный люк: 40х40 см	шт	3,50	1688,37
07.2.06.02-0005	Ревизионный люк: 40х60 см	шт	4,40	1959,95
07.2.06.02-0006	Ревизионный люк: 50х50 см	шт	4,40	1964,93
07.2.06.02-0013	Ревизионный люк: 120х120 см	шт	8,50	4584,32
07.2.06.02-0014	Ревизионный люк: 120х150 см	шт	8,70	4065,29
07.2.06.02-0015	Ревизионный люк: 120х180 см	шт	9,20	4300,88
07.2.06.02-0016	Ревизионный люк: 120х200 см	шт	14,00	6547,59
07.2.06.02-0007	Ревизионный люк: 60х60 см	шт	4,50	2079,65
07.2.06.02-0008	Ревизионный люк: 70х70 см	шт	5,40	2516,93
07.2.06.02-0009	Ревизионный люк: 80х80 см	шт	6,20	2903,04
07.2.06.02-0010	Ревизионный люк: 90х90 см	шт	7,60	3424,31
07.2.06.02-0011	Ревизионный люк: 100х100 см	шт	8,30	4226,89
07.2.06.02-0012	Ревизионный люк: 110х110 см	шт	8,40	4549,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 07.2.06.03: Профили				
07.2.06.03-0041	Профиль для защиты углов: 23x15x0,5	10 м	3,00	423,28
07.2.06.03-0042	Профиль для защиты углов: 25x15x0,5	10 м	3,00	283,22
07.2.06.03-0221	Профиль угловой: перфорированный оцинкованный PL 19x19 мм	10 м	-	52,29
07.2.06.03-0222	Профиль угловой: перфорированный оцинкованный PL 21x21 мм	10 м	-	57,98
07.2.06.03-0223	Профиль угловой: перфорированный оцинкованный PL 25x25 мм	10 м	9,00	67,70
07.2.06.03-0230	Профиль угловой: сетчатый оцинкованный PL 35X35 мм	10 м	-	94,73
07.2.06.03-0011	U-профиль Connect	м	4,10	329,22
07.2.06.03-0021	UA-профиль: 50/40/2,0	м	4,10	270,04
07.2.06.03-0022	UA-профиль: 60/40/2,0	м	4,10	275,74
07.2.06.03-0023	UA-профиль: 75/40/2,0	м	4,20	276,66
07.2.06.03-0024	UA-профиль: 100/40/2,0	м	4,90	329,59
07.2.06.03-0031	Профиль горизонтальный несущий без отверстий, марка, АТК 103S	м	1,80	739,67
07.2.06.03-0255	T-профиль: продольный 24x32 мм CLIX	м	3,80	227,27
07.2.06.03-0256	T-профиль: продольный 24x32 мм белый	м	3,80	97,57
07.2.06.03-0261	Уголок торцевой теневой Connect, цвет белый	м	0,70	214,56
07.2.06.03-0241	Профиль финишный, марка "Perfaten Acoustic", размером: 20x35x30 мм (оцинкованный, окрашенный)	м	-	232,66
07.2.06.03-0242	Профиль финишный, марка "Perfaten Acoustic", размером: 20x55x50 мм (оцинкованный, окрашенный)	м	-	315,30
07.2.06.03-0251	T-профиль: основной 24x38 мм CLIX	м	3,80	230,26
07.2.06.03-0252	T-профиль: основной 24x38 мм белый	м	3,80	97,72
07.2.06.03-0253	T-профиль: поперечный 24x32 мм CLIX	м	3,80	228,04
07.2.06.03-0254	T-профиль: поперечный 24x32 мм белый	м	3,80	97,43
07.2.06.03-0224	Профиль угловой: ПУ 19x24 мм белый	м	0,70	57,86
07.2.06.03-0225	Профиль угловой: ПУ 19x24 мм золото	м	0,70	54,94
07.2.06.03-0226	Профиль угловой: ПУ 19x24 мм хром	м	0,70	55,35
07.2.06.03-0227	Профиль угловой: ПУ 22x22 мм белый	м	0,80	64,81
07.2.06.03-0228	Профиль угловой: ПУ 25x25 мм для защиты углов, алюминиевый	м	0,90	34,44
07.2.06.03-0229	Профиль угловой: ПУ 31/31 для защиты углов	м	0,50	33,63
07.2.06.03-0197	Профиль стоечный: ПС-3 65/50	м	1,40	66,64
07.2.06.03-0198	Профиль стоечный: ПС-4 75/35/0,55	м	-	29,69
07.2.06.03-0199	Профиль стоечный: ПС-4 75/50/0,6	м	1,40	59,67
07.2.06.03-0200	Профиль стоечный: ПС-6 100/35/0,55	м	-	36,19
07.2.06.03-0201	Профиль стоечный: ПС-6 100/50/0,6	м	1,50	63,29
07.2.06.03-0211	Профиль трапецидальный 35x30 мм	м	5,20	132,57
07.2.06.03-0191	Профиль стоечный: S1P толщиной стали 1,5 мм, шириной 100 мм	м	2,53	221,97
07.2.06.03-0192	Профиль стоечный: S1P толщиной стали 1,5 мм, шириной 150 мм	м	3,13	267,65
07.2.06.03-0193	Профиль стоечный: S1P толщиной стали 1,5 мм, шириной 200 мм	м	3,74	316,29
07.2.06.03-0194	Профиль стоечный: ПС-2 50/35/0,55	м	-	24,02
07.2.06.03-0195	Профиль стоечный: ПС-2 50/50/0,6	м	0,66	65,89
07.2.06.03-0196	Профиль стоечный: ПС-3 65/35/0,55	м	-	26,27
07.2.06.03-0185	Профиль стоечный: S1P толщиной стали 1,0 мм, шириной 100 мм	м	1,74	153,19
07.2.06.03-0186	Профиль стоечный: S1P толщиной стали 1,0 мм, шириной 150 мм	м	2,14	184,91
07.2.06.03-0187	Профиль стоечный: S1P толщиной стали 1,0 мм, шириной 200 мм	м	2,56	219,77
07.2.06.03-0188	Профиль стоечный: S1P толщиной стали 1,2 мм, шириной 100 мм	м	2,06	174,62
07.2.06.03-0189	Профиль стоечный: S1P толщиной стали 1,2 мм, шириной 150 мм	м	2,54	217,46
07.2.06.03-0190	Профиль стоечный: S1P толщиной стали 1,2 мм, шириной 200 мм	м	3,03	259,39
07.2.06.03-0171	Профиль стартовый, марка "Perfaten Acoustic", размером: 45x37x30 мм (оцинкованный, окрашенный)	м	-	321,55
07.2.06.03-0172	Профиль стартовый, марка "Perfaten Acoustic", размером: 65x57x50 мм (оцинкованный, окрашенный)	м	-	457,06
07.2.06.03-0181	Профиль стоечный: «ОМЕГА» 20x90 мм	м	1,08	63,22
07.2.06.03-0182	Профиль стоечный: S1P толщиной стали 0,7 мм, шириной 100 мм	м	1,25	121,81
07.2.06.03-0183	Профиль стоечный: S1P толщиной стали 0,7 мм, шириной 150 мм	м	1,53	135,51
07.2.06.03-0184	Профиль стоечный: S1P толщиной стали 0,7 мм, шириной 200 мм	м	1,83	168,97
07.2.06.03-0162	Профиль реечный, тип: «А» 84/12 алюминиевые, ярко-белый глянец	м	2,50	114,89
07.2.06.03-0163	Профиль реечный, тип: «Б» 84/12 алюминиевые, бежевые	м	2,80	145,21
07.2.06.03-0164	Профиль реечный, тип: «Б» 84/12 алюминиевые, золотистые	м	2,80	131,16
07.2.06.03-0165	Профиль реечный, тип: «Б» 84/12 алюминиевые, ярко-белые матовые	м	2,80	148,56
07.2.06.03-0166	Профиль реечный, тип: «Б» 84/12 алюминиевые, ярко-белый глянец	м	2,80	136,77
07.2.06.03-0167	Профиль реечный, тип: «Б» 84/12 стальные, белые матовые	м	2,80	131,32
07.2.06.03-0152	Профиль потолочный: направляющий ППН-2 30/20/0,55	м	-	9,23
07.2.06.03-0153	Профиль потолочный: ПП-1-1 47/17/0,55	м	-	12,64
07.2.06.03-0154	Профиль потолочный: ПП-1-2 47/26/0,55	м	-	14,86
07.2.06.03-0155	Профиль потолочный: ПП 60/27/0,6	м	0,54	46,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.2.06.03-0156	Профиль потолочный: ПП 60/27/0,6 арочный	м	0,54	136,39
07.2.06.03-0161	Профиль реечный, тип: «А» 84/12 алюминиевые, ярко-белые матовые	м	2,50	138,72
07.2.06.03-0128	Профиль направляющий: Т60Р толщиной стали 1,2 мм, шириной 200 мм	м	3,03	265,62
07.2.06.03-0129	Профиль направляющий: Т60Р толщиной стали 1,5 мм, шириной 100 мм	м	2,53	212,34
07.2.06.03-0130	Профиль направляющий: Т60Р толщиной стали 1,5 мм, шириной 150 мм	м	3,13	271,28
07.2.06.03-0131	Профиль направляющий: Т60Р толщиной стали 1,5 мм, шириной 200 мм	м	3,74	323,81
07.2.06.03-0141	Профиль поперечный Connect T15, цвет белый	м	1,30	216,18
07.2.06.03-0151	Профиль потолочный: направляющий ППН-1 20/20/0,55	м	-	8,28
07.2.06.03-0122	Профиль направляющий: Т60Р толщиной стали 0,7 мм, шириной 200 мм	м	1,83	168,92
07.2.06.03-0123	Профиль направляющий: Т60Р толщиной стали 1,0 мм, шириной 100 мм	м	1,74	151,89
07.2.06.03-0124	Профиль направляющий: Т60Р толщиной стали 1,0 мм, шириной 150 мм	м	2,14	123,65
07.2.06.03-0125	Профиль направляющий: Т60Р толщиной стали 1,0 мм, шириной 200 мм	м	2,56	223,27
07.2.06.03-0126	Профиль направляющий: Т60Р толщиной стали 1,2 мм, шириной 100 мм	м	2,06	174,62
07.2.06.03-0127	Профиль направляющий: Т60Р толщиной стали 1,2 мм, шириной 150 мм	м	2,54	222,20
07.2.06.03-0116	Профиль направляющий: ПН-4 75/40/0,6	м	0,47	80,36
07.2.06.03-0117	Профиль направляющий: ПН-6 100/30/0,6	м	0,60	66,02
07.2.06.03-0118	Профиль направляющий: ПН-6 100/40/0,6	м	0,55	67,88
07.2.06.03-0119	Профиль направляющий: ПН 28/27/0,6	м	0,25	26,51
07.2.06.03-0120	Профиль направляющий: Т60Р толщиной стали 0,7 мм, шириной 100 мм	м	1,25	118,20
07.2.06.03-0121	Профиль направляющий: Т60Р толщиной стали 0,7 мм, шириной 150 мм	м	1,53	132,04
07.2.06.03-0093	Профиль маячковый: 12-3000 мм	м	0,07	30,86
07.2.06.03-0111	Профиль направляющий: ПН-2 50/30/0,6	м	0,31	29,78
07.2.06.03-0112	Профиль направляющий: ПН-2 50/40/0,6	м	0,39	42,34
07.2.06.03-0113	Профиль направляющий: ПН-3 65/30/0,6	м	0,42	36,23
07.2.06.03-0114	Профиль направляющий: ПН-3 65/40/0,6	м	0,46	57,28
07.2.06.03-0115	Профиль направляющий: ПН-4 75/30/0,6	м	0,47	41,44
07.2.06.03-0062	Профиль крепежный из оцинкованной стали шляпный 50x20 мм, толщиной 1,2 мм	м	1,20	144,62
07.2.06.03-0071	Профиль крепежный, марка "Perfaten Acoustic", размером: 30x37x30 мм (оцинкованный, окрашенный)	м	-	361,93
07.2.06.03-0072	Профиль крепежный, марка "Perfaten Acoustic", размером: 40x57x50 мм (оцинкованный, окрашенный)	м	-	507,04
07.2.06.03-0081	Профиль маячковый	м	4,00	14,05
07.2.06.03-0091	Профиль маячковый: 6-3000 мм	м	0,07	23,50
07.2.06.03-0092	Профиль маячковый: 10-3000 мм	м	0,07	29,66
07.2.06.03-0051	Профиль заполняющий: алюминиевый, белые	м	0,09	87,62
07.2.06.03-0052	Профиль заполняющий: алюминиевый, черные	м	0,09	99,91
07.2.06.03-0053	Профиль заполняющий: алюминиевый, ярко белые	м	0,09	122,71
07.2.06.03-0054	Профиль заполняющий: зеркально-серебристый	м	0,09	264,37
07.2.06.03-0055	Профиль заполняющий: серебристый	м	0,09	133,14
07.2.06.03-0061	Профиль коробчатый направляющий, марка АТК 101-Minor	м	1,50	789,11
07.2.06.03-0001	U- кронштейн тип S, размер 100x70 мм	шт	2,05	527,40
07.2.06.03-0002	U- кронштейн тип S, размер 100x150 мм	шт	2,50	1079,40
07.2.06.03-0101	Профиль металлический быстрого выравнивания (маячок) высотой: 6 мм, длиной 3 м	шт	0,30	31,15
07.2.06.03-0102	Профиль металлический быстрого выравнивания (маячок) высотой: 10 мм, длиной 3 м	шт	0,48	33,41
07.2.06.03-0271	Стрингеры фальшполов металлические тип S (легкий)	шт	-	155,98
07.2.06.03-0272	Стрингеры фальшполов металлические тип М (средний)	шт	-	216,74
07.2.06.03-0273	Стрингеры фальшполов металлические тип Н (усиленный)	шт	-	342,58
Группа 07.2.06.04: Элементы крепежные				
07.2.06.04-0041	Лента монтажная перфорированная ЛМП: 12x0,7 мм	10 м	-	73,61
07.2.06.04-0042	Лента монтажная перфорированная ЛМП: 12x0,55 мм	10 м	-	73,14
07.2.06.04-0043	Лента монтажная перфорированная ЛМП: 20x0,7 мм	10 м	-	102,24
07.2.06.04-0044	Лента монтажная перфорированная ЛМП: 20x0,9 мм	10 м	-	120,23
07.2.06.04-0045	Лента монтажная перфорированная ЛМП: 25x0,9 мм	10 м	-	119,59
07.2.06.04-0151	Элементы крепления к стенам и ветровым ригелям из тонколистовой стали (неоцинкованной)	т	1000,00	119431,01
07.2.06.04-0051	Направляющая главная Connect T15, цвет белый	м	0,80	158,29
07.2.06.04-0121	Уголок арочный ТИГИ	м	0,80	76,59
07.2.06.04-0141	Уголок маячковый	м	4,00	8,90
07.2.06.04-0001	Аграфа, №.28680, узкая регулируемая, марка АТК 103 P20, 80x3мм	шт	0,25	340,30
07.2.06.04-0002	Аграфа, узкая нерегулируемая, АТК 103 P20, 60x3мм	шт	0,20	267,48
07.2.06.04-0021	Клипса для подвеса Connect	шт	0,05	31,68
07.2.06.04-0077	Подвес регулируемый Connect стальной, длинна 120-200 мм	шт	0,05	43,30
07.2.06.04-0079	Подвес стальной Connect, длинна 48 мм	шт	0,05	41,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.2.06.04-0131	Уголок для крепления несущих элементов двери к полу и потолку для: ПС 50x50 UA 50/40/2,0	шт	1,50	86,26
07.2.06.04-0132	Уголок для крепления несущих элементов двери к полу и потолку для: ПС 75x50 UA 75/40/2,0	шт	1,90	95,06
07.2.06.04-0133	Уголок для крепления несущих элементов двери к полу и потолку для: ПС 100x50 UA 100/40/2,0	шт	1,90	126,51
07.2.06.04-0011	Верхний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм	100 шт	80,00	2124,19
07.2.06.04-0031	Кронштейн стеновой для ПП 60x27	100 шт	170,00	690,59
07.2.06.04-0061	Нижний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм	100 шт	80,00	2080,18
07.2.06.04-0071	Подвес анкерный для профиля ПП-1-1, ПП-1-2	100 шт	-	629,33
07.2.06.04-0072	Подвес анкерный для профиля ПП 60x27 мм	100 шт	-	649,24
07.2.06.04-0073	Подвес прямой для профиля ПП-1-1, ПП-1-2	100 шт	-	336,43
07.2.06.04-0112	Тяга подвеса: 350 мм	100 шт	40,00	410,63
07.2.06.04-0113	Тяга подвеса: 500 мм	100 шт	60,00	545,98
07.2.06.04-0114	Тяга подвеса: 750 мм	100 шт	-	623,14
07.2.06.04-0115	Тяга подвеса: 850 мм	100 шт	80,00	668,35
07.2.06.04-0116	Тяга подвеса: 1000 мм	100 шт	80,00	795,64
07.2.06.04-0142	Уголок откосный с двумя клиномерными шкивами, размер 100x100x60 мм	100 шт	30,00	60104,06
07.2.06.04-0092	Подвесы прямые: короткие для подвешного потолка к профилю 47x17 мм	100 шт	112,00	623,12
07.2.06.04-0093	Подвесы прямые: короткие для подвешного потолка к профилю 60x27 мм	100 шт	112,00	879,81
07.2.06.04-0101	Подвесы с зажимом: для реечных потолков	100 шт	20,00	3494,44
07.2.06.04-0102	Подвесы с зажимом: усиленные для подвешного потолка к профилю 47x17 мм	100 шт	112,00	1553,84
07.2.06.04-0103	Подвесы с зажимом: усиленные для подвешного потолка к профилю 60x27 мм	100 шт	112,00	2156,09
07.2.06.04-0111	Тяга подвеса: 250 мм	100 шт	-	259,61
07.2.06.04-0074	Подвес прямой для профиля ПП 60x27 мм, толщина 0,7 мм (евро М80)	100 шт	-	276,46
07.2.06.04-0075	Подвес прямой для профиля ПП 60x27 мм, толщина 0,9 мм	100 шт	-	366,75
07.2.06.04-0076	Подвес прямой для ПП-профиля	100 шт	16,00	597,43
07.2.06.04-0078	Подвес с зажимом для ПП-профиля 60x27 мм	100 шт	60,00	1232,30
07.2.06.04-0081	Подвесы анкерные Д	100 шт	20,00	1196,35
07.2.06.04-0091	Подвесы прямые: для подвешного потолка к профилю 47x17 мм	100 шт	60,00	723,75
Группа 07.2.06.05: Элементы соединительные				
07.2.06.05-0001	ПП- удлинитель профилей 60x27	100 шт	60,00	664,05
07.2.06.05-0011	Соединители профилей: 84/12 мм белые	100 шт	112,00	3641,20
07.2.06.05-0012	Соединители профилей: 84/12 мм черные	100 шт	112,00	3958,59
07.2.06.05-0013	Соединители профилей: двухуровневые для ПП-1-1, ПП-1-2	100 шт	-	565,88
07.2.06.05-0014	Соединители профилей: двухуровневые для ПП 60x27 мм	100 шт	-	658,26
07.2.06.05-0015	Соединители профилей: двухуровневые ПП	100 шт	90,00	525,44
07.2.06.05-0016	Соединители профилей: одноуровневые для ПП 60x27 мм "краб-стронг"	100 шт	-	1696,78
07.2.06.05-0017	Соединители профилей: одноуровневые ПП	100 шт	90,00	1397,12
07.2.06.05-0021	Удлинитель профилей для ПП-1-1	100 шт	-	302,11
07.2.06.05-0022	Удлинитель профилей для ПП-1-2	100 шт	-	349,98
Группа 07.2.06.06: Элементы фасадные				
07.2.06.06-0051	Профили стальные оцинкованные в комплекте с направляющими и стоечными	т	1000,00	57374,35
07.2.06.06-0001	Кассеты вальцованные из нержавеющей композитной панели Alpolic/fr SCM вида "Hair Line" и "Dull Finish", с раскромом и пескоструйной обработкой, покрытые лаком "Гласс Тонер"	м2	5,00	9856,16
07.2.06.06-0002	Кассеты прямые из нержавеющей композитной панели Alpolic/fr SCM вида "Hair Line" и "Dull Finish", с раскромом и пескоструйной обработкой, покрытые лаком "Гласс Тонер"	м2	5,00	12186,21
07.2.06.06-0003	Кассеты радиусные из нержавеющей композитной панели Alpolic/fr SCM вида "Hair Line" и "Dull Finish", с раскромом и песко- струйной обработкой, покрытые лаком "Гласс Тонер"	м2	5,00	12961,44
07.2.06.06-0011	Конструкции навесной фасадной системы с воздушным зазором Newton Systems типа "СКК-СК-003"	м2	3,00	2297,22
07.2.06.06-0091	Фасадная панель из оцинкованной стали с покрытием «Полиэстер»	м2	8,00	900,40
07.2.06.06-0031	Н-профиль для крепления ЦСП (НЧП-3322)	п.м	0,70	136,95
07.2.06.06-0061	Профиль боковой НЧП-2976	п.м	2,00	580,36
07.2.06.06-0041	Нащельники декоративные 40x0,8 мм из оцинкованной стали	м	1,80	706,35
07.2.06.06-0071	Профиль цокольный: AL 50 мм, длина 2500 мм	м	0,60	118,99
07.2.06.06-0072	Профиль цокольный: AL 100 мм, длина 2500 мм	м	1,40	153,87
07.2.06.06-0073	Профиль цокольный: AL 120 мм, длина 2500 мм	м	1,50	256,40
07.2.06.06-0074	Профиль цокольный: AL 150 мм, длина 2500 мм	м	1,70	354,01
07.2.06.06-0075	Профиль цокольный: AL 200 мм, длина 2500 мм	м	2,10	518,57
07.2.06.06-0021	Кронштейны гнутые обычные 5x50x40	100 шт	150,00	31089,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.2.06.06-0022	Кронштейны гнутые угловые (КГУ) 5x50x60	100 шт	170,00	30264,25
07.2.06.06-0023	Кронштейны перильные (КП)	100 шт	120,00	25133,48
07.2.06.06-0081	ТПУ014-01 пластина (рихтовочная пластина)	100 шт	40,00	3971,21
Раздел 07.2.07: Конструкции и детали конструкций сооружений прочие (25.11.23.119 ОКПД2 Конструкции и детали конструкций из черных металлов прочие, не включенные в другие группировки)				
Группа 07.2.07.01: Комплекты с пространственной решетчатой конструкцией покрытия				
07.2.07.01-0001	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК»: колонны К-3-7,2	компл.	3400,00	192761,43
07.2.07.01-0002	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК»: колонны К-4-4,8	компл.	2200,00	133602,89
07.2.07.01-0003	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК»: колонны К-4-6,0	компл.	2600,00	182542,32
07.2.07.01-0021	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК»: структурные плиты СП 30-300А	компл.	12150,00	1181662,50
07.2.07.01-0022	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК»: структурные плиты СП 30-350А	компл.	12910,00	1252032,72
07.2.07.01-0031	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»: колонны КБ-2-7,2	компл.	4857,00	315428,64
07.2.07.01-0036	Колонны КБ-4-3,6	компл.	2521,00	168131,63
07.2.07.01-0032	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»: колонны КБ-3-6,0	компл.	3808,00	245298,42
07.2.07.01-0033	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»: колонны КБ-3-7,2	компл.	4277,00	278088,78
07.2.07.01-0034	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»: колонны КБ-4-4,8	компл.	2917,00	194625,95
07.2.07.01-0035	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»: колонны КБ-4-6,0	компл.	3313,00	217889,07
07.2.07.01-0071	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»: структурные плиты СП27-300А	компл.	10510,00	947096,64
07.2.07.01-0072	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»: структурные плиты СП27-350А	компл.	11140,00	989609,13
07.2.07.01-0004	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК»: опоры П-2	шт	11720,00	452,65
07.2.07.01-0005	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК»: опоры П-3	шт	19756,00	491,41
07.2.07.01-0006	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК»: опоры П-4	шт	27426,00	476,06
07.2.07.01-0007	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК»: опоры П-8	шт	41306,00	437,68
07.2.07.01-0008	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК»: опоры П-12	шт	36893,00	464,56
07.2.07.01-0009	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК»: опоры П-13	шт	11720,00	453,26
07.2.07.01-0068	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»: стойки фахверка угловые СУ-4.8-Т	шт	93,00	6531,19
07.2.07.01-0069	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»: стойки фахверка угловые СУ-6.0-Т	шт	108,00	7415,77
07.2.07.01-0070	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»: стойки фахверка угловые СУ-7.2-Т	шт	123,00	8452,24
07.2.07.01-0062	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»: стойки фахверка стыковые СС-4.8-III	шт	155,00	12825,84
07.2.07.01-0063	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»: стойки фахверка стыковые СС-6.0-П	шт	215,00	16365,26
07.2.07.01-0064	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»: стойки фахверка стыковые СС-6.0-III	шт	174,00	13964,22
07.2.07.01-0065	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»: стойки фахверка стыковые СС-7.2-П	шт	269,00	19551,43
07.2.07.01-0066	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»: стойки фахверка стыковые СС-7.2-III	шт	226,00	17183,80
07.2.07.01-0067	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»: стойки фахверка угловые СУ-3.6-Т	шт	78,00	5462,46
07.2.07.01-0056	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»: стойки фахверка связевые СВ-7.2-III	шт	296,00	21891,59

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	покрытия типа «КИСЛОВОДСК»: прогоны П-11			
Группа 07.2.07.02: Кондукторы				
07.2.07.02-0001	Кондуктор инвентарный металлический	шт	15,00	1756,38
07.2.07.02-0002	Кондуктор металлический размером 2,52х2,52 м для модулей грунтовых ГП-1500	шт	12,00	23100,78
07.2.07.02-0003	Кондуктор металлический размером 4,2х4,2 м для модулей грунтовых ГП-1500	шт	17,00	73414,25
Группа 07.2.07.03: Конструкции блочные				
07.2.07.03-0001	Блок-контейнер (бытовка) EuroModule EM 600245-00, длина 6,0 м, ширина 2,40 м, высота 2,45 м	компл.	1900,00	233796,27
07.2.07.03-0002	Блок-контейнер (бытовка) EuroModule EM 600245-01, длина 6,0 м, ширина 2,40 м, высота 2,45 м	компл.	1900,00	235555,20
07.2.07.03-0003	Блок-контейнер (бытовка) EuroModule EM 600245-02, длина 6,0 м, ширина 2,40 м, высота 2,45 м	компл.	1900,00	247779,72
07.2.07.03-0011	Кабина макси ПВП размером 8477х3430х2296 мм для обеспечения круглосуточной работы по сбору платы за проезд	шт	2400,00	2632588,83
07.2.07.03-0012	Кабина ПВП "НПП-2А" размером 3672х1518х3440 мм для обеспечения круглосуточной работы по сбору платы за проезд	шт	2100,00	2091143,96
Группа 07.2.07.04: Конструкции индивидуальные сварные				
07.2.07.04-0001	Конструкции стальные индивидуальные: листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой 0,1- 0,5 т	т	1000,00	91407,90
07.2.07.04-0002	Конструкции стальные индивидуальные: листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой до 0,1 т	т	1000,00	95006,81
07.2.07.04-0003	Конструкции стальные индивидуальные: решетчатые сварные массой 0,1-0,5 т	т	1000,00	83563,39
07.2.07.04-0004	Конструкции стальные индивидуальные: решетчатые сварные массой 0,5-1 т	т	1000,00	79778,60
07.2.07.04-0005	Конструкции стальные индивидуальные: решетчатые сварные массой 1-2 т	т	1000,00	78458,94
07.2.07.04-0006	Конструкции стальные индивидуальные: решетчатые сварные массой 2-5 т	т	1000,00	75403,19
07.2.07.04-0015	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы: от 0,501 до 1,0 т	т	1000,00	52660,28
07.2.07.04-0016	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы: свыше 1,0 т	т	1000,00	63635,55
07.2.07.04-0007	Конструкции стальные индивидуальные: решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	1000,00	95373,30
07.2.07.04-0008	Конструкции стальные индивидуальные: решетчатые сварные массой свыше 5 т	т	1000,00	69046,79
07.2.07.04-0011	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы: до 0,1 т	т	1000,00	74375,05
07.2.07.04-0012	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы: до 0,1 т из листовой стали толщиной 3-10 мм	т	1000,00	89543,04
07.2.07.04-0013	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы: до 0,1 т решетчатые	т	1000,00	48620,44
07.2.07.04-0014	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы: от 0,1 до 0,5 т	т	1000,00	95202,97
Группа 07.2.07.05: Конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен				
07.2.07.05-0001	Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни: более 1000 м2	т	1000,00	72653,11
07.2.07.05-0002	Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни: до 500 м2	т	1000,00	48741,50
07.2.07.05-0003	Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни: от 500 до 1000 м2	т	1000,00	54265,11
07.2.07.05-0004	Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни: стали	т	1000,00	85830,53
07.2.07.05-0005	Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни: стали (3 мм)	т	1000,00	89649,12
Группа 07.2.07.06: Конструкции покрытий пространственные				
07.2.07.06-0001	Конструкции покрытий пространственных типа: МОСКВА СПМФ 18-300К	компл.	4722,00	296090,10
07.2.07.06-0002	Конструкции покрытий пространственных типа: МОСКВА СПМФ 18-410К	компл.	5146,00	324024,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.2.07.06-0003	Конструкции покрытий пространственных типа: МОСКВА СПМФ 18-520К	компл.	5857,00	368952,77
07.2.07.06-0004	Конструкции покрытий пространственных типа: МОСКВА СПМФ 18-630К	компл.	6603,00	413459,32
07.2.07.06-0005	Конструкции покрытий пространственных типа: МОСКВА СПМФ 24-360	компл.	7053,00	425454,40
07.2.07.06-0006	Конструкции покрытий пространственных типа: МОСКВА СПМФ 24-360К	компл.	7698,00	462221,81
07.2.07.06-0007	Конструкции покрытий пространственных типа: МОСКВА СПМФ 24-450	компл.	8326,00	496519,99
07.2.07.06-0008	Конструкции покрытий пространственных типа: МОСКВА СПМФ 24-450К	компл.	8653,00	516545,43
07.2.07.06-0009	Конструкции покрытий пространственных типа: МОСКВА СПМФ 24-510К	компл.	9415,00	563606,55
07.2.07.06-0010	Конструкции покрытий пространственных типа: МОСКВА СПМФ 24-540	компл.	3829,00	535927,31
07.2.07.06-0011	Конструкции покрытий пространственных типа: МОСКВА СПМФ 24-610К	компл.	10384,00	617579,02
07.2.07.06-0012	Конструкции покрытий пространственных типа: МОСКВА СПМФ 24-630	компл.	10035,00	597341,57
Группа 07.2.07.07: Конструкции покрытий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения				
07.2.07.07-0001	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: балки подстропильные ПБ 12-34	шт	814,00	68188,18
07.2.07.07-0002	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: балки подстропильные ПБ 12-39, ПБ 12-44	шт	903,00	74954,32
07.2.07.07-0003	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: балки подстропильные ПБ 12-49	шт	953,00	84280,95
07.2.07.07-0004	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: детали крепления Д1	шт	18,00	1500,37
07.2.07.07-0005	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: детали крепления Д2	шт	13,00	1117,83
07.2.07.07-0006	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: детали крепления Д3	шт	28,00	2105,66
07.2.07.07-0043	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: фермы стропильные ФС 24-2.9	шт	2341,00	193008,19
07.2.07.07-0044	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: фермы стропильные ФС 30-1.3	шт	1977,00	173325,18
07.2.07.07-0045	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: фермы стропильные ФС 30-1.5	шт	2336,00	198051,86
07.2.07.07-0046	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: фермы стропильные ФС 30-1.8	шт	2581,00	218923,81
07.2.07.07-0047	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: фермы стропильные ФС 30-2.0	шт	2942,00	248866,47
07.2.07.07-0037	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: фермы стропильные ФС 18-3.9	шт	1431,00	122199,96
07.2.07.07-0038	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: фермы стропильные ФС 18-4.3	шт	1575,00	133069,09
07.2.07.07-0039	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: фермы стропильные ФС 24-1.5	шт	1331,00	121097,09
07.2.07.07-0040	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: фермы стропильные ФС 24-1.8	шт	1531,00	135295,39
07.2.07.07-0041	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: фермы стропильные ФС 24-2.2	шт	1837,00	154425,61
07.2.07.07-0042	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: фермы стропильные ФС 24-2.6	шт	2031,00	167161,05
07.2.07.07-0031	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: фермы подстропильные ПФ 12-37	шт	940,00	82707,61
07.2.07.07-0032	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей	шт	1078,00	89246,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: фермы подстропильные ПФ 12-43			
07.2.07.07-0033	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: фермы подстропильные ПФ 12-50	шт	1210,00	99132,66
07.2.07.07-0034	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: фермы подстропильные ПФ 12-61	шт	1335,00	109319,34
07.2.07.07-0035	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: фермы стропильные ФС 18-2.4	шт	1017,00	94593,28
07.2.07.07-0036	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: фермы стропильные ФС 18-3.2	шт	1201,00	103011,77
07.2.07.07-0025	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: прогоны Л-48	шт	1000,00	69137,64
07.2.07.07-0026	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: связи вертикальные С1	шт	28,00	2694,60
07.2.07.07-0027	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: связи вертикальные С2	шт	26,00	2490,87
07.2.07.07-0028	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: связи вертикальные С3	шт	26,00	2028,49
07.2.07.07-0029	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: связи вертикальные С4	шт	32,00	2920,00
07.2.07.07-0030	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: фермы подстропильные ПФ 12-30	шт	800,00	68068,33
07.2.07.07-0019	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: детали крепления Д18	шт	37,10	1635,61
07.2.07.07-0020	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: детали крепления Д19	шт	32,00	2350,86
07.2.07.07-0021	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: детали крепления Д20	шт	3,00	477,69
07.2.07.07-0022	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: надколонники Н1	шт	99,00	9881,58
07.2.07.07-0023	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: надколонники Н2	шт	105,00	10745,16
07.2.07.07-0024	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: прогоны Л-43, Л-47, Л-50	шт	1000,00	72714,80
07.2.07.07-0013	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: детали крепления Д10	шт	45,00	3955,25
07.2.07.07-0014	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: детали крепления Д11	шт	1,00	514,38
07.2.07.07-0015	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: детали крепления Д12	шт	2,00	368,51
07.2.07.07-0016	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: детали крепления Д13	шт	37,01	1323,59
07.2.07.07-0017	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: детали крепления Д15	шт	3,00	531,82
07.2.07.07-0018	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: детали крепления Д16	шт	75,00	6181,50
07.2.07.07-0007	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей	шт	16,00	1402,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: детали крепления Д4			
07.2.07.07-0008	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: детали крепления Д5	шт	75,00	5133,76
07.2.07.07-0009	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: детали крепления Д6	шт	42,00	3390,98
07.2.07.07-0010	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: детали крепления Д7	шт	43,00	3781,52
07.2.07.07-0011	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: детали крепления Д8	шт	48,00	3755,23
07.2.07.07-0012	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»: детали крепления Д9	шт	51,00	3925,55
Группа 07.2.07.08: Конструкции рамные				
07.2.07.08-0001	Конструкции рам металлические из балки 20Ш1, стали листовой толщиной 6 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ- 0278 за два раза	т	1000,00	124707,44
07.2.07.08-0011	Конструкции рамные из круглых труб и гнутосварных профилей, массой от: 0,5 т до 1,5 т (РМГ)	т	1100,00	85820,31
07.2.07.08-0012	Конструкции рамные из круглых труб и гнутосварных профилей, массой от 0,5 т до 1,5 т (РМГ), оцинкованные	т	-	117318,43
07.2.07.08-0013	Конструкции рамные из круглых труб и гнутосварных профилей, массой от 1 т до 4 т (РМП, РМТ), оцинкованные	т	-	119571,25
07.2.07.08-0014	Конструкции рамные из круглых труб и гнутосварных профилей, массой от: 1 т до 4 т (РМП,РМТ)	т	1100,00	87687,57
Группа 07.2.07.09: Конструкции узлов коксохимических заводов				
07.2.07.09-0001	Конструкции узлов коксохимических заводов: затворы коксовой рампы	т	1000,00	75292,87
07.2.07.09-0002	Конструкции узлов коксохимических заводов: каркасы коксовых батарей	т	1000,00	68740,24
07.2.07.09-0003	Конструкции узлов коксохимических заводов: кожухи стояков для отвода газа	т	1000,00	80777,62
Группа 07.2.07.10: Конструкции устройства для хранения сыпучих материалов				
07.2.07.10-0001	Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов,: бункерные эстакады	т	1000,00	110415,64
07.2.07.10-0002	Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов,: бункеры, встроенные в производственные здания	т	1000,00	77308,02
07.2.07.10-0003	Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов,: силосы: корпуса, колонны, связи, конструкции под установку загрузочных и разгрузочных устройств	т	1000,00	83670,31
Группа 07.2.07.11: Опоры, стойки				
07.2.07.11-0001	Опоры для арок оцинкованные, сталь С345	т	1000,00	92245,52
07.2.07.11-0002	Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов	т	1000,00	71440,72
07.2.07.11-0003	Опоры скользящие и катковые, крепежные детали, хомуты	т	1000,00	209549,30
07.2.07.11-0004	Опоры стальные	т	1000,00	61158,85
07.2.07.11-0011	Стойка (наклонная горка) из двутавра № 18 и № 14, трубы профильной 200x160x9 мм, стали листовой толщиной 10, 12 и 14 мм, огрунтованная ГФ-021 и окрашенная эмалью ПФ-115 за два раза	т	1000,00	70787,82
07.2.07.11-0021	Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнутосварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т	кг	1,00	119,33
07.2.07.11-0031	Стойки фальшполов металлические опорные с накладками высотой 40-60 мм	шт	-	86,53
07.2.07.11-0032	Стойки фальшполов металлические опорные с накладками высотой 60-95 мм	шт	-	109,73
07.2.07.11-0033	Стойки фальшполов металлические опорные с накладками высотой 310-390 мм	шт	-	243,50
Группа 07.2.07.12: Элементы конструктивные зданий и сооружений				
07.2.07.12-0001	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали без отверстий и сборосварочных операций	т	1000,00	67980,63
07.2.07.12-0002	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали с отверстиями	т	1000,00	75936,90
07.2.07.12-0003	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей,	т	1000,00	75134,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке			
07.2.07.12-0004	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций	т	1000,00	61981,05
07.2.07.12-0005	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: с преобладанием профильного проката с отверстиями	т	1000,00	72249,35
07.2.07.12-0006	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	1000,00	89102,04
07.2.07.12-0032	Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы: от 0,1 до 0,5 т	т	1000,00	82646,61
07.2.07.12-0033	Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы: от 0,501 до 1,0 т	т	1000,00	73883,13
07.2.07.12-0034	Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы: свыше 1,0 т	т	1000,00	75909,12
07.2.07.12-0023	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	1000,00	45845,01
07.2.07.12-0024	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы до 0,5 т	т	1000,00	80465,22
07.2.07.12-0025	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	1000,00	78833,87
07.2.07.12-0026	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т	т	1000,00	71879,57
07.2.07.12-0027	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	1000,00	73669,54
07.2.07.12-0031	Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы: до 0,1 т	т	1000,00	96073,11
07.2.07.12-0017	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	1000,00	72246,97
07.2.07.12-0018	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0,1 до 0,5 т	т	1000,00	62503,04
07.2.07.12-0019	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	1000,00	86024,85
07.2.07.12-0020	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	1000,00	81528,10
07.2.07.12-0021	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	1000,00	65195,99
07.2.07.12-0022	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т	т	1000,00	51107,32
07.2.07.12-0011	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: гнутосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	1000,00	101080,85
07.2.07.12-0012	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: гнутосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	1000,00	94678,32
07.2.07.12-0013	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	1000,00	83194,85
07.2.07.12-0014	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 1 до 3 т	т	1000,00	77328,10
07.2.07.12-0015	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	1000,00	71316,84
07.2.07.12-0016	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы 0,5 до 1 т	т	1000,00	64093,66
Группа 07.2.07.13: Конструкции и детали, не включенные в группы				
07.2.07.13-0001	Балка (наклонная горка) из стали угловой 250x16 мм, стали листовой толщиной 8 и 14 мм, труб профильных 180x8, 120x7, 100x7, 80x7, 150x7 и 120x160x9 мм, огрунтованная ГФ-021 и окрашенная эмалью ПФ-115 за два раза	т	1000,00	58705,42
07.2.07.13-0011	Балки под установку направляющих лифтов, обрамление проемов, конструкции боковых помещений и т.п.	т	1000,00	85298,05
07.2.07.13-0012	Балки промежуточные	т	1000,00	71958,46
07.2.07.13-0021	Каркасы подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т	1000,00	61063,88
07.2.07.13-0031	Клинья парные	т	1000,00	80028,63
07.2.07.13-0041	Конструкции балок и прокладок металлические из труб квадратных периметром от 1,3 м до 2,12 м толщиной от 9 до 10 мм и стали листовой толщиной от 10 до 50 мм, огрунтованные грунт- эмалью ХВ-0278 за два раза	т	1000,00	107455,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.2.07.13-0191	Стеллажи различного назначения (для механизированных складов)	т	1000,00	65361,44
07.2.07.13-0211	Тяги, распорки, связи, стойки стальные оцинкованные	т	1000,00	207668,44
07.2.07.13-0231	Экраны защитные, щиты аэрационных устройств	т	1000,00	57563,68
07.2.07.13-0242	Элементы соединительные стальные оцинкованные	т	1000,00	207671,33
07.2.07.13-0111	Конструкции элементов крепления пластин и прокладок металлические из стали листовой толщиной от 1 мм до 8 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за два раза	т	1000,00	175559,02
07.2.07.13-0121	Металлоконструкции стальной обечайки, крышек	т	1000,00	90378,27
07.2.07.13-0131	Нагели, глухари стальные оцинкованные	т	1000,00	260548,26
07.2.07.13-0151	Планка из стального листа толщиной 1 мм	т	1000,00	80150,69
07.2.07.13-0161	Площадки просадочные, мостики, кронштейны, маршевые лестницы, пожарные щиты переходных площадок, ограждений	т	1000,00	94771,90
07.2.07.13-0181	Стальные настилы и щиты междуэтажных перекрытий зданий производственного назначения	т	1000,00	70494,02
07.2.07.13-0051	Конструкции связей, распорок и рамок водостока металлические из швеллера 24У, труб квадратных периметром от 0,32 м до 0,64 м толщиной от 3 мм до 4 мм, стали угловой 75х6 мм, стали листовой толщиной от 6 мм до 10 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за два раза	т	1000,00	150874,53
07.2.07.13-0061	Конструкции: стальные нащельников и деталей обрамления	т	1000,00	46055,26
07.2.07.13-0071	Конструкции стальные перил	т	1000,00	94015,90
07.2.07.13-0081	Конструкции стальные приспособлений: для монтажа	т	1000,00	41514,02
07.2.07.13-0091	Конструкции стальных опорных башмаков	т	1000,00	91997,80
07.2.07.13-0101	Конструкции стропильных и подстропильных ферм металлические из труб квадратных периметром от 0,32 м до 0,56 м и труб прямо-угольных от 0,64 м до 0,72 м, толщиной от 3 мм до 10 мм, стали листовой толщиной от 4 мм до 32 мм, стали угловой 110х8 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ- 0278 за два раза	т	1000,00	123159,07
07.2.07.13-0042	Конструкции колонн и анкерных планок металлические из балки 40К4, стали листовой толщиной от 10 мм до 45 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за два раза	т	1000,00	115372,16
07.2.07.13-0043	Конструкции металлические крепежных блоков с распорами	т	1000,00	44780,49
07.2.07.13-0044	Конструкции монтажного приспособления для монтажа паровых котлов	т	1000,00	57700,12
07.2.07.13-0045	Конструкции надколонников и балок металлические из балки 30К1, 25К2, 25Б2 и 40ПЗ, стали угловой 125х80х10 мм, стали листовой толщиной от 6 мм до 40 мм, огрунтованные грунт- эмалью ХВ-0278 за 2 раза	т	1000,00	83880,64
07.2.07.13-0046	Конструкции прогонов металлические из балки 20ПШ1, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за два раза	т	1000,00	102303,54
07.2.07.13-0047	Конструкции прогонов металлические из швеллера 24У и 10У, стали угловой 100х7 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за два раза	т	1000,00	88585,62
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1,00	80,30
07.2.07.13-0221	Хомуты стальные	кг	1,00	79,87
07.2.07.13-0241	Элементы металлические	кг	1,00	90,65
07.2.07.13-0141	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм	шт	1,70	514,22
07.2.07.13-0201	Стяжки винтовые	шт	0,50	168,93

Часть 07.3: Мосты и секции мостов (25.11.21 ОКПД2 Мосты и секции мостов из черных металлов)

Раздел 07.3.01: Галереи и эстакады (25.11.21.119 ОКПД2 Мосты из черных металлов прочие)

Группа 07.3.01.01: Галереи

07.3.01.01-0001	Галереи для прокладки трубопроводов и кабельные: пролетные строения, опоры, кронштейны, седла	т	1000,00	63052,14
07.3.01.01-0002	Галереи пешеходные: пролетные строения, опоры	т	1000,00	59637,67
07.3.01.01-0011	Галереи транспортные цельнометаллические, круглого сечения: габаритные	т	1000,00	71359,53
07.3.01.01-0012	Галереи транспортные цельнометаллические, круглого сечения: негабаритные	т	1000,00	77990,09
07.3.01.01-0021	Галереи транспортные: пролетные строения, опоры, монорельсы, цельнометаллические, прямоугольного сечения: габаритные	т	1000,00	70301,22
07.3.01.01-0022	Галереи транспортные: пролетные строения, опоры, монорельсы, цельнометаллические, прямоугольного сечения: негабаритные	т	1000,00	78627,68
07.3.01.01-0031	Пролетные строения галерей на железобетонных опорах с применением ферм и ограждающими конструкциями, масса 1 м: до 500 кг	т	1000,00	96702,41
07.3.01.01-0032	Пролетные строения галерей на железобетонных опорах с применением ферм и ограждающими конструкциями, масса 1 м: от 500 до 1000 кг	т	1000,00	96470,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.3.01.01-0033	Пролетные строения галерей на железобетонных опорах с применением ферм и ограждающими конструкциями, масса 1 м: свыше 1000 кг	т	1000,00	95260,28
07.3.01.01-0041	Пролетные строения галерей на стальных опорах с применением ферм и с ограждающими конструкциями, масса 1 м: до 700 кг	т	1000,00	100730,07
07.3.01.01-0042	Пролетные строения галерей на стальных опорах с применением ферм и с ограждающими конструкциями, масса 1 м: от 700 до 1300 кг	т	1000,00	99029,98
07.3.01.01-0043	Пролетные строения галерей на стальных опорах с применением ферм и с ограждающими конструкциями, масса 1 м: свыше 1300 кг	т	1000,00	98593,23
Группа 07.3.01.02: Эстакады				
07.3.01.02-0001	Эстакады для разгрузки автомобильного транспорта	т	1000,00	74175,32
07.3.01.02-0002	Эстакады открытые кабельные и для прокладки трубопроводов: пролетные строения, опоры, седла, кронштейны	т	1000,00	64990,80
07.3.01.02-0003	Эстакады открытые под мостовые краны: колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, тупики, детали крепления рельсов, связи по колоннам	т	1000,00	81591,19
07.3.01.02-0004	Эстакады пешеходные: пролетные строения, опоры	т	1000,00	75969,68
Раздел 07.3.02: Конструкции мостов и искусственных сооружений (25.11.21.110 ОКПД2 Мосты из черных металлов)				
Группа 07.3.02.01: Демпферы гидравлические				
07.3.02.01-0001	Демпфер гидравлический: MHD-C 500 кН	шт	20,00	820797,53
07.3.02.01-0002	Демпфер гидравлический: MHD-C 750 кН	шт	23,00	997990,97
07.3.02.01-0003	Демпфер гидравлический: MHD-C 950 кН	шт	30,00	1216757,21
07.3.02.01-0004	Демпфер гидравлический: MHD-C 1500 кН	шт	37,00	1518045,68
07.3.02.01-0005	Демпфер гидравлический: MHD-C 12000 кН	шт	25,00	1068201,47
07.3.02.01-0006	Демпфер гидравлический: MSNL-C 1200 кН	шт	35,00	1421080,51
Группа 07.3.02.02: Плиты анкерные				
07.3.02.02-0001	Плита анкерная: для MHD-C 12000 кН	шт	37,00	164731,08
07.3.02.02-0002	Плита анкерная: для SIPD 4000 кН	шт	18,00	48272,70
07.3.02.02-0003	Плита анкерная: для SIPD 8000 кН	шт	25,00	81620,31
Группа 07.3.02.03: Строения пролетные автодорожных мостов				
07.3.02.03-0004	Пролетные строения автодорожных мостов, пролет: до 66 м, обычное исполнение	т	1000,00	121632,27
07.3.02.03-0001	Пролетные строения автодорожных мостов, пролет: 3х63 м, проект 608/5 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	404,30	51976920,65
07.3.02.03-0002	Пролетные строения автодорожных мостов, пролет: 42 м, проект 608/1 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	69,50	8209657,91
07.3.02.03-0003	Пролетные строения автодорожных мостов, пролет: 63 м, проект 608/4 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	149,20	18533445,54
Группа 07.3.02.04: Строения пролетные железнодорожных мостов				
07.3.02.04-0002	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 18,2 м	т	1000,00	131071,33
07.3.02.04-0012	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 33 м	т	1000,00	135243,50
07.3.02.04-0024	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 66 м	т	1000,00	126050,63
07.3.02.04-0041	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролетом: до 88 м, обычное исполнение	т	1000,00	142138,97
07.3.02.04-0042	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролетом: до 110 м, обычное исполнение	т	1000,00	140734,07
07.3.02.04-0043	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролетом: свыше 2х110 м, обычное исполнение	т	1000,00	144594,83
07.3.02.04-0001	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 2х110 м, проект 930 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	974,16	98673574,66
07.3.02.04-0003	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 18,2 м, проект 563/1,5 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	45,78	5526716,60
07.3.02.04-0004	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 18,2 м, проект 821/1 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	27,48	3657435,94
07.3.02.04-0005	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 18,2 м, с гибкими упорами, проект 739/1,11 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	25,06	3446761,78
07.3.02.04-0006	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 23 м, проект 563/2,5 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	59,29	7405675,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.3.02.04-0007	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 23 м, проект 821/2 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	31,59	4797442,71
07.3.02.04-0028	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 87,5 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/6к Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	353,88	44706026,6 6
07.3.02.04-0029	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 88 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/6к Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	354,58	44782239,5 1
07.3.02.04-0030	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 109,5 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/7к Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	512,33	64256101,8 8
07.3.02.04-0031	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 110 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/7к Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	514,75	64706601,5 1
07.3.02.04-0021	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 55 м, проект 690/3 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	167,88	21942772,2 4
07.3.02.04-0022	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 55 м, проект 1062/2 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	167,60	29050992,1 3
07.3.02.04-0023	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 55 м, с гибкими упорами, проект 739/7,12 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	140,50	18030634,8 2
07.3.02.04-0025	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 66 м, проект 690/4 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	208,72	26967265,9 7
07.3.02.04-0026	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 66 м, проект 1062/3 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	213,20	29254099,6 6
07.3.02.04-0027	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 77 м, проект 690/4 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	266,78	32989349,5 7
07.3.02.04-0015	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 33,6 м, с гибкими упорами, проект 739/4,11 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	62,90	8501942,34
07.3.02.04-0016	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 33,8 м, проект 690/1 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	99,38	13666190,3 0
07.3.02.04-0017	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 44 м, проект 690/2 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	129,58	17388320,6 9
07.3.02.04-0018	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 44 м, проект 1062/1 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	121,42	21232709,5 0
07.3.02.04-0019	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 44,8 м, проект 690/2 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	130,78	17551634,4 1
07.3.02.04-0020	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 45 м, с гибкими упорами, проект 739/6,12 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	101,82	13356851,0 1
07.3.02.04-0008	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 23 м, с гибкими упорами, проект 739/2,11 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	34,53	4034199,01
07.3.02.04-0009	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 27 м, проект 563/3,5 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	74,65	9035317,38
07.3.02.04-0010	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 27 м, проект 821/3 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	55,41	6919221,55
07.3.02.04-0011	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 27 м, с гибкими упорами, проект 739/3,11 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	43,09	5963245,43
07.3.02.04-0013	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 33 м, проект 690/1 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	98,48	13567922,0 8
07.3.02.04-0014	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет: 33,6 м, проект 821/4 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	80,93	9850666,81
Группа 07.3.02.05: Строения пролетные из инвентарных пакетов для временных мостов				
07.3.02.05-0001	Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов: на автодорогах, пролет до 22 м	т	1000,00	138148,90
07.3.02.05-0002	Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов: на железных дорогах, пролет 8,7 м	т	1000,00	138775,95
07.3.02.05-0003	Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов: на железных дорогах, пролет 10,8 м	т	1000,00	136596,71
07.3.02.05-0004	Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов: на железных дорогах, пролет 12,8 м	т	1000,00	136780,77
07.3.02.05-0005	Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов: на железных дорогах, пролет 15,8 м	т	1000,00	138887,51
Группа 07.3.02.06: Части опорные маятниковые				
07.3.02.06-0001	Части опорные: маятниковые SIP-S 3200 кН	шт	40,00	455601,62
07.3.02.06-0002	Части опорные: маятниковые SIP-S 6520 кН	шт	53,00	682331,13
07.3.02.06-0003	Части опорные: маятниковые SIP-S 8360 кН	шт	65,00	747837,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.3.02.06-0004	Части опорные: маятниковые SIPD 4000 кН	шт	35,00	407863,54
07.3.02.06-0005	Части опорные: маятниковые SIPD 8000 кН	шт	55,00	684755,45
Группа 07.3.02.07: Части опорные однопутные и двухпутные				
07.3.02.07-0001	Части опорные: двухпутные, длина 18,2 м	компл.	75,00	1275303,68
07.3.02.07-0002	Части опорные: двухпутные, длина 23 м	компл.	80,00	1744342,76
07.3.02.07-0003	Части опорные: двухпутные, длина 33,6 м	компл.	88,00	1859122,70
07.3.02.07-0004	Части опорные: двухпутные, длина 66 м	компл.	150,00	2717780,02
07.3.02.07-0005	Части опорные: двухпутные, длина 110 м	компл.	240,00	4977478,72
07.3.02.07-0006	Части опорные: однопутные, длина 18,2 м	компл.	50,00	1575954,66
07.3.02.07-0007	Части опорные: однопутные, длина 23 м	компл.	65,00	1684650,99
07.3.02.07-0008	Части опорные: однопутные, длина 33,6 м	компл.	78,00	1858932,46
07.3.02.07-0009	Части опорные: однопутные, длина 55 м	компл.	90,00	1575749,83
07.3.02.07-0010	Части опорные: однопутные, длина 66 м	компл.	105,00	1640313,39
07.3.02.07-0011	Части опорные: однопутные, длина 88 м	компл.	175,00	1787669,31
07.3.02.07-0012	Части опорные: однопутные, длина 110 м	компл.	210,00	2177887,14
Группа 07.3.02.08: Части опорные пролетных строений				
07.3.02.08-0001	Опорные части пролетных строений из литой стали	т	1000,00	157578,09
07.3.02.08-0011	Опорные части пролетных строений из прокатной стали массой: до 0,125 т	т	1000,00	89593,15
07.3.02.08-0012	Опорные части пролетных строений из прокатной стали массой: свыше 0,125 т	т	1000,00	74338,52
Группа 07.3.02.09: Части опорные резинометаллические для мостов				
07.3.02.09-0001	Части опорные резинометаллические для мостов, марка: РОЧ Н 15х35х4,0 см	шт	5,90	1589,50
07.3.02.09-0002	Части опорные резинометаллические для мостов, марка: РОЧ Н 20х25х3,2 см	шт	4,30	1130,49
07.3.02.09-0003	Части опорные резинометаллические для мостов, марка: РОЧ Н 20х25х6,2 см	шт	9,40	1968,42
07.3.02.09-0004	Части опорные резинометаллические для мостов, марка: РОЧ Н 20х30х3,3 см	шт	6,16	1411,82
07.3.02.09-0005	Части опорные резинометаллические для мостов, марка: РОЧ Н 20х30х5,2 см	шт	8,60	1933,27
07.3.02.09-0006	Части опорные резинометаллические для мостов, марка: РОЧ Н 20х40х3,6 см	шт	6,30	2026,95
07.3.02.09-0013	Части опорные резинометаллические для мостов, марка: РОЧ СО 20х25х6,2 см	шт	9,40	1931,74
07.3.02.09-0014	Части опорные резинометаллические для мостов, марка: РОЧ СО 20х40х5,2 см	шт	12,10	2235,12
07.3.02.09-0015	Части опорные резинометаллические для мостов, марка: РОЧ СО 30х40х7,8 см	шт	24,10	5134,07
07.3.02.09-0007	Части опорные резинометаллические для мостов, марка: РОЧ Н 20х40х5,2 см	шт	12,10	2307,34
07.3.02.09-0008	Части опорные резинометаллические для мостов, марка: РОЧ Н 30х35х6,9 см	шт	22,10	4972,92
07.3.02.09-0009	Части опорные резинометаллические для мостов, марка: РОЧ Н 30х40х6,0 см	шт	23,10	5403,47
07.3.02.09-0010	Части опорные резинометаллические для мостов, марка: РОЧ Н 30х40х7,8 см	шт	24,10	5085,63
07.3.02.09-0011	Части опорные резинометаллические для мостов, марка: РОЧ Н 30х40х9,2 см	шт	31,80	6758,53
07.3.02.09-0012	Части опорные резинометаллические для мостов, марка: РОЧ СО 15х35х4,0 см	шт	5,90	1487,71
Группа 07.3.02.10: Швы деформационные				
07.3.02.10-0011	Шов деформационный: D80	п.м	5,00	11185,89
07.3.02.10-0012	Шов деформационный: D100	п.м	6,00	11193,81
07.3.02.10-0013	Шов деформационный: D160	п.м	20,00	94488,97
07.3.02.10-0014	Шов деформационный: DB40	п.м	35,00	51578,68
07.3.02.10-0015	Шов деформационный: DB80	п.м	15,00	61124,18
07.3.02.10-0016	Шов деформационный: DB130	п.м	18,00	85106,42
07.3.02.10-0017	Шов деформационный: DB210	п.м	22,00	219667,81
07.3.02.10-0018	Шов деформационный: DS240	п.м	55,00	116704,88
07.3.02.10-0019	Шов деформационный: DS320	п.м	25,00	121767,30
07.3.02.10-0020	Шов деформационный: DS400	п.м	28,00	153678,05
07.3.02.10-0001	Металлоконструкции деформационного шва «Маурер»	м	4,50	1203,97
Группа 07.3.02.11: Конструкции мостов и сооружений, не включенные в группы				
07.3.02.11-0011	Катки стальные	т	1000,00	68507,94
07.3.02.11-0021	Конструкции мостовые инвентарные	т	1000,00	32556,56
07.3.02.11-0022	Конструкции стальные тяжёлые	т	1000,00	87260,55
07.3.02.11-0031	Металлическая опалубка	т	1000,00	138747,09
07.3.02.11-0041	МИК-П	т	1000,00	100192,50
07.3.02.11-0051	МИК-С из профиля	т	1000,00	97877,70
07.3.02.11-0101	Тяжи и анкеры	т	1000,00	138304,96
07.3.02.11-0121	Части опорные, унифицированные литые под пролетные строения для железнодорожных, автомобильных и городских мостов длиной: до 100 м	т	1000,00	124617,53
07.3.02.11-0122	Части опорные, унифицированные литые под пролетные строения для железнодорожных, автомобильных и городских мостов длиной: свыше 100 м	т	1000,00	128689,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.3.02.11-0131	Шарниры	т	1000,00	202373,37
07.3.02.11-0052	МИК-С из труб	т	1000,00	121706,39
07.3.02.11-0061	Опоры из труб	т	1000,00	83367,41
07.3.02.11-0071	Подмости из профиля	т	1000,00	90012,68
07.3.02.11-0072	Подмости из труб	т	1000,00	71673,14
07.3.02.11-0081	Ростверки из двутавров	т	1000,00	96199,26
07.3.02.11-0091	Стальные конструкции перекрытия швов	т	1000,00	99111,20
07.3.02.11-0001	Башмаки круглые и бугели	кг	1,00	53,14
07.3.02.11-0111	Части опорные: VG2 800 kN	шт	15,00	168185,94
07.3.02.11-0112	Части опорные: VG2 2200 kN	шт	20,00	227707,75
Часть 07.4: Опоры башенные и мачты решетчатые (25.11.22 ОКПД2 Опоры башенные и мачты решетчатые из черных металлов)				
Раздел 07.4.01: Мачты и башни, радиобашни, опоры башенного типа (25.11.22.190 ОКПД2 Опоры и мачты из черных металлов прочие, не включенные в другие группировки)				
Группа 07.4.01.01: Башни				
07.4.01.01-0001	Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола: до 500 кг	т	1000,00	81726,94
07.4.01.01-0002	Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола: от 500 до 1000 кг	т	1000,00	85418,68
07.4.01.01-0003	Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола: от 1000 до 1500 кг	т	1000,00	90142,37
07.4.01.01-0004	Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола: от 1500 до 2000 кг	т	1000,00	64774,59
07.4.01.01-0005	Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола: от 2000 до 2500 кг	т	1000,00	64576,34
07.4.01.01-0006	Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола: свыше 2500 кг	т	1000,00	63574,03
Группа 07.4.01.02: Мачты				
07.4.01.02-0001	Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м, масса 1 м ствола: до 200 кг	т	1000,00	87887,59
07.4.01.02-0002	Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м, масса 1 м ствола: от 200 до 300 кг	т	1000,00	85247,31
07.4.01.02-0003	Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м, масса 1 м ствола: от 300 до 400 кг	т	1000,00	86236,43
07.4.01.02-0004	Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м, масса 1 м ствола: от 400 до 600 кг	т	1000,00	84980,23
07.4.01.02-0005	Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м, масса 1 м ствола: от 600 до 800 кг	т	1000,00	85508,10
Группа 07.4.01.03: Металлоконструкции радиобашен				
07.4.01.03-0001	Металлоконструкции радиобашен стальных решетчатых секционных	т	-	164969,37
Группа 07.4.01.04: Опоры башенного типа различного назначения				
07.4.01.04-0001	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м: до 50 кг	т	1000,00	97116,01
07.4.01.04-0002	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты,	т	1000,00	77881,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м: от 50 до 100 кг			
07.4.01.04-0003	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м: от 100 до 150 кг	т	1000,00	76921,90
07.4.01.04-0004	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м: от 150 до 200 кг	т	1000,00	78300,72
07.4.01.04-0005	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м: от 200 до 300 кг	т	1000,00	99651,78
07.4.01.04-0006	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м: от 300 до 400 кг	т	1000,00	100409,92
07.4.01.04-0007	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м: от 400 до 600 кг	т	1000,00	96464,94
07.4.01.04-0008	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м: свыше 600 кг	т	1000,00	93720,46

Раздел 07.4.02: Опоры (мачты) контактной сети железных дорог (25.11.22.160 ОКПД2 Опоры (мачты) контактной сети железных дорог из черных металлов)

Группа 07.4.02.01: Опоры контактной сети прямостоечные трубчатые

07.4.02.01-0001	Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка: ТП-400-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.031.000)	шт	578,00	105203,39
07.4.02.01-0002	Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка: ТП-1000-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.035.000)	шт	1011,00	170401,39
07.4.02.01-0003	Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка: ТП-1000-9,0/11,5-01-ц (ТАНС.13.003.000)	шт	744,00	133485,83
07.4.02.01-0004	Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка: ТП-1000-11,0/13,5-01-лк (ТАНС.11.024.000)	шт	1321,00	214259,62
07.4.02.01-0005	Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка: ТП-1300-9,0/11,5-01-ц (ТАНС.13.005.000)	шт	969,00	172092,24
07.4.02.01-0006	Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка: ТП-1300-13,0/15,5-01-лк (ТАНС.11.036.000)	шт	1506,00	228476,64
07.4.02.01-0007	Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка: ТП-1500-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.025.000)	шт	1047,00	190729,19
07.4.02.01-0008	Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка: ТП-1500-9,0/11,5-01-ц (ТАНС.13.006.000)	шт	1050,00	178091,65
07.4.02.01-0009	Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка: ТП-1800-9,0/11,5-01-ц (ТАНС.13.007.000)	шт	1141,00	193032,97
07.4.02.01-0010	Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка: ТП-2200-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.13.008.000)	шт	1336,00	216720,34
07.4.02.01-0011	Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка: ТП-2500-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.13.040.000)	шт	1414,00	228126,07
07.4.02.01-0012	Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка: ТП-3000-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.13.009.000)	шт	1600,00	258382,58

Группа 07.4.02.02: Опоры контактной сети фланцевые граненые

07.4.02.02-0001	Опора контактной сети фланцевая граненая, марка: ТФГ-700-9,0-02-ц (ТАНС.13.015.000)	шт	550,00	82937,95
07.4.02.02-0002	Опора контактной сети фланцевая граненая, марка: ТФГ-1000-9,0-02-ц (ТАНС.13.017.000)	шт	640,00	93608,02
07.4.02.02-0003	Опора контактной сети фланцевая граненая, марка: ТФГ-1500-9,0-02-ц (ТАНС.13.123.000)	шт	790,00	125949,89
07.4.02.02-0004	Опора контактной сети фланцевая граненая, марка: ТФГ-1800-9,0-02-ц (ТАНС.13.124.000)	шт	830,00	137980,92
07.4.02.02-0005	Опора контактной сети фланцевая граненая, марка: ТФГ-2500-9,0-02-ц (ТАНС.13.125.000)	шт	980,00	152732,72
07.4.02.02-0006	Опора контактной сети фланцевая граненая, марка: ТФГ-3000-9,0-02-ц (ТАНС.13.126.000)	шт	1050,00	164421,84
07.4.02.02-0011	Опора контактной сети фланцевая трубчатая, марка: ТФ-700-9,0-02-ц (ТАНС.12.002.000)	шт	557,00	113647,92
07.4.02.02-0012	Опора контактной сети фланцевая трубчатая, марка: ТФ-1000-9,0-02-ц	шт	643,00	123136,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	(ТАНС.12.010.000)			
07.4.02.02-0013	Опора контактной сети фланцевая трубчатая, марка: ТФ-1300-9,0-02-ц (ТАНС.12.011.000)	шт	793,00	150352,89
07.4.02.02-0014	Опора контактной сети фланцевая трубчатая, марка: ТФ-1500-9,0-02-ц (ТАНС.12.012.000)	шт	830,00	154417,86
07.4.02.02-0015	Опора контактной сети фланцевая трубчатая, марка: ТФ-1800-9,0-02-ц (ТАНС.12.013.000)	шт	940,00	173250,34
Раздел 07.4.03: Опоры линий электропередач (ЛЭП) (25.11.22.110 ОКПД2)				
Опоры линий электропередачи (ЛЭП) из черных металлов)				
Группа 07.4.03.01: Опоры (мачты) линий электропередач и открытых подстанций				
07.4.03.01-0001	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые одностоечные двухцепные	т	1000,00	63866,55
07.4.03.01-0002	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые одностоечные одноцепные	т	1000,00	63492,10
07.4.03.01-0003	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, для переходов через инженерные сооружения с малым сечением проводов	т	1000,00	62019,75
07.4.03.01-0004	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда двухцепные	т	1000,00	63174,03
07.4.03.01-0005	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные	т	1000,00	64809,87
07.4.03.01-0006	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные двухцепные	т	1000,00	65659,58
07.4.03.01-0081	Опоры (мачты) ВЛ 1500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые двухстоечные	т	1000,00	64492,23
07.4.03.01-0082	Опоры (мачты) ВЛ 1500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные одностоечные на оттяжках	т	1000,00	64416,55
07.4.03.01-0091	Опоры металлические оцинкованные (для объектов энергетического строительства)	т	1000,00	113875,46
07.4.03.01-0054	Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные на оттяжках одноцепные	т	1000,00	63027,43
07.4.03.01-0055	Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные свободностоящие одноцепные	т	1000,00	63109,53
07.4.03.01-0061	Опоры (мачты) ВЛ 750 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые трехстоечные	т	1000,00	63566,11
07.4.03.01-0062	Опоры (мачты) ВЛ 750 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные portalного типа на оттяжках	т	1000,00	65001,30
07.4.03.01-0071	Опоры (мачты) ВЛ 1150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые трехстоечные	т	1000,00	63820,45
07.4.03.01-0072	Опоры (мачты) ВЛ 1150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные с У-образной стойкой, на оттяжках	т	1000,00	64470,97
07.4.03.01-0042	Опоры (мачты) ВЛ 330 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные одностоечные на оттяжках	т	1000,00	63749,49
07.4.03.01-0043	Опоры (мачты) ВЛ 330 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные	т	1000,00	63992,24
07.4.03.01-0044	Опоры (мачты) ВЛ 330 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные	т	1000,00	63711,55
07.4.03.01-0051	Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые трехстоечные одноцепные	т	1000,00	66521,49
07.4.03.01-0052	Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточно-угловые на оттяжках одноцепные	т	1000,00	62939,75
07.4.03.01-0053	Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные на оттяжках косоугольные	т	1000,00	66861,81
07.4.03.01-0023	Опоры (мачты) ВЛ 150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные	т	1000,00	62868,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.4.03.01-0031	Опоры (мачты) ВЛ 220 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,; анкерно-угловые одностоечные, свободностоящие одностоечные, городские	т	1000,00	64131,54
07.4.03.01-0032	Опоры (мачты) ВЛ 220 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,; промежуточные одностоечные на оттяжках	т	1000,00	63740,79
07.4.03.01-0033	Опоры (мачты) ВЛ 220 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,; промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные	т	1000,00	63487,84
07.4.03.01-0034	Опоры (мачты) ВЛ 220 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,; промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные	т	1000,00	63503,98
07.4.03.01-0041	Опоры (мачты) ВЛ 330 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,; анкерно-угловые одностоечные, свободностоящие одностоечные, городские	т	1000,00	64620,30
07.4.03.01-0015	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,; промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные, двухцепные	т	1000,00	64868,65
07.4.03.01-0016	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,; промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные двухцепные	т	1000,00	64471,53
07.4.03.01-0017	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,; промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные	т	1000,00	64495,08
07.4.03.01-0018	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,; промежуточные, одностоечные, свободностоящие, переходные одноцепные	т	1000,00	62827,82
07.4.03.01-0021	Опоры (мачты) ВЛ 150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,; промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные, двухцепные	т	1000,00	63327,47
07.4.03.01-0022	Опоры (мачты) ВЛ 150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,; промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные	т	1000,00	63386,94
07.4.03.01-0007	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,; промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные	т	1000,00	64577,17
07.4.03.01-0008	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,; промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные двухцепные	т	1000,00	64117,27
07.4.03.01-0011	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,; анкерно-угловые одностоечные двухцепные	т	1000,00	63738,71
07.4.03.01-0012	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,; анкерно-угловые одностоечные одноцепные	т	1000,00	63513,09
07.4.03.01-0013	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,; анкерно-угловые одностоечные, свободностоящие городские	т	1000,00	63256,28
07.4.03.01-0014	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,; промежуточные одностоечные на оттяжках	т	1000,00	64435,17
Группа 07.4.03.02: Опоры анкерно-угловые линий электропередач				
07.4.03.02-0001	Опора стальная анкерно-угловая линий электропередачи: У220-2т+5	шт	-	1828637,07
07.4.03.02-0002	Опора стальная анкерно-угловая линий электропередачи: У220-2т+9	шт	-	1996371,64
07.4.03.02-0003	Опора стальная анкерно-угловая линий электропередачи: У220-2т+14	шт	-	2399711,64
07.4.03.02-0004	Опора стальная анкерно-угловая линий электропередачи: У330-2т+5	шт	-	2839058,68
07.4.03.02-0005	Опора стальная анкерно-угловая линий электропередачи: У330-2т+9	шт	-	3126217,66
Группа 07.4.03.03: Опоры многогранные линий электропередач				
07.4.03.03-0031	Опоры многогранные линий электропередачи оцинкованные: 220 кВ	т	1000,00	122353,01
07.4.03.03-0032	Опоры многогранные линий электропередачи оцинкованные: 330 кВ, 500 кВ	т	1000,00	130897,65
07.4.03.03-0002	Опора стальная многогранная линий электропередачи: КМ 10-1.1	шт	1050,00	939766,46
07.4.03.03-0003	Опора стальная многогранная линий электропередачи: КМУ 110-1м	шт	8200,00	1184349,61
07.4.03.03-0004	Опора стальная многогранная линий электропередачи: МУ 330-1м	шт	8700,00	3156198,31
07.4.03.03-0006	Опора стальная многогранная линий электропередачи: ПМ 35-4	шт	-	320167,52
07.4.03.03-0007	Опора стальная многогранная линий электропередачи: ПМ 110-4	шт	-	732493,71
07.4.03.03-0008	Опора стальная многогранная линий электропередачи: ПМ 220-1	шт	7500,00	602445,27
07.4.03.03-0021	Опора стальная многогранная линий электропередачи: УМ 220-2	шт	8200,00	2837009,27
07.4.03.03-0022	Опора стальная многогранная линий электропередачи: УМ 220-4.2В	шт	8350,00	3644120,67
07.4.03.03-0023	Опора стальная многогранная линий электропередачи: УПм 10-7	шт	1000,00	61370,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.4.03.03-0001	Ам 10-9	шт	1050,00	53056,63
07.4.03.03-0005	Пм 10-7	шт	1000,00	49302,61
07.4.03.03-0015	Опора стальная многогранная линий электропередачи: УМ 110-2в-22,8	шт	9600,00	5226531,21
07.4.03.03-0016	Опора стальная многогранная линий электропередачи: УМ 110-2В-22,8-16Т	шт	-	7744845,37
07.4.03.03-0017	Опора стальная многогранная линий электропередачи: УМ 110-2В-22,8-37	шт	-	10999154,63
07.4.03.03-0018	Опора стальная многогранная линий электропередачи: УМ 110-2ф+16,9	шт	9850,00	2004949,36
07.4.03.03-0019	Опора стальная многогранная линий электропередачи: УМ 110-2ф+20	шт	10000,00	4631168,58
07.4.03.03-0020	Опора стальная многогранная линий электропередачи: УМ 220-1к	шт	7500,00	1480105,98
07.4.03.03-0009	Опора стальная многогранная линий электропередачи: ПМ 220-2	шт	-	1510443,68
07.4.03.03-0010	Опора стальная многогранная линий электропередачи: УАм 10-9	шт	1050,00	60495,29
07.4.03.03-0011	Опора стальная многогранная линий электропередачи: УМ 10-2	шт	1010,00	462941,58
07.4.03.03-0012	Опора стальная многогранная линий электропередачи: УМ 110-2	шт	8500,00	1394339,93
07.4.03.03-0013	Опора стальная многогранная линий электропередачи: УМ 110-2-16,9	шт	-	1643837,67
07.4.03.03-0014	Опора стальная многогранная линий электропередачи: УМ 110-2-22,8	шт	9515,00	3623620,82
Группа 07.4.03.04: Опоры несиловые прямостоечные				
07.4.03.04-0001	Опора несиловая прямостоечная граненая, марка: НППГ-3/4,0-02-ц (ТАНС.12.025.000)	шт	24,00	12160,61
07.4.03.04-0002	Опора несиловая прямостоечная граненая, марка: НППГ-4/5,0-02-ц (ТАНС.12.027.000)	шт	33,00	14804,98
07.4.03.04-0003	Опора несиловая прямостоечная граненая, марка: НППГ-5/6,25-02-ц (ТАНС.12.029.000)	шт	50,00	14745,31
07.4.03.04-0004	Опора несиловая прямостоечная граненая, марка: НППГ-6/7,25-02-ц (ТАНС.12.031.000)	шт	62,00	16652,38
07.4.03.04-0005	Опора несиловая прямостоечная граненая, марка: НППГ-7/8,5-02-ц (ТАНС.12.033.000)	шт	81,00	24902,44
07.4.03.04-0006	Опора несиловая прямостоечная граненая, марка: НППГ-8/9,5-02-ц (ТАНС.12.035.000)	шт	125,00	32606,14
07.4.03.04-0027	Опора несиловая прямостоечная круглоконическая, марка: НПК-12,0/14-02-ц (ТАНС.12.063.000)	шт	257,00	57247,29
07.4.03.04-0021	Опора несиловая прямостоечная круглоконическая, марка: НПК-5,0/6,25-02-ц (ТАНС.12.049.000)	шт	51,00	14970,54
07.4.03.04-0022	Опора несиловая прямостоечная круглоконическая, марка: НПК-6,0/7,25-02-ц (ТАНС.12.051.000)	шт	62,00	16687,79
07.4.03.04-0023	Опора несиловая прямостоечная круглоконическая, марка: НПК-7,0/8,5-02-ц (ТАНС.12.053.000)	шт	81,00	20248,20
07.4.03.04-0024	Опора несиловая прямостоечная круглоконическая, марка: НПК-8,0/9,5-02-ц (ТАНС.12.055.000)	шт	127,00	33319,05
07.4.03.04-0025	Опора несиловая прямостоечная круглоконическая, марка: НПК-9,0/11,0-02-ц (ТАНС.12.057.000)	шт	156,00	35627,65
07.4.03.04-0026	Опора несиловая прямостоечная круглоконическая, марка: НПК-10,0/12,0-02-ц (ТАНС.12.059.000)	шт	177,00	40610,00
07.4.03.04-0007	Опора несиловая прямостоечная граненая, марка: НППГ-9/11,0-02-ц (ТАНС.12.037.000)	шт	154,00	35386,99
07.4.03.04-0008	Опора несиловая прямостоечная граненая, марка: НППГ-10(75)/12,0-02-ц (ТАНС.12.039.000)	шт	175,00	40420,13
07.4.03.04-0009	Опора несиловая прямостоечная граненая, марка: НППГ-10(100)/12,0-02-ц (ТАНС.12.041.000)	шт	207,00	46772,05
07.4.03.04-0010	Опора несиловая прямостоечная граненая, марка: НППГ-12/14,0-02-ц (ТАНС.12.043.000)	шт	258,00	57781,36
07.4.03.04-0011	Опора несиловая прямостоечная граненая, марка: НППГ-14/17,0-02-ц (ТАНС.12.045.000)	шт	323,00	72926,83
07.4.03.04-0012	Опора несиловая прямостоечная граненая, марка: НППГ-16/19,0-02-ц (ТАНС.12.047.000)	шт	370,00	84948,72
Группа 07.4.03.05: Опоры несиловые трубчатые				
07.4.03.05-0001	Опора несиловая трубчатая, марка: НП-2,0/2,8-02-ц (ТАНС.12.103.000)	шт	47,00	8766,63
07.4.03.05-0002	Опора несиловая трубчатая, марка: НП-3,0/4,0-02-ц (ТАНС.12.103.000-01)	шт	51,00	9850,86
07.4.03.05-0003	Опора несиловая трубчатая, марка: НП-4,0/5,0-02-ц (ТАНС.12.103.000-02)	шт	58,00	10178,45
07.4.03.05-0004	Опора несиловая трубчатая, марка: НП-4,0/5,0-02-ц (ТАНС.12.104.000)	шт	76,00	16429,32
07.4.03.05-0005	Опора несиловая трубчатая, марка: НП-5,0/6,0-02-ц (ТАНС.12.104.000-01)	шт	84,00	18245,71
07.4.03.05-0006	Опора несиловая трубчатая, марка: НП-6,0/7,0-02-ц (ТАНС.12.104.000-02)	шт	92,00	20054,10
07.4.03.05-0019	Опора несиловая трубчатая, марка: НФ-18,0-02-ц (ТАНС.12.020.000)	шт	525,00	117896,25
07.4.03.05-0020	Опора несиловая трубчатая, марка: НФ-21,0-02-ц (ТАНС.12.022.000)	шт	785,00	143787,44
07.4.03.05-0021	Опора несиловая трубчатая, марка: НФ-25,0-02-ц (ТАНС.12.023.000)	шт	1690,00	310254,39
07.4.03.05-0022	Опора несиловая трубчатая, марка: НФ-30,0-02-ц (ТАНС.12.024.000)	шт	1940,00	356258,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.4.03.05-0013	Опора несилловая трубчатая, марка: НФ-4,0-02-ц (ТАНС.12.100.000-02)	шт	35,00	10285,16
07.4.03.05-0014	Опора несилловая трубчатая, марка: НФ-4,0-02-ц (ТАНС.12.102.000)	шт	53,00	14641,20
07.4.03.05-0015	Опора несилловая трубчатая, марка: НФ-5,0-02-ц (ТАНС.12.102.000-01)	шт	61,00	16929,85
07.4.03.05-0016	Опора несилловая трубчатая, марка: НФ-6,0-02-ц (ТАНС.12.102.000-02)	шт	70,00	19283,73
07.4.03.05-0017	Опора несилловая трубчатая, марка: НФ-12,0-02-ц (ТАНС.12.014.000)	шт	267,00	59870,55
07.4.03.05-0018	Опора несилловая трубчатая, марка: НФ-15,0-02-ц (ТАНС.12.016.000)	шт	457,00	103294,45
07.4.03.05-0007	Опора несилловая трубчатая, марка: НП-12/14,0-02-ц (ТАНС.12.013.000)	шт	331,00	59424,77
07.4.03.05-0008	Опора несилловая трубчатая, марка: НП-15/17,0-02-ц (ТАНС.12.015.000)	шт	541,00	90209,47
07.4.03.05-0009	Опора несилловая трубчатая, марка: НП-18/20,5-02-ц (ТАНС.12.019.000)	шт	610,00	112034,76
07.4.03.05-0010	Опора несилловая трубчатая, марка: НП-21/23,5-02-ц (ТАНС.12.021.000)	шт	915,00	150842,65
07.4.03.05-0011	Опора несилловая трубчатая, марка: НФ-2,0-02-ц (ТАНС.12.100.000)	шт	22,00	8124,41
07.4.03.05-0012	Опора несилловая трубчатая, марка: НФ-3,0-02-ц (ТАНС.12.100.000-01)	шт	29,00	9540,03
Группа 07.4.03.06: Опоры несилловые фланцевые				
07.4.03.06-0001	Опора несилловая фланцевая граненая квартальная, марка ОГККВ-7,5-ц	шт	-	16614,11
07.4.03.06-0002	Опора несилловая фланцевая граненая квартальная, марка ОГККВ-7,5С1-ц	шт	-	39711,86
07.4.03.06-0003	Опора несилловая фланцевая граненая квартальная, марка ОГККВ-7,5С2-ц	шт	-	39710,41
07.4.03.06-0004	Опора несилловая фланцевая граненая квартальная, марка ОГККВ-7,5С3-ц	шт	-	43411,14
07.4.03.06-0005	Опора несилловая фланцевая граненая квартальная, марка ОГККВ-7,5У1-ц	шт	-	24429,99
07.4.03.06-0006	Опора несилловая фланцевая граненая квартальная, марка ОГККВ-7,5У2-ц	шт	-	34063,38
07.4.03.06-0043	Опора несилловая фланцевая круглоконическая, марка: НФК-7,0-02-ц (ТАНС.12.054.000)	шт	71,00	21323,56
07.4.03.06-0044	Опора несилловая фланцевая круглоконическая, марка: НФК-8,0-02-ц (ТАНС.12.056.000)	шт	105,00	29970,53
07.4.03.06-0045	Опора несилловая фланцевая круглоконическая, марка: НФК-9,0-02-ц (ТАНС.12.058.000)	шт	119,00	32744,36
07.4.03.06-0046	Опора несилловая фланцевая круглоконическая, марка: НФК-10,0-02-ц (ТАНС.12.060.000)	шт	149,00	34995,02
07.4.03.06-0047	Опора несилловая фланцевая круглоконическая, марка: НФК-12,0-02-ц (ТАНС.12.064.000)	шт	216,00	47591,78
07.4.03.06-0030	Опора несилловая фланцевая граненая, марка: НФГ-11,5-02-ц (ТАНС.12.080.000)	шт	200,00	42193,62
07.4.03.06-0031	Опора несилловая фланцевая граненая, марка: НФГ-11,5(75)-02-ц (ТАНС.12.084.000)	шт	175,00	37218,38
07.4.03.06-0032	Опора несилловая фланцевая граненая, марка: НФГ-14,0-02-ц (ТАНС.12.046.000)	шт	305,00	58314,59
07.4.03.06-0033	Опора несилловая фланцевая граненая, марка: НФГ-16,0-02-ц (ТАНС.12.048.000)	шт	358,00	72801,67
07.4.03.06-0041	Опора несилловая фланцевая круглоконическая, марка: НФК-5,0-02-ц (ТАНС.12.050.000)	шт	42,00	13385,51
07.4.03.06-0042	Опора несилловая фланцевая круглоконическая, марка: НФК-6,0-02-ц (ТАНС.12.052.000)	шт	52,00	15027,32
07.4.03.06-0024	Опора несилловая фланцевая граненая, марка: НФГ-6,0-02-ц (ТАНС.12.032.000)	шт	55,00	13430,89
07.4.03.06-0025	Опора несилловая фланцевая граненая, марка: НФГ-7,0-02-ц (ТАНС.12.034.000)	шт	72,00	19034,77
07.4.03.06-0026	Опора несилловая фланцевая граненая, марка: НФГ-8,0-02-ц (ТАНС.12.036.000)	шт	112,00	26603,10
07.4.03.06-0027	Опора несилловая фланцевая граненая, марка: НФГ-9,0-02-ц (ТАНС.12.038.000)	шт	140,00	29175,86
07.4.03.06-0028	Опора несилловая фланцевая граненая, марка: НФГ-10,0-02-ц (ТАНС.12.040.000)	шт	152,00	30904,49
07.4.03.06-0029	Опора несилловая фланцевая граненая, марка: НФГ-10,0-02-ц (ТАНС.12.042.000)	шт	176,00	35900,37
07.4.03.06-0016	Опора несилловая фланцевая граненая коническая, марка ОГК- 9-ц	шт	-	22384,86
07.4.03.06-0017	Опора несилловая фланцевая граненая коническая, марка ОГК- 10-ц	шт	-	27454,18
07.4.03.06-0018	Опора несилловая фланцевая граненая коническая, марка ОГК- 12-ц	шт	-	36086,31
07.4.03.06-0021	Опора несилловая фланцевая граненая, марка: НФГ-3,0-02-ц (ТАНС.12.026.000)	шт	21,00	9460,56
07.4.03.06-0022	Опора несилловая фланцевая граненая, марка: НФГ-4,0-02-ц (ТАНС.12.028.000)	шт	28,00	11362,39
07.4.03.06-0023	Опора несилловая фланцевая граненая, марка: НФГ-5,0-02-ц (ТАНС.12.030.000)	шт	45,00	11874,35
07.4.03.06-0007	Опора несилловая фланцевая граненая квартальная, марка ОГККЗ-7,5-ц	шт	-	16256,34
07.4.03.06-0011	Опора несилловая фланцевая граненая коническая, марка ОГК- 4-ц	шт	-	7638,20
07.4.03.06-0012	Опора несилловая фланцевая граненая коническая, марка ОГК- 5-ц	шт	-	8941,51
07.4.03.06-0013	Опора несилловая фланцевая граненая коническая, марка ОГК- 6-ц	шт	-	9981,96
07.4.03.06-0014	Опора несилловая фланцевая граненая коническая, марка ОГК- 7-ц	шт	-	15818,20
07.4.03.06-0015	Опора несилловая фланцевая граненая коническая, марка ОГК- 8-ц	шт	-	19715,00
Группа 07.4.03.07: Опоры поворотные				
07.4.03.07-0001	Опора поворотная, серия: П-ФГ-6,0-ц	шт	50,00	33013,47
07.4.03.07-0002	Опора поворотная, серия: П-ФГ-6,0-ц с лебедкой	шт	55,00	77148,55
07.4.03.07-0003	Опора поворотная, серия: П-ФГ-8,0-ц	шт	62,00	47347,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.4.03.07-0004	Опора поворотная, серия: П-ФГ-8,0-ц с лебедкой	шт	65,00	88031,90
07.4.03.07-0005	Опора поворотная, серия: П-ФГ-10,0-ц	шт	81,00	68254,49
07.4.03.07-0006	Опора поворотная, серия: П-ФГ-10,0-ц с лебедкой	шт	87,00	101087,16
07.4.03.07-0013	Опора поворотная, серия: П-ФГ-25-ц	шт	207,00	373072,00
07.4.03.07-0014	Опора поворотная, серия: П-ФГ-25-ц с лебедкой	шт	235,00	414088,67
07.4.03.07-0007	Опора поворотная, серия: П-ФГ-12,0-ц	шт	125,00	163807,95
07.4.03.07-0008	Опора поворотная, серия: П-ФГ-12,0-ц с лебедкой	шт	130,00	112516,11
07.4.03.07-0009	Опора поворотная, серия: П-ФГ-16-ц	шт	154,00	234873,81
07.4.03.07-0010	Опора поворотная, серия: П-ФГ-16-ц с лебедкой	шт	170,00	221076,30
07.4.03.07-0011	Опора поворотная, серия: П-ФГ-20-ц	шт	175,00	259726,19
07.4.03.07-0012	Опора поворотная, серия: П-ФГ-20-ц с лебедкой	шт	210,00	299003,43
Группа 07.4.03.08: Опоры решетчатые линий электропередач				
07.4.03.08-0001	Опоры решетчатые линий электропередачи оцинкованные: 220 кВ, анкерно-угловые, одностоечные, свободностоящие	т	1000,00	83705,14
07.4.03.08-0002	Опоры решетчатые линий электропередачи оцинкованные: 220 кВ, промежуточные, одностоечные, свободностоящие	т	1000,00	81697,19
07.4.03.08-0003	Опоры решетчатые линий электропередачи оцинкованные: 330 кВ, анкерно-угловые, одностоечные, свободностоящие	т	1000,00	85127,29
07.4.03.08-0004	Опоры решетчатые линий электропередачи оцинкованные: 330 кВ, промежуточные, одностоечные, свободностоящие	т	1000,00	83742,20
07.4.03.08-0005	Опоры решетчатые линий электропередачи оцинкованные: 500 кВ, анкерно-угловые, одностоечные, свободностоящие	т	1000,00	86344,54
07.4.03.08-0006	Опоры решетчатые линий электропередачи оцинкованные: 500 кВ, промежуточные, одностоечные, свободностоящие	т	1000,00	84772,83
Группа 07.4.03.09: Опоры силовые прямостоечные				
07.4.03.09-0001	Опора силовая прямостоечная граненая, марка: СПГ-400-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.11.119.000)	шт	299,00	63402,72
07.4.03.09-0002	Опора силовая прямостоечная граненая, марка: СПГ-700-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.11.120.000)	шт	388,00	78148,10
07.4.03.09-0003	Опора силовая прямостоечная граненая, марка: СПГ-1000-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.11.121.000)	шт	462,00	84097,57
07.4.03.09-0004	Опора силовая прямостоечная граненая, марка: СПГ-1300-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.11.122.000)	шт	531,00	95590,53
07.4.03.09-0011	Опора силовая прямостоечная трубчатая, марка: СП-300-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.058.000)	шт	350,00	56709,68
07.4.03.09-0012	Опора силовая прямостоечная трубчатая, марка: СП-400-8,5/10,5-01-ц (ТАНС.11.032.000)	шт	404,00	66979,52
07.4.03.09-0019	Опора силовая прямостоечная трубчатая, марка: СП-700-8,5/11,0-01-ц (ТАНС.11.107.000)	шт	610,00	101223,44
07.4.03.09-0020	Опора силовая прямостоечная трубчатая, марка: СП-700-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.016.000)	шт	600,00	100189,00
07.4.03.09-0021	Опора силовая прямостоечная трубчатая, марка: СП-700-9,0/11,0-02-ц (ТАНС.11.117.000)	шт	607,00	100369,48
07.4.03.09-0022	Опора силовая прямостоечная трубчатая, марка: СП-800-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.027.000)	шт	698,00	115878,23
07.4.03.09-0013	Опора силовая прямостоечная трубчатая, марка: СП-400-8,5/10,5-02-ц (ТАНС.11.118.000)	шт	412,00	68137,21
07.4.03.09-0014	Опора силовая прямостоечная трубчатая, марка: СП-400-8,5/11,0-01-ц (ТАНС.11.106.000)	шт	426,00	70477,98
07.4.03.09-0015	Опора силовая прямостоечная трубчатая, марка: СП-400-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.026.000)	шт	487,00	80747,19
07.4.03.09-0016	Опора силовая прямостоечная трубчатая, марка: СП-400-9,0/11,0-02-ц (ТАНС.11.116.000)	шт	500,00	82915,67
07.4.03.09-0017	Опора силовая прямостоечная трубчатая, марка: СП-600-11,0/13,5-01-лк (ТАНС.11.034.000)	шт	848,00	140772,70
07.4.03.09-0018	Опора силовая прямостоечная трубчатая, марка: СП-700-8,5/10,5-01-ц (ТАНС.11.096.000)	шт	580,00	95758,24
Группа 07.4.03.10: Опоры силовые фланцевые				
07.4.03.10-0001	Опора силовая фланцевая граненая, марка: СФГ-400-9,0-02-ц (ТАНС.11.044.000)	шт	222,00	47708,21
07.4.03.10-0002	Опора силовая фланцевая граненая, марка: СФГ-400-10,0-02-ц (ТАНС.11.041.000)	шт	260,00	54420,23
07.4.03.10-0003	Опора силовая фланцевая граненая, марка: СФГ-700-9,0-02-ц (ТАНС.11.042.000)	шт	297,00	58471,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.4.03.10-0004	Опора силовая фланцевая граненая, марка: СФГ-700-10,0-02-ц (ТАНС.11.045.000)	шт	349,00	68606,59
07.4.03.10-0005	Опора силовая фланцевая граненая, марка: СФГ-1000-10,0-02-ц (ТАНС.11.008.000)	шт	405,00	82189,42
07.4.03.10-0006	Опора силовая фланцевая граненая, марка: СФГ-1300-10,0-02-ц (ТАНС.11.009.000)	шт	477,00	94678,58
07.4.03.10-0017	Опора силовая фланцевая трубчатая, марка: СФ-700-8,5-01-ц (ТАНС.11.109.000)	шт	450,00	85589,44
07.4.03.10-0018	Опора силовая фланцевая трубчатая, марка: СФ-700-8,5-02-ц (ТАНС.11.113.000)	шт	459,00	87767,97
07.4.03.10-0019	Опора силовая фланцевая трубчатая, марка: СФ-700-9,0-01-ц (ТАНС.11.063.000)	шт	468,00	89488,14
07.4.03.10-0020	Опора силовая фланцевая трубчатая, марка: СФ-700-9,0-02-ц (ТАНС.11.115.000)	шт	477,00	91291,45
07.4.03.10-0011	Опора силовая фланцевая трубчатая, марка: СФ-300-8,5-01-ц (ТАНС.11.061.000)	шт	291,00	59380,32
07.4.03.10-0012	Опора силовая фланцевая трубчатая, марка: СФ-400-8,5-01-ц (ТАНС.11.062.000)	шт	348,00	66496,78
07.4.03.10-0013	Опора силовая фланцевая трубчатая, марка: СФ-400-8,5-02-ц (ТАНС.11.114.000)	шт	357,00	73318,71
07.4.03.10-0014	Опора силовая фланцевая трубчатая, марка: СФ-400-9,0-01-ц (ТАНС.11.108.000)	шт	367,00	69947,68
07.4.03.10-0015	Опора силовая фланцевая трубчатая, марка: СФ-400-9,0-02-ц (ТАНС.11.112.000)	шт	376,00	71633,17
07.4.03.10-0016	Опора силовая фланцевая трубчатая, марка: СФ-400-11,0-02-ц (ТАНС.11.046.000)	шт	580,00	110982,13
Группа 07.4.03.11: Опоры стальные, не включенные в группы				
07.4.03.11-0001	Опоры стальные типа «Торшер»	т	1000,00	130947,83
Часть 07.5: Резервуары, цистерны, баки и аналогичные емкости (25.29 ОКПД2 Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие)				
Раздел 07.5.01: Емкости (25.29.12 ОКПД2 Емкости металлические для сжатых или сжиженных газов)				
Группа 07.5.01.01: Емкости для хранения жидкостей и газов				
07.5.01.01-0001	Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком: круглого сечения, масса изделий до 1 т	т	1000,00	105028,40
07.5.01.01-0002	Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком: круглого сечения, масса изделий от 1 до 3 т	т	1000,00	98373,55
07.5.01.01-0003	Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком: круглого сечения, масса изделий свыше 3 т	т	1000,00	92042,96
07.5.01.01-0004	Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком: прямоугольного сечения, масса изделий до 1 т	т	1000,00	105663,68
07.5.01.01-0005	Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком: прямоугольного сечения, масса изделий от 1 до 3 т	т	1000,00	102316,48
07.5.01.01-0006	Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком: прямоугольного сечения, масса изделий свыше 3 т	т	1000,00	98229,16
07.5.01.01-0038	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, : прямоугольные толщиной свыше 10 мм	т	1000,00	80236,66
07.5.01.01-0032	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, : непрямоугольные толщиной от 6 до 7 мм	т	1000,00	79496,67
07.5.01.01-0033	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, : непрямоугольные толщиной от 8 до 10 мм	т	1000,00	79067,25
07.5.01.01-0034	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, : непрямоугольные толщиной свыше 10 мм	т	1000,00	81763,83
07.5.01.01-0035	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, : прямоугольные толщиной от 4 до 5 мм	т	1000,00	77909,16
07.5.01.01-0036	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, : прямоугольные толщиной от 6 до 7 мм	т	1000,00	77253,36
07.5.01.01-0037	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, : прямоугольные толщиной от 8 до 10 мм	т	1000,00	76169,32
07.5.01.01-0011	Габаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры): с конической поверхностью	т	1000,00	89582,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
07.5.01.01-0012	Габаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры): с поверхностью двоякой кривизны	т	1000,00	88449,66
07.5.01.01-0013	Габаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры): с цилиндрической поверхностью	т	1000,00	81319,01
07.5.01.01-0021	Негабаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые отдельными габаритными плоскими элементами: не прямоугольной формы	т	1000,00	80544,82
07.5.01.01-0022	Негабаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые отдельными габаритными плоскими элементами: прямоугольной формы с обработанными кромками	т	1000,00	75120,20
07.5.01.01-0031	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, непрямоугольные толщиной от 4 до 5 мм	т	1000,00	81723,15
Группа 07.5.01.02: Элементы негабаритных емкостей				
07.5.01.02-0001	Вспомогательные конструкции рулонирования и отгрузки рулонов	т	1000,00	62993,57
07.5.01.02-0011	Жесткие затворы	т	1000,00	115094,13
07.5.01.02-0021	Лазы круглые	т	1000,00	95532,15
07.5.01.02-0022	Лазы овальные	т	1000,00	122461,26
07.5.01.02-0041	Лестницы приставные и прислоненные с ограждениями	т	1000,00	87989,41
07.5.01.02-0042	Лестницы шахтные	т	1000,00	89449,79
07.5.01.02-0102	Элементы щитов кровли из деталей гнутых в угол	т	1000,00	68162,59
07.5.01.02-0103	Элементы щитов кровли из листового профильного проката	т	1000,00	72027,84
07.5.01.02-0051	Переходные мостики, площадки прямоугольные	т	1000,00	65952,97
07.5.01.02-0061	Площадки кольцевые с ограждениями	т	1000,00	65749,99
07.5.01.02-0071	Пылеуловители, скрубберы: корпус, колонны, связи без люков, лазов и внутренних устройств	т	1000,00	72388,29
07.5.01.02-0081	Световые	т	1000,00	100146,00
07.5.01.02-0091	Электрофильтры: корпус, колонны, балки без люков, лазов и внутренних устройств	т	1000,00	69349,70
07.5.01.02-0101	Элементы понтонов и плавающих крыш	т	1000,00	67317,39
07.5.01.02-0031	Лестница-стремянка трансформер, максимальная высота 2,3 м	шт	15,00	3969,59
Раздел 07.5.02: Резервуары (25.29.11 ОКПД2 Резервуары, цистерны, баки и аналогичные емкости (кроме емкостей для сжатых или сжиженных газов) из чугуна, стали или алюминия, вместимостью более 300 л, без механического или теплотехнического обо				
Группа 07.5.02.01: Резервуары для нефти и нефтепродуктов для районов с температурой от -40 град. С до -65 град. С				
07.5.02.01-0001	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 100 м3 РВ 100-01-СК, С	шт	8110,00	592341,61
07.5.02.01-0002	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 100 м3 РВ 100-01-СП, С	шт	10370,00	720359,34
07.5.02.01-0003	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 100 м3 РВ 100-02-СК, С	шт	8290,00	605988,24
07.5.02.01-0004	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 200 м3 РВ 200-01-СК, С	шт	10840,00	738504,95
07.5.02.01-0005	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 200 м3 РВ 200-01-СП, С	шт	13760,00	903924,74
07.5.02.01-0006	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 200 м3 РВ 200-02-СК, С	шт	11010,00	654428,05
07.5.02.01-0049	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных	шт	391300,00	24649042,6

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 5000 м3 РВ 5000-06-СК, С			
07.5.02.01-0034	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 10000 м3 РВ 10000-01-СК, С	шт	198090,00	12866110,30
07.5.02.01-0035	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 10000 м3 РВ 10000-02-СК, С	шт	209750,00	13968812,48
07.5.02.01-0036	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 10000 м3 РВ 10000-03-СК, С	шт	225500,00	14928778,31
07.5.02.01-0025	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 3000 м3 РВ 3000-04-СК, С	шт	62670,00	4129529,41
07.5.02.01-0026	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 3000 м3 РВ 3000-05-СК, С	шт	67780,00	4456063,08
07.5.02.01-0027	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 3000 м3 РВ 3000-06-СК, С	шт	74230,00	4858641,61
07.5.02.01-0028	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 5000 м3 РВ 5000-01-СК, С	шт	100260,00	6364171,99
07.5.02.01-0029	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 5000 м3 РВ 5000-02-СК, С	шт	107570,00	6970584,10
07.5.02.01-0030	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 5000 м3 РВ 5000-03-СК, С	шт	111840,00	7206275,23
07.5.02.01-0019	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 2000 м3 РВ 2000-01-СК, С	шт	48320,00	3212691,11
07.5.02.01-0020	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 2000 м3 РВ 2000-02-СК, С	шт	51960,00	3478016,48
07.5.02.01-0021	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 2000 м3 РВ 2000-03-СК, С	шт	56640,00	3757049,59
07.5.02.01-0022	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 3000 м3 РВ 3000-01-СК, С	шт	62100,00	4000644,34
07.5.02.01-0023	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 3000 м3 РВ 3000-02-СК, С	шт	67210,00	4437382,58
07.5.02.01-0024	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 3000 м3 РВ 3000-03-СК, С	шт	73660,00	4851780,44
07.5.02.01-0013	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 700 м3 РВ 700-01-СК, С	шт	21740,00	1483184,66
07.5.02.01-0014	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 700 м3 РВ 700-	шт	28700,00	1821423,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	01-СП, С			
07.5.02.01-0015	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 700 м3 РВ 700-02-СК, С	шт	22020,00	1489861,14
07.5.02.01-0016	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 1000 м3 РВ 1000-01-СК, С	шт	27140,00	1880834,51
07.5.02.01-0017	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 1000 м3 РВ 1000-01-СП, С	шт	37740,00	2432324,65
07.5.02.01-0018	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 1000 м3 РВ 1000-02-СК, С	шт	27420,00	1900586,76
07.5.02.01-0007	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 300 м3 РВ-400-01-СК, С	шт	15270,00	1083033,13
07.5.02.01-0008	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 300 м3 РВ-400-01-СП, С	шт	20350,00	1358470,57
07.5.02.01-0009	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 300 м3 РВ-400-02-СК, С	шт	15440,00	1096327,40
07.5.02.01-0010	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 300 м3 РВ 300-01-СК, С	шт	13480,00	958017,63
07.5.02.01-0011	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 300 м3 РВ 300-01-СП, С	шт	17540,00	1190588,36
07.5.02.01-0012	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом: 300 м3 РВ 300-02-СК, С	шт	13650,00	978870,89
Группа 07.5.02.02: Резервуары для нефти и нефтепродуктов для районов с температурой до -40 град. С				
07.5.02.02-0001	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом: 100 м3 РВ 100-01-СК	шт	7790,00	477538,05
07.5.02.02-0002	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом: 100 м3 РВ 100-01-СП	шт	9870,00	592650,16
07.5.02.02-0003	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом: 100 м3 РВ 100-02-СК	шт	7800,00	480608,94
07.5.02.02-0004	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом: 100 м3 РВ 100-02-СП	шт	9880,00	589309,96
07.5.02.02-0005	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом: 200 м3 РВ 200-01-СК	шт	10370,00	611698,91
07.5.02.02-0006	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом: 200 м3 РВ 200-01-СП	шт	13130,00	759884,36
07.5.02.02-0097	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом: 30000 м3 РВ 30000-04-СК	шт	566290,00	41895689,79
07.5.02.02-0098	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом: 30000 м3 РВ 30000-04-СП	шт	619860,00	44668514,77

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Книга 08: Изделия металлические, металлопрокат, канаты				
Часть 08.1: Изделия из металла				
Раздел 08.1.01: Конструкции габионные (ГОСТ Р 52132-2003)				
Группа 08.1.01.01: Конструкции габионные коробчатые				
08.1.01.01-0001	Конструкции габионные коробчатые размером 2х1х1 м, из оцинкованной проволоки диаметром 2,7/3,7 мм с дополнительным ПВХ покрытием	шт	26,60	4059,25
08.1.01.01-0002	Конструкции габионные коробчатые размером 2х1х1 м, из проволоки диаметром 2,7 мм с Galfan покрытием	шт	18,80	2899,98
08.1.01.01-0003	Конструкции габионные коробчатые размером 2х1х1 м, из проволоки диаметром 2,7 мм с плотным цинковым покрытием	шт	17,00	2705,93
08.1.01.01-0004	Конструкции габионные коробчатые размером 2х1х1 м, из проволоки диаметром 3,0 мм с плотным цинковым покрытием	шт	22,70	3487,93
Группа 08.1.01.02: Матрацы габионные				
08.1.01.02-0001	Габионные конструкции матрацов «Рено» из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения	т	1000,00	88657,34
08.1.01.02-0011	Конструкции габионные из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестигранными ячейками, размером 8х10 мм	т	1000,00	87895,12
08.1.01.02-0021	Матрацы габионные, марка "Рено", размером 3х2х0,23 м, из оцинкованной проволоки диаметром 2,7/3,7 мм с дополнительным ПВХ покрытием	шт	39,65	6135,88
08.1.01.02-0022	Матрацы габионные, марка "Рено", размером 3х2х0,23 м, из проволоки диаметром 2,7 мм с Galfan покрытием	шт	26,90	4169,97
08.1.01.02-0023	Матрацы габионные, марка "Рено", размером 3х2х0,23 м, из проволоки диаметром 2,7 мм с плотным цинковым покрытием	шт	24,30	4034,11
Группа 08.1.01.03: Панели защитные габионные				
08.1.01.03-0001	Панель защитная габионная с антикоррозийным цинковым покрытием и хромированием, размером 2050х950 мм, из сетки типа 4С арматурной стали класса А-I с ячейкой 100х100 мм, марки: ЗП-2, диаметром стержней 10 мм	шт	27,00	8333,17
08.1.01.03-0002	Панель защитная габионная с антикоррозийным цинковым покрытием и хромированием, размером 2050х950 мм, из сетки типа 4С арматурной стали класса А-I с ячейкой 100х100 мм, марки: ЗП-2.1, диаметром стержней 10 мм, с U-образным кронштейном диаметром 12 мм	шт	35,00	9162,96
08.1.01.03-0003	Панель защитная габионная с антикоррозийным цинковым покрытием и хромированием, размером 2050х950 мм, из сетки типа 4С арматурной стали класса А-I с ячейкой 100х100 мм, марки: ЗП-3, диаметром стержней 12 мм	шт	40,00	11761,68
08.1.01.03-0004	Панель защитная габионная с антикоррозийным цинковым покрытием и хромированием, размером 2050х950 мм, из сетки типа 4С арматурной стали класса А-I с ячейкой 100х100 мм, марки: ЗП-3.1, диаметром стержней 12 мм, с U-образным кронштейном диаметром 12 мм	шт	45,00	12662,80
08.1.01.03-0005	Панель защитная габионная с антикоррозийным цинковым покрытием и хромированием, размером 2050х950 мм, из сетки типа 4С арматурной стали класса А-I с ячейкой 100х100 мм, марки: ЗП-4, диаметром стержней 14 мм	шт	50,00	14815,02
08.1.01.03-0006	Панель защитная габионная с антикоррозийным цинковым покрытием и хромированием, размером 2050х950 мм, из сетки типа 4С арматурной стали класса А-I с ячейкой 100х100 мм, марки: ЗП-4.1, диаметром стержней 14 мм, с U-образным кронштейном диаметром 12 мм	шт	55,00	15446,18
Раздел 08.1.02: Металлоизделия общестроительного и специального назначения				
Группа 08.1.02.01: Воронки				
08.1.02.01-0005	Воронка водосточная: чугунная диаметром 400 мм с комплектом крепежных деталей	компл.	30,00	6808,16
08.1.02.01-0001	Воронка водосточная: диаметром 100 мм	шт	4,60	281,95
08.1.02.01-0002	Воронка водосточная: из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 215 мм	шт	2,80	413,97
08.1.02.01-0003	Воронка водосточная: чугунная ВР-А-80-00	шт	17,15	2633,96
08.1.02.01-0004	Воронка водосточная: чугунная ВР-А-100-00	шт	19,00	3311,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.1.02.01-0011	Воронка сливная диаметром: 50 мм	шт	0,46	141,95
08.1.02.01-0012	Воронка сливная диаметром: 100 мм	шт	0,86	202,03
08.1.02.01-0013	Воронка сливная диаметром: 150 мм	шт	1,30	327,54
Группа 08.1.02.02: Держатели для молниеприемников кровельные				
08.1.02.02-0001	Держатель для молниеприемника кровельный: 157/F VA-230 из нержавеющей стали, длина 230 мм	100 шт	-	31990,25
08.1.02.02-0002	Держатель для молниеприемника кровельный: 157/F VA-410 из нержавеющей стали, длина 410 мм	100 шт	-	43301,03
08.1.02.02-0003	Держатель для молниеприемника кровельный: 157/FK-Cu-230, длина 280 мм, для проволоки диаметром 8- 10 мм	100 шт	-	33397,59
Группа 08.1.02.03: Детали обрамления				
08.1.02.03-0011	Водоотводящий фартук из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	кг	1,02	311,98
08.1.02.03-0001	Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	1,15	253,35
08.1.02.03-0021	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	1,00	248,55
08.1.02.03-0051	Наличники из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	1,00	166,58
08.1.02.03-0061	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	1,00	102,40
08.1.02.03-0071	Нащельник стальной оцинкованный с покрытием «Полиэстер»	п.м	1,00	313,35
08.1.02.03-0081	Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	1,60	184,63
08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	1,00	91,05
08.1.02.03-0101	Уголок из оцинкованной стали с покрытием: Полиэстер внутренний размером 30х30 мм	м	1,58	199,08
08.1.02.03-0102	Уголок из оцинкованной стали с покрытием: Полиэстер внутренний размером 50х50 мм	м	4,10	196,66
08.1.02.03-0103	Уголок из оцинкованной стали с покрытием: Полиэстер внутренний размером 85х85 мм	м	8,90	185,98
08.1.02.03-0104	Уголок из оцинкованной стали с покрытием: Полиэстер наружный размером 30х30 мм	м	1,58	191,33
08.1.02.03-0105	Уголок из оцинкованной стали с покрытием: Полиэстер наружный размером 50х50 мм	м	4,10	202,08
08.1.02.03-0106	Уголок из оцинкованной стали с покрытием: Полиэстер наружный размером 85х85 мм	м	8,90	207,15
08.1.02.03-0107	Уголок из оцинкованной стали с покрытием: Пурал внутренний размером 30х30 мм	м	1,57	226,09
08.1.02.03-0108	Уголок из оцинкованной стали с покрытием: Пурал внутренний размером 50х50 мм	м	3,36	250,42
08.1.02.03-0109	Уголок из оцинкованной стали с покрытием: Пурал внутренний размером 85х85 мм	м	7,80	264,06
08.1.02.03-0110	Уголок из оцинкованной стали с покрытием: Пурал наружный размером 30х30 мм	м	1,57	241,22
08.1.02.03-0111	Уголок из оцинкованной стали с покрытием: Пурал наружный размером 50х50 мм	м	3,36	370,23
08.1.02.03-0112	Уголок из оцинкованной стали с покрытием: Пурал наружный размером 85х85 мм	м	7,80	257,06
08.1.02.03-0031	Крепежная планка PLANTER PROFILE, размер 82 мм х 2 м	шт	0,15	229,78
08.1.02.03-0041	Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200 мм, толщиной металла (t) 1,2 мм	шт	0,20	40,68
Группа 08.1.02.04: Жесть				
08.1.02.04-0012	Жесть белая толщиной: 0,25 мм	т	1020,00	61499,09
08.1.02.04-0001	Жесть белая	кг	1,02	53,87
08.1.02.04-0011	Жесть белая толщиной: 0,22 мм	кг	1,02	68,66
08.1.02.04-0013	Жесть белая толщиной: 0,25 мм	кг	1,02	57,28
08.1.02.04-0014	Жесть белая толщиной: 0,32 мм	кг	1,02	52,88
08.1.02.04-0021	Жесть черная толщиной 0,25 мм	кг	1,00	50,92
Группа 08.1.02.05: Жилки металлические				
08.1.02.05-0001	Жилки алюминиевые 4х20 мм	м	1,13	147,65
08.1.02.05-0002	Жилки алюминиевые для мозаичных покрытий	м	1,13	157,73
08.1.02.05-0003	Жилки латунные 4х20 мм	м	1,13	160,65
08.1.02.05-0004	Жилки латунные для мозаичных покрытий	м	1,13	175,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 08.1.02.06: Люки и лазы (ГОСТ 3634-99)				
08.1.02.06-0001	Люк чугунный канализационный запорный: ЛКЗ-1000.1000	шт	622,00	44496,80
08.1.02.06-0002	Люк чугунный канализационный запорный: ЛКЗ-1500.1500	шт	1410,00	99329,66
08.1.02.06-0011	Люк чугунный легкий (ГОСТ 3634-99) марка Л(А30)-В-1-60	шт	-	5162,76
08.1.02.06-0012	Люк чугунный легкий (ГОСТ 3634-99) марка Л(А30)-Д-1-60	шт	-	4868,12
08.1.02.06-0013	Люк чугунный легкий (ГОСТ 3634-99) марка Л(А30)-К-1-60	шт	-	4731,19
08.1.02.06-0014	Люк чугунный легкий (ГОСТ 3634-99) марка Л(А30)-ТС-1-60	шт	-	4942,21
08.1.02.06-0033	Люк чугунный тяжелый (ГОСТ 3634-99) марка Т(С250)-К-1- 60	шт	-	7300,73
08.1.02.06-0034	Люк чугунный тяжелый (ГОСТ 3634-99) марка Т(С250)-ТС-1- 60	шт	-	7089,85
08.1.02.06-0041	Люки чугунные: легкие	шт	65,00	3426,66
08.1.02.06-0042	Люки чугунные: с решеткой для дождеприемного колодца ЛР	шт	122,00	7494,98
08.1.02.06-0043	Люки чугунные: тяжелые	шт	100,00	5324,69
08.1.02.06-0021	Люк чугунный средний (ГОСТ 3634-99) марка С(В125)-В-1-60	шт	-	5136,96
08.1.02.06-0022	Люк чугунный средний (ГОСТ 3634-99) марка С(В125)-Д-1-60	шт	-	5339,38
08.1.02.06-0023	Люк чугунный средний (ГОСТ 3634-99) марка С(В125)-К-1-60	шт	-	5467,41
08.1.02.06-0024	Люк чугунный средний (ГОСТ 3634-99) марка С(В125)-ТС-1- 60	шт	-	5612,84
08.1.02.06-0031	Люк чугунный тяжелый (ГОСТ 3634-99) марка Т(С250)-В-1- 60	шт	-	7578,48
08.1.02.06-0032	Люк чугунный тяжелый (ГОСТ 3634-99) марка Т(С250)-Д-1- 60	шт	-	7572,83
Группа 08.1.02.07: Материалы водосточной системы				
08.1.02.07-0034	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м2	2,50	956,19
08.1.02.07-0001	Воронка водосборная МП, диаметр 300/100 мм, медь	шт	0,40	2772,72
08.1.02.07-0002	Воронка водосборная МП, диаметр 300/100 мм, стандартный цвет	шт	0,20	1050,50
08.1.02.07-0003	Воронка водосборная МП, диаметр 350/150 мм, оцинковка	шт	0,20	630,51
08.1.02.07-0004	Воронка водосборная МП, диаметр 350/150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт	0,25	715,23
08.1.02.07-0005	Воронка выпускная МП, диаметр 125/100 мм, медь	шт	0,40	617,34
08.1.02.07-0006	Воронка выпускная МП, диаметр 125/100 мм, стандартный цвет	шт	0,20	261,86
08.1.02.07-0142	Угол желоба МП универсальный, диаметр 185 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт	0,70	738,09
08.1.02.07-0136	Угол желоба МП наружный (сварной), размер 120x86 мм	шт	0,60	719,91
08.1.02.07-0137	Угол желоба МП наружный, диаметр 125 мм, медь	шт	0,20	1272,82
08.1.02.07-0138	Угол желоба МП наружный, диаметр 125 мм, стандартный цвет	шт	0,10	576,99
08.1.02.07-0139	Угол желоба МП наружный, диаметр 125x135°, стандартный цвет	шт	0,10	947,00
08.1.02.07-0140	Угол желоба МП наружный, размер 120x86 мм	шт	0,10	479,10
08.1.02.07-0141	Угол желоба МП универсальный, диаметр 185 мм, оцинковка	шт	0,65	709,11
08.1.02.07-0124	Труба соединительная МП, диаметр 100x1000 мм, стандартный цвет	шт	2,50	334,91
08.1.02.07-0131	Угол желоба МП внутренний (сварной), размер 120x86 мм	шт	0,60	722,72
08.1.02.07-0132	Угол желоба МП внутренний, диаметр 125 мм, медь	шт	0,20	1270,46
08.1.02.07-0133	Угол желоба МП внутренний, диаметр 125 мм, стандартный цвет	шт	0,10	578,30
08.1.02.07-0134	Угол желоба МП внутренний, диаметр 125x135°, стандартный цвет	шт	0,20	944,54
08.1.02.07-0135	Угол желоба МП внутренний, размер 120x86 мм	шт	0,10	417,73
08.1.02.07-0118	Труба водосточная МП, диаметр 150x1000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт	1,50	354,94
08.1.02.07-0119	Труба водосточная МП, диаметр 150x3000 мм, оцинковка	шт	4,20	935,08
08.1.02.07-0120	Труба водосточная МП, диаметр 150x3000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт	4,50	1062,75
08.1.02.07-0121	Труба водосточная МП, размер 76x102x2000 мм	шт	2,83	569,24
08.1.02.07-0122	Труба водосточная МП, размер 76x102x3000 мм	шт	4,24	847,51
08.1.02.07-0123	Труба соединительная МП, диаметр 100x1000 мм, медь	шт	3,20	965,95
08.1.02.07-0112	Труба водосточная МП с коленом, размер 76x102x3000 мм	шт	1,39	905,75
08.1.02.07-0113	Труба водосточная МП, диаметр 100x2000 мм, медь	шт	4,20	1881,20
08.1.02.07-0114	Труба водосточная МП, диаметр 100x2000 мм, стандартный цвет	шт	3,50	607,33
08.1.02.07-0115	Труба водосточная МП, диаметр 100x3000 мм, медь	шт	5,20	2829,34
08.1.02.07-0116	Труба водосточная МП, диаметр 100x3000 мм, стандартный цвет	шт	4,50	904,28
08.1.02.07-0117	Труба водосточная МП, диаметр 150x1000 мм, оцинковка	шт	1,30	313,91
08.1.02.07-0071	Ограничитель перелива универсальный МП, медь	шт	0,10	1590,31
08.1.02.07-0072	Ограничитель перелива универсальный МП, стандартный цвет	шт	0,05	414,14
08.1.02.07-0081	Паук МП, диаметр 100 мм	шт	0,15	319,07
08.1.02.07-0101	Тройник трубы МП, диаметр 100 мм, медь	шт	0,55	2081,16
08.1.02.07-0102	Тройник трубы МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт	0,40	1244,13
08.1.02.07-0111	Труба водосточная МП с коленом, размер 76x102x1000 мм	шт	1,01	380,74
08.1.02.07-0064	Колено трубы МП сливное, диаметр 150 мм, оцинковка	шт	0,45	224,83
08.1.02.07-0065	Колено трубы МП сливное, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт	0,50	244,86
08.1.02.07-0066	Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), медь	шт	0,55	578,61
08.1.02.07-0067	Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт	0,40	267,40
08.1.02.07-0068	Колено трубы МП, диаметр 150 мм, оцинковка	шт	0,45	231,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.1.02.07-0069	Колено трубы МП, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт	0,50	245,95
08.1.02.07-0045	Желоб водосточный МП, размер 120x86x3000 мм	шт	3,73	763,53
08.1.02.07-0055	Заглушка желоба МП, диаметр 185 мм, оцинковка	шт	0,07	37,27
08.1.02.07-0056	Заглушка желоба МП, диаметр 185 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт	0,10	43,78
08.1.02.07-0061	Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), медь	шт	0,55	599,92
08.1.02.07-0062	Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт	0,40	294,58
08.1.02.07-0063	Колено трубы (60°) МП, размер 76x102 мм	шт	0,37	226,88
08.1.02.07-0039	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для стыков швов длиной 2000 мм	шт	-	433,00
08.1.02.07-0040	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для торцов длиной 2000 мм	шт	-	298,87
08.1.02.07-0041	Желоб водосточный МП, диаметр 125x3000 мм, медь	шт	4,20	2584,77
08.1.02.07-0042	Желоб водосточный МП, диаметр 125x3000 мм, стандартный цвет	шт	3,80	687,87
08.1.02.07-0043	Желоб водосточный МП, диаметр 185x3000 мм, оцинковка	шт	3,20	722,90
08.1.02.07-0044	Желоб водосточный МП, диаметр 185x3000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт	3,50	836,96
08.1.02.07-0032	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: конек для кровли оцинкованный, размером 150x150 мм, длиной 2000 мм	шт	1,50	183,89
08.1.02.07-0033	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: конек для кровли оцинкованный, размером 200x200 мм, длиной 2000 мм	шт	2,50	244,97
08.1.02.07-0035	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: желоб водосточный оцинкованный, длиной 2000 мм	шт	12,00	174,07
08.1.02.07-0036	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: крепеж для желоба оцинкованный, размером 380x40 мм	шт	0,15	26,53
08.1.02.07-0037	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для карниза длиной 2000 мм	шт	-	257,30
08.1.02.07-0038	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм	шт	-	523,79
08.1.02.07-0021	Держатель трубы (на кирпич) МП, диаметр 100 мм, медь	шт	0,40	335,82
08.1.02.07-0022	Держатель трубы (на кирпич) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт	0,20	168,23
08.1.02.07-0023	Держатель трубы (на кирпич) МП, размер 76x102 мм	шт	0,17	111,71
08.1.02.07-0024	Держатель трубы (саморез) МП, диаметр 150 мм, оцинковка	шт	0,15	148,10
08.1.02.07-0025	Держатель трубы (саморез) МП, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт	0,20	166,57
08.1.02.07-0031	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: заглушка коньковая из оцинкованной стали	шт	0,07	224,17
08.1.02.07-0015	Держатель желоба МП, диаметр 185x350 мм, оцинковка	шт	0,15	155,27
08.1.02.07-0016	Держатель желоба МП, диаметр 185x350 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт	0,20	172,11
08.1.02.07-0017	Держатель желоба МП, размер 120x86 мм	шт	0,33	133,06
08.1.02.07-0018	Держатель трубы (на дерево) МП, диаметр 100 мм, медь	шт	0,30	253,16
08.1.02.07-0019	Держатель трубы (на дерево) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт	0,15	105,24
08.1.02.07-0020	Держатель трубы (на дерево) МП, размер 76x102 мм	шт	0,12	92,62
08.1.02.07-0007	Воронка выпускная МП, диаметр 185x150 мм, оцинковка	шт	0,30	584,84
08.1.02.07-0008	Воронка выпускная МП, диаметр 185x150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт	0,35	662,17
08.1.02.07-0011	Держатель желоба карнизный МП, диаметр 125x132 мм, медь	шт	0,50	574,41
08.1.02.07-0012	Держатель желоба карнизный МП, диаметр 125x132 мм, стандартный цвет	шт	0,40	99,38
08.1.02.07-0013	Держатель желоба МП, диаметр 125x320 мм, медь	шт	0,20	637,85
08.1.02.07-0014	Держатель желоба МП, диаметр 125x320 мм, стандартный цвет	шт	0,10	122,75
08.1.02.07-0009	Воронка выпускная МП, размер 76x102 мм	10 шт	2,00	820,48
08.1.02.07-0051	Заглушка желоба МП левая, размер 120x86 мм	10 шт	0,70	634,44
08.1.02.07-0052	Заглушка желоба МП правая, размер 120x86 мм	10 шт	0,70	633,01
08.1.02.07-0053	Заглушка желоба МП, диаметр 125 мм, медь	10 шт	2,00	2251,12
08.1.02.07-0054	Заглушка желоба МП, диаметр 125 мм, стандартный цвет	10 шт	1,00	1122,20
08.1.02.07-0091	Соединитель желоба МП, диаметр 125 мм, медь	10 шт	2,00	3455,60
08.1.02.07-0092	Соединитель желоба МП, диаметр 125 мм, стандартный цвет	10 шт	1,00	1324,43
Группа 08.1.02.08: Оттяжки анкерные тросовой обвязки для укрепления грунтов				
08.1.02.08-0001	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов: САТО 6,2/L	м	0,05	299,99
08.1.02.08-0002	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов: САТО 6,2/L-Ц	м	0,06	369,98
08.1.02.08-0003	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов: САТО 6,2/L-ЦАММ	м	0,07	414,21
08.1.02.08-0004	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов: САТО 12,0/L	м	0,11	656,14
08.1.02.08-0005	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов: САТО 12,0/L-Ц	м	0,12	711,07
08.1.02.08-0006	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов: САТО 12,0/L-ЦАММ	м	0,13	777,04
08.1.02.08-0007	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов: САТО 16,5/L	м	0,16	924,43
08.1.02.08-0008	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов: САТО 16,5/L-Ц	м	0,16	984,23
08.1.02.08-0009	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов: САТО 16,5/L-ЦАММ	м	0,18	1069,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.1.02.08-0010	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов: САТО 24,0/L	м	0,23	1371,19
08.1.02.08-0011	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов: САТО 24,0/L-Ц	м	0,25	1485,06
08.1.02.08-0012	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов: САТО 24,0/L-ЦАММ	м	0,26	1565,77
Группа 08.1.02.09: Плиты стальные и чугунные для полов				
08.1.02.09-0001	Плиты стальные для полов	т	1000,00	35325,96
08.1.02.09-0002	Плиты стальные штампованные перфорированные для полов	т	1000,00	32580,60
08.1.02.09-0003	Плиты чугунные для полов	т	1000,00	24666,56
Группа 08.1.02.10: Плиты фронтальные				
08.1.02.10-0001	Плита фронтальная	кг	1,02	64,34
Группа 08.1.02.11: Поковки				
08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	1120,00	56571,06
08.1.02.11-0003	Поковки из квадратных заготовок, масса: 2,825 кг	т	1120,00	56574,21
08.1.02.11-0004	Поковки из квадратных заготовок, масса: 3,575 кг	т	1120,00	60244,13
08.1.02.11-0005	Поковки из квадратных заготовок, масса: 4,5 кг	т	1120,00	50718,49
08.1.02.11-0006	Поковки из квадратных заготовок, масса: 90 кг	т	1120,00	54763,10
08.1.02.11-0011	Поковки оцинкованные, масса: 1,8 кг	т	1120,00	77166,11
08.1.02.11-0031	Поковки строительные с механической обработкой (скобы, закрепы, хомуты) массой: более 10 кг	т	1120,00	53126,52
08.1.02.11-0032	Поковки строительные с механической обработкой (скобы, закрепы, хомуты) массой: до 10 кг	т	1120,00	54461,34
08.1.02.11-0013	Поковки оцинкованные, масса: 2,825 кг	т	1120,00	72680,31
08.1.02.11-0014	Поковки оцинкованные, масса: 3,575 кг	т	1120,00	85727,00
08.1.02.11-0015	Поковки оцинкованные, масса: 4,5 кг	т	1120,00	84544,55
08.1.02.11-0021	Поковки простые строительные (скобы, закрепы, хомуты) массой 1,8 кг	т	1120,00	40516,04
08.1.02.11-0022	Поковки простые строительные (скобы, закрепы, хомуты) массой от 2,5 до 4 кг	т	1120,00	40805,26
08.1.02.11-0024	Поковки строительные для ванной сварки	т	1120,00	52133,92
08.1.02.11-0002	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	кг	1,12	44,31
08.1.02.11-0012	Поковки оцинкованные, масса: 1,8 кг	кг	1,12	67,14
08.1.02.11-0023	Поковки простые строительные /скобы, закрепы, хомуты и т.п./ массой до 1,6 кг	кг	1,12	124,91
Группа 08.1.02.12: Приборы печные				
08.1.02.12-0051	Приборы печные комплектные для печей и очагов с топкой: на угле	компл.	85,20	5083,11
08.1.02.12-0052	Приборы печные комплектные для печей и очагов с топкой: под дрова	компл.	85,20	5136,19
08.1.02.12-0001	Вьюшки	шт	4,30	323,46
08.1.02.12-0011	Дверки вычистные и поддувальные	шт	5,10	546,61
08.1.02.12-0021	Душники и розетки	шт	5,00	197,82
08.1.02.12-0031	Задвижка печная	шт	5,10	458,64
08.1.02.12-0041	Коробка водогрейная	шт	4,00	1203,26
08.1.02.12-0061	Топочные дверки	шт	6,00	546,59
08.1.02.12-0071	Шкафы духовые	шт	5,00	853,30
Группа 08.1.02.13: Рукава металлические				
08.1.02.13-0001	Рукава металлические диаметром: 6 мм РЗ-Ц-Х	м	0,05	13,85
08.1.02.13-0002	Рукава металлические диаметром: 8 мм РЗ-Ц-Х	м	0,07	16,01
08.1.02.13-0003	Рукава металлические диаметром: 10 мм РЗ-Ц-Х	м	0,10	17,19
08.1.02.13-0004	Рукава металлические диаметром: 12 мм РЗ-Ц-Х	м	0,12	19,63
08.1.02.13-0005	Рукава металлические диаметром: 15 мм РЗ-Ц-Х	м	0,80	23,30
08.1.02.13-0006	Рукава металлические диаметром: 18 мм РЗ-Ц-Х	м	0,18	27,64
08.1.02.13-0013	Рукава металлические диаметром: 50 мм РЗ-Ц-Х	м	0,66	94,58
08.1.02.13-0014	Рукава металлические диаметром: 60 мм РЗ-Ц-Х	м	0,95	84,04
08.1.02.13-0015	Рукава металлические диаметром: 75 мм РЗ-Ц-Х	м	1,15	182,51
08.1.02.13-0021	Рукава металлические из алюминиевой ленты, негерметичные марки РЗ-АЛХ, диаметр 22 мм	м	1,70	64,94
08.1.02.13-0007	Рукава металлические диаметром: 20 мм РЗ-Ц-Х	м	0,22	31,47
08.1.02.13-0008	Рукава металлические диаметром: 22 мм РЗ-Ц-Х	м	0,23	37,08
08.1.02.13-0009	Рукава металлические диаметром: 25 мм РЗ-Ц-Х	м	0,24	40,60
08.1.02.13-0010	Рукава металлические диаметром: 27 мм РЗ-Ц-Х	м	2,30	47,81
08.1.02.13-0011	Рукава металлические диаметром: 32 мм РЗ-Ц-Х	м	0,43	48,83
08.1.02.13-0012	Рукава металлические диаметром: 38 мм РЗ-Ц-Х	м	0,49	57,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 08.1.02.14: Решетки водоприемные для лотка				
08.1.02.14-0001	Решетка водоприемная для лотка DN100 штампованная медная, размером 1000х136х20 мм	шт	-	2823,00
08.1.02.14-0002	Решетка водоприемная для лотка DN100 штампованная стальная, нержавеющая, размером 1000х136х20 мм	шт	-	1414,74
08.1.02.14-0003	Решетка водоприемная для лотка DN100 штампованная стальная, оцинкованная, размером 500х136х20 мм	шт	-	292,44
08.1.02.14-0004	Решетка водоприемная для лотка DN100 штампованная стальная, оцинкованная, размером 1000х136х20 мм	шт	-	568,37
08.1.02.14-0005	Решетка водоприемная для лотка DN100 щелевая чугунная, оцинкованная, размером 500х136х14 мм	шт	-	932,46
08.1.02.14-0006	Решетка водоприемная для лотка DN100 щелевая чугунная, размером 500х136х14 мм	шт	-	638,91
08.1.02.14-0007	Решетка водоприемная для лотка DN100 ячеистая чугунная, оцинкованная, размером 500х136х14 мм	шт	-	945,64
08.1.02.14-0008	Решетка водоприемная для лотка DN100 ячеистая чугунная, размером 500х136х14 мм	шт	-	639,60
08.1.02.14-0009	Решетка водоприемная для лотка DN100 ячеистая, стальная, оцинкованная, размером 1000х136х30 мм	шт	-	1523,26
Группа 08.1.02.15: Решетки для водоотводного канала				
08.1.02.15-0001	Решетка для водоотводного канала: щелевая стальная, оцинкованная, размером 1000х237х22 мм	шт	1,85	1077,65
08.1.02.15-0002	Решетка для водоотводного канала: щелевая чугунная, черная, размером 500х237х25 мм	шт	2,80	1435,99
08.1.02.15-0003	Решетка для водоотводного канала: ячеистая, стальная, оцинкованная, размером 1000х237х33 мм	шт	1,85	2375,18
Группа 08.1.02.16: Сваи				
08.1.02.16-0001	Сваи из стальных труб, наружный диаметр: 720 мм, толщина стенки 12 мм	т	1120,00	76681,01
08.1.02.16-0002	Сваи из стальных труб, наружный диаметр: 820 мм, толщина стенки 14 мм	т	1120,00	78839,02
08.1.02.16-0011	Сваи стальные винтовые, диаметр ствола: 57 мм, с крепежом	компл.	10,58	1731,37
08.1.02.16-0012	Сваи стальные винтовые, диаметр ствола: 76 мм, с крепежом	компл.	22,88	2100,63
08.1.02.16-0013	Сваи стальные винтовые, диаметр ствола: 108 мм, с крепежом	компл.	62,20	2703,59
Группа 08.1.02.17: Сетки				
08.1.02.17-0171	Сетка фасадная, плотностью 35-40 г/м2	10 м2	0,40	47,39
08.1.02.17-0001	Сетка «Рабица» из проволоки диаметром 1,6 без покрытия, 45х45 мм	м2	2,90	76,87
08.1.02.17-0011	Сетка из оцинкованной проволоки диаметром 2 мм: крученая	м2	0,80	155,45
08.1.02.17-0012	Сетка из оцинкованной проволоки диаметром 2 мм: плетеная	м2	2,70	114,09
08.1.02.17-0021	Сетка из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестиугольными ячейками размером 60х100 мм оцинкованная	м2	0,76	291,98
08.1.02.17-0023	Сетка латунная размером ячейки 0,56х0,56 мм, диаметром проволоки 0,25 мм	м2	-	2035,83
08.1.02.17-0024	Сетка медная размером ячейки 0,56х0,56 мм, диаметром проволоки 0,15 мм	м2	-	1387,61
08.1.02.17-0173	Сетка штукатурная тканая из проволоки толщиной 1,6 мм, 5х5 мм	м2	4,20	160,28
08.1.02.17-0148	Сетка тканая одинарная оцинкованная: 8,0х8,0 из проволоки диаметром 0,7 мм	м2	-	53,19
08.1.02.17-0149	Сетка тканая одинарная оцинкованная: 10,0х10,0 из проволоки диаметром 0,8 мм	м2	-	64,48
08.1.02.17-0150	Сетка тканая одинарная оцинкованная: 14,0х14,0 из проволоки диаметром 1,0 мм	м2	-	57,91
08.1.02.17-0161	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05: без покрытия	м2	1,10	265,47
08.1.02.17-0162	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05: оцинкованная	м2	1,10	232,29
08.1.02.17-0172	Сетка штукатурная оцинкованная из проволоки диаметром 10 мм, 20х20 мм для системы «Термофасад»	м2	3,00	125,40
08.1.02.17-0142	Сетка тканая одинарная оцинкованная: 2,5х2,5 из проволоки диаметром 0,4 мм	м2	1,80	179,44
08.1.02.17-0143	Сетка тканая одинарная оцинкованная: 3,2х3,2 из проволоки диаметром 0,5 мм	м2	2,10	147,33
08.1.02.17-0144	Сетка тканая одинарная оцинкованная: 4,0х4,0 из проволоки диаметром 0,6 мм	м2	2,40	120,14
08.1.02.17-0145	Сетка тканая одинарная оцинкованная: 6,0х6,0 из проволоки диаметром 0,7 мм	м2	2,70	120,39
08.1.02.17-0146	Сетка тканая одинарная оцинкованная: 7,0х7,0 из проволоки диаметром 0,7 мм	м2	3,10	92,44
08.1.02.17-0147	Сетка тканая одинарная оцинкованная: 8,0х8,0 из проволоки диаметром 0,6 мм	м2	-	50,58
08.1.02.17-0121	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером: ЭВЕРПЛАКС, размер ячейки 101,6х50,8 мм, диаметр проволоки 2,5 мм, ширина рулона 1500 мм	м2	1,70	286,08
08.1.02.17-0122	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером: ЭВЕРПЛАКС, размер ячейки 101,6х50,8 мм, диаметр проволоки 2,5 мм,	м2	1,58	279,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	ширина рулона 1800 мм			
08.1.02.17-0123	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером: ЭВЕРПЛАКС, размер ячейки 101,6x50,8 мм, диаметр проволоки 2,5 мм, ширина рулона 2000 мм	м2	1,55	265,37
08.1.02.17-0131	Сетка стальная плетеная из оцинкованной проволоки диаметром 1,2 мм с квадратными ячейками	м2	1,96	144,19
08.1.02.17-0132	Сетка стальная плетеная из проволоки диаметром 1,4 мм одинарная с квадратной ячейкой 12 мм	м2	2,90	212,12
08.1.02.17-0141	Сетка тканая одинарная оцинкованная: 2,0x2,0 из проволоки диаметром 0,4 мм	м2	1,50	153,27
08.1.02.17-0115	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером: ДЕКОПЛАКС ДЕКОРАТИВ, размер ячейки 35/65x70 мм, диаметр проволоки 2,4/2,6 мм, ширина рулона 1500-2000 мм	м2	1,70	330,90
08.1.02.17-0116	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером: ДЕКОПЛАКС ЭВОЛЮЦИЯ, размер ячейки 25/50x50 мм, диаметр проволоки 2,4/2,6 мм, ширина рулона 1500-1800 мм	м2	2,95	444,40
08.1.02.17-0117	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером: ДЕКОПЛАКС ЭВОЛЮЦИЯ, размер ячейки 25/50x50 мм, диаметр проволоки 2,4/2,6 мм, ширина рулона 2000 мм	м2	2,90	434,42
08.1.02.17-0118	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером: НОВАПЛАКС, размер ячейки 50,8/76,2/101,6x60 мм, диаметр проволоки 2,2 мм, ширина рулона 600-1000 мм	м2	1,57	234,60
08.1.02.17-0119	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером: НОВАПЛАКС, размер ячейки 50,8/76,2/101,6x60 мм, диаметр проволоки 2,2 мм, ширина рулона 1200-1500 мм	м2	1,54	229,64
08.1.02.17-0120	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером: НОВАПЛАКС, размер ячейки 50,8/76,2/101,6x60 мм, диаметр проволоки 2,2 мм, ширина рулона 1800-2000 мм	м2	1,50	223,97
08.1.02.17-0099	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром: 5,0 мм, без покрытия, 150x200 мм	м2	2,04	63,97
08.1.02.17-0100	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром: 5,0 мм, без покрытия, 200x200 мм	м2	1,57	56,19
08.1.02.17-0111	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером: АРКОПЛАКС, размер ячейки 150x80 мм, диаметр проволоки 2,2/3,2 мм, ширина рулона 400 мм	м2	2,40	348,44
08.1.02.17-0112	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером: АРКОПЛАКС, размер ячейки 150x80 мм, диаметр проволоки 2,2/3,2 мм, ширина рулона 650 мм	м2	1,85	270,96
08.1.02.17-0113	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером: АРКОПЛАКС, размер ячейки 150x80 мм, диаметр проволоки 2,2/3,2 мм, ширина рулона 900 мм	м2	1,60	237,61
08.1.02.17-0114	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером: ДЕКОПЛАКС ДЕКОРАТИВ, размер ячейки 35/65x70 мм, диаметр проволоки 2,4/2,6 мм, ширина рулона 600-800 мм	м2	1,80	381,72
08.1.02.17-0093	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром: 4,0 мм, без покрытия, 100x200 мм	м2	1,43	49,59
08.1.02.17-0094	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром: 4,0 мм, без покрытия, 150x150 мм	м2	1,32	46,26
08.1.02.17-0095	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром: 4,0 мм, без покрытия, 150x200 мм	м2	1,19	43,53
08.1.02.17-0096	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром: 4,0 мм, без покрытия, 200x200 мм	м2	1,01	41,51
08.1.02.17-0097	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром: 5,0 мм, без покрытия, 100x100 мм	м2	2,70	106,99
08.1.02.17-0098	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром: 5,0 мм, без покрытия, 150x150 мм	м2	2,90	64,83
08.1.02.17-0087	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром: 3,0 мм, без покрытия, 150x200 мм	м2	0,78	29,86
08.1.02.17-0088	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром: 3,0 мм, без покрытия, 200x200 мм	м2	0,94	35,46
08.1.02.17-0089	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром: 4,0 мм, без покрытия, 50x50 мм	м2	2,50	193,39
08.1.02.17-0090	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром: 4,0 мм, без покрытия, 50x100 мм	м2	2,38	90,58
08.1.02.17-0091	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром: 4,0 мм, без покрытия, 100x100 мм	м2	1,95	78,30
08.1.02.17-0092	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром: 4,0 мм, без покрытия, 100x150 мм	м2	-	53,34
08.1.02.17-0081	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром: 3,0 мм, без покрытия, 50x50 мм	м2	2,05	88,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.1.02.17-0082	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром: 3,0 мм, без покрытия, 50x100 мм	м2	1,54	69,22
08.1.02.17-0083	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром: 3,0 мм, без покрытия, 100x100 мм	м2	1,12	41,56
08.1.02.17-0084	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром: 3,0 мм, без покрытия, 100x150 мм	м2	0,97	36,17
08.1.02.17-0085	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром: 3,0 мм, без покрытия, 100x200 мм	м2	0,90	34,04
08.1.02.17-0086	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром: 3,0 мм, без покрытия, 150x150 мм	м2	0,83	30,63
08.1.02.17-0051	Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12: без покрытия	м2	2,90	67,72
08.1.02.17-0052	Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12: оцинкованная	м2	2,90	87,90
08.1.02.17-0061	Сетка проволочная крученая с шестиугольными ячейками № 50: оцинкованная	м2	0,93	29,58
08.1.02.17-0062	Сетка проволочная крученая с шестиугольными ячейками № 50: светлая	м2	0,93	42,03
08.1.02.17-0071	Сетка проволочная стальная плетеная и крученая с квадратными ячейками 10x10 мм	м2	2,05	56,21
08.1.02.17-0072	Сетка противомоскитная стационарная, цвет белый	м2	22,34	165,09
08.1.02.17-0036	Сетка плетеная из проволоки диаметром: 1,8 мм без покрытия, 50x50 мм	м2	3,50	47,74
08.1.02.17-0037	Сетка плетеная из проволоки диаметром: 1,8 мм оцинкованная, 50x50 мм	м2	0,98	80,91
08.1.02.17-0038	Сетка плетеная из проволоки диаметром: 2,0 мм оцинкованная, 45x45 мм	м2	3,70	91,93
08.1.02.17-0039	Сетка плетеная из проволоки диаметром: 2,5 мм без покрытия, 45x45 мм	м2	4,20	92,73
08.1.02.17-0040	Сетка плетеная из проволоки диаметром: 2,5 мм оцинкованная, 50x50 мм	м2	1,70	90,78
08.1.02.17-0041	Сетка плетеная из проволоки диаметром: 3 мм оцинкованная, 50x50 мм	м2	2,42	73,08
08.1.02.17-0025	Сетка панцирная из жаростойкой стали	м2	0,76	624,76
08.1.02.17-0031	Сетка плетеная из проволоки диаметром: 1,2 мм без покрытия, 10x10 мм	м2	2,30	107,53
08.1.02.17-0032	Сетка плетеная из проволоки диаметром: 1,2 мм без покрытия, 15x15 мм	м2	2,30	134,13
08.1.02.17-0033	Сетка плетеная из проволоки диаметром: 1,6 мм без покрытия, 20x20 мм	м2	2,85	85,62
08.1.02.17-0034	Сетка плетеная из проволоки диаметром: 1,6 мм оцинкованная, 20x20 мм	м2	2,85	95,14
08.1.02.17-0035	Сетка плетеная из проволоки диаметром: 1,6 мм оцинкованная, 35x35 мм	м2	3,00	72,41
08.1.02.17-0022	Сетка крепежная стальная для гидроизоляционной прокладки "Пенебар SW-45"	м	-	77,42
Группа 08.1.02.18: Стружка стальная				
08.1.02.18-0001	Стружка стальная: № 1, 14А	т	1000,00	6424,40
08.1.02.18-0002	Стружка стальная: № 2, 15А	т	1000,00	4941,97
Группа 08.1.02.19: Уголки монтажные				
08.1.02.19-0001	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У1 30x30x2-2/6	шт	-	323,18
08.1.02.19-0002	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У1 30x30x2-2/8	шт	-	320,84
08.1.02.19-0003	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У1 30x30x2-2/10	шт	-	329,95
08.1.02.19-0004	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У1 32x25x2-2/6	шт	-	333,75
08.1.02.19-0005	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У1 32x25x2-2/8	шт	-	331,25
08.1.02.19-0006	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У1 32x25x2-2/10	шт	-	340,65
08.1.02.19-0037	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У 50x50x3-2/8 (У/8 50x50x3-2)	шт	-	837,68
08.1.02.19-0038	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У 50x50x3-2/10 (У/10 50x50x3-2)	шт	-	819,04
08.1.02.19-0039	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У 50x50x3-2/12 (У/12 50x50x3-2)	шт	-	799,24
08.1.02.19-0040	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У 50x50x3-2/16 (У/16 50x50x3-2)	шт	-	759,90
08.1.02.19-0031	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У 36x36x3-2/10 (У/10 36x36x3-2)	шт	-	576,78
08.1.02.19-0032	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У 36x36x3-2/12 (У/12 36x36x3-2)	шт	-	556,98
08.1.02.19-0033	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У 40x40x3-2/8	шт	-	795,55
08.1.02.19-0034	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У 40x40x3-2/10	шт	-	758,71
08.1.02.19-0035	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У 40x40x3-2/12	шт	-	719,24
08.1.02.19-0036	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У 40x40x3-2/16	шт	-	640,54
08.1.02.19-0025	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У 32x25x2-2/8	шт	-	339,84
08.1.02.19-0026	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У 32x25x2-2/10	шт	-	338,02
08.1.02.19-0027	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У 36x36x2-2/6 (У/6 36x36x2-2)	шт	-	415,03
08.1.02.19-0028	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У 36x36x2-2/8 (У/8 36x36x2-2)	шт	-	395,91
08.1.02.19-0029	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У 36x36x2-2/10 (У/10 36x36x2-2)	шт	-	396,25
08.1.02.19-0030	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У 36x36x3-2/8 (У/8 36x36x3-2)	шт	-	595,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	36x36x3-2)			
08.1.02.19-0019	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У1 50x50x3-2/12	шт	-	969,41
08.1.02.19-0020	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У1 50x50x3-2/16	шт	-	937,77
08.1.02.19-0021	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У 30x30x2-2/6 (У/6 30x30x2-2)	шт	-	343,08
08.1.02.19-0022	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У 30x30x2-2/8 (У/8 30x30x2-2)	шт	-	326,70
08.1.02.19-0023	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У 30x30x2-2/10 (У/10 30x30x2-2)	шт	-	327,42
08.1.02.19-0024	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У 32x25x2-2/6	шт	-	371,92
08.1.02.19-0013	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У1 40x40x3-2/8	шт	-	915,99
08.1.02.19-0014	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У1 40x40x3-2/10	шт	-	829,11
08.1.02.19-0015	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У1 40x40x3-2/12	шт	-	749,59
08.1.02.19-0016	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У1 40x40x3-2/16	шт	-	721,37
08.1.02.19-0017	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У1 50x50x3-2/8	шт	-	1009,97
08.1.02.19-0018	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У1 50x50x3-2/10	шт	3,50	739,92
08.1.02.19-0007	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У1 36x36x2-2/6	шт	-	474,43
08.1.02.19-0008	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У1 36x36x2-2/8	шт	-	477,39
08.1.02.19-0009	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У1 36x36x2-2/10	шт	-	476,02
08.1.02.19-0010	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У1 36x36x3-2/8	шт	-	729,35
08.1.02.19-0011	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У1 36x36x3-2/10	шт	-	746,45
08.1.02.19-0012	Уголок монтажный сейсмостойкий оцинкованный: У1 36x36x3-2/12	шт	-	749,22
Группа 08.1.02.20: Цепи и якоря				
08.1.02.20-0011	Цепи якорные	т	1000,00	67299,54
08.1.02.20-0021	Цепь-звено общее: 25 мм	т	1000,00	71372,30
08.1.02.20-0022	Цепь-звено общее: 28 мм	т	1000,00	54288,48
08.1.02.20-0023	Цепь-звено общее: 32 мм с распоркой	т	1000,00	58952,54
08.1.02.20-0024	Цепь-звено общее: 37 мм	т	1000,00	48967,79
08.1.02.20-0001	Звено соединительное: 28 мм	шт	7,50	2124,29
08.1.02.20-0002	Звено соединительное: 49 мм	шт	2,80	6324,86
08.1.02.20-0031	Якоря адмиралтейские	шт	10,00	36428,19
Группа 08.1.02.21: Швеллеры монтажные				
08.1.02.21-0001	Швеллер монтажный сейсмостойкий: оцинкованный Ш 32x20x2-2/6 (Ш/6 32x20x2-2)	шт	-	551,30
08.1.02.21-0002	Швеллер монтажный сейсмостойкий: оцинкованный Ш 32x20x2-2/8 (Ш/8 32x20x2-2)	шт	-	547,13
08.1.02.21-0003	Швеллер монтажный сейсмостойкий: оцинкованный Ш 32x20x2-2/10 (Ш/10 32x20x2-2)	шт	-	552,26
08.1.02.21-0004	Швеллер монтажный сейсмостойкий: оцинкованный Ш 60x32x2,5-2/8 (Ш/8 60x32x2,5-2)	шт	-	1030,04
08.1.02.21-0005	Швеллер монтажный сейсмостойкий: оцинкованный Ш 60x32x2,5-2/10 (Ш/10 60x32x2,5-2)	шт	-	1030,51
08.1.02.21-0006	Швеллер монтажный сейсмостойкий: оцинкованный Ш 80x40x3-2/8 (Ш/8 80x40x3-2)	шт	-	1514,97
08.1.02.21-0007	Швеллер монтажный сейсмостойкий: оцинкованный Ш 80x40x3-2/10 (Ш/10 80x40x3-2)	шт	-	1521,89
Группа 08.1.02.22: Элементы водосточных труб				
08.1.02.22-0001	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	2,40	566,23
08.1.02.22-0011	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	шт	0,80	524,14
Группа 08.1.02.23: Элементы сайдинга				
08.1.02.23-0001	Покрытия зданий с повышенными архитектурными требованиями: сайдинг стальной с полимерным покрытием	м2	4,50	399,25
08.1.02.23-0011	Сайдинг из оцинкованной стали типа "Корабельная доска", (фасадная панель) шириной 260 мм, толщиной 0,5 мм с покрытием полиэстер	м2	5,25	510,18
08.1.02.23-0021	Элементы сайдинга металлического с покрытием полиэстер: "Планка завершающая"	п.м	0,29	183,99
08.1.02.23-0022	Элементы сайдинга металлического с покрытием полиэстер: "Планка начальная"	п.м	0,29	115,93
08.1.02.23-0023	Элементы сайдинга металлического с покрытием полиэстер: "Планка стыковочная"	п.м	0,29	183,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.1.02.23-0024	Элементы сайдинга металлического с покрытием полиэстер: "Планка угла" со стороны 50 мм	п.м	0,29	279,10
Группа 08.1.02.24: Ящики почтовые				
08.1.02.24-0001	Ящик абонентский металлический (почтовый)	шт	0,80	1279,55
08.1.02.24-0011	Ящики почтовые: 4-х секционные	шт	13,00	2131,16
08.1.02.24-0012	Ящики почтовые: 6-ти секционные	шт	18,00	2695,94
Группа 08.1.02.25: Изделия общестроительного и специального назначения, не включенные в группы				
08.1.02.25-0001	Глухари металлические	т	1000,00	53942,73
08.1.02.25-0012	Детали крепления массой до 0,001т	т	1120,00	75278,13
08.1.02.25-0021	Дробь металлическая	т	1120,00	38837,61
08.1.02.25-0022	Дробь стальная колотая	т	1000,00	45041,88
08.1.02.25-0111	Приспособления монтажные	т	1000,00	103255,45
08.1.02.25-0132	Чугун марки МК-1	т	1020,00	50470,87
08.1.02.25-0031	Ерши металлические строительные	кг	1,02	122,76
08.1.02.25-0091	Металлоконструкции опорной рамы из цилиндрического телескопического отвода, тип ОС-1, диаметром 392 мм, высота 340 мм	кг	1,11	136,94
08.1.02.25-0101	Наконечники для полиэтиленовых труб	кг	1,02	103,01
08.1.02.25-0131	Чугун в чушках	кг	1,02	32,00
08.1.02.25-0141	Элементы зонта, толщина 10 мм	м2	16,00	316,51
08.1.02.25-0011	Детали крепления	компл.	2,30	109,76
08.1.02.25-0071	Коробка водоотводная	компл.	80,00	18147,62
08.1.02.25-0051	Кляммеры	шт	0,02	17,06
08.1.02.25-0081	Костыль из квадратной стали	шт	0,96	64,51
08.1.02.25-0082	Костыль кровельный из оцинкованной стали размером 4х40х400 мм	шт	0,53	36,45
08.1.02.25-0041	Кляммер неподвижный оцинкованный марки F-01	100 шт	2,00	1035,63
08.1.02.25-0121	Соединитель "металлорукав-труба" СМТ 15х20	100 шт	1,00	1559,25
08.1.02.25-0061	Кляммеры приведенные к марке: КЛ-1	1000 шт	20,00	2853,35
08.1.02.25-0062	Кляммеры приведенные к марке: КЛ-2	1000 шт	22,00	8530,99
Раздел 08.1.03: Элементы вентиляционных камер и шахт				
Группа 08.1.03.01: Двери и люки для вентиляционных камер				
08.1.03.01-0001	Двери стальные для вентиляционных камер: неутепленные размером 900х400 мм	шт	17,80	4130,97
08.1.03.01-0002	Двери стальные для вентиляционных камер: неутепленные размером 1250х500 мм	шт	24,50	5642,90
08.1.03.01-0003	Двери стальные для вентиляционных камер: размером 400х900 мм	шт	7,50	2342,29
08.1.03.01-0004	Двери стальные для вентиляционных камер: размером 500х1250 мм	шт	12,60	3533,42
08.1.03.01-0005	Двери стальные для вентиляционных камер: утепленные размером 900х400 мм	шт	23,50	4430,61
08.1.03.01-0006	Двери стальные для вентиляционных камер: утепленные размером 1250х500 мм	шт	36,00	5065,58
08.1.03.01-0011	Люки герметичные: неутепленные, размером 600х500 мм	шт	2,10	4137,66
08.1.03.01-0012	Люки герметичные: утепленные, размером: 600х500 мм	шт	2,50	4570,82
Группа 08.1.03.02: Люки для воздуховодов				
08.1.03.02-0001	Люки вентиляционные для прямоугольных воздуховодов, размер: 180х80 мм	шт	-	4407,46
08.1.03.02-0002	Люки вентиляционные для прямоугольных воздуховодов, размер: 300х150 мм	шт	-	5940,11
08.1.03.02-0003	Люки вентиляционные для прямоугольных воздуховодов, размер: 400х200 мм	шт	-	8520,38
Группа 08.1.03.03: Поддоны к вентиляционным шахтам				
08.1.03.03-0001	Поддоны к вентиляционным шахтам из листовой стали: ЗПВМ-1	шт	124,00	14355,27
08.1.03.03-0002	Поддоны к вентиляционным шахтам из листовой стали: МП-448	шт	154,00	18149,75
08.1.03.03-0003	Поддоны к вентиляционным шахтам из листовой стали: ПВ-2218	шт	99,10	11008,40
08.1.03.03-0004	Поддоны к вентиляционным шахтам из листовой стали: ПМ-1	шт	167,00	16330,79
Группа 08.1.03.04: Элементы вентиляционных камер и шахт, не включенные в группы				
08.1.03.04-0001	Блочки	10 шт	2,60	1939,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Раздел 08.1.04: Элементы дымоходов				
Группа 08.1.04.01: Заглушки для дымоходов				
08.1.04.01-0001	Заглушка нижняя: для дымохода диаметром 80х120 мм (межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool)	шт	4,10	337,02
08.1.04.01-0002	Заглушка нижняя: для дымохода диаметром 100х140 мм (межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool)	шт	4,40	365,01
08.1.04.01-0003	Заглушка нижняя: для дымохода диаметром 280х320 мм (межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool)	шт	8,20	676,56
08.1.04.01-0004	Заглушка нижняя: со вставкой для дымохода диаметром 100х140 мм (межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool)	шт	6,62	545,61
08.1.04.01-0005	Заглушка нижняя: со вставкой для дымохода диаметром 280х320 мм (межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool)	шт	12,30	1014,49
Группа 08.1.04.02: Конденсатоотводы для дымоходов				
08.1.04.02-0001	Конденсатоотвод для дымохода диаметром: 100х140 мм (межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool)	шт	0,39	388,01
08.1.04.02-0002	Конденсатоотвод для дымохода диаметром: 280х320 мм (межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool)	шт	0,89	764,87
Группа 08.1.04.03: Люки дымоудаления				
08.1.04.03-0001	Люк для выхода на кровлю 120/120	шт	86,00	44102,71
08.1.04.03-0011	Люк дымоудаления, размером: 120/120	шт	189,00	92346,35
08.1.04.03-0012	Люк дымоудаления, размером: 170/170	шт	235,00	128501,41
08.1.04.03-0013	Люк дымоудаления, размером: 180/240	шт	285,00	147272,18
Группа 08.1.04.04: Оголовки для дымоходов				
08.1.04.04-0001	Оголовок для дымохода диаметром: 100х200 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool)	шт	1,34	319,04
08.1.04.04-0002	Оголовок для дымохода диаметром: 280х320 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool)	шт	1,80	634,64
Группа 08.1.04.05: Тройники с врезкой для дымоходов				
08.1.04.05-0001	Тройник с врезкой размером: 80 мм для дымохода диаметром 100 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 280 мм	шт	3,24	1386,96
08.1.04.05-0002	Тройник с врезкой размером: 80 мм для дымохода диаметром 280 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 280 мм	шт	4,76	3174,21
08.1.04.05-0003	Тройник с врезкой размером: 100 мм для дымохода диаметром 100 мм и дверцей для чистки (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 300 мм	шт	5,34	1652,42
08.1.04.05-0004	Тройник с врезкой размером: 100 мм для дымохода диаметром 100 мм, конденсатоотводом и дверцей для чистки (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 300 мм	шт	3,24	1645,11
08.1.04.05-0005	Тройник с врезкой размером: 100 мм для дымохода диаметром 280 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 30 мм материалом Rockwool), длиной 300 мм	шт	4,76	3311,58
08.1.04.05-0006	Тройник с врезкой размером: 280 мм для дымохода диаметром 280 мм, конденсатоотводом и дверцей для чистки (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 480 мм	шт	5,34	3797,02
Группа 08.1.04.06: Трубы дымоходные двухконтурные				
08.1.04.06-0001	Труба дымоходная двухконтурная диаметром: 100 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 350 мм	шт	2,36	628,86
08.1.04.06-0002	Труба дымоходная двухконтурная диаметром: 100 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 500 мм	шт	6,69	941,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.1.04.06-0003	Труба дымоходная двухконтурная диаметром: 100 мм (внутри нержавеющей сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 750 мм	шт	8,10	1201,19
08.1.04.06-0004	Труба дымоходная двухконтурная диаметром: 100 мм (внутри нержавеющей сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 1000 мм	шт	9,55	1496,27
08.1.04.06-0005	Труба дымоходная двухконтурная диаметром: 100 мм (внутри нержавеющей сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool), длиной 500 мм	шт	8,03	1002,41
08.1.04.06-0006	Труба дымоходная двухконтурная диаметром: 100 мм (внутри нержавеющей сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool), длиной 750 мм	шт	9,75	1369,44
08.1.04.06-0013	Труба дымоходная двухконтурная диаметром: 280 мм (внутри нержавеющей сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool), длиной 750 мм	шт	24,60	3409,31
08.1.04.06-0014	Труба дымоходная двухконтурная диаметром: 280 мм (внутри нержавеющей сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool), длиной 1000 мм	шт	28,90	4155,12
08.1.04.06-0007	Труба дымоходная двухконтурная диаметром: 100 мм (внутри нержавеющей сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool), длиной 1000 мм	шт	11,50	1642,96
08.1.04.06-0008	Труба дымоходная двухконтурная диаметром: 280 мм (внутри нержавеющей сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 250 мм	шт	11,40	1071,25
08.1.04.06-0009	Труба дымоходная двухконтурная диаметром: 280 мм (внутри нержавеющей сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 750 мм	шт	20,65	3289,67
08.1.04.06-0010	Труба дымоходная двухконтурная диаметром: 280 мм (внутри нержавеющей сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 1000 мм	шт	24,30	3697,79
08.1.04.06-0011	Труба дымоходная двухконтурная диаметром: 280 мм (внутри нержавеющей сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool), длиной 250 мм	шт	13,60	1182,71
08.1.04.06-0012	Труба дымоходная двухконтурная диаметром: 280 мм (внутри нержавеющей сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool), длиной 500 мм	шт	20,20	2305,00
Группа 08.1.04.07: Трубы дымоходные для котлов				
08.1.04.07-0001	Труба дымоходная для котлов "BAXI" с теплоизоляцией 20 мм диаметром 80 мм длиной 500 мм	шт	9,00	1449,25
08.1.04.07-0002	Труба дымоходная для котлов "BAXI" с теплоизоляцией 20 мм диаметром 80 мм длиной 1000 мм	шт	13,90	2060,09
08.1.04.07-0003	Труба дымоходная для котлов "BAXI" с теплоизоляцией 20 мм диаметром 100 мм длиной 500 мм	шт	9,00	1446,56
08.1.04.07-0004	Труба дымоходная для котлов "BAXI" с теплоизоляцией 20 мм диаметром 100 мм длиной 1000 мм	шт	13,90	2058,46
Раздел 08.1.05: Элементы мусоропроводов				
Группа 08.1.05.01: Клапаны загрузочные				
08.1.05.01-0001	Клапан загрузочный "Супер" с ковшом и крышкой из нержавеющей стали	шт	15,00	8041,15
08.1.05.01-0002	Клапан загрузочный фланцевый КН-3 для стволов мусоропровода типа СМН	шт	18,00	3884,05
08.1.05.01-0003	Клапан загрузочный хомутовый КН-5 для асбестоцементного мусоропровода	шт	14,50	5557,55
08.1.05.01-0004	Клапан загрузочный хомутовый КН-5М для стволов мусоропровода типа НСП	шт	23,00	3899,71
Группа 08.1.05.02: Клапаны приемные				
08.1.05.02-0001	Клапаны для приема мусора на площадках лестничных клеток, емкостью ковша 12 л, размер 814x395x814 мм	шт	120,00	3150,72
Группа 08.1.05.03: Комплектующие для мусоропроводов				
08.1.05.03-0061	Труба вентиляционная мусоропровода из оцинкованной стали диаметром 300 мм	п.м	12,00	2010,08
08.1.05.03-0051	Зачистное устройство мусоропровода (ЗУМ)	компл.	92,00	56896,36
08.1.05.03-0001	Гильза верхней оконечности ствола мусоропровода	шт	10,80	4301,16
08.1.05.03-0011	Гофра вентиляционная для мусоропровода диаметром 300 мм	шт	2,00	2314,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.1.05.03-0021	Дефлектор с фартуком и хомутами ствола мусоропровода	шт	16,70	6231,31
08.1.05.03-0031	Заглушка ствола мусоропровода	шт	5,00	511,55
08.1.05.03-0041	Заслонка вентиляционная ствола мусоропровода	шт	5,00	2863,88
08.1.05.03-0071	Фланец разгрузочный для стволов мусоропровода типа НСП	шт	11,00	2651,82
08.1.05.03-0081	Хомут соединительный, промежуточный для стволов мусоропровода типа НСП	шт	5,00	537,41
Группа 08.1.05.04: Мусоросборники				
08.1.05.04-0011	Мусоросборник металлический емкостью 750 л на металлической тележке	компл.	383,50	14384,94
08.1.05.04-0001	Контейнер мусоросборный К-1 для мусоропровода	шт	82,00	14058,70
08.1.05.04-0021	Тележка грузовая ГТ-80 для мусоропровода	шт	100,00	5176,67
Группа 08.1.05.05: Опоры ствола				
08.1.05.05-0001	Опора ствола ОС для зданий высотой до 75 м	шт	20,00	2102,79
08.1.05.05-0002	Опора ствола ОС для зданий высотой свыше 75 м	шт	26,10	2770,27
Группа 08.1.05.06: Системы прочистки, промывки, дезинфекции и пожаротушения				
08.1.05.06-0001	Оголовок под систему прочистки СПСМ 4 для стволов мусоропровода	шт	58,00	11135,38
08.1.05.06-0002	Оголовок под систему прочистки СПСМ 5 для стволов мусоропровода	шт	58,00	9198,59
08.1.05.06-0011	Система прочистки, промывки, дезинфекции и пожаротушения СПСМ 4 с автоматикой пожаротушения для стволов мусоропровода	шт	92,00	121622,24
08.1.05.06-0012	Система прочистки, промывки, дезинфекции и пожаротушения СПСМ 5, 5М с автоматикой пожаротушения для стволов мусоропровода зданий высотой до 75 м	шт	92,00	58052,16
Группа 08.1.05.07: Стволы мусоропроводов				
08.1.05.07-0001	Ствол мусоропровода из нержавеющей стали толщиной 0,8 мм (для последующей обкладки кирпичом)	п.м	35,00	4171,18
08.1.05.07-0002	Ствол мусоропровода из нержавеющей стали толщиной 1,5 мм (для последующей обкладки кирпичом)	п.м	55,35	6643,08
08.1.05.07-0003	Ствол мусоропровода из оцинкованной стали толщиной 1,5 мм (для последующей обкладки кирпичом)	п.м	25,60	3337,02
08.1.05.07-0004	Ствол мусоропровода стальной трехслойный типа НСП с внутренней поверхностью из нержавеющей стали 0,8 мм.	п.м	45,00	5295,00
08.1.05.07-0005	Ствол мусоропровода стальной трехслойный типа НСП с внутренней поверхностью из оцинкованной стали 1,0 мм.	п.м	40,80	4665,61
Группа 08.1.05.08: Шиберы мусоропроводов				
08.1.05.08-0011	Шибер мусоропровода с системой огнеотсечения и пружинным приводом ШБП	компл.	39,00	10812,69
08.1.05.08-0001	Патрубок шибера мусоропровода ПШН для зданий высотой до 75 м	шт	23,00	8086,54
08.1.05.08-0002	Патрубок шибера мусоропровода ПШН для зданий высотой свыше 75 м	шт	23,00	10618,83
Раздел 08.1.06: Элементы ограждений				
Группа 08.1.06.01: Ворота				
08.1.06.01-0001	Ворота раздвижные металлические глухие (серия 3.017-1)	т	1000,00	107969,83
08.1.06.01-0002	Ворота различных типов: рамы, каркасы, панели с заполнением из тонколистовой стали без механизма открывания	т	1000,00	76282,57
08.1.06.01-0011	Ворота распашные: ВР 3030-УХ Л1	шт	475,00	70298,62
08.1.06.01-0012	Ворота распашные: ВР 3636-УХ Л1	шт	635,00	128844,51
08.1.06.01-0013	Ворота распашные: складчатые РСВ 3,6х3,6	шт	588,00	62890,31
08.1.06.01-0014	Ворота распашные: складчатые РСВ 4,2х4,2	шт	646,00	71976,47
08.1.06.01-0015	Ворота распашные: складчатые РСВ 4,8х5,4	шт	1153,00	139451,52
Группа 08.1.06.02: Панели оград сварные				
08.1.06.02-0001	Панель сварная декоративная, ДЕКОФОР АРКО, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х8 мм, вертикальных 6 мм, длина 201 см, размер ячейки 100х50 мм, высота 886 мм	п.м	16,05	4908,11
08.1.06.02-0002	Панель сварная декоративная, ДЕКОФОР АРКО, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х8 мм, вертикальных 6 мм, длина 201 см, размер ячейки 100х50 мм, высота 1086 мм	п.м	18,70	5694,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.1.06.02-0003	Панель сварная декоративная, ДЕКОФОР АРКО, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х8 мм, вертикальных 6 мм, длина 201 см, размер ячейки 100х50 мм, высота 1286 мм	п.м	20,90	6383,35
08.1.06.02-0004	Панель сварная декоративная, ДЕКОФОР АРКО, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х8 мм, вертикальных 6 мм, длина 201 см, размер ячейки 100х50 мм, высота 1486 мм	п.м	23,20	7051,05
08.1.06.02-0011	Панель сварная, БЭКАФОР КЛАССИК, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, длина 201 см, размер ячейки 100х50 мм, высота 63 см	п.м	4,10	1690,69
08.1.06.02-0012	Панель сварная, БЭКАФОР КЛАССИК, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, длина 201 см, размер ячейки 100х50 мм, высота 103 см	п.м	6,00	2160,31
08.1.06.02-0074	Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 15х6 мм, вертикальных 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 163 см	п.м	14,80	3716,16
08.1.06.02-0075	Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 15х6 мм, вертикальных 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 183 см	п.м	17,50	4391,53
08.1.06.02-0076	Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 15х6 мм, вертикальных 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 203 см	п.м	17,77	4466,21
08.1.06.02-0068	Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х6 мм, вертикальных 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 183 см	п.м	11,60	2917,19
08.1.06.02-0069	Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х6 мм, вертикальных 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 203 см	п.м	12,80	3243,28
08.1.06.02-0070	Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 15х6 мм, вертикальных 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 63 см	п.м	7,40	1851,76
08.1.06.02-0071	Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 15х6 мм, вертикальных 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 103 см	п.м	9,90	2483,38
08.1.06.02-0072	Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 15х6 мм, вертикальных 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 123 см	п.м	11,60	2916,41
08.1.06.02-0073	Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 15х6 мм, вертикальных 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 143 см	п.м	13,10	3285,03
08.1.06.02-0062	Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, длина 300 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 203 см	п.м	8,70	2169,78
08.1.06.02-0063	Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, длина 300 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 243 см	п.м	10,20	2542,04
08.1.06.02-0064	Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х6 мм, вертикальных 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 103 см	п.м	7,50	1881,17
08.1.06.02-0065	Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х6 мм, вертикальных 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 123 см	п.м	8,80	2215,51
08.1.06.02-0066	Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х6 мм, вертикальных 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 143 см	п.м	9,90	2474,67
08.1.06.02-0067	Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х6 мм, вертикальных 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 163 см	п.м	10,80	2713,86
08.1.06.02-0056	Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 203 см	п.м	9,00	2439,40
08.1.06.02-0057	Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 243 см	п.м	12,00	3264,32
08.1.06.02-0058	Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, длина 300 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 103 см	п.м	4,50	1227,60
08.1.06.02-0059	Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие:	п.м	5,10	1384,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, длина 300 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 123 см			
08.1.06.02-0060	Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, длина 300 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 153 см	п.м	6,70	1695,85
08.1.06.02-0061	Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, длина 300 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 173 см	п.м	7,50	1882,13
08.1.06.02-0045	Панель сварная, НАЙЛОФОР МЕДИУМ, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, длина 250 см, размер ячейки 100х50 мм, высота 203 см	п.м	8,50	1941,70
08.1.06.02-0051	Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 63 см	п.м	3,75	1022,87
08.1.06.02-0052	Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 103 см	п.м	5,50	1509,14
08.1.06.02-0053	Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 123 см	п.м	5,70	1559,23
08.1.06.02-0054	Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 153 см	п.м	7,10	1940,96
08.1.06.02-0055	Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 173 см	п.м	7,80	2120,54
08.1.06.02-0036	Панель сварная, НАЙЛОФОР ЗД, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х8 мм, вертикальных 6 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 203 см	п.м	18,20	4166,53
08.1.06.02-0037	Панель сварная, НАЙЛОФОР ЗД, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х8 мм, вертикальных 6 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 243 см	п.м	20,85	4783,10
08.1.06.02-0041	Панель сварная, НАЙЛОФОР МЕДИУМ, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, длина 250 см, размер ячейки 100х50 мм, высота 103 см	п.м	4,40	1012,60
08.1.06.02-0042	Панель сварная, НАЙЛОФОР МЕДИУМ, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, длина 250 см, размер ячейки 100х50 мм, высота 123 см	п.м	5,00	1152,94
08.1.06.02-0043	Панель сварная, НАЙЛОФОР МЕДИУМ, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, длина 250 см, размер ячейки 100х50 мм, высота 153 см	п.м	6,50	1498,46
08.1.06.02-0044	Панель сварная, НАЙЛОФОР МЕДИУМ, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, длина 250 см, размер ячейки 100х50 мм, высота 173 см	п.м	7,30	1676,15
08.1.06.02-0024	Панель сварная, БЭКАФОР ПРЕСТИЖ, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+ПВХ, диаметр прутков 5 мм, длина 201 см, размер ячейки 200х65 мм, высота 150 см	п.м	14,40	4207,71
08.1.06.02-0031	Панель сварная, НАЙЛОФОР ЗД, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х8 мм, вертикальных 6 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 103 см	п.м	9,70	2208,31
08.1.06.02-0032	Панель сварная, НАЙЛОФОР ЗД, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х8 мм, вертикальных 6 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 123 см	п.м	11,20	2551,30
08.1.06.02-0033	Панель сварная, НАЙЛОФОР ЗД, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х8 мм, вертикальных 6 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 143 см	п.м	12,90	2950,13
08.1.06.02-0034	Панель сварная, НАЙЛОФОР ЗД, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х8 мм, вертикальных 6 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 163 см	п.м	14,20	3264,21
08.1.06.02-0035	Панель сварная, НАЙЛОФОР ЗД, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х8 мм, вертикальных 6 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 183 см	п.м	17,50	4015,79
08.1.06.02-0013	Панель сварная, БЭКАФОР КЛАССИК, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, длина 201 см, размер ячейки 100х50 мм, высота 123 см	п.м	7,00	2592,49
08.1.06.02-0014	Панель сварная, БЭКАФОР КЛАССИК, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, длина 201 см, размер ячейки 100х50 мм, высота 173 см	п.м	9,90	3266,24
08.1.06.02-0015	Панель сварная, БЭКАФОР КЛАССИК, в комплекте со столбом и крепежом,	п.м	11,80	3669,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	покрытие: цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, длина 201 см, размер ячейки 100х50 мм, высота 203 см			
08.1.06.02-0021	Панель сварная, БЭКАФОР ПРЕСТИЖ, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+ПВХ, диаметр прутков 5 мм, длина 201 см, размер ячейки 200х65 мм, высота 90 см	п.м	9,80	2867,38
08.1.06.02-0022	Панель сварная, БЭКАФОР ПРЕСТИЖ, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+ПВХ, диаметр прутков 5 мм, длина 201 см, размер ячейки 200х65 мм, высота 110 см	п.м	11,20	3252,41
08.1.06.02-0023	Панель сварная, БЭКАФОР ПРЕСТИЖ, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие: цинк+ПВХ, диаметр прутков 5 мм, длина 201 см, размер ячейки 200х65 мм, высота 130 см	п.м	13,20	3847,13
08.1.06.02-0081	Секция ограждения "МАХАОН-стандарт"	шт	59,00	10268,68
Группа 08.1.06.03: Панели оград сетчатые				
08.1.06.03-0011	Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока): (серия 3.017-1)	т	1000,00	84247,01
08.1.06.03-0021	Панели оград сетчатые из сварной сетки: (серия 3.017-1)	т	1000,00	69280,91
08.1.06.03-0001	Панели металлические сетчатые	м2	17,00	263,16
08.1.06.03-0012	Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока): S = 2,75 x 1,06=2,92 м2, ПМ 1 (серия 3.017-1)	шт	25,70	2164,76
08.1.06.03-0013	Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока): S = 2,75 x 1,56=4,29 м2, ПМ 2 (серия 3.017-1)	шт	30,10	2555,83
08.1.06.03-0014	Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока): S = 2,75 x 2,06=5,67 м2, ПМ 3 (серия 3.017-1)	шт	35,10	2972,81
08.1.06.03-0022	Панели оград сетчатые из сварной сетки: S = 2,75 x 1,16=3,19 м2, ПМ 4 (серия 3.017-1)	шт	22,50	1539,12
08.1.06.03-0023	Панели оград сетчатые из сварной сетки: S = 2,75 x 1,56=4,29 м2, ПМ 5 (серия 3.017-1)	шт	25,70	1770,12
08.1.06.03-0024	Панели оград сетчатые из сварной сетки: S = 3,99 x 1,17=4,67 м2, ПМ 6 (серия 3.017-1)	шт	50,00	3422,46
08.1.06.03-0025	Панели оград сетчатые из сварной сетки: S = 3,99 x 1,47=5,87 м2, ПМ 7 (серия 3.017-1)	шт	54,30	3713,34
08.1.06.03-0026	Панели оград сетчатые из сварной сетки: S = 3,99 x 1,77=7,06 м2, ПМ 8 (серия 3.017-1)	шт	58,80	4049,32
Группа 08.1.06.04: Полотна ворот				
08.1.06.04-0001	Панели ворот сварные из стержней диаметром: 18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1)	т	1000,00	75320,70
08.1.06.04-0011	Панели ворот сетчатые из плетеной сетки: (серия 3.017-1)	т	1000,00	77805,05
08.1.06.04-0024	Панели ворот сетчатые из сварной сетки: (серия 3.017-1)	т	1000,00	76267,69
08.1.06.04-0031	Полотна ворот глухие металлические из листового металла по каркасу из уголков (серия 3.017-1)	т	1000,00	109518,74
08.1.06.04-0002	Панели ворот сварные из стержней диаметром: 18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,07=1,86 м2, ПМ 7А (серия 3.017-1)	шт	232,00	17483,97
08.1.06.04-0003	Панели ворот сварные из стержней диаметром: 18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,87=3,25 м2, ПМ 7В (серия 3.017-1)	шт	394,40	29786,40
08.1.06.04-0004	Панели ворот сварные из стержней диаметром: 18 мм по 2шт через 125 мм S=1,74x1,47=2,56 м2, ПМ 7Б (серия 3.017-1)	шт	289,80	21834,69
08.1.06.04-0005	Панели ворот сварные из стержней диаметром: 18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,10=1,91 м2, ПМ 8А (серия 3.017-1)	шт	159,80	11986,64
08.1.06.04-0006	Панели ворот сварные из стержней диаметром: 18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,50=2,61 м2, ПМ 8Б (серия 3.017-1)	шт	266,80	20165,86
08.1.06.04-0007	Панели ворот сварные из стержней диаметром: 18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,90=3,31 м2, ПМ 8В (серия 3.017-1)	шт	278,00	20972,02
08.1.06.04-0012	Панели ворот сетчатые из плетеной сетки: S = 1,74 x 1,07=1,86 м2, ПМ 5А (серия 3.017-1)	шт	90,90	7089,01
08.1.06.04-0013	Панели ворот сетчатые из плетеной сетки: S = 1,74 x 1,57=2,73 м2, ПМ 5Б (серия 3.017-1)	шт	114,75	8984,44
08.1.06.04-0014	Панели ворот сетчатые из плетеной сетки: S = 1,74 x 2,07=3,6 м2, ПМ 5В (серия 3.017-1)	шт	156,50	12221,01
08.1.06.04-0021	Панели ворот сетчатые из сварной сетки: 100/100/3/3 S=1,74x1,17=2,04 м2, ПМ 6А (серия 3.017-1)	шт	198,50	7486,04
08.1.06.04-0022	Панели ворот сетчатые из сварной сетки: 100/100/3/3 S=1,74x1,47=2,56 м2, ПМ 6Б (серия 3.017-1)	шт	116,30	8835,85
08.1.06.04-0023	Панели ворот сетчатые из сварной сетки: 100/100/3/3 S=1,74x1,77=3,08 м2, ПМ 6В (серия 3.017-1)	шт	126,80	9632,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 08.1.06.05: Полотна калиток				
08.1.06.05-0011	Полотна калиток сварные из стержней диаметром: 18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1)	т	1000,00	76221,20
08.1.06.05-0021	Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки: (серия 3.017-1)	т	1000,00	76166,35
08.1.06.05-0034	Полотна калиток сетчатые из сварной сетки: (серия 3.017-1)	т	1000,00	76211,51
08.1.06.05-0001	Калитка "МАХАОН-стандарт"	шт	87,00	31446,41
08.1.06.05-0012	Полотна калиток сварные из стержней диаметром: 18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,07=1,34 м2, КМ 7А (серия 3.017-1)	шт	86,02	6540,87
08.1.06.05-0013	Полотна калиток сварные из стержней диаметром: 18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,47=1,84 м2, КМ 7Б (серия 3.017-1)	шт	109,70	8291,37
08.1.06.05-0014	Полотна калиток сварные из стержней диаметром: 18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,87=2,34 м2, КМ 7В (серия 3.017-1)	шт	148,80	11220,88
08.1.06.05-0015	Полотна калиток сварные из стержней диаметром: 18 мм с шагом 82 мм S=1,25x0,85=1,06 м2, КМ 8А (серия 3.017-1)	шт	62,06	4717,68
08.1.06.05-0016	Полотна калиток сварные из стержней диаметром: 18 мм с шагом 82 мм S=1,25x1,25=1,56 м2, КМ 8Б (серия 3.017-1)	шт	80,20	6054,87
08.1.06.05-0033	Полотна калиток сетчатые из сварной сетки: 100/100/3/3 S=1,25x1,77=2,21 м2 (серия 3.017-1)	шт	55,99	4261,60
08.1.06.05-0017	Полотна калиток сварные из стержней диаметром: 18 мм с шагом 82 мм S=1,25x1,65=2,06 м2, КМ 8В (серия 3.017-1)	шт	106,60	8063,11
08.1.06.05-0022	Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки: S=1,25x1,07=1,34 м2, КМ 5А (серия 3.017-1)	шт	39,98	3051,62
08.1.06.05-0023	Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки: S=1,25x1,57=1,96 м2, КМ 5Б (серия 3.017-1)	шт	51,32	3907,24
08.1.06.05-0024	Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки: S=1,25x2,07=2,59 м2, КМ 5В (серия 3.017-1)	шт	61,36	4650,53
08.1.06.05-0031	Полотна калиток сетчатые из сварной сетки: 100/100/3/3 S=1,25x1,17=1,46 м2, КМ 6А (серия 3.017-1)	шт	41,17	3145,68
08.1.06.05-0032	Полотна калиток сетчатые из сварной сетки: 100/100/3/3 S=1,25x1,47=1,84 м2, КМ 6Б (серия 3.017-1)	шт	47,54	3625,83
Часть 08.2: Канаты стальные (25.93.11.120 ОКПД2 Канаты из черных металлов без электрической изоляции)				
Раздел 08.2.01: Канаты закрытые				
Группа 08.2.01.01: Канаты закрытые с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником				
08.2.01.01-0001	Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1370 н/мм2 и менее, диаметром 38,5 мм	10 м	93,80	13366,55
08.2.01.01-0002	Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1370 н/мм2 и менее, диаметром 40,5 мм	10 м	102,20	13992,92
08.2.01.01-0003	Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1370 н/мм2 и менее, диаметром 42,5 мм	10 м	114,80	15100,82
08.2.01.01-0004	Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1370 н/мм2 и менее, диаметром 45 мм	10 м	125,30	16261,08
08.2.01.01-0005	Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1370 н/мм2 и менее, диаметром 47 мм	10 м	138,00	17558,40
08.2.01.01-0006	Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1370 н/мм2 и менее, диаметром 51 мм	10 м	160,40	20525,13
08.2.01.01-0036	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1180 н/мм2 и менее, диаметром 51 мм	10 м	159,60	41769,10
08.2.01.01-0037	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1180 н/мм2 и менее, диаметром 54 мм	10 м	160,60	47754,96
08.2.01.01-0027	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1370 н/мм2 и менее, диаметром 54 мм	10 м	160,60	36948,79
08.2.01.01-0031	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и	10 м	94,90	27473,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1180 н/мм2 и менее, диаметром 38,5 мм			
08.2.01.01-0032	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1180 н/мм2 и менее, диаметром 40,5 мм	10 м	105,50	28953,90
08.2.01.01-0033	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1180 н/мм2 и менее, диаметром 42,5 мм	10 м	115,70	31126,47
08.2.01.01-0034	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1180 н/мм2 и менее, диаметром 45 мм	10 м	127,20	33828,77
08.2.01.01-0035	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1180 н/мм2 и менее, диаметром 47 мм	10 м	138,30	36793,94
08.2.01.01-0021	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1370 н/мм2 и менее, диаметром 38,5 мм	10 м	94,90	21470,97
08.2.01.01-0022	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1370 н/мм2 и менее, диаметром 40,5 мм	10 м	105,50	22578,14
08.2.01.01-0023	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1370 н/мм2 и менее, диаметром 42,5 мм	10 м	115,70	24433,45
08.2.01.01-0024	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1370 н/мм2 и менее, диаметром 45 мм	10 м	127,20	26170,88
08.2.01.01-0025	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1370 н/мм2 и менее, диаметром 47 мм	10 м	138,30	28396,28
08.2.01.01-0026	Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1370 н/мм2 и менее, диаметром 51 мм	10 м	159,60	32631,26
08.2.01.01-0011	Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, оцинкованный, из проволок марки 1, маркировочная группа: 1180 н/мм2 и менее, диаметром 38,5 мм	10 м	93,80	16936,78
08.2.01.01-0012	Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, оцинкованный, из проволок марки 1, маркировочная группа: 1180 н/мм2 и менее, диаметром 40,5 мм	10 м	102,20	17849,40
08.2.01.01-0013	Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, оцинкованный, из проволок марки 1, маркировочная группа: 1180 н/мм2 и менее, диаметром 42,5 мм	10 м	114,80	19229,43
08.2.01.01-0014	Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, оцинкованный, из проволок марки 1, маркировочная группа: 1180 н/мм2 и менее, диаметром 45 мм	10 м	125,30	20843,74
08.2.01.01-0015	Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, оцинкованный, из проволок марки 1, маркировочная группа: 1180 н/мм2 и менее, диаметром 47 мм	10 м	138,00	22646,73
08.2.01.01-0016	Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, оцинкованный, из проволок марки 1, маркировочная группа: 1180 н/мм2 и менее, диаметром 51 мм	10 м	160,40	25832,76
Группа 08.2.01.02: Канаты закрытые с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником				
08.2.01.02-0001	Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1370 н/мм2 и менее, диаметром 50 мм	10 м	160,00	35557,13
08.2.01.02-0002	Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1370 н/мм2 и менее, диаметром 52 мм	10 м	172,30	37349,95
08.2.01.02-0003	Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1370 н/мм2 и менее, диаметром 54 мм	10 м	185,40	39746,58
08.2.01.02-0004	Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1370 н/мм2 и менее, диаметром 55 мм	10 м	187,80	39962,22
08.2.01.02-0005	Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1370 н/мм2 и менее, диаметром 60 мм	10 м	224,40	47234,51

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.2.01.03-0022	Канат спиральный закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1370 н/мм2 и менее, диаметром 32 мм	10 м	62,40	13380,24
08.2.01.03-0023	Канат спиральный закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1370 н/мм2 и менее, диаметром 34 мм	10 м	69,00	13240,13
08.2.01.03-0024	Канат спиральный закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1370 н/мм2 и менее, диаметром 35,5 мм	10 м	75,10	14085,85
Группа 08.2.01.04: Канаты закрытые с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником				
08.2.01.04-0001	Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1370 н/мм2 и менее, диаметром 38,5 мм	10 м	94,90	20370,88
08.2.01.04-0002	Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1370 н/мм2 и менее, диаметром 40,5 мм	10 м	105,50	21810,13
08.2.01.04-0003	Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1370 н/мм2 и менее, диаметром 42,5 мм	10 м	115,70	23294,06
08.2.01.04-0004	Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1370 н/мм2 и менее, диаметром 45 мм	10 м	127,20	25466,17
08.2.01.04-0005	Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1370 н/мм2 и менее, диаметром 47 мм	10 м	138,30	27429,91
08.2.01.04-0006	Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1370 н/мм2 и менее, диаметром 51 мм	10 м	159,60	31262,58
08.2.01.04-0011	Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1180 н/мм2 и менее, диаметром 38,5 мм	10 м	94,90	24974,59
08.2.01.04-0012	Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1180 н/мм2 и менее, диаметром 40,5 мм	10 м	105,50	26753,22
08.2.01.04-0013	Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1180 н/мм2 и менее, диаметром 42,5 мм	10 м	115,70	28451,08
08.2.01.04-0014	Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1180 н/мм2 и менее, диаметром 45 мм	10 м	127,20	31239,06
08.2.01.04-0015	Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1180 н/мм2 и менее, диаметром 47 мм	10 м	138,30	33635,40
08.2.01.04-0016	Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1180 н/мм2 и менее, диаметром 51 мм	10 м	159,60	38586,04
Раздел 08.2.02: Канаты круглые				
Группа 08.2.02.01: Канаты двойной свивки ЛК-3 без покрытия				
08.2.02.01-0001	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 8,1 мм	10 м	3,40	456,88
08.2.02.01-0002	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 9,7 мм	10 м	4,40	562,30
08.2.02.01-0003	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 11,5 мм	10 м	5,60	658,25
08.2.02.01-0004	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 13 мм	10 м	7,00	786,72
08.2.02.01-0005	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 14,5 мм	10 м	8,60	913,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.2.02.01-0006	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 16 мм	10 м	11,40	918,40
08.2.02.01-0037	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 38,5 мм	10 м	62,00	4985,15
08.2.02.01-0038	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 42 мм	10 м	72,50	5762,78
08.2.02.01-0039	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 45 мм	10 м	85,00	6630,44
08.2.02.01-0040	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 48,5 мм	10 м	98,00	7648,98
08.2.02.01-0031	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 24 мм	10 м	24,30	2039,97
08.2.02.01-0032	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 25,5 мм	10 м	28,30	2295,99
08.2.02.01-0033	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 27,5 мм	10 м	32,40	2546,92
08.2.02.01-0034	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 29 мм	10 м	35,70	2846,40
08.2.02.01-0035	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 32 мм	10 м	42,70	3537,62
08.2.02.01-0036	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 35 мм	10 м	51,60	4249,66
08.2.02.01-0025	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 14,5 мм	10 м	8,60	936,75
08.2.02.01-0026	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 16 мм	10 м	11,40	941,89
08.2.02.01-0027	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 17,5 мм	10 м	13,40	1172,84
08.2.02.01-0028	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 19,5 мм	10 м	15,60	1560,44
08.2.02.01-0029	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 21 мм	10 м	17,90	1590,97
08.2.02.01-0030	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 22,5 мм	10 м	21,60	1823,34
08.2.02.01-0019	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 45 мм	10 м	85,00	6581,15
08.2.02.01-0020	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 48,5 мм	10 м	98,00	7589,37
08.2.02.01-0021	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 8,1 мм	10 м	3,40	452,62
08.2.02.01-0022	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 9,7 мм	10 м	4,40	578,90
08.2.02.01-0023	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 11,5 мм	10 м	5,60	675,50
08.2.02.01-0024	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 13 мм	10 м	7,00	801,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.2.02.01-0013	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 27,5 мм	10 м	32,40	2494,17
08.2.02.01-0014	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 29 мм	10 м	35,70	2768,12
08.2.02.01-0015	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 32 мм	10 м	42,70	3465,51
08.2.02.01-0016	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 35,5 мм	10 м	51,60	4149,38
08.2.02.01-0017	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 38,5 мм	10 м	62,00	4916,60
08.2.02.01-0018	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 42 мм	10 м	72,50	5631,92
08.2.02.01-0007	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 17,5 мм	10 м	13,40	1138,66
08.2.02.01-0008	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 19,5 мм	10 м	15,60	1515,10
08.2.02.01-0009	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 21 мм	10 м	17,90	1565,98
08.2.02.01-0010	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 22,5 мм	10 м	21,60	1788,76
08.2.02.01-0011	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 24 мм	10 м	24,30	2006,14
08.2.02.01-0012	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 25,5 мм	10 м	28,30	2243,62
Группа 08.2.02.02: Канаты двойной свивки ЛК-3 оцинкованные				
08.2.02.02-0001	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 8,1 мм	10 м	3,40	562,12
08.2.02.02-0002	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 9,7 мм	10 м	4,40	720,20
08.2.02.02-0003	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 11,5 мм	10 м	5,60	846,40
08.2.02.02-0004	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 13 мм	10 м	7,00	1004,03
08.2.02.02-0005	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 14,5 мм	10 м	8,60	1164,71
08.2.02.02-0006	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 16 мм	10 м	11,40	1400,78
08.2.02.02-0025	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 17,5 мм	10 м	13,40	1618,64
08.2.02.02-0026	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 19,5 мм	10 м	15,60	1846,95
08.2.02.02-0019	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 8,1 мм	10 м	3,40	564,37
08.2.02.02-0020	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 9,7 мм	10 м	4,40	720,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.2.02.02-0021	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 11,5 мм	10 м	5,60	852,00
08.2.02.02-0022	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 13 мм	10 м	7,00	1003,58
08.2.02.02-0023	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 14,5 мм	10 м	8,60	1163,58
08.2.02.02-0024	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 16 мм	10 м	11,40	1412,45
08.2.02.02-0013	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 27,5 мм	10 м	32,40	3260,92
08.2.02.02-0014	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 29 мм	10 м	35,70	3597,09
08.2.02.02-0015	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 32 мм	10 м	42,70	4338,82
08.2.02.02-0016	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 35,5 мм	10 м	52,60	5173,56
08.2.02.02-0017	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 38,5 мм	10 м	62,00	5980,53
08.2.02.02-0018	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 42 мм	10 м	72,50	6912,39
08.2.02.02-0007	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 17,5 мм	10 м	13,40	1605,27
08.2.02.02-0008	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 19,5 мм	10 м	15,60	1839,99
08.2.02.02-0009	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 21 мм	10 м	17,90	2060,78
08.2.02.02-0010	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 22,5 мм	10 м	21,60	2346,69
08.2.02.02-0011	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 24 мм	10 м	24,30	2611,05
08.2.02.02-0012	Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 25,5 мм	10 м	28,30	2919,73
Группа 08.2.02.03: Канаты двойной свивки ЛК-О без покрытия				
08.2.02.03-0001	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 10 мм	10 м	5,40	474,52
08.2.02.03-0002	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 11 мм	10 м	6,20	529,80
08.2.02.03-0003	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 12 мм	10 м	7,00	586,40
08.2.02.03-0004	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 13 мм	10 м	8,00	684,17
08.2.02.03-0005	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 14 мм	10 м	9,00	761,82
08.2.02.03-0006	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 15 мм	10 м	10,10	840,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.2.02.03-0098	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 31,5 мм	10 м	47,50	3704,86
08.2.02.03-0099	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 34 мм	10 м	55,20	4268,85
08.2.02.03-0100	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 35,5 мм	10 м	61,20	4677,36
08.2.02.03-0092	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 20,5 мм	10 м	18,80	1630,30
08.2.02.03-0093	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 21,5 мм	10 м	20,90	1800,86
08.2.02.03-0094	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 22,5 мм	10 м	24,10	2006,63
08.2.02.03-0095	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 25 мм	10 м	26,80	2334,35
08.2.02.03-0096	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 27,5 мм	10 м	35,50	2784,80
08.2.02.03-0097	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 29,5 мм	10 м	41,30	3193,65
08.2.02.03-0086	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 27,5 мм	10 м	35,50	3116,30
08.2.02.03-0087	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 29,5 мм	10 м	41,30	3648,32
08.2.02.03-0088	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 31,5 мм	10 м	47,50	4161,00
08.2.02.03-0089	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 34 мм	10 м	55,20	4783,10
08.2.02.03-0090	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 35,5 мм	10 м	61,20	5242,88
08.2.02.03-0091	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 19 мм	10 м	16,90	1495,82
08.2.02.03-0074	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 46 мм	10 м	89,90	6069,43
08.2.02.03-0081	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 19 мм	10 м	16,90	1684,01
08.2.02.03-0082	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 20,5 мм	10 м	18,80	1841,06
08.2.02.03-0083	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 21,5 мм	10 м	20,90	2046,52
08.2.02.03-0084	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 22,5 мм	10 м	24,10	2254,06
08.2.02.03-0085	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 25 мм	10 м	26,80	2654,99
08.2.02.03-0068	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 37 мм	10 м	57,40	3982,78
08.2.02.03-0069	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 39 мм	10 м	62,80	4309,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.2.02.03-0070	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 40 мм	10 м	66,30	4568,11
08.2.02.03-0071	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 41 мм	10 м	71,00	4853,61
08.2.02.03-0072	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 43,5 мм	10 м	80,80	5425,68
08.2.02.03-0073	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 45 мм	10 м	84,70	5710,53
08.2.02.03-0062	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 23 мм	10 м	22,50	1631,08
08.2.02.03-0063	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 25,5 мм	10 м	27,90	1985,40
08.2.02.03-0064	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 28 мм	10 м	33,80	2370,40
08.2.02.03-0065	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 30,5 мм	10 м	39,10	2759,72
08.2.02.03-0066	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 32,5 мм	10 м	45,90	3186,02
08.2.02.03-0067	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 35 мм	10 м	52,10	3640,55
08.2.02.03-0056	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 15 мм	10 м	9,50	814,52
08.2.02.03-0057	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 16,5 мм	10 м	12,00	907,08
08.2.02.03-0058	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 17,5 мм	10 м	13,60	1024,28
08.2.02.03-0059	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 19,5 мм	10 м	15,70	1178,11
08.2.02.03-0060	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 20,5 мм	10 м	17,50	1280,91
08.2.02.03-0061	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 22 мм	10 м	19,50	1465,61
08.2.02.03-0050	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 8,8 мм	10 м	3,90	350,62
08.2.02.03-0051	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 10,5 мм	10 м	4,90	503,91
08.2.02.03-0052	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 11,5 мм	10 м	5,90	527,02
08.2.02.03-0053	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 12 мм	10 м	6,30	619,34
08.2.02.03-0054	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 13 мм	10 м	7,00	593,09
08.2.02.03-0055	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 14 мм	10 м	8,20	683,00
08.2.02.03-0043	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 41 мм	10 м	71,00	4801,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.2.02.03-0044	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 43,5 мм	10 м	80,80	5375,85
08.2.02.03-0045	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 45 мм	10 м	84,70	5611,67
08.2.02.03-0046	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 46 мм	10 м	89,90	5971,27
08.2.02.03-0048	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 6,4 мм	10 м	1,80	226,11
08.2.02.03-0049	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 7,8 мм	10 м	3,20	343,56
08.2.02.03-0037	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 30,5 мм	10 м	39,10	2705,71
08.2.02.03-0038	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 32,5 мм	10 м	45,90	3138,35
08.2.02.03-0039	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 35 мм	10 м	52,10	3575,32
08.2.02.03-0040	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 37 мм	10 м	57,40	3923,91
08.2.02.03-0041	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 39 мм	10 м	62,80	4259,43
08.2.02.03-0042	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 40 мм	10 м	66,30	4511,84
08.2.02.03-0031	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 19,5 мм	10 м	15,70	1144,34
08.2.02.03-0032	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 20,5 мм	10 м	17,50	1254,31
08.2.02.03-0033	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 22 мм	10 м	19,50	1413,69
08.2.02.03-0034	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 23 мм	10 м	22,50	1572,23
08.2.02.03-0035	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 25,5 мм	10 м	27,90	1913,73
08.2.02.03-0036	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 28 мм	10 м	33,80	2289,06
08.2.02.03-0025	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 12 мм	10 м	6,30	618,81
08.2.02.03-0026	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 13 мм	10 м	7,00	571,60
08.2.02.03-0027	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 14 мм	10 м	8,20	614,98
08.2.02.03-0028	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 15 мм	10 м	9,50	785,88
08.2.02.03-0029	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 16,5 мм	10 м	12,00	872,93
08.2.02.03-0030	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 17,5 мм	10 м	13,60	986,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.2.02.03-0013	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 26 мм	10 м	32,00	2219,70
08.2.02.03-0014	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 27,5 мм	10 м	37,10	2525,45
08.2.02.03-0021	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 7,8 мм	10 м	3,20	324,23
08.2.02.03-0022	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 8,8 мм	10 м	3,90	331,32
08.2.02.03-0023	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 10,5 мм	10 м	4,90	518,91
08.2.02.03-0024	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 11,5 мм	10 м	5,90	517,25
08.2.02.03-0007	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 15,5 мм	10 м	12,30	927,94
08.2.02.03-0008	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 16,5 мм	10 м	13,50	1032,42
08.2.02.03-0009	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 18,5 мм	10 м	16,40	1240,95
08.2.02.03-0010	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 20 мм	10 м	19,40	1451,33
08.2.02.03-0011	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 22 мм	10 м	22,70	1685,89
08.2.02.03-0012	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 24 мм	10 м	27,20	1943,49
08.2.02.03-0047	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1670 Н/мм2, диаметром 12 мм	т	-	72104,45
08.2.02.03-0075	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1860 Н/мм2, диаметром 15 мм	т	-	74625,13
08.2.02.03-0076	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1860 Н/мм2, диаметром 17,5 мм	т	-	69158,09
Группа 08.2.02.04: Канаты двойной свивки ЛК-О оцинкованные				
08.2.02.04-0001	Канат двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6х7(1+6)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметр 9.7 мм	10 м	9,40	472,29
08.2.02.04-0002	Канат стальной двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметр каната 15 мм	10 м	10,43	854,35
08.2.02.04-0011	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 10 мм	10 м	5,40	605,56
08.2.02.04-0012	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 11 мм	10 м	6,20	664,60
08.2.02.04-0013	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 12 мм	10 м	7,00	783,65
08.2.02.04-0021	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром: 4,6 мм	10 м	0,78	233,46
08.2.02.04-0040	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром: 28 мм	10 м	28,80	3285,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.2.02.04-0034	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром: 17,5 мм	10 м	11,55	1389,75
08.2.02.04-0035	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром: 19,5 мм	10 м	13,70	1587,41
08.2.02.04-0036	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром: 20,5 мм	10 м	15,50	1788,80
08.2.02.04-0037	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром: 22 мм	10 м	17,45	2050,91
08.2.02.04-0038	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром: 23 мм	10 м	19,50	2234,60
08.2.02.04-0039	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром: 25,5 мм	10 м	23,90	2768,55
08.2.02.04-0028	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром: 11,5 мм	10 м	4,87	639,29
08.2.02.04-0029	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром: 12 мм	10 м	5,30	683,16
08.2.02.04-0030	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром: 13 мм	10 м	5,97	746,97
08.2.02.04-0031	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром: 14 мм	10 м	7,19	897,97
08.2.02.04-0032	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром: 15 мм	10 м	8,53	1051,89
08.2.02.04-0033	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром: 16,5 мм	10 м	9,97	1216,74
08.2.02.04-0022	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром: 5,1 мм	10 м	0,96	248,84
08.2.02.04-0023	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром: 5,7 мм	10 м	1,26	284,37
08.2.02.04-0024	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром: 6,4 мм	10 м	1,53	308,46
08.2.02.04-0025	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром: 7,8 мм	10 м	2,21	382,56
08.2.02.04-0026	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром: 8,8 мм	10 м	2,94	451,00
08.2.02.04-0027	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром: 10,5 мм	10 м	3,88	546,60
Группа 08.2.02.05: Канаты двойной свивки ЛК-Р без покрытия				
08.2.02.05-0001	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 5,6 мм	10 м	1,17	148,80
08.2.02.05-0002	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 6,2 мм	10 м	1,42	276,28
08.2.02.05-0003	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 6,9 мм	10 м	1,77	284,02
08.2.02.05-0004	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 7,6 мм	10 м	2,11	303,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.2.02.05-0005	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 8 мм	10 м	3,20	383,40
08.2.02.05-0006	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 8,3 мм	10 м	3,60	371,04
08.2.02.05-0055	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 33,5 мм	10 м	48,20	3366,94
08.2.02.05-0056	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 37 мм	10 м	57,20	3991,36
08.2.02.05-0049	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 24 мм	10 м	24,10	2006,93
08.2.02.05-0050	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 25,5 мм	10 м	27,90	2048,52
08.2.02.05-0051	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 27 мм	10 м	30,90	2447,51
08.2.02.05-0052	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 28 мм	10 м	34,10	2781,69
08.2.02.05-0053	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 30,5 мм	10 м	39,90	2813,71
08.2.02.05-0054	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 32 мм	10 м	43,50	2980,40
08.2.02.05-0043	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 15 мм	10 м	9,40	876,76
08.2.02.05-0044	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 16,5 мм	10 м	12,30	1011,74
08.2.02.05-0045	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 18 мм	10 м	14,20	1218,83
08.2.02.05-0046	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 19,5 мм	10 м	16,00	1519,90
08.2.02.05-0047	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 21 мм	10 м	18,40	1529,36
08.2.02.05-0048	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 22,5 мм	10 м	21,50	1732,58
08.2.02.05-0037	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 9,1 мм	10 м	4,00	445,83
08.2.02.05-0038	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 9,9 мм	10 м	4,60	400,92
08.2.02.05-0039	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 11 мм	10 м	5,60	540,62
08.2.02.05-0040	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 12 мм	10 м	6,30	693,90
08.2.02.05-0041	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 13 мм	10 м	7,00	721,68
08.2.02.05-0042	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 14 мм	10 м	8,30	790,84
08.2.02.05-0031	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,1 мм	10 м	0,96	208,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.2.02.05-0032	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,6 мм	10 м	1,17	220,44
08.2.02.05-0033	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 6,2 мм	10 м	1,42	276,50
08.2.02.05-0034	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 6,9 мм	10 м	1,77	283,57
08.2.02.05-0035	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 7,6 мм	10 м	2,11	304,64
08.2.02.05-0036	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 8,3 мм	10 м	3,60	384,41
08.2.02.05-0025	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 33,5 мм	10 м	48,20	3649,15
08.2.02.05-0026	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 37 мм	10 м	57,20	4314,46
08.2.02.05-0027	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 3,6 мм	10 м	0,49	153,26
08.2.02.05-0028	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 4,1 мм	10 м	0,64	165,66
08.2.02.05-0029	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 4,5 мм	10 м	0,74	185,66
08.2.02.05-0030	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 4,8 мм	10 м	0,84	196,62
08.2.02.05-0019	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 24 мм	10 м	24,10	1978,71
08.2.02.05-0020	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 25,5 мм	10 м	27,90	2203,51
08.2.02.05-0021	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 27 мм	10 м	30,90	2464,15
08.2.02.05-0022	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 28 мм	10 м	34,10	2571,55
08.2.02.05-0023	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 30,5 мм	10 м	39,90	3107,73
08.2.02.05-0024	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 32 мм	10 м	43,50	3184,49
08.2.02.05-0013	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 15 мм	10 м	9,40	875,74
08.2.02.05-0014	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 16,5 мм	10 м	12,30	1045,91
08.2.02.05-0015	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 18 мм	10 м	14,20	1229,10
08.2.02.05-0016	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 19,5 мм	10 м	16,00	1462,55
08.2.02.05-0017	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 21 мм	10 м	18,40	1486,68
08.2.02.05-0018	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 22,5 мм	10 м	21,50	1736,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.2.02.05-0007	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 9,1 мм	10 м	3,05	414,37
08.2.02.05-0008	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 9,9 мм	10 м	4,60	396,19
08.2.02.05-0009	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 11 мм	10 м	5,60	543,23
08.2.02.05-0010	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 12 мм	10 м	6,30	695,08
08.2.02.05-0011	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 13 мм	10 м	7,00	598,50
08.2.02.05-0012	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 14 мм	10 м	8,30	744,08
Группа 08.2.02.06: Канаты двойной свивки ЛК-Р оцинкованные				
08.2.02.06-0001	Канат стальной двойной свивки типа ЛК-Р конструкции 6х19 (1+6+6/6)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметр каната 6,9 мм	10 м	2,07	372,88
08.2.02.06-0002	Канат стальной двойной свивки типа ЛК-Р конструкции 6х19 (1+6+6/6)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметр каната 8,3 мм	10 м	3,12	494,96
08.2.02.06-0011	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки 1, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1800-1900 МПа (180-190 кгс/мм2), диаметром 11 мм	10 м	5,60	661,51
08.2.02.06-0021	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 6,9 мм	10 м	1,77	322,11
08.2.02.06-0022	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 11 мм	10 м	5,60	676,74
08.2.02.06-0023	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 12 мм	10 м	6,30	776,83
08.2.02.06-0030	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: по временному сопротивлению разрыву 1800-1900 МПа (180- 190 кгс/мм2), диаметром 11 мм	10 м	5,60	669,26
08.2.02.06-0031	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: по временному сопротивлению разрыву 1800-1900 МПа (180- 190 кгс/мм2), диаметром 15 мм	10 м	9,40	1079,17
08.2.02.06-0024	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 13 мм	10 м	7,00	805,85
08.2.02.06-0025	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 14 мм	10 м	8,30	951,21
08.2.02.06-0026	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 15 мм	10 м	9,40	1066,20
08.2.02.06-0027	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 16,5 мм	10 м	11,30	1258,02
08.2.02.06-0028	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 18 мм	10 м	14,20	1472,36
08.2.02.06-0029	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 19,5 мм	10 м	16,00	1646,68
Группа 08.2.02.07: Канаты двойной свивки ЛК-Р светлые				
08.2.02.07-0001	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., светлый из проволок марки 1, маркировочная группа: по временному сопротивлению разрыву 1600 МПа (160 кг/мм2) и менее, диаметром 8,3 мм	10 м	3,60	416,73
08.2.02.07-0002	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., светлый	10 м	4,00	514,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	из проволок марки 1, маркировочная группа: по временному сопротивлению разрыву 1600 МПа (160 кг/мм ²) и менее, диаметром 9,1 мм			
08.2.02.07-0003	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., светлый из проволок марки 1, маркировочная группа: по временному сопротивлению разрыву 1600 МПа (160 кг/мм ²) и менее, диаметром 14 мм	10 м	4,60	810,46
08.2.02.07-0004	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., светлый из проволок марки 1, маркировочная группа: по временному сопротивлению разрыву 1600 МПа (160 кг/мм ²) и менее, диаметром 16,5 мм	10 м	5,60	1095,24
Группа 08.2.02.08: Канаты двойной свивки ЛК-РО без покрытия				
08.2.02.08-0001	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм ² и менее, диаметром 9,7 мм	10 м	4,80	671,65
08.2.02.08-0002	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм ² и менее, диаметром 11,5 мм	10 м	6,10	715,50
08.2.02.08-0003	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм ² и менее, диаметром 13,5 мм	10 м	8,00	851,99
08.2.02.08-0004	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм ² и менее, диаметром 15 мм	10 м	9,10	821,52
08.2.02.08-0005	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм ² и менее, диаметром 16,5 мм	10 м	12,50	1058,25
08.2.02.08-0006	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм ² и менее, диаметром 18 мм	10 м	14,50	1278,72
08.2.02.08-0108	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм ² , диаметром 41 мм	10 м	81,70	5927,43
08.2.02.08-0109	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм ² , диаметром 42 мм	10 м	88,70	6690,86
08.2.02.08-0110	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм ² , диаметром 45,5 мм	10 м	102,50	7474,23
08.2.02.08-0111	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм ² , диаметром 49 мм	10 м	119,00	8694,59
08.2.02.08-0112	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм ² , диаметром 52 мм	10 м	132,50	9656,12
08.2.02.08-0102	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм ² , диаметром 28 мм	10 м	39,00	2875,51
08.2.02.08-0103	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм ² , диаметром 30 мм	10 м	43,90	3295,99
08.2.02.08-0104	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм ² , диаметром 32,5 мм	10 м	50,50	3689,34
08.2.02.08-0105	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм ² , диаметром 35,5 мм	10 м	59,90	4354,75
08.2.02.08-0106	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм ² , диаметром 36,5 мм	10 м	66,00	4836,16
08.2.02.08-0107	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм ² , диаметром 39 мм	10 м	73,30	5327,06
08.2.02.08-0096	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм ² , диаметром 17,5 мм	10 м	15,60	1446,37
08.2.02.08-0097	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм ² , диаметром 19,5 мм	10 м	18,30	1622,62
08.2.02.08-0098	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6),	10 м	21,50	1872,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 21 мм			
08.2.02.08-0099	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 23 мм	10 м	25,90	2112,49
08.2.02.08-0100	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 25 мм	10 м	29,60	2366,23
08.2.02.08-0101	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 26,5 мм	10 м	33,80	2560,25
08.2.02.08-0090	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 49 мм	10 м	119,00	9374,01
08.2.02.08-0091	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 52 мм	10 м	132,50	10610,15
08.2.02.08-0092	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 10,5 мм	10 м	5,80	660,59
08.2.02.08-0093	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 13 мм	10 м	8,30	946,42
08.2.02.08-0094	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 14,5 мм	10 м	10,10	1070,85
08.2.02.08-0095	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 16 мм	10 м	13,50	1300,36
08.2.02.08-0084	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 35,5 мм	10 м	59,90	4714,35
08.2.02.08-0085	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 36,5 мм	10 м	66,00	5256,74
08.2.02.08-0086	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 39 мм	10 м	73,30	5798,87
08.2.02.08-0087	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 41 мм	10 м	81,70	6359,67
08.2.02.08-0088	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 42 мм	10 м	88,70	7254,53
08.2.02.08-0089	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 45,5 мм	10 м	102,50	8198,46
08.2.02.08-0078	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 23 мм	10 м	25,90	2307,06
08.2.02.08-0079	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 25 мм	10 м	29,60	2574,76
08.2.02.08-0080	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 26,5 мм	10 м	33,80	2791,66
08.2.02.08-0081	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 28 мм	10 м	39,00	3118,90
08.2.02.08-0082	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 30 мм	10 м	43,90	3561,55
08.2.02.08-0083	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 32,5 мм	10 м	50,50	4016,47
08.2.02.08-0072	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 13 мм	10 м	8,30	1030,08
08.2.02.08-0073	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6),	10 м	10,10	1160,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 14,5 мм			
08.2.02.08-0074	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 16 мм	10 м	13,50	1338,37
08.2.02.08-0075	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 17,5 мм	10 м	15,60	1480,32
08.2.02.08-0076	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 19,5 мм	10 м	18,30	1661,43
08.2.02.08-0077	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 21 мм	10 м	21,50	1929,91
08.2.02.08-0055	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 50,5 мм	10 м	113,40	8756,07
08.2.02.08-0056	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 53,5 мм	10 м	126,50	9743,47
08.2.02.08-0057	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 56 мм	10 м	136,50	10498,63
08.2.02.08-0061	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., светлый из проволок марки 1, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1600 МПа (160 кг/мм2) и менее, диаметром 11,5 мм	10 м	5,80	717,86
08.2.02.08-0062	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., светлый из проволок марки 1, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1600 МПа (160 кг/мм2) и менее, диаметром 17 мм	10 м	6,20	1094,54
08.2.02.08-0071	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 10,5 мм	10 м	5,80	740,40
08.2.02.08-0049	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 39,5 мм	10 м	68,80	5398,52
08.2.02.08-0050	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 42 мм	10 м	76,50	6133,87
08.2.02.08-0051	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 43 мм	10 м	82,20	6347,54
08.2.02.08-0052	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 44,5 мм	10 м	88,70	6899,24
08.2.02.08-0053	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 46,5 мм	10 м	96,00	7445,40
08.2.02.08-0054	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 48,5 мм	10 м	101,60	8247,74
08.2.02.08-0043	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 29 мм	10 м	37,20	2858,97
08.2.02.08-0044	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 31 мм	10 м	41,60	3275,95
08.2.02.08-0045	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 33 мм	10 м	47,60	3704,06
08.2.02.08-0046	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 34,5 мм	10 м	51,50	4144,74
08.2.02.08-0047	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 36,5 мм	10 м	56,70	4286,06
08.2.02.08-0048	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 38,0 мм	10 м	50,80	4774,57
08.2.02.08-0037	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без	10 м	14,50	1308,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 18 мм			
08.2.02.08-0038	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 20 мм	10 м	17,20	1491,47
08.2.02.08-0039	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 22 мм	10 м	20,30	1705,10
08.2.02.08-0040	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 23,5 мм	10 м	24,30	1957,24
08.2.02.08-0041	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 25,5 мм	10 м	29,00	2258,46
08.2.02.08-0042	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 27 мм	10 м	32,00	2503,46
08.2.02.08-0031	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 9,0 мм	10 м	4,00	433,41
08.2.02.08-0032	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 9,7 мм	10 м	4,80	501,81
08.2.02.08-0033	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 11,5 мм	10 м	6,10	731,22
08.2.02.08-0034	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 13,5 мм	10 м	8,00	872,29
08.2.02.08-0035	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 15 мм	10 м	9,10	848,86
08.2.02.08-0036	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 16,5 мм	10 м	12,50	1081,83
08.2.02.08-0025	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 53,5 мм	10 м	126,50	9797,46
08.2.02.08-0026	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 56 мм	10 м	136,50	10555,56
08.2.02.08-0027	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 6,3 мм	10 м	2,60	311,85
08.2.02.08-0028	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 6,7 мм	10 м	2,80	327,79
08.2.02.08-0029	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 7,4 мм	10 м	3,00	347,71
08.2.02.08-0030	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 8,1 мм	10 м	3,50	387,54
08.2.02.08-0019	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 42 мм	10 м	76,50	5978,78
08.2.02.08-0020	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 43 мм	10 м	82,20	6326,40
08.2.02.08-0021	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 44,5 мм	10 м	88,70	6784,39
08.2.02.08-0022	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 46,5 мм	10 м	96,00	7469,51
08.2.02.08-0023	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 48,5 мм	10 м	100,20	8048,13
08.2.02.08-0024	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без	10 м	113,40	8566,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 50,5 мм			
08.2.02.08-0013	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 31 мм	10 м	41,60	3217,47
08.2.02.08-0014	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 33 мм	10 м	47,60	3634,53
08.2.02.08-0015	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 34,5 мм	10 м	51,50	4004,16
08.2.02.08-0016	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 36,5 мм	10 м	56,70	4315,24
08.2.02.08-0017	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 38,0 мм	10 м	64,50	4955,12
08.2.02.08-0018	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 39,5 мм	10 м	68,80	5422,80
08.2.02.08-0007	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 20 мм	10 м	17,20	1466,52
08.2.02.08-0008	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 22 мм	10 м	20,30	1660,00
08.2.02.08-0009	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 23,5 мм	10 м	24,30	1888,50
08.2.02.08-0010	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 25,5 мм	10 м	29,00	2212,57
08.2.02.08-0011	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 27 мм	10 м	32,00	2452,09
08.2.02.08-0012	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 29 мм	10 м	37,20	2806,26
Группа 08.2.02.09: Канаты двойной свивки ЛК-РО оцинкованные				
08.2.02.09-0001	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 9,7 мм	10 м	4,80	627,95
08.2.02.09-0002	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 11,5 мм	10 м	6,10	781,56
08.2.02.09-0003	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 13,5 мм	10 м	8,00	999,14
08.2.02.09-0004	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 15 мм	10 м	9,10	1100,75
08.2.02.09-0005	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 16,5 мм	10 м	12,50	1367,91
08.2.02.09-0006	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 18 мм	10 м	14,50	1580,12
08.2.02.09-0037	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 18 мм	10 м	14,50	1602,63
08.2.02.09-0038	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 20 мм	10 м	17,20	1861,47
08.2.02.09-0039	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 22 мм	10 м	20,30	2193,53
08.2.02.09-0031	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без	10 м	4,00	496,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 9,0 мм			
08.2.02.09-0032	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 9,7 мм	10 м	4,80	628,31
08.2.02.09-0033	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 11,5 мм	10 м	6,10	845,15
08.2.02.09-0034	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 13,5 мм	10 м	8,00	1005,77
08.2.02.09-0035	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 15 мм	10 м	9,10	1115,49
08.2.02.09-0036	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 16,5 мм	10 м	12,50	1381,69
08.2.02.09-0025	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 53,5 мм	10 м	126,50	11609,19
08.2.02.09-0026	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 56,0 мм	10 м	136,50	12627,06
08.2.02.09-0027	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 6,3 мм	10 м	2,60	396,94
08.2.02.09-0028	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 6,7 мм	10 м	2,80	415,22
08.2.02.09-0029	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 7,4 мм	10 м	3,00	438,07
08.2.02.09-0030	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 8,1 мм	10 м	3,50	489,59
08.2.02.09-0019	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 42 мм	10 м	76,50	7278,45
08.2.02.09-0020	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 43 мм	10 м	82,20	7669,70
08.2.02.09-0021	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 44,5 мм	10 м	88,70	8343,47
08.2.02.09-0022	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 46,5 мм	10 м	96,00	8964,03
08.2.02.09-0023	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 48,5 мм	10 м	101,60	9732,27
08.2.02.09-0024	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 50,5 мм	10 м	113,40	10460,56
08.2.02.09-0013	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 31 мм	10 м	41,60	3999,64
08.2.02.09-0014	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 33 мм	10 м	47,60	4495,62
08.2.02.09-0015	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 34,5 мм	10 м	51,50	4962,57
08.2.02.09-0016	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 36,5 мм	10 м	56,70	5356,67
08.2.02.09-0017	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 38,0 мм	10 м	60,60	5851,98
08.2.02.09-0018	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без	10 м	68,80	6460,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	покрытия, оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 39,5 мм			
08.2.02.09-0007	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 20 мм	10 м	17,20	1839,11
08.2.02.09-0008	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 22 мм	10 м	20,30	2158,34
08.2.02.09-0009	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 23,5 мм	10 м	24,30	2441,88
08.2.02.09-0010	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 25,5 мм	10 м	29,00	2806,63
08.2.02.09-0011	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 27 мм	10 м	32,00	3108,36
08.2.02.09-0012	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 29 мм	10 м	37,20	3537,82
Группа 08.2.02.10: Канаты двойной свивки ТК без покрытия				
08.2.02.10-0001	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 3,3 мм	10 м	0,90	139,84
08.2.02.10-0002	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 3,6 мм	10 м	0,92	143,58
08.2.02.10-0003	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 3,9 мм	10 м	0,95	148,09
08.2.02.10-0004	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 4,2 мм	10 м	0,96	151,02
08.2.02.10-0005	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 4,5 мм	10 м	1,00	158,81
08.2.02.10-0006	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 4,8 мм	10 м	1,10	173,41
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	1,97	320,75
08.2.02.10-0042	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром: 7,2 мм	10 м	2,10	378,12
08.2.02.10-0043	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром: 8,0 мм	10 м	2,25	406,58
08.2.02.10-0044	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром: 8,6 мм	10 м	2,30	418,65
08.2.02.10-0045	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром: 10,5 мм	10 м	2,70	478,56
08.2.02.10-0046	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром: 13,0 мм	10 м	3,20	575,10
08.2.02.10-0033	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 7,6 мм	10 м	3,00	445,03
08.2.02.10-0034	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 8,5 мм	10 м	3,50	537,22
08.2.02.10-0035	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 9,0 мм	10 м	3,50	510,80
08.2.02.10-0036	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без	10 м	5,30	758,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 11,5 мм			
08.2.02.10-0037	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 13,5 мм	10 м	7,10	820,47
08.2.02.10-0038	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 15,5 мм	10 м	10,30	1047,56
08.2.02.10-0027	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 15,5 мм	10 м	10,30	1021,97
08.2.02.10-0028	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,0 мм	10 м	1,00	352,41
08.2.02.10-0029	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,4 мм	10 м	1,30	351,94
08.2.02.10-0030	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,8 мм	10 м	1,40	369,95
08.2.02.10-0031	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 6,3 мм	10 м	1,60	383,20
08.2.02.10-0032	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 6,7 мм	10 м	1,80	398,67
08.2.02.10-0021	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 6,7 мм	10 м	2,80	348,47
08.2.02.10-0022	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 7,6 мм	10 м	3,00	376,32
08.2.02.10-0023	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 8,5 мм	10 м	3,50	536,63
08.2.02.10-0024	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 9,0 мм	10 м	3,70	520,16
08.2.02.10-0025	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 11,5 мм	10 м	5,30	682,85
08.2.02.10-0026	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 13,5 мм	10 м	7,10	830,26
08.2.02.10-0007	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	1,30	185,29
08.2.02.10-0008	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,8 мм	10 м	1,40	194,84
08.2.02.10-0009	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 6,5 мм	10 м	1,70	210,67
08.2.02.10-0010	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 8,1 мм	10 м	3,20	265,95
08.2.02.10-0011	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 9,7 мм	10 м	4,20	335,75
08.2.02.10-0012	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 13,0 мм	10 м	6,70	670,92
Группа 08.2.02.11: Канаты двойной свивки ТК оцинкованные				
08.2.02.11-0001	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 3,3 мм	10 м	0,90	193,96
08.2.02.11-0002	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с.,	10 м	0,92	199,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 3,6 мм			
08.2.02.11-0003	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 3,9 мм	10 м	0,95	202,94
08.2.02.11-0004	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 4,2 мм	10 м	0,96	192,35
08.2.02.11-0005	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 4,5 мм	10 м	1,00	199,13
08.2.02.11-0006	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 4,8 мм	10 м	1,10	201,38
08.2.02.11-0039	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 22,5 мм	10 м	3,20	1232,35
08.2.02.11-0033	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 7,6 мм	10 м	3,00	521,85
08.2.02.11-0034	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 8,5 мм	10 м	3,50	562,83
08.2.02.11-0035	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 9,0 мм	10 м	3,70	599,13
08.2.02.11-0036	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 11,5 мм	10 м	5,30	749,62
08.2.02.11-0037	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 13,5 мм	10 м	7,10	980,00
08.2.02.11-0038	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 15,5 мм	10 м	10,30	1230,92
08.2.02.11-0027	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 15,5 мм	10 м	10,30	1261,61
08.2.02.11-0028	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,0 мм	10 м	1,00	400,05
08.2.02.11-0029	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,4 мм	10 м	1,30	414,33
08.2.02.11-0030	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,8 мм	10 м	1,40	430,95
08.2.02.11-0031	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 6,3 мм	10 м	1,60	453,03
08.2.02.11-0032	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 6,7 мм	10 м	1,80	474,71
08.2.02.11-0021	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 6,7 мм	10 м	2,50	493,74
08.2.02.11-0022	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 7,6 мм	10 м	3,00	538,49
08.2.02.11-0023	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 8,5 мм	10 м	3,50	591,75
08.2.02.11-0024	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 9,0 мм	10 м	3,70	637,97
08.2.02.11-0025	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 11,5 мм	10 м	5,30	787,24
08.2.02.11-0026	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с.,	10 м	7,10	1030,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 13,5 мм			
08.2.02.11-0007	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	1,30	243,11
08.2.02.11-0008	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,8 мм	10 м	1,40	295,73
08.2.02.11-0009	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 6,5 мм	10 м	1,70	316,27
08.2.02.11-0010	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 8,1 мм	10 м	3,20	388,47
08.2.02.11-0011	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 9,7 мм	10 м	4,20	492,72
08.2.02.11-0012	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 13,0 мм	10 м	6,70	693,48
Группа 08.2.02.12: Канаты двойной свивки ТЛК оцинкованные				
08.2.02.12-0001	Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром: 13,5 мм	10 м	75,20	1796,15
08.2.02.12-0002	Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром: 17 мм	10 м	122,50	2731,94
08.2.02.12-0003	Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром: 19,5 мм	10 м	159,70	3598,62
08.2.02.12-0004	Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром: 21,5 мм	10 м	192,40	3629,66
08.2.02.12-0005	Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром: 27 мм	10 м	304,00	6015,50
08.2.02.12-0006	Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром: 33 мм	10 м	45,66	4053,93
08.2.02.12-0007	Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром: 47 мм	10 м	55,51	7788,74
08.2.02.12-0008	Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром: 56 мм	10 м	130,61	11701,84
Группа 08.2.02.13: Канаты двойной свивки ТЛК-О без покрытия				
08.2.02.13-0001	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 13,5 мм	10 м	7,60	777,64
08.2.02.13-0002	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 15,5 мм	10 м	9,50	782,90
08.2.02.13-0003	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 17 мм	10 м	11,70	1048,02
08.2.02.13-0004	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 19,5 мм	10 м	15,50	1256,48
08.2.02.13-0005	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 21,5 мм	10 м	18,70	1436,24
08.2.02.13-0006	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 23 мм	10 м	22,30	1614,27
08.2.02.13-0037	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром	10 м	121,00	7903,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	54 мм			
08.2.02.13-0038	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 56 мм	10 м	130,50	8568,33
08.2.02.13-0031	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 35 мм	10 м	50,40	3547,89
08.2.02.13-0032	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 39 мм	10 м	62,00	4184,88
08.2.02.13-0033	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 43 мм	10 м	77,80	5118,78
08.2.02.13-0034	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 47 мм	10 м	90,50	5926,61
08.2.02.13-0035	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 50 мм	10 м	104,10	6825,38
08.2.02.13-0036	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 52 мм	10 м	113,10	7400,95
08.2.02.13-0025	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 23 мм	10 м	22,30	1715,99
08.2.02.13-0026	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 25 мм	10 м	25,50	1862,62
08.2.02.13-0027	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 27 мм	10 м	29,50	2224,36
08.2.02.13-0028	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 29 мм	10 м	35,10	2464,29
08.2.02.13-0029	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 30,5 мм	10 м	39,00	2743,26
08.2.02.13-0030	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 33 мм	10 м	45,00	3156,51
08.2.02.13-0019	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 56 мм	10 м	130,50	8361,62
08.2.02.13-0020	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 13,5 мм	10 м	7,60	771,87
08.2.02.13-0021	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 15,5 мм	10 м	9,50	795,50
08.2.02.13-0022	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 17 мм	10 м	11,70	1033,76
08.2.02.13-0023	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 19,5 мм	10 м	15,50	1278,84
08.2.02.13-0024	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 21,5 мм	10 м	18,70	1454,74
08.2.02.13-0013	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 39 мм	10 м	62,00	4134,75
08.2.02.13-0014	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 43 мм	10 м	77,80	4955,84
08.2.02.13-0015	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 47 мм	10 м	90,50	5785,52
08.2.02.13-0016	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее,	10 м	104,10	6643,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	диаметром 50 мм			
08.2.02.13-0017	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 52 мм	10 м	113,10	7250,98
08.2.02.13-0018	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 54 мм	10 м	121,00	7709,28
08.2.02.13-0007	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 25 мм	10 м	25,50	1825,51
08.2.02.13-0008	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 27 мм	10 м	29,50	2087,31
08.2.02.13-0009	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 29 мм	10 м	35,10	2418,01
08.2.02.13-0010	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 30,5 мм	10 м	39,00	2671,91
08.2.02.13-0011	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 33 мм	10 м	45,00	2991,25
08.2.02.13-0012	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 35 мм	10 м	50,40	3462,39
Группа 08.2.02.14: Канаты спиральные ТК				
08.2.02.14-0001	Канат спиральный типа ТК конструкции 1х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметр каната 6,1 мм	10 м	2,17	253,39
08.2.02.14-0011	Канат спиральный типа ТК, конструкции 1х37(1+6+12+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 20 мм	10 м	21,60	1719,72
08.2.02.14-0012	Канат спиральный типа ТК, конструкции 1х37(1+6+12+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 21 мм	10 м	24,40	1930,22
08.2.02.14-0013	Канат спиральный типа ТК, конструкции 1х37(1+6+12+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 22,5 мм	10 м	28,50	2195,46
08.2.02.14-0014	Канат спиральный типа ТК, конструкции 1х37(1+6+12+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 24 мм	10 м	31,80	2468,15
08.2.02.14-0015	Канат спиральный типа ТК, конструкции 1х37(1+6+12+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 27 мм	10 м	39,90	3064,19
Группа 08.2.02.15: Канаты тройной свивки ЛК-Р без покрытия				
08.2.02.15-0001	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 19 мм	10 м	13,90	2139,74
08.2.02.15-0002	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 25 мм	10 м	22,80	3021,36
08.2.02.15-0003	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 28 мм	10 м	28,60	3444,29
08.2.02.15-0004	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 30 мм	10 м	32,70	3831,59
08.2.02.15-0005	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 34 мм	10 м	41,70	4664,70
08.2.02.15-0006	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 39 мм	10 м	54,10	8047,31
08.2.02.15-0025	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 68,5 мм	10 м	166,50	14278,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.2.02.15-0026	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 73 мм	10 м	190,50	16260,95
08.2.02.15-0027	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 78 мм	10 м	218,00	18240,85
08.2.02.15-0028	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 82 мм	10 м	240,50	20331,02
08.2.02.15-0019	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 34 мм	10 м	41,70	4399,17
08.2.02.15-0020	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 39 мм	10 м	54,10	8005,24
08.2.02.15-0021	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 43 мм	10 м	67,30	6406,48
08.2.02.15-0022	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 51 мм	10 м	93,00	8442,83
08.2.02.15-0023	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 59,5 мм	10 м	126,50	11102,03
08.2.02.15-0024	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 64,5 мм	10 м	147,00	13232,41
08.2.02.15-0013	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 78 мм	10 м	218,00	18274,10
08.2.02.15-0014	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 82 мм	10 м	240,50	20675,49
08.2.02.15-0015	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 19 мм	10 м	12,90	1987,77
08.2.02.15-0016	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 25 мм	10 м	22,80	2945,37
08.2.02.15-0017	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 28 мм	10 м	28,60	3234,87
08.2.02.15-0018	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 30 мм	10 м	32,70	3617,84
08.2.02.15-0007	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 43 мм	10 м	67,30	6644,64
08.2.02.15-0008	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 51 мм	10 м	93,00	8838,88
08.2.02.15-0009	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 59,5 мм	10 м	126,50	11724,52
08.2.02.15-0010	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 64,5 мм	10 м	147,00	13381,71
08.2.02.15-0011	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 68,5 мм	10 м	166,50	14739,57
08.2.02.15-0012	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа: 1570 н/мм2 и менее, диаметром 73 мм	10 м	190,50	16568,20
Группа 08.2.02.16: Канаты, не включенные в группы				
08.2.02.16-0001	Канат двойной свивки типа ТК конструкции 6х19(1+6+12)+1х19(1+6+12) с металлическим сердечником, маркировочная группа 1770 Н/мм2, диаметром 13,5 мм	т	-	46855,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.2.02.16-0002	Канат одинарной свивки типа ТК, конструкции 1х19(1+6+12) маркировочная группа 1470 Н/мм2, диаметром 15 мм	т	-	53075,59
08.2.02.16-0011	Канаты стальные	кг	1,02	129,93
Раздел 08.2.03: Канаты плоские				
Группа 08.2.03.01: Канаты плоские без покрытия				
08.2.03.01-0001	Канат плоский конструкции 8х4х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1570 н/мм2 и менее, размером 72х11,5 мм	10 м	30,28	7275,78
08.2.03.01-0002	Канат плоский конструкции 8х4х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1570 н/мм2 и менее, размером 83х13,5 мм	10 м	41,02	9311,58
08.2.03.01-0003	Канат плоский конструкции 8х4х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1570 н/мм2 и менее, размером 95х15,5 мм	10 м	53,46	11591,36
08.2.03.01-0004	Канат плоский конструкции 8х4х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1570 н/мм2 и менее, размером 107х17,5 мм	10 м	67,92	13825,93
08.2.03.01-0005	Канат плоский конструкции 8х4х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1570 н/мм2 и менее, размером 119х19,5 мм	10 м	83,38	16246,25
08.2.03.01-0006	Канат плоский конструкции 8х4х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1770 н/мм2, размером 72х11,5 мм	10 м	30,28	7332,94
08.2.03.01-0035	Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1770 н/мм2, размером 186х30 мм	10 м	164,10	29192,03
08.2.03.01-0036	Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1770 н/мм2, размером 202х33 мм	10 м	193,51	29931,23
08.2.03.01-0037	Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1770 н/мм2, размером 217х35,5 мм	10 м	222,83	32820,59
08.2.03.01-0038	Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1770 н/мм2, размером 233х38 мм	10 м	253,03	31609,17
08.2.03.01-0029	Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1570 н/мм2 и менее, размером 233х38 мм	10 м	253,03	33854,71
08.2.03.01-0030	Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1770 н/мм2, размером 124х20 мм	10 м	73,38	17872,04
08.2.03.01-0031	Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1770 н/мм2, размером 139х22,5 мм	10 м	93,41	19583,63
08.2.03.01-0032	Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1770 н/мм2, размером 145х23,5 мм	10 м	103,88	20407,35
08.2.03.01-0033	Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1770 н/мм2, размером 154х25 мм	10 м	115,58	22203,22
08.2.03.01-0034	Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1770 н/мм2, размером 170х27,5 мм	10 м	139,51	24550,09
08.2.03.01-0023	Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1570 н/мм2 и менее, размером 145х23,5 мм	10 м	103,88	19877,26
08.2.03.01-0024	Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1570 н/мм2 и менее, размером 154х25 мм	10 м	115,58	20913,08
08.2.03.01-0025	Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1570 н/мм2 и менее, размером 170х27,5 мм	10 м	139,51	23470,95
08.2.03.01-0026	Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1570 н/мм2 и менее, размером 186х30 мм	10 м	164,10	25608,03
08.2.03.01-0027	Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволок	10 м	193,51	28112,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1570 н/мм ² и менее, размером 202х33 мм			
08.2.03.01-0028	Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1570 н/мм ² и менее, размером 217х35,5 мм	10 м	222,83	30873,20
08.2.03.01-0007	Канат плоский конструкции 8х4х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1770 н/мм ² , размером 83х13,5 мм	10 м	41,02	9473,38
08.2.03.01-0008	Канат плоский конструкции 8х4х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1770 н/мм ² , размером 95х15,5 мм	10 м	53,46	11709,50
08.2.03.01-0009	Канат плоский конструкции 8х4х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1770 н/мм ² , размером 107х17,5 мм	10 м	67,92	13993,31
08.2.03.01-0010	Канат плоский конструкции 8х4х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1770 н/мм ² , размером 119х19,5 мм	10 м	83,38	16493,14
08.2.03.01-0021	Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1570 н/мм ² и менее, размером 124х20 мм	10 м	73,38	15796,57
08.2.03.01-0022	Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1570 н/мм ² и менее, размером 139х22,5 мм	10 м	93,41	18918,39
Группа 08.2.03.02: Канаты плоские оцинкованные				
08.2.03.02-0001	Канат плоский конструкции 8х4х7(1+6), оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1570 н/мм ² и менее, размером 72х11,5 мм	10 м	30,28	8183,05
08.2.03.02-0002	Канат плоский конструкции 8х4х7(1+6), оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1570 н/мм ² и менее, размером 83х13,5 мм	10 м	41,02	10495,82
08.2.03.02-0003	Канат плоский конструкции 8х4х7(1+6), оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1570 н/мм ² и менее, размером 95х15,5 мм	10 м	53,46	12914,16
08.2.03.02-0004	Канат плоский конструкции 8х4х7(1+6), оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1570 н/мм ² и менее, размером 107х17,5 мм	10 м	67,92	15523,44
08.2.03.02-0005	Канат плоский конструкции 8х4х7(1+6), оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1570 н/мм ² и менее, размером 119х19,5 мм	10 м	83,38	18098,18
08.2.03.02-0006	Канат плоский конструкции 8х4х7(1+6), оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1770 н/мм ² , размером 72х11,5 мм	10 м	30,28	8283,37
08.2.03.02-0017	Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1570 н/мм ² и менее, размером 202х33 мм	10 м	193,51	30215,85
08.2.03.02-0018	Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1570 н/мм ² и менее, размером 217х35,5 мм	10 м	222,83	33035,94
08.2.03.02-0019	Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1570 н/мм ² и менее, размером 233х38 мм	10 м	253,03	35962,53
08.2.03.02-0011	Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1570 н/мм ² и менее, размером 124х20 мм	10 м	73,38	18108,75
08.2.03.02-0012	Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1570 н/мм ² и менее, размером 139х22,5 мм	10 м	93,41	20596,79
08.2.03.02-0013	Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1570 н/мм ² и менее, размером 145х23,5 мм	10 м	103,88	21675,31
08.2.03.02-0014	Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1570 н/мм ² и менее, размером 154х25 мм	10 м	115,58	22524,36
08.2.03.02-0015	Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1570 н/мм ² и менее, размером 170х27,5 мм	10 м	139,51	25173,11
08.2.03.02-0016	Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., оцинкованный из проволок	10 м	164,10	27333,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1570 н/мм ² и менее, размером 186х30 мм			
Раздел 08.2.04: Канаты стальные прочие				
Группа 08.2.04.01: Канаты для грузо-людского подъема				
08.2.04.01-0001	Канат стальные для грузо-людского подъема шахты конструкции 7/56+1 о.с., из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1570 н/мм ² и менее, диаметром 65 мм	10 м	46,50	22836,06
08.2.04.01-0002	Канат стальные для грузо-людского подъема шахты конструкции 7/56+1 о.с., из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1770 н/мм ² , диаметром 65 мм	10 м	54,80	22911,03
Группа 08.2.04.02: Канаты для шахтных подъемов				
08.2.04.02-0001	Канат стальные для шахтных подъемов конструкции 8х36+7/19, из проволок марки 1, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1770 н/мм ² , диаметром 63 мм	10 м	52,00	18064,63
08.2.04.02-0002	Канат стальные для шахтных подъемов конструкции 8х36+7/19, из проволок марки 1, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву: 1770 н/мм ² , диаметром 64 мм	10 м	53,60	18149,69
Часть 08.3: Металлопрокат (ГОСТ 535-2005)				
Раздел 08.3.01: Двутавры (24.10.71.120 Двутавры стальные горячекатаные из нелегированных сталей)				
Группа 08.3.01.01: Двутавры обычные (ГОСТ 8239-89)				
08.3.01.01-0001	Двутавр, марка стали ВСт3кп2-1, № 14	т	1000,00	59339,57
08.3.01.01-0002	Двутавры, сталь полуспокойная, № 12	т	1000,00	79681,52
08.3.01.01-0003	Двутавры, сталь полуспокойная, № 14	т	1000,00	66109,49
08.3.01.01-0004	Двутавры, сталь полуспокойная, № 18	т	1000,00	69296,83
08.3.01.01-0005	Двутавры, сталь полуспокойная, № 20	т	1000,00	57551,56
08.3.01.01-0011	Сталь двутавровая горячекатаная: обычная, марка Ст3пс № 30	т	1000,00	58053,39
08.3.01.01-0021	Сталь двутавровая обычная, марка: 18кп, 18пс, 18Гпс	т	1000,00	58640,53
08.3.01.01-0022	Сталь двутавровая обычная, марка: 18сп	т	1000,00	58856,64
08.3.01.01-0023	Сталь двутавровая обычная, марка: Ст0	т	1000,00	69028,26
08.3.01.01-0024	Сталь двутавровая обычная, марка: Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1СГпс-Ст5Гпс	т	1000,00	69030,94
08.3.01.01-0025	Сталь двутавровая обычная, марка: Ст1сп-Ст6сп	т	1000,00	68123,81
Группа 08.3.01.02: Двутавры с параллельными гранями полок (ГОСТ 26020-83)				
08.3.01.02-0001	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь: кипящая, № 20-24, 26-40	т	1000,00	52506,94
08.3.01.02-0002	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь: марки Ст0, № 20-24, 26-40	т	1000,00	56924,78
08.3.01.02-0003	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь: полуспокойная, № 20-24, 26-40	т	1000,00	54192,14
08.3.01.02-0004	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь: полуспокойная, № 25	т	1000,00	55268,76
08.3.01.02-0005	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь: спокойная, № 20-24, 26-40	т	1000,00	53197,08
08.3.01.02-0011	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: кипящая, № 10	т	1000,00	57293,36
08.3.01.02-0072	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками: кипящая и полуспокойная Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, номер двутавра 16-30	т	1000,00	64870,02
08.3.01.02-0073	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками: спокойная Ст1сп-Ст6сп, номер двутавра 12-14	т	1000,00	62046,22
08.3.01.02-0074	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками: спокойная Ст1сп-Ст6сп, номер двутавра 16-30	т	1000,00	64966,48
08.3.01.02-0075	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками: углеродистая кипящая СТО, номер двутавра 12-14	т	1000,00	62211,23
08.3.01.02-0076	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками: углеродистая	т	1000,00	64696,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	кипящая СТО, номер двутавра 16-30			
08.3.01.02-0049	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь: полуспокойная, № 50	т	1000,00	68345,18
08.3.01.02-0050	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь: спокойная, № 20-24	т	1000,00	53654,78
08.3.01.02-0051	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь: спокойная, № 26-40	т	1000,00	52574,26
08.3.01.02-0061	Сталь двутавровая горячекатаная: с параллельными полками, марка СтЗсп/пс, номер профиля 50ШЗ	т	1000,00	88327,00
08.3.01.02-0062	Сталь двутавровая горячекатаная: с параллельными полками, марка СтЗсп/пс, номер профиля 60ШЗ	т	1000,00	96116,95
08.3.01.02-0071	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками: кипящая и полуспокойная Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс- Ст5Гпс, номер двутавра 12-14	т	1000,00	61919,74
08.3.01.02-0043	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь: марки Ст0, № 20-24	т	1000,00	52080,69
08.3.01.02-0044	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь: марки Ст0, № 26-40	т	1000,00	51165,18
08.3.01.02-0045	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь: полуспокойная, № 20-24	т	1000,00	55385,11
08.3.01.02-0046	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь: полуспокойная, № 25	т	1000,00	56234,03
08.3.01.02-0047	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь: полуспокойная, № 26-40	т	1000,00	56944,26
08.3.01.02-0048	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь: полуспокойная, № 45	т	1000,00	67420,60
08.3.01.02-0036	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: спокойная, № 14	т	1000,00	64797,08
08.3.01.02-0037	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: спокойная, № 16-18	т	1000,00	60412,69
08.3.01.02-0038	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: спокойная, № 20-24	т	1000,00	53794,98
08.3.01.02-0039	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: спокойная, № 26-40	т	1000,00	54740,11
08.3.01.02-0041	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь: кипящая, № 20-24	т	1000,00	54183,61
08.3.01.02-0042	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь: кипящая, № 26-40	т	1000,00	55308,40
08.3.01.02-0030	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: полуспокойная, № 45	т	1000,00	71372,64
08.3.01.02-0031	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: полуспокойная, № 50	т	1000,00	71280,46
08.3.01.02-0032	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: полуспокойная, № 55	т	1000,00	69733,45
08.3.01.02-0033	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: полуспокойная, № 60	т	1000,00	71340,58
08.3.01.02-0034	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: спокойная, № 10	т	1000,00	57534,31
08.3.01.02-0035	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: спокойная, № 12	т	1000,00	71398,47
08.3.01.02-0024	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: полуспокойная, № 12	т	1000,00	71007,90
08.3.01.02-0025	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: полуспокойная, № 14	т	1000,00	67856,06
08.3.01.02-0026	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: полуспокойная, № 16-18	т	1000,00	64036,43
08.3.01.02-0027	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: полуспокойная, № 20-24	т	1000,00	62196,82
08.3.01.02-0028	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: полуспокойная, № 25	т	1000,00	56612,04
08.3.01.02-0029	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: полуспокойная, № 26-40	т	1000,00	65814,45
08.3.01.02-0018	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: марки Ст0, № 12	т	1000,00	69953,79
08.3.01.02-0019	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: марки Ст0, № 14	т	1000,00	65795,11
08.3.01.02-0020	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: марки Ст0, № 16-18	т	1000,00	64843,77
08.3.01.02-0021	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: марки Ст0, № 20-24	т	1000,00	55827,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	№ 20-24			
08.3.01.02-0022	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: марки Ст0, № 26-40	т	1000,00	59327,75
08.3.01.02-0023	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: полуспокойная, № 10	т	1000,00	60077,20
08.3.01.02-0012	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: кипящая, № 12	т	1000,00	70030,79
08.3.01.02-0013	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: кипящая, № 14	т	1000,00	65052,82
08.3.01.02-0014	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: кипящая, № 16-18	т	1000,00	62807,17
08.3.01.02-0015	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: кипящая, № 20-24	т	1000,00	52015,99
08.3.01.02-0016	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: кипящая, № 26-40	т	1000,00	55072,52
08.3.01.02-0017	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: марки Ст0, № 10	т	1000,00	57362,50
Раздел 08.3.02: Ленты стальные				
Группа 08.3.02.01: Ленты стальные горячекатаные с катаной кромкой и разрезанные в рулонах				
08.3.02.01-0001	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	45185,41
08.3.02.01-0002	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	49011,96
08.3.02.01-0003	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	50131,60
08.3.02.01-0004	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	52884,18
08.3.02.01-0011	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	47213,10
08.3.02.01-0012	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	49677,67
08.3.02.01-0031	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки: Ст4пс	т	1000,00	54131,95
08.3.02.01-0032	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки: Ст4сп	т	1000,00	58906,32
08.3.02.01-0033	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки: Ст5кп	т	1000,00	54225,74
08.3.02.01-0034	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки: Ст5пс	т	1000,00	55523,09
08.3.02.01-0035	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки: Ст5сп	т	1000,00	61199,22
08.3.02.01-0041	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	1000,00	54891,60
08.3.02.01-0025	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки: Ст2пс	т	1000,00	54021,70
08.3.02.01-0026	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки: Ст2сп	т	1000,00	57565,62
08.3.02.01-0027	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки: Ст3кп	т	1000,00	52674,32
08.3.02.01-0028	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки: Ст3пс	т	1000,00	53497,45
08.3.02.01-0029	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки: Ст3сп	т	1000,00	67198,11
08.3.02.01-0030	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки: Ст4кп	т	1000,00	52836,53
08.3.02.01-0013	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	50068,50
08.3.02.01-0014	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	53082,21
08.3.02.01-0021	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки: Ст0	т	1000,00	49509,15
08.3.02.01-0022	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки: Ст1кп	т	1000,00	53620,40
08.3.02.01-0023	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки: Ст1пс	т	1000,00	54361,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.3.02.01-0024	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки: Ст1сп	т	1000,00	57447,09
Группа 08.3.02.02: Ленты стальные крепежные из оцинкованной стали				
08.3.02.02-0001	Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки: ЛК-1	м	0,16	40,78
08.3.02.02-0002	Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки: ЛК-2	м	0,20	47,31
08.3.02.02-0003	Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки: ЛК-3	м	0,34	89,35
08.3.02.02-0004	Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки: ЛК-4	м	0,20	46,34
Раздел 08.3.03: Проволока				
Группа 08.3.03.01: Проволока биметаллическая сталесплавная				
08.3.03.01-0001	Проволока биметаллическая сталесплавная марки БСА диаметром 4,3 мм	кг	1,00	333,38
08.3.03.01-0002	Проволока биметаллическая сталесплавная марки БСА диаметром 5,1 мм	кг	1,00	336,03
Группа 08.3.03.02: Проволока биметаллическая сталемедная (ГОСТ 3822-79*)				
08.3.03.02-0001	Проволока биметаллическая сталемедная марки: БСМ-1 диаметром 1,2 мм2	т	1000,00	351596,09
08.3.03.02-0002	Проволока биметаллическая сталемедная марки: БСМ-1 диаметром 1,6 мм2	т	1000,00	333672,25
08.3.03.02-0003	Проволока биметаллическая сталемедная марки: БСМ-1 диаметром 2,0 мм2	т	1000,00	329438,18
08.3.03.02-0004	Проволока биметаллическая сталемедная марки: БСМ-1 диаметром 2,2 мм2	т	1000,00	318811,54
08.3.03.02-0005	Проволока биметаллическая сталемедная марки: БСМ-1 диаметром 2,5 мм2	т	1000,00	301127,06
08.3.03.02-0006	Проволока биметаллическая сталемедная марки: БСМ-1 диаметром 2,8 мм2	т	1000,00	284826,93
08.3.03.02-0013	Проволока биметаллическая сталемедная марки: БСМ-2 диаметром 2,2 мм2	т	1000,00	250177,56
08.3.03.02-0014	Проволока биметаллическая сталемедная марки: БСМ-2 диаметром 2,5 мм2	т	1000,00	249183,60
08.3.03.02-0015	Проволока биметаллическая сталемедная марки: БСМ-2 диаметром 2,8 мм2	т	1000,00	248713,20
08.3.03.02-0016	Проволока биметаллическая сталемедная марки: БСМ-2 диаметром 3,0 мм2	т	1000,00	232380,51
08.3.03.02-0017	Проволока биметаллическая сталемедная марки: БСМ-2 диаметром 4,0 мм2	т	1000,00	212087,11
08.3.03.02-0018	Проволока биметаллическая сталемедная марки: БСМ-2 диаметром 6,0 мм2	т	1000,00	210550,19
08.3.03.02-0007	Проволока биметаллическая сталемедная марки: БСМ-1 диаметром 3,0 мм2	т	1000,00	269782,89
08.3.03.02-0008	Проволока биметаллическая сталемедная марки: БСМ-1 диаметром 4,0 мм2	т	1000,00	261497,95
08.3.03.02-0009	Проволока биметаллическая сталемедная марки: БСМ-1 диаметром 6,0 мм2	т	1000,00	236270,75
08.3.03.02-0010	Проволока биметаллическая сталемедная марки: БСМ-2 диаметром 1,2 мм2	т	1000,00	279887,85
08.3.03.02-0011	Проволока биметаллическая сталемедная марки: БСМ-2 диаметром 1,6 мм2	т	1000,00	269725,34
08.3.03.02-0012	Проволока биметаллическая сталемедная марки: БСМ-2 диаметром 2,0 мм2	т	1000,00	255208,66
Группа 08.3.03.03: Проволока из легированной стали (ГОСТ 14963-78)				
08.3.03.03-0001	Проволока из высоколегированной стали марки 12Х18Н9 диаметром 1,2 мм (для сеток)	т	1000,00	172718,50
08.3.03.03-0002	Проволока из легированной стали	т	1000,00	83622,33
08.3.03.03-0011	Проволока из легированной стали марки Св-07Х19Н10Б диаметром: 1 мм	т	1000,00	82319,39
08.3.03.03-0012	Проволока из легированной стали марки Св-07Х19Н10Б диаметром: 2 мм	т	1000,00	124013,16
08.3.03.03-0013	Проволока из легированной стали марки Св-07Х19Н10Б диаметром: 3 мм	т	1000,00	128716,56
08.3.03.03-0021	Проволока стальная жаростойкая	т	1000,00	93893,32
08.3.03.03-0031	Проволока стальная пружинная диаметром: 1 мм	т	1000,00	85738,63
08.3.03.03-0032	Проволока стальная пружинная диаметром: 2 мм	т	1000,00	79029,25
08.3.03.03-0033	Проволока стальная пружинная диаметром: 6-8 мм	т	1000,00	75023,08
Группа 08.3.03.04: Проволока низкоуглеродистая без покрытия (ГОСТ 3282-74)				
08.3.03.04-0001	Проволока светлая	т	1000,00	55400,43
08.3.03.04-0011	Проволока светлая диаметром: 0,55 мм	т	1000,00	89034,91
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	1000,00	60233,88
08.3.03.04-0013	Проволока светлая диаметром: 1,6 мм	т	1000,00	38210,50
08.3.03.04-0014	Проволока светлая диаметром: 3,0 мм	т	1000,00	46128,00
08.3.03.04-0015	Проволока светлая диаметром: 6,0-6,3 мм	т	1000,00	46266,19
08.3.03.04-0050	Проволока черная диаметром: 3 мм	т	1000,00	38816,53
08.3.03.04-0051	Проволока черная диаметром: 6,0-6,3 мм	т	1000,00	38906,09
08.3.03.04-0041	Проволока черная диаметром: 0,55 мм	т	1000,00	33533,85
08.3.03.04-0043	Проволока черная диаметром: 1,1 мм	т	1000,00	30352,41
08.3.03.04-0045	Проволока черная диаметром: 1,6 мм	т	1000,00	42471,16
08.3.03.04-0046	Проволока черная диаметром: 1,8 мм	т	1000,00	40683,45
08.3.03.04-0047	Проволока черная диаметром: 2,0 мм	т	1000,00	38955,16
08.3.03.04-0049	Проволока черная диаметром: 2,5 мм	т	1000,00	40559,53
08.3.03.04-0022	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром: 0,55 мм	т	1000,00	88456,27
08.3.03.04-0023	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром: 1,1 мм	т	-	43390,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.3.03.04-0024	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром: 1,6-3 мм	т	-	39796,42
08.3.03.04-0026	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром: 4-10 мм	т	-	42109,77
08.3.03.04-0031	Проволока стальная низкоуглеродистая отожженная диаметром 0,8 мм	т	1000,00	67749,36
08.3.03.04-0032	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 0,55 мм	т	1000,00	63003,04
08.3.03.04-0021	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром: 0,8 мм	кг	1,00	65,91
08.3.03.04-0025	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром: 2 мм	кг	1,00	63,83
08.3.03.04-0042	Проволока черная диаметром: 1,0 мм	кг	1,00	38,97
08.3.03.04-0044	Проволока черная диаметром: 1,5 мм	кг	1,00	41,07
08.3.03.04-0048	Проволока черная диаметром: 2,0 мм	кг	1,00	38,29
Группа 08.3.03.05: Проволока низкоуглеродистая оцинкованная (ГОСТ 7372-79, ГОСТ 3282-74)				
08.3.03.05-0001	Проволока канатная оцинкованная, диаметром: 2,6 мм	т	1000,00	57014,01
08.3.03.05-0002	Проволока канатная оцинкованная, диаметром: 3 мм	т	1000,00	52544,91
08.3.03.05-0003	Проволока канатная оцинкованная, диаметром: 5,5 мм	т	1000,00	69709,66
08.3.03.05-0011	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,1 мм	т	1000,00	76841,26
08.3.03.05-0013	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,6 мм	т	1000,00	62973,24
08.3.03.05-0014	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 2,0 мм	т	1000,00	63981,37
08.3.03.05-0015	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 2,2 мм	т	1000,00	74338,17
08.3.03.05-0016	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 2,5 мм	т	1000,00	54790,77
08.3.03.05-0017	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т	1000,00	65513,58
08.3.03.05-0019	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 5,0 мм	т	1000,00	66877,91
08.3.03.05-0020	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 6,0-6,3 мм	т	1000,00	69963,04
08.3.03.05-0012	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,1 мм	кг	1,00	69,40
08.3.03.05-0018	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 4 мм	кг	1,00	57,93
Группа 08.3.03.06: Проволока, не включенная в группы				
08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	1000,00	34279,53
08.3.03.06-0011	Проволока колючая одноосновная рифленая 2,8х2,3 мм, оцинкованная	т	1000,00	40764,61
08.3.03.06-0012	Проволока стальная низкоуглеродистая вязальная	т	1000,00	39441,32
08.3.03.06-0001	Проволока вязальная	кг	1,00	48,72
08.3.03.06-0021	Спиральный барьер безопасности АКЛ Егоза-900 с комплектом кронштейнов, крепежей	м	1,30	2539,36
Раздел 08.3.04: Прокат круглый и квадратный				
Группа 08.3.04.01: Катанка стальная				
08.3.04.01-0001	Катанка стальная (углеродистая) кипящая и полуспокойная, марка Бст0, Бст1кп-3кп, Бст1пс-3пс, диаметр: 5 мм	т	1000,00	60853,81
08.3.04.01-0002	Катанка стальная (углеродистая) кипящая и полуспокойная, марка Бст0, Бст1кп-3кп, Бст1пс-3пс, диаметр: 5,5-6,5 мм	т	1000,00	66872,45
08.3.04.01-0003	Катанка стальная (углеродистая) кипящая и полуспокойная, марка Бст0, Бст1кп-3кп, Бст1пс-3пс, диаметр: 7-9 мм	т	1000,00	64096,60
08.3.04.01-0011	Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка Бст1сп-3сп, диаметр: 5 мм	т	1000,00	63319,58
08.3.04.01-0012	Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка Бст1сп-3сп, диаметр: 5,5-6,5 мм	т	1000,00	60108,45
08.3.04.01-0013	Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка Бст1сп-3сп, диаметр: 7-9 мм	т	1000,00	61504,39
08.3.04.01-0021	Катанка стальная низколегированная (марганцовистая, хромистая), марка 15Г-45Г, 15Х-45Х, 20Г2- 40Г2, диаметр: 5 мм	т	1000,00	64119,43
08.3.04.01-0022	Катанка стальная низколегированная (марганцовистая, хромистая), марка 15Г-45Г, 15Х-45Х, 20Г2- 40Г2, диаметр: 5,5-6,5 мм	т	1000,00	62064,65
08.3.04.01-0023	Катанка стальная низколегированная (марганцовистая, хромистая), марка 15Г-45Г, 15Х-45Х, 20Г2- 40Г2, диаметр: 7-9 мм	т	1000,00	55960,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 08.3.04.02: Прокат горячекатаный круглый и квадратный углеродистый (ГОСТ 2590-2006, ГОСТ 2591-2006)				
08.3.04.02-0031	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром: 14,5 мм, сталь марки Ст3	100 кг	100,00	5871,71
08.3.04.02-0032	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром: 28 мм, сталь марки Ст3	100 кг	100,00	6026,93
08.3.04.02-0033	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром: 30 мм, сталь марки Ст3	100 кг	100,00	6819,31
08.3.04.02-0034	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром: 55 мм, сталь марки Ст3	100 кг	100,00	6292,93
08.3.04.02-0001	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки: Ст0	т	1000,00	63211,30
08.3.04.02-0002	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки: Ст3кп	т	1000,00	61053,35
08.3.04.02-0003	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки: Ст3пс	т	1000,00	64648,35
08.3.04.02-0004	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки: Ст3сп	т	1000,00	66499,97
08.3.04.02-0005	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки: Ст4кп	т	1000,00	68855,23
08.3.04.02-0006	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки: Ст4пс	т	1000,00	65231,16
08.3.04.02-0097	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 20 мм	т	1000,00	59382,19
08.3.04.02-0098	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 36 мм	т	1000,00	62771,85
08.3.04.02-0091	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 8 мм	т	1000,00	63221,08
08.3.04.02-0092	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 10 мм	т	1000,00	59172,57
08.3.04.02-0093	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 12 мм	т	1000,00	57725,48
08.3.04.02-0094	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 14 мм	т	1000,00	59985,39
08.3.04.02-0095	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 16 мм	т	1000,00	62530,12
08.3.04.02-0096	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 18 мм	т	1000,00	61238,73
08.3.04.02-0075	Сталь круглая и квадратная, марка: Ст3пс размером 40х40 мм	т	1000,00	66473,18
08.3.04.02-0076	Сталь круглая и квадратная, марка: Ст3пс размером 45х45 мм	т	1000,00	58907,55
08.3.04.02-0077	Сталь круглая и квадратная, марка: Ст3пс размером 50х50 мм	т	1000,00	68501,64
08.3.04.02-0078	Сталь круглая и квадратная, марка: Ст3пс размером 60х60 мм	т	1000,00	64592,84
08.3.04.02-0081	Сталь круглая конструкционная марки 20-1А диаметром 20 мм	т	1000,00	307026,11
08.3.04.02-0082	Сталь круглая оцинкованная диаметром 10-12 мм	т	1000,00	149166,30
08.3.04.02-0069	Сталь круглая и квадратная, марка: Ст3пс размером 14х14 мм	т	1000,00	56113,28
08.3.04.02-0070	Сталь круглая и квадратная, марка: Ст3пс размером 16х16 мм	т	1000,00	55903,85
08.3.04.02-0071	Сталь круглая и квадратная, марка: Ст3пс размером 18х18 мм	т	1000,00	60460,87
08.3.04.02-0072	Сталь круглая и квадратная, марка: Ст3пс размером 20х20 мм	т	1000,00	60724,37
08.3.04.02-0073	Сталь круглая и квадратная, марка: Ст3пс размером 25х25 мм	т	1000,00	63434,17
08.3.04.02-0074	Сталь круглая и квадратная, марка: Ст3пс размером 30х30 мм	т	1000,00	63065,85
08.3.04.02-0063	Сталь круглая и квадратная, марка: Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс размером 5-12 мм	т	1000,00	61180,45
08.3.04.02-0064	Сталь круглая и квадратная, марка: Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс размером свыше 12 мм	т	1000,00	58976,92
08.3.04.02-0065	Сталь круглая и квадратная, марка: Ст1сп-Ст6сп размером 5-12 мм	т	1000,00	59434,45
08.3.04.02-0066	Сталь круглая и квадратная, марка: Ст1сп-Ст6сп размером свыше 12 мм	т	1000,00	58829,28
08.3.04.02-0067	Сталь круглая и квадратная, марка: Ст3пс размером 10х10 мм	т	1000,00	55802,52
08.3.04.02-0068	Сталь круглая и квадратная, марка: Ст3пс размером 12х12 мм	т	1000,00	55153,77
08.3.04.02-0041	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, квадратный, размером: 11-20 мм, сталь марки Ст3пс	т	1000,00	54652,00
08.3.04.02-0042	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, квадратный, размером: 21-50 мм, сталь марки Ст3пс	т	1000,00	61726,02
08.3.04.02-0043	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, квадратный, размером: до 10 мм, сталь марки Ст3пс	т	1000,00	60229,13
08.3.04.02-0053	Сталь круглая (катанка), диаметром 8 мм	т	1000,00	67142,12
08.3.04.02-0061	Сталь круглая и квадратная, марка: Ст0 размером 5-12 мм, углеродистая кипящая	т	1000,00	62562,84
08.3.04.02-0062	Сталь круглая и квадратная, марка: Ст0 размером свыше 12 мм, углеродистая кипящая	т	1000,00	68011,03
08.3.04.02-0007	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой	т	1000,00	68662,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	стали марки: Ст4сп			
08.3.04.02-0008	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки: Ст5пс	т	1000,00	66772,65
08.3.04.02-0009	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки: Ст5сп	т	1000,00	70269,84
08.3.04.02-0010	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки: Ст6пс	т	1000,00	65879,49
08.3.04.02-0011	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки: Ст6сп	т	1000,00	69420,22
08.3.04.02-0021	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 60 мм, сталь марки Ст3пс	т	-	58023,16
08.3.04.02-0051	Сталь квадратная размером 11-20 мм	кг	1,00	57,60
08.3.04.02-0052	Сталь круглая	кг	1,00	39,68
Группа 08.3.04.03: Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая				
08.3.04.03-0001	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12X18H10T диаметром: 10 мм	т	1000,00	282962,33
08.3.04.03-0002	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12X18H10T диаметром: 16 мм	т	1000,00	290181,61
08.3.04.03-0003	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12X18H10T диаметром: 20 мм	т	1000,00	289205,06
08.3.04.03-0004	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12X18H10T диаметром: 30 мм	т	1000,00	289995,72
08.3.04.03-0005	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12X18H10T диаметром: 36 мм	т	1000,00	288670,92
08.3.04.03-0011	Сталь круглая нержавеющая марки: 12X18H10T диаметром 10-250 мм	т	1000,00	283282,88
08.3.04.03-0012	Сталь круглая нержавеющая марки: 20X13 диаметром 10-250 мм	т	1000,00	124950,26
08.3.04.03-0013	Сталь круглая нержавеющая марки: 40X13 диаметром 10-250 мм	т	1000,00	119113,50
Раздел 08.3.05: Прокат листовой плоский				
Группа 08.3.05.01: Листы плоские с полимерным покрытием				
08.3.05.01-0001	Лист гладкий RANNILA,;: полиизол	м2	4,50	675,65
08.3.05.01-0002	Лист гладкий RANNILA,;: полиэстер	м2	6,00	900,62
08.3.05.01-0011	Лист гладкий ROOF EXPERT,;: полиизол	м2	4,50	835,82
08.3.05.01-0012	Лист гладкий ROOF EXPERT,;: полиэстер	м2	6,00	993,85
08.3.05.01-0021	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия: CLOUDY 35 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	3,89	572,79
08.3.05.01-0022	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия: PRISMA 50 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	3,89	568,57
08.3.05.01-0035	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия: полиэстер двухсторонний 25 мкм, толщиной 0,7 мм	м2	5,46	600,71
08.3.05.01-0036	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия: полиэстер Премиум 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	3,89	569,96
08.3.05.01-0041	Лист стальной PVDF 0,5 мм с покрытием RR-41	м2	3,50	236,17
08.3.05.01-0029	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	3,89	452,35
08.3.05.01-0030	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,7 мм	м2	5,46	406,70
08.3.05.01-0031	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,8 мм	м2	6,25	452,16
08.3.05.01-0032	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,9 мм	м2	7,03	649,86
08.3.05.01-0033	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 1,0 мм	м2	7,82	601,64
08.3.05.01-0034	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия: полиэстер двухсторонний 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	3,89	608,32
08.3.05.01-0023	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия: PRISMA 50 мкм, толщиной 1,0 мм	м2	7,82	959,70
08.3.05.01-0024	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия: PRISMA 50 мкм, толщиной 1,2 мм	м2	9,39	1077,44
08.3.05.01-0025	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия: PVDF 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	3,89	633,14
08.3.05.01-0026	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия: PVDF 25 мкм, толщиной 1,0 мм	м2	7,82	960,84
08.3.05.01-0027	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия: PVDF 25 мкм, толщиной 1,2 мм	м2	9,39	1156,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.3.05.01-0028	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: пластизол 200 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	3,89	570,80
Группа 08.3.05.02: Прокат листовой горячекатаный углеродистый (ГОСТ 19903-74, ГОСТ 14637-89, ГОСТ 16523-97)				
08.3.05.02-0001	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь: С235	т	1000,00	51162,54
08.3.05.02-0002	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь: С245	т	1000,00	55365,62
08.3.05.02-0003	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь: С255	т	1000,00	55950,14
08.3.05.02-0004	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь: С345	т	1000,00	56833,74
08.3.05.02-0005	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь: С345к	т	1000,00	65828,66
08.3.05.02-0006	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь: С375	т	1000,00	61508,69
08.3.05.02-0103	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 30 мм	т	1000,00	52204,51
08.3.05.02-0104	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 50 мм	т	1000,00	49762,35
08.3.05.02-0111	Сталь тонколистовая углеродистая обыкновенного качества толщиной 1,6-1,7 мм	т	1000,00	45279,83
08.3.05.02-0091	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества: Ст3кп толщиной 9-12 мм	т	1000,00	49072,19
08.3.05.02-0092	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества: Ст3кп толщиной 13-20 мм	т	1000,00	42782,62
08.3.05.02-0093	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества: Ст3пс толщиной 9-12 мм	т	1000,00	50384,69
08.3.05.02-0094	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества: Ст3пс толщиной 13-20 мм	т	1000,00	43703,95
08.3.05.02-0101	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т	1000,00	57562,77
08.3.05.02-0102	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 8-20 мм	т	1000,00	56154,51
08.3.05.02-0073	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной: 6-8 мм	т	1000,00	59673,06
08.3.05.02-0074	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной: 12-14 мм	т	1000,00	46355,34
08.3.05.02-0075	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной: 20-60 мм	т	1000,00	51310,07
08.3.05.02-0076	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной: 60-100 мм	т	1000,00	44019,54
08.3.05.02-0081	Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной: 3,0-8,0 мм	т	1000,00	61588,97
08.3.05.02-0082	Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной: 10-20 мм	т	1000,00	65063,96
08.3.05.02-0062	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 14-18 мм	т	1000,00	56728,49
08.3.05.02-0063	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 20-25 мм	т	1000,00	56008,93
08.3.05.02-0064	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 30-38 мм	т	1000,00	55830,88
08.3.05.02-0065	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 80 мм	т	1000,00	50998,46
08.3.05.02-0071	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной: 2 мм	т	1000,00	60701,34
08.3.05.02-0072	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной: 3-5 мм	т	1000,00	59358,10
08.3.05.02-0056	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 4,0 мм	т	1000,00	61088,72
08.3.05.02-0057	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 5,0 мм	т	1000,00	60704,73
08.3.05.02-0058	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 6-8 мм	т	1000,00	57215,70
08.3.05.02-0059	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 6-9 мм	т	1000,00	63108,69
08.3.05.02-0060	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 6,0 мм	т	1000,00	62978,70
08.3.05.02-0061	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 10-13 мм	т	1000,00	62075,18
08.3.05.02-0043	Сталь листовая горячекатаная марки 09Г2С-12 толщиной: 20-30 мм	т	1000,00	54531,48
08.3.05.02-0051	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 1 мм	т	1000,00	64929,41
08.3.05.02-0052	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 2-6 мм	т	1000,00	55907,41
08.3.05.02-0053	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 2,0 мм	т	1000,00	64384,03
08.3.05.02-0054	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 2,5 мм	т	1000,00	64047,60
08.3.05.02-0055	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 3,0 мм	т	1000,00	64400,24
08.3.05.02-0022	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	54173,12
08.3.05.02-0023	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	57425,65
08.3.05.02-0031	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	т	1000,00	57254,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.3.05.02-0032	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, холоднокатаный	т	1000,00	58372,48
08.3.05.02-0041	Сталь листовая горячекатаная марки 09Г2С-12 толщиной: 7-8 мм	т	1000,00	62166,10
08.3.05.02-0042	Сталь листовая горячекатаная марки 09Г2С-12 толщиной: 14 мм	т	1000,00	54910,54
08.3.05.02-0007	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь: С440	т	1000,00	67293,22
08.3.05.02-0008	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь: С590	т	1000,00	78598,47
08.3.05.02-0009	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь: С590к	т	1000,00	100949,56
08.3.05.02-0011	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	50386,31
08.3.05.02-0012	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезными кромками, толщиной 9-12 мм, улучшенной плоскостности и повышенной точности прокатки из углеродистой стали обыкновенного качества, марки: СтЗсп	т	1000,00	55671,81
08.3.05.02-0021	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	34914,84
Группа 08.3.05.03: Прокат листовой холоднокатаный углеродистый (ГОСТ 19904-90)				
08.3.05.03-0001	Сталь листовая кровельная черная толщиной 0,7 мм	т	1000,00	68274,63
08.3.05.03-0002	Сталь листовая кровельная черная х/к толщиной 0,5 мм, размером 710x1420 мм	т	-	62463,73
08.3.05.03-0011	Сталь листовая холоднокатаная марки: 8кп5 толщиной 1,5-2,0 мм	т	1000,00	57375,97
08.3.05.03-0012	Сталь листовая холоднокатаная марки: 08кп толщиной 0,5-0,9 мм	т	1000,00	64468,32
08.3.05.03-0013	Сталь листовая холоднокатаная марки: 8кп толщиной 0,5-0,9 мм	т	1000,00	63112,90
08.3.05.03-0014	Сталь листовая холоднокатаная марки: 08кп толщиной 1,0-1,9 мм	т	1000,00	63018,84
08.3.05.03-0033	Сталь листовая холоднокатаная марки: СтЗ толщиной 2,0-3,0 мм	т	1000,00	64683,08
08.3.05.03-0046	Сталь толстолистовая холоднокатаная толщиной 2,5-5,0 мм	т	1000,00	58197,69
08.3.05.03-0027	Сталь листовая холоднокатаная марки: 65Г толщиной 0,5-1,4 мм	т	1000,00	88244,32
08.3.05.03-0028	Сталь листовая холоднокатаная марки: 65Г толщиной 1,5-3,0 мм	т	1000,00	87592,11
08.3.05.03-0029	Сталь листовая холоднокатаная марки: 65Г толщиной 3,5-4,0 мм	т	1000,00	80012,49
08.3.05.03-0030	Сталь листовая холоднокатаная марки: Ст0-8 толщиной 0,7-1,5 мм	т	1000,00	61925,83
08.3.05.03-0031	Сталь листовая холоднокатаная марки: СтЗ толщиной 0,5-0,9 мм	т	1000,00	67748,04
08.3.05.03-0032	Сталь листовая холоднокатаная марки: СтЗ толщиной 1,0-1,9 мм	т	1000,00	67181,33
08.3.05.03-0021	Сталь листовая холоднокатаная марки: 08пс толщиной 1,0-1,9 мм	т	1000,00	64925,02
08.3.05.03-0022	Сталь листовая холоднокатаная марки: 8пс толщиной 1,0-2,6 мм	т	1000,00	64697,51
08.3.05.03-0023	Сталь листовая холоднокатаная марки: 8пс толщиной 1,2-1,8 мм	т	1000,00	57085,35
08.3.05.03-0024	Сталь листовая холоднокатаная марки: 08пс толщиной 2,0-2,5 мм	т	1000,00	59779,09
08.3.05.03-0025	Сталь листовая холоднокатаная марки: 08пс толщиной 3,0-4,0 мм	т	1000,00	59314,95
08.3.05.03-0026	Сталь листовая холоднокатаная марки: 08Ю толщиной 0,5-0,9 мм	т	1000,00	58297,79
08.3.05.03-0015	Сталь листовая холоднокатаная марки: 8кп толщиной 1,0-3,0 мм	т	1000,00	62067,34
08.3.05.03-0016	Сталь листовая холоднокатаная марки: 08кп толщиной 2,0-3,5 мм	т	1000,00	61143,80
08.3.05.03-0017	Сталь листовая холоднокатаная марки: 08пс5 толщиной 0,5-0,8 мм	т	1000,00	60179,27
08.3.05.03-0018	Сталь листовая холоднокатаная марки: 8пс5 толщиной 1,0-1,6 мм	т	1000,00	56469,54
08.3.05.03-0019	Сталь листовая холоднокатаная марки: 8пс толщиной 0,5-0,9 мм	т	1000,00	58419,56
08.3.05.03-0020	Сталь листовая холоднокатаная марки: 8пс толщиной 0,5-0,95 мм	т	1000,00	63762,26
08.3.05.03-0041	Сталь листовая холоднокатаная толщиной 0,3 мм	кг	1,00	58,42
08.3.05.03-0042	Сталь листовая холоднокатаная толщиной 0,5 мм	кг	1,00	65,98
08.3.05.03-0043	Сталь листовая холоднокатаная толщиной 1,0-1,5 мм	кг	1,00	55,69
08.3.05.03-0044	Сталь листовая холоднокатаная толщиной 1,6-2,4 мм	кг	1,00	54,79
08.3.05.03-0045	Сталь листовая холоднокатаная толщиной 3,0 мм и более	кг	1,00	54,47
Группа 08.3.05.04: Сталь листовая коррозионно-стойкая и жаростойкая (ГОСТ 5582-75)				
08.3.05.04-0001	Сталь листовая горячекатаная жаростойкая нержавеющая марки 12Х17, толщиной 1,5 мм	т	1000,00	181288,19
08.3.05.04-0011	Сталь листовая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т5Д толщиной: 10 мм	т	1000,00	368056,12
08.3.05.04-0012	Сталь листовая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т5Д толщиной: 20 мм	т	1000,00	370538,88
08.3.05.04-0021	Сталь листовая коррозионно-стойкая, жаростойкая и жаропрочная марки 06ХН28МДТ, размером 8,0x1500x6000 мм	т	-	2012938,75
08.3.05.04-0022	Сталь листовая нержавеющая горячекатаная толщиной более 4 мм	т	1000,00	184735,96
08.3.05.04-0023	Сталь листовая нержавеющая горячекатаная, толщиной до 4 мм	т	1000,00	171525,56
08.3.05.04-0053	Сталь листовая никельсодержащая марки 10ХСНД-4 толщиной: 3 мм	т	1000,00	78762,54
08.3.05.04-0054	Сталь листовая никельсодержащая марки 10ХСНД-4 толщиной: 4-5 мм	т	1000,00	86967,07
08.3.05.04-0043	Сталь листовая нержавеющая, марка: 12Х18Н10Т, толщиной 4,0-6,0 мм	т	1000,00	182452,40
08.3.05.04-0044	Сталь листовая нержавеющая, марка: 12Х18Н10Т, толщиной 8,0-22,0 мм	т	1000,00	226740,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.3.05.04-0045	Сталь листовая нержавеющая, марка: 12Х18Н10Т, толщиной 25,0-50,0 мм	т	1000,00	171772,22
08.3.05.04-0046	Сталь листовая нержавеющая, марка: 12Х18Н10Т, толщиной до 1,0 мм	т	1000,00	262307,63
08.3.05.04-0051	Сталь листовая никельсодержащая марки 10ХСНД-4 толщиной: 1 мм	т	1000,00	82105,79
08.3.05.04-0052	Сталь листовая никельсодержащая марки 10ХСНД-4 толщиной: 2 мм	т	1000,00	81377,18
08.3.05.04-0037	Сталь листовая нержавеющая, марка: 08Х18Т1, толщиной 1,0-1,5 мм	т	1000,00	159068,10
08.3.05.04-0038	Сталь листовая нержавеющая, марка: 08Х18Т1, толщиной 2,0 мм	т	1000,00	156960,14
08.3.05.04-0039	Сталь листовая нержавеющая, марка: 08Х18Т1, толщиной 3,0 мм	т	1000,00	157456,89
08.3.05.04-0040	Сталь листовая нержавеющая, марка: 08Х18Т1, толщиной до 1,0 мм	т	1000,00	151845,40
08.3.05.04-0041	Сталь листовая нержавеющая, марка: 12Х18Н10Т, толщиной 1,0-1,5 мм	т	1000,00	224979,45
08.3.05.04-0042	Сталь листовая нержавеющая, марка: 12Х18Н10Т, толщиной 2,0-3,0 мм	т	1000,00	207980,07
08.3.05.04-0031	Сталь листовая нержавеющая, марка: 08х13 - 40х13, толщиной до 4 мм	т	1000,00	163341,56
08.3.05.04-0032	Сталь листовая нержавеющая, марка: 08х13 - 40х13, толщиной от 4 мм и более	т	1000,00	160231,07
08.3.05.04-0033	Сталь листовая нержавеющая, марка: 08Х18Н10, толщиной 0,5 мм	т	1000,00	288698,75
08.3.05.04-0034	Сталь листовая нержавеющая, марка: 08Х18Н10, толщиной 1,0 мм	т	1000,00	261498,50
08.3.05.04-0035	Сталь листовая нержавеющая, марка: 08Х18Н10, толщиной 1,5 мм	т	1000,00	254181,63
08.3.05.04-0036	Сталь листовая нержавеющая, марка: 08Х18Н10, толщиной 2,0 мм	т	1000,00	254564,10
08.3.05.04-0024	Сталь листовая нержавеющая толщиной 3-5 мм	кг	1,00	280,39
Группа 08.3.05.05: Сталь листовая оцинкованная (ГОСТ 14918-80)				
08.3.05.05-0021	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	90329,04
08.3.05.05-0022	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	91118,34
08.3.05.05-0031	Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной: 0,50 мм	т	1000,00	68749,24
08.3.05.05-0032	Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной: 0,80 мм	т	1000,00	69382,35
08.3.05.05-0041	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка: 08кп, 0,5-0,9 мм	т	1000,00	59727,84
08.3.05.05-0042	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка: 08пс, 0,5-0,9 мм	т	1000,00	55277,22
08.3.05.05-0081	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с полимерным покрытием	т	1000,00	42642,04
08.3.05.05-0059	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 1,5 мм	т	1000,00	50819,03
08.3.05.05-0060	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 1,6 мм	т	1000,00	49340,62
08.3.05.05-0061	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 2,0 мм	т	1000,00	58002,81
08.3.05.05-0071	Сталь листовая оцинкованная холоднокатаная толщиной: 0,5-0,9 мм	т	1000,00	74247,90
08.3.05.05-0072	Сталь листовая оцинкованная холоднокатаная толщиной: 1,0-1,5 мм	т	1000,00	73707,40
08.3.05.05-0073	Сталь листовая оцинкованная холоднокатаная толщиной: 1,6-2,4 мм	т	1000,00	77378,35
08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	т	1000,00	66809,90
08.3.05.05-0054	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,8 мм	т	1000,00	57794,62
08.3.05.05-0055	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,55 мм	т	1000,00	60003,17
08.3.05.05-0056	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,60 мм	т	1000,00	62556,20
08.3.05.05-0057	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,75 мм	т	1000,00	60706,68
08.3.05.05-0058	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 1,0 мм	т	1000,00	58176,16
08.3.05.05-0043	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка: 08пс, 1,0-1,5 мм	т	1000,00	56312,92
08.3.05.05-0044	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка: 08Ю, 0,5-0,9 мм	т	1000,00	66698,55
08.3.05.05-0045	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка: 08Ю, 1,0-1,5 мм	т	1000,00	53243,75
08.3.05.05-0046	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка: 65Г, 0,5-0,9 мм	т	1000,00	51563,43
08.3.05.05-0047	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка: 65Г, 1,0-1,5 мм	т	1000,00	53366,55
08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	1000,00	61970,30
08.3.05.05-0001	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 0,4 мм	м2	3,52	366,08
08.3.05.05-0002	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 0,5 мм	м2	4,32	408,23
08.3.05.05-0003	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 0,7 мм	м2	5,92	520,50
08.3.05.05-0004	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 0,8 мм	м2	6,72	553,79
08.3.05.05-0005	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 0,9 мм	м2	7,44	671,40
08.3.05.05-0006	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 0,55 мм	м2	4,72	445,06
08.3.05.05-0007	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 1,0 мм	м2	8,24	705,22
08.3.05.05-0008	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 1,2 мм	м2	9,84	964,74
08.3.05.05-0009	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 1,5 мм	м2	12,16	1199,49
08.3.05.05-0010	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 2,0 мм	м2	16,08	1567,73
08.3.05.05-0052	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	м2	6,00	258,17
Группа 08.3.05.06: Сталь листовая, не включенная в группы				
08.3.05.06-0001	Сталь листовая из титан-цинка с профилированной кромкой, размер 0,6х570х1000 мм	т	1000,00	198537,56
08.3.05.06-0011	Сталь толстолистовая марки: 18кп, 18пс, 18Гпс	т	1000,00	56509,14
08.3.05.06-0012	Сталь толстолистовая марки: 18сп	т	1000,00	56304,97
08.3.05.06-0013	Сталь толстолистовая марки: Бст1кп-Бст4кп, Ст1пс-Ст5пс, Ст3Гпс-Ст5Гпс,	т	1000,00	59826,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	толщиной до 4 мм			
08.3.05.06-0014	Сталь толстолистовая марки: БСт1сп-БСт5сп, толщиной до 4 мм	т	1000,00	60242,47
08.3.05.06-0015	Сталь толстолистовая марки: Ст0, толщиной более 4 мм	т	1000,00	61878,94
08.3.05.06-0016	Сталь толстолистовая марки: Ст0, углеродистая, толщиной до 4 мм	т	1000,00	59822,84
08.3.05.06-0017	Сталь толстолистовая марки: Ст1, Ст2, Ст3, толщиной более 4 мм	т	1000,00	59246,30
08.3.05.06-0018	Сталь толстолистовая марки: Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, толщиной более 4 мм	т	1000,00	61023,26
08.3.05.06-0019	Сталь толстолистовая марки: Ст1сп-Ст6сп, толщиной более 4 мм	т	1000,00	61111,40
08.3.05.06-0020	Сталь толстолистовая марки: СтЗсп толщиной 34-60 мм	т	1000,00	33985,61
08.3.05.06-0021	Сталь толстолистовая толщиной 1,6-1,7 мм	т	1000,00	43981,92
Раздел 08.3.06: Прокат листовой рифленый и волнистый				
Группа 08.3.06.01: Прокат рифленый горячекатаный (ГОСТ 8568-77)				
08.3.06.01-0001	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	54918,75
08.3.06.01-0002	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	54487,91
08.3.06.01-0003	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	55153,75
08.3.06.01-0004	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	52700,52
08.3.06.01-0005	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	50943,67
08.3.06.01-0011	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	56701,25
08.3.06.01-0023	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки: Ст2 толщиной 3-6 мм	т	1000,00	63290,59
08.3.06.01-0024	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки: Ст3 толщиной 2-5 мм	т	1000,00	62822,08
08.3.06.01-0025	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки: Ст3 толщиной 3-6 мм	т	1000,00	63817,09
08.3.06.01-0012	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	55064,98
08.3.06.01-0013	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	56325,75
08.3.06.01-0014	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	57985,43
08.3.06.01-0015	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	53482,36
08.3.06.01-0021	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки: Ст0 толщиной 3-4 мм	т	1000,00	61198,55
08.3.06.01-0022	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки: Ст1 толщиной 6 мм	т	1000,00	63615,49
Группа 08.3.06.02: Сталь листовая волнистая (ГОСТ 3685-71)				
08.3.06.02-0001	Сталь листовая оцинкованная волнистая, марка БСт0, толщиной 1,0-1,4 мм	т	1000,00	72830,90
08.3.06.02-0002	Сталь специальная листовая волнистая черная, марка БСт1кп- БСт3кп, БСт1пс-БСт3пс, толщиной 1-1,4 мм	т	1000,00	49786,06
08.3.06.02-0003	Сталь листовая волнистая толщиной 1,5-1,6 мм марки БСт0	т	1000,00	58520,75
Раздел 08.3.07: Прокат полосовой (ГОСТ 103-2006)				
Группа 08.3.07.01: Прокат горячекатаный полосовой				
08.3.07.01-0001	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки: Ст0	т	1000,00	53307,27
08.3.07.01-0002	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки: Ст3кп	т	1000,00	59846,04
08.3.07.01-0003	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки: Ст3пс	т	1000,00	60635,42
08.3.07.01-0004	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки: Ст3сп	т	1000,00	62715,97
08.3.07.01-0005	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки: Ст4кп	т	1000,00	59960,47
08.3.07.01-0006	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки: Ст4пс	т	1000,00	60909,37
08.3.07.01-0075	Сталь полосовая, марка стали: Ст1сп-Ст6сп, спокойная	т	-	50045,93
08.3.07.01-0076	Сталь полосовая, марка стали: Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	1000,00	55906,70
08.3.07.01-0077	Сталь полосовая, марка стали: Ст3сп шириной 220 мм толщиной 10 мм	т	1000,00	53814,38
08.3.07.01-0062	Сталь полосовая: 150x12 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	60299,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.3.07.01-0063	Сталь полосовая: 200х12 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	59518,14
08.3.07.01-0071	Сталь полосовая, марка стали: ВСт3кп, размером 5х40 мм	т	1000,00	58583,39
08.3.07.01-0072	Сталь полосовая, марка стали: Ст0 шириной 70 мм толщиной 4-5 мм	т	1000,00	56769,11
08.3.07.01-0073	Сталь полосовая, марка стали: Ст0, углеродистая кипящая	т	-	62793,75
08.3.07.01-0074	Сталь полосовая, марка стали: Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, кипящая и полуспокойная	т	-	52283,92
08.3.07.01-0056	Сталь полосовая: 60х4 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	61657,41
08.3.07.01-0057	Сталь полосовая: 80х5 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	63016,45
08.3.07.01-0058	Сталь полосовая: 80х8 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	62521,13
08.3.07.01-0059	Сталь полосовая: 100х10 мм, марка 45	т	1000,00	45143,76
08.3.07.01-0060	Сталь полосовая: 100х10 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	61944,91
08.3.07.01-0061	Сталь полосовая: 115х230 мм	т	1000,00	61811,22
08.3.07.01-0050	Сталь полосовая: 50х3 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	62634,79
08.3.07.01-0051	Сталь полосовая: 50х4 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	61247,36
08.3.07.01-0052	Сталь полосовая: 50х5 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	57497,11
08.3.07.01-0053	Сталь полосовая: 50х6 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	58216,60
08.3.07.01-0054	Сталь полосовая: 50х8 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	57733,15
08.3.07.01-0055	Сталь полосовая: 60х3 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	62571,02
08.3.07.01-0044	Сталь полосовая: 40х6 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	57355,62
08.3.07.01-0045	Сталь полосовая: 40х8 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	55341,74
08.3.07.01-0046	Сталь полосовая: 45х4 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	61207,28
08.3.07.01-0047	Сталь полосовая: 45х5 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	61406,28
08.3.07.01-0048	Сталь полосовая: 45х6 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	63480,39
08.3.07.01-0049	Сталь полосовая: 45х8 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	63500,90
08.3.07.01-0038	Сталь полосовая: 30х5 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	62193,32
08.3.07.01-0039	Сталь полосовая: 30х6 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	58446,93
08.3.07.01-0040	Сталь полосовая: 40х3 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	63380,26
08.3.07.01-0041	Сталь полосовая: 40х4 мм	т	1000,00	49024,97
08.3.07.01-0042	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	1000,00	57050,62
08.3.07.01-0043	Сталь полосовая: 40х5 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	51376,32
08.3.07.01-0032	Сталь полосовая: 20х3 мм	т	1000,00	57377,42
08.3.07.01-0033	Сталь полосовая: 20х4 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	58540,30
08.3.07.01-0034	Сталь полосовая: 20х5 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	57617,18
08.3.07.01-0035	Сталь полосовая: 25х4 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	53896,70
08.3.07.01-0036	Сталь полосовая: 25х5 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	56027,59
08.3.07.01-0037	Сталь полосовая: 30х4 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	55875,23
08.3.07.01-0007	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки: Ст4сп	т	1000,00	64444,86
08.3.07.01-0008	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки: Ст5пс	т	1000,00	62300,37
08.3.07.01-0009	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки: Ст5сп	т	1000,00	58029,01
08.3.07.01-0010	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки: Ст6пс	т	1000,00	61166,65
08.3.07.01-0011	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки: Ст6сп	т	1000,00	64483,85
08.3.07.01-0031	Сталь полосовая: 16х4 мм	т	1000,00	57966,12
08.3.07.01-0021	Сталь полосовая	кг	1,00	57,15
08.3.07.01-0064	Сталь полосовая: горячекатаная, марки Ст3, толщина 2-6 мм, ширина 30-40 мм, перфорированная	м	1,00	111,48
Группа 08.3.07.02: Прокат горячекатаный широкополосный				
08.3.07.02-0001	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной обычной точности изготовления толщиной 9-12 мм, марки: Ст0	т	1000,00	52021,18
08.3.07.02-0002	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной обычной точности изготовления толщиной 9-12 мм, марки: Ст3сп	т	1000,00	53315,14
08.3.07.02-0011	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали: С345 толщиной до 14 мм	т	1000,00	60370,17
08.3.07.02-0012	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали: С345 толщиной свыше 14 мм	т	1000,00	56847,48
08.3.07.02-0013	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали: С375 толщиной до 14 мм	т	1000,00	61577,69
08.3.07.02-0014	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали: С375 толщиной	т	1000,00	59351,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	свыше 14 мм			
08.3.07.02-0021	Сталь широкополосная толщиной 10-12 мм спокойная СтЗсп	т	1000,00	54880,84
Раздел 08.3.08: Прокат угловой (24.10.71.110 ОКПД2 Уголки стальные горячекатаные из нелегированных сталей)				
Группа 08.3.08.01: Прокат горячекатаный угловой неравнополочный (ГОСТ 8510-86)				
08.3.08.01-0001	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180- 200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки: Ст0	т	1000,00	53930,34
08.3.08.01-0002	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180- 200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки: СтЗкп	т	1000,00	51585,02
08.3.08.01-0003	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180- 200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки: СтЗпс	т	1000,00	54360,60
08.3.08.01-0004	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180- 200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки: СтЗсп	т	1000,00	54492,69
08.3.08.01-0005	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180- 200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки: Ст4кп	т	1000,00	52052,40
08.3.08.01-0006	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180- 200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки: Ст4пс	т	1000,00	52844,13
08.3.08.01-0040	Сталь угловая неравнополочная, марка стали: СтЗпс, размером 110х70 мм	т	1000,00	54181,58
08.3.08.01-0041	Сталь угловая неравнополочная, марка стали: СтЗпс, размером 125х80 мм	т	1000,00	56754,16
08.3.08.01-0042	Сталь угловая неравнополочная, марка стали: СтЗпс, размером 140х90 мм	т	1000,00	56410,15
08.3.08.01-0043	Сталь угловая неравнополочная, марка стали: СтЗсп, ширина большей полки 63-80 мм	т	1000,00	49665,16
08.3.08.01-0034	Сталь угловая неравнополочная, марка стали: Ст1сп-Ст6сп, ширина большой полки 25-32 мм	т	1000,00	59458,49
08.3.08.01-0035	Сталь угловая неравнополочная, марка стали: Ст1сп-Ст6сп, ширина большой полки 40-80 мм	т	1000,00	59268,19
08.3.08.01-0036	Сталь угловая неравнополочная, марка стали: СтЗпс, размером 63х40 мм	т	1000,00	53072,64
08.3.08.01-0037	Сталь угловая неравнополочная, марка стали: СтЗпс, размером 75х50 мм	т	1000,00	53128,03
08.3.08.01-0038	Сталь угловая неравнополочная, марка стали: СтЗпс, размером 90х56 мм	т	1000,00	53513,79
08.3.08.01-0039	Сталь угловая неравнополочная, марка стали: СтЗпс, размером 100х63 мм	т	1000,00	53135,26
08.3.08.01-0028	Сталь угловая неравнополочная, марка стали: Ст0, ширина большей полки 25-32 мм	т	1000,00	54276,21
08.3.08.01-0029	Сталь угловая неравнополочная, марка стали: Ст0, ширина большой полки 40-80 мм	т	1000,00	53673,96
08.3.08.01-0030	Сталь угловая неравнополочная, марка стали: Ст0, ширина большой полки более 80 мм	т	1000,00	53266,03
08.3.08.01-0031	Сталь угловая неравнополочная, марка стали: Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, ширина большой полки 25-32 мм	т	1000,00	59837,10
08.3.08.01-0032	Сталь угловая неравнополочная, марка стали: Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, ширина большой полки 45-80 мм	т	1000,00	60181,75
08.3.08.01-0033	Сталь угловая неравнополочная, марка стали: Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, ширина большой полки более 80 мм	т	1000,00	58992,22
08.3.08.01-0022	Сталь угловая неравнополочная, марка стали: 18кп, 18пс, 18Гпс, размером 40х80 мм	т	1000,00	51991,39
08.3.08.01-0023	Сталь угловая неравнополочная, марка стали: 18кп, 18пс, 18Гпс, ширина большей полки более 80 мм	т	1000,00	52610,07
08.3.08.01-0024	Сталь угловая неравнополочная, марка стали: 18кп, ширина большей полки 63-160 мм	т	1000,00	51151,60
08.3.08.01-0025	Сталь угловая неравнополочная, марка стали: 18пс, ширина большей полки 63-160 мм	т	1000,00	51804,96
08.3.08.01-0026	Сталь угловая неравнополочная, марка стали: 18сп, ширина большей полки 63-160 мм	т	1000,00	51353,32
08.3.08.01-0027	Сталь угловая неравнополочная, марка стали: 18сп, ширина большой полки 25-32 мм	т	1000,00	54024,63
08.3.08.01-0007	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180- 200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки: Ст4сп	т	1000,00	53122,57
08.3.08.01-0008	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при	т	1000,00	53929,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	ширине полки 180- 200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки: Ст5пс			
08.3.08.01-0009	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180- 200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки: Ст5сп	т	1000,00	54777,10
08.3.08.01-0010	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180- 200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки: Ст6пс	т	1000,00	53082,75
08.3.08.01-0011	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180- 200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки: Ст6сп	т	1000,00	53781,71
08.3.08.01-0021	Сталь угловая неравнополочная, марка стали: 18кп, 18пс, 18Гпс, размером 25х32 мм	т	1000,00	52722,44
Группа 08.3.08.02: Прокат горячекатаный угловой равнополочный (ГОСТ 8509-93)				
08.3.08.02-0001	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки: Ст0	т	1000,00	55233,43
08.3.08.02-0002	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки: Ст3кп	т	1000,00	50020,32
08.3.08.02-0003	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки: Ст3пс	т	1000,00	53437,23
08.3.08.02-0004	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки: Ст3сп	т	1000,00	58165,87
08.3.08.02-0005	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки: Ст4кп	т	1000,00	53421,46
08.3.08.02-0006	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки: Ст4пс	т	1000,00	54014,06
08.3.08.02-0084	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3сп, шириной полок 50-56 мм	т	1000,00	53305,69
08.3.08.02-0085	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3сп, шириной полок 75-90 мм	т	1000,00	48190,41
08.3.08.02-0086	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3сп, шириной полок 140-160 мм	т	1000,00	61042,22
08.3.08.02-0078	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3сп, размером 25х25х3 мм	т	1000,00	54324,94
08.3.08.02-0079	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3сп, размером 32х32х3 мм	т	1000,00	53727,11
08.3.08.02-0080	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3сп, размером 35х35 мм	т	1000,00	53730,76
08.3.08.02-0081	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3сп, размером 36х36х3 мм	т	1000,00	52712,27
08.3.08.02-0082	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3сп, размером 40х40 мм	т	1000,00	54949,39
08.3.08.02-0083	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3сп, размером 45х45 мм	т	1000,00	55536,22
08.3.08.02-0072	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3пс, шириной полок 75-75 мм	т	1000,00	48179,39
08.3.08.02-0073	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3пс, шириной полок 100-100 мм	т	1000,00	49419,52
08.3.08.02-0074	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3пс, шириной полок 140-140 мм	т	1000,00	48448,38
08.3.08.02-0075	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3пс, шириной полок 140-160 мм	т	1000,00	59784,65
08.3.08.02-0076	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3пс, шириной полок 160-160 мм	т	1000,00	44538,61
08.3.08.02-0077	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3сп, размером 20х20х3 мм	т	1000,00	54148,30
08.3.08.02-0066	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3пс, размером 90х90 мм	т	1000,00	55306,45
08.3.08.02-0067	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3пс, размером 125х125 мм	т	1000,00	54339,36
08.3.08.02-0068	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3пс, размером 180х180 мм	т	1000,00	48542,19
08.3.08.02-0069	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3пс, размером 200х200 мм	т	1000,00	48232,46
08.3.08.02-0070	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3пс, шириной полок 50-50 мм	т	1000,00	49106,98
08.3.08.02-0071	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3пс, шириной полок 63-63 мм	т	1000,00	49599,30
08.3.08.02-0060	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст1сп-Ст6сп, шириной полок 20-32 мм	т	1000,00	49882,67
08.3.08.02-0061	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст1сп-Ст6сп, шириной полок 35-70 мм	т	1000,00	49229,17
08.3.08.02-0062	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст1сп-Ст6сп, шириной полок более 70 мм	т	1000,00	47786,34
08.3.08.02-0063	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3пс5, размером 40х40х4 мм	т	1000,00	54179,11
08.3.08.02-0064	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3пс, размером 70х70 мм	т	1000,00	53587,44
08.3.08.02-0065	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3пс, размером 80х80 мм	т	1000,00	54669,94
08.3.08.02-0054	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст0, шириной полок 20-32 мм	т	1000,00	50638,76
08.3.08.02-0055	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст0, шириной полок 35-70 мм	т	1000,00	48968,98
08.3.08.02-0056	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст0, шириной полок более 70 мм	т	1000,00	47196,13
08.3.08.02-0057	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, шириной полок 20-32 мм	т	1000,00	49738,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.3.08.02-0058	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, шириной полок 35-70 мм	т	1000,00	48895,75
08.3.08.02-0059	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, шириной полок более 70 мм	т	1000,00	47352,06
08.3.08.02-0048	Сталь угловая равнополочная, марка стали: 18сп, шириной полок 35-70 мм	т	1000,00	65828,34
08.3.08.02-0049	Сталь угловая равнополочная, марка стали: 18сп, шириной полок 60-100 мм	т	1000,00	53274,22
08.3.08.02-0050	Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 20х20х4 мм	т	1000,00	51901,55
08.3.08.02-0051	Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 25х25х3 мм	т	1000,00	55316,10
08.3.08.02-0052	Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	1000,00	47709,98
08.3.08.02-0053	Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 100х100х10 мм	т	1000,00	54410,97
08.3.08.02-0042	Сталь угловая равнополочная, марка стали: 18кп, шириной полок 35-56 мм	т	1000,00	53873,25
08.3.08.02-0043	Сталь угловая равнополочная, марка стали: 18кп, шириной полок 60-100 мм	т	1000,00	47632,79
08.3.08.02-0044	Сталь угловая равнополочная, марка стали: 18пс, шириной полок 35-56 мм	т	1000,00	54125,41
08.3.08.02-0045	Сталь угловая равнополочная, марка стали: 18пс, шириной полок 60-100 мм	т	1000,00	52832,05
08.3.08.02-0046	Сталь угловая равнополочная, марка стали: 18пс, шириной полок 110-250 мм	т	1000,00	57143,64
08.3.08.02-0047	Сталь угловая равнополочная, марка стали: 18сп, шириной полок 20-32 мм	т	1000,00	67157,71
08.3.08.02-0022	Сталь угловая: 50х50 мм	т	1000,00	48397,28
08.3.08.02-0023	Сталь угловая: 60х60х4 мм	т	1000,00	46960,32
08.3.08.02-0024	Сталь угловая: 63х63 мм	т	1000,00	47401,72
08.3.08.02-0025	Сталь угловая: 75х75 мм	т	1000,00	46357,30
08.3.08.02-0026	Сталь угловая: 80х80 мм	т	1000,00	48631,76
08.3.08.02-0041	Сталь угловая равнополочная, марка стали: 18кп, 18пс, 18Гпс, шириной полок 20-32 мм	т	1000,00	61025,58
08.3.08.02-0007	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки: Ст4сп	т	1000,00	56827,48
08.3.08.02-0008	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки: Ст5пс	т	1000,00	55226,91
08.3.08.02-0009	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки: Ст5сп	т	1000,00	54472,12
08.3.08.02-0010	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки: Ст6пс	т	1000,00	54298,42
08.3.08.02-0011	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки: Ст6сп	т	1000,00	55487,24
08.3.08.02-0021	Сталь угловая: 32х32 мм	т	1000,00	50981,06
08.3.08.02-0031	Сталь угловая: равнополочная размером 50х50х4 мм	кг	1,00	48,46
08.3.08.02-0091	Сталь угловая, марки Ст3, перфорированная УП 35х35 мм	м	1,00	130,57
Группа 08.3.08.03: Прокат горячекатаный угловой, не включенный в группы (ГОСТ 27772-88)				
08.3.08.03-0001	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали: С235	т	1000,00	57484,52
08.3.08.03-0002	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали: С245	т	1000,00	59489,98
08.3.08.03-0003	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали: С255	т	1000,00	55760,31
08.3.08.03-0004	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали: С285	т	1000,00	51780,30
08.3.08.03-0005	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали: С345	т	1000,00	54357,21
08.3.08.03-0006	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали: С345к	т	1000,00	67274,99
08.3.08.03-0007	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали: С375	т	1000,00	55426,24
08.3.08.03-0011	Сталь угловая	т	1000,00	50476,65
Раздел 08.3.09: Профили гнутые				
Группа 08.3.09.01: Настилы профилированные оцинкованные без покрытия				
08.3.09.01-0001	Профилированный лист оцинкованный: Н57-750-0,6	т	1120,00	55173,99
08.3.09.01-0002	Профилированный лист оцинкованный: Н57-750-0,7	т	1120,00	51729,20
08.3.09.01-0003	Профилированный лист оцинкованный: Н57-750-0,8	т	1120,00	49624,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.3.09.01-0004	Профилированный лист оцинкованный: Н60-845-0,6	т	1120,00	58138,59
08.3.09.01-0005	Профилированный лист оцинкованный: Н60-845-0,7	т	1120,00	53904,46
08.3.09.01-0006	Профилированный лист оцинкованный: Н60-845-0,8	т	1120,00	52827,15
08.3.09.01-0072	Профилированный настил оцинкованный: С44-1000-0,5	т	1120,00	62095,89
08.3.09.01-0073	Профилированный настил оцинкованный: С44-1000-0,6	т	1120,00	60791,82
08.3.09.01-0074	Профилированный настил оцинкованный: С44-1000-0,7	т	1120,00	61342,49
08.3.09.01-0075	Профилированный настил оцинкованный: С44-1000-0,8	т	1120,00	60139,75
08.3.09.01-0076	Профилированный настил оцинкованный: С44-1000-0,55	т	1120,00	72119,88
08.3.09.01-0066	Профилированный настил оцинкованный: С18-1000-0,7	т	1120,00	65111,23
08.3.09.01-0067	Профилированный настил оцинкованный: С21-1000-0,5	т	1120,00	67489,21
08.3.09.01-0068	Профилированный настил оцинкованный: С21-1000-0,6	т	1120,00	63610,72
08.3.09.01-0069	Профилированный настил оцинкованный: С21-1000-0,7	т	1120,00	67809,38
08.3.09.01-0070	Профилированный настил оцинкованный: С21-1000-0,8	т	1120,00	62337,95
08.3.09.01-0071	Профилированный настил оцинкованный: С21-1000-0,9	т	1120,00	57192,21
08.3.09.01-0060	Профилированный настил оцинкованный: С10-1100-0,55	т	1120,00	63633,57
08.3.09.01-0061	Профилированный настил оцинкованный: С15-800-0,6	т	1120,00	62462,18
08.3.09.01-0062	Профилированный настил оцинкованный: С15-800-0,7	т	1120,00	57774,49
08.3.09.01-0063	Профилированный настил оцинкованный: С15-1000-0,6	т	1120,00	63258,64
08.3.09.01-0064	Профилированный настил оцинкованный: С15-1000-0,7	т	1120,00	62184,63
08.3.09.01-0065	Профилированный настил оцинкованный: С18-1000-0,6	т	1120,00	65356,16
08.3.09.01-0054	Профилированный настил оцинкованный: С10-1000-0,6	т	1120,00	62128,65
08.3.09.01-0055	Профилированный настил оцинкованный: С10-1000-0,7	т	1120,00	62517,74
08.3.09.01-0056	Профилированный настил оцинкованный: С10-1000-0,8	т	1120,00	49866,12
08.3.09.01-0057	Профилированный настил оцинкованный: С10-1100-0,5	т	1120,00	68421,86
08.3.09.01-0058	Профилированный настил оцинкованный: С10-1100-0,7	т	1120,00	62334,41
08.3.09.01-0059	Профилированный настил оцинкованный: С10-1100-0,8	т	1120,00	55296,51
08.3.09.01-0048	Профилированный настил оцинкованный: С8-1150-0,7	т	1120,00	65643,01
08.3.09.01-0049	Профилированный настил оцинкованный: С8-1150-0,8	т	1120,00	59308,50
08.3.09.01-0050	Профилированный настил оцинкованный: С8-1150-0,55	т	1120,00	66814,49
08.3.09.01-0051	Профилированный настил оцинкованный: С10-899-0,6	т	1120,00	63421,23
08.3.09.01-0052	Профилированный настил оцинкованный: С10-899-0,7	т	1120,00	62304,77
08.3.09.01-0053	Профилированный настил оцинкованный: С10-1000-0,5	т	1120,00	63739,09
08.3.09.01-0042	Профилированный настил оцинкованный: МП-35-0,8	т	1120,00	59361,66
08.3.09.01-0043	Профилированный настил оцинкованный: МП-35-0,9	т	1120,00	58201,52
08.3.09.01-0044	Профилированный настил оцинкованный: МП-35-0,55	т	1120,00	62451,53
08.3.09.01-0045	Профилированный настил оцинкованный: МП-40-0,5	т	1120,00	62124,46
08.3.09.01-0046	Профилированный настил оцинкованный: МП-40-0,7	т	1120,00	60238,74
08.3.09.01-0047	Профилированный настил оцинкованный: МП-40-0,55	т	1120,00	61774,15
08.3.09.01-0036	Профилированный настил оцинкованный: МП-20-0,5	т	1120,00	68227,84
08.3.09.01-0037	Профилированный настил оцинкованный: МП-20-0,7	т	1120,00	66487,15
08.3.09.01-0038	Профилированный настил оцинкованный: МП-20-0,8	т	1120,00	58683,66
08.3.09.01-0039	Профилированный настил оцинкованный: МП-20-0,55	т	1120,00	61346,54
08.3.09.01-0040	Профилированный настил оцинкованный: МП-35-0,5	т	1120,00	63104,48
08.3.09.01-0041	Профилированный настил оцинкованный: МП-35-0,7	т	1120,00	61217,88
08.3.09.01-0025	Профилированный лист оцинкованный: НС44-1000-0,8	т	1120,00	57718,94
08.3.09.01-0031	Профилированный настил оцинкованный: МП-18-0,4	т	1120,00	69391,04
08.3.09.01-0032	Профилированный настил оцинкованный: МП-18-0,5	т	1120,00	65704,51
08.3.09.01-0033	Профилированный настил оцинкованный: МП-18-0,7	т	1120,00	62449,35
08.3.09.01-0034	Профилированный настил оцинкованный: МП-18-0,55	т	1120,00	64299,45
08.3.09.01-0035	Профилированный настил оцинкованный: МП-20-0,4	т	1120,00	77887,73
08.3.09.01-0019	Профилированный лист оцинкованный: НС35-1000-0,5	т	1120,00	60694,29
08.3.09.01-0020	Профилированный лист оцинкованный: НС35-1000-0,6	т	1120,00	55202,96
08.3.09.01-0021	Профилированный лист оцинкованный: НС35-1000-0,7	т	1120,00	56054,88
08.3.09.01-0022	Профилированный лист оцинкованный: НС35-1000-0,8	т	1120,00	61833,21
08.3.09.01-0023	Профилированный лист оцинкованный: НС35-1000-0,9	т	1120,00	53534,87
08.3.09.01-0024	Профилированный лист оцинкованный: НС44-1000-0,7	т	1120,00	60253,14
08.3.09.01-0013	Профилированный лист оцинкованный: Н114-600-0,8	т	1120,00	40188,73
08.3.09.01-0014	Профилированный лист оцинкованный: Н114-600-0,9	т	1120,00	41197,33
08.3.09.01-0015	Профилированный лист оцинкованный: Н114-600-1,0	т	1120,00	35829,13
08.3.09.01-0016	Профилированный лист оцинкованный: Н114-750-0,8	т	1120,00	40323,50
08.3.09.01-0017	Профилированный лист оцинкованный: Н114-750-0,9	т	1120,00	41481,04
08.3.09.01-0018	Профилированный лист оцинкованный: Н114-750-1,0	т	1120,00	37295,24
08.3.09.01-0007	Профилированный лист оцинкованный: Н60-845-0,9	т	1120,00	50184,46
08.3.09.01-0008	Профилированный лист оцинкованный: Н60-845-0,55	т	1120,00	68046,03
08.3.09.01-0009	Профилированный лист оцинкованный: Н75-750-0,7	т	1120,00	55967,87
08.3.09.01-0010	Профилированный лист оцинкованный: Н75-750-0,8	т	1120,00	53283,57
08.3.09.01-0011	Профилированный лист оцинкованный: Н75-750-0,9	т	1120,00	59308,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.3.09.01-0012	Профилированный лист оцинкованный: Н75-750-1,0	т	1120,00	46512,32
08.3.09.01-0081	Профнастил оцинкованный: С8-1150-0,4	м2	3,49	283,08
08.3.09.01-0082	Профнастил оцинкованный: С8-1150-0,5	м2	4,37	326,21
08.3.09.01-0083	Профнастил оцинкованный: С8-1150-0,7	м2	6,10	487,21
08.3.09.01-0084	Профнастил оцинкованный: С8-1150-0,55	м2	4,86	362,02
08.3.09.01-0085	Профнастил оцинкованный: МП20-1100-0,4	м2	3,49	320,55
08.3.09.01-0086	Профнастил оцинкованный: МП20-1100-0,5	м2	4,37	371,08
08.3.09.01-0123	Профнастил оцинкованный: С21-1000-0,7	м2	7,55	532,31
08.3.09.01-0124	Профнастил оцинкованный: С21-1000-0,55	м2	6,02	419,93
08.3.09.01-0117	Профнастил оцинкованный: С10-1100-0,4	м2	3,49	309,51
08.3.09.01-0118	Профнастил оцинкованный: С10-1100-0,5	м2	4,37	366,38
08.3.09.01-0119	Профнастил оцинкованный: С10-1100-0,7	м2	6,10	488,04
08.3.09.01-0120	Профнастил оцинкованный: С10-1100-0,55	м2	4,86	376,96
08.3.09.01-0121	Профнастил оцинкованный: С21-1000-0,4	м2	4,49	338,24
08.3.09.01-0122	Профнастил оцинкованный: С21-1000-0,5	м2	5,51	392,40
08.3.09.01-0111	Профнастил оцинкованный: НС21-0,55	м2	6,05	386,18
08.3.09.01-0112	Профнастил оцинкованный: НС35-1000-0,5	м2	4,37	377,25
08.3.09.01-0113	Профнастил оцинкованный: НС35-1000-0,7	м2	6,10	507,31
08.3.09.01-0114	Профнастил оцинкованный: НС35-1000-0,8	м2	6,97	520,23
08.3.09.01-0115	Профнастил оцинкованный: НС35-1000-0,9	м2	7,84	582,29
08.3.09.01-0116	Профнастил оцинкованный: НС35-1000-0,55	м2	4,86	393,05
08.3.09.01-0105	Профнастил оцинкованный: Н114-750-0,8	м2	11,53	546,57
08.3.09.01-0106	Профнастил оцинкованный: Н114-750-0,9	м2	12,99	698,48
08.3.09.01-0107	Профнастил оцинкованный: Н114-750-1,0	м2	14,41	654,21
08.3.09.01-0108	Профнастил оцинкованный: Н114-750-1,2	м2	17,65	998,16
08.3.09.01-0109	Профнастил оцинкованный: НС21-0,5	м2	5,76	368,99
08.3.09.01-0110	Профнастил оцинкованный: НС21-0,7	м2	7,58	480,15
08.3.09.01-0099	Профнастил оцинкованный: Н60-845-0,55	м2	7,00	443,16
08.3.09.01-0100	Профнастил оцинкованный: Н60-845-1,0	м2	11,65	700,81
08.3.09.01-0101	Профнастил оцинкованный: Н75-750-0,7	м2	8,16	545,35
08.3.09.01-0102	Профнастил оцинкованный: Н75-750-0,8	м2	9,32	594,39
08.3.09.01-0103	Профнастил оцинкованный: Н75-750-0,9	м2	10,49	758,88
08.3.09.01-0104	Профнастил оцинкованный: Н75-750-1,0	м2	11,65	628,92
08.3.09.01-0093	Профнастил оцинкованный: МП35-0,9	м2	7,84	572,40
08.3.09.01-0094	Профнастил оцинкованный: МП35-0,55	м2	4,86	362,51
08.3.09.01-0095	Профнастил оцинкованный: Н60-845-0,5	м2	7,00	468,09
08.3.09.01-0096	Профнастил оцинкованный: Н60-845-0,7	м2	8,16	603,12
08.3.09.01-0097	Профнастил оцинкованный: Н60-845-0,8	м2	9,32	617,97
08.3.09.01-0098	Профнастил оцинкованный: Н60-845-0,9	м2	10,49	717,64
08.3.09.01-0087	Профнастил оцинкованный: МП20-1100-0,7	м2	6,10	477,70
08.3.09.01-0088	Профнастил оцинкованный: МП20-1100-0,8	м2	6,97	489,09
08.3.09.01-0089	Профнастил оцинкованный: МП20-1100-0,55	м2	4,86	347,04
08.3.09.01-0090	Профнастил оцинкованный: МП35-0,5	м2	4,37	355,06
08.3.09.01-0091	Профнастил оцинкованный: МП35-0,7	м2	6,10	453,14
08.3.09.01-0092	Профнастил оцинкованный: МП35-0,8	м2	6,97	508,96
Группа 08.3.09.02: Настилы профилированные оцинкованные окрашенные				
08.3.09.02-0001	Профилированный лист оцинкованный окрашенный: Н35-1000-0,5	т	1120,00	77927,48
08.3.09.02-0002	Профилированный лист оцинкованный окрашенный: Н35-1000-0,6	т	-	74765,90
08.3.09.02-0003	Профилированный лист оцинкованный окрашенный: Н35-1000-0,7	т	1120,00	72700,55
08.3.09.02-0004	Профилированный лист оцинкованный окрашенный: Н35-1000-0,8	т	1120,00	70798,37
08.3.09.02-0005	Профилированный лист оцинкованный окрашенный: Н57-750-0,6	т	1120,00	77354,91
08.3.09.02-0006	Профилированный лист оцинкованный окрашенный: Н57-750-0,7	т	1120,00	74757,24
08.3.09.02-0027	Профилированный настил окрашенный: С21-1000-0,7	т	1120,00	71610,91
08.3.09.02-0028	Профилированный настил окрашенный: С21-1000-0,8	т	1120,00	64725,68
08.3.09.02-0029	Профилированный настил окрашенный: С44-1000-0,5	т	1120,00	63527,53
08.3.09.02-0030	Профилированный настил окрашенный: С44-1000-0,6	т	1120,00	69496,03
08.3.09.02-0031	Профилированный настил окрашенный: С44-1000-0,7	т	1120,00	66932,80
08.3.09.02-0032	Профилированный настил окрашенный: С44-1000-0,8	т	1120,00	66063,98
08.3.09.02-0021	Профилированный настил окрашенный: С10-1000-0,5	т	1120,00	70493,28
08.3.09.02-0022	Профилированный настил окрашенный: С10-1000-0,6	т	1120,00	70981,39
08.3.09.02-0023	Профилированный настил окрашенный: С10-1000-0,7	т	1120,00	68591,26
08.3.09.02-0024	Профилированный настил окрашенный: С10-1000-0,8	т	1120,00	80609,06
08.3.09.02-0025	Профилированный настил окрашенный: С21-1000-0,5	т	1120,00	75377,50
08.3.09.02-0026	Профилированный настил окрашенный: С21-1000-0,6	т	1120,00	79478,41
08.3.09.02-0007	Профилированный лист оцинкованный окрашенный: Н57-750-0,8	т	1120,00	73324,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.3.09.02-0008	Профилированный лист оцинкованный окрашенный: Н60-845-0,6	т	1120,00	79550,02
08.3.09.02-0009	Профилированный лист оцинкованный окрашенный: Н60-845-0,7	т	1120,00	78490,69
08.3.09.02-0010	Профилированный лист оцинкованный окрашенный: Н60-845-0,8	т	1120,00	74696,76
08.3.09.02-0011	Профилированный лист оцинкованный окрашенный: Н60-845-0,9	т	1120,00	70751,77
08.3.09.02-0012	Профилированный лист оцинкованный окрашенный: Н75-750-0,9	т	1120,00	70736,85
08.3.09.02-0041	Профилированный настил оцинкованный с лакокрасочным покрытием С-9/С15-В/В RAL, толщиной 0,5 мм	м2	4,50	478,81
Группа 08.3.09.03: Настилы профилированные оцинкованные с покрытием гранит				
08.3.09.03-0001	Профнастил оцинкованный с покрытием: гранит, пурал С8-1150-0,5	м2	4,37	613,60
08.3.09.03-0002	Профнастил оцинкованный с покрытием: гранит, пурал С10-1100-0,5	м2	4,44	623,93
08.3.09.03-0003	Профнастил оцинкованный с покрытием: гранит, пурал С21-1000-0,5	м2	5,51	693,49
08.3.09.03-0004	Профнастил оцинкованный с покрытием: гранит, пурал МП20-1100-0,5	м2	5,49	641,23
08.3.09.03-0005	Профнастил оцинкованный с покрытием: гранит, пурал МП35-1050-0,5	м2	5,74	669,29
08.3.09.03-0006	Профнастил оцинкованный с покрытием: гранит, пурал Н60-845-0,5	м2	7,00	816,17
08.3.09.03-0007	Профнастил оцинкованный с покрытием: гранит, пурал НС21-0,5	м2	5,51	689,58
08.3.09.03-0008	Профнастил оцинкованный с покрытием: гранит, пурал НС35-1000-0,5	м2	4,37	693,72
Группа 08.3.09.04: Настилы профилированные оцинкованные с покрытием полиэстер				
08.3.09.04-0001	Лист профилированный с полимерным покрытием НС- 35х1000- А,В толщиной 0,7 мм	м2	7,40	561,31
08.3.09.04-0011	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С8-1150-0,5	м2	4,37	300,58
08.3.09.04-0012	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С8-1150-0,7	м2	6,10	576,06
08.3.09.04-0013	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С10-1100-0,5	м2	5,04	321,61
08.3.09.04-0014	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С10-1100-0,7	м2	6,21	471,99
08.3.09.04-0015	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С21-1000-0,5	м2	5,51	329,76
08.3.09.04-0046	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,8	м2	6,97	713,98
08.3.09.04-0047	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,9	м2	7,69	824,35
08.3.09.04-0040	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер Н114-750-0,9	м2	12,97	1215,12
08.3.09.04-0041	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер Н114-750-1,0	м2	14,41	1370,49
08.3.09.04-0042	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС21-0,5	м2	6,20	344,71
08.3.09.04-0043	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС21-0,7	м2	8,20	452,33
08.3.09.04-0044	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,5	м2	4,37	327,29
08.3.09.04-0045	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,7	м2	6,10	625,80
08.3.09.04-0034	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер Н75-750-0,7	м2	8,16	868,15
08.3.09.04-0035	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер Н75-750-0,8	м2	9,32	1000,87
08.3.09.04-0036	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер Н75-750-0,9	м2	10,49	1131,49
08.3.09.04-0037	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер Н75-750-1,0	м2	11,65	1261,14
08.3.09.04-0038	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер Н114-750-0,7	м2	10,09	1023,03
08.3.09.04-0039	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер Н114-750-0,8	м2	11,53	1104,39
08.3.09.04-0028	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер МП35-1050-0,7	м2	6,97	418,16
08.3.09.04-0029	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер Н60-845-0,5	м2	7,00	383,70
08.3.09.04-0030	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер Н60-845-0,7	м2	8,16	767,56
08.3.09.04-0031	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер Н60-845-0,8	м2	9,32	892,58
08.3.09.04-0032	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер Н60-845-0,9	м2	10,49	974,26
08.3.09.04-0033	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер Н60-845-1,0	м2	11,65	1078,59
08.3.09.04-0022	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер матовый Н60-845-0,5	м2	7,00	532,66
08.3.09.04-0023	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер матовый НС21-0,5	м2	4,65	451,86
08.3.09.04-0024	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер матовый НС35-1000-0,5	м2	4,37	452,45
08.3.09.04-0025	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер МП20-1100-0,5	м2	5,40	424,58
08.3.09.04-0026	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер МП20-1100-0,7	м2	6,66	397,37
08.3.09.04-0027	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер МП35-1050-0,5	м2	5,66	342,77
08.3.09.04-0016	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С21-1000-0,7	м2	7,55	448,57
08.3.09.04-0017	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер матовый С8-1150-0,5	м2	4,37	403,14
08.3.09.04-0018	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер матовый С10-1100-0,5	м2	4,45	417,75
08.3.09.04-0019	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер матовый С21-1000-0,5	м2	5,51	451,02
08.3.09.04-0020	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер матовый МП20-1100-0,5	м2	5,50	418,32
08.3.09.04-0021	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер матовый МП35-1050-0,5	м2	5,76	436,52
Группа 08.3.09.05: Профили гнутые, не включенные в группы				
08.3.09.05-0011	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката марки СтЗсп, нормальной точности прокатки, немерной длины толщиной 7-8 мм	т	1000,00	51788,19
08.3.09.05-0021	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката толщиной: 3,9 мм	т	1000,00	51626,98
08.3.09.05-0022	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката толщиной: 7,8 мм	т	1000,00	51376,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.3.09.05-0031	Профили гнутые стальные из холоднокатаного листового проката толщиной 3,9 мм	т	1000,00	64106,76
08.3.09.05-0032	Профили с трапециевидными гофрами из оцинкованного проката	т	1000,00	54013,96
08.3.09.05-0041	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной: 0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	1000,00	53136,83
08.3.09.05-0042	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной: 0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	1000,00	53168,42
08.3.09.05-0043	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной: 0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	1000,00	46569,71
08.3.09.05-0044	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной: 0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	1000,00	46357,82
08.3.09.05-0001	Лист оцинкованный, ламинированный гомогенной мембраной, размером 2000x1000x1,4мм	кг	1,12	61,99

Раздел 08.3.10: Профили фасонные

Группа 08.3.10.01: Профили фасонные горячекатаные для оконных и фонарных переплетов (ГОСТ 7511-73)

08.3.10.01-0001	Профили фасонные горячекатаные для оконных и фонарных переплетов из стали марки СтЗкп2, массой от: 1 до 2,5 кг	т	1000,00	37412,71
08.3.10.01-0002	Профили фасонные горячекатаные для оконных и фонарных переплетов из стали марки СтЗкп2, массой от: 2,5 до 4 кг	т	1000,00	36176,93
08.3.10.01-0011	Профили фасонные горячекатаные для фонарных переплетов и оконных панелей промышленных зданий из стали СтЗкп2 массой от: 1 до 2,5 кг	т	1000,00	43104,08
08.3.10.01-0012	Профили фасонные горячекатаные для фонарных переплетов и оконных панелей промышленных зданий из стали СтЗкп2 массой от: 2,5 до 4 кг	т	1000,00	42323,39

Группа 08.3.10.02: Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай (ГОСТ 4781-85)

08.3.10.02-0001	Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5 массой от 50 до 100 кг, сталь марки: 16ХГ	т	1000,00	54928,61
08.3.10.02-0002	Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5 массой от 50 до 100 кг, сталь марки: СтЗкп1	т	1000,00	55210,35
08.3.10.02-0011	Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л5- УМ, сталь марки С255	т	1000,00	43676,09

Группа 08.3.10.03: Профили фасонные горячекатаные шпунтовые плоские

08.3.10.03-0001	Профили фасонные горячекатаные длиной 1 м, шпунтовые плоские, из стали марки СтЗсп, массой от 50 кг до 100 кг.; ШК-1	т	1000,00	35567,19
08.3.10.03-0002	Профили фасонные горячекатаные длиной 1 м, шпунтовые плоские, из стали марки СтЗсп, массой от 50 кг до 100 кг.; ШП-1	т	1000,00	35728,45

Группа 08.3.10.04: Профили фасонные, не включенные в группы

08.3.10.04-0001	Профиль шляпный ПШ-28 из оцинкованной стали	п.м	1,49	162,79
-----------------	---	-----	------	--------

Раздел 08.3.11: Швеллеры (24.10.71.130 ОКПД2 Швеллеры стальные горячекатаные из нелегированных сталей)

Группа 08.3.11.01: Швеллеры из горячекатаного проката (ГОСТ 8240-97)

08.3.11.01-0001	Сталь швеллерная № 4	т	1000,00	79319,95
08.3.11.01-0011	Сталь швеллерная обычная, марки: 18кп 18пс, 18гпс № 5-10	т	1000,00	60732,14
08.3.11.01-0012	Сталь швеллерная обычная, марки: 18кп 18пс, 18гпс № 12-40	т	1000,00	52397,02
08.3.11.01-0013	Сталь швеллерная обычная, марки: 18сп № 5-10	т	1000,00	59874,98
08.3.11.01-0014	Сталь швеллерная обычная, марки: 18сп № 12-40	т	1000,00	50708,49
08.3.11.01-0015	Сталь швеллерная обычная, марки: Ст0 № 5-10	т	1000,00	58517,03
08.3.11.01-0101	Швеллеры № 40 из стали марки: Стбсп	т	1000,00	75645,10
08.3.11.01-0116	Швеллеры: металлические 80x50x4 мм	т	1000,00	64552,54
08.3.11.01-0095	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст4кп	т	1000,00	68094,48
08.3.11.01-0096	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст4пс	т	1000,00	70846,86
08.3.11.01-0097	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст4сп	т	1000,00	74726,58
08.3.11.01-0098	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст5пс	т	1000,00	73114,22
08.3.11.01-0099	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст5сп	т	1000,00	75208,13
08.3.11.01-0100	Швеллеры № 40 из стали марки: Стбпс	т	1000,00	72487,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.3.11.01-0086	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали: С345к	т	1000,00	61020,49
08.3.11.01-0087	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали: С375	т	1000,00	56159,42
08.3.11.01-0091	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	1000,00	62567,88
08.3.11.01-0092	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст3кп	т	1000,00	65958,87
08.3.11.01-0093	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст3пс	т	1000,00	70328,14
08.3.11.01-0094	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст3сп	т	1000,00	72670,38
08.3.11.01-0072	Швеллеры: № 30 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	54818,61
08.3.11.01-0081	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали: С235	т	1000,00	51448,46
08.3.11.01-0082	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали: С245	т	1000,00	52277,87
08.3.11.01-0083	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали: С255	т	1000,00	53452,95
08.3.11.01-0084	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали: С285	т	1000,00	54210,32
08.3.11.01-0085	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали: С345	т	1000,00	56076,69
08.3.11.01-0060	Швеллеры: № 20 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	50893,65
08.3.11.01-0061	Швеллеры: № 22 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	54729,06
08.3.11.01-0062	Швеллеры: № 24 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	54876,33
08.3.11.01-0063	Швеллеры: № 26 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	53708,99
08.3.11.01-0064	Швеллеры: № 27 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	55419,44
08.3.11.01-0071	Швеллеры: № 30 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С235	т	1000,00	72660,91
08.3.11.01-0054	Швеллеры: № 16-18 сталь марки Ст3сп	т	1000,00	54461,80
08.3.11.01-0055	Швеллеры: № 16-24 сталь марки 18пс	т	1000,00	61759,60
08.3.11.01-0056	Швеллеры: № 16-24 сталь марки 18сп	т	1000,00	54606,98
08.3.11.01-0057	Швеллеры: № 16 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	50675,42
08.3.11.01-0058	Швеллеры: № 16 сталь марки Ст3пс5	т	1000,00	60732,48
08.3.11.01-0059	Швеллеры: № 18 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	57087,79
08.3.11.01-0048	Швеллеры: № 10 сталь марки ВСт3пс5	т	1000,00	59074,67
08.3.11.01-0049	Швеллеры: № 10 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	57286,28
08.3.11.01-0050	Швеллеры: № 10 сталь марки Ст3пс5	т	1000,00	57326,13
08.3.11.01-0051	Швеллеры: № 12 сталь марки ВСт3пс5	т	1000,00	58600,42
08.3.11.01-0052	Швеллеры: № 12 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	52892,30
08.3.11.01-0053	Швеллеры: № 14 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	51147,60
08.3.11.01-0042	Швеллеры: № 4 сталь марки Ст3пс5	т	1000,00	64464,83
08.3.11.01-0043	Швеллеры: № 5-8 сталь марки 18сп	т	1000,00	54336,25
08.3.11.01-0044	Швеллеры: № 5, 6 сталь марки Ст3пс5	т	1000,00	60537,11
08.3.11.01-0045	Швеллеры: № 6,5 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	56668,49
08.3.11.01-0046	Швеллеры: № 8 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	59362,74
08.3.11.01-0047	Швеллеры: № 10-14 сталь марки 18сп	т	1000,00	56798,20
08.3.11.01-0016	Сталь швеллерная обычная, марки: Ст0 № 12-40	т	1000,00	56221,45
08.3.11.01-0017	Сталь швеллерная обычная, марки: Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс №5-10	т	1000,00	58598,89
08.3.11.01-0018	Сталь швеллерная обычная, марки: Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс №12-40	т	1000,00	52320,15
08.3.11.01-0019	Сталь швеллерная обычная, марки: Ст1сп-Ст6сп №5-10	т	1000,00	59080,29
08.3.11.01-0020	Сталь швеллерная обычная, марки: Ст1сп-Ст6сп №12-40	т	1000,00	56862,25
08.3.11.01-0041	Швеллеры: №12 сталь марки ВСт3пс5	т	1000,00	53566,50
08.3.11.01-0031	Сталь швеллерная, марки Ст3, перфорированная: ШП 32х16 мм	м	1,15	155,84
08.3.11.01-0032	Сталь швеллерная, марки Ст3, перфорированная: ШП 60х35 мм	м	2,20	303,54
08.3.11.01-0111	Швеллеры: марки АШЭ-65-9-35	м	1,15	340,13
08.3.11.01-0112	Швеллеры: марки АШЭ-100-9-35	м	1,26	370,97
08.3.11.01-0113	Швеллеры: марки АШЭ-120-10-42	м	1,40	415,88
08.3.11.01-0114	Швеллеры: марки АШЭ-140-10-42	м	1,50	456,62
08.3.11.01-0115	Швеллеры: марки АШЭ-170-12-45	м	1,70	524,57
Раздел 08.3.12: Прокат и стали прочие				
Группа 08.3.12.01: Балки двутавровые специальные (ГОСТ 19425-74)				
08.3.12.01-0001	Балки двутавровые № 10-14 из стали 18кп	т	1000,00	56313,17
08.3.12.01-0002	Балки двутавровые № 16-22 из стали 18пс	т	1000,00	61969,27
08.3.12.01-0011	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины	т	1000,00	59852,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	нормальной точности прокатки из стали: С235			
08.3.12.01-0012	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали: С245	т	1000,00	61987,74
08.3.12.01-0013	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали: С255	т	1000,00	62006,17
08.3.12.01-0014	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали: С285	т	1000,00	65632,04
08.3.12.01-0061	Балки двутавровые для монорельсов №36М-45М, марка стали: С255	т	1000,00	68957,87
08.3.12.01-0062	Балки двутавровые для монорельсов №36М-45М, марка стали: С345	т	1000,00	72158,03
08.3.12.01-0071	Балки двутавровые из стали 18пс	т	1000,00	60237,12
08.3.12.01-0030	Балки двутавровые № 60 из стали марки: Ст6пс	т	1000,00	77787,17
08.3.12.01-0031	Балки двутавровые № 60 из стали марки: Ст6сп	т	1000,00	83558,60
08.3.12.01-0041	Балки двутавровые для монорельсов №24М, марка стали: С255	т	1000,00	57365,88
08.3.12.01-0042	Балки двутавровые для монорельсов №24М, марка стали: С345	т	1000,00	59706,25
08.3.12.01-0051	Балки двутавровые для монорельсов №30М, марка стали: С255	т	1000,00	69493,06
08.3.12.01-0052	Балки двутавровые для монорельсов №30М, марка стали: С345	т	1000,00	72709,42
08.3.12.01-0024	Балки двутавровые № 60 из стали марки: Ст3сп	т	1000,00	80461,62
08.3.12.01-0025	Балки двутавровые № 60 из стали марки: Ст4кп	т	1000,00	77748,77
08.3.12.01-0026	Балки двутавровые № 60 из стали марки: Ст4пс	т	1000,00	78765,09
08.3.12.01-0027	Балки двутавровые № 60 из стали марки: Ст4сп	т	1000,00	82863,47
08.3.12.01-0028	Балки двутавровые № 60 из стали марки: Ст5пс	т	1000,00	80263,00
08.3.12.01-0029	Балки двутавровые № 60 из стали марки: Ст5сп	т	1000,00	84326,35
08.3.12.01-0015	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали: С345	т	1000,00	67734,15
08.3.12.01-0016	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали: С345к	т	1000,00	77209,96
08.3.12.01-0017	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали: С375	т	1000,00	69233,52
08.3.12.01-0021	Балки двутавровые № 60 из стали марки: Ст0	т	1000,00	73535,00
08.3.12.01-0022	Балки двутавровые № 60 из стали марки: Ст3кп	т	1000,00	77333,44
08.3.12.01-0023	Балки двутавровые № 60 из стали марки: Ст3пс	т	1000,00	78279,16
Группа 08.3.12.02: Балки перекрытий и под установку оборудования				
08.3.12.02-0001	Балки перекрытий и под установку оборудования: из горячекатаных одиночных швеллеров и двутавров	т	1000,00	49888,20
08.3.12.02-0002	Балки перекрытий и под установку оборудования: из двутавров с параллельными гранями полок, масса отправочной марки более 1 т	т	1000,00	61222,36
08.3.12.02-0003	Балки перекрытий и под установку оборудования: из двутавров с параллельными гранями полок, масса отправочной марки до 1 т	т	1000,00	61197,73
08.3.12.02-0004	Балки перекрытий и под установку оборудования: составного сечения из листовой стали, масса отправочной марки более 3 т	т	1000,00	57435,36
08.3.12.02-0005	Балки перекрытий и под установку оборудования: составного сечения из листовой стали, масса отправочной марки до 1 т	т	1000,00	63414,77
08.3.12.02-0006	Балки перекрытий и под установку оборудования: составного сечения из листовой стали, масса отправочной марки от 1,01 до 3 т	т	1000,00	61302,37
08.3.12.02-0007	Балки перекрытий и под установку оборудования: составного сечения из прокатных профилей и листовой стали	т	1000,00	63058,98
Группа 08.3.12.03: Балки покрытий постоянные по высоте				
08.3.12.03-0001	Балки покрытий постоянные по высоте: из двутавров с параллельными гранями полок	т	1000,00	56067,86
08.3.12.03-0002	Балки покрытий постоянные по высоте: из листовой стали и прокатных профилей	т	1000,00	55552,47
Группа 08.3.12.04: Прокат просечно-вытяжной горячекатаный				
08.3.12.04-0001	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной: 500 мм, толщиной 4 мм	т	1000,00	55836,60
08.3.12.04-0002	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной: 500 мм, толщиной 5 мм	т	1000,00	53888,77
08.3.12.04-0003	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной: 500 мм, толщиной 6 мм	т	1000,00	51317,93
08.3.12.04-0004	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной: 600 мм, толщиной 4 мм	т	1000,00	58753,04
08.3.12.04-0005	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной: 600 мм, толщиной 5 мм	т	1000,00	52128,95
08.3.12.04-0006	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали	т	1000,00	50368,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	C235, шириной: 600 мм, толщиной 6 мм			
08.3.12.04-0013	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали C235, шириной: 900 мм, толщиной 4 мм	т	1000,00	57494,20
08.3.12.04-0014	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали C235, шириной: 900 мм, толщиной 5 мм	т	1000,00	51096,45
08.3.12.04-0015	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали C235, шириной: 900 мм, толщиной 6 мм	т	1000,00	52024,84
08.3.12.04-0016	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали C235, шириной: 1000 мм, толщиной 4 мм	т	1000,00	53654,64
08.3.12.04-0017	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали C235, шириной: 1000 мм, толщиной 5 мм	т	1000,00	50867,92
08.3.12.04-0018	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали C235, шириной: 1000 мм, толщиной 6 мм	т	1000,00	48610,32
08.3.12.04-0007	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали C235, шириной: 700 мм, толщиной 4 мм	т	1000,00	58102,03
08.3.12.04-0008	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали C235, шириной: 700 мм, толщиной 5 мм	т	1000,00	52079,28
08.3.12.04-0009	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали C235, шириной: 700 мм, толщиной 6 мм	т	1000,00	49977,19
08.3.12.04-0010	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали C235, шириной: 800 мм, толщиной 4 мм	т	1000,00	57537,03
08.3.12.04-0011	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали C235, шириной: 800 мм, толщиной 5 мм	т	1000,00	51601,27
08.3.12.04-0012	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали C235, шириной: 800 мм, толщиной 6 мм	т	1000,00	49810,74
Группа 08.3.12.05: Сталь калиброванная (ГОСТ 2879-2006)				
08.3.12.05-0001	Сталь шестигранная калиброванная марки СтЗсп диаметром: 19 мм	т	1000,00	62992,43
08.3.12.05-0002	Сталь шестигранная калиброванная марки СтЗсп диаметром: 22 мм	т	1000,00	62753,31
08.3.12.05-0003	Сталь шестигранная калиброванная марки СтЗсп диаметром: 27 мм	т	1000,00	62940,59
Группа 08.3.12.06: Сталь, железо				
08.3.12.06-0021	Сталь марки: 08X18H10T	т	1000,00	268025,39
08.3.12.06-0022	Сталь марки: 08X18H10T толщиной 4-16 мм	т	1000,00	169409,29
08.3.12.06-0023	Сталь марки: IV н08кп	т	1000,00	68166,42
08.3.12.06-0024	Сталь марки: IV н10кп	т	1000,00	65190,27
08.3.12.06-0001	Железо обрубное	кг	1,02	43,91
08.3.12.06-0011	Сталь легированная	кг	1,30	78,05
Группа 08.3.12.07: Металлопрокат, не включенный в группы				
08.3.12.07-0001	Металлические направляющие для виброрейки (рельс-формы)	п.м	8,00	413,94
Часть 08.4: Сталь арматурная (24.10.62.210 ОКПД2 Сталь арматурная)				
Раздел 08.4.01: Детали закладные и накладные (25.11.23.119 ОКПД2 Конструкции и детали конструкций из черных металлов прочие, не включенные в другие группировки)				
Группа 08.4.01.01: Детали анкерные				
08.4.01.01-0021	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них),: из конусных, клиновых, шпоночных, волновых обжимных пробок, колодок и зажимов или из гильзостержневых устройств	т	1000,00	94091,42
08.4.01.01-0022	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них),: поставляемые отдельно	т	1000,00	61149,20
08.4.01.01-0023	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них),: поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	1000,00	70953,40
08.4.01.01-0011	Анкера бетоннруемые обжимные, марка "БОА-12" (ТУ 4842- 003- 95520222-10)	компл.	-	34226,33
08.4.01.01-0012	Анкера бетоннруемые обжимные, марка "БОА-19" (ТУ 4842- 003- 95520222-10)	компл.	-	41248,63
08.4.01.01-0013	Анкера клиновые плитные, марка "АКП-1" (ТУ 4842-003- 95520222-10)	компл.	-	4414,70
08.4.01.01-0014	Анкера клиновые стаканые, марка "АКС-12д" (ТУ 4842-003- 95520222-10)	компл.	-	42162,57
08.4.01.01-0015	Анкера клиновые стаканые, марка "АКС-19д" (ТУ 4842-003- 95520222-10)	компл.	-	60156,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.4.01.01-0001	Анкер постоянный грунтовый 5-ти прядевый 5х0,62, длиной 24,5 м	шт	15,00	50440,31
Группа 08.4.01.02: Детали закладные				
08.4.01.02-0001	Детали закладные весом до 1 килограмма	т	1000,00	61435,61
08.4.01.02-0011	Детали закладные и накладные изготовленные: без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	1000,00	40760,19
08.4.01.02-0012	Детали закладные и накладные изготовленные: без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	1000,00	60099,13
08.4.01.02-0013	Детали закладные и накладные изготовленные: с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	т	1000,00	43857,78
08.4.01.02-0014	Детали закладные и накладные изготовленные: с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	1000,00	74524,66
Группа 08.4.01.03: Стыки клиновые				
08.4.01.03-0001	Стыки клиновые обжимные, марка "СКО-12" (ТУ 4842-004- 95520222-07)	компл.	-	72125,61
08.4.01.03-0002	Стыки клиновые обжимные, марка "СКО-19" (ТУ 4842-004- 95520222-07)	компл.	-	105403,90
08.4.01.03-0003	Стыки клиновые, марка "СК-12д" (ТУ 4842-004-95520222-07)	компл.	-	86464,08
08.4.01.03-0004	Стыки клиновые, марка "СК-19д" (ТУ 4842-004-95520222-07)	компл.	-	107134,38
Группа 08.4.01.04: Упоры анкерные				
08.4.01.04-0001	Упор анкерный: 6х35	100 шт	5,00	108,62
08.4.01.04-0002	Упор анкерный: 6х50	100 шт	5,00	143,95
08.4.01.04-0003	Упор анкерный: 6х65	100 шт	5,00	174,97
08.4.01.04-0004	Упор анкерный: 6х75	100 шт	5,00	189,34
08.4.01.04-0005	Упор анкерный: 6х100	100 шт	5,00	230,49
08.4.01.04-0006	Упор анкерный: 10х30	100 шт	6,00	279,18
08.4.01.04-0031	Упор анкерный: 16х300	100 шт	8,00	4355,45
08.4.01.04-0025	Упор анкерный: 16х150	100 шт	8,00	2383,25
08.4.01.04-0026	Упор анкерный: 16х175	100 шт	8,00	2730,25
08.4.01.04-0027	Упор анкерный: 16х200	100 шт	8,00	2974,24
08.4.01.04-0028	Упор анкерный: 16х225	100 шт	8,00	3318,34
08.4.01.04-0029	Упор анкерный: 16х250	100 шт	8,00	3682,22
08.4.01.04-0030	Упор анкерный: 16х275	100 шт	8,00	4035,29
08.4.01.04-0019	Упор анкерный: 13х200	100 шт	7,00	1925,36
08.4.01.04-0020	Упор анкерный: 16х35	100 шт	8,00	849,71
08.4.01.04-0021	Упор анкерный: 16х50	100 шт	8,00	1041,97
08.4.01.04-0022	Упор анкерный: 16х75	100 шт	8,00	1293,45
08.4.01.04-0023	Упор анкерный: 16х100	100 шт	8,00	1724,25
08.4.01.04-0024	Упор анкерный: 16х125	100 шт	8,00	2046,27
08.4.01.04-0013	Упор анкерный: 13х50	100 шт	7,00	669,87
08.4.01.04-0014	Упор анкерный: 13х75	100 шт	7,00	896,75
08.4.01.04-0015	Упор анкерный: 13х100	100 шт	7,00	1119,74
08.4.01.04-0016	Упор анкерный: 13х125	100 шт	7,00	1344,39
08.4.01.04-0017	Упор анкерный: 13х150	100 шт	7,00	1560,75
08.4.01.04-0018	Упор анкерный: 13х175	100 шт	7,00	1788,84
08.4.01.04-0007	Упор анкерный: 10х50	100 шт	6,00	396,95
08.4.01.04-0008	Упор анкерный: 10х75	100 шт	6,00	525,65
08.4.01.04-0009	Упор анкерный: 10х100	100 шт	6,00	652,21
08.4.01.04-0010	Упор анкерный: 10х125	100 шт	6,00	793,93
08.4.01.04-0011	Упор анкерный: 10х150	100 шт	6,00	923,30
08.4.01.04-0012	Упор анкерный: 10х175	100 шт	6,00	1061,36
Группа 08.4.01.05: Детали, не включенные в группы				
08.4.01.05-0001	Стержни домкратные	т	1000,00	48890,64
08.4.01.05-0011	Элементы из профильной стали	т	1000,00	42374,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Раздел 08.4.02: Каркасы, сетки, пакеты (24.10.62.213 ОКПД2 Прокат арматурный свариваемый периодического профиля)				
Группа 08.4.02.01: Армосетки				
08.4.02.01-0001	Арматура-сетка из арматурной стали класса А-I диаметром 12-14 мм	т	1000,00	66401,33
08.4.02.01-0021	Арматурные сетки сварные	т	1000,00	57997,96
08.4.02.01-0011	Арматура базальтопластиковая БПА-550-6-2П	шт	0,30	27,73
Группа 08.4.02.03: Каркасы арматурные				
08.4.02.03-0001	Каркасы арматурные класса А-I диаметром: 8 мм	т	1000,00	90316,47
08.4.02.03-0002	Каркасы арматурные класса А-I диаметром: 10 мм	т	1000,00	69626,22
08.4.02.03-0003	Каркасы арматурные класса А-I диаметром: 12 мм	т	1000,00	64768,91
08.4.02.03-0011	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, закладные и накладные детали: без сварки	т	1000,00	60569,73
08.4.02.03-0012	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, закладные и накладные детали: со сваркой	т	1000,00	67556,84
08.4.02.03-0021	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс ВР-I, диаметр 4 мм	т	1000,00	121028,76
08.4.02.03-1030	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-I: диаметр 10 мм	т	-	63783,17
08.4.02.03-1032	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-I: диаметр 12 мм	т	-	62259,47
08.4.02.03-1034	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-I: диаметр 14 мм	т	-	60640,53
08.4.02.03-1036	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-I: диаметр 16-18 мм	т	-	59046,76
08.4.02.03-1038	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-I: диаметр 20-22 мм	т	-	56676,51
08.4.02.03-1040	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-I: диаметр 25-28 мм	т	-	56015,77
08.4.02.03-1042	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-I: диаметр 32 мм	т	-	55084,41
08.4.02.03-1044	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-I: диаметр 36-50 мм	т	-	53425,38
08.4.02.03-1046	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-I: диаметр 6-7 мм	т	-	71475,21
08.4.02.03-1048	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-I: диаметр 8 мм	т	-	66065,27
08.4.02.03-1052	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-III: диаметр 10 мм	т	-	66087,42
08.4.02.03-1054	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-III: диаметр 12 мм	т	-	63696,83
08.4.02.03-1056	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-III: диаметр 14 мм	т	-	61673,85
08.4.02.03-1058	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-III: диаметр 16-18 мм	т	-	62000,96
08.4.02.03-1060	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-III: диаметр 20-22 мм	т	-	58488,59
08.4.02.03-1062	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-III: диаметр 25-28 мм	т	-	57051,63
08.4.02.03-1064	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-III: диаметр 32 мм	т	-	56739,36
08.4.02.03-1066	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-III: диаметр 36-40 мм	т	-	56739,36
08.4.02.03-1068	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-III: диаметр 6-7 мм	т	-	73473,18
08.4.02.03-1070	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-III: диаметр 8 мм	т	-	67271,46
08.4.02.03-1072	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс ВР-I: диаметр 5 мм	т	-	75657,32
08.4.02.03-1074	Каркасы и сетки арматурные пространственные собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-I: диаметр 10 мм	т	-	70799,33
08.4.02.03-1076	Каркасы и сетки арматурные пространственные собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-I: диаметр 12 мм	т	-	68533,35
08.4.02.03-1078	Каркасы и сетки арматурные пространственные собранные и сваренные	т	-	66663,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	(связанные) в арматурные изделия, класс А-I: диаметр 14 мм			
08.4.02.03-1080	Каркасы и сетки арматурные пространственные собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-I: диаметр 16-18 мм	т	-	64739,63
08.4.02.03-1082	Каркасы и сетки арматурные пространственные собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-I: диаметр 20-22 мм	т	-	62172,81
08.4.02.03-1084	Каркасы и сетки арматурные пространственные собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-I: диаметр 25-28 мм	т	-	61708,79
08.4.02.03-1086	Каркасы и сетки арматурные пространственные собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-I: диаметр 32 мм	т	-	60527,20
08.4.02.03-1088	Каркасы и сетки арматурные пространственные собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-I: диаметр 36-50 мм	т	-	57143,78
08.4.02.03-1090	Каркасы и сетки арматурные пространственные собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-I: диаметр 6-7 мм	т	-	82006,21
08.4.02.03-1092	Каркасы и сетки арматурные пространственные собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-I: диаметр 8 мм	т	-	74152,37
08.4.02.03-1096	Каркасы и сетки арматурные пространственные собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-III: диаметр 10 мм	т	-	73103,58
08.4.02.03-1098	Каркасы и сетки арматурные пространственные собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-III: диаметр 12 мм	т	-	69970,71
08.4.02.03-1100	Каркасы и сетки арматурные пространственные собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-III: диаметр 14 мм	т	-	67696,99
08.4.02.03-1102	Каркасы и сетки арматурные пространственные собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-III: диаметр 16-18 мм	т	-	67693,83
08.4.02.03-1104	Каркасы и сетки арматурные пространственные собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-III: диаметр 20-22 мм	т	-	63984,89
08.4.02.03-1106	Каркасы и сетки арматурные пространственные собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-III: диаметр 25-28 мм	т	-	62744,65
08.4.02.03-1108	Каркасы и сетки арматурные пространственные собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-III: диаметр 32 мм	т	-	62182,15
08.4.02.03-1110	Каркасы и сетки арматурные пространственные собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-III: диаметр 36-40 мм	т	-	62182,15
08.4.02.03-1112	Каркасы и сетки арматурные пространственные собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-III: диаметр 6-7 мм	т	-	84004,18
08.4.02.03-1114	Каркасы и сетки арматурные пространственные собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-III: диаметр 8 мм	т	-	75358,56
Группа 08.4.02.04: Каркасы металлические				
08.4.02.04-0001	Каркасы металлические	т	1000,00	80459,38
Группа 08.4.02.05: Сетки из арматурной стали				
08.4.02.05-0001	Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали: А-I и А-II преобладающим диаметром до 14 мм	т	1000,00	65036,12
08.4.02.05-0002	Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали: А-I и А-II диаметром 6 мм	т	1000,00	91207,42
08.4.02.05-0003	Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали: А-I и А-II диаметром 10 мм	т	1000,00	76917,80
Группа 08.4.02.06: Сетки из проволоки холоднотянутой				
08.4.02.06-0001	Сетка из проволоки холоднотянутой	т	1000,00	57115,43
08.4.02.06-0002	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 3 мм	т	1000,00	78938,37
08.4.02.06-0003	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 4-5 мм	т	1000,00	62117,17
Раздел 08.4.03: Сталь арматурная горячекатаная для железобетонных конструкций (24.10.62.211 ОКПД2 Сталь арматурная горячекатаная для железобетонных конструкций)				
Группа 08.4.03.01: Проволока арматурная				
08.4.03.01-0001	Проволока арматурная	т	1000,00	45770,80
08.4.03.01-0011	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром: 4 мм	т	1000,00	51147,24
08.4.03.01-0012	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром: 5 мм	т	1000,00	46218,98
Группа 08.4.03.02: Сталь арматурная гладкая				
08.4.03.02-0001	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 6 мм	т	1000,00	42036,87
08.4.03.02-0002	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 8 мм	т	1000,00	41888,42
08.4.03.02-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 10 мм	т	1000,00	41176,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
08.4.03.02-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 12 мм	т	1000,00	40481,23
08.4.03.02-0005	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 14 мм	т	1000,00	40172,31
08.4.03.02-0006	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 16-18 мм	т	1000,00	39665,18
08.4.03.02-0007	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 20-22 мм	т	1000,00	38790,05
08.4.03.02-0008	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 25-28 мм	т	1000,00	38969,86
08.4.03.02-0009	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 32-40 мм	т	1000,00	38766,85
08.4.03.02-0010	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: более 45 мм	т	1000,00	37746,99
Группа 08.4.03.03: Сталь арматурная периодического профиля				
08.4.03.03-0001	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 6 мм	т	1000,00	50873,37
08.4.03.03-0002	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 8 мм	т	1000,00	54027,96
08.4.03.03-0003	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 10 мм	т	1000,00	51896,39
08.4.03.03-0004	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 12 мм	т	1000,00	47710,03
08.4.03.03-0005	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 14 мм	т	1000,00	48079,69
08.4.03.03-0006	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 16 мм	т	1000,00	49363,73
08.4.03.03-0059	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса: Ат-V, диаметром 18 мм	т	1000,00	51721,86
08.4.03.03-0060	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса: Ат-V, диаметром 20 мм	т	1000,00	50772,82
08.4.03.03-0061	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса: Ат-V, диаметром 22 мм	т	1000,00	50283,53
08.4.03.03-0062	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса: Ат-V, диаметром 25-28 мм	т	1000,00	49101,62
08.4.03.03-0053	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса: Ат-IV, диаметром 20 мм	т	1000,00	51272,14
08.4.03.03-0054	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса: Ат-IV, диаметром 22 мм	т	1000,00	50431,53
08.4.03.03-0055	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса: Ат-V, диаметром 10 мм	т	1000,00	52129,54
08.4.03.03-0056	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса: Ат-V, диаметром 12 мм	т	1000,00	52174,83
08.4.03.03-0057	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса: Ат-V, диаметром 14 мм	т	1000,00	51402,93
08.4.03.03-0058	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса: Ат-V, диаметром 16 мм	т	1000,00	51404,32
08.4.03.03-0047	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса: Ат-IIIС, диаметром 22 мм	т	1000,00	44803,13
08.4.03.03-0048	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса: Ат-IV, диаметром 10 мм	т	1000,00	54917,10
08.4.03.03-0049	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса: Ат-IV, диаметром 12 мм	т	1000,00	52978,83
08.4.03.03-0050	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса: Ат-IV, диаметром 14 мм	т	1000,00	53024,69
08.4.03.03-0051	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса: Ат-IV, диаметром 16 мм	т	1000,00	52634,58
08.4.03.03-0052	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса: Ат-IV, диаметром 18 мм	т	1000,00	51599,67
08.4.03.03-0041	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса: Ат-IIIС, диаметром 10 мм	т	1000,00	47179,80
08.4.03.03-0042	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса: Ат-IIIС, диаметром 12 мм	т	1000,00	46633,57
08.4.03.03-0043	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса: Ат-IIIС, диаметром 14 мм	т	1000,00	46205,06
08.4.03.03-0044	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса: Ат-IIIС, диаметром 16 мм	т	1000,00	45741,61
08.4.03.03-0045	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса: Ат-IIIС, диаметром 18 мм	т	1000,00	45437,66
08.4.03.03-0046	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса: Ат-IIIС, диаметром 20 мм	т	1000,00	45134,03
08.4.03.03-0032	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 12 мм	т	1000,00	41918,59
08.4.03.03-0033	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 14 мм	т	1000,00	41205,63
08.4.03.03-0034	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 16-18 мм	т	1000,00	42619,38
08.4.03.03-0035	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 20-22 мм	т	1000,00	40602,13
08.4.03.03-0036	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III,	т	1000,00	40005,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	диаметром 25-28 мм			
08.4.03.03-0037	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 32-40 мм	т	1000,00	40421,80
08.4.03.03-0026	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-II, диаметром 25-28 мм	т	1000,00	39582,52
08.4.03.03-0027	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-II, диаметром 32-40 мм	т	1000,00	39451,69
08.4.03.03-0028	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-II, диаметром более 45 мм	т	1000,00	38634,78
08.4.03.03-0029	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 6 мм	т	1000,00	44034,84
08.4.03.03-0030	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 8 мм	т	1000,00	43094,61
08.4.03.03-0031	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 10 мм	т	1000,00	43480,27
08.4.03.03-0013	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 40 мм	т	1000,00	44836,56
08.4.03.03-0021	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-II, диаметром 10 мм	т	1000,00	41769,40
08.4.03.03-0022	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-II, диаметром 12 мм	т	1000,00	41464,13
08.4.03.03-0023	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-II, диаметром 14 мм	т	1000,00	40281,02
08.4.03.03-0024	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-II, диаметром 16-18 мм	т	1000,00	39762,10
08.4.03.03-0025	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-II, диаметром 20-22 мм	т	1000,00	39338,36
08.4.03.03-0007	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 18 мм	т	1000,00	45198,32
08.4.03.03-0008	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 20 мм	т	1000,00	47789,31
08.4.03.03-0009	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 25 мм	т	1000,00	48025,83
08.4.03.03-0010	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 28 мм	т	1000,00	44892,19
08.4.03.03-0011	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 32 мм	т	1000,00	45260,94
08.4.03.03-0012	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 36 мм	т	1000,00	45158,61
Группа 08.4.03.04: Сталь арматурная, не включенная в группы				
08.4.03.04-0001	Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III	т	1000,00	42892,63
Книга 09: Металлоконструкции строительные и их части из алюминия и алюминиевых сплавов				
Часть 09.1: Витражи, витрины, тамбуры (СЕРИЯ 1.236.4-7/84)				
Раздел 09.1.01: Витражи, витрины (ГОСТ 21519-2003)				
Группа 09.1.01.01: Витражи				
09.1.01.01-0001	Витражи балконные раздвижные с одинарным остеклением из алюминиевых сплавов, с нащельниками и сливами	м2	16,00	3303,02
09.1.01.01-0002	Витражи из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с двухкамерным стеклопакетом, неоткрываемые (ГОСТ 22233-2001)	м2	16,00	4627,88
09.1.01.01-0003	Витражи из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с заполнением сэндвич-панелями, неоткрываемые (ГОСТ 22233-2001)	м2	10,00	3084,25
09.1.01.01-0004	Витражи из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с листовым стеклом, неоткрываемые (ГОСТ 22233-2001)	м2	10,00	2922,17
09.1.01.01-0005	Витражи из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с однокамерным стеклопакетом, неоткрываемые (ГОСТ 22233-2001)	м2	16,00	4330,89
09.1.01.01-0006	Витражи из алюминиевого профиля одинарной конструкции с заполнением сэндвич-панелями, неоткрываемые (ГОСТ 22233-2001)	м2	10,00	2934,47
09.1.01.01-0026	Створки для витражей из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции: с однокамерным стеклопакетом, поворотные (ГОСТ 22233-2001)	м2	16,00	13141,88
09.1.01.01-0011	Конструкции витражей с одинарным остеклением из алюминиевых сплавов (с нащельниками и сливами), расход алюминия 6 кг/м2	м2	16,00	1433,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
09.1.01.01-0021	Створки для витражей из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции: с двухкамерным стеклопакетом, поворотнo-откидные (ГОСТ 22233-2001)	м2	16,00	18247,07
09.1.01.01-0022	Створки для витражей из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции: с двухкамерным стеклопакетом, поворотные (ГОСТ 22233- 2001)	м2	16,00	13415,83
09.1.01.01-0023	Створки для витражей из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции: с листовым стеклом, поворотнo-откидные (ГОСТ 22233- 2001)	м2	16,00	17463,47
09.1.01.01-0024	Створки для витражей из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции: с листовым стеклом, поворотные (ГОСТ 22233-2001)	м2	16,00	12442,68
09.1.01.01-0025	Створки для витражей из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции: с однокамерным стеклопакетом, поворотнo-откидные (ГОСТ 22233-2001)	м2	16,00	18328,14
Группа 09.1.01.04: Ригели				
09.1.01.04-0001	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-04, РНОЕ-04	шт	0,91	1075,51
09.1.01.04-0002	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-04.5, РНОЕ-04.5	шт	1,04	1209,06
09.1.01.04-0003	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-05, РНОЕ-05	шт	1,17	1336,34
09.1.01.04-0004	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-05.5, РНОЕ-05.5	шт	1,30	1428,46
09.1.01.04-0005	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-06, РНОЕ-06	шт	1,43	1554,03
09.1.01.04-0006	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-06.5, РНОЕ-06.5	шт	1,56	1653,13
09.1.01.04-0335	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: с притвором для фрамуг РСОИ-15Ф, РСОЕ-15Ф	шт	4,55	6147,40
09.1.01.04-0336	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: с притвором для фрамуг РСОИ-20Ф, РСОЕ-20Ф	шт	6,05	7760,02
09.1.01.04-0337	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: с притвором для фрамуг РСОИ-30ФЛ, РСОЕ-30ФЛ	шт	9,25	10972,12
09.1.01.04-0338	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: с притвором для фрамуг РСОТ-15Ф	шт	4,55	5064,47
09.1.01.04-0329	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-28, РСОЕ-28	шт	8,63	9611,94
09.1.01.04-0330	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-28.5, РСОЕ-28.5	шт	8,79	9697,73
09.1.01.04-0331	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-29, РСОЕ-29	шт	8,94	9913,49
09.1.01.04-0332	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-29.5, РСОЕ-29.5	шт	9,10	10036,43
09.1.01.04-0333	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-30-01, РСОЕ-30-01	шт	9,55	10666,57
09.1.01.04-0334	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-30, РСОЕ-30	шт	9,26	10202,85
09.1.01.04-0323	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-25, РСОЕ-25	шт	7,69	8553,64
09.1.01.04-0324	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-25.5, РСОЕ-25.5	шт	7,84	8679,39
09.1.01.04-0325	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-26, РСОЕ-26	шт	8,00	8870,29
09.1.01.04-0326	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-26.5, РСОЕ-26.5	шт	8,16	8998,34
09.1.01.04-0327	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-27, РСОЕ-27	шт	8,32	9155,65
09.1.01.04-0328	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-27.5, РСОЕ-27.5	шт	8,47	9363,36
09.1.01.04-0317	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-22, РСОЕ-22	шт	6,75	7478,49
09.1.01.04-0318	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-22.5, РСОЕ-22.5	шт	6,90	7624,97
09.1.01.04-0319	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-23, РСОЕ-23	шт	7,06	7786,07
09.1.01.04-0320	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-23.5, РСОЕ-23.5	шт	7,22	8002,70
09.1.01.04-0321	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-24, РСОЕ-24	шт	7,37	8178,01
09.1.01.04-0322	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-24.5, РСОЕ-24.5	шт	7,53	8314,48
09.1.01.04-0311	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-19, РСОЕ-19	шт	5,80	6473,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
09.1.01.04-0312	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-19.5, РСОЕ-19.5	шт	5,96	6634,72
09.1.01.04-0313	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-20, РСОЕ-20	шт	6,12	6807,37
09.1.01.04-0314	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-20.5, РСОЕ-20.5	шт	6,27	6962,66
09.1.01.04-0315	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-21, РСОЕ-21	шт	6,43	7135,47
09.1.01.04-0316	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-21.5, РСОЕ-21.5	шт	6,59	7284,55
09.1.01.04-0305	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-16, РСОЕ-16	шт	4,86	5436,28
09.1.01.04-0306	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-16.5, РСОЕ-16.5	шт	5,02	5595,59
09.1.01.04-0307	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-17, РСОЕ-17	шт	5,18	5788,90
09.1.01.04-0308	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-17.5, РСОЕ-17.5	шт	5,33	5921,57
09.1.01.04-0309	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-18, РСОЕ-18	шт	5,49	6106,93
09.1.01.04-0310	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-18.5, РСОЕ-18.5	шт	5,65	6293,42
09.1.01.04-0299	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-13, РСОЕ-13	шт	3,92	4387,51
09.1.01.04-0300	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-13.5, РСОЕ-13.5	шт	4,08	4562,55
09.1.01.04-0301	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-14, РСОЕ-14	шт	4,23	4731,38
09.1.01.04-0302	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-14.5, РСОЕ-14.5	шт	4,39	4914,68
09.1.01.04-0303	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-15, РСОЕ-15	шт	4,55	5117,88
09.1.01.04-0304	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-15.5, РСОЕ-15.5	шт	4,70	5234,68
09.1.01.04-0293	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-10, РСОЕ-10	шт	2,98	3401,61
09.1.01.04-0294	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-10.5, РСОЕ-10.5	шт	3,13	3555,42
09.1.01.04-0295	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-11, РСОЕ-11	шт	3,29	3737,16
09.1.01.04-0296	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-11.5, РСОЕ-11.5	шт	3,45	3885,97
09.1.01.04-0297	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-12, РСОЕ-12	шт	3,60	4053,96
09.1.01.04-0298	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-12.5, РСОЕ-12.5	шт	3,76	4217,10
09.1.01.04-0287	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-07, РСОЕ-07	шт	2,03	2457,44
09.1.01.04-0288	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-07.5, РСОЕ-07.5	шт	2,19	2625,22
09.1.01.04-0289	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-08, РСОЕ-08	шт	2,35	2799,33
09.1.01.04-0290	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-08.5, РСОЕ-08.5	шт	2,50	2954,71
09.1.01.04-0291	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-09, РСОЕ-09	шт	2,66	3101,54
09.1.01.04-0292	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-09.5, РСОЕ-09.5	шт	2,82	3241,35
09.1.01.04-0281	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-04, РСОЕ-04	шт	1,09	1500,32
09.1.01.04-0282	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-04.5, РСОЕ-04.5	шт	1,25	1658,71
09.1.01.04-0283	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-05, РСОЕ-05	шт	1,41	1802,20
09.1.01.04-0284	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-05.5, РСОЕ-05.5	шт	1,56	1951,82
09.1.01.04-0285	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние: РСОИ-06, РСОЕ-06	шт	1,72	2119,13
09.1.01.04-0286	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние:	шт	1,88	2281,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	РСОИ-06.5, РСОР-06.5			
09.1.01.04-0263	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг: РВПИ-30ФЛ	шт	9,15	10291,53
09.1.01.04-0264	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг: РВПИ-30ФЛК	шт	9,20	10610,88
09.1.01.04-0271	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуг: РСПИ-15Ф	шт	4,45	5851,67
09.1.01.04-0272	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуг: РСПИ-20Ф	шт	5,95	7479,67
09.1.01.04-0273	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуг: РСПИ-30ФЛ	шт	9,10	10938,19
09.1.01.04-0274	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуг: РСПИ-15Ф	шт	4,45	4790,06
09.1.01.04-0251	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-29,5, РНПИ-29,5	шт	8,79	9360,99
09.1.01.04-0252	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-29, РНПИ-29	шт	8,64	9164,47
09.1.01.04-0253	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-30-01	шт	9,25	10133,76
09.1.01.04-0254	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-30, РНПИ-30	шт	8,94	9478,06
09.1.01.04-0261	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг: РВПИ-15Ф	шт	4,40	5856,57
09.1.01.04-0262	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг: РВПИ-20Ф	шт	5,92	7589,99
09.1.01.04-0245	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-26,5, РНПИ-26,5	шт	7,88	8414,96
09.1.01.04-0246	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-26, РНПИ-26	шт	7,73	8237,81
09.1.01.04-0247	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-27,5, РНПИ-27,5	шт	8,19	8693,17
09.1.01.04-0248	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-27, РНПИ-27	шт	8,03	8574,63
09.1.01.04-0249	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-28,5, РНПИ-28,5	шт	8,49	9052,79
09.1.01.04-0250	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-28, РНПИ-28	шт	8,33	8925,66
09.1.01.04-0239	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-23,5, РНПИ-23,5	шт	6,98	7462,96
09.1.01.04-0240	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-23, РНПИ-23	шт	6,83	7298,01
09.1.01.04-0241	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-24,5, РНПИ-24,5	шт	7,28	7764,61
09.1.01.04-0242	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-24, РНПИ-24	шт	7,13	7613,76
09.1.01.04-0243	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-25,5, РНПИ-25,5	шт	7,58	8121,86
09.1.01.04-0244	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-25, РНПИ-25	шт	7,43	7953,21
09.1.01.04-0233	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-20,5, РНПИ-20,5	шт	6,07	6534,93
09.1.01.04-0234	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-20, РНПИ-20	шт	5,92	6402,69
09.1.01.04-0235	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-21,5, РНПИ-21,5	шт	6,37	6852,46
09.1.01.04-0236	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-21, РНПИ-21	шт	6,22	6715,83
09.1.01.04-0237	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-22,5, РНПИ-22,5	шт	6,67	7159,68
09.1.01.04-0238	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-22, РНПИ-22	шт	6,52	6998,46
09.1.01.04-0227	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-17,5, РНПИ-17,5	шт	5,16	5597,53
09.1.01.04-0228	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-17, РНПИ-17	шт	5,01	5488,01
09.1.01.04-0229	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-18,5, РНПИ-18,5	шт	5,46	5918,17
09.1.01.04-0230	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-18, РНПИ-18	шт	5,31	5748,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
09.1.01.04-0231	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-19,5, РНПИ-19,5	шт	5,77	6200,20
09.1.01.04-0232	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-19, РНПИ-19	шт	5,61	6074,73
09.1.01.04-0221	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-14,5, РНПИ-14,5	шт	4,25	4677,76
09.1.01.04-0222	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-14, РНПИ-14	шт	4,10	4517,57
09.1.01.04-0223	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-15,5, РНПИ-15,5	шт	4,55	5002,85
09.1.01.04-0224	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-15, РНПИ-15	шт	4,40	4806,47
09.1.01.04-0225	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-16,5, РНПИ-16,5	шт	4,86	5331,54
09.1.01.04-0226	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-16, РНПИ-16	шт	4,71	5135,19
09.1.01.04-0215	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-11,5, РНПИ-11,5	шт	3,34	3738,24
09.1.01.04-0216	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-11, РНПИ-11	шт	3,19	3587,96
09.1.01.04-0217	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-12,5, РНПИ-12,5	шт	3,65	4053,03
09.1.01.04-0218	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-12, РНПИ-12	шт	3,49	3876,06
09.1.01.04-0219	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-13,5, РНПИ-13,5	шт	3,95	4378,76
09.1.01.04-0220	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-13, РНПИ-13	шт	3,80	4231,91
09.1.01.04-0209	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-08,5, РНПИ-08,5	шт	2,44	2815,70
09.1.01.04-0210	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-08, РНПИ-08	шт	2,28	2652,19
09.1.01.04-0211	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-09,5, РНПИ-09,5	шт	2,74	3119,94
09.1.01.04-0212	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-09, РНПИ-09	шт	2,59	2964,95
09.1.01.04-0213	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-10, РНПИ-10	шт	2,89	3288,32
09.1.01.04-0214	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-10,5, РНПИ-10,5	шт	3,04	3449,57
09.1.01.04-0203	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-05,5, РНПИ-05,5	шт	1,53	2075,32
09.1.01.04-0204	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-05, РНПИ-05	шт	1,38	1720,71
09.1.01.04-0205	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-06,5, РНПИ-06,5	шт	1,83	2207,01
09.1.01.04-0206	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-06, РНПИ-06	шт	1,68	2044,99
09.1.01.04-0207	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-07,5, РНПИ-07,5	шт	2,13	2497,48
09.1.01.04-0208	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-07, РНПИ-07	шт	1,98	2324,25
09.1.01.04-0191	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-29	шт	8,33	9139,75
09.1.01.04-0192	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-29,5	шт	8,48	9310,49
09.1.01.04-0193	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-30	шт	8,62	9455,58
09.1.01.04-0194	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-30-01	шт	9,25	10289,92
09.1.01.04-0201	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-04,5, РНПИ-04,5	шт	1,23	1568,95
09.1.01.04-0202	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние: РВПИ-04, РНПИ-04	шт	1,07	1402,55
09.1.01.04-0185	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-26	шт	7,45	8158,40
09.1.01.04-0186	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-26,5	шт	7,60	8311,82
09.1.01.04-0187	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-27	шт	7,75	8519,28
09.1.01.04-0188	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-27,5	шт	7,89	8683,05
09.1.01.04-0189	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-28	шт	8,03	8785,02
09.1.01.04-0190	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-28,5	шт	8,18	9254,20
09.1.01.04-0179	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-23	шт	6,58	7259,23
09.1.01.04-0180	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-23,5	шт	6,72	7402,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
09.1.01.04-0181	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-24	шт	6,87	7555,23
09.1.01.04-0182	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-24,5	шт	7,02	7700,48
09.1.01.04-0183	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-25	шт	7,16	7880,73
09.1.01.04-0184	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-25,5	шт	7,31	8026,18
09.1.01.04-0173	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-20	шт	5,70	6429,99
09.1.01.04-0174	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-20,5	шт	5,85	6592,39
09.1.01.04-0175	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-21	шт	5,99	6704,20
09.1.01.04-0176	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-21,5	шт	6,14	6827,18
09.1.01.04-0177	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-22	шт	6,28	6923,81
09.1.01.04-0178	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-22,5	шт	6,43	7050,15
09.1.01.04-0167	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-17	шт	4,83	5512,04
09.1.01.04-0168	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-17,5	шт	4,97	5707,23
09.1.01.04-0169	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-18	шт	5,12	5643,81
09.1.01.04-0170	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-18,5	шт	5,26	6029,57
09.1.01.04-0171	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-19	шт	5,41	6174,26
09.1.01.04-0172	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-19,5	шт	5,55	6327,99
09.1.01.04-0161	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-14	шт	3,95	4589,85
09.1.01.04-0162	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-14,5	шт	4,09	4819,80
09.1.01.04-0163	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-15	шт	4,24	4941,27
09.1.01.04-0164	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-15,5	шт	4,38	5053,74
09.1.01.04-0165	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-16	шт	4,53	5204,22
09.1.01.04-0166	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-16,5	шт	4,68	5351,29
09.1.01.04-0155	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-11	шт	3,06	3608,98
09.1.01.04-0156	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-11,5	шт	3,21	3760,87
09.1.01.04-0157	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-12	шт	3,36	3935,82
09.1.01.04-0158	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-12,5	шт	3,51	4126,06
09.1.01.04-0159	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-13	шт	3,65	4278,47
09.1.01.04-0160	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-13,5	шт	3,80	4456,82
09.1.01.04-0149	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-08	шт	2,19	2654,98
09.1.01.04-0150	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-08,5	шт	2,34	2802,38
09.1.01.04-0151	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-09	шт	2,48	2983,75
09.1.01.04-0152	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-09,5	шт	2,63	3168,24
09.1.01.04-0153	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-10	шт	2,78	3324,06
09.1.01.04-0154	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-10,5	шт	2,92	3485,69
09.1.01.04-0143	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-05	шт	1,31	1726,60
09.1.01.04-0144	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-05,5	шт	1,46	1878,22
09.1.01.04-0145	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-06	шт	1,61	2029,99
09.1.01.04-0146	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-06,5	шт	1,75	2163,17
09.1.01.04-0147	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-07	шт	1,90	2335,48
09.1.01.04-0148	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-07,5	шт	2,04	2489,00
09.1.01.04-0134	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги: с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-15 ФК	шт	4,55	4742,61
09.1.01.04-0135	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги: с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-20 ФК	шт	6,05	6119,58
09.1.01.04-0136	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги: с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-30 ФК	шт	9,50	9649,16
09.1.01.04-0137	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги: с отверстиями крепления фрамужного прибора РСOT-15 ФЛК	шт	4,60	4630,50
09.1.01.04-0141	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-04	шт	1,02	1401,02
09.1.01.04-0142	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: РСПИ-04,5	шт	1,17	1565,56
09.1.01.04-0122	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-29,5, РНОИ-29,5	шт	9,10	9775,78
09.1.01.04-0123	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-30-01	шт	9,55	10631,03
09.1.01.04-0124	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-30, РНОИ-30	шт	9,26	9868,10
09.1.01.04-0131	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги: РВОИ-15Ф	шт	4,50	4771,26
09.1.01.04-0132	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги: РВОИ-20Ф	шт	6,00	6204,91
09.1.01.04-0133	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги: РВОИ-30ФЛ	шт	9,45	9777,29
09.1.01.04-0116	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-26,5, РНОИ-26,5	шт	8,16	8680,38
09.1.01.04-0117	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-27, РНОИ-27	шт	8,32	8929,27
09.1.01.04-0118	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-27,5, РНОИ-27,5	шт	8,48	9031,93
09.1.01.04-0119	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-28, РНОИ-28	шт	8,63	9177,44
09.1.01.04-0120	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-28,5, РНОИ-28,5	шт	8,79	9426,49
09.1.01.04-0121	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-29, РНОИ-29	шт	8,95	9537,41
09.1.01.04-0110	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-23,5, РНОИ-23,5	шт	7,22	7748,83
09.1.01.04-0111	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-24, РНОИ-24	шт	7,38	7935,07
09.1.01.04-0112	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-24,5, РНОИ-24,5	шт	7,54	8090,17
09.1.01.04-0113	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-25, РНОИ-25	шт	7,69	8184,51
09.1.01.04-0114	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-25,5, РНОИ-25,5	шт	7,85	8426,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
09.1.01.04-0115	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-26, РНОИ-26	шт	8,01	8566,07
09.1.01.04-0104	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-20.5, РНОИ-20.5	шт	6,28	6797,83
09.1.01.04-0105	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-21, РНОИ-21	шт	6,44	6938,21
09.1.01.04-0106	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-21.5, РНОИ-21.5	шт	6,60	7084,63
09.1.01.04-0107	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-22, РНОИ-22	шт	6,75	7298,29
09.1.01.04-0108	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-22.5, РНОИ-22.5	шт	6,90	7406,01
09.1.01.04-0109	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-23, РНОИ-23	шт	7,07	7598,38
09.1.01.04-0098	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-17.5, РНОИ-17.5	шт	5,34	5858,48
09.1.01.04-0099	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-18, РНОИ-18	шт	5,50	6004,59
09.1.01.04-0100	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-18.5, РНОИ-18.5	шт	5,65	6165,47
09.1.01.04-0101	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-19, РНОИ-19	шт	5,81	6361,80
09.1.01.04-0102	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-19.5, РНОИ-19.5	шт	5,97	6495,49
09.1.01.04-0103	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-20, РНОИ-20	шт	6,13	6649,49
09.1.01.04-0092	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-14.5, РНОИ-14.5	шт	4,40	4913,63
09.1.01.04-0093	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-15, РНОИ-15	шт	4,56	5074,57
09.1.01.04-0094	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-15.5, РНОИ-15.5	шт	4,71	5214,51
09.1.01.04-0095	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-16, РНОИ-16	шт	4,75	5378,54
09.1.01.04-0096	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-16.5, РНОИ-16.5	шт	5,03	5548,83
09.1.01.04-0097	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-17, РНОИ-17	шт	5,18	5672,97
09.1.01.04-0086	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-11.5, РНОИ-11.5	шт	3,46	3895,46
09.1.01.04-0087	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-12, РНОИ-12	шт	3,62	4067,66
09.1.01.04-0088	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-12.5, РНОИ-12.5	шт	3,77	4264,48
09.1.01.04-0089	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-13, РНОИ-13	шт	3,93	4399,67
09.1.01.04-0090	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-13.5, РНОИ-13.5	шт	4,09	4588,58
09.1.01.04-0091	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-14, РНОИ-14	шт	4,24	4718,99
09.1.01.04-0080	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-08.5, РНОИ-08.5	шт	2,52	2929,18
09.1.01.04-0081	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-09, РНОИ-09	шт	2,68	3091,06
09.1.01.04-0082	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-09.5, РНОИ-09.5	шт	2,83	3232,81
09.1.01.04-0083	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-10, РНОИ-10	шт	2,99	3371,25
09.1.01.04-0084	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-10.5, РНОИ-10.5	шт	3,15	3560,67
09.1.01.04-0085	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-11, РНОИ-11	шт	3,30	3781,34
09.1.01.04-0074	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-05.5, РНОИ-05.5	шт	1,58	1952,70
09.1.01.04-0075	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-06, РНОИ-06	шт	1,74	2107,48
09.1.01.04-0076	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-06.5, РНОИ-06.5	шт	1,89	2276,35
09.1.01.04-0077	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-07, РНОИ-07	шт	2,05	2435,18
09.1.01.04-0078	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-07.5, РНОИ-07.5	шт	2,21	2598,91
09.1.01.04-0079	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-08, РНОИ-08	шт	2,36	2769,12
09.1.01.04-0061	Ригели внутреннего ряда, верхние, с притвором для фрамуги, и с отверстиями для крепления фрамужного прибора: РВОЕ-15Ф	шт	3,75	4058,65
09.1.01.04-0062	Ригели внутреннего ряда, верхние, с притвором для фрамуги, и с отверстиями для крепления фрамужного прибора: РВОЕ-20Ф	шт	4,85	5107,90
09.1.01.04-0063	Ригели внутреннего ряда, верхние, с притвором для фрамуги, и с отверстиями для крепления фрамужного прибора: РВОЕ-30ФЛ	шт	7,80	8096,24
09.1.01.04-0071	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-04.5, РНОИ-04.5	шт	1,27	1654,07
09.1.01.04-0072	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-04, РНОИ-04	шт	1,11	1486,00
09.1.01.04-0073	Ригели наружного ряда, верхние и нижние: РВОИ-05, РНОИ-05	шт	1,42	1815,47
09.1.01.04-0049	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-28.5, РНОЕ-28.5	шт	7,27	7010,13
09.1.01.04-0050	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-28, РНОЕ-28	шт	7,14	6926,97
09.1.01.04-0051	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-29.5, РНОЕ-29.5	шт	7,53	7339,22
09.1.01.04-0052	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-29, РНОЕ-29	шт	7,40	7162,81
09.1.01.04-0053	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-30-01	шт	7,90	8076,52
09.1.01.04-0054	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-30, РНОЕ-30	шт	7,66	7393,79
09.1.01.04-0043	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-25.5, РНОЕ-25.5	шт	6,49	6298,12
09.1.01.04-0044	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-25, РНОЕ-25	шт	6,36	6197,09
09.1.01.04-0045	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-26.5, РНОЕ-26.5	шт	6,75	6322,92
09.1.01.04-0046	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-26, РНОЕ-26	шт	6,62	6418,73
09.1.01.04-0047	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-27.5, РНОЕ-27.5	шт	7,01	6803,50
09.1.01.04-0048	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-27, РНОЕ-27	шт	6,88	6636,79
09.1.01.04-0037	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-22.5, РНОЕ-22.5	шт	5,71	5552,30
09.1.01.04-0038	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-22, РНОЕ-22	шт	5,58	5475,53
09.1.01.04-0039	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-23.5, РНОЕ-23.5	шт	5,97	5769,06
09.1.01.04-0040	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-23, РНОЕ-23	шт	5,84	5669,90
09.1.01.04-0041	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-24.5, РНОЕ-24.5	шт	6,23	6048,73
09.1.01.04-0042	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-24, РНОЕ-24	шт	6,10	5935,63
09.1.01.04-0031	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-19.5, РНОЕ-19.5	шт	4,93	4968,62
09.1.01.04-0032	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-19, РНОЕ-19	шт	4,80	4853,25
09.1.01.04-0033	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-20.5, РНОЕ-20.5	шт	5,19	5161,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
09.1.01.04-0034	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-20, РНОЕ-20	шт	5,06	5051,12
09.1.01.04-0035	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-21,5, РНОЕ-21,5	шт	5,45	5369,55
09.1.01.04-0036	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-21, РНОЕ-21	шт	5,32	5255,75
09.1.01.04-0025	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-16,5, РНОЕ-16,5	шт	4,15	4220,55
09.1.01.04-0026	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-16, РНОЕ-16	шт	4,03	4100,81
09.1.01.04-0027	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-17,5, РНОЕ-17,5	шт	4,41	4506,80
09.1.01.04-0028	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-17, РНОЕ-17	шт	4,29	4372,21
09.1.01.04-0029	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-18,5, РНОЕ-18,5	шт	4,67	4763,18
09.1.01.04-0030	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-18, РНОЕ-18	шт	4,54	4622,46
09.1.01.04-0019	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-13,5, РНОЕ-13,5	шт	3,38	3450,14
09.1.01.04-0020	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-13, РНОЕ-13	шт	3,25	3311,33
09.1.01.04-0021	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-14,5, РНОЕ-14,5	шт	3,64	3715,69
09.1.01.04-0022	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-14, РНОЕ-14	шт	3,51	3588,00
09.1.01.04-0023	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-15,5, РНОЕ-15,5	шт	3,90	3980,56
09.1.01.04-0024	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-15, РНОЕ-15	шт	3,77	3855,81
09.1.01.04-0013	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-10,5, РНОЕ-10,5	шт	2,60	2655,17
09.1.01.04-0014	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-10, РНОЕ-10	шт	2,47	2512,07
09.1.01.04-0015	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-11,5, РНОЕ-11,5	шт	2,86	2913,68
09.1.01.04-0016	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-11, РНОЕ-11	шт	2,73	2783,45
09.1.01.04-0017	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-12,5, РНОЕ-12,5	шт	3,12	3167,03
09.1.01.04-0018	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-12, РНОЕ-12	шт	2,99	3017,98
09.1.01.04-0007	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-07, РНОЕ-07	шт	1,69	1773,36
09.1.01.04-0008	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-07,5, РНОЕ-07,5	шт	1,82	1894,49
09.1.01.04-0009	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-08, РНОЕ-08	шт	1,95	1980,13
09.1.01.04-0010	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-08,5, РНОЕ-08,5	шт	2,08	2114,80
09.1.01.04-0011	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-09,5, РНОЕ-09,5	шт	2,34	2391,33
09.1.01.04-0012	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние: РВОЕ-09, РНОЕ-09	шт	2,21	2246,89
Группа 09.1.01.08: Фрамуги				
09.1.01.08-0001	Фрамуги под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: ФПЛ 06-15, ФПЛ 06-15К	шт	7,15	23022,84
09.1.01.08-0002	Фрамуги под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда: ФПЛ 06-20, ФПЛ 06-20К	шт	8,65	27294,09
09.1.01.08-0011	Фрамуги под одинарное остекление: внутреннего ряда ФОЕ 06-15К	шт	7,65	21267,05
09.1.01.08-0012	Фрамуги под одинарное остекление: внутреннего ряда ФОЕ 06-20К	шт	9,35	25279,87
09.1.01.08-0013	Фрамуги под одинарное остекление: наружного ряда ФОЛ 06-15, ФОЛ 06-15К	шт	7,65	20974,88
09.1.01.08-0014	Фрамуги под одинарное остекление: наружного ряда ФОЛ 06-20, ФОЛ 06-20К	шт	9,35	24936,57
Группа 09.1.01.10: Элементы, не включенные в группы				
09.1.01.10-0011	Монтажные детали М-01	шт	1,65	556,09
09.1.01.10-0012	Монтажные детали М-02	шт	0,38	94,41
Раздел 09.1.02: Тамбуры				
Группа 09.1.02.01: Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров				
09.1.02.01-0001	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом: ТАТ 27-30К	компл.	143,35	143419,96
09.1.02.01-0002	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом: ТАТ 27-30КИ	компл.	150,55	150495,03
09.1.02.01-0003	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом: ТАТ 30-30К	компл.	153,75	164237,39
09.1.02.01-0004	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом: ТАТ 30-30КИ	компл.	160,95	159603,49
09.1.02.01-0005	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом: ТАТ 33-30К	компл.	155,65	154571,97
09.1.02.01-0006	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом: ТАТ 33-30КИ	компл.	162,85	159958,78
09.1.02.01-0033	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями: со средним импостом с порогом ТАТ 33-30ПИ	компл.	143,80	111071,41
09.1.02.01-0034	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями: со средним импостом с порогом ТАТ 36-30ПИ	компл.	145,70	111833,68
09.1.02.01-0027	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями: со средним импостом без порога ТАТ 27-	компл.	130,30	101245,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	30ВИ			
09.1.02.01-0028	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями: со средним импостом без порога ТАТ 30-30ВИ	компл.	140,70	107770,12
09.1.02.01-0029	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями: со средним импостом без порога ТАТ 33-30ВИ	компл.	142,70	110118,65
09.1.02.01-0030	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями: со средним импостом без порога ТАТ 36-30ВИ	компл.	144,50	111476,99
09.1.02.01-0031	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями: со средним импостом с порогом ТАТ 27-30ПИ	компл.	131,50	102463,96
09.1.02.01-0032	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями: со средним импостом с порогом ТАТ 30-30ПИ	компл.	141,90	109526,55
09.1.02.01-0021	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями: с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 33- 30ЧП	компл.	157,15	89369,01
09.1.02.01-0022	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями: с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 36- 30ЧП	компл.	159,05	90971,78
09.1.02.01-0023	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями: с порогом ТАТ 27-30П	компл.	124,20	77026,68
09.1.02.01-0024	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями: с порогом ТАТ 30-30П	компл.	134,70	82555,64
09.1.02.01-0025	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями: с порогом ТАТ 33-30П	компл.	136,60	84569,30
09.1.02.01-0026	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями: с порогом ТАТ 36-30П	компл.	138,50	85360,47
09.1.02.01-0015	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями: с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 27- 30ЧВ	компл.	143,65	81896,12
09.1.02.01-0016	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями: с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 30- 30ЧВ	компл.	154,05	87651,56
09.1.02.01-0017	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями: с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 33- 30ЧВ	компл.	155,95	88484,91
09.1.02.01-0018	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями: с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 36- 30ЧВ	компл.	157,85	89738,81
09.1.02.01-0019	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями: с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 27- 30ЧП	компл.	144,85	82988,24
09.1.02.01-0020	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями: с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 30- 30ЧП	компл.	155,25	87952,50
09.1.02.01-0007	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом: ТАТ 36-30К	компл.	157,55	155697,17
09.1.02.01-0008	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом: ТАТ 36-30КИ	компл.	164,75	162798,94
09.1.02.01-0011	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями: без порога ТАТ 27-30В	компл.	123,10	76391,70
09.1.02.01-0012	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями: без порога ТАТ 30-30В	компл.	133,50	82003,86
09.1.02.01-0013	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями: без порога ТАТ 33-30В	компл.	135,40	83656,88
09.1.02.01-0014	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями: без порога ТАТ 36-30В	компл.	137,30	84432,43
Группа 09.1.02.02: Рамы тамбурные				
09.1.02.02-0001	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями: без порога ТАД 27-20В	шт	86,25	64514,71
09.1.02.02-0002	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями: без порога ТАД 30-20В	шт	93,30	69508,27
09.1.02.02-0003	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями: без порога ТАД 33-20В	шт	95,20	71158,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
09.1.02.02-0004	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями: без порога ТАД 36-20В	шт	97,10	72166,61
09.1.02.02-0005	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями: с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 27- 20ЧВ	шт	99,85	80847,87
09.1.02.02-0006	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями: с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 30- 20ЧВ	шт	107,00	85711,24
09.1.02.02-0105	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью: ТАО 27-10КИ	шт	66,30	51608,34
09.1.02.02-0106	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью: ТАО 30-10К	шт	69,20	53738,23
09.1.02.02-0107	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью: ТАО 33-10К	шт	71,20	55619,44
09.1.02.02-0108	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью: ТАО 36-10К	шт	73,20	56676,19
09.1.02.02-0097	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями: ТАД 33-20К	шт	127,70	101099,96
09.1.02.02-0098	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями: ТАД 36-20К	шт	129,70	102646,88
09.1.02.02-0101	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью: со средним импостом ТАО 30-10КИ	шт	68,10	54288,53
09.1.02.02-0102	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью: со средним импостом ТАО 33-10К	шт	70,10	55856,72
09.1.02.02-0103	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью: со средним импостом ТАО 36-10К	шт	72,10	57226,41
09.1.02.02-0104	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью: ТАО 27-10К	шт	65,00	50518,02
09.1.02.02-0091	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями: со средним импостом ТАД 27-20КИ	шт	120,50	93353,75
09.1.02.02-0092	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями: со средним импостом ТАД 30-20КИ	шт	123,50	96718,50
09.1.02.02-0093	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями: со средним импостом ТАД 33-20КИ	шт	125,50	98158,06
09.1.02.02-0094	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями: со средним импостом ТАД 36-20К	шт	127,50	98879,40
09.1.02.02-0095	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями: ТАД 27-20К	шт	117,80	93766,84
09.1.02.02-0096	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями: ТАД 30-20К	шт	125,70	96935,52
09.1.02.02-0079	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью: со средним импостом без порога ТАО 33-10ВИ	шт	57,40	54143,93
09.1.02.02-0080	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью: со средним импостом без порога ТАО 36-10ВИ	шт	59,30	55116,45
09.1.02.02-0081	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью: со средним импостом с порогом ТАО 27-10ПИ	шт	52,00	48868,79
09.1.02.02-0082	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью: со средним импостом с порогом ТАО 30-10ПИ	шт	55,90	52471,49
09.1.02.02-0083	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью: со средним импостом с порогом ТАО 33-10ПИ	шт	57,80	54662,88
09.1.02.02-0084	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью: со средним импостом с порогом ТАО 36-10ПИ	шт	59,70	55804,44
09.1.02.02-0073	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью: с порогом ТАО 27-10П	шт	49,60	48980,78
09.1.02.02-0074	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью: с порогом ТАО 30-10П	шт	53,50	52303,99
09.1.02.02-0075	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью: с порогом ТАО 33-10П	шт	55,40	54336,55
09.1.02.02-0076	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью: с порогом ТАО 36-10П	шт	57,30	55772,01
09.1.02.02-0077	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью: со средним импостом без порога ТАО 27-10ВИ	шт	51,60	48361,90
09.1.02.02-0078	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью: со средним импостом без порога ТАО 30-10ВИ	шт	55,50	51838,98
09.1.02.02-0067	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью: с полотном под частичное остекление без порога ТАО 33- 10ЧВ	шт	61,85	55457,03
09.1.02.02-0068	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью: с полотном под частичное остекление без порога ТАО 36- 10ЧВ	шт	63,75	56482,14
09.1.02.02-0069	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью: с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 27- 10ЧП	шт	56,47	50834,78
09.1.02.02-0070	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью: с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 30- 10ЧП	шт	60,35	54009,69
09.1.02.02-0071	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью: с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 33- 10ЧП	шт	62,25	55606,70
09.1.02.02-0072	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью: с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 36- 10ЧП	шт	64,15	57156,48
09.1.02.02-0061	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью: без порога ТАО 27-10В	шт	49,20	46141,54
09.1.02.02-0062	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью: без порога	шт	53,10	49649,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	ТАО 30-10В			
09.1.02.02-0063	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью: без порога ТАО 33-10В	шт	55,00	51637,61
09.1.02.02-0064	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью: без порога ТАО 36-10В	шт	56,90	52704,23
09.1.02.02-0065	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью: с полотном под частичное остекление без порога ТАО 27- 10ЧВ	шт	56,05	55218,10
09.1.02.02-0066	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью: с полотном под частичное остекление без порога ТАО 30- 10ЧВ	шт	59,95	53470,77
09.1.02.02-0049	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью: со средним импостом без порога ТАН 33-15ВИ	шт	76,80	52689,44
09.1.02.02-0050	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью: со средним импостом без порога ТАН 36-15ВИ	шт	78,70	53848,59
09.1.02.02-0051	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью: со средним импостом с порогом ТАН 27-15ПИ	шт	70,50	48545,41
09.1.02.02-0052	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью: со средним импостом с порогом ТАН 30-15ПИ	шт	75,50	51595,71
09.1.02.02-0053	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью: со средним импостом с порогом ТАН 33-15ПИ	шт	77,40	53115,30
09.1.02.02-0054	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью: со средним импостом с порогом ТАН 36-15ПИ	шт	79,30	53957,88
09.1.02.02-0043	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью: с порогом ТАН 27-15П	шт	67,20	46317,07
09.1.02.02-0044	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью: с порогом ТАН 30-15П	шт	72,20	49584,28
09.1.02.02-0045	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью: с порогом ТАН 33-15П	шт	74,10	50875,75
09.1.02.02-0046	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью: с порогом ТАН 36-15П	шт	76,00	52218,67
09.1.02.02-0047	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью: со средним импостом без порога ТАН 27-15ВИ	шт	69,95	47944,86
09.1.02.02-0048	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью: со средним импостом без порога ТАН 30-15ВИ	шт	74,90	51121,04
09.1.02.02-0037	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью: с полотнами под частичное остекление без порога ТАН 27- 15ЧВ	шт	76,50	52078,73
09.1.02.02-0038	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью: с полотнами под частичное остекление без порога ТАН 30- 15ЧВ	шт	81,45	54705,09
09.1.02.02-0039	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью: с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 27- 15ЧП	шт	77,00	52534,88
09.1.02.02-0040	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью: с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 30- 15ЧП	шт	82,00	55465,37
09.1.02.02-0041	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью: с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 33- 15ЧП	шт	83,90	57125,29
09.1.02.02-0042	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью: с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 36- 15ЧП	шт	85,80	57860,60
09.1.02.02-0031	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью: без порога ТАН 27-15В	шт	66,70	48689,94
09.1.02.02-0032	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью: без порога ТАН 30-15В	шт	71,70	51821,90
09.1.02.02-0033	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью: без порога ТАН 33-15В	шт	73,60	53499,66
09.1.02.02-0034	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью: без порога ТАН 36-15В	шт	75,50	54764,13
09.1.02.02-0035	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью: с полотнами под частичное остекление без порога ТАН33- 15ЧВ	шт	83,35	56403,64
09.1.02.02-0036	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью: с полотнами под частичное остекление без порога ТАН36- 15ЧВ	шт	85,25	57412,99
09.1.02.02-0019	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями: со средним импостом без порога ТАД 33-20ВИ	шт	100,00	75109,43
09.1.02.02-0020	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями: со средним импостом без порога ТАД 36-20ВИ	шт	101,90	75971,37
09.1.02.02-0021	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями: со средним импостом с порогом ТАД 27-20ПИ	шт	91,75	60942,82
09.1.02.02-0022	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями: со средним импостом с порогом ТАД 30-20ПИ	шт	98,90	73499,80
09.1.02.02-0023	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями: со средним импостом с порогом ТАД 33-20ПИ	шт	100,80	75252,26
09.1.02.02-0024	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями: со средним импостом с порогом ТАД 36-20ПИ	шт	102,70	76643,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
09.1.02.02-0013	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями: с порогом ТАД 27-20П	шт	86,95	65123,65
09.1.02.02-0014	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями: с порогом ТАД 30-20П	шт	94,10	69869,55
09.1.02.02-0015	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями: с порогом ТАД 33-20П	шт	96,00	71134,63
09.1.02.02-0016	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями: с порогом ТАД 36-20П	шт	97,90	72561,53
09.1.02.02-0017	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями: со средним импостом без порога ТАД 27-20ВИ	шт	90,95	59971,69
09.1.02.02-0018	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями: со средним импостом без порога ТАД 30-20ВИ	шт	98,10	72738,37
09.1.02.02-0007	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями: с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 33- 20ЧВ	шт	108,90	88118,63
09.1.02.02-0008	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями: с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 36- 20ЧВ	шт	110,80	88620,27
09.1.02.02-0009	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями: с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 27- 20ЧП	шт	100,65	71974,26
09.1.02.02-0010	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями: с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 30- 20ЧП	шт	107,80	86914,70
09.1.02.02-0011	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями: с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 33- 20ЧП	шт	109,70	88894,25
09.1.02.02-0012	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями: с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 36- 20ЧП	шт	111,60	89712,55
Группа 09.1.02.03: Створки тамбурные (в сборе)				
09.1.02.03-0001	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые: ТАМ 8,5-05Л	шт	5,50	6962,21
09.1.02.03-0002	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые: ТАМ 11,5-05Л, ТАМ 11,5-05Н	шт	6,50	8141,23
09.1.02.03-0003	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые: ТАМ 14,5-05Л, ТАМ 14,5-05Н	шт	7,60	9232,24
09.1.02.03-0004	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые: ТАМ 17,5-05Л, ТАМ 17,5-05Н	шт	8,70	10482,60
09.1.02.03-0005	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые: ТАМ 18-05	шт	9,40	13703,54
09.1.02.03-0006	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые: ТАМ 18-05Р, распашные	шт	16,30	25451,76
Группа 09.1.02.04: Стойки, ригели				
09.1.02.04-0001	Ригели: средние РТ-10, РТ-10К	шт	3,45	5963,76
09.1.02.04-0002	Ригели: средние РТ-13	шт	4,50	7763,15
09.1.02.04-0003	Ригели: средние РТ-15	шт	5,30	9093,08
09.1.02.04-0004	Ригели: средние РТ-19	шт	6,80	11516,22
09.1.02.04-0005	Ригели: средние РТ-20, РТ-20К	шт	7,05	12260,32
09.1.02.04-0006	Ригели: средние РТ-30, РТ-30К	шт	10,70	18567,15
09.1.02.04-0011	Стойки: боковые СТ 27-02, СТ 27-20, СТ 27-02К, СТ 27-20К	шт	10,30	21906,17
09.1.02.04-0012	Стойки: боковые СТ 30-02, СТ 30-20, СТ 30-02К, СТ 30-20К	шт	11,25	23771,35
09.1.02.04-0013	Стойки: боковые СТ 33-02, СТ 33-20, СТ 33-02К, СТ 33-20К	шт	12,20	26626,83
09.1.02.04-0014	Стойки: боковые СТ 36-02, СТ 36-20, СТ 36-02К, СТ 36-20К	шт	13,15	28279,68
09.1.02.04-0015	Стойки: средние СТ 21-00, СТ 21-00К	шт	8,10	16310,62
09.1.02.04-0016	Стойки: средние СТ 24-00, СТ 24-00К	шт	9,35	18754,79
Группа 09.1.02.05: Щиты тамбура ограждающие				
09.1.02.05-0001	Щит тамбура ограждающий: ОЩТ-1	шт	31,70	29042,43
09.1.02.05-0002	Щит тамбура ограждающий: ОЩТ-2	шт	47,00	41599,96
09.1.02.05-0003	Щит тамбура ограждающий: ОЩТ-3	шт	20,20	18196,17
09.1.02.05-0004	Щит тамбура ограждающий: ОЩТ-4	шт	31,70	29210,55
09.1.02.05-0005	Щит тамбура ограждающий: ОЩТ-5	шт	47,00	40712,90
09.1.02.05-0006	Щит тамбура ограждающий: ОЩТ-6	шт	27,40	24214,81
Часть 09.2: Конструкции и изделия декоративно-облицовочные (25.11.23.120 ОКПД2 Конструкции и детали конструкций из алюминия прочие)				
Раздел 09.2.01: Панели, плиты, нащельники и комплектующие декоративно-облицовочные				
Группа 09.2.01.01: Комплектующие для монтажа алюминиевых композитных панелей				
09.2.01.01-0001	Комплектующие для монтажа алюминиевых композитных панелей: профиль	м	0,26	68,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	примыкания к окнам и дверям F-образный			
09.2.01.01-0002	Комплекующие для монтажа алюминиевых композитных панелей: профиль стыковочный H-образный	м	0,34	64,07
09.2.01.01-0003	Комплекующие для монтажа алюминиевых композитных панелей: профиль стыковочный H-образный с рустом	м	0,35	107,59
Группа 09.2.01.02: Нащельники для стыков панелей				
09.2.01.02-0001	Нащельник для стыков панелей: АН-1У	шт	2,70	1871,21
09.2.01.02-0002	Нащельник для стыков панелей: АН-2У	шт	3,23	2067,48
09.2.01.02-0003	Нащельник для стыков панелей: АН-3У	шт	2,10	1427,56
09.2.01.02-0004	Нащельник для стыков панелей: АН-4У	шт	2,83	1834,65
09.2.01.02-0005	Нащельник для стыков панелей: АН-5У	шт	0,13	102,36
09.2.01.02-0006	Нащельник для стыков панелей: АН-6У	шт	2,70	1695,80
09.2.01.02-0019	Нащельник для стыков панелей: АН-19У	шт	1,60	1033,77
09.2.01.02-0020	Нащельник для стыков панелей: АН-20У	шт	0,57	380,00
09.2.01.02-0021	Нащельник для стыков панелей: АН-21У	шт	0,19	136,08
09.2.01.02-0031	Нащельник перегородочный НП-8У	шт	1,40	1322,80
09.2.01.02-0041	Нащельники для заделки горизонтальных стыков каркасных навесных панелей НН01	шт	0,80	496,62
09.2.01.02-0013	Нащельник для стыков панелей: АН-13У	шт	0,10	77,81
09.2.01.02-0014	Нащельник для стыков панелей: АН-14У	шт	0,60	465,03
09.2.01.02-0015	Нащельник для стыков панелей: АН-15У	шт	0,66	505,49
09.2.01.02-0016	Нащельник для стыков панелей: АН-16У	шт	0,62	480,44
09.2.01.02-0017	Нащельник для стыков панелей: АН-17У	шт	2,30	1461,91
09.2.01.02-0018	Нащельник для стыков панелей: АН-18У	шт	2,60	1609,25
09.2.01.02-0007	Нащельник для стыков панелей: АН-7У	шт	2,32	1441,21
09.2.01.02-0008	Нащельник для стыков панелей: АН-8У	шт	0,76	473,72
09.2.01.02-0009	Нащельник для стыков панелей: АН-9У	шт	0,69	429,36
09.2.01.02-0010	Нащельник для стыков панелей: АН-10У	шт	1,69	1083,09
09.2.01.02-0011	Нащельник для стыков панелей: АН-11У	шт	2,75	1695,33
09.2.01.02-0012	Нащельник для стыков панелей: АН-12У	шт	0,25	168,78
Группа 09.2.01.03: Панели декоративные алюминиевые				
09.2.01.03-0001	Панели декоративные алюминиевые с двухцветным анодированием	м2	6,63	1857,60
09.2.01.03-0002	Панели декоративные алюминиевые с двухцветным анодированием и глубоким травлением	м2	6,63	1747,46
09.2.01.03-0003	Панели декоративные алюминиевые с трехцветным анодированием	м2	6,63	2591,96
09.2.01.03-0004	Панели декоративные алюминиевые с трехцветным анодированием и глубоким травлением	м2	6,63	2175,16
09.2.01.03-0011	Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу: А2 (толщина панели 3 мм, толщина алюминиевого слоя 0,21 мм)	м2	3,00	654,57
09.2.01.03-0012	Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу: А2 (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,21 мм)	м2	3,06	704,48
09.2.01.03-0025	Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу: НГ (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,45 мм)	м2	5,30	1087,35
09.2.01.03-0026	Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу: НГ (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,50 мм)	м2	5,50	1141,36
09.2.01.03-0027	Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу: НГ (толщина панели 5 мм, толщина алюминиевого слоя 0,40 мм)	м2	5,80	1239,82
09.2.01.03-0028	Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу: НГ (толщина панели 5 мм, толщина алюминиевого слоя 0,50 мм)	м2	6,20	1344,14
09.2.01.03-0029	Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу: НГ (толщина панели 6 мм, толщина алюминиевого слоя 0,40 мм)	м2	6,60	1443,12
09.2.01.03-0030	Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу: НГ (толщина панели 6 мм, толщина алюминиевого слоя 0,50 мм)	м2	7,00	1556,62
09.2.01.03-0019	Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу: А2 (толщина панели 6 мм, толщина алюминиевого слоя 0,40 мм)	м2	5,70	1259,67
09.2.01.03-0020	Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу: А2 (толщина панели 6 мм, толщина алюминиевого слоя 0,50 мм)	м2	6,10	1372,19
09.2.01.03-0021	Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу: НГ (толщина панели 3 мм, толщина алюминиевого слоя 0,21 мм)	м2	4,40	877,16
09.2.01.03-0022	Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу: НГ (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,21 мм)	м2	4,60	926,25
09.2.01.03-0023	Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу: НГ (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,30 мм)	м2	5,00	982,95
09.2.01.03-0024	Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу: НГ (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,40 мм)	м2	5,10	1033,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
09.2.01.03-0013	Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу: А2 (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,30 мм)	м2	3,70	755,58
09.2.01.03-0014	Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу: А2 (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,40 мм)	м2	4,15	812,93
09.2.01.03-0015	Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу: А2 (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,45 мм)	м2	4,30	862,24
09.2.01.03-0016	Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу: А2 (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,50 мм)	м2	4,50	913,19
09.2.01.03-0017	Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу: А2 (толщина панели 5 мм, толщина алюминиевого слоя 0,40 мм)	м2	5,00	1015,32
09.2.01.03-0018	Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу: А2 (толщина панели 5 мм, толщина алюминиевого слоя 0,50 мм)	м2	5,20	1117,16
Группа 09.2.01.04: Плиты декоративные алюминиевые				
09.2.01.04-0001	Плиты алюминиевые декоративные для облицовки потолков	т	1020,00	316558,78
09.2.01.04-0012	Плиты алюминиевые декоративные, сплав: АМг2,3	т	1020,00	254064,99
09.2.01.04-0013	Плиты алюминиевые декоративные, сплав: АМг5	т	1020,00	324417,94
09.2.01.04-0014	Плиты алюминиевые декоративные, сплав: АМг6	т	1020,00	333688,89
09.2.01.04-0015	Плиты алюминиевые декоративные, сплав: Д16	т	1020,00	383057,46
09.2.01.04-0011	Амц	т	1020,00	274286,43
Группа 09.2.01.05: Конструкции декоративно-облицовочные, не включенные в группы				
09.2.01.05-0001	Гребенка несущая	м	0,20	193,47
09.2.01.05-0091	Уголок декоративный (пристенный)	м	0,03	42,69
09.2.01.05-0011	Деталь АД-1	шт	0,80	686,47
09.2.01.05-0021	Изделия декоративно-облицовочные, листовые: ЛАШ 03-03 (2)	шт	0,25	211,70
09.2.01.05-0022	Изделия декоративно-облицовочные, листовые: ЛАШ 06-06 (1,2,3,4)	шт	0,84	562,63
09.2.01.05-0031	Конструкции декоративно-облицовочные АК-1У	шт	6,50	6044,03
09.2.01.05-0041	Наличник оконный ОН-1У	шт	1,77	2311,47
09.2.01.05-0061	Решетки: РС-1	шт	59,10	12223,58
09.2.01.05-0062	Решетки: РС-2	шт	80,29	20306,43
09.2.01.05-0063	Решетки: РС-3	шт	54,80	11784,64
09.2.01.05-0064	Решетки: РС-4	шт	63,70	14778,95
09.2.01.05-0081	Ставни алюминиевые АС-1У	шт	8,50	6780,89
09.2.01.05-0101	Элементы солнцезащиты из алюминиевых сплавов: ПС-1	шт	39,70	34109,96
09.2.01.05-0102	Элементы солнцезащиты из алюминиевых сплавов: ПС-2	шт	13,20	10886,75
09.2.01.05-0051	Подвес в комплекте	100 шт	3,00	2422,29
09.2.01.05-0071	Скоба защемленная ПЗ-1У	100 шт	2,00	2203,48
Раздел 09.2.02: Потолки подвесные				
Группа 09.2.02.01: Элементы потолков панельных				
09.2.02.01-0011	Комплекты элементов потолков: панельных без перфорации ЛАП06-06-4	100 м2	344,75	130516,09
09.2.02.01-0012	Комплекты элементов потолков: панельных без перфорации ЛАП 06-06	100 м2	216,04	79161,76
09.2.02.01-0013	Комплекты элементов потолков: панельных без перфорации ЛАП 06-12	100 м2	266,41	102150,82
09.2.02.01-0014	Комплекты элементов потолков: панельных с перфорацией ЛАП-06-06П	100 м2	194,16	66125,63
09.2.02.01-0015	Комплекты элементов потолков: панельных с перфорацией ЛАП-06-12П	100 м2	237,43	90728,58
09.2.02.01-0041	Элемент лицевой (на 100 м2 подвесного непроходного потока) анодированный бесцветно (15 мкм)	100 м2	117,90	140666,94
09.2.02.01-0001	Комплект деталей подвески потолков	м2	5,50	875,41
09.2.02.01-0021	Панели вентиляционные: ПГА-04-00	шт	25,40	14434,50
09.2.02.01-0022	Панели вентиляционные: с решеткой ПГА-05-00	шт	27,60	19386,75
09.2.02.01-0023	Панели вентиляционные: электротехническая ПГА-06-00	шт	19,70	16134,22
09.2.02.01-0031	Панель глухая ПГА-01-00	шт	22,70	11213,36
09.2.02.01-0032	Панель электротехническая ПГА-03-00	шт	22,30	11870,24
Группа 09.2.02.02: Элементы потолков реечных				
09.2.02.02-0001	Комплекты элементов потолков: реечных без перфорации ЛАК-01-30	100 м2	286,89	108757,49
09.2.02.02-0002	Комплекты элементов потолков: реечных без перфорации ЛАК-01,5-30	100 м2	258,80	98088,65
09.2.02.02-0003	Комплекты элементов потолков: реечных без перфорации ЛАК-02,5-30	100 м2	227,68	85441,56
09.2.02.02-0004	Комплекты элементов потолков: реечных без перфорации ЛАК-03-60	100 м2	315,87	120076,40
09.2.02.02-0005	Комплекты элементов потолков: реечных без перфорации ЛАК-03,5-60	100 м2	312,14	117999,56
09.2.02.02-0006	Комплекты элементов потолков: реечных с перфорацией ЛАК-01-30П	100 м2	257,19	98734,61
09.2.02.02-0007	Комплекты элементов потолков: реечных с перфорацией ЛАК-01,5-30П	100 м2	232,00	86828,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
09.2.02.02-0008	Комплекты элементов потолков: реечных с перфорацией ЛАК-02,5-30П	100 м2	209,19	79021,55
09.2.02.02-0009	Комплекты элементов потолков: реечных с перфорацией ЛАК-03-60П	100 м2	285,63	108362,84
09.2.02.02-0010	Комплекты элементов потолков: реечных с перфорацией ЛАК-03,5-60П	100 м2	282,74	101153,45
09.2.02.02-0011	Рейка алюминиевая потолочная 100 мм	м	0,10	181,98
09.2.02.02-0012	Рейка алюминиевая прижимная краевая размером 3х32 мм	м	0,10	77,22
Раздел 09.2.03: Профили алюминиевые специальные				
Группа 09.2.03.01: Профили алюминиевые для крепления панелей				
09.2.03.01-0001	F-профиль алюминиевый для крепления панелей марки "Криплат" толщиной 6-8 мм, длина 3 м	шт	-	596,49
09.2.03.01-0002	F-профиль алюминиевый для крепления панелей марки "Криплат" толщиной 10-13 мм, длина 3 м	шт	-	666,25
09.2.03.01-0003	F-профиль алюминиевый для крепления панелей марки "Криплат", длина 3 м	шт	-	552,07
09.2.03.01-0011	L-профиль алюминиевый для крепления панелей марки "Криплат" толщиной 6-8 мм, длина 3 м	шт	-	579,59
09.2.03.01-0012	L-профиль алюминиевый для крепления панелей марки "Криплат" толщиной 10-13 мм, длина 3 м	шт	-	646,35
09.2.03.01-0013	L-профиль алюминиевый для крепления панелей марки "Криплат", длина 3 м	шт	-	450,36
09.2.03.01-0021	Омега-профиль алюминиевый для крепления панелей марки "Криплат", длина 3 м	шт	-	401,88
09.2.03.01-0031	Пи профиль-заглушка алюминиевый для крепления панелей марки "Криплат", длина 3 м	шт	-	183,42
Группа 09.2.03.02: Профили из алюминиевых сплавов (порожки) стыкоперекрывающие				
09.2.03.02-0011	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной: 10 мм	м	0,11	102,24
09.2.03.02-0015	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной: 30 мм	м	0,15	110,77
09.2.03.02-0022	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной: 60 мм	м	0,16	129,44
09.2.03.02-0026	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной: 80 мм	м	0,21	131,13
09.2.03.02-0027	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной: 90 мм	м	0,22	133,40
09.2.03.02-0001	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием и антискользящей вставкой, шириной: 39 мм, длиной 0,9 м	шт	0,27	86,69
09.2.03.02-0002	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием и антискользящей вставкой, шириной: 39 мм, длиной 1,8 м	шт	0,54	180,59
09.2.03.02-0003	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием и антискользящей вставкой, шириной: 39 мм, длиной 2,7 м	шт	0,81	270,86
09.2.03.02-0012	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной: 25 мм, длиной 0,9 м	шт	0,18	56,33
09.2.03.02-0013	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной: 25 мм, длиной 1,8 м	шт	0,36	112,72
09.2.03.02-0014	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной: 25 мм, длиной 2,7 м	шт	0,54	168,96
09.2.03.02-0023	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной: 60 мм, длиной 0,9 м	шт	0,40	151,13
09.2.03.02-0024	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной: 60 мм, длиной 1,8 м	шт	0,80	308,98
09.2.03.02-0025	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной: 60 мм, длиной 2,7 м	шт	1,20	510,88
09.2.03.02-0016	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной: 30 мм, длиной 0,9 м	шт	0,20	75,10
09.2.03.02-0017	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной: 30 мм, длиной 1,8 м	шт	0,40	150,05
09.2.03.02-0018	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной: 30 мм, длиной 2,7 м	шт	0,60	225,01
09.2.03.02-0019	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной: 37 мм, длиной 0,9 м	шт	0,25	87,60
09.2.03.02-0020	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной: 37 мм, длиной 1,8 м	шт	0,50	174,99
09.2.03.02-0021	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной: 37 мм, длиной 2,7 м	шт	0,75	270,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 09.2.03.03: Профили из алюминиевых сплавов для облицовки ограждающих конструкций				
09.2.03.03-0001	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций: А6-1000-0.8	м	2,33	792,37
09.2.03.03-0002	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций: А6-1000-1.0	м	2,92	974,73
09.2.03.03-0003	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций: А28-1200-0.8	м	3,11	1056,00
09.2.03.03-0004	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций: А28-1200-1.0	м	3,89	1310,97
09.2.03.03-0005	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций: А50-1000-0.8	м	3,11	1057,45
09.2.03.03-0006	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций: А50-1000-1.0	м	3,89	1300,04
09.2.03.03-0013	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций: СА16-72-0.6	м	0,19	68,62
09.2.03.03-0014	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций: СА16-72-0.6П	м	0,16	59,78
09.2.03.03-0015	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций: СА16-122-0.6	м	0,27	96,07
09.2.03.03-0016	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций: СА16-122-0.6П	м	0,23	81,42
09.2.03.03-0017	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций: СА20-280-0.8	м	0,83	291,06
09.2.03.03-0018	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций: СА20-280-0.8П	м	0,74	266,43
09.2.03.03-0007	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций: ПА-10-1000-1.0	м	3,21	1151,88
09.2.03.03-0008	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций: СА8-13-0.6	м	0,06	21,77
09.2.03.03-0009	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций: СА11-210-0.8	м	0,55	188,82
09.2.03.03-0010	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций: СА11-210-1.0	м	0,69	239,75
09.2.03.03-0011	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций: СА15-100-0.8	м	0,35	132,76
09.2.03.03-0012	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций: СА15-100-0.8П	м	0,34	133,00
Группа 09.2.03.04: Профили, не включенные в группы				
09.2.03.04-0021	Профиль угловой алюминиевый перфорированный: PL 19x19 мм	10 м	-	62,71
09.2.03.04-0022	Профиль угловой алюминиевый перфорированный: PL 21x21 мм	10 м	-	68,65
09.2.03.04-0023	Профиль угловой алюминиевый перфорированный: PL 25x25 мм	10 м	-	78,60
09.2.03.04-0001	Алюминиевые профили прессованные	т	1000,00	198914,27
09.2.03.04-0011	Алюминиевый профиль (уголок 25x25 мм)	м	0,50	42,13
Часть 09.3: Конструкции и изделия строительные (25.11.23.120 ОКПД2 Конструкции и детали конструкций из алюминия прочие)				
Раздел 09.3.01: Мачты, полотна ворот, изделия крепежные				
Группа 09.3.01.01: Изделия крепежные				
09.3.01.01-0001	Алюминиевые заклепки	т	1000,00	493130,17
09.3.01.01-0011	Заклепы алюминиевые	т	1000,00	123969,99
09.3.01.01-0021	Планка алюминиевая краевая толщиной 3 мм, шириной 30 мм	м	0,50	73,25
09.3.01.01-0022	Планка алюминиевая шовная толщиной 3 мм, шириной 30 мм	м	0,50	69,56
Группа 09.3.01.02: Мачты для радиорелейной связи (ТУ 102-360-85)				
09.3.01.02-0001	Мачта стальная телескопическая типа "RadioТехник-4" высотой 4 м для установки приема-передающих устройств	шт	2,00	1154,07
09.3.01.02-0011	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сщепов: МАР 5-1-40, МАР 5-1-50, МАР 5-1-65	шт	613,00	187340,95
09.3.01.02-0012	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сщепов: МАР 10-	шт	715,00	286383,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	1-40, МАР 10-1-50, МАР 10-1-65			
09.3.01.02-0013	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов: МАР 15-1-40, МАР 15-1-50, МАР 15-1-65	шт	816,00	339967,86
09.3.01.02-0014	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов: МАР 20-1-40, МАР 20-1-50, МАР 20-1-65	шт	903,00	394447,51
09.3.01.02-0015	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов: МАР 20-2-40, МАР 20-2-50, МАР 20-2-65	шт	927,00	404585,59
09.3.01.02-0016	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов: МАР 25-1-40, МАР 25-1-50, МАР 25-1-65	шт	1087,00	457731,09
09.3.01.02-0017	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов: МАР 25-2-40, МАР 25-2-50, МАР 25-2-65	шт	1117,00	465933,27
09.3.01.02-0018	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов: МАР 30-1-40, МАР 30-1-50, МАР 30-1-65	шт	1183,00	511966,27
09.3.01.02-0019	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов: МАР 30-2-40, МАР 30-2-50, МАР 30-2-65	шт	1219,00	528378,17
09.3.01.02-0020	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов: МАР 35-1-40, МАР 35-1-50, МАР 35-1-65	шт	1267,00	578391,98
09.3.01.02-0021	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов: МАР 35-2-40, МАР 35-2-50, МАР 35-2-65	шт	1309,00	600143,78
Группа 09.3.01.03: Полотна ворот				
09.3.01.03-0001	Полотно ворот: без калитки ПВ-1	шт	204,50	95810,87
09.3.01.03-0002	Полотно ворот: без калитки ПВ-2	шт	227,00	101809,82
09.3.01.03-0003	Полотно ворот: без калитки ПВ-4	шт	247,00	80404,03
09.3.01.03-0004	Полотно ворот: без калитки ПВ-5	шт	170,00	84555,08
09.3.01.03-0005	Полотно ворот: без калитки ПВ-7	шт	176,00	89488,85
09.3.01.03-0006	Полотно ворот: без калитки ПВ-8	шт	206,00	93451,98
09.3.01.03-0007	Полотно ворот: с калиткой ПВ-3	шт	185,00	115150,65
09.3.01.03-0008	Полотно ворот: с калиткой ПВ-6	шт	198,00	112245,51
09.3.01.03-0009	Полотно ворот: с калиткой ПВ-9	шт	225,00	106321,43
Раздел 09.3.02: Ограждения балконов, лоджий, лестниц				
Группа 09.3.02.01: Поручни				
09.3.02.01-0001	Поручни: УП-60	шт	2,83	1689,74
09.3.02.01-0002	Поручни: УП-61	шт	1,21	726,59
09.3.02.01-0003	Поручни: УП-64	шт	1,23	738,52
09.3.02.01-0004	Поручни: УП-66	шт	3,07	1855,63
09.3.02.01-0005	Поручни: УП-70	шт	6,27	3780,83
09.3.02.01-0006	Поручни: УП-72	шт	6,04	3657,69
09.3.02.01-0013	Поручни: УП-190	шт	1,21	652,90
09.3.02.01-0014	Поручни: УП-191	шт	0,93	550,74
09.3.02.01-0015	Поручни: УП-192	шт	6,03	3637,84
09.3.02.01-0016	Поручни: УП-193	шт	4,79	2871,85
09.3.02.01-0017	Поручни: УП-194	шт	1,35	832,95
09.3.02.01-0018	Поручни: УП-195	шт	1,98	1188,65
09.3.02.01-0007	Поручни: УП-169	шт	2,48	1490,04
09.3.02.01-0008	Поручни: УП-184, УП-185	шт	5,13	3107,01
09.3.02.01-0009	Поручни: УП-186	шт	4,02	2453,67
09.3.02.01-0010	Поручни: УП-187	шт	3,18	1911,36
09.3.02.01-0011	Поручни: УП-188	шт	2,66	1600,88
09.3.02.01-0012	Поручни: УП-189	шт	2,29	1372,63
Группа 09.3.02.02: Экраны ограждений				
09.3.02.02-0001	Экраны ограждений: УЭА-15	шт	14,04	6346,24
09.3.02.02-0002	Экраны ограждений: УЭА-16	шт	10,68	4771,21
09.3.02.02-0003	Экраны ограждений: УЭА-17	шт	8,55	3867,81
09.3.02.02-0004	Экраны ограждений: УЭА-18	шт	7,90	3669,04
09.3.02.02-0005	Экраны ограждений: УЭА-19	шт	3,96	1837,36
09.3.02.02-0006	Экраны ограждений: УЭА-20	шт	4,16	1928,17
09.3.02.02-0019	Экраны ограждений: УА-45	шт	3,62	1624,66
09.3.02.02-0020	Экраны ограждений: УА-46	шт	2,38	876,40
09.3.02.02-0021	Экраны ограждений: УА-47	шт	2,10	703,87
09.3.02.02-0022	Экраны ограждений: УА-48	шт	2,53	981,13
09.3.02.02-0023	Экраны ограждений: УЭ-42П, УА-42Л	шт	5,20	2893,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
09.3.02.02-0024	Экраны ограждений: УЭ-405, УА-41	шт	7,52	3518,35
09.3.02.02-0013	Экраны ограждений: 2УЭГ-91, 2УЭГ-91С	шт	13,80	4528,25
09.3.02.02-0014	Экраны ограждений: 2УЭГ-169, 2УЭГ-169С	шт	9,72	4544,46
09.3.02.02-0015	Экраны ограждений: 2УЭГ-170, 2УЭГ-170С	шт	9,73	4423,75
09.3.02.02-0016	Экраны ограждений: 2УЭГ-171, 2УЭГ-171С	шт	10,56	4769,06
09.3.02.02-0017	Экраны ограждений: УА-43	шт	4,36	2138,63
09.3.02.02-0018	Экраны ограждений: УА-44	шт	3,97	1846,68
09.3.02.02-0007	Экраны ограждений: 2УЭА-21	шт	2,94	1316,51
09.3.02.02-0008	Экраны ограждений: 2УЭА-22	шт	20,67	9397,65
09.3.02.02-0009	Экраны ограждений: 2УЭА-23	шт	16,47	7520,41
09.3.02.02-0010	Экраны ограждений: 2УЭА-181	шт	6,69	3146,79
09.3.02.02-0011	Экраны ограждений: 2УЭГ-81, 2УЭГ-81С	шт	4,30	1952,05
09.3.02.02-0012	Экраны ограждений: 2УЭГ-84, 2УЭГ-84С	шт	3,88	1761,59
Раздел 09.3.03: Панели стеновые и кровельные				
Группа 09.3.03.01: Панели кровли каркасные трехслойные				
09.3.03.01-0001	Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты: кровельные 1-ПК3	шт	218,00	75948,66
09.3.03.01-0002	Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты: кровельные 1-ПК4 с проемом	шт	196,00	102535,02
09.3.03.01-0003	Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты: кровельные 1-ПК5	шт	244,00	135663,98
09.3.03.01-0004	Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты: фронтоновые 1-ПК1, 1-ПК2	шт	73,00	44959,63
Группа 09.3.03.02: Панели стеновые каркасные трехслойные				
09.3.03.02-0001	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана тип: 1 1 ПТС 718.1016.46-А1.0	шт	8,14	8811,73
09.3.03.02-0002	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана тип: 1 1 ПТС 718.1016.61-А1.0	шт	8,93	9802,56
09.3.03.02-0003	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана тип: 1 1 ПТС 718.1016.91-А1.0	шт	10,62	12002,61
Группа 09.3.03.03: Панели стеновые рядовые				
09.3.03.03-0001	Панели стеновые: подполья 1-ПП1, 1-ПП2	шт	158,00	86906,14
09.3.03.03-0002	Панели стеновые: подполья 1-ПП3	шт	41,60	25939,49
09.3.03.03-0003	Панели стеновые: подполья 1-ПП4	шт	58,20	31312,10
09.3.03.03-0004	Панели стеновые: подполья 1-ПП6	шт	59,00	27121,49
09.3.03.03-0005	Панели стеновые: подполья 1-ПП7	шт	140,00	78765,48
09.3.03.03-0011	Панели стеновые рядовая: 1-ПС1, 1-ПС2	шт	204,00	110309,90
09.3.03.03-0026	Панели стеновые: рядовые 1-ПС16	шт	120,00	73751,90
09.3.03.03-0027	Панели стеновые: рядовые 1-ПС17, 1-ПС18	шт	124,50	73100,74
09.3.03.03-0028	Панели стеновые: рядовые 1-ПС19	шт	31,70	21654,70
09.3.03.03-0012	Панели стеновые рядовая: 1-ПС3	шт	179,20	69870,47
09.3.03.03-0021	Панели стеновые: рядовые 1-ПС10	шт	90,80	37006,46
09.3.03.03-0022	Панели стеновые: рядовые 1-ПС11	шт	23,50	13799,46
09.3.03.03-0023	Панели стеновые: рядовые 1-ПС12, 1-ПС13	шт	159,00	84881,26
09.3.03.03-0024	Панели стеновые: рядовые 1-ПС14	шт	145,80	75236,11
09.3.03.03-0025	Панели стеновые: рядовые 1-ПС15	шт	126,40	70167,11
Группа 09.3.03.04: Панели стеновые с проемом				
09.3.03.04-0001	Панели стеновые с проемом для дверного блока: 1-ПС4	шт	154,00	74717,91
09.3.03.04-0002	Панели стеновые с проемом для дверного блока: 1-ПС5	шт	155,60	58742,80
09.3.03.04-0011	Панели стеновые с технологическим проемом: 1-ПС6 (два проема)	шт	137,80	84284,08
09.3.03.04-0012	Панели стеновые с технологическим проемом: 1-ПС7, 1-ПС8	шт	158,40	65517,52
09.3.03.04-0013	Панели стеновые с технологическим проемом: 1-ПС9	шт	68,00	41677,20
Группа 09.3.03.05: Панели, не включенные в группы				
09.3.03.05-0001	Вставки В-14У	шт	41,00	13562,41
09.3.03.05-0002	Вставки В-15У	шт	39,00	13623,98
09.3.03.05-0011	Панели стеновые каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты, шахта вентиляционная: Ш-1У	шт	35,10	43243,26
09.3.03.05-0012	Панели стеновые каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной	шт	46,90	50799,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	плиты, шахта вентиляционная: ПШ-2У			
09.3.03.05-0021	Панели унифицированные бескаркасные двухслойные с металлическими обшивками, с утеплителем из композиционных новолачных пенопластов, рядовые угловые ЦДА, ЦДАУ	шт	17,70	11451,50
Раздел 09.3.04: Перегородки				
Группа 09.3.04.01: Каркасы				
09.3.04.01-0001	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку: с двупольной распашной дверью ПД 2 39-15 П/К	шт	62,42	49232,97
09.3.04.01-0002	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку: с двупольной распашной дверью ПД 2 42-15 П/К	шт	63,67	50846,24
09.3.04.01-0003	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку: с двупольной распашной дверью ПД 2 48-15 П/К	шт	70,93	55761,15
09.3.04.01-0004	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку: с однопольной распашной дверью ПД 1 39-15 П/К	шт	57,84	19335,47
09.3.04.01-0005	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку: с однопольной распашной дверью ПД 1 42-15 П/К	шт	58,47	45193,79
09.3.04.01-0006	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку: с однопольной распашной дверью ПД 1 48-15 П/К	шт	67,00	50589,81
09.3.04.01-0047	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку: ПР 42-13 1/К	шт	31,81	18904,05
09.3.04.01-0048	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку: ПР 42-15 1/К	шт	33,68	19994,42
09.3.04.01-0049	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку: ПР 48-12 1/К	шт	36,51	21341,59
09.3.04.01-0050	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку: ПР 48-12,5 1/К	шт	37,03	21580,44
09.3.04.01-0051	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку: ПР 48-13 1/К	шт	37,72	21966,26
09.3.04.01-0052	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку: ПР 48-15 1/К	шт	40,16	23274,80
09.3.04.01-0041	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку: ПР 39-12 1/К	шт	29,37	17531,64
09.3.04.01-0042	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку: ПР 39-12,5 1/К	шт	29,83	17767,24
09.3.04.01-0043	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку: ПР 39-13 1/К	шт	30,30	18089,19
09.3.04.01-0044	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку: ПР 39-15 1/К	шт	32,15	18978,89
09.3.04.01-0045	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку: ПР 42-12 1/К	шт	30,89	18325,28
09.3.04.01-0046	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку: ПР 42-12,5 1/К	шт	31,35	18678,23
09.3.04.01-0027	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку: ПР 42-13 П/К	шт	34,81	22484,19
09.3.04.01-0028	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку: ПР 42-15 П/К	шт	36,92	23016,82
09.3.04.01-0029	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку: ПР 48-12 П/К	шт	40,12	25426,31
09.3.04.01-0030	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку: ПР 48-12,5 П/К	шт	40,58	25662,47
09.3.04.01-0031	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку: ПР 48-13 П/К	шт	40,45	25790,09
09.3.04.01-0032	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку: ПР 48-15 П/К	шт	44,33	27702,28
09.3.04.01-0021	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку: ПР 39-12 П/К	шт	32,62	21340,54
09.3.04.01-0022	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку: ПР 39-12,5 П/К	шт	32,64	21407,68
09.3.04.01-0023	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку: ПР 39-13 П/К	шт	33,37	21920,22
09.3.04.01-0024	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку: ПР 39-15 П/К	шт	35,28	21877,62
09.3.04.01-0025	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку: ПР 42-12 П/К	шт	33,76	21807,01
09.3.04.01-0026	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку: ПР 42-12,5 П/К	шт	34,29	22126,38
09.3.04.01-0011	Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку: с двупольной распашной дверью ПД 2 39-15 1/К	шт	58,75	41060,12
09.3.04.01-0012	Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку: с двупольной распашной дверью ПД 2 42-15 1/К	шт	60,53	42235,32
09.3.04.01-0013	Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку: с двупольной распашной дверью ПД 2 48-15 1/К	шт	66,55	45540,80
09.3.04.01-0014	Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку: с однопольной распашной дверью ПД 139-15 1/К	шт	53,94	36499,71
09.3.04.01-0015	Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку: с однопольной распашной дверью ПД 142-15 1/К	шт	55,52	37403,85
09.3.04.01-0016	Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку: с	шт	61,88	40862,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	однопольной распашной дверью ПД 148-15 1/К			
Группа 09.3.04.02: Комплекты элементов примыкания и стыки каркасов панельных перегородок				
09.3.04.02-0001	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания: к полу, длина стыка 1550 мм	компл.	3,55	2234,17
09.3.04.02-0002	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания: к полу, длина стыка 1800 мм	компл.	4,04	2591,31
09.3.04.02-0003	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания: к полу, длина стыка 3000 мм	компл.	7,06	4287,38
09.3.04.02-0004	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания: к полу, длина стыка 4500 мм	компл.	10,29	4871,72
09.3.04.02-0005	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания: к потолку, длина стыка 1550 мм	компл.	2,17	1333,26
09.3.04.02-0006	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания: к потолку, длина стыка 3000 мм	компл.	4,31	2625,40
09.3.04.02-0029	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка: трех панелей между собой, длина стыка 4800 мм	компл.	4,34	3066,37
09.3.04.02-0030	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка: четырех панелей между собой, длина стыка 3900 мм	компл.	1,05	1222,32
09.3.04.02-0031	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка: четырех панелей между собой, длина стыка 4200 мм	компл.	1,15	1302,70
09.3.04.02-0032	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка: четырех панелей между собой, длина стыка 4800 мм	компл.	1,24	1371,10
09.3.04.02-0023	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка: двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 4800 мм	компл.	6,77	4619,57
09.3.04.02-0024	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка: двух панелей между собой, длина стыка 3900 мм	компл.	5,47	3871,81
09.3.04.02-0025	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка: двух панелей между собой, длина стыка 4200 мм	компл.	5,92	4162,01
09.3.04.02-0026	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка: двух панелей между собой, длина стыка 4800 мм	компл.	6,73	4641,33
09.3.04.02-0027	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка: трех панелей между собой, длина стыка 3900 мм	компл.	3,63	2679,15
09.3.04.02-0028	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка: трех панелей между собой, длина стыка 4200 мм	компл.	3,91	2869,80
09.3.04.02-0007	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания: к потолку, длина стыка 4600 мм	компл.	6,60	3861,92
09.3.04.02-0008	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания: к стене, длина стыка 3900 мм	компл.	5,41	3232,98
09.3.04.02-0009	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания: к стене, длина стыка 4200 мм	компл.	5,82	3455,69
09.3.04.02-0010	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания: к стене, длина стыка 4800 мм	компл.	6,67	3942,38
09.3.04.02-0021	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка: двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 3900 мм	компл.	5,50	3839,43
09.3.04.02-0022	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка: двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 4200 мм	компл.	5,95	4126,38
Группа 09.3.04.03: Перегородки на алюминиевом каркасе				
09.3.04.03-0001	Перегородки на алюминиевом каркасе комбинированные (стекло прозрачное 5 мм и ГКЛ с виниловым покрытием)	м2	42,88	4039,22
09.3.04.03-0002	Перегородки на алюминиевом каркасе цельностеклянные (стекло прозрачное 5 мм)	м2	51,00	5695,73
Часть 09.4: Окна, двери, балконные двери (25.12.10 ОКПД2 Двери, окна и их рамы и пороги для дверей из металлов)				
Раздел 09.4.01: Блоки балконных дверей и комплектующие (ГОСТ 21519-2003)				
Группа 09.4.01.01: Блоки балконные деревянно-алюминиевые				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
09.4.01.01-0001	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых дверей однопольных, распашных: БДА 24-9Г	шт	13,10	34447,39
09.4.01.01-0002	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых дверей однопольных, распашных: БДА 28-9В	шт	16,50	41706,63
09.4.01.01-0011	Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление: в раздельном переплете АР 28-9, АР 28-9Л	шт	20,40	71971,58
09.4.01.01-0012	Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление: в раздельном переплете АР 28-12, АР 28-12Л	шт	24,00	81050,41
09.4.01.01-0013	Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление: в раздельном переплете распашных, двупольных с фрамугой АР 28-18, АР 28-18Л	шт	39,80	142154,90
09.4.01.01-0014	Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление: в спаренном переплете, распашных двупольных, с фрамугой АС 28-18	шт	37,30	76080,95
09.4.01.01-0015	Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление: в спаренном переплете, распашных однопольных, с фрамугой АС 28-9, АС 28-9Л	шт	18,20	60886,62
09.4.01.01-0016	Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление: в спаренном переплете, распашных однопольных, с фрамугой АС 28-12, АС 28-12Л	шт	21,70	56781,52
Группа 09.4.01.02: Двери балконные из алюминиевых сплавов однопольные одинарные под двойное остекление				
09.4.01.02-0001	Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные: БАК 22-07,5	шт	26,38	25866,41
09.4.01.02-0002	Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные: БАК 22-09	шт	27,89	26994,78
09.4.01.02-0003	Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные: БАК 24-07,5	шт	28,33	27358,03
09.4.01.02-0004	Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные: БАК 24-09	шт	29,96	32698,90
09.4.01.02-0005	Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные: с фрамугой БАК 28-09Ф	шт	46,82	49023,91
09.4.01.02-0006	Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные: с фрамугой БАК 28-12Ф	шт	52,26	54759,11
09.4.01.02-0011	Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные: БАП 22-07.5	шт	22,41	46040,04
09.4.01.02-0012	Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные: БАП 22-09	шт	24,14	48357,61
09.4.01.02-0013	Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные: БАП 24-07.5	шт	24,48	49314,28
09.4.01.02-0014	Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные: БАП 24-09	шт	25,58	50700,99
09.4.01.02-0015	Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные: с фрамугой БАП 28-09Ф	шт	38,43	58461,61
09.4.01.02-0016	Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные: с фрамугой БАП 28-12Ф	шт	43,57	52380,50
Группа 09.4.01.03: Двери балконные из алюминиевых сплавов однопольные раздельные под двойное остекление				
09.4.01.03-0001	Двери балконные однопольные раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные: БАР 22-07,5	шт	50,19	77379,16
09.4.01.03-0002	Двери балконные однопольные раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные: БАР 22-09	шт	53,57	81111,63
09.4.01.03-0003	Двери балконные однопольные раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные: БАР 24-07,5	шт	54,41	82114,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
09.4.01.03-0004	Двери балконные однопольные раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные: БАР 24-09	шт	57,44	85186,80
09.4.01.03-0005	Двери балконные однопольные раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные: с фрамугой БАР 28-09Ф	шт	81,56	141911,96
09.4.01.03-0006	Двери балконные однопольные раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные: с фрамугой БАР 28-12Ф	шт	92,81	161555,74
Группа 09.4.01.04: Комплекты элементов обрамления для дверей балконных				
09.4.01.04-0001	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных: в раздельном переплете КБР 28-9	компл.	4,40	6508,32
09.4.01.04-0002	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных: в раздельном переплете КБР 28-12	компл.	4,70	6894,99
09.4.01.04-0003	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных: в раздельном переплете КБР 28-18	компл.	5,40	7891,25
09.4.01.04-0004	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных: в спаренном переплете КБС 28-9	компл.	5,30	7757,74
09.4.01.04-0005	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных: в спаренном переплете КБС 28-12	компл.	5,70	8312,13
09.4.01.04-0006	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных: в спаренном переплете КБС 28-18	компл.	6,50	9268,21
Раздел 09.4.02: Блоки дверные и комплектующие (ГОСТ 23747-2015*)				
Группа 09.4.02.01: Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна				
09.4.02.01-0001	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под: двойное остекление (стеклопакет) без среднего импоста ДАКП 21-10	шт	37,49	58240,95
09.4.02.01-0002	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под: двойное остекление (стеклопакет) без среднего импоста ДАКП 24-10	шт	39,85	62264,27
09.4.02.01-0003	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под: двойное остекление (стеклопакет) со средним импостом ДАКП 21-10И	шт	38,69	59492,40
09.4.02.01-0004	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под: двойное остекление (стеклопакет) со средним импостом ДАКП 24-10И	шт	41,04	63109,42
09.4.02.01-0005	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под: двойное остекление без среднего импоста ДАКТ 24-10И	шт	35,26	57809,93
09.4.02.01-0006	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под: двойное остекление без среднего импоста ДАКТП 21-10	шт	33,34	55472,29
09.4.02.01-0013	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под: одинарное остекление без среднего импоста ДАКТ 24-10И	шт	33,92	53593,12
09.4.02.01-0014	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под: одинарное остекление со средним импостом ДАК 21-10И	шт	31,25	60041,86
09.4.02.01-0015	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под: одинарное остекление со средним импостом ДАК 24-10И	шт	33,25	63602,75
09.4.02.01-0016	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под: одинарное остекление со средним импостом ДАКТ 21-10И	шт	33,06	52033,91
09.4.02.01-0007	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под: двойное остекление без среднего импоста ДАКТП 24-10	шт	31,58	54383,10
09.4.02.01-0008	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под: двойное остекление со средним импостом ДАКТП 21-10И	шт	32,83	53066,02
09.4.02.01-0009	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под: двойное остекление со средним импостом ДАКТП 24-10И	шт	34,62	56728,89
09.4.02.01-0010	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под: одинарное остекление без среднего импоста ДАК 21-10	шт	37,99	58740,42
09.4.02.01-0011	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под: одинарное остекление без среднего импоста ДАК 24-10	шт	40,42	63081,98
09.4.02.01-0012	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под: одинарное остекление без среднего импоста ДАКТ 21-10	шт	32,11	50665,28
Группа 09.4.02.02: Двери распашные с импостом под двойное заполнение				
09.4.02.02-0001	Двери распашные двупольные с импостом под: двойное остекление ДАРП 21-13И	шт	42,00	65522,52
09.4.02.02-0002	Двери распашные двупольные с импостом под: двойное остекление ДАРП 21-15И	шт	43,80	87524,13
09.4.02.02-0003	Двери распашные двупольные с импостом под: двойное остекление ДАРП 21-	шт	47,50	96738,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	19И			
09.4.02.02-0004	Двери распашные двупольные с импостом под: двойное остекление ДАРП 24-13И	шт	45,90	71755,34
09.4.02.02-0005	Двери распашные двупольные с импостом под: двойное остекление ДАРП 24-15И	шт	47,80	76160,19
09.4.02.02-0006	Двери распашные двупольные с импостом под: двойное остекление ДАРП 24-19И	шт	51,50	81805,54
09.4.02.02-0011	Двери распашные однопольные с импостом под: двойное заполнение ДАРП 21-10И, ДАРП 21-10ИЛ	шт	28,30	60090,73
09.4.02.02-0012	Двери распашные однопольные с импостом под: двойное заполнение ДАРП 24-10И, ДАРП 24-10ИЛ	шт	30,30	52741,67
Группа 09.4.02.03: Двери распашные с импостом под одинарное остекление				
09.4.02.03-0001	Двери распашные двупольные с импостом под: одинарное заполнение ДАР 21-13И	шт	42,90	65873,30
09.4.02.03-0002	Двери распашные двупольные с импостом под: одинарное заполнение ДАР 21-15И	шт	44,80	72482,26
09.4.02.03-0003	Двери распашные двупольные с импостом под: одинарное заполнение ДАР 21-19И	шт	48,70	78181,33
09.4.02.03-0004	Двери распашные двупольные с импостом под: одинарное заполнение ДАР 24-13И	шт	47,00	67891,04
09.4.02.03-0005	Двери распашные двупольные с импостом под: одинарное заполнение ДАР 24-15И	шт	48,90	76573,40
09.4.02.03-0006	Двери распашные двупольные с импостом под: одинарное заполнение ДАР 24-19И	шт	52,80	82459,17
09.4.02.03-0011	Двери распашные однопольные с импостом под: одинарное остекление ДАР 21-10И, ДАР 21-10ИЛ	шт	28,90	46826,09
09.4.02.03-0012	Двери распашные однопольные с импостом под: одинарное остекление ДАР 24-10И, ДАР 24-10ИЛ	шт	31,60	50433,47
Группа 09.4.02.04: Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом				
09.4.02.04-0001	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: со средним импостом двупольные с неравнополными полотнами без порога ДАО 21-13ВИ	шт	36,40	51076,77
09.4.02.04-0002	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: со средним импостом двупольные с неравнополными полотнами без порога ДАО 24-13ВИ	шт	39,40	55435,44
09.4.02.04-0003	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: со средним импостом двупольные с неравнополными полотнами с порогом ДАО 21-13ПИ	шт	36,85	51093,37
09.4.02.04-0004	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: со средним импостом двупольные с неравнополными полотнами с порогом ДАО 24-13ПИ	шт	39,85	56320,89
09.4.02.04-0005	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: со средним импостом двупольные с равнополными полотнами без порога ДАО 21-15ВИ	шт	39,45	55766,22
09.4.02.04-0006	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: со средним импостом двупольные с равнополными полотнами без порога ДАО 21-19ВИ	шт	44,10	60896,10
09.4.02.04-0013	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: со средним импостом однопольные без порога ДАО 21- 10ВИ	шт	24,50	34282,90
09.4.02.04-0014	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: со средним импостом однопольные без порога ДАО 24- 10ВИ	шт	26,50	37061,86
09.4.02.04-0015	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: со средним импостом однопольные с порогом ДАО 21- 10ПИ	шт	24,90	35176,93
09.4.02.04-0016	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: со средним импостом однопольные с порогом ДАО 24- 10ПИ	шт	26,90	37456,12
09.4.02.04-0007	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: со средним импостом двупольные с равнополными полотнами без порога ДАО 24-15ВИ	шт	42,50	59671,03
09.4.02.04-0008	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: со средним импостом двупольные с равнополными полотнами без порога ДАО 24-19ВИ	шт	47,25	64604,84
09.4.02.04-0009	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: со средним импостом двупольные с равнополными полотнами с порогом ДАО 21-15ПИ	шт	40,00	56794,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
09.4.02.04-0010	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-19ПИ	шт	44,80	62259,09
09.4.02.04-0011	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-15ПИ	шт	43,05	60687,24
09.4.02.04-0012	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-19ПИ	шт	47,95	65403,17
Группа 09.4.02.05: Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста				
09.4.02.05-0001	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: без среднего импоста двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 21-13В	шт	33,70	47399,60
09.4.02.05-0002	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: без среднего импоста двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 24-13В	шт	36,70	51828,83
09.4.02.05-0003	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: без среднего импоста двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 21-13П	шт	34,15	47921,21
09.4.02.05-0004	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: без среднего импоста двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 24-13В	шт	37,15	52648,30
09.4.02.05-0005	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21-19В	шт	39,60	55013,81
09.4.02.05-0006	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-15В	шт	39,25	55062,45
09.4.02.05-0013	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: без среднего импоста однопольные без порога ДАО 21-10В	шт	22,10	31064,38
09.4.02.05-0014	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: без среднего импоста однопольные без порога ДАО 24-10В	шт	24,10	33640,35
09.4.02.05-0015	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: без среднего импоста однопольные с порогом ДАО 21-10П	шт	22,50	31722,60
09.4.02.05-0016	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: без среднего импоста однопольные с порогом ДАО 24-10П	шт	24,50	33904,04
09.4.02.05-0007	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-19В	шт	42,65	58715,10
09.4.02.05-0008	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15В	шт	36,15	50977,55
09.4.02.05-0009	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15П	шт	36,70	52279,65
09.4.02.05-0010	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-19П	шт	40,20	55831,69
09.4.02.05-0011	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-15П	шт	39,80	55760,62
09.4.02.05-0012	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна: без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-19П	шт	43,35	59410,14
Группа 09.4.02.06: Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна				
09.4.02.06-0001	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна: двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-13В	шт	41,75	54404,86
09.4.02.06-0002	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна: двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-15В	шт	45,95	59860,04
09.4.02.06-0003	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна: двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-19В	шт	53,15	66110,95
09.4.02.06-0004	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна: двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-13В	шт	44,75	58379,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
09.4.02.06-0005	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна: двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-15В	шт	49,05	62939,59
09.4.02.06-0006	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна: двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-19В	шт	56,30	69484,67
09.4.02.06-0013	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна: однопольные без порога ДАЧ 21-10В	шт	28,95	37428,23
09.4.02.06-0014	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна: однопольные без порога ДАЧ 24-10В	шт	30,95	39490,78
09.4.02.06-0015	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна: однопольные с порогом ДАЧ 21-10П	шт	29,35	37759,15
09.4.02.06-0016	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна: однопольные с порогом ДАЧ 24-10П	шт	31,35	40269,61
09.4.02.06-0007	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна: двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-13П	шт	42,20	55166,70
09.4.02.06-0008	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна: двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-15П	шт	46,50	60665,56
09.4.02.06-0009	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна: двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-19П	шт	53,85	67536,81
09.4.02.06-0010	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна: двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-13П	шт	45,20	36394,67
09.4.02.06-0011	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна: двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-15П	шт	49,60	63884,00
09.4.02.06-0012	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна: двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-19П	шт	57,00	70981,35
Группа 09.4.02.07: Комплекты нащельников и деталей для крепления дверей				
09.4.02.07-0001	Комплекты деталей для крепления дверей КД-1 в проеме: двупольных	компл.	2,52	3981,25
09.4.02.07-0002	Комплекты деталей для крепления дверей КД-1 в проеме: однопольных	компл.	2,24	3443,64
09.4.02.07-0011	Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме: КН24-15	компл.	5,10	6427,13
09.4.02.07-0012	Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме: КН24-19	компл.	5,36	6811,94
09.4.02.07-0013	Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме: КН 21-10	компл.	4,18	5327,88
09.4.02.07-0014	Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме: КН 21-13, КН 24-10	компл.	4,44	5831,70
09.4.02.07-0015	Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме: КН 21-15, КН 24-13	компл.	4,60	6067,77
09.4.02.07-0016	Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме: КН 21-19	компл.	4,90	6193,03
Раздел 09.4.03: Блоки оконные и комплектующие (ГОСТ 21519-2003)				
Группа 09.4.03.01: Блоки оконные деревянно-алюминиевые под двойное остекление в спаренном переплете				
09.4.03.01-0001	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 12-5, АС 12-5Л	шт	5,70	25247,66
09.4.03.01-0002	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 12-6, АС 12-6Л	шт	5,90	26282,51
09.4.03.01-0003	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 12-7, АС 12-7Л	шт	6,30	27340,63
09.4.03.01-0004	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 12-10, АС 12-10Л	шт	6,90	30403,59
09.4.03.01-0005	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 12-12,5, АС 12-12,5Л	шт	7,70	33268,67
09.4.03.01-0006	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 12-12, АС 12-12Л	шт	7,60	32948,97
09.4.03.01-0043	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: и фрамугой АС 21-12В, АС 21-12ВЛ	шт	12,80	54599,66
09.4.03.01-0044	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: и фрамугой АС 21-13,5В, АС 21-13,5ВЛ	шт	15,00	47010,82
09.4.03.01-0045	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: и фрамугой АС 21-13В, АС 21-13ВЛ	шт	14,20	45847,56
09.4.03.01-0046	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: и фрамугой АС 21-14,5, АС 21-14,5ВЛ	шт	15,20	47823,12
09.4.03.01-0037	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: и фрамугой АС 18-12В, АС 18-12ВЛ	шт	12,90	53189,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
09.4.03.01-0038	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: и фрамугой АС 18-13,5В, АС 18-13,5ВЛ	шт	14,00	45229,01
09.4.03.01-0039	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: и фрамугой АС 18-13В, АС 18-13ВЛ	шт	13,30	54080,51
09.4.03.01-0040	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: и фрамугой АС 18-14,5В, АС 18-14,5ВЛ	шт	14,20	45191,49
09.4.03.01-0041	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: и фрамугой АС 21-10В, АС 21-10ВЛ	шт	12,60	51726,41
09.4.03.01-0042	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: и фрамугой АС 21-12,5В, АС 21-12,5ВЛ	шт	14,00	45257,27
09.4.03.01-0031	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 21-14,5, АС 21-14,5Л	шт	11,20	34529,93
09.4.03.01-0032	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 21-14, АС 21-14Л	шт	11,10	34500,56
09.4.03.01-0033	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: и фрамугой АС 18-9В, АС 18-9ВЛ	шт	11,00	47485,75
09.4.03.01-0034	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: и фрамугой АС 18-9В, АС 21-9ВЛ	шт	12,00	50451,76
09.4.03.01-0035	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: и фрамугой АС 18-10В, АС 18-10ВЛ	шт	11,60	48836,80
09.4.03.01-0036	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: и фрамугой АС 18-12,5В, АС 18-12,5Л	шт	13,00	53263,13
09.4.03.01-0025	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 21-9, АС 21-9Л	шт	9,60	31095,52
09.4.03.01-0026	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 21-10, АС 21-10Л	шт	9,90	31978,21
09.4.03.01-0027	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 21-12,5, АС 21-12,5Л	шт	10,60	33147,29
09.4.03.01-0028	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 21-12, АС 21-12Л	шт	10,50	32758,15
09.4.03.01-0029	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 21-13,5, АС 21-13,5Л	шт	11,00	34302,61
09.4.03.01-0030	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 21-13, АС 21-13Л	шт	10,70	33594,59
09.4.03.01-0019	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 18-14,5, АС 18-14,5Л	шт	10,30	32909,15
09.4.03.01-0020	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 18-14, АС 18-14Л	шт	10,20	32137,66
09.4.03.01-0021	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 21-5, АС 21-5Л	шт	8,60	26828,23
09.4.03.01-0022	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 21-6,5, АС 21-6,5Л	шт	9,00	29103,07
09.4.03.01-0023	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 21-6, АС 21-6Л	шт	8,90	28230,85
09.4.03.01-0024	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 21-7, АС 21-7Л	шт	9,20	29995,83
09.4.03.01-0013	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 18-9, АС 18-9Л	шт	8,50	35809,24
09.4.03.01-0014	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 18-10, АС 18-10Л	шт	8,90	36792,53
09.4.03.01-0015	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 18-12,5, АС 18-12,5Л	шт	9,60	39584,37
09.4.03.01-0016	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 18-12, АС 18-12Л	шт	9,50	39385,69
09.4.03.01-0017	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 18-13, АС 18-13Л	шт	9,80	39847,76
09.4.03.01-0018	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 18-13,5, АС 18-13,5Л	шт	10,10	32748,95
09.4.03.01-0007	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 12-13,5, АС 12-13,5Л	шт	8,10	34548,06
09.4.03.01-0008	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 12-14,5, АС 12-14,5Л	шт	8,30	34943,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
09.4.03.01-0009	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 18-5, АС 18-5Л	шт	7,70	24724,83
09.4.03.01-0010	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 18-6,5, АС 18-6,5Л	шт	8,10	34147,48
09.4.03.01-0011	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 18-6, АС 18-6Л	шт	7,90	32587,97
09.4.03.01-0012	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой: АС 18-7, АС 18-7Л	шт	8,20	34680,36
Группа 09.4.03.02: Блоки оконные деревянно-алюминиевые под двойное остекление в раздельном переплете				
09.4.03.02-0001	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: АР 12-5, АР 12-5Л	шт	6,50	32041,24
09.4.03.02-0002	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: АР 12-6, АР 12-6Л	шт	6,80	32818,59
09.4.03.02-0003	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: АР 12-7, АР 12-7Л	шт	7,30	34303,81
09.4.03.02-0004	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: АР 12-10, АР 12-10Л	шт	7,90	38249,73
09.4.03.02-0005	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: АР 12-12, АР 12-12Л	шт	8,70	41056,83
09.4.03.02-0006	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: АР 12-13,5, АР 21-13,5Л	шт	9,30	42626,98
09.4.03.02-0037	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: и фрамугой АР 21-12В, АР 21-12ВЛ	шт	15,80	72374,10
09.4.03.02-0038	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: и фрамугой АР 21-13В, АР 21-13ВЛ	шт	16,20	73814,32
09.4.03.02-0039	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: и фрамугой АР 21-14В, АР 21-14ВЛ	шт	17,30	77906,83
09.4.03.02-0031	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: и фрамугой АР 18-12В, АР 18-12ВЛ	шт	14,70	68264,83
09.4.03.02-0032	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: и фрамугой АР 18-13,5В, АР 18-13,5ВЛ	шт	16,00	72963,48
09.4.03.02-0033	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: и фрамугой АР 18-13В, АР 18-13ВЛ	шт	15,10	68096,07
09.4.03.02-0034	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: и фрамугой АР 18-14В, АР 18-14ВЛ	шт	16,20	74084,88
09.4.03.02-0035	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: и фрамугой АР 21-9В, АР 21-9ВЛ	шт	13,80	64534,24
09.4.03.02-0036	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: и фрамугой АР 21-10В, АР 21-10ВЛ	шт	14,40	66684,85
09.4.03.02-0025	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: АР 21-13,5, АР 21-13,5Л	шт	12,50	53515,45
09.4.03.02-0026	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: АР 21-13, АР 21-13Л	шт	12,20	50832,69
09.4.03.02-0027	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: АР 21-14, АР 21-14Л	шт	12,70	54569,70
09.4.03.02-0028	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: и фрамугой АР 12-13,5В, АР 12-13,5ВЛ	шт	17,10	77041,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
09.4.03.02-0029	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: и фрамугой АР 18-9В, АР 18-9ВЛ	шт	12,60	59889,63
09.4.03.02-0030	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: и фрамугой АР 18-10В, АР 18-10ВЛ	шт	13,30	62390,10
09.4.03.02-0019	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: АР 21-6,5, АР 21-6,5Л	шт	10,30	43962,10
09.4.03.02-0020	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: АР 21-6, АР 21-6Л	шт	10,10	43103,24
09.4.03.02-0021	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: АР 21-7, АР 21-7Л	шт	10,50	44485,69
09.4.03.02-0022	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: АР 21-9, АР 21-9Л	шт	10,90	46021,04
09.4.03.02-0023	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: АР 21-10, АР 21-10Л	шт	11,20	47140,81
09.4.03.02-0024	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: АР 21-12, АР 21-12Л	шт	11,90	49893,06
09.4.03.02-0013	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: АР 18-10, АР 18-10Л	шт	10,10	41678,96
09.4.03.02-0014	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: АР 18-12, АР 18-12Л	шт	10,70	43439,95
09.4.03.02-0015	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: АР 18-13,5, АР 18-13,5Л	шт	11,40	45698,84
09.4.03.02-0016	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: АР 18-13, АР 18-13Л	шт	11,00	44676,15
09.4.03.02-0017	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: АР 18-14, АР 18-14Л	шт	11,60	46494,13
09.4.03.02-0018	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: АР 21-5, АР 21-5Л	шт	9,80	42340,05
09.4.03.02-0007	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: АР 12-14, АР 12-14Л	шт	9,50	43498,47
09.4.03.02-0008	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: АР 18-5, АР 18-5Л	шт	8,70	39133,64
09.4.03.02-0009	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: АР 18-6,5, АР 18-6,5Л	шт	9,20	42019,43
09.4.03.02-0010	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: АР 18-6, АР 18-6Л	шт	9,00	41386,03
09.4.03.02-0011	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: АР 18-7, АР 18-7Л	шт	9,50	42753,98
09.4.03.02-0012	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой: АР 18-9, АР 18-9Л	шт	9,80	43905,84
Группа 09.4.03.03: Блоки оконные деревянно-алюминиевые с двумя распашными створками				
09.4.03.03-0001	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон: с двумя распашными створками ОДА 12-15Г	шт	12,80	48886,19
09.4.03.03-0002	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон: с двумя распашными створками ОДА 12-18Г	шт	14,00	50539,26
09.4.03.03-0003	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон: с двумя распашными створками ОДА 12-21Г	шт	15,30	54942,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
09.4.03.03-0004	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон: с двумя распашными створками ОДА 18-15Г	шт	16,30	59774,15
09.4.03.03-0005	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон: с двумя распашными створками ОДА 18-18Г	шт	17,70	64484,62
09.4.03.03-0006	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон: с двумя распашными створками ОДА 18-21Г	шт	18,90	65356,38
09.4.03.03-0007	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон: с двумя распашными створками ОДА 21-15Г	шт	17,60	62612,55
09.4.03.03-0008	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон: с двумя распашными створками ОДА 21-18Г	шт	19,20	66532,61
09.4.03.03-0009	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон: с двумя распашными створками ОДА 21-21Г	шт	20,60	68955,72
Группа 09.4.03.04: Блоки оконные деревянно-алюминиевые с распашной створкой				
09.4.03.04-0001	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон: ОДА 18-7,5В	шт	9,90	40731,64
09.4.03.04-0002	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон: ОДА 18-9В	шт	11,00	36901,25
09.4.03.04-0003	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон: ОДА 18-12В	шт	13,00	37392,28
09.4.03.04-0004	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон: ОДА 18-13,5В	шт	14,20	39272,86
09.4.03.04-0005	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон: ОДА 21-9В	шт	11,90	38186,86
09.4.03.04-0006	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон: ОДА 21-12В	шт	13,90	42542,90
09.4.03.04-0019	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон: с распашной створкой ОДА 21-12Г	шт	10,90	36090,81
09.4.03.04-0020	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон: с распашной створкой ОДА 21-13,5Г	шт	11,60	38395,61
09.4.03.04-0013	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон: с распашной створкой ОДА 12-13,5Г	шт	8,90	28597,51
09.4.03.04-0014	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон: с распашной створкой ОДА 18-7,5Г	шт	8,00	29201,81
09.4.03.04-0015	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон: с распашной створкой ОДА 18-9Г	шт	8,80	30710,41
09.4.03.04-0016	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон: с распашной створкой ОДА 18-12Г	шт	10,00	34182,98
09.4.03.04-0017	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон: с распашной створкой ОДА 18-13,5Г	шт	10,60	35884,95
09.4.03.04-0018	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон: с распашной створкой ОДА 21-9Г	шт	9,60	33278,15
09.4.03.04-0007	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон: ОДА 21-13,5В	шт	15,00	45147,41
09.4.03.04-0008	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон: с распашной створкой ОДА 6-9Г	шт	5,30	15189,29
09.4.03.04-0009	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон: с распашной створкой ОДА 6-12Г	шт	6,50	22725,25
09.4.03.04-0010	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон: с распашной створкой ОДА 12-7,5Г	шт	6,30	22946,45
09.4.03.04-0011	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон: с распашной створкой ОДА 12-9Г	шт	7,00	24936,95
09.4.03.04-0012	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон: с распашной створкой ОДА 12-12Г	шт	8,20	27797,62
Группа 09.4.03.05: Блоки оконные из комбинированного профиля одинарной конструкции со стеклопакетом				
09.4.03.05-0001	Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции: с двухкамерным стеклопакетом двухстворчатые, неоткрываемые (ГОСТ 23166-99)	м2	5,00	4392,91
09.4.03.05-0002	Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции: с двухкамерным стеклопакетом двухстворчатые, с двумя поворотно-откидными створками (ГОСТ 23166-99)	м2	5,00	10897,07
09.4.03.05-0003	Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции: с двухкамерным стеклопакетом двухстворчатые, с неоткрываемой и поворотно-откидной створками (ГОСТ 23166-99)	м2	5,00	7387,88
09.4.03.05-0004	Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции: с двухкамерным стеклопакетом одностворчатые, неоткрываемые (ГОСТ 23166-99)	м2	5,00	4376,23
09.4.03.05-0005	Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции: с двухкамерным стеклопакетом одностворчатые, с поворотно-откидной створкой (ГОСТ 23166-99)	м2	5,00	10686,41
09.4.03.05-0006	Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции: с двухкамерным стеклопакетом трехстворчатые, неоткрываемые	м2	5,00	4363,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	(ГОСТ 23166-99)			
09.4.03.05-0013	Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции: с однокамерным стеклопакетом одностворчатые, с поворотной-откидной створкой (ГОСТ 23166-99)	м2	5,00	9554,68
09.4.03.05-0014	Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции: с однокамерным стеклопакетом трехстворчатые, неоткрываемые (ГОСТ 23166-99)	м2	5,00	4063,30
09.4.03.05-0015	Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции: с однокамерным стеклопакетом трехстворчатые, с двумя поворотной-откидными створками (ГОСТ 23166-99)	м2	5,00	8778,59
09.4.03.05-0016	Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции: с однокамерным стеклопакетом трехстворчатые, с одной поворотной-откидной створкой (ГОСТ 23166-99)	м2	5,00	6379,82
09.4.03.05-0007	Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции: с двухкамерным стеклопакетом трехстворчатые, с двумя поворотной-откидными створками (ГОСТ 23166-99)	м2	5,00	8936,80
09.4.03.05-0008	Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции: с двухкамерным стеклопакетом трехстворчатые, с одной поворотной-откидной створкой (ГОСТ 23166-99)	м2	5,00	6491,26
09.4.03.05-0009	Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции: с однокамерным стеклопакетом двухстворчатые, неоткрываемые (ГОСТ 23166-99)	м2	5,00	4063,42
09.4.03.05-0010	Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции: с однокамерным стеклопакетом двухстворчатые, с двумя поворотной-откидными створками (ГОСТ 23166-99)	м2	5,00	10615,34
09.4.03.05-0011	Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции: с однокамерным стеклопакетом двухстворчатые, с неоткрываемой и поворотной-откидной створками (ГОСТ 23166-99)	м2	5,00	7388,81
09.4.03.05-0012	Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции: с однокамерным стеклопакетом одностворчатые, неоткрываемые (ГОСТ 23166-99)	м2	5,00	4011,62
Группа 09.4.03.06: Блоки оконные из комбинированных профилей под двойное остекление				
09.4.03.06-0001	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет): неоткрываемые ОАК 06-09Н	шт	7,14	11609,39
09.4.03.06-0002	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет): неоткрываемые ОАК 06-12Н	шт	8,77	14625,71
09.4.03.06-0003	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет): неоткрываемые ОАК 06-15Н	шт	10,00	16874,13
09.4.03.06-0004	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет): неоткрываемые ОАК 15-09Н	шт	11,29	25150,20
09.4.03.06-0005	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет): неоткрываемые ОАК 15-12Н	шт	12,96	29453,71
09.4.03.06-0006	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет): неоткрываемые ОАК 15-15Н	шт	14,22	33198,39
09.4.03.06-0025	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет): со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАК 21-15С	шт	47,93	80727,10
09.4.03.06-0026	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет): со среднеподвесной створкой ОАК 15-12С	шт	30,74	37333,76
09.4.03.06-0027	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет): со среднеподвесной створкой ОАК 15-15С	шт	33,79	53169,63
09.4.03.06-0028	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет): со среднеподвесной створкой ОАК 18-12С	шт	33,84	40688,64
09.4.03.06-0029	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет): со среднеподвесной створкой ОАК 18-15С	шт	36,76	57384,71
09.4.03.06-0019	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет): с распашной створкой и фрамугой ОАК 21-12РФ	шт	39,13	58665,31
09.4.03.06-0020	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет): с распашной створкой ОАК 15-09Р	шт	21,20	24770,43
09.4.03.06-0021	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет): с распашной створкой ОАК 15-12Р	шт	23,70	25118,46
09.4.03.06-0022	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет): с распашной створкой ОАК 18-09Р	шт	23,34	27248,55
09.4.03.06-0023	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет): с распашной створкой ОАК 18-12Р	шт	26,13	28544,31
09.4.03.06-0024	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет): со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАК 18-15СФ	шт	44,87	76502,35
09.4.03.06-0013	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление	шт	17,61	20320,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	(стеклопакет): с нижнеподвесной створкой ОАК 06-09Р			
09.4.03.06-0014	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет): с нижнеподвесной створкой ОАК 06-12Р	шт	20,41	23706,17
09.4.03.06-0015	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет): с нижнеподвесной створкой ОАК 06-15Р	шт	22,81	26871,78
09.4.03.06-0016	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет): с распашной створкой и фрамугой ОАК 18-09РФ	шт	32,25	36999,23
09.4.03.06-0017	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет): с распашной створкой и фрамугой ОАК 18-12РФ	шт	36,55	42763,66
09.4.03.06-0018	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет): с распашной створкой и фрамугой ОАК 21-09РФ	шт	34,96	39520,74
09.4.03.06-0007	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет): неоткрываемые ОАК 18-09Н	шт	12,60	28824,10
09.4.03.06-0008	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет): неоткрываемые ОАК 18-12Н	шт	14,22	33271,57
09.4.03.06-0009	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет): неоткрываемые ОАК 18-15Н	шт	15,49	36613,41
09.4.03.06-0010	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет): неоткрываемые ОАК 21-09Н	шт	13,86	31059,74
09.4.03.06-0011	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет): неоткрываемые ОАК 21-12Н	шт	15,50	40476,14
09.4.03.06-0012	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет): неоткрываемые ОАК 21-15Н	шт	16,77	45363,00
Группа 09.4.03.07: Блоки оконные одинарные под двойное остекление				
09.4.03.07-0001	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет): неоткрываемые ОАП 06-09Н	шт	5,90	8171,60
09.4.03.07-0002	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет): неоткрываемые ОАП 06-12Н	шт	7,38	10204,03
09.4.03.07-0003	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет): неоткрываемые ОАП 06-15Н	шт	8,17	14170,16
09.4.03.07-0004	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет): неоткрываемые ОАП 15-09Н	шт	9,19	16277,16
09.4.03.07-0005	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет): неоткрываемые ОАП 15-12Н	шт	10,73	19380,75
09.4.03.07-0006	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет): неоткрываемые ОАП 15-15Н	шт	11,44	19667,96
09.4.03.07-0025	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет): со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАП 21-15СФ	шт	42,25	106671,98
09.4.03.07-0026	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет): со среднеподвесной створкой ОАП 15-12С	шт	25,68	64217,31
09.4.03.07-0027	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет): со среднеподвесной створкой ОАП 15-15С	шт	28,20	70538,35
09.4.03.07-0028	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет): со среднеподвесной створкой ОАП 18-12С	шт	28,25	68426,81
09.4.03.07-0029	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет): со среднеподвесной створкой ОАП 18-15С	шт	30,64	75229,68
09.4.03.07-0019	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет): с распашной створкой и фрамугой ОАП 21-12РФ	шт	33,19	85189,76
09.4.03.07-0020	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет): с распашной створкой ОАП 15-09Р	шт	16,88	26800,55
09.4.03.07-0021	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет): с распашной створкой ОАП 15-12Р	шт	19,32	31405,92
09.4.03.07-0022	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет): с распашной створкой ОАП 18-09Р	шт	18,96	30612,39
09.4.03.07-0023	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет): с распашной створкой ОАП 18-12Р	шт	21,17	45432,45
09.4.03.07-0024	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет): со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАП 18-15СФ	шт	39,78	101452,01
09.4.03.07-0013	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет): с нижнеподвесной створкой ОАП 06-09Р	шт	14,85	20403,28
09.4.03.07-0014	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет): с нижнеподвесной створкой ОАП 06-12Р	шт	17,05	23630,10
09.4.03.07-0015	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет): с нижнеподвесной створкой ОАП 06-15Р	шт	19,28	33465,73
09.4.03.07-0016	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет): с распашной створкой и фрамугой ОАП 18-09РФ	шт	28,05	55852,79
09.4.03.07-0017	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет): с распашной створкой	шт	31,47	79143,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	и фрамугой ОАП 18-12РФ			
09.4.03.07-0018	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет): с распашной створкой и фрамугой ОАП 21-09РФ	шт	29,82	61488,65
09.4.03.07-0007	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет): неоткрываемые ОАП 18-09Н	шт	10,24	17508,94
09.4.03.07-0008	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет): неоткрываемые ОАП 18-12Н	шт	11,44	20902,58
09.4.03.07-0009	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет): неоткрываемые ОАП 18-15Н	шт	12,48	23403,05
09.4.03.07-0010	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет): неоткрываемые ОАП 21-09Н	шт	11,06	19493,10
09.4.03.07-0011	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет): неоткрываемые ОАП 21-12Н	шт	12,48	22675,66
09.4.03.07-0012	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет): неоткрываемые ОАП 21-15Н	шт	13,42	25368,99
Группа 09.4.03.08: Блоки оконные раздельные под двойное остекление				
09.4.03.08-0001	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла): неоткрываемые ОАР 06-09Н	шт	21,32	36894,96
09.4.03.08-0002	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла): неоткрываемые ОАР 06-12Н	шт	25,87	44405,03
09.4.03.08-0003	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла): неоткрываемые ОАР 06-15Н	шт	29,72	60776,62
09.4.03.08-0004	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла): неоткрываемые ОАР 15-09Н	шт	32,35	70459,02
09.4.03.08-0005	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла): неоткрываемые ОАР 15-12Н	шт	35,49	81066,34
09.4.03.08-0006	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла): неоткрываемые ОАР 15-15Н	шт	39,54	91441,60
09.4.03.08-0019	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла): с распашной створкой и фрамугой ОАР 21-12РФ	шт	69,27	142853,74
09.4.03.08-0020	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла): с распашной створкой ОАР 15-09Р	шт	40,43	82499,98
09.4.03.08-0021	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла): с распашной створкой ОАР 15-12Р	шт	46,38	96495,00
09.4.03.08-0022	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла): с распашной створкой ОАР 18-09Р	шт	46,12	94569,73
09.4.03.08-0023	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла): с распашной створкой ОАР 18-12Р	шт	50,15	107197,90
09.4.03.08-0013	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла): с нижнеподвесной створкой ОАР 06-09Р	шт	30,00	45786,40
09.4.03.08-0014	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла): с нижнеподвесной створкой ОАР 06-12Р	шт	35,39	54639,60
09.4.03.08-0015	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла): с нижнеподвесной створкой ОАР 06-15Р	шт	38,84	76868,57
09.4.03.08-0016	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла): с распашной створкой и фрамугой ОАР 18-09РФ	шт	55,67	119357,97
09.4.03.08-0017	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла): с распашной створкой и фрамугой ОАР 18-12РФ	шт	64,33	132950,83
09.4.03.08-0018	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла): с распашной створкой и фрамугой ОАР 21-09РФ	шт	61,29	126880,64
09.4.03.08-0007	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла): неоткрываемые ОАР 18-09Н	шт	36,13	80594,28
09.4.03.08-0008	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла): неоткрываемые ОАР 18-12Н	шт	39,54	88909,70
09.4.03.08-0009	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла): неоткрываемые ОАР 18-15Н	шт	43,52	100101,91
09.4.03.08-0010	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла): неоткрываемые ОАР 21-09Н	шт	39,59	88001,21
09.4.03.08-0011	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла): неоткрываемые ОАР 21-12Н	шт	43,98	98562,83
09.4.03.08-0012	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла): неоткрываемые ОАР 21-15Н	шт	47,08	110206,46
Группа 09.4.03.09: Детали стыковки для окон				
09.4.03.09-0001	Детали стыковки для окон: в раздельном переплете ДС 12-0,5	шт	0,20	306,35
09.4.03.09-0002	Детали стыковки для окон: в раздельном переплете ДС 18-0,5	шт	0,30	427,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
09.4.03.09-0003	Детали стыковки для окон: в раздельном переплете ДС 21-0,5	шт	0,40	596,27
09.4.03.09-0004	Детали стыковки для окон: в раздельном переплете ФА-01	шт	0,36	3324,08
09.4.03.09-0005	Детали стыковки для окон: в спаренном переплете ДС 12-0,6	шт	0,30	454,89
09.4.03.09-0006	Детали стыковки для окон: в спаренном переплете ДС 12-0,8	шт	0,40	562,66
09.4.03.09-0007	Детали стыковки для окон: в спаренном переплете ДС 18-0,6	шт	0,50	708,12
09.4.03.09-0008	Детали стыковки для окон: в спаренном переплете ДС 18-0,8	шт	0,50	789,50
09.4.03.09-0009	Детали стыковки для окон: в спаренном переплете ДС 21-0,6	шт	0,50	796,82
09.4.03.09-0010	Детали стыковки для окон: в спаренном переплете ДС 21-0,8	шт	0,64	977,30
Группа 09.4.03.10: Комплекты элементов горизонтального и вертикального примыкания				
09.4.03.10-0001	Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания в горизонтальных и вертикальных ленточных проемах КПЛ 1-3000	шт	4,80	4304,54
09.4.03.10-0011	Комплекты элементов вертикального примыкания: в горизонтальных ленточных проемах КПВ 15-600	шт	0,68	1000,67
09.4.03.10-0012	Комплекты элементов вертикального примыкания: в горизонтальных ленточных проемах КПВ 16-1500	шт	1,76	2404,62
09.4.03.10-0013	Комплекты элементов вертикального примыкания: в горизонтальных ленточных проемах КПВ 17-1800	шт	2,13	2880,44
09.4.03.10-0014	Комплекты элементов вертикального примыкания: в горизонтальных ленточных проемах КПВ 18-2100	шт	2,49	3356,90
09.4.03.10-0015	Комплекты элементов вертикального примыкания: в горизонтальных ленточных проемах КПВ 19-600	шт	0,90	1234,16
09.4.03.10-0093	Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания: в горизонтальных ленточных проемах КПП 17-3000	шт	7,42	7848,16
09.4.03.10-0094	Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания: КПП 12-900	шт	2,30	2470,81
09.4.03.10-0095	Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания: КПП 13-1200	шт	3,15	3444,54
09.4.03.10-0096	Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания: КПП 14-1500	шт	3,75	4217,41
09.4.03.10-0080	Комплекты элементов горизонтального примыкания: для окон с четвертью ЧКПП 7-1200	шт	4,88	1093,98
09.4.03.10-0081	Комплекты элементов горизонтального примыкания: для окон с четвертью ЧКПП 8-1500	шт	5,96	1371,28
09.4.03.10-0082	Комплекты элементов горизонтального примыкания: для окон с четвертью ЧКПП 9-3000	шт	11,90	2721,13
09.4.03.10-0083	Комплекты элементов горизонтального примыкания: для окон с четвертью ЧКПП 10-3000	шт	2,32	2352,16
09.4.03.10-0091	Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания: в горизонтальных ленточных проемах КПП 15-3000	шт	6,66	7149,37
09.4.03.10-0092	Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания: в горизонтальных ленточных проемах КПП 16-3000	шт	5,51	6771,71
09.4.03.10-0074	Комплекты элементов горизонтального примыкания: для окон с четвертью ЧКПП 1-750	шт	0,65	586,03
09.4.03.10-0075	Комплекты элементов горизонтального примыкания: для окон с четвертью ЧКПП 2-900	шт	0,72	691,96
09.4.03.10-0076	Комплекты элементов горизонтального примыкания: для окон с четвертью ЧКПП 3-1200	шт	1,01	939,64
09.4.03.10-0077	Комплекты элементов горизонтального примыкания: для окон с четвертью ЧКПП 4-1500	шт	1,16	1157,58
09.4.03.10-0078	Комплекты элементов горизонтального примыкания: для окон с четвертью ЧКПП 5-750	шт	0,65	586,61
09.4.03.10-0079	Комплекты элементов горизонтального примыкания: для окон с четвертью ЧКПП 6-900	шт	3,59	2765,69
09.4.03.10-0062	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания: КПП 21-900	шт	1,38	2773,98
09.4.03.10-0063	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания: КПП 22-1200	шт	1,86	3764,09
09.4.03.10-0064	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания: КПП 23-1500	шт	2,34	4750,19
09.4.03.10-0071	Комплекты элементов горизонтального примыкания: в вертикальных ленточных проемах КПП 18-900	шт	1,06	1085,18
09.4.03.10-0072	Комплекты элементов горизонтального примыкания: в вертикальных ленточных проемах КПП 19-1200	шт	1,42	1494,09
09.4.03.10-0073	Комплекты элементов горизонтального примыкания: в вертикальных ленточных проемах КПП 20-1500	шт	1,79	1819,00
09.4.03.10-0056	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания: КПП 6-1200	шт	2,85	3196,44
09.4.03.10-0057	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания: КПП 7-1500	шт	3,35	3918,20
09.4.03.10-0058	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания: КПП 8-750	шт	1,51	2028,64
09.4.03.10-0059	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания: КПП 9-900	шт	1,71	2382,51
09.4.03.10-0060	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания: КПП 10-1200	шт	2,36	3314,62
09.4.03.10-0061	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания: КПП 11-1500	шт	2,75	3922,88
09.4.03.10-0046	Комплекты элементов вертикального примыкания: КПВЛ 14-2800, КПВП 14-	шт	5,12	4642,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	2800			
09.4.03.10-0051	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания: КППГ 1-750	шт	1,33	1835,60
09.4.03.10-0052	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания: КППГ 2-900	шт	1,49	2089,36
09.4.03.10-0053	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания: КППГ 3-1200	шт	2,08	2904,20
09.4.03.10-0054	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания: КППГ 4-1500	шт	2,40	3448,66
09.4.03.10-0055	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания: КППГ 5-900	шт	2,07	2239,82
09.4.03.10-0040	Комплекты элементов вертикального примыкания: КППВЛ 8-600, КППВП 8-600	шт	1,27	1483,87
09.4.03.10-0041	Комплекты элементов вертикального примыкания: КППВЛ 9-1500, КППВП 9-1500	шт	2,70	2594,00
09.4.03.10-0042	Комплекты элементов вертикального примыкания: КППВЛ 10-1800, КППВП 10-1800	шт	3,36	3137,50
09.4.03.10-0043	Комплекты элементов вертикального примыкания: КППВЛ 11-2100, КППВП 11-2100	шт	3,78	3526,92
09.4.03.10-0044	Комплекты элементов вертикального примыкания: КППВЛ 12-2200, КППВП 12-2200	шт	3,80	3598,46
09.4.03.10-0045	Комплекты элементов вертикального примыкания: КППВЛ 13-2400, КППВП 13-2400	шт	4,33	3940,27
09.4.03.10-0034	Комплекты элементов вертикального примыкания: КППВЛ 2-1500, КППВП 2-1500	шт	2,36	3003,24
09.4.03.10-0035	Комплекты элементов вертикального примыкания: КППВЛ 3-1800, КППВП 3-1800	шт	2,94	3451,15
09.4.03.10-0036	Комплекты элементов вертикального примыкания: КППВЛ 4-2100, КППВП 4-2100	шт	3,27	3938,18
09.4.03.10-0037	Комплекты элементов вертикального примыкания: КППВЛ 5-2200, КППВП 5-2200	шт	3,32	4063,29
09.4.03.10-0038	Комплекты элементов вертикального примыкания: КППВЛ 6-2400, КППВП 6-2400	шт	3,80	3534,62
09.4.03.10-0039	Комплекты элементов вертикального примыкания: КППВЛ 7-2800, КППВП 7-2800	шт	4,51	4078,99
09.4.03.10-0028	Комплекты элементов вертикального примыкания: для окон с четвертью ЧКПВ 9-1500	шт	5,93	1435,32
09.4.03.10-0029	Комплекты элементов вертикального примыкания: для окон с четвертью ЧКПВ 10-1800	шт	7,17	1678,93
09.4.03.10-0030	Комплекты элементов вертикального примыкания: для окон с четвертью ЧКПВ 11-2100	шт	8,41	2033,97
09.4.03.10-0031	Комплекты элементов вертикального примыкания: для окон с четвертью ЧКПВ 12-2200	шт	8,75	2142,33
09.4.03.10-0032	Комплекты элементов вертикального примыкания: для окон с четвертью ЧКПВ 14-2800	шт	11,10	2735,29
09.4.03.10-0033	Комплекты элементов вертикального примыкания: КППВЛ 1-600, КППВП 1-600	шт	1,34	1341,86
09.4.03.10-0022	Комплекты элементов вертикального примыкания: для окон с четвертью ЧКПВ 2-1500	шт	1,14	1216,71
09.4.03.10-0023	Комплекты элементов вертикального примыкания: для окон с четвертью ЧКПВ 3-1800	шт	1,43	1491,56
09.4.03.10-0024	Комплекты элементов вертикального примыкания: для окон с четвертью ЧКПВ 4-2100	шт	1,58	1723,65
09.4.03.10-0025	Комплекты элементов вертикального примыкания: для окон с четвертью ЧКПВ 6-2400	шт	1,85	1931,38
09.4.03.10-0026	Комплекты элементов вертикального примыкания: для окон с четвертью ЧКПВ 7-2800	шт	2,19	2291,00
09.4.03.10-0027	Комплекты элементов вертикального примыкания: для окон с четвертью ЧКПВ 8-600	шт	2,48	523,25
09.4.03.10-0016	Комплекты элементов вертикального примыкания: в горизонтальных ленточных проемах КППВ 20-1500	шт	2,49	3129,58
09.4.03.10-0017	Комплекты элементов вертикального примыкания: в горизонтальных ленточных проемах КППВ 21-1800	шт	2,95	3723,96
09.4.03.10-0018	Комплекты элементов вертикального примыкания: в горизонтальных ленточных проемах КППВ 22-2100	шт	3,46	4447,02
09.4.03.10-0019	Комплекты элементов вертикального примыкания: для окон с четвертью ЧКПВ5-2200	шт	1,75	1794,97
09.4.03.10-0020	Комплекты элементов вертикального примыкания: для окон с четвертью ЧКПВ13-2400	шт	9,49	2372,95
09.4.03.10-0021	Комплекты элементов вертикального примыкания: для окон с четвертью ЧКПВ 1-600	шт	0,55	500,94
Группа 09.4.03.11: Нащельники и элементы обрамления для окон				
09.4.03.11-0081	Нащельники и детали обрамления из алюминиевых сплавов	т	1000,00	322680,96
09.4.03.11-0001	Комплекты элементов обрамления для окон: в раздельном переплете КОР 12-12	компл.	3,60	5685,00
09.4.03.11-0002	Комплекты элементов обрамления для окон: в раздельном переплете КОР 12-13,5	компл.	3,90	5993,61
09.4.03.11-0003	Комплекты элементов обрамления для окон: в раздельном переплете КОР 12-15	компл.	4,20	6240,38
09.4.03.11-0004	Комплекты элементов обрамления для окон: в раздельном переплете КОР 12-18	компл.	4,70	6505,92
09.4.03.11-0005	Комплекты элементов обрамления для окон: в раздельном переплете КОР 12-21	компл.	5,20	7240,71
09.4.03.11-0006	Комплекты элементов обрамления для окон: в раздельном переплете КОР 18-9	компл.	3,90	6020,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
09.4.03.11-0037	Комплекты элементов обрамления для окон: в спаренном переплете КОС 18-24	компл.	7,60	10873,48
09.4.03.11-0038	Комплекты элементов обрамления для окон: в спаренном переплете КОС 18-27	компл.	8,30	11924,58
09.4.03.11-0039	Комплекты элементов обрамления для окон: в спаренном переплете КОС 21-9	компл.	5,00	7359,65
09.4.03.11-0040	Комплекты элементов обрамления для окон: в спаренном переплете КОС 21-12	компл.	5,60	8290,77
09.4.03.11-0041	Комплекты элементов обрамления для окон: в спаренном переплете КОС 21-13,5	компл.	5,92	8809,22
09.4.03.11-0042	Комплекты элементов обрамления для окон: в спаренном переплете КОС 21-27	компл.	8,70	12101,09
09.4.03.11-0031	Комплекты элементов обрамления для окон: в спаренном переплете КОС 18-9	компл.	4,50	6865,41
09.4.03.11-0032	Комплекты элементов обрамления для окон: в спаренном переплете КОС 18-12	компл.	5,10	7747,52
09.4.03.11-0033	Комплекты элементов обрамления для окон: в спаренном переплете КОС 18-13,5	компл.	5,50	8167,25
09.4.03.11-0034	Комплекты элементов обрамления для окон: в спаренном переплете КОС 18-15	компл.	5,80	8588,59
09.4.03.11-0035	Комплекты элементов обрамления для окон: в спаренном переплете КОС 18-18	компл.	6,40	8825,29
09.4.03.11-0036	Комплекты элементов обрамления для окон: в спаренном переплете КОС 18-21	компл.	7,00	10070,80
09.4.03.11-0025	Комплекты элементов обрамления для окон: в спаренном переплете КОС21-24	компл.	8,10	11375,35
09.4.03.11-0026	Комплекты элементов обрамления для окон: в спаренном переплете КОС 12-12	компл.	4,20	6572,96
09.4.03.11-0027	Комплекты элементов обрамления для окон: в спаренном переплете КОС 12-13,5	компл.	4,50	6761,70
09.4.03.11-0028	Комплекты элементов обрамления для окон: в спаренном переплете КОС 12-15	компл.	4,90	7118,10
09.4.03.11-0029	Комплекты элементов обрамления для окон: в спаренном переплете КОС 12-18	компл.	5,50	7757,41
09.4.03.11-0030	Комплекты элементов обрамления для окон: в спаренном переплете КОС 12-21	компл.	6,10	8256,78
09.4.03.11-0019	Комплекты элементов обрамления для окон: в раздельном переплете КОП 21-21	компл.	6,40	9375,49
09.4.03.11-0020	Комплекты элементов обрамления для окон: в раздельном переплете КОП 21-24	компл.	6,90	10125,91
09.4.03.11-0021	Комплекты элементов обрамления для окон: в раздельном переплете КОП 21-27	компл.	7,40	10952,17
09.4.03.11-0022	Комплекты элементов обрамления для окон: в спаренном переплете КОС21-15	компл.	6,20	9270,44
09.4.03.11-0023	Комплекты элементов обрамления для окон: в спаренном переплете КОС21-18	компл.	6,90	10060,04
09.4.03.11-0024	Комплекты элементов обрамления для окон: в спаренном переплете КОС21-21	компл.	7,50	10986,99
09.4.03.11-0013	Комплекты элементов обрамления для окон: в раздельном переплете КОП 18-27	компл.	7,00	10035,89
09.4.03.11-0014	Комплекты элементов обрамления для окон: в раздельном переплете КОП 21-9	компл.	4,20	6421,31
09.4.03.11-0015	Комплекты элементов обрамления для окон: в раздельном переплете КОП 21-12	компл.	4,80	7222,43
09.4.03.11-0016	Комплекты элементов обрамления для окон: в раздельном переплете КОП 21-13,5	компл.	5,00	7409,82
09.4.03.11-0017	Комплекты элементов обрамления для окон: в раздельном переплете КОП 21-15	компл.	5,30	7900,21
09.4.03.11-0018	Комплекты элементов обрамления для окон: в раздельном переплете КОП 21-18	компл.	5,80	8615,77
09.4.03.11-0007	Комплекты элементов обрамления для окон: в раздельном переплете КОП 18-12	компл.	4,40	6477,64
09.4.03.11-0008	Комплекты элементов обрамления для окон: в раздельном переплете КОП 18-13,5	компл.	4,60	7181,94
09.4.03.11-0009	Комплекты элементов обрамления для окон: в раздельном переплете КОП 18-15	компл.	4,90	7292,45
09.4.03.11-0010	Комплекты элементов обрамления для окон: в раздельном переплете КОП 18-18	компл.	5,40	8152,50
09.4.03.11-0011	Комплекты элементов обрамления для окон: в раздельном переплете КОП 18-21	компл.	6,00	8611,54
09.4.03.11-0012	Комплекты элементов обрамления для окон: в раздельном переплете КОП 18-24	компл.	6,50	9250,79
09.4.03.11-0051	Нашельники для окон: в раздельном переплете боковые НР-12Б	шт	0,75	538,30
09.4.03.11-0052	Нашельники для окон: в раздельном переплете боковые НР-18Б	шт	1,09	748,56
09.4.03.11-0053	Нашельники для окон: в раздельном переплете боковые НР-21Б	шт	1,31	820,73
09.4.03.11-0054	Нашельники для окон: в раздельном переплете боковые НР-28Б	шт	1,72	1086,10
09.4.03.11-0055	Нашельники для окон: в раздельном переплете верхние НР-18В	шт	1,02	687,00
09.4.03.11-0056	Нашельники для окон: в раздельном переплете верхние НР-21В	шт	1,22	799,55
09.4.03.11-0075	Нашельники для окон: в спаренном переплете нижние НС-21Н	шт	2,87	1908,10
09.4.03.11-0076	Нашельники для окон: в спаренном переплете нижние НС-24Н	шт	3,28	2181,40
09.4.03.11-0077	Нашельники для окон: в спаренном переплете нижние НС-27Н	шт	3,69	2449,40
09.4.03.11-0078	Нашельники для окон: в спаренном переплете нижние НС-30Н	шт	4,09	2672,71
09.4.03.11-0069	Нашельники для окон: в спаренном переплете верхние НС-18В	шт	1,27	847,69
09.4.03.11-0070	Нашельники для окон: в спаренном переплете верхние НС-21В	шт	1,47	966,83
09.4.03.11-0071	Нашельники для окон: в спаренном переплете верхние НС-24В	шт	1,68	1104,77
09.4.03.11-0072	Нашельники для окон: в спаренном переплете верхние НС-27В	шт	1,89	1231,56
09.4.03.11-0073	Нашельники для окон: в спаренном переплете верхние НС-30В	шт	2,09	1361,07
09.4.03.11-0074	Нашельники для окон: в спаренном переплете нижние НС-18Н	шт	2,47	1647,73
09.4.03.11-0063	Нашельники для окон: в раздельном переплете нижние НР-27Н	шт	3,29	2166,90
09.4.03.11-0064	Нашельники для окон: в раздельном переплете нижние НР-30Н	шт	3,69	2416,94
09.4.03.11-0065	Нашельники для окон: в спаренном переплете боковые НС-12Б	шт	0,90	630,03
09.4.03.11-0066	Нашельники для окон: в спаренном переплете боковые НС-18Б	шт	1,34	923,86
09.4.03.11-0067	Нашельники для окон: в спаренном переплете боковые НС-21Б	шт	1,55	1072,50
09.4.03.11-0068	Нашельники для окон: в спаренном переплете боковые НС-28Б	шт	2,05	1340,92
09.4.03.11-0057	Нашельники для окон: в раздельном переплете верхние НР-24В	шт	1,38	903,95
09.4.03.11-0058	Нашельники для окон: в раздельном переплете верхние НР-27В	шт	1,54	994,69
09.4.03.11-0059	Нашельники для окон: в раздельном переплете верхние НР-30В	шт	1,69	1101,43
09.4.03.11-0060	Нашельники для окон: в раздельном переплете нижние НР-18Н	шт	2,22	1179,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
09.4.03.11-0061	Нащельники для окон: в раздельном переплете нижние НР-21Н	шт	2,57	1718,67
09.4.03.11-0062	Нащельники для окон: в раздельном переплете нижние НР-24Н	шт	2,93	1939,05

Группа 09.4.03.12: Элементы блокировки для окон под двойное остекление

09.4.03.12-0001	Элементы блокировки для окон под двойное остекление: в раздельном переплете ЭР-12	шт	0,50	586,70
09.4.03.12-0002	Элементы блокировки для окон под двойное остекление: в раздельном переплете ЭР-18	шт	0,80	863,63
09.4.03.12-0003	Элементы блокировки для окон под двойное остекление: в раздельном переплете ЭР-21	шт	1,00	1000,71
09.4.03.12-0004	Элементы блокировки для окон под двойное остекление: в спаренном переплете ЭС-12	шт	0,70	815,73
09.4.03.12-0005	Элементы блокировки для окон под двойное остекление: в спаренном переплете ЭС-18	шт	1,10	1269,05
09.4.03.12-0006	Элементы блокировки для окон под двойное остекление: в спаренном переплете ЭС-21	шт	1,30	1486,59

Книга 10: Изделия прокатно-тянутые из цветных металлов и цветные металлы

Часть 10.1: Алюминий и сплавы алюминиевые (24.42 ОКПД2 Алюминий)

Раздел 10.1.01: Алюминий и сплавы алюминия необработанные (24.42.11 ОКПД2 Алюминий необработанный)

Группа 10.1.01.01: Алюминий первичный в чушках (ГОСТ 11070-74)

10.1.01.01-0011	Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки: А5	т	1000,00	144261,96
10.1.01.01-0012	Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки: А5Е	т	1000,00	151426,02
10.1.01.01-0013	Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки: А6	т	1000,00	146540,52
10.1.01.01-0014	Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки: А7	т	1000,00	133375,70
10.1.01.01-0015	Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки: А7Е	т	1000,00	169741,50
10.1.01.01-0016	Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки: А8	т	1000,00	174911,73
10.1.01.01-0017	Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки: А85	т	1000,00	181068,76
10.1.01.01-0018	Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки: А95	т	1000,00	224613,02
10.1.01.01-0019	Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки: А97	т	1000,00	228732,46
10.1.01.01-0020	Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки: А99	т	1000,00	236057,65
10.1.01.01-0021	Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки: А995	т	1000,00	334567,19
10.1.01.01-0022	Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки: АО	т	1000,00	132813,10
10.1.01.01-0001	Алюминий в чушках	кг	1,00	116,98

Группа 10.1.01.02: Сплавы алюминия в чушках (ГОСТ 1583-93)

10.1.01.02-0001	Алюминиевые сплавы в чушках	т	1000,00	111403,63
10.1.01.02-0011	Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки: АК5М2	т	1000,00	100232,80
10.1.01.02-0012	Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки: АК5М7	т	1000,00	107086,36
10.1.01.02-0013	Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки: АК7	т	1000,00	122758,93
10.1.01.02-0014	Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки: АК8М3	т	1000,00	112619,80
10.1.01.02-0015	Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки: АК9	т	1000,00	117426,55
10.1.01.02-0016	Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки: АК9М2	т	1000,00	112648,41

Раздел 10.1.02: Полуфабрикаты из алюминия или сплавов алюминиевых (24.42.2 ОКПД2 Полуфабрикаты из алюминия или алюминиевых сплавов)

Группа 10.1.02.01: Ленты алюминиевые (ГОСТ 13726-97)

10.1.02.01-0011	Ленты алюминиевые марок АДЮ, А5, шириной: 12-50 мм, толщиной 0,2 мм	т	1000,00	279237,67
10.1.02.01-0012	Ленты алюминиевые марок АДЮ, А5, шириной: 12-50 мм, толщиной 0,21 мм	т	1000,00	280075,90
10.1.02.01-0013	Ленты алюминиевые марок АДЮ, А5, шириной: 12-50 мм, толщиной 0,22 мм	т	1000,00	279885,79
10.1.02.01-0014	Ленты алюминиевые марок АДЮ, А5, шириной: 12-50 мм, толщиной 0,30 мм	т	1000,00	273302,67
10.1.02.01-0015	Ленты алюминиевые марок АДЮ, А5, шириной: 12-50 мм, толщиной 0,35 мм	т	1000,00	274938,70
10.1.02.01-0016	Ленты алюминиевые марок АДЮ, А5, шириной: 12-50 мм, толщиной 0,43 мм	т	1000,00	272984,80
10.1.02.01-0029	Ленты алюминиевые марок АДЮ, А5, шириной: 51-150 мм, толщиной 0,50 мм	т	1000,00	263428,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
10.1.02.01-0030	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной: 51-150 мм, толщиной 0,60 мм	т	1000,00	262555,04
10.1.02.01-0031	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной: 51-150 мм, толщиной 0,67 мм	т	1000,00	260532,58
10.1.02.01-0032	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной: 51-150 мм, толщиной 0,70 мм	т	1000,00	260191,76
10.1.02.01-0023	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной: 51-150 мм, толщиной 0,21 мм	т	1000,00	274205,96
10.1.02.01-0024	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной: 51-150 мм, толщиной 0,22 мм	т	1000,00	274212,06
10.1.02.01-0025	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной: 51-150 мм, толщиной 0,30 мм	т	1000,00	269409,13
10.1.02.01-0026	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной: 51-150 мм, толщиной 0,35 мм	т	1000,00	268351,01
10.1.02.01-0027	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной: 51-150 мм, толщиной 0,43 мм	т	1000,00	265887,33
10.1.02.01-0028	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной: 51-150 мм, толщиной 0,47 мм	т	1000,00	266884,25
10.1.02.01-0017	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной: 12-50 мм, толщиной 0,47 мм	т	1000,00	273210,05
10.1.02.01-0018	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной: 12-50 мм, толщиной 0,50 мм	т	1000,00	270229,67
10.1.02.01-0019	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной: 12-50 мм, толщиной 0,60 мм	т	1000,00	268067,60
10.1.02.01-0020	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной: 12-50 мм, толщиной 0,67 мм	т	1000,00	267558,73
10.1.02.01-0021	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной: 12-50 мм, толщиной 0,70 мм	т	1000,00	266543,82
10.1.02.01-0022	Ленты алюминиевые марок АД0, А5, шириной: 51-150 мм, толщиной 0,20 мм	т	1000,00	274205,87
10.1.02.01-0001	Ленты алюминиевые марки АД1Н, шириной: 20 мм, толщиной 0,8 мм	кг	1,00	206,81
10.1.02.01-0002	Ленты алюминиевые марки АД1Н, шириной: 30 мм, толщиной 0,8 мм	кг	1,00	191,27
Группа 10.1.02.02: Листы и плиты из алюминия и алюминиевого сплава (ГОСТ 21631-76, ГОСТ 17232-99)				
10.1.02.02-0001	Алюминий листовой	т	1000,00	195624,48
10.1.02.02-0021	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 0,5 мм	т	1000,00	341646,23
10.1.02.02-0022	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 0,6 мм	т	1000,00	281366,37
10.1.02.02-0023	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 0,7 мм	т	1000,00	279061,69
10.1.02.02-0024	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 0,8 мм	т	1000,00	266547,48
10.1.02.02-0025	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 0,9 мм	т	1000,00	265443,58
10.1.02.02-0168	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной: 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,6- 2,0 мм	т	1000,00	238427,16
10.1.02.02-0169	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной: 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 2,5- 4,5 мм	т	1000,00	238865,87
10.1.02.02-0170	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной: 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 5,0- 10,5 мм	т	1000,00	243309,61
10.1.02.02-0171	Листы алюминиевые с нормальной плакировкой, отожженные, марки Д1АМ, без термообработки марки Д1А. Плиты с технологической планировкой горячекатаные без термообработки марки Д1Б, шириной 1; 1,2; 1,4; 1,5 м, длиной 2-4 м, толщиной 1-1,5 мм	т	1000,00	241633,54
10.1.02.02-0162	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной: 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,6 мм	т	1000,00	291068,71
10.1.02.02-0163	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной: 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,7 мм	т	1000,00	291194,40
10.1.02.02-0164	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной: 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,8 мм	т	1000,00	262619,31
10.1.02.02-0165	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной: 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,9 мм	т	1000,00	262918,34
10.1.02.02-0166	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной: 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,0 мм	т	1000,00	245711,51
10.1.02.02-0167	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной: 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,2- 1,5 мм	т	1000,00	247530,96
10.1.02.02-0156	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной: 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,0 мм	т	1000,00	248756,36
10.1.02.02-0157	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной: 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,2-1,5 мм	т	1000,00	250630,28
10.1.02.02-0158	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной: 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,6-2,0 мм	т	1000,00	240528,88
10.1.02.02-0159	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной: 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 2,5-4,5 мм	т	1000,00	240081,82
10.1.02.02-0160	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной: 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 5,0-10,5 мм	т	1000,00	248069,29
10.1.02.02-0161	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной: 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,5 мм	т	1000,00	305598,40
10.1.02.02-0140	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 5,0-10,5 мм	т	1000,00	244540,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
10.1.02.02-0151	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной: 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,5 мм	т	1000,00	308878,63
10.1.02.02-0152	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной: 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,6 мм	т	1000,00	294425,38
10.1.02.02-0153	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной: 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,7 мм	т	1000,00	293916,16
10.1.02.02-0154	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной: 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,8 мм	т	1000,00	264908,69
10.1.02.02-0155	Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной: 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,9 мм	т	1000,00	265777,75
10.1.02.02-0134	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 0,8 мм	т	1000,00	245164,49
10.1.02.02-0135	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 0,9 мм	т	1000,00	244966,06
10.1.02.02-0136	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 1,0 мм	т	1000,00	240192,72
10.1.02.02-0137	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 1,2-1,5 мм	т	1000,00	234675,29
10.1.02.02-0138	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 1,6-2,0 мм	т	1000,00	249646,05
10.1.02.02-0139	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 2,5-4,5 мм	т	1000,00	243877,31
10.1.02.02-0118	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 1,6-2,0 мм	т	1000,00	262811,34
10.1.02.02-0119	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 2,5-4,5 мм	т	1000,00	244227,66
10.1.02.02-0120	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 5,0-10,5 мм	т	1000,00	242863,40
10.1.02.02-0131	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 0,5 мм	т	1000,00	197524,24
10.1.02.02-0132	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 0,6 мм	т	1000,00	248569,70
10.1.02.02-0133	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 0,7 мм	т	1000,00	247524,93
10.1.02.02-0112	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 0,6 мм	т	1000,00	231665,90
10.1.02.02-0113	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 0,7 мм	т	1000,00	254266,53
10.1.02.02-0114	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 0,8 мм	т	1000,00	251146,12
10.1.02.02-0115	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 0,9 мм	т	1000,00	256954,42
10.1.02.02-0116	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 1,0 мм	т	1000,00	259728,53
10.1.02.02-0117	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 1,2-1,5 мм	т	1000,00	244170,08
10.1.02.02-0086	Листы алюминиевые закаленные, марки В95АТ1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 1,0 мм	т	1000,00	237477,34
10.1.02.02-0087	Листы алюминиевые закаленные, марки В95АТ1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 1,2, 1,5 мм	т	1000,00	237345,68
10.1.02.02-0088	Листы алюминиевые закаленные, марки В95АТ1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 1,6-2,0 мм	т	1000,00	228993,31
10.1.02.02-0089	Листы алюминиевые закаленные, марки В95АТ1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 2,5-4,5 мм	т	1000,00	229424,11
10.1.02.02-0090	Листы алюминиевые закаленные, марки В95АТ1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 5,0-10,5 мм	т	1000,00	235156,51
10.1.02.02-0111	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 0,5 мм	т	1000,00	236838,91
10.1.02.02-0070	Листы алюминиевые закаленные обшивочные, марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 5,0-10,5 мм	т	1000,00	336628,89
10.1.02.02-0081	Листы алюминиевые закаленные, марки В95АТ1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 0,5 мм	т	1000,00	291134,51
10.1.02.02-0082	Листы алюминиевые закаленные, марки В95АТ1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 0,6 мм	т	1000,00	278022,59
10.1.02.02-0083	Листы алюминиевые закаленные, марки В95АТ1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 0,7 мм	т	1000,00	279809,79
10.1.02.02-0084	Листы алюминиевые закаленные, марки В95АТ1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 0,8 мм	т	1000,00	250594,98
10.1.02.02-0085	Листы алюминиевые закаленные, марки В95АТ1, шириной 1000 мм, длиной от	т	1000,00	250621,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	2000 до 5000 мм, толщиной: 0,9 мм			
10.1.02.02-0064	Листы алюминиевые закаленные обшивочные, марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 0,8 мм	т	1000,00	363400,34
10.1.02.02-0065	Листы алюминиевые закаленные обшивочные, марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 0,9 мм	т	1000,00	363757,06
10.1.02.02-0066	Листы алюминиевые закаленные обшивочные, марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 1,0 мм	т	1000,00	341330,35
10.1.02.02-0067	Листы алюминиевые закаленные обшивочные, марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 1,2-1,5 мм	т	1000,00	344060,15
10.1.02.02-0068	Листы алюминиевые закаленные обшивочные, марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 1,6-2,0 мм	т	1000,00	320345,90
10.1.02.02-0069	Листы алюминиевые закаленные обшивочные, марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 2,5-4,5 мм	т	1000,00	322451,43
10.1.02.02-0048	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 1,6-2,0 мм	т	1000,00	313780,75
10.1.02.02-0049	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 2,5-4,5 мм	т	1000,00	315358,80
10.1.02.02-0050	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 5,0-10,5 мм	т	1000,00	329227,70
10.1.02.02-0061	Листы алюминиевые закаленные обшивочные, марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 0,5 мм	т	1000,00	436229,63
10.1.02.02-0062	Листы алюминиевые закаленные обшивочные, марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 0,6 мм	т	1000,00	408241,03
10.1.02.02-0063	Листы алюминиевые закаленные обшивочные, марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 0,7 мм	т	1000,00	407995,82
10.1.02.02-0042	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 0,6 мм	т	1000,00	407937,91
10.1.02.02-0043	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 0,7 мм	т	1000,00	408879,06
10.1.02.02-0044	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 0,8 мм	т	1000,00	364385,74
10.1.02.02-0045	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 0,9 мм	т	1000,00	363911,18
10.1.02.02-0046	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 1,0 мм	т	1000,00	340715,17
10.1.02.02-0047	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 1,2-1,5 мм	т	1000,00	338486,43
10.1.02.02-0026	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 1,0 мм	т	1000,00	258471,80
10.1.02.02-0027	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 1,2-1,5 мм	т	1000,00	259025,91
10.1.02.02-0028	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 1,6-2,0 мм	т	1000,00	247433,96
10.1.02.02-0029	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 2,5-4,5 мм	т	1000,00	244919,09
10.1.02.02-0030	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 5,0-10,5 мм	т	1000,00	251670,62
10.1.02.02-0041	Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 0,5 мм	т	1000,00	435666,43
10.1.02.02-0011	Алюминий листовой толщиной: 0,5-0,9 мм, гладкий	кг	1,00	268,97
10.1.02.02-0012	Алюминий листовой толщиной: 1,0-2,5 мм, гладкий	кг	1,00	231,04
10.1.02.02-0013	Алюминий листовой толщиной: 2-2,5 мм, рифленый, ромбический	кг	1,00	355,88
10.1.02.02-0101	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 0,5 мм	кг	1,00	205,02
10.1.02.02-0102	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 0,8 мм	кг	1,00	196,49
10.1.02.02-0103	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 1 мм	кг	1,00	186,31
Группа 10.1.02.03: Проволока алюминиевая (ГОСТ 14838-78)				
10.1.02.03-0001	Проволока алюминиевая (АМЦ) диаметром 1,4-1,8 мм	т	1000,00	189791,33
10.1.02.03-0002	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	1000,00	463950,65
Группа 10.1.02.04: Прутки из алюминиевых сплавов (ГОСТ 21488-97)				
10.1.02.04-0001	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром: 5 мм	т	1000,00	282787,43
10.1.02.04-0002	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром: 6-7 мм	т	1000,00	250093,59
10.1.02.04-0003	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром: 8-10 мм	т	1000,00	245598,87

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Часть 10.2: Медь и ее сплавы (24.44 ОКПД2 Медь)				
Раздел 10.2.01: Медь и ее сплавы необработанные (24.44.1 ОКПД2 Медь необработанная; штейн медный; медь цементационная (медь осажденная))				
Группа 10.2.01.01: Бронзы оловянные в чушках (ГОСТ 614-73)				
10.2.01.01-0001	Бронзы оловянные в чушках марки: Бр.03Ц8С4Н1	т	1000,00	223243,63
10.2.01.01-0002	Бронзы оловянные в чушках марки: Бр.03Ц13С4	т	1000,00	210468,12
10.2.01.01-0003	Бронзы оловянные в чушках марки: Бр.04Ц8С5	т	1000,00	205274,43
10.2.01.01-0004	Бронзы оловянные в чушках марки: Бр.05Ц6С5	т	1000,00	179422,78
10.2.01.01-0005	Бронзы оловянные в чушках марки: Бр.06Ц6С2Х	т	1000,00	238264,92
Группа 10.2.01.02: Латунни литейные в чушках (ГОСТ 1020-97)				
10.2.01.02-0001	Латунни литейные в чушках марки: ЛА	т	1000,00	188464,21
10.2.01.02-0002	Латунни литейные в чушках марки: ЛАЖМц	т	1000,00	203210,27
10.2.01.02-0003	Латунни литейные в чушках марки: ЛК	т	1000,00	176778,51
10.2.01.02-0004	Латунни литейные в чушках марки: ЛКС	т	1000,00	178069,03
10.2.01.02-0005	Латунни литейные в чушках марки: ЛМцЖ	т	1000,00	202021,31
10.2.01.02-0006	Латунни литейные в чушках марки: ЛМцС	т	1000,00	185658,92
10.2.01.02-0007	Латунни литейные в чушках марки: ЛОС	т	1000,00	189239,34
10.2.01.02-0008	Латунни литейные в чушках марки: ЛС	т	1000,00	165926,25
10.2.01.02-0011	Латунь в чушках	кг	1,00	194,58
Группа 10.2.01.03: Сплавы медно-фосфористые (ГОСТ 4515-93)				
10.2.01.03-0001	Сплавы медно-фосфористые марки МФ-9	кг	-	404,42
10.2.01.03-0002	Сплавы медно-фосфористые марки МФ-10	кг	1,00	380,81
Раздел 10.2.02: Полуфабрикаты из меди и сплавов (24.44.2 ОКПД2 Полуфабрикаты из меди или медных сплавов)				
Группа 10.2.02.01: Ленты латунные общего назначения (ГОСТ 2208-2007)				
10.2.02.01-0001	Ленты латунные общего назначения марки Л63 особо твердые, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,05 мм	т	1000,00	425338,15
10.2.02.01-0002	Ленты латунные общего назначения марки Л63 особо твердые, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,06 мм	т	1000,00	418960,97
10.2.02.01-0003	Ленты латунные общего назначения марки Л63 особо твердые, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,07 мм	т	1000,00	418748,30
10.2.02.01-0004	Ленты латунные общего назначения марки Л63 особо твердые, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,08 мм	т	1000,00	418202,09
10.2.02.01-0005	Ленты латунные общего назначения марки Л63 особо твердые, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,09 мм	т	1000,00	415617,72
10.2.02.01-0006	Ленты латунные общего назначения марки Л63 особо твердые, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,05 мм	т	1000,00	398051,67
10.2.02.01-0303	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной: 305-600 мм, толщиной 1,70 мм	т	1000,00	310992,74
10.2.02.01-0304	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной: 305-600 мм, толщиной 1,80 мм	т	1000,00	311579,79
10.2.02.01-0305	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной: 305-600 мм, толщиной 1,90 мм	т	1000,00	308379,65
10.2.02.01-0306	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной: 305-600 мм, толщиной 2,0 мм	т	1000,00	307721,74
10.2.02.01-0297	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной: 305-600 мм, толщиной 1,20 мм	т	1000,00	318605,13
10.2.02.01-0298	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной: 305-600 мм, толщиной 1,30 мм	т	1000,00	316811,51
10.2.02.01-0299	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной: 305-600 мм, толщиной 1,35 мм	т	1000,00	317019,32
10.2.02.01-0300	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной: 305-600 мм, толщиной 1,40 мм	т	1000,00	315616,03
10.2.02.01-0301	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной: 305-600 мм, толщиной 1,50 мм	т	1000,00	314399,65

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
10.2.02.01-0012	Ленты латунные общего назначения марки Л63 особо твердые, нормальной точности, шириной: 52-300 мм, толщиной 0,06 мм	т	1000,00	399040,87
Группа 10.2.02.02: Ленты медные общего назначения (ГОСТ 1173-2006)				
10.2.02.02-0001	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 мягкие, нормальной точности, шириной 51-300 мм, толщиной 0,4-0,7 мм	т	1000,00	470074,19
10.2.02.02-0011	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,05 мм	т	1000,00	625477,72
10.2.02.02-0012	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,06 мм	т	1000,00	591487,99
10.2.02.02-0013	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,07 мм	т	1000,00	575574,68
10.2.02.02-0014	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,08 мм	т	1000,00	560946,29
10.2.02.02-0015	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,09 мм	т	1000,00	559887,60
10.2.02.02-0148	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 350-600 мм, толщиной 1,90 мм	т	1000,00	465873,44
10.2.02.02-0149	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 350-600 мм, толщиной 2,0 мм	т	1000,00	465713,84
10.2.02.02-0142	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 350-600 мм, толщиной 1,30 мм	т	1000,00	470173,15
10.2.02.02-0143	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 350-600 мм, толщиной 1,40 мм	т	1000,00	468737,17
10.2.02.02-0144	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 350-600 мм, толщиной 1,50 мм	т	1000,00	469965,67
10.2.02.02-0145	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 350-600 мм, толщиной 1,60 мм	т	1000,00	462853,15
10.2.02.02-0146	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 350-600 мм, толщиной 1,70 мм	т	1000,00	465433,86
10.2.02.02-0147	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 350-600 мм, толщиной 1,80 мм	т	1000,00	465527,89
10.2.02.02-0136	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 350-600 мм, толщиной 0,85 мм	т	1000,00	474482,46
10.2.02.02-0137	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 350-600 мм, толщиной 0,90 мм	т	1000,00	474777,28
10.2.02.02-0138	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 350-600 мм, толщиной 1,00 мм	т	1000,00	475287,46
10.2.02.02-0139	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 350-600 мм, толщиной 1,05 мм	т	1000,00	476337,28
10.2.02.02-0140	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 350-600 мм, толщиной 1,10 мм	т	1000,00	476115,86
10.2.02.02-0141	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 350-600 мм, толщиной 1,20 мм	т	1000,00	468363,13
10.2.02.02-0130	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 350-600 мм, толщиной 0,55 мм	т	1000,00	480596,31
10.2.02.02-0131	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 350-600 мм, толщиной 0,60 мм	т	1000,00	479396,91
10.2.02.02-0132	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 350-600 мм, толщиной 0,65 мм	т	1000,00	479384,42
10.2.02.02-0133	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 350-600 мм, толщиной 0,70 мм	т	1000,00	479751,70
10.2.02.02-0134	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 350-600 мм, толщиной 0,75 мм	т	1000,00	473454,32
10.2.02.02-0135	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 350-600 мм, толщиной 0,80 мм	т	1000,00	475629,52
10.2.02.02-0124	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 350-600 мм, толщиной 0,28 мм	т	1000,00	492581,08
10.2.02.02-0125	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 350-600 мм, толщиной 0,30 мм	т	1000,00	488686,06
10.2.02.02-0126	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 350-600 мм, толщиной 0,35 мм	т	1000,00	488100,00
10.2.02.02-0127	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 350-600 мм, толщиной 0,40 мм	т	1000,00	478254,59
10.2.02.02-0128	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 350-600 мм, толщиной 0,45 мм	т	1000,00	480409,18
10.2.02.02-0129	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 350-600 мм, толщиной 0,50 мм	т	1000,00	479296,86

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,12 мм			
10.2.02.02-0018	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,14 мм	т	1000,00	530650,72
10.2.02.02-0019	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,15 мм	т	1000,00	528862,24
10.2.02.02-0020	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,16 мм	т	1000,00	513878,31
10.2.02.02-0021	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,18 мм	т	1000,00	512229,10
Группа 10.2.02.03: Листы латунные (ГОСТ 2208-2007)				
10.2.02.03-0011	Листы латунные марки Л85 холоднокатанные толщиной 1 мм, размер: 600x1500, 600x2000 мм	т	1000,00	431465,51
10.2.02.03-0012	Листы латунные марки Л85 холоднокатанные толщиной 1 мм, размер: 710x1410, 800x2000 мм	т	1000,00	503163,33
10.2.02.03-0013	Листы латунные марки Л85 холоднокатанные толщиной 1 мм, размер: 1000x2000 мм	т	1000,00	446530,46
10.2.02.03-0001	Листы латунные марки Л68 толщиной 0,4-4,0 мм	кг	1,00	585,04
10.2.02.03-0021	Листы латунные толщиной 0,4-25,0 мм	кг	-	356,88
Группа 10.2.02.04: Листы медные горячекатаные (ГОСТ 1173-2006)				
10.2.02.04-0001	Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной: 600-1200 мм, толщиной 3 мм	т	1000,00	724794,27
10.2.02.04-0002	Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной: 600-1200 мм, толщиной 3,5 мм	т	1000,00	721745,78
10.2.02.04-0003	Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной: 600-1200 мм, толщиной 4 мм	т	1000,00	717852,59
10.2.02.04-0004	Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной: 600-1200 мм, толщиной 4,5 мм	т	1000,00	714443,59
10.2.02.04-0005	Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной: 600-1200 мм, толщиной 5-10 мм	т	1000,00	703791,15
10.2.02.04-0006	Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной: 600-1200 мм, толщиной 11-15 мм	т	1000,00	700696,66
10.2.02.04-0013	Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной: 1250-1800 мм, толщиной 11-15 мм	т	1000,00	729142,71
10.2.02.04-0014	Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной: 1250-1800 мм, толщиной 16-25 мм	т	1000,00	720055,95
10.2.02.04-0007	Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной: 600-1200 мм, толщиной 16-25 мм	т	1000,00	696229,09
10.2.02.04-0008	Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной: 1250-1800 мм, толщиной 3 мм	т	1000,00	742754,91
10.2.02.04-0009	Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной: 1250-1800 мм, толщиной 3,5 мм	т	1000,00	749043,34
10.2.02.04-0010	Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной: 1250-1800 мм, толщиной 4 мм	т	1000,00	747932,78
10.2.02.04-0011	Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной: 1250-1800 мм, толщиной 4,5 мм	т	1000,00	742426,52
10.2.02.04-0012	Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной: 1250-1800 мм, толщиной 5-10 мм	т	1000,00	723317,57
10.2.02.04-0021	Листы медные прессованные марки М2 толщиной 11-25 мм	кг	1,00	844,14
Группа 10.2.02.05: Листы медные холоднокатанные (ГОСТ 1173-2006)				
10.2.02.05-0001	Листы медные холоднокатанные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной: 171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 0,4 мм	т	1000,00	746948,64
10.2.02.05-0002	Листы медные холоднокатанные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной: 171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 0,5 мм	т	1000,00	742471,16
10.2.02.05-0003	Листы медные холоднокатанные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной: 171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 0,6 мм	т	1000,00	736748,26
10.2.02.05-0004	Листы медные холоднокатанные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной: 171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 0,7 мм	т	1000,00	735404,55
10.2.02.05-0005	Листы медные холоднокатанные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной: 171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 0,8 мм	т	1000,00	732467,71
10.2.02.05-0006	Листы медные холоднокатанные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной: 171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 0,9 мм	т	1000,00	725412,88
10.2.02.05-0063	Медь листовая толщиной: 1,5-3,5 мм	т	-	543418,07
10.2.02.05-0064	Медь листовая толщиной: 4,0 мм	т	-	543444,35
10.2.02.05-0043	Листы медные холоднокатанные марки М2 и М3, твердые нормальной точности,	т	1000,00	682910,67

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
10.2.02.07-0012	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,4 мм	т	1000,00	794188,76
10.2.02.07-0013	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,5 мм	т	1000,00	710043,17
10.2.02.07-0014	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,6 мм	т	1000,00	706852,07
10.2.02.07-0015	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,7 мм	т	1000,00	710982,24
10.2.02.07-0284	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 10,0 мм	т	1000,00	421889,84
10.2.02.07-0278	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 5,5 мм	т	1000,00	433569,30
10.2.02.07-0279	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 6,0 мм	т	1000,00	436094,59
10.2.02.07-0280	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 6,5 мм	т	1000,00	423850,38
10.2.02.07-0281	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 7,0 мм	т	1000,00	424850,84
10.2.02.07-0282	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 8,0 мм	т	1000,00	426200,09
10.2.02.07-0283	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 9,0 мм	т	1000,00	425463,59
10.2.02.07-0272	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 3,8 мм	т	1000,00	447076,89
10.2.02.07-0273	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 4,0 мм	т	1000,00	447921,73
10.2.02.07-0274	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 4,2 мм	т	1000,00	437282,60
10.2.02.07-0275	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 4,5 мм	т	1000,00	437734,98
10.2.02.07-0276	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 4,8 мм	т	1000,00	434459,95
10.2.02.07-0277	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 5,0 мм	т	1000,00	436491,09
10.2.02.07-0266	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 2,8 мм	т	1000,00	446497,30
10.2.02.07-0267	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 3,0 мм	т	1000,00	447359,50
10.2.02.07-0268	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 3,2 мм	т	1000,00	449536,07
10.2.02.07-0269	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 3,4 мм	т	1000,00	446104,23
10.2.02.07-0270	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 3,5 мм	т	1000,00	449631,52
10.2.02.07-0271	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 3,6 мм	т	1000,00	445521,51
10.2.02.07-0260	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 2,2 мм	т	1000,00	460595,70
10.2.02.07-0261	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 2,3 мм	т	1000,00	461320,17
10.2.02.07-0262	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 2,4 мм	т	1000,00	458576,89
10.2.02.07-0263	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 2,5 мм	т	1000,00	461228,29
10.2.02.07-0264	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 2,6 мм	т	1000,00	450656,03
10.2.02.07-0265	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 2,7 мм	т	1000,00	447770,43
10.2.02.07-0254	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,6 мм	т	1000,00	464524,61
10.2.02.07-0255	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,7 мм	т	1000,00	463302,37
10.2.02.07-0256	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,8 мм	т	1000,00	461906,26
10.2.02.07-0257	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,9 мм	т	1000,00	463394,09
10.2.02.07-0258	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 2,0 мм	т	1000,00	461823,03
10.2.02.07-0259	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром:	т	1000,00	461278,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	2,1 мм			
10.2.02.07-0248	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,0 мм	т	1000,00	496045,67
10.2.02.07-0249	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,1 мм	т	1000,00	496641,86
10.2.02.07-0250	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,2 мм	т	1000,00	494294,23
10.2.02.07-0251	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,3 мм	т	1000,00	497727,56
10.2.02.07-0252	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,4 мм	т	1000,00	462920,74
10.2.02.07-0253	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,5 мм	т	1000,00	464243,43
10.2.02.07-0242	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,8 мм	т	1000,00	567504,76
10.2.02.07-0243	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,9 мм	т	1000,00	563545,15
10.2.02.07-0244	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,56 мм	т	1000,00	577265,69
10.2.02.07-0245	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,63 мм	т	1000,00	572197,60
10.2.02.07-0246	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,65 мм	т	1000,00	572099,95
10.2.02.07-0247	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,75 мм	т	1000,00	568823,87
10.2.02.07-0230	Проволока латунная марки ЛС59-1, квадратная и шестигранная, твердая, нормальной точности, диаметром вписанной окружности: 8,0 мм	т	1000,00	587686,32
10.2.02.07-0231	Проволока латунная марки ЛС59-1, квадратная и шестигранная, твердая, нормальной точности, диаметром вписанной окружности: 9,0 мм	т	1000,00	583980,18
10.2.02.07-0232	Проволока латунная марки ЛС59-1, квадратная и шестигранная, твердая, нормальной точности, диаметром вписанной окружности: 10,0 мм	т	1000,00	583494,99
10.2.02.07-0233	Проволока латунная марки ЛС59-1, квадратная и шестигранная, твердая, нормальной точности, диаметром вписанной окружности: 11,0 мм	т	1000,00	579997,20
10.2.02.07-0234	Проволока латунная марки ЛС59-1, квадратная и шестигранная, твердая, нормальной точности, диаметром вписанной окружности: 12,0 мм	т	1000,00	586959,07
10.2.02.07-0241	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,7 мм	т	1000,00	569636,50
10.2.02.07-0224	Проволока латунная марки ЛС59-1, квадратная и шестигранная, твердая, нормальной точности, диаметром вписанной окружности: 4,0 мм	т	1000,00	595301,26
10.2.02.07-0225	Проволока латунная марки ЛС59-1, квадратная и шестигранная, твердая, нормальной точности, диаметром вписанной окружности: 4,5 мм	т	1000,00	590812,27
10.2.02.07-0226	Проволока латунная марки ЛС59-1, квадратная и шестигранная, твердая, нормальной точности, диаметром вписанной окружности: 5,0 мм	т	1000,00	593391,37
10.2.02.07-0227	Проволока латунная марки ЛС59-1, квадратная и шестигранная, твердая, нормальной точности, диаметром вписанной окружности: 5,5 мм	т	1000,00	587057,18
10.2.02.07-0228	Проволока латунная марки ЛС59-1, квадратная и шестигранная, твердая, нормальной точности, диаметром вписанной окружности: 6,0 мм	т	1000,00	589161,79
10.2.02.07-0229	Проволока латунная марки ЛС59-1, квадратная и шестигранная, твердая, нормальной точности, диаметром вписанной окружности: 7,0 мм	т	1000,00	584535,61
10.2.02.07-0209	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 8,5-9,0 мм	т	1000,00	591924,34
10.2.02.07-0210	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 9,5-10,0 мм	т	1000,00	591806,74
10.2.02.07-0211	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 11,0-12,0 мм	т	1000,00	589164,72
10.2.02.07-0221	Проволока латунная марки ЛС59-1, квадратная и шестигранная, твердая, нормальной точности, диаметром вписанной окружности: 3,0 мм	т	1000,00	585185,64
10.2.02.07-0222	Проволока латунная марки ЛС59-1, квадратная и шестигранная, твердая, нормальной точности, диаметром вписанной окружности: 3,2 мм	т	1000,00	585246,98
10.2.02.07-0223	Проволока латунная марки ЛС59-1, квадратная и шестигранная, твердая, нормальной точности, диаметром вписанной окружности: 3,5 мм	т	1000,00	586646,22
10.2.02.07-0203	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 5,3 мм	т	1000,00	592528,44
10.2.02.07-0204	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 5,6 мм	т	1000,00	595638,47
10.2.02.07-0205	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 6,0-6,3 мм	т	1000,00	589282,66
10.2.02.07-0206	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 7,0 мм	т	1000,00	592439,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
10.2.02.07-0207	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 7,5 мм	т	1000,00	592203,05
10.2.02.07-0208	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 8,0 мм	т	1000,00	593905,51
10.2.02.07-0197	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 3,8 мм	т	1000,00	590911,44
10.2.02.07-0198	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 4,0 мм	т	1000,00	589995,84
10.2.02.07-0199	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 4,2 мм	т	1000,00	596021,41
10.2.02.07-0200	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 4,5 мм	т	1000,00	591512,21
10.2.02.07-0201	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 4,8 мм	т	1000,00	595242,63
10.2.02.07-0202	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 5,0 мм	т	1000,00	595250,56
10.2.02.07-0191	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 2,6 мм	т	1000,00	594889,96
10.2.02.07-0192	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 2,8 мм	т	1000,00	594171,64
10.2.02.07-0193	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 3,0 мм	т	1000,00	592141,05
10.2.02.07-0194	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 3,2 мм	т	1000,00	594968,33
10.2.02.07-0195	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 3,4 мм	т	1000,00	596793,02
10.2.02.07-0196	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 3,6 мм	т	1000,00	593583,68
10.2.02.07-0185	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,8 мм	т	1000,00	566731,86
10.2.02.07-0186	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,9 мм	т	1000,00	564325,87
10.2.02.07-0187	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 2,0 мм	т	1000,00	593984,81
10.2.02.07-0188	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 2,2 мм	т	1000,00	591179,78
10.2.02.07-0189	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 2,4 мм	т	1000,00	594199,19
10.2.02.07-0190	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 2,5 мм	т	1000,00	589665,97
10.2.02.07-0179	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,2 мм	т	1000,00	566098,11
10.2.02.07-0180	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,3 мм	т	1000,00	566087,37
10.2.02.07-0181	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,4 мм	т	1000,00	562599,55
10.2.02.07-0182	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,5 мм	т	1000,00	563993,07
10.2.02.07-0183	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,6 мм	т	1000,00	564443,27
10.2.02.07-0184	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,7 мм	т	1000,00	564270,72
10.2.02.07-0173	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,8 мм	т	1000,00	562132,26
10.2.02.07-0174	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,9 мм	т	1000,00	562840,19
10.2.02.07-0175	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,63 мм	т	1000,00	486416,03
10.2.02.07-0176	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,75 мм	т	1000,00	485231,26
10.2.02.07-0177	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,0 мм	т	1000,00	565833,89
10.2.02.07-0178	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,1 мм	т	1000,00	563083,23
10.2.02.07-0157	Проволока латунная марки Л68, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности: 5,5 мм	т	1000,00	517838,97
10.2.02.07-0158	Проволока латунная марки Л68, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности: 6,0-7,0 мм	т	1000,00	515023,35
10.2.02.07-0159	Проволока латунная марки Л68, квадратная и шестигранная, твердая,	т	1000,00	509446,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	диаметром вписанной окружности: 8,0-9,0 мм			
10.2.02.07-0160	Проволока латунная марки Л68, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности: 10,0-12,0 мм	т	1000,00	487996,45
10.2.02.07-0171	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,6 мм	т	1000,00	488317,97
10.2.02.07-0172	Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,7 мм	т	1000,00	488329,29
10.2.02.07-0151	Проволока латунная марки Л68, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности: 3,0 мм	т	1000,00	526173,96
10.2.02.07-0152	Проволока латунная марки Л68, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности: 3,2 мм	т	1000,00	524049,36
10.2.02.07-0153	Проволока латунная марки Л68, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности: 3,5 мм	т	1000,00	522984,51
10.2.02.07-0154	Проволока латунная марки Л68, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности: 4,0 мм	т	1000,00	525242,98
10.2.02.07-0155	Проволока латунная марки Л68, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности: 4,5 мм	т	1000,00	518477,87
10.2.02.07-0156	Проволока латунная марки Л68, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности: 5,0 мм	т	1000,00	517958,68
10.2.02.07-0139	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 4,5-4,8 мм	т	1000,00	408515,00
10.2.02.07-0140	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 5,0-5,3 мм	т	1000,00	407960,44
10.2.02.07-0141	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 5,6 мм	т	1000,00	406772,42
10.2.02.07-0142	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 6,0-7,5 мм	т	1000,00	405795,05
10.2.02.07-0143	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 8,0-9,5 мм	т	1000,00	401975,62
10.2.02.07-0144	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 10,0-12,0 мм	т	1000,00	403553,93
10.2.02.07-0133	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 3,2 мм	т	1000,00	418235,37
10.2.02.07-0134	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 3,4 мм	т	1000,00	418234,71
10.2.02.07-0135	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 3,6 мм	т	1000,00	414752,05
10.2.02.07-0136	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 3,8 мм	т	1000,00	415170,99
10.2.02.07-0137	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 4,0 мм	т	1000,00	412646,10
10.2.02.07-0138	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 4,2 мм	т	1000,00	411104,59
10.2.02.07-0127	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 2,2 мм	т	1000,00	425548,37
10.2.02.07-0128	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 2,4 мм	т	1000,00	426844,95
10.2.02.07-0129	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 2,5 мм	т	1000,00	426288,68
10.2.02.07-0130	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 2,6 мм	т	1000,00	420480,10
10.2.02.07-0131	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 2,8 мм	т	1000,00	417811,56
10.2.02.07-0132	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 3,0 мм	т	1000,00	414266,00
10.2.02.07-0121	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,4 мм	т	1000,00	515563,21
10.2.02.07-0122	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,5 мм	т	1000,00	516759,49
10.2.02.07-0123	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,6 мм	т	1000,00	515154,04
10.2.02.07-0124	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,8 мм	т	1000,00	514563,09
10.2.02.07-0125	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,9 мм	т	1000,00	512659,38
10.2.02.07-0126	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 2,0 мм	т	1000,00	429671,93
10.2.02.07-0115	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,80 мм	т	1000,00	558658,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
10.2.02.07-0116	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,90 мм	т	1000,00	541964,58
10.2.02.07-0117	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,0 мм	т	1000,00	528723,16
10.2.02.07-0118	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,1 мм	т	1000,00	524070,51
10.2.02.07-0119	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,2 мм	т	1000,00	523635,62
10.2.02.07-0120	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,3 мм	т	1000,00	521732,91
10.2.02.07-0109	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,50 мм	т	1000,00	529557,65
10.2.02.07-0110	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,56 мм	т	1000,00	601848,56
10.2.02.07-0111	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,60 мм	т	1000,00	586531,74
10.2.02.07-0112	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,63 мм	т	1000,00	582942,93
10.2.02.07-0113	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,70 мм	т	1000,00	572641,48
10.2.02.07-0114	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,75 мм	т	1000,00	570042,55
10.2.02.07-0103	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,28 мм	т	1000,00	767603,21
10.2.02.07-0104	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,30 мм	т	1000,00	748210,36
10.2.02.07-0105	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,32 мм	т	1000,00	734085,15
10.2.02.07-0106	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,36 мм	т	1000,00	711086,48
10.2.02.07-0107	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,40 мм	т	1000,00	699311,37
10.2.02.07-0108	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,45 мм	т	1000,00	685632,68
10.2.02.07-0097	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,17 мм	т	1000,00	1014256,25
10.2.02.07-0098	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,18 мм	т	1000,00	994301,93
10.2.02.07-0099	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,20 мм	т	1000,00	906552,67
10.2.02.07-0100	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,22 мм	т	1000,00	876729,05
10.2.02.07-0101	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,24 мм	т	1000,00	851777,59
10.2.02.07-0102	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,25 мм	т	1000,00	841301,30
10.2.02.07-0091	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,1 мм	т	1000,00	1437394,53
10.2.02.07-0092	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,11 мм	т	1000,00	1381847,38
10.2.02.07-0093	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,12 мм	т	1000,00	1343866,26
10.2.02.07-0094	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,14 мм	т	1000,00	1141656,71
10.2.02.07-0095	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,15 мм	т	1000,00	1127310,72
10.2.02.07-0096	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,16 мм	т	1000,00	1056035,23
10.2.02.07-0075	Проволока латунная марки Л63, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности: 4,5 мм	т	1000,00	535132,54
10.2.02.07-0076	Проволока латунная марки Л63, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности: 5,0 мм	т	1000,00	534409,14
10.2.02.07-0077	Проволока латунная марки Л63, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности: 5,5 мм	т	1000,00	531092,89
10.2.02.07-0078	Проволока латунная марки Л63, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности: 6,0-7,0 мм	т	1000,00	535523,64
10.2.02.07-0079	Проволока латунная марки Л63, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности: 8,0-9,0 мм	т	1000,00	534461,36
10.2.02.07-0080	Проволока латунная марки Л63, квадратная и шестигранная, твердая,	т	1000,00	530316,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	диаметром вписанной окружности: 10,0-12,0 мм			
10.2.02.07-0065	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 8,0-9,5 мм	т	1000,00	547124,09
10.2.02.07-0066	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 10,0-12,0 мм	т	1000,00	533473,87
10.2.02.07-0071	Проволока латунная марки Л63, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности: 3,0 мм	т	1000,00	534380,05
10.2.02.07-0072	Проволока латунная марки Л63, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности: 3,2 мм	т	1000,00	535509,57
10.2.02.07-0073	Проволока латунная марки Л63, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности: 3,5 мм	т	1000,00	536014,29
10.2.02.07-0074	Проволока латунная марки Л63, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности: 4,0 мм	т	1000,00	531068,56
10.2.02.07-0059	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 4,0 мм	т	1000,00	537161,78
10.2.02.07-0060	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 4,2 мм	т	1000,00	545982,65
10.2.02.07-0061	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 4,5-4,8 мм	т	1000,00	545365,78
10.2.02.07-0062	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 5,0-5,3 мм	т	1000,00	544995,38
10.2.02.07-0063	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 5,6 мм	т	1000,00	542045,31
10.2.02.07-0064	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 6,0-7,5 мм	т	1000,00	541611,08
10.2.02.07-0053	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 2,8 мм	т	1000,00	543783,11
10.2.02.07-0054	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 3,0 мм	т	1000,00	541197,81
10.2.02.07-0055	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 3,2 мм	т	1000,00	544401,51
10.2.02.07-0056	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 3,4 мм	т	1000,00	543741,01
10.2.02.07-0057	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 3,6 мм	т	1000,00	543227,62
10.2.02.07-0058	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 3,8 мм	т	1000,00	544762,29
10.2.02.07-0046	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 1,9 мм	т	1000,00	577233,41
10.2.02.07-0047	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 2,0 мм	т	1000,00	566971,42
10.2.02.07-0048	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 2,2 мм	т	1000,00	544032,02
10.2.02.07-0049	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 2,4 мм	т	1000,00	544850,97
10.2.02.07-0050	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 2,5 мм	т	1000,00	544630,53
10.2.02.07-0052	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 2,6 мм	т	1000,00	545647,39
10.2.02.07-0040	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 1,3 мм	т	1000,00	579571,61
10.2.02.07-0041	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 1,4 мм	т	1000,00	582555,40
10.2.02.07-0042	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 1,5 мм	т	1000,00	576858,48
10.2.02.07-0043	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 1,6 мм	т	1000,00	578892,13
10.2.02.07-0044	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 1,7 мм	т	1000,00	576561,41
10.2.02.07-0045	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 1,8 мм	т	1000,00	578879,65
10.2.02.07-0034	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 0,56 мм	т	1000,00	708555,49
10.2.02.07-0035	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 0,63 мм	т	1000,00	711577,53
10.2.02.07-0036	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 0,75 мм	т	1000,00	708873,24
10.2.02.07-0037	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметр: 1,0 мм	т	1000,00	578967,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
10.2.02.07-0038	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,1 мм	т	1000,00	582676,99
10.2.02.07-0039	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 1,2 мм	т	1000,00	580175,30
10.2.02.07-0028	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,25 мм	т	1000,00	801290,88
10.2.02.07-0029	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,28 мм	т	1000,00	798538,73
10.2.02.07-0030	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,30 мм	т	1000,00	800305,07
10.2.02.07-0031	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,32 мм	т	1000,00	796306,18
10.2.02.07-0032	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,36 мм	т	1000,00	794372,80
10.2.02.07-0033	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,45 мм	т	1000,00	797732,92
10.2.02.07-0022	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,16 мм	т	1000,00	741219,72
10.2.02.07-0023	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,17 мм	т	1000,00	743015,50
10.2.02.07-0024	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,18 мм	т	1000,00	745050,99
10.2.02.07-0025	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,20 мм	т	1000,00	798096,14
10.2.02.07-0026	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,22 мм	т	1000,00	800697,25
10.2.02.07-0027	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,24 мм	т	1000,00	794679,00
10.2.02.07-0016	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,8 мм	т	1000,00	710528,52
10.2.02.07-0017	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,9 мм	т	1000,00	709244,02
10.2.02.07-0018	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,11 мм	т	1000,00	743206,92
10.2.02.07-0019	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,12 мм	т	1000,00	746510,81
10.2.02.07-0020	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,14 мм	т	1000,00	741615,24
10.2.02.07-0021	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 0,15 мм	т	1000,00	739070,56
10.2.02.07-0001	Проволока латунная	кг	1,00	500,43
10.2.02.07-0051	Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром: 2,5 мм	кг	1,00	494,64
Группа 10.2.02.08: Проволока медная (ТУ 16-705.492-2005)				
10.2.02.08-0001	Проволока медная круглая электротехническая ММ (мягкая) диаметром 1,0-3,0 мм и выше	т	1000,00	473525,00
10.2.02.08-0002	Проволока медная толщиной 1-1,5 мм	кг	1,00	234,61
Группа 10.2.02.09: Прутки бронзовые (ГОСТ 1628-78)				
10.2.02.09-0001	Пруток бронзовый прессованный, марка БрАЖ9-4, диаметром 20-250 мм	т	-	477990,58
10.2.02.09-0002	Пруток бронзовый прессованный, марка БрАЖМц10-3-1.5, диаметром 20- 160 мм	т	-	488551,79
10.2.02.09-0003	Пруток бронзовый прессованный, марка БрАЖН10-4-4, диаметром 20-160 мм	т	-	542963,19
10.2.02.09-0004	Пруток бронзовый прессованный, марка БрАМц9-2, диаметром 20-160 мм	т	-	523828,60
10.2.02.09-0011	Пруток круглый бронзовый марки БрКМЦ-1, диаметром: 10 мм	т	1000,00	606234,81
10.2.02.09-0012	Пруток круглый бронзовый марки БрКМЦ-1, диаметром: 15 мм	т	1000,00	605679,37
10.2.02.09-0013	Пруток круглый бронзовый марки БрКМЦ-1, диаметром: 18 мм	т	1000,00	603507,77
Группа 10.2.02.10: Прутки и прутки медные (ГОСТ 1535-2006)				
10.2.02.10-0011	Пруток круглый медный марки МЗ-Т, диаметром: 10 мм	т	1000,00	789365,36
10.2.02.10-0012	Пруток круглый медный марки МЗ-Т, диаметром: 15 мм	т	1000,00	741441,34
10.2.02.10-0013	Пруток круглый медный марки МЗ-Т, диаметром: 20 мм	т	1000,00	746734,04
10.2.02.10-0014	Пруток круглый медный марки МЗ-Т, диаметром: 30 мм	т	1000,00	752223,33
10.2.02.10-0022	Пруток М1 ДКРНТ диаметром 6 мм (ГОСТ 1535-2006)	т	1000,00	557083,11
10.2.02.10-0001	Прутики медные	кг	1,00	591,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
10.2.02.10-0021	Пруток медный диаметром 18 мм	кг	-	594,63
Группа 10.2.02.11: Прутки латунные (ГОСТ 2060-2006)				
10.2.02.11-0011	Пруток круглый латунный марки ЛС59-1, диаметром: 10 мм	т	1000,00	341044,10
10.2.02.11-0012	Пруток круглый латунный марки ЛС59-1, диаметром: 15 мм	т	1000,00	455940,84
10.2.02.11-0013	Пруток круглый латунный марки ЛС59-1, диаметром: 20 мм	т	1000,00	457797,36
10.2.02.11-0001	Прутки латунные	кг	1,00	460,61
10.2.02.11-0021	Шестигранник латунный размером 5 мм	кг	-	308,38
Часть 10.3: Свинец, цинк, олово и их сплавы (24.43 ОКПД2 Свинец, цинк и олово)				
Раздел 10.3.01: Полуфабрикаты из свинца, цинка и олова или их сплавов (24.43.2 ОКПД2 Полуфабрикаты из свинца, цинка и олова или их сплавов)				
Группа 10.3.01.01: Ленты оловянно-фосфористой бронзы (ГОСТ 1761-92)				
10.3.01.01-0001	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,10 мм	т	1000,00	891316,18
10.3.01.01-0002	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,12 мм	т	1000,00	883853,24
10.3.01.01-0003	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,15 мм	т	1000,00	848602,16
10.3.01.01-0004	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,20 мм	т	1000,00	816720,94
10.3.01.01-0005	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,25 мм	т	1000,00	814857,16
10.3.01.01-0006	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,30 мм	т	1000,00	804717,39
10.3.01.01-0049	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 56-300 мм, толщиной 1,60 мм	т	1000,00	687031,58
10.3.01.01-0050	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 56-300 мм, толщиной 1,70 мм	т	1000,00	681836,91
10.3.01.01-0051	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 56-300 мм, толщиной 2,0 мм	т	1000,00	660920,64
10.3.01.01-0061	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 твердые, нормальной точности шириной: 10-19 мм, толщиной 0,4-0,7 мм	т	1000,00	844313,31
10.3.01.01-0062	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 твердые, нормальной точности шириной: 20-50 мм, толщиной 0,3, 0,35 мм	т	1000,00	846106,30
10.3.01.01-0063	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 твердые, нормальной точности шириной: 51-300 мм, толщиной 0,3, 0,35 мм	т	1000,00	847378,29
10.3.01.01-0043	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 56-300 мм, толщиной 0,70 мм	т	1000,00	720725,44
10.3.01.01-0044	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 56-300 мм, толщиной 0,80 мм	т	1000,00	712204,73
10.3.01.01-0045	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 56-300 мм, толщиной 0,90 мм	т	1000,00	707413,73
10.3.01.01-0046	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 56-300 мм, толщиной 1,00 мм	т	1000,00	710580,84
10.3.01.01-0047	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 56-300 мм, толщиной 1,20 мм	т	1000,00	694789,52
10.3.01.01-0048	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 56-300 мм, толщиной 1,50 мм	т	1000,00	691598,07
10.3.01.01-0037	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 56-300 мм, толщиной 0,35 мм	т	1000,00	749397,28
10.3.01.01-0038	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 56-300 мм, толщиной 0,40 мм	т	1000,00	732081,44
10.3.01.01-0039	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 56-300 мм, толщиной 0,45 мм	т	1000,00	730550,22
10.3.01.01-0040	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 56-300 мм, толщиной 0,50 мм	т	1000,00	731367,30
10.3.01.01-0041	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 56-300 мм, толщиной 0,60 мм	т	1000,00	723208,44
10.3.01.01-0042	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 56-300 мм, толщиной 0,65 мм	т	1000,00	723654,80
10.3.01.01-0031	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной	т	1000,00	866496,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	точности, шириной: 56-300 мм, толщиной 0,10 мм			
10.3.01.01-0032	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 56-300 мм, толщиной 0,12 мм	т	1000,00	857209,49
10.3.01.01-0033	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 56-300 мм, толщиной 0,15 мм	т	1000,00	810180,88
10.3.01.01-0034	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 56-300 мм, толщиной 0,20 мм	т	1000,00	764964,16
10.3.01.01-0035	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 56-300 мм, толщиной 0,25 мм	т	1000,00	766125,41
10.3.01.01-0036	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 56-300 мм, толщиной 0,30 мм	т	1000,00	746651,76
10.3.01.01-0025	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 1,00 мм	т	1000,00	734549,49
10.3.01.01-0026	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 1,20 мм	т	1000,00	726106,57
10.3.01.01-0027	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 1,50 мм	т	1000,00	723039,41
10.3.01.01-0028	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 1,60 мм	т	1000,00	711594,95
10.3.01.01-0029	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 1,70 мм	т	1000,00	710762,69
10.3.01.01-0030	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 2,0 мм	т	1000,00	709624,03
10.3.01.01-0019	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,50 мм	т	1000,00	766925,42
10.3.01.01-0020	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,60 мм	т	1000,00	762901,97
10.3.01.01-0021	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,65 мм	т	1000,00	759617,78
10.3.01.01-0022	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,70 мм	т	1000,00	760103,89
10.3.01.01-0023	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,80 мм	т	1000,00	739219,42
10.3.01.01-0024	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,90 мм	т	1000,00	737921,79
10.3.01.01-0013	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,20 мм	т	1000,00	808360,29
10.3.01.01-0014	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,25 мм	т	1000,00	799145,59
10.3.01.01-0015	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,30 мм	т	1000,00	783005,66
10.3.01.01-0016	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,35 мм	т	1000,00	783550,53
10.3.01.01-0017	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,40 мм	т	1000,00	769650,71
10.3.01.01-0018	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,45 мм	т	1000,00	769131,32
10.3.01.01-0007	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,35 мм	т	1000,00	807308,97
10.3.01.01-0008	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,40 мм	т	1000,00	797475,25
10.3.01.01-0009	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,45 мм	т	1000,00	810441,37
10.3.01.01-0010	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,10 мм	т	1000,00	899306,23
10.3.01.01-0011	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,12 мм	т	1000,00	892697,31
10.3.01.01-0012	Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,15 мм	т	1000,00	846100,64
Группа 10.3.01.02: Ленты оловянно-цинковой бронзы (ГОСТ 1761-92)				
10.3.01.02-0001	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,10 мм	т	1000,00	918845,95
10.3.01.02-0002	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,12 мм	т	1000,00	917966,47
10.3.01.02-0003	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,15 мм	т	1000,00	868300,62
10.3.01.02-0004	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной	т	1000,00	804242,50

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
10.3.01.02-0024	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,90 мм	т	1000,00	710409,67
10.3.01.02-0013	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,20 мм	т	1000,00	771439,64
10.3.01.02-0014	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,25 мм	т	1000,00	766196,46
10.3.01.02-0015	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,30 мм	т	1000,00	748683,47
10.3.01.02-0016	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,35 мм	т	1000,00	746216,91
10.3.01.02-0017	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,40 мм	т	1000,00	730022,96
10.3.01.02-0018	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,45 мм	т	1000,00	733647,16
10.3.01.02-0007	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,35 мм	т	1000,00	786382,18
10.3.01.02-0008	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,40 мм	т	1000,00	768675,08
10.3.01.02-0009	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,45 мм	т	1000,00	769448,16
10.3.01.02-0010	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,10 мм	т	1000,00	884710,90
10.3.01.02-0011	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,12 мм	т	1000,00	885885,59
10.3.01.02-0012	Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,15 мм	т	1000,00	829523,70
Группа 10.3.01.03: Листы свинцовые (ГОСТ 9559-89)				
10.3.01.03-0001	Листы свинцовые нормальной точности марки: С0, толщиной 0,2 мм	т	1000,00	172016,23
10.3.01.03-0002	Листы свинцовые нормальной точности марки: С0, толщиной 0,3 мм	т	1000,00	168752,72
10.3.01.03-0003	Листы свинцовые нормальной точности марки: С0, толщиной 0,5 мм	т	1000,00	170372,13
10.3.01.03-0004	Листы свинцовые нормальной точности марки: С0, толщиной 0,6 мм	т	1000,00	171915,16
10.3.01.03-0005	Листы свинцовые нормальной точности марки: С0, толщиной 0,8 мм	т	1000,00	165755,58
10.3.01.03-0006	Листы свинцовые нормальной точности марки: С0, толщиной 1,0 мм	т	1000,00	120825,70
10.3.01.03-0055	Листы свинцовые размером: 4x500x1000 мм	т	-	111697,67
10.3.01.03-0056	Листы свинцовые размером: 5x500x1000 мм	т	-	112037,35
10.3.01.03-0057	Листы свинцовые размером: 6x500x1000 мм	т	-	112384,18
10.3.01.03-0058	Листы свинцовые размером: 7x500x1000 мм	т	-	112682,82
10.3.01.03-0059	Листы свинцовые размером: 8x500x1000 мм	т	-	112969,45
10.3.01.03-0044	Листы свинцовые нормальной точности марки: С3, толщиной 7-10 мм	т	1000,00	127090,08
10.3.01.03-0045	Листы свинцовые нормальной точности марки: С3, толщиной 12-15 мм	т	1000,00	125424,06
10.3.01.03-0051	Листы свинцовые размером: 0,5x500x1000 мм	т	-	156976,76
10.3.01.03-0052	Листы свинцовые размером: 1,0x500x1000 мм	т	-	125369,69
10.3.01.03-0053	Листы свинцовые размером: 2x500x1000 мм	т	-	119118,45
10.3.01.03-0054	Листы свинцовые размером: 3x500x1000 мм	т	-	111417,99
10.3.01.03-0038	Листы свинцовые нормальной точности марки: С3, толщиной 0,6 мм	т	1000,00	138538,27
10.3.01.03-0039	Листы свинцовые нормальной точности марки: С3, толщиной 0,8 мм	т	1000,00	139125,50
10.3.01.03-0040	Листы свинцовые нормальной точности марки: С3, толщиной 1,0 мм	т	1000,00	137671,24
10.3.01.03-0041	Листы свинцовые нормальной точности марки: С3, толщиной 1,5 мм	т	1000,00	136475,54
10.3.01.03-0042	Листы свинцовые нормальной точности марки: С3, толщиной 2-3 мм	т	1000,00	135030,04
10.3.01.03-0043	Листы свинцовые нормальной точности марки: С3, толщиной 3,5-6 мм	т	1000,00	129808,29
10.3.01.03-0032	Листы свинцовые нормальной точности марки: С2, толщиной 3,5-6 мм	т	1000,00	246006,24
10.3.01.03-0033	Листы свинцовые нормальной точности марки: С2, толщиной 7-10 мм	т	1000,00	247121,93
10.3.01.03-0034	Листы свинцовые нормальной точности марки: С2, толщиной 12-15 мм	т	1000,00	244857,71
10.3.01.03-0035	Листы свинцовые нормальной точности марки: С3, толщиной 0,2 мм	т	1000,00	137529,47
10.3.01.03-0036	Листы свинцовые нормальной точности марки: С3, толщиной 0,3 мм	т	1000,00	136754,12
10.3.01.03-0037	Листы свинцовые нормальной точности марки: С3, толщиной 0,5 мм	т	1000,00	136507,47
10.3.01.03-0026	Листы свинцовые нормальной точности марки: С2, толщиной 0,5 мм	т	1000,00	138251,71
10.3.01.03-0027	Листы свинцовые нормальной точности марки: С2, толщиной 0,6 мм	т	1000,00	136669,12
10.3.01.03-0028	Листы свинцовые нормальной точности марки: С2, толщиной 0,8 мм	т	1000,00	138823,03
10.3.01.03-0029	Листы свинцовые нормальной точности марки: С2, толщиной 1,0 мм	т	1000,00	137658,01
10.3.01.03-0030	Листы свинцовые нормальной точности марки: С2, толщиной 1,5 мм	т	1000,00	137677,21
10.3.01.03-0031	Листы свинцовые нормальной точности марки: С2, толщиной 2-3 мм	т	1000,00	136167,72
10.3.01.03-0020	Листы свинцовые нормальной точности марки: С1, толщиной 2-3 мм	т	1000,00	189138,81
10.3.01.03-0021	Листы свинцовые нормальной точности марки: С1, толщиной 3,5-6 мм	т	1000,00	219058,81
10.3.01.03-0022	Листы свинцовые нормальной точности марки: С1, толщиной 7-10 мм	т	1000,00	218844,09
10.3.01.03-0023	Листы свинцовые нормальной точности марки: С1, толщиной 12-15 мм	т	1000,00	217330,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
10.3.01.03-0024	Листы свинцовые нормальной точности марки: С2, толщиной 0,2 мм	т	1000,00	138970,20
10.3.01.03-0025	Листы свинцовые нормальной точности марки: С2, толщиной 0,3 мм	т	1000,00	139749,69
10.3.01.03-0014	Листы свинцовые нормальной точности марки: С1, толщиной 0,3 мм	т	1000,00	139993,70
10.3.01.03-0015	Листы свинцовые нормальной точности марки: С1, толщиной 0,5 мм	т	1000,00	140426,47
10.3.01.03-0016	Листы свинцовые нормальной точности марки: С1, толщиной 0,6 мм	т	1000,00	140452,20
10.3.01.03-0017	Листы свинцовые нормальной точности марки: С1, толщиной 0,8 мм	т	1000,00	140792,77
10.3.01.03-0018	Листы свинцовые нормальной точности марки: С1, толщиной 1,0 мм	т	1000,00	190732,36
10.3.01.03-0019	Листы свинцовые нормальной точности марки: С1, толщиной 1,5 мм	т	1000,00	190262,54
10.3.01.03-0007	Листы свинцовые нормальной точности марки: С0, толщиной 1,5 мм	т	1000,00	160130,70
10.3.01.03-0008	Листы свинцовые нормальной точности марки: С0, толщиной 2-3 мм	т	1000,00	160860,49
10.3.01.03-0010	Листы свинцовые нормальной точности марки: С0, толщиной 3,5-6 мм	т	1000,00	146766,22
10.3.01.03-0011	Листы свинцовые нормальной точности марки: С0, толщиной 7-10 мм	т	1000,00	142042,77
10.3.01.03-0012	Листы свинцовые нормальной точности марки: С0, толщиной 12-15 мм	т	1000,00	142788,93
10.3.01.03-0013	Листы свинцовые нормальной точности марки: С1, толщиной 0,2 мм	т	1000,00	140840,66
10.3.01.03-0009	Листы свинцовые нормальной точности марки: С0, толщиной 2-3 мм	кг	1,00	123,59
Группа 10.3.01.04: Листы цинковые (ГОСТ 598-90)				
10.3.01.04-0001	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 450, 500 мм, толщиной 0,15 мм	т	1000,00	212384,40
10.3.01.04-0002	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 450, 500 мм, толщиной 0,20 мм	т	1000,00	213092,60
10.3.01.04-0003	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 450, 500 мм, толщиной 0,22 мм	т	1000,00	213045,22
10.3.01.04-0004	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 450, 500 мм, толщиной 0,25 мм	т	1000,00	213146,46
10.3.01.04-0005	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 450, 500 мм, толщиной 0,30 мм	т	1000,00	213072,15
10.3.01.04-0006	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 450, 500 мм, толщиной 0,35 мм	т	1000,00	213172,20
10.3.01.04-0079	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 800, 1000 мм, толщиной 2,50 мм	т	1000,00	210089,07
10.3.01.04-0080	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 800, 1000 мм, толщиной 3,00 мм	т	1000,00	209012,44
10.3.01.04-0081	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 800, 1000 мм, толщиной 3,50 мм	т	1000,00	210056,71
10.3.01.04-0082	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 800, 1000 мм, толщиной 4,00 мм	т	1000,00	209744,90
10.3.01.04-0083	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 800, 1000 мм, толщиной 5,00 мм	т	1000,00	208202,97
10.3.01.04-0084	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 800, 1000 мм, толщиной 6,00 мм	т	1000,00	208588,26
10.3.01.04-0073	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 800, 1000 мм, толщиной 0,90 мм	т	1000,00	213657,07
10.3.01.04-0074	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 800, 1000 мм, толщиной 1,00 мм	т	1000,00	213760,29
10.3.01.04-0075	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 800, 1000 мм, толщиной 1,25 мм	т	1000,00	212062,90
10.3.01.04-0076	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 800, 1000 мм, толщиной 1,50 мм	т	1000,00	211160,02
10.3.01.04-0077	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 800, 1000 мм, толщиной 1,80 мм	т	1000,00	211622,16
10.3.01.04-0078	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 800, 1000 мм, толщиной 2,00 мм	т	1000,00	211244,39
10.3.01.04-0067	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 800, 1000 мм, толщиной 0,60 мм	т	1000,00	213924,51
10.3.01.04-0068	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 800, 1000 мм, толщиной 0,65 мм	т	1000,00	215012,85
10.3.01.04-0069	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 800, 1000 мм, толщиной 0,70 мм	т	1000,00	214437,19
10.3.01.04-0070	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 800, 1000 мм, толщиной 0,75 мм	т	1000,00	215045,84
10.3.01.04-0071	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 800, 1000 мм, толщиной 0,80 мм	т	1000,00	213507,43
10.3.01.04-0072	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 800, 1000 мм, толщиной 0,85 мм	т	1000,00	212353,18
10.3.01.04-0061	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 800, 1000 мм, толщиной 0,30 мм	т	1000,00	214902,73
10.3.01.04-0062	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 800, 1000 мм, толщиной 0,30 мм	т	1000,00	215268,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	1000 мм, толщиной 0,35 мм			
10.3.01.04-0063	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 800, 1000 мм, толщиной 0,40 мм	т	1000,00	213926,07
10.3.01.04-0064	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 800, 1000 мм, толщиной 0,45 мм	т	1000,00	214638,98
10.3.01.04-0065	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 800, 1000 мм, толщиной 0,50 мм	т	1000,00	214217,41
10.3.01.04-0066	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 800, 1000 мм, толщиной 0,55 мм	т	1000,00	213824,14
10.3.01.04-0055	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 600-700 мм, толщиной 5,00 мм	т	1000,00	207352,72
10.3.01.04-0056	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 600-700 мм, толщиной 6,00 мм	т	1000,00	206813,33
10.3.01.04-0057	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 800, 1000 мм, толщиной 0,15 мм	т	1000,00	215385,61
10.3.01.04-0058	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 800, 1000 мм, толщиной 0,20 мм	т	1000,00	215074,28
10.3.01.04-0059	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 800, 1000 мм, толщиной 0,22 мм	т	1000,00	216083,85
10.3.01.04-0060	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 800, 1000 мм, толщиной 0,25 мм	т	1000,00	215608,11
10.3.01.04-0049	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 600-700 мм, толщиной 1,80 мм	т	1000,00	209256,36
10.3.01.04-0050	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 600-700 мм, толщиной 2,00 мм	т	1000,00	209027,50
10.3.01.04-0051	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 600-700 мм, толщиной 2,50 мм	т	1000,00	207450,59
10.3.01.04-0052	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 600-700 мм, толщиной 3,00 мм	т	1000,00	207457,52
10.3.01.04-0053	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 600-700 мм, толщиной 3,50 мм	т	1000,00	208588,67
10.3.01.04-0054	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 600-700 мм, толщиной 4,00 мм	т	1000,00	208952,38
10.3.01.04-0043	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 600-700 мм, толщиной 0,80 мм	т	1000,00	211416,48
10.3.01.04-0044	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 600-700 мм, толщиной 0,85 мм	т	1000,00	210657,83
10.3.01.04-0045	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 600-700 мм, толщиной 0,90 мм	т	1000,00	211845,34
10.3.01.04-0046	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 600-700 мм, толщиной 1,00 мм	т	1000,00	211604,38
10.3.01.04-0047	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 600-700 мм, толщиной 1,25 мм	т	1000,00	209607,67
10.3.01.04-0048	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 600-700 мм, толщиной 1,50 мм	т	1000,00	210622,41
10.3.01.04-0037	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 600-700 мм, толщиной 0,50 мм	т	1000,00	212578,74
10.3.01.04-0038	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 600-700 мм, толщиной 0,55 мм	т	1000,00	212511,24
10.3.01.04-0039	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 600-700 мм, толщиной 0,60 мм	т	1000,00	212807,66
10.3.01.04-0040	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 600-700 мм, толщиной 0,65 мм	т	1000,00	212481,55
10.3.01.04-0041	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 600-700 мм, толщиной 0,70 мм	т	1000,00	212101,28
10.3.01.04-0042	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 600-700 мм, толщиной 0,75 мм	т	1000,00	213687,93
10.3.01.04-0031	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 600-700 мм, толщиной 0,22 мм	т	1000,00	214687,79
10.3.01.04-0032	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 600-700 мм, толщиной 0,25 мм	т	1000,00	215258,97
10.3.01.04-0033	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 600-700 мм, толщиной 0,30 мм	т	1000,00	214904,36
10.3.01.04-0034	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 600-700 мм, толщиной 0,35 мм	т	1000,00	215326,45
10.3.01.04-0035	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 600-700 мм, толщиной 0,40 мм	т	1000,00	212378,63
10.3.01.04-0036	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 600-700 мм, толщиной 0,45 мм	т	1000,00	213067,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
10.3.01.04-0025	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 450, 500 мм, толщиной 3,50 мм	т	1000,00	206647,15
10.3.01.04-0026	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 450, 500 мм, толщиной 4,00 мм	т	1000,00	207357,29
10.3.01.04-0027	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 450, 500 мм, толщиной 5,00 мм	т	1000,00	205009,82
10.3.01.04-0028	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 450, 500 мм, толщиной 6,00 мм	т	1000,00	205109,36
10.3.01.04-0029	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 600-700 мм, толщиной 0,15 мм	т	1000,00	213899,15
10.3.01.04-0030	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 600-700 мм, толщиной 0,20 мм	т	1000,00	213199,79
10.3.01.04-0019	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 450, 500 мм, толщиной 1,25 мм	т	1000,00	207545,32
10.3.01.04-0020	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 450, 500 мм, толщиной 1,50 мм	т	1000,00	208908,01
10.3.01.04-0021	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 450, 500 мм, толщиной 1,80 мм	т	1000,00	209045,99
10.3.01.04-0022	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 450, 500 мм, толщиной 2,00 мм	т	1000,00	207393,96
10.3.01.04-0023	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 450, 500 мм, толщиной 2,50 мм	т	1000,00	206301,80
10.3.01.04-0024	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 450, 500 мм, толщиной 3,00 мм	т	1000,00	205622,70
10.3.01.04-0013	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 450, 500 мм, толщиной 0,70 мм	т	1000,00	210355,34
10.3.01.04-0014	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 450, 500 мм, толщиной 0,75 мм	т	1000,00	211868,89
10.3.01.04-0015	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 450, 500 мм, толщиной 0,80 мм	т	1000,00	209535,80
10.3.01.04-0016	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 450, 500 мм, толщиной 0,85 мм	т	1000,00	209379,76
10.3.01.04-0017	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 450, 500 мм, толщиной 0,90 мм	т	1000,00	210433,37
10.3.01.04-0018	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 450, 500 мм, толщиной 1,00 мм	т	1000,00	209572,01
10.3.01.04-0007	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 450, 500 мм, толщиной 0,40 мм	т	1000,00	211853,64
10.3.01.04-0008	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 450, 500 мм, толщиной 0,45 мм	т	1000,00	210790,41
10.3.01.04-0009	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 450, 500 мм, толщиной 0,50 мм	т	1000,00	210458,17
10.3.01.04-0010	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 450, 500 мм, толщиной 0,55 мм	т	1000,00	210649,06
10.3.01.04-0011	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 450, 500 мм, толщиной 0,60 мм	т	1000,00	211148,35
10.3.01.04-0012	Листы цинковые общего назначения холоднокатанные марки ЦО, шириной: 450, 500 мм, толщиной 0,65 мм	т	1000,00	210161,98
10.3.01.04-0091	Листы цинковые толщиной 1,0 мм	кг	-	441,22
Группа 10.3.01.05: Порошки цинковые (ГОСТ 12601-76)				
10.3.01.05-0001	Порошок цинковый ПЦ1	т	1070,00	156032,12
10.3.01.05-0002	Порошок цинковый ПЦ2	т	1070,00	150615,31
10.3.01.05-0003	Порошок цинковый ПЦР	т	-	240106,18
Группа 10.3.01.06: Проволока (ГОСТ 13073-77, ГОСТ 19703-79)				
10.3.01.06-0002	Проволока свинцовая круглая диаметром 11 мм	т	1000,00	243531,72
10.3.01.06-0003	Проволока цинковая марки Ц-1, диаметром 1,5 мм	т	1000,00	424828,35
10.3.01.06-0001	Проволока свинцовая	кг	1,00	242,55
Раздел 10.3.02: Свинец, цинк, олово необработанные (24.43.1 ОКПД2 Свинец, цинк и олово необработанные)				
Группа 10.3.02.01: Баббиты оловянные и свинцовые (ГОСТ 1320-74)				
10.3.02.01-0001	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б16	т	1000,00	403392,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	1000,00	1454107,27
10.3.02.01-0003	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б88	т	1000,00	1958285,81
10.3.02.01-0004	Баббиты оловянные и свинцовые марки: БН	т	1000,00	255313,72
Группа 10.3.02.02: Олово (ГОСТ 860-75)				
10.3.02.02-0011	Олово марки: 01	т	1000,00	1389553,34
10.3.02.02-0012	Олово марки: 01ПЧ	т	1000,00	870601,12
10.3.02.02-0014	Олово марки: 02	т	1000,00	1256712,30
10.3.02.02-0015	Олово марки: 03	т	1000,00	1149315,77
10.3.02.02-0016	Олово марки: 04	т	1000,00	1104168,90
10.3.02.02-0001	Олово (третник)	кг	1,00	1267,45
10.3.02.02-0013	Олово марки: 01ПЧ	кг	1,00	870,89
10.3.02.02-0021	Олово сернокислое	кг	1,00	1595,73
Группа 10.3.02.03: Припой оловянно-свинцовые (ГОСТ 21930-76)				
10.3.02.03-0001	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС10	т	1000,00	325737,09
10.3.02.03-0002	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	1000,00	525168,43
10.3.02.03-0003	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС40	т	1000,00	894374,15
10.3.02.03-0004	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС61	т	1000,00	838903,60
10.3.02.03-0005	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС90	т	1000,00	1669730,11
10.3.02.03-0021	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки: ПОССу25-0,5	т	1000,00	522320,84
10.3.02.03-0039	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки: ПОССу40-2	т	1000,00	729446,69
10.3.02.03-0041	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки: ПОССу95-5	т	1000,00	1309258,67
10.3.02.03-0032	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки: ПОССу5-1	т	1000,00	152830,13
10.3.02.03-0033	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки: ПОССу10-2	т	1000,00	208913,71
10.3.02.03-0034	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки: ПОССу15-2	т	1000,00	230672,70
10.3.02.03-0035	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки: ПОССу25-2	т	1000,00	524313,36
10.3.02.03-0036	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки: ПОССу30-2	т	1000,00	712126,79
10.3.02.03-0038	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки: ПОССу35-2	т	1000,00	474171,47
10.3.02.03-0022	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки: ПОССу30-0,5	т	1000,00	604438,72
10.3.02.03-0023	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки: ПОССу35-0,5	т	1000,00	662305,69
10.3.02.03-0024	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки: ПОССу40-0,5	т	1000,00	875138,93
10.3.02.03-0025	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки: ПОССу50-0,5	т	1000,00	899908,22
10.3.02.03-0027	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки: ПОССу61-0,5	т	1000,00	1039720,31
10.3.02.03-0031	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки: ПОССу4-6	т	1000,00	132141,63
10.3.02.03-0011	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг	1,00	518,71
10.3.02.03-0012	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС40	кг	1,00	891,29
10.3.02.03-0013	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС61	кг	1,00	832,00
10.3.02.03-0026	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки: ПОССу61	кг	1,00	739,22
10.3.02.03-0028	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки: ПОССу61-0,5	кг	1,00	1080,36
10.3.02.03-0037	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки: ПОССу30-2	кг	1,00	713,73
10.3.02.03-0040	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки: ПОССу40-2	кг	1,00	872,86
10.3.02.03-0051	Припой "Сплав Розе"	кг	1,00	1077,75
Группа 10.3.02.04: Роли свинцовые (ГОСТ 89-73)				
10.3.02.04-0001	Роли свинцовые марки С1 толщиной: 1,0 мм	т	1000,00	228666,58
10.3.02.04-0002	Роли свинцовые марки С1 толщиной: 2,0 мм	т	1000,00	167699,93
10.3.02.04-0003	Роли свинцовые марки С1 толщиной: 3,0 мм	т	1000,00	183542,23
10.3.02.04-0011	Свинец рольный	кг	1,00	232,44
Группа 10.3.02.05: Свинец (ГОСТ 3778-98)				
10.3.02.05-0011	Свинец марки: С0	т	1000,00	131134,25
10.3.02.05-0012	Свинец марки: С1	т	1000,00	136354,07
10.3.02.05-0013	Свинец марки: С2	т	1000,00	119534,55
10.3.02.05-0014	Свинец марки: С3	т	1000,00	147878,83
10.3.02.05-0001	Свинец в чушках	кг	1,00	134,92
Группа 10.3.02.06: Цинк и сплавы цинковые антифрикционные в чушках (ГОСТ 3640-94, ГОСТ 25140-93)				
10.3.02.06-0001	Сплавы цинковые антифрикционные в чушках марки: ЦАМ-9-1,5	т	1000,00	95065,22
10.3.02.06-0002	Сплавы цинковые антифрикционные в чушках марки: ЦАМ-10-5	т	1000,00	96097,58
10.3.02.06-0011	Цинк в чушках	кг	1,00	193,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Часть 10.4: Металлы и сплавы прочие (24.45 ОКПД2 Металлы цветные прочие)				
Раздел 10.4.01: Металлы и сплавы необработанные				
Группа 10.4.01.01: Припой (ТУ 6-09-4064-87, ТУ 5296-031-27564371-04)				
10.4.01.01-0001	Припой марки: ПОСК 50-18	кг	1,00	713,98
10.4.01.01-0002	Припой марки: ПОЦ10 оловянные	кг	1,00	1653,65
10.4.01.01-0003	Припой марки: ПРМНМЦ 68-4-2	кг	1,00	668,39
10.4.01.01-0004	Припой марки: ЦОП-40	кг	1,00	864,34
10.4.01.01-0011	Сплав Вуда	кг	-	1157,93
Раздел 10.4.02: Полуфабрикаты из прочих металлов и сплавов				
Группа 10.4.02.01: Ленты бериллиевой бронзы (ГОСТ 1789-70)				
10.4.02.01-0001	Ленты бериллиевой бронзы марки БрБ2, шириной 140 мм, толщиной: 0,6 мм	т	1000,00	2577549,24
10.4.02.01-0002	Ленты бериллиевой бронзы марки БрБ2, шириной 140 мм, толщиной: 1,2 мм	т	1000,00	2339825,36
10.4.02.01-0003	Ленты бериллиевой бронзы марки БрБ2, шириной 140 мм, толщиной: 2,0 мм	т	1000,00	2321147,61
Группа 10.4.02.02: Ленты кремнисто-марганцевой бронзы (ГОСТ 4748-92)				
10.4.02.02-0001	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,1 мм	т	1000,00	1349689,89
10.4.02.02-0002	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,12 мм	т	1000,00	1346938,74
10.4.02.02-0003	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,15 мм	т	1000,00	1104057,40
10.4.02.02-0004	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,18 мм	т	1000,00	992248,77
10.4.02.02-0005	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,20 мм	т	1000,00	1003469,95
10.4.02.02-0006	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,22 мм	т	1000,00	1003763,76
10.4.02.02-0037	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 1,50 мм	т	1000,00	949130,54
10.4.02.02-0038	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 1,60 мм	т	1000,00	929233,53
10.4.02.02-0039	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 1,70 мм	т	1000,00	922609,92
10.4.02.02-0040	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 1,80 мм	т	1000,00	926542,18
10.4.02.02-0041	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 2,0 мм	т	1000,00	925406,35
10.4.02.02-0031	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,90 мм	т	1000,00	984380,72
10.4.02.02-0032	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 1,0 мм	т	1000,00	982670,73
10.4.02.02-0033	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 1,10 мм	т	1000,00	991684,36
10.4.02.02-0034	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 1,20 мм	т	1000,00	946934,19
10.4.02.02-0035	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 1,30 мм	т	1000,00	941885,43
10.4.02.02-0036	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 1,40 мм	т	1000,00	942604,42
10.4.02.02-0025	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,60 мм	т	1000,00	1041951,53
10.4.02.02-0026	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,65 мм	т	1000,00	1049059,72
10.4.02.02-0027	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,70 мм	т	1000,00	1052065,97
10.4.02.02-0028	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,75 мм	т	1000,00	981963,76
10.4.02.02-0029	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной	т	1000,00	984291,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,80 мм			
10.4.02.02-0030	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,85 мм	т	1000,00	989869,95
10.4.02.02-0019	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,30 мм	т	1000,00	902278,75
10.4.02.02-0020	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,35 мм	т	1000,00	896635,40
10.4.02.02-0021	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,40 мм	т	1000,00	830166,60
10.4.02.02-0022	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,45 мм	т	1000,00	1048649,69
10.4.02.02-0023	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,50 мм	т	1000,00	1049353,90
10.4.02.02-0024	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,55 мм	т	1000,00	1042274,88
10.4.02.02-0013	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,12 мм	т	1000,00	1329199,75
10.4.02.02-0014	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,15 мм	т	1000,00	1097087,36
10.4.02.02-0015	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,18 мм	т	1000,00	975842,65
10.4.02.02-0016	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,20 мм	т	1000,00	979881,32
10.4.02.02-0017	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,22 мм	т	1000,00	983383,55
10.4.02.02-0018	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,25 мм	т	1000,00	978697,42
10.4.02.02-0007	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,25 мм	т	1000,00	1002966,35
10.4.02.02-0008	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,30 мм	т	1000,00	915829,76
10.4.02.02-0009	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,35 мм	т	1000,00	919654,51
10.4.02.02-0010	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,40 мм	т	1000,00	856479,24
10.4.02.02-0011	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 10-18 мм, толщиной 0,45 мм	т	1000,00	1082990,67
10.4.02.02-0012	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной: 20-50 мм, толщиной 0,1 мм	т	1000,00	1322034,91
Группа 10.4.02.03: Полосы томпаковые (ГОСТ 2205-71)				
10.4.02.03-0001	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 0,4 мм	т	1000,00	568967,04
10.4.02.03-0002	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 0,5 мм	т	1000,00	563087,03
10.4.02.03-0003	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 0,6 мм	т	1000,00	557167,10
10.4.02.03-0004	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 0,7 мм	т	1000,00	557401,75
10.4.02.03-0005	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 0,8 мм	т	1000,00	554098,47
10.4.02.03-0006	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 0,9 мм	т	1000,00	550537,87
10.4.02.03-0061	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 301-600 мм, толщиной 3,5 мм	т	1000,00	494702,62
10.4.02.03-0062	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 301-600 мм, толщиной 4,0 мм	т	1000,00	496426,49
10.4.02.03-0063	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 301-600 мм, толщиной 4,5 мм	т	1000,00	495195,16
10.4.02.03-0064	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 301-600 мм, толщиной 5,0-12,0 мм	т	1000,00	492711,56
10.4.02.03-0055	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 301-600 мм, толщиной 1,6 мм	т	1000,00	507639,62
10.4.02.03-0056	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 301-600 мм, толщиной 1,8 мм	т	1000,00	510049,31
10.4.02.03-0057	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 301-600 мм, толщиной 2,0 мм	т	1000,00	506543,05
10.4.02.03-0058	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины,	т	1000,00	504985,44

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
10.4.02.03-0021	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 101-300 мм, толщиной 0,4 мм	т	1000,00	554500,76
10.4.02.03-0022	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 101-300 мм, толщиной 0,5 мм	т	1000,00	553025,35
10.4.02.03-0023	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 101-300 мм, толщиной 0,6 мм	т	1000,00	547447,38
10.4.02.03-0024	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 101-300 мм, толщиной 0,7 мм	т	1000,00	543293,35
10.4.02.03-0013	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 1,6 мм	т	1000,00	528978,20
10.4.02.03-0014	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 1,8 мм	т	1000,00	528962,54
10.4.02.03-0015	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 2,0 мм	т	1000,00	523520,45
10.4.02.03-0016	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 2,2 мм	т	1000,00	522186,78
10.4.02.03-0017	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 2,5 мм	т	1000,00	522978,71
10.4.02.03-0018	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	1000,00	523835,71
10.4.02.03-0007	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 1,0 мм	т	1000,00	542841,96
10.4.02.03-0008	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 1,1 мм	т	1000,00	542257,89
10.4.02.03-0009	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 1,2 мм	т	1000,00	543561,92
10.4.02.03-0010	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 1,3 мм	т	1000,00	542320,97
10.4.02.03-0011	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 1,4 мм	т	1000,00	537010,38
10.4.02.03-0012	Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 1,5 мм	т	1000,00	533277,82

Группа 10.4.02.04: Полуфабрикаты, не включенные в группы

10.4.02.04-0001	Листы титановые марки ВТ1-0 размером 1,5х1000х2000 мм	т	-	2733933,41
10.4.02.04-0011	Порошок никелевый	т	1070,00	1382534,68
10.4.02.04-0021	Проволока никель-алюминиевая порошковая для создания подслоя при напылении	кг	1,00	12587,15

Книга 11: Изделия и конструкции из дерева и пластмассовых профилей

Часть 11.1: Лесоматериалы

Раздел 11.1.01: Древесина профилированная (16.10.2 ОКПД2 Древесина, профилированная по любой из кромок или пластей; шерсть древесная; мука древесная; щепа или стружка древесная)

Группа 11.1.01.01: Блок-хаус

11.1.01.01-0001	Блок-хаус (лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	450,00	65691,50
11.1.01.01-0002	Блок-хаус (лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	450,00	48039,38
11.1.01.01-0003	Блок-хаус (лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	450,00	29417,06
11.1.01.01-0004	Блок-хаус (лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	450,00	77593,50
11.1.01.01-0005	Блок-хаус (сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	450,00	40450,54
11.1.01.01-0006	Блок-хаус (сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	450,00	28204,07
11.1.01.01-0007	Блок-хаус (сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	450,00	19670,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.1.01.01-0008	Блок-хаус (сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	450,00	49397,63
Группа 11.1.01.02: Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем (ГОСТ 8242-88)				
11.1.01.02-0001	Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня: от 40 до 50 мм	м3	600,00	13355,50
11.1.01.02-0002	Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня: от 50 до 60 мм	м3	600,00	17910,91
Группа 11.1.01.03: Брусья клееные профилированные				
11.1.01.03-0001	Брус клееный профилированный, с зарезанными чашками (лиственница)	м3	450,00	48935,76
11.1.01.03-0002	Брус клееный профилированный, с зарезанными чашками (сосна)	м3	450,00	34590,17
11.1.01.03-0003	Брус клееный, профилированный (лиственница) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м3	450,00	44751,02
11.1.01.03-0004	Брус клееный, профилированный (сосна) с двумя ламелями из кедра сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм с зарезанными чашками	м3	450,00	41814,11
11.1.01.03-0005	Брус клееный, профилированный (сосна) с одной ламелью из кедра сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм с зарезанными чашками	м3	450,00	38813,59
11.1.01.03-0006	Брус клееный, профилированный (сосна) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м3	450,00	29347,98
Группа 11.1.01.04: Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем (ГОСТ 8242-88)				
11.1.01.04-0001	Доска половая (лиственница) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	600,00	48845,82
11.1.01.04-0002	Доска половая (лиственница) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	600,00	35520,12
11.1.01.04-0003	Доска половая (лиственница) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	600,00	23785,45
11.1.01.04-0004	Доска половая (лиственница) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	600,00	62563,95
11.1.01.04-0005	Доска половая (сосна) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	600,00	37428,44
11.1.01.04-0006	Доска половая (сосна) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	600,00	26467,06
11.1.01.04-0031	Доски для покрытия полов толщиной: 47 мм, шириной 68 и 78 мм	м3	600,00	19353,44
11.1.01.04-0032	Доски для покрытия полов толщиной: 47 мм, шириной 118 мм	м3	600,00	18881,99
11.1.01.04-0033	Доски для покрытия полов толщиной: 57 мм, шириной 68 и 78 мм	м3	600,00	18296,89
11.1.01.04-0034	Доски для покрытия полов толщиной: 57 мм, шириной 118 мм	м3	600,00	18045,18
11.1.01.04-0041	Доски шпунтовые I сорт толщиной 60 мм	м3	600,00	28410,26
11.1.01.04-0021	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип: ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м3	600,00	21956,53
11.1.01.04-0022	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип: ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м3	600,00	19886,18
11.1.01.04-0023	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип: ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м3	600,00	19581,95
11.1.01.04-0024	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип: ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м3	600,00	19291,74
11.1.01.04-0025	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип: ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м3	600,00	19559,75
11.1.01.04-0026	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип: ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м3	600,00	19281,93
11.1.01.04-0007	Доска половая (сосна) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	600,00	19721,79
11.1.01.04-0008	Доска половая (сосна) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	600,00	45349,21
11.1.01.04-0009	Доска террасная "Вельвет" (лиственница) толщиной 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	600,00	48343,46
11.1.01.04-0010	Доска террасная "Вельвет" (лиственница) толщиной 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	600,00	35130,44
11.1.01.04-0011	Доска террасная "Вельвет" (лиственница) толщиной 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	600,00	22608,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.1.01.04-0012	Доска террасная "Вельвет" (лиственница) толщиной 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	600,00	58429,13
Группа 11.1.01.05: Доски паркетные (ГОСТ 8242-88)				
11.1.01.05-0001	Доска паркетная 3-полосная: "TARKETT Professional", бук	м2	9,00	1837,30
11.1.01.05-0002	Доска паркетная 3-полосная: "TARKETT Professional", дуб	м2	9,00	1935,90
11.1.01.05-0003	Доска паркетная 3-полосная: "TARKETT Professional", ясень	м2	9,00	1899,87
11.1.01.05-0011	Доски паркетные, облицованные паркетными планками из: древесины березы	м2	19,00	1214,06
11.1.01.05-0012	Доски паркетные, облицованные паркетными планками из: древесины бука, вяза	м2	19,00	2439,00
11.1.01.05-0013	Доски паркетные, облицованные паркетными планками из: древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м2	19,00	2445,49
Группа 11.1.01.06: Доски подоконные (ГОСТ 8242-88)				
11.1.01.06-0001	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка: ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 144 мм	м	3,60	676,90
11.1.01.06-0002	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка: ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 200 мм	м	5,10	1191,64
11.1.01.06-0003	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка: ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 250 мм	м	6,40	1360,39
11.1.01.06-0004	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка: ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 300 мм	м	7,50	1365,74
11.1.01.06-0005	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка: ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 350 мм	м	8,90	1671,32
11.1.01.06-0006	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка: ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 400 мм	м	10,00	1792,00
11.1.01.06-0049	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки: ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 200 мм	м	6,60	1117,59
11.1.01.06-0050	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки: ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 250 мм	м	8,20	1288,37
11.1.01.06-0051	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки: ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 300 мм	м	9,10	1460,77
11.1.01.06-0052	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки: ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 350 мм	м	11,00	1627,77
11.1.01.06-0053	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки: ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 400 мм	м	12,00	1841,36
11.1.01.06-0054	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки: ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 450 мм	м	13,00	2005,47
11.1.01.06-0043	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки: ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм	м	7,40	570,36
11.1.01.06-0044	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки: ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 300 мм	м	8,10	896,26
11.1.01.06-0045	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки: ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 350 мм	м	9,90	1145,58
11.1.01.06-0046	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки: ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 400 мм	м	10,00	1315,85
11.1.01.06-0047	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки: ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 450 мм	м	11,00	1517,43
11.1.01.06-0048	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки: ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 144 мм	м	4,00	934,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.1.01.06-0028	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной: 26 мм, шириной 300 мм	м	10,14	508,97
11.1.01.06-0029	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной: 26 мм, шириной 350 мм	м	11,83	582,42
11.1.01.06-0030	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной: 26 мм, шириной 400 мм	м	13,52	680,88
11.1.01.06-0031	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной: 26 мм, шириной 450 мм	м	15,21	748,99
11.1.01.06-0041	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки: ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 144 мм	м	3,20	565,79
11.1.01.06-0042	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки: ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 200 мм	м	5,90	642,96
11.1.01.06-0022	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной: 24 мм, шириной 350 мм	м	10,92	530,53
11.1.01.06-0023	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной: 24 мм, шириной 400 мм	м	12,48	631,75
11.1.01.06-0024	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной: 24 мм, шириной 450 мм	м	14,04	699,81
11.1.01.06-0025	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной: 26 мм, шириной 150 мм	м	5,07	266,97
11.1.01.06-0026	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной: 26 мм, шириной 200 мм	м	6,76	337,40
11.1.01.06-0027	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной: 26 мм, шириной 250 мм	м	8,45	408,60
11.1.01.06-0016	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной: 20 мм, шириной 400 мм	м	10,40	509,25
11.1.01.06-0017	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной: 20 мм, шириной 450 мм	м	11,70	580,51
11.1.01.06-0018	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной: 24 мм, шириной 150 мм	м	4,68	242,51
11.1.01.06-0019	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной: 24 мм, шириной 200 мм	м	6,24	314,44
11.1.01.06-0020	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной: 24 мм, шириной 250 мм	м	7,80	386,55
11.1.01.06-0021	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной: 24 мм, шириной 300 мм	м	9,36	457,99
11.1.01.06-0007	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка: ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 450 мм	м	11,00	1965,41
11.1.01.06-0011	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной: 20 мм, шириной 150 мм	м	3,90	193,96
11.1.01.06-0012	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной: 20 мм, шириной 200 мм	м	5,20	266,32
11.1.01.06-0013	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной: 20 мм, шириной 250 мм	м	6,50	314,13
11.1.01.06-0014	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной: 20 мм, шириной 300 мм	м	7,80	386,27
11.1.01.06-0015	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной: 20 мм, шириной 350 мм	м	9,10	460,67
Группа 11.1.01.07: Евравагонка				
11.1.01.07-0001	Евравагонка (лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	450,00	53281,16
11.1.01.07-0002	Евравагонка (лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	450,00	39529,38
11.1.01.07-0003	Евравагонка (лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	450,00	27563,36
11.1.01.07-0004	Евравагонка (лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	450,00	97459,61
11.1.01.07-0005	Евравагонка (сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	450,00	44477,12
11.1.01.07-0006	Евравагонка (сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	450,00	32571,25
11.1.01.07-0007	Евравагонка (сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	450,00	31028,93
11.1.01.07-0008	Евравагонка (сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм,	м3	450,00	53721,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	длиной 2-4 м, класс "Э"			
Группа 11.1.01.08: Имитация бруса				
11.1.01.08-0001	Имитация бруса (лиственница) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	450,00	60625,60
11.1.01.08-0002	Имитация бруса (лиственница) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	450,00	43300,62
11.1.01.08-0003	Имитация бруса (лиственница) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	450,00	26288,27
11.1.01.08-0004	Имитация бруса (лиственница) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	450,00	72078,54
11.1.01.08-0005	Имитация бруса (сосна) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	450,00	43962,55
11.1.01.08-0006	Имитация бруса (сосна) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	450,00	35816,32
11.1.01.08-0007	Имитация бруса (сосна) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	450,00	21157,69
11.1.01.08-0008	Имитация бруса (сосна) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	450,00	53462,77
Группа 11.1.01.09: Лаги половые антисептированные				
11.1.01.09-0001	Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип: I, сечением 80х25-32, 100х25-32 мм	м3	600,00	18115,58
11.1.01.09-0002	Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип: II, сечением 100х40; 100х60; 120х60; 100-150х40-60 мм	м3	600,00	20034,96
Группа 11.1.01.10: Наличники из древесины (ГОСТ 8242-88)				
11.1.01.10-0001	Наличники из древесины типа: Н-1, Н-2 размером 13х34 мм	м	0,40	53,97
11.1.01.10-0002	Наличники из древесины типа: Н-1, Н-2 размером 13х44 мм	м	0,50	42,12
11.1.01.10-0003	Наличники из древесины типа: Н-1, Н-2 размером 13х54 мм	м	0,60	81,29
11.1.01.10-0004	Наличники из древесины типа: Н-1, размером 13х74 мм	м	0,80	75,38
Группа 11.1.01.11: Нащельники (ГОСТ 8242-88)				
11.1.01.11-0001	Нащельник размером 34х13 мм	м	0,30	28,20
11.1.01.11-0002	Нащельник размером 40х13 мм	м	0,50	31,26
11.1.01.11-0003	Нащельник размером 94х13 мм	м	0,60	40,61
Группа 11.1.01.12: Обшивки наружные и внутренние (ГОСТ 8242-88)				
11.1.01.12-0001	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип: 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм шириной без гребня от 34 до 50 мм	м3	600,00	23617,48
11.1.01.12-0002	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип: 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм шириной без гребня от 50 до 70 мм	м3	600,00	19642,48
11.1.01.12-0003	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип: 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м3	600,00	19678,69
11.1.01.12-0004	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип: 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 34 до 50 мм	м3	600,00	25578,91
11.1.01.12-0005	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип: 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 50 до 70 мм	м3	600,00	22212,17
11.1.01.12-0006	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип: 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м3	600,00	20125,80
11.1.01.12-0007	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип: 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	600,00	23327,21
11.1.01.12-0008	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип: 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	600,00	24245,52
11.1.01.12-0009	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип: 0-4 толщиной 19 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	600,00	21783,92
11.1.01.12-0010	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип: 0-4 толщиной 19 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м3	600,00	23152,05
Группа 11.1.01.13: Паркет штучный				
11.1.01.13-0001	Паркет: штучный береза	м2	16,00	1498,41
11.1.01.13-0002	Паркет: штучный бук, вяз	м2	16,00	1360,99
11.1.01.13-0003	Паркет: штучный дуб, ясень, ильм, клен	м2	16,00	1774,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.1.01.13-0011	Паркет штучный сорт: "Натур", бук, размер 210x70 мм	м2	8,90	594,88
11.1.01.13-0012	Паркет штучный сорт: "Натур", бук, размер 280x70 мм	м2	11,48	636,48
11.1.01.13-0013	Паркет штучный сорт: "Натур", бук, размер 350x70 мм	м2	10,20	756,79
11.1.01.13-0134	Паркет штучный сорт: "Селект", ясень, размер 280x70 мм	м2	11,48	1181,84
11.1.01.13-0135	Паркет штучный сорт: "Селект", ясень, размер 350x70 мм	м2	10,20	1634,00
11.1.01.13-0136	Паркет штучный сорт: "Селект", ясень, размер 420x70 мм	м2	8,90	1701,23
11.1.01.13-0128	Паркет штучный сорт: "Селект", дуб, размер 490x70 мм	м2	8,90	1690,85
11.1.01.13-0129	Паркет штучный сорт: "Селект", клен, размер 280x70 мм	м2	11,48	1327,94
11.1.01.13-0130	Паркет штучный сорт: "Селект", клен, размер 350x70 мм	м2	10,20	1700,82
11.1.01.13-0131	Паркет штучный сорт: "Селект", клен, размер 420x70 мм	м2	8,90	1768,99
11.1.01.13-0132	Паркет штучный сорт: "Селект", клен, размер 490x70 мм	м2	8,90	1770,78
11.1.01.13-0133	Паркет штучный сорт: "Селект", ясень, размер 210x70 мм	м2	8,90	814,38
11.1.01.13-0122	Паркет штучный сорт: "Селект", дуб, размер 350x70 мм	м2	10,20	1596,26
11.1.01.13-0123	Паркет штучный сорт: "Селект", дуб, размер 360x60 мм	м2	8,70	1179,10
11.1.01.13-0124	Паркет штучный сорт: "Селект", дуб, размер 400x50 мм	м2	7,20	1264,52
11.1.01.13-0125	Паркет штучный сорт: "Селект", дуб, размер 420x60 мм	м2	8,80	1480,42
11.1.01.13-0126	Паркет штучный сорт: "Селект", дуб, размер 420x70 мм	м2	8,90	1659,72
11.1.01.13-0127	Паркет штучный сорт: "Селект", дуб, размер 480x60 мм	м2	9,00	1475,26
11.1.01.13-0116	Паркет штучный сорт: "Селект", дуб, размер 240x60 мм	м2	5,90	1106,07
11.1.01.13-0117	Паркет штучный сорт: "Селект", дуб, размер 250x50 мм	м2	5,70	1040,50
11.1.01.13-0118	Паркет штучный сорт: "Селект", дуб, размер 280x50 мм	м2	11,48	1181,35
11.1.01.13-0119	Паркет штучный сорт: "Селект", дуб, размер 300x50 мм	м2	6,30	1115,00
11.1.01.13-0120	Паркет штучный сорт: "Селект", дуб, размер 300x60 мм	м2	5,90	1112,46
11.1.01.13-0121	Паркет штучный сорт: "Селект", дуб, размер 350x50 мм	м2	7,20	1254,04
11.1.01.13-0110	Паркет штучный сорт: "Селект", граб, размер 280x70 мм	м2	11,48	1034,00
11.1.01.13-0111	Паркет штучный сорт: "Селект", граб, размер 350x70 мм	м2	10,20	1255,34
11.1.01.13-0112	Паркет штучный сорт: "Селект", граб, размер 420x70 мм	м2	8,90	1704,86
11.1.01.13-0113	Паркет штучный сорт: "Селект", граб, размер 490x70 мм	м2	8,90	1766,61
11.1.01.13-0114	Паркет штучный сорт: "Селект", дуб, размер 200x50 мм	м2	5,20	1040,91
11.1.01.13-0115	Паркет штучный сорт: "Селект", дуб, размер 210x70 мм	м2	8,90	885,62
11.1.01.13-0104	Паркет штучный сорт: "Селект", бук, размер 350x50 мм	м2	8,22	827,74
11.1.01.13-0105	Паркет штучный сорт: "Селект", бук, размер 350x70 мм	м2	10,20	974,80
11.1.01.13-0106	Паркет штучный сорт: "Селект", бук, размер 400x50 мм	м2	9,77	872,52
11.1.01.13-0107	Паркет штучный сорт: "Селект", бук, размер 420x60 мм	м2	11,31	938,81
11.1.01.13-0108	Паркет штучный сорт: "Селект", бук, размер 420x70 мм	м2	8,90	1016,17
11.1.01.13-0109	Паркет штучный сорт: "Селект", бук, размер 450x50 мм	м2	10,28	870,93
11.1.01.13-0098	Паркет штучный сорт: "Рустик", дуб, размер 490x70 мм	м2	8,90	1184,06
11.1.01.13-0099	Паркет штучный сорт: "Селект", бук, размер 210x70 мм	м2	8,90	727,38
11.1.01.13-0100	Паркет штучный сорт: "Селект", бук, размер 250x50 мм	м2	6,17	669,26
11.1.01.13-0101	Паркет штучный сорт: "Селект", бук, размер 280x70 мм	м2	11,48	745,16
11.1.01.13-0102	Паркет штучный сорт: "Селект", бук, размер 300(360)x60 мм	м2	10,28	867,14
11.1.01.13-0103	Паркет штучный сорт: "Селект", бук, размер 300x50 мм	м2	7,71	826,13
11.1.01.13-0092	Паркет штучный сорт: "Рустик", дуб, размер 350x70 мм	м2	10,20	1126,04
11.1.01.13-0093	Паркет штучный сорт: "Рустик", дуб, размер 360x60 мм	м2	8,70	817,27
11.1.01.13-0094	Паркет штучный сорт: "Рустик", дуб, размер 400x50 мм	м2	7,20	930,31
11.1.01.13-0095	Паркет штучный сорт: "Рустик", дуб, размер 420x60 мм	м2	8,80	816,73
11.1.01.13-0096	Паркет штучный сорт: "Рустик", дуб, размер 420x70 мм	м2	8,90	1165,25
11.1.01.13-0097	Паркет штучный сорт: "Рустик", дуб, размер 480x60 мм	м2	9,00	815,75
11.1.01.13-0086	Паркет штучный сорт: "Рустик", дуб, размер 240x60 мм	м2	5,90	737,59
11.1.01.13-0087	Паркет штучный сорт: "Рустик", дуб, размер 250x50 мм	м2	5,70	721,60
11.1.01.13-0088	Паркет штучный сорт: "Рустик", дуб, размер 280x70 мм	м2	11,48	904,84
11.1.01.13-0089	Паркет штучный сорт: "Рустик", дуб, размер 300x50 мм	м2	6,30	807,69
11.1.01.13-0090	Паркет штучный сорт: "Рустик", дуб, размер 300x60 мм	м2	5,90	739,09
11.1.01.13-0091	Паркет штучный сорт: "Рустик", дуб, размер 350x50 мм	м2	7,20	883,16
11.1.01.13-0080	Паркет штучный сорт: "Радиал", ясень, размер 210x70 мм	м2	8,90	967,58
11.1.01.13-0081	Паркет штучный сорт: "Радиал", ясень, размер 280x70 мм	м2	11,48	1478,84
11.1.01.13-0082	Паркет штучный сорт: "Радиал", ясень, размер 350x70 мм	м2	10,20	1994,61
11.1.01.13-0083	Паркет штучный сорт: "Радиал", ясень, размер 420x70 мм	м2	8,90	2076,87
11.1.01.13-0084	Паркет штучный сорт: "Рустик", дуб, размер 200x50 мм	м2	5,20	662,14
11.1.01.13-0085	Паркет штучный сорт: "Рустик", дуб, размер 210x70 мм	м2	8,90	737,22
11.1.01.13-0074	Паркет штучный сорт: "Радиал", дуб, размер 480x60 мм	м2	9,00	2463,38
11.1.01.13-0075	Паркет штучный сорт: "Радиал", дуб, размер 490x70 мм	м2	8,90	2643,75
11.1.01.13-0076	Паркет штучный сорт: "Радиал", клен, размер 280x70 мм	м2	11,48	1848,43
11.1.01.13-0077	Паркет штучный сорт: "Радиал", клен, размер 350x70 мм	м2	10,20	2273,19
11.1.01.13-0078	Паркет штучный сорт: "Радиал", клен, размер 420x70 мм	м2	8,90	2302,26
11.1.01.13-0079	Паркет штучный сорт: "Радиал", клен, размер 490x70 мм	м2	8,90	2360,61
11.1.01.13-0068	Паркет штучный сорт: "Радиал", дуб, размер 350x50 мм	м2	7,20	1706,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.1.01.13-0069	Паркет штучный сорт: "Радиал", дуб, размер 350x70 мм	м2	10,20	2275,74
11.1.01.13-0070	Паркет штучный сорт: "Радиал", дуб, размер 360x60 мм	м2	8,70	2109,43
11.1.01.13-0071	Паркет штучный сорт: "Радиал", дуб, размер 400x50 мм	м2	7,20	1790,35
11.1.01.13-0072	Паркет штучный сорт: "Радиал", дуб, размер 420x60 мм	м2	8,80	2429,71
11.1.01.13-0073	Паркет штучный сорт: "Радиал", дуб, размер 420x70 мм	м2	8,90	2583,37
11.1.01.13-0062	Паркет штучный сорт: "Радиал", дуб, размер 210x70 мм	м2	8,90	1234,17
11.1.01.13-0063	Паркет штучный сорт: "Радиал", дуб, размер 240x60 мм	м2	5,90	1576,15
11.1.01.13-0064	Паркет штучный сорт: "Радиал", дуб, размер 250x50 мм	м2	5,70	1440,65
11.1.01.13-0065	Паркет штучный сорт: "Радиал", дуб, размер 280x70 мм	м2	11,48	1880,33
11.1.01.13-0066	Паркет штучный сорт: "Радиал", дуб, размер 300x50 мм	м2	6,30	1444,63
11.1.01.13-0067	Паркет штучный сорт: "Радиал", дуб, размер 300x60 мм	м2	5,90	1580,05
11.1.01.13-0056	Паркет штучный сорт: "Радиал", бук, размер 420x70 мм	м2	8,90	1618,62
11.1.01.13-0057	Паркет штучный сорт: "Радиал", граб, размер 280x70 мм	м2	11,48	1041,89
11.1.01.13-0058	Паркет штучный сорт: "Радиал", граб, размер 350x70 мм	м2	10,20	1254,08
11.1.01.13-0059	Паркет штучный сорт: "Радиал", граб, размер 420x70 мм	м2	8,90	1778,66
11.1.01.13-0060	Паркет штучный сорт: "Радиал", граб, размер 490x70 мм	м2	8,90	1839,35
11.1.01.13-0061	Паркет штучный сорт: "Радиал", дуб, размер 200x50 мм	м2	5,20	1440,97
11.1.01.13-0050	Паркет штучный сорт: "Радиал селект", дуб, размер 420x60 мм	м2	8,80	3197,87
11.1.01.13-0051	Паркет штучный сорт: "Радиал селект", дуб, размер 420x70 мм	м2	8,90	3085,55
11.1.01.13-0052	Паркет штучный сорт: "Радиал селект", дуб, размер 490x70 мм	м2	8,90	3128,48
11.1.01.13-0053	Паркет штучный сорт: "Радиал", бук, размер 210x70 мм	м2	8,90	1149,90
11.1.01.13-0054	Паркет штучный сорт: "Радиал", бук, размер 280x70 мм	м2	11,48	1332,55
11.1.01.13-0055	Паркет штучный сорт: "Радиал", бук, размер 350x70 мм	м2	10,20	1533,67
11.1.01.13-0044	Паркет штучный сорт: "Радиал селект", дуб, размер 300x50 мм	м2	6,30	2055,87
11.1.01.13-0045	Паркет штучный сорт: "Радиал селект", дуб, размер 300x60 мм	м2	5,90	2183,28
11.1.01.13-0046	Паркет штучный сорт: "Радиал селект", дуб, размер 350x50 мм	м2	7,20	2154,85
11.1.01.13-0047	Паркет штучный сорт: "Радиал селект", дуб, размер 350x70 мм	м2	10,20	3091,73
11.1.01.13-0048	Паркет штучный сорт: "Радиал селект", дуб, размер 360x60 мм	м2	8,70	3144,08
11.1.01.13-0049	Паркет штучный сорт: "Радиал селект", дуб, размер 400x50 мм	м2	7,20	2338,07
11.1.01.13-0038	Паркет штучный сорт: "Натур", ясень, размер 210x70 мм	м2	8,90	678,74
11.1.01.13-0039	Паркет штучный сорт: "Натур", ясень, размер 280x70 мм	м2	11,48	963,88
11.1.01.13-0040	Паркет штучный сорт: "Натур", ясень, размер 350x70 мм	м2	10,20	1181,15
11.1.01.13-0041	Паркет штучный сорт: "Натур", ясень, размер 420x70 мм	м2	8,90	1184,55
11.1.01.13-0042	Паркет штучный сорт: "Радиал селект", дуб, размер 250x50 мм	м2	5,70	1735,05
11.1.01.13-0043	Паркет штучный сорт: "Радиал селект", дуб, размер 280x70 мм	м2	11,48	2365,68
11.1.01.13-0032	Паркет штучный сорт: "Натур", дуб, размер 480x60 мм	м2	9,00	1210,42
11.1.01.13-0033	Паркет штучный сорт: "Натур", дуб, размер 490x70 мм	м2	8,90	1308,50
11.1.01.13-0034	Паркет штучный сорт: "Натур", клен, размер 280x70 мм	м2	11,48	1111,69
11.1.01.13-0035	Паркет штучный сорт: "Натур", клен, размер 350x70 мм	м2	10,20	1405,12
11.1.01.13-0036	Паркет штучный сорт: "Натур", клен, размер 420x70 мм	м2	8,90	1631,67
11.1.01.13-0037	Паркет штучный сорт: "Натур", клен, размер 490x70 мм	м2	8,90	1621,82
11.1.01.13-0026	Паркет штучный сорт: "Натур", дуб, размер 350x50 мм	м2	7,20	1031,65
11.1.01.13-0027	Паркет штучный сорт: "Натур", дуб, размер 350x70 мм	м2	10,20	1186,55
11.1.01.13-0028	Паркет штучный сорт: "Натур", дуб, размер 360x60 мм	м2	8,70	1158,51
11.1.01.13-0029	Паркет штучный сорт: "Натур", дуб, размер 400x50 мм	м2	7,20	1041,36
11.1.01.13-0030	Паркет штучный сорт: "Натур", дуб, размер 420x60 мм	м2	8,80	1185,61
11.1.01.13-0031	Паркет штучный сорт: "Натур", дуб, размер 420x70 мм	м2	8,90	1261,69
11.1.01.13-0020	Паркет штучный сорт: "Натур", дуб, размер 210x70 мм	м2	8,90	740,48
11.1.01.13-0021	Паркет штучный сорт: "Натур", дуб, размер 240x60 мм	м2	5,90	967,19
11.1.01.13-0022	Паркет штучный сорт: "Натур", дуб, размер 250x50 мм	м2	5,70	888,25
11.1.01.13-0023	Паркет штучный сорт: "Натур", дуб, размер 280x50 мм	м2	11,48	961,31
11.1.01.13-0024	Паркет штучный сорт: "Натур", дуб, размер 300x50 мм	м2	6,30	932,76
11.1.01.13-0025	Паркет штучный сорт: "Натур", дуб, размер 300x60 мм	м2	5,90	958,35
11.1.01.13-0014	Паркет штучный сорт: "Натур", бук, размер 420x70 мм	м2	8,90	799,18
11.1.01.13-0015	Паркет штучный сорт: "Натур", граб, размер 280x70 мм	м2	11,48	817,79
11.1.01.13-0016	Паркет штучный сорт: "Натур", граб, размер 350x70 мм	м2	10,20	889,81
11.1.01.13-0017	Паркет штучный сорт: "Натур", граб, размер 420x70 мм	м2	8,90	960,45
11.1.01.13-0018	Паркет штучный сорт: "Натур", граб, размер 490x70 мм	м2	8,90	965,26
11.1.01.13-0019	Паркет штучный сорт: "Натур", дуб, размер 200x50 мм	м2	5,20	890,14
Группа 11.1.01.14: Плинтусы (ГОСТ 8242-88)				
11.1.01.14-0001	Плинтуса дубовые	м	0,55	185,12
11.1.01.14-0002	Плинтуса дубовые прирезанные покрытые лаком	м	0,83	246,27
11.1.01.14-0011	Плинтуса из древесины тип: ПЛ-1, размером 16x44 мм	м	0,60	54,14
11.1.01.14-0012	Плинтуса из древесины тип: ПЛ-1, размером 16x54 мм	м	0,70	39,07
11.1.01.14-0013	Плинтуса из древесины тип: ПЛ-2, размером 19x44 мм	м	0,70	52,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.1.01.14-0014	Плнтуса из древесины тип: ПЛ-2, размером 19х54 мм	м	0,80	30,76
11.1.01.14-0023	Плнтуса из древесины хвойных пород: 17х44 мм прирезанные, окрашенные	м	0,60	35,40
11.1.01.14-0024	Плнтуса из древесины хвойных пород: 19х54 мм прирезанные, окрашенные	м	0,80	31,91
11.1.01.14-0031	Плнтуса твердолиственных пород, прирезанные,,: окрашенные, 33х35 мм	м	0,80	79,29
11.1.01.14-0032	Плнтуса твердолиственных пород, прирезанные,,: покрытые лаком, 44х47 мм	м	0,80	171,21
11.1.01.14-0015	Плнтуса из древесины тип: ПЛ-3, размером 12х37 мм	м	0,40	34,37
11.1.01.14-0016	Плнтуса из древесины тип: ПЛ-4, размером 17х44 мм	м	0,60	44,29
11.1.01.14-0017	Плнтуса из древесины тип: ПЛ-5, размером 19х36 мм	м	0,65	44,12
11.1.01.14-0018	Плнтуса из древесины тип: ПЛ-6, размером 17х54 мм	м	0,70	49,23
11.1.01.14-0021	Плнтуса из древесины хвойных пород: 16х36 мм неокрашенные	м	0,60	19,12
11.1.01.14-0022	Плнтуса из древесины хвойных пород: 16х36 мм прирезанные, окрашенные	м	0,80	27,44
Группа 11.1.01.15: Поручни (ГОСТ 8242-88)				
11.1.01.15-0001	Поручень дубовый	м	1,70	631,53
11.1.01.15-0011	Поручни из древесины тип: П-1 размером 26х54 мм	м	1,10	231,13
11.1.01.15-0012	Поручни из древесины тип: П-1 размером 26х75 мм	м	1,50	364,61
11.1.01.15-0013	Поручни из древесины тип: П-2 размером 44х54 мм	м	1,80	352,72
11.1.01.15-0014	Поручни из древесины тип: П-2 размером 44х75 мм	м	2,50	445,15
Группа 11.1.01.16: Шашки для торцовых полов				
11.1.01.16-0001	Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм: не пропитанные	м3	600,00	25438,95
11.1.01.16-0002	Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм: пропитанные маслянистыми антисептиками	м3	600,00	22036,71
Раздел 11.1.02: Лесоматериалы необработанные (02.20 ОКПД2 Лесоматериалы необработанные)				
Группа 11.1.02.01: Бревна строительные				
11.1.02.01-0001	Бревна строительные: лиственных пород окоренные, L=3- 6,5 м, D=14-24 см, сорт III	м3	707,00	6127,35
11.1.02.01-0002	Бревна строительные осиновые, длина 3-6,5м, диаметр 20-40 см	м3	707,00	8291,55
11.1.02.01-0011	Бревна строительные: хвойных пород окоренные, L=3-6,5 м, D=14-24 см, сорт II	м3	707,00	10797,68
11.1.02.01-0012	Бревна строительные: хвойных пород окоренные, L=3-6,5 м, D=14-24 см, сорт III	м3	707,00	10662,51
11.1.02.01-0013	Бревна строительные: хвойных пород окоренные, длина 3-6,5 м, диаметр 14-24 см, сорт I	м3	-	11473,64
11.1.02.01-0021	Бревна хвойных и лиственных пород окоренные для: опор линий электропередач, D=14-24см	м3	707,00	7423,41
11.1.02.01-0022	Бревна хвойных и лиственных пород окоренные для: свай, гидротехнических сооружений и мостов, D=22-34 см	м3	707,00	7589,67
11.1.02.01-0031	Лесоматериалы круглые березовые и мягких лиственных пород для строительства длиной 4-6,5 м, диаметром 12-24 см	м3	710,00	3287,97
11.1.02.01-0032	Лесоматериалы круглые длиной 3-8 м, диаметром 14-24 см, III сорта	м3	710,00	7961,99
11.1.02.01-0041	Накатник хвойных пород длиной 5,5-7 м	м3	610,00	2958,40
Группа 11.1.02.02: Дрова				
11.1.02.02-0001	Дрова разделанные длиной: 1 м береза, бук, ясень, ильм, вяз, дуб, лиственница, клен, граб	м3	710,00	2927,61
11.1.02.02-0002	Дрова разделанные длиной: 1 м ель, кедр, пихта, липа, ива	м3	710,00	2108,38
11.1.02.02-0003	Дрова разделанные длиной: 1 м сосна, ольха	м3	710,00	2302,52
11.1.02.02-0004	Дрова разделанные длиной: 1,5-2 м береза, бук, ясень, ильм, вяз, дуб, лиственница, клен, граб	м3	710,00	2273,74
11.1.02.02-0005	Дрова разделанные длиной: 1,5-2 м ель, кедр, пихта, осина, липа, ива	м3	710,00	1481,49
11.1.02.02-0006	Дрова разделанные длиной: 1,5-2 м сосна, ольха	м3	710,00	1930,38
Группа 11.1.02.03: Жерди				
11.1.02.03-0001	Жерди березовые и мягких лиственных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-7 см	м3	710,00	2610,01
11.1.02.03-0002	Жерди окоренные бессортные хвойных и лиственных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-5 см	м3	710,00	5394,53
11.1.02.03-0003	Жерди хвойных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-5 см	м3	710,00	3795,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 11.1.02.04: Лесоматериалы круглые для опор				
11.1.02.04-0001	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	13879,07
11.1.02.04-0002	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	14225,58
11.1.02.04-0003	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	16451,39
11.1.02.04-0004	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	17957,57
11.1.02.04-0005	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	20297,37
11.1.02.04-0006	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	15863,61
11.1.02.04-0024	Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной: 11 м	м3	710,00	8449,34
11.1.02.04-0025	Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной: 13 м	м3	710,00	10209,03
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	710,00	5947,01
11.1.02.04-0041	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи диаметром: до 24 см для лежней	м3	810,00	9589,58
11.1.02.04-0013	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	15628,73
11.1.02.04-0014	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	16449,23
11.1.02.04-0015	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	20193,47
11.1.02.04-0021	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	6164,06
11.1.02.04-0022	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	6894,80
11.1.02.04-0023	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	7604,98
11.1.02.04-0007	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	16592,88
11.1.02.04-0008	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	17341,26
11.1.02.04-0009	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	18826,07
11.1.02.04-0010	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	20151,93
11.1.02.04-0011	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	12987,48
11.1.02.04-0012	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	15026,88
11.1.02.04-0051	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи: опора одинарная длиной 6,5 м, диаметром в вершине 18 см, расчетное число проводов свыше 8	шт	159,08	3264,24
11.1.02.04-0052	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи: опора одинарная длиной 7,5 м, диаметром в вершине 14 см, расчетное число проводов до 8	шт	189,38	2632,35
11.1.02.04-0053	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи: опора одинарная длиной	шт	189,38	4599,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	7,5 м, диаметром в вершине 20 см, расчетное число проводов свыше 8			
11.1.02.04-0054	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи: опора одинарная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 16 см, расчетное число проводов до 10	шт	227,25	3689,30
11.1.02.04-0055	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи: опора одинарная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 18 см, расчетное число проводов до 16	шт	227,25	4576,20
11.1.02.04-0056	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи: опора одинарная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 20 см, расчетное число проводов до 24	шт	227,25	5496,80
11.1.02.04-0069	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи: опора полуанкерная длиной 9,5 м, диаметром в вершине 18 см.	шт	265,13	14665,27
11.1.02.04-0070	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи: опора полуанкерная длиной 11 м, диаметром в вершине 18 см.	шт	318,15	18551,95
11.1.02.04-0071	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи: опора полуанкерная длиной 13 м, диаметром в вершине 18 см.	шт	416,63	29479,71
11.1.02.04-0081	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи: опора одинарная длиной 6,5 м, диаметром в вершине 14 см, расчетное число проводов до 8	шт	146,96	2194,57
11.1.02.04-0063	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи: опора полуанкерная длиной 7,5 м, диаметром в вершине 14 см, расчетное число проводов до 8	шт	189,38	7474,48
11.1.02.04-0064	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи: опора полуанкерная длиной 7,5 м, диаметром в вершине 20 см, расчетное число проводов свыше 8	шт	189,38	12468,85
11.1.02.04-0065	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи: опора полуанкерная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 16 см, расчетное число проводов до 10	шт	227,25	10101,56
11.1.02.04-0066	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи: опора полуанкерная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 18 см, расчетное число проводов до 16	шт	227,25	12475,68
11.1.02.04-0067	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи: опора полуанкерная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 20 см, расчетное число проводов до 24	шт	227,25	14695,05
11.1.02.04-0068	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи: опора полуанкерная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 24 см, расчетное число проводов свыше 24	шт	227,25	19830,07
11.1.02.04-0057	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи: опора одинарная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 24 см, расчетное число проводов свыше 24	шт	227,25	7477,55
11.1.02.04-0058	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи: опора одинарная длиной 9,5 м, диаметром в вершине 18 см.	шт	265,13	5804,60
11.1.02.04-0059	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи: опора одинарная длиной 11 м, диаметром в вершине 18 см.	шт	318,15	7432,33
11.1.02.04-0060	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи: опора одинарная длиной 13 м, диаметром в вершине 18 см.	шт	378,75	10947,18
11.1.02.04-0061	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи: опора полуанкерная длиной 6,5 м, диаметром в вершине 14 см, расчетное число проводов до 8	шт	159,08	6410,28
11.1.02.04-0062	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи: опора полуанкерная длиной 6,5 м, диаметром в вершине 18 см, расчетное число проводов свыше 8	шт	159,08	9531,72
Группа 11.1.02.05: Лесоматериалы круглые для распиловки и строгания				
11.1.02.05-0001	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной: 20-24 см, I сорта	м3	710,00	7357,11
11.1.02.05-0002	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной: 20-24 см, II сорта	м3	710,00	6757,58
11.1.02.05-0003	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной: 20-24 см, III сорта	м3	710,00	6343,93
Группа 11.1.02.06: Лесоматериалы круглые для свай				
11.1.02.06-0001	Лесоматериалы круглые хвойных пород для свай гидротехнических сооружений и элементов мостов, диаметр: 22-34 см, длиной 6,5 м	м3	710,00	8833,30
11.1.02.06-0002	Лесоматериалы круглые хвойных пород для свай гидротехнических сооружений и элементов мостов, диаметр: 22-34 см, длиной 8,5 м	м3	710,00	7047,21
Группа 11.1.02.07: Обапопы для крепления горных выработок				
11.1.02.07-0001	Обапол хвойных пород для крепления горных выработок длиной: более 1,6 м	м3	610,00	2429,06
11.1.02.07-0002	Обапол хвойных пород для крепления горных выработок длиной: до 1,6 м	м3	610,00	1760,33
Группа 11.1.02.08: Подтоварники				
11.1.02.08-0001	Подтоварник лиственных пород диаметром 8-11 см, длиной не менее 3 м	м3	710,00	3556,52
11.1.02.08-0002	Подтоварник хвойных пород диаметром 6-13 см, длиной 3-3,5 м	м3	710,00	4689,63
Группа 11.1.02.09: Стойки рудничные				
11.1.02.09-0001	Стойки рудничные длиной: 0,5-0,8 м	м3	710,00	3245,70
11.1.02.09-0002	Стойки рудничные длиной: 0,9-1,4 м	м3	710,00	3041,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.1.02.09-0003	Стойки рудничные длиной: 1,5-2,4 м	м3	710,00	2880,81
11.1.02.09-0004	Стойки рудничные длиной: 2,5-3,9 м	м3	710,00	2475,18
11.1.02.09-0005	Стойки рудничные длиной: 4,0 м и более	м3	710,00	2800,06
Раздел 11.1.03: Лесоматериалы распиленные и строганные (16.10 ОКПД2 Лесоматериалы, распиленные и строганные)				
Группа 11.1.03.01: Бруски обрезные				
11.1.03.01-0011	Бруски деревянные: пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта	м3	610,00	13609,78
11.1.03.01-0021	Бруски обрезные (береза, липа) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, I сорта	м3	610,00	9018,15
11.1.03.01-0022	Бруски обрезные (береза, липа) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, II сорта	м3	610,00	10309,74
11.1.03.01-0023	Бруски обрезные (береза, липа) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, III сорта	м3	610,00	6545,14
11.1.03.01-0024	Бруски обрезные (береза, липа) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, I сорта	м3	610,00	9394,00
11.1.03.01-0025	Бруски обрезные (береза, липа) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, II сорта	м3	610,00	9033,72
11.1.03.01-0084	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	610,00	8466,26
11.1.03.01-0085	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, I сорта	м3	610,00	8684,05
11.1.03.01-0086	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	610,00	10704,30
11.1.03.01-0087	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, III сорта	м3	610,00	9956,79
11.1.03.01-0088	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, IV сорта	м3	610,00	9826,62
11.1.03.01-0091	Брусья обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, толщиной 130- 150 мм, сорт I-II	м3	-	12397,83
11.1.03.01-0078	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	610,00	9987,96
11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	610,00	9636,61
11.1.03.01-0080	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	610,00	8782,20
11.1.03.01-0081	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, I сорта	м3	610,00	10675,86
11.1.03.01-0082	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	610,00	9787,62
11.1.03.01-0083	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, III сорта	м3	610,00	8559,33
11.1.03.01-0072	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, IV сорта	м3	610,00	8109,31
11.1.03.01-0073	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-6,5 м, сорт I	м3	610,00	10662,66
11.1.03.01-0074	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-6,5 м, сорт II	м3	610,00	9253,16
11.1.03.01-0075	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-6,5 м, толщиной 40-60 мм, II сорта	м3	610,00	13231,59
11.1.03.01-0076	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-6,5 м, толщиной 40-60 мм, III сорта	м3	610,00	11540,29
11.1.03.01-0077	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	610,00	10879,91
11.1.03.01-0066	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, II сорта	м3	610,00	9556,50
11.1.03.01-0067	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, III сорта	м3	610,00	8764,82
11.1.03.01-0068	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, IV сорта	м3	610,00	7920,74
11.1.03.01-0069	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, I сорта	м3	610,00	9613,35
11.1.03.01-0070	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	610,00	9215,35
11.1.03.01-0071	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, III сорта	м3	610,00	7778,33
11.1.03.01-0052	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм III сорта	м3	610,00	8101,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.1.03.01-0061	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	610,00	11717,35
11.1.03.01-0062	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	610,00	10553,01
11.1.03.01-0063	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	610,00	8574,63
11.1.03.01-0064	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	610,00	8561,13
11.1.03.01-0065	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, I сорта	м3	610,00	10963,53
11.1.03.01-0046	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
11.1.03.01-0047	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм I сорта	м3	610,00	8969,95
11.1.03.01-0048	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм II сорта	м3	610,00	8934,88
11.1.03.01-0049	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм III сорта	м3	610,00	7764,88
11.1.03.01-0050	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм I сорта	м3	610,00	9811,19
11.1.03.01-0051	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм II сорта	м3	610,00	9428,99
11.1.03.01-0032	Бруски обрезные (береза, липа) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, III сорта	м3	610,00	8677,98
11.1.03.01-0041	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм I сорта	м3	610,00	9126,03
11.1.03.01-0042	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм II сорта	м3	610,00	10651,70
11.1.03.01-0043	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
11.1.03.01-0044	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
11.1.03.01-0045	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм II сорта	м3	610,00	11636,44
11.1.03.01-0026	Бруски обрезные (береза, липа) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, III сорта	м3	610,00	7676,57
11.1.03.01-0027	Бруски обрезные (береза, липа) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, I сорта	м3	610,00	7868,35
11.1.03.01-0028	Бруски обрезные (береза, липа) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, II сорта	м3	610,00	8831,81
11.1.03.01-0029	Бруски обрезные (береза, липа) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, III сорта	м3	610,00	7785,46
11.1.03.01-0030	Бруски обрезные (береза, липа) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, I сорта	м3	610,00	10604,71
11.1.03.01-0031	Бруски обрезные (береза, липа) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, II сорта	м3	610,00	9657,19
11.1.03.01-0001	Бруски деревянные: 50*50 мм	м	1,50	27,35
11.1.03.01-0002	Бруски деревянные: 60*27 мм	м	0,97	16,26
11.1.03.01-0003	Бруски деревянные: 75*50 мм	м	2,25	49,91
Группа 11.1.03.02: Брусья клееные непрофилированные				
11.1.03.02-0001	Брус клееный не профилированный, с зарезанными чашками (лиственница)	м3	450,00	48850,56
11.1.03.02-0002	Брус клееный не профилированный, с зарезанными чашками (сосна)	м3	450,00	34914,56
11.1.03.02-0003	Брус клееный, не профилированный (лиственница) сечением 140х120 мм, 140х160 мм, 140х200 мм, 140х230 мм	м3	450,00	44130,28
11.1.03.02-0004	Брус клееный, не профилированный (сосна) сечением 140х120 мм, 140х160 мм, 140х200 мм, 140х230 мм	м3	450,00	29662,35
Группа 11.1.03.03: Брусья необрезные				
11.1.03.03-0001	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, I сорта	м3	610,00	7955,67
11.1.03.03-0002	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, II сорта	м3	610,00	8600,57
11.1.03.03-0003	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, III сорта	м3	610,00	8457,51
11.1.03.03-0004	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, IV сорта	м3	610,00	8094,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.1.03.03-0005	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, I сорта	м3	610,00	8617,82
11.1.03.03-0006	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	610,00	8484,39
11.1.03.03-0013	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более IV сорта	м3	610,00	8259,97
11.1.03.03-0014	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, I сорта	м3	610,00	8922,83
11.1.03.03-0015	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	610,00	8027,44
11.1.03.03-0016	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, III сорта	м3	610,00	8225,58
11.1.03.03-0007	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, III сорта	м3	610,00	7945,92
11.1.03.03-0008	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, IV сорта	м3	610,00	8265,83
11.1.03.03-0009	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, I сорта	м3	610,00	8876,02
11.1.03.03-0010	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, II сорт	м3	610,00	8097,22
11.1.03.03-0011	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, III сорта	м3	610,00	9367,64
11.1.03.03-0012	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	610,00	7301,48
Группа 11.1.03.04: Горбыль				
11.1.03.04-0001	Горбыль деловой хвойных пород длиной более 2 м	м3	610,00	2938,11
11.1.03.04-0002	Горбыль деловой хвойных пород длиной от 0,8 до 2 м	м3	610,00	1487,28
Группа 11.1.03.05: Доски необрезные				
11.1.03.05-0001	Доски необрезные (береза, липа) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	9650,01
11.1.03.05-0002	Доски необрезные (береза, липа) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	8389,28
11.1.03.05-0003	Доски необрезные (береза, липа) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	7136,43
11.1.03.05-0004	Доски необрезные (береза, липа) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	610,00	8988,74
11.1.03.05-0005	Доски необрезные (береза, липа) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	610,00	8227,04
11.1.03.05-0006	Доски необрезные (береза, липа) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	610,00	6546,81
11.1.03.05-0086	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	610,00	4131,05
11.1.03.05-0087	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта	м3	610,00	9065,26
11.1.03.05-0088	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м3	610,00	8543,49
11.1.03.05-0089	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м3	610,00	8565,17
11.1.03.05-0090	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м3	610,00	6015,11
11.1.03.05-0080	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	610,00	6583,38
11.1.03.05-0081	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	610,00	5871,88
11.1.03.05-0082	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	610,00	4123,00
11.1.03.05-0083	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	610,00	8188,87
11.1.03.05-0084	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	610,00	6580,09
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	610,00	5507,72
11.1.03.05-0074	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м3	610,00	4629,17
11.1.03.05-0075	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25	м3	610,00	7389,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	мм, I сорта			
11.1.03.05-0076	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, II сорта	м3	610,00	5974,72
11.1.03.05-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м3	610,00	5248,95
11.1.03.05-0078	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	610,00	3691,73
11.1.03.05-0079	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, I сорта	м3	610,00	8573,95
11.1.03.05-0068	Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	610,00	6437,40
11.1.03.05-0069	Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	610,00	5381,80
11.1.03.05-0070	Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	610,00	3740,21
11.1.03.05-0071	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	7472,56
11.1.03.05-0072	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	7250,42
11.1.03.05-0073	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	6601,48
11.1.03.05-0062	Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	610,00	4137,22
11.1.03.05-0063	Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, I сорта	м3	610,00	8507,50
11.1.03.05-0064	Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	610,00	7439,56
11.1.03.05-0065	Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	610,00	5569,44
11.1.03.05-0066	Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	610,00	4242,96
11.1.03.05-0067	Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	610,00	7432,27
11.1.03.05-0056	Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	8610,71
11.1.03.05-0057	Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	6165,79
11.1.03.05-0058	Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м3	610,00	5414,75
11.1.03.05-0059	Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, I сорта	м3	610,00	7674,68
11.1.03.05-0060	Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, II сорта	м3	610,00	6500,03
11.1.03.05-0061	Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м3	610,00	4507,75
11.1.03.05-0041	Доски необрезные дубовые II сорта	м3	610,00	16061,42
11.1.03.05-0051	Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, I сорта	м3	610,00	10423,95
11.1.03.05-0052	Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, II сорта	м3	610,00	8932,12
11.1.03.05-0053	Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, III сорта	м3	610,00	5016,65
11.1.03.05-0054	Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, IV сорта	м3	610,00	4605,12
11.1.03.05-0055	Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	10037,71
11.1.03.05-0033	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	610,00	7875,39
11.1.03.05-0034	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	610,00	7496,32
11.1.03.05-0035	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	610,00	5273,97
11.1.03.05-0036	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	610,00	8223,29
11.1.03.05-0037	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	610,00	7624,95
11.1.03.05-0038	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	610,00	5503,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.1.03.05-0027	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	610,00	7369,43
11.1.03.05-0028	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	610,00	6861,84
11.1.03.05-0029	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
11.1.03.05-0030	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	8211,06
11.1.03.05-0031	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	7650,01
11.1.03.05-0032	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	5871,49
11.1.03.05-0021	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	8135,02
11.1.03.05-0022	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	6897,17
11.1.03.05-0023	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	5366,43
11.1.03.05-0024	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	610,00	7055,37
11.1.03.05-0025	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	610,00	6653,86
11.1.03.05-0026	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	610,00	4796,38
11.1.03.05-0013	Доски необрезные (береза, липа) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	610,00	10447,59
11.1.03.05-0014	Доски необрезные (береза, липа) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	610,00	8395,08
11.1.03.05-0015	Доски необрезные (береза, липа) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	610,00	6647,14
11.1.03.05-0016	Доски необрезные (береза, липа) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	610,00	10168,27
11.1.03.05-0017	Доски необрезные (береза, липа) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	610,00	8599,58
11.1.03.05-0018	Доски необрезные (береза, липа) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	610,00	6637,89
11.1.03.05-0007	Доски необрезные (береза, липа) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	610,00	10026,78
11.1.03.05-0008	Доски необрезные (береза, липа) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	610,00	8555,62
11.1.03.05-0009	Доски необрезные (береза, липа) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	610,00	6861,69
11.1.03.05-0010	Доски необрезные (береза, липа) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	11139,43
11.1.03.05-0011	Доски необрезные (береза, липа) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	9417,91
11.1.03.05-0012	Доски необрезные (береза, липа) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	7803,84
Группа 11.1.03.06: Доски обрезные				
11.1.03.06-0001	Доски антисептированные обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	м3	710,00	12618,71
11.1.03.06-0002	Доски дубовые II сорта	м3	610,00	16450,94
11.1.03.06-0011	Доски обрезные (береза, липа) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	9476,15
11.1.03.06-0012	Доски обрезные (береза, липа) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	7902,57
11.1.03.06-0013	Доски обрезные (береза, липа) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	3077,27
11.1.03.06-0014	Доски обрезные (береза, липа) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	610,00	6574,58
11.1.03.06-0099	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	8305,67
11.1.03.06-0100	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, IV сорта	м3	610,00	7050,24
11.1.03.06-0093	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	610,00	10401,86
11.1.03.06-0094	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм,	м3	610,00	10258,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	толщиной 44 мм и более, II сорта			
11.1.03.06-0095	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	610,00	9488,98
11.1.03.06-0096	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	610,00	7523,76
11.1.03.06-0097	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	9594,87
11.1.03.06-0098	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	8578,52
11.1.03.06-0087	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	610,00	8748,14
11.1.03.06-0088	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	610,00	7043,82
11.1.03.06-0089	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, I сорта	м3	610,00	10523,59
11.1.03.06-0090	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	610,00	9830,93
11.1.03.06-0091	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	610,00	9024,49
11.1.03.06-0092	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	610,00	7704,15
11.1.03.06-0081	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта	м3	610,00	14590,31
11.1.03.06-0082	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м3	610,00	11050,33
11.1.03.06-0083	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м3	610,00	9664,89
11.1.03.06-0084	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м3	610,00	8185,96
11.1.03.06-0085	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, I сорта	м3	610,00	10850,56
11.1.03.06-0086	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	610,00	9546,07
11.1.03.06-0075	Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	610,00	8797,09
11.1.03.06-0076	Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	610,00	5174,43
11.1.03.06-0077	Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	610,00	10451,17
11.1.03.06-0078	Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	610,00	9437,49
11.1.03.06-0079	Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	610,00	7790,45
11.1.03.06-0080	Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	610,00	6413,82
11.1.03.06-0069	Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, I сорта	м3	610,00	11075,06
11.1.03.06-0070	Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	610,00	9586,36
11.1.03.06-0071	Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	610,00	8717,84
11.1.03.06-0072	Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	610,00	6392,91
11.1.03.06-0073	Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, I сорта	м3	610,00	10419,20
11.1.03.06-0074	Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	610,00	9402,55
11.1.03.06-0063	Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м3	610,00	10938,18
11.1.03.06-0064	Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м3	610,00	7874,66
11.1.03.06-0065	Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	8925,28
11.1.03.06-0066	Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	8558,63
11.1.03.06-0067	Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	8411,03
11.1.03.06-0068	Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м3	610,00	7400,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.1.03.06-0047	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	610,00	7202,62
11.1.03.06-0048	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	610,00	5454,20
11.1.03.06-0051	Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более, I сорта	м3	610,00	44597,23
11.1.03.06-0052	Доски обрезные твердых лиственных пород длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более, I сорта	м3	610,00	25796,82
11.1.03.06-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта	м3	610,00	13471,06
11.1.03.06-0062	Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м3	610,00	13395,83
11.1.03.06-0041	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	7726,46
11.1.03.06-0042	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	6236,08
11.1.03.06-0043	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	610,00	8674,22
11.1.03.06-0044	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	610,00	7029,97
11.1.03.06-0045	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	610,00	5376,26
11.1.03.06-0046	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	610,00	8040,18
11.1.03.06-0035	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	610,00	6523,27
11.1.03.06-0036	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	610,00	4982,06
11.1.03.06-0037	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	610,00	7431,46
11.1.03.06-0038	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	610,00	6257,37
11.1.03.06-0039	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	610,00	4829,96
11.1.03.06-0040	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	9414,35
11.1.03.06-0027	Доски обрезные (береза, липа) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	610,00	7897,39
11.1.03.06-0028	Доски обрезные (береза, липа) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	610,00	6017,31
11.1.03.06-0031	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	8870,49
11.1.03.06-0032	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	6983,20
11.1.03.06-0033	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	5307,96
11.1.03.06-0034	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	610,00	7777,29
11.1.03.06-0021	Доски обрезные (береза, липа) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	8392,31
11.1.03.06-0022	Доски обрезные (береза, липа) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	7325,32
11.1.03.06-0023	Доски обрезные (береза, липа) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	610,00	10372,71
11.1.03.06-0024	Доски обрезные (береза, липа) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	610,00	8766,62
11.1.03.06-0025	Доски обрезные (береза, липа) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	610,00	5455,93
11.1.03.06-0026	Доски обрезные (береза, липа) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	610,00	9585,79
11.1.03.06-0015	Доски обрезные (береза, липа) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	610,00	6817,06
11.1.03.06-0016	Доски обрезные (береза, липа) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	610,00	4375,53
11.1.03.06-0017	Доски обрезные (береза, липа) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	610,00	7939,91
11.1.03.06-0018	Доски обрезные (береза, липа) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	610,00	6723,53
11.1.03.06-0019	Доски обрезные (береза, липа) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	610,00	5133,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.1.03.06-0020	Доски обрезные (береза, липа) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	11678,16
11.1.03.06-0101	Монтажная доска размером 74х19-22 мм	м	1,00	100,80
11.1.03.06-0102	Монтажная доска размером 94х19-22 мм	м	1,00	104,61
Группа 11.1.03.07: Заготовки				
11.1.03.07-0001	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной: 22-32 мм I сорта	м3	610,00	11507,60
11.1.03.07-0002	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной: 22-32 мм II сорта	м3	610,00	11412,85
11.1.03.07-0003	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной: 40-60 мм I сорта	м3	610,00	11802,64
11.1.03.07-0004	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной: 40-60 мм II сорта	м3	610,00	11158,83
11.1.03.07-0011	Заготовки деревянные из дуба (массив дерева)	м3	610,00	117542,42
11.1.03.07-0012	Заготовки деревянные профилированные	м3	610,00	11900,65
11.1.03.07-0013	Заготовки сухие не строганные (сосна, ель) сечением 25х100 мм, 25х125 мм, 25х150 мм, 25х200 мм, 50х100 мм, 50х150 мм	м3	610,00	30224,11
11.1.03.07-0014	Заготовки сухие не строганные (сосна, ель) сечением 50х200 мм	м3	610,00	31682,25
11.1.03.07-0015	Заготовки сухие строганные (сосна, ель), все сечения	м3	610,00	39869,67
Группа 11.1.03.08: Планки				
11.1.03.08-0001	Планки хвойных пород неантисептированные для снеговых щитов	м3	610,00	7634,72
Группа 11.1.03.09: Пластины				
11.1.03.09-0001	Пластины хвойных пород I сорта	м3	610,00	8137,07
11.1.03.09-0002	Пластины хвойных пород II сорта	м3	610,00	7641,81
11.1.03.09-0003	Пластины хвойных пород III сорта	м3	610,00	5954,81
11.1.03.09-0004	Пластины хвойных пород, IV сорта	м3	710,00	4342,39
Группа 11.1.03.10: Лесоматериалы распиленные и строганные, не включенные в группы				
11.1.03.10-0001	Бруски и брусья дубовые толщиной: 30 мм, I сорта	м3	610,00	51440,81
11.1.03.10-0002	Бруски и брусья дубовые толщиной: 35 мм и более, I сорта	м3	610,00	41917,21
11.1.03.10-0003	Бруски и брусья дубовые толщиной: 75 мм и более, I сорта	м3	610,00	29447,78
11.1.03.10-0011	Доски калиброванные из массива красного дерева, порода мербау, длиной 2-2,5 м, толщиной 42 мм	м3	850,00	244968,63
11.1.03.10-0012	Доски строганные в четверть, толщиной 40-60 мм, III сорта	м3	600,00	26432,73
Часть 11.2: Изделия и конструкции из дерева				
Раздел 11.2.01: Двери балконные и их коробки деревянные (16.23.11.120 ОКПД2 Двери балконные и их коробки деревянные)				
Группа 11.2.01.01: Блоки балконные дверные с двойным остеклением				
11.2.01.01-0001	Блоки балконные дверные с двойным остеклением: с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРМ 22- 7,5, площадь 1,57 м2	м2	45,00	4602,86
11.2.01.01-0002	Блоки балконные дверные с двойным остеклением: с раздельными полотнами двупольные, с фрамугой БР 28- 18, площадь 4,89 м2	м2	46,00	4037,78
11.2.01.01-0003	Блоки балконные дверные с двойным остеклением: с раздельными полотнами однопольные БР 22-7,5, площадь 1,57 м2	м2	47,00	3668,52
11.2.01.01-0004	Блоки балконные дверные с двойным остеклением: с раздельными полотнами однопольные БР 22-9, площадь 1,89 м2; БР 24-7,5, площадь 1,71 м2	м2	41,00	3733,38
11.2.01.01-0005	Блоки балконные дверные с двойным остеклением: с раздельными полотнами однопольные БР 24-9, площадь 2,07 м2	м2	38,00	3724,46
11.2.01.01-0006	Блоки балконные дверные с двойным остеклением: с раздельными полотнами однопольные, с фрамугой БР 28- 9, площадь 2,40 м2	м2	52,00	3867,09
11.2.01.01-0013	Блоки балконные дверные с двойным остеклением: со спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БС 28-12, площадь 3,22 м2	м2	33,00	3542,52
11.2.01.01-0007	Блоки балконные дверные с двойным остеклением: с раздельными полотнами однопольные, с фрамугой БР 28- 12, площадь 3,22 м2	м2	46,00	3976,02
11.2.01.01-0008	Блоки балконные дверные с двойным остеклением: со спаренными полотнами двупольные, с фрамугой БС 28- 18, площадь 4,89 м2	м2	34,00	3637,65
11.2.01.01-0009	Блоки балконные дверные с двойным остеклением: со спаренными полотнами	м2	42,00	3497,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	однопольные БС 22-7,5, площадь 1,57 м2			
11.2.01.01-0010	Блоки балконные дверные с двойным остеклением: со спаренными полотнами однопольные БС 22-9, площадь 1,89 м2; БС 24-7,5, площадь 1,71 м2	м2	39,00	3948,90
11.2.01.01-0011	Блоки балконные дверные с двойным остеклением: со спаренными полотнами однопольные БС 24-9, площадь 2,07 м2	м2	36,00	3471,19
11.2.01.01-0012	Блоки балконные дверные с двойным остеклением: со спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БС 28-9, площадь 2,40 м2	м2	38,00	3690,61
Группа 11.2.01.02: Блоки балконные дверные с листовым стеклом и стеклопакетами				
11.2.01.02-0001	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные: БРСП 22-7,5 площадь 1,57 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	56,10	5207,71
11.2.01.02-0003	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные: БРСП 24-9, площадь 2,07 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	48,01	5225,17
11.2.01.02-0005	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные: с фрамугой БРСП 28-9 пл, 2,40 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	50,64	5337,23
11.2.01.02-0007	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные: с фрамугой БРСП 28-12, площадь 3,22 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	43,96	5331,79
11.2.01.02-0011	Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами: БП СП 22-7,5 площадь 1,57 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	50,68	6346,13
11.2.01.02-0013	Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами: БП СП 24-9, площадь 2,07 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	50,76	5389,17
11.2.01.02-0015	Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами: с фрамугой БП СП 28-9, площадь 2,40 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	50,72	6626,61
11.2.01.02-0017	Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами: с фрамугой БП СП 28-12, площадь 3,22 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	45,29	6592,93
11.2.01.02-0002	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные: БРСП 22-7,5, площадь 1,57 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	88,07	8200,03
11.2.01.02-0004	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные: БРСП 24-9, площадь 2,07 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	99,38	10742,93
11.2.01.02-0006	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные: с фрамугой БРСП 28-9, площадь 2,40 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	121,53	12881,44
11.2.01.02-0008	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные: с фрамугой БРСП 28-12, площадь 3,22 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	141,56	17239,46
11.2.01.02-0012	Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами: БП СП 22-7,5, площадь 1,57 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт	79,57	10022,94
11.2.01.02-0014	Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами: БП СП 24-9, площадь 2,07 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт	105,08	12308,51
11.2.01.02-0016	Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами: с фрамугой БП СП 28-9, площадь 2,40 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт	121,72	15918,51
11.2.01.02-0018	Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами: с фрамугой БП СП 28-12, площадь 3,22 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт	145,84	21048,84
Группа 11.2.01.03: Блоки балконные дверные с тройным остеклением (ГОСТ 16289-86)				
11.2.01.03-0001	Блоки балконные дверные с тройным остеклением: с раздельно-спаренными полотнами двупольные, с фрамугой БРС 28-18, площадь 4,89 м2	м2	61,00	5330,73
11.2.01.03-0002	Блоки балконные дверные с тройным остеклением: с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 22- 7,5, площадь 1,57 м2	м2	63,00	5486,87
11.2.01.03-0003	Блоки балконные дверные с тройным остеклением: с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 22- 9, площадь 1,89 м2; БРС 24-7,5, площадь 1,71 м2	м2	60,00	5323,17
11.2.01.03-0004	Блоки балконные дверные с тройным остеклением: с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 24- 9, площадь 2,07 м2	м2	57,00	5011,83
11.2.01.03-0005	Блоки балконные дверные с тройным остеклением: с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРСМ 22- 7,5, площадь 1,57 м2	м2	66,00	4629,13
11.2.01.03-0006	Блоки балконные дверные с тройным остеклением: с раздельно-спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БРС 28-9, площадь 2,40 м2	м2	67,00	4666,41
11.2.01.03-0007	Блоки балконные дверные с тройным остеклением: с раздельно-спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БРС 28-12, площадь 3,22 м2	м2	59,00	4834,62
Группа 11.2.01.04: Блоки балконные дверные со стеклопакетом				
11.2.01.04-0001	Блок балконный дверной из дуба: поворотный, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2	м2	38,10	23904,73
11.2.01.04-0002	Блок балконный дверной из дуба: поворотный, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2	м2	35,50	22219,71
11.2.01.04-0003	Блок балконный дверной из дуба: поворотный, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2	м2	33,10	20693,81
11.2.01.04-0011	Блок балконный дверной из лиственницы: поворотный, с двухкамерным	м2	37,00	17713,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	стеклопакетом, площадью до 1,5 м2			
11.2.01.04-0012	Блок балконный дверной из лиственницы: поворотный, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2	м2	34,50	16576,63
11.2.01.04-0013	Блок балконный дверной из лиственницы: поворотный, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2	м2	32,10	15423,37
Группа 11.2.01.05: Полотна деревянные для балконных дверей				
11.2.01.05-0001	Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугой: БС 22х7,5	м2	29,00	1118,17
11.2.01.05-0002	Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугой: БС 28х9	м2	29,00	1292,19
Раздел 11.2.02: Двери, их коробки и пороги деревянные (16.23.11.130 ОКПД2 Двери, их коробки и пороги деревянные)				
Группа 11.2.02.01: Блоки дверные внутренние для жилых и общественных зданий				
11.2.02.01-0021	Блоки дверные внутренние: двупольные глухие шлифованные, из массива сосны, без покрытия	м2	37,70	5117,56
11.2.02.01-0022	Блоки дверные внутренние: двупольные глухие шлифованные, из массива сосны, тонированные	м2	37,70	6781,94
11.2.02.01-0023	Блоки дверные внутренние: двупольные глухие, фанерованные шпоном дуба	м2	44,00	12455,18
11.2.02.01-0024	Блоки дверные внутренние: двупольные глухие, фанерованные шпоном красное дерево	м2	38,00	10802,47
11.2.02.01-0025	Блоки дверные внутренние: двупольные глухие, фанерованные шпоном ясеня	м2	33,00	10387,72
11.2.02.01-0026	Блоки дверные внутренние: двупольные под стекло шлифованные, из массива сосны, без покрытия	м2	28,30	4535,17
11.2.02.01-0077	Блоки дверные однопольные с полотном: под остекление ДО 24-12, площадь 2,77 м2	м2	30,00	1502,20
11.2.02.01-0081	Блоки дверные с качающимся полотном под остекление: ДК 21-13, площадь 2,69 м2	м2	38,00	2245,09
11.2.02.01-0082	Блоки дверные с качающимся полотном под остекление: ДК 24-15, площадь 3,55 м2	м2	33,00	2278,77
11.2.02.01-0083	Блоки дверные с качающимся полотном под остекление: ДК 24-19, площадь 4,50 м2	м2	30,00	2305,47
11.2.02.01-0091	Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однопольные с полотном глухим: ДУ 21-9, площадь 1,8 м2	м2	56,00	2411,18
11.2.02.01-0092	Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однопольные с полотном глухим: ДУ 21-10, площадь 2,01 м2; ДУ 24-10, площадь 2,30 м2	м2	55,00	2660,77
11.2.02.01-0071	Блоки дверные однопольные с полотном: глухим ДГ 21-7, площадь 1,39 м2; ДГ 21-8, площадь 1,59 м2	м2	50,00	1785,16
11.2.02.01-0072	Блоки дверные однопольные с полотном: глухим ДГ 21-9, площадь 1,80 м2; ДГ 21-10, площадь 2,01 м2	м2	49,00	2177,45
11.2.02.01-0073	Блоки дверные однопольные с полотном: глухим ДГ 21-12, площадь 2,42 м2; ДГ 24-10, площадь 2,30 м2; ДГ 24-12, площадь 2,77 м2	м2	48,00	1682,33
11.2.02.01-0074	Блоки дверные однопольные с полотном: под остекление ДО 21-8, площадь 1,59 м2	м2	38,00	1684,69
11.2.02.01-0075	Блоки дверные однопольные с полотном: под остекление ДО 21-9, площадь 1,80 м2; ДО 21-10, площадь 2,00 м2	м2	35,00	1577,04
11.2.02.01-0076	Блоки дверные однопольные с полотном: под остекление ДО 24-10, площадь 2,30 м2	м2	32,00	1556,75
11.2.02.01-0055	Блоки дверные двупольные с полотном: под остекление ДО 24-15, площадь 3,49 м2	м2	35,00	2926,33
11.2.02.01-0056	Блоки дверные двупольные с полотном: под остекление ДО 24-19, площадь 4,44 м2	м2	32,00	2973,63
11.2.02.01-0061	Блоки дверные из натурального массива: дуба (коробка, полотно глухое, наличники, фурнитура)	м2	26,00	19875,29
11.2.02.01-0062	Блоки дверные из натурального массива: дуба (коробка, полотно остекленное, наличники, фурнитура)	м2	23,20	17788,40
11.2.02.01-0063	Блоки дверные из натурального массива: лиственницы (коробка, полотно глухое, наличники, фурнитура)	м2	23,00	13569,98
11.2.02.01-0064	Блоки дверные из натурального массива: лиственницы (коробка, полотно остекленное, наличники, фурнитура)	м2	20,20	11881,59
11.2.02.01-0039	Блоки дверные внутренние: однопольные под стекло, фанерованные шпоном красное дерево	м2	29,00	13212,39
11.2.02.01-0040	Блоки дверные внутренние: однопольные под стекло, фанерованные шпоном ясеня	м2	22,00	11323,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.2.02.01-0051	Блоки дверные двупольные с полотном: глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м2	м2	50,00	2646,42
11.2.02.01-0052	Блоки дверные двупольные с полотном: глухим ДГ 24-15, площадь 3,49 м2	м2	50,00	3524,84
11.2.02.01-0053	Блоки дверные двупольные с полотном: глухим ДГ 24-19, площадь 4,44 м2	м2	48,00	2928,76
11.2.02.01-0054	Блоки дверные двупольные с полотном: под остекление ДО 21-13, площадь 2,63 м2	м2	38,00	2576,30
11.2.02.01-0033	Блоки дверные внутренние: однопольные глухие, фанерованные шпоном дуба	м2	44,00	6542,75
11.2.02.01-0034	Блоки дверные внутренние: однопольные глухие, фанерованные шпоном красное дерево	м2	44,00	11867,96
11.2.02.01-0035	Блоки дверные внутренние: однопольные глухие, фанерованные шпоном ясеня	м2	33,00	6734,28
11.2.02.01-0036	Блоки дверные внутренние: однопольные под стекло шлифованные, из массива сосны, без покрытия	м2	29,00	5142,43
11.2.02.01-0037	Блоки дверные внутренние: однопольные под стекло шлифованные, из массива сосны, тонированные	м2	29,00	6930,56
11.2.02.01-0038	Блоки дверные внутренние: однопольные под стекло, фанерованные шпоном дуба	м2	29,00	15045,18
11.2.02.01-0027	Блоки дверные внутренние: двупольные под стекло шлифованные, из массива сосны, тонированные	м2	28,30	6356,89
11.2.02.01-0028	Блоки дверные внутренние: двупольные под стекло, фанерованные шпоном дуба	м2	28,30	13690,93
11.2.02.01-0029	Блоки дверные внутренние: двупольные под стекло, фанерованные шпоном красное дерево	м2	28,30	11969,14
11.2.02.01-0030	Блоки дверные внутренние: двупольные под стекло, фанерованные шпоном ясеня	м2	22,00	10262,69
11.2.02.01-0031	Блоки дверные внутренние: однопольные глухие шлифованные, из массива сосны, без покрытия	м2	44,00	4730,86
11.2.02.01-0032	Блоки дверные внутренние: однопольные глухие шлифованные, из массива сосны, тонированные	м2	44,00	7439,11
11.2.02.01-0001	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, лакированный, модель FF OKSAMANTY 3P, размер дверного полотна: 690x2090 мм	компл.	48,00	9574,76
11.2.02.01-0002	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, лакированный, модель FF OKSAMANTY 3P, размер дверного полотна: 790x2090 мм	компл.	49,00	9219,13
11.2.02.01-0003	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, лакированный, модель FF OKSAMANTY 3P, размер дверного полотна: 890x2090 мм	компл.	50,00	9086,07
11.2.02.01-0004	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, лакированный, модель FF OKSAMANTY 3P, размер дверного полотна: 990x2090 мм	компл.	51,00	9190,21
11.2.02.01-0011	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, массивный, без лака, модель FF PUUVALMIS 3P, размер дверного полотна : 690x2090 мм	компл.	48,00	8337,71
11.2.02.01-0012	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, массивный, без лака, модель FF PUUVALMIS 3P, размер дверного полотна : 790x2090 мм	компл.	49,00	8323,00
11.2.02.01-0013	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, массивный, без лака, модель FF PUUVALMIS 3P, размер дверного полотна : 890x2090 мм	компл.	50,00	8436,10
11.2.02.01-0014	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, массивный, без лака, модель FF PUUVALMIS 3P, размер дверного полотна : 990x2090 мм	компл.	51,00	8198,99
Группа 11.2.02.02: Блоки дверные входные и тамбурные				
11.2.02.02-0001	Блоки дверные двупольные: ДН 21-13АЩ, площадь 2,66 м2	м2	48,00	2468,64
11.2.02.02-0002	Блоки дверные двупольные: ДН 21-13Щ, площадь 2,66 м2; ДН 24-13Щ, площадь 3,04 м2	м2	45,00	2296,53
11.2.02.02-0003	Блоки дверные двупольные: ДН 21-15АЩ, площадь 3,07 м2; ДН 24-15АЩ, площадь 3,52 м2	м2	42,00	2295,13
11.2.02.02-0004	Блоки дверные двупольные: ДН 21-15Щ, площадь 3,07 м2; ДН 24-15Щ, площадь 3,52 м2	м2	39,00	2367,15
11.2.02.02-0005	Блоки дверные двупольные: ДН 21-19Щ, площадь 3,91 м2; ДН 24-19Щ, площадь 4,47 м2	м2	33,00	2093,22
11.2.02.02-0011	Блоки дверные однопольные: ДН 21-9Щ, площадь 1,84 м2	м2	53,00	2249,38
11.2.02.02-0033	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные: ДН 21-13Б, площадь 2,65 м2; ДН 24-13Б, площадь 3,04 м2	м2	42,00	2140,63
11.2.02.02-0034	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные: ДН 21-15А, площадь 3,07 м2; ДН 24-15А, площадь 3,52 м2	м2	36,00	1345,94
11.2.02.02-0035	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные: ДН 21-15Б, площадь 3,07 м2; ДН 24-15Б, площадь 3,52 м2; ДН 21-15В, площадь 3,07 м2; ДН 24-15В, площадь 3,52 м2	м2	37,00	2017,45
11.2.02.02-0036	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные: ДН 21-19, площадь 3,91 м2; ДН 24-19, площадь 4,47 м2	м2	32,00	1992,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.2.02.02-0037	Блоки дверные с рамочными полотнами однополюсные: ДН 21-19В, площадь 3,91 м2; ДН 24-19В, площадь 4,47 м2	м2	36,00	1966,63
11.2.02.02-0012	Блоки дверные однополюсные: ДН 21-10 ГПЩР2, площадь 2,05 м2	м2	35,00	2252,97
11.2.02.02-0013	Блоки дверные однополюсные: ДН 21-10Щ, площадь 2,05 м2; ДН 24-10Щ, площадь 2,35 м2	м2	38,00	2373,14
11.2.02.02-0021	Блоки дверные с качающимися полотнами двупольные: ДН 21-15АК, площадь 3,16 м2; ДН 24-15АК, площадь 3,62 м2	м2	38,00	1989,83
11.2.02.02-0022	Блоки дверные с качающимися полотнами двупольные: ДН 21-19К, площадь 4,0 м2; ДН 24-19К, площадь 4,57 м2	м2	33,00	1999,31
11.2.02.02-0031	Блоки дверные с рамочными полотнами однополюсные: ДН 21-10, площадь 2,05 м2; ДН 24-10, площадь 2,35 м2	м2	36,00	1807,15
11.2.02.02-0032	Блоки дверные с рамочными полотнами однополюсные: ДН 21-10А, площадь 2,05 м2; ДН 24-10А, площадь 2,35 м2	м2	39,00	2211,59
Группа 11.2.02.03: Блоки дверные производственных зданий				
11.2.02.03-0001	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами: двупольные с качающимися полотнами под остекление ДВК 21-15, площадь 3,13 м2	м2	39,00	2294,88
11.2.02.03-0002	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами: двупольные с качающимися полотнами под остекление ДВК 21-19, площадь 3,97 м2	м2	36,00	2186,92
11.2.02.03-0003	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами: двупольные с полотнами глухими ДВГ 21-13, площадь 2,63 м2	м2	59,00	2750,90
11.2.02.03-0004	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами: двупольные с полотнами глухими ДВГ 21-19, площадь 3,88 м2	м2	57,00	2793,56
11.2.02.03-0005	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами: двупольные с полотнами под остекление ДВО 21-15, площадь 3,05 м2	м2	39,00	2316,66
11.2.02.03-0006	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами: двупольные с полотнами под остекление ДВО 21-19, площадь 3,88 м2	м2	36,00	2200,41
11.2.02.03-0007	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами: однополюсные с полотнами глухими ДВГ 19-9, площадь 1,63 м2	м2	59,00	2928,69
11.2.02.03-0011	Блоки дверные наружные, пороги коробок укреплены стальной полосой, однополюсные с полотном: глухим ДНГ 21-9, площадь 1,84 м2; ДНГ 21-10, площадь 2,05 м2	м2	64,00	2869,06
11.2.02.03-0012	Блоки дверные наружные, пороги коробок укреплены стальной полосой, однополюсные с полотном: глухим ДНГ 24-9, площадь 2,11 м2; ДНГ 24-10, площадь 2,35 м2	м2	63,00	2828,33
11.2.02.03-0013	Блоки дверные наружные, пороги коробок укреплены стальной полосой, однополюсные с полотном: под остекление ДНО 21-09, площадь 1,84 м2; ДНО 21-10, площадь 2,05 м2	м2	45,00	2449,32
11.2.02.03-0014	Блоки дверные наружные, пороги коробок укреплены стальной полосой, однополюсные с полотном: под остекление ДНО 24-9, площадь 2,11 м2; ДНО 24-10, площадь 2,35 м2	м2	40,00	2354,98
Группа 11.2.02.04: Блоки дверные служебные				
11.2.02.04-0001	Блоки дверные служебные с полотнами, утепленными мягкой древесноволокнистой плитой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок: двупольные ДС 21-13ГУ, площадь 2,66 м2	м2	69,00	9439,96
11.2.02.04-0002	Блоки дверные служебные с полотнами, утепленными мягкой древесноволокнистой плитой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок: однополюсные ДС 16-9ГУ, площадь 1,40 м2; ДС 19-9ГУ, площадь 1,67 м2	м2	71,00	7886,48
11.2.02.04-0011	Блоки дверные трудносгораемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок: двупольные ДС 21-13ГТ, площадь 2,66 м2	м2	78,00	9592,69
11.2.02.04-0012	Блоки дверные трудносгораемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок: однополюсные ДС 16-9ГТ, площадь 1,40 м2; ДС 19-9ГТ, площадь 1,67 м2	м2	76,00	7454,21
Группа 11.2.02.05: Блоки люков и лазов				
11.2.02.05-0001	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок: двупольные ДЛ 10-10А, площадь 0,97 м2	м2	75,00	4161,35
11.2.02.05-0002	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок: двупольные ДЛ 13-15, площадь 1,89 м2	м2	71,00	4054,75
11.2.02.05-0003	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок: однополюсные ДЛ 10-10, площадь 0,97 м2; ДЛ 13-10, площадь 1,26 м2	м2	81,00	4063,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.2.02.05-0011	Окно-люк для выхода на крышу с изоляционным окладом для профильных кровельных покрытий, размером 860х860 мм (коробка деревянная, заполнение из поли-карбоната)	шт	55,00	10091,45
Группа 11.2.02.06: Коробки дверные и люков				
11.2.02.06-0001	Коробка дверная размером: 74х45 мм	м	2,10	295,08
11.2.02.06-0002	Коробка дверная размером: 94х45 мм	м	2,30	207,01
11.2.02.06-0003	Коробка дверная размером: 94х55 мм	м	2,80	193,11
11.2.02.06-0011	Коробка дверная, облицованная кровельной сталью, размером 94х55 мм	м	4,10	306,38
11.2.02.06-0012	Коробка люков, облицованная кровельной сталью, размером 112х66 мм	м	5,40	379,03
Группа 11.2.02.07: Полотна для блоков дверных для жилых и общественных зданий				
11.2.02.07-0001	Полотна глухие высотой: 2000 мм ПГ 20-6 (ДГ 21-7; ДГ-21-13), площадь 1,2 м2; ПГ 20-7 (ДГ 21-8), площадь 1,4 м2; ПГ 20-8 (ДГ 21-9), площадь 1,6 м2	м2	44,00	2218,71
11.2.02.07-0002	Полотна глухие высотой: 2000 мм ПГ 20-9 (ДГ 21-10), площадь 1,8 м2; ПГ 20-11 (ДГ 21-12), площадь 2,2 м2	м2	44,00	2315,98
11.2.02.07-0003	Полотна глухие высотой: 2300 мм ПГ 23-7 (ДГ 24-15), площадь 1,61 м2	м2	45,00	2355,02
11.2.02.07-0004	Полотна глухие высотой: 2300 мм ПГ 23-9 (ДГ 24-10, ДГ 24-19), площадь 2,07 м2; ПГ 23-11 (ДГ 24-12), площадь 2,53 м2	м2	44,00	2220,77
11.2.02.07-0011	Полотна под остекление высотой: 2000 мм ПО 20-6 (ДО 21-13), площадь 1,2 м2; ПО 20-7 (ДО 21-8), площадь 1,4 м2	м2	33,00	2224,34
11.2.02.07-0012	Полотна под остекление высотой: 2000 мм ПО 20-8 (ДО 21-9), площадь 1,6 м2; ПО 20-9 (ДО 21-10), площадь 1,8 м2	м2	29,00	1838,27
11.2.02.07-0024	Полотно качающееся высотой: 2300 мм ПК 23-9 (ДК 24-19), площадь 2,07 м2	м2	27,00	1711,08
11.2.02.07-0025	Полотно качающееся высотой: 2300 мм усиленное ПУ 23-9 (ДУ 24-10), площадь 2,07 м2	м2	50,00	2333,05
11.2.02.07-0013	Полотна под остекление высотой: 2300 мм ПО 23-7 (ДО 24-15), площадь 1,61 м2	м2	30,00	1822,19
11.2.02.07-0014	Полотна под остекление высотой: 2300 мм ПО 23-9 (ДО 24-10, ДО 24-19), площадь 2,07 м2	м2	27,00	1695,96
11.2.02.07-0015	Полотна под остекление высотой: 2300 мм ПО 23-11 (ДО 24-12), площадь 2,53 м2	м2	26,00	1600,93
11.2.02.07-0021	Полотно качающееся высотой: 2000 мм ПК 20-6 (ДК 21-13), площадь 1,2 м2	м2	35,00	1965,92
11.2.02.07-0022	Полотно качающееся высотой: 2000 мм усиленное ПУ 20-8 (ДУ 21-9), площадь 1,6 м2; ПУ 20-9 (ДУ 21-10), площадь 1,8 м2	м2	50,00	2321,75
11.2.02.07-0023	Полотно качающееся высотой: 2300 мм ПК 23-7 (ДК 24-15), площадь 1,61 м2	м2	30,00	1848,16
Группа 11.2.02.08: Полотна для блоков дверных наружных и тамбурных				
11.2.02.08-0001	Полотна качающиеся высотой 2000 и 2300 мм: ПН 20-7АК, площадь 1,4 м2; ПН 23-7АК, площадь 1,61 м2	м2	30,00	1509,17
11.2.02.08-0002	Полотна качающиеся высотой 2000 и 2300 мм: ПН 20-9К, площадь 1,8 м2; ПН 23-9К, площадь 2,07 м2	м2	29,00	1384,40
11.2.02.08-0011	Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм: ПН 20-5Б, площадь 1,0 м2; ПН 23-5Б, площадь 1,15 м2	м2	32,00	1850,41
11.2.02.08-0012	Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм: ПН 20-7А, площадь 1,4 м2; ПН 23-7А, площадь 1,61 м2	м2	26,00	1454,55
11.2.02.08-0013	Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм: ПН 20-7Б, площадь 1,4 м2; ПН 20-7В, площадь 1,4 м2; ПН 23- 7Б, площадь 1,61 м2; ПН 23-7В, площадь 1,61 м2	м2	20,00	1743,63
11.2.02.08-0014	Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм: ПН 20-9, площадь 1,80 м2; ПН 23-9, площадь 2,07 м2	м2	23,00	1305,46
11.2.02.08-0034	Полотна щитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм: ПН 20-9Щ, площадь 1,8 м2; ПН 23-9Щ, площадь 2,07 м2	м2	24,00	1876,14
11.2.02.08-0015	Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм: ПН 20-9А, площадь 1,8 м2; ПН 20-9Б, ПН 20-9В, ПН 23-9А, площадь 2,07 м2; ПН 23-9Б, ПН 23-9В	м2	28,00	1763,97
11.2.02.08-0021	Полотна щитовые глухие высотой 2000 и 2300 мм: ПН 20-4Щ, площадь 0,8 м2; ПН 23-4Щ, площадь 0,92 м2	м2	38,00	3210,03
11.2.02.08-0022	Полотна щитовые глухие высотой 2000 и 2300 мм: ПН 20-5Щ, площадь 1,0 м2; ПН 23-5Щ, площадь 1,15 м2	м2	38,00	3212,26
11.2.02.08-0031	Полотна щитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм: ПН 20-7Щ, площадь 1,4 м2; ПН 23-7Щ, площадь 1,61 м2	м2	26,00	2036,11
11.2.02.08-0032	Полотна щитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм: ПН 20-8АЩ, площадь 1,6 м2	м2	41,00	2529,69
11.2.02.08-0033	Полотна щитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм: ПН 20-8Щ, площадь 1,6 м2; ПН 23-8Щ, площадь 1,84 м2	м2	25,00	1928,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 11.2.02.09: Полотна для блоков дверных производственных зданий				
11.2.02.09-0001	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно глухое высотой: 1800 и 2000 мм ПВГ 18-8, площадь 1,44 м2; ПВГ 20-7, площадь 1,4 м2	м2	51,00	2519,38
11.2.02.09-0002	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно глухое высотой: 2000 мм ПВГ 20-6, площадь 1,2 м2	м2	51,00	2609,51
11.2.02.09-0003	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно глухое высотой: 2000 мм ПВГ 20-9, площадь 1,8 м2	м2	49,00	2482,57
11.2.02.09-0011	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно качающееся высотой 2000 мм: ПВК 20-7, площадь 1,4 м2	м2	32,00	2156,68
11.2.02.09-0012	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно качающееся высотой 2000 мм: ПВК 20-9, площадь 1,8 м2	м2	29,00	2013,46
11.2.02.09-0021	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно под остекление высотой 2000 мм: ПВО 20-7, площадь 1,40 м2	м2	32,00	2167,94
11.2.02.09-0022	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно под остекление высотой 2000 мм: ПВО 20-9, площадь 1,8 м2	м2	29,00	2021,58
11.2.02.09-0031	Полотна для блоков дверных наружных, полотно глухое высотой: 2000 мм ПНГ 20-8, площадь 1,6 м2; ПНГ 20-9, площадь 1,8 м2	м2	51,00	2137,62
11.2.02.09-0032	Полотна для блоков дверных наружных, полотно глухое высотой: 2300 мм ПНГ 23-8, площадь 1,84 м2; ПНГ 23-9, площадь 2,07 м2	м2	51,00	2646,22
11.2.02.09-0041	Полотна для блоков дверных наружных, полотно под остекление высотой: 2000 мм ПНО 20-8, площадь 1,6 м2; ПНО 20-9, площадь 1,8 м2	м2	31,00	2257,43
11.2.02.09-0042	Полотна для блоков дверных наружных, полотно под остекление высотой: 2300 мм ПНО 23-8, площадь 1,84 м2; ПНО 32-9, площадь 2,07 м2	м2	27,00	2054,07
Группа 11.2.02.10: Полотна для блоков дверных служебных				
11.2.02.10-0001	Полотна для блоков дверных служебных: трудносгораемые высотой 1495 мм ПС 15-8ГТ, площадь 1,19 м2	м2	56,00	5735,79
11.2.02.10-0002	Полотна для блоков дверных служебных: трудносгораемые высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГТ, площадь 1,43 м2; ПС 20-8ГТ, площадь 1,58 м2	м2	59,00	5796,95
11.2.02.10-0003	Полотна для блоков дверных служебных: трудносгораемые высотой 1995 мм ПС 20-4ГТ, площадь 0,77 м2	м2	60,00	6134,62
11.2.02.10-0004	Полотна для блоков дверных служебных: утепленные высотой 1495 мм ПС 15-8ГУ, площадь 1,19 м2	м2	72,00	5609,12
11.2.02.10-0005	Полотна для блоков дверных служебных: утепленные высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГУ, площадь 1,43 м2; ПС 20-8ГУ, площадь 1,58 м2	м2	69,00	5622,41
11.2.02.10-0006	Полотна для блоков дверных служебных: утепленные высотой 1995 мм ПС 20-4ГУ, площадь 0,77 м2	м2	77,00	4755,29
Группа 11.2.02.11: Полотна люков и лазов				
11.2.02.11-0001	Полотна люков и лазов высотой: 877 мм ПЛ 9-4А, площадь 0,39 м2	м2	66,00	3596,14
11.2.02.11-0002	Полотна люков и лазов высотой: 877 мм ПЛ 9-9, площадь 0,77 м2	м2	69,00	3285,57
11.2.02.11-0003	Полотна люков и лазов высотой: 1177 мм ПЛ 12-7, площадь 0,81 м2	м2	71,00	3060,38
11.2.02.11-0004	Полотна люков и лазов высотой: 1177 мм ПЛ 12-9, площадь 1,03 м2	м2	72,00	3234,05
Группа 11.2.02.12: Полотна для блоков дверных, не включенные в группы				
11.2.02.12-0001	Полотна дверные деревянные	м2	25,00	889,60
11.2.02.12-0002	Полотна дверные деревянные (для плотничных дверей)	м2	25,00	918,05
Раздел 11.2.03: Древесина прессованная в виде блоков, плит, брусьев или профилированных изделий (16.21.22 ОКПД2 Древесина прессованная в виде блоков, плит, брусьев или профилированных изделий)				
Группа 11.2.03.01: Панели декоративные МДФ				
11.2.03.01-0001	Панели декоративные МДФ KRONOSPAN размером 2600x153x8 мм	м2	4,95	282,34
11.2.03.01-0011	Панели декоративные МДФ размером: 2600x168x7 мм	м2	4,95	357,88
11.2.03.01-0012	Панели декоративные МДФ размером: 2600x168x13 мм	м2	4,95	319,36
11.2.03.01-0013	Панели декоративные МДФ размером: 2600x238x7 мм	м2	4,95	330,77
11.2.03.01-0014	Панели декоративные МДФ размером: 2700x148x7 мм	м2	4,95	465,46
11.2.03.01-0015	Панели декоративные МДФ размером: 2700x200x6 мм	м2	4,95	755,10
Группа 11.2.03.02: Покрытия полов ламинированные (Ламинаты)				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.2.03.02-0001	Ламинат "TARKETT ARTISAN 933" (33 класс, размер 1292х194 мм, толщина 9 мм, тиснение в регистре, эффект оптической фаски, хромированные зоны, эффект ручной обработки)	м2	7,30	879,34
11.2.03.02-0002	Ламинат "TARKETT FIESTA 832" (32 класс, размер 1292х194 мм, толщина 8 мм, тиснение)	м2	7,30	833,78
11.2.03.02-0003	Ламинат "TARKETT HOLIDAY 832" (32 класс, размер 1292х194 мм, толщина 8 мм, тиснение)	м2	7,30	613,96
11.2.03.02-0004	Ламинат "TARKETT INTERMEZZO 833" (33 класс, размер 1292х194 мм, толщина 8 мм, тиснение в регистре, эффект бесконечной доски)	м2	7,30	862,31
11.2.03.02-0005	Ламинат "TARKETT LAMIN'ART 832" (32 класс, размер 1292х331 мм (2 декора), 1292х194 мм (4 декора), толщина 8 мм)	м2	7,30	1064,80
11.2.03.02-0006	Ламинат "TARKETT RIVIERA 833" (33 класс, размер 1292х194 мм, толщина 8 мм, тиснение)	м2	7,30	867,15
11.2.03.02-0036	Покрытие напольное ламинированное марки: "Quick Step", 32 класс износостойкости, толщина 8 мм	м2	7,72	926,25
11.2.03.02-0037	Покрытие напольное ламинированное марки: "Quick Step", 33 класс износостойкости, толщина 9,5 мм	м2	7,72	1277,09
11.2.03.02-0022	Покрытие напольное ламинированное 32 класса, толщиной 8 мм	м2	3,00	416,02
11.2.03.02-0031	Покрытие напольное ламинированное марки: "Kronostar", 31 класс износостойкости, толщина 7 мм	м2	7,39	351,75
11.2.03.02-0032	Покрытие напольное ламинированное марки: "Kronostar", 31 класс износостойкости, толщина 8 мм	м2	7,39	366,04
11.2.03.02-0033	Покрытие напольное ламинированное марки: "Kronostar", 32 класс износостойкости, толщина 8 мм	м2	7,39	377,99
11.2.03.02-0034	Покрытие напольное ламинированное марки: "Premium", 32 класс износостойкости, толщина 8 мм	м2	11,24	468,88
11.2.03.02-0035	Покрытие напольное ламинированное марки: "Quick Step", 31 класс износостойкости, толщина 7 мм	м2	7,72	712,30
11.2.03.02-0007	Ламинат "TARKETT Robinson Premium 833" (33 класс, размер 1292х194 мм, толщина 8 мм, тиснение, поверхность с блеском)	м2	7,30	791,00
11.2.03.02-0008	Ламинат "TARKETT VINTAGE 832" (32 класс, размер 1292х194 мм, толщина 8 мм)	м2	7,30	1079,21
11.2.03.02-0009	Ламинат "TARKETT Woodstock Premium 833" (33 класс, размер 1292х194 мм, толщина 8 мм, тиснение в регистре)	м2	7,30	847,60
11.2.03.02-0010	Ламинат "СИНТЕРОС DUBART 832" (32 класс, размер 1292х194 мм, толщина 8 мм)	м2	7,30	751,17
11.2.03.02-0011	Ламинат "СИНТЕРОС БОГАТЫРЬ 833" (33 класс, размер 1292х194 мм, толщина 8 мм)	м2	7,30	696,36
11.2.03.02-0021	Покрытие напольное ламинированное 31 класса, толщиной 6 мм	м2	3,00	327,84

Раздел 11.2.04: Изделия деревянные строительные и столярные (16.23.19 ОКПД2 Изделия деревянные строительные и столярные, не включенные в другие группировки)

Группа 11.2.04.01: Детали деревянные градилен

11.2.04.01-0001	Детали деревянные градилен антисептированные из: брусев	м3	710,00	33789,21
11.2.04.01-0002	Детали деревянные градилен антисептированные из: досок	м3	710,00	35094,79

Группа 11.2.04.02: Жилки дубовые для полов

11.2.04.02-0001	Жилки дубовые	м	1,13	30,92
11.2.04.02-0002	Жилки дубовые 19х24 мм	м	1,13	30,87

Группа 11.2.04.03: Подрозетники

11.2.04.03-0001	Подрозетники деревянные	100 шт	15,00	398,09
11.2.04.03-0002	Подрозетники сборные деревянные, диаметр 60 мм	100 шт	1,00	295,21
11.2.04.03-0011	Розетка деревянная	100 шт	1,50	947,79

Группа 11.2.04.04: Пробки деревянные

11.2.04.04-0002	Пробки деревянные диаметр 100 мм, длина 100 мм	шт	0,30	33,68
11.2.04.04-0003	Пробки дубовые 250х120х65 мм	шт	0,20	36,54
11.2.04.04-0005	Пробки хвойных пород 250х120х65 мм	шт	0,20	23,73
11.2.04.04-0001	Пробки деревянные (шканты) диаметром 10 мм, длина 50 мм	100 шт	15,00	146,31
11.2.04.04-0004	Пробки переходные деревянные	100 шт	20,00	2017,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 11.2.04.05: Рейки деревянные				
11.2.04.05-0001	Рейки деревянные 8х18 мм	м3	500,00	21732,99
11.2.04.05-0002	Рейки деревянные футеровочные размером 30х60х2000 мм	м3	500,00	10999,87
11.2.04.05-0003	Рейки дубовые (раскладка), толщина 5-7 мм	м3	-	448163,19
Группа 11.2.04.06: Изделия деревянные, не включенные в группы				
11.2.04.06-0051	Плиты столярные марки СР из щитов склеенными рейками, облицованные с одной стороны толщиной 19 мм	100 м2	1854,40	73462,46
11.2.04.06-0011	Дрань кровельная	м3	710,00	5933,70
11.2.04.06-0021	Клинья деревянные 50х100х400 мм	м3	600,00	7724,45
11.2.04.06-0041	Лотки каналов для прокладки кабелей (инвентарные)	м2	8,02	983,18
11.2.04.06-0001	Брусек монтажный БМ-18, БМ-21 размер 54х22 мм	м	1,30	86,07
11.2.04.06-0031	Колья деревянные посадочные 2200х60 мм	шт	4,80	99,76
11.2.04.06-0061	Поддон деревянный (евро), размер 1200х800 мм	шт	25,00	332,48
11.2.04.06-0071	Подстолье под мойку, облицованное пластиком с печатным рисунком, марка КМ-5	шт	24,00	3614,38
11.2.04.06-0081	Шпонки вкладные торцевые	шт	0,12	31,28
11.2.04.06-0022	Клинья деревянные (с учетом оборачиваемости)	100 шт	40,00	426,73
11.2.04.06-0012	Дрань штукатурная, длиной 800-1000 мм, шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм	1000 шт	60,00	2176,25
Раздел 11.2.05: Конструкции ворот и калиток				
Группа 11.2.05.01: Ворота неутепленные				
11.2.05.01-0001	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны: строгаными досками, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м2	м2	53,00	2859,99
11.2.05.01-0002	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны: строгаными досками, глухие ВРГ 30-30Н, площадь 8,56 м2; ВРГ 30-27Н, площадь 7,67 м2	м2	43,00	2952,13
11.2.05.01-0003	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны: строгаными досками, с калиткой ВРК 30-30Н, площадь 8,56 м2; ВРК 30-27Н, площадь 7,67 м2	м2	48,00	2705,42
11.2.05.01-0004	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны: фанерой клееные, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м2	м2	48,00	2774,17
11.2.05.01-0005	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны: фанерой клееные, глухие ВРГ 30-30Н, площадь 8,56 м2; ВРГ 30-27Н, площадь 7,67 м2	м2	38,00	2541,49
11.2.05.01-0006	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны: фанерой клееные, с калиткой ВРК 30-30Н, площадь 8,56 м2; ВРК 30-27Н, площадь 7,67 м2	м2	43,00	2991,13
Группа 11.2.05.02: Ворота утепленные				
11.2.05.02-0001	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми: строганными досками, глухие ВРГ 24-24, площадь 5,4 м2	м2	75,00	4996,22
11.2.05.02-0002	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми: строганными досками, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м2; ВРГ 30-27, площадь 7,67 м2	м2	65,00	3841,88
11.2.05.02-0003	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми: строганными досками, с калиткой ВРК 30-30, площадь 8,56 м2; ВРК 30-27, площадь 7,67 м2	м2	69,00	4872,49
11.2.05.02-0004	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми: фанерой клееные, глухие ВРГ 24-24, площадь 5,4 м2	м2	65,00	3689,60
11.2.05.02-0005	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми: фанерой клееные, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м2; ВРГ 30-27, площадь 7,67 м2	м2	55,00	3232,36
11.2.05.02-0006	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми: фанерой клееные, с калиткой ВРК 30-30, площадь 8,56 м2; ВРК 30-27, площадь 7,67 м2	м2	59,00	3596,93
Группа 11.2.05.04: Коробки ворот деревянные				
11.2.05.04-0001	Коробки ворот деревянные	м	6,00	297,15
11.2.05.04-0002	Коробки ворот деревянные размером 174х46 мм	м	6,00	457,16
Группа 11.2.05.05: Полотна ворот				
11.2.05.05-0001	Полотна ворот глухие	м2	71,00	3434,44
11.2.05.05-0002	Полотна ворот решетчатые	м2	71,00	3926,13
11.2.05.05-0011	Полотна ворот решетчатые высотой: до 1,2 м	м2	29,00	3456,93
11.2.05.05-0012	Полотна ворот решетчатые высотой: до 1,6 м	м2	29,00	3854,21
11.2.05.05-0013	Полотна ворот решетчатые высотой: до 2,0 м	м2	29,00	3881,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 11.2.05.06: Полотна калиток				
11.2.05.06-0001	Полотна калиток глухие	м2	28,00	1767,76
11.2.05.06-0002	Полотна калиток решетчатые	м2	21,00	1924,58
11.2.05.06-0011	Полотна калиток решетчатые высотой: до 1,2 м	м2	21,00	1762,70
11.2.05.06-0012	Полотна калиток решетчатые высотой: до 1,6 м	м2	21,00	1938,34
11.2.05.06-0013	Полотна калиток решетчатые высотой: до 2,0 м	м2	21,00	1938,62
Раздел 11.2.06: Конструкции деревянные клееные несущие				
Группа 11.2.06.01: Конструкции гнутоклееные				
11.2.06.01-0001	Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею: КБ-3	м3	600,00	44973,16
11.2.06.01-0002	Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею: ФР-12	м3	600,00	53806,30
11.2.06.01-0003	Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею: ФР-100	м3	600,00	51201,80
11.2.06.01-0004	Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею: ФРФ-50	м3	600,00	49657,90
11.2.06.01-0011	Гнутоклееные конструкции постоянного сечения на клею: КБ-3	м3	600,00	42407,34
11.2.06.01-0012	Гнутоклееные конструкции постоянного сечения на клею: ФР-12	м3	600,00	50672,16
11.2.06.01-0013	Гнутоклееные конструкции постоянного сечения на клею: ФР-100	м3	600,00	46954,09
11.2.06.01-0014	Гнутоклееные конструкции постоянного сечения на клею: ФРФ-50	м3	600,00	50279,10
11.2.06.01-0021	Полуарки гнутоклееные, сплоченные	м3	600,00	77223,88
11.2.06.01-0031	Прогоны гнутоклееные переменного сечения	м3	600,00	65403,93
11.2.06.01-0032	Прогоны гнутоклееные переменного сечения, сплоченные	м3	600,00	70486,06
11.2.06.01-0033	Прогоны гнутоклееные постоянного сечения для каркаса фонаря	м3	600,00	62160,23
Группа 11.2.06.02: Конструкции прямолинейные клееные				
11.2.06.02-0001	Балки прямые сплоченные	м3	600,00	71692,32
11.2.06.02-0011	Накладки прямые с фрезеровкой	м3	600,00	67993,32
11.2.06.02-0021	Прогоны прямолинейные	м3	600,00	68412,79
11.2.06.02-0031	Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею: КБ-3	м3	600,00	34794,53
11.2.06.02-0032	Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею: ФР-12	м3	600,00	37076,79
11.2.06.02-0033	Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею: ФР-100	м3	600,00	33596,80
11.2.06.02-0034	Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею: ФРФ-50	м3	600,00	37775,61
11.2.06.02-0041	Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею: КБ-3	м3	600,00	36817,90
11.2.06.02-0042	Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею: ФР-12	м3	600,00	37237,12
11.2.06.02-0043	Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею: ФР-100	м3	600,00	40656,42
11.2.06.02-0044	Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею: ФРФ-50	м3	600,00	34317,10
Раздел 11.2.07: Окна и их коробки деревянные (16.23.11.110 ОКПД2 Окна и их коробки деревянные)				
Группа 11.2.07.01: Блоки оконные для зданий промышленных предприятий (ГОСТ 12506-81)				
11.2.07.01-0001	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции: двустворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-18,1, площадь 2,07 м2	м2	27,00	2990,61
11.2.07.01-0002	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции: двустворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-24,1, площадь 2,74 м2; ПВД 18-18,1, площадь 3,14 м2	м2	23,00	2938,28
11.2.07.01-0003	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции: двустворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-24,1, площадь 4,15 м2	м2	19,00	2859,42
11.2.07.01-0004	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции: трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-30,1, площадь 3,42 м2; ПВД 12-30,1П, площадь 3,42 м2	м2	24,00	2905,98
11.2.07.01-0005	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции: трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-30,1, площадь 5,18 м2; ПВД 18-30,1П, площадь 5,18 м2	м2	22,00	2884,63
11.2.07.01-0006	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции: трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 12-30,2, площадь 3,42 м2; ПВД 12-30,2П, площадь 3,42 м2	м2	29,00	2970,68
11.2.07.01-0034	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции: с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 18- 30,2, площадь 5,25 м2	м2	11,00	2936,70
11.2.07.01-0035	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции: с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 12-18,1, площадь 2,09 м2	м2	11,00	2821,20
11.2.07.01-0036	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции: с одним импостом с	м2	10,00	2831,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	шириной коробки 94 мм ПГО 12-24,1, площадь 2,80 м2; ПГО 18-18,1, площадь 3,17 м2			
11.2.07.01-0037	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции: с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 18-24,1, площадь 4,23 м2	м2	8,00	2826,12
11.2.07.01-0025	Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции: трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 18-30,1, площадь 5,25 м2	м2	19,00	2759,09
11.2.07.01-0026	Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции: трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНД 12-30,2, площадь 3,47 м2	м2	26,00	3211,57
11.2.07.01-0027	Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции: трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНД 18-30,2, площадь 5,25 м2	м2	22,00	2924,02
11.2.07.01-0031	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции: с двумя импостами с шириной коробки 94 мм ПГО 12-30,1, площадь 3,47 м2	м2	10,00	2856,87
11.2.07.01-0032	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции: с двумя импостами с шириной коробки 94 мм ПГО 18-30,1, площадь 5,25 м2	м2	8,00	2962,20
11.2.07.01-0033	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции: с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 12-30,2, площадь 3,47 м2	м2	14,00	2958,96
11.2.07.01-0016	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции: трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНО 12-30,2, площадь 3,47 м2	м2	20,00	2622,31
11.2.07.01-0017	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции: трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНО 18-30,2, площадь 5,25 м2	м2	16,00	2410,74
11.2.07.01-0021	Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции: двухстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-18,1, площадь 2,09 м2	м2	26,00	3114,04
11.2.07.01-0022	Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции: двухстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-24,1, площадь 2,80 м2; ПНД 18-18,1, площадь 3,17 м2	м2	22,00	2891,60
11.2.07.01-0023	Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции: двухстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 18-24,1, площадь 4,23 м2	м2	18,00	2727,38
11.2.07.01-0024	Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции: трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-30,1, площадь 3,47 м2	м2	23,00	3135,43
11.2.07.01-0007	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции: трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 18-30,2, площадь 5,18 м2; ПВД 18-30,2П, площадь 5,18 м2	м2	24,00	2924,17
11.2.07.01-0011	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции: двухстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-18,1, площадь 2,09 м2; ПНО 12-18,1, площадь 2,09 м2	м2	18,00	2566,38
11.2.07.01-0012	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции: двухстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-24,1, площадь 2,80 м2; ПНО 18-18,1, площадь 3,17 м2	м2	16,00	2351,28
11.2.07.01-0013	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции: трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-30,1, площадь 3,47 м2	м2	16,00	2471,20
11.2.07.01-0014	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции: трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 18-24,1, площадь 4,23 м2	м2	14,00	2305,96
11.2.07.01-0015	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции: трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 18-30,1, площадь 5,25 м2	м2	14,00	2316,19
Группа 11.2.07.02: Блоки оконные для зданий сельскохозяйственных предприятий (ГОСТ 12506-81)				
11.2.07.02-0001	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения одинарной конструкции: двухстворные СВО 9-12, площадь 1,01 м2	м2	22,00	2904,12
11.2.07.02-0002	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения одинарной конструкции: двухстворные СВО 12-12, площадь 1,36 м2	м2	18,00	2632,59
11.2.07.02-0003	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения одинарной конструкции: трехстворные СВО 9-18, площадь 1,50 м2	м2	19,00	2717,95
11.2.07.02-0004	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения одинарной конструкции: трехстворные СВО 12-18, площадь 2,02 м2	м2	16,00	2763,60
11.2.07.02-0011	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции: двухстворные СВД 9-12, площадь 1,01 м2	м2	30,00	3086,40
11.2.07.02-0012	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции: двухстворные СВД 12-12, площадь 1,36 м2	м2	26,00	3073,99
11.2.07.02-0013	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции: трехстворные СВД 9-18, площадь 1,51 м2	м2	27,00	3083,40
11.2.07.02-0014	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции: трехстворные СВД 12-18, площадь 2,04 м2	м2	23,00	3064,21
11.2.07.02-0021	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции: с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м2	м2	22,00	3423,46
11.2.07.02-0022	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции: СГО 6-9, площадь 0,50 м2	м2	12,00	1680,71
11.2.07.02-0023	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции: СГО 6-12, площадь	м2	11,00	1988,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	0,65 м2			
Группа 11.2.07.03: Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками (ГОСТ 11214-86, ГОСТ 23166-99)				
11.2.07.03-0001	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками: двухстворные ОР 6-12, площадь 0,66 м2	м2	61,00	4265,98
11.2.07.03-0002	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками: двухстворные ОР 9-12, площадь 1,01 м2	м2	50,00	4275,86
11.2.07.03-0003	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками: двухстворные ОР 9-13,5, площадь 1,14 м2; ОР 9-15, площадь 1,26 м2	м2	47,00	4052,51
11.2.07.03-0004	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками: двухстворные ОР 12-15В, площадь 1,71 м2	м2	48,00	4525,85
11.2.07.03-0005	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками: двухстворные ОР 12-18В, площадь 2,05 м2; ОР 12-21В, площадь 2,40 м2	м2	44,00	4730,46
11.2.07.03-0006	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками: двухстворные ОР 18-15Г, площадь 2,59 м2	м2	42,00	4574,94
11.2.07.03-0049	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками: трехстворные, с форточной створкой ОР 15-18, площадь 2,58 м2; ОР 15-21, площадь 3,02 м2	м2	40,00	3953,65
11.2.07.03-0043	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками: одностворные, с форточной створкой ОРМ 15-6, площадь 0,83 м2	м2	44,00	5121,37
11.2.07.03-0044	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками: одностворные, с фрамугой ОР 18-9А, площадь 1,53 м2	м2	54,00	4466,72
11.2.07.03-0045	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками: одностворные, с фрамугой ОР 18-12В, площадь 2,06 м2; ОР 18- 13,5В, площадь 2,32 м2	м2	43,00	4443,75
11.2.07.03-0046	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками: одностворные, с фрамугой ОР 21-9В, площадь 1,79 м2	м2	46,00	4493,41
11.2.07.03-0047	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками: одностворные, с фрамугой ОР 21-12В, площадь 2,41 м2; ОР 21- 13,5В, площадь 2,72 м2	м2	39,00	4390,20
11.2.07.03-0048	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками: трехстворные ОР 18-27Г, площадь 4,70 м2; ОР 21-27Г, площадь 5,51 м2	м2	36,00	4158,09
11.2.07.03-0037	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками: одностворные ОРМ 15-6А, площадь 0,83 м2	м2	38,00	4703,76
11.2.07.03-0038	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками: одностворные, с форточной створкой ОР 12-9, площадь 1,01 м2	м2	44,00	4257,25
11.2.07.03-0039	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками: одностворные, с форточной створкой ОР 15-6, площадь 1,83 м2	м2	51,00	4367,81
11.2.07.03-0040	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками: одностворные, с форточной створкой ОР 15-9, площадь 1,27 м2	м2	39,00	4140,09
11.2.07.03-0041	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками: одностворные, с форточной створкой ОР 18-9, площадь 1,53 м2	м2	38,00	3913,97
11.2.07.03-0042	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками: одностворные, с форточной створкой ОРМ 12-6, площадь 0,66 м2	м2	48,00	4980,17
11.2.07.03-0031	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками: одностворные ОР 15-9А, площадь 1,27 м2	м2	35,00	4000,72
11.2.07.03-0032	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками: одностворные ОР 18-9А, площадь 1,53 м2	м2	35,00	4204,49
11.2.07.03-0033	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками: одностворные ОР 18-12Г, площадь 2,06 м2; ОР 18-13,5Г, площадь 2,32 м2	м2	34,00	4409,57
11.2.07.03-0034	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками: одностворные ОР 21-9Г, площадь 1,79 м2	м2	36,00	4322,37
11.2.07.03-0035	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками: одностворные ОР 21-12Г, площадь 2,41 м2; ОР 21-13,5Г, площадь 2,72 м2	м2	32,00	4155,53
11.2.07.03-0036	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками: одностворные ОРМ 6-6, площадь 0,32 м2	м2	56,00	4948,94
11.2.07.03-0025	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками: двухстворные, с фрамугой ОР 21-18В, площадь 3,65 м2; ОР 21- 21В, площадь 4,26 м2	м2	42,00	4719,99
11.2.07.03-0026	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками: двухстворные, с фрамугой ОР 21-24В, площадь 4,88 м2; ОР 21- 27В, площадь 5,51 м2	м2	33,00	4342,42
11.2.07.03-0027	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками: одностворные ОР 6-9, площадь 0,49 м2	м2	54,00	4754,67
11.2.07.03-0028	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками: одностворные ОР 9-9, площадь 0,75 м2	м2	43,00	4197,63
11.2.07.03-0029	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками:	м2	46,00	4447,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	одностворные ОР 12-9В, площадь 1,01 м2			
11.2.07.03-0030	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками: одностворные ОР 12-12В, площадь 1,36 м2; ОР 12-13,5В, площадь 1,53 м2; ОР 18-9Г, площадь 1,53 м2	м2	40,00	4215,38
11.2.07.03-0019	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками: двустворные, с форточной створкой ОРМ 12-13,5, площадь 1,53 м2; ОРМ 15-11, площадь 1,58 м2	м2	36,00	4948,57
11.2.07.03-0020	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками: двустворные, с форточной створкой ОРМ 15-13,5, площадь 1,93 м2	м2	32,00	4785,77
11.2.07.03-0021	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками: двустворные, с фрамугой ОР 18-15В, площадь 2,59 м2	м2	47,00	4707,77
11.2.07.03-0022	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками: двустворные, с фрамугой ОР 18-18В, площадь 3,12 м2; ОР 18- 21В, площадь 3,64 м2	м2	44,00	4669,48
11.2.07.03-0023	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками: двустворные, с фрамугой ОР 18-24В, площадь 4,17 м2; ОР 18- 27В, площадь 4,70 м2	м2	36,00	4798,01
11.2.07.03-0024	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками: двустворные, с фрамугой ОР 21-15В, площадь 3,03 м2	м2	44,00	4597,93
11.2.07.03-0013	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками: двустворные ОРМ 6-13,5, площадь 0,74 м2	м2	46,00	5181,22
11.2.07.03-0014	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками: двустворные, с форточной створкой ОР 12-12, площадь 1,36 м2; ОР 12-13,5, площадь 1,53 м2	м2	46,00	4105,21
11.2.07.03-0015	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками: двустворные, с форточной створкой ОР 12-15, площадь 1,71 м2, ОР 15-12	м2	41,00	3813,34
11.2.07.03-0016	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками: двустворные, с форточной створкой ОР 15-13,5, площадь 1,93 м2; ОР 15-15, площадь 2,15 м2	м2	38,00	3938,62
11.2.07.03-0017	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками: двустворные, с форточной створкой ОР 18-13,5, площадь 2,32 м2; ОР 18-15, площадь 2,59 м2	м2	38,00	3767,85
11.2.07.03-0018	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками: двустворные, с форточной створкой ОРМ 12-11, площадь 1,25 м2	м2	39,00	5142,50
11.2.07.03-0007	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками: двустворные ОР 18-18Г, площадь 3,12 м2; ОР 18-21Г, площадь 3,64 м2	м2	37,00	4762,27
11.2.07.03-0008	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками: двустворные ОР 18-24Г, площадь 4,17 м2	м2	33,00	4291,93
11.2.07.03-0009	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками: двустворные ОР 21-15Г, площадь 3,03 м2	м2	38,00	4561,60
11.2.07.03-0010	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками: двустворные ОР 21-18Г, площадь 3,65 м2; ОР 21-21Г, площадь 4,26 м2	м2	35,00	4766,85
11.2.07.03-0011	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками: двустворные ОР 21-24Г, площадь 4,88 м2	м2	30,00	4166,40
11.2.07.03-0012	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками: двустворные ОРМ 6-11, площадь 0,6 м2	м2	51,00	5262,86
Группа 11.2.07.04: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками (ГОСТ 11214-86, ГОСТ 23166-99)				
11.2.07.04-0001	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: двустворные ОС 6-12, площадь 0,6 м2	м2	45,00	3765,96
11.2.07.04-0002	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: двустворные ОС 9-12, площадь 1,01 м2	м2	37,00	3686,86
11.2.07.04-0003	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: двустворные ОС 9-13,5, площадь 1,14 м2; ОС 9-15, площадь 1,26 м2	м2	34,00	3506,07
11.2.07.04-0004	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: двустворные ОС 12-15В, площадь 1,71 м2	м2	32,00	4181,31
11.2.07.04-0005	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: двустворные ОС 12-18В, площадь 2,05 м2; ОС 12-21В, площадь 2,40 м2	м2	29,00	4093,67
11.2.07.04-0006	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: двустворные ОС 18-15Г, площадь 2,59 м2	м2	26,00	3880,10
11.2.07.04-0037	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: одностворные, с фрамугой ОС 21-9В, площадь 1,79 м2	м2	33,00	4080,45
11.2.07.04-0038	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: одностворные, с фрамугой ОС 21-12В, площадь 2,41 м2; ОС 21-13,5В, площадь 2,72 м2	м2	28,00	4029,45
11.2.07.04-0039	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: трехстворные ОС 18-27Г, площадь 4,70 м2; ОС 21-27Г, площадь 5,50 м2	м2	24,00	4500,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.2.07.04-0040	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: трехстворные с форточной створкой ОС 15-18, площадь 2,58 м2; ОС 15-21, площадь 3,02 м2	м2	28,00	3261,58
11.2.07.04-0031	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: одностворные с форточной створкой ОС 12-9, площадь 1,01 м2	м2	33,00	3926,96
11.2.07.04-0032	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: одностворные с форточной створкой ОС 15-6, площадь 0,83 м2	м2	38,00	3812,97
11.2.07.04-0033	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: одностворные с форточной створкой ОС 15-9, площадь 1,27 м2	м2	30,00	3599,84
11.2.07.04-0034	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: одностворные с форточной створкой ОС 18-9, площадь 1,53 м2	м2	28,00	3682,90
11.2.07.04-0035	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: одностворные, с фрамугой ОС 18-9В, площадь 1,53 м2	м2	35,00	3823,41
11.2.07.04-0036	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: одностворные, с фрамугой ОС 18-12В, площадь 2,06 м2; ОС 18-13,5В, площадь 2,32 м2	м2	30,00	3872,44
11.2.07.04-0025	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: одностворные ОС 12-12В, площадь 1,36 м2; ОС 12-13,5В, площадь 1,53 м2; ОС 18-9Г, площадь 1,53 м2	м2	25,00	3927,82
11.2.07.04-0026	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: одностворные ОС 15-9А, площадь 1,27 м2	м2	25,00	3515,96
11.2.07.04-0027	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: одностворные ОС 18-9А, площадь 1,53 м2	м2	26,00	3370,79
11.2.07.04-0028	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: одностворные ОС 18-12Г, площадь 2,06 м2; ОС 18-13,5Г, площадь 2,32 м2	м2	22,00	3905,73
11.2.07.04-0029	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: одностворные ОС 21-9Г, площадь 1,79 м2	м2	25,00	4076,58
11.2.07.04-0030	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: одностворные ОС 21-12Г, площадь 2,41 м2; ОС 21-13,5Г, площадь 2,72 м2	м2	20,00	3709,39
11.2.07.04-0019	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: двухстворные, с фрамугой ОС 21-15В, площадь 3,03 м2	м2	28,00	4413,21
11.2.07.04-0020	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: двухстворные, с фрамугой ОС 21-18В, площадь 3,65 м2; ОС 21- 21В, площадь 4,26 м2	м2	27,00	4370,90
11.2.07.04-0021	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: двухстворные, с фрамугой ОС 21-24В, площадь 4,88 м2; ОС 21- 27В, площадь 5,50 м2	м2	22,00	4412,12
11.2.07.04-0022	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: одностворные ОС 6-9, площадь 0,49 м2	м2	38,00	3848,30
11.2.07.04-0023	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: одностворные ОС 9-9, площадь 0,75 м2	м2	32,00	3809,60
11.2.07.04-0024	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: одностворные ОС 12-9В, площадь 1,01 м2	м2	30,00	3745,97
11.2.07.04-0013	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: двухстворные с форточной створкой ОС 12-15, площадь 1,71 м2, ОС 15-12	м2	30,00	3230,55
11.2.07.04-0014	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: двухстворные с форточной створкой ОС 15-13,5, площадь 1,93 м2; ОС 15-15, площадь 2,15 м2	м2	29,00	3272,24
11.2.07.04-0015	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: двухстворные с форточной створкой ОС 18-13,5, площадь 2,32 м2; ОС 18-15, площадь 2,59 м2	м2	31,00	3217,42
11.2.07.04-0016	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: двухстворные, с фрамугой ОС 18-15В, площадь 2,59 м2	м2	33,00	3991,59
11.2.07.04-0017	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: двухстворные, с фрамугой ОС 18-18В, площадь 3,12 м2; ОС 18- 21В, площадь 3,64 м2	м2	29,00	4347,14
11.2.07.04-0018	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: двухстворные, с фрамугой ОС 18-24В, площадь 4,17 м2; ОС 18- 27В, площадь 4,70 м2	м2	24,00	4502,13
11.2.07.04-0007	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: двухстворные ОС 18-18Г, площадь 3,12 м2; ОС 18-21Г, площадь 3,64 м2	м2	25,00	4173,69
11.2.07.04-0008	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: двухстворные ОС 18-24Г, площадь 4,17 м2	м2	21,00	3735,66
11.2.07.04-0009	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: двухстворные ОС 21-15Г, площадь 3,03 м2	м2	27,00	4279,09
11.2.07.04-0010	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: двухстворные ОС 21-18Г, площадь 3,65 м2; ОС 21-21Г, площадь 4,26 м2	м2	20,00	4040,25
11.2.07.04-0011	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: двухстворные ОС 21-24Г, площадь 4,88 м2	м2	19,00	3611,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.2.07.04-0012	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками: двухстворные с форточной створкой ОС 12-12, площадь 1,36 м2; ОС 12-13,5, площадь 1,53 м2	м2	35,00	3464,41
Группа 11.2.07.05: Блоки оконные с листовым стеклом и стеклопакетом для зданий и сооружений различного назначения (ГОСТ 24700-99)				
11.2.07.05-0001	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом: двухстворные ОДРСР 9-12, площадью 1,01 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	23,21	3873,25
11.2.07.05-0002	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом: двухстворные ОДРСР 9-13,5, площадью 1,14 м2, ОДРСР 9-15, площадью 1,26 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	23,53	3888,86
11.2.07.05-0003	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом: двухстворные с форточными створками ОДРСР 12-12, площадью 1,36 м2, ОДРСР 12-13,5, площадью 1,53 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	23,22	3840,23
11.2.07.05-0004	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом: двухстворные с форточными створками ОДРСР 12-15, площадью 1,71 м2, ОДРСР 15-12, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	23,32	3509,34
11.2.07.05-0005	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом: двухстворные с форточными створками ОДРСР 15-13,5, площадью 1,93 м2, ОДРСР 15-15, площадью 2,15 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	23,30	3474,36
11.2.07.05-0006	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом: двухстворные с форточными створками ОДРСР 18-13,5, площадью 2,32 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	22,22	3477,58
11.2.07.05-0007	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом: двухстворные с форточными створками ОДРСР 18-15, площадью 2,59 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	22,20	3481,07
11.2.07.05-0008	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом: одностворные ОДРСР 9-9, площадью 0,75 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	23,47	3597,52
11.2.07.05-0009	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом: одностворные ОДРСР 15-9А, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	23,42	3719,70
11.2.07.05-0010	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом: одностворные с форточными створками ОДРСР 15-6, площадью 0,83 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	23,11	3808,04
11.2.07.05-0011	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом: одностворные с форточными створками ОДРСР 15-9, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	24,82	3995,56
11.2.07.05-0029	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом: трехстворные с форточными створками ОДРСР 15-18, площадью 2,58 м2, ОДРСР 15-21, площадью 3,02 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	24,32	3829,42
11.2.07.05-0012	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом: ОДРСР 9-9, площадью 0,75 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	17,60	2692,04
11.2.07.05-0013	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом: ОДРСР 9-12, площадью 1,01 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	23,44	3905,23
11.2.07.05-0014	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом: ОДРСР 9-13,5, площадью 1,14 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	26,70	4438,26
11.2.07.05-0015	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом: ОДРСР 9-15, площадью 1,26 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	29,78	4927,73
11.2.07.05-0016	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом: ОДРСР 12-12, площадью 1,36 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	31,66	5249,67
11.2.07.05-0017	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом: ОДРСР 12-13,5, площадью 1,53 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	35,42	5861,43
11.2.07.05-0024	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом: ОДРСР 15-18, площадью 2,58 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	62,74	9822,01
11.2.07.05-0025	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом: ОДРСР 15-21, площадью 3,02 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	72,79	11539,03
11.2.07.05-0026	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом: ОДРСР 18-12, площадью 2,15 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	47,80	7451,04
11.2.07.05-0027	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом: ОДРСР 18-13,5, площадью 2,32 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	51,56	8132,67
11.2.07.05-0028	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом: ОДРСР 18-15, площадью 2,59 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	57,49	8988,64
11.2.07.05-0018	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом: ОДРСР 12-15, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	39,88	5981,47
11.2.07.05-0019	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом: ОДРСР 15-6, площадью 0,83 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	19,18	3137,10
11.2.07.05-0020	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом: ОДРСР 15-9, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	31,52	5079,99
11.2.07.05-0021	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом: ОДРСР 15-9А, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	29,74	4749,47
11.2.07.05-0022	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом: ОДРСР 15-	шт	39,88	5993,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	12, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 24700-99)			
11.2.07.05-0023	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом: ОДРСП 15-13,5, площадью 1,93 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	44,96	6709,19
Группа 11.2.07.06: Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками (ГОСТ 16289-86, ГОСТ 23166-99)				
11.2.07.06-0001	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: двустворные ОРС 6-12, площадь 0,66 м2	м2	76,00	6099,41
11.2.07.06-0002	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: двустворные ОРС 9-12, площадь 1,01 м2	м2	64,00	6146,60
11.2.07.06-0003	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: двустворные ОРС 9-13,5, площадь 1,14 м2; ОРС 9-15, площадь 1,26 м2	м2	65,00	5627,03
11.2.07.06-0004	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: двустворные ОРС 12-15В, площадь 1,71 м2	м2	56,00	5282,47
11.2.07.06-0005	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: двустворные ОРС 12-18В, площадь 2,05 м2; ОРС 12-21В, площадь 2,40 м2	м2	53,00	5288,94
11.2.07.06-0006	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: двустворные ОРС 18-15В, площадь 2,59 м2	м2	60,00	5753,01
11.2.07.06-0049	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: трехстворные, с форточной створкой ОРС 15-18, площадь 2,58 м2; ОРС 15-21, площадь 3,02 м2	м2	57,00	5548,40
11.2.07.06-0043	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: одностворные, с форточной створкой ОРСМ 15-6, площадь 0,83 м2	м2	58,00	6128,97
11.2.07.06-0044	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: одностворные, с фрамугой ОРС 18-9В, площадь 1,53 м2	м2	61,00	5602,52
11.2.07.06-0045	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: одностворные, с фрамугой ОРС 18-12В, площадь 2,06 м2; ОРС 18-13,5В, площадь 2,32 м2	м2	53,00	5199,13
11.2.07.06-0046	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: одностворные, с фрамугой ОРС 21-9В, площадь 1,79 м2	м2	56,00	5680,13
11.2.07.06-0047	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: одностворные, с фрамугой ОРС 21-12В, площадь 2,41 м2; ОРС 21-13,5, площадь 2,72 м2	м2	48,00	5783,28
11.2.07.06-0048	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: трехстворные ОРС 18-27Г, площадь 4,70 м2; ОРС 21-27Г, площадь 5,50 м2	м2	44,00	5495,66
11.2.07.06-0037	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: одностворные ОРСМ 15-6А, площадь 0,83 м2	м2	49,00	5595,74
11.2.07.06-0038	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: одностворные, с форточной створкой ОРС 12-9, площадь 1,01 м2	м2	64,00	5540,15
11.2.07.06-0039	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: одностворные, с форточной створкой ОРС 15-6, площадь 0,83 м2	м2	71,00	5732,66
11.2.07.06-0040	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: одностворные, с форточной створкой ОРС 15-9, площадь 1,27 м2	м2	56,00	5686,06
11.2.07.06-0041	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: одностворные, с форточной створкой ОРС 18-9, площадь 1,53 м2	м2	56,00	5433,38
11.2.07.06-0042	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: одностворные, с форточной створкой ОРСМ 12-6, площадь 0,66 м2	м2	64,00	5771,06
11.2.07.06-0031	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: одностворные ОРС 18-9А, площадь 1,53 м2	м2	44,00	4986,40
11.2.07.06-0032	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: одностворные ОРС 18-12Г, площадь 2,06 м2; ОРС 18-13,5Г, площадь 2,32 м2	м2	39,00	4928,07
11.2.07.06-0033	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: одностворные ОРС 21-9Г, площадь 1,79 м2	м2	46,00	5324,99
11.2.07.06-0034	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: одностворные ОРС 21-12Г, площадь 2,41 м2; ОРС 21-13,5, площадь 2,72 м2	м2	37,00	5011,21
11.2.07.06-0035	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: одностворные ОРС 21-18В, площадь 3,65 м2; ОРС 21-21В, площадь 4,26 м2	м2	51,00	5661,85
11.2.07.06-0036	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: одностворные ОРСМ 6-6, площадь 0,32 м2	м2	71,00	5596,60
11.2.07.06-0025	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: двустворные, с форточной створкой ОРСМ 15-13,5, площадь 1,93 м2	м2	43,00	6188,70
11.2.07.06-0026	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: одностворные ОРС 6-9, площадь 0,49 м2	м2	70,00	6087,92
11.2.07.06-0027	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: одностворные ОРС 9-9, площадь 0,75 м2	м2	55,00	5225,52
11.2.07.06-0028	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: одностворные ОРС 12-9В, площадь 1,01 м2	м2	55,00	5634,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.2.07.06-0029	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: одностворные ОРС 12-12В, площадь 1,36 м2; ОРС 12-13,5В, площадь 1,53 м2; ОРС 18-9Г, площадь 1,53 м2	м2	47,00	5460,18
11.2.07.06-0030	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: одностворные ОРС 15-9А, площадь 1,27 м2	м2	41,00	5081,73
11.2.07.06-0019	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: двухстворные, с форточной створкой ОРС 12-12, площадь 1,36 м2; ОРС 12-13,5В, площадь 1,53 м2	м2	65,00	5656,25
11.2.07.06-0020	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: двухстворные, с форточной створкой ОРС 12-15, площадь 1,31 м2; ОРС 15-12, площадь 1,71 м2	м2	58,00	5611,59
11.2.07.06-0021	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: двухстворные, с форточной створкой ОРС 15-13,5, площадь 1,93 м2; ОРС 15-15, площадь 2,15 м2	м2	55,00	5316,92
11.2.07.06-0022	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: двухстворные, с форточной створкой ОРС 18-13,5, площадь 2,32 м2; ОРС 18-15, площадь 2,59 м2	м2	55,00	5620,94
11.2.07.06-0023	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: двухстворные, с форточной створкой ОРСМ 12-11, площадь 1,25 м2	м2	54,00	6581,43
11.2.07.06-0024	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: двухстворные, с форточной створкой ОРСМ 12-13,5, площадь 1,53 м2; ОРСМ 15-11, площадь 1,58 м2	м2	49,00	6416,60
11.2.07.06-0013	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: двухстворные ОРС 21-15Г, площадь 3,03 м2	м2	49,00	5393,17
11.2.07.06-0014	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: двухстворные ОРС 21-18Г, площадь 3,65 м2; ОРС 21-21Г, площадь 4,26 м2	м2	43,00	5157,17
11.2.07.06-0015	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: двухстворные ОРС 21-24В, площадь 4,88 м2; ОРС 21-27В, площадь 5,50 м2	м2	42,00	5550,76
11.2.07.06-0016	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: двухстворные ОРС 21-24Г, площадь 4,88 м2	м2	35,00	5194,12
11.2.07.06-0017	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: двухстворные ОРСМ 6-11, площадь 0,6 м2	м2	68,00	6497,22
11.2.07.06-0018	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: двухстворные ОРСМ 6-13,5, площадь 0,74 м2	м2	69,00	6641,89
11.2.07.06-0007	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: двухстворные ОРС 18-15Г, площадь 2,59 м2	м2	51,00	5564,54
11.2.07.06-0008	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: двухстворные ОРС 18-18В, площадь 3,12 м2; ОРС 18-21В, площадь 3,64 м2	м2	55,00	5792,18
11.2.07.06-0009	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: двухстворные ОРС 18-18Г, площадь 3,12 м2; ОРС 18-21Г, площадь 3,64 м2	м2	45,00	5318,26
11.2.07.06-0010	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: двухстворные ОРС 18-24В, площадь 4,17 м2; ОРС 18-27В, площадь 4,70 м2	м2	45,00	5787,91
11.2.07.06-0011	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: двухстворные ОРС 18-24Г, площадь 4,17 м2	м2	38,00	4988,08
11.2.07.06-0012	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками: двухстворные ОРС 21-15В, площадь 3,03 м2	м2	57,00	5851,88
Группа 11.2.07.07: Блоки оконные с тройным остеклением с раздельными створками (ГОСТ 16289- 86, ГОСТ 23166-99)				
11.2.07.07-0001	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий: двухстворные ОРУ 6-12, площадь 0,66 м2	м2	49,30	5489,03
11.2.07.07-0002	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий: двухстворные ОРУ 9-12, площадь 1,01 м2	м2	64,00	5493,77
11.2.07.07-0003	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий: двухстворные ОРУ 9-13,5, площадь 1,14 м2	м2	62,00	5487,99
11.2.07.07-0004	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий: двухстворные ОРУ 9-15, площадь 1,26 м2	м2	62,00	5486,45
11.2.07.07-0005	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий: двухстворные ОРУ 12-12Б, площадь 1,36 м2	м2	66,00	5519,93
11.2.07.07-0006	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий: двухстворные ОРУ 12-13,5А, площадь 1,53 м2	м2	59,00	5507,89
11.2.07.07-0031	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий: одностворные, с форточной створкой ОРУ 15-9, площадь 1,27 м2	м2	60,00	5193,86
11.2.07.07-0032	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий: одностворные, с форточной створкой ОРУ 18-9, площадь 1,93 м2	м2	49,00	5162,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.2.07.07-0033	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий: трехстворные, с форточной створкой ОРУ 15-18, площадь 2,58 м2	м2	57,00	5905,15
11.2.07.07-0034	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий: трехстворные, с форточной створкой ОРУ 15-21, площадь 3,02 м2	м2	52,00	5904,39
11.2.07.07-0035	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий: трехстворные, с форточной створкой ОРУ 18-18, площадь 3,12 м2	м2	52,00	5890,37
11.2.07.07-0036	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий: трехстворные, с форточной створкой ОРУ 18-21, площадь 3,64 м2	м2	52,00	5859,43
11.2.07.07-0025	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий: одностворные ОРУ 15-6А, площадь 0,83 м2	м2	62,00	4707,05
11.2.07.07-0026	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий: одностворные ОРУ 15-9А, площадь 1,27 м2	м2	48,00	4699,18
11.2.07.07-0027	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий: одностворные ОРУ 15-12А, площадь 1,71 м2	м2	59,00	4729,50
11.2.07.07-0028	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий: одностворные, с форточной створкой ОРУ 12-6, площадь 0,66 м2	м2	49,30	5197,97
11.2.07.07-0029	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий: одностворные, с форточной створкой ОРУ 12-9, площадь 1,01 м2	м2	48,00	5160,59
11.2.07.07-0030	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий: одностворные, с форточной створкой ОРУ 15-6, площадь 0,83 м2	м2	71,00	5154,31
11.2.07.07-0019	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий: одностворные ОРУ 6-6, площадь 0,32 м2	м2	45,70	4771,24
11.2.07.07-0020	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий: одностворные ОРУ 6-9, площадь 0,49 м2	м2	70,00	4747,97
11.2.07.07-0021	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий: одностворные ОРУ 9-9, площадь 0,75 м2	м2	56,00	4706,32
11.2.07.07-0022	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий: одностворные ОРУ 12-6А, площадь 0,66 м2	м2	49,30	4711,16
11.2.07.07-0023	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий: одностворные ОРУ 12-9А, площадь 1,01 м2	м2	48,00	4693,91
11.2.07.07-0024	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий: одностворные ОРУ 12-12А, площадь 1,36 м2	м2	51,00	4727,51
11.2.07.07-0013	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий: двухстворные, с форточной створкой ОРУ 12-15А, площадь 1,71 м2	м2	59,00	5481,37
11.2.07.07-0014	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий: двухстворные, с форточной створкой ОРУ 15-12, площадь 1,71 м2	м2	59,00	5522,38
11.2.07.07-0015	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий: двухстворные, с форточной створкой ОРУ 15-13,5А, площадь 1,93 м2	м2	49,00	5485,63
11.2.07.07-0016	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий: двухстворные, с форточной створкой ОРУ 15-15А, площадь 2,15 м2	м2	49,00	5485,08
11.2.07.07-0017	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий: двухстворные, с форточной створкой ОРУ 18-13,5, площадь 2,29 м2	м2	49,00	5498,18
11.2.07.07-0018	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий: двухстворные, с форточной створкой ОРУ 18-15, площадь 2,59 м2	м2	52,00	5494,36
11.2.07.07-0007	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий: двухстворные ОРУ 12-15А, площадь 1,71 м2	м2	59,00	5514,71
11.2.07.07-0008	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий: двухстворные ОРУ 15-12Б, площадь 1,71 м2	м2	59,00	5518,18
11.2.07.07-0009	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий: двухстворные ОРУ 15-13,5А, площадь 1,93	м2	49,00	5521,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	м2			
11.2.07.07-0010	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий: двухстворные ОРУ 15-15А, площадь 2,15 м2	м2	49,00	5506,90
11.2.07.07-0011	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий: двухстворные, с форточной створкой ОРУ 12-12, площадь 1,36 м2	м2	66,00	5621,31
11.2.07.07-0012	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий: двухстворные, с форточной створкой ОРУ 12-13,5, площадь 1,53 м2	м2	59,00	5498,00
Группа 11.2.07.08: Блоки оконные со стеклопакетом для зданий различного назначения (ГОСТ 24700-99)				
11.2.07.08-0001	Блок оконный из дуба: двухстворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2	м2	38,20	29512,57
11.2.07.08-0002	Блок оконный из дуба: двухстворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2	м2	33,60	25939,31
11.2.07.08-0003	Блок оконный из дуба: двухстворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2 м2	м2	29,50	22860,53
11.2.07.08-0004	Блок оконный из дуба: двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2	м2	36,70	28560,51
11.2.07.08-0005	Блок оконный из дуба: двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2	м2	32,30	25244,64
11.2.07.08-0006	Блок оконный из дуба: двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2 м2	м2	28,50	22161,20
11.2.07.08-0074	Блок оконный из лиственницы: трехстворчатый, с двумя поворотными и поворотной-откидной створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2	м2	37,80	25648,02
11.2.07.08-0075	Блок оконный из лиственницы: трехстворчатый, с двумя поворотными и поворотной-откидной створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 3 м2	м2	35,60	24352,00
11.2.07.08-0076	Блок оконный из лиственницы: трехстворчатый, с двумя поворотными и поворотной-откидной створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 4 м2	м2	33,10	22536,74
11.2.07.08-0077	Блок оконный из лиственницы: трехстворчатый, с двумя поворотными створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2	м2	32,30	21920,54
11.2.07.08-0078	Блок оконный из лиственницы: трехстворчатый, с двумя поворотными створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 3 м2	м2	31,30	21284,66
11.2.07.08-0079	Блок оконный из лиственницы: трехстворчатый, с двумя поворотными створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 4 м2	м2	32,20	18899,62
11.2.07.08-0068	Блок оконный из лиственницы: одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1 м2	м2	36,40	27615,96
11.2.07.08-0069	Блок оконный из лиственницы: одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2	м2	28,10	23484,31
11.2.07.08-0070	Блок оконный из лиственницы: одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2	м2	27,10	19971,31
11.2.07.08-0071	Блок оконный из лиственницы: одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1 м2	м2	33,60	25812,01
11.2.07.08-0072	Блок оконный из лиственницы: одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2	м2	30,20	22912,80
11.2.07.08-0073	Блок оконный из лиственницы: одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2	м2	26,80	19842,29
11.2.07.08-0062	Блок оконный из лиственницы: двухстворчатый, с поворотными створками и фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2	м2	42,80	29282,92
11.2.07.08-0063	Блок оконный из лиственницы: двухстворчатый, с поворотными створками и фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2	м2	39,60	27043,55
11.2.07.08-0064	Блок оконный из лиственницы: двухстворчатый, с поворотными створками и фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2,5 м2	м2	29,90	20450,09
11.2.07.08-0065	Блок оконный из лиственницы: одностворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1 м2	м2	28,00	18341,78
11.2.07.08-0066	Блок оконный из лиственницы: одностворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2	м2	25,25	16264,36
11.2.07.08-0067	Блок оконный из лиственницы: одностворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2	м2	22,50	14095,88
11.2.07.08-0056	Блок оконный из лиственницы: двухстворчатый, с поворотной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2	м2	33,35	25119,52
11.2.07.08-0057	Блок оконный из лиственницы: двухстворчатый, с поворотной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2	м2	32,15	24133,59
11.2.07.08-0058	Блок оконный из лиственницы: двухстворчатый, с поворотной створкой и	м2	29,60	22182,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2			
11.2.07.08-0059	Блок оконный из лиственницы: двустворчатый, с поворотными створками и форточкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2	м2	42,40	28914,45
11.2.07.08-0060	Блок оконный из лиственницы: двустворчатый, с поворотными створками и форточкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2	м2	40,80	27868,59
11.2.07.08-0061	Блок оконный из лиственницы: двустворчатый, с поворотными створками и форточкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2,5 м2	м2	33,70	22988,50
11.2.07.08-0050	Блок оконный из лиственницы: двустворчатый, с поворотной и поворотноткидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2	м2	35,20	30602,40
11.2.07.08-0051	Блок оконный из лиственницы: двустворчатый, с поворотной и поворотноткидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2	м2	29,60	25715,86
11.2.07.08-0052	Блок оконный из лиственницы: двустворчатый, с поворотной и поворотноткидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2 м2	м2	25,30	21789,98
11.2.07.08-0053	Блок оконный из лиственницы: двустворчатый, с поворотной створкой и глухой фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2	м2	31,40	21491,52
11.2.07.08-0054	Блок оконный из лиственницы: двустворчатый, с поворотной створкой и глухой фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2	м2	29,90	20485,58
11.2.07.08-0055	Блок оконный из лиственницы: двустворчатый, с поворотной створкой и глухой фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2	м2	28,35	19347,88
11.2.07.08-0044	Блок оконный из лиственницы: двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2	м2	28,10	23622,28
11.2.07.08-0045	Блок оконный из лиственницы: двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2	м2	24,70	20779,00
11.2.07.08-0046	Блок оконный из лиственницы: двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2 м2	м2	21,80	18212,09
11.2.07.08-0047	Блок оконный из лиственницы: двустворчатый, с поворотноткидной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2	м2	34,60	25924,84
11.2.07.08-0048	Блок оконный из лиственницы: двустворчатый, с поворотноткидной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2	м2	32,40	24369,37
11.2.07.08-0049	Блок оконный из лиственницы: двустворчатый, с поворотноткидной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2	м2	30,20	22628,69
11.2.07.08-0037	Блок оконный из дуба: трехстворчатый, с двумя поворотными створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2	м2	34,20	26805,71
11.2.07.08-0038	Блок оконный из дуба: трехстворчатый, с двумя поворотными створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 3 м2	м2	33,10	25807,60
11.2.07.08-0039	Блок оконный из дуба: трехстворчатый, с двумя поворотными створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 4 м2	м2	29,40	23061,20
11.2.07.08-0041	Блок оконный из лиственницы: двустворчатый, с глухой и поворотноткидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2	м2	32,70	24528,68
11.2.07.08-0042	Блок оконный из лиственницы: двустворчатый, с глухой и поворотноткидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2	м2	28,70	21598,59
11.2.07.08-0043	Блок оконный из лиственницы: двустворчатый, с глухой и поворотноткидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2 м2	м2	25,20	18951,72
11.2.07.08-0031	Блок оконный из дуба: одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1 м2	м2	34,70	31307,73
11.2.07.08-0032	Блок оконный из дуба: одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2	м2	31,10	27649,75
11.2.07.08-0033	Блок оконный из дуба: одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2	м2	27,00	24093,15
11.2.07.08-0034	Блок оконный из дуба: трехстворчатый, с двумя поворотными и поворотноткидной створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2	м2	39,90	31205,68
11.2.07.08-0035	Блок оконный из дуба: трехстворчатый, с двумя поворотными и поворотноткидной створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 3 м2	м2	37,60	29407,58
11.2.07.08-0036	Блок оконный из дуба: трехстворчатый, с двумя поворотными и поворотноткидной створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 4 м2	м2	34,90	27373,40
11.2.07.08-0025	Блок оконный из дуба: одностворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1 м2	м2	28,95	22222,85
11.2.07.08-0026	Блок оконный из дуба: одностворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2	м2	26,00	19686,37
11.2.07.08-0027	Блок оконный из дуба: одностворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2	м2	23,10	17187,50
11.2.07.08-0028	Блок оконный из дуба: одностворчатый, одностворчатый, с поворотноткидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1 м2	м2	37,60	33423,20
11.2.07.08-0029	Блок оконный из дуба: одностворчатый, одностворчатый, с поворотноткидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2	м2	32,70	28636,78
11.2.07.08-0030	Блок оконный из дуба: одностворчатый, одностворчатый, с поворотноткидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2	м2	27,30	24407,59
11.2.07.08-0019	Блок оконный из дуба: двустворчатый, с поворотными створками и форточкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2	м2	45,00	35122,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.2.07.08-0020	Блок оконный из дуба: двухстворчатый, с поворотными створками и форточкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2	м2	43,30	33558,84
11.2.07.08-0021	Блок оконный из дуба: двухстворчатый, с поворотными створками и форточкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2,5 м2	м2	35,80	27797,38
11.2.07.08-0022	Блок оконный из дуба: двухстворчатый, с поворотными створками и фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2	м2	45,40	35428,97
11.2.07.08-0023	Блок оконный из дуба: двухстворчатый, с поворотными створками и фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2	м2	42,05	32746,75
11.2.07.08-0024	Блок оконный из дуба: двухстворчатый, с поворотными створками и фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2,5 м2	м2	31,70	24695,99
11.2.07.08-0013	Блок оконный из дуба: двухстворчатый, с поворотной створкой и глухой фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2	м2	33,40	26083,87
11.2.07.08-0014	Блок оконный из дуба: двухстворчатый, с поворотной створкой и глухой фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2	м2	31,70	24777,37
11.2.07.08-0015	Блок оконный из дуба: двухстворчатый, с поворотной створкой и глухой фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2	м2	30,05	23500,87
11.2.07.08-0016	Блок оконный из дуба: двухстворчатый, с поворотной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2	м2	38,90	30245,46
11.2.07.08-0017	Блок оконный из дуба: двухстворчатый, с поворотной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2	м2	37,50	29093,03
11.2.07.08-0018	Блок оконный из дуба: двухстворчатый, с поворотной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2	м2	34,50	26955,03
11.2.07.08-0007	Блок оконный из дуба: двухстворчатый, с поворотно-откидной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2	м2	40,40	31317,64
11.2.07.08-0008	Блок оконный из дуба: двухстворчатый, с поворотно-откидной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2	м2	37,90	29534,96
11.2.07.08-0009	Блок оконный из дуба: двухстворчатый, с поворотно-откидной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2	м2	35,40	25519,90
11.2.07.08-0010	Блок оконный из дуба: двухстворчатый, с поворотной и поворотно-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2	м2	41,10	37229,93
11.2.07.08-0011	Блок оконный из дуба: двухстворчатый, с поворотной и поворотно-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2	м2	34,60	31083,27
11.2.07.08-0012	Блок оконный из дуба: двухстворчатый, с поворотной и поворотно-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2 м2	м2	29,20	26293,30
Группа 11.2.07.09: Коробки оконные				
11.2.07.09-0001	Коробки оконные размером: 64x54, 64x44-46, 63x54, 63x44 мм	м	1,70	103,80
11.2.07.09-0002	Коробки оконные размером: 74x45 мм	м	2,80	127,66
11.2.07.09-0003	Коробки оконные размером: 94x45-46, 84x54, 84x44, 80x54, 72x54 мм	м	2,10	115,35
11.2.07.09-0004	Коробки оконные размером: 94x52, 94x50 мм	м	2,50	134,33
11.2.07.09-0005	Коробки оконные размером: 94x62, 94x60, 94x54-55 мм	м	2,70	133,99
11.2.07.09-0006	Коробки оконные размером: 94x70 мм	м	3,10	145,16
11.2.07.09-0007	Коробки оконные размером: 96x36, 96x26 мм	м	2,10	139,68
11.2.07.09-0008	Коробки оконные размером: 124x46, 124x44, 110x54, 104x60, 104x50, 104x40 мм	м	2,70	150,66
11.2.07.09-0009	Коробки оконные размером: 124x52-55 мм	м	2,80	168,15
11.2.07.09-0010	Коробки оконные размером: 124x70 мм	м	3,10	159,82
11.2.07.09-0011	Коробки оконные размером: 134x45, 132x44 мм	м	2,80	136,37
11.2.07.09-0012	Коробки оконные размером: 168x45 мм	м	4,30	196,71
Группа 11.2.07.10: Переплеты оконные				
11.2.07.10-0001	Переплеты оконные одинарные: глухие площадью 3,42 м2	м2	9,68	1000,13
11.2.07.10-0002	Переплеты оконные одинарные: глухие площадью 5,18 м2	м2	6,86	685,46
11.2.07.10-0003	Переплеты оконные одинарные: открывающиеся площадью 3,42 м2	м2	9,68	999,68
11.2.07.10-0004	Переплеты оконные одинарные: открывающиеся площадью 5,18 м2	м2	6,86	678,08
11.2.07.10-0005	Переплеты оконные одинарные: площадью 2,07 м2	м2	6,86	702,80
11.2.07.10-0006	Переплеты оконные одинарные: площадью 2,74 м2	м2	6,86	703,57
11.2.07.10-0011	Переплеты оконные открывающиеся площадью: 3,42 м2	м2	9,68	951,53
11.2.07.10-0012	Переплеты оконные открывающиеся площадью: 5,18 м2	м2	6,68	664,32
11.2.07.10-0021	Переплеты оконные раздельные площадью: 2,07 м2	м2	6,68	701,89
11.2.07.10-0022	Переплеты оконные раздельные площадью: 2,74 м2	м2	6,68	701,74
Группа 11.2.07.11: Створки оконные				
11.2.07.11-0001	Створки оконные для жилых зданий площадь: 0,3-0,4 м2	м2	13,00	1083,19
11.2.07.11-0002	Створки оконные для жилых зданий площадь: 0,4-0,5 м2	м2	11,00	1124,20
11.2.07.11-0003	Створки оконные для жилых зданий площадь: 0,5-0,7 м2	м2	9,40	1080,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.2.07.11-0004	Створки оконные для жилых зданий площадь: 0,7-0,8 м2	м2	8,20	1054,75
11.2.07.11-0005	Створки оконные для жилых зданий площадь: 0,8-1,0 м2	м2	7,90	1076,37
11.2.07.11-0006	Створки оконные для жилых зданий площадь: 1,0-1,2 м2	м2	6,80	1394,84
11.2.07.11-0023	Створки оконные для производственных зданий одинарные площадь: 1,4-2,0 м2	м2	6,80	1081,49
11.2.07.11-0031	Створки фрамужные площадь: 0,4-0,6 м2	м2	11,00	1292,77
11.2.07.11-0032	Створки фрамужные площадь: 0,6-0,7 м2	м2	10,00	1317,92
11.2.07.11-0014	Створки оконные для общественных зданий площадь: 1,2-1,4 м2	м2	7,20	1049,18
11.2.07.11-0015	Створки оконные для общественных зданий площадь: 1,4-2,0 м2	м2	5,70	928,20
11.2.07.11-0016	Створки оконные для общественных зданий площадь: 2,0-2,2 м2	м2	4,90	871,93
11.2.07.11-0017	Створки оконные для общественных зданий площадь: 2,2-2,6 м2 и более	м2	4,80	872,71
11.2.07.11-0021	Створки оконные для производственных зданий одинарные площадь: 0,6-1,0 м2	м2	10,00	1420,93
11.2.07.11-0022	Створки оконные для производственных зданий одинарные площадь: 1,0-1,4 м2	м2	7,90	1188,44
11.2.07.11-0007	Створки оконные для жилых зданий площадь: 1,2-1,4 м2	м2	6,30	1319,73
11.2.07.11-0008	Створки оконные для жилых зданий площадь: более 1,4 м2	м2	6,00	1311,88
11.2.07.11-0009	Створки оконные для жилых зданий площадь: до 0,3 м2	м2	15,00	1109,36
11.2.07.11-0011	Створки оконные для общественных зданий площадь: 0,5-0,6 м2	м2	10,00	1203,38
11.2.07.11-0012	Створки оконные для общественных зданий площадь: 0,6-1,0 м2	м2	8,70	1159,83
11.2.07.11-0013	Створки оконные для общественных зданий площадь: 1,0-1,2 м2	м2	7,90	1121,56
Группа 11.2.07.12: Штапики				
11.2.07.12-0002	Штапик (раскладка) размером: 10х19 мм	м3	600,00	77412,58
11.2.07.12-0001	Штапик (раскладка) размером: 10х16 мм	м	0,20	14,65
11.2.07.12-0011	Штапик (раскладка), размер 19х19 мм	м	0,20	16,22
Раздел 11.2.08: Плиты древесно-волоконистые из древесины или других одревесневших материалов (16.21.14 ОКПД2 Плиты древесно-волоконистые из древесины или других одревесневших материалов)				
Группа 11.2.08.01: Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства				
11.2.08.01-0001	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства: битумированные толщиной 6 мм	1000 м2	6000,00	174498,46
11.2.08.01-0002	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства: битумированные толщиной 8 мм	1000 м2	8000,00	234100,47
11.2.08.01-0003	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства: ВП-600 толщиной 2,5 мм	1000 м2	2500,00	135121,04
11.2.08.01-0004	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства: мягкие М-1 толщиной 8 мм	1000 м2	8000,00	161829,78
11.2.08.01-0005	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства: мягкие М-1 толщиной 12 мм	1000 м2	12000,00	299311,35
11.2.08.01-0006	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства: мягкие М-1 толщиной 16 мм	1000 м2	16000,00	416413,18
11.2.08.01-0025	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства: твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 2,5 мм	1000 м2	2500,00	102421,66
11.2.08.01-0026	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства: твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 3,2 мм	1000 м2	3200,00	123232,54
11.2.08.01-0027	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства: твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 4 мм	1000 м2	4000,00	143495,00
11.2.08.01-0028	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства: твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 5 мм	1000 м2	5000,00	166091,52
11.2.08.01-0019	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства: сверхтвердые марки СТ-С толщиной 5 мм	1000 м2	5000,00	221921,24
11.2.08.01-0020	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства: специальные толщиной 6 мм	1000 м2	6000,00	167081,03
11.2.08.01-0021	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства: твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 2,5 мм	1000 м2	2500,00	109167,33
11.2.08.01-0022	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства: твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 3,2 мм	1000 м2	3200,00	121670,91
11.2.08.01-0023	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства: твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 4 мм	1000 м2	4000,00	150206,36
11.2.08.01-0024	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства: твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 5 мм	1000 м2	5000,00	185945,17
11.2.08.01-0013	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства: НП-280 толщиной	1000 м2	2500,00	91892,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	2,5 мм			
11.2.08.01-0014	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства: НП-280 толщиной 5,5 мм	1000 м2	5500,00	201244,70
11.2.08.01-0015	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства: полутвердые толщиной 4 мм	1000 м2	4000,00	150458,35
11.2.08.01-0016	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства: сверхтвердые марки СТ-С толщиной 2,5 мм	1000 м2	2500,00	125442,61
11.2.08.01-0017	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства: сверхтвердые марки СТ-С толщиной 3,2 мм	1000 м2	3200,00	145955,04
11.2.08.01-0018	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства: сверхтвердые марки СТ-С толщиной 4 мм	1000 м2	4000,00	178354,99
11.2.08.01-0007	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства: мягкие М-2 толщиной 8 мм	1000 м2	8000,00	154632,76
11.2.08.01-0008	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства: мягкие М-2 толщиной 12 мм	1000 м2	12000,00	214319,20
11.2.08.01-0009	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства: мягкие М-2 толщиной 16 мм	1000 м2	16000,00	355137,90
11.2.08.01-0010	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства: мягкие М-3 толщиной 8 мм	1000 м2	8000,00	147435,15
11.2.08.01-0011	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства: мягкие М-3 толщиной 12 мм	1000 м2	12000,00	245114,20
11.2.08.01-0012	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства: мягкие М-3 толщиной 16 мм	1000 м2	16000,00	316451,48
Группа 11.2.08.02: Плиты древесноволокнистые сухого способа производства				
11.2.08.02-0001	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А,: полутвердые марки ПТС-220 толщиной 6 мм	1000 м2	3000,00	99544,75
11.2.08.02-0002	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А,: полутвердые марки ПТС-220 толщиной 8 мм	1000 м2	4000,00	133206,88
11.2.08.02-0003	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А,: полутвердые марки ПТС-220 толщиной 10 мм	1000 м2	5000,00	165380,78
11.2.08.02-0004	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А,: полутвердые марки ПТС-220 толщиной 12 мм	1000 м2	6000,00	198990,40
11.2.08.02-0005	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А,: сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 5 мм	1000 м2	5000,00	160622,80
11.2.08.02-0006	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А,: сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 6 мм	1000 м2	6000,00	165898,41
11.2.08.02-0019	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	6000,00	136353,88
11.2.08.02-0020	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А,: твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с рустованной поверхностью в полоску	1000 м2	6000,00	108869,14
11.2.08.02-0021	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А,: твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком тремя красками	1000 м2	6000,00	194349,05
11.2.08.02-0013	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А,: твердые марки ТС-400 толщиной 10 мм	1000 м2	10000,00	203616,84
11.2.08.02-0014	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А,: твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком двумя красками	1000 м2	6000,00	193962,59
11.2.08.02-0015	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А,: твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком одной краской	1000 м2	6000,00	163616,64
11.2.08.02-0016	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А,: твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком одноцветные	1000 м2	6000,00	163188,10
11.2.08.02-0017	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А,: твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с огрунтованной нелицевой поверхностью	1000 м2	6000,00	157825,18
11.2.08.02-0018	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А,: твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с перфорацией	1000 м2	6000,00	178659,07
11.2.08.02-0007	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А,: сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 8 мм	1000 м2	8000,00	222437,78
11.2.08.02-0008	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А,: сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 10 мм	1000 м2	10000,00	278815,95
11.2.08.02-0009	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А,: твердые	1000 м2	4300,00	96791,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	марки ТС-400 толщиной 4 мм			
11.2.08.02-0010	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А,: твердые марки ТС-400 толщиной 5 мм	1000 м2	5000,00	114583,40
11.2.08.02-0011	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А,: твердые марки ТС-400 толщиной 6 мм	1000 м2	6000,00	156415,90
11.2.08.02-0012	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А,: твердые марки ТС-400 толщиной 8 мм	1000 м2	8000,00	198281,51
Группа 11.2.08.03: Плиты древесноволокнистые, не включенные в группы				
11.2.08.03-0001	Плиты древесноволокнистые мягкие изоляционные толщиной 12 мм	м2	12,00	176,32
11.2.08.03-0011	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной: 2,5 мм	м2	2,50	117,25
11.2.08.03-0012	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной: 3,2 мм	м2	3,20	146,22
11.2.08.03-0013	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной: 4 мм	м2	4,00	179,09
11.2.08.03-0014	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной: 5 мм	м2	5,00	221,08
11.2.08.03-0015	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной: 6 мм	м2	6,00	252,22
11.2.08.03-0021	Подложка пробковая, толщиной 2 мм	м2	0,80	266,97
Раздел 11.2.09: Плиты древесно-стружечные и аналогичные плиты из древесины или других одревесневших материалов (16.21.13 ОКПД2 Плиты древесно-стружечные и аналогичные плиты из древесины или других одревесневших материалов)				
Группа 11.2.09.01: Плиты древесностружечные ламинированные				
11.2.09.01-0001	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной: 10 мм, декор бежевый, серый, белый фасадный	100 м2	730,10	44833,14
11.2.09.01-0002	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной: 10 мм, декор бук бавария (светлый), вишня оксфорд, ольха	100 м2	730,10	45150,69
11.2.09.01-0003	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной: 10 мм, декор бук бавария темный, вишня, орех, графит	100 м2	730,10	45220,84
11.2.09.01-0004	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	730,10	46205,21
11.2.09.01-0005	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной: 10 мм, декор карельская береза, лаванда, мали венге, персик	100 м2	730,10	46359,87
11.2.09.01-0006	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной: 10 мм, декор титан	100 м2	730,10	50196,78
11.2.09.01-0019	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной: 22 мм, декор бежевый, серый, белый фасадный	100 м2	1458,00	62580,25
11.2.09.01-0020	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной: 22 мм, декор бук бавария (светлый), вишня оксфорд, ольха	100 м2	1458,00	63173,43
11.2.09.01-0021	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной: 22 мм, декор бук бавария (темный), вишня, орех, графит	100 м2	1458,00	63333,90
11.2.09.01-0022	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	1458,00	64383,81
11.2.09.01-0023	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной: 22 мм, декор карельская береза, лаванда, мали венге, персик	100 м2	1458,00	64253,87
11.2.09.01-0024	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной: 22 мм, декор титан	100 м2	1458,00	69577,43
11.2.09.01-0013	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной: 18 мм, декор бежевый, серый, белый фасадный	100 м2	1312,40	55389,51
11.2.09.01-0014	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной: 18 мм, декор бук бавария (светлый), вишня оксфорд, ольха	100 м2	1312,40	56140,52
11.2.09.01-0015	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью,	100 м2	1312,40	56527,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	размером 2440x1830 мм, толщиной: 18 мм, декор бук бавария (темный), вишня, орех, графи			
11.2.09.01-0016	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	1312,40	57599,37
11.2.09.01-0017	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной: 18 мм, декор карельская береза, лаванда, мали венге, персик	100 м2	1312,40	57966,24
11.2.09.01-0018	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной: 18 мм, декор титан	100 м2	1312,40	63312,90
11.2.09.01-0007	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной: 16 мм, декор бежевый, серый, белый фасадный	100 м2	1166,80	49509,90
11.2.09.01-0008	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной: 16 мм, декор бук бавария (светлый), вишня оксфорд, ольха	100 м2	1166,80	50272,51
11.2.09.01-0009	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной: 16 мм, декор бук бавария (темный), вишня, орех, графи	100 м2	1166,80	50338,18
11.2.09.01-0010	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	1166,80	51266,02
11.2.09.01-0011	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной: 16 мм, декор карельская береза, лаванда, мали венге, персик	100 м2	1166,80	51716,84
11.2.09.01-0012	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной: 16 мм, декор титан	100 м2	1166,80	55344,79
Группа 11.2.09.02: Плиты древесностружечные многослойные				
11.2.09.02-0001	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной: 10-12 мм	100 м2	1000,00	35337,69
11.2.09.02-0002	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной: 13-14 мм	100 м2	1300,00	42668,92
11.2.09.02-0003	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной: 15-17 мм	100 м2	1500,00	41167,33
11.2.09.02-0004	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной: 18-20 мм	100 м2	1800,00	58588,61
11.2.09.02-0005	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной: 21-23 мм	100 м2	2100,00	67990,97
11.2.09.02-0006	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной: 24-25 мм	100 м2	2400,00	74648,43
11.2.09.02-0021	Плиты древесностружечные трехслойные марки П-3 шлифованные толщиной: 16-17 мм	100 м2	1600,00	52066,98
11.2.09.02-0022	Плиты древесностружечные трехслойные марки П-3 шлифованные толщиной: 18-20 мм	100 м2	1800,00	52100,63
11.2.09.02-0023	Плиты древесностружечные трехслойные марки П-3 шлифованные толщиной: 21-22 мм	100 м2	2100,00	60947,05
11.2.09.02-0011	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной: 10-12 мм	100 м2	1000,00	33633,20
11.2.09.02-0012	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной: 13-14 мм	100 м2	1300,00	41016,06
11.2.09.02-0013	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной: 15-17 мм	100 м2	1500,00	47172,78
11.2.09.02-0014	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной: 18-20 мм	100 м2	1800,00	50687,25
11.2.09.02-0015	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной: 21-23 мм	100 м2	2100,00	56948,17
11.2.09.02-0016	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной: 24-25 мм	100 м2	2400,00	63676,46
Группа 11.2.09.03: Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием				
11.2.09.03-0001	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием: тип В и Г, глянецовое покрытие группы II и III	100 м2	1800,00	42528,53
11.2.09.03-0002	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием: тип Д матовое покрытие группы III (нитроцеллюлозные) двухстороннее	100 м2	1800,00	56631,42
11.2.09.03-0003	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием: тип Д матовое покрытие группы III (нитроцеллюлозные) одностороннее	100 м2	1800,00	43603,36
11.2.09.03-0004	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием: тип Д матовое	100 м2	1800,00	52621,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	покрытие группы IV (водоэмульсионное) двухстороннее			
11.2.09.03-0005	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием: тип Д матовое покрытие группы IV (водоэмульсионное) одностороннее	100 м2	1800,00	40262,05
11.2.09.03-0006	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием: типа В и Г группы 1, матовое покрытие одностороннее	100 м2	1800,00	54629,84
11.2.09.03-0007	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием: типа В и Г группы 1, матовое покрытие одностороннее с заполнителем	100 м2	1800,00	56153,00
Группа 11.2.09.04: Плиты древесностружечные с мелкоструктурной поверхностью				
11.2.09.04-0001	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	800,00	22212,53
11.2.09.04-0002	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	900,00	22988,87
11.2.09.04-0003	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	1000,00	24012,60
11.2.09.04-0004	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	1100,00	24735,60
11.2.09.04-0005	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	1200,00	32309,79
11.2.09.04-0006	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	1300,00	28234,77
11.2.09.04-0079	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	2600,00	44617,65
11.2.09.04-0080	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	2700,00	45601,19
11.2.09.04-0081	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	2800,00	46626,56
11.2.09.04-0073	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	2000,00	36892,02
11.2.09.04-0074	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	2100,00	39724,86
11.2.09.04-0075	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	2200,00	40584,30
11.2.09.04-0076	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	2300,00	41268,39
11.2.09.04-0077	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	2400,00	43142,13
11.2.09.04-0078	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	2500,00	44035,78
11.2.09.04-0067	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	1400,00	29048,01
11.2.09.04-0068	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	1500,00	31570,20
11.2.09.04-0069	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	1600,00	32436,79
11.2.09.04-0070	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	1700,00	33454,67
11.2.09.04-0071	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм,	100 м2	1800,00	35297,39

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	толщиной: 14 мм			
11.2.09.04-0038	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной: 15 мм	100 м2	1500,00	33684,53
11.2.09.04-0039	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной: 16 мм	100 м2	1600,00	34827,60
11.2.09.04-0019	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	2600,00	36316,51
11.2.09.04-0020	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	2700,00	45689,85
11.2.09.04-0021	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	2800,00	53396,12
11.2.09.04-0031	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной: 8 мм	100 м2	800,00	23722,47
11.2.09.04-0032	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной: 9 мм	100 м2	900,00	24547,45
11.2.09.04-0033	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной: 10 мм	100 м2	1000,00	25284,63
11.2.09.04-0013	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	2000,00	36544,73
11.2.09.04-0014	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	2100,00	39693,43
11.2.09.04-0015	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	2200,00	40470,85
11.2.09.04-0016	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	2300,00	41258,30
11.2.09.04-0017	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	2400,00	43244,68
11.2.09.04-0018	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	2500,00	45655,51
11.2.09.04-0007	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	1400,00	28960,00
11.2.09.04-0008	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	1500,00	31819,00
11.2.09.04-0009	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	1600,00	32316,64
11.2.09.04-0010	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	1700,00	33146,74
11.2.09.04-0011	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	1800,00	33596,59
11.2.09.04-0012	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	1900,00	35905,59
Группа 11.2.09.05: Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки				
11.2.09.05-0001	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной: 9 мм	100 м2	900,00	35733,95
11.2.09.05-0002	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной: 10-12 мм	100 м2	1000,00	39859,69
11.2.09.05-0003	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1	100 м2	1300,00	48214,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	толщиной: 13-14 мм			
11.2.09.05-0004	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной: 15-17 мм	100 м2	1500,00	54206,94
11.2.09.05-0005	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной: 18-20 мм	100 м2	1800,00	61181,04
11.2.09.05-0006	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной: 21-22 мм	100 м2	2100,00	66173,12
11.2.09.05-0011	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной: 9 мм	100 м2	900,00	39219,49
11.2.09.05-0012	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной: 10-12 мм	100 м2	1000,00	44452,78
11.2.09.05-0013	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной: 13-14 мм	100 м2	1300,00	49886,00
11.2.09.05-0014	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной: 15-17 мм	100 м2	1500,00	52915,41
11.2.09.05-0015	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной: 18-20 мм	100 м2	1800,00	59640,26
11.2.09.05-0016	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной: 21-22 мм	100 м2	2100,00	63842,98
11.2.09.05-0021	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной: 6 мм	м2	4,14	449,31
11.2.09.05-0022	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной: 9 мм	м2	5,96	363,18
11.2.09.05-0023	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной: 10 мм	м2	6,47	589,09
11.2.09.05-0024	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной: 12 мм	м2	7,63	484,65
11.2.09.05-0025	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной: 15 мм	м2	9,60	861,09
11.2.09.05-0026	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной: 18 мм	м2	11,08	1013,91
11.2.09.05-0027	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной: 22 мм	м2	13,72	1228,35
Группа 11.2.09.06: Плиты строительные на основе древесностружечной плиты				
11.2.09.06-0001	Плита строительная многофункциональная: "QuickDeck Ecofloor" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5) шпунтованная, облицованная пленками на основе термореактивных полимеров, размером 1830x600x16 мм	шт	18,60	1178,29
11.2.09.06-0002	Плита строительная многофункциональная: "QuickDeck Ecofloor" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5) шпунтованная, облицованная пленками на основе термореактивных полимеров, размером 1830x600x22 мм	шт	23,30	1475,20
11.2.09.06-0003	Плита строительная многофункциональная: "QuickDeck Ecofloor" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5) шпунтованная, облицованная пленками на основе термореактивных полимеров, размером 2440x600x16 мм	шт	24,22	1565,11
11.2.09.06-0004	Плита строительная многофункциональная: "QuickDeck Ecofloor" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5) шпунтованная, облицованная пленками на основе термореактивных полимеров, размером 2440x600x22 мм	шт	30,63	1974,62
11.2.09.06-0005	Плита строительная многофункциональная: "QuickDeck Professional" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5), шпунтованная, необлицованная, размером 1830x600x16 мм	шт	14,02	891,75
11.2.09.06-0006	Плита строительная многофункциональная: "QuickDeck Professional" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5), шпунтованная, необлицованная, размером 1830x600x22 мм	шт	20,94	1332,64
11.2.09.06-0007	Плита строительная многофункциональная: "QuickDeck Professional" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5), шпунтованная, необлицованная, размером 2440x600x16 мм	шт	18,71	1194,57
11.2.09.06-0008	Плита строительная многофункциональная: "QuickDeck Professional" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5), шпунтованная, необлицованная, размером 2440x600x22 мм	шт	27,69	1777,33
11.2.09.06-0009	Плита строительная многофункциональная: "QuickDeck Standart" на основе древесностружечной плиты стандартной влагостойкости, шпунтованная, необлицованная, размером 1830x600x16 мм	шт	11,11	737,04
11.2.09.06-0010	Плита строительная многофункциональная: "QuickDeck Standart" на основе древесностружечной плиты стандартной влагостойкости, шпунтованная,	шт	20,06	1023,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	необлицованная, размером 1830х600х22 мм			
11.2.09.06-0011	Плита строительная многофункциональная: "QuickDeck Standart" на основе древесностружечной плиты стандартной влагостойкости, шпунтованная, необлицованная, размером 2440х600х16 мм	шт	15,12	984,30
11.2.09.06-0012	Плита строительная многофункциональная: "QuickDeck Standart" на основе древесностружечной плиты стандартной влагостойкости, шпунтованная, необлицованная, размером 2440х600х22 мм	шт	20,97	1319,14
Группа 11.2.09.07: Плиты древесностружечные, не включенные в группы				
11.2.09.07-0001	Плиты древесностружечные МДФ мебельные толщиной 18 мм	100 м2	1800,00	47490,62
11.2.09.07-0002	Плиты древесностружечные с одной декоративной стороной, с печатным рисунком толщиной 19 мм	м2	13,00	650,32
Группа 11.2.09.08:				
11.2.09.08-0001	Панели фальшпола из ДСП размером 600х600х40,5 мм со стальным листом снизу и антистатическим ПВХ сверху	м2	-	3361,32
11.2.09.08-0002	Панели фальшпола из ДСП размером 600х600х38,5 мм со стальным листом снизу и алюминиевой фольгой сверху	м2	-	2518,17
11.2.09.08-0003	Панели фальшпола из ДСП размером 600х600х38,5 мм высокой плотности с алюминиевой фольгой сверху и снизу	м2	-	2122,92
Раздел 11.2.10: Полы паркетные щитовые (16.22.10 ОКПД2 Паркет щитовой в сборе)				
Группа 11.2.10.01: Паркет мозаичный				
11.2.10.01-0001	Паркет: мозаичный береза	м2	16,00	3650,12
11.2.10.01-0002	Паркет: мозаичный бук, вяз	м2	16,00	3732,82
11.2.10.01-0003	Паркет: мозаичный дуб, ясень, ильм, клен	м2	16,00	6802,69
Группа 11.2.10.02: Щиты паркетные				
11.2.10.02-0001	Щиты паркетные	м2	25,00	1291,83
11.2.10.02-0011	Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из: древесины березы	м2	25,00	607,03
11.2.10.02-0012	Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из: древесины бука, вяза	м2	25,00	2258,29
11.2.10.02-0013	Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из: древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м2	25,00	2577,68
Раздел 11.2.11: Фанера (16.21.12.110 ОКПД2 Фанера)				
Группа 11.2.11.01: Материалы слоистые из древесины (ГОСТ 13913-78*)				
11.2.11.01-0001	Пластик бумажно-слоистый 2 с декоративной стороной	1000 м2	4400,00	165738,25
11.2.11.01-0011	Пластики древесные слоистые марки ДСП-А толщиной: 15-20 мм	т	1000,00	175179,80
11.2.11.01-0012	Пластики древесные слоистые марки ДСП-А толщиной: 25-60 мм	т	1000,00	163553,67
11.2.11.01-0021	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной: 1-1,5 мм	т	1000,00	219612,20
11.2.11.01-0022	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной: 2-2,5 мм	т	1000,00	242263,52
11.2.11.01-0023	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной: 3 мм	т	1000,00	181379,22
11.2.11.01-0024	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной: 4 мм	т	1000,00	163726,60
11.2.11.01-0025	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной: 5,0-7,0 мм	т	1000,00	153632,16
11.2.11.01-0026	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной: 8,0-12 мм	т	1000,00	140259,72
Группа 11.2.11.02: Фанера бакелизированная (ГОСТ 11539-83*)				
11.2.11.02-0001	Фанера бакелизированная марки ФБС 1: толщиной 5 мм	м3	1428,00	85970,67
11.2.11.02-0002	Фанера бакелизированная марки ФБС 1: толщиной 6 мм	м3	1428,00	85814,34
11.2.11.02-0003	Фанера бакелизированная марки ФБС 1: толщиной 7 мм	м3	1428,00	84621,45
11.2.11.02-0004	Фанера бакелизированная марки ФБС 1: толщиной 8 мм	м3	1428,00	83617,48
11.2.11.02-0005	Фанера бакелизированная марки ФБС 1: толщиной 9 мм	м3	1428,00	84976,86
11.2.11.02-0006	Фанера бакелизированная марки ФБС 1: толщиной 10 мм	м3	1428,00	84089,54
11.2.11.02-0007	Фанера бакелизированная марки ФБС 1: толщиной 12 мм	м3	1428,00	85152,75
11.2.11.02-0008	Фанера бакелизированная марки ФБС 1: толщиной 20 мм и выше	м3	1428,00	82623,08
11.2.11.02-0011	Фанера бакелизированная марки ФБС, толщиной 14-18 мм	м3	830,00	77199,46
Группа 11.2.11.03: Фанера декоративная (ГОСТ 14614-79)				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.2.11.03-0001	Фанера декоративная марки: ДФ-2 толщиной 4 мм	м3	830,00	27999,42
11.2.11.03-0002	Фанера декоративная марки: ДФ-2 толщиной 5 мм	м3	830,00	31371,13
11.2.11.03-0003	Фанера декоративная марки: ДФ-2 толщиной 10 мм	м3	830,00	25349,22
Группа 11.2.11.04: Фанера из шпона лиственных пород водостойкая (ГОСТ 3916.1-96)				
11.2.11.04-0011	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК.; сорт 1/2, толщина 4 мм	м3	833,00	55682,02
11.2.11.04-0012	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК.; сорт 1/2, толщина 6 мм	м3	833,00	52535,72
11.2.11.04-0013	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК.; сорт 1/2, толщина 8 мм	м3	833,00	49973,84
11.2.11.04-0014	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК.; сорт 1/2, толщина 9 мм	м3	833,00	49539,11
11.2.11.04-0015	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК.; сорт 1/2, толщина 10 мм	м3	833,00	48099,70
11.2.11.04-0016	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК.; сорт 1/2, толщина 12 мм	м3	833,00	45210,85
11.2.11.04-0179	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ.; сорт 4/4, толщина 15 мм	м3	833,00	41908,79
11.2.11.04-0180	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ.; сорт 4/4, толщина 18 мм	м3	833,00	39373,36
11.2.11.04-0181	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ.; сорт 4/4, толщина 21 мм	м3	833,00	39547,50
11.2.11.04-0182	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ.; сорт 4/4, толщина 24 мм	м3	833,00	38855,97
11.2.11.04-0183	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ.; сорт 4/4, толщина 27 мм	м3	833,00	40695,29
11.2.11.04-0184	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ.; сорт 4/4, толщина 30 мм	м3	833,00	40514,66
11.2.11.04-0173	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ.; сорт 4/4, толщина 4 мм	м3	833,00	54660,23
11.2.11.04-0174	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ.; сорт 4/4, толщина 6 мм	м3	833,00	49714,93
11.2.11.04-0175	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ.; сорт 4/4, толщина 8 мм	м3	833,00	43767,91
11.2.11.04-0176	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ.; сорт 4/4, толщина 9 мм	м3	833,00	46184,43
11.2.11.04-0177	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ.; сорт 4/4, толщина 10 мм	м3	833,00	45169,89
11.2.11.04-0178	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ.; сорт 4/4, толщина 12 мм	м3	833,00	43688,02
11.2.11.04-0167	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ.; сорт 3/4, толщина 15 мм	м3	833,00	43891,65
11.2.11.04-0168	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ.; сорт 3/4, толщина 18 мм	м3	833,00	41423,20
11.2.11.04-0169	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ.; сорт 3/4, толщина 21 мм	м3	833,00	41220,36
11.2.11.04-0170	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ.; сорт 3/4, толщина 24 мм	м3	833,00	40358,39
11.2.11.04-0171	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ.; сорт 3/4, толщина 27 мм	м3	833,00	42276,76
11.2.11.04-0172	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ.; сорт 3/4, толщина 30 мм	м3	833,00	42040,70
11.2.11.04-0161	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ.; сорт 3/4, толщина 4 мм	м3	833,00	61389,15
11.2.11.04-0162	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ.; сорт 3/4, толщина 6 мм	м3	833,00	54794,00
11.2.11.04-0163	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ.; сорт 3/4, толщина 8 мм	м3	833,00	48189,93
11.2.11.04-0164	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ.; сорт 3/4, толщина 9 мм	м3	833,00	50647,39
11.2.11.04-0165	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ.; сорт 3/4, толщина 10 мм	м3	833,00	49290,51
11.2.11.04-0166	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ.; сорт 3/4, толщина 12 мм	м3	833,00	46490,32
11.2.11.04-0155	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ.; сорт 3/3, толщина 15 мм	м3	833,00	46703,14
11.2.11.04-0156	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной	м3	833,00	41522,31

[illegible]

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.2.11.04-0050	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 9 мм	м3	833,00	40138,75
11.2.11.04-0051	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 10 мм	м3	833,00	39753,00
11.2.11.04-0052	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 12 мм	м3	833,00	38438,60
11.2.11.04-0041	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 15 мм	м3	833,00	36055,77
11.2.11.04-0042	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 18 мм	м3	833,00	36070,33
11.2.11.04-0043	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 21 мм	м3	833,00	36860,92
11.2.11.04-0044	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 24 мм	м3	833,00	36958,97
11.2.11.04-0045	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 27 мм	м3	833,00	37012,63
11.2.11.04-0046	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 30 мм	м3	833,00	35609,27
11.2.11.04-0035	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 4 мм	м3	833,00	51072,33
11.2.11.04-0036	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 6 мм	м3	833,00	45482,23
11.2.11.04-0037	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 8 мм	м3	833,00	41354,87
11.2.11.04-0038	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 9 мм	м3	833,00	41640,43
11.2.11.04-0039	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 10 мм	м3	833,00	41580,43
11.2.11.04-0040	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 12 мм	м3	833,00	38077,41
11.2.11.04-0029	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 15 мм	м3	833,00	37540,81
11.2.11.04-0030	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 18 мм	м3	833,00	38026,06
11.2.11.04-0031	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 21 мм	м3	833,00	38847,89
11.2.11.04-0032	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 24 мм	м3	833,00	37990,83
11.2.11.04-0033	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 27 мм	м3	833,00	39436,22
11.2.11.04-0034	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 30 мм	м3	833,00	37679,58
11.2.11.04-0023	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 4 мм	м3	833,00	51898,87
11.2.11.04-0024	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 6 мм	м3	833,00	48560,89
11.2.11.04-0025	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 8 мм	м3	833,00	44745,24
11.2.11.04-0026	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 9 мм	м3	833,00	44598,07
11.2.11.04-0027	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 10 мм	м3	833,00	42902,10
11.2.11.04-0028	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 12 мм	м3	833,00	40157,49
11.2.11.04-0017	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 15 мм	м3	833,00	41505,86
11.2.11.04-0018	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 18 мм	м3	833,00	42762,55
11.2.11.04-0019	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 21 мм	м3	833,00	42654,77
11.2.11.04-0020	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 24 мм	м3	833,00	42845,55
11.2.11.04-0021	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 27 мм	м3	833,00	44019,54
11.2.11.04-0022	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 30 мм	м3	833,00	41945,57
11.2.11.04-0001	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер: 1525x1525x4 мм	м2	2,58	239,28
11.2.11.04-0002	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер: 1525x1525x7 мм	м2	4,84	380,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.2.11.04-0003	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер: 1525х1525х9 мм	м2	5,80	485,36
11.2.11.04-0004	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер: 1525х1525х10 мм	м2	6,45	536,39
11.2.11.04-0005	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер: 1525х1525х12 мм	м2	7,74	606,42
11.2.11.04-0006	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер: 1525х1525х15 мм	м2	9,67	778,69
11.2.11.04-0007	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер: 1525х1525х20 мм	м2	12,89	1028,44
Группа 11.2.11.05: Фанера клееная				
11.2.11.05-0001	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной: 3 мм	м3	830,00	35830,79
11.2.11.05-0002	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной: 4 мм	м3	830,00	40371,76
11.2.11.05-0003	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной: 5-7 мм	м3	830,00	41561,68
11.2.11.05-0004	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной: 10 мм	м3	830,00	17075,32
11.2.11.05-0011	Фанера клееная марки ФСФ толщиной 12 мм и более	м3	-	52077,30
Группа 11.2.11.06: Фанера ламинированная (ГОСТ Р 53920-2010)				
11.2.11.06-0001	Фанера ламинированная толщиной: 9 мм	м3	830,00	67670,83
11.2.11.06-0002	Фанера ламинированная толщиной: 15 мм	м3	830,00	61565,95
11.2.11.06-0003	Фанера ламинированная толщиной: 21 мм	м3	830,00	55342,42
11.2.11.06-0004	Фанера ламинированная толщиной: 27 мм	м3	830,00	58598,98
11.2.11.06-0011	Фанера ламинированная, сорт: F/F, толщиной 5,2 мм	м3	650,00	88249,62
11.2.11.06-0012	Фанера ламинированная, сорт: F/F, толщиной 9 мм	м3	650,00	66865,68
11.2.11.06-0013	Фанера ламинированная, сорт: F/F, толщиной 15 мм	м3	650,00	58771,58
11.2.11.06-0014	Фанера ламинированная, сорт: F/F, толщиной 21 мм	м3	650,00	54813,95
11.2.11.06-0015	Фанера ламинированная, сорт: F/F, толщиной 27, 30 мм	м3	650,00	54435,51
11.2.11.06-0016	Фанера ламинированная, сорт: FP1, толщиной 21 мм	м3	650,00	55254,83
Группа 11.2.11.07: Шпон				
11.2.11.07-0001	Шпон березовый натуральный, толщина 1,5 мм	м2	-	160,83
Группа 11.2.11.08: Фанера, не включенная в группы				
11.2.11.08-0001	Фанера строительная из утолщенного шпона марки ФК, толщиной 8-9,5 мм	м3	830,00	28906,66
Раздел 11.2.12: Фермы, арки и балки деревянные				
Группа 11.2.12.01: Балки из цельной древесины				
11.2.12.01-0001	Балки антисептированные из цельной древесины: без черепных брусков, сечением 150х50, 175х50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦО 30-46.15.5, БЦО 30-49.17.5	м3	600,00	22671,20
11.2.12.01-0002	Балки антисептированные из цельной древесины: с двумя черепными брусками, сечением 150х130, 175х130 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦ2 30-46.15.13, БЦ2 30-49.17.13	м3	600,00	31675,56
11.2.12.01-0003	Балки антисептированные из цельной древесины: с одним черепным бруском, сечением 150х50, 175х50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦ1 30-46.15.9, БЦ1 30-49.17.9	м3	600,00	30172,61
11.2.12.01-0011	Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50: без черепных брусков, сечением 150х50, 175х50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БКО 30-46.15.5, БКО 30-49.17.5	м3	600,00	40829,33
11.2.12.01-0012	Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50: с двумя черепными брусками, сечением 150х130, 175х130 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БК2 30-46.15.13, БК2 30-49.17.13	м3	600,00	43859,09
11.2.12.01-0013	Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50: с двумя черепными брусками, сечением 175х180 мм, длиной от 4200 до 4600 мм БК2 42-46.17.18	м3	600,00	44426,26
11.2.12.01-0014	Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50: с одним черепным бруском, сечением 150х90, 175х90 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БК1 30-46.15.9, БК1 30-49.17.9	м3	600,00	42315,77
Группа 11.2.12.02: Конструкции ферм				
11.2.12.02-0001	Фермы-подкосы	м3	610,00	26246,84
Раздел 11.2.13: Щиты, панели				
Группа 11.2.13.01: Панели покрытий				
11.2.13.01-0001	Панели перекрытия каркасные деревянные, тип ПП, с заполнением плитным утеплителем, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон водостойкой фанерой,	м2	60,00	3355,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	толщиной 214 мм в соответствии с ТУ 5366-056-81026889-2009			
11.2.13.01-0002	Панели перекрытия каркасные деревянные, тип ПП, с заполнением плитным утеплителем, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон водостойкой фанерой, толщиной 217 мм в соответствии с ТУ 5366-056-81026889-2009	м2	60,00	3635,63
11.2.13.01-0003	Панели покрытия каркасные, офанерованные, утепленные минераловатными плитами, толщиной 264 мм с нормативной нагрузкой 150 кгс/м2	м2	43,00	1451,73
Группа 11.2.13.02: Панели стеновые				
11.2.13.02-0001	Панели стеновые внутренние каркасные деревянные, тип ВС, с заполнением плитным утеплителем, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон водостойкой фанерой, толщиной 164 мм в соответствии с ТУ 5366-056-81026889-2009	м2	49,00	3306,45
11.2.13.02-0002	Панели стеновые внутренние каркасные деревянные, тип ВС, с заполнением плитным утеплителем, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон водостойкой фанерой, толщиной 214 мм в соответствии с ТУ 5366-056-81026889-2009	м2	55,00	3299,77
11.2.13.02-0003	Панели стеновые наружные каркасные деревянные, тип НС, с заполнением плитным утеплителем, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон водостойкой фанерой, толщиной 214 мм в соответствии с ТУ 5366-056-81026889-2009	м2	55,00	3291,06
Группа 11.2.13.03: Щиты забора				
11.2.13.03-0001	Щиты: забора глухие	м2	21,00	1510,65
11.2.13.03-0002	Щиты: забора решетчатые	м2	16,00	1122,26
Группа 11.2.13.04: Щиты из досок				
11.2.13.04-0001	Щиты деревянные для фундаментов, колонн, балок, перекрытий, стен, перегородок и других конструкций из досок толщиной: 25 мм	м2	16,00	293,95
11.2.13.04-0002	Щиты деревянные для фундаментов, колонн, балок, перекрытий, стен, перегородок и других конструкций из досок толщиной: 40 мм	м2	27,00	745,71
11.2.13.04-0011	Щиты: из досок толщиной 25 мм	м2	17,00	652,62
11.2.13.04-0012	Щиты: из досок толщиной 40 мм	м2	27,00	968,68
11.2.13.04-0013	Щиты: из досок толщиной 50 мм	м2	33,00	1011,63
Группа 11.2.13.05: Щиты нефрезерованные				
11.2.13.05-0001	Щиты нефрезерованные антисептированные толщиной: 73 мм	м2	44,00	1020,75
11.2.13.05-0002	Щиты нефрезерованные антисептированные толщиной: 73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 250, 300 мм	м2	18,00	1153,31
11.2.13.05-0003	Щиты нефрезерованные антисептированные толщиной: 73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 350, 400, 450 мм	м2	17,00	988,19
Группа 11.2.13.06: Щиты, не включенные в группы				
11.2.13.06-0001	Щиты деревянные реечные, толщиной 27 мм, для покрытия полов, тип 1	м2	18,00	2003,19
11.2.13.06-0011	Щиты: настила	м2	20,00	523,97
Раздел 11.2.14: Элементы и детали встроенных и антресольных шкафов				
Группа 11.2.14.01: Блоки дверные шкафные и антресольные				
11.2.14.01-0001	Блоки дверные антресольные: двупольные ДА 4-8, площадь 0,32 м2; ДА 4-9, площадь 0,36 м2; ДА 4-10, площадь 0,40 м2	м2	26,00	3080,18
11.2.14.01-0002	Блоки дверные антресольные: двупольные ДА 5-8, площадь 0,40 м2; ДА 5-9, площадь 0,45 м2, ДА 5-10, площадь 0,50 м2	м2	24,00	2165,10
11.2.14.01-0003	Блоки дверные антресольные: двупольные ДА 6-8, площадь 0,48 м2; ДА 6-9, площадь 0,54 м2; ДА 6-10, площадь 0,60 м2	м2	23,00	1978,27
11.2.14.01-0004	Блоки дверные антресольные: двупольные ДА 7-8, площадь 0,56 м2; ДА 7-9, площадь 0,63 м2; ДА 7-10, площадь 0,70 м2	м2	23,00	1793,00
11.2.14.01-0005	Блоки дверные антресольные: однопольные ДА 4-4, площадь 0,16 м2; ДА 4-4,5, площадь 0,18 м2; ДА 4-5, площадь 0,20 м2	м2	28,00	2925,75
11.2.14.01-0006	Блоки дверные антресольные: однопольные ДА 5-4, площадь 0,20 м2; ДА 5-4,5, площадь 0,23 м2; ДА 5-5, площадь 0,25 м2	м2	27,00	2587,88
11.2.14.01-0007	Блоки дверные антресольные: однопольные ДА 6-4, площадь 0,24 м2; ДА 6-4,5, площадь 0,27 м2; ДА 6-5, площадь 0,30 м2	м2	26,00	2314,68
11.2.14.01-0008	Блоки дверные антресольные: однопольные ДА 7-4, площадь 0,28 м2; ДА 7-4,5, площадь 0,32 м2; ДА 7-5, площадь 0,35 м2	м2	24,00	1800,52
11.2.14.01-0011	Блоки дверные шкафные: двупольные ДШ 17-8, площадь 1,36 м2; ДШ 17-9,5,	м2	21,00	1414,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	площадь 1,53 м2; ДШ 17-10, площадь 1,70 м2			
11.2.14.01-0012	Блоки дверные шкафные: двухпольные ДШ 20-8, площадь 1,60 м2; ДШ 20-9, площадь 1,80 м2; ДШ 20-10, площадь 2,00 м2	м2	20,00	1325,08
11.2.14.01-0013	Блоки дверные шкафные: однопольные ДШ 17-4, площадь 0,68 м2; ДШ 17-4,5, площадь 0,77 м2; ДШ 17-5, площадь 0,85 м2	м2	23,00	1584,90
11.2.14.01-0014	Блоки дверные шкафные: однопольные ДШ 20-4, площадь 0,80 м2; ДШ 20-4,5, площадь 0,90 м2; ДШ 20-5, площадь 1,0 м2	м2	22,00	1207,54
Группа 11.2.14.02: Наличники				
11.2.14.02-0001	Наличник: Н-1, размер 13х20 мм	м	0,10	48,42
11.2.14.02-0002	Наличник: Н-2, размер 13х30 мм	м	0,20	60,36
11.2.14.02-0003	Наличник: Н-3, размер 13х40 мм	м	0,30	70,14
11.2.14.02-0004	Наличник: Н-4, размер 13х70 мм	м	0,50	98,77
11.2.14.02-0005	Наличник: Н-5, размер 13х80 мм	м	0,60	104,76
Группа 11.2.14.03: Полки шкафов и антресолей				
11.2.14.03-0001	Полки из древесностружечных плит антресольные: ПА 4-4, площадь 0,18 м2; ПА 4-4,5, площадь 0,20 м2; ПА 4- 5, площадь 0,22 м2; ПА 6-4, площадь 0,24 м2; ПА 6-4,5, площадь 0,27 м2; ПА 6-5, площадь 0,3 м2	м2	17,00	472,76
11.2.14.03-0002	Полки из древесностружечных плит антресольные: ПА 4-8, площадь 0,36 м2; ПА 4-9, площадь 0,40 м2; ПА 4- 10, площадь 0,45 м2; ПА 6-8, площадь 0,48 м2; ПА 6-9, площадь 0,54 м2; ПА 6-10, площадь 0,60 м2	м2	17,00	448,73
11.2.14.03-0011	Полки из древесностружечных плит переставные марки: 1ПП-4,5,6	м2	17,00	394,53
11.2.14.03-0012	Полки из древесностружечных плит переставные марки: 1ПП-8,9,10	м2	17,00	474,25
11.2.14.03-0021	Полки переставные и антресольные: ПП, ПА площадь 0,65-0,87 м2	м2	13,00	918,85
11.2.14.03-0022	Полки переставные и антресольные: ПП, ПА площадь 1,07-1,84 м2	м2	13,00	844,18
11.2.14.03-0023	Полки переставные и антресольные: ПП, ПА площадь 1,96-3,37 м2	м2	13,00	795,94
11.2.14.03-0031	Полкодержатель: ПД-1, ПД-2 размером 350, 500 мм	шт	0,10	17,44
11.2.14.03-0032	Полкодержатель: шкант размером 30 мм	шт	0,10	18,23
Группа 11.2.14.04: Полосы монтажные				
11.2.14.04-0001	Полосы монтажные из: ДВП без отделки, размер 74х4 мм	м	0,20	31,99
11.2.14.04-0002	Полосы монтажные из: ДСП ПМЩ, ПМА, размер 74х19 мм	м	1,00	96,79
Группа 11.2.14.05: Стенки шкафов и антресолей				
11.2.14.05-0001	Стенки боковые антресолей: СБА 4-4,5 площадь 0,18 м2; СБА 5-4,5 площадь 0,22 м2; СБА 6-4,5 площадь 0,27 м2	м2	17,00	886,16
11.2.14.05-0002	Стенки боковые антресолей: СБА 4-6, площадь 0,24 м2; СБА 5-6, площадь 0,30 м2; СБА 6-6, площадь 0,36 м2	м2	17,00	853,14
11.2.14.05-0003	Стенки боковые антресолей: СБА 7-4,5 площадь 0,31 м2; СБА 8-4,5 площадь 0,36 м2; СБА 9-4,5 площадь 0,40 м2	м2	17,00	832,54
11.2.14.05-0004	Стенки боковые антресолей: СБА 7-6, площадь 0,42 м2; СБА 8-6, площадь 0,48 м2; СБА 9-6, площадь 0,54 м2	м2	17,00	799,06
11.2.14.05-0011	Стенки боковые шкафов: СБШ 18-4,5, площадь 0,80 м2; СБШ 21-4,5, площадь 0,93 м2	м2	17,00	1122,26
11.2.14.05-0012	Стенки боковые шкафов: СБШ 18-6, площадь 1,06 м2; СБШ 21-6, площадь 1,24 м2	м2	17,00	581,02
11.2.14.05-0041	Стенки промежуточные из твердых древесноволокнистых плит, склеенных в два слоя СП 18-4, площадь 0,77 м2; СП 21- 4, площадь 0,89 м2; СП 18-6, площадь 1,03 м2; СП 21-6, площадь 1,21 м2	м2	9,00	605,86
11.2.14.05-0027	Стенки задние антресолей: СА 7-4, площадь 0,28 м2; СА 7-4,5 площадь 0,32 м2; СА 7-5, площадь 0,35 м2	м2	24,00	1408,72
11.2.14.05-0028	Стенки задние антресолей: СА 7-8, площадь 0,56 м2; СА 7-9, площадь 0,63 м2; СА 7-10, площадь 0,70 м2	м2	22,00	1255,70
11.2.14.05-0031	Стенки задние шкафов: СШ 17-4, площадь 0,68 м2; СШ 17-4,5, площадь 0,77 м2; СШ 17-5, площадь 0,85 м2	м2	22,00	1157,51
11.2.14.05-0032	Стенки задние шкафов: СШ 17-8, площадь 1,36 м2; СШ 17-9, площадь 1,53 м2; СШ 17-10, площадь 1,70 м2	м2	20,00	1060,40
11.2.14.05-0033	Стенки задние шкафов: СШ 20-4, площадь 0,80 м2; СШ 20-4,5, площадь 0,90 м2; СШ 20-5, площадь 1,0 м2	м2	22,00	1146,82
11.2.14.05-0034	Стенки задние шкафов: СШ 20-8, площадь 1,60 м2; СШ 20-9, площадь 1,80 м2; СШ 20-10, площадь 2,0 м2	м2	20,00	1034,92
11.2.14.05-0021	Стенки задние антресолей: СА 4-4, площадь 0,16 м2; СА 4-4,5 площадь 0,18 м2; СА 4-5, площадь 0,20 м2	м2	28,00	1753,12
11.2.14.05-0022	Стенки задние антресолей: СА 4-8, площадь 0,32 м2; СА 4-9, площадь 0,36 м2; СА 4-10, площадь 0,40 м2	м2	24,00	1453,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.2.14.05-0023	Стенки задние антресолей: СА 5-4, площадь 0,20 м2; СА 5-4,5 площадь 0,23 м2; СА 5-5, площадь 0,25 м2	м2	26,00	1516,70
11.2.14.05-0024	Стенки задние антресолей: СА 5-8, площадь 0,40 м2; СА 5-9, площадь 0,45 м2; СА 5-10, площадь 0,50 м2	м2	23,00	1376,76
11.2.14.05-0025	Стенки задние антресолей: СА 6-4, площадь 0,24 м2; СА 6-4,5 площадь 0,27 м2; СА 6-5, площадь 0,30 м2	м2	24,00	1581,81
11.2.14.05-0026	Стенки задние антресолей: СА 6-8, площадь 0,48 м2; СА 6-9, площадь 0,54 м2; СА 6-10, площадь 0,60 м2	м2	23,00	1304,37
Группа 11.2.14.06: Цоколи				
11.2.14.06-0003	Цоколь: Ц4,5, Ц5, Ц9, Ц10, размеры 80x22 мм	м2	0,95	179,53
11.2.14.06-0004	Цоколь: Ц4,5, Ц5, Ц9, Ц10, размеры 80x51 мм	м2	1,05	224,17
11.2.14.06-0005	Цоколь: Ц4,5И, Ц5И, Ц9И, Ц10И, размеры 60x22 мм	м2	0,70	149,52
11.2.14.06-0006	Цоколь: Ц4,5И, Ц5И, Ц9И, Ц10И, размеры 60x51 мм	м2	1,02	200,89
11.2.14.06-0007	Цоколь: Ц, размеры 48-54x80 мм	м2	1,30	226,51
11.2.14.06-0001	Цоколь: из ДСП Ц4,5, Ц9, Ц10 размеры 80x19 мм	м	1,10	76,00
11.2.14.06-0002	Цоколь: из ДСП Ц4,5И, Ц9, Ц10 размеры 60x19 мм	м	0,80	63,49
Группа 11.2.14.07: Штанги и штангодержатели				
11.2.14.07-0001	Штанга: Ш-1, размер 800 мм	шт	0,40	190,83
11.2.14.07-0002	Штанга: Ш-2, Ш-3, размер 900, 1000 мм	шт	0,50	213,02
11.2.14.07-0003	Штанга: Ш, диаметр 22 мм	шт	0,50	176,95
11.2.14.07-0011	Штангодержатель размером 500 мм, весом: 0,3 кг	шт	0,30	23,48
11.2.14.07-0012	Штангодержатель размером 500 мм, весом: 0,5 кг	шт	0,50	35,21
Группа 11.2.14.08: Щиты доборные				
11.2.14.08-0001	Щиты доборные из ДСП марки Щ площадью: 0,06-0,13 м2	м2	14,00	909,63
11.2.14.08-0002	Щиты доборные из ДСП марки Щ площадью: 0,29-0,77 м2	м2	14,00	805,48
Группа 11.2.14.09: Щиты мебельные				
11.2.14.09-0001	Щит мебельный (сосна) сорт АА, все сечения (объем более 2 м3)	м3	680,00	66459,30
11.2.14.09-0002	Щит мебельный (сосна) сорт АА, все сечения (объем до 2 м3)	м3	680,00	68767,84
11.2.14.09-0003	Щит мебельный (сосна) сорт ВВ, все сечения	м3	680,00	59521,53
11.2.14.09-0004	Щит мебельный (сосна) сорт СС, все сечения	м3	680,00	51535,74
Часть 11.3: Изделия и конструкции из пластмассы (22.23 ОКПД2 Изделия пластмассовые строительные)				
Раздел 11.3.01: Блоки дверные из поливинилхлоридных профилей (ГОСТ 30970-2014)				
Группа 11.3.01.01: Блоки дверные входные из поливинилхлоридных профилей двупольные				
11.3.01.01-0001	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 3,5 м2	м2	37,00	7133,18
11.3.01.01-0002	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 2,5 м2	м2	37,00	8055,31
11.3.01.01-0003	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 2,5-3 м2	м2	37,00	7666,45
11.3.01.01-0004	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 3-3,5 м2	м2	37,00	7318,51
11.3.01.01-0005	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 3,5 м2	м2	36,00	6942,60
11.3.01.01-0006	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 2,5 м2	м2	36,00	7991,26
11.3.01.01-0043	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 2,5-3 м2	м2	36,50	7436,71
11.3.01.01-0044	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 3-3,5 м2	м2	36,50	7799,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.3.01.01-0045	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 3,5 м2	м2	36,05	6948,71
11.3.01.01-0046	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 2,5 м2	м2	36,05	7942,20
11.3.01.01-0047	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 2,5-3 м2	м2	36,05	7497,58
11.3.01.01-0048	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 3-3,5 м2	м2	36,05	7590,25
11.3.01.01-0037	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 3,5 м2	м2	34,60	6926,79
11.3.01.01-0038	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 2,5 м2	м2	34,60	8041,53
11.3.01.01-0039	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 2,5-3 м2	м2	34,60	7685,18
11.3.01.01-0040	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 3-3,5 м2	м2	34,60	7126,33
11.3.01.01-0041	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 3,5 м2	м2	36,50	7319,67
11.3.01.01-0042	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 2,5 м2	м2	36,50	8104,26
11.3.01.01-0031	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 2,5-3 м2	м2	41,20	7427,81
11.3.01.01-0032	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 3-3,5 м2	м2	41,20	6910,35
11.3.01.01-0033	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 3,5 м2	м2	40,60	6838,78
11.3.01.01-0034	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 2,5 м2	м2	40,60	7446,26
11.3.01.01-0035	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 2,5-3 м2	м2	406,00	7569,41
11.3.01.01-0036	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 3-3,5 м2	м2	40,60	6927,85
11.3.01.01-0025	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 3,5 м2	м2	37,30	6926,51
11.3.01.01-0026	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 2,5 м2	м2	37,30	7854,02
11.3.01.01-0027	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 2,5-3 м2	м2	37,30	7565,49
11.3.01.01-0028	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 3-3,5 м2	м2	37,30	7248,07
11.3.01.01-0029	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 3,5 м2	м2	41,20	7133,02
11.3.01.01-0030	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 2,5 м2	м2	41,20	7498,91
11.3.01.01-0019	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 2,5-3 м2	м2	34,30	7302,75
11.3.01.01-0020	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 3-3,5 м2	м2	34,30	7299,56
11.3.01.01-0021	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 3,5 м2	м2	37,80	7090,95
11.3.01.01-0022	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с	м2	37,80	8373,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 2,5 м2			
11.3.01.01-0023	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 2,5-3 м2	м2	37,80	7945,95
11.3.01.01-0024	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 3-3,5 м2	м2	37,80	7833,11
11.3.01.01-0013	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 3,5 м2	м2	33,50	7178,04
11.3.01.01-0014	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 2,5 м2	м2	33,50	7849,63
11.3.01.01-0015	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 2,5-3 м2	м2	33,50	7641,77
11.3.01.01-0016	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 3-3,5 м2	м2	33,50	7736,70
11.3.01.01-0017	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 3,5 м2	м2	34,30	7350,85
11.3.01.01-0018	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 2,5 м2	м2	34,30	7616,21
11.3.01.01-0007	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 2,5-3 м2	м2	36,00	7555,42
11.3.01.01-0008	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 3-3,5 м2	м2	36,00	8033,78
11.3.01.01-0009	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 3,5 м2	м2	36,50	6920,96
11.3.01.01-0010	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 2,5 м2	м2	36,50	8090,81
11.3.01.01-0011	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 2,5-3 м2	м2	36,50	7411,30
11.3.01.01-0012	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 3-3,5 м2	м2	36,50	7672,49
Группа 11.3.01.02: Блоки дверные входные из поливинилхлоридных профилей однопольные				
11.3.01.02-0001	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с ключевой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 2 м2	м2	36,55	7660,50
11.3.01.02-0002	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с ключевой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 1,5 м2	м2	36,55	8323,59
11.3.01.02-0003	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с ключевой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 1,5-2 м2	м2	36,55	7635,37
11.3.01.02-0004	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с ключевой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 2 м2	м2	36,65	8069,35
11.3.01.02-0005	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с ключевой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 1,5 м2	м2	36,65	8310,41
11.3.01.02-0006	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с ключевой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 1,5-2 м2	м2	36,65	7672,09
11.3.01.02-0031	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 2 м2	м2	35,00	7324,17
11.3.01.02-0032	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 1,5 м2	м2	35,00	7996,26
11.3.01.02-0033	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 1,5-2 м2	м2	35,00	7300,58
11.3.01.02-0034	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь	м2	35,40	7649,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	более 2 м2			
11.3.01.02-0035	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 1,5 м2	м2	35,40	8049,62
11.3.01.02-0036	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 1,5-2 м2	м2	35,40	7325,79
11.3.01.02-0025	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 2 м2	м2	35,70	6921,40
11.3.01.02-0026	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 1,5 м2	м2	35,70	8294,88
11.3.01.02-0027	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 1,5-2 м2	м2	35,70	7671,67
11.3.01.02-0028	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 2 м2	м2	34,80	7632,55
11.3.01.02-0029	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 1,5 м2	м2	34,80	7911,93
11.3.01.02-0030	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 1,5-2 м2	м2	34,80	7648,27
11.3.01.02-0019	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 2 м2	м2	36,40	7099,62
11.3.01.02-0020	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 1,5 м2	м2	36,40	8056,12
11.3.01.02-0021	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 1,5-2 м2	м2	36,40	7969,76
11.3.01.02-0022	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 2 м2	м2	35,70	6510,07
11.3.01.02-0023	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 1,5 м2	м2	35,70	8100,31
11.3.01.02-0024	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 1,5-2 м2	м2	35,70	7494,96
11.3.01.02-0013	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 2 м2	м2	37,20	7770,14
11.3.01.02-0014	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 1,5 м2	м2	37,20	8014,63
11.3.01.02-0015	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 1,5-2 м2	м2	37,20	7583,03
11.3.01.02-0016	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 2 м2	м2	34,50	7857,95
11.3.01.02-0017	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 1,5 м2	м2	34,50	7870,17
11.3.01.02-0018	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 1,5-2 м2	м2	34,50	7821,70
11.3.01.02-0007	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 2 м2	м2	33,50	7382,12
11.3.01.02-0008	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 1,5 м2	м2	33,50	7658,68
11.3.01.02-0009	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 1,5-2 м2	м2	33,50	7375,62
11.3.01.02-0010	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 2 м2	м2	32,00	7238,20
11.3.01.02-0011	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 1,5 м2	м2	32,00	8044,03
11.3.01.02-0012	Блоки дверные входные пластиковые: с простой коробкой, однопольная с	м2	32,00	7671,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 1,5-2 м2			
Группа 11.3.01.03: Двери балконные из поливинилхлоридных профилей поворотные				
11.3.01.03-0001	Дверь балконная пластиковая, поворотная с импостом, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 1,5 м2	м2	36,32	8842,97
11.3.01.03-0002	Дверь балконная пластиковая, поворотная с импостом, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2	м2	36,00	11282,73
11.3.01.03-0003	Дверь балконная пластиковая, поворотная с импостом, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2	м2	36,32	10085,88
11.3.01.03-0004	Дверь балконная пластиковая, поворотная с импостом, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 1,5 м2	м2	27,30	8506,42
11.3.01.03-0005	Дверь балконная пластиковая, поворотная с импостом, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2	м2	34,70	10794,34
11.3.01.03-0006	Дверь балконная пластиковая, поворотная с импостом, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2	м2	32,45	10105,20
11.3.01.03-0007	Дверь балконная пластиковая, поворотная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 1,5 м2	м2	28,14	8829,10
11.3.01.03-0008	Дверь балконная пластиковая, поворотная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2	м2	33,50	11459,67
11.3.01.03-0009	Дверь балконная пластиковая, поворотная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2	м2	28,14	9577,16
11.3.01.03-0010	Дверь балконная пластиковая, поворотная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 1,5 м2	м2	24,30	8305,96
11.3.01.03-0011	Дверь балконная пластиковая, поворотная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2	м2	31,80	10865,20
11.3.01.03-0012	Дверь балконная пластиковая, поворотная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2	м2	26,90	9219,16
Группа 11.3.01.04: Двери балконные из поливинилхлоридных профилей поворотно-откидные				
11.3.01.04-0001	Дверь балконная пластиковая, поворотно-откидная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 1,5 м2	м2	37,10	9453,65
11.3.01.04-0002	Дверь балконная пластиковая, поворотно-откидная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2	м2	45,80	12452,56
11.3.01.04-0003	Дверь балконная пластиковая, поворотно-откидная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2	м2	37,10	10539,44
11.3.01.04-0004	Дверь балконная пластиковая, поворотно-откидная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 1,5 м2	м2	32,50	8832,55
11.3.01.04-0005	Дверь балконная пластиковая, поворотно-откидная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2	м2	44,30	12109,36
11.3.01.04-0006	Дверь балконная пластиковая, поворотно-откидная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2	м2	38,00	10300,39
Группа 11.3.01.05: Блоки дверные, не включенные в группы				
11.3.01.05-0001	Блоки дверные внутренние: глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002)	м2	37,92	5064,78
11.3.01.05-0002	Блоки дверные внутренние: с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м2	48,01	5201,80
11.3.01.05-0003	Блоки дверные внутренние: светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002)	м2	37,92	5011,26
11.3.01.05-0011	Блоки дверные наружные или тамбурные: глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002)	м2	50,11	5285,31
11.3.01.05-0012	Блоки дверные наружные или тамбурные: с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м2	23,01	6507,67
11.3.01.05-0013	Блоки дверные наружные или тамбурные: светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002)	м2	50,11	5272,51
11.3.01.05-0021	Двери композитные "КАПЕЛЬ" (полотно, коробка, 2 петли, магнитный механизм замка)	компл.	21,50	6427,71
Раздел 11.3.02: Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей (ГОСТ 30674-99)				
Группа 11.3.02.01: Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей двустворчатые со стеклопакетом (ГОСТ 30674-99)				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.3.02.01-0001	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3 м2	м2	23,80	5384,41
11.3.02.01-0002	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2	м2	36,20	8181,69
11.3.02.01-0003	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2	м2	30,00	6753,13
11.3.02.01-0004	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2	м2	27,65	6233,66
11.3.02.01-0005	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2	м2	24,90	5619,95
11.3.02.01-0006	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2	м2	23,90	5386,44
11.3.02.01-0037	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2	м2	39,80	7700,29
11.3.02.01-0038	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2	м2	36,65	7130,20
11.3.02.01-0039	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м2	м2	32,20	6220,74
11.3.02.01-0040	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м2	м2	29,00	5629,69
11.3.02.01-0031	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2	м2	46,70	6747,23
11.3.02.01-0032	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2	м2	46,70	6227,27
11.3.02.01-0033	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2	м2	46,70	5767,68
11.3.02.01-0034	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м2	м2	43,10	5301,35
11.3.02.01-0035	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3 м2	м2	26,66	5155,88
11.3.02.01-0036	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2	м2	42,80	8301,29
11.3.02.01-0025	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м2	м2	45,30	6062,89
11.3.02.01-0026	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м2	м2	40,80	5536,85
11.3.02.01-0027	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м2	м2	38,60	5270,30
11.3.02.01-0028	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м2	м2	41,35	5121,81
11.3.02.01-0029	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2	м2	72,90	9559,51
11.3.02.01-0030	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2	м2	56,80	7464,14
11.3.02.01-0019	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м2	м2	45,00	6308,33
11.3.02.01-0020	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью: до 1,5 м2	м2	59,50	8727,25
11.3.02.01-0021	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м2	м2	35,05	4811,70
11.3.02.01-0022	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2	м2	89,00	11643,15
11.3.02.01-0023	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2	м2	55,10	7188,68
11.3.02.01-0024	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2	м2	49,20	6638,94
11.3.02.01-0013	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м2	м2	19,05	4380,48
11.3.02.01-0014	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м2	м2	41,40	5853,16
11.3.02.01-0015	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2	м2	93,10	13704,95
11.3.02.01-0016	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2	м2	47,30	7866,39
11.3.02.01-0017	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2	м2	47,30	7315,34
11.3.02.01-0018	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2	м2	47,30	6702,57
11.3.02.01-0007	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, глухой с однокамерным	м2	17,70	4069,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м2			
11.3.02.01-0008	Блок оконный пластиковый: двустворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2	м2	30,60	7177,10
11.3.02.01-0009	Блок оконный пластиковый: двустворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2	м2	25,80	6062,00
11.3.02.01-0010	Блок оконный пластиковый: двустворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2	м2	23,50	5392,23
11.3.02.01-0011	Блок оконный пластиковый: двустворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м2	м2	22,15	5095,08
11.3.02.01-0012	Блок оконный пластиковый: двустворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м2	м2	20,10	4624,34
Группа 11.3.02.02: Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей одностворчатые со стеклопакетом (ГОСТ 30674-99)				
11.3.02.02-0001	Блок оконный пластиковый: глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 2 м2	м2	24,50	3529,61
11.3.02.02-0002	Блок оконный пластиковый: глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 0,5 м2	м2	41,10	6313,37
11.3.02.02-0003	Блок оконный пластиковый: глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2	м2	33,70	5180,12
11.3.02.02-0004	Блок оконный пластиковый: глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2	м2	27,20	4113,03
11.3.02.02-0005	Блок оконный пластиковый: глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2	м2	24,50	3702,45
11.3.02.02-0006	Блок оконный пластиковый: глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 2 м2	м2	18,10	2893,29
11.3.02.02-0025	Блок оконный пластиковый: одностворчатый, с поворотной створкой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 0,5 м2	м2	80,40	6198,31
11.3.02.02-0026	Блок оконный пластиковый: одностворчатый, с поворотной створкой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2	м2	51,10	3947,50
11.3.02.02-0027	Блок оконный пластиковый: одностворчатый, с поворотной створкой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2	м2	44,04	3785,04
11.3.02.02-0019	Блок оконный пластиковый: одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 2 м2	м2	30,60	3321,67
11.3.02.02-0020	Блок оконный пластиковый: одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 0,5 м2	м2	59,90	6506,63
11.3.02.02-0021	Блок оконный пластиковый: одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2	м2	48,90	5348,85
11.3.02.02-0022	Блок оконный пластиковый: одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2	м2	38,00	4156,52
11.3.02.02-0023	Блок оконный пластиковый: одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2	м2	30,60	3598,58
11.3.02.02-0024	Блок оконный пластиковый: одностворчатый, с поворотной створкой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 1,5 м2	м2	39,20	3380,71
11.3.02.02-0013	Блок оконный пластиковый: одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2	м2	40,20	4181,76
11.3.02.02-0014	Блок оконный пластиковый: одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2	м2	35,80	3737,42
11.3.02.02-0015	Блок оконный пластиковый: одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью 2 м2 и более	м2	31,40	3483,25
11.3.02.02-0016	Блок оконный пластиковый: одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 0,5 м2	м2	59,80	6552,65
11.3.02.02-0017	Блок оконный пластиковый: одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2	м2	47,90	5283,61
11.3.02.02-0018	Блок оконный пластиковый: одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2	м2	37,25	4146,67
11.3.02.02-0007	Блок оконный пластиковый: глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2	м2	17,80	3317,71
11.3.02.02-0008	Блок оконный пластиковый: глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2	м2	21,50	3680,17
11.3.02.02-0009	Блок оконный пластиковый: глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2	м2	20,70	3250,34
11.3.02.02-0010	Блок оконный пластиковый: одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 2 м2	м2	35,80	3401,54
11.3.02.02-0011	Блок оконный пластиковый: одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 0,5 м2	м2	65,05	6703,95
11.3.02.02-0012	Блок оконный пластиковый: одностворчатый, с поворотно-откидной створкой,	м2	51,60	5324,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2			
Группа 11.3.02.03: Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом (ГОСТ 30674-99)				
11.3.02.03-0001	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом: двухстворные ОПСРП 9-12, площадью 1,01 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	30,85	5458,43
11.3.02.03-0002	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом: двухстворные ОПСРП 9-13,5, площадью 1,14 м2, ОПСРП 9-15, площадью 1,26 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	30,83	5470,55
11.3.02.03-0003	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом: двухстворные с форточными створками ОПСРП 12-12, площадью 1,36 м2, ОПСРП 12-13,5, площадью 1,53 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	35,78	6200,42
11.3.02.03-0004	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом: двухстворные с форточными створками ОПСРП 12-15, площадью 1,71 м2, ОПСРП 15-12, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	39,44	6215,31
11.3.02.03-0005	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом: двухстворные с форточными створками ОПСРП 15-13,5, площадью 1,93 м2, ОПСРП 15-15, площадью 2,15 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	46,51	6120,87
11.3.02.03-0006	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом: двухстворные с форточными створками ОПСРП 18-13,5, площадью 2,32 м2, ОПСРП 18-15, площадью 2,59 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	42,60	7033,88
11.3.02.03-0007	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом: одностворные ОПСРП 9-9, площадью 0,75 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	27,43	4583,99
11.3.02.03-0008	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом: одностворные ОПСРП 15-9А, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	26,25	4405,05
11.3.02.03-0009	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом: одностворные с форточными створками ОПСРП 15-6, площадью 0,83 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	32,80	5614,47
11.3.02.03-0010	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом: одностворные с форточными створками ОПСРП 15-9, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	31,31	5257,75
11.3.02.03-0028	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом: трехстворные с форточными створками ОПСРП 15-18, площадью 2,58 м2, ОПСРП 15-21, площадью 3,02 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	60,86	10075,02
11.3.02.03-0011	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом: ОПСРП 9-9, площадью 0,75 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт	20,57	3296,15
11.3.02.03-0012	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом: ОПСРП 9-12, площадью 1,01 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт	31,16	5411,97
11.3.02.03-0013	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом: ОПСРП 9-13,5, площадью 1,14 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт	35,16	6108,87
11.3.02.03-0014	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом: ОПСРП 9-15, площадью 1,26 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт	38,83	6734,19
11.3.02.03-0015	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом: ОПСРП 12-12, площадью 1,36 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт	48,68	8340,50
11.3.02.03-0016	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом: ОПСРП 12-13,5, площадью 1,53 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт	54,74	9406,00
11.3.02.03-0023	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом: ОПСРП 15-15, площадью 2,15 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт	100,05	14967,43
11.3.02.03-0024	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом: ОПСРП 15-18, площадью 2,58 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт	156,98	25549,09
11.3.02.03-0025	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом: ОПСРП 15-21, площадью 3,02 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт	183,82	30080,94
11.3.02.03-0026	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом: ОПСРП 18-13,5, площадью 2,32 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт	98,78	16237,27
11.3.02.03-0027	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом: ОПСРП 18-15, площадью 2,59 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт	110,36	18060,98
11.3.02.03-0017	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом: ОПСРП 12-15, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт	67,44	10622,87
11.3.02.03-0018	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом: ОПСРП 15-6, площадью 0,83 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт	27,22	4676,41
11.3.02.03-0019	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом: ОПСРП 15-9, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт	39,77	6655,33
11.3.02.03-0020	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом: ОПСРП 15-9А, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт	33,34	5592,65
11.3.02.03-0021	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом: ОПСРП 15-12, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт	67,44	10612,31
11.3.02.03-0022	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и	шт	89,72	13616,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	стеклопакетом: ОПРСП 15-13,5, площадью 1,93 м2 (ГОСТ 30674-99)			
Группа 11.3.02.04: Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей трехстворчатые со стеклопакетом (ГОСТ 30674-99)				
11.3.02.04-0001	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3 м2	м2	31,90	5194,88
11.3.02.04-0002	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2	м2	53,02	8580,48
11.3.02.04-0003	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2	м2	45,70	7427,33
11.3.02.04-0004	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2	м2	41,70	6770,16
11.3.02.04-0005	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2	м2	39,40	6381,27
11.3.02.04-0006	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2	м2	36,60	5962,63
11.3.02.04-0073	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2	м2	76,90	12278,03
11.3.02.04-0074	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2	м2	69,10	11063,14
11.3.02.04-0075	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м2	м2	61,40	9798,91
11.3.02.04-0076	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м2	м2	60,50	9621,38
11.3.02.04-0077	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м2	м2	55,70	8932,22
11.3.02.04-0067	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2	м2	72,90	9830,17
11.3.02.04-0068	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2	м2	68,20	10838,51
11.3.02.04-0069	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2	м2	62,00	9881,23
11.3.02.04-0070	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м2	м2	60,60	9609,06
11.3.02.04-0071	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м2	м2	44,50	7120,87
11.3.02.04-0072	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2	м2	97,00	15544,11
11.3.02.04-0061	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2	м2	48,60	7912,13
11.3.02.04-0062	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м2	м2	46,77	7601,02
11.3.02.04-0063	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м2	м2	43,60	7053,29
11.3.02.04-0064	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м2	м2	57,70	9151,67
11.3.02.04-0065	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2	м2	100,50	16098,59
11.3.02.04-0066	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2	м2	77,84	12465,39
11.3.02.04-0055	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2	м2	51,20	7796,89
11.3.02.04-0056	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2	м2	41,35	7034,39
11.3.02.04-0057	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м2	м2	41,35	6795,77
11.3.02.04-0058	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3 м2	м2	39,78	6477,89
11.3.02.04-0059	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2	м2	68,60	11139,88
11.3.02.04-0060	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2	м2	55,00	8892,89
11.3.02.04-0049	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотной и поворотноткидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м2	м2	57,10	8476,72
11.3.02.04-0050	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотной и поворотноткидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м2	м2	51,90	7646,55
11.3.02.04-0051	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотной створкой,	м2	41,35	6113,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м2			
11.3.02.04-0052	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2	м2	73,26	11157,53
11.3.02.04-0053	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2	м2	59,80	9137,67
11.3.02.04-0054	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2	м2	54,04	8256,64
11.3.02.04-0043	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотной и поворотноткидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2	м2	45,75	9098,02
11.3.02.04-0044	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотной и поворотноткидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м2	м2	45,75	8333,05
11.3.02.04-0045	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотной и поворотноткидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м2	м2	44,50	6603,44
11.3.02.04-0046	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотной и поворотноткидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2	м2	75,08	11141,72
11.3.02.04-0047	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотной и поворотноткидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2	м2	65,10	9627,20
11.3.02.04-0048	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотной и поворотноткидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м2	м2	60,13	8921,66
11.3.02.04-0037	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотноткидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м2	м2	40,40	6422,85
11.3.02.04-0038	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотноткидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м2	м2	37,20	5929,62
11.3.02.04-0039	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотной и поворотноткидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м2	м2	45,75	7381,08
11.3.02.04-0040	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотной и поворотноткидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2	м2	79,60	11762,84
11.3.02.04-0041	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотной и поворотноткидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2	м2	71,30	10456,90
11.3.02.04-0042	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотной и поворотноткидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2	м2	64,80	9498,06
11.3.02.04-0031	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотноткидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2	м2	45,80	7325,95
11.3.02.04-0032	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотноткидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м2	м2	45,80	6857,44
11.3.02.04-0033	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотноткидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м2	м2	34,80	5726,44
11.3.02.04-0034	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотноткидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2	м2	55,50	8851,00
11.3.02.04-0035	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотноткидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2	м2	49,50	7873,37
11.3.02.04-0036	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотноткидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м2	м2	44,70	7147,71
11.3.02.04-0025	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м2	м2	49,90	7999,71
11.3.02.04-0026	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 4 м2	м2	46,40	7500,11
11.3.02.04-0027	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотноткидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м2	м2	45,80	6375,02
11.3.02.04-0028	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотноткидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2	м2	55,30	9007,70
11.3.02.04-0029	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотноткидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2	м2	54,00	8799,83
11.3.02.04-0030	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с поворотноткидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2	м2	49,20	8008,43
11.3.02.04-0019	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2	м2	54,25	8681,17
11.3.02.04-0020	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 4 м2	м2	40,95	6574,33
11.3.02.04-0021	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2	м2	79,60	12871,53
11.3.02.04-0022	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2	м2	67,62	10898,57
11.3.02.04-0023	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2	м2	57,40	9202,92
11.3.02.04-0024	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м2	м2	54,50	8730,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.3.02.04-0013	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м2	м2	29,70	4913,39
11.3.02.04-0014	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3 м2	м2	50,85	8159,93
11.3.02.04-0015	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2	м2	83,60	13459,10
11.3.02.04-0016	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2	м2	71,70	11538,33
11.3.02.04-0017	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2	м2	61,90	8591,43
11.3.02.04-0018	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2	м2	56,90	9117,98
11.3.02.04-0007	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м2	м2	26,40	4341,03
11.3.02.04-0008	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2	м2	47,66	7906,20
11.3.02.04-0009	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2	м2	40,30	6686,38
11.3.02.04-0010	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2	м2	36,00	5930,79
11.3.02.04-0011	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м2	м2	35,30	5835,95
11.3.02.04-0012	Блок оконный пластиковый: трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м2	м2	32,50	5352,47
Раздел 11.3.03: Изделия пластмассовые строительные (22.23.19 ОКПД2)				
Изделия пластмассовые строительные, не включенные в другие группировки)				
Группа 11.3.03.01: Доски подоконные				
11.3.03.01-0001	Доски подоконные ПВХ, шириной: 100 мм	м	0,28	98,93
11.3.03.01-0002	Доски подоконные ПВХ, шириной: 150 мм	м	0,46	158,64
11.3.03.01-0003	Доски подоконные ПВХ, шириной: 200 мм	м	0,58	172,50
11.3.03.01-0004	Доски подоконные ПВХ, шириной: 250 мм	м	0,61	232,05
11.3.03.01-0005	Доски подоконные ПВХ, шириной: 300 мм	м	0,82	286,12
11.3.03.01-0006	Доски подоконные ПВХ, шириной: 350 мм	м	0,86	333,77
11.3.03.01-0007	Доски подоконные ПВХ, шириной: 400 мм	м	1,10	365,74
11.3.03.01-0008	Доски подоконные ПВХ, шириной: 450 мм	м	1,12	400,66
11.3.03.01-0009	Доски подоконные ПВХ, шириной: 480 мм	м	1,14	452,78
11.3.03.01-0010	Доски подоконные ПВХ, шириной: 500 мм	м	1,20	505,40
11.3.03.01-0011	Доски подоконные ПВХ, шириной: 600 мм	м	1,40	470,38
11.3.03.01-0012	Доски подоконные ПВХ, шириной: 700 мм	м	1,60	659,01
Группа 11.3.03.02: Наличники				
11.3.03.02-0001	Наличники из ПВХ, шириной: 40 мм	м	0,25	87,10
11.3.03.02-0002	Наличники из ПВХ, шириной: 50 мм	м	0,32	103,29
11.3.03.02-0003	Наличники из ПВХ, шириной: 60 мм	м	0,44	136,29
11.3.03.02-0004	Наличники из ПВХ, шириной: 70 мм	м	0,50	165,53
11.3.03.02-0005	Наличники из ПВХ, шириной: 80 мм	м	0,54	242,12
11.3.03.02-0006	Наличники из ПВХ, шириной: 90 мм	м	0,58	192,41
11.3.03.02-0007	Наличники из ПВХ, шириной: 100 мм	м	0,61	143,18
Группа 11.3.03.03: Опоры стеклопластиковые				
11.3.03.03-0001	Кронштейн стеклопластиковый для опоры освещения, марка КСП1(30°)- 1,4-2,0-0,115	шт	-	2471,75
11.3.03.03-0002	Кронштейн стеклопластиковый для опоры освещения, марка КСП2(30°)- 1,4-2,0-0,115-180°	шт	-	2984,77
11.3.03.03-0003	Кронштейн стеклопластиковый для опоры освещения, марка КСП2(30°)- 1,5-2,0-0,115	шт	-	5472,67
11.3.03.03-0004	Кронштейн стеклопластиковый для опоры освещения, марка КСП3(30°)- 1,5-2,0-0,115-180°	шт	-	5920,36
11.3.03.03-0005	Кронштейн стеклопластиковый для опоры освещения, марка КСП4(30°)- 1,5-2,0-0,115-180°	шт	-	6340,83
11.3.03.03-0011	Опора освещения стеклопластиковая прямостоечная, марка ООСП-9,0п	шт	-	15785,89
11.3.03.03-0031	Фундамент стеклопластиковый прямостоечный под опору освещения, марка ФСПП-210-2,0	шт	-	6948,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.3.03.03-0032	Фундамент стеклопластиковый прямостоечный под опору освещения, марка ФСПП-210-2,3	шт	-	8064,62
11.3.03.03-0033	Фундамент стеклопластиковый прямостоечный под опору освещения, марка ФСПП-210-2,6	шт	-	9362,67
11.3.03.03-0012	Опора освещения стеклопластиковая прямостоечная, марка ООСП-12,0п	шт	-	17702,19
11.3.03.03-0013	Опора освещения стеклопластиковая с фланцевым соединением, марка ООСП-9,0ф	шт	-	19312,65
11.3.03.03-0014	Опора освещения стеклопластиковая с фланцевым соединением, марка ООСП-12,0ф	шт	-	21717,10
11.3.03.03-0021	Фундамент стеклопластиковый прямостоечный под опору освещения с проходными отверстиями для кабеля, марка ФСПП-210-2,0п	шт	-	7180,48
11.3.03.03-0022	Фундамент стеклопластиковый прямостоечный под опору освещения с проходными отверстиями для кабеля, марка ФСПП-210-2,3п	шт	-	8326,23
11.3.03.03-0023	Фундамент стеклопластиковый прямостоечный под опору освещения с проходными отверстиями для кабеля, марка ФСПП-210-2,6п	шт	-	9460,46
Группа 11.3.03.04: Панели декоративные пластиковые				
11.3.03.04-0001	Панели декоративные пластиковые «PROFIPLAST», размером 2700x250x8 мм	м2	4,95	434,39
11.3.03.04-0011	Панели декоративные пластиковые «Кронапласт», размером: 2700x250x10 мм	м2	4,95	263,50
11.3.03.04-0012	Панели декоративные пластиковые «Кронапласт», размером: 2700x370x8 мм	м2	4,95	255,85
Группа 11.3.03.05: Панели пластиковые для откосов				
11.3.03.05-0001	Панели пластиковые для откосов "Реас Пласт" шириной 0,4 м, длиной: 3,0 м, белые матовые, лакированные	м2	1,85	299,10
11.3.03.05-0002	Панели пластиковые для откосов "Реас Пласт" шириной 0,4 м, длиной: 4,2 м, белые матовые, лакированные	м2	1,85	335,25
11.3.03.05-0003	Панели пластиковые для откосов "Реас Пласт" шириной 0,4 м, длиной: 6,0 м, белые матовые	м2	1,85	286,48
11.3.03.05-0004	Панели пластиковые для откосов "Реас Пласт" шириной 0,4 м, длиной: 6,0 м, белые матовые, лак с защитой	м2	1,85	328,78
11.3.03.05-0005	Панели пластиковые для откосов "Реас Пласт" шириной 0,4 м, длиной: 6,0 м, белые матовые, ламинированные	м2	1,85	454,02
11.3.03.05-0011	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	1,62	526,70
11.3.03.05-0012	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	3,94	654,30
11.3.03.05-0013	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	5,72	809,16
11.3.03.05-0014	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	1,62	638,52
11.3.03.05-0015	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	3,94	779,32
11.3.03.05-0016	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	3,94	1873,14
Группа 11.3.03.06: Плинтусы для полов из пластика				
11.3.03.06-0001	Плинтуса для полов пластиковые, 19x48 мм	м	0,11	31,26
11.3.03.06-0002	Плинтуса для полов с кабель-каналом пластиковые, 22x49 мм	м	0,11	71,09
11.3.03.06-0011	Плинтусы для полов из пластика	м	0,11	35,33
Группа 11.3.03.07: Плиты подоконные				
11.3.03.07-0001	Плиты подоконные толщиной: 20 мм	м2	51,00	506,31
11.3.03.07-0002	Плиты подоконные толщиной: 30 мм	м2	52,00	666,46
Группа 11.3.03.08: Подложки под ламинат и паркет				
11.3.03.08-0004	Подложка под паркет и ламинат "Порилекс НПЭ", толщина 2 мм	10 м2	0,70	163,34
11.3.03.08-0002	Подложка под ламинат из экструдированного пенополистирола, толщина 3 мм	м3	15,00	4729,36
11.3.03.08-0001	Подложка звукоизоляционная под паркет толщина 3 мм	м2	1,80	96,48
11.3.03.08-0003	Подложка под ламинированный паркет толщиной 1 мм	м2	0,05	22,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 11.3.03.09: Поручни				
11.3.03.09-0001	Поручень поливинилхлоридный	м	1,10	98,81
Группа 11.3.03.10: Профили полимерные				
11.3.03.10-0011	Профиль арочный перфорированный ПВХ: 25х25 мм	10 м	-	72,86
11.3.03.10-0012	Профиль арочный перфорированный ПВХ: 25х25 мм с сеткой 100х100 мм	10 м	-	217,68
11.3.03.10-0013	Профиль арочный перфорированный ПВХ: 25х25 мм с сеткой 100х150 мм	10 м	-	246,82
11.3.03.10-0014	Профиль арочный перфорированный ПВХ: 25х25 мм с сеткой 120х80 мм	10 м	-	225,48
11.3.03.10-0071	Профиль угловой перфорированный ПВХ: 25х25 мм	10 м	-	83,17
11.3.03.10-0072	Профиль угловой перфорированный ПВХ: 25х25 мм с сеткой 100х100 мм	10 м	-	249,03
11.3.03.10-0073	Профиль угловой перфорированный ПВХ: 25х25 мм с сеткой 100х150 мм	10 м	-	284,33
11.3.03.10-0074	Профиль угловой перфорированный ПВХ: 25х25 мм с сеткой 120х80 мм	10 м	-	259,61
11.3.03.10-0031	Профиль полимерный квадратный размером: 50*50 мм	п.м	0,95	223,27
11.3.03.10-0032	Профиль полимерный квадратный размером: 70*70 мм	п.м	1,58	391,29
11.3.03.10-0033	Профиль полимерный квадратный размером: 80*80 мм	п.м	3,00	576,22
11.3.03.10-0034	Профиль полимерный квадратный размером: 100*100 мм	п.м	4,11	844,43
11.3.03.10-0035	Профиль полимерный квадратный размером: 110*110 мм	п.м	4,29	1087,77
11.3.03.10-0041	Профиль полимерный круглый диаметром 80 мм	п.м	2,06	393,52
11.3.03.10-0056	Профиль полимерный прямоугольный размером: 30*70 мм	п.м	0,95	184,96
11.3.03.10-0057	Профиль полимерный прямоугольный размером: 30*80 мм	п.м	1,05	204,58
11.3.03.10-0058	Профиль полимерный прямоугольный размером: 30*130 мм (шпунтовка)	п.м	1,57	380,99
11.3.03.10-0059	Профиль полимерный прямоугольный размером: 30*140 мм (доска половая)	п.м	1,57	381,16
11.3.03.10-0060	Профиль полимерный прямоугольный размером: 40*90 мм	п.м	1,53	308,23
11.3.03.10-0061	Профиль полимерный трапеция размером 45*130*140 мм	п.м	2,72	546,00
11.3.03.10-0042	Профиль полимерный круглый с пазом диаметром 80 мм	п.м	1,71	370,25
11.3.03.10-0051	Профиль полимерный прямоугольный размером: 15*75 мм (штaketник)	п.м	0,48	106,54
11.3.03.10-0052	Профиль полимерный прямоугольный размером: 20*70 мм	п.м	0,62	138,15
11.3.03.10-0053	Профиль полимерный прямоугольный размером: 20*110 мм (штaketник)	п.м	0,95	212,90
11.3.03.10-0054	Профиль полимерный прямоугольный размером: 25*130 мм (вагонка)	п.м	1,62	361,60
11.3.03.10-0055	Профиль полимерный прямоугольный размером: 30*50 мм	п.м	0,62	125,22
11.3.03.10-0001	J-профиль для пластиковых панелей белый, длина 3,0 м	шт	0,08	109,39
11.3.03.10-0021	Профиль закрывающий для пластиковых панелей узкий белый, длина 3,0 м	шт	0,08	41,04
11.3.03.10-0022	Профиль закрывающий для пластиковых панелей узкий цветной, длина 3,0 м	шт	0,08	67,65
11.3.03.10-0023	Профиль закрывающий для пластиковых панелей широкий белый, длина 3,0 м	шт	0,08	39,21
11.3.03.10-0062	Профиль соединительный для пластиковых панелей белый разборный, длина 3,0 м	шт	0,08	44,17
11.3.03.10-0063	Профиль соединительный для пластиковых панелей белый, длина 3,0 м	шт	0,08	38,83
11.3.03.10-0064	Профиль соединительный для пластиковых панелей цветной, длина 3,0 м	шт	0,08	47,40
11.3.03.10-0081	Профиль угловой перфорированный ПВХ: С-профиль для пластиковых панелей белый, длина 3,0 м	шт	0,08	61,89
Группа 11.3.03.11: Раскладки поливинилхлоридные				
11.3.03.11-0001	Раскладки поливинилхлоридные: вертикальные	м	0,80	40,86
11.3.03.11-0002	Раскладки поливинилхлоридные: горизонтальные	м	0,80	34,91
Группа 11.3.03.12: Решетки радиаторные				
11.3.03.12-0001	Решетка радиаторная ПВХ 0,6х0,6 м	м2	3,76	435,86
11.3.03.12-0002	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х0,9 м	м2	3,76	348,03
11.3.03.12-0003	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х1,2 м	м2	3,76	377,85
11.3.03.12-0004	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х1,5 м	м2	3,76	462,75
Группа 11.3.03.13: Уголки для пластиковых панелей				
11.3.03.13-0041	Уголок ПВХ, размером: 10х10 мм	10 м	0,20	125,92
11.3.03.13-0042	Уголок ПВХ, размером: 15х15 мм	10 м	0,40	189,44
11.3.03.13-0043	Уголок ПВХ, размером: 20х20 мм	10 м	0,60	227,81
11.3.03.13-0044	Уголок ПВХ, размером: 25х25 мм	10 м	0,20	261,90
11.3.03.13-0045	Уголок ПВХ, размером: 30х30 мм	10 м	0,90	283,71
11.3.03.13-0046	Уголок ПВХ, размером: 35х35 мм	10 м	1,10	336,58
11.3.03.13-0053	Уголок ПВХ, размером: 100х100 мм	10 м	3,10	857,13
11.3.03.13-0054	Уголок ПВХ, размером: 150х150 мм	10 м	3,50	1287,93
11.3.03.13-0047	Уголок ПВХ, размером: 40х40 мм	10 м	1,30	364,98
11.3.03.13-0048	Уголок ПВХ, размером: 50х50 мм	10 м	2,00	438,15
11.3.03.13-0049	Уголок ПВХ, размером: 60х60 мм	10 м	2,00	601,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.3.03.13-0050	Уголок ПВХ, размером: 70х70 мм	10 м	2,30	648,05
11.3.03.13-0051	Уголок ПВХ, размером: 80х80 мм	10 м	2,50	682,69
11.3.03.13-0052	Уголок ПВХ, размером: 90х90 мм	10 м	2,80	763,18
11.3.03.13-0011	Уголок декоративный пластиковый с покрытием глянцевым хромированным размером 32х32 мм	м	0,16	43,06
11.3.03.13-0012	Уголок декоративный пластиковый с покрытием глянцевым хромированным размером 45х45 мм	м	0,19	43,14
11.3.03.13-0031	Уголок ПВХ с стеклосеткой	м	2,08	29,24
11.3.03.13-0001	Угол внешний для пластиковых панелей белый, длина 3,0 м	шт	0,22	32,96
11.3.03.13-0002	Угол внешний для пластиковых панелей цветной, длина 3,0 м	шт	0,22	40,35
11.3.03.13-0003	Угол универсальный для пластиковых панелей белый, длина 3,0 м	шт	0,22	39,09
11.3.03.13-0021	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером: 20х20 мм, белый	шт	0,16	20,68
11.3.03.13-0022	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером: 25х25 мм, белый	шт	0,22	22,89
11.3.03.13-0023	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером: 30х30 мм, белый	шт	0,28	28,42
11.3.03.13-0024	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером: 30х30 мм, цветной	шт	0,28	51,17
11.3.03.13-0025	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером: 40х40 мм, белый	шт	0,45	36,55
11.3.03.13-0026	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером: 50х50 мм, белый	шт	0,54	44,09
11.3.03.13-0027	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером: 100х100 мм, белый	шт	0,31	85,91
Группа 11.3.03.14: Фурнитура для пластиковых плинтусов				
11.3.03.14-0001	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 48 мм	100 шт	5,00	511,96
11.3.03.14-0002	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 49 мм	100 шт	5,00	813,89
11.3.03.14-0011	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 48 мм	100 шт	5,00	498,53
11.3.03.14-0012	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 49 мм	100 шт	5,00	802,26
11.3.03.14-0021	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 48 мм	100 шт	5,00	1116,90
11.3.03.14-0022	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 49 мм	100 шт	5,00	925,76
11.3.03.14-0031	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 48 мм	100 шт	5,00	924,89
11.3.03.14-0032	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 49 мм	100 шт	5,00	887,02
11.3.03.14-0033	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 48 мм	100 шт	5,00	1081,02
11.3.03.14-0034	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 49 мм	100 шт	5,00	893,11
Группа 11.3.03.15: Изделия пластмассовые, не включенные в группы				
11.3.03.15-0001	Канат ПВХ	кг	1,00	454,95
11.3.03.15-0011	Кант ПВХ	кг	1,02	511,41
11.3.03.15-0041	Профиль ПВХ арочный универсальный 33х33	м	3,50	44,24
11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт	83,00	292,62
11.3.03.15-0031	Подрозетник под РПВ-1	100 шт	1,00	508,72
Раздел 11.3.04: Системы дренажа				
Группа 11.3.04.01: Блоки карнизные для подвешного лотка				
11.3.04.01-0001	Блок карнизный для пролетных строений, марка ТТК.201.25.90.01.001-300, высота 65 см	шт	-	54611,27
11.3.04.01-0002	Блок карнизный для пролетных строений, марка ТТК.201.25.90.01.001-300, высота 90 см	шт	-	69374,68
Группа 11.3.04.02: Воронки приемные для подвешного лотка				
11.3.04.02-0001	Воронка приемная для подвешного лотка, марка ТТК.301.35.60.001	шт	-	15408,81
11.3.04.02-0002	Воронка приемная для подвешного лотка, марка ТТК.301.35.60.002	шт	-	15545,68
Группа 11.3.04.03: Заглушки для подвешного лотка				
11.3.04.03-0001	Заклушка для лотка подвешного, марка ТТК.101.27.40.01.002	шт	-	6911,14
11.3.04.03-0002	Заклушка для подвешного лотка, марка ТТК.101.20.30.01.002	шт	-	5708,36
Группа 11.3.04.04: Каналы водоотводные				
11.3.04.04-0001	Канал водоотводной из полиэтилена высокой плотности RECYFIX STANDARD 200 тип: 010 размером 1000х260х185 мм	шт	9,30	1112,14
11.3.04.04-0002	Канал водоотводной из полиэтилена высокой плотности RECYFIX STANDARD 200 тип: 020 размером 1000х260х235 мм	шт	10,20	1344,49
11.3.04.04-0003	Канал водоотводной из полиэтилена высокой плотности RECYFIX STANDARD 200 тип: 100 размером 1000х260х100 мм	шт	10,20	1127,12
Группа 11.3.04.05: Лотки водоотводные автодорожные				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.3.04.05-0001	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-100, класс нагрузки B125	м	-	4479,84
11.3.04.05-0002	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-100, класс нагрузки C250	м	-	4613,71
11.3.04.05-0003	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-100, класс нагрузки D400	м	-	5031,92
11.3.04.05-0004	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-100, класс нагрузки E600	м	-	7214,97
11.3.04.05-0005	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-100, класс нагрузки A15	м	-	2453,45
11.3.04.05-0006	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-200, класс нагрузки B125	м	-	6946,96
11.3.04.05-0025	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-500, класс нагрузки A15	м	-	7599,32
11.3.04.05-0026	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-750, класс нагрузки B125	м	-	16433,03
11.3.04.05-0027	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-750, класс нагрузки C250	м	-	17092,29
11.3.04.05-0028	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-750, класс нагрузки D400	м	-	19731,35
11.3.04.05-0029	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-750, класс нагрузки E600	м	-	30347,71
11.3.04.05-0030	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-750, класс нагрузки A15	м	-	9931,00
11.3.04.05-0019	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-350, класс нагрузки E600	м	-	15660,20
11.3.04.05-0020	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-350, класс нагрузки A15	м	-	5624,75
11.3.04.05-0021	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-500, класс нагрузки B125	м	-	12715,07
11.3.04.05-0022	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-500, класс нагрузки C250	м	-	13136,03
11.3.04.05-0023	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-500, класс нагрузки D400	м	-	15089,42
11.3.04.05-0024	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-500, класс нагрузки E600	м	-	22723,93
11.3.04.05-0013	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-300, класс нагрузки D400	м	-	9513,39
11.3.04.05-0014	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-300, класс нагрузки E600	м	-	13167,62
11.3.04.05-0015	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-300, класс нагрузки A15	м	-	4895,14
11.3.04.05-0016	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-350, класс нагрузки B125	м	-	9578,51
11.3.04.05-0017	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-350, класс нагрузки C250	м	-	10169,53
11.3.04.05-0018	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-350, класс нагрузки D400	м	-	11646,34
11.3.04.05-0007	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-200, класс нагрузки C250	м	-	7310,99
11.3.04.05-0008	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-200, класс нагрузки D400	м	-	8268,30
11.3.04.05-0009	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-200, класс нагрузки E600	м	-	11394,49
11.3.04.05-0010	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-200, класс нагрузки A15	м	-	3822,51
11.3.04.05-0011	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-300, класс нагрузки B125	м	-	7704,48
11.3.04.05-0012	Лотки водоотводные из композиционных полимерных материалов для автомобильных дорог, марка ПЛ-300, класс нагрузки C250	м	-	8037,98
11.3.04.05-0041	Лоток водоотводной автодорожный: переходной внутренний, марка ТТК.102.18.35.01.060	шт	-	8504,83
11.3.04.05-0042	Лоток водоотводной автодорожный: переходной наружный, марка ТТК.102.18.35.01.070	шт	-	8498,97
11.3.04.05-0043	Лоток водоотводной автодорожный: приемный левый, марка ТТК.102.18.35.01.040	шт	-	23162,06
11.3.04.05-0044	Лоток водоотводной автодорожный: приемный правый, марка ТТК.102.18.35.01.030	шт	-	23150,40
11.3.04.05-0045	Лоток водоотводной автодорожный: приемный симметричный, марка	шт	-	26831,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	ТТК.102.18.35.01.020			
11.3.04.05-0046	Лоток водоотводной автодорожный: прямой, марка ТТК.102.18.35.01.010-200	шт	-	19007,18
11.3.04.05-0061	Лоток водоотводной пластиковый DN100 размером 1000x145x185 мм	шт	-	1185,79
11.3.04.05-0062	Лоток водоотводной пластиковый DN100 размером 1000x145x185 мм, усиленный	шт	-	1942,67
11.3.04.05-0071	Стержень композитный для фиксации лотков автодорожных, диаметром 18 мм, длиной 1,0 м	шт	-	177,17
11.3.04.05-0055	Лоток водоотводной пластиковый DN100 размером 1000x145x100 мм	шт	-	908,72
11.3.04.05-0056	Лоток водоотводной пластиковый DN100 размером 1000x145x100 мм, усиленный	шт	-	1665,52
11.3.04.05-0057	Лоток водоотводной пластиковый DN100 размером 1000x145x120 мм	шт	-	984,02
11.3.04.05-0058	Лоток водоотводной пластиковый DN100 размером 1000x145x120 мм, усиленный	шт	-	1740,77
11.3.04.05-0059	Лоток водоотводной пластиковый DN100 размером 1000x145x135 мм	шт	-	1059,55
11.3.04.05-0060	Лоток водоотводной пластиковый DN100 размером 1000x145x135 мм, усиленный	шт	-	1816,29
11.3.04.05-0047	Лоток водоотводной автодорожный: сливной закрытый, марка ТТК.102.18.35.01.050	шт	-	60427,70
11.3.04.05-0048	Лоток водоотводной автодорожный: сливной открытый, марка ТТК.102.18.35.01.050-01	шт	-	52722,09
11.3.04.05-0051	Лоток водоотводной пластиковый DN100 размером 1000x145x60 мм	шт	-	731,64
11.3.04.05-0052	Лоток водоотводной пластиковый DN100 размером 1000x145x60 мм, усиленный	шт	-	1489,10
11.3.04.05-0053	Лоток водоотводной пластиковый DN100 размером 1000x145x80 мм	шт	-	807,94
11.3.04.05-0054	Лоток водоотводной пластиковый DN100 размером 1000x145x80 мм, усиленный	шт	-	1565,22
Группа 11.3.04.06: Лотки водоотводные подвесные				
11.3.04.06-0001	Лоток-тройник водоотводной подвесной, марка ТТК.101.20.30.01.004	шт	-	7269,01
11.3.04.06-0002	Лоток-тройник водоотводной подвесной, марка ТТК.101.27.40.01.004	шт	-	13022,41
11.3.04.06-0011	Лоток водоотводной подвесной: переходной, марка ТТК.101.20.30.01.005	шт	-	5925,01
11.3.04.06-0012	Лоток водоотводной подвесной: переходной, марка ТТК.101.27.40.01.005	шт	-	11799,80
11.3.04.06-0013	Лоток водоотводной подвесной: прямой, марка ТТК.101.20.30.01.001-300	шт	-	22507,06
11.3.04.06-0014	Лоток водоотводной подвесной: прямой, марка ТТК.101.27.40.01.001-300	шт	-	26156,80
11.3.04.06-0015	Лоток водоотводной подвесной: с выводом, марка ТТК.101.20.30.01.003	шт	-	10327,84
11.3.04.06-0016	Лоток водоотводной подвесной: с выводом, марка ТТК.101.27.40.01.003	шт	-	11676,40
11.3.04.06-0017	Лоток водоотводной подвесной: с выводом, марка ТТК.101.27.40.01.006	шт	-	11676,41
Группа 11.3.04.07: Накладки на лоток автодорожный приемный				
11.3.04.07-0001	Накладка на лоток автодорожный приемный правый/левый, марка ТТК.102.18.35.01.032	шт	-	8855,43
11.3.04.07-0002	Накладка на лоток автодорожный приемный симметричный, марка ТТК.102.18.35.01.023	шт	-	10299,09
Группа 11.3.04.08: Пескоуловители				
11.3.04.08-0001	Пескоуловитель пластиковый для лотка DN100 размером 500x160x420 мм	шт	-	2875,67
11.3.04.08-0002	Пескоуловитель пластиковый для лотка DN100 размером 500x160x420 мм, усиленный	шт	-	3544,46
Группа 11.3.04.09: Элементы сборных дренажных каналов (брикет)				
11.3.04.09-0001	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером: 100x40 мм, длиной 400 мм	п.м	0,45	427,53
11.3.04.09-0002	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером: 100x40 мм, длиной 600 мм	п.м	0,67	630,27
11.3.04.09-0003	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером: 100x50 мм, длиной 400 мм	п.м	0,56	527,71
11.3.04.09-0004	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером: 100x50 мм, длиной 600 мм	п.м	0,84	789,91
11.3.04.09-0005	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером: 100x60 мм, длиной 400 мм	п.м	0,66	630,49
11.3.04.09-0006	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером: 100x60 мм, длиной 600 мм	п.м	1,01	954,76
11.3.04.09-0013	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером: 200x40 мм, длиной 400 мм	п.м	0,60	551,31
11.3.04.09-0014	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером: 200x40 мм, длиной 600 мм	п.м	0,90	824,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
11.3.04.09-0015	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером: 200х50 мм, длиной 400 мм	п.м	0,75	691,31
11.3.04.09-0016	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером: 200х50 мм, длиной 600 мм	п.м	1,13	1042,81
11.3.04.09-0017	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером: 200х60 мм, длиной 400 мм	п.м	0,90	827,53
11.3.04.09-0018	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером: 200х60 мм, длиной 600 мм	п.м	1,35	1243,16
11.3.04.09-0007	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером: 150х40 мм, длиной 400 мм	п.м	0,64	603,21
11.3.04.09-0008	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером: 150х40 мм, длиной 600 мм	п.м	0,96	911,13
11.3.04.09-0009	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером: 150х50 мм, длиной 400 мм	п.м	0,81	755,58
11.3.04.09-0010	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером: 150х50 мм, длиной 600 мм	п.м	1,21	1136,98
11.3.04.09-0011	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером: 150х60 мм, длиной 400 мм	п.м	0,96	909,38
11.3.04.09-0012	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером: 150х60 мм, длиной 600 мм	п.м	1,44	1352,58

СОДЕРЖАНИЕ

Общая часть.....	1
КНИГА 06: ИЗДЕЛИЯ КЕРАМИЧЕСКИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ (23.3 ОКПД2 МАТЕРИАЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ)	3
Часть 06.1: Кирпичи и изделия строительные из обожженной глины (23.32.1 ОКПД2 Кирпичи, черепица и изделия строительные из обожженной глины)	3
Раздел 06.1.01: Кирпичи и камни керамические неогнеупорные строительные (23.32.11.110 Кирпич керамический неогнеупорный строительный)	3
Группа 06.1.01.01: Камни керамические лицевые (ГОСТ 530-2012).....	3
Группа 06.1.01.02: Камни керамические одинарные (ГОСТ 530-2012).....	3
Группа 06.1.01.03: Камни керамические эффективные (ГОСТ 530-2012)	3
Группа 06.1.01.04: Кирпичи глиняные для дымовых труб (ГОСТ 8426-75)	4
Группа 06.1.01.05: Кирпичи керамические (ГОСТ - 530-2012).....	4
Группа 06.1.01.06: Кирпичи кислотоупорные (ГОСТ 474-90)	6
Группа 06.1.01.07: Кирпичи клинкерные (ГОСТ - 530-2012).....	6
Группа 06.1.01.08: Кирпичи футеровочные (ТУ 21-31-48-85)	6
Группа 06.1.01.09: Кирпичи-половняки (ГОСТ - 530-2012).....	6
Группа 06.1.01.10: Клинкеры тротуарные (ГОСТ 32311-2012).....	7
Раздел 06.1.02: Изделия керамические строительные прочие (23.32.12.190 ОКПД2 Изделия строительные керамические прочие, не включенные в другие группировки).....	7
Группа 06.1.02.01: Изделия кислотоупорные фасонные керамические	7
Группа 06.1.02.02: Лом кирпичный	7
Группа 06.1.02.03: Насадки кислотоупорные	7
Группа 06.1.02.04: Изделия керамические, не включенные в группы.....	7
Часть 06.2: Плитки керамические (23.31.10 ОКПД2 Плиты и плитки керамические)	8
Раздел 06.2.01: Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен (23.31.10.121 ОКПД2 Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен)	8
Группа 06.2.01.01: Комплекты для ванной комнаты	8
Группа 06.2.01.02: Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен (ГОСТ 6141-91).....	8
Группа 06.2.01.03: Плитки облицовочные (коллекции).....	9
Раздел 06.2.02: Плитки керамические для полов (23.31.10.122 ОКПД2 Плитки керамические для полов)	9
Группа 06.2.02.01: Плитки керамические для полов (ГОСТ 6787-2001).....	9
Раздел 06.2.03: Плитки керамические фасадные и ковры из них (23.31.10.123 ОКПД2 Плитки керамические фасадные и ковры из них).....	10
Группа 06.2.03.01: Ковры из плиток керамических (ГОСТ 13996-93).....	10
Группа 06.2.03.02: Плитки керамические фасадные (ГОСТ 13996-93)	10
Раздел 06.2.04: Плитки кислотоупорные и термостойкие кислотоупорные керамические (23.31.10.124 ОКПД2 Плитки кислотоупорные и термостойкие кислотоупорные керамические).....	11
Группа 06.2.04.01: Плитки кислотоупорные (ГОСТ 961-89).....	11
Группа 06.2.04.02: Плитки термостойкие кислотоупорные (ГОСТ 961-89).....	11
Раздел 06.2.05: Плитки керамические прочие (23.31.10.129 ОКПД2 Плитки керамические прочие).....	11
Группа 06.2.05.01: Изразцы керамические.....	11
Группа 06.2.05.02: Плиты керамогранитные.....	11
Группа 06.2.05.03: Плитки керамогранитные.....	12
Группа 06.2.05.04: Плитки фасонные.....	12
Группа 06.2.05.05: Ступени керамогранитные	12
КНИГА 07: МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ И ИХ ЧАСТИ ИЗ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ (25.11 ОКПД2 МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ И ИХ ЧАСТИ).....	13
Часть 07.1: Двери, окна и их рамы и пороги для дверей (25.12.10 ОКПД2 Двери, окна и их рамы и пороги для дверей из металлов)	13
Раздел 07.1.01: Двери (ГОСТ 31173-2003)	13
Группа 07.1.01.01: Блоки дверные стальные с полотнами металлическими противопожарными	13
Группа 07.1.01.02: Блоки дверные стальные с полотнами рентгенозащитными (ГОСТ 31173-2003)	14
Группа 07.1.01.03: Блоки дверные стальные, не включенные в группы	15
Раздел 07.1.02: Окна (ГОСТ 23344-78).....	15
Группа 07.1.02.01: Механизмы открывания для фрамуг	15
Группа 07.1.02.02: Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие	15
Группа 07.1.02.03: Окна глухие с одинарным переплетом для одинарного и двойного остекления	15
Группа 07.1.02.04: Окна глухие с раздельными переплетами.....	16
Группа 07.1.02.05: Окна открывающиеся с одинарным переплетом для одинарного и двойного остекления	16
Группа 07.1.02.06: Окна открывающиеся с раздельными переплетами.....	16
Группа 07.1.02.07: Окна с жалюзийными решетками в одинарном переплете.....	17
Группа 07.1.02.08: Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся.....	17
Раздел 07.1.03: Переплеты оконные (ГОСТ 23344-78)	17
Группа 07.1.03.01: Вставки жалюзийные переплетов оконных	17
Группа 07.1.03.02: Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы	17

Группа 07.1.03.03: Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы.....	18
Группа 07.1.03.04: Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы	18
Группа 07.1.03.05: Переплеты оконные, не включенные в группы	19
Раздел 07.1.04: Фонари (серии 1.464.2- ...)	20
Группа 07.1.04.01: Каркасы фонарей светоаэрационных.....	20
Группа 07.1.04.02: Фонари зенитные.....	20
Раздел 07.1.05:	20
Часть 07.2: Конструкции и детали конструкций строительных (25.11.23.110 ОКПД2	
Конструкции и детали конструкций из черных металлов).....	20
Раздел 07.2.01: Конструкции гидротехнических сооружений (25.11.23.114 ОКПД2 Конструкции и детали	
гидротехнических сооружений из черных металлов)	20
Группа 07.2.01.01: Пути.....	20
Группа 07.2.01.02: Трубопроводы.....	21
Группа 07.2.01.03: Части и закладные.....	21
Группа 07.2.01.04: Конструкции гидротехнических сооружений, не включенные в группы.....	21
Раздел 07.2.02: Конструкции и детали линий электропередач и открытых подстанций (25.11.23.115	
ОКПД2 Конструкции и детали линий электропередач и открытых подстанций из черных металлов).....	21
Группа 07.2.02.01: Детали закладные фундамента опор.....	21
Группа 07.2.02.02: Конструкции освещения дорог и магистралей	22
Группа 07.2.02.03: Оттяжки.....	29
Группа 07.2.02.04: Фундаменты к многогранным опорам.....	30
Группа 07.2.02.05: Конструкции линий электропередач, не включенные в группы	30
Раздел 07.2.03: Конструкции каркасов зданий (25.11.23.119 ОКПД2 Конструкции и детали конструкций	
из черных металлов прочие, не включенные в другие группировки).....	30
Группа 07.2.03.01: Каркасы одноэтажных производственных зданий с рамными конструкциями коробчатого сечения.....	30
Группа 07.2.03.02: Каркасы сооружений сельского хозяйства.....	31
Группа 07.2.03.03: Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами	31
Группа 07.2.03.04: Конструкции каркасов реконструируемого здания.....	31
Группа 07.2.03.05: Конструкции каркасов цельнометаллические	31
Группа 07.2.03.06: Элементы каркаса одноэтажных производственных зданий.....	33
Раздел 07.2.04: Конструкции промышленных печей (25.11.23.119 ОКПД2 Конструкции и детали	
конструкций из черных металлов прочие, не включенные в другие группировки)	33
Группа 07.2.04.01: Каркасы промышленных печей	33
Группа 07.2.04.02: Плиты охлаждения	34
Группа 07.2.04.03: Плиты футеровочные.....	34
Группа 07.2.04.04: Конструкции промышленных печей, не включенные в группы	34
Раздел 07.2.05: Конструкции ограждающие и встроенные (25.11.23.119 ОКПД2 Конструкции и детали	
конструкций из черных металлов прочие, не включенные в другие группировки)	34
Группа 07.2.05.01: Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные.....	34
Группа 07.2.05.02: Панели многослойные	34
Группа 07.2.05.03: Площадки встроенные для обслуживания и установки оборудования	36
Группа 07.2.05.04: Ригели ветровые	37
Группа 07.2.05.05: Сэндвич-панели	37
Группа 07.2.05.06: Элементы перегородок каркасных.....	45
Раздел 07.2.06: Элементы облицовки (25.11.23.119 ОКПД2 Конструкции и детали конструкций из	
черных металлов прочие, не включенные в другие группировки).....	45
Группа 07.2.06.01: Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов	45
Группа 07.2.06.02: Люки ревизионные	46
Группа 07.2.06.03: Профили.....	47
Группа 07.2.06.04: Элементы крепежные.....	48
Группа 07.2.06.05: Элементы соединительные.....	49
Группа 07.2.06.06: Элементы фасадные	49
Раздел 07.2.07: Конструкции и детали конструкций сооружений прочие (25.11.23.119 ОКПД2	
Конструкции и детали конструкций из черных металлов прочие, не включенные в другие группировки).....	50
Группа 07.2.07.01: Комплекты с пространственной решетчатой конструкцией покрытия	50
Группа 07.2.07.02: Кондукторы	52
Группа 07.2.07.03: Конструкции блочные.....	52
Группа 07.2.07.04: Конструкции индивидуальные сварные.....	52
Группа 07.2.07.05: Конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен.....	52
Группа 07.2.07.06: Конструкции покрытий пространственные	52
Группа 07.2.07.07: Конструкции покрытий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения	53
Группа 07.2.07.08: Конструкции рамные	55
Группа 07.2.07.09: Конструкции узлов коксохимических заводов	55
Группа 07.2.07.10: Конструкции устройства для хранения сыпучих материалов	55
Группа 07.2.07.11: Опоры, стойки	55
Группа 07.2.07.12: Элементы конструктивные зданий и сооружений.....	55
Группа 07.2.07.13: Конструкции и детали, не включенные в группы	56

Часть 07.3: Мосты и секции мостов (25.11.21 ОКПД2 Мосты и секции мостов из черных металлов)	57
Раздел 07.3.01: Галереи и эстакады (25.11.21.119 ОКПД2 Мосты из черных металлов прочие)	57
Группа 07.3.01.01: Галереи	57
Группа 07.3.01.02: Эстакады	58
Раздел 07.3.02: Конструкции мостов и искусственных сооружений (25.11.21.110 ОКПД2 Мосты из черных металлов)	58
Группа 07.3.02.01: Демпферы гидравлические	58
Группа 07.3.02.02: Плиты анкерные	58
Группа 07.3.02.03: Строения пролетные автодорожных мостов	58
Группа 07.3.02.04: Строения пролетные железнодорожных мостов	58
Группа 07.3.02.05: Строения пролетные из инвентарных пакетов для временных мостов	59
Группа 07.3.02.06: Части опорные маятниковые	59
Группа 07.3.02.07: Части опорные однопутные и двухпутные	60
Группа 07.3.02.08: Части опорные пролетных строений	60
Группа 07.3.02.09: Части опорные резинометаллические для мостов	60
Группа 07.3.02.10: Швы деформационные	60
Группа 07.3.02.11: Конструкции мостов и сооружений, не включенные в группы	60
Часть 07.4: Опоры башенные и мачты решетчатые (25.11.22 ОКПД2 Опоры башенные и мачты решетчатые из черных металлов)	61
Раздел 07.4.01: Мачты и башни, радиобашни, опоры башенного типа (25.11.22.190 ОКПД2 Опоры и мачты из черных металлов прочие, не включенные в другие группировки)	61
Группа 07.4.01.01: Башни	61
Группа 07.4.01.02: Мачты	61
Группа 07.4.01.03: Металлоконструкции радиобашен	61
Группа 07.4.01.04: Опоры башенного типа различного назначения	61
Раздел 07.4.02: Опоры (мачты) контактной сети железных дорог (25.11.22.160 ОКПД2 Опоры (мачты) контактной сети железных дорог из черных металлов)	62
Группа 07.4.02.01: Опоры контактной сети прямостоечные трубчатые	62
Группа 07.4.02.02: Опоры контактной сети фланцевые граненые	62
Раздел 07.4.03: Опоры линий электропередач (ЛЭП) (25.11.22.110 ОКПД2 Опоры линий электропередач (ЛЭП) из черных металлов)	63
Группа 07.4.03.01: Опоры (мачты) линий электропередач и открытых подстанций	63
Группа 07.4.03.02: Опоры анкерно-угловые линий электропередач	64
Группа 07.4.03.03: Опоры многогранные линий электропередач	64
Группа 07.4.03.04: Опоры несилловые прямостоечные	65
Группа 07.4.03.05: Опоры несилловые трубчатые	65
Группа 07.4.03.06: Опоры несилловые фланцевые	66
Группа 07.4.03.07: Опоры поворотные	66
Группа 07.4.03.08: Опоры решетчатые линий электропередач	67
Группа 07.4.03.09: Опоры силовые прямостоечные	67
Группа 07.4.03.10: Опоры силовые фланцевые	67
Группа 07.4.03.11: Опоры стальные, не включенные в группы	68
Часть 07.5: Резервуары, цистерны, баки и аналогичные емкости (25.29 ОКПД2 Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие)	68
Раздел 07.5.01: Емкости (25.29.12 ОКПД2 Емкости металлические для сжатых или сжиженных газов)	68
Группа 07.5.01.01: Емкости для хранения жидкостей и газов	68
Группа 07.5.01.02: Элементы негабаритных емкостей	69
Раздел 07.5.02: Резервуары (25.29.11 ОКПД2 Резервуары, цистерны, баки и аналогичные емкости (кроме емкостей для сжатых или сжиженных газов) из чугуна, стали или алюминия, вместимостью более 300 л, без механического или теплотехнического обо	69
Группа 07.5.02.01: Резервуары для нефти и нефтепродуктов для районов с температурой от -40 град. С до -65 град. С	69
Группа 07.5.02.02: Резервуары для нефти и нефтепродуктов для районов с температурой до -40 град. С	72
КНИГА 08: ИЗДЕЛИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, МЕТАЛЛОПРОКАТ, КАНАТЫ	77
Часть 08.1: Изделия из металла	77
Раздел 08.1.01: Конструкции габионные (ГОСТ Р 52132-2003)	77
Группа 08.1.01.01: Конструкции габионные коробчатые	77
Группа 08.1.01.02: Матрацы габионные	77
Группа 08.1.01.03: Панели защитные габионные	77
Раздел 08.1.02: Металлоизделия общестроительного и специального назначения	77
Группа 08.1.02.01: Воронки	77
Группа 08.1.02.02: Держатели для молниеприемников кровельные	78
Группа 08.1.02.03: Детали обрамления	78
Группа 08.1.02.04: Жесть	78
Группа 08.1.02.05: Жилки металлические	78
Группа 08.1.02.06: Люки и лазы (ГОСТ 3634-99)	79
Группа 08.1.02.07: Материалы водосточной системы	79
Группа 08.1.02.08: Оттяжки анкерные тросовой обвязки для укрепления грунтов	80
Группа 08.1.02.09: Плиты стальные и чугунные для полов	81

Группа 08.1.02.10: Плиты фронтальные.....	81
Группа 08.1.02.11: Поковки.....	81
Группа 08.1.02.12: Приборы печные.....	81
Группа 08.1.02.13: Рукава металлические.....	81
Группа 08.1.02.14: Решетки водоприемные для лотка.....	82
Группа 08.1.02.15: Решетки для водоотводного канала.....	82
Группа 08.1.02.16: Сваи.....	82
Группа 08.1.02.17: Сетки.....	82
Группа 08.1.02.18: Стружка стальная.....	84
Группа 08.1.02.19: Уголки монтажные.....	84
Группа 08.1.02.20: Цепи и якоря.....	85
Группа 08.1.02.21: Швеллеры монтажные.....	85
Группа 08.1.02.22: Элементы водосточных труб.....	85
Группа 08.1.02.23: Элементы сайдинга.....	85
Группа 08.1.02.24: Ящики почтовые.....	86
Группа 08.1.02.25: Изделия общестроительного и специального назначения, не включенные в группы.....	86
Раздел 08.1.03: Элементы вентиляционных камер и шахт.....	86
Группа 08.1.03.01: Двери и люки для вентиляционных камер.....	86
Группа 08.1.03.02: Люки для воздухопроводов.....	86
Группа 08.1.03.03: Поддоны к вентиляционным шахтам.....	86
Группа 08.1.03.04: Элементы вентиляционных камер и шахт, не включенные в группы.....	86
Раздел 08.1.04: Элементы дымоходов.....	87
Группа 08.1.04.01: Заглушки для дымоходов.....	87
Группа 08.1.04.02: Конденсатоотводы для дымоходов.....	87
Группа 08.1.04.03: Люки дымоудаления.....	87
Группа 08.1.04.04: Оголовки для дымоходов.....	87
Группа 08.1.04.05: Тройники с врезкой для дымоходов.....	87
Группа 08.1.04.06: Трубы дымоходные двухконтурные.....	87
Группа 08.1.04.07: Трубы дымоходные для котлов.....	88
Раздел 08.1.05: Элементы мусоропроводов.....	88
Группа 08.1.05.01: Клапаны загрузочные.....	88
Группа 08.1.05.02: Клапаны приемные.....	88
Группа 08.1.05.03: Комплектующие для мусоропроводов.....	88
Группа 08.1.05.04: Мусоросборники.....	89
Группа 08.1.05.05: Опоры ствола.....	89
Группа 08.1.05.06: Системы прочистки, промывки, дезинфекции и пожаротушения.....	89
Группа 08.1.05.07: Стволы мусоропроводов.....	89
Группа 08.1.05.08: Шиберы мусоропроводов.....	89
Раздел 08.1.06: Элементы ограждений.....	89
Группа 08.1.06.01: Ворота.....	89
Группа 08.1.06.02: Панели оград сварные.....	89
Группа 08.1.06.03: Панели оград сетчатые.....	92
Группа 08.1.06.04: Полотна ворот.....	92
Группа 08.1.06.05: Полотна калиток.....	93
Часть 08.2: Канаты стальные (25.93.11.120 ОКПД2 Канаты из черных металлов без электрической изоляции).....	93
Раздел 08.2.01: Канаты закрытые.....	93
Группа 08.2.01.01: Канаты закрытые с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником.....	93
Группа 08.2.01.02: Канаты закрытые с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником.....	94
Группа 08.2.01.03: Канаты закрытые с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником.....	95
Группа 08.2.01.04: Канаты закрытые с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником.....	96
Раздел 08.2.02: Канаты круглые.....	96
Группа 08.2.02.01: Канаты двойной свивки ЛК-З без покрытия.....	96
Группа 08.2.02.02: Канаты двойной свивки ЛК-З оцинкованные.....	98
Группа 08.2.02.03: Канаты двойной свивки ЛК-О без покрытия.....	99
Группа 08.2.02.04: Канаты двойной свивки ЛК-О оцинкованные.....	103
Группа 08.2.02.05: Канаты двойной свивки ЛК-Р без покрытия.....	104
Группа 08.2.02.06: Канаты двойной свивки ЛК-Р оцинкованные.....	107
Группа 08.2.02.07: Канаты двойной свивки ЛК-Р светлые.....	107
Группа 08.2.02.08: Канаты двойной свивки ЛК-РО без покрытия.....	108
Группа 08.2.02.09: Канаты двойной свивки ЛК-РО оцинкованные.....	112
Группа 08.2.02.10: Канаты двойной свивки ТК без покрытия.....	114
Группа 08.2.02.11: Канаты двойной свивки ТК оцинкованные.....	115
Группа 08.2.02.12: Канаты двойной свивки ТЛК оцинкованные.....	117
Группа 08.2.02.13: Канаты двойной свивки ТЛК-О без покрытия.....	117
Группа 08.2.02.14: Канаты спиральные ТК.....	119
Группа 08.2.02.15: Канаты тройной свивки ЛК-Р без покрытия.....	119
Группа 08.2.02.16: Канаты, не включенные в группы.....	120
Раздел 08.2.03: Канаты плоские.....	121
Группа 08.2.03.01: Канаты плоские без покрытия.....	121
Группа 08.2.03.02: Канаты плоские оцинкованные.....	122

Раздел 08.2.04: Канаты стальные прочие	123
Группа 08.2.04.01: Канаты для грузо-людского подъема	123
Группа 08.2.04.02: Канаты для шахтных подъемов	123
Часть 08.3: Металлопрокат (ГОСТ 535-2005).....	123
Раздел 08.3.01: Двутавры (24.10.71.120 Двутавры стальные горячекатаные из нелегированных сталей).....	123
Группа 08.3.01.01: Двутавры обычные (ГОСТ 8239-89).....	123
Группа 08.3.01.02: Двутавры с параллельными гранями полок (ГОСТ 26020-83).....	123
Раздел 08.3.02: Ленты стальные	125
Группа 08.3.02.01: Ленты стальные горячекатаные с катаной кромкой и разрезанные в рулонах	125
Группа 08.3.02.02: Ленты стальные крепежные из оцинкованной стали	126
Раздел 08.3.03: Проволока	126
Группа 08.3.03.01: Проволока биметаллическая сталесплавная	126
Группа 08.3.03.02: Проволока биметаллическая сталемедная (ГОСТ 3822-79*)	126
Группа 08.3.03.03: Проволока из легированной стали (ГОСТ 14963-78).....	126
Группа 08.3.03.04: Проволока низкоуглеродистая без покрытия (ГОСТ 3282-74).....	126
Группа 08.3.03.05: Проволока низкоуглеродистая оцинкованная (ГОСТ 7372-79, ГОСТ 3282-74).....	127
Группа 08.3.03.06: Проволока, не включенная в группы.....	127
Раздел 08.3.04: Прокат круглый и квадратный	127
Группа 08.3.04.01: Катанка стальная	127
Группа 08.3.04.02: Прокат горячекатаный круглый и квадратный углеродистый (ГОСТ 2590-2006, ГОСТ 2591-2006)	128
Группа 08.3.04.03: Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая	129
Раздел 08.3.05: Прокат листовой плоский	129
Группа 08.3.05.01: Листы плоские с полимерным покрытием	129
Группа 08.3.05.02: Прокат листовой горячекатаный углеродистый (ГОСТ 19903-74, ГОСТ 14637-89, ГОСТ 16523-97).....	130
Группа 08.3.05.03: Прокат листовой холоднокатаный углеродистый (ГОСТ 19904-90)	131
Группа 08.3.05.04: Сталь листовая коррозионно-стойкая и жаростойкая (ГОСТ 5582-75).....	131
Группа 08.3.05.05: Сталь листовая оцинкованная (ГОСТ 14918-80).....	132
Группа 08.3.05.06: Сталь листовая, не включенная в группы	132
Раздел 08.3.06: Прокат листовой рифленый и волнистый	133
Группа 08.3.06.01: Прокат рифленый горячекатаный (ГОСТ 8568-77).....	133
Группа 08.3.06.02: Сталь листовая волнистая (ГОСТ 3685-71).....	133
Раздел 08.3.07: Прокат полосовой (ГОСТ 103-2006).....	133
Группа 08.3.07.01: Прокат горячекатаный полосовой	133
Группа 08.3.07.02: Прокат горячекатаный широкополосный	134
Раздел 08.3.08: Прокат угловой (24.10.71.110 ОКПД2 Уголки стальные горячекатаные из нелегированных сталей).....	135
Группа 08.3.08.01: Прокат горячекатаный угловой равнополочный (ГОСТ 8510-86)	135
Группа 08.3.08.02: Прокат горячекатаный угловой равнополочный (ГОСТ 8509-93)	136
Группа 08.3.08.03: Прокат горячекатаный угловой, не включенный в группы (ГОСТ 27772-88)	137
Раздел 08.3.09: Профили гнутые.....	137
Группа 08.3.09.01: Настилы профилированные оцинкованные без покрытия.....	137
Группа 08.3.09.02: Настилы профилированные оцинкованные окрашенные	139
Группа 08.3.09.03: Настилы профилированные оцинкованные с покрытием гранит	140
Группа 08.3.09.04: Настилы профилированные оцинкованные с покрытием полиэстер.....	140
Группа 08.3.09.05: Профили гнутые, не включенные в группы.....	140
Раздел 08.3.10: Профили фасонные	141
Группа 08.3.10.01: Профили фасонные горячекатаные для оконных и фонарных переплетов (ГОСТ 7511-73).....	141
Группа 08.3.10.02: Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай (ГОСТ 4781-85).....	141
Группа 08.3.10.03: Профили фасонные горячекатаные шпунтовые плоские.....	141
Группа 08.3.10.04: Профили фасонные, не включенные в группы	141
Раздел 08.3.11: Швеллеры (24.10.71.130 ОКПД2 Швеллеры стальные горячекатаные из нелегированных сталей).....	141
Группа 08.3.11.01: Швеллеры из горячекатаного проката (ГОСТ 8240-97).....	141
Раздел 08.3.12: Прокат и стали прочие	142
Группа 08.3.12.01: Балки двутавровые специальные (ГОСТ 19425-74)	142
Группа 08.3.12.02: Балки перекрытий и под установку оборудования	143
Группа 08.3.12.03: Балки покрытий постоянные по высоте	143
Группа 08.3.12.04: Прокат просечно-вытяжной горячекатаный	143
Группа 08.3.12.05: Сталь калиброванная (ГОСТ 2879-2006)	144
Группа 08.3.12.06: Сталь, железо	144
Группа 08.3.12.07: Металлопрокат, не включенный в группы.....	144
Часть 08.4: Сталь арматурная (24.10.62.210 ОКПД2 Сталь арматурная).....	144
Раздел 08.4.01: Детали закладные и накладные (25.11.23.119 ОКПД2 Конструкции и детали конструкций из черных металлов прочие, не включенные в другие группировки).....	144
Группа 08.4.01.01: Детали анкерные	144
Группа 08.4.01.02: Детали закладные.....	145
Группа 08.4.01.03: Стыки клиновые.....	145
Группа 08.4.01.04: Упоры анкерные.....	145
Группа 08.4.01.05: Детали, не включенные в группы	145

Раздел 08.4.02: Каркасы, сетки, пакеты (24.10.62.213 ОКПД2 Прокат арматурный свариваемый периодического профиля).....	146
Группа 08.4.02.01: Армосетки.....	146
Группа 08.4.02.03: Каркасы арматурные.....	146
Группа 08.4.02.04: Каркасы металлические.....	147
Группа 08.4.02.05: Сетки из арматурной стали.....	147
Группа 08.4.02.06: Сетки из проволоки холоднотянутой.....	147
Раздел 08.4.03: Сталь арматурная горячекатаная для железобетонных конструкций (24.10.62.211 ОКПД2 Сталь арматурная горячекатаная для железобетонных конструкций).....	147
Группа 08.4.03.01: Проволока арматурная.....	147
Группа 08.4.03.02: Сталь арматурная гладкая.....	147
Группа 08.4.03.03: Сталь арматурная периодического профиля.....	148
Группа 08.4.03.04: Сталь арматурная, не включенная в группы.....	149
КНИГА 09: МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ И ИХ ЧАСТИ ИЗ АЛЮМИНИЯ И АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ	149
Часть 09.1: Витражи, витрины, тамбуры (СЕРИЯ 1.236.4-7/84).....	149
Раздел 09.1.01: Витражи, витрины (ГОСТ 21519-2003).....	149
Группа 09.1.01.01: Витражи.....	149
Группа 09.1.01.04: Ригели.....	150
Группа 09.1.01.08: Фрамуги.....	156
Группа 09.1.01.10: Элементы, не включенные в группы.....	156
Раздел 09.1.02: Тамбуры.....	156
Группа 09.1.02.01: Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров.....	156
Группа 09.1.02.02: Рамы тамбурные.....	157
Группа 09.1.02.03: Створки тамбурные (в сборе).....	160
Группа 09.1.02.04: Стойки, ригели.....	160
Группа 09.1.02.05: Щиты тамбура ограждающие.....	160
Часть 09.2: Конструкции и изделия декоративно-облицовочные (25.11.23.120 ОКПД2 Конструкции и детали конструкций из алюминия прочие).....	160
Раздел 09.2.01: Панели, плиты, нащельники и комплектующие декоративно-облицовочные	160
Группа 09.2.01.01: Комплектующие для монтажа алюминиевых композитных панелей.....	160
Группа 09.2.01.02: Нащельники для стыков панелей.....	161
Группа 09.2.01.03: Панели декоративные алюминиевые.....	161
Группа 09.2.01.04: Плиты декоративные алюминиевые.....	162
Группа 09.2.01.05: Конструкции декоративно-облицовочные, не включенные в группы.....	162
Раздел 09.2.02: Потолки подвесные	162
Группа 09.2.02.01: Элементы потолков панельных.....	162
Группа 09.2.02.02: Элементы потолков реечных.....	162
Раздел 09.2.03: Профили алюминиевые специальные.....	163
Группа 09.2.03.01: Профили алюминиевые для крепления панелей.....	163
Группа 09.2.03.02: Профили из алюминиевых сплавов (порожки) стыкоперекрывающие.....	163
Группа 09.2.03.03: Профили из алюминиевых сплавов для облицовки ограждающих конструкций.....	164
Группа 09.2.03.04: Профили, не включенные в группы.....	164
Часть 09.3: Конструкции и изделия строительные (25.11.23.120 ОКПД2 Конструкции и детали конструкций из алюминия прочие)	164
Раздел 09.3.01: Мачты, полотна ворот, изделия крепежные.....	164
Группа 09.3.01.01: Изделия крепежные.....	164
Группа 09.3.01.02: Мачты для радиорелейной связи (ТУ 102-360-85).....	164
Группа 09.3.01.03: Полотна ворот.....	165
Раздел 09.3.02: Ограждения балконов, лоджий, лестниц.....	165
Группа 09.3.02.01: Поручни.....	165
Группа 09.3.02.02: Экраны ограждений.....	165
Раздел 09.3.03: Панели стеновые и кровельные.....	166
Группа 09.3.03.01: Панели кровли каркасные трехслойные.....	166
Группа 09.3.03.02: Панели стеновые каркасные трехслойные.....	166
Группа 09.3.03.03: Панели стеновые рядовые.....	166
Группа 09.3.03.04: Панели стеновые с проемом.....	166
Группа 09.3.03.05: Панели, не включенные в группы.....	166
Раздел 09.3.04: Перегородки.....	167
Группа 09.3.04.01: Каркасы.....	167
Группа 09.3.04.02: Комплекты элементов примыкания и стыки каркасов панельных перегородок.....	168
Группа 09.3.04.03: Перегородки на алюминиевом каркасе.....	168
Часть 09.4: Окна, двери, балконные двери (25.12.10 ОКПД2 Двери, окна и их рамы и пороги для дверей из металлов)	168
Раздел 09.4.01: Блоки балконных дверей и комплектующие (ГОСТ 21519-2003)	168
Группа 09.4.01.01: Блоки балконные деревянно-алюминиевые.....	168
Группа 09.4.01.02: Двери балконные из алюминиевых сплавов однопольные одинарные под двойное остекление.....	169
Группа 09.4.01.03: Двери балконные из алюминиевых сплавов однопольные раздельные под двойное остекление.....	169
Группа 09.4.01.04: Комплекты элементов обрамления для дверей балконных.....	170

Раздел 09.4.02: Блоки дверные и комплектующие (ГОСТ 23747-2015*)	170
Группа 09.4.02.01: Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна	170
Группа 09.4.02.02: Двери распашные с импостом под двойное заполнение	170
Группа 09.4.02.03: Двери распашные с импостом под одинарное остекление	171
Группа 09.4.02.04: Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом	171
Группа 09.4.02.05: Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста	172
Группа 09.4.02.06: Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна	172
Группа 09.4.02.07: Комплекты нащельников и деталей для крепления дверей	173
Раздел 09.4.03: Блоки оконные и комплектующие (ГОСТ 21519-2003)	173
Группа 09.4.03.01: Блоки оконные деревянно-алюминиевые под двойное остекление в спаренном переплете	173
Группа 09.4.03.02: Блоки оконные деревянно-алюминиевые под двойное остекление в раздельном переплете	175
Группа 09.4.03.03: Блоки оконные деревянно-алюминиевые с двумя распашными створками	176
Группа 09.4.03.04: Блоки оконные деревянно-алюминиевые с распашной створкой	177
Группа 09.4.03.05: Блоки оконные из комбинированного профиля одинарной конструкции со стеклопакетом	177
Группа 09.4.03.06: Блоки оконные из комбинированных профилей под двойное остекление	178
Группа 09.4.03.07: Блоки оконные одинарные под двойное остекление	179
Группа 09.4.03.08: Блоки оконные раздельные под двойное остекление	180
Группа 09.4.03.09: Детали стыковки для окон	180
Группа 09.4.03.10: Комплекты элементов горизонтального и вертикального примыкания	181
Группа 09.4.03.11: Нащельники и элементы обрамления для окон	182
Группа 09.4.03.12: Элементы блокировки для окон под двойное остекление	184
КНИГА 10: ИЗДЕЛИЯ ПРОКАТНО-ТЯНУТЫЕ ИЗ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ И ЦВЕТНЫЕ МЕТАЛЛЫ	184
Часть 10.1: Алюминий и сплавы алюминиевые (24.42 ОКПД2 Алюминий)	184
Раздел 10.1.01: Алюминий и сплавы алюминия необработанные (24.42.11 ОКПД2 Алюминий необработанный)	184
Группа 10.1.01.01: Алюминий первичный в чушках (ГОСТ 11070-74)	184
Группа 10.1.01.02: Сплавы алюминия в чушках (ГОСТ 1583-93)	184
Раздел 10.1.02: Полуфабрикаты из алюминия или сплавов алюминиевых (24.42.2 ОКПД2 Полуфабрикаты из алюминия или алюминиевых сплавов)	184
Группа 10.1.02.01: Ленты алюминиевые (ГОСТ 13726-97)	184
Группа 10.1.02.02: Листы и плиты из алюминия и алюминиевого сплава (ГОСТ 21631-76, ГОСТ 17232-99)	185
Группа 10.1.02.03: Проволока алюминиевая (ГОСТ 14838-78)	187
Группа 10.1.02.04: Прутки из алюминиевых сплавов (ГОСТ 21488-97)	187
Часть 10.2: Медь и ее сплавы (24.44 ОКПД2 Медь)	189
Раздел 10.2.01: Медь и ее сплавы необработанные (24.44.1 ОКПД2 Медь необработанная; штейн медный; медь цементационная (медь осажденная)	189
Группа 10.2.01.01: Бронзы оловянные в чушках (ГОСТ 614-73)	189
Группа 10.2.01.02: Латунни литейные в чушках (ГОСТ 1020-97)	189
Группа 10.2.01.03: Сплавы медно-фосфористые (ГОСТ 4515-93)	189
Раздел 10.2.02: Полуфабрикаты из меди и сплавов (24.44.2 ОКПД2 Полуфабрикаты из меди или медных сплавов)	189
Группа 10.2.02.01: Ленты латунные общего назначения (ГОСТ 2208-2007)	189
Группа 10.2.02.02: Ленты медные общего назначения (ГОСТ 1173-2006)	198
Группа 10.2.02.03: Листы латунные (ГОСТ 2208-2007)	202
Группа 10.2.02.04: Листы медные горячекатаные (ГОСТ 1173-2006)	202
Группа 10.2.02.05: Листы медные холоднокатаные (ГОСТ 1173-2006)	202
Группа 10.2.02.06: Полосы латунные (ГОСТ 2208-2007)	204
Группа 10.2.02.07: Проволока латунная (ГОСТ 1066-90)	205
Группа 10.2.02.08: Проволока медная (ТУ 16-705.492-2005)	212
Группа 10.2.02.09: Прутки бронзовые (ГОСТ 1628-78)	212
Группа 10.2.02.10: Прутки и прутки медные (ГОСТ 1535-2006)	212
Группа 10.2.02.11: Прутки латунные (ГОСТ 2060-2006)	213
Часть 10.3: Свинец, цинк, олово и их сплавы (24.43 ОКПД2 Свинец, цинк и олово)	213
Раздел 10.3.01: Полуфабрикаты из свинца, цинка и олова или их сплавов (24.43.2 ОКПД2 Полуфабрикаты из свинца, цинка и олова или их сплавов)	213
Группа 10.3.01.01: Ленты оловянно-фосфористой бронзы (ГОСТ 1761-92)	213
Группа 10.3.01.02: Ленты оловянно-цинковой бронзы (ГОСТ 1761-92)	214
Группа 10.3.01.03: Листы свинцовые (ГОСТ 9559-89)	216
Группа 10.3.01.04: Листы цинковые (ГОСТ 598-90)	217
Группа 10.3.01.05: Порошки цинковые (ГОСТ 12601-76)	219
Группа 10.3.01.06: Проволока (ГОСТ 13073-77, ГОСТ 19703-79)	219
Раздел 10.3.02: Свинец, цинк, олово необработанные (24.43.1 ОКПД2 Свинец, цинк и олово необработанные)	219
Группа 10.3.02.01: Баббиты оловянные и свинцовые (ГОСТ 1320-74)	219
Группа 10.3.02.02: Олово (ГОСТ 860-75)	220
Группа 10.3.02.03: Припой оловянно-свинцовые (ГОСТ 21930-76)	220
Группа 10.3.02.04: Роли свинцовые (ГОСТ 89-73)	220
Группа 10.3.02.05: Свинец (ГОСТ 3778-98)	220

Группа 10.3.02.06: Цинк и сплавы цинковые антифрикционные в чушках (ГОСТ 3640-94, ГОСТ 25140-93)	220
Часть 10.4: Металлы и сплавы прочие (24.45 ОКПД2 Металлы цветные прочие).....	221
Раздел 10.4.01: Металлы и сплавы необработанные.....	221
Группа 10.4.01.01: Припой (ТУ 6-09-4064-87, ТУ 5296-031-27564371-04)	221
Раздел 10.4.02: Полуфабрикаты из прочих металлов и сплавов.....	221
Группа 10.4.02.01: Ленты бериллиевой бронзы (ГОСТ 1789-70).....	221
Группа 10.4.02.02: Ленты кремнисто-марганцевой бронзы (ГОСТ 4748-92).....	221
Группа 10.4.02.03: Полосы томпаковые (ГОСТ 2205-71).....	222
Группа 10.4.02.04: Полуфабрикаты, не включенные в группы	224
КНИГА 11: ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ ИЗ ДЕРЕВА И ПЛАСТМАССОВЫХ ПРОФИЛЕЙ.....	224
Часть 11.1: Лесоматериалы.....	224
Раздел 11.1.01: Древесина профилированная (16.10.2 ОКПД2 Древесина, профилированная по любой из кромок или пластей; шерсть древесная; мука древесная; щепа или стружка древесная)	224
Группа 11.1.01.01: Блок-хаус.....	224
Группа 11.1.01.02: Бруссы для покрытия полов со шпунтом и гребнем (ГОСТ 8242-88).....	225
Группа 11.1.01.03: Бруссы клееные профилированные	225
Группа 11.1.01.04: Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем (ГОСТ 8242-88)	225
Группа 11.1.01.05: Доски паркетные (ГОСТ 8242-88)	226
Группа 11.1.01.06: Доски подоконные (ГОСТ 8242-88)	226
Группа 11.1.01.07: Еуровагонка	227
Группа 11.1.01.08: Имитация бруса	228
Группа 11.1.01.09: Лаги половые антисептированные.....	228
Группа 11.1.01.10: Наличники из древесины (ГОСТ 8242-88).....	228
Группа 11.1.01.11: Насельники (ГОСТ 8242-88).....	228
Группа 11.1.01.12: Обшивки наружные и внутренние (ГОСТ 8242-88)	228
Группа 11.1.01.13: Паркет штучный.....	228
Группа 11.1.01.14: Плинтусы (ГОСТ 8242-88)	230
Группа 11.1.01.15: Поручни (ГОСТ 8242-88).....	231
Группа 11.1.01.16: Шашки для торцовых полов.....	231
Раздел 11.1.02: Лесоматериалы необработанные (02.20 ОКПД2 Лесоматериалы необработанные)	231
Группа 11.1.02.01: Бревна строительные	231
Группа 11.1.02.02: Дрова	231
Группа 11.1.02.03: Жерди	231
Группа 11.1.02.04: Лесоматериалы круглые для опор	232
Группа 11.1.02.05: Лесоматериалы круглые для распиловки и строгания	233
Группа 11.1.02.06: Лесоматериалы круглые для свай.....	233
Группа 11.1.02.07: Обаполы для крепления горных выработок.....	233
Группа 11.1.02.08: Подтоварники	233
Группа 11.1.02.09: Стойки рудничные	233
Раздел 11.1.03: Лесоматериалы распиленные и строганные (16.10 ОКПД2 Лесоматериалы, распиленные и строганные).....	234
Группа 11.1.03.01: Бруссы обрезные.....	234
Группа 11.1.03.02: Бруссы клееные непрофилированные	235
Группа 11.1.03.03: Бруссы необрезные	235
Группа 11.1.03.04: Горбыль.....	236
Группа 11.1.03.05: Доски необрезные	236
Группа 11.1.03.06: Доски обрезные	238
Группа 11.1.03.07: Заготовки.....	241
Группа 11.1.03.08: Планки.....	241
Группа 11.1.03.09: Пластины.....	241
Группа 11.1.03.10: Лесоматериалы распиленные и строганные, не включенные в группы	241
Часть 11.2: Изделия и конструкции из дерева	241
Раздел 11.2.01: Двери балконные и их коробки деревянные (16.23.11.120 ОКПД2 Двери балконные и их коробки деревянные).....	241
Группа 11.2.01.01: Блоки балконные дверные с двойным остеклением.....	241
Группа 11.2.01.02: Блоки балконные дверные с листовым стеклом и стеклопакетами	242
Группа 11.2.01.03: Блоки балконные дверные с тройным остеклением (ГОСТ 16289-86).....	242
Группа 11.2.01.04: Блоки балконные дверные со стеклопакетом	242
Группа 11.2.01.05: Полотна деревянные для балконных дверей.....	243
Раздел 11.2.02: Двери, их коробки и пороги деревянные (16.23.11.130 ОКПД2 Двери, их коробки и пороги деревянные).....	243
Группа 11.2.02.01: Блоки дверные внутренние для жилых и общественных зданий	243
Группа 11.2.02.02: Блоки дверные входные и тамбурные	244
Группа 11.2.02.03: Блоки дверные производственных зданий	245
Группа 11.2.02.04: Блоки дверные служебные	245
Группа 11.2.02.05: Блоки люков и лазов	245
Группа 11.2.02.06: Коробки дверные и люков.....	246
Группа 11.2.02.07: Полотна для блоков дверных для жилых и общественных зданий.....	246
Группа 11.2.02.08: Полотна для блоков дверных наружных и тамбурных	246
Группа 11.2.02.09: Полотна для блоков дверных производственных зданий	247

Группа 11.2.02.10: Полотна для блоков дверных служебных	247
Группа 11.2.02.11: Полотна люков и лазов	247
Группа 11.2.02.12: Полотна для блоков дверных, не включенные в группы	247
Раздел 11.2.03: Древесина прессованная в виде блоков, плит, брусьев или профилированных изделий (16.21.22 ОКПД2 Древесина прессованная в виде блоков, плит, брусьев или профилированных изделий)	247
Группа 11.2.03.01: Панели декоративные МДФ	247
Группа 11.2.03.02: Покрытия полов ламинированные (Ламинаты)	247
Раздел 11.2.04: Изделия деревянные строительные и столярные (16.23.19 ОКПД2 Изделия деревянные строительные и столярные, не включенные в другие группировки)	248
Группа 11.2.04.01: Детали деревянные градилен	248
Группа 11.2.04.02: Жилки дубовые для полов	248
Группа 11.2.04.03: Подрозетники	248
Группа 11.2.04.04: Пробки деревянные	248
Группа 11.2.04.05: Рейки деревянные	249
Группа 11.2.04.06: Изделия деревянные, не включенные в группы	249
Раздел 11.2.05: Конструкции ворот и калиток	249
Группа 11.2.05.01: Ворота неутепленные	249
Группа 11.2.05.02: Ворота утепленные	249
Группа 11.2.05.04: Коробки ворот деревянные	249
Группа 11.2.05.05: Полотна ворот	249
Группа 11.2.05.06: Полотна калиток	250
Раздел 11.2.06: Конструкции деревянные клееные несущие	250
Группа 11.2.06.01: Конструкции гнутоклееные	250
Группа 11.2.06.02: Конструкции прямолинейные клееные	250
Раздел 11.2.07: Окна и их коробки деревянные (16.23.11.110 ОКПД2 Окна и их коробки деревянные)	250
Группа 11.2.07.01: Блоки оконные для зданий промышленных предприятий (ГОСТ 12506-81)	250
Группа 11.2.07.02: Блоки оконные для зданий сельскохозяйственных предприятий (ГОСТ 12506-81)	251
Группа 11.2.07.03: Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками (ГОСТ 11214-86, ГОСТ 23166-99)	252
Группа 11.2.07.04: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками (ГОСТ 11214-86, ГОСТ 23166-99)	253
Группа 11.2.07.05: Блоки оконные с листовым стеклом и стеклопакетом для зданий и сооружений различного назначения (ГОСТ 24700-99)	255
Группа 11.2.07.06: Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками (ГОСТ 16289-86, ГОСТ 23166-99)	256
Группа 11.2.07.07: Блоки оконные с тройным остеклением с отдельными створками (ГОСТ 16289-86, ГОСТ 23166-99)	257
Группа 11.2.07.08: Блоки оконные со стеклопакетом для зданий различного назначения (ГОСТ 24700-99)	259
Группа 11.2.07.09: Коробки оконные	261
Группа 11.2.07.10: Переплеты оконные	261
Группа 11.2.07.11: Створки оконные	261
Группа 11.2.07.12: Штапики	262
Раздел 11.2.08: Плиты древесно-волоконистые из древесины или других одревесневших материалов (16.21.14 ОКПД2 Плиты древесно-волоконистые из древесины или других одревесневших материалов)	262
Группа 11.2.08.01: Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства	262
Группа 11.2.08.02: Плиты древесноволокнистые сухого способа производства	263
Группа 11.2.08.03: Плиты древесноволокнистые, не включенные в группы	264
Раздел 11.2.09: Плиты древесно-стружечные и аналогичные плиты из древесины или других одревесневших материалов (16.21.13 ОКПД2 Плиты древесно-стружечные и аналогичные плиты из древесины или других одревесневших материалов)	264
Группа 11.2.09.01: Плиты древесностружечные ламинированные	264
Группа 11.2.09.02: Плиты древесностружечные многослойные	265
Группа 11.2.09.03: Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием	265
Группа 11.2.09.04: Плиты древесностружечные с мелкоструктурной поверхностью	266
Группа 11.2.09.05: Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки	268
Группа 11.2.09.06: Плиты строительные на основе древесностружечной плиты	269
Группа 11.2.09.07: Плиты древесностружечные, не включенные в группы	270
Группа 11.2.09.08:	270
Раздел 11.2.10: Полы паркетные щитовые (16.22.10 ОКПД2 Паркет щитовой в сборе)	270
Группа 11.2.10.01: Паркет мозаичный	270
Группа 11.2.10.02: Щиты паркетные	270
Раздел 11.2.11: Фанера (16.21.12.110 ОКПД2 Фанера)	270
Группа 11.2.11.01: Материалы слоистые из древесины (ГОСТ 13913-78*)	270
Группа 11.2.11.02: Фанера бакелизированная (ГОСТ 11539-83*)	270
Группа 11.2.11.03: Фанера декоративная (ГОСТ 14614-79)	270
Группа 11.2.11.04: Фанера из шпона лиственных пород водостойкая (ГОСТ 3916.1-96)	271
Группа 11.2.11.05: Фанера клееная	276
Группа 11.2.11.06: Фанера ламинированная (ГОСТ Р 53920-2010)	276
Группа 11.2.11.07: Шпон	276
Группа 11.2.11.08: Фанера, не включенная в группы	276
Раздел 11.2.12: Фермы, арки и балки деревянные	276
Группа 11.2.12.01: Балки из цельной древесины	276
Группа 11.2.12.02: Конструкции ферм	276
Раздел 11.2.13: Щиты, панели	276
Группа 11.2.13.01: Панели покрытий	276

Группа 11.2.13.02: Панели стеновые	277
Группа 11.2.13.03: Щиты забора	277
Группа 11.2.13.04: Щиты из досок	277
Группа 11.2.13.05: Щиты нефрезерованные	277
Группа 11.2.13.06: Щиты, не включенные в группы	277
Раздел 11.2.14: Элементы и детали встроенных и антресольных шкафов	277
Группа 11.2.14.01: Блоки дверные шкафные и антресольные	277
Группа 11.2.14.02: Наличники	278
Группа 11.2.14.03: Полки шкафов и антреселей	278
Группа 11.2.14.04: Полосы монтажные	278
Группа 11.2.14.05: Стенки шкафов и антреселей	278
Группа 11.2.14.06: Цоколи	279
Группа 11.2.14.07: Штанги и штангодержатели	279
Группа 11.2.14.08: Щиты доборные	279
Группа 11.2.14.09: Щиты мебельные	279
Часть 11.3: Изделия и конструкции из пластмассы (22.23 ОКПД2 Изделия	
пластмассовые строительные)	279
Раздел 11.3.01: Блоки дверные из поливинилхлоридных профилей (ГОСТ 30970-2014)	279
Группа 11.3.01.01: Блоки дверные входные из поливинилхлоридных профилей двупольные	279
Группа 11.3.01.02: Блоки дверные входные из поливинилхлоридных профилей однопольные	281
Группа 11.3.01.03: Двери балконные из поливинилхлоридных профилей поворотные	283
Группа 11.3.01.04: Двери балконные из поливинилхлоридных профилей поворотно-откидные	283
Группа 11.3.01.05: Блоки дверные, не включенные в группы	283
Раздел 11.3.02: Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей (ГОСТ 30674-99)	283
Группа 11.3.02.01: Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей двустворчатые со стеклопакетом (ГОСТ 30674-99)	283
Группа 11.3.02.02: Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей одностворчатые со стеклопакетом (ГОСТ 30674-99)	285
Группа 11.3.02.03: Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом (ГОСТ 30674-99)	286
Группа 11.3.02.04: Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей трехстворчатые со стеклопакетом (ГОСТ 30674-99)	287
Раздел 11.3.03: Изделия пластмассовые строительные (22.23.19 ОКПД2 Изделия пластмассовые	
строительные, не включенные в другие группировки)	289
Группа 11.3.03.01: Доски подоконные	289
Группа 11.3.03.02: Наличники	289
Группа 11.3.03.03: Опоры стеклопластиковые	289
Группа 11.3.03.04: Панели декоративные пластиковые	290
Группа 11.3.03.05: Панели пластиковые для откосов	290
Группа 11.3.03.06: Плинтусы для полов из пластика	290
Группа 11.3.03.07: Плиты подоконные	290
Группа 11.3.03.08: Подложки под ламинат и паркет	290
Группа 11.3.03.09: Поручни	291
Группа 11.3.03.10: Профили полимерные	291
Группа 11.3.03.11: Раскладки поливинилхлоридные	291
Группа 11.3.03.12: Решетки радиаторные	291
Группа 11.3.03.13: Уголки для пластиковых панелей	291
Группа 11.3.03.14: Фурнитура для пластиковых плинтусов	292
Группа 11.3.03.15: Изделия пластмассовые, не включенные в группы	292
Раздел 11.3.04: Системы дренажа	292
Группа 11.3.04.01: Блоки карнизные для подвешного лотка	292
Группа 11.3.04.02: Воронки приемные для подвешного лотка	292
Группа 11.3.04.03: Заглушки для подвешного лотка	292
Группа 11.3.04.04: Каналы водоотводные	292
Группа 11.3.04.05: Лотки водоотводные автодорожные	292
Группа 11.3.04.06: Лотки водоотводные подвесные	294
Группа 11.3.04.07: Накладки на лоток автодорожный приемный	294
Группа 11.3.04.08: Пескоуловители	294
Группа 11.3.04.09: Элементы сборных дренажных каналов (брикет)	294
СОДЕРЖАНИЕ	296