

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

**ТССЦ 81-83-2020-03**

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

**III Квартал 2020 г.**

**ВЫПУСК № 03**

**Нарьян-Мар 2020**

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»

## **Отдел 1. Сметные цены на затраты труда в строительстве по состоянию на III квартал 2020 года**

1.1. Методы определения сметных цен на затраты труда в строительстве и размера средств на оплату труда, характеристика систем и форм оплаты труда, принципы разработки и применения единой тарифной сетки для оплаты труда работников строительного комплекса изложены в документе «Методические рекомендации по определению сметных цен на затраты труда в строительстве». Методика утверждена приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.09.2019 года №515/пр, внесена в Федеральный реестр сметных нормативов, подлежащих применению при определении сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство которых финансируется с привлечением средств федерального бюджета.

1.2. Сметные цены на затраты труда в строительстве определены из расчета среднемесячной оплаты труда рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли, в размере 64957,54 рублей с учетом районного коэффициента и дополнительных выплат за работу в районах Крайнего Севера. Часовая оплата труда рабочих-строителей в текущем уровне цен рассчитана исходя из среднемесячного количества рабочих часов в размере 164,92, определенных на основании производственного календаря на 2020 год.

Среднемесячный размер оплаты труда рабочего первого разряда определен на основании установленного постановлением Администрации Ненецкого автономного округа от 14.05.2020 г. №121-п среднемесячного размера оплаты труда рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли Ненецкого автономного округа за 2019 год, в размере 64957,54 рубля.

Оплата труда основных рабочих-строителей в текущем уровне при работе в нормальных условиях труда для среднего четвертого разряда определена в размере 87043,10 рубля в месяц с учетом районного коэффициента и дополнительных выплат за работу в районах Крайнего Севера.

Величина среднемесячной оплаты труда рабочего 1-го разряда занятого в строительной отрасли, для целей определения сметной стоимости строительства объектов капитального строительства на территории Ненецкого АО, определена как усредненное значение в соответствии с требованиями следующих нормативно-методических документов:

- Правила мониторинга цен строительных ресурсов, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 23.12.2016 г. №1452;
- Методика расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденная приказом Минстроя РФ от 05.06.2019 №326/пр;
- Методические рекомендации по определению сметных цен на затраты труда в строительстве, утвержденные приказом Минстроя РФ от 04.09.2019 №515/пр;
- Данные прогноза социально-экономического развития Российской Федерации, письмо Министерства экономического развития Российской Федерации от 24.09.2019 г. №32154-ПБ/ДОЗи.

1.3. В фонд начисленной заработной платы включены:

- выплаты по тарифным ставкам;
- выплаты стимулирующего характера (премии за производственные результаты, вознаграждения за выслугу лет и по итогам работы за год, надбавки к

тарифным ставкам и окладам за профессиональное мастерство, высокие достижения в труде т.д.);

- выплаты, обусловленные районным регулированием оплаты труда (выплаты по районным коэффициентам, надбавки к заработной плате за стаж работы в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях);

- выплаты по среднему заработку (оплата очередных и дополнительных отпусков, компенсация за неиспользуемый отпуск).

1.4. Сметные цены на затраты труда в строительстве для Ненецкого автономного округа определены с учетом тарифной системы оплаты труда, основанной на тарифной дифференциации заработной платы работников различных категорий.

1.5. Тарифная система оплаты труда установлена с учетом единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (ЕТКС), единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, профессиональных стандартов, а также с учетом государственных гарантий по оплате труда.

1.6. Значения тарифных коэффициентов средних разрядов строительных, специальных строительных, ремонтно-строительных работ, работ по монтажу оборудования и пусконаладочных работ приведены в таблице.

**Значения тарифных коэффициентов средних разрядов строительных, специальных строительных, ремонтно-строительных работ, работ по монтажу оборудования и пусконаладочных работ**

<b>Категории исполнителей</b>	<b>Тарифный коэффициент (КТн)</b>
<b>Средний разряд работ 1</b>	<b>1</b>
Средний разряд работ 1.1	1,008
Средний разряд работ 1.2	1,017
Средний разряд работ 1.3	1,025
Средний разряд работ 1.4	1,034
Средний разряд работ 1.5	1,042
Средний разряд работ 1.6	1,051
Средний разряд работ 1.7	1,059
Средний разряд работ 1.8	1,068
Средний разряд работ 1.9	1,076
<b>Средний разряд работ 2</b>	<b>1,085</b>
Средний разряд работ 2.1	1,095
Средний разряд работ 2.2	1,105
Средний разряд работ 2.3	1,115
Средний разряд работ 2.4	1,125
Средний разряд работ 2.5	1,136
Средний разряд работ 2.6	1,146
Средний разряд работ 2.7	1,156
Средний разряд работ 2.8	1,166
Средний разряд работ 2.9	1,176
<b>Средний разряд работ 3</b>	<b>1,19</b>
Средний разряд работ 3.1	1,202
Средний разряд работ 3.2	1,217
Средний разряд работ 3.3	1,232
Средний разряд работ 3.4	1,247
Средний разряд работ 3.5	1,263
Средний разряд работ 3.6	1,278
Средний разряд работ 3.7	1,293

Категории исполнителей	Тарифный коэффициент (КТн)
Средний разряд работ 3.8	1,308
Средний разряд работ 3.9	1,324
Средний разряд работ 4	<b>1,34</b>
Средний разряд работ 4.1	1,359
Средний разряд работ 4.2	1,380
Средний разряд работ 4.3	1,400
Средний разряд работ 4.4	1,420
Средний разряд работ 4.5	1,441
Средний разряд работ 4.6	1,461
Средний разряд работ 4.7	1,481
Средний разряд работ 4.8	1,502
Средний разряд работ 4.9	1,522
Средний разряд работ 5	<b>1,54</b>
Средний разряд работ 5.1	1,568
Средний разряд работ 5.2	1,593
Средний разряд работ 5.3	1,619
Средний разряд работ 5.4	1,644
Средний разряд работ 5.5	1,670
Средний разряд работ 5.6	1,695
Средний разряд работ 5.7	1,721
Средний разряд работ 5.8	1,746
Средний разряд работ 5.9	1,772
Средний разряд работ 6	<b>1,8</b>
Средний разряд работ 6.1	1,809
Средний разряд работ 6.2	1,821
Средний разряд работ 6.3	1,832
Средний разряд работ 6.4	1,844
Средний разряд работ 6.5	1,856
Средний разряд работ 6.6	1,868
Средний разряд работ 6.7	1,880
Средний разряд работ 6.8	1,891
Средний разряд работ 6.9	1,903
Средний разряд работ 7	1,92
Средний разряд работ 7.1	1,929
Средний разряд работ 7.2	1,942
Средний разряд работ 7.3	1,956
Средний разряд работ 7.4	1,969
Средний разряд работ 7.5	1,983
Средний разряд работ 7.6	1,997
Средний разряд работ 7.7	2,010
Средний разряд работ 7.8	2,024
Средний разряд работ 7.9	2,037
Средний разряд работ 8	2,05
Средний разряд работ 9	2,19
Средний разряд работ 10	2,37
Главный технолог	2,55
Ведущий инженер	2,35
Инженер I категории	2,15
Инженер II категории	1,96
Инженер III категории	1,76
Техник I категории	1,42
Техник II категории	1,28

1.7. На основании Методических рекомендаций по определению сметных цен на затраты труда в строительстве, сметная цена на затраты труда рабочего n-го разряда (машиниста, категории специалиста пусконаладочных работ), определяется по формуле (1):

$$Ц_n = Ц_1 \times K_{Tn} \quad (1)$$

где:

$Ц_n$  – сметная цена на затраты труда рабочего n-го разряда (машиниста, категории специалиста пусконаладочных работ), руб./чел.-ч.;

$Ц_1$  – сметная цена на затраты труда рабочего 1-го разряда;

$K_{Tn}$  – тарифный коэффициент рабочего n-го разряда (машиниста, категории специалиста пусконаладочных работ).

1.8. Сметная цена рабочего 1-го разряда, определяется по формуле (2):

$$Ц_1 = Ц_4 / 1,34 \quad (2)$$

где:

$Ц_1$  – сметная цена на затраты труда рабочего n-го разряда (машиниста, категории специалиста пусконаладочных работ), руб./чел.-ч.;

$Ц_4$  – сметная цена на затраты труда рабочего 1-го разряда, руб./чел.-ч.;

$K_{Tn}$  – тарифный коэффициент рабочего n-го разряда (машиниста, категории специалиста пусконаладочных работ).

1.9. Сметная цена на затраты труда рабочего 4-го разряда, определяется по формуле (3):

$$Ц_4 = З_4 / t \quad (3)$$

где:

$З_4$  – расчетная величина месячной оплаты труда рабочего 4-го разряда, определенная для целей расчета сметных цен на затраты труда в строительстве как усредненная величина номинальной начисленной заработной платы работников в целом по региону за 12 календарных месяцев, руб./мес.

1.10. Расчет сметных цен на затраты труда рабочих для Ненецкого автономного округа (формула 3):

$$Ц_4 = \frac{З_4}{t} = \frac{87043,10}{164,92}$$

где:

$З_4 = 87043,10$  руб./мес. – усредненная величина номинальной начисленной заработной платы работников в целом по Ненецкому АО за 12 календарных месяцев (январь-декабрь 2019 года), на основании данных Федеральной службой государственной статистики по Архангельской области и Ненецкому АО.

$t = 164,92$  – среднемесячная норма рабочего времени, на основании производственного календаря на 2020 год, при 40-часовой рабочей неделе, ч/мес.

$Ц_4$  = сметная цена на затраты труда рабочего 4-го разряда для Ненецкого АО, принята в размере  $Ц_4 = 527,79$  руб./чел.-ч.

1.11. Сметная цена рабочего 1-го разряда для Ненецкого АО, рассчитана по формуле 2, принята в размере  $Ц_1 = 393,87$  руб./чел.-ч., что соответствует месячной оплате труда в размере 64957,54 руб./мес.

$$Ц_1 = Ц_4 / 1,34 = 527,79 / 1,34 = 393,87$$

**Рекомендуемые сметные цены на затраты труда для рабочих каждого тарифного разряда, занятых в строительстве и на ремонтно-строительных работах с нормальными условиями труда по Ненецкому автономному округу по состоянию на III квартал 2020 года**

Разряд	Оплата труда руб./чел.-ч.	Разряд	Оплата труда руб./чел.-ч.	Разряд	Оплата труда руб./чел.-ч.
1	393,87	2,7	455,32	4,4	559,30
1,1	397,02	2,8	459,26	4,5	567,57
1,2	400,57	2,9	463,19	4,6	575,45
1,3	403,72	3	468,71	4,7	583,33
1,4	407,26	3,1	473,44	4,8	591,60
1,5	410,42	3,2	479,34	4,9	599,47
1,6	413,96	3,3	485,25	5	606,56
1,7	417,11	3,4	491,16	5,1	617,59
1,8	420,66	3,5	497,46	5,2	627,44
1,9	423,81	3,6	503,37	5,3	637,68
2	427,35	3,7	509,28	5,4	647,53
2,1	431,29	3,8	515,19	5,5	657,77
2,2	435,23	3,9	521,49	5,6	667,61
2,3	439,17	4	527,79	5,7	677,86
2,4	443,11	4,1	535,27	5,8	687,70
2,5	447,44	4,2	543,54	5,9	697,94
2,6	451,38	4,3	551,42	6	708,97

**Оплата труда машинистов, занятых управлением мощными и особо сложными машинами и механизмами**

Разряд	Оплата труда руб./чел.-ч.	Разряд	Оплата труда руб./чел.-ч.	Разряд	Оплата труда руб./чел.-ч.	Разряд	Оплата труда руб./чел.-ч.
7	756,24	8	807,44	9	862,58	10	933,48

**Оплата труда пусконаладочного персонала на III квартал 2020 года**

Категории исполнителя пусконаладочных работ	Оплата труда руб./чел.-ч.
Главный технолог	1004,38
Ведущий инженер	925,60
Инженер I категории	846,83
Инженер II категории	771,99
Инженер III категории	693,22
Техник I категории	559,30
Техник II категории	504,16

## Общая часть.

1. Средние сметные цены на материалы, изделия и конструкции, приведенные в сборнике, предназначены для определения сметной стоимости строительно-монтажных (ремонтно-строительных) работ ресурсным методом и применяются при составлении сметной документации на строительство 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 сметных цен на материалы, изделия и конструкции соответствует номенклатуре материалов, изделий и конструкций, включенных в Государственные элементные сметные нормы на строительные, специальные строительные, монтажные работы, на монтаж технологического оборудования, утвержденных приказом Минстроя России от 30 января 2014 года № 31/пр «О введении в действие новых государственных сметных нормативов» (в редакции приказа Минстроя России №39/пр от 07.02.2014 г.) с учетом изменений, внесенных Приказами Минстроя России от 17 октября 2014 г. № 634/пр, от 12 ноября 2014 г. №703/пр и от 11 декабря 2015 г. № 899/пр «О внесении сметных нормативов в федеральный реестр сметных нормативов, подлежащих применению при определении сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство которых финансируется с привлечением средств федерального бюджета» и включенных в Федеральный реестр сметных нормативов.

4. Средние сметные цены на строительные ресурсы сформированы в ценах III квартала 2020 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%.

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
<b>Часть I. Материалы для общестроительных работ</b>				
<b>Раздел 1.01. Материалы для общестроительных работ</b>				
<b>Подраздел: Материалы и изделия асбестосодержащие</b>				
<b>Группа: Асбест</b>				
101-3201	Асбест антофилитовый	кг	1,01	44,45
101-0001	Асбест хризотилитовый	т	1010,00	30800,92
101-1967	Асбест хризотилитовый	кг	1,01	34,80
101-3202	Асбест хризотилитовый волокнистый, марка А-7-370 (С7 М7-370)	т	1010,00	24186,97
101-3203	Асбест хризотилитовый волокнистый, марка А-7-450 (С7 М7-450)	т	1010,00	23331,34
101-0005	Асбест хризотилитовый марки М-3-60	т	1010,00	99500,62
101-0006	Асбест хризотилитовый марки М-6-40	т	1010,00	47015,48
101-0007	Асбест хризотилитовый марки М-5-50	т	1010,00	69463,45
101-0008	Асбест хризотилитовый марки М-5-65	т	1010,00	62653,78
101-0009	Асбест хризотилитовый марки К-6-30	т	1010,00	45134,67
101-0010	Асбест хризотилитовый марки К-6-45	т	1010,00	63773,76
101-0002	Асбест хризотилитовый тонкоизмельченный	т	1010,00	28210,29
<b>Группа: Листы, детали, плиты, панели асбестоцементные</b>				
101-0032	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм	м2	12,00	301,06
101-0034	Листы асбестоцементные волнистые среднего профиля 40/150 толщиной 6 мм	м2	13,00	329,74
101-0031	Листы асбестоцементные волнистые высокого профиля 51/177 толщиной 6 мм	м2	14,70	426,05
101-0035	Листы асбестоцементные волнистые унифицированного профиля 54/200 толщиной 6 мм	м2	13,00	339,69
101-0036	Листы асбестоцементные волнистые унифицированного профиля 54/200 толщиной 7,5 мм	м2	17,80	495,10
101-0042	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 4 мм	м2	8,00	193,15
101-0041	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 5 мм	м2	10,00	247,10
101-0040	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 6 мм	м2	11,70	268,98
101-0039	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 8 мм	м2	15,50	362,76
101-0038	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 10 мм	м2	19,30	465,38
101-0037	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 12 мм	м2	23,00	549,29
101-0048	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 4 мм	м2	8,00	219,15
101-0047	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 5 мм	м2	10,00	272,77
101-0046	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 6 мм	м2	11,70	341,04
101-0045	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 8 мм	м2	15,50	447,88
101-0044	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 10 мм	м2	19,30	545,72
101-0043	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 12 мм	м2	23,00	581,91
101-0051	Листы асбестоцементные плоские мелкогазмерные для конструктивных элементов зданий непрессованные толщиной 6 мм	м2	11,70	280,79
101-0050	Листы асбестоцементные плоские мелкогазмерные для конструктивных элементов зданий непрессованные толщиной 8 мм	м2	15,50	370,73
101-0049	Листы асбестоцементные плоские мелкогазмерные для конструктивных элементов зданий непрессованные толщиной 10 мм	м2	19,30	463,47
101-0054	Листы асбестоцементные плоские мелкогазмерные для конструктивных элементов зданий прессованные толщиной 6 мм	м2	11,70	301,56
101-0053	Листы асбестоцементные плоские мелкогазмерные для конструктивных элементов зданий прессованные толщиной 8 мм	м2	15,50	408,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0052	Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий прессованные толщиной 10 мм	м2	19,30	507,04
101-0055	Листы асбестоцементные плоские для оросителей градиен непрессованные толщиной 7 мм	м2	13,60	318,39
101-0057	Листы асбестоцементные плоские для оросителей градиен прессованные толщиной 6 мм	м2	11,70	338,92
101-0056	Листы асбестоцементные плоские для оросителей градиен прессованные толщиной 7 мм	м2	13,60	341,14
101-0058	Детали к асбестоцементным листам волнистым обыкновенного профиля, коньковые К-1 и К-2	100 пар	560,00	29841,24
101-0059	Детали к асбестоцементным листам волнистым среднего профиля, коньковые перекрывающиеся и перекрывающие (пара) КС-1 и КС-2	100 пар	1600,00	9741,92
101-0060	Детали к асбестоцементным листам волнистым среднего профиля, упрощенные коньковые перекрывающиеся и перекрывающие (пара) УКС-1 и УКС-2	100 пар	980,00	17257,64
101-0061	Детали к асбестоцементным листам волнистым унифицированного профиля, коньковые КУ-1 и КУ-2	100 пар	1600,00	30450,30
101-0062	Детали к асбестоцементным листам волнистым унифицированного профиля, коньковые упрощенные УКУ-1 и УКУ-2	100 пар	1490,00	28103,38
101-3208	Детали фасонные к листам асбестоцементным стеновым	м2	1,40	1108,68
<b>Группа: Примеси и смеси</b>				
101-3204	Асбестоцементная смесь	м3	1950,00	18946,81
101-1976	Примеси волокнистых веществ	кг	1,02	88,32
101-3206	Смеска асбестовая АСШ-50	т	1020,00	45799,58
<b>Группа: Стойки асбестоцементные</b>				
101-3209	Стойки асбестоцементные диаметром 100 мм	п.м	8,00	831,81
<b>Группа: Трубы и муфты хризотилцементные для напорных трубопроводов</b>				
101-1886	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 100 мм	м	7,90	224,91
101-1887	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 150 мм	м	13,00	412,02
101-1888	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 200 мм	м	22,30	707,54
101-1892	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 250 мм	м	28,70	933,71
101-1894	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 300 мм	м	40,60	1194,93
101-2017	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 350 мм	м	55,30	1536,17
101-2026	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 400 мм	м	70,00	2205,86
101-2035	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 500 мм	м	103,00	3010,38
101-2055	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 100 мм	м	9,30	336,71
101-2056	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 150 мм	м	15,40	522,25
101-2058	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 200 мм	м	26,70	913,49
101-2059	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 250 мм	м	36,30	1181,48
101-2061	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 300 мм	м	49,90	1582,42
101-2062	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 350 мм	м	67,90	1905,57
101-2092	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 400 мм	м	86,00	2969,84
101-2093	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 500 мм	м	129,00	3933,15
101-2103	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 100 мм	м	10,50	437,13
101-2104	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 150 мм	м	18,10	787,76
101-2128	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 200 мм	м	31,50	1113,53
101-2133	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 250 мм	м	41,50	1529,14
101-2139	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 300 мм	м	58,00	2089,52
101-2144	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 350 мм	м	79,00	3224,85
101-2145	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 400 мм	м	100,00	3365,67
101-2148	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 500 мм	м	151,00	4631,19
101-2149	Трубы хризотилцементные напорные ВТ15, диаметр условного прохода 200 мм	м	35,40	1243,45
101-2150	Трубы хризотилцементные напорные ВТ15, диаметр условного прохода 250 мм	м	47,80	1757,45
101-2154	Трубы хризотилцементные напорные ВТ15, диаметр условного прохода 300 мм	м	67,40	2378,03
101-2157	Трубы хризотилцементные напорные ВТ15, диаметр условного прохода 400 мм	м	116,00	3899,27
101-2168	Трубы хризотилцементные напорные ВТ15, диаметр условного прохода 500 мм	м	175,00	5497,58
101-2169	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 100 мм	шт	3,60	200,24
101-2170	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 150 мм	шт	4,70	213,21
101-2171	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 200 мм	шт	7,00	400,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2172	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 250 мм	шт	8,90	412,00
101-2226	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт	11,30	460,34
101-2227	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 350 мм	шт	16,00	608,12
101-2228	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт	20,50	645,47
101-2231	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 500 мм	шт	28,30	1212,21
101-2232	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 100 мм	шт	3,90	237,80
101-2233	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 150 мм	шт	5,30	289,48
101-2234	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 200 мм	шт	8,40	386,51
101-2235	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 250 мм	шт	10,80	427,50
101-2237	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт	14,10	674,10
101-2238	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 350 мм	шт	18,20	695,75
101-2239	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт	22,20	1060,01
101-2242	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 500 мм	шт	33,50	1273,36
101-2243	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 100 мм	шт	3,90	215,39
101-2244	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 150 мм	шт	5,30	292,61
101-2245	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 200 мм	шт	8,40	447,76
101-2246	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 250 мм	шт	10,80	612,21
101-2247	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт	14,10	817,22
101-2248	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 350 мм	шт	18,20	805,10
101-2249	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт	22,20	1250,84
101-2251	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 500 мм	шт	33,50	1753,03
101-2252	Муфты хризотилцементные САМ 15, для напорных труб условным проходом 200 мм	шт	9,70	501,75
101-2253	Муфты хризотилцементные САМ 15, для напорных труб условным проходом 250 мм	шт	12,80	690,25
101-2254	Муфты хризотилцементные САМ 15, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт	17,30	916,12
101-2256	Муфты хризотилцементные САМ 15, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт	29,60	1454,68
101-2259	Муфты хризотилцементные САМ 15, для напорных труб условным проходом 500 мм	шт	36,70	1787,95
<b>Группа: Трубы и муфты хризотилцементные для безнапорных трубопроводов</b>				
101-2260	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 100 мм	м	6,10	186,00
101-2261	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 150 мм	м	9,40	275,72
101-2262	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 200 мм	м	13,10	370,05
101-2263	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 300 мм	м	24,90	788,65
101-2264	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 400 мм	м	40,40	1240,95
101-8028	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 250 мм	м	19,00	692,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-8029	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 500 мм	м	56,00	2471,29
101-2265	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 100 мм	шт	1,40	73,55
101-2267	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 150 мм	шт	2,20	135,03
101-2268	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 200 мм	шт	3,10	216,85
101-2269	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 300 мм	шт	5,10	269,76
101-2270	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 400 мм	шт	9,20	371,20
101-8037	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 250 мм	шт	4,10	227,30
101-8038	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 500 мм	шт	12,00	644,53
<b>Подраздел: ГСМ, специальные жидкости, газы технические и реактивы</b>				
<b>Группа: Бакелит</b>				
101-0066	Бакелит жидкий марки БЖ-1, БЖ-2	т	1260,00	121763,59
101-0067	Бакелит жидкий марки БЖ-3	т	1260,00	122451,99
101-0068	Бакелит жидкий марки БЖ-4, БЖ-6	т	1260,00	127118,75
<b>Группа: Бензин и керосин</b>				
101-0069	Бензин авиационный Б-70	т	1130,00	49153,78
101-2766	Бензин автомобильный марки А-76	т	1130,00	58147,64
101-5167	Бензин автомобильный марки А-76, неэтилированный	т	1130,00	53249,12
101-2767	Бензин автомобильный марки А-92	т	1130,00	62926,90
101-5168	Бензин автомобильный марки АИ-92, неэтилированный	т	1130,00	58584,01
101-5169	Бензин автомобильный марки АИ-96, неэтилированный	т	1130,00	59468,41
101-0070	Бензин автомобильный АИ-98, АИ-95 «Экстра», АИ-93	т	1130,00	67465,58
101-3564	Бензин БР-2 (Нефрас С2 80/120)	т	1130,00	85006,28
101-1745	Бензин растворитель	т	1110,00	77497,74
101-2733	Бензин растворитель	кг	1,11	83,67
101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	1030,00	61266,21
101-2756	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	кг	1,03	84,32
101-5166	Керосин для технических целей марки ТС-1	л	0,80	35,61
101-3565	Керосин осветленный, марка КО	л	1,02	71,51
101-0331	Контакт керосиновый	т	1030,00	29652,69
<b>Группа: Газы</b>				
101-3264	Азот	т	1110,00	37190,19
101-1662	Азот газообразный технический	м3	12,40	98,35
101-1681	Азот жидкий технический	т	1110,00	31473,51
101-2272	Аргон газообразный, сорт I	м3	12,00	203,25
101-2273	Аргон газообразный, сорт высший	м3	18,60	209,75
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	23,00	712,65
101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	18500,00	410279,67
101-0064	Ацетилен растворенный технический марки Б	т	18500,00	491993,36
101-2274	Водород газообразный технический	м3	11,90	365,07
101-2275	Газ природный	100 м3	67,00	888,17
101-2276	Газ природный	1000 м3	670,00	8749,58
101-2088	Газ сварочный: смесь аргона и углекислого газа	м3	12,00	256,22
101-2087	Газ углекислый пищевой	м3	12,20	163,00
101-1697	Гелий	м3	11,30	1566,37
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	12,40	91,28
101-0323	Кислород технический жидкий	т	8640,00	39115,78
101-2277	Пропан-бутан, смесь техническая	т	1110,00	35809,13
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	1,11	30,51
101-5831	Пропан-бутан газообразный	м3	7,16	149,65
101-5841	Смесь поверочная газовая (ПГС) воздушно-метановая, содержание метана 1,5%	л	1,11	1999,45
101-1698	Углекислый газ	т	1140,00	40248,31
101-6897	Двуокись углерода твердая (сухой лед)	кг	1,00	54,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа: Глицерин</b>				
101-0218	Глицерин синтетический	т	1340,00	106410,37
101-2740	Глицерин синтетический	кг	1,34	99,74
<b>Группа: Графит</b>				
101-3976	Графит серебристый	кг	1,02	52,60
<b>Группа: Кальций</b>				
101-0065	Баббиты кальциевые	т	1140,00	262861,14
101-1571	Кальций хлористый технический, сорт I	т	1040,00	32907,22
101-1572	Кальций хлористый жидкий, сорт I	т	1250,00	6357,86
<b>Группа: Канифоль</b>				
101-0310	Канифоль сосновая	т	1250,00	167770,38
101-1963	Канифоль сосновая	кг	1,25	169,03
<b>Группа: Карбид</b>				
101-0312	Карбид кальция для кусков 50/80	т	1050,00	65041,41
101-0313	Карбид кальция для кусков 2/25	т	1050,00	66070,70
<b>Группа: Карборунд</b>				
101-2107	Бруски карборундовые крупнозернистые 70х40х200 мм	шт	1,80	258,25
101-2108	Бруски карборундовые среднезернистые 70х40х200 мм	шт	1,80	291,76
101-6824	Бруски карборундовые мелкозернистые 70х40х200 мм	шт	1,80	356,86
101-5401	Бруски электрокорундовые	кг	1,01	408,50
101-2109	Карборунд	кг	1,01	76,40
<b>Группа: Кислоты</b>				
101-2279	Бензолсульфокислота	т	1550,00	130589,09
101-5415	Кислота азотная концентрированная техническая	кг	1,55	38,94
101-2280	Кислота азотная концентрированная, сорт I с содержанием основного вещества 98,2%	т	1550,00	32936,82
101-2281	Кислота азотная, сорт II с содержанием основного вещества 97,5%	т	1581,00	38030,73
101-2282	Кислота азотная специальная, сорт высший с содержанием основного вещества 72%	т	1581,00	35007,34
101-2283	Кислота азотная специальная, сорт I с содержанием основного вещества 72%	т	1581,00	37555,69
101-6809	Кислота бензойная чистая	кг	1,01	178,17
101-0325	Кислота борная марки А	т	1070,00	85390,64
101-2760	Кислота борная марки А	кг	1,07	66,35
101-0326	Кислота борная марки Б	т	1070,00	48444,43
101-2284	Кислота серная техническая улучшенная	т	1550,00	24986,92
101-2285	Кислота серная аккумуляторная, сорт высший	т	1550,00	33398,68
101-2286	Кислота серная аккумуляторная, сорт I	т	1550,00	39486,52
101-2287	Кислота серная техническая башенная с содержанием основного вещества не менее 75%	т	1581,00	18071,00
101-2288	Кислота серная контактная техническая, сорт I с содержанием основного вещества не менее 92,5%	т	1581,00	36580,57
101-2289	Кислота серная контактная регенерированная с содержанием основного вещества не менее 91%	т	1581,00	12987,71
101-1573	Кислота синтетическая жирная СКЖ	т	1340,00	83985,70
101-6865	Кислота соляная особо чистая	т	1550,00	90865,92
101-2290	Кислота соляная техническая	т	1550,00	18432,60
101-2291	Кислота соляная техническая	кг	1,55	18,09
101-2292	Кислота кремнефтористоводородная	т	1550,00	100550,01
101-6864	Кислота ортофосфорная особо чистая	т	1550,00	323138,51
101-2293	Кислота ортофосфорная техническая, сорт I	т	1550,00	59337,98
101-2294	Кислота ортофосфорная техническая, сорт I	кг	1,55	61,86
101-5398	Кислота щавелевая техническая	кг	1,55	73,88
101-8001	Кислота уксусная	кг	1,55	141,03
101-8094	Кислота уксусная, ХЧ	кг	1,55	46,52
101-8088	Кислота фтористоводородная, ХЧ	кг	1,55	303,44
101-2295	Углекислота	кг	1,58	37,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа: Концентраты</b>				
101-0332	Концентраты сульфитно-дрожжевой бражки порошкообразные КБП	т	1010,00	34309,63
101-7071	Антифриз-теплоноситель (концентрат) ТН-65	л	1,09	135,12
<b>Группа: Креолин</b>				
101-0486	Креолин каменноугольный фенольный	т	1030,00	84159,41
<b>Группа: Купорос</b>				
101-0487	Купорос железный технический	т	1100,00	31066,39
101-0488	Купорос медный марки А	т	1100,00	104391,55
101-2743	Купорос медный марки А	кг	1,10	109,73
101-0489	Купорос медный марки Б	т	1100,00	138455,53
<b>Группа: Магний</b>				
101-0579	Магний серноокислый 7-водный	т	1010,00	32099,77
101-0580	Магний технический хлористый (бишофит)	т	1010,00	27595,38
101-1893	Магний хлористый	т	1060,00	24578,63
<b>Группа: Мазут</b>				
101-0581	Мазут топочный каменноугольный	т	1030,00	7012,20
101-2768	Мазут топочный М-40	т	1030,00	20260,82
101-0582	Мазут флотский Ф-12	т	1030,00	27213,82
<b>Группа: Масла</b>				
101-1996	Масла автомобильные для карбюраторных двигателей М-8В1	т	1110,00	61011,63
101-0584	Масла антраценовые	т	1110,00	53286,66
101-0588	Масла каменноугольные для пропитки древесины	т	1110,00	53316,04
101-0589	Масла креозотовые	т	1110,00	39971,38
101-0590	Масла сланцевые топливные	т	1110,00	37456,26
101-2296	Масло авиационное	кг	1,11	120,15
101-3260	Масло вакуумное	кг	1,11	330,56
101-2297	Масло веретенное	т	1110,00	48016,07
101-3262	Масло веретенное	кг	1,11	47,47
101-3673	Масло гидравлическое марка Гидравлик HVLP 32	кг	1,20	139,70
101-4480	Масло гидравлическое марка ИГП-18	т	1110,00	61450,11
101-4481	Масло гидравлическое марка ИГП-30	т	1110,00	56696,15
101-4482	Масло гидравлическое марка ВМГЗ	т	1110,00	82863,58
101-4483	Масло гидравлическое марка ВМГЗ	л	1,33	65,17
101-5825	Масло гидравлическое марка "Mobil DTE 22"	л	0,86	244,54
101-5826	Масло гидравлическое марка "Mobil DTE 25"	л	0,87	146,02
101-4416	Масло высококачественное трансмиссионное марка "Shell Omala 100"	л	0,88	204,68
101-5817	Масло трансмиссионное арктическое марка ТСз-9гип	л	0,83	453,28
101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т	1110,00	59124,61
101-1997	Масло дизельное моторное М-10ДМ	кг	1,11	59,12
101-3147	Масло дизельное моторное М-10В2	т	1110,00	85369,70
101-3148	Масло дизельное моторное М-10В2С	т	1110,00	90593,51
101-4843	Масло моторное М-10Г2К	т	1110,00	67127,91
101-0586	Масло зимнее М-ВДМ	т	1110,00	85017,45
101-1861	Масло изоляционное	кг	1,11	99,79
101-0587	Масло индустриальное И-20А	т	1110,00	40407,04
101-1857	Масло индустриальное И-20А	л	0,80	39,74
101-5824	Масло индустриальное И-30А	л	0,83	59,12
101-3043	Масло индустриальное И-40А	т	1110,00	58524,94
101-3044	Масло индустриальное И-50А	т	1110,00	58704,47
101-4844	Масло индустриальное ИГП-49	т	1110,00	68119,84
101-5838	Масло индустриальное для вентиляционных фильтров	л	0,83	40,88
101-1866	Масло кабельное	кг	1,11	113,12
101-3261	Масло компрессорное	кг	1,11	100,05
101-4415	Масло льняное	кг	1,11	191,51
101-4336	Масло компрессорное марка КС-19	кг	1,11	81,05
101-4337	Масло компрессорное марка К2-24	кг	1,11	97,08
101-2298	Масло МС-20	кг	1,11	71,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5828	Масло редукторное марка "Mobilgear 630"	л	0,90	226,34
101-2299	Масло соляровое	кг	1,11	51,76
101-5819	Масло смазочное белое марка "Shell Ondina 933"	л	0,87	368,24
101-3263	Масло турбинное	кг	1,11	51,06
101-4793	Масло турбинное тп-22	кг	1,11	67,96
101-4338	Масло турбинное марка ТП-22С	кг	1,11	73,95
101-4335	Масло турбинное ТП-30	кг	1,11	80,68
101-4339	Масло трансформаторное марка ВГ	кг	1,11	91,12
101-6901	Масло трансформаторное марка АГК	кг	1,11	499,80
101-3192	Масло трансформаторное марки ГК	кг	1,11	117,96
101-6902	Масло трансформаторное марка ТКП	л	0,90	131,40
101-6903	Масло трансформаторное марка Т-750	л	0,89	135,60
101-3193	Масло трансформаторное марки Т-1500	кг	1,11	92,42
<b>Группа: Натрий</b>				
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	кг	1,13	26,89
101-0071	Бисульфит натрия технический (водный раствор)	т	1110,00	18747,14
101-0112	Бура	т	1070,00	96676,97
101-2754	Бура	кг	1,07	78,45
101-2300	Бура (тетраборат натрия) марки А	т	1183,00	61094,33
101-2301	Бура (тетраборат натрия) марки Б	т	1183,00	58247,07
101-5249	Гексаметафосфат натрия	кг	1,26	124,97
101-5440	Гидросульфат натрия	кг	1,26	171,37
101-2302	Гидросульфат натрия, технический	т	1050,00	106766,98
101-5439	Гидросульфит натрия (дитионит натрия)	кг	1,26	201,01
101-5250	Гидроксид натрия (натр едкий, сода каустическая)	кг	1,26	68,17
101-6808	Гипофосфит натрия (натрий фосфорноватистокислый)	кг	1,26	198,70
101-6811	Натрий едкий, жидкий	кг	1,11	27,67
101-0624	Натр едкий (сода каустическая) технический, марки ТР	т	1130,00	53441,92
101-0625	Натр едкий (сода каустическая) технический, марки ТД	т	1130,00	28905,74
101-2303	Натриевая соль гидразида малеиновой кислоты (МГ-натрия, 60%-ная паста)	т	1010,00	88249,74
101-2305	Натриевая соль 2-метил 4-хлорфенокси-уксусной кислоты (2м-4х)	т	1010,00	70319,87
101-2306	Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки А, Б, сорт высший	т	1260,00	56687,65
101-2307	Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки А, сорт I	т	1260,00	51749,22
101-2308	Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки Б, сорт высший	т	1260,00	52608,00
101-2309	Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки Б, сорт I	т	1260,00	42810,68
101-2310	Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки В, сорт высший	т	1260,00	27894,12
101-2311	Натрий азотнокислый (селитра натриевая) технический марки А	т	1260,00	52886,89
101-2312	Натрий азотнокислый (селитра натриевая) технический марки Б	т	1260,00	33857,21
101-2313	Натрий кремнефтористый технический, сорт I	т	1260,00	40716,78
101-6812	Натрий лаурильсульфат	кг	1,26	137,61
101-6813	Натрий надсерноокислый (натрий персульфат) чистый	кг	1,26	88,74
101-5251	Натрий салициловокислый (салицилат натрия)	кг	1,26	369,13
101-2314	Натрий серноокислый (сульфат натрия) технический, марка А, сорт I	т	1260,00	29142,27
101-2316	Натрий серноокислый (сульфат натрия) технический, марка А, сорт II	т	1260,00	64178,56
101-5254	Натрий серноокислый б/в, ХЧ (ГОСТ 4166-76)	кг	1,26	199,18
101-5252	Натрий сернистокислый б/в, ЧДА (ГОСТ 195-77)	кг	1,26	79,64
101-5253	Натрий серноватистокислый 5-водный, ЧДА (ГОСТ 27068-86)	кг	1,26	68,93
101-5417	Натрий станат	кг	1,26	1107,76
101-6814	Натрия тиосульфат (гипосульфит) кристаллический технический	кг	1,26	37,87
101-5255	Натрий фосфорнокислый 3-замещенный 12-водный, ЧДА (ГОСТ 9337-79)	кг	1,26	211,50
101-2317	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	1260,00	72200,92
101-2729	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	кг	1,26	72,92
101-2318	Натрий хлористый технический	т	1260,00	48669,51
101-5418	Натрий хлористый, ХЧ	кг	1,26	154,73
101-5414	Натрий уксуснокислый (натрий ацетат)	кг	1,26	281,42
101-5256	Натрий углекислый 10-водный, ЧДА (ГОСТ 84-76)	кг	1,26	125,05
101-5257	Натрий углекислый б/в, ЧДА (ГОСТ 83-79)	кг	1,26	185,01
101-5258	Натрий углекислый кислый, ЧДА (ГОСТ 4201-79)	кг	1,26	178,08
101-0963	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	1050,00	32445,32
101-2744	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	кг	1,05	31,15
101-2319	Стекло натриевое жидкое каустическое	т	1120,00	20138,32
101-5260	Персульфат натрия	кг	1,26	218,10
101-5261	Пирофосфат натрия	кг	1,26	124,13
101-8011	Тринатрийфосфат технический	кг	1,55	74,73
101-2321	Триполифосфат натрия технический, сорт I	т	1550,00	80412,73



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6999	Хлор жидкий (канистра 25 кг)	шт	28,30	3232,80
<b>Группа: Нашатырь</b>				
101-0626	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	1130,00	42481,95
101-1708	Нашатырь (аммоний хлористый)	кг	1,13	43,61
<b>Группа: Петролатум окисленный</b>				
101-1577	Петролатум окисленный	т	1250,00	41071,82
<b>Группа: Сера</b>				
101-0868	Сера техническая природная комовая	т	1020,00	9096,98
101-0869	Сера техническая природная молотая	т	1020,00	93542,49
101-2750	Сера техническая природная молотая	кг	1,02	97,91
101-2322	Сера коллоидная паста, сорт I	т	1010,00	202491,33
<b>Группа: Скипидар</b>				
101-0878	Скипидар живичный	т	1310,00	240491,07
<b>Группа: Смазка</b>				
101-4792	Смазка антикоррозийная	кг	1,25	74,72
101-2323	Смазка антикоррозийная для защиты тросов АМС	кг	1,25	452,83
101-5170	Смазка антикоррозийная АМС-1	кг	1,25	316,09
101-2324	Смазка вакуумная	кг	1,26	2126,42
101-1880	Смазка графитовая	кг	1,20	110,79
101-2325	Смазка графитомедистая	кг	1,20	908,35
101-2326	Смазка жидкая МАС-35	кг	1,20	996,34
101-2327	Смазка защитная УНЗ	т	1250,00	106813,97
101-2328	Смазка контактная графитовая	кг	1,28	129,75
101-4865	Смазка канатная марка 39У	кг	1,25	159,65
101-3045	Смазка Литол-24	кг	1,25	106,67
101-2329	Смазка пластичная ГОИ-54п	кг	1,28	312,04
101-2330	Смазка разделительная АС-2-5	т	1250,00	118546,60
101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	1250,00	67942,11
101-2333	Смазка солидол синтетический марки «С»	т	1250,00	48661,55
101-2334	Смазка технологическая Графитол-МЭ	т	1250,00	635437,12
101-2342	Смазка Торсиол-55	кг	1,25	105,02
101-2343	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	1250,00	113143,56
101-5815	Смазка высококачественная пластическая "AeroShell Grease 14"	кг	1,25	862,96
101-5818	Смазка высококачественная универсальная пластичная высокотемпературная "Esso Unirex N3"	кг	1,25	863,58
101-2344	Смазка УС-3	кг	1,25	48,53
101-2345	Смазка ВНИИНП-226	кг	1,25	1416,56
101-2346	Смазка ЦИАТИМ-201	кг	1,25	149,71
101-2347	Смазка ЦИАТИМ-203	кг	1,25	180,73
101-2348	Смазка ЦИАТИМ	кг	1,25	242,87
101-2349	Смазка ЗЭС	кг	1,25	163,59
101-2350	Смазка 1-13 жировая	т	1250,00	188421,76
101-2351	Смазка № 9	т	1250,00	269968,19
101-6661	Смазка № 158	кг	1,28	255,50
101-2785	Смазка "Эмульсол"	кг	1,25	207,49
101-2918	Смазка силиконовая марки Molykote 33 medium	кг	1,25	11012,41
101-3057	Аэрозоль техническая универсального назначения марка "WD-40 Henkel"	л	1,50	1033,55
101-3058	Смазка густая, марка "Mobilux", тип "Литол"	кг	1,25	685,20
101-3141	Смазка медная для резьбы марка Copper-Guard 4	л	1,50	844,17
<b>Группа: Спирты</b>				
101-1760	Спирт бутиловый синтетический	т	1250,00	83891,07
101-2749	Спирт бутиловый синтетический	кг	1,25	75,48
101-5403	Спирт изоприловый	л	1,02	136,49
101-2352	Спирт фуриловый, сорт I	т	1350,00	201542,79
101-2353	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	т	1350,00	170434,98
101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	кг	1,35	170,68
101-5171	Спирт метиловый древесный	кг	1,35	541,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5396	Спирт поливиниловый	кг	1,35	320,15
<b>Группа: Толуол</b>				
101-5172	Толуол нефтяной	т	1300,00	67420,05
101-5388	Толуол каменноугольный и сланцевый марки А	кг	1,30	65,82
101-1290	Толуол каменноугольный и сланцевый марки А	т	1300,00	69732,39
101-1291	Толуол каменноугольный и сланцевый марки Б	т	1300,00	46764,48
<b>Группа: Топливо дизельное</b>				
101-1299	Топливо дизельное из малосернистых нефтей	т	1030,00	70377,49
101-2772	Топливо дизельное	т	1030,00	67286,50
101-1300	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	1110,00	26853,94
<b>Группа: Уайт-спирит</b>				
101-1292	Уайт-спирит	т	1350,00	76270,04
101-2741	Уайт-спирит	кг	1,35	75,44
101-2362	Нефрас С4-150/200 (заменитель уайт-спирита)	т	1260,00	87876,29
<b>Группа: Фотоматериалы</b>				
101-7332	Пленка радиографическая рулонная шириной 70 мм	10 м	-	2522,06
101-5039	Пленка радиографическая рулонная шириной 400 мм	10 м	-	10764,29
101-2211	Пленка радиографическая РТ-5	м2	-	3004,33
101-3967	Пленка радиографическая R-7, размер 300x400 мм	м2	-	1596,09
101-3968	Пленка радиографическая AGFA D8 NIF, размер 300x400 мм	м2	-	4642,73
101-5038	Пленка радиографическая "Тасма" РТ-1, размер 300x400 мм	м2	-	1751,40
101-2209	Проявитель для цветной дефектоскопии	л	1,26	397,01
101-3270	Фотобумага	10 листов	-	52,09
101-2094	Фотопластинка	шт	0,03	96,11
101-3271	Фотопроявитель	л	1,26	161,10
101-2096	Фотопроявитель «Рентген-2ТП»	л	1,26	114,88
101-3272	Фотофиксаж	л	1,12	110,83
101-2097	Фотофиксаж «Рентген-2ТФ»	л	1,12	121,14
<b>Группа: Химреагенты и реактивы</b>				
101-5263	Реактив Грисса, ЧДА (ТУ 6-09-3569-86)	кг	1,02	1134,06
101-5262	Реактив Нesslera, ЧДА (ТУ 6-09-2089-77)	кг	1,02	571,78
101-7000	Коагулянт "Swim-Тес" (канистра 25 л)	шт	30,00	4713,12
101-5264	Фенантролин-орто, ЧДА (ТУ 6-09-40-2472-87)	кг	1,02	34556,78
101-3268	Ферросилицит	кг	1,02	83,05
101-5812	Реагент противогололедный на ацитатной основе "АЛЕКСОР Д"	т	1020,00	89562,59
101-5813	Реагент противогололедный на ацитатной основе "АЛЕКСОР М"	т	1020,00	84963,65
<b>Подраздел: Материалы и изделия общего назначения</b>				
<b>Группа: Аноды</b>				
101-5409	Аноды из стали 10Х18Н9Т	кг	1,00	513,39
101-5410	Аноды латунные марки Л62	кг	1,00	675,27
101-5416	Аноды медные	кг	1,00	713,82
101-5411	Аноды никелевые	кг	1,00	2563,53
101-5412	Аноды оловянные	кг	1,00	2073,58
101-5413	Аноды цинковые	кг	1,00	302,60
<b>Группа: Бумага, калька</b>				
101-5442	Бумага газетная	кг	1,13	57,88
101-2019	Бумага изоляционная толщиной 0,4 мм	кг	1,10	91,56
101-2018	Бумага кабельная электроизоляционная, двухслойная	кг	1,10	235,79
101-0108	Бумага мешочная битумированная Б-70	т	1130,00	64892,81
101-0109	Бумага мешочная битумированная Б-78	т	1130,00	61675,02
101-0102	Бумага оберточная А в рулонах массой 20 кг	рулон	22,60	1426,59
101-0103	Бумага оберточная А в рулонах массой 60 кг	рулон	67,80	3342,44
101-0104	Бумага оберточная А в рулонах массой 120 кг	рулон	136,00	6356,64
101-0105	Бумага оберточная А в листах массой 20 кг	упак.	22,60	1406,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0106	Бумага оберточная А в листах массой 60 кг	упак.	67,80	3207,92
101-0107	Бумага оберточная А в листах массой 120 кг	упак.	136,00	6186,86
101-1768	Бумага оберточная листовая	1000 м2	46,00	5946,33
101-5399	Бумага писчая	кг	1,13	116,46
101-1829	Бумага ролевая	т	1130,00	54819,03
101-2304	Бумага упаковочная	т	1130,00	89949,54
101-1563	Бумага упаковочная битумированная БУ-Б	т	1130,00	65414,65
101-0110	Бумага упаковочная мазутированная	т	1130,00	58767,41
101-5453	Бумага чертежная формат А1	10 листов	-	190,60
101-2355	Бумага шлифовальная	кг	1,13	199,44
101-2356	Бумага шлифовальная	1000 м2	136,00	58444,97
101-2357	Бумага шлифовальная	10 листов	0,14	65,06
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,25	284,97
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,25	93,31
101-6837	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	м2	0,25	882,38
101-2919	Бумага электроизоляционная крепированная	кг	1,10	120,30
101-5389	Бумага гуммированная	м2	0,01	18,37
101-5426	Калька бумажная	10 м2	0,50	238,87
<b>Группа: Вата</b>				
101-2315	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	т	1000,00	161419,95
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	1,00	172,67
101-5777	Вата белая гигроскопическая	кг	1,00	555,66
<b>Группа: Веревка</b>				
101-0114	Веревка техническая из пенькового волокна	т	1130,00	167881,70
101-6815	Веревка хлопчатобумажная, диаметр 2 см	м	0,25	98,59
<b>Группа: Ветошь</b>				
101-1757	Ветошь	кг	1,00	47,49
<b>Группа: Войлок</b>				
101-1704	Войлок строительный	т	1030,00	142703,73
101-2734	Войлок строительный	кг	1,03	140,73
101-1932	Войлок строительный толщиной 15 мм	м2	3,75	345,08
101-1933	Войлок строительный пропитанный	м2	2,80	466,18
101-6863	Войлок строительный непитанный	м2	1,03	214,65
101-3975	Войлок строительный пропитанный бензином и разжиженным битумом	100 м2	328,00	36626,69
101-5446	Фетр	м2	0,14	368,03
<b>Группа: Воск</b>				
101-0117	Воск полиэтиленовый неокисленный марок ПВ-25, ПВ-100, ПВ-200, ПВ-300, ПВ-500	т	1140,00	144232,87
101-0118	Воск полиэтиленовый окисленный марки ПВО-30	т	1140,00	133360,32
101-0119	Воск полиэтиленовый окисленный марки ПВО-200	т	1140,00	239143,74
101-2271	Воск натуральный	т	1140,00	571900,87
101-2746	Воск натуральный	кг	1,14	579,49
101-3022	Воск жидкий марки "Cera per Raffaello"	л	1,20	3265,42
101-3023	Воск марки "Bellawax"	л	1,20	1277,90
101-3024	Воск марки "Verniwax"	л	1,20	3024,62
101-3025	Воск марки "Waxatine"	л	1,20	1037,42
<b>Группа: Дисперсии</b>				
101-0238	Дисперсия МХ-30 (латекс хлоропреновый)	т	1550,00	221025,89
101-6735	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная пластифицированная (эмульсия поливинилацетатная), марка ДБ	т	1260,00	57184,14
101-1813	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная непластифицированная (эмульсия поливинилацетатная)	т	1260,00	43681,12
101-2358	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н	кг	1,26	49,64
101-6736	Дисперсия на основе сополимеров для повышения адгезии, марка "Асопласт-МЦет"	кг	1,26	318,01
<b>Группа: Доски электротехнические</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1491	Доски электротехнические тугостойкие марки 350	т	1000,00	41969,08
101-1492	Доски электротехнические тугостойкие марки 400	т	1000,00	42379,48
<b>Группа: Замазки</b>				
101-2359	Замазка «Арзамит 5» порошок	т	1060,00	47444,85
101-2360	Замазка «Арзамит 5» раствор	т	1060,00	73177,48
101-1847	Замазка защитная	кг	1,30	54,73
101-0244	Замазка оконная на олифе	т	1260,00	43035,40
101-1848	Замазка силикатная	кг	1,30	270,03
101-3483	Замазка суриковая	кг	1,06	92,82
101-0245	Замазка стекольная	т	1260,00	52369,01
101-0246	Замазка тиюоловая уплотнительная	кг	1,30	850,18
101-0247	Замазка ТГ-18	кг	1,30	274,94
101-3484	Замазка уплотнительная	кг	1,30	85,37
101-0248	Замазка У-20А	кг	1,30	573,04
101-2361	Замазка фаолитовая, марка А	т	1060,00	89252,43
101-1971	Затирка «Старатели» (разной цветности)	т	1000,00	58624,05
101-4669	Затирка «Боларс» (разной цветности)	т	1260,00	57343,25
101-6446	Состав цветной для затирки швов "БИРСС 33"	т	1260,00	45007,43
101-6528	Состав цветной для затирки швов "БИРСС Мраморит-Фуга 33"	т	1260,00	44927,02
<b>Группа: Звено соединительное</b>				
101-1723	Звено соединительное 28 мм	шт	7,50	2176,36
101-1724	Звено соединительное 49 мм	шт	2,80	6431,96
<b>Группа: Зеркала</b>				
101-0249	Зеркала технические из полированного стекла плоские толщиной 2, 3 мм	м2	7,90	676,73
101-5342	Зеркала технические из полированного стекла плоские толщиной 4 мм	м2	18,00	1819,31
101-0250	Зеркала технические из полированного стекла плоские толщиной 5, 6 мм	м2	18,00	1828,78
101-0251	Зеркала технические из полированного стекла сферические толщиной 2, 3 мм марки А	м2	7,90	633,01
101-0252	Зеркала технические из полированного стекла сферические толщиной 2, 3 мм марки Б	м2	7,90	1532,78
<b>Группа: Каболка</b>				
101-0311	Каболка	т	1000,00	113383,98
<b>Группа: Камень</b>				
101-1762	Камень оселковый шлифовочный среднезернистый	кг	1,02	33,63
101-1956	Камень оселковый шлифовочный мелкозернистый	кг	1,02	59,03
101-1957	Камень природный шлифовочный «Печора»	кг	1,02	58,35
<b>Группа: Канаты</b>				
101-0308	Канаты трехрядные из капроновых нитей	т	1010,00	363595,42
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	1010,00	208293,29
<b>Группа: Картон</b>				
101-0314	Картон строительный кровельный марки А	т	1000,00	172447,43
101-0315	Картон строительный кровельный марки Б	т	1000,00	59470,58
101-0316	Картон строительный облицовочный марки Л	1000 м2	300,00	12768,55
101-0317	Картон строительный облицовочный марки Т	1000 м2	370,00	11149,44
101-0318	Картон строительный прокладочный марки А	т	1000,00	120738,63
101-0319	Картон строительный прокладочный марки Б	т	1000,00	106474,80
101-0320	Картон строительный прокладочный склеенный марки АС	т	1000,00	173403,03
101-0321	Картон строительный прокладочный склеенный марки БС	т	1000,00	147997,78
101-2999	Картон прокладочный, толщина 1,5-2 мм	м2	1,69	161,39
101-5427	Картон многослойный	м2	0,20	114,89
101-6817	Картон строительный многослойный, толщина 6,5 мм	м2	0,20	37,61
101-2809	Уголок картонный защитный	м	0,40	20,61
101-6662	Картон электроизоляционный марки ЭВ, толщиной 0,2 мм	кг	1,00	238,57
101-2937	Картон электроизоляционный марки ЭВ, толщиной 0,5 мм	т	1000,00	172268,99
101-5437	Электрокартон (прессшпан) ЭВ-05	кг	1,00	135,05
101-2936	Электрокартон ЭКС марки А, толщиной 2,5 мм	кг	1,00	161,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа: Кубовый остаток</b>				
101-1574	Кубовый остаток	т	1340,00	36569,88
<b>Группа: Мадаполам</b>				
101-1600	Мадаполам	10 м	0,80	327,07
<b>Группа: Марля</b>				
101-0583	Марля бытовая суровая арт.6437	10 м	0,50	125,98
<b>Группа: Мешки и мешковина</b>				
101-3059	Мешки бумажные марки "Крафт"	1000 шт	226,00	16671,57
101-0621	Мешки бумажные марки НМ (непропитанные) открытые сшитые 3-слойные	1000 шт	226,00	18119,53
101-2781	Мешки полиэтиленовые	100 шт	-	1076,21
101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	100 шт	-	547,17
101-2363	Мешковина джутовая	м2	4,20	126,17
<b>Группа: Миткаль</b>				
101-0622	Миткаль «Т-2» суровый (суровье)	10 м	8,20	445,03
<b>Группа: Мыло</b>				
101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт	0,40	14,42
101-3063	Мыло хозяйственное жидкое	кг	1,20	58,51
101-5405	Мыло детское	кг	1,20	146,25
101-5438	Мыло олеиновое	кг	1,20	89,56
<b>Группа: Мультиметаллы</b>				
101-5095	Мультиметалл «Сталь 1018»	кг	1,00	7259,17
<b>Группа: Нитки</b>				
101-2070	Нитки капроновые	кг	1,00	577,05
101-2364	Нитки «Маккей»	кг	1,00	627,82
101-2073	Нитки суровые	кг	1,00	264,17
101-2072	Нитки хлопчатобумажные швейные №00	кг	1,00	425,77
101-2365	Нитки швейные	кг	1,00	627,87
<b>Группа: Опилки</b>				
101-0631	Опилки древесные	м3	152,00	363,37
<b>Группа: Очес льняной</b>				
101-1669	Очес льняной	кг	1,02	87,73
<b>Группа: Пакля</b>				
101-1705	Пакля пропитанная	кг	1,02	84,32
<b>Группа: Парусина</b>				
101-0634	Парусина суровая арт.2007	10 м	3,00	789,03
101-3985	Холст парусиновый	м2	0,34	64,63
<b>Группа: Патроны</b>				
101-1680	Патроны для строительно-монтажного пистолета	1000 шт	11,00	4179,23
<b>Группа: Пек</b>				
101-0637	Пек каменноугольный марки А	т	1000,00	9481,30
101-0638	Пек каменноугольный марки Б	т	1000,00	8758,55
<b>Группа: Пена монтажная</b>				
101-8052	Пена монтажная	л	1,18	149,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2415	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт	0,90	196,86
101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт	1,00	296,16
101-3661	Пена монтажная противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт	1,06	566,43
101-8067	Пена монтажная BAUMAX, Германия	л	1,18	281,90
101-8068	Пена монтажная CHEMLUX FOAM, Финляндия	л	1,18	261,75
101-8069	Пена монтажная CHEMLUX PRO, Финляндия	л	1,18	298,83
101-8070	Пена монтажная CHEMLUX WINTER PRO, Финляндия	л	1,18	317,18
101-8071	Пена монтажная CHEMLUX WINTER, Финляндия	л	1,18	301,54
101-8072	Пена монтажная КВАДРОФОАМ, Чехия	л	1,18	294,88
101-8054	Пена монтажная КИМТЕК зимняя	л	1,18	210,47
101-8056	Пена монтажная KRASS зимняя	л	1,18	403,48
101-8057	Пена монтажная KRASS	л	1,18	312,91
101-8058	Пена монтажная MAKROFLEX PRO WINTER	л	1,18	402,75
101-8059	Пена монтажная MAKROFLEX PRO	л	1,18	476,27
101-8060	Пена монтажная MAKROFLEX WINTER	л	1,18	297,41
101-8073	Пена монтажная MAKROFLEX, Эстония	л	1,18	303,02
101-8055	Пена монтажная МОПЕН, палитра Руси	кг	1,00	175,72
101-8053	Пена монтажная ПЕНОФЛЕКС	л	1,18	284,44
101-8063	Пена монтажная Soudal, Бельгия	л	1,18	519,84
101-8064	Пена монтажная Soudal зимняя, Бельгия	л	1,18	321,06
101-8091	Пена для изоляции №7 (для изоляции 125-225 мм)	шт	0,94	1393,09
101-8092	Пена для изоляции №4 (для изоляции 63-110 мм)	шт	0,94	1153,94
101-8066	Пена профессиональная Soudal зимняя, Бельгия	л	1,20	355,62
101-8065	Пена профессиональная Soudal, Бельгия	л	1,20	325,10
101-8061	Пена полимерная ХИКОН ФОРМА	л	1,20	275,40
101-8062	Пена полимерная ХИКОН, зимняя	л	1,20	325,61
<b>Группа: Плиты подоконные</b>				
101-1497	Плиты подоконные толщиной 20 мм	м2	51,00	567,70
101-1498	Плиты подоконные толщиной 30 мм	м2	52,00	739,07
<b>Группа: Полистирол</b>				
101-1657	Полистирол общего назначения	м3	43,00	71609,13
101-0791	Полистирол общего назначения марок ПСС-500, ПСС-501, ПСС-520, ПСС-550	т	1020,00	120476,38
<b>Группа: Порошок</b>				
101-1804	Порошок минеральный	т	1000,00	3313,50
101-2110	Порошок магнитный	кг	1,02	527,09
101-2728	Порошок для термической сварки	кг	1,02	8342,53
<b>Группа: Поручень</b>				
101-0825	Поручень поливинилхлоридный	м	1,10	82,48
<b>Группа: Прокладки</b>				
101-1701	Гермит (шнур диаметром 40 мм)	кг	1,10	136,32
101-5821	Прокладки уплотнительные резиновые, марка 7057-3, диаметр 30-40 мм	т	1200,00	400797,80
101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	0,32	279,09
101-1975	Прокладки уплотнительные ПРП диаметром 30 мм	100 м	32,00	18125,30
101-5496	Прокладки уплотнительные из поропизола диаметром 10 мм	м	0,03	8,67
101-5497	Прокладки уплотнительные из поропизола диаметром 15 мм	м	0,05	15,13
101-5498	Прокладки уплотнительные из поропизола диаметром 20 мм	м	0,13	33,60
101-5499	Прокладки уплотнительные из поропизола диаметром 25 мм	м	0,19	49,33
101-5500	Прокладки уплотнительные из поропизола диаметром 40 мм	м	0,47	122,74
101-1679	Пороизол, диаметр 45 мм	1000 п.м	552,00	104051,38
101-2030	Прокладки толевые уплотнительные 20х20 мм	10 шт	-	23,28
101-4862	Термопрокладки "Termostop" размер 60х70х6 мм	10 шт	-	424,86
101-4863	Термопрокладки "Termostop" размер 60х150х6 мм	10 шт	-	720,84
<b>Группа: Профиль полимерный</b>				
101-5136	Профиль полимерный прямоугольный размером 20*70 мм	п.м	0,62	128,83
101-5137	Профиль полимерный прямоугольный размером 30*50 мм	п.м	0,62	117,42
101-5138	Профиль полимерный прямоугольный размером 30*70 мм	п.м	0,95	172,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5139	Профиль полимерный прямоугольный размером 30*80 мм	п.м	1,05	190,00
101-5140	Профиль полимерный прямоугольный размером 40*90 мм	п.м	1,53	285,03
101-5141	Профиль полимерный прямоугольный размером 15*75 мм (штaketник)	п.м	0,48	98,87
101-5142	Профиль полимерный прямоугольный размером 20*110 мм (штaketник)	п.м	0,95	197,78
101-5143	Профиль полимерный прямоугольный размером 25*130 мм (вагонка)	п.м	1,62	337,42
101-5144	Профиль полимерный прямоугольный размером 30*130 мм (шпунтовка)	п.м	1,57	357,21
101-5145	Профиль полимерный прямоугольный размером 30*140 мм (доска половая)	п.м	1,57	357,16
101-5146	Профиль полимерный квадратный размером 50*50 мм	п.м	0,95	209,05
101-5147	Профиль полимерный квадратный размером 70*70 мм	п.м	1,58	366,41
101-5148	Профиль полимерный квадратный размером 80*80 мм	п.м	3,00	538,54
101-5149	Профиль полимерный квадратный размером 100*100 мм	п.м	4,11	788,08
101-5150	Профиль полимерный квадратный размером 110*110 мм	п.м	4,29	1015,18
101-5151	Профиль полимерный трапеция размером 45*130*140 мм	п.м	2,72	510,25
101-5152	Профиль полимерный круглый диаметром 80 мм	п.м	2,06	367,11
101-5153	Профиль полимерный круглый с пазом диаметром 80 мм	п.м	1,71	344,18
101-6877	Профиль соединительный для пластиковых панелей белый, длина 3,0 м	шт	0,08	36,12
101-6878	Профиль соединительный для пластиковых панелей цветной, длина 3,0 м	шт	0,08	44,17
101-6879	Профиль соединительный для пластиковых панелей белый разборный, длина 3,0 м	шт	0,08	41,24
101-6880	Профиль закрывающий для пластиковых панелей широкий белый, длина 3,0 м	шт	0,08	36,64
101-6881	Профиль закрывающий для пластиковых панелей узкий белый, длина 3,0 м	шт	0,08	38,37
101-6882	Профиль закрывающий для пластиковых панелей узкий цветной, длина 3,0 м	шт	0,08	63,16
101-6883	J-профиль для пластиковых панелей белый, длина 3,0 м	шт	0,08	102,20
101-6884	C-профиль для пластиковых панелей белый, длина 3,0 м	шт	0,08	57,77
<b>Группа: Прочие материалы</b>				
101-2193	Волокно целлюлозное типа «Виатоп-66»	т	1000,00	53294,84
101-3118	Волокно льняное для уплотнения резьбовых соединений при монтаже систем водоснабжения и отопления	кг	1,10	97,66
101-7134	Втулка кровельная Rufix 20 мм	100 шт	-	315,21
101-7135	Втулка кровельная Rufix 50 мм	100 шт	-	348,00
101-7136	Втулка кровельная Rufix 80 мм	100 шт	-	393,01
101-7137	Втулка кровельная Rufix 100 мм	100 шт	-	438,69
101-7138	Втулка кровельная Rufix 120 мм	100 шт	-	503,45
101-7139	Втулка кровельная Rufix 150 мм	100 шт	-	537,32
101-7140	Втулка кровельная Rufix 170 мм	100 шт	-	563,52
101-2192	Добавка солевая типа «Грикол»	т	1000,00	41581,54
101-2021	Заполнитель гидрофобный «Гидрофобинол М»	кг	1,00	169,14
101-5988	Порозаполнитель полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP PS 231 FL, компонент А, цвет серый	кг	1,10	581,42
101-5989	Порозаполнитель полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP PS 231 FL, компонент В, цвет серый	кг	1,10	793,47
101-5393	Состав гидрофобный "Суперизол"	л	1,02	123,66
101-2153	Жилки алюминиевые для мозаичных покрытий	м	1,13	140,37
101-2077	Жилки алюминиевые 4х20 мм	м	1,13	132,10
101-2151	Жилки латунные для мозаичных покрытий	м	1,13	116,36
101-2076	Жилки латунные 4х20 мм	м	1,13	143,01
101-2366	Жилки дубовые	м	1,13	27,38
101-2367	Жилки дубовые 19х24 мм	м	1,13	27,00
101-1818	Крошка резиновая	кг	1,00	35,27
101-2784	Крошка бокситная 1-3 мм	кг	1,10	215,46
101-1984	Моющее средство (раствор)	л	1,00	233,33
101-5094	Средство моющее HEMPEL'S LIGHT CLEAN 99350	кг	1,02	551,51
101-6825	Средство моющее сильнопенящееся "Пента-441"	кг	1,02	39,19
101-5820	Средство очищающее многоцелевое, марка Е-19	л	0,80	331,01
101-3096	Средство для чистки экранов Skreen 99, "Kontakt Chemie"	л	1,02	865,52
101-3097	Средство для чистки электроники, точной механики и оптики Kontakt IPA, "Kontakt Chemie"	л	1,02	1610,22
101-3098	Средство для чистки и защиты контактов Kontakt 60, "Kontakt Chemie"	л	1,02	909,75
101-3099	Средство для чистки и защиты контактов Kontakt 61, "Kontakt Chemie"	л	1,02	1212,26
101-3100	Средство для чистки печатных плат Kontakt PCC, "Kontakt Chemie"	л	1,02	1295,77
101-3101	Средство для чистки и обработки контактов Video 90, "Kontakt Chemie"	л	1,02	1193,69
101-3102	Средство чистящее "Чистоль"	кг	1,02	92,05
101-5789	Средство для защиты поверхности от изображений, сделанных краской и маркерами марки "Graffiti Magic"	л	1,12	6146,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3103	Жидкость моющая универсальная для очистки и промывки инженерных мостовых сооружений, марка "Пром-Экси"	л	1,01	169,15
101-2337	Паста шлифовальная М-1	кг	1,02	1334,19
101-2167	Подложка под ламинат из экструдированного пенополистирола, толщина 3 мм	м3	15,00	4408,45
101-4240	Подложка звукоизоляционная под паркет толщина 3 мм	м2	1,80	94,19
101-5032	Подложка под ламинированный паркет толщиной 1 мм	м2	0,05	22,15
101-2962	Подложка под паркет и ламинат "Порилекс НПЭ", толщина 2 мм	10 м2	0,50	115,42
101-2727	Подложка пробковая, толщиной 2 мм	м2	0,80	255,24
101-5495	Прокладка виброизолирующая "Вибростек-М", размером 3000х100 мм, толщиной 3,5 мм	10 м	0,90	975,72
101-5990	Состав полиуретановый двухкомпонентный для шумоизолирующих теплоизоляционных подложек MASTERTOP BC 327 FL, компонент А	кг	1,10	478,25
101-5991	Состав полиуретановый двухкомпонентный для шумоизолирующих теплоизоляционных подложек MASTERTOP BC 327 FL, компонент В	кг	1,10	531,69
101-5842	Поролон	кг	1,22	178,99
101-2765	Ящик абонентский металлический (почтовый)	шт	0,80	1208,26
101-5034	Ящики почтовые 4-х секционные	шт	13,00	2039,92
101-5035	Ящики почтовые 6-ти секционные	шт	18,00	2614,93
101-3969	Пылесос марки А	т	1050,00	15310,74
101-3970	Пылесос марки Б	т	1050,00	14139,62
101-3971	Пылесос марки В	т	1050,00	11129,48
101-1774	Раскладки поливинилхлоридные горизонтальные	м	0,80	38,50
101-1775	Раскладки поливинилхлоридные вертикальные	м	0,80	44,57
101-2336	Состав для очистки стекол «Help-5»	л	1,02	230,21
101-2340	Состав для улучшения пластичности резиносодержащих изделий «Пластик-СП»	л	1,02	407,36
101-1690	Состав для смазки опалубки ПЕРИ BIO Clean	т	1000,00	109950,40
101-2190	Термоэластопласт дивинилстирольный	т	1000,00	81804,63
101-1966	Толь-кожа	кг	1,00	80,62
101-2091	Хомутик	10 шт	1,10	234,17
101-3071	Пояс силовой мягкий МСП-530 для утяжелителей типа УБО	компл.	0,80	267,35
101-3072	Пояс силовой мягкий МСП-720 для утяжелителей типа УБО	компл.	0,97	505,28
101-3073	Пояс силовой мягкий МСП-820 для утяжелителей типа УБО	компл.	1,06	478,29
101-3074	Пояс силовой мягкий МСП-1020 для утяжелителей типа УБО	компл.	1,10	633,74
101-3075	Пояс силовой мягкий МСП-1220 для утяжелителей типа УБО	компл.	1,19	588,80
101-3076	Пояс силовой мягкий МСП-1420 для утяжелителей типа УБО	компл.	1,25	456,46
101-7355	Перчатки для работы с лентой "Armorcast"	100 шт	-	970,02
<b>Группа: Рогожа</b>				
101-1668	Рогожа	м2	1,00	69,26
<b>Группа: Сиккативы</b>				
101-0876	Сиккатив жирно-кислотный ЖК-1	т	1260,00	230348,83
101-2732	Сиккатив жирно-кислотный ЖК-1	кг	1,26	201,23
101-0877	Сиккатив плавленый 64Б	т	1260,00	176688,66
101-2368	Сиккатив НФ-1	кг	1,26	223,28
101-2369	Сиккатив 76-40	кг	1,26	249,83
<b>Группа: Сопла</b>				
101-1711	Сопла разбрызгивающие пластмассовые диаметром 28 мм	1000 шт	682,00	7557,57
<b>Группа: Тальк</b>				
101-1764	Тальк молотый, сорт I	т	1110,00	18317,92
101-2748	Тальк молотый, сорт I	кг	1,11	11,92
<b>Группа: Термопрен</b>				
101-0330	Термопрен	кг	1,00	303,13
<b>Группа: Ткань</b>				
101-2320	Байка	м2	0,40	292,12
101-1599	Батист отбеленный	10 м	1,60	1161,97
101-1597	Брезент	м2	1,00	96,82
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	10 м2	2,20	929,34
101-5890	Тампоны бязевые	кг	1,02	182,80



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2198	Геоткань	м2	0,80	86,58
101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м2	0,05	42,19
101-2373	Тесьма	м	0,06	3,60
101-1782	Ткань мешочная	10 м2	5,00	650,53
101-2331	Ткань хлопчатобумажная техническая	м2	0,50	70,71
101-2332	Ткань хлопчатобумажная обивочная	м2	0,50	65,75
101-3984	Ткань для проклейки швов	м2	0,60	47,27
101-2335	Фланель	м2	0,60	124,32
<b>Группа: Уголь древесный</b>				
101-1293	Уголь древесный марки А	т	1020,00	52961,84
101-1294	Уголь древесный марки Б	т	1020,00	39041,73
101-5391	Уголь древесный молотый	кг	1,02	42,93
<b>Группа: Уголь каменный</b>				
101-1295	Уголь каменный ГЖ концентрат коксующийся	т	1000,00	6813,02
101-2770	Уголь каменный ГЖОМСШ	т	1000,00	4685,63
101-1296	Уголь каменный А	т	1000,00	17319,27
101-1297	Уголь каменный СС	т	1000,00	10322,18
101-2771	Уголь каменный ДКОМ	т	1000,00	4293,53
101-2769	Уголь каменный ЖР 0-200 кокс	т	1000,00	7349,34
101-5840	Уголь активированный марки АГ-3	т	1000,00	126513,67
<b>Группа: Устройства балластирующие</b>				
101-7313	Устройство полимерно-контейнерное балансирующее ПКБУ	компл.	58,00	5480,50
<b>Группа: Устройства отбойные</b>				
101-1717	Устройства отбойные резиновые диаметром 1000 мм	кг	1,12	214,74
101-1718	Устройства отбойные резиновые диаметром 300-400 мм	кг	1,12	197,26
101-1719	Покрышки автомобильные бывшие в употреблении для отбойных устройств	т	1000,00	19914,78
<b>Группа: Фильтрующие материалы</b>				
101-2034	Антрацит дробленый для загрузки фильтра	т	1010,00	9889,64
101-1693	Бумага фильтровальная	м2	1,00	15,44
101-1692	Картон фильтровальный	кг	1,00	171,44
101-0779	Плиты фильтрующие из пористой керамики, размер 0,3х0,3х0,035 м	шт	5,60	311,42
<b>Группа: Цепи и якоря</b>				
101-1725	Цепь-звено общее 37 мм	т	1000,00	35497,75
101-1727	Цепь-звено общее 32 мм с распоркой	т	1000,00	44479,58
101-1726	Цепь-звено общее 28 мм	т	1000,00	42282,37
101-1766	Цепь-звено общее 25 мм	т	1000,00	48272,61
101-1304	Цепи якорные	т	1000,00	64785,21
101-2374	Якоря адмиралтейские	шт	150,00	42245,03
101-2375	Якоря железобетонные	м3	2500,00	4871,91
101-2376	Блоки анкерные под якорь из тяжелого бетона М150 массой до 15 т, объемом от 1 до 4 м3, с расходом арматуры 1,7 кг/м3	м3	2450,00	8091,03
<b>Группа: Шнуры</b>				
101-1360	Шнур бумажный	т	1130,00	217036,65
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	1000,00	283751,89
101-3989	Шнур полиуретановый	10 м	0,90	77,95
101-3990	Шнур полиэтиленовый	10 м	0,07	29,79
101-4255	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 6 мм	100 м	-	184,41
101-4256	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 8 мм	100 м	-	302,78
101-4257	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 15 мм	100 м	-	573,32
101-4258	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 30 мм	100 м	-	604,58
101-4259	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 40 мм	100 м	-	1432,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4260	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое с отверстием, диаметр 30 мм	100 м	-	1195,89
101-4261	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое с отверстием, диаметр 40 мм	100 м	-	1658,73
101-4197	Шнур льняной крученный, диаметром 2,5 мм	кг	1,13	284,37
<b>Группа: Шпагаты</b>				
101-1374	Шпагат бумажный	т	1130,00	166726,10
101-1964	Шпагат бумажный	кг	1,13	166,49
101-2074	Шпагат из пенькового волокна	т	1000,00	178026,85
101-2755	Шпагат из пенькового волокна	кг	1,00	177,51
101-2075	Шпагат бумажный влагопрочный одножильный 3,7 мм	кг	1,13	147,93
101-6816	Шпагат хлопчатобумажный	кг	1,13	110,28
<b>Группа: Шпунты композитные</b>				
101-7348	Свая шпунтовая композитно-полиуретановая ШК 150	м2	16,00	5486,39
101-7349	Свая шпунтовая композитно-полиуретановая ШК 200	м2	16,00	6397,25
101-7350	Свая шпунтовая композитно-полиуретановая ШК 200 УМ	м2	16,00	7791,28
101-7351	Пояс верхний композитно-полиуретановый ПКШ 160	п.м	3,00	1502,87
101-7352	Пояс верхний композитно-полиуретановый ПКШ 230	п.м	7,50	3089,03
101-7353	Пояс разгрузочный композитно-полиуретановый ПКТП 100	п.м	4,00	1835,35
101-7354	Соединитель угловой композитно-полиуретановый УСК 150	п.м	3,50	1529,01
<b>Подраздел: Битумы и битумная продукция</b>				
<b>Группа: Битумы нефтяные дорожные</b>				
101-1554	Битумы нефтяные дорожные марки БНД 40/60	т	1030,00	23346,60
101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130	т	1030,00	22906,93
101-1558	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-130/200, БНД-200/300	т	1030,00	20968,10
101-3215	Битумы нефтяные дорожные марки БДУ-50/70, улучшенные	т	1030,00	28377,08
101-3216	Битумы нефтяные дорожные марки БДУ-70/100, улучшенные	т	1030,00	29634,16
101-3217	Битумы нефтяные дорожные марки БДУ-100/130, улучшенные	т	1030,00	29887,73
101-3218	Битумы нефтяные дорожные марки БДУ-130/200, улучшенные	т	1030,00	30166,30
101-5173	Битумы нефтяные дорожные марки БДУС-50/70, улучшенные из смеси западно-сибирских нефтей	т	1030,00	24404,61
101-5174	Битумы нефтяные дорожные марки БДУС-70/100, улучшенные из смеси западно-сибирских нефтей	т	1030,00	24322,44
101-5175	Битумы нефтяные дорожные марки БДУС-100/130, улучшенные из смеси западно-сибирских нефтей	т	1030,00	24347,02
101-5176	Битумы нефтяные дорожные марки БДУС-130/200, улучшенные из смеси западно-сибирских нефтей	т	1030,00	24108,22
101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ	т	1030,00	23790,39
101-1562	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГО	т	1030,00	29517,67
101-2191	Вязущее полимерно-битумное	т	1030,00	24308,82
101-2774	Битумно-полимерное вязущее (Thorma Joint Binder BJ200)	кг	1,03	206,98
101-4738	Вязущее дорожное полимерно-битумное ТехноНИКОЛЬ марки ВДПБ-60	кг	1,03	73,86
101-6727	Вязущее полимерно-битумное дорожное (ГОСТ Р 52056-2003) марки ПБВ 60	т	1030,00	32285,85
101-6728	Вязущее полимерно-битумное дорожное (ГОСТ Р 52056-2003) марки ПБВ 90	т	1030,00	32744,42
<b>Группа: Битумы нефтяные строительные</b>				
101-3212	Битум горячий	т	1030,00	62220,81
101-3213	Битум разжиженный РБ-1	т	1030,00	26690,66
101-3214	Битум разжиженный РБ-2	т	1030,00	32153,52
101-0079	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки БНМ-55/60	т	1030,00	32098,82
101-0080	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки БНМ-75/35	т	1030,00	45635,10
101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	1030,00	31747,40
101-0076	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-90/30	т	1030,00	47145,93
101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180	т	1030,00	33959,43
101-0073	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	т	1030,00	26342,90
101-0074	Битумы нефтяные строительные марки БН-70/30	т	1030,00	39785,63
101-2751	Битумы нефтяные строительные марки БН-70/30	кг	1,03	44,62
101-0075	Битумы нефтяные строительные марки БН-50/50	т	1030,00	37117,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа: Грунтовка битумная</b>				
101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие	т	1140,00	56323,36
101-5501	Грунтовка битумно-полимерная "Ижора" НП-01	т	1110,00	168124,17
101-5502	Грунтовка битумно-полимерная "Ижора" НП-02	т	1110,00	208895,55
101-3051	Грунтовка полиуретановая КТ пол Праймер ПУ 01	кг	1,10	130,91
101-5870	Грунтовка полиуретановая "Праймер 1101"	кг	1,11	255,42
101-0237	Гудрон (полугудрон)	т	1030,00	36106,87
<b>Группа: Мастика битумная</b>				
101-1995	Мастика битумная	т	1010,00	62158,77
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	1010,00	29537,90
101-5351	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-55 (ГОСТ 2889-80)	т	1010,00	53119,31
101-5352	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-65 (ГОСТ 2889-80)	т	1010,00	45289,02
101-5353	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-75 (ГОСТ 2889-80)	т	1010,00	52561,58
101-3311	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-85 (ГОСТ 2889-80)	т	1010,00	32434,97
101-5360	Мастика битумная МБРГ-90 горячего применения	т	1110,00	62047,52
101-2377	Мастика битумная «Еша»	т	1110,00	110721,12
101-4231	Мастика битумная "Брит"-БР(БП)-Т-85, дорожная	кг	1,13	80,15
101-4232	Мастика битумная ASW-2000-БМ	кг	1,13	97,69
101-0592	Мастика битумно-бутилкаучуковая горячая	т	1030,00	71125,70
101-0593	Мастика битумно-бутилкаучуковая холодная	т	1030,00	79077,10
101-0596	Мастика битумно-кукерсольная холодная	т	1130,00	38865,50
101-0595	Мастика битумно-латексная кровельная	т	1010,00	60203,20
101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	1260,00	38412,44
101-5355	Мастика битумно-полимерная обмазочная гидроизоляционная "Славянка", холодного применения	т	1260,00	219488,81
101-5356	Мастика битумно-полимерная кровельная "Славянка", холодного применения (ТУ 5775-003-11149403-2001)	т	1260,00	218927,75
101-7001	Мастика битумно-полимерная, марка "Техномаст"	т	1130,00	139216,77
101-7066	Мастика битумно-полимерная Bond Coat SA1030	кг	1,13	597,56
101-7067	Мастика Eliminator	кг	1,13	816,32
101-5363	Мастика битумная гидроизоляционная холодная МГТН	т	1010,00	114629,19
101-7063	Мастика битумная кровельная холодная МБК-Х	т	1010,00	57509,86
101-4725	Мастика кровельная холодная ТЕХНОНИКОЛЬ №21 (Техномаст)	кг	1,13	179,61
101-4726	Мастика приклеивающая холодная ТЕХНОНИКОЛЬ №22 (Вишера)	кг	1,13	165,59
101-4727	Мастика для гибкой черепицы ТЕХНОНИКОЛЬ № 23 (Фиксер)	кг	1,13	252,24
101-4728	Мастика гидроизоляционная холодная ТЕХНОНИКОЛЬ №24 (МГТН)	кг	1,13	144,99
101-4729	Мастика кровельная горячая ТЕХНОНИКОЛЬ (Эврика) №41	кг	1,13	82,71
101-4730	Мастика кровельная эмульсионная ТЕХНОНИКОЛЬ №31	кг	1,13	102,13
101-5041	Мастика атмосферно-химстойкая "Поликров Л-310"	кг	1,13	448,30
101-2808	Мастика битумно-герметизирующая	т	1030,00	117101,13
101-7412	Мастика гидроизоляционная марки "Леммастикс"	т	1030,00	79816,40
101-5350	Мастика битумная гидроизоляционная МГ-1	т	1030,00	109482,68
101-5354	Мастика битумно-каучуковая кровельная МК-1	т	1030,00	87063,19
101-3113	Мастика КТ кровельная	кг	1,13	170,06
101-3114	Мастика КТ гидроизоляционная	кг	1,13	161,12
101-3115	Мастика КТ изоляционная	кг	1,13	156,47
101-3116	Мастика КТ клей	кг	1,13	142,05
101-4215	Мастика "Ярославна БПХ-1"	т	1130,00	147290,75
101-4217	Мастика "Ярославна БПХ-2"	т	1130,00	283196,65
101-4219	Мастика "Ярославна БПХ-3"	т	1130,00	306721,05
101-2378	Мастика битумно-резиновая изоляционная	т	1260,00	93549,63
101-1744	Мастика битумно-резиновая кровельная	т	1260,00	76977,37
101-2016	Мастика битумно-резиновая МБР изоляционная для защиты алюминиевой оболочки и брони от коррозии	кг	1,11	39,50
101-5358	Мастика битумно-резиновая МБР-65 изоляционная (ГОСТ 15836-79)	т	1260,00	33084,71
101-5359	Мастика битумно-резиновая МБР-75 изоляционная (ГОСТ 15836-79)	т	1260,00	35240,92
101-3248	Мастика битумно-резиновая МБР-90 изолирующая (ГОСТ 15836-79)	т	1130,00	64910,42
101-3249	Мастика битумно-резиновая МБР-100 изолирующая (ГОСТ 15836-79)	т	1130,00	64845,53
101-5364	Мастика битумно-резиновая МБР-90Х изолирующая, холодная (ГОСТ 15836-79)	т	1260,00	80587,22
101-5357	Мастика битумно-резиновая МБП-Г/Шм75 горячего применения	т	1260,00	67672,70
101-0597	Мастика битумно-скипидарная на комбинированном растворителе Биски	т	1130,00	51762,43
101-2731	Мастика битумно-скипидарная на комбинированном растворителе Биски	кг	1,13	50,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа: Эмульсия битумная</b>				
101-1715	Эмульсия битумная	т	1100,00	46191,81
101-1780	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т	1100,00	52323,68
101-1797	Эмульсия битумно-дорожная	т	1100,00	25103,73
101-4959	Эмульсия битумно-катионная, марка ЭБК-1	т	1100,00	33734,33
101-4960	Эмульсия битумно-катионная, марка ЭБК-2	т	1100,00	34823,05
101-4961	Эмульсия битумно-катионная, марка ЭБК-3	т	1100,00	35879,37
101-5265	Эмульсия для подгрунтовки ЭБК-Б-50	т	1100,00	27245,93
101-5266	Эмульсия для ямочного ремонта ЭБК-Б-60М	т	1100,00	32065,33
101-5267	Эмульсия для поверхностной обработки ЭБК-Б-70	т	1100,00	32401,97
101-5630	Эмульсия битумно-латексная "RauFlex" ("Рауфлекс")	кг	1,10	239,71
101-5631	Эмульсия битумно-латексная "DorFlex" ("Дорфлекс")	кг	1,10	274,48
<b>Группа: Эмульсия битумно-полимерная</b>				
101-3273	Эмульгатор «Дионам SL»	т	1020,00	437856,92
101-3199	Эмульгатор ЕМ-44	кг	1,02	274,47
101-2379	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 3	т	1020,00	37528,22
101-2380	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 5	т	1020,00	39947,13
101-2381	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 7	т	1020,00	42267,83
101-2382	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 10	т	1020,00	46110,68
101-2383	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 15	т	1020,00	50293,61
101-2384	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 20	т	1020,00	53456,27
101-2385	Эмульсия битумно-полимерная быстрораспадающаяся, марка ББЭ	т	1020,00	30525,28
101-2984	Покрывание битумное толстослойное марки "Dickbeschichtung Remmers"	кг	1,02	197,73
101-6559	Композиция полимерно-битумная "Гидроизол"	л	1,02	171,93
101-2386	Состав гидроизоляционный Флэхендихт, КНАУФ	кг	1,02	238,37
101-2974	Состав гидроизоляционный ЦМИД-3	кг	1,02	47,40
101-2975	Состав гидроизоляционный ЦМИД-1К	кг	1,02	57,11
101-2976	Состав гидроизоляционный ЦМИД-1К "Эластик"	кг	1,02	40,60
101-6265	Состав гидроизоляционный проникающий на цементной основе MASTERSEAL 501	кг	1,10	140,33
101-6267	Состав трехкомпонентный на эпоксидно-цементной основе MASTERSEAL 185, компонент А	кг	1,10	1322,32
101-6268	Состав трехкомпонентный на эпоксидно-цементной основе MASTERSEAL 185, компонент В	кг	1,10	1182,62
101-6269	Состав трехкомпонентный на эпоксидно-цементной основе MASTERSEAL 185, компонент С	кг	1,10	241,39
101-2981	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" штукатурная	кг	1,02	49,61
101-2982	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" шпаклевочная	кг	1,02	49,84
101-2983	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" грунтовочная	кг	1,02	45,22
101-5110	Состав полиуретановый гидроактивный инъекционный PC LEAKINJECT UNI 6816 E	кг	1,36	356,11
101-5111	Состав полиуретановый гидроактивный инъекционный PC LEAKINJECT UNI 6816 E CAT	кг	1,36	722,12
101-5112	Состав полиуретановый гидроактивный инъекционный PC LEAKINJECT FLEX 6870	кг	1,28	446,20
101-5113	Состав полиуретановый гидроактивный инъекционный PC LEAKINJECT FLEX 6870 CAT	кг	1,28	669,07
101-5844	Жидкость акриловая, связующая для цементных смесей марки "Акрил-60"	л	0,86	354,46
101-5845	Эмульсия водная алкилалкоксисилана марки "Enviroseal 20" для гидрофобизации бетонных поверхностей	л	0,87	384,02
101-6130	Компонент основной двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин PC 509 ACRYL	кг	1,10	580,48
101-6131	Катализатор двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин PC 509 ACRYL CAT	кг	1,10	528,51
101-6132	Ускоритель двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин PC 509 INIT	кг	1,10	1043,28
101-6133	Основной компонент двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин	кг	1,10	581,26
101-6134	Катализатор двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин PC 509 Z ACRYL	кг	1,10	532,84
101-6135	Ускоритель двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин PC 509 Z INIT	кг	1,10	1048,48
101-6139	Соединители для инъекционной трубки PC INJECTRA HOOK CONNECTORS 12mm	шт	0,15	392,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-7142	Покрытие поликарбоамидное гидроизоляционное, марка "WG-Welestrong AP"	кг	1,10	2018,18
101-5892	Покрытие эластичное двухкомпонентное на эпоксидно-полиуретановой основе для гидроизоляции и защиты бетона MASTERSEAL 136, компонент А	кг	1,10	761,40
101-5893	Покрытие эластичное двухкомпонентное на эпоксидно-полиуретановой основе для гидроизоляции и защиты бетона MASTERSEAL 136, компонент В	кг	1,10	1834,25
101-5894	Покрытие эпоксидное жесткое двухкомпонентное для гидроизоляции и защиты железобетонных конструкций MASTERSEAL 138, компонент А	кг	1,10	1020,40
101-5895	Покрытие эпоксидное жесткое двухкомпонентное для гидроизоляции и защиты железобетонных конструкций MASTERSEAL 138, компонент В	кг	1,10	1643,37
101-5896	Покрытие эпоксидно-акриловое двухкомпонентное для защиты автомобильных тоннелей MASTERSEAL 142 А, компонент А	л	1,02	1103,31
101-5897	Покрытие эпоксидно-акриловое двухкомпонентное для защиты автомобильных тоннелей MASTERSEAL 142 А, компонент В	л	1,02	1077,15
101-5900	Покрытие тонкослойное жесткое декоративное на цементной основе MASTERSEAL 577, цвет белый	кг	1,10	162,33
101-5901	Покрытие тонкослойное жесткое декоративное на цементной основе MASTERSEAL 577, цвет серый	кг	1,10	160,60
101-5902	Покрытие защитное жесткое декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1120, цвет белый	л	1,02	747,75
101-5903	Покрытие защитное жесткое декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1120, цвет светло-серый	л	1,02	884,20
101-5904	Покрытие защитное жесткое декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1120, цвет пастельный	л	1,02	743,42
101-5905	Покрытие защитное эластичное декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1131, цвет серый	л	1,02	969,53
101-5906	Покрытие защитное эластичное декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1131, цвет светло-серый	л	1,02	1042,56
101-5907	Покрытие защитное эластичное декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1131, цвет пастельный	л	1,02	760,41
101-5908	Покрытие защитное эластичное декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1131, цвет белый	л	1,02	857,95
101-5909	Покрытие защитное жесткое декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL 368	кг	1,10	466,28
101-5910	Покрытие защитное эластичное декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL 367 Elastic	кг	1,10	540,65
101-5911	Покрытие гидроизоляционное сульфатостойкое на цементной основе PCI KANADICHT	кг	1,10	117,93
101-5919	Покрытие жесткое гидроизоляционное на цементной основе MASTERSEAL 531	кг	1,10	99,24
101-5920	Покрытие эластичное полимерцементное двухкомпонентное MASTERSEAL 550, компонент А	л	1,02	446,68
101-5921	Покрытие эластичное полимерцементное двухкомпонентное MASTERSEAL 550, компонент В	кг	1,10	109,89
101-6192	Покрытие эластичное полимерцементное двухкомпонентное MASTERSEAL 588, компонент 1, цвет белый, серый, светло-серый	кг	1,02	132,62
101-6193	Покрытие эластичное полимерцементное двухкомпонентное MASTERSEAL 588, компонент 2	л	1,10	767,40
101-6272	Состав текучий высокопрочный трехкомпонентный на цементно-эпоксидной основе, химически устойчивый MASTERFLOW 648CP PLUS, компонент А	кг	1,10	1886,41
101-6273	Состав текучий высокопрочный трехкомпонентный на цементно-эпоксидной основе, химически устойчивый MASTERFLOW 648CP PLUS, компонент В	кг	1,10	2615,85
101-6274	Состав текучий высокопрочный трехкомпонентный на цементно-эпоксидной основе, химически устойчивый MASTERFLOW 648CP PLUS, компонент С	кг	1,10	286,29
101-6275	Состав тиксотропный двухкомпонентный на основе полиэфирной смолы для крепления анкеров MASTERFLOW 915SF (380 мл)	шт	0,39	589,09
101-6276	Состав тиксотропный двухкомпонентный на основе метакрилатной смолы для крепления анкеров MASTERFLOW 920SF (380 мл)	шт	0,39	1118,54
101-6277	Состав химический тиксотропный двухкомпонентный на основе эпоксидной смолы для крепления анкеров и металлических элементов MASTERFLOW 935 (400 мл)	шт	0,41	1533,97
101-6301	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 810, компонент А	кг	1,10	662,80
101-6302	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 810, компонент В	кг	1,10	663,42
101-6303	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 803 FL, компонент А	кг	1,10	864,15
101-6304	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 803 FL, компонент В	кг	1,10	638,82
101-6305	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 800, компонент А	кг	1,10	518,23
101-6306	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 800, компонент В	кг	1,10	458,69
101-6307	Покрытие полимочевиновое двухкомпонентное CONIPUR M 860, компонент А	кг	1,10	585,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6308	Покрытие полимочевиновое двухкомпонентное CONIPUR M 860, компонент В	кг	1,10	875,47
101-6309	Покрытие полимочевиновое тиксотропное двухкомпонентное CONIPUR M 860, компонент А	кг	1,10	1923,93
101-6310	Покрытие полимочевиновое тиксотропное двухкомпонентное CONIPUR M 860, компонент В	кг	1,10	1926,25
101-6311	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 864 FL, компонент А	кг	1,10	1932,61
101-6312	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 864 FL, компонент В	кг	1,10	1498,24
101-6313	Покрытие полиуретановое тиксотропное двухкомпонентное CONIPUR M 864 FL, компонент А	кг	1,10	1966,36
101-6314	Покрытие полиуретановое тиксотропное двухкомпонентное CONIPUR M 864 FL, компонент В	кг	1,10	1485,77
101-6315	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TK 458, цвет серый	кг	1,10	942,90
101-6316	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TK 458, цвет темно-серый	кг	1,10	1549,29
101-6317	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TK 458, цвет коричневый	кг	1,10	1768,92
101-6318	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TK 458, цвет зеленый	кг	1,10	2114,40
101-6319	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TK 458, цвет желтый	кг	1,10	1455,72
101-6320	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TK 458, цвет белый	кг	1,10	1691,80
101-6321	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TK 459, цвет серый	кг	1,10	1065,43
101-6322	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TK 459, цвет светло-серый	кг	1,10	1230,19
101-6323	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TK 459, цвет темно-серый	кг	1,10	1075,81
101-6324	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TK 459, цвет белый	кг	1,10	1317,58
101-6325	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TK 459, бесцветное	кг	1,10	1167,10
101-6352	Состав полиуретановый однокомпонентный CONIPUR BS 351 P, цвет светло-серый	кг	1,10	1703,97
101-6353	Состав полиуретановый двухкомпонентный CONIPUR M 869 F, компонент А, цвет серый	кг	1,10	726,09
101-6354	Состав полиуретановый двухкомпонентный CONIPUR M 869 F, компонент В, цвет серый	кг	1,10	552,02
101-6397	Материал полиуретановый однокомпонентный CONIPUR TC 458	кг	1,10	780,39
101-6398	Состав быстродействующий светостойкий двухкомпонентный на основе полимочевины CONIPUR TC 481, компонент А, цвет светло-серый	кг	1,10	1557,36
101-6399	Состав быстродействующий светостойкий двухкомпонентный на основе полимочевины CONIPUR TC 481, компонент В, цвет светло-серый	кг	1,10	1547,07
101-6400	Состав быстродействующий светостойкий двухкомпонентный на основе полимочевины CONIPUR TC 482, компонент А, бесцветный	кг	1,10	2535,80
101-6401	Состав быстродействующий светостойкий двухкомпонентный на основе полимочевины CONIPUR TC 482, компонент В, бесцветный	кг	1,10	1799,26
101-6355	Состав эпоксидный финишный двухкомпонентный MASTERTOP BC 300, компонент А	кг	1,10	1261,59
101-6356	Состав эпоксидный финишный двухкомпонентный MASTERTOP BC 300, компонент В	кг	1,10	1609,09
101-6357	Состав эпоксидный финишный двухкомпонентный MASTERTOP P 671 (EPIREX 300), компонент А	кг	1,10	744,78
101-6358	Состав эпоксидный финишный двухкомпонентный MASTERTOP P 671 (EPIREX 300), компонент В	кг	1,10	1237,69
101-6359	Связующее эпоксидное двухкомпонентное оптически прозрачное MASTERTOP BC 345 (EPIREX 400), компонент А	кг	1,10	763,04
101-6360	Связующее эпоксидное двухкомпонентное оптически прозрачное MASTERTOP BC 345 (EPIREX 400), компонент В	кг	1,10	927,06
101-6361	Связующее эпоксидное двухкомпонентное цветное MASTERTOP BC 347 (EPIREX 500), компонент А	кг	1,10	611,60
101-6362	Связующее эпоксидное двухкомпонентное цветное MASTERTOP BC 347 (EPIREX 500), компонент В	кг	1,10	1115,10
101-7337	Связующее полиуретановое двухкомпонентное "Elastocoast"	кг	1,10	409,56
101-6363	Состав двухкомпонентный на основе низковязких полиуретановых смол MASTERTOP BC 325N, компонент А	кг	1,10	451,56
101-6364	Состав двухкомпонентный на основе низковязких полиуретановых смол MASTERTOP BC 325N, компонент В	кг	1,10	812,89
101-6365	Состав двухкомпонентный светостойкий на основе низковязких полиуретановых смол MASTERTOP BC 361, компонент А	кг	1,10	856,00
101-6366	Состав двухкомпонентный светостойкий на основе низковязких полиуретановых смол MASTERTOP BC 361, компонент В	кг	1,10	2369,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6367	Состав двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 370, компонент А	кг	1,10	589,91
101-6368	Состав двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 370, компонент В	кг	1,10	949,89
101-6369	Состав токопроводящий двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 370 AS, компонент А	кг	1,10	594,52
101-6370	Состав токопроводящий двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 370 AS, компонент В	кг	1,10	1159,09
101-6371	Состав двухкомпонентный на основе низковязких полиуретановых смол MASTERTOP BC 375N, компонент А	кг	1,10	613,56
101-6372	Состав двухкомпонентный на основе низковязких полиуретановых смол MASTERTOP BC 375N, компонент В	кг	1,10	760,84
101-6373	Состав токопроводящий двухкомпонентный на основе полиуретановых смол MASTERTOP BC 375 AS, компонент А	кг	1,10	608,34
101-6374	Состав токопроводящий двухкомпонентный на основе полиуретановых смол MASTERTOP BC 375 AS, компонент В	кг	1,10	1190,54
101-6375	Состав полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP BC 376, компонент А	кг	1,10	534,53
101-6376	Состав полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP BC 376, компонент В	кг	1,10	777,26
101-6377	Состав двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 378, компонент А	кг	1,10	963,70
101-6378	Состав двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 378, компонент В	кг	1,10	1372,89
101-6379	Состав двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 378 AS, компонент А	кг	1,10	885,29
101-6380	Состав двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 378 AS, компонент В	кг	1,10	1278,56
101-6381	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP 1700, компонент А	кг	1,10	1455,62
101-6382	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP 1700, компонент В	кг	1,10	1847,68
101-6402	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP TC 473, компонент А	кг	1,10	681,40
101-6403	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP TC 473, компонент В	кг	1,10	1124,36
101-6404	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP TC 476 (EPIREX 200), компонент А	кг	1,10	595,40
101-6405	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP TC 476 (EPIREX 200), компонент В	кг	1,10	997,97
101-6406	Состав эпоксидный паропроницаемый двухкомпонентный MASTERTOP TC 485 W, компонент А	кг	1,10	884,13
101-6407	Состав эпоксидный паропроницаемый двухкомпонентный MASTERTOP TC 485 W, компонент В	кг	1,10	665,08
101-6408	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP 1110, компонент А	кг	1,10	636,16
101-6409	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP 1110, компонент В	кг	1,10	593,33
101-6715	Состав эпоксидный двухкомпонентный FibARM Resin 230 (ТУ 2257-012-61664530-2012)	кг	1,10	1046,94
101-6452	Композиция эпоксидная вододисперсионная пигментированная "БИРСС Аквапол"	т	1100,00	459507,51
101-6453	Композиция эпоксидная низковязкая непигментированная "БИРСС Ин-Харц"	т	1100,00	479801,97
101-6454	Композиция эпоксидная вододисперсионная трехкомпонентная "БИРСС Контакт-1"	т	1100,00	277871,65
101-6455	Композиция эпоксидная вододисперсионная "БИРСС Лейтлак"	т	1100,00	429509,06
101-6456	Композиция эпоксидная пигментированная "БИРСС Лейтпол"	т	1100,00	416600,85
101-6457	Композиция эпоксидная пигментированная "БИРСС Мультипол"	т	1100,00	329779,26
101-6458	Композиция эпоксидная пигментированная "БИРСС Мультипол D "эконом"	т	1100,00	293943,62
101-6459	Композиция эпоксидная пигментированная "БИРСС Мультипол Терраццо"	т	1100,00	395519,57
101-6460	Композиция эпоксидная вододисперсионная прозрачная "БИРСС Оверлак"	т	1100,00	471382,32
101-6461	Композиция эпоксидная вододисперсионная прозрачная "БИРСС Оверлак матовый"	т	1100,00	464496,64
101-6462	Композиция эпоксидная низковязкая непигментированная без растворителя "БИРСС Ультрапол 45"	т	1100,00	553679,24
101-6463	Композиция эпоксидная низковязкая непигментированная без растворителя "БИРСС Ультрапол 80"	т	1100,00	453964,93
101-6464	Композиция эпоксидная низковязкая непигментированная для грунтования цементных оснований "БИРСС Харц"	т	1100,00	598419,89
101-6465	Композиция полиуретановая низковязкая непигментированная с высокой капиллярной активностью "БИРСС Гидроизоляция ПУ"	т	1100,00	389586,16
101-6466	Композиция полиуретановая непигментированная с резиновой крошкой "БИРСС ГуммиПол"	т	1100,00	176131,62
101-6467	Композиция полиуретановая пигментированная с резиновой крошкой "БИРСС ГуммиПол окрашенный"	т	1100,00	285542,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6468	Композиция полиуретановая пигментированная "БИРСС Изипол"	т	1100,00	383152,36
101-6469	Композиция полиуретановая непигментированная "БИРСС Полилак"	т	1100,00	657962,33
101-6470	Композиция полиуретановая непигментированная "БИРСС Полилак полуматовый"	т	1100,00	690203,75
101-6471	Композиция полиуретановая пигментированная "БИРСС Полилак-Колор"	т	1100,00	669494,06
101-6472	Композиция полиуретановая пигментированная "БИРСС Риберпол"	т	1100,00	461383,39
101-6473	Композиция полиуретановая водоэмульгируемая пигментированная "БИРСС связующее Скридпол 6 мм"	т	1100,00	602473,27
101-6474	Композиция полиуретановая водоэмульгируемая пигментированная "БИРСС связующее Скридпол 9 мм"	т	1100,00	611186,18
101-6475	Композиция полиуретановая "БИРСС связующее Стоунпол"	т	1100,00	499189,26
101-6476	Композиция полиуретановая для устройства выравнивающего слоя "БИРСС Спортпол ПУ"	т	1100,00	336255,01
101-6477	Композиция полиуретановая пигментированная для устройства шпатлевочного слоя "БИРСС Терапол 1"	т	1100,00	358532,24
<b>Подраздел: Материалы для устройства кровли и гидроизоляции</b>				
<b>Группа: Герметик</b>				
101-2387	Герметик строительный «RDPRO», 300 мл	шт	0,40	92,13
101-2901	Герметик двухкомпонентный холодного отверждения серия ТФ-1 марка ВА	кг	1,21	496,79
101-5346	Герметик двухкомпонентный полисульфидный холодного отверждения "Тиопласт ЛТ-1"	кг	1,21	313,32
101-5347	Герметик двухкомпонентный полиуретановый холодного отверждения "Окспиласт"	кг	1,21	237,48
101-5349	Герметик двухкомпонентный эпоксиуретановый холодного отверждения "Элур-Т"	кг	1,20	203,63
101-2920	Герметик Рабберфлекс (600 мл)	шт	0,61	332,06
101-3552	Герметик Рабберфлекс 50 (600 мл)	шт	0,40	318,50
101-5522	Герметик Эмфимастика PU-15 (600 мл)	шт	0,45	338,24
101-5523	Герметик Эмфимастика PU-15 (310 мл)	шт	0,21	238,04
101-2921	Герметик Эмфимастика PU-25 (600 мл)	шт	0,61	355,37
101-5524	Герметик Эмфимастика PU-25 (310 мл)	шт	0,21	240,80
101-5525	Герметик Эмфимастика PU-40 (600 мл)	шт	0,45	373,10
101-5526	Герметик Эмфимастика PU-40 (310 мл)	шт	0,21	253,64
101-5527	Герметик Эмфимастика PU-50 (600 мл)	шт	0,45	334,36
101-5528	Герметик Эмфимастика PU-50 (310 мл)	шт	0,21	237,53
101-8016	Герметик акриловый ВГТ, белый для внутренних работ	кг	1,21	160,82
101-8017	Герметик акриловый ВГТ, цветной	кг	1,21	162,60
101-8018	Герметик акриловый ТСК АКРИПЛАСТ, белый	кг	1,21	205,85
101-8047	Герметик акриловый однокомпонентный ТЕНАПЛАСТ	кг	1,21	181,81
101-8089	Герметик акриловый однокомпонентный АКЦЕНТ-117 для бетонных швов, цвет белый	кг	1,21	100,21
101-8090	Герметик акриловый однокомпонентный АКЦЕНТ-117 для бетонных швов, цвет серый	кг	1,21	131,48
101-8019	Герметик акриловый KRASS, универсальный	л	1,30	421,33
101-8020	Герметик акриловый MACROFLEX FLEXAKRYL	л	1,30	523,55
101-8021	Герметик акриловый QUILOSA SINTEX GLAS K 47, белый	л	1,30	420,95
101-8086	Герметик акриловый KIM TEC, 300 мл	шт	0,51	134,56
101-8096	Герметик акрилатный однокомпонентный паропроницаемый, марка "СТИЗ А" для монтажа оконных блоков	кг	1,21	136,16
101-8097	Герметик акрилатный однокомпонентный пароизоляционный, марка "СТИЗ В" для монтажа оконных блоков	кг	1,21	117,03
101-4151	Герметик битумно-полимерный «Защита» марки А для заполнения деформационных швов и трещин в аэродромных цементно- и асфальтобетонных покрытиях по ТУ 0256-001-56479227-01	т	1210,00	134840,99
101-6082	Герметик битумно-полимерный марка БП-Г25 ТЕХНОНИКОЛЬ №42	кг	1,42	91,20
101-6083	Герметик битумно-полимерный марка БП-Г35 ТЕХНОНИКОЛЬ №42	кг	1,42	87,37
101-6084	Герметик битумно-полимерный марка БП-Г50 ТЕХНОНИКОЛЬ №42	кг	1,42	114,34
101-5843	Средство полимерное "Pipe Plug" (Пайп Плаг) для герметизации труб	компл.	0,80	13274,78
101-0215	Герметик высыхающий марки 51-Г-13	кг	1,21	447,97
101-1939	Герметик высыхающий марки 51-Г-13	т	1210,00	284693,64
101-0213	Герметик невысыхающий марки 51-Г-3	кг	1,21	1293,17
101-0214	Герметик невысыхающий марки 51-Г-4	кг	1,21	1484,71
101-0203	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ У-1-18	кг	1,21	1058,98
101-0204	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ У-2-28	кг	1,21	2558,11



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0205	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ У-4-21	кг	1,21	1568,77
101-5343	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ К-18	кг	1,21	750,14
101-5344	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ К-68	кг	1,21	1026,11
101-0206	Герметик кремнийорганический марки ВГО-1	кг	1,21	1889,14
101-0207	Герметик кремнийорганический марки ВИАТ	кг	1,21	949,77
101-0208	Герметик кремнийорганический марки ВГФ-1	кг	1,21	4867,23
101-0209	Герметик кремнийорганический марки ВГФ-2	кг	1,21	4214,42
101-0210	Герметик кремнийорганический марки ВГФ-4-8	кг	1,21	5557,41
101-0211	Герметик кремнийорганический марки ВГФ-4-10	кг	1,21	5405,27
101-0212	Герметик кремнийорганический марки УФ-7-21	кг	1,21	2486,14
101-8051	Герметик марки «Битурел» и «Гидрофор»	т	1210,00	277553,43
101-0196	Герметик марки 5Ф-13К	кг	1,21	3587,73
101-0197	Герметик марки 51-УТ-37	кг	1,21	783,66
101-0198	Герметик марки 51-Г-10	кг	1,21	250,90
101-0199	Герметик марки 51-Г-1	кг	1,21	2507,43
101-0200	Герметик марки ВГК-18-1	кг	1,21	198,56
101-0201	Герметик марки ВГК-18-2	кг	1,21	221,50
101-0202	Герметик марки ВГК-18-3	кг	1,21	238,90
101-5345	Герметик марки Т (тепличный)	кг	1,21	171,76
101-4214	Герметик марки ГК-1	т	1210,00	232680,65
101-8044	Герметик Лепта 101 (типа Висксинт), двухкомпонентный, для изготовления форм	кг	1,21	170,66
101-8045	Герметик Лепта 102 (типа Висксинт), двухкомпонентный, формовочный, повышенная прочность	кг	1,21	134,14
101-8046	Герметик Лепта 103 (типа Висксинт), двухкомпонентный, формовочный, повышенная эластичность	кг	1,21	197,99
101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт	1,21	233,23
101-2395	Пенополиуретан (Thorma Poliuretana)	м	1,30	815,21
101-6270	Герметик эластомерный химически стойкий для швов MASTERFLEX 474 (600 мл)	шт	0,61	485,16
101-8022	Герметик полиуретановый САЗИ ВИЛАН-405, долговременная герметизация швов	кг	1,21	227,06
101-8023	Герметик полиуретановый САЗИЛАСТ 24, долговременная герметизация швов	кг	1,21	151,54
101-8024	Герметик полиуретановый САЗИЛАСТ 25, долговременная герметизация швов	кг	1,21	196,04
101-8025	Герметик полиуретановый CHEMLUX 9711 PRO, для остекления, белый	л	1,30	345,75
101-8026	Герметик полиуретановый CHEMLUX 9712 PRO, высокотемпературный, белый	л	1,30	337,71
101-8027	Герметик полиуретановый KAT, однокомпонентный, ПУ, DE NEEF	кг	1,21	715,36
101-8076	Герметик полиуретановый "Эмфимастика PU-25", однокомпонентный	кг	1,21	754,90
101-8093	Герметик полиуретановый "Hylomar"	кг	1,21	9966,75
101-0216	Герметик профильный нетвердеющий «БУТЭПРОЛ-2»	т	1210,00	112572,24
101-2389	Герметик Сазиласт 10, однокомпонентный для герметизации швов, деформативность 50%	т	1210,00	220850,42
101-2390	Герметик Сазиласт 21, двухкомпонентный для герметизации швов, деформативность 25%	т	1210,00	275713,77
101-2391	Герметик Сазиласт 22, двухкомпонентный для герметизации швов, деформативность 25%	т	1210,00	171023,48
101-2392	Герметик Сазиласт 51, двухкомпонентный для герметизации фальцев и элементов кровли	т	1210,00	266330,09
101-2397	Герметик Сазиласт 52, двухкомпонентный для герметизации стыков мостов, конструкций тоннелей	т	1210,00	346053,84
101-8039	Герметик Сазиласт 53, повышенная адгезия при высокой влажности	т	1210,00	326847,71
101-8040	Герметик Сазиласт 201, для герметизации швов, деформативность 50%	т	1210,00	226744,23
101-8041	Герметик Сазиласт 202, для герметизации швов, деформативность 50%	т	1210,00	219744,57
101-1759	Герметик силиконовый для наружных швов	л	1,30	387,30
101-2401	Герметик силиконовый Макросил АХ, белый, бесцветный	л	1,30	502,26
101-8002	Герметик силиконовый Макросил SA, белый, бесцветный	л	1,30	497,23
101-5348	Герметик силиконовый Макросил NA, нейтральный	л	1,30	658,20
101-8003	Герметик силиконовый FLEX PLUS, белый	л	1,30	386,16
101-8004	Герметик силиконовый FLEX PLUS, прозрачный	л	1,30	398,12
101-2338	Герметик силиконовый Isosil S206	л	1,30	1265,80
101-8005	Герметик силиконовый CHEMLUX 9011 PRO, белый, прозрачный	л	1,30	355,78
101-8006	Герметик силиконовый CHEMLUX 9013 PRO, высокотемпературный, прозрачный	л	1,30	994,20
101-8007	Герметик силиконовый CHEMLUX 9015, сантехнический, прозрачный и цветные	л	1,30	938,08
101-8008	Герметик силиконовый CHEMLUX 9017, для зеркал, прозрачный	л	1,30	410,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-8009	Герметик силиконовый DEN BRAVEN AQUA-SILICON, бесцветный, черный	л	1,30	496,95
101-8010	Герметик силиконовый DEN BRAVEN SILICON SANITARY, бежевый	л	1,30	515,18
101-8012	Герметик силиконовый KRASS, сантехнический, белый, бесцветный	л	1,30	523,50
101-8013	Герметик силиконовый SOUDAL, SILIRUB 2 прозрачный, белый, черный	л	1,30	594,55
101-8014	Герметик силиконовый SOUDAL прозрачный, нейтральный	л	1,30	486,89
101-8074	Герметик силиконовый термостойкий (Penoseal +1500, 310 мл)	л	1,30	506,71
101-8075	Герметик силиконовый (Penoseal серого цвета, 310 мл)	л	1,30	408,63
101-8077	Герметик силиконовый Universal белый, бежевый, бесцветный	л	1,30	443,90
101-8078	Герметик силиконовый Acetat белый, черный, коричневый, бесцветный	л	1,30	420,34
101-8079	Герметик силиконовый PENOSEAL белый, бесцветный	л	1,30	596,92
101-8081	Герметик силиконовый KIM TEK бежевый	л	1,30	408,24
101-8080	Герметик силиконовый KIM TEK белый	л	1,30	462,87
101-8082	Герметик силиконовый KIM TEK бесцветный	л	1,30	721,44
101-8087	Герметик силиконовый KIM TEK	л	1,30	852,03
101-8083	Герметик силиконовый Akvaristik прозрачный	л	1,30	835,07
101-8084	Герметик силиконовый Akvaristik черный	л	1,30	753,15
101-8095	Герметик силиконовый ВИБРОСИЛ нейтральный, для герметизации акустических панелей (300 мл)	шт	0,50	262,58
101-8085	Герметик "МОМЕНТ", силиконовый универсальный прозрачный, "Henkel"	л	1,30	624,49
101-8048	Герметик Стиз А, акрило-силиконизированный для монтажа оконных блоков	кг	1,21	148,33
101-8015	Герметик-клей силиконовый DEN BRAVEN HYBRIFIX SUPER 7	л	1,30	846,88
101-2402	Герметик-клей полиуретановый DAP KWIK SEAL, белый	л	1,30	1396,43
101-2407	Герметик-клей полиуретановый DAP KWIK SEAL, прозрачный	л	1,30	1461,01
101-8030	Герметик-клей полиуретановый DEN BRAVEN POLIURETAN-50 FC, белый и цветные	л	1,30	770,21
101-8050	Герметик-клей ТИХОPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN	л	1,30	540,61
101-8049	Герметик ППУ Виллан-405	кг	1,21	242,95
101-8031	Герметик Тиксопрол АМ (мастика), марка 01, двухкомпонентная для герметизации стыков	т	1210,00	165535,96
101-2408	Герметик Тиксопрол ЛТ-1 (мастика), марка 05, двухкомпонентная нетвердеющая для герметизации стыков	т	1210,00	171796,21
101-2413	Герметик Тиксопрол АМ и Тиксопрол ЛТ (паста)	кг	1,21	167,04
101-1941	Герметик У-30М	кг	1,21	1235,97
101-8043	Герметик УТ-37 для герметизации стыков	т	1210,00	334996,41
101-2419	Герметик универсальный «LIFE TIME», 300 мл	шт	0,40	128,01
<b>Группа: Гидроизол</b>				
101-1564	Гидроизол	м2	0,80	55,19
101-3320	Гидроизол (техноэласт ХПП-3,0 стеклохолст) для изоляции труб	м2	4,10	142,75
101-3321	Гидроизол (техноэласт ХПП-4,0 стеклохолст) для изоляции труб	м2	4,10	306,04
101-3322	Гидроизол, марка ГИ-Г для подземных сооружений	м2	0,80	38,64
<b>Группа: Гидростеклоизол</b>				
101-0217	Гидростеклоизол	м2	0,70	67,12
101-3323	Гидростеклоизол СКП-3Г	м2	0,70	86,27
101-6729	Гидростеклоизол ХПП-3,5, стекло-холст	м2	3,85	113,27
101-6730	Гидростеклоизол ТПП-3,5, стеклоткань	м2	3,85	133,62
101-7150	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Поли-Супер СПП"	м2	4,04	206,69
101-7151	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Поли-Супер СКП", гранулят серый	м2	4,55	235,87
101-7152	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Поли-Супер ЭПП"	м2	4,04	217,77
101-7153	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Поли-Супер ЭКП", гранулят серый	м2	4,55	238,19
101-7154	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол СПП"	м2	4,04	154,05
101-7155	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол СКП", гранулят серый	м2	4,55	171,67
101-7156	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол ЭПП"	м2	4,04	158,22
101-7157	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол ЭКП", гранулят серый	м2	4,55	176,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-7158	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол ХПП"	м2	4,04	130,78
101-7159	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол ХКП", гранулят серый	м2	4,55	151,48
101-7160	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Эконом-СПП"	м2	3,54	137,35
101-7161	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Эконом-СКП", гранулят серый	м2	4,55	161,31
101-7162	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Эконом-ХПП"	м2	3,54	117,01
101-7163	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Эконом-ХКП"	м2	4,04	137,96
<b>Группа: Изол</b>				
101-0307	Изол	м2	1,40	111,31
<b>Группа: Материалы кровельные</b>				
101-3117	Материал рулонный битумно-полимерный на стеклооснове кровельный и гидроизоляционный, марка "Элабит П"	м2	3,20	148,03
101-3069	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix Classic"	м2	3,50	1414,60
101-3070	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix SK"	м2	3,50	1509,49
101-5519	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix MB"	м2	3,50	1465,48
101-5520	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resistit Perfekt ESK"	м2	3,50	1272,82
101-5521	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix GA"	м2	3,50	1671,60
101-3176	Мембрана кровельная армированная на основе ПВХ толщиной 1,2 мм	м2	1,60	365,42
101-3177	Мембрана кровельная неармированная на основе ПВХ толщиной 1,5 мм	м2	1,65	350,83
101-7104	Мембрана гидроизоляционная Sikaplan-15VGWT, толщиной 1,5 мм, размером 2x20 м	м2	1,88	638,41
101-7105	Мембрана Sikaplan (Trocacal) S 1,5 размером 1,10x20 м, цвет светло-серый	м2	1,92	623,60
101-4407	ПВХ мембрана полимерная KTmembrane-V RP Г1, 1,2мм без тиснения	м2	1,60	310,47
101-4408	ПВХ мембрана полимерная KTmembrane-V RP Г1, 1,2мм с тиснением	м2	1,60	324,95
101-4409	ПВХ мембрана полимерная KTmembrane-V RP Г2, 1,5мм с тиснением	м2	1,92	374,00
101-4410	ПВХ мембрана полимерная KTmembrane-V RP Г4, 1,5мм с тиснением	м2	1,90	371,61
101-4957	Материал рулонный на основе этилен-пропиленовых каучуков толщиной 1,1 мм, обычное исполнение	м2	2,50	575,53
101-4958	Материал рулонный на основе этилен-пропиленовых каучуков толщиной 1,1 мм, огнестойкое исполнение	м2	2,50	1040,97
101-5074	Мембрана паропроницаемая ветро-лаго-защитная Строизол SD-130	м2	0,11	26,89
101-6048	Полимерный материал Logicroof T-SL - 1,5	м2	1,85	330,94
101-6049	Полимерный материал Logicroof T-SL - 2,0	м2	1,85	390,29
101-6050	Полимерный материал Logicroof V-RP - 1,2	м2	1,85	455,13
101-6051	Полимерный материал Logicroof V-RP - 1,5	м2	1,85	548,57
101-6052	Полимерный материал Logicroof V-SR - 1,5	м2	1,85	524,59
101-6053	Полимерный материал Экопласт V-RP(T) - 1,2	м2	1,40	377,38
101-6054	Полимерный материал Экопласт V-RP(T) - 1,5	м2	1,40	295,87
101-6055	Полимерный материал Экопласт V-SR - 1,5	м2	1,40	424,55
101-6056	Полимерный материал Экопласт V-GR - 1,5	м2	1,40	351,28
101-6154	Дорожка пешеходная Экопласт V-RP - 1,5	м	2,50	491,53
101-6201	Аэратор пластиковый для плоских кровель диаметром 75 мм	шт	0,70	519,50
101-6202	Аэратор пластиковый для плоских кровель диаметром 110 мм	шт	1,30	399,51
<b>Группа: Материалы рулонные изоляционные</b>				
101-3363	Айситекс ТПП-3,5	м2	4,00	227,01
101-3364	Айситекс ЭПП-4,0	м2	4,00	222,86
101-3328	Айситекс-Стандарт ТКП-4,0	м2	4,00	213,16
101-3329	Айситекс-Стандарт ТКП-4,5	м2	4,00	206,43
101-3330	Айситекс-Стандарт ТПП-3,5	м2	4,00	193,53
101-3331	Айситекс-Стандарт ХКП-4,0	м2	4,00	168,57
101-3334	Айситекс-Стандарт ЭКП-4,5	м2	4,00	214,88
101-3335	Айситекс-Стандарт ЭКП-5,0	м2	4,00	219,82
101-4970	Армокров ПХ для нижнего слоя	м2	2,50	104,71
101-4971	Армокров КХ-А для верхнего слоя	м2	2,70	102,25
101-4972	Армокров П для нижнего слоя	м2	2,60	112,55
101-4973	Армокров К-А для верхнего слоя	м2	2,60	133,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4974	Армокров ПХ М-8 для нижнего слоя	м2	2,50	107,89
101-4975	Армокров КХ-А М-8 для верхнего слоя	м2	2,50	108,42
101-4976	Армокров П М-8 для нижнего слоя	м2	2,70	126,07
101-4977	Армокров К-А М-8 для верхнего слоя	м2	2,60	133,54
101-4978	Армокров УП-Х для нижнего слоя	м2	3,00	136,26
101-4979	Армокров УК-Х-А для верхнего слоя	м2	2,50	139,81
101-4980	Армокров УП для нижнего слоя	м2	2,50	156,68
101-4981	Армокров УК-А для верхнего слоя	м2	2,50	168,04
101-4996	Барьер ОС ГЧ ЭМС (ТУ 5774-007-17925162-2002)	м2	2,50	381,32
101-4403	Бикротоль-лето ХПП-3,0	м2	3,00	113,51
101-4404	Бикротоль-лето ХКП-4,0	м2	4,00	146,54
101-4405	Бикротоль-лето ТПП-3,0	м2	3,00	134,83
101-4406	Бикротоль-лето ТКП-4,0	м2	4,00	159,14
101-4399	Бикротоль-зима ХПП-3,0	м2	3,00	145,35
101-4400	Бикротоль-зима ХКП-4,0	м2	4,00	133,93
101-4401	Бикротоль-зима ТПП-3,0	м2	3,00	140,50
101-4402	Бикротоль-зима ТКП-4,0	м2	4,00	235,29
101-3365	Бирепласт-Норма ТПП-3,5	м2	3,00	132,46
101-3366	Бирепласт-Норма ХПП-3,0	м2	3,00	119,53
101-3367	Бирепласт-Оптим ТПП-3,5	м2	3,00	139,37
101-3368	Бирепласт-Оптим ХПП-3,0	м2	3,00	140,09
101-6057	Биполь ХПП	м2	3,00	109,88
101-6058	Биполь ХКП	м2	4,00	139,06
101-6059	Биполь ТПП	м2	3,00	127,81
101-6060	Биполь ТКП	м2	4,00	112,16
101-6061	Биполь ЭПП	м2	3,00	114,51
101-6062	Биполь ЭКП	м2	4,00	156,67
101-6063	Биполь Стандарт ХПП	м2	3,00	118,89
101-6064	Биполь Стандарт ХКП	м2	4,00	144,27
101-6065	Биполь Стандарт ТПП	м2	3,00	132,97
101-6066	Биполь Стандарт ТКП	м2	4,00	129,86
101-6067	Биполь Стандарт ЭПП	м2	3,00	130,50
101-6068	Биполь Стандарт ЭКП	м2	4,00	160,77
101-6069	Биполь XL ХКП	м2	4,00	142,75
101-6070	Биполь XL ТКП	м2	4,00	170,99
101-6071	Биполь XL ЭКП	м2	4,00	177,59
101-3336	Бикрост ХПП	м2	3,00	93,12
101-5089	Бикрост ТПП	м2	3,00	112,01
101-5090	Бикрост ХКП	м2	4,00	132,27
101-5091	Бикрост ТКП	м2	4,50	129,87
101-3337	Бикрост ОКП, СКП, ЭКП	м2	3,00	127,13
101-6072	Бикроэласт ХПП	м2	3,00	98,35
101-6073	Бикроэласт ТПП	м2	3,00	118,76
101-6074	Бикроэласт ЭПП	м2	3,00	123,72
101-6075	Бикроэласт ХКП	м2	4,00	119,19
101-6076	Бикроэласт ТКП	м2	4,00	135,44
101-6077	Бикроэласт ЭКП	м2	4,00	142,02
101-7211	Бистерол КЭ5,0	м2	5,05	230,59
101-7212	Бистерол КЭ5,5	м2	5,56	251,50
101-7213	Бистерол ПЭ4,0	м2	4,04	204,79
101-7214	Бистерол ПЭ4,5	м2	4,55	227,23
101-7215	Бистерол КТ5,0 ЖКХ	м2	5,05	214,28
101-7216	Бистерол ПТ4,0 ЖКХ	м2	4,04	191,77
101-7217	Бистерол КЭ4,5	м2	4,55	203,43
101-7218	Бистерол КТ4,5	м2	4,55	198,53
101-7219	Бистерол ПЭ3,5	м2	3,54	173,89
101-7220	Бистерол ПТ3,5	м2	3,54	169,62
101-7221	Бистерол КТ4,0(СТ)	м2	4,04	159,91
101-7222	Бистерол КТ4,5(СТ)	м2	4,55	172,77
101-7223	Бистерол ПТ3,0(СТ)	м2	3,03	141,47
101-7224	Бистерол КТ4,0(ЭК)	м2	4,04	153,57
101-7225	Бистерол ПТ3,5(СТ)	м2	3,54	153,29
101-7226	Бистерол КТ4,5(ЭК)	м2	4,55	166,32
101-7227	Бистерол ПТ3,0(ЭК)	м2	3,03	133,63
101-7228	Бистерол ПТ3,5(ЭК)	м2	3,54	145,72
101-1794	Бризол	1000 м2	1500,00	65678,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3369	Вестопласт ЭПП	м2	3,08	148,86
101-3370	Вестопласт ХПП	м2	3,08	108,15
101-3339	Вестопласт ЭКП-4,2 сланец серый	м2	3,08	162,91
101-3315	Вилла Эласт Н (ЭПП) 3,7 кг/м2	м2	3,70	197,73
101-3381	Изолен Р, толщина 1,20 мм	м2	2,15	299,02
101-3382	Изолен Р, толщина 1,40 мм	м2	2,45	363,05
101-3383	Изолен РА-2, толщина 1,40 мм	м2	2,55	412,28
101-3384	Изолен РА-2, толщина 1,60 мм	м2	2,85	468,86
101-3385	Изолен РА-2, толщина 2,0 мм	м2	3,55	586,99
101-3386	Изолен РА-2М, толщина 1,40 мм	м2	2,60	390,34
101-3387	Изолен Т, толщина 1,0 мм	м2	1,85	377,87
101-3388	Изолен Т, толщина 1,20 мм	м2	2,15	433,46
101-3389	Изолен Т, толщина 1,40 мм	м2	2,45	522,90
101-3390	Изолен ТА-2, толщина 1,20 мм	м2	2,55	476,86
101-3391	Изолен ТА-2, толщина 1,40 мм	м2	2,55	521,49
101-3392	Изолен ТА-2, толщина 1,60 мм	м2	2,85	747,86
101-3393	Изолен ТА-2, толщина 2,0 мм	м2	3,55	816,18
101-3394	Изолен ТП, толщина 1,0 мм	м2	2,50	391,60
101-3395	Изолен ТП, толщина 1,20 мм	м2	2,55	429,40
101-3396	Изолен ТП, толщина 1,40 мм	м2	2,60	488,29
101-1961	Изопласт К ЭКП-4,5	м2	4,55	270,50
101-1962	Изопласт П ЭПП-4,0	м2	4,04	247,08
101-3340	Изопласт К СБС ЭКП-5,0	м2	5,05	247,08
101-3341	Изопласт П ЭПП	м2	2,15	190,85
101-3371	Изопласт П Хпп-3,0	м2	3,03	142,54
101-6731	Изопласт П ХПП-4,0	м2	4,04	175,30
101-3372	Изопласт П ЭМП-5,5	м2	5,56	296,88
101-5387	Изопласт П ДХП-1,5	м2	1,52	118,44
101-7194	ИЗОСПАН А	10 м2	1,10	291,90
101-7195	ИЗОСПАН АМ	10 м2	0,90	336,51
101-7196	ИЗОСПАН АS	10 м2	1,15	486,46
101-7197	ИЗОСПАН А с огнезащитными добавками	10 м2	1,10	416,94
101-7198	ИЗОСПАН В	10 м2	0,70	204,00
101-7199	ИЗОСПАН С	10 м2	0,90	269,77
101-7200	ИЗОСПАН D	10 м2	1,05	267,77
101-7201	ИЗОСПАН DM	10 м2	1,05	336,50
101-7202	ИЗОСПАН FB	10 м2	1,32	443,30
101-7203	ИЗОСПАН FS	10 м2	0,92	226,94
101-7204	ИЗОСПАН FD	10 м2	1,32	372,88
101-7205	ИЗОСПАН FX, толщина 2 мм	10 м2	1,39	469,20
101-7206	ИЗОСПАН FX, толщина 3 мм	10 м2	1,39	522,90
101-7207	ИЗОСПАН FX, толщина 4 мм	10 м2	1,39	573,26
101-7208	ИЗОСПАН FX, толщина 5 мм	10 м2	1,39	771,66
101-7209	ИЗОСПАН SL	10 м2	-	11015,34
101-7210	ИЗОСПАН FL	10 м2	-	1101,97
101-5244	Изоэласт П СБС ЭПП-4,0	м2	4,00	241,35
101-5245	Изоэласт К СБС ЭКП-5,0	м2	5,00	289,77
101-4378	КТпласт ХПП-3,0	м2	3,00	161,98
101-4379	КТпласт ЭПП-4,0	м2	4,00	231,15
101-4380	КТпласт ЭКП-5,0	м2	5,00	263,64
101-4381	КТэласт ТПП-4,5	м2	4,50	258,99
101-4382	КТэласт ТКП-5,0	м2	5,00	233,48
101-4383	КТэласт ЭПП-4,5	м2	4,50	256,79
101-4384	КТэласт ЭКП-5,0	м2	5,00	211,27
101-4385	КТфлекс ХПП-3,0	м2	3,00	158,20
101-4386	КТфлекс ХКП-4,5	м2	4,50	201,80
101-4387	КТфлекс ТПП-3,0	м2	3,00	151,73
101-4388	КТфлекс ТКП-4,5	м2	4,50	231,12
101-4389	КТфлекс ЭПП-3,0	м2	3,00	168,98
101-4390	КТфлекс ЭКП-4,5	м2	4,50	242,49
101-4391	КТфлекс ЭПП-4,5	м2	4,50	187,98
101-4392	КТфлекс ЭКП-5,0	м2	5,00	281,94
101-4393	КТкром ХПП-3,0	м2	3,00	84,45
101-4394	КТкром ХКП-4,0	м2	4,00	157,58
101-4395	КТкром ТПП-3,0	м2	3,00	138,13
101-4396	КТкром ТКП-4,0	м2	4,00	164,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4397	КТкром ТКП-4,5	м2	4,50	162,48
101-4398	КТкром -перфор ХПП-1,8	м2	1,80	97,64
101-6085	МКМ-ТОП ХПП	м2	4,00	139,84
101-6086	МКМ-ТОП ЭПП	м2	4,00	186,20
101-6087	МКМ-ТОП ЭКП сланец серый	м2	4,00	210,10
101-6088	МКМ-ПРОФЪ ХПП	м2	4,00	128,72
101-6089	МКМ-ПРОФЪ ХКП гранулят серый	м2	4,00	146,76
101-6090	МКМ-ПРОФЪ ТПП	м2	4,00	147,48
101-6091	МКМ-ПРОФЪ ТКП гранулят серый	м2	4,00	167,40
101-6092	МКМ-ПРОФЪ ЭПП	м2	4,00	154,95
101-6093	МКМ-ПРОФЪ ЭКП гранулят серый	м2	4,00	175,98
101-6094	МКМ-РУФЪ ХПП	м2	4,00	109,14
101-6095	МКМ-РУФЪ ХКП гранулят серый	м2	4,00	121,82
101-6096	МКМ-РУФЪ ТПП	м2	4,00	134,34
101-6097	МКМ-РУФЪ ТКП гранулят серый	м2	4,00	143,00
101-6098	МКМ-РУФЪ ЭПП	м2	4,00	134,29
101-6099	МКМ-РУФЪ ЭКП гранулят серый	м2	4,00	142,64
101-6100	МКМ-ЛАЙТ ХПП	м2	4,00	91,82
101-6101	МКМ-ЛАЙТ ХКП гранулят серый	м2	4,00	102,07
101-6102	МКМ-ЛАЙТ ТПП	м2	4,00	107,12
101-6103	МКМ-ЛАЙТ ТКП гранулят серый	м2	4,00	115,35
101-6140	Мостопласт	м2	5,50	347,01
101-3397	Кровлелон, марка А, толщина 1,4 мм	м2	3,00	322,20
101-3398	Кровлелон, марка Г, толщина 1,2 мм	м2	3,00	302,29
101-3399	Кромел-1Р, эластомерный	м2	2,10	213,41
101-3401	Кромел-2Р, эластомерный	м2	0,84	157,47
101-2420	Лента гидроизоляционная для углов и швов	м	0,02	93,40
101-3373	Линокром ХПП	м2	3,10	108,15
101-3343	Линокром ХПП, гранулят серый	м2	3,10	106,41
101-5246	Линокром ХКП, гранулят зеленый	м2	4,50	134,56
101-5247	Линокром ХКП, гранулят серый	м2	4,50	139,20
101-3345	Линокром ТКП	м2	3,10	137,77
101-3342	Линокром ТКП, гранулят зеленый	м2	3,10	116,67
101-5248	Линокром ТКП, гранулят серый	м2	4,50	155,23
101-2213	Линокром ТКП гранулят коричневый, основа стеклоткань (для верхнего слоя)	м2	3,10	121,53
101-3346	Линокром ТПП	м2	3,10	144,85
101-2214	Линокром ТПП, основа стеклоткань (для нижнего слоя)	м2	3,10	110,91
101-3344	Линокром ГСИ, СКП, СПП, ЭКП, ЭПП	м2	3,10	122,94
101-2737	Материал рулонный гидроизоляционный TERANAP 431 TP	м2	5,13	605,16
101-2763	Материал рулонный гидроизоляционный Т.А.К., шириной 1340 мм	м2	4,10	287,40
101-2738	Материал рулонный битумный безосновный для гидроизоляции деформационных швов OINT NEODYL N 330 мм	м	0,70	400,94
101-2977	Материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно-полимерный "Техноэластмост Б" для первого слоя	м2	6,00	356,64
101-2978	Материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно-полимерный "Техноэластмост Б" для второго слоя	м2	6,00	309,24
101-5379	Петрофлекс Стандарт П100-3,5 (ТПП)	м2	3,50	200,14
101-5380	Петрофлекс Стандарт П40-3,5 (ХПП)	м2	3,50	166,90
101-5381	Петрофлекс Стандарт П80-3,5 (ЭПП)	м2	3,50	211,75
101-5382	Петрофлекс Стандарт С100-5,0 (ТКП), сланец серый	м2	5,00	249,53
101-5383	Петрофлекс Стандарт С40-4,5 (ХКП), сланец серый	м2	4,50	213,98
101-5384	Петрофлекс Стандарт С80-5,0 (ЭКП), сланец серый	м2	5,00	248,11
101-5385	Петрофлекс Экстра ЭПП	м2	3,50	178,20
101-5386	Петрофлекс Экстра ЭКП, сланец серый	м2	5,00	225,47
101-3347	Петрозласт В80-4,5	м2	2,00	258,97
101-5377	Петрозласт С80-5,0 (ЭКП), сланец серый	м2	5,00	328,88
101-5378	Петрозласт П80-3,5 (ЭПП)	м2	3,50	272,73
101-3412	Поликров АР-130	м2	3,10	408,91
101-3402	Поликров АР	м2	3,10	422,27
101-3403	Поликров Р	м2	3,10	407,52
101-3357	Техноэласт ЭКП-5,0, сланец серый	м2	4,10	287,99
101-3378	Техноэласт ХПП	м2	4,10	206,80
101-3173	Техноэласт ЭПП термо	м2	4,00	197,88
101-4701	Техноэласт ТКП	м2	4,00	216,42
101-4702	Техноэласт ЭПП	м2	4,00	210,56
101-4703	Техноэласт ЭКП	м2	4,00	237,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4704	Техноэласт ЭМП 5,5	м2	4,00	195,13
101-4705	Техноэласт Фикс ЭПМ	м2	4,00	150,99
101-4706	Техноэласт Вент ЭКВ	м2	4,00	298,89
101-4707	Техноэласт СОЛО ЭКМ	м2	4,00	265,12
101-4708	Техноэласт Прайм ЭММ	м2	4,00	204,81
101-4709	Техноэласт Прайм ЭКМ	м2	4,00	214,67
101-4710	Техноэласт Декор ЭКП синий	м2	4,00	281,87
101-4711	Техноэласт Декор ЭКП красный	м2	4,00	245,34
101-4712	Техноэласт Декор ЭКП зеленый	м2	4,00	245,00
101-4713	Техноэласт Декор ЭКП коричневый	м2	4,00	226,62
101-4714	Техноэласт Мост Б ЭМП	м2	4,00	237,54
101-4846	Техноэласт Мост С ЭМП	м2	4,00	314,65
101-4715	Техноэласт Грин ЭПП	м2	4,00	316,32
101-4716	Техноэласт Грин ЭКП	м2	4,00	311,25
101-4717	Техноэласт С ЭМС	м2	4,00	183,36
101-4718	Техноэласт С ЭКС	м2	4,00	200,29
101-4719	Техноэласт Термо ХПП	м2	4,00	144,01
101-4995	Техноэласт Термо ЭПП	м2	4,00	200,75
101-4720	Техноэласт Термо ТКП	м2	4,00	222,93
101-4721	Техноэласт Термо ЭКП	м2	4,00	223,34
101-4722	Техноэласт Альфа ЭФПП	м2	4,95	281,93
101-4723	Техноэласт Барьер ЭПС	м2	2,20	183,62
101-4724	Техноэласт Пламя-Стоп ЭКП	м2	4,80	218,39
101-4692	Техноэласт Титан BASE	м2	4,50	371,30
101-4693	Техноэласт Титан TOP синий	м2	5,50	442,00
101-4694	Техноэласт Титан TOP красный	м2	5,50	430,39
101-4695	Техноэласт Титан TOP зеленый	м2	5,50	432,57
101-4696	Техноэласт Титан TOP коричневый	м2	5,50	413,84
101-4697	Техноэласт Титан SOLO синий	м2	5,80	507,60
101-4698	Техноэласт Титан SOLO красный	м2	5,80	497,33
101-4699	Техноэласт Титан SOLO зеленый	м2	5,80	499,23
101-4700	Техноэласт Титан SOLO коричневый	м2	5,80	480,23
101-3348	Рубемаст РНП-400-1,5, с мелкозернистой посыпкой для верхнего слоя	м2	2,10	78,22
101-3374	Рубемаст РНП-400-1,5, с пылевидной посыпкой	м2	2,10	78,44
101-3349	Рубитекс РК-5,0, полиэстер	м2	4,50	265,16
101-5373	Рубитекс РК-5,0, стеклоткань	м2	5,00	201,80
101-3350	Рубитекс РК-6,0, полиэстер	м2	4,50	255,37
101-5374	Рубитекс РК-6,0, стеклоткань	м2	6,00	275,98
101-3351	Рубитекс РК-7,0, полиэстер	м2	4,50	261,18
101-5375	Рубитекс Мост (полиэстер)	м2	6,00	295,33
101-4994	Еврорубероид ХПП (ТУ 5774-021-17925162-2004)	м2	2,50	70,49
101-5369	Стеклоизол К-4,0, стеклохолст	м2	4,00	120,73
101-5370	Стеклоизол К-4,0, стеклоткань	м2	4,00	141,65
101-3375	Стеклоизол П-3,0, стеклохолст	м2	3,60	104,48
101-5368	Стеклоизол П-3,5, стеклоткань	м2	3,50	142,22
101-6078	Стеклоизол ХПП	м2	3,50	98,76
101-6079	Стеклоизол ТПП	м2	3,50	98,14
101-6080	Стеклоизол ХКП	м2	2,65	66,20
101-6081	Стеклоизол ТКП	м2	2,65	97,85
101-6158	Стеклоизол ХМК (с посыпкой) толщ 4 мм	м2	2,50	103,52
101-5033	Стеклоизол ТМК (с посыпкой) толщиной 4 мм	м2	4,04	107,40
101-3376	Стекломаст с посыпкой пылевидной или с полиэтиленовой пленкой	м2	3,80	107,59
101-3352	Стеклоэласт К-4,0, стеклоткань	м2	3,60	173,57
101-5371	Стеклоэласт К-4,5, стеклоткань	м2	4,50	208,34
101-3353	Стеклоэласт К-5,0, стеклоткань	м2	3,60	191,24
101-3354	Стеклоэласт К-5,0, полиэстр	м2	3,60	208,17
101-3377	Стеклоэласт П-3, стеклохолст	м2	3,60	132,79
101-5372	Стеклоэласт П-3,5, стеклохолст	м2	3,50	147,81
101-3355	Супра или Фидиа, толщина 3 мм	м2	4,10	319,84
101-3356	Супра или Фидиа, толщина 4 мм	м2	4,10	256,91
101-3358	Унифлекс ТКП	м2	4,10	186,01
101-4249	Унифлекс ТПП	м2	4,10	159,16
101-3359	Унифлекс ХКП	м2	4,10	147,31
101-3379	Унифлекс ХПП	м2	4,10	135,88
101-3380	Унифлекс ЭПП	м2	4,10	169,33
101-3360	Унифлекс ЭКП-4,5, сланец серый	м2	4,10	156,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4731	Унифлекс ВЕНТ ЭПВ	м2	4,00	186,90
101-4732	Унифлекс ВЕНТ ТПВ	м2	4,00	167,46
101-4733	Унифлекс ВЕНТ ЭКВ	м2	4,00	199,03
101-4734	Унифлекс Экстра ТКП	м2	4,00	177,17
101-4735	Унифлекс Экстра ТПП	м2	4,00	160,37
101-4736	Унифлекс Экстра ЭКП	м2	4,00	187,84
101-4737	Унифлекс ХММ	м2	1,50	82,99
101-4997	Унифлекс Л ЭММ	м2	1,50	174,24
101-4998	Унифлекс Л ХММ	м2	1,50	128,69
101-7229	Фибиол-Стандарт	м2	2,12	203,85
101-7230	Фибиол-Люкс	м2	2,73	262,98
101-6732	Филизол, марка Н	м2	4,04	200,40
101-6733	Филизол, марка В	м2	4,55	220,14
101-6734	Филизол, марка Супер	м2	5,78	275,43
101-7231	ЭкоИзол КТ4,5	м2	4,55	168,15
101-7232	ЭкоИзол КХ4,5	м2	4,55	149,47
101-7233	ЭкоИзол ПТ3,5	м2	3,54	147,19
101-7234	ЭкоИзол ПХ3,5	м2	3,54	123,51
101-7235	ЭкоИзол КТ4,0	м2	4,04	154,24
101-7236	ЭкоИзол КХ4,0	м2	4,04	139,09
101-7237	ЭкоИзол ПТ3,0	м2	3,03	133,92
101-7238	ЭкоИзол ПХ3,0	м2	3,03	113,17
101-3361	Экофлекс ТКП 4,5, гранулят зеленый	м2	4,10	198,98
101-3362	Экофлекс ХКП 4,5, гранулят зеленый	м2	4,10	172,71
101-3404	Элон (материал с армирующей подложкой)	м2	4,10	136,35
<b>Группа: Мягкая черепица</b>				
101-3417	Черепица битумная на основе стеклохолста с покрытием гранулятом красного, серого и зеленого цветов	м2	8,00	390,17
101-2099	Черепица битумная полосная Katepal, размер 1000x317 мм	м2	8,00	719,61
101-2098	Черепица полимернаполненная (полимерпесчаная), размер 420x330 мм	1000 шт	2500,00	88114,28
101-5463	Черепица полимернаполненная, размер 315x405 мм, цвет черный	1000 шт	2500,00	68748,79
101-5464	Черепица полимернаполненная, размер 315x405 мм, цвет красный, коричневый	1000 шт	2500,00	68266,66
101-3418	Ондулин зеленый (лист волнистый 2000x950 мм)	м2	3,14	413,72
101-3419	Ондулин коричневый (лист волнистый 2000x950 мм)	м2	3,14	363,36
101-4170	Ондулин черный (лист волнистый 2000x950 мм)	м2	3,14	394,20
101-4171	Ондулин красный (лист волнистый 2000x950 мм)	м2	3,14	386,72
101-3154	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет черный	шт	1,13	329,53
101-3155	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет красный	шт	1,13	251,40
101-3156	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет коричневый	шт	1,13	282,65
101-3157	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет зеленый	шт	1,13	253,20
101-5469	Элементы ендовы для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет коричневый	м2	3,14	1762,96
101-5470	Элементы ендовы для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет зеленый	м2	3,14	1892,36
101-5471	Элементы ендовы для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет красный	м2	3,14	1756,39
101-3158	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет черный	шт	1,13	273,75
101-3159	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет красный	шт	1,13	246,55
101-3160	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет коричневый	шт	1,13	271,93
101-3161	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет зеленый	шт	1,13	260,06
101-5472	Элементы коньковые для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет зеленый	м2	3,14	1785,29
101-5473	Элементы коньковые для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет коричневый	м2	3,14	1665,04
101-5474	Элементы коньковые для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет красный	м2	3,14	1651,66
101-5475	Элементы коньковые для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет черный	м2	3,14	1668,88
101-3162	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет черный	шт	0,69	266,91
101-3163	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет красный	шт	0,69	237,57
101-3164	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет коричневый	шт	0,69	271,91
101-3165	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет зеленый	шт	0,69	262,00
101-5476	Элементы щипцовые для листов кровельных волнистых, длина 1100 мм, цвет зеленый	м2	3,14	2159,84



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5477	Элементы щипцовые для листов кровельных волнистых, длина 1100 мм, цвет коричневый	м2	3,14	2149,41
101-5478	Элементы щипцовые для листов кровельных волнистых, длина 1100 мм, цвет красный	м2	3,14	2152,44
101-3180	Фартук покрывающий типа "Ондулин"	шт	0,30	353,95
101-3181	Короб карнизный универсальный типа "Ондулин"	шт	0,70	326,00
101-3182	Заполнитель карниза типа "Ондулин"	шт	0,02	29,07
<b>Группа: Пергамин</b>				
101-3324	Пергамин кровельный марки П-200	м2	0,80	13,25
101-5376	Пергамин кровельный марки П-250	м2	0,28	9,22
101-3325	Пергамин кровельный марки П-300	м2	0,80	16,10
101-0851	Пергамин кровельный марки П-350	м2	0,80	20,60
<b>Группа: Прокладка герметизирующая</b>				
101-7185	Пленка ветроизоляционная, марка "Ондулис А100"	10 м2	-	260,89
101-7186	Пленка влаговетроизоляционная, марка "Ондулис А120"	10 м2	-	328,18
101-7187	Пленка подкровельная гидроизоляционная армированная, марка "Ондулис RS"	10 м2	-	294,51
101-4134	Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН	м2	0,80	45,73
101-4990	Пленка подкровельная антиконденсатная гидроизоляционная Elkatek Extra	м2	0,14	39,84
101-4991	Пленка подкровельная паронепроницаемая Elkatek 150	м2	0,09	21,12
101-4135	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м2	0,80	24,41
101-7188	Пленка пароизоляционная, марка "Ондулис R70"	10 м2	-	231,51
101-7189	Пленка пароизоляционная, марка "Ондулис R100"	10 м2	-	218,30
101-7190	Пленка пароизоляционная фольгированная, марка "Ондулис R Термо 25"	10 м2	-	242,72
101-7191	Пленка пароизоляционная фольгированная, марка "Ондулис R Термо 50"	10 м2	-	227,12
101-5833	Пленка диффузионная Tyvek Soft	10 м2	-	863,67
101-1849	Прокладка герметизирующая «Констан» из ПВХ-В-80М	т	1160,00	148421,00
101-2916	Прокладка гидроизоляционная саморасширяющаяся "Пенебар SW-45"	м	0,80	322,30
101-5392	Гидропрокладка «Waterstop»	п.м	0,06	760,95
101-5491	Гидропрокладка "Барьер", размер 5х10 мм	м	0,20	86,97
101-5492	Гидропрокладка "Барьер", размер 10х20 мм	м	0,19	206,51
101-5493	Гидропрокладка "Барьер", размер 15х25 мм	м	0,19	296,54
101-5494	Гидропрокладка "Барьер", размер 19х25 мм	м	0,24	334,39
101-7192	Мембрана диффузионная подкровельная, марка "Ондулис SA115"	10 м2	-	400,67
101-7193	Мембрана диффузионная подкровельная, марка "Ондулис SA130"	10 м2	-	616,32
101-5865	Мембрана однослойная ветрозащитная гидроизоляционная Tyvek Housewrap	10 м2	1,50	802,99
101-2923	Мембрана для подземной гидроизоляции "Flagon PZ"	м2	1,40	327,41
101-2924	Мембрана для подземной гидроизоляции (тоннельная) "Flagon BSL"	м2	1,40	436,41
101-2925	Мембрана для подземной гидроизоляции (тоннельная) "Flagon BT-ST"	м2	1,40	976,50
101-2979	Мембрана профилированная защитная типа "Плантер"	м2	1,20	95,20
<b>Группа: Рубероид</b>				
101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-350б	м2	1,80	41,97
101-1746	Рубероид кровельный с мелкой посыпкой РМ-350	м2	1,80	45,97
101-3326	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РК-350	м2	2,50	51,17
101-0852	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-350б	м2	2,50	88,95
101-0854	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-420а	м2	3,70	68,76
101-0853	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-420б	м2	3,70	71,77
101-0855	Рубероид кровельный с чешуйчатой посыпкой РКЧ-350б	м2	2,70	64,95
101-0857	Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой РПП-300б	м2	1,35	33,07
101-0858	Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой РПП-300а	м2	1,30	33,29
101-0859	Рубероид наплавляемый РК-420-1.0	м2	3,70	114,31
101-0860	Рубероид наплавляемый РК-500-2.0	м2	5,00	200,93
101-0861	Рубероид наплавляемый РМ-420-1.0	м2	3,30	114,86
101-3327	Рубероид наплавляемый с пылевидной посыпкой, марка РНП-350-1,5	м2	3,00	97,82
101-1747	Рубероид морозостойкий РПМ-300	м2	1,35	60,23
<b>Группа: Стеклорубероид</b>				
101-0862	Стеклорубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой С-РК	м2	2,90	97,31
101-0863	Стеклорубероид кровельный с чешуйчатой посыпкой	м2	2,30	89,71
101-0864	Стеклорубероид гидроизоляционный с минеральной посыпкой С-РМ	м2	2,30	87,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа: Толь</b>				
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	1,60	39,26
101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	2,40	63,70
<b>Подраздел: Вяжущие материалы и добавки</b>				
<b>Группа: Добавки</b>				
101-2194	Добавка ПАВ катионного типа (ПБ-3)	т	1000,00	121350,29
101-3233	Добавка Гермогуст, загуститель мастик Битурэл, Гермокров и Гидрофор	т	1000,00	122469,21
101-2433	Добавка КДСЦ	т	1000,00	699843,40
101-2432	Добавка пластифицирующая к цементу ЛТС	кг	1,00	32,91
101-2790	Добавка пластифицирующая Полипласт СП-1ВП (Дефомикс)	т	1100,00	102550,31
101-6412	Добавка противоморозная Гидротэкс ПМД	л	1,02	134,94
101-5088	Добавки поверхностно-активные ПАВ "ТЖК"	кг	1,02	27,33
101-2421	Добавка полимерная Ультра-Си	т	1000,00	150069,33
101-2791	Добавка синтетическая ASOPLAST-MZ	т	1100,00	550297,33
101-3175	Добавка поверхностная адгезионная DOPE-404	кг	1,02	283,70
101-3178	Добавка гидроизоляционная "Пенетрон-Адмикс"	кг	1,10	445,90
101-4867	Добавка "Суперпластификатор С-3"	кг	1,01	145,30
101-4196	Пропитка упрочняющая для бетона "Ашфорд Формула"	л	1,21	851,99
101-4226	Добавка порошковая для приготовления бетонных смесей "ЦМИД-4"	кг	1,02	77,59
<b>Группа: Мел</b>				
101-5408	Мел молотый	кг	1,01	9,15
101-0620	Мел природный молотый	т	1010,00	24852,34
101-2011	Мел природный кусковой пиленый	кг	1,01	35,67
<b>Группа: Портландцемент</b>				
101-5459	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	кг	1,01	13,46
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	т	1010,00	11515,26
101-1306	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 500	т	1010,00	16604,70
101-1307	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 550	т	1010,00	15107,07
101-1308	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 600	т	1010,00	18430,52
101-1309	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК-Д5) марки 400	т	1010,00	14949,49
101-1310	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК-Д5) марки 500	т	1010,00	15798,77
101-1311	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК-Д5) марки 550	т	1010,00	16859,93
101-1312	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК-Д5) марки 600	т	1010,00	19166,95
101-5462	Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки 400	кг	1,01	9,89
101-1313	Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки 400	т	1010,00	9945,89
101-1314	Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки 500	т	1010,00	12628,88
101-1315	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки 300	т	1010,00	9760,41
101-1316	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки 400	т	1010,00	11594,78
101-1317	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки 500	т	1010,00	12771,66
101-1318	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки 550	т	1010,00	14044,06
101-1319	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки 600	т	1010,00	15170,45
101-1320	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий, марки 400	т	1010,00	11109,36
101-2888	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПЦ-Д20), марка 400	т	1010,00	11187,72
101-2889	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПЦ-Д20), марка 500	т	1010,00	12900,92
101-1321	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий с минеральными добавками марки 400	т	1010,00	12282,20
101-1322	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий с минеральными добавками марки 500	т	1010,00	14918,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1329	Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения марки 300	т	1010,00	9965,06
101-1330	Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения марки 400	т	1010,00	10218,92
101-5460	Портландцемент декоративный белый I сорта марки 400	кг	1,01	19,59
101-1331	Портландцемент декоративный белый I сорта марки 400	т	1010,00	17684,89
101-1332	Портландцемент декоративный белый I сорта марки 500	т	1010,00	18778,23
101-1333	Портландцемент декоративный белый II сорта марки 400	т	1010,00	15672,41
101-1334	Портландцемент декоративный белый II сорта марки 500	т	1010,00	17415,85
101-1335	Портландцемент декоративный белый III сорта марки 400	т	1010,00	15160,15
101-1336	Портландцемент декоративный белый III сорта марки 500	т	1010,00	16758,93
101-1337	Портландцемент декоративный желтый марки 300	т	1010,00	27196,43
101-1338	Портландцемент декоративный желтый марки 400	т	1010,00	28990,89
101-5180	Портландцемент декоративный зеленый марки 400	т	1010,00	28004,19
101-1339	Портландцемент декоративный розовый, красный марки 300	т	1010,00	26412,03
101-1340	Портландцемент декоративный розовый, красный марки 400	т	1010,00	28170,25
101-1341	Портландцемент декоративный голубой марки 300	т	1010,00	26245,09
101-1342	Портландцемент декоративный голубой марки 400	т	1010,00	27994,06
101-5181	Портландцемент пластифицированный марки 400	т	1010,00	9608,77
101-5182	Портландцемент пластифицированный марки 500	т	1010,00	9740,12
101-1348	Портландцемент тампонажный бездобавочный	т	1010,00	11596,78
101-1349	Портландцемент тампонажный с минеральными добавками	т	1010,00	11143,93
101-1350	Портландцемент тампонажный облегченный	т	1010,00	14735,24
101-1351	Портландцемент тампонажный песчанистый	т	1010,00	11054,90
101-1582	Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 400	т	1010,00	9017,17
101-1583	Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 500	т	1010,00	14948,60
101-1584	Портландцемент с минеральными добавками для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 400	т	1010,00	12028,81
101-1585	Портландцемент с минеральными добавками для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 500	т	1010,00	14607,99
101-1748	Портландцемент напрягающий, марки 400	т	1010,00	15716,81
101-5177	Портландцемент напрягающий, марки 500	т	1010,00	16564,56
101-5178	Портландцемент гидрофобный, марки 400	т	1010,00	13724,85
101-5179	Портландцемент гидрофобный, марки 500	т	1010,00	14595,51
<b>Группа: Цемент</b>				
101-1352	Цемент глиноземистый, марки 400	т	1010,00	40443,04
101-1353	Цемент глиноземистый, марки 500	т	1010,00	43426,37
101-1354	Цемент глиноземистый, марки 600	т	1010,00	40588,36
101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	1010,00	20128,84
101-1356	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях	т	1010,00	9857,73
101-1357	Цемент для работ, где расход цемента указан непосредственно в сборниках элементных сметных норм	т	1010,00	6475,55
101-2429	Цемент расширяющийся	т	1010,00	26072,06
101-5891	Цемент специальный безусадочный быстротвердеющий пластифицированный MACFLOW	кг	1,10	100,55
<b>Группа: Шлакопортландцемент</b>				
101-1323	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 300	т	1010,00	8314,90
101-1324	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 400	т	1010,00	8873,03
101-1325	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 500	т	1010,00	9952,40
101-1326	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 400 быстротвердеющий	т	1010,00	13419,31
101-1327	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 300 сульфатостойкий	т	1010,00	10701,88
101-1328	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 400 сульфатостойкий	т	1010,00	12774,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Подраздел: Материалы отделочные</b>				
<b>Группа: Грунтовки</b>				
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	т	1110,00	253687,99
101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1"	кг	1,10	96,15
101-4165	Грунт-эмаль "Спецназ", серый	кг	1,10	356,04
101-4241	Грунтовка на латексной основе BAYRAMIX "Astar"	т	1110,00	92256,50
101-4243	Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17	л	1,26	135,63
101-4244	Грунтовка колерующая CERESIT CT 16	л	1,26	107,69
101-4266	Состав грунтовочный ЛАЭС "Грунтовка укрепляющая универсальная"	кг	1,10	170,34
101-4267	Состав грунтовочный ЛАЭС "Грунтовка колерующая"	кг	1,10	239,62
101-6968	Состав грунтовочный ЛАЭС "Грунтовка глубокого проникновения"	кг	1,10	170,28
101-5503	Грунтовка паркетная "Бона"	кг	1,10	560,27
101-3451	Грунтовка акриловая ВД-АК-133	т	1110,00	88542,45
101-3452	Грунтовка акриловая ДИВА-АГ	т	1110,00	67574,64
101-3453	Грунтовка акриловая ДИВА-РГ	т	1110,00	45874,32
101-3454	Грунтовка акриловая ACRYL-HYDROSOL TIEFGRUND LF, CAPAROL	кг	1,10	297,23
101-3455	Грунтовка акриловая CAPAGRUND, адгезионная, CAPAROL	л	1,02	530,27
101-3456	Грунтовка акриловая CAPASOL, CAPAROL	л	1,02	201,02
101-3457	Грунтовка акриловая DUPA-GRUND, CAPAROL	л	1,02	601,16
101-3458	Грунтовка акриловая HANSA NOOBEL PRIMER VIVACOLOR	л	1,02	348,93
101-3459	Грунтовка акриловая PRIMER С проникающая, адгезионная, LITOCOL	кг	1,10	349,95
101-3461	Грунтовка акриловая TIEFGRUND LF, CAPAROL	л	1,02	317,78
101-3462	Грунтовка акриловая TIEFGRUND TB, CAPAROL	л	1,02	619,94
101-4163	Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	1,10	110,49
101-2614	Грунтовки для бетона и штукатурки Reesa Tiefgrund, на акриловой основе (Reesa, Германия)	л	1,02	204,47
101-6326	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная MASTERTOP P 615, компонент А	кг	1,26	596,20
101-6327	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная MASTERTOP P 615, компонент В	кг	1,26	798,40
101-6328	Грунтовка двухкомпонентная низковязкая на основе эпоксидной смолы MASTERTOP P 617, компонент А	кг	1,26	609,23
101-6329	Грунтовка двухкомпонентная низковязкая на основе эпоксидной смолы MASTERTOP P 617, компонент В	кг	1,26	864,86
101-6410	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная низковязкая, быстрого отверждения MASTERTOP P 618, компонент А	кг	1,26	751,70
101-6411	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная низковязкая, быстрого отверждения MASTERTOP P 618, компонент В	кг	1,26	1278,26
101-6330	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная MASTERTOP P 621, компонент А	кг	1,26	923,84
101-6331	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная MASTERTOP P 621, компонент В	кг	1,26	1275,30
101-6332	Грунтовка двухкомпонентная низковязкая, быстрого отверждения на основе эпоксидной смолы MASTERTOP P 660, компонент А	кг	1,26	1634,36
101-6333	Грунтовка двухкомпонентная низковязкая, быстрого отверждения на основе эпоксидной смолы MASTERTOP P 660, компонент В	кг	1,26	1037,85
101-6334	Грунтовка двухкомпонентная окрашенная на основе эпоксидной смолы, с антикоррозионной добавкой MASTERTOP P 681, компонент А	кг	1,26	1349,67
101-6335	Грунтовка двухкомпонентная окрашенная на основе эпоксидной смолы, с антикоррозионной добавкой MASTERTOP P 681, компонент В	кг	1,26	1263,04
101-6336	Грунтовка силиановая однокомпонентная MASTERTOP P 682	кг	1,26	3129,26
101-6337	Грунтовка полиуретановая однокомпонентная MASTERTOP P 683	кг	1,26	1199,03
101-6338	Грунтовка (праймер) полиуретановая однокомпонентная низковязкая MASTERTOP P 684	кг	1,26	1504,18
101-6339	Грунтовка полиакрилат-битумная однокомпонентная MASTERTOP P 690, цвет черный	кг	1,26	593,72
101-6340	Грунтовка (праймер) полиуретановая неокрашенная однокомпонентная MASTERTOP P 691	кг	1,26	625,71
101-6341	Грунтовка (праймер) полиуретановая неокрашенная однокомпонентная низковязкая MASTERTOP P 698	кг	1,26	599,84
101-6342	Грунтовка полиуретановая адгезионная однокомпонентная PCI ELASTOPRIMER 110	шт	1,02	3010,59
101-6344	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная MASTERTOP P 672, компонент А	кг	1,26	673,05
101-6345	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная MASTERTOP P 672, компонент В,	кг	1,26	1099,04
101-6346	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная быстросохнущая MASTERTOP P 674, компонент А	кг	1,26	642,62
101-6347	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная быстросохнущая MASTERTOP P 674, компонент В	кг	1,26	837,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6348	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная на водной основе MASTERTOP P 686 W, компонент А	кг	1,26	1294,57
101-6349	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная на водной основе MASTERTOP P 686 W, компонент В	кг	1,26	950,30
101-6350	Грунт эпоксидный токопроводящий двухкомпонентный на водной основе MASTERTOP CP 687 W AS, компонент А, цвет черный	кг	1,26	1466,02
101-6351	Грунт эпоксидный токопроводящий двухкомпонентный на водной основе MASTERTOP CP 687 W AS, компонент В, цвет черный	кг	1,26	2164,16
101-7068	Грунтовка PAR1	кг	1,26	1818,08
101-7069	Грунтовка Zed S94	кг	1,26	2049,82
101-7070	Грунтовка Tack Coat №2	кг	1,26	1287,42
101-6413	Грунтовка жидкая для пористых поверхностей Гидротэкс-Грунт (Универсальный)	л	1,02	74,13
101-6414	Пропитка грунтовочная жидкая для укрепления рыхлых оснований Гидротэкс-грунт (Глубокого проникновения)	л	1,02	85,32
101-0220	Грунтовка Б-ЭП-0147 зеленая	т	1110,00	381459,08
101-0223	Грунтовка В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	1110,00	152252,40
101-0224	Грунтовка В-КЧ-0207	т	1110,00	354397,14
101-0225	Грунтовка В-МЛ-0143 черная	т	1110,00	286044,52
101-0226	Грунтовка В-МЛ-0160 серая	т	1110,00	288577,30
101-0227	Грунтовка КФ-030 желтая	т	1110,00	189652,90
101-3333	Грунтовка «Ризопокс-1100»	т	1110,00	420213,86
101-0228	Грунтовка КФ-030 серо-зеленая	т	1110,00	316932,37
101-0229	Грунтовка МЧ-042 белая	т	1110,00	155410,54
101-0230	Грунтовка НЦ-0135 ильим	т	1110,00	198503,30
101-0231	Грунтовка НЦ-0135 красное дерево, орех, светлый орех, средний орех	т	1110,00	209973,83
101-0232	Грунтовка НЦ-0135 темный орех	т	1110,00	197241,57
101-0233	Грунтовка ПЭ-0211	т	1110,00	270451,12
101-0236	Грунтовка ФЛ-086 желтая	т	1110,00	246335,84
101-2416	Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ	кг	1,10	136,58
101-2418	Грунтовка КНАУФ-Грундирмиттель	кг	1,10	166,29
101-2422	Грунтовка полимерная Colzumix	т	1110,00	663318,27
101-1823	Грунтовка масляная готовая к применению	т	1110,00	444308,67
101-3464	Грунтовка масляная ВАК-I-V	т	1110,00	56886,14
101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У	т	1110,00	61052,93
101-2430	Грунтовка «Тифенгрунд», КНАУФ	кг	1,10	66,12
101-5504	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	1,26	137,42
101-2786	Грунтовка полимерная типа "BOLIX O"	кг	1,10	164,20
101-2787	Грунтовка типа "BOLIX SG"	кг	1,10	427,97
101-2922	Грунтовка "FG-35"	кг	1,10	579,03
101-4209	Грунтовка однокомпонентная полиуретановая Stelpant-PU-Zinc	кг	1,10	498,13
101-6511	Грунтовка водно-дисперсионная "БИРСС Бетон-контакт"	т	1110,00	98014,79
101-6512	Грунтовка акриловая упрочняющая стабилизирующая глубокого проникновения "БИРСС Грунт М"	т	1110,00	162224,05
101-6513	Грунтовка акриловая глубокого проникновения "БИРСС Грунт КШ"	т	1110,00	72303,95
101-6514	Грунтовка сильнопоглощающих поверхностей "БИРСС Грунт Универсал"	т	1110,00	36509,93
101-6515	Грунтовка с наполнителями под структурные покрытия БИРСС Грунт СТ-П	т	1110,00	105566,55
101-7143	Грунтовка по бетону, марка "WG-Welestrong Sealer"	кг	1,10	982,21
101-7144	Грунтовка по стали, марка "WG-Welestrong Primer"	кг	1,10	755,87
101-7145	Слой (грунтовка) для обеспечения адгезии, марка "WG-Welestrong AP Adhesive"	кг	1,10	1713,85
<b>Группа: Дерматин</b>				
101-1670	Дерматин	м2	1,00	107,82
<b>Группа: Клей</b>				
101-2764	Состав клеящий "Альфафикс"	кг	1,10	110,53
101-5986	Адгезив полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP AD170, компонент А	кг	1,16	413,88
101-5987	Адгезив полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP AD170, компонент В	кг	1,16	812,68
101-2780	Клей битумный ВТ-69 ЗМ	т	1110,00	391545,22
101-0327	Клей НТ-150	кг	1,10	394,59
101-2885	Клей цианакрилатный Permabond C791	кг	1,10	29753,24
101-6261	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для высокопрочных холстов MBRACE Saturant, компонент А	кг	1,16	1508,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6262	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для высокопрочных холстов MBRACE Saturant, компонент В	кг	1,16	1539,62
101-6263	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных ламелей и стержней MBRACE Laminate Adhesive, компонент А	кг	1,16	1061,03
101-6264	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных ламелей и стержней MBRACE Laminate Adhesive, компонент В	кг	1,16	1061,77
101-3191	Клей полиуретановый двухкомпонентный марки UZIN MK-92 S	кг	1,10	604,14
101-4377	Клей полиуретановый однокомпонентный для швов, объем 310 мл (АКВАПАНЕЛЬ)	шт	1,16	684,12
101-4894	Клей марки "Griffon HT-120" Adellant	л	1,03	1680,81
101-0328	Клей резиновый П-9	кг	1,10	139,35
101-0329	Клей 88-СА	кг	1,10	249,32
101-4212	Клей 88-НП	кг	1,16	310,39
101-1743	Клей «Бустилат»	т	1110,00	52413,66
101-1814	Клей столярный сухой	кг	1,10	61,61
101-1817	Клей для обоев КМЦ	т	1110,00	152079,26
101-2742	Клей для обоев КМЦ	кг	1,11	104,49
101-6896	Клей для обоев КМЦ 75/400	кг	1,11	182,36
101-3574	Клей для обоев ЭКСПРЕСС УНИВЕРСАЛ, PROFI QUICK	кг	1,10	177,94
101-3575	Клей для обоев DUFA GIGANT D-021	кг	1,10	347,00
101-3576	Клей для обоев KLEO SPECIAL	кг	1,10	749,42
101-3577	Клей для обоев QUELYD-EXPRESS	кг	1,10	566,73
101-3578	Клей для обоев QUELYD-VYNIL	кг	1,10	431,06
101-3579	Клей для стеклообоев BAUMAX	кг	1,10	88,47
101-3580	Клей для стеклообоев GLASDEKORGEW D-125, DUFA	кг	1,10	171,44
101-3581	Клей для стеклообоев ПЛАСТ СТАНДАРТ, PROFI QUICK	кг	1,10	390,54
101-5532	Клей для стеклообоев FINTEX	кг	1,16	776,79
101-5533	Клей для обоев из стекловолокна и флизелина PUFAS "GK"	кг	1,16	501,18
101-1776	Клей для облицовочных работ водостойкий «Плюс» (сухая смесь)	т	1110,00	20887,62
101-1835	Клей фенолполивинилацетатный	т	1110,00	74896,52
101-1838	Клей ПВА	т	1110,00	62162,30
101-2434	Клей ПВА	кг	1,10	70,32
101-2435	Клей «Перлфикс», КНАУФ	кг	1,10	24,12
101-4347	Клей плиточный «Флизенклебер», КНАУФ	кг	1,10	24,64
101-4348	Клей плиточный «Флексклебер», КНАУФ	кг	1,10	35,75
101-4349	Клей плиточный «Марморклебер», КНАУФ	кг	1,10	32,32
101-4350	Клей плиточный «Боларс Базовый»	кг	1,10	18,68
101-4351	Клей плиточный «Боларс Стандарт»	кг	1,10	19,43
101-4352	Клей плиточный «Боларс Эластит»	кг	1,10	26,98
101-4353	Клей плиточный «Боларс Плюс»	кг	1,10	25,87
101-4354	Клей плиточный «Боларс Гранит»	кг	1,10	28,80
101-4355	Клей плиточный «Боларс Аква»	кг	1,10	38,38
101-4356	Клей плиточный «Боларс Элит»	кг	1,10	37,51
101-4357	Клей плиточный «Плитонит А»	кг	1,10	24,16
101-4358	Клей плиточный «Плитонит В»	кг	1,10	25,83
101-4359	Клей плиточный «Плитонит В максислой»	кг	1,10	33,34
101-4360	Клей плиточный «Плитонит В+» для натурального камня	кг	1,10	32,15
101-4361	Клей плиточный «Плитонит С»	кг	1,10	34,86
101-4362	Клей плиточный «Плитонит С» для мрамора	кг	1,10	43,76
101-4363	Клей плиточный «Плитонит Вт» термостойкий	кг	1,10	41,58
101-4364	Клей плиточный «Юнис XXI»	кг	1,10	23,04
101-4365	Клей плиточный «Юнис 2000»	кг	1,10	18,03
101-4366	Клей плиточный «Юнис HiTech»	кг	1,10	24,57
101-4367	Клей плиточный «Юнис Плюс»	кг	1,10	26,30
101-4368	Клей плиточный «Юнис Гранит»	кг	1,10	24,14
101-4369	Клей плиточный «Юнис Бассейн»	кг	1,10	29,42
101-4370	Клей плиточный «Ceresit» CM9	кг	1,10	25,94
101-4371	Клей плиточный «Ceresit» CM11	кг	1,10	29,73
101-4372	Клей плиточный «Ceresit» CM12 для керамогранита	кг	1,10	28,00
101-4373	Клей плиточный «Ceresit» CM17	кг	1,10	51,66
101-4374	Клей плиточный «Ceresit» CM115 для мрамора	кг	1,10	38,44
101-4375	Клей плиточный «Ceresit» CM117 для керамогранита	кг	1,10	38,71
101-3582	Клей плиточный ВГТ, для внутренних работ	кг	1,10	39,47
101-1946	Клей плиточный «Старатель-стандарт»	кг	1,10	15,65
101-4246	Клей для плитки "Атлас Плюс" (сухая смесь)	т	1160,00	26000,34
101-4247	Клей для плитки "Атлас" (сухая смесь)	т	1160,00	16013,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4962	Клей для плитки КРЕПС "Базовый"	т	1160,00	17399,73
101-4963	Клей для плитки КРЕПС "Плюс"	т	1160,00	24975,99
101-4964	Клей для плитки КРЕПС "Стандарт"	т	1160,00	21582,53
101-4965	Клей для плитки КРЕПС "Усиленный"	т	1160,00	20007,36
101-3183	Клей для плитки Ветонит "Фикс"	т	1110,00	30477,61
101-3184	Клей для плитки Ветонит "Изи Фикс"	т	1110,00	18672,66
101-3185	Клей для плитки Ветонит "Плюс Фикс"	т	1110,00	15897,55
101-4966	Клей для плитки Ветонит "KL FIX" (сухая смесь)	т	1160,00	27902,32
101-4967	Клей для плитки Ветонит "Renovation" (сухая смесь)	т	1160,00	41457,66
101-4968	Клей для плитки Ветонит "Renovation FIX" (сухая смесь)	т	1160,00	48448,70
101-4969	Клей для плитки Ветонит "Marble Fix" (сухая смесь)	т	1160,00	50506,62
101-3186	Клей для плитки Ветонит "Клей для ремонтных работ"	т	1110,00	47674,46
101-3187	Клей для плитки Ветонит "Быстросхватывающийся клей для ремонтных работ"	т	1110,00	59621,20
101-3188	Клей для плитки Ветонит "Клей для пола"	т	1110,00	50813,02
101-3189	Клей для плитки Ветонит "Клей для мраморной плитки"	т	1110,00	52784,29
101-4992	Клей для кладки печей сухой глиняный Ветонит SVL	т	1160,00	33426,24
101-4993	Клей для кладки печей сухой огнеупорный Ветонит ТМ	т	1160,00	73440,35
101-3584	Клей LITOACRIL LA315 для укладки на сложные поверхности и облицовки стен	кг	1,10	228,71
101-3583	Клей LITOELASTIC PU34 для укладки на сложные упругие, вибрированные поверхности	кг	1,10	293,41
101-6428	Состав клеевой плиточный "БИРСС 26 Универсал"	т	1160,00	19495,84
101-6429	Состав клеевой плиточный "БИРСС 26Н Стандарт"	т	1160,00	12190,49
101-6430	Состав клеевой плиточный "БИРСС 26Д"	т	1160,00	23810,69
101-6431	Состав клеевой плиточный высокопрочный "БИРСС 26 Экспресс"	т	1160,00	31149,08
101-6432	Состав клеевой плиточный "БИРСС 27 Стандарт"	т	1160,00	21645,00
101-6433	Состав клеевой плиточный "БИРСС 27 Д"	т	1160,00	21799,27
101-6434	Состав клеевой плиточный высокогибкий "БИРСС 27 С Гидрофлекс"	т	1160,00	27346,08
101-6435	Состав клеевой плиточный "БИРСС 27 С Гидрофикс"	т	1160,00	26738,31
101-6436	Состав клеевой плиточный "БИРСС 27 ГСП"	т	1160,00	24011,66
101-6437	Состав клеевой плиточный "БИРСС Огнеупор О-1"	т	1160,00	32416,45
101-6438	Состав клеевой плиточный высокоэластичный "БИРСС 57 Суперэластик"	т	1160,00	30128,01
101-6839	Состав клеевой плиточный "БИРСС 58"	т	1160,00	23002,58
101-6439	Состав клеевой "БИРСС Монолит 46"	т	1160,00	19772,47
101-6440	Состав клеевой "БИРСС 65 Гипсар"	т	1160,00	25799,33
101-6441	Состав клеевой "БИРСС Поробетон"	т	1160,00	20497,48
101-6442	Состав клеевой "БИРСС Мраморит", цвет белый	т	1160,00	43346,22
101-6443	Состав клеевой "БИРСС Мраморит", цвет серый	т	1160,00	25046,91
101-6444	Состав клеевой высокопрочный "БИРСС Мраморит Экспресс", цвет белый	т	1160,00	42591,23
101-6445	Состав клеевой высокопрочный "БИРСС Мраморит Экспресс", цвет серый	т	1160,00	32195,69
101-6450	Состав клеевой для приклеивания теплоизоляционных плит "БИРСС 51 Термофикс"	т	1160,00	34889,80
101-6451	Состав высокоадгезионный для выравнивания поверхности армированного клеевого состава в системе наружной теплоизоляции зданий "мокрым" методом "БИРСС 52"	т	1160,00	27591,29
101-6960	Состав клеевой ЛАЭС "Экстра"	кг	1,10	121,83
101-6969	Состав клеевой ЛАЭС "Экстра Флекс"	кг	1,10	147,10
101-6961	Состав клеевой ЛАЭС "Стандарт"	кг	1,10	124,41
101-6963	Состав клеевой ЛАЭС "Люкс Монтаж"	кг	1,10	80,02
101-6964	Состав клеевой ЛАЭС "Люкс"	кг	1,10	121,57
101-6965	Состав клеевой ЛАЭС "Атлант"	кг	1,10	116,36
101-6838	Смесь сухая клеевая водостойкая для плитки "Кератэкс К12"	т	1110,00	17082,37
101-1839	Клей казеиновый	т	1110,00	235875,00
101-2745	Клей казеиновый	кг	1,11	229,20
101-1840	Клей малярный жидкий	кг	1,10	57,35
101-1853	Клей ФР-12	т	1110,00	321159,51
101-1937	Клей ВК-9 (расфасовка 25 г)	кг	1,10	2098,14
101-1958	Клей гипсовый сухой монтажный	т	1110,00	18448,87
101-4470	Клей гипсовый монтажный "Перлгипс" (сухая смесь)	т	1160,00	16307,24
101-4509	Клей монтажный «БОЛАРС» для укладки ячеистых блоков	т	1160,00	11935,79
101-4510	Клей монтажный «БОЛАРС» морозостойкий	т	1160,00	18345,86
101-4511	Клей монтажный «БОЛАРС Гипсоконтакт»	т	1160,00	19878,01
101-4512	Клей монтажный «БОЛАРС Теплоконтакт»	т	1160,00	29418,80
101-4513	Клей монтажный «Плитонит ГМ»	т	1160,00	22095,93
101-4514	Клей монтажный «Ceresit» СТ83 для пенополистирола	т	1160,00	27044,67
101-4515	Клей монтажный «Ceresit» СТ84 для пенополистирола	т	1160,00	519545,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4516	Клей монтажный «Ceresit» CT85 для пенополистирола	т	1160,00	31451,52
101-4517	Клей монтажный «Ceresit» CT190 для минераловатных плит	т	1160,00	28549,78
101-5786	Клей монтажный "AEROC" для укладки блоков и плит из ячеистых бетонов	кг	1,18	17,49
101-5787	Клей монтажный "YTONG" для укладки блоков и плит из ячеистых бетонов	кг	1,18	19,13
101-5534	Клей "Энергофлекс" для теплоизоляционных работ со вспененным полиэтиленом	л	1,20	501,05
101-5535	Клей типа COLA CORK, NOVOPREN, BUNITEX	л	1,20	464,21
101-2135	Клейстер готовый	кг	1,10	87,11
<b>Группа: Линкруст</b>				
101-0575	Линкруст	м2	3,40	4184,00
<b>Группа: Листы и плиты облицовочные, декоративные</b>				
101-2942	Плиты алюминиевые декоративные, сплав АМг2,3	т	1020,00	255749,76
101-2943	Плиты алюминиевые декоративные, сплав АМг5	т	1020,00	321591,69
101-2944	Плиты алюминиевые декоративные, сплав АМг6	т	1020,00	333689,08
101-2945	Плиты алюминиевые декоративные, сплав Амц	т	1020,00	276266,63
101-2946	Плиты алюминиевые декоративные, сплав Д16	т	1020,00	381729,79
101-1772	Плиты алюминиевые декоративные для облицовки потолков	т	1020,00	422566,64
101-0768	Плиты облицовочные мраморовидные толщиной 15 мм	м2	15,80	2023,36
101-3250	Покрытия зданий с повышенными архитектурными требованиями: сайдинг стальной с полимерным покрытием	м2	4,50	426,89
101-3257	Плиты облицовочные типа «ФАССТ» в комплекте с планками заполнения стыков	м2	3,00	681,53
101-6900	Плита фасадная фиброцементная толщиной 8-9 мм с лицевым двухкомпонентным покрытием (акрил/полиуретан)	м2	14,10	563,58
<b>Группа: Обои</b>				
101-3919	Обои бумажные гофрированные	10 м2	-	211,14
101-3918	Обои бумажные гофрированные «под шелк»	10 м2	-	197,96
101-3921	Обои виниловые моющиеся MARBURG	10 м2	-	1293,47
101-3922	Обои виниловые моющиеся RACSH	10 м2	-	1026,31
101-3923	Обои виниловые моющиеся ZEN	10 м2	-	782,83
101-3924	Обои виниловые моющиеся супер	10 м2	-	827,17
101-3925	Обои виниловые моющиеся BG	10 м2	-	1164,45
101-3926	Обои виниловые моющиеся VETERMAN	10 м2	-	1215,34
101-1992	Обои высококачественные	100 м2	14,00	10611,00
101-1830	Обои обыкновенного качества	100 м2	8,00	5442,95
101-1831	Обои улучшенные, грунтованные	100 м2	8,00	4793,51
101-1832	Обои на бумажной основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м2	0,30	84,65
101-3920	Обои на тканевой основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м2	0,30	164,30
101-1833	Обои кожа искусственная на тканевой основе с поливинилхлоридным покрытием	100 м2	50,00	8343,68
101-1868	Обои потолочные	100 м2	8,00	2259,34
101-1834	Пленка поливинилхлоридная декоративно-отделочная самоклеющаяся марки ПДСПО-12	1000 м2	150,00	70132,79
101-3927	Стеклообои VETERMAN, елочка крупная	10 м2	-	810,95
101-3928	Стеклообои VETERMAN, рогожка средняя	10 м2	-	769,95
101-3929	Стеклообои VITRULAN, мини фиш	10 м2	-	1084,25
101-3930	Стеклообои VITRULAN, полоса	10 м2	-	1030,03
101-3931	Стеклообои VITRULAN, рогожка крупная	10 м2	-	442,23
101-3932	Стеклообои VITRULAN, фан	10 м2	-	710,81
101-3933	Стеклообои MERMET, рогожка	10 м2	-	544,60
101-3934	Стеклообои VERTEX, рогожка	10 м2	-	585,24
101-3935	Стеклообои TASSOGLAS, елочка	10 м2	-	1277,52
101-3936	Стеклообои TASSOGLAS, зигзаг	10 м2	-	901,32
101-3937	Стеклообои TASSOGLAS, паутинка	10 м2	-	274,44
101-3938	Стеклообои TASSOGLAS, рогожка крупная	10 м2	-	945,34
<b>Группа: Панели</b>				
101-1493	Панели без утеплителя	м2	62,50	1374,30
101-3425	Панели декоративные МДФ размером 2600x168x13 мм	м2	4,95	356,40
101-3426	Панели декоративные МДФ размером 2600x168x7 мм	м2	4,95	393,00
101-3427	Панели декоративные МДФ размером 2600x238x7 мм	м2	4,95	301,84
101-3014	Панели декоративные МДФ размером 2700x148x7 мм	м2	4,95	511,30



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3015	Панели декоративные МДФ размером 2700x200x6 мм	м2	4,95	832,02
101-3428	Панели декоративные МДФ KRONOSPAN размером 2600x153x8 мм	м2	4,95	313,63
101-3433	Панели декоративные пластиковые «Кронапласт», размером 2700x370x8 мм	м2	4,95	284,34
101-3434	Панели декоративные пластиковые «Кронапласт», размером 2700x250x10 мм	м2	4,95	294,04
101-3435	Панели декоративные пластиковые «PROFIPLAST», размером 2700x250x8 мм	м2	4,95	385,19
101-6866	Панели пластиковые для откосов "Реас Пласт" шириной 0,4 м, длиной 6,0 м, белые матовые	м2	1,85	318,41
101-6867	Панели пластиковые для откосов "Реас Пласт" шириной 0,4 м, длиной 3,0 м, белые матовые, лакированные	м2	1,85	333,10
101-6868	Панели пластиковые для откосов "Реас Пласт" шириной 0,4 м, длиной 6,0 м, белые матовые, лак с защитой	м2	1,85	367,52
101-6869	Панели пластиковые для откосов "Реас Пласт" шириной 0,4 м, длиной 4,2 м, белые матовые, лакированные	м2	1,85	374,29
101-6870	Панели пластиковые для откосов "Реас Пласт" шириной 0,4 м, длиной 6,0 м, белые матовые, ламинированные	м2	1,85	501,18
101-6871	Сэндвич-панели для откосов (наружные слои – листы из поливинилхлорида, внутреннее наполнение – вспененный пенополистирол) белые, ширина 1,5 м, длина 3,0 м, толщина 10 мм	м2	1,62	639,97
101-6872	Сэндвич-панели для откосов (наружные слои – листы из поливинилхлорида, внутреннее наполнение – вспененный пенополистирол) белые, ширина 2 м, длина 3,0 м, толщина 10 мм	м2	1,62	699,37
101-6873	Сэндвич-панели для откосов (наружные слои – листы из поливинилхлорида, внутреннее наполнение – вспененный пенополистирол) белые, ширина 1,5 м, длина 3,0 м, толщина 24 мм	м2	3,94	727,44
101-6874	Сэндвич-панели для откосов (наружные слои – листы из поливинилхлорида, внутреннее наполнение – вспененный пенополистирол) белые, ширина 2 м, длина 3,0 м, толщина 24 мм	м2	3,94	974,12
101-6875	Сэндвич-панели для откосов (наружные слои – листы из поливинилхлорида, внутреннее наполнение – вспененный пенополистирол) белые, ширина 1,5 м, длина 3,0 м, толщина 32 мм	м2	5,72	1011,53
101-6876	Сэндвич-панели для откосов (наружные слои – листы из поливинилхлорида, внутреннее наполнение – вспененный пенополистирол) цветные ламинированные, ширина 1,5 м длина 3,0 м, толщина 24 мм	м2	3,94	2232,30
101-3438	Панели потолочные акустические, тип ISOVER	м2	4,50	367,04
101-4830	Панели потолочные акустические, тип Ecophon Focus E T15, размер 600*600*20 мм	м2	3,00	1878,95
101-3439	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG BAIKAL	м2	4,50	287,01
101-3440	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG OASIS	м2	4,50	391,04
101-3441	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG TATRA	м2	4,50	497,46
101-4194	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG VOLGA	м2	3,05	166,28
101-4195	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG BALTIKA	м2	3,05	359,03
101-4491	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG TAURUS	м2	3,05	287,95
101-4492	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG URAGAN	м2	3,05	206,17
101-4493	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG NEPTUN	м2	3,05	251,91
101-4494	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG SIRIUS	м2	3,05	326,33
101-2414	Панели потолочные с комплектующими «Армстронг»	м2	4,50	244,18
101-4190	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG BAIKAL	м2	4,50	389,42
101-4191	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG VOLGA	м2	4,73	378,79
101-4192	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG OASIS	м2	4,50	467,92
101-4193	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG БАЛТИКА	м2	4,73	315,04
101-4495	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG TAURUS	м2	4,73	412,03
101-4496	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG URAGAN	м2	4,73	273,86
101-4497	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG NEPTUN	м2	4,73	309,59
101-4498	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG SIRIUS	м2	4,73	362,62
101-3429	Панели стеновые декоративные акустические ECOPHON, A SUPER G, размером 2700x1200x40 мм	м2	6,63	2441,27
101-3430	Панели стеновые декоративные акустические ECOPHON, C SUPER G, размером 2700x600x40 мм	м2	6,63	4555,26
101-3431	Панели стеновые декоративные акустические ECOPHON, MASTER A, размером 2700x1200x40 мм	м2	6,63	2025,82
101-3432	Панели стеновые декоративные акустические ECOPHON, MASTER C, размером 2700x600x40 мм	м2	6,63	3256,67
101-1494	Панели с утеплителем	м2	62,50	2315,20
101-6013	Панель звукоизолирующая, шумозащитная цокольная, марка ПШИ- 8/8 ОЦ, с глухой фасадной крышкой, размер 2960x500x115 мм	м2	4,50	8775,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6157	Панель звукоизолирующая, шумозащитная цокольная, марка ПШ- 8/8 ОЦ, с глухой фасадной крышкой, с антикоррозийным покрытием, размер 2960x500x115 мм	м2	4,50	11621,16
101-6014	Панель звукопоглощающая, звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШО- 8/8 ОЦ, с перфорированной фасадной крышкой с отверстиями, размер 2960x500x115 мм	м2	4,50	8808,38
101-6156	Панель звукопоглощающая, звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШО- 8/8 ОЦ, с перфорированной фасадной крышкой с отверстиями, с антикоррозийным покрытием, размер 2960x500x115 мм	м2	4,50	11897,47
101-6015	Панель звукоизолирующая, шумозащитная цокольная, марка ПШ- 12/12 А, с глухой фасадной крышкой, размер 2960x500x115 мм	м2	4,50	8983,91
101-6016	Панель звукопоглощающая, звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШО- 12/12 А, с перфорированной фасадной крышкой с отверстиями, размер 2960x500x115 мм	м2	4,50	8184,47
101-6017	Панель звукоизолирующая, шумозащитная, светопрозрачная средняя, марка ПСП-С, каркас оцинкованный, размер 2960x1000x50 мм	м2	4,50	8807,98
101-6018	Панель звукоизолирующая, шумозащитная цокольная, марка ПШ - 6/6 (лист из хромоникелевого сплава) с глухой фасадной крышкой, размер 2960x500x115 мм	м2	4,50	10475,98
101-6019	Панель звукопоглощающая и звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШО – 6/6 (лист из хромоникелевого сплава), с перфорированной фасадной крышкой с отверстиями, размер 2960x500x115 мм	м2	4,50	10595,11
101-6155	Панель звукопоглощающая, звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШЖ- 8/8 ОЦ, с перфорированной фасадной крышкой с жалюзи, с антикоррозийным покрытием, размер 2960x500x115 мм	м2	4,50	12413,70
101-6020	Панель звукопоглощающая и звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШЖ – 6/10 (лист из хромоникелевого сплава), с перфорированной фасадной крышкой с жалюзи, размер 2960x500x115 мм	м2	4,50	11358,72
101-6203	Панель звукоизолирующая стеновая "ЗИПС-Вектор", Rw=56-58 дБ, размером 1500x500x40 мм	м2	36,00	2404,23
101-6204	Панель звукоизолирующая стеновая "ЗИПС-Модуль", Rw=59-61 дБ, размером 1500x500x70 мм	м2	37,50	2430,64
101-6205	Панель звукоизолирующая стеновая "ЗИПС-Синема", Rw=63-65 дБ, размером 1500x500x120 мм	м2	39,00	3121,80
101-6530	Панель шумозащитная, прозрачная из акрилового стекла толщиной 12 мм	м2	3,47	6789,89
<b>Группа: Панели для перегородок</b>				
101-1495	Панели для перегородок высотой 60 мм	м2	53,30	2608,46
101-1496	Панели для перегородок высотой 80 мм	м2	59,30	2516,25
<b>Группа: Паста меловая</b>				
101-0636	Паста меловая ПМ-1	т	1260,00	34058,65
<b>Группа: Пластики</b>				
101-0640	Пластики древесные слоистые марки ДСП-А толщиной 15-20 мм	т	1000,00	182868,25
101-0641	Пластики древесные слоистые марки ДСП-А толщиной 25-60 мм	т	1000,00	173523,11
101-0642	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 1-1,5 мм	т	1000,00	229777,76
101-0643	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 2-2,5 мм	т	1000,00	234235,49
101-0644	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 3 мм	т	1000,00	198175,68
101-0645	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 4 мм	т	1000,00	180529,35
101-0646	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 5,0-7,0 мм	т	1000,00	169968,70
101-0647	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 8,0-12 мм	т	1000,00	155331,48
101-1862	Пластик бумажно-слоистый 2 с декоративной стороной	1000 м2	4400,00	292943,33
101-2963	Доски подоконные ПВХ, шириной 100 мм	м	0,28	105,42
101-2964	Доски подоконные ПВХ, шириной 150 мм	м	0,46	169,07
101-2904	Доски подоконные ПВХ, шириной 200 мм	м	0,58	174,27
101-2905	Доски подоконные ПВХ, шириной 250 мм	м	0,61	234,44
101-2906	Доски подоконные ПВХ, шириной 300 мм	м	0,82	254,26
101-2907	Доски подоконные ПВХ, шириной 350 мм	м	0,86	337,15
101-2908	Доски подоконные ПВХ, шириной 400 мм	м	1,10	369,45
101-2909	Доски подоконные ПВХ, шириной 450 мм	м	1,12	404,71
101-2910	Доски подоконные ПВХ, шириной 480 мм	м	1,14	472,83
101-2911	Доски подоконные ПВХ, шириной 500 мм	м	1,20	510,54
101-2912	Доски подоконные ПВХ, шириной 600 мм	м	1,40	456,91
101-2913	Доски подоконные ПВХ, шириной 700 мм	м	1,60	699,72
101-4169	Пластик поливинилхлоридный листовой толщиной 3-4 мм	м2	4,40	156,56
101-3508	Термопластик	кг	1,00	96,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3007	Наличники из ПВХ, шириной 40 мм	м	0,25	95,57
101-3008	Наличники из ПВХ, шириной 50 мм	м	0,32	114,51
101-3009	Наличники из ПВХ, шириной 60 мм	м	0,44	153,01
101-3010	Наличники из ПВХ, шириной 70 мм	м	0,50	179,31
101-3011	Наличники из ПВХ, шириной 80 мм	м	0,54	268,74
101-3012	Наличники из ПВХ, шириной 90 мм	м	0,58	214,71
101-3013	Наличники из ПВХ, шириной 100 мм	м	0,61	143,25
101-5955	Уголок ПВХ, размером 10х10 мм	10 м	0,02	140,99
101-5956	Уголок ПВХ, размером 15х15 мм	10 м	0,04	212,12
101-5957	Уголок ПВХ, размером 20х20 мм	10 м	0,06	256,33
101-5958	Уголок ПВХ, размером 25х25 мм	10 м	0,02	289,11
101-5959	Уголок ПВХ, размером 30х30 мм	10 м	0,09	313,09
101-5960	Уголок ПВХ, размером 35х35 мм	10 м	0,11	369,60
101-5961	Уголок ПВХ, размером 40х40 мм	10 м	0,13	400,51
101-5962	Уголок ПВХ, размером 50х50 мм	10 м	0,20	482,68
101-5963	Уголок ПВХ, размером 60х60 мм	10 м	0,20	663,18
101-5964	Уголок ПВХ, размером 70х70 мм	10 м	0,23	712,98
101-5965	Уголок ПВХ, размером 80х80 мм	10 м	0,25	753,84
101-5966	Уголок ПВХ, размером 90х90 мм	10 м	0,28	842,13
101-5967	Уголок ПВХ, размером 100х100 мм	10 м	0,31	944,53
101-5968	Уголок ПВХ, размером 150х150 мм	10 м	0,35	1416,15
101-6885	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером 20х20 мм, белый	шт	0,16	22,76
101-6886	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером 25х25 мм, белый	шт	0,22	25,22
101-6887	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером 30х30 мм, белый	шт	0,28	31,31
101-6888	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером 40х40 мм, белый	шт	0,45	40,29
101-6889	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером 50х50 мм, белый	шт	0,54	48,76
101-6890	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером 100х100 мм, белый	шт	0,31	94,95
101-6891	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером 30х30 мм, цветной	шт	0,28	56,50
101-6892	Угол внешний для пластиковых панелей белый, длина 3,0 м	шт	0,22	36,38
101-6893	Угол внешний для пластиковых панелей цветной, длина 3,0 м	шт	0,22	44,56
101-6894	Угол универсальный для пластиковых панелей белый, длина 3,0 м	шт	0,22	43,05
<b>Группа: Плитки кумароновые</b>				
101-1674	Плитки кумароновые	м2	4,80	426,28
<b>Группа: Элементы сайдинга</b>				
101-3142	Элементы сайдинга металлического с покрытием полиэстер "Планка угла" со стороной 50 мм	п.м	0,29	310,37
101-3143	Элементы сайдинга металлического с покрытием полиэстер "Планка завершающая"	п.м	0,29	203,57
101-3144	Элементы сайдинга металлического с покрытием полиэстер "Планка стыковочная"	п.м	0,29	202,38
101-3145	Элементы сайдинга металлического с покрытием полиэстер "Планка начальная"	п.м	0,29	127,99
101-3146	Сайдинг из оцинкованной стали типа "Корабельная доска", (фасадная панель) шириной 260 мм, толщиной 0,5 мм с покрытием полиэстер	м2	5,25	561,44
<b>Группа: Церезин</b>				
101-1358	Церезин марки 70	т	1140,00	108178,14
101-1359	Церезин марки 65	т	1140,00	108382,90
<b>Группа: Шпатлевка</b>				
101-2436	Шпаклевка «Фугенфюллер-Гидро», КНАУФ	кг	1,26	61,59
101-2437	Шпаклевка «Унифлот», КНАУФ	кг	1,26	51,90
101-2438	Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ	кг	1,26	30,30
101-2439	Шпаклевка «Фугенфюллер ГВ», КНАУФ	кг	1,26	33,60
101-3585	Шпатлевка водно-дисперсионная	т	1260,00	65847,63
101-1375	Шпатлевка В-МЧ-0071, МЧ-0054	т	1260,00	87564,83
101-1376	Шпатлевка КФ-003 красная	т	1260,00	121599,82
101-1377	Шпатлевка МС-006 розовая	т	1260,00	85610,01
101-1378	Шпатлевка НЦ-007 красно-коричневая, НЦ-008 защитная, серая, ХВ-004 зеленая	т	1260,00	85793,12
101-1379	Шпатлевка НЦ-0038	т	1260,00	154148,29
101-2747	Шпатлевка НЦ-0038	кг	1,26	121,00
101-1380	Шпатлевка ПФ-002 красно-коричневая	т	1260,00	102543,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3586	Шпатлевка МАСТЕР-122	т	1260,00	31138,55
101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	1260,00	28376,25
101-5505	Шпатлевка ПМК	т	1260,00	22221,11
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	1260,00	30055,49
101-2757	Шпатлевка клеевая	кг	1,26	30,64
101-6259	Шпатлевка тиксотропная на эпоксидной основе, двухкомпонентная Concresive 1406, компонент А	кг	1,26	780,97
101-6260	Шпатлевка тиксотропная на эпоксидной основе, двухкомпонентная Concresive 1406, компонент В	кг	1,26	778,71
101-6343	Матриал эпоксидный двухкомпонентный Concresive 1002	кг	1,26	1001,27
101-2339	Шпатлевка силиконовая герметизирующая СШ-1/10	кг	1,26	665,64
101-3587	Шпатлевка универсальная	т	1260,00	35587,53
101-2616	Шпаклевка универсальная Remmers Multispachel, строительная для внутренних и наружных работ (Remmers, Германия)	кг	1,26	170,67
101-2417	Шпатлевка «Фугагипс», КНАУФ	т	1260,00	42253,01
101-3588	Шпатлевка фасадная ВГТ	т	1260,00	37249,35
101-5506	Шпатлевка фасадная АК-003-82	т	1260,00	48823,55
101-3166	Шпатлевка Ветонит VH, цвет желтый	т	1260,00	65009,73
101-3167	Шпатлевка Ветонит VH, цвет белый	т	1260,00	63093,13
101-3168	Шпатлевка Ветонит VH, цвет серый	т	1260,00	50130,93
101-3169	Шпатлевка Ветонит L, цвет белый	т	1260,00	51480,33
101-3170	Шпатлевка Ветонит "Силойте"	т	1260,00	75659,44
101-3171	Шпатлевка Ветонит LR	т	1260,00	58097,84
101-5040	Шпатлевка Ветонит KR	т	1260,00	47455,99
101-3172	Шпатлевка Ветонит TT	т	1260,00	47178,92
101-4284	Шпатлевка Ветонит Т	т	1260,00	47112,12
101-4253	Шпатлевка Ветонит V, цвет белый	т	1260,00	43641,88
101-4254	Шпатлевка Ветонит V, цвет серый	т	1260,00	40396,44
101-6966	Состав шпатлевочный ЛАЭС "Шпатлевка"	кг	1,26	94,78
101-6447	Шпатлевка цементная "БИРСС 37", цвет белый	т	1260,00	28652,78
101-6448	Шпатлевка гипсовая быстродействующая "БИРСС 38", цвет белый	т	1260,00	32242,34
101-6449	Шпатлевка гипсо-меловая "БИРСС 39", цвет белый	т	1260,00	37561,20
101-3986	Церезит	т	1140,00	79920,27
<b>Подраздел: Изделия керамические</b>				
<b>Группа: Изразцы керамические</b>				
101-1953	Изразцы рядовые керамические	м2	17,00	2838,77
101-1687	Изразцы фасонные керамические	м2	17,00	3602,55
<b>Группа: Керамические изделия</b>				
101-3446	Блоки керамические	м3	1900,00	10009,35
101-0280	Ковры из плиток глазурованных гладких белых	м2	4,00	596,64
101-0281	Ковры из плиток глазурованных гладких цветных (однотонных)	м2	4,00	612,96
101-0282	Ковры из плиток глазурованных гладких многоцветных	м2	4,00	687,94
101-0300	Комплекты для ванной комнаты В3	компл.	416,00	6444,65
101-0301	Комплекты для ванной комнаты В4	компл.	432,00	7154,68
101-0302	Комплекты для туалетной комнаты Т-7	компл.	240,00	1263,83
101-3447	Пластины пористые керамические размером 0,35х0,25х0,02 м	шт	4,00	202,37
<b>Группа: Плитка разная</b>				
101-3445	Керамический гранит, неполированный, квадратный, толщиной 8 мм	м2	15,00	463,97
101-4484	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 300х300х8 мм	м2	19,50	641,62
101-4485	Гранит керамический многоцветный полированный, размером 300х300х8 мм	м2	19,50	985,44
101-4486	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 400х400х9 мм	м2	23,10	748,49
101-4487	Гранит керамический многоцветный полированный, размером 400х400х9 мм	м2	23,10	1177,27
101-4488	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 300х600х10 мм, 600х600х10 мм	м2	29,30	997,19
101-4489	Гранит керамический многоцветный полированный, размером 300х600х10 мм, 600х600х10 мм	м2	29,30	1205,45
101-4490	Гранит керамический многоцветный, размером 1200х600 мм	м2	31,70	2140,73
101-1947	Плитки керамические плитусные прямые	м	1,19	160,88
101-3444	Плитки карнизные, глазурованные, гладкие, белые	м2	14,70	551,46
101-5563	Плитки облицовочные (коллекция "Африка"), размером 98х98х7 мм	м2	16,00	948,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5564	Плитки облицовочные (коллекция "Китай-город"), размером 98х98х7 мм	м2	16,00	858,27
101-5565	Плитки облицовочные (коллекция "Охотный ряд"), размером 98х98х7 мм	м2	16,00	839,18
101-1948	Плитки керамические фасонные карнизные прямые	м	0,70	100,57
101-1686	Плитки керамические угловые	м	0,90	222,99
101-6557	Плитка керамогранитная неполированная Керабуд (коллекция "Грес" K001) размером 300х300 мм	м2	18,20	653,95
101-5566	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, бежевые	м2	17,00	611,52
101-5567	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, синие	м2	17,00	806,01
101-5568	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, светло-розовые	м2	17,00	612,18
101-5569	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, бело-серые	м2	17,00	517,01
101-5570	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, голубые	м2	17,00	785,79
101-5571	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, зеленые	м2	17,00	670,47
101-5572	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, желтые	м2	17,00	695,18
101-5573	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, коричневые	м2	17,00	879,43
101-5574	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, розово-серые	м2	17,00	981,55
101-5575	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, розовые	м2	17,00	782,02
101-5576	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, светло-бежевые	м2	17,00	826,73
101-5577	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, светло-зеленые	м2	17,00	788,37
101-5578	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, светло-серые	м2	17,00	758,43
101-5579	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, серо-голубые	м2	17,00	776,11
101-5580	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, серые	м2	17,00	735,03
101-5581	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, темно-серые	м2	17,00	872,79
101-5582	Плитки керамогранитные размером 400х400х9 мм, бело-серые	м2	19,00	827,30
101-5583	Плитки керамогранитные размером 400х400х9 мм, светло-бежевые	м2	19,00	831,49
101-5584	Плитки керамогранитные размером 400х400х9 мм, светло-серые	м2	19,00	832,29
101-5585	Плитки керамогранитные размером 400х400х9 мм, коричневые	м2	19,00	923,06
101-5586	Плитки керамогранитные размером 400х400х9 мм, светло-зеленые	м2	19,00	863,37
101-5587	Плитки керамогранитные размером 400х400х9 мм, зеленые	м2	19,00	1025,11
101-5588	Плитки керамогранитные размером 400х400х9 мм, розовые	м2	19,00	864,00
101-5589	Плитки керамогранитные размером 400х400х9 мм, розово-серые	м2	19,00	971,95
101-5590	Плитки керамогранитные размером 400х400х9 мм, голубые	м2	19,00	986,25
101-5591	Плитки керамогранитные размером 400х400х9 мм, темно-серые	м2	19,00	986,95
101-5592	Плитки керамогранитные размером 400х400х9 мм, серые	м2	19,00	901,92
101-5593	Плитки керамогранитные размером 400х400х9 мм, желтые	м2	19,00	868,75
101-5594	Плитки керамогранитные размером 600х600х10 мм, бело-серые	м2	23,00	934,49
101-5595	Плитки керамогранитные размером 600х600х10 мм, светло-бежевые	м2	23,00	930,41
101-5596	Плитки керамогранитные размером 600х600х10 мм, светло-серые	м2	23,00	981,65
101-5597	Плитки керамогранитные размером 600х600х10 мм, зеленые	м2	23,00	1220,40
101-5598	Плитки керамогранитные размером 600х600х10 мм, розовые	м2	23,00	1141,73
101-5599	Плитки керамогранитные размером 600х600х10 мм, розово-серые	м2	23,00	1262,72
101-5600	Плитки керамогранитные размером 600х600х10 мм, голубые	м2	23,00	1233,72
101-5601	Плитки керамогранитные размером 600х600х10 мм, темно-серые	м2	23,00	1297,59
101-5602	Плитки керамогранитные размером 600х600х10 мм, слоновая кость	м2	23,00	891,08
101-5656	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, бело-серые	м2	18,80	975,60
101-5657	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, светло-бежевые	м2	18,80	1026,26
101-5658	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, светло-серые	м2	18,80	707,19
101-5659	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, коричневые	м2	18,80	739,04
101-5660	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, светло-зеленые	м2	18,80	734,68
101-5661	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, зеленые	м2	18,80	775,78
101-5662	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, розовые	м2	18,80	741,89
101-5663	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, розово-серые	м2	18,80	811,81
101-5664	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, голубые	м2	18,80	718,20
101-5665	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, темно-серые	м2	18,80	948,02
101-5666	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, серые	м2	18,80	832,78
101-5667	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, желтые	м2	18,80	756,86
101-5668	Ступени керамогранитные с насечками размером 400х400х9 мм, бело-серые	м2	20,70	633,32
101-5669	Ступени керамогранитные с насечками размером 400х400х9 мм, светло-бежевые	м2	20,70	630,79
101-5670	Ступени керамогранитные с насечками размером 400х400х9 мм, светло-серые	м2	20,70	645,84
101-5671	Ступени керамогранитные с насечками размером 400х400х9 мм, коричневые	м2	20,70	672,37
101-5672	Ступени керамогранитные с насечками размером 400х400х9 мм, светло-зеленые	м2	20,70	823,88
101-5673	Ступени керамогранитные с насечками размером 400х400х9 мм, зеленые	м2	20,70	858,50
101-5674	Ступени керамогранитные с насечками размером 400х400х9 мм, розовые	м2	20,70	760,67
101-5675	Ступени керамогранитные с насечками размером 400х400х9 мм, розово-серые	м2	20,70	803,58
101-5676	Ступени керамогранитные с насечками размером 400х400х9 мм, голубые	м2	20,70	882,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5677	Ступени керамогранитные с насечками размером 400х400х9 мм, темно-серые	м2	20,70	794,13
101-5678	Ступени керамогранитные с насечками размером 400х400х9 мм, серые	м2	20,70	758,09
101-5679	Ступени керамогранитные с насечками размером 400х400х9 мм, желтые	м2	20,70	665,51
101-5680	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х600х10 мм, бело-серые	м2	22,20	889,37
101-5681	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х600х10 мм, светло-бежевые	м2	22,20	868,78
101-5682	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х600х10 мм, светло-серые	м2	22,20	864,77
101-5683	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х600х10 мм, зеленые	м2	22,20	917,12
101-5684	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х600х10 мм, розовые	м2	22,20	868,26
101-5685	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х600х10 мм, розово-серые	м2	22,20	911,18
101-5686	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х600х10 мм, голубые	м2	22,20	912,15
101-5687	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х600х10 мм, темно-серые	м2	22,20	912,62
<b>Группа: Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен</b>				
101-3442	Плитки керамические глазурованные гладкие, декорированные методом сериографии, кобальтовые с завалом	м2	11,50	798,72
101-3443	Плитки керамические глазурованные гладкие, декорированные методом сериографии, черные с завалом	м2	11,50	784,29
101-0256	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала белые	м2	14,70	528,23
101-0257	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие с завалом белые	м2	14,70	492,95
101-0258	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала цветные (однотонные)	м2	14,70	727,81
101-0259	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие с завалом цветные (однотонные)	м2	14,70	741,89
101-0260	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком одноцветные без завала	м2	14,70	787,10
101-0261	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком одноцветные с завалом	м2	14,70	795,91
101-0262	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные без завала	м2	14,70	760,91
101-0263	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные с завалом	м2	14,70	863,13
101-5536	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии многоцветные (коллекция "Соло"-эконом класс)	м2	15,00	514,45
101-5537	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Барокко"-элит класс)	м2	15,00	680,48
101-5538	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Этюд"-элит класс)	м2	15,00	686,54
101-5539	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Престиж"-элит класс)	м2	15,00	684,48
101-5540	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Вуаль"-эконом класс), размер 300х200х7 мм	м2	15,00	595,67
101-5541	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Дворцовая"-эконом класс), размер 300х200х7 мм	м2	15,00	597,48
101-5542	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Палермо"-эконом класс), размер 300х200х7 мм	м2	15,00	599,49
101-5543	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Онега"-эконом класс), размер 330х250х7,5 мм	м2	15,00	598,77
101-5544	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Фонтанка"-эконом класс), размер 300х200х7 мм	м2	15,00	597,19
101-5545	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Жаккард"-элит класс), размер 400х250х8 мм	м2	15,00	725,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5546	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Прага"-элит класс), размер 400x250x8 мм	м2	15,00	723,08
101-5547	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Шелк"-элит класс), размер 400x250x8 мм	м2	15,00	720,25
101-5548	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Тоledo"-элит класс), размер 200x200x7 мм	м2	15,00	721,17
101-5549	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Кармен", эконом класс), размер 300x200x7 мм	м2	15,00	540,13
101-5550	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Белая", эконом-класс), размер 300x200x7 мм	м2	15,00	537,99
101-0264	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон гладкие	м2	14,70	687,19
101-0265	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон рельефные цветные (однотонные)	м2	14,70	695,97
101-0266	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон рельефные цветные	м2	14,70	727,00
<b>Группа: Плитки керамические для полов</b>				
101-0283	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей квадратные толщиной 13 мм	м2	29,30	856,27
101-0284	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей квадратные толщиной 11 мм	м2	25,70	762,62
101-0285	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей шестигранные толщиной 13 мм	м2	29,30	884,97
101-0286	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей шестигранные толщиной 11 мм	м2	25,70	804,13
101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	29,30	725,61
101-0288	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные, декорированные методом сериографии, с одноцветным рисунком, квадратные толщиной 13 мм	м2	29,30	864,50
101-0289	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные, декорированные методом сериографии, с одноцветным рисунком, квадратные толщиной 11 мм	м2	25,70	786,59
101-0291	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком толщиной 13 мм	м2	32,00	1097,38
101-0292	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с одноцветным рисунком толщиной 11 мм	м2	28,20	991,70
101-5551	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Пена"	м2	16,00	619,53
101-5552	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Бирюза"	м2	16,00	620,56
101-5553	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Беж"	м2	16,00	665,10
101-5554	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Сирень"	м2	16,00	619,10
101-5555	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Лазурь"	м2	16,00	616,14
101-5556	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Гранит"	м2	16,00	619,67
101-5557	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Зелень"	м2	16,00	622,15
101-5558	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Дымка"	м2	16,00	620,28
101-5559	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Графит"	м2	16,00	625,92
101-5560	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 200x200 мм, цвет "Беж"	м2	16,00	562,70
101-5561	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 200x200 мм, цвет "Бирюза"	м2	16,00	562,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5562	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 200х200 мм, цвет "Сирень"	м2	16,00	558,60
101-0293	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с одноцветным рисунком толщиной 13 мм	м2	32,00	1322,19
101-0294	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с одноцветным рисунком толщиной 11 мм	м2	28,20	1039,09
101-0295	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком толщиной 13 мм	м2	32,00	1393,91
101-0296	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком толщиной 11 мм	м2	28,20	960,86
101-0297	Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4-6 мм неглазурованных гладких одноцветных	м2	19,20	488,42
101-0298	Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4-6 мм глазурованных одноцветных	м2	19,20	570,17
101-1741	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные	м2	29,30	733,69
<b>Группа: Плитки керамические фасадные</b>				
101-0271	Плитки керамические глазурованные гладкие фасадные и ковры из них многоцветные толщиной 7 мм	м2	19,60	659,88
101-0272	Плитки керамические глазурованные гладкие фасадные и ковры из них многоцветные толщиной 9 мм	м2	26,20	800,06
101-0275	Плитки керамические глазурованные рельефные фасадные и ковры из них многоцветные толщиной 7 мм	м2	19,60	983,70
101-0276	Плитки керамические глазурованные рельефные фасадные и ковры из них многоцветные толщиной 9 мм	м2	22,90	456,60
101-0269	Плитки керамические фасадные и ковры из них цветные (однотонные) толщиной 7 мм	м2	19,60	730,75
101-0270	Плитки керамические фасадные и ковры из них цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м2	22,90	985,04
101-0267	Плитки керамические фасадные и ковры из них глазурованные гладкие рядовые белые толщиной 7 мм	м2	21,80	724,60
101-0268	Плитки керамические фасадные и ковры из них глазурованные гладкие рядовые белые толщиной 9 мм	м2	26,20	827,50
101-0273	Плитки керамические фасадные и ковры из них глазурованные рельефные белые и цветные (однотонные) толщиной 7 мм	м2	19,60	811,57
101-0274	Плитки керамические фасадные и ковры из них глазурованные рельефные белые и цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м2	22,90	454,96
101-0277	Плитки керамические фасадные и ковры из них неглазурованные гладкие толщиной 7 мм	м2	19,60	679,03
101-0278	Плитки керамические фасадные и ковры из них неглазурованные гладкие толщиной 9 мм	м2	22,90	572,06
101-0279	Плитки керамические фасадные и ковры из них неглазурованные рельефные толщиной 9 мм	м2	22,90	1000,80
<b>Группа: Прокладки дистанционные для градилен</b>				
101-1710	Прокладки дистанционные для градилен (керамические)	1000 шт	1000,00	3720,10
<b>Подраздел: Резинотехнические изделия</b>				
<b>Группа: Кольца</b>				
101-2440	Кольца полиэтиленовые, наружным диаметром 52 мм с уплотняющими поясками	10 компл.	0,05	373,15
101-2441	Кольца резиновые для хризотилцементных напорных муфт САМ	кг	1,26	360,16
101-8042	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 100 мм марки САМ	100 шт	-	12206,73
101-2445	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 150 мм марки САМ	100 шт	-	15241,03
101-2442	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 100 мм	100 шт	-	10572,49
101-2443	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 150 мм	100 шт	-	11110,32
101-2444	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 200 мм	100 шт	-	14832,71
101-5096	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 250 мм	100 шт	-	17492,31
101-5097	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 300 мм	100 шт	-	20983,53



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5098	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 400 мм	100 шт	-	27356,48
101-5099	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 500 мм	100 шт	-	34730,77
101-3016	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 50 мм	100 шт	-	4172,57
101-2985	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 110 мм	100 шт	-	7623,06
101-2986	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 125 мм	100 шт	-	9917,25
101-2987	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 160 мм	100 шт	-	10258,15
101-2988	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 200 мм	100 шт	-	11801,92
101-2989	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 250 мм	100 шт	-	28170,29
101-2990	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 315 мм	100 шт	-	36065,61
101-2991	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 400 мм	100 шт	-	65023,16
101-2992	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 500 мм	100 шт	-	121643,97
101-2993	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 630 мм	100 шт	-	226375,35
101-2994	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 800 мм	100 шт	-	308397,87
101-2995	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 1000 мм	100 шт	-	742510,58
101-2996	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 1200 мм	100 шт	-	1096403,76
101-5998	Кольца резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб диаметром 50 мм	100 шт	-	1579,77
101-5999	Кольца резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб диаметром 110 мм	100 шт	-	2957,74
101-5069	Кольца резиновые двухлепестковые диаметром 50 мм	100 шт	-	1246,50
101-5070	Кольца резиновые двухлепестковые диаметром 110 мм	100 шт	-	1983,01
101-2446	Кольца резиновые для водопроводных асбестоцементных труб	кг	1,26	473,92
101-2447	Кольца резиновые для железобетонных безнапорных труб	кг	1,26	488,84
101-2448	Кольца резиновые для железобетонных напорных и низконапорных труб	кг	1,26	394,22
101-2449	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	1,26	384,74
101-6671	Кольца опорные для гидравлических устройств (ГОСТ 22704-77) КО 630х670	шт	0,51	1432,70
101-6672	Кольца нажимные для гидравлических устройств (ГОСТ 22704-77) КН 630х670	шт	1,02	2052,55
101-5792	Уплотнитель стеновой диаметром 63 мм	шт	0,50	592,36
101-5793	Уплотнитель стеновой диаметром 75 мм	шт	0,65	591,25
101-5794	Уплотнитель стеновой диаметром 90 мм	шт	0,80	707,10
101-5795	Уплотнитель стеновой диаметром 100 мм	шт	0,90	838,84
101-5796	Уплотнитель стеновой диаметром 110 мм	шт	0,99	839,65
101-5797	Уплотнитель стеновой диаметром 125 мм	шт	1,13	840,94
101-5798	Уплотнитель стеновой диаметром 145 мм	шт	1,31	1072,51
101-5799	Уплотнитель стеновой диаметром 160 мм	шт	1,44	1074,84
101-5800	Уплотнитель стеновой диаметром 180 мм	шт	1,62	1081,79
101-5801	Уплотнитель стеновой диаметром 200 мм	шт	1,80	1079,74
101-5802	Уплотнитель стеновой диаметром 225 мм	шт	2,03	1144,72
101-5803	Кольцо графитовое уплотнительное диаметром 55 мм	шт	0,65	2312,48
101-5804	Кольцо графитовое уплотнительное диаметром 66 мм	шт	0,78	3153,89
101-5805	Кольцо графитовое уплотнительное диаметром 86 мм	шт	1,02	5104,96
101-5806	Кольцо графитовое уплотнительное диаметром 109 мм	шт	1,29	7239,32
101-5807	Кольцо графитовое уплотнительное диаметром 143 мм	шт	1,69	7194,10
<b>Группа: Манжеты</b>				
101-1793	Манжеты резиновые	шт	0,60	71,74
101-6665	Манжеты резиновые гидравлические (ГОСТ 14896-84), размером 300х280 мм	100 шт	-	15970,73
101-6666	Манжеты резиновые гидравлические (ГОСТ 14896-84), размером 320х300 мм	100 шт	-	19125,91
101-6667	Манжеты резиновые гидравлические (ГОСТ 14896-84), размером 340х320 мм	100 шт	-	7742,41
101-6668	Манжеты резиновые гидравлические (ГОСТ 14896-84), размером 360х335 мм	100 шт	-	25894,85
101-6669	Манжеты резиновые гидравлические (ГОСТ 14896-84), размером 385х360 мм	100 шт	-	27854,67
101-6670	Манжеты шевронные резинотканевые "доместик" для гидравлических устройств (ГОСТ 22704-77) М 630х670	шт	0,75	748,15
101-2450	Манжеты резиновые к унитазу	шт	0,60	31,45
101-5072	Манжета резиновая канализационная для унитаза диаметром 110 мм	шт	0,11	42,48
<b>Группа: Резина</b>				
101-0305	Изделия резиновые технические водостойкие	кг	1,30	268,41
101-0306	Изделия резиновые технические морозостойкие	кг	1,30	214,27
101-1942	Губка резиновая (морская)	кг	1,20	223,65
101-1850	Резина губчатая	кг	1,20	164,35
101-1851	Резина прессованная	кг	1,20	75,22
101-3119	Резина техническая рулонная	т	1200,00	426284,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1812	Резина профилированная	т	1200,00	181769,80
101-1820	Резина сырая	кг	1,20	187,97
<b>Группа: Пластины</b>				
101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	1,16	82,57
101-6834	Пластины резиновые технические МБС, толщина от 1 до 40 мм	кг	1,16	84,53
101-4845	Пластины резиновые технические МБС-С	т	1200,00	95518,54
101-6835	Пластины резиновые технические ТМКЩ, толщина от 2 до 40 мм	кг	1,16	66,82
101-5830	Пластины резиновые технические ТМКЩ, толщина 10 мм	кг	1,20	68,13
101-0848	Пластина губчатая из резины АФ-1	кг	1,30	258,51
101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	1,30	105,46
101-2451	Пластина техническая без тканевых прокладок	т	1160,00	257621,24
101-2452	Пластины на основе каучука СКФ-32 из резины ИРП-1225	т	1160,00	995720,35
101-2453	Пластины полиизобутиленовая	т	1160,00	178304,78
101-2793	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 250х500 мм, «Лежачий полицейский»	шт	3,00	1207,68
101-2794	Искусственная дорожная неровность средний элемент 500х500 мм, «Лежачий полицейский»	шт	9,50	1842,30
101-2882	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 220х405 мм, БТМ 200А	шт	2,10	1279,25
101-2883	Искусственная дорожная неровность средний элемент 495х425 мм, БТМ 100А	шт	12,60	1802,56
101-5036	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 900х250 мм, ИДН-900-2	шт	4,20	1568,50
101-5037	Искусственная дорожная неровность средний элемент 900х500 мм, ИДН-900-1	шт	12,30	3131,25
<b>Группа: Резина листовая</b>				
101-0850	Резина листовая вулканизованная цветная	кг	1,30	102,68
101-2137	Резина техническая листовая прессованная	кг	1,30	107,93
<b>Группа: Трубки</b>				
101-1798	Трубка резиновая вакуумная	кг	1,16	225,25
101-2454	Трубки резиновые вакуумные из резины 7889	т	1160,00	218050,99
101-2455	Трубки резиновые технические для автомобилей АвтоВАЗа и других заводов	т	1160,00	162690,76
101-6136	Трубка инъекционная, с продольным распределением инъекционных отверстий PC INJECTRA QF PACKET (50m inj.hose + 12connectors + 5m pressure hose + 200 fixing clamps)	компл.	1,50	16476,25
101-6137	Трубка инъекционная, с продольным распределением инъекционных отверстий PC INJECTRA INJECTION HOSE	п.м	1,50	156,97
101-6138	Трубка инъекционная, с продольным распределением инъекционных отверстий PC INJECTRA PRESSURE HOSE (15 BAR)	п.м	1,50	152,30
<b>Группа: Трубы вентиляционные</b>				
101-2456	Трубы вентиляционные тип 1, исполнения А, с двумя замочными кольцами, диаметром 0,3 м	м	16,70	1211,25
101-2457	Трубы вентиляционные тип 1, исполнения А, с двумя замочными кольцами, диаметром 0,4 м	м	22,30	1494,43
101-2458	Трубы вентиляционные тип 1, исполнения А, с двумя замочными кольцами, диаметром 0,5 м	м	28,00	1864,97
101-2459	Трубы вентиляционные тип 1, исполнения А, с двумя замочными кольцами, диаметром 0,6 м	м	34,20	2154,62
<b>Группа: Шланги</b>				
101-7062	Шланг бетоновода диаметром 125 мм	м	52,00	4024,80
101-2173	Шланг вакуумный	м	0,19	326,64
101-6602	Шланг электромонтажный ШЭМ 22У2	м	0,66	50,36
<b>Группа: Шнуры резиновые</b>				
101-1361	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром до 2,5 мм	кг	1,10	228,00
101-1362	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 2,5 до 3,5 мм	кг	1,10	133,16
101-1363	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 3,5 до 4,5 мм	кг	1,10	138,46
101-1364	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 4,5 до 6,0 мм	кг	1,10	154,78
101-1365	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 6,0 до 8,0 мм	кг	1,10	135,61
101-1366	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 8,0 до 11 мм	кг	1,10	141,64
101-1367	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром свыше 11 мм	кг	1,10	113,19
101-1368	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 5,0 до 10 мм <sup>2</sup>	кг	1,10	231,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1369	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 10 до 20 мм <sup>2</sup>	кг	1,10	213,27
101-1370	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 20 до 30 мм <sup>2</sup>	кг	1,10	171,20
101-1371	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 30 до 50 мм <sup>2</sup>	кг	1,10	145,79
101-1372	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 50 до 100 мм <sup>2</sup>	кг	1,10	158,16
101-1373	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения свыше 100 мм <sup>2</sup>	кг	1,10	153,83
101-2460	Шнур резиновый прямоугольного сечения, марок ВМ, ТМ, ММ, 1 группы сложности, масса 1 м изделия от 5,1 г	т	1160,00	336078,11
101-2461	Шнур резиновый прямоугольного сечения, 1 группы сложности, масса 1 м изделия 7,8 г	т	1160,00	190247,70
101-2462	Шнур резиновый прямоугольного сечения, 1 группы сложности, масса 1 м изделия от 27,9 г	т	1160,00	118462,49
101-2463	Шнур резиновый круглого сечения, 2 группы сложности, масса 1 м изделия до 5,8 г	т	1160,00	181703,59
101-2464	Шнур резиновый круглого сечения, 2 группы сложности, масса 1 м изделия до 9,2 г	т	1160,00	143503,32
101-2465	Шнур резиновый круглого сечения, 2 группы сложности, масса 1 м изделия до 39,9 г	т	1160,00	106763,52
101-1683	Шнур уплотнительный резиновый пористый, диаметром 20 мм	т	1160,00	215914,68
<b>Подраздел: Материалы лакокрасочные</b>				
<b>Группа: Белила</b>				
101-3448	Белила липотонные	кг	1,11	83,57
101-2371	Белила сухие цинковые БЦ-1	т	1110,00	167728,64
101-3319	Белила сухие цинковые БЦ-1	кг	1,11	165,94
101-3449	Белила титановые МА-15	т	1100,00	90806,40
101-3450	Белила титановые, поливинилацетатные	т	1110,00	131964,52
<b>Группа: Краски акриловые</b>				
101-6967	Краска акриловая водно-дисперсионная ЛАЭС "Шагренъ"	кг	1,10	256,83
101-6519	Краска акриловая водно-дисперсионная "БИРСС Фасад-Колор", цвет белый	т	1110,00	182298,43
101-6520	Краска акриловая водно-дисперсионная "БИРСС Фасад-Колор", тон светлый	т	1110,00	203333,24
101-6521	Краска акриловая водно-дисперсионная "БИРСС Фасад-Колор", тон средний	т	1110,00	200830,61
101-6522	Краска акриловая водно-дисперсионная "БИРСС Фасад-Колор", тон яркий	т	1110,00	219297,85
101-6523	Краска акриловая водно-дисперсионная "БИРСС Фасад-Колор", тон насыщенный	т	1110,00	203602,82
101-6524	Краска акриловая фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", цвет белый	т	1110,00	129857,11
101-6525	Краска акриловая фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", тон светлый	т	1110,00	156245,23
101-6526	Краска акриловая фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", тон средний	т	1110,00	166855,95
101-6527	Краска акриловая фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", тон яркий	т	1110,00	174227,77
101-3485	Краска акриловая АКВА ВД-АК-11	т	1100,00	96164,39
101-3486	Краска акриловая ВД-АК-101	т	1100,00	91256,08
101-3512	Краска акриловая ВД-АК 2180, ВГТ	т	1100,00	45746,22
101-3513	Краска акриловая ВД-БИО, СКИМ	т	1100,00	160925,02
101-3518	Краска акриловая ДИВА-В для стен и потолков	т	1100,00	54879,09
101-3487	Краска акриловая ДИВА-Ф УНИВЕРСАЛ, Палитра Руси	т	1100,00	74662,39
101-3488	Краска акриловая ДИВА-Ф, Палитра Руси	т	1100,00	80701,31
101-3515	Краска акриловая ДИВА-П, ПАЛИТРА РУСИ	т	1100,00	58471,64
101-3489	Краска акриловая ДРУЖБА-ЛЮКС	т	1100,00	111879,18
101-3490	Краска акриловая ИНТЕКО-850	т	1100,00	92290,68
101-3491	Краска акриловая СВЯТОЗАР-26 для цоколя	т	1100,00	162230,77
101-3517	Краска акриловая СТАРАТЕЛИ для стен и потолков	т	1100,00	50155,88
101-3492	Краска акриловая ALLFASIL, ALLIGATOR	кг	1,10	341,63
101-3494	Краска акриловая FASSADENFARBE 3000, ALLIGATOR	кг	1,10	244,30
101-3495	Краска акриловая PHYLAХ, ALLIGATOR	кг	1,10	679,82
101-3514	Краска акриловая ОПТИМИСТ водно-дисперсионная	т	1100,00	41443,16
101-3496	Краска акриловая SILIGATOR, ALLIGATOR	кг	1,10	433,97
101-3516	Краска акриловая ЛАКРА, СИНТЕЗ	т	1100,00	48547,91
101-3519	Краска акриловая ИНТЕРЬЕР-П, DAERON	т	1100,00	47171,74
101-3520	Краска акриловая ОКТАВА для стен и потолков	т	1100,00	43333,93
101-3521	Краска акриловая ОКТАВА-ЛЮКС для стен и потолков	т	1100,00	49811,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3522	Краска акриловая УНИ-АКРИЛ-С, DAERON	т	1100,00	86471,36
101-3523	Краска акриловая ALPINAWEISS, CAPAROL	л	1,05	318,07
101-4653	Краска акриловая Alpina ULTRAWEISS, CAPAROL водно-дисперсионная	т	1100,00	112323,59
101-4654	Краска акриловая Alpina MATTLATEX, CAPAROL водно-дисперсионная	т	1100,00	90984,27
101-4655	Краска акриловая Alpina RENOVA, CAPAROL водно-дисперсионная	т	1100,00	71303,33
101-4656	Краска акриловая Alpina FASSADENWEISS, CAPAROL фасадная водоразбавляемая	т	1100,00	141365,44
101-4657	Краска акриловая Alpina FASSADENFARBE, CAPAROL фасадная водоразбавляемая	т	1100,00	113472,04
101-3524	Краска акриловая ANTISCHIMMELFARBE, антигрибковая, RELIUS	л	1,05	318,55
101-3525	Краска акриловая CAPAMIX INDEKO W, CAPAROL	л	1,05	501,44
101-3493	Краска акриловая CAPOROL MURESKO-PLUS	кг	1,10	420,80
101-3526	Краска акриловая CAPAROL MALERIT E.L.F.	л	1,05	326,78
101-3527	Краска акриловая CASA VINIETA, ALLIGATOR	л	1,05	427,36
101-4868	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-12 Люкс белая	т	1100,00	111337,30
101-4869	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-13 Люкс цветная, ненасыщенные тона	т	1100,00	114515,46
101-4870	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-13 Люкс цветная, насыщенные тона	т	1100,00	130607,24
101-4871	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-14 белая	т	1100,00	73372,87
101-4872	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-15 цветная, ненасыщенные тона	т	1100,00	83876,67
101-4873	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-15 цветная, насыщенная тона	т	1100,00	93237,61
101-4874	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-16 Люкс для окраски шифера, цоколя и т.д.	т	1100,00	196006,01
101-4875	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-16 для окраски шифера, цоколя и т.д.	т	1100,00	138644,03
101-4876	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-17 для металла	т	1100,00	209264,63
101-4877	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-18 белая	т	1100,00	93078,95
101-4878	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-19 цветная, ненасыщенных тонов	т	1100,00	95958,30
101-4879	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-19 цветная, насыщенных тонов	т	1100,00	97610,80
101-4880	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-21 Люкс супер белая	т	1100,00	106426,20
101-4881	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-22 Люкс белая	т	1100,00	95070,38
101-4882	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-23 Люкс цветная, ненасыщенных тонов	т	1100,00	110976,69
101-4883	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-23 Люкс цветная, насыщенных тонов	т	1100,00	126840,28
101-4884	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-24 белая	т	1100,00	73582,10
101-4885	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-25 цветная, ненасыщенных тонов	т	1100,00	92253,06
101-4886	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-25 цветная, насыщенных тонов	т	1100,00	104120,73
101-4887	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-26 белая	т	1100,00	56543,90
101-4888	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-27 цветная, ненасыщенных тонов	т	1100,00	79529,48
101-4889	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-27 цветных тонов	т	1100,00	84315,90
101-4890	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-31 Люкс для потолков супер белая	т	1100,00	104050,09
101-4891	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-32 для потолков белая	т	1100,00	76918,85
101-4892	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-33 для потолков белая	т	1100,00	47876,75
<b>Группа: Краски водно-дисперсионные</b>				
101-3041	Краска марки "ИНТЕРЬЕР-7"	л	1,10	614,69
101-3042	Краска марки "ИНТЕРЬЕР-20"	л	1,10	439,16
101-6516	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Интерьер-Колор", цвет белый	т	1110,00	119222,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6517	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Интерьер-Колор", тон светлый	т	1110,00	112716,42
101-6518	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Интерьер-Колор", тон средний	т	1110,00	126020,75
101-0334	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 белая	т	1100,00	57412,04
101-3004	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 белая	кг	1,10	84,75
101-0335	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 буковая	т	1100,00	107159,12
101-0336	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 голубовато-серая	т	1100,00	57631,86
101-0337	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 красно-коричневая	т	1100,00	69777,39
101-0338	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 светло-бежевая	т	1100,00	82705,96
101-0339	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 светло-палевая	т	1100,00	88098,40
101-0340	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 серовато-розовая	т	1100,00	84320,63
101-6737	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВДА	т	1100,00	53556,59
101-5508	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-24, интерьерные, повышенной устойчивости	т	1100,00	49763,34
101-6738	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-104	т	1100,00	58435,02
101-5509	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-201 ЭТАЛОН, интерьерные	т	1100,00	65231,41
101-5510	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-205 ЭТАЛОН, потолочные	т	1100,00	57565,78
101-5511	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-224 СТАНДАРТ, для помещений с повышенной влажностью	т	1100,00	60372,18
101-6739	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВДА-Н	т	1100,00	85573,30
101-7318	Краска водно-дисперсионная "ИНТЕРИОР 3" ВД-АК-202	кг	1,10	224,27
101-7319	Краска водно-дисперсионная "ИНТЕРИОР 7" ВД-АК-204	кг	1,10	327,60
101-7320	Краска водно-дисперсионная "ИНТЕРИОР 15" ВД-АК-205	кг	1,10	328,88
101-0480	Краски ВД-НЦ-240	т	1100,00	244032,14
101-0341	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 белая	т	1100,00	61116,79
101-0342	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 бледно-гороховая	т	1100,00	63185,08
101-0343	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 буковая	т	1100,00	67040,14
101-0344	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 голубовато-серая	т	1100,00	60035,51
101-0345	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 красно-коричневая	т	1100,00	59423,28
101-0346	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 песочная	т	1100,00	61874,54
101-0347	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 светло-бежевая	т	1100,00	61108,99
101-0348	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 серовато-розовая	т	1100,00	57988,33
101-0349	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 темно-бежевая	т	1100,00	59862,15
101-5512	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-21	т	1100,00	47042,69
101-5513	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-21 ЭКОНОМ, потолочные	т	1100,00	32598,82
101-5514	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-24 ЭКОНОМ, интерьерные	т	1100,00	34996,53
101-0350	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А белая, белая ночь	т	1100,00	58692,45
101-0351	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А бледно-бирюзовая, слоновая кость	т	1100,00	57824,42
101-0352	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А бледно-оливковая	т	1100,00	89352,22
101-0353	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А бледно-фисташковая	т	1100,00	63741,66
101-0354	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А лимонная	т	1100,00	82664,30
101-0355	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А оранжевато-бежевая	т	1100,00	59215,51
101-0356	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А светло-бежевая	т	1100,00	57184,90
101-0357	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А светло-желтая	т	1100,00	59491,92
101-0358	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А, ВД-ВА-224 белая	т	1100,00	62070,29
101-0359	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А, Э-ВА-27Г белая	т	1100,00	71277,11
101-3528	Краски водно-дисперсионные латексные ВД-КЧ-22	т	1100,00	64784,93
101-0360	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 белая, светло-бежевая, слоновая кость	т	1100,00	72548,28
101-0361	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 белая ночь, светло-желтая	т	1100,00	74202,46
101-0362	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 бледно-бирюзовая, оранжевато-бежевая	т	1100,00	76331,46
101-0363	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 бледно-оливковая	т	1100,00	79830,27
101-0364	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 бледно-фисташковая, лимонная	т	1100,00	76513,49
101-0365	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А белая	т	1100,00	79024,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0366	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А белая ночь	т	1100,00	76651,72
101-0367	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А бледно-бирюзовая	т	1100,00	78577,48
101-0368	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А бледно-фисташковая	т	1100,00	91433,07
101-0369	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А лимонная	т	1100,00	84577,43
101-0370	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А оранжево-бежевая	т	1100,00	81440,73
101-0371	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А светло-бежевая	т	1100,00	73324,84
101-0372	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А светло-желтая	т	1100,00	77988,38
101-0373	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А слоновая кость	т	1100,00	75861,09
101-0374	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 бежевая, светло-коричневая, темно-розовая	т	1100,00	69703,46
101-0375	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 буковая	т	1100,00	73153,59
101-0376	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 красно-коричневая	т	1100,00	69119,06
101-0377	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 светло-желтая	т	1100,00	71357,49
101-0378	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 светло-палевая, темно-бежевая	т	1100,00	71387,75
101-0379	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 серая	т	1100,00	71134,23
101-6663	Краска водно-дисперсионная ВДКЧ "Н"-201 светло-белая	т	1100,00	75150,57
<b>Группа: Краски для внутренних работ</b>				
101-0390	Краски для внутренних работ МА-025 бежевая, светло-бежевая	т	1100,00	91723,18
101-0391	Краски для внутренних работ МА-025 голубая 424	т	1100,00	98982,10
101-0392	Краски для внутренних работ МА-025 голубая 475	т	1100,00	91816,39
101-0393	Краски для внутренних работ МА-025 желто-зеленая	т	1100,00	94006,91
101-0394	Краски для внутренних работ МА-025 зеленая	т	1100,00	84336,59
101-0395	Краски для внутренних работ МА-025 коричневая	т	1100,00	94325,48
101-0396	Краски для внутренних работ МА-025 красная	т	1100,00	86984,98
101-0397	Краски для внутренних работ МА-025 кремовая	т	1100,00	93930,34
101-0398	Краски для внутренних работ МА-025 светло-бежевая	т	1100,00	94482,69
101-0399	Краски для внутренних работ МА-025 синяя	т	1100,00	85541,28
101-0400	Краски для внутренних работ МА-025 темно-желтая, темно-серая	т	1100,00	98171,40
101-0401	Краски для внутренних работ МА-025 темно-желтая	т	1100,00	93611,72
101-0402	Краски для внутренних работ МА-025 темно-красная	т	1100,00	100307,52
101-0403	Краски для внутренних работ МА-025 фисташковая	т	1100,00	121599,84
101-6740	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению МА-15 БИО	т	1100,00	133583,83
101-0435	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 бежевая, голубая, светло-серая	т	1100,00	81259,87
101-0436	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 вишневая	т	1100,00	125675,30
101-0437	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 желто-зеленая	т	1100,00	101454,49
101-0438	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 зеленая	т	1100,00	92263,40
101-0439	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 красная	т	1100,00	108643,26
101-0440	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 красно-коричневая	т	1100,00	84608,13
101-0441	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 кремовая, темно-серая	т	1100,00	99795,36
101-0442	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 коричневая	т	1100,00	87511,49
101-0443	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 оранжево-бежевая, темно-желтая	т	1100,00	98222,42
101-0444	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 светлая серо-зеленая	т	1100,00	104187,27
101-0445	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 светло-голубая, синяя	т	1100,00	105780,89
101-0446	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 фисташковая	т	1100,00	95568,36
101-0447	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 бежевая, красная	т	1100,00	101753,32
101-0448	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 вишневая	т	1100,00	96962,64
101-0449	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 голубая, оранжево-бежевая	т	1100,00	91396,13
101-0450	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 желто-зеленая	т	1100,00	93184,29
101-0451	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 зеленая	т	1100,00	84862,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0452	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 красная	т	1100,00	90685,75
101-0453	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 красно-коричневая	т	1100,00	94458,18
101-0454	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 коричневая	т	1100,00	91371,57
101-0455	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 кремовая, темно-серая, фисташковая	т	1100,00	92865,37
101-0456	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	1100,00	76953,99
101-0457	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 светлая серо-зеленая, светло-голубая, синяя	т	1100,00	101578,99
101-0458	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 темно-желтая	т	1100,00	97914,03
101-0459	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 для пола желто-коричневая, красно-коричневая	т	1100,00	104803,08
101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	1100,00	29056,78
101-2759	Краски сухие для внутренних работ	кг	1,10	67,14
<b>Группа: Краски для наружных работ</b>				
101-0404	Краска для наружных работ черная, марок МА-015, ПФ-014	т	1100,00	118886,09
101-0405	Краска для наружных работ бежевая, марки МА-015	т	1100,00	121856,66
101-5517	Краска для наружных работ масляная голубая, марки МА-015	т	1100,00	100998,93
101-0406	Краска для наружных работ голубая 424, темно-серая	т	1100,00	113473,84
101-0407	Краска для наружных работ голубая 475	т	1100,00	122186,53
101-0408	Краска для наружных работ зеленая	т	1100,00	84865,24
101-0409	Краска для наружных работ коричневая	т	1100,00	104993,78
101-0410	Краска для наружных работ кремовая	т	1100,00	114324,78
101-0411	Краска для наружных работ светло-бежевая	т	1100,00	56638,14
101-0412	Краска для наружных работ темно-желтая 209	т	1100,00	116368,65
101-0413	Краска для наружных работ фисташковая	т	1100,00	108009,84
101-0414	Краска для наружных работ защитная, марки МА-015	т	1100,00	124265,81
101-0415	Краска для наружных работ МА-011 специальная защитная 734	т	1100,00	166453,85
101-0416	Краска для наружных работ серая	т	1100,00	73528,15
101-0417	Краска для наружных работ темно-серая	т	1100,00	107675,18
101-2617	Краска фасадная Saratix Muresko-plus, дисперсионная, минерального типа, усиленная силоксаном (Caparol, Германия)	кг	1,10	668,92
101-2618	Краска фасадная Caparol Putzgrund грунтовочная, дисперсионная с кварцевым песком, для создания структурного основания (Caparol, Германия)	л	1,05	259,39
101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	т	1100,00	72069,24
101-5394	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая	кг	1,10	110,03
101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	1100,00	103700,64
101-2141	Краски сухие цементные для наружных работ	т	1100,00	46674,10
101-3470	Состав декоративный ИНТЕКО-И для наружных работ	кг	1,10	473,02
101-3471	Состав декоративный ИНТЕКО-У фактурный, для наружных работ	т	1100,00	157361,96
101-3472	Состав декоративный BAYRAMIX минерал (мелкой, средней, крупной зернистости)	кг	1,10	176,67
101-3473	Состав декоративный BAYRAMIX савташ (мелкой, средней, крупной зернистости)	кг	1,10	167,49
101-3474	Состав декоративный BAYRAMIX микроминерал	кг	1,10	148,36
101-3475	Состав декоративный GRANIPLAST CER (зерно 1,2 мм)	кг	1,10	1495,12
101-3476	Состав декоративный GRANIPLAST CER MINI (зерно 0,9 мм)	кг	1,10	1528,95
101-3468	Состав защитно-декоративный ТОНОТЕКС, ХИМИК	т	1100,00	245656,38
101-3477	Состав латексно-меловой СОЛНЦЕ	т	1100,00	49665,08
101-3478	Состав фактурный АКРИЛ, для наружных работ	т	1100,00	90141,98
101-3479	Покрытие текстурное BAYRAMIX байтера («мокрая стена»)	кг	1,10	145,82
101-3480	Покрытие текстурное BAYRAMIX тератекс («грубая шуба»)	кг	1,10	94,82
101-3481	Покрытие текстурное BAYRAMIX руломикс («мелкая шуба»)	кг	1,10	104,31
101-3482	Покрытие текстурное BAYRAMIX руломикс лайт (на основе пилиолитной смолы)	кг	1,10	400,24
<b>Группа: Краски кремнийорганические</b>				
101-3500	Краска кремнийорганическая CAPOROL AMPHISIL	л	1,05	540,96
101-3501	Краска кремнийорганическая CAPOROL AMPHISILAN-GRUNDIERFARBE	л	1,05	451,07
<b>Группа: Краски масляные и алкидные густотертые</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0380	Краски масляные и алкидные белила густотертые литопонные МА-021	т	1100,00	76904,96
101-0381	Краски масляные и алкидные белила густотертые литопонные МА-025	т	1100,00	87075,67
101-0382	Краски масляные и алкидные белила густотертые литопонные МА-0254	т	1100,00	72265,38
101-0383	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА-011-0	т	1100,00	77128,20
101-0384	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА-011-1	т	1100,00	79938,18
101-0385	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА-011-2	т	1100,00	100542,04
101-0386	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА-011-1Н	т	1100,00	125545,57
101-0387	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА-011-2Н	т	1100,00	119461,09
101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	1100,00	62884,78
101-1796	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	кг	1,10	64,88
101-0389	Краски масляные земляные марки МА-0115 охра	т	1100,00	69352,34
<b>Группа: Краски масляные и алкидные готовые к применению</b>				
101-0418	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные МА-22	т	1100,00	92088,17
101-0419	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные МА-22Н	т	1100,00	86598,71
101-0420	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные МА-25	т	1100,00	86767,00
101-0421	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные МА-25Н	т	1100,00	90152,71
101-0422	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила титановые МА-21	т	1100,00	176325,17
101-0423	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила титановые МА-25	т	1100,00	91634,63
101-3267	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила титановые МА-25	кг	1,10	106,32
101-0424	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-15	т	1100,00	120634,70
101-0425	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-15Н	т	1100,00	97016,84
101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-22	т	1100,00	74757,04
101-0427	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-22Н	т	1100,00	88149,90
101-0428	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые ПФ-14	т	1100,00	111453,45
101-0429	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые ПФ-14Н	т	1100,00	95684,12
101-5423	Белила цинковые густотертые МА-011-0	кг	1,10	235,24
101-0430	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению сурик железный МА-15, ПФ-14	т	1100,00	102934,39
101-0431	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению мумия МА-15	т	1100,00	93379,38
101-0432	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению мумия ПФ-14	т	1100,00	99913,67
101-0433	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра МА-15	т	1100,00	100042,91
101-0434	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра ПФ-14	т	1100,00	110027,74
101-0460	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 бежевая	т	1100,00	73514,61
101-0461	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 голубая	т	1100,00	106959,22
101-0462	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 зеленая	т	1100,00	147002,57
101-0471	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 зеленая для крыш (на окиси хрома)	т	1100,00	111984,68
101-0463	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 коричневая	т	1100,00	111437,83
101-0464	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 красно-коричневая	т	1100,00	108430,39
101-0465	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 кремовая	т	1100,00	116319,94
101-0466	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 светло-голубая	т	1100,00	75067,05
101-0467	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 темно-желтая	т	1100,00	61575,18
101-0468	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 темно-красная	т	1100,00	106110,86
101-0469	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 темно-серая	т	1100,00	98709,69
101-0470	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 фиштаксовая	т	1100,00	81547,22
101-5515	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 синяя	т	1100,00	142641,01
101-5516	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 белая	т	1100,00	150910,64



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа: Краски порошковые</b>				
101-0472	Краски порошковые П-ВЛ-212, разных цветов	т	1100,00	216341,27
101-0473	Краски порошковые П-ВЛ-212 черная	т	1100,00	320562,66
101-0474	Краски порошковые П-ПЭ-1130 черная	т	1100,00	473356,67
101-0476	Краски порошковые П-ПЭ-134 с металлическим эффектом серая	т	1100,00	362382,79
101-0475	Краски порошковые П-ЭП-45 марок А, Б серая	т	1100,00	248041,18
101-0477	Краски порошковые П-ЭП-219, П-ЭП-219 (ОН) марок А, Б белая	т	1100,00	206582,80
101-0478	Краски порошковые П-ЭП-534 марок А, Б серая	т	1100,00	306662,29
101-0479	Краски порошковые П-ЭП-971 марок А, Б, В красно-коричневая, серая	т	1100,00	253720,46
101-5886	Краска порошковая эпоксидная для термостойких покрытий, марка ЭК-801, красная	кг	1,10	231,91
<b>Группа: Краски прочие</b>				
101-2143	Краска	кг	1,10	112,00
101-2466	Краска «Армофиниш»	л	1,05	1421,50
101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т	1100,00	119035,56
101-0481	Краска КО-42	т	1100,00	336574,93
101-5518	Краска КО-42Т для горячих поверхностей	т	1100,00	356072,41
101-0482	Краска НП-2М готовая к применению	т	1100,00	274030,08
101-0483	Краска НП-218 различных цветов	т	1100,00	220093,13
101-3504	Краска ПИГМОКОР антикоррозийная	т	1100,00	159227,52
101-2426	Краска «Plastiroute»	т	1100,00	136347,12
101-3532	Краска LUJA, ТИККУРИЛА	л	1,05	728,13
101-2372	Краска бронзовая	т	1100,00	804517,53
101-3530	Краска водоземлюсионная белая	т	1100,00	61354,40
101-2965	Краска водоземлюсионная для внутренних работ ВАК-10	т	1100,00	68761,50
101-5507	Краска водоземлюсионная для внутренних работ ВАК-14 универсальная латексная полиакрилатная	т	1100,00	101355,48
101-2966	Краска водоземлюсионная для внутренних работ ВАК-15	т	1100,00	93796,76
101-2967	Краска водоземлюсионная для внутренних работ ВАК-25	т	1100,00	119580,52
101-1959	Краска водоземлюсионная ВЭАК-1180	т	1100,00	50674,78
101-3535	Краска-колер, ПАЛИТРА РУСИ	кг	1,10	203,73
101-3536	Краска-колер, OPTIMA-COLOR, ALLIGATOR	кг	1,10	652,49
101-6991	Состав для изменения цвета фактурного покрытия ЛАЭС "СИЦФП"	кг	1,10	291,82
101-3503	Краска-композиция полимерная, ЭЛАД	кг	1,10	212,52
101-1960	Краски казеиновые	т	1100,00	195557,45
101-3531	Краска на основе кварца VIEROQARTZ	кг	1,10	662,65
101-3533	Краска по ржавчине, ПАЛИТРА РУСИ	т	1100,00	153266,18
101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	1,10	282,57
101-0333	Краситель кислотный желтый	т	1100,00	473641,79
101-3534	Колерная паста УНИКОЛЕР, ИНИКОМ 97	кг	1,10	129,97
101-4418	Краска фасадная, АКРИАЛ	т	1100,00	137541,39
101-6980	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Классик"	т	1100,00	143523,00
101-6981	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Классик Велюр"	т	1100,00	144526,18
101-6982	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Классик Корд"	т	1100,00	163007,78
101-6983	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Классик Флекс"	т	1100,00	170146,88
101-6984	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Файн"	т	1100,00	139219,68
101-6985	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Супер Файн"	т	1100,00	142548,48
101-6986	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Файн Флекс"	т	1100,00	154880,89
101-6987	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Сахара"	т	1100,00	143400,26
101-6988	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Сахара Коралл"	т	1100,00	140467,97
101-6989	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Сахара Флекс"	т	1100,00	153071,93
101-6990	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Бриз"	т	1100,00	136820,15
101-6478	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М Зима"	т	1110,00	129791,08
101-6479	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М Зима", тон светлый	т	1110,00	136638,41
101-6480	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М Зима", тон средний	т	1110,00	138842,22
101-6481	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М Зима", тон яркий	т	1110,00	144584,91
101-6482	Покрытие финишное с грязеотталкивающими свойствами на основе водной полимерной дисперсии "БИРСС Флекс-Колор" (кровельная), цвет белый	т	1110,00	159300,67
101-6483	Покрытие финишное с грязеотталкивающими свойствами на основе водной полимерной дисперсии "БИРСС Флекс-Колор" (кровельная), тон светлый	т	1110,00	219372,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6484	Покрытие финишное с грязеотталкивающими свойствами на основе водной полимерной дисперсии "БИРСС Флекс-Колор" (кровельная), тон средний	т	1110,00	228050,49
101-6485	Покрытие финишное с грязеотталкивающими свойствами на основе водной полимерной дисперсии "БИРСС Флекс-Колор" (кровельная), тон яркий	т	1110,00	236419,24
101-6486	Покрытие финишное с грязеотталкивающими свойствами на основе водной полимерной дисперсии "БИРСС Флекс-Колор" (кровельная), тон насыщенный	т	1110,00	279369,90
101-6487	Покрытие финишное декоративное на основе кварцевых наполнителей "БИРСС Декор" (кварцевый наполнитель), цвет белый	т	1110,00	91155,03
101-6488	Покрытие финишное декоративное на основе кварцевых наполнителей "БИРСС Декор" (кварцевый наполнитель), тон светлый	т	1110,00	103198,12
101-6489	Покрытие финишное декоративное на основе кварцевых наполнителей "БИРСС Декор" (кварцевый наполнитель), тон средний	т	1110,00	105706,66
101-6490	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М" (карбонатный наполнитель), цвет белый	т	1110,00	147948,31
101-6491	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М" (карбонатный наполнитель), тон светлый	т	1110,00	164460,83
101-6492	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М" (карбонатный наполнитель), тон средний	т	1110,00	169919,10
101-6493	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М" (карбонатный наполнитель), тон насыщенный	т	1110,00	171938,47
101-6494	Краска высокогибкая для окрашивания и защиты бетонных поверхностей, подверженных растрескиванию "БИРСС Эластик Колор", цвет белый	т	1110,00	221511,03
101-6495	Краска высокогибкая для окрашивания и защиты бетонных поверхностей, подверженных растрескиванию "БИРСС Эластик Колор", тон светлый	т	1110,00	240300,07
101-6496	Краска высокогибкая для окрашивания и защиты бетонных поверхностей, подверженных растрескиванию "БИРСС Эластик Колор", тон средний	т	1110,00	258470,57
101-6497	Краска высокогибкая для окрашивания и защиты бетонных поверхностей, подверженных растрескиванию "БИРСС Эластик Колор", тон яркий	т	1110,00	266024,96
101-6498	Краска высокогибкая для окрашивания и защиты бетонных поверхностей, подверженных растрескиванию "БИРСС Эластик Колор", тон насыщенный	т	1110,00	285060,92
101-6499	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Краска по металлу", цвет белый	т	1110,00	256617,64
101-6500	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Краска по металлу", тон светлый	т	1110,00	262889,49
101-6501	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Краска по металлу", тон средний	т	1110,00	346131,56
101-6502	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Краска по металлу", тон яркий	т	1110,00	307137,13
101-6503	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Краска по металлу", тон насыщенный	т	1110,00	351818,29
101-6504	Покрытие мультифлокковое многоцветное "БИРСС Чипс"	т	1110,00	193471,97
101-6505	Покрытие мультифлокковое многоцветное "БИРСС Чипс краска Фасад"	т	1110,00	222394,16
101-6506	Краска акриловая "БИРСС Дорожная разметка", цвет белый	т	1110,00	176056,18
101-6507	Материал отделочный однокомпонентный "БИРСС Бассейн", цвет белый	т	1110,00	318448,61
101-6508	Материал отделочный однокомпонентный "БИРСС Бассейн", тон светлый	т	1110,00	292775,43
101-6509	Материал отделочный однокомпонентный "БИРСС Бассейн", тон средний	т	1110,00	306102,02
101-6510	Материал отделочный однокомпонентный "БИРСС Бассейн", тон яркий	т	1260,00	305911,89
<b>Группа: Краски силикатные</b>				
101-3499	Краска-композиция органосиликатная ОС-12-03	кг	1,10	176,77
101-0484	Краска органосиликатная ОСМ-3, ОСМ-4, ОСМ-5	т	1100,00	33734,13
101-3498	Краска силикатная CROWN	кг	1,10	472,63
101-5422	Краски силикатные	кг	1,10	449,65
101-1841	Краски силикатные зеленая и красная	т	1100,00	108496,57
101-2788	Краска силикатная типа "BOLIX SZ"	л	1,05	500,46
101-4986	Краска силикатная фасадная CERESIT СТ 54 (база)	л	1,05	656,32
101-4987	Краска силикатная фасадная СТ-Fassadenfinisch 130	л	1,05	526,37
<b>Группа: Лаки бакелитовые</b>				
101-3551	Лак бакелитовый	кг	1,26	178,38
101-0490	Лаки бакелитовые ЛБС-1, ЛБС-2	т	1260,00	113107,33
101-0491	Лаки бакелитовые ЛБС-4, ЛБС-5, ЛБС-29	т	1260,00	146563,79
101-0492	Лаки бакелитовые ЛБС-8	т	1260,00	196155,88
101-0493	Лаки бакелитовые ЛБС-9, ЛБС-17	т	1260,00	152660,07
101-0494	Лаки бакелитовые ЛБС-16, ЛБС-180	т	1260,00	125985,04
101-0495	Лаки бакелитовые ЛБС-20, ЛБС-21	т	1260,00	109914,18
101-0496	Лаки бакелитовые СБС-1 для нанесения и пропитки шпона	т	1260,00	110441,25
<b>Группа: Лаки каменноугольные</b>				
101-0497	Лаки каменноугольные, марки А	т	1260,00	134278,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0498	Лаки каменноугольные, марки Б	т	1260,00	29141,70
101-0499	Лаки каменноугольные, марки В	т	1260,00	45380,69
101-0500	Лаки каменноугольные, марки Г	т	1260,00	46228,27
101-0501	Лаки канифольные, марки КФ-965	т	1260,00	377734,19
<b>Группа: Лаки меламинные</b>				
101-0502	Лаки меламинные МЛ-133	т	1260,00	163025,64
101-2758	Лаки меламинные МЛ-133	кг	1,26	163,99
101-0503	Лаки меламинные МЛ-248 для паркетных полов	т	1260,00	74488,44
101-0504	Лаки меламинные МЛ-2111	т	1260,00	194327,18
101-0505	Лаки меламинные МЛ-2111 ПМ	т	1260,00	204759,53
101-5822	Лак меламиналкидный электроизоляционный МЛ-92	кг	1,26	90,74
<b>Группа: Лаки мочевиные</b>				
101-0506	Лаки мочевиные МЧ-52	т	1260,00	184815,50
101-0507	Лаки мочевиные МЧ-0163	т	1260,00	215806,42
<b>Группа: Лаки полиакриловые</b>				
101-0508	Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах АК-113, АК-113Ф	т	1260,00	184170,16
101-0509	Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах АК-578Т	т	1260,00	299526,20
101-0510	Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах АС-548	т	1260,00	408278,29
101-0511	Лак пропиточный без растворителей АС-9115	т	1260,00	280626,96
<b>Группа: Лаки поливинилацетатные</b>				
101-5433	Лак поливинилацетатный	кг	1,26	274,36
101-0512	Лаки поливинилацетатные ВЛ-51	т	1260,00	334359,43
101-0513	Лаки поливинилацетатные ВЛ-557, 3%	т	1260,00	120450,98
101-0514	Лаки поливинилацетатные ВЛ-9148	т	1260,00	203069,62
101-0515	Лаки поливинилацетатные ВЛ-9148А	т	1260,00	231779,00
<b>Группа: Лаки прочие</b>				
101-3542	Лак алкидный JALO, TIKKURILA матовый	кг	1,26	520,83
101-3543	Лак алкидный PETSILAKKA, TIKKURILA тонированный глянцевый	кг	1,26	565,31
101-3544	Лак алкидный ПФ-283, пентафталевого, глянцевого	т	1260,00	134042,24
101-5531	Лак алкидный ПФ-060, пентафталевого	т	1260,00	79547,13
101-6741	Лак алкидный ПФ-053, пентафталевого	т	1260,00	38819,68
101-4262	Лак алкидный ОРЕОЛ, глянцевого	т	1260,00	173692,63
101-4263	Лак алкидный РАСЦВЕТ, глянцевого	т	1260,00	170260,09
101-3546	Лак алкидный паркетный	т	1260,00	172748,64
101-3538	Лак акриловый матовый, для наружных работ, ВГТ	т	1260,00	131536,49
101-3539	Лак акриловый АКВАЛАК, VIVACOLOR, полуматовый	кг	1,26	348,96
101-3540	Лак акриловый водный, полуглянцевый	кг	1,26	188,16
101-3541	Лак акриловый для наружных работ, тонированный, ВГТ	т	1260,00	235997,17
101-4417	Лак акриловый изоляционный Plastik 70, "Kontakt Chemie"	л	1,15	3036,12
101-6529	Лак однокомпонентный бесцветный на основе высококачественных акриловых полимеров "БИРСС Гермолак"	т	1260,00	173152,06
101-1663	Лак кузбасский	т	1260,00	64759,87
101-1664	Лак масляный черный 177, битумный	т	1260,00	113753,24
101-3003	Лак масляный черный 177, битумный	кг	1,26	94,93
101-1827	Лак масляный МА-592	т	1260,00	287740,90
101-3066	Лак масляный МА-592	кг	1,26	145,67
101-1856	Лак мебельный НЦ-221	т	1260,00	175499,63
101-5407	Лак мебельный НЦ-222 нитроцеллюлозный	кг	1,26	154,13
101-4988	Лак мебельный НЦ-2139, матовый	т	1260,00	181705,18
101-4989	Лак мебельный НЦ-2144, глянцевого	т	1260,00	238063,14
101-1666	Лак НЦ-62	т	1260,00	103057,96
101-2968	Лак ПФ-157 для деревянных поверхностей (универсальный), глянцевого	т	1260,00	340709,46
101-2129	Лак печной	т	1260,00	81096,21
101-3559	Лак спиртовой	кг	1,26	248,47
101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг	1,26	168,87
101-6905	Лак электроизоляционный ГФ-95	кг	1,26	119,24
101-6664	Лак пропиточный ПЭ-993	т	1260,00	326842,20
101-1855	Лак шеллачный	кг	1,26	667,25
101-3537	Лак DIFFUNDIN BIOLINEUM, ALLIGATOR тонированный	кг	1,26	923,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3545	Лак DREAM, PETRI, для наружных и внутренних работ, шелковисто-матовый	л	1,15	878,02
101-5529	Лак ПФ "Квинтол" паркетный	т	1260,00	169638,48
101-3547	Лак УРФ-1, глянцевого, паркетный	т	1260,00	113136,18
101-3548	Лак PARKETTI ASSA, TIKKURILA, Финляндия, акрил-уретановый, полуглянцевый, паркетный	л	1,15	1041,73
101-3549	Лак PARKETTLACK 35, Швеция, акриловый, водный, шелковисто-матовый, паркетный	л	1,15	936,09
101-3550	Лак АС-82, алкидно-стирольный	т	1260,00	195052,32
101-3553	Лак ХВ-148, для грунтовки фасадов	т	1260,00	138604,53
101-3554	Лак ВВМ-М, кремнийорганический	кг	1,26	454,40
101-3557	Лак НЦ-218, нитроцеллюлозный	т	1260,00	266411,74
101-3558	Лак НЦ-243, нитроцеллюлозный, мебельный матовый	т	1260,00	127283,62
101-3560	Нитролак	кг	1,26	258,96
101-6383	Лак матовый полиуретановый эластичный двухкомпонентный MASTERTOP TC407 W, компонент А, бесцветный	кг	1,26	1220,83
101-6384	Лак матовый полиуретановый эластичный двухкомпонентный MASTERTOP TC407 W, компонент В, бесцветный	кг	1,26	2968,44
101-6385	Лак матовый полиуретановый токопроводящий двухкомпонентный MASTERTOP TC409 ESD N, компонент А, цвет светло-серый	кг	1,26	6056,49
101-6386	Лак матовый полиуретановый токопроводящий двухкомпонентный MASTERTOP TC409 ESD N, компонент В, цвет светло-серый	кг	1,26	6043,32
101-6387	Лак матовый полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP TC441 C, компонент А, бесцветный	кг	1,26	1847,61
101-6388	Лак матовый полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP TC441 C, компонент В, бесцветный	кг	1,26	2025,41
101-6389	Лак матовый полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP TC441 P, компонент А, цвет светло-серый	кг	1,26	1661,85
101-6390	Лак матовый полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP TC441 P, компонент В, цвет светло-серый	кг	1,26	2039,90
101-6391	Лак матовый полиуретановый эластичный двухкомпонентный MASTERTOP TC465, компонент А, цвет светло-серый	кг	1,26	1106,24
101-6392	Лак матовый полиуретановый эластичный двухкомпонентный MASTERTOP TC465, компонент В, цвет светло-серый	кг	1,26	2289,13
101-6393	Лак матовый антибактериальный двухкомпонентный MASTERTOP TC465 AB, компонент А, цвет светло-серый	кг	1,26	4395,99
101-6394	Лак матовый антибактериальный двухкомпонентный MASTERTOP TC465 AB, компонент В, цвет светло-серый	кг	1,26	3223,38
101-6395	Лак полуматовый полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP TC467 C-N, компонент А, прозрачный	кг	1,26	1803,31
101-6396	Лак полуматовый полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP TC467 C-N, компонент В, прозрачный	кг	1,26	1954,84
<b>Группа: Латекс</b>				
101-1749	Латекс СКС-65 ГП	т	1010,00	78452,63
101-3978	Латекс СКС-65 ГП-Б	т	1010,00	76466,18
101-5850	Латекс синтетический	т	1010,00	63973,48
<b>Группа: Морилка</b>				
101-3562	Морилка водная, НОВБЫТХИМ	т	1100,00	71422,10
101-3563	Морилка натуральная	т	1260,00	269157,37
<b>Группа: Олифа</b>				
101-1819	Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% комбинированной)	т	1180,00	102929,81
101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	1180,00	67632,24
101-0627	Олифа комбинированная, марки К-2	т	1150,00	62180,69
101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	1150,00	53942,69
101-0629	Олифа комбинированная, марки К-4	т	1150,00	57024,97
101-0630	Олифа комбинированная, марки К-5	т	1150,00	65051,76
101-3561	Олифа комбинированная ОКСОЛЬ	т	1150,00	124910,10
101-1825	Олифа натуральная	кг	1,15	108,78
101-4797	Олифа натуральная	т	1150,00	123282,91
<b>Группа: Охра</b>				
101-2393	Охра золотистая	т	1100,00	39785,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2394	Охра сухая	т	1100,00	43351,52
<b>Группа: Пигмент</b>				
101-1974	Пигмент тертый	кг	1,10	154,49
101-2783	Пигмент красящий для добавки в эпоксидную смолу «PIGMENT»	кг	1,10	5101,51
101-5839	Пигмент для красок кислотный желтый	т	1100,00	58854,66
101-2396	Сурик железный тертый	т	1100,00	58740,17
101-2398	Сурик свинцовый тертый М1-М6	т	1100,00	194574,10
101-2400	Сурик свинцовый тертый М1-М6	кг	1,10	194,85
<b>Группа: Пудра алюминиевая</b>				
101-5425	Пудра алюминиевая	кг	1,07	166,20
101-0830	Пудра алюминиевая, марки ПП-1	т	1070,00	185209,67
101-0831	Пудра алюминиевая, марки ПП-2	т	1070,00	194500,55
101-0832	Пудра алюминиевая, марки ПП-3	т	1070,00	221131,87
101-5628	Пудра алюминиевая, марки ПАП-1	т	1070,00	130891,75
101-5629	Пудра алюминиевая, марки ПАП-2	т	1070,00	182146,45
<b>Группа: Пудра бронзовая</b>				
101-5449	Пудра бронзовая	кг	1,07	829,16
101-0833	Пудра бронзовая для красок БКП	т	1070,00	1041211,92
<b>Группа: Разбавитель</b>				
101-0834	Разбавитель № 30	т	1260,00	119182,28
101-0835	Разбавитель Р-197 для синтетических эмалей	т	1260,00	64899,89
101-0836	Разбавитель РКБ-1	т	1260,00	110797,36
101-3567	Разбавитель РМЛ-315	т	1260,00	97899,10
101-5632	Разбавитель "Ветокор-501"	кг	1,26	229,57
101-5633	Разбавитель "Ветокор-502"	кг	1,26	234,84
<b>Группа: Растворители</b>				
101-2136	Растворитель	т	1260,00	68057,79
101-2884	Растворитель «Stelpant-PU-Thinner»	л	1,30	336,01
101-5834	Растворитель Jotun "Thinner 7"	л	1,01	324,28
101-5790	Растворитель Jotun "Thinner 10"	л	1,01	415,40
101-5791	Растворитель Jotun "Thinner 17"	л	1,01	404,80
101-5835	Растворитель Jotun "Thinner 23"	л	1,01	444,29
101-4933	Растворитель СОЛЬВ-УР	кг	1,26	94,15
101-5092	Растворитель 08450 (для HEMPADUR MASTIC 45880, HEMPADUR ZINC 17360, HEMPADUR FAST DRY 15560, HEMPADUR 47200)	кг	1,26	795,17
101-5093	Растворитель 08080 (для HEMPATANE TOPCOAT 55210, HEMPEL'S PRIMER 13P01, HEMPAQUICK PRIMER 13624, HEMPAQUICK ENAMEL 53840, HEMPATANE HS 55610)	кг	1,26	964,03
101-6742	Растворитель 1006, для алкидных красок	кг	1,26	231,44
101-6743	Растворитель 1031, для эпоксидных красок	кг	1,26	261,19
101-5445	Растворитель марки Р-4	кг	1,26	94,38
101-2467	Растворитель марки Р-4	т	1260,00	86323,95
101-0837	Растворитель марки Р-4А	т	1260,00	84474,74
101-2468	Растворитель марки Р-5	т	1260,00	82353,13
101-0839	Растворитель марки Р-5А	т	1260,00	89040,98
101-0841	Растворитель марки Р-12	т	1260,00	98083,91
101-0842	Растворитель марки Р-7	т	1260,00	112879,82
101-2469	Растворитель марки Р-60	т	1260,00	149805,78
101-5448	Растворитель марки РС-2	кг	1,26	109,93
101-2470	Растворитель марки РС-2	т	1260,00	110295,74
101-2471	Растворитель марки РФГ для фосфатирующих грунтовок	т	1260,00	160856,61
101-0843	Растворитель марки № 645	т	1260,00	110589,23
101-2472	Растворитель марки № 646	т	1260,00	102320,02
101-5421	Растворитель марки № 646	кг	1,26	98,72
101-0845	Растворитель марки № 647	т	1260,00	89223,32
101-2473	Растворитель марки № 648	т	1260,00	91757,85
101-2730	Растворитель марки № 648	кг	1,26	91,75
101-0847	Растворитель марки № 649	т	1260,00	80440,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3568	Растворитель марки № 650	т	1260,00	84524,97
101-5823	Растворитель нефтяной Нефрас С-50/170	т	1010,00	105751,63
101-6744	Растворитель, марка "ZingaSolv"	л	1,32	295,91
101-7146	Растворитель, марка "WG-Welethinner"/"WG-Welethinner CC"	кг	1,26	467,28
101-7312	Этилцеллозольв (ГОСТ 8313-88)	кг	1,26	98,96
<b>Группа: Смывка</b>				
101-3566	Пропитка KIESELIT FLUAT ALLIGATOR концентрированная, нейтрализующая, щелочная для наружных работ бесцветная	кг	1,12	1193,15
101-3569	Смывка АЛБКУТЕКС ШМУТЦЛОЗЕР универсальная, водоэмульгируемая, РЕММЕРС	кг	1,12	625,27
101-3570	Смывка АФТ-1 для художественных красок	кг	1,12	133,46
101-3571	Смывка для лаков, эмалей, грунтовок и шпатлевок	кг	1,12	161,43
101-5402	Смывка "Полидез"	л	1,12	201,71
101-3572	Смывка СП-6	т	1120,00	128138,04
101-3005	Смывка СП-6	кг	1,12	141,83
101-3573	Смывка СП-7	т	1120,00	158925,14
<b>Подраздел: Ленты</b>				
<b>Группа: Лента разная</b>				
101-3589	Водоотбойная лента	кг	1,02	28,30
101-3195	Лента оградительная усиленная	1000 м	4,50	1068,95
101-3196	Лента оградительная стандартная	1000 м	3,80	471,83
101-6895	Лента сигнальная «Электро» с логотипом «Осторожно кабель» ЛСЭ-300 (100 мх300 мм)	шт	8,00	1236,05
101-7184	Лента сигнальная «Электро» с логотипом «Осторожно кабель» ЛСЭ-750 (100 мх750 мм)	шт	17,00	4060,68
101-3973	Водоотбойный экран из полиэтилена толщиной 1,2 мм	кг	1,02	215,54
101-3974	Водоотбойный экран из полиэтилена толщиной 1,6 мм	кг	1,02	230,57
101-4376	Лента армирующая стеклотканевая шириной 100 мм длиной 50 м (АКВАПАНЕЛЬ)	шт	0,15	640,29
101-5924	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 20х1,2 мм	п.м	0,07	777,96
101-5925	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 20х1,4 мм	п.м	0,08	854,59
101-5926	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 50х1,2 мм	п.м	0,14	1415,21
101-5927	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 50х1,4 мм	п.м	0,15	1493,16
101-5928	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 60х1,2 мм	п.м	0,14	1431,04
101-5929	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 60х1,4 мм	п.м	0,16	1560,92
101-5930	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 80х1,2 мм	п.м	0,18	1814,14
101-5931	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 80х1,4 мм	п.м	0,20	1971,46
101-5932	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 90х1,2 мм	п.м	0,40	3476,08
101-5933	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 90х1,4 мм	п.м	0,22	2120,49
101-5934	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 100х1,2 мм	п.м	0,22	2169,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5935	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 100x1,4 мм	п.м	0,32	2295,13
101-5937	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 120x1,4 мм	п.м	0,40	2840,99
101-5945	Холсты тканые на основе однонаправленных высокопрочных углеродных волокон MBRACE FIB CF с модулем упругости 230 ГПа, прочностью волокна 4900 Мпа, весом 150 г/м2	м2	0,08	1341,01
101-5946	Холсты тканые на основе однонаправленных высокопрочных углеродных волокон MBRACE FIB CF с модулем упругости 230 ГПа, прочностью волокна 4900 Мпа, весом 200 г/м2	м2	0,09	1490,99
101-5947	Холсты тканые на основе однонаправленных высокопрочных углеродных волокон MBRACE FIB CF с модулем упругости 230 ГПа, прочностью волокна 4900 Мпа, весом 230 г/м2	м2	0,11	1653,10
101-5948	Холсты тканые на основе однонаправленных высокопрочных углеродных волокон MBRACE FIB CF с модулем упругости 230 ГПа, прочностью волокна 4900 Мпа, весом 300 г/м2	м2	0,14	2115,35
101-5950	Холсты тканые на основе однонаправленных высокопрочных углеродных волокон MBRACE FIB CF с модулем упругости 230 ГПа, прочностью волокна 4900 Мпа, весом 530 г/м2	м2	0,22	3232,00
101-5874	Ленты углеродные однонаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 230/300 (4.3)	100 м	2,00	61060,26
101-6995	Ленты углеродные однонаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 530/150	100 м	4,00	69470,43
101-5880	Ленты углеродные однонаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 530/300 (4.3)	100 м	8,00	136674,04
101-6996	Ленты углеродные однонаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 530/600	100 м	8,00	275643,98
101-5881	Ткани углеродные двунаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-006-61664530-2011) 200/1200 twill	м	0,05	2982,98
101-5882	Ткани углеродные двунаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-006-61664530-2011) 240/1200 twill	м	0,07	3386,04
101-5883	Ткани углеродные двунаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-006-61664530-2011) 300/1200 twill	м	0,11	3741,38
101-5884	Ткани углеродные двунаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-006-61664530-2011) 450/1200 twill	м	0,20	4458,81
101-2881	Лента несущая Л-168	м	0,60	49,51
101-2474	Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ и ГВЛ	м	0,34	1,43
101-6818	Лента гуммированная	10 м2	0,02	724,49
101-4924	Ленты стыковые битумно-каучуковые марки "БРИТ-А", размер 50x5 мм	п.м	0,22	93,31
101-4925	Ленты стыковые битумно-каучуковые марки "БРИТ-А", размер 40x5 мм	п.м	0,21	75,05
101-4926	Ленты стыковые битумно-каучуковые марки "БРИТ-А", размер 50x8 мм	п.м	0,23	147,59
101-4927	Ленты стыковые битумно-каучуковые марки "БРИТ-А", размер 40x8 мм	п.м	0,21	116,61
101-4928	Ленты стыковые битумно-каучуковые марки "БРИТ-АС", размер 50x5 мм	п.м	0,21	94,67
101-4929	Ленты стыковые битумно-каучуковые марки "БРИТ-АС", размер 40x5 мм	п.м	0,21	76,73
101-4930	Ленты стыковые битумно-каучуковые марки "БРИТ-АС", размер 50x8 мм	п.м	0,21	150,88
101-4931	Ленты стыковые битумно-каучуковые марки "БРИТ-АС", размер 40x8 мм	п.м	0,21	122,98
101-5832	Лента синтетическая каучуковая для герметизации деформированных и конструктивных швов в бетонных конструкциях, марка "Дила Джоинт"	м	0,04	2486,23
101-2475	Лента герметизирующая самоклеящая Герлен-Д шириной 100 мм	1000 м	424,00	46488,14
101-2476	Лента герметизирующая самоклеящая Герлен-Д шириной 100 мм толщиной 3 мм	кг	1,02	46,11
101-4895	Лента гидроизоляционная с гидрофильными свойствами BENTOSTRIP T 19 X 25 GREEN	п.м	0,02	192,51
101-4896	Лента гидроизоляционная с гидрофильными свойствами BENTOSTRIP S Q 19 x 25 RED salt	п.м	0,02	267,37
101-2762	Лента двусторонняя герметизирующая и паропроницаемая Абрис ЛБ, шириной 70 мм и толщиной 2 мм	м	0,02	13,13
101-5719	Лента герметизирующая марки "Липлент-МП" толщиной 1,5 мм	м2	0,25	106,69
101-5720	Лента герметизирующая марки "Липлент-О" толщиной 2 мм	м2	0,30	127,87
101-5721	Лента герметизирующая марки "Липлент-СД" толщиной 2 мм	м2	0,37	157,99
101-5722	Лента герметизирующая марки "Липлент-СТ" толщиной 2 мм	м2	0,36	128,54
101-5723	Лента герметизирующая марки "Липлент-С" толщиной 2 мм	м2	0,25	107,26
101-5724	Лента герметизирующая марки "Липлент-С", размером 70x2 мм	м	0,02	7,75
101-5725	Лента герметизирующая марки "Липлент-С", размером 100x2 мм	м	0,02	10,75
101-5726	Лента герметизирующая марки "Липлент-С", размером 150x2 мм	м	0,04	15,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6288	Лента гидроактивная полиуретановая самоклеющаяся прямоугольного сечения для гидроизоляции конструктивных швов MASTERFLEX 650, размером 20x5 мм	п.м	0,04	273,89
101-6289	Лента гидроактивная полиуретановая самоклеющаяся прямоугольного сечения для гидроизоляции конструктивных швов MASTERFLEX 650, размером 20x10 мм	п.м	0,05	382,66
101-6290	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 1x100 мм	п.м	0,04	242,16
101-6291	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 1x150 мм	п.м	0,06	359,60
101-6292	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 2x150 мм	п.м	0,09	581,72
101-6293	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 1x200 мм	п.м	0,07	442,74
101-6294	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 2x200 мм	п.м	0,12	764,58
101-6295	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 1x250 мм	п.м	0,08	538,27
101-6296	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 2x250 мм	п.м	0,15	938,27
101-6297	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 1x300 мм	п.м	0,10	645,75
101-6298	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 2x300 мм	п.м	0,17	1102,28
101-6299	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 1x500 мм	п.м	0,15	1048,30
101-6300	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 2x500 мм	п.м	0,20	1838,10
101-3590	Лента для заделки швов ГКЛ, самоклеющаяся	100 м	1,13	129,99
101-3591	Лента для заделки швов ГКЛ, серпянка, шириной 5см	100 м	1,13	97,10
101-3592	Лента для защиты углов ГКЛ, металлизированная	100 м	-	731,73
101-2031	Лента звукоизоляционная самоклеющаяся 50 мм	100 м	-	294,72
101-2010	Лента киперная	кг	1,02	80,22
101-5077	Лента киперная 15 мм	100 м	-	186,54
101-3593	Лента киперная 40 мм	100 м	-	264,73
101-6904	Лента тафтяная разреженная ЛЭ 20-30х/б	100 м	-	232,41
101-2477	Лента мастично-полимерная типа «Лиам»	м2	0,60	302,22
101-3056	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	-	32,02
101-2025	Лента полимерная (фторопластовая) для сварки линолеума	100 м	2,26	655,22
101-3120	Лента из "Фторопласт-4"	кг	1,03	520,06
101-5847	Лента из "Фторопласт-47"	кг	1,03	669,18
101-2782	Лента трафаретная химстойкая шириной 100 мм	м	0,40	11,76
101-2890	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,15 метра, цвет песочный	м	0,21	142,25
101-2891	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,15 метра, цвет свинец	м	0,21	146,41
101-2892	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,15 метра, цвет алюминий	м	0,21	145,60
101-2893	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,15 метра, цвет терракота	м	0,21	144,88
101-2894	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,30 метра, цвет песочный	м	0,42	258,16
101-2895	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,30 метра, цвет свинец	м	0,42	260,58
101-2896	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,30 метра, цвет алюминий	м	0,42	258,95



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2897	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,30 метра, цвет терракота	м	0,42	260,81
101-2899	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш Супер" шириной 0,28 м	м	0,39	351,30
101-6594	Лента самоклеющаяся крепежная стекловолоконная FT/HTS	м	0,03	10,04
101-7336	Лента из стекловолоконной ткани "Агморкаст" размером 1500х97 мм	шт	0,20	308,95
101-5866	Лента соединительная "Ютавол СП1" самоклеющаяся двусторонняя	м	0,01	38,93
101-5727	Лента термоусаживающаяся ТЛ-450	м	0,64	771,04
101-5728	Лента термоусаживающаяся ТЛ-630	м	0,74	587,67
101-5808	Лента термоусадочная WPC/HTLP60-17х100/B-RL	шт	0,20	2558,85
101-2027	Лента полиэтиленовая термоусаживающаяся шириной 440 мм	м	1,25	148,81
101-2028	Лента полиэтиленовая термоусаживающаяся шириной 640 мм	м	1,77	242,34
101-7414	Лента кровельная термоспекаемая однослойная ПТЛ-40	100 м	0,40	284,17
101-7415	Лента клеевая термоспекаемая однослойная КЛ-50	100 м	1,50	1078,43
101-4982	Лента полиэтиленовая Полилен 40-ЛИ-45	т	1010,00	263771,59
101-4983	Лента полиэтиленовая Полилен 40-ЛИ-63	т	1010,00	275434,33
101-4984	Лента полиэтиленовая Полилен-МВ	т	1010,00	260139,75
101-4985	Лента полиэтиленовая термоусаживающаяся радиационно-модифицированная "Политерм"	т	1010,00	328509,53
101-3050	Лента полиэтиленовая маркировочная	100 м	-	2308,75
101-1951	Лента ПВХ-304	кг	1,02	253,85
101-2478	Лента К226	100 м	1,36	626,95
101-2479	Лента ЛЭТСАР	кг	1,02	1852,16
101-2480	Лента разделительная для сопряжения потолка из ЛГК со стеной	100 м	-	1203,72
101-2481	Лента самоклеющаяся «Армофлекс» 3х50 мм	10 м	-	379,32
101-2482	Лента с запонками ЛМЗ	100 м	1,90	601,99
101-2483	Лента стяжная зубчатая У-653	кг	1,02	42,42
101-0541	Лента тиколовая уплотнительная	м2	1,00	308,60
101-1945	Лента тканевая с липким слоем	10 м	0,26	37,50
101-2779	Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1	10 м	0,42	529,78
101-5868	Лента уплотнительная из пенополиэтилена с односторонним клеевым слоем, защищенным антиадгезионным материалом "Линотерм-П" марки PR 10/100	10 м	-	152,84
101-2952	Лента уплотнительная шириной 30 мм	м	0,01	2,79
101-2953	Лента уплотнительная шириной 50 мм	м	0,01	4,32
101-2954	Лента уплотнительная шириной 70 мм	м	0,01	5,85
101-2484	Лента эластичная самоклеющаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 30/30000 мм	м	0,23	4,00
101-2485	Лента эластичная самоклеющаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 50/30000 мм	м	0,23	7,48
101-2486	Лента эластичная самоклеющаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 70/30000 мм	м	0,23	10,01
101-2487	Лента эластичная самоклеющаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 95/30000 мм	м	0,23	10,85
101-2488	Лента ФУМ	кг	1,03	1363,46
101-5788	Термолента клеевая для изоляции труб ППУ шириной 40 мм, толщиной 2,5 мм	м	0,25	114,00
<b>Группа: Ленты для изоляции газонефтепродуктопроводов</b>				
101-2489	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	м2	0,62	74,99
101-2490	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0,4 мм	м2	0,62	117,27
101-2491	Лента полимерная для защиты изоляционных покрытий газонефтепродуктопроводов, толщиной 0,5 мм	м2	0,62	111,92
<b>Группа: Ленты изолирующие</b>				
101-7148	Лента асболовсановая изоляционная, марка ЛАЛЭ-1 размером 0,35х30 мм	кг	1,16	833,61
101-2052	Лента бутиловая	м	0,02	20,59
101-2054	Лента бутиловая диффузионная	м	0,02	26,79
101-4472	Лента бутиловая ЛТизолон, 200х3х1 мм	м	0,27	110,26
101-2789	Лента ПСУЛ	10 м	-	199,85
101-2726	Лента изоляционная DENSO 50 мм	10 м	0,76	1598,80
101-2492	Изолента Пара	кг	1,16	490,10
101-2493	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	1,16	713,30
101-2494	Лента смоляная на основе хлопкополиэфирной ткани толщиной 0,8 мм	кг	1,16	374,14
101-2495	Лента односторонняя	кг	1,16	239,56
101-2496	Лента двухсторонняя	кг	1,16	239,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2497	Лента резиновая электроизоляционная самослипающаяся типа ЛЭТСАР, шириной 26 мм, толщиной 0,8 мм	кг	1,16	1534,59
101-7311	Лента слюдинитовая непрпитанная, марка ЛСКН-160ТТ толщиной 0,13 мм	кг	1,16	1171,82
101-2498	Лента «Сэвилен» для подклеивающего слоя, ширина 35-40 мм, толщина 0,2-0,5 мм	10 м	-	386,65
101-2022	Лента «Сэвилен»	кг	1,16	733,16
101-2499	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	1,16	204,05
101-2500	Лента поливинилхлоридная техническая с липким слоем толщиной 0,40 мм	кг	1,16	112,10
101-2501	Лента полиэтиленовая с липким слоем марка А	кг	1,16	187,46
101-2502	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	10 м	-	160,11
101-2503	Лента полиэтиленовая с липким слоем толщиной 0,10 мм	кг	1,20	281,44
101-3594	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	кг	1,20	453,55
101-7102	Лента клейкая шириной 50 мм длиной 66 м	шт	0,07	51,88
101-7103	Изоляция красная с перфорированной самоклеющейся пленкой в рулоне высотой 150 мм, толщиной 10 мм, длиной 25 м	шт	0,05	1298,58
101-2504	Лента хлопчатобумажная изоляционная шириной 20 мм	кг	1,20	196,90
101-5836	Лента "Polyken", ширина 50, толщина 0,5 мм	10 м	-	71,16
101-5654	Лента скотч VM шириной 38 мм, длиной 6 м	шт	0,05	605,19
101-5655	Лента скотч 88Т шириной 19 мм, длиной 10,8 м	шт	0,06	125,76
101-2947	Лента малярная (скотч), ширина 19 мм	10 м	0,22	9,62
101-2948	Лента малярная (скотч), ширина 25 мм	10 м	0,29	11,87
101-2949	Лента малярная (скотч), ширина 30 мм	10 м	0,35	13,75
101-2950	Лента малярная (скотч), ширина 38 мм	10 м	0,44	17,79
101-2951	Лента малярная (скотч), ширина 50 мм	10 м	0,58	26,96
<b>Подраздел: Материалы для устройства полов</b>				
<b>Группа: Линолеум</b>				
101-0542	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки МП, толщиной 1,5 мм	м2	3,00	303,72
101-0543	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки М, толщиной 1,5 мм	м2	3,00	324,14
101-0544	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки М, толщиной 2,1 мм	м2	3,00	299,74
101-0545	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки О, толщиной 1,5 мм	м2	3,00	328,56
101-0546	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки О, толщиной 1,8 мм	м2	3,00	306,96
101-0548	Линолеум поливинилхлоридный однослойный маслобензостойкий толщиной 1,6 мм	м2	3,00	284,28
101-0549	Линолеум поливинилхлоридный однослойный маслобензостойкий толщиной 2 мм	м2	3,00	296,91
101-0550	Линолеум поливинилхлоридный трудновоспламеняемый безосновный марки ТТН, толщиной 1,8 мм	м2	3,00	273,87
101-0551	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки А, толщиной 1,6 мм	м2	3,00	457,29
101-0552	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки А, толщиной 2 мм	м2	3,00	479,59
101-0553	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки В, толщиной 1,6 мм	м2	3,00	401,25
101-0554	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки В, толщиной 2 мм	м2	3,00	419,56
101-0555	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове с печатной пленкой толщиной 2 мм	м2	3,00	464,70
101-0556	Линолеум однослойный и многослойный на нетканевой подоснове марки ОТ, толщиной 1,5 мм	м2	3,00	326,53
101-0557	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове звукоизолирующий декоративный Деколин	м2	3,00	473,72
101-0558	Линолеум поливинилхлоридный на нетканевой подоснове декоративный толщиной 1,3 мм	м2	3,00	360,09
101-0559	Линолеум вспененный с печатным рисунком, защищенный поливинилхлоридным слоем, марки Л-1.8	м2	3,00	401,90
101-0560	Линолеум вспененный с печатным рисунком, защищенный поливинилхлоридным слоем, марки Л-Т 3-3.3	м2	3,00	440,42
101-0561	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	м2	3,00	436,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0562	Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м2	3,00	466,79
101-0563	Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок ПР-Х, ВК-Х, ЭК-Х	м2	3,00	448,94
101-3605	Линолеум ПВХ гомогенный с рисунком толщиной 1,6 мм	м2	3,00	163,97
101-3607	Линолеум ППВ, ПВХ на войлочной подоснове с цветным печатным рисунком шириной 1,5 м, толщиной 2 мм	м2	3,00	223,88
101-3608	Линолеум ППВ, ПВХ на войлочной подоснове с цветным печатным рисунком шириной 1,7 м, толщиной 2 мм	м2	3,00	208,99
101-3609	Линолеум ППВ, ПВХ на войлочной подоснове с цветным печатным рисунком шириной 2,0 м, толщиной 2 мм	м2	3,00	188,55
101-3610	Линолеум ЭПН, ПВХ на войлочной подоснове, шириной 1,5 м	м2	3,00	196,16
101-3611	Линолеум ПВХ на войлочной подоснове с рисунком под паркет, шириной 1,5 м, толщиной 2,5 мм	м2	3,00	214,03
101-3619	Линолеум ПВХ на вспененной подоснове, на стеклохолсте, с печатным рисунком, марка ЛС-2,8, толщиной 2,8 мм	м2	3,00	219,75
101-3620	Линолеум ПВХ на вспененной подоснове, на стеклохолсте, с печатным рисунком, марка ЛС-1,35, толщиной 1,35 мм	м2	3,00	135,32
101-3621	Линолеум ПВХ на вспененной подоснове, на стеклохолсте, с печатным рисунком, марка ЛС-1,8, толщиной 1,8 мм	м2	3,00	186,00
101-3622	Линолеум ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 2,5 мм, на джутовой подоснове	м2	3,00	186,72
101-3629	Линолеум ПВХ, толщиной 1,6 мм, на нетканой подоснове, с печатным рисунком ВКПТ	м2	3,00	294,09
101-3630	Линолеум ПВХ, толщиной 2,2 мм, на нетканой подоснове	м2	3,00	182,95
101-3631	Линолеум ПВХ, толщиной 2,6 мм, на нетканой подоснове	м2	3,00	167,88
101-3632	Линолеум ПВХ на теплозвукоизолирующей подоснове	м2	3,00	273,87
101-3634	Линолеум ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 5 мм на теплозвукоизолирующей подоснове	м2	3,00	226,28
101-3627	Линолеум МПН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 1,5 мм, на нетканой подоснове	м2	3,00	444,24
101-3628	Линолеум МПН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 1,8 мм, на нетканой подоснове	м2	3,00	401,05
101-3623	Линолеум ППН, ПВХ, шириной 1,45 м, толщиной 2 мм, на джутовой подоснове, с печатным рисунком	м2	3,00	195,44
101-3624	Линолеум ППН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 2 мм, на джутовой подоснове	м2	3,00	202,29
101-3625	Линолеум ППН, ПВХ, шириной 2,0 м, толщиной 3 мм, на джутовой подоснове	м2	3,00	237,47
101-3652	Линолеум антистатический, шириной 1,5 м, толщиной 1,5 мм	м2	3,00	315,87
101-3653	Линолеум антистатический, без подосновы	м2	3,00	451,66
101-3658	Линолеум АВТОЛИН, шириной 1,2 м	м2	3,00	354,29
101-3654	Линолеум АСН, ПВХ, шириной 1,55 м, толщиной 1,8 мм	м2	3,00	309,01
101-3655	Линолеум АСН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 1,5 мм, без подосновы	м2	3,00	208,11
101-3656	Линолеум АСН, ПВХ, шириной 1,6 м, толщиной 1,5 мм, без подосновы	м2	3,00	204,48
101-3645	Линолеум (плитка) ARMSTRONG, ПВХ, толщиной 2,0 мм	м2	3,00	1024,11
101-3646	Линолеум (плитка) ARMSTRONG, ПВХ, толщиной 2,5 мм	м2	3,00	1017,33
101-3647	Линолеум ARMSTRONG, ПВХ, толщиной 2,0 мм	м2	3,00	1196,85
101-3636	Линолеум ДЕКОР, ПВХ, толщиной 2,0-2,5 мм на утепленной подоснове	м2	3,00	207,38
101-3637	Линолеум КЛАССИК-2000, ПВХ, шириной 1,98 м, толщиной 2,5 мм на утепленной подоснове	м2	3,00	102,06
101-3626	Линолеум КОМИТЕКС, ПВХ, шириной 2 м, толщиной 3 мм, на нетканой подоснове	м2	3,00	320,94
101-3638	Линолеум КОМФОРТ-2000, ПВХ, толщиной 2,5 мм на утепленной подоснове	м2	3,00	313,38
101-3639	Линолеум КОМФОРТ-2000, ПВХ, шириной 2 м, толщиной 2 мм на утепленной подоснове	м2	3,00	307,71
101-3633	Линолеум марка ЛТЗ-3,3, ПВХ, толщиной 3,3 мм, на теплозвукоизолирующей подоснове с печатным рисунком	м2	3,00	482,61
101-3612	Линолеум РОССИЛИН БАЗИС, ЛТЗС-3,3 шириной 2-4 м, толщиной 3,3 мм, на вспененной подоснове с печатным рисунком	м2	3,00	170,90
101-3613	Линолеум РОССИЛИН КЛАССИК ЛС-2,9, шириной 2-4 м, толщиной 2,9 мм, на вспененной подоснове с печатным рисунком	м2	3,00	146,90
101-3614	Линолеум СИНТЕРОС, АРАБЕСКИ, ПВХ, шириной 2,5 м, толщиной 2,9 мм на вспененной подоснове	м2	3,00	373,18
101-3615	Линолеум СИНТЕРОС, АРСЕНАЛ, ПВХ, шириной 2-3 м, толщиной 3 мм на вспененной подоснове	м2	3,00	553,76
101-3616	Линолеум СИНТЕРОС, ЕВРОПА, ПВХ, шириной 2,5-3,5 м, толщиной 2,9 мм на вспененной подоснове	м2	3,00	381,91
101-3617	Линолеум СИНТЕРОС, МАРАФОН, ПВХ, шириной 2-4 м, толщиной 2,2 мм на вспененной подоснове	м2	3,00	449,25
101-3618	Линолеум СИНТЕРОС, ОПТИМА, ПВХ, шириной 2 м, толщиной 1,3 мм на вспененной подоснове	м2	3,00	255,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2940	Линолеум СИНТЕРОС, ЛЮКС, ПВХ, шириной 3-5 м, толщиной 4 мм на вспененной подоснове	м2	3,00	661,55
101-2941	Линолеум СИНТЕРОС, КОНКУРЕНТ, ПВХ, шириной 2,5-4 м, толщиной 2,7 мм на вспененной подоснове	м2	3,00	614,25
101-3640	Линолеум «Спецстрол», марка «О»	м2	3,00	359,94
101-3641	Линолеум «Спецстрол», Г-2, шириной 1,5 м, толщиной 2,1 мм	м2	3,00	354,71
101-3642	Линолеум «Спецстрол», марка «Л»	м2	3,00	359,31
101-3643	Линолеум «Спецстрол», марка «С»	м2	3,00	327,00
101-3644	Линолеум «Спецстрол», шириной 1,5 м, на тканевой подоснове	м2	3,00	357,52
101-3649	Линолеум «Спецстрол», группа горючести Г-3, шириной 1,5 м, толщиной 2,1 мм	м2	3,00	401,86
101-3657	Линолеум ТРАНСЛИН шириной 1,5 м, толщиной 2 мм	м2	3,00	779,18
101-3659	Линолеум ТРАНСЛИН ТВ, шириной 1,5 м, толщиной 2 мм	м2	3,00	700,53
101-3660	Линолеум ТРАНСЛИН ТНВ, шириной 1,5 м, толщиной 2,2 мм	м2	3,00	761,40
101-3635	Линолеум ЛИНОПЛАСТ, ПВХ, шириной 2 м на тканевой подоснове	м2	3,00	335,51
101-3648	Линолеум UPOFLOOR, ПВХ, толщиной 2,0 мм	м2	3,00	1541,00
101-4198	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ MONOLIT" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	2,80	1022,19
101-4199	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ ARIA" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	2,80	809,07
101-4200	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ MELODIA" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	2,80	814,41
101-4201	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT PRIMO PLUS" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	2,80	707,71
101-4202	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT HORIZON" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	2,80	490,84
101-7164	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT GRANIT MULTISAFE" (толщина 2,5 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)	м2	3,09	1582,00
101-7165	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ EMINENT" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)	м2	3,03	1763,73
101-7166	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ GRANIT" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)	м2	3,03	1590,55
101-7167	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ GRANIT ACOUSTIC", акустический (толщина 4 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП2, Д2, Т2)	м2	3,03	1960,95
101-7168	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ GRANIT SAFE.T", антискользкий (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)	м2	3,03	1694,13
101-7169	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ GRANIT SD", токорассеивающий (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г3, В3, РП1, Д3, Т2)	м2	3,03	1952,93
101-7170	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ MEGALIT" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)	м2	2,72	1995,21
101-7171	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ OPTIMA" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)	м2	2,83	1266,31
101-7172	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ TORO SC", токопроводящий (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)	м2	3,03	1949,73
101-7173	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ ZENITH" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность В2, РП1, Д2, Т2)	м2	3,03	783,24
101-7174	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ WALLGARD", настенный (толщина 1,3 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	3,03	998,89
101-4203	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT NEW ACCZENT TERRA" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,8 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д3, Т2)	м2	2,80	621,44
101-4204	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT ACCZENT MINERAL" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	2,80	623,97
101-4206	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT ACCZENT MINERAL AS", с антистатическим эффектом (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	2,80	632,41
101-4208	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT ACCZENT TIMBER" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	2,80	620,93
101-4207	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT ACCZENT UNIVERSAL" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г2, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	2,80	722,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-7175	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT CITY" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	3,07	692,34
101-7176	Линолеум коммерческий гетерогенный "POLYSTYL CONTRACT" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	3,07	608,55
101-7177	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT EXTRA", акустический (толщина 3,3 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	3,03	562,89
101-7178	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT MODA WOOD" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, класс 23/32, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	2,22	558,39
101-7179	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT PRISMA" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	3,11	530,37
101-7180	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT TRAVERTINE" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 33/41, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	2,88	722,02
101-4213	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "TARKETT FORCE" (толщина 2,5 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, класс 33)	м2	2,50	501,74
101-4216	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "TARKETT ИДИЛЛИЯ" (толщина 3,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м2	2,50	586,09
101-4218	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "TARKETT MODA" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м2	2,50	425,43
101-4221	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "СИНТЕРОС МАРАФОН" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м2	2,50	414,39
101-4224	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "СИНТЕРОС СПРИНТ" (толщина 2,0 мм, толщина защитного слоя 0,4 мм, класс 23/31)	м2	2,50	335,31
101-7181	Линолеум спортивный гетерогенный "TARKETT OMNISPORTS SPEED" (толщина 3,45 мм, толщина защитного слоя 0,65 мм, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	3,33	1160,92
101-7182	Линолеум спортивный гетерогенный "TARKETT OMNISPORTS REFERENCE" (толщина 6,5 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	4,76	1462,70
101-7183	Линолеум спортивный гетерогенный "TARKETT OMNISPORTS EXCEL" (толщина 8,3 мм, толщина защитного слоя 0,8 мм, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	6,21	1801,52
101-4227	Линолеум бытовой гетерогенный "TARKETT ЕВРОПА" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,25 мм, класс 23/31)	м2	2,20	308,74
101-4230	Линолеум бытовой гетерогенный "TARKETT ГРАЦИЯ" (толщина 2,3 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, класс 22)	м2	2,20	279,30
101-4233	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС СУПЕР С" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, класс 22)	м2	2,20	398,19
101-4236	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС КОМФОРТ" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, класс 22)	м2	2,20	324,25
101-4239	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ERUPTION" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, класс 22)	м2	2,20	287,58
101-4242	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ВЕСНА" (толщина 2,8 мм, толщина защитного слоя 0,15 мм, класс 21)	м2	2,20	257,12
101-4245	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ОПТИМА" (толщина 1,4 мм, толщина защитного слоя 0,15 мм, класс 21)	м2	2,20	299,79
101-4248	Линолеум бытовой традиционный "ОМЕГА" (толщина 2,6 мм, толщина защитного слоя 0,15 мм, ширина 2 м, вес 1,25, класс 21)	м2	2,20	243,99
101-3650	Линолеум огнезащитный	м2	3,00	398,47
101-3651	Линолеум тип 2, шириной 1,5 м, толщиной 2,2 мм	м2	3,00	347,09
101-0570	Линолеум алкидный толщиной 2,5 мм	м2	3,00	350,83
101-0571	Линолеум алкидный толщиной 3 мм	м2	3,00	404,28
101-0572	Линолеум алкидный толщиной 4 мм	м2	3,00	536,60
101-0573	Линолеум алкидный толщиной 5 мм	м2	3,00	653,35
101-0574	Линолеум резиновый многослойный (релин)	м2	3,00	362,42
101-2156	Линолеум резиновый без подосновы (релин) однослойный	м2	3,00	246,17
101-2152	Линолеум резиновый без подосновы (релин) толщиной 3 мм	м2	3,00	167,81
<b>Группа: Плинтусы для полов из пластика</b>				
101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	0,11	33,10
101-4852	Плинтуса для полов пластиковые, 19х48 мм	м	0,11	28,72
101-4858	Плинтуса для полов с кабель-каналом пластиковые, 22х49 мм	м	0,11	66,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа: Фурнитура для пластиковых плинтусов</b>				
101-4847	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 48 мм	100 шт	-	1040,67
101-4848	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 48 мм	100 шт	-	858,76
101-4853	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 49 мм	100 шт	-	858,47
101-4854	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 49 мм	100 шт	-	851,46
101-4849	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 48 мм	100 шт	-	1036,79
101-4855	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 49 мм	100 шт	-	902,30
101-4851	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 48 мм	100 шт	-	507,07
101-4850	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 48 мм	100 шт	-	518,09
101-4856	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 49 мм	100 шт	-	818,74
101-4857	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 49 мм	100 шт	-	813,70
<b>Группа: Плинтусы для потолков</b>				
101-6001	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 20х20 мм	10 м	-	143,14
101-6002	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 22х22 мм	10 м	-	97,78
101-6003	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 25х20 мм	10 м	-	107,71
101-6004	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 30х30 мм	10 м	-	145,56
101-6005	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 30х35 мм	10 м	-	149,18
101-6006	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 35х35 мм	10 м	-	305,01
101-6007	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 45х40 мм	10 м	-	268,10
101-6008	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 45х45 мм	10 м	-	246,05
101-6009	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 45х50 мм	10 м	-	408,15
101-6010	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 50х40 мм	10 м	-	397,30
101-6011	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 50х50 мм	10 м	-	271,46
101-6012	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 80х80 мм	10 м	-	969,66
<b>Группа: Плитка</b>				
101-0567	Плитки поливинилхлоридные прессованные «Превинил», марки ВК для полов	м2	3,10	344,35
101-0568	Плитки поливинилхлоридные для полов толщиной 1,5 мм	м2	3,10	243,43
101-0569	Плитки поливинилхлоридные для полов толщиной 2 мм	м2	3,10	278,64
101-1865	Плитки поливинилхлоридные	м2	4,80	557,39
101-3606	Плитка ПВХ размером 0,3х0,3 м толщиной 2 мм	м2	4,80	198,53
<b>Группа: Плиты стальные и чугунные</b>				
101-1740	Плиты чугунные для полов	т	1000,00	32208,69
101-1969	Плиты стальные штампованные перфорированные для полов	т	1000,00	34185,45
101-1781	Плиты стальные для полов	т	1000,00	36079,50
<b>Группа: Покрытия</b>				
101-2158	Ковровые покрытия	м2	3,00	408,53
101-2146	Ковровые покрытия (ковролин) однотонное и с рисунком на джутовой основе	м2	3,00	402,95
101-3599	Ковровые покрытия БРОДЛУМ шириной 3,66 м толщиной 8 мм на тканевой основе	м2	3,00	436,03
101-3602	Ковролин АСТРА, шириной 4 м на натуральной джутовой основе	м2	3,00	332,41
101-3603	Ковролин БЕРБЕР АЙСБЕРГ, шириной 4 м на натуральной джутовой основе	м2	3,00	695,22
101-3600	Ковролин ВИТЕБСК, полипропиленовый, шириной 3 м, на текстильной основе	м2	3,00	248,09
101-3595	Ковролин DWL- УРАЛ, шириной 4 м	м2	3,00	382,41
101-3596	Ковролин КВИН, полипропиленовый, шириной 4 м на клеевой основе	м2	3,00	406,17
101-3597	Ковролин УЛЬЯНОВСК, шириной 2 м на клеевой основе	м2	3,00	357,46
101-3598	Ковролин УЛЬЯНОВСК, полипропиленовый, шириной 3 м, толщиной 4 мм на искусственной джутовой подоснове	м2	3,00	373,67
101-2142	Ковры (готовые на комнату) из линолеума поливинилхлоридного на теплозвукоизолирующей подоснове марок: ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м2	3,00	350,16
101-2147	Ковры (готовые на комнату) из ковровина однотонного и с рисунком на джутовой основе	м2	3,00	726,75
101-1684	Покрытие напольное ламинированное 31 класса, толщиной 6 мм	м2	3,00	310,26
101-1685	Покрытие напольное ламинированное 32 класса, толщиной 8 мм	м2	3,00	388,02
101-4658	Покрытие напольное ламинированное марки "Kronostar", 31 класс износостойкости, толщина 7 мм	м2	7,39	351,31
101-4659	Покрытие напольное ламинированное марки "Kronostar", 31 класс износостойкости, толщина 8 мм	м2	7,39	402,83
101-4660	Покрытие напольное ламинированное марки "Kronostar", 32 класс износостойкости, толщина 8 мм	м2	7,39	419,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4665	Покрытие напольное ламинированное марки "Premium", 32 класс износостойкости, толщина 8 мм	м2	11,20	510,52
101-4666	Покрытие напольное ламинированное марки "Quick Step", 31 класс износостойкости, толщина 7 мм	м2	7,72	776,99
101-4667	Покрытие напольное ламинированное марки "Quick Step", 32 класс износостойкости, толщина 8 мм	м2	7,72	995,99
101-4668	Покрытие напольное ламинированное марки "Quick Step", 33 класс износостойкости, толщина 9,5 мм	м2	7,72	1364,52
101-0547	Покрытие полов поливинилхлоридное специального назначения марки АСН толщиной 1,5 мм	м2	3,00	161,04
101-0564	Покрытие поливинилхлоридное двухслойное антистатическое для съемных полов толщиной 1,4 мм	м2	3,00	190,23
101-7305	Покрытие бесшовное пористое водопроницаемое для детских игровых площадок "Мастерфайбр" цветное в один цвет, толщиной 10 мм	м2	3,00	1406,33
101-7306	Покрытие бесшовное пористое водопроницаемое для детских игровых площадок "Мастерфайбр" цветное в один цвет, толщиной 15 мм	м2	3,00	2092,35
101-7307	Покрытие бесшовное пористое водо-проницаемое для детских игровых площадок "Сендвич-Гумибо" цветное в один цвет, верхний слой из резиновой крошки толщиной 5 мм, нижний слой из каучуковой крошки толщиной 10 мм	м2	3,00	2126,35
101-7308	Покрытие бесшовное пористое водопроницаемое для спортивных площадок "Мастерспорт" цветное в один цвет, толщиной 10 мм	м2	3,00	1539,42
101-7309	Покрытие бесшовное пористое водопроницаемое для спортивных площадок "МАСНИПУР" цветное в один цвет, с напылением, толщиной 13 мм	м2	3,00	1676,98
101-7310	Покрытие бесшовное наливное водонепроницаемое для спортивных площадок и залов "Мастерпол" цветное в один цвет, толщиной 10 мм	м2	3,00	2884,49
101-6998	Покрытие спортивное Taraflex Sport B, толщиной 6,3 мм	м2	4,60	1380,19
101-3067	Покрытие спортивное Taraflex Sport M plus	м2	4,60	2680,48
101-3068	Покрытие спортивное Gerflor Taraflex Surface	м2	3,00	1960,74
101-0565	Покрытие поливинилхлоридное ковровое с печатным рисунком, марка ПР	м2	3,00	454,02
101-0566	Покрытие поливинилхлоридное ковровое с печатным рисунком, марка ПО	м2	3,00	751,73
101-3601	Покрытие шерстяное, шириной 3 м, на тканевой основе из вискозы	м2	3,00	468,32
101-3604	Покрытие шерстяное, шириной 3 м, на джутовой основе	м2	3,00	445,99
101-3332	Покрытие эпоксидное самовыравнивающееся для пола «Ризопокс-4101»	т	1260,00	432331,63
101-5869	Покрытие полиуретановое монолитное "Полиплан 1001"	кг	1,10	295,16
101-4411	Покрытие полиуретановое КТ пол Налив ПУ 01	кг	1,10	245,73
101-4412	Покрытие эпоксидное КТ пол Налив ЭП 206	кг	1,10	234,29
101-4413	Покрытие полиуретановое КТ пол Эмаль ПУ 01	кг	1,10	324,76
101-4414	Покрытие полиуретановое КТ пол ЛАК 106	кг	1,10	434,75
<b>Группа: Теплый пол</b>				
101-6595	Изолон ППЭ-Л	м2	1,96	175,28
101-6596	Изолон ППЭ-Л-1	шт	2,94	243,37
101-6597	Изолон ППЭ-Л-3	шт	8,82	729,42
101-6598	Изолон ППЭ-Л-5	шт	14,70	1216,05
101-6599	Изолон ППЭ-Л-10	шт	29,40	2475,22
101-6600	Изолон ППЭ-Л-15	шт	44,10	3212,68
101-6601	Изолон ППЭ-Л-20	шт	58,80	4184,02
101-6652	Комплект дополнительный для монтажа К-2 (контактный зажим - 2 шт., изоляция - 0,15 м, провод - 1,6 м, упаковка)	компл.	0,30	175,01
101-6653	Комплект дополнительный для монтажа К-3 (соединительная муфта - 2 шт., изоляция - 0,15 м, упаковка)	компл.	0,30	80,66
101-6654	Комплект дополнительный для монтажа К-4 (гелевый соединитель - 2 шт., термоусадочные колпачки - 2 шт., упаковка)	компл.	0,50	165,79
101-6655	Комплект проводов для монтажа КП-1,5-20 (при мощности до 3,1 кВт)	компл.	0,50	542,75
101-6656	Комплект проводов для монтажа КП-2,5-20 (при мощности свыше 3,1 кВт)	компл.	0,50	875,23
101-7101	Мат складной "Cofloor" из пенополистирола для теплого пола, WLG 045	м2	0,80	731,90
101-6639	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-150, площадь обогрева 0,9 м2	компл.	0,70	7282,87
101-6640	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-210, площадь обогрева 1,25 м2	компл.	0,72	7432,72
101-6641	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-275, площадь обогрева 1,5 м2	компл.	0,83	7826,62
101-6642	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-350, площадь обогрева 2 м2	компл.	0,95	8970,27
101-6643	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-500, площадь обогрева 2,4 м2	компл.	1,26	11925,69
101-6644	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-550, площадь обогрева 2,75 м2	компл.	1,34	12676,86
101-6645	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-700, площадь обогрева 3,8 м2	компл.	1,62	15279,41
101-6646	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-770, площадь обогрева 4,3 м2	компл.	1,76	16595,11
101-6647	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-880, площадь обогрева 4,7 м2	компл.	1,81	17011,87
101-6648	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-1000, площадь обогрева 5,65 м2	компл.	2,23	20955,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6649	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-1260, площадь обогрева 7,1 м2	компл.	2,60	24415,48
101-6650	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-1490, площадь обогрева 8,13 м2	компл.	2,98	28058,51
101-6651	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-1855, площадь обогрева 10,1 м2	компл.	3,68	33373,22
101-6603	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-210, площадь обогрева 1 м2	компл.	0,15	1982,37
101-6604	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-400, площадь обогрева 2 м2	компл.	0,30	3773,57
101-6605	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-610, площадь обогрева 3 м2	компл.	0,45	5587,58
101-6606	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-800, площадь обогрева 4 м2	компл.	0,60	7447,42
101-6607	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-1010, площадь обогрева 5 м2	компл.	0,75	8695,66
101-6608	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-1200, площадь обогрева 6 м2	компл.	0,90	9721,42
101-6609	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-1410, площадь обогрева 7 м2	компл.	1,05	11486,01
101-6610	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-1600, площадь обогрева 8 м2	компл.	1,20	14329,67
101-6611	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-1810, площадь обогрева 9 м2	компл.	1,35	16206,18
101-6612	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-2000, площадь обогрева 10 м2	компл.	1,50	17891,94
101-6613	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-2210, площадь обогрева 11 м2	компл.	1,65	19782,93
101-6614	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-2400, площадь обогрева 12 м2	компл.	1,80	21467,72
101-6615	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-2610, площадь обогрева 13 м2	компл.	1,95	21813,90
101-6616	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-2800, площадь обогрева 14 м2	компл.	2,10	23409,60
101-6617	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-3010, площадь обогрева 15 м2	компл.	2,25	25161,97
101-6618	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-3200, площадь обогрева 16 м2	компл.	2,40	26716,30
101-6619	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-3410, площадь обогрева 17 м2	компл.	2,55	28515,28
101-6620	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-3600, площадь обогрева 18 м2	компл.	2,70	30122,21
101-6621	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-3810, площадь обогрева 19 м2	компл.	2,85	35147,89
101-6622	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-4000, площадь обогрева 20 м2	компл.	3,00	37574,41
101-6623	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-211, площадь обогрева 1 м2	компл.	0,15	2150,77
101-6624	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-400, площадь обогрева 2 м2	компл.	0,30	4094,08
101-6625	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-610, площадь обогрева 3 м2	компл.	0,45	6254,67
101-6626	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-800, площадь обогрева 4 м2	компл.	0,60	8128,18
101-6627	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-1010, площадь обогрева 5 м2	компл.	0,75	9788,77
101-6628	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-1200, площадь обогрева 6 м2	компл.	0,90	11006,60
101-6629	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-1410, площадь обогрева 7 м2	компл.	1,05	12929,95
101-6630	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-1600, площадь обогрева 8 м2	компл.	1,20	14666,42
101-6631	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-1810, площадь обогрева 9 м2	компл.	1,35	16586,15
101-6632	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-2000, площадь обогрева 10 м2	компл.	1,50	18376,67
101-6633	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-2210, площадь обогрева 11 м2	компл.	1,65	20314,87
101-6634	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-2400, площадь обогрева 12 м2	компл.	1,80	22078,40



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6635	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-2610, площадь обогрева 13 м2	компл.	1,95	22904,02
101-6636	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-2800, площадь обогрева 14 м2	компл.	2,10	25527,90
101-6637	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-3010, площадь обогрева 15 м2	компл.	2,25	27439,32
101-6638	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-4000, площадь обогрева 20 м2	компл.	3,00	39435,59
<b>Подраздел: Мастики, пасты</b>				
<b>Группа: Мастика герметизирующая и защитная</b>				
101-3301	Мастика АКРИПЛАСТ, герметизирующая однокомпонентная	т	1130,00	130296,63
101-3302	Мастика БИТУРЕЛ, полиуретан-битумная, кровельная	т	1130,00	432982,23
101-0591	Мастика бутилкаучуковая холодная	т	1130,00	150436,11
101-1575	Мастика бутилкаучуковая строительная, марки МББП-65 «ЛИЛО-1»	т	1130,00	81195,02
101-1576	Мастика бутилкаучуковая строительная, марки МББП-80 «ЛИЛО-2»	т	1130,00	64733,36
101-2792	Мастика бутилкаучуковая полимерная модифицированная "ГЕРМАБУТИЛ-С"	кг	1,13	226,98
101-3246	Мастика битумно-атактическая нетвердеющая строительная антикоррозийная	т	1130,00	151306,53
101-2222	Мастика битумно-полимерная холодная БПХ «Вишера»	т	1130,00	299419,81
101-1678	Мастика БНК ПМ	т	1130,00	101532,05
101-3227	Мастика Вектор-1214 антикоррозийная	т	1130,00	873260,61
101-6558	Мастика Вектор-1025 антикоррозийная, цвет красно-коричневый	кг	1,13	776,79
101-3234	Мастика Вента нетвердеющая холодная для заделки швов	т	1130,00	156548,45
101-3235	Мастика Гекспен нетвердеющая строительная	т	1130,00	230322,78
101-3236	Мастика Гемаст нетвердеющая для остекления	т	1130,00	99140,84
101-3241	Мастика Гермус-2ТП нетвердеющая для стеклопакетов	т	1130,00	233922,87
101-1695	Мастика герметизирующая	кг	1,13	98,63
101-3153	Мастика полиуретановая МАГНЭТИК-НГ	кг	1,13	247,48
101-3151	Мастика полиуретановая с добавлением битума "Гипердесмо ПБ"	кг	1,13	606,92
101-3194	Мастика полиуретановая "Гипердесмо"	кг	1,13	726,04
101-0598	Мастика герметизирующая бутилкаучуковая Гермабутил-2М	кг	1,13	189,78
101-0599	Мастика герметизирующая бутилкаучуковая Гермабутил-УМ	кг	1,13	211,18
101-0600	Мастика герметизирующая бутилкаучуковая Каупласт	кг	1,13	351,95
101-0601	Мастика герметизирующая нетвердеющая строительная	т	1130,00	94549,23
101-0602	Мастика герметизирующая нетвердеющая морозостойкая Тегерон	т	1130,00	95804,26
101-0603	Мастика герметизирующая нетвердеющая «Бутэпрол-2М»	т	1130,00	79425,64
101-0604	Мастика герметизирующая нетвердеющая Бутэпрол-КС	т	1130,00	115231,21
101-0605	Мастика герметизирующая нетвердеющая «Гэлан»	т	1130,00	124547,60
101-4915	Мастика герметизирующая "Брит"-БП-Г25 (аэродромная)	кг	1,13	82,42
101-4916	Мастика герметизирующая "Брит"-БП-Г35 (аэродромная)	кг	1,13	85,89
101-4917	Мастика герметизирующая "Брит"-БП-Г50 (аэродромная)	кг	1,13	94,87
101-4918	Мастика герметизирующая "Брит"-БР- (БП)-ДШ-85 (мостовая)	кг	1,13	114,38
101-4919	Мастика герметизирующая "Брит"-БР- (БП)-ДШ-90 (мостовая)	кг	1,13	116,83
101-4920	Мастика герметизирующая "Брит"-БР- (БП)-Т-65 (дорожная)	кг	1,13	98,61
101-4921	Мастика герметизирующая "Брит"-БР- (БП)-Т-75 (дорожная)	кг	1,13	94,77
101-4922	Мастика герметизирующая "Брит"-БР- (БП)-Т-85 (дорожная)	кг	1,13	93,45
101-4923	Мастика герметизирующая "Брит"-БР- (БП)-Т-90 (дорожная)	кг	1,13	91,27
101-0606	Мастика герметизирующая отверждающаяся однокомпонентная строительная «Геростон»	т	1130,00	349439,19
101-3245	Мастика-герметик 51-Г-18 высыхающая грунтовочная	т	1130,00	189476,50
101-3237	Мастика Гермабутил-1, 2, 2М, 4М бутилкаучуковая нетвердеющая для изоляции	т	1130,00	420475,80
101-3228	Мастика Гермосур уретановая строительная	кг	1,13	192,00
101-3243	Мастика НГМ-У нетвердеющая для заделки швов	т	1130,00	94286,23
101-3258	Мастика НЕОПЛЕН полимерная клеящая холодного отверждения	кг	1,13	221,31
101-5458	Мастика кровельная "Магир" полимерная однокомпонентная гидроизоляционная	кг	1,13	179,03
101-5362	Мастика кровельная "Магир" полимерная однокомпонентная гидроизоляционная	т	1130,00	176988,09
101-5367	Мастика шовная ЛТДС "Магир" полимерная однокомпонентная гидроизоляционная	т	1130,00	146038,66
101-3229	Мастика Огнебит отверждающаяся изоляционная для защиты от коррозии и огня	т	1130,00	366476,13
101-3230	Мастика Огнестек отверждающаяся изоляционная для защиты от коррозии и огня	т	1130,00	555731,14
101-3231	Мастика Огнепол отверждающаяся изоляционная для защиты от коррозии и огня	т	1130,00	713316,92
101-3247	Мастика полиизобутиленовая	кг	1,13	37,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3259	Мастика СГ-1 нетвердеющая 2-х компонентная для заделки стыков	т	1130,00	299953,76
101-3244	Мастика Тегерон нетвердеющая морозостойкая для заделки швов	т	1130,00	94711,23
101-3242	Мастика МББТ-70 нетвердеющая строительная	т	1130,00	58162,39
101-3312	Мастика МБПК-Г-75 битумно-полимерная, герметизирующая, нетвердеющая	т	1130,00	69398,57
101-5489	Мастика Матакрил Мануал	кг	1,13	1357,36
101-2220	Мастика «Покров-1»	т	1130,00	228780,32
101-5490	Мастика Рабберфлекс 55	кг	1,13	574,18
101-3313	Мастика РБМ-Х для кровельных работ, холодная, эластичная, нетвердеющая	т	1130,00	79596,38
101-3303	Мастика УРБИТ кровельная двухкомпонентная полиуретановая	т	1130,00	140048,69
101-3304	Мастика ЭЛАСТЕН-Н1 наливная, гидроизоляционная кровельная	т	1130,00	127578,02
101-3305	Мастика ЭЛАСТЕН-БК каучуко-битумная наливная для изоляции железобетонных и деревянных поверхностей	т	1130,00	128576,24
101-3306	Мастика ЭЛАСТЕН-К для наклейки рулонных битумных материалов	т	1130,00	126952,27
101-3307	Мастика ЭЛАСТЕН-С средневязкая гидроизоляционная кровельная	т	1130,00	136127,92
101-3309	Мастика ЭЛАСТЕН-Т (герметик темный) каучуко-битумная для изоляции швов	т	1130,00	137056,32
101-3310	Мастика ЭЛАСТЕН-ТС (герметик светлый) каучуковая для изоляции швов	т	1130,00	162339,08
101-3308	Мастика ЭЛАСТЕН-СБК каучуко-битумная средневязкая для изоляции, кровельная	т	1130,00	101067,34
101-3232	Мастика Элур уретановая нетвердеющая строительная	т	1130,00	182161,97
<b>Группа: Мастика для натирки полов</b>				
101-2012	Мастика для натирки полов (кислотнолитовых)	кг	1,13	138,18
101-1696	Мастика для натирки полов	кг	1,13	421,58
<b>Группа: Мастика клеящая</b>				
101-1859	Мастика клеящая для кумароновых плиток	т	1130,00	130869,71
101-0608	Мастика клеящая «Гумилакс»	т	1130,00	231025,34
101-0609	Мастика клеящая каучуковая, марки КН-2	кг	1,13	148,80
101-5365	Мастика клеящая каучуковая "Спрут"	кг	1,13	385,47
101-0611	Мастика клеящая кремнийорганическая Виксисант	кг	1,13	1385,13
101-2505	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН-3	т	1130,00	90912,17
101-0612	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т	1130,00	63338,70
101-0613	Мастика клеящая невымываемая 51-Г-6	кг	1,13	309,91
101-5366	Мастика вибропоглощающая ВПМ	кг	1,13	195,67
101-0614	Мастика клеящая противощумная битумная БПМ-1	т	1130,00	51784,70
101-0615	Мастика клеящая противощумная № 579	т	1130,00	85757,14
101-0616	Мастика клеящая сланцевая уплотняющая неотверждающаяся МСУ	кг	1,13	64,70
101-0610	Мастика клеящая строительная ВГКМ	т	1130,00	154858,30
101-3129	Мастика клеевая "Поликров М-140"	кг	1,13	242,48
<b>Группа: Мастика сланцевая</b>				
101-1673	Мастика ДКФ-7П	т	1130,00	34532,84
<b>Группа: Мастика специальная</b>				
101-1752	Мастика «Изол»	т	1130,00	148646,13
101-2506	Мастика «Икозит-Хафтмасса»	т	1130,00	1210028,97
101-2507	Мастика клеящая ПОЛАКС-ПРОЕКТ	т	1130,00	91116,77
<b>Группа: Мастика тиоколовая</b>				
101-0617	Мастика тиоколовая строительного назначения, марки КБ-0,5	кг	1,13	341,36
101-0618	Мастика тиоколовая строительного назначения, марки АМ-0,5	кг	1,13	222,47
101-0619	Мастика тиоколовая строительного назначения, марки «Ливный», уплотнительная	кг	1,13	98,54
101-5361	Мастика (герметик) "ЛТ-1" двухкомпонентная отверждающаяся на основе тиоколосодержащего полимера	кг	1,13	328,13
<b>Группа: Паста герметизирующая</b>				
101-0635	Паста герметизирующая отверждающаяся	т	1130,00	486208,30
101-6271	Паста гидроизоляционная расширяющаяся MASTERFLEX 612W (310 мл)	шт	0,32	2178,18
101-3152	Смесь гидроизоляционная "НАТЛЕН-2"	т	1030,00	63018,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Подраздел: Плиты</b>				
<b>Группа: Древесноволокнистые</b>				
101-3663	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной 2,5 мм	м2	2,50	138,06
101-3664	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной 3,2 мм	м2	3,20	173,18
101-3665	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной 4 мм	м2	4,00	209,44
101-3666	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной 5 мм	м2	5,00	260,93
101-3667	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной 6 мм	м2	6,00	301,72
101-0672	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства битумированные толщиной 6 мм	1000 м2	6000,00	210517,54
101-0673	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства битумированные толщиной 8 мм	1000 м2	8000,00	283064,19
101-0648	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-1 толщиной 8 мм	1000 м2	8000,00	194252,04
101-0649	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-1 толщиной 12 мм	1000 м2	12000,00	360465,27
101-0650	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-1 толщиной 16 мм	1000 м2	16000,00	490608,37
101-0651	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-2 толщиной 8 мм	1000 м2	8000,00	183407,94
101-0652	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-2 толщиной 12 мм	1000 м2	12000,00	307282,10
101-0653	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-2 толщиной 16 мм	1000 м2	16000,00	425393,31
101-0654	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-3 толщиной 8 мм	1000 м2	8000,00	177243,06
101-0655	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-3 толщиной 12 мм	1000 м2	12000,00	296155,63
101-0656	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-3 толщиной 16 мм	1000 м2	16000,00	380135,75
101-0675	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства полутвердые толщиной 4 мм	1000 м2	4000,00	180501,57
101-0657	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 2,5 мм	1000 м2	2500,00	131502,68
101-0658	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 3,2 мм	1000 м2	3200,00	155864,94
101-0659	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 4 мм	1000 м2	4000,00	180279,34
101-0660	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 5 мм	1000 м2	5000,00	222479,08
101-0661	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 2,5 мм	1000 м2	2500,00	122863,15
101-0662	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 3,2 мм	1000 м2	3200,00	147683,97
101-0663	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 4 мм	1000 м2	4000,00	172104,10
101-0664	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 5 мм	1000 м2	5000,00	199301,86
101-0665	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства сверхтвердые марки СТ-С толщиной 2,5 мм	1000 м2	2500,00	150578,98
101-0666	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства сверхтвердые марки СТ-С толщиной 3,2 мм	1000 м2	3200,00	175222,24
101-0667	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства сверхтвердые марки СТ-С толщиной 4 мм	1000 м2	4000,00	214008,51
101-0668	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства сверхтвердые марки СТ-С толщиной 5 мм	1000 м2	5000,00	265965,43
101-0674	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства специальные толщиной 6 мм	1000 м2	6000,00	200215,73
101-0669	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства НП-280 толщиной 2,5 мм	1000 м2	2500,00	109976,07
101-0670	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства НП-280 толщиной 5,5 мм	1000 м2	5500,00	241584,06
101-0671	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства ВП-600 толщиной 2,5 мм	1000 м2	2500,00	163309,24
101-3668	Плиты древесноволокнистые мягкие изоляционные толщиной 12 мм	м2	12,00	210,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0676	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, полутвердые марки ПТС-220 толщиной 6 мм	1000 м2	3000,00	120856,85
101-0677	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, полутвердые марки ПТС-220 толщиной 8 мм	1000 м2	4000,00	161360,91
101-0678	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, полутвердые марки ПТС-220 толщиной 10 мм	1000 м2	5000,00	199267,47
101-0679	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, полутвердые марки ПТС-220 толщиной 12 мм	1000 м2	6000,00	238920,06
101-1864	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 4 мм	1000 м2	4300,00	118872,43
101-0684	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 5 мм	1000 м2	5000,00	151106,42
101-0685	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 6 мм	1000 м2	6000,00	183342,12
101-0686	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 8 мм	1000 м2	8000,00	223785,80
101-0687	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 10 мм	1000 м2	10000,00	221869,75
101-0688	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком тремя красками	1000 м2	6000,00	222447,54
101-0689	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком двумя красками	1000 м2	6000,00	223175,16
101-0690	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком одной краской	1000 м2	6000,00	188482,30
101-0691	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком одноцветные	1000 м2	6000,00	219901,79
101-0692	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с рустованной поверхностью в клетку	1000 м2	6000,00	154032,86
101-0693	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с рустованной поверхностью в полосу	1000 м2	6000,00	122352,65
101-0694	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с перфорацией	1000 м2	6000,00	202632,53
101-0695	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с оштукатуренной нелицевой поверхностью	1000 м2	6000,00	178286,03
101-0680	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 5 мм	1000 м2	5000,00	199614,89
101-0681	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 6 мм	1000 м2	6000,00	183357,72
101-0682	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 8 мм	1000 м2	8000,00	243815,77
101-0683	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 10 мм	1000 м2	10000,00	305567,88
<b>Группа: Древесностружечные</b>				
101-1863	Плиты древесностружечные с одной декоративной стороной, с печатным рисунком толщиной 19 мм	м2	13,00	599,57
101-0696	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 10-12 мм	100 м2	1000,00	32818,92
101-0697	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 13-14 мм	100 м2	1300,00	52507,19
101-0698	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 15-17 мм	100 м2	1500,00	51302,47
101-0699	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 18-20 мм	100 м2	1800,00	60176,24
101-0700	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 21-23 мм	100 м2	2100,00	72590,77
101-0701	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 24-25 мм	100 м2	2400,00	79323,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0702	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 10-12 мм	100 м2	1000,00	35592,59
101-0703	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 13-14 мм	100 м2	1300,00	43202,04
101-0704	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 15-17 мм	100 м2	1500,00	50200,30
101-0705	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 18-20 мм	100 м2	1800,00	54342,79
101-0706	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 21-23 мм	100 м2	2100,00	61959,28
101-0707	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 24-25 мм	100 м2	2400,00	70470,23
101-0708	Плиты древесностружечные трехслойные марки П-3 шлифованные толщиной 16-17 мм	100 м2	1600,00	57691,86
101-0709	Плиты древесностружечные трехслойные марки П-3 шлифованные толщиной 18-20 мм	100 м2	1800,00	51246,45
101-0710	Плиты древесностружечные трехслойные марки П-3 шлифованные толщиной 21-22 мм	100 м2	2100,00	66079,81
101-2814	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 8 мм	100 м2	800,00	23506,50
101-2815	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 9 мм	100 м2	900,00	24413,12
101-2816	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 10 мм	100 м2	1000,00	25511,51
101-2817	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 11 мм	100 м2	1100,00	26331,84
101-2818	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 12 мм	100 м2	1200,00	34399,01
101-2819	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 13 мм	100 м2	1300,00	30053,34
101-2820	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 14 мм	100 м2	1400,00	30747,18
101-2821	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 15 мм	100 м2	1500,00	34077,09
101-2822	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 16 мм	100 м2	1600,00	34597,47
101-2823	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 17 мм	100 м2	1700,00	35070,68
101-2824	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 18 мм	100 м2	1800,00	35556,77
101-2825	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 19 мм	100 м2	1900,00	38005,40
101-2826	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 20 мм	100 м2	2000,00	38680,47
101-2827	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 21 мм	100 м2	2100,00	42170,00
101-2828	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 22 мм	100 м2	2200,00	42998,71
101-2829	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 23 мм	100 м2	2300,00	43875,18

[illegible]

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2874	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 26 мм	100 м2	2600,00	47443,35
101-2875	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 27 мм	100 м2	2700,00	48489,31
101-2876	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 28 мм	100 м2	2800,00	49579,89
101-5688	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 10 мм, декор бежевый, серый, белый фасадный	100 м2	730,00	49089,57
101-5689	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 10 мм, декор бук бавария (светлый), вишня оксфорд, ольха	100 м2	730,00	49437,72
101-5690	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 10 мм, декор бук бавария темный, вишня, орех, графит	100 м2	730,00	49515,01
101-5691	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 10 мм, декор бук натуральный, дуб венге светлый, дуб седан, груша темная, махагон того, черный	100 м2	730,00	50593,35
101-5692	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 10 мм, декор карельская береза, лаванда, мали венге, персик	100 м2	730,00	50763,14
101-5693	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 10 мм, декор титан	100 м2	730,00	54964,85
101-5694	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 16 мм, декор бежевый, серый, белый фасадный	100 м2	1167,00	54212,90
101-5695	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 16 мм, декор бук бавария (светлый), вишня оксфорд, ольха	100 м2	1167,00	55047,89
101-5696	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 16 мм, декор бук бавария (темный), вишня, орех, графит	100 м2	1167,00	55119,68
101-5697	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 16 мм, декор бук натуральный, дуб венге светлый, дуб седан, груша темная, махагон того, черный	100 м2	1167,00	56135,45
101-5698	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 16 мм, декор карельская береза, лаванда, мали венге, персик	100 м2	1167,00	56628,79
101-5699	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 16 мм, декор титан	100 м2	1167,00	60600,83
101-5700	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 18 мм, декор бежевый, серый, белый фасадный	100 м2	1312,00	60649,44
101-5701	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 18 мм, декор бук бавария (светлый), вишня оксфорд, ольха	100 м2	1312,00	61471,53
101-5702	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 18 мм, декор бук бавария (темный), вишня, орех, графит	100 м2	1312,00	61894,78
101-5703	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 18 мм, декор бук натуральный, дуб венге светлый, дуб седан, груша темная, махагон того, черный	100 м2	1312,00	63068,72
101-5704	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 18 мм, декор карельская береза, лаванда, мали венге, персик	100 м2	1312,00	63470,47
101-5705	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 18 мм, декор титан	100 м2	1312,00	69324,91
101-5706	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 22 мм, декор бежевый, серый, белый фасадный	100 м2	1458,00	68522,75
101-5707	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 22 мм, декор бук бавария (светлый), вишня оксфорд, ольха	100 м2	1458,00	69172,31



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5708	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 22 мм, декор бук бавария (темный), вишня, орех, графит	100 м2	1458,00	69347,98
101-5709	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 22 мм, декор бук натуральный, дуб венге светлый, дуб седан, груша темная, махагон того, черный	100 м2	1458,00	70497,47
101-5710	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 22 мм, декор карельская береза, лаванда, мали венге, персик	100 м2	1458,00	70355,35
101-5711	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 22 мм, декор титан	100 м2	1458,00	76184,70
101-0711	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием типа В и Г группы 1, матовое покрытие одностороннее	100 м2	1800,00	59607,35
101-0712	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием типа В и Г группы 1, матовое покрытие одностороннее с наполнителем	100 м2	1800,00	61269,27
101-0713	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием тип В и Г, глянцевое покрытие группы II и III	100 м2	1800,00	46403,43
101-0714	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием тип Д матовое покрытие группы IV (водоэмульсионное) одностороннее	100 м2	1800,00	43930,20
101-0715	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием тип Д матовое покрытие группы IV (водоэмульсионное) двухстороннее	100 м2	1800,00	57415,28
101-0716	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием тип Д матовое покрытие группы III (нитроцеллюлозные) одностороннее	100 м2	1800,00	47577,14
101-0717	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием тип Д матовое покрытие группы III (нитроцеллюлозные) двухстороннее	100 м2	1800,00	61793,07
101-3669	Плиты древесностружечные МДФ мебельные толщиной 18 мм	100 м2	1800,00	50595,19
101-5852	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Standart" на основе древесностружечной плиты стандартной влагостойкости, шпунтованная, необлицованная, размером 1830x600x16 мм	шт	11,10	784,07
101-5853	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Standart" на основе древесностружечной плиты стандартной влагостойкости, шпунтованная, необлицованная, размером 2440x600x16 мм	шт	15,10	1047,10
101-5854	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Standart" на основе древесностружечной плиты стандартной влагостойкости, шпунтованная, необлицованная, размером 1830x600x22 мм	шт	20,10	1088,23
101-5855	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Standart" на основе древесностружечной плиты стандартной влагостойкости, шпунтованная, необлицованная, размером 2440x600x22 мм	шт	21,00	1403,30
101-5856	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Professional" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5), шпунтованная, необлицованная, размером 1830x600x16 мм	шт	14,00	948,81
101-5857	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Professional" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5), шпунтованная, необлицованная, размером 2440x600x16 мм	шт	18,70	1270,91
101-5858	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Professional" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5), шпунтованная, необлицованная, размером 1830x600x22 мм	шт	20,90	1417,31
101-5859	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Professional" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5), шпунтованная, необлицованная, размером 2440x600x22 мм	шт	27,70	1890,74
101-5860	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Ecofloor" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5) шпунтованная, облицованная пленками на основе термореактивных полимеров, размером 1830x600x16 мм	шт	18,60	1253,41
101-5861	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Ecofloor" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5) шпунтованная, облицованная пленками на основе термореактивных полимеров, размером 2440x600x16 мм	шт	24,20	1664,41
101-5862	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Ecofloor" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5) шпунтованная, облицованная пленками на основе термореактивных полимеров, размером 1830x600x22 мм	шт	23,30	1569,76
101-5863	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Ecofloor" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5) шпунтованная, облицованная пленками на основе термореактивных полимеров, размером 2440x600x22 мм	шт	30,60	2103,97
101-5712	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 6 мм	м2	4,14	491,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5713	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 9 мм	м2	5,96	433,23
101-5714	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 10 мм	м2	6,47	648,37
101-5715	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 12 мм	м2	7,63	560,58
101-5716	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 15 мм	м2	9,60	920,25
101-5717	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 18 мм	м2	11,10	1091,52
101-5718	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 22 мм	м2	13,70	1330,83
101-0718	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 9 мм	100 м2	900,00	34042,11
101-0719	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 10-12 мм	100 м2	1000,00	38098,26
101-0720	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 13-14 мм	100 м2	1300,00	52640,76
101-0721	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 15-17 мм	100 м2	1500,00	45333,91
101-0722	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 18-20 мм	100 м2	1800,00	51125,72
101-0723	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 21-22 мм	100 м2	2100,00	65860,60
101-0724	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 9 мм	100 м2	900,00	36525,02
101-0725	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 10-12 мм	100 м2	1000,00	40447,48
101-0726	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 13-14 мм	100 м2	1300,00	48524,46
101-0727	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 15-17 мм	100 м2	1500,00	53773,12
101-0728	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 18-20 мм	100 м2	1800,00	60122,00
101-0729	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 21-22 мм	100 м2	2100,00	65298,10
<b>Группа: Плиты цементно-стружечные</b>				
101-0780	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 10 мм	м2	13,70	455,55
101-0781	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 12 мм	м2	15,80	514,18
101-3670	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 16 мм	м2	20,00	624,71
101-3671	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 20 мм	м2	24,20	584,58
101-3672	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 24 мм	м2	30,50	720,14
101-5068	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 8 мм	м2	48,40	404,36
101-5071	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 14 мм	м2	84,70	561,75
101-5073	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 18 мм	м2	109,00	750,99
101-5075	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 22 мм	м2	133,00	775,62
101-5076	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 24 мм	м2	145,00	876,54
101-5078	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 28 мм	м2	169,00	915,67
101-5079	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 30 мм	м2	181,00	967,38
101-5080	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 32 мм	м2	194,00	1030,27
101-5081	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 34 мм	м2	206,00	1075,96
101-5082	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 36 мм	м2	218,00	1141,58
101-5083	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 38 мм	м2	230,00	1196,65
101-5084	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 40 мм	м2	242,00	1227,56
101-4166	Плиты цементно-стружечные шлифованные толщиной 10 мм, окрашенные с двух сторон	м2	15,50	868,69
<b>Группа: Плиты из шлакоситалла</b>				
101-0730	Плиты облицовочные из прокатного шлакоситалла, окрашенные в массу, толщиной 4 мм	м2	12,10	238,40
101-0731	Плиты прессованные из шлакоситалла, окрашенные в массу, толщиной 15 мм	м2	42,60	879,42
101-0732	Плиты из прокатного шлакоситалла толщиной 6 мм	шт	3,00	315,28
101-0733	Плиты из прокатного шлакоситалла толщиной 8 мм	шт	3,00	401,47
101-0734	Плиты из прокатного шлакоситалла толщиной 10 мм	шт	3,00	504,04
101-0735	Плиты из прокатного шлакоситалла толщиной 12 мм	шт	3,00	603,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа: Плиты прочие</b>				
101-3662	Плиты армоцементные	м3	2500,00	21833,67
101-1769	Плиты армоцементные	м2	84,00	979,37
101-1972	Плиты армоцементные толщиной 40 мм	м2	80,00	958,08
101-3048	Плита армированная цементно-минеральная АКВАПАНЕЛЬ внутренняя	м2	15,00	1015,18
101-5864	Плита армированная цементно-минеральная АКВАПАНЕЛЬ наружная	м2	15,00	987,41
<b>Группа: Плиты фибролитовые</b>				
101-0773	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300, толщиной 50 мм	м3	303,00	11775,71
101-0774	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300, толщиной 75 мм	м3	303,00	11004,71
101-0775	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300, толщиной 100 мм	м3	303,00	13513,05
101-0776	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 500 толщиной 30 мм	м3	303,00	14242,77
101-0777	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 500 толщиной 50 мм	м3	303,00	15203,34
101-0778	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 500 толщиной 100 мм	м3	303,00	11100,54
<b>Подраздел: Материалы гипсосодержащие</b>				
<b>Группа: Листы и панели гипсокартонные</b>				
101-2955	Листы гипсокартонные ГКЛ 8 мм	м2	8,50	163,35
101-2508	Листы гипсокартонные ГКЛ 9,5 мм	м2	8,50	178,68
101-2509	Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм	м2	11,60	219,88
101-2510	Листы гипсокартонные ГКЛ 14 мм	м2	13,70	236,09
101-2511	Листы гипсокартонные ГКЛЮ 12,5 мм	м2	9,10	221,55
101-2512	Листы гипсокартонные ГКЛВ 12,5 мм	м2	9,10	214,81
101-3283	Листы гипсокартонные ветро-влагозащитные, ГИПРОК, толщиной 9 мм	м2	9,10	183,58
101-3281	Листы гипсокартонные влагостойкие, ГИПРОК, толщиной 13 мм	м2	9,10	215,99
101-4283	Листы гипсокартонные влагостойкие, КНАУФ, толщиной 10 мм	м2	9,10	238,40
101-3285	Листы гипсокартонные стандартные, БЕЛГИС, толщиной 10 мм	м2	8,50	187,39
101-3280	Листы гипсокартонные стандартные, ГИПРОК, толщиной 13 мм	м2	9,10	209,11
101-3284	Листы гипсокартонные огнестойкие, ГИПРОК, толщиной 15 мм	м2	14,00	243,32
101-3282	Листы гипсокартонные ремонтные, ГИПРОК, толщиной 6 мм	м2	9,10	205,01
101-5293	Листы гипсокартонные повышенной прочности, ГИПРОК, толщиной 13 мм	м2	12,50	251,14
101-6997	Листы гипсовиниловые серии "Классик" толщиной 12 мм	м2	9,50	613,05
101-3274	Листы гипсовые перфорированные	м2	10,00	467,55
101-3286	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 20-22 мм	м2	9,80	413,23
101-3287	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 30-32 мм	м2	10,20	434,98
101-3288	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 40-42 мм	м2	10,60	456,81
101-3289	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 50-52 мм	м2	11,00	479,11
101-3290	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 60-62 мм	м2	11,40	538,48
101-3291	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 70-72 мм	м2	11,80	608,19
101-3292	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 80-82 мм	м2	12,20	673,53
101-3293	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 90-92 мм	м2	12,60	776,88
101-0759	Панели отделочные гипсокартонные с лицевой поверхностью из поливинилхлоридной пленки декоративного типа ПДО или ПДСО толщиной 10 мм	м2	10,50	460,13
101-0760	Панели отделочные гипсокартонные с лицевой поверхностью из поливинилхлоридной пленки декоративного типа ПДО или ПДСО толщиной 14 мм	м2	13,70	565,98
101-0761	Панели отделочные гипсокартонные с лицевой поверхностью из поливинилхлоридной пленки декоративного типа ПДО или ПДСО толщиной 16 мм	м2	15,80	636,08
101-0772	Плиты гипсокартонные перфорированные звукопоглощающие с подстилающим слоем из нетканого полотна толщиной 8,5 мм	м2	44,60	824,62
<b>Группа: Листы гипсоволокнистые</b>				
101-2513	Листы гипсоволокнистые влагостойкие ГВЛВ 10 мм	м2	9,10	296,91
101-2514	Листы гипсоволокнистые влагостойкие ГВЛВ 12,5 мм	м2	10,60	334,18
101-2515	Листы гипсоволокнистые малоформатные влагостойкие 1500x1200x10 мм	м2	9,10	318,72
101-5488	Элементы пола из гипсоволокнистых малоформатных листов КНАУФ	м2	5,00	686,26
<b>Группа: Панели гипсобетонные</b>				
101-1973	Плиты гипсошлакобетонные (гипсобетонные)	м2	15,00	744,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа: Панели гипсовые</b>				
101-2516	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 20-22 мм	м2	10,00	356,14
101-2517	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 30-32 мм	м2	10,80	379,18
101-2518	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 60-62 мм	м2	11,60	455,30
101-2519	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 70-72 мм	м2	12,20	516,01
101-2520	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 80-82 мм	м2	13,00	562,95
101-2521	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 90-92 мм	м2	13,80	632,04
<b>Группа: Плиты гипсовые</b>				
101-0736	Камни гипсобетонные сплошные марки 25	м3	2400,00	9180,80
101-0737	Камни гипсобетонные сплошные марки 35	м3	2400,00	9694,03
101-0738	Камни гипсобетонные сплошные марки 50	м3	2400,00	10006,53
101-0739	Камни гипсобетонные сплошные марки 75	м3	2400,00	10420,47
101-0771	Плиты гипсоволокнистые толщиной 36 мм	м2	10,50	310,34
101-1771	Плиты гипсовые декоративные 400x400 мм	м2	44,60	1408,46
101-0763	Плиты гипсовые декоративные 6x6 м, 3x3 м для внутренней отделки неокрашенные, гладкие без обработки водоотталкивающим составом (без покрытия) толщиной 15 мм	м2	12,60	609,43
101-0764	Плиты гипсовые декоративные 6x6 м, 3x3 м для внутренней отделки неокрашенные, гладкие без обработки водоотталкивающим составом (без покрытия) толщиной 20 мм	м2	16,80	708,46
101-0765	Плиты гипсовые декоративные 6x6 м, 3x3 м для внутренней отделки неокрашенные, гладкие без обработки водоотталкивающим составом (без покрытия) толщиной 25 мм	м2	21,00	787,68
101-0766	Плиты гипсовые декоративные 6x6 м, 3x3 м для внутренней отделки неокрашенные, гладкие без обработки водоотталкивающим составом (без покрытия) толщиной 30 мм	м2	23,10	861,17
101-0767	Плиты гипсовые декоративные 6x6 м, 3x3 м для внутренней отделки неокрашенные, гладкие без обработки водоотталкивающим составом (без покрытия) толщиной 40 мм	м2	26,30	924,51
101-0762	Плиты гипсовые звукопоглощающие перфорированные	м2	8,90	759,38
101-0769	Плиты гипсовые пазогребневые для перегородок толщиной 100 мм	м2	116,00	2409,01
101-0770	Плиты гипсовые пазогребневые для перегородок толщиной до 100 мм	м2	92,40	1691,05
101-5294	Плиты гипсовые пазогребневые гидрофобизированные толщиной 80 мм	м2	83,00	1290,59
101-5295	Плиты гипсовые пазогребневые гидрофобизированные толщиной 100 мм	м2	85,00	1901,04
101-2522	Плиты гипсовые толщиной до 100 мм	м2	80,00	1347,05
<b>Подраздел: Материалы для дорожного строительства</b>				
<b>Группа: Асидол</b>				
101-1551	Асидол марки А-1	т	1250,00	9002,33
101-1552	Асидол-мылонафт	т	1250,00	13892,24
<b>Группа: Дегти</b>				
101-1565	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-1	т	1050,00	12077,40
101-1566	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-2	т	1050,00	12348,58
101-1567	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-3	т	1050,00	12586,78
101-1568	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-4	т	1050,00	15664,94
101-1569	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-5	т	1050,00	12617,01
101-1570	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-6	т	1050,00	13362,46
<b>Группа: Краски и термопластик дорожные</b>				
101-3505	Краска разметочная дорожная ТЕХНОКОЛОР, желтая, оранжевая	т	1100,00	113342,79
101-3506	Краска разметочная дорожная К-911, белая, СПЕКТРЛАЙН	т	1100,00	141450,65
101-5887	Краска разметочная дорожная СПЕКТРЛАЙН, черная	т	1100,00	107563,20
101-5888	Краска разметочная дорожная СПЕКТРЛАЙН, красная	т	1100,00	116271,91
101-5889	Краска разметочная дорожная МАГИСТРАЛЬ, белая	т	1100,00	109519,10
101-3507	Краска разметочная дорожная MAC GREGOR ALASKA, белая	кг	1,10	94,92
101-3026	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", белая (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	1100,00	106002,89
101-3027	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", желтая (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	1100,00	110078,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3028	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", красная (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	1100,00	127895,96
101-3029	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", черная (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	1100,00	108665,26
101-3030	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", оранжевая (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	1100,00	125677,16
101-3509	Термопластик для разметки дорог, марка МЕГОПЛАСТ, белый со светоотражающими шариками	кг	1,10	75,58
101-3081	Термопластик для разметки дорог, марка НОВОПЛАСТ, без светоотражающих шариков	т	1100,00	67060,94
101-3082	Термопластик для разметки дорог, марка НОВОПЛАСТ, со светоотражающими шариками	т	1100,00	68779,18
101-3083	Термопластик для разметки дорог, марка КРАТЕР, без светоотражающих шариков	т	1100,00	65673,95
101-3084	Термопластик для разметки дорог, марка КРАТЕР, со светоотражающими шариками	т	1100,00	70059,46
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	1100,00	95276,31
101-3086	Спрей-пластик Роспласт-спрей, со светоотражающими шариками	т	1100,00	102723,14
101-3087	Технопласт ТХП, (98:2), белый, без светоотражающих стеклошариков	т	1100,00	218004,09
101-3088	Технопласт ТХП, (98:2), белый, со светоотражающими шариками	т	1100,00	226063,05
101-3089	Технопласт ТХП, (98:2), желтый, красный, оранжевый, без светоотражающих шариков	т	1100,00	232543,37
101-3983	Термопластик НП-1-170 со стекломикрошариками	кг	1,10	135,31
101-4229	Холодный пластик Limboplast D468H с порошковым отвердителем	кг	1,02	149,92
101-4251	Холодный пластик для дорожной разметки, цветной	кг	1,10	193,52
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	1,10	184,51
101-5984	Пластик холодный двухкомпонентный для нанесения дорожной разметки	кг	1,10	174,96
101-4234	Химпластик двухкомпонентный холодный Штоллрефлекс Д 1249 для ручного нанесения	кг	1,10	164,42
101-4235	Химпластик двухкомпонентный холодный Штоллрефлекс Д 1135 для машинного нанесения	кг	1,10	180,44
101-3316	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений белые, длиной 2,66 метра СТО 224610.01-2005	шт	9,00	1447,33
101-4252	Холодный спрей-пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	1,10	237,21
101-3317	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений черные, длиной 1,33 метра СТО 224610.01-2005	шт	4,00	921,43
101-3090	Цветное полимерное вяжущее Технопласт ТХП, желтое, красное, зеленое	т	1100,00	173749,77
101-3091	Крошка кварцевая окрашенная, желтая, красная, зеленая	т	1100,00	60368,37
<b>Группа: Материал ремонтный</b>				
101-4152	Материал ремонтный РМ-26 ЭП на основе эпоксидного вяжущего для грунтовки цементобетонных покрытий аэродромов и дорог по ТУ 5718-021-07805066-01	кг	1,10	418,52
101-4153	Материал ремонтный РМ-26 ЭС на основе эпоксидного вяжущего для ремонта цементобетонных покрытий аэродромов и дорог путем создания защитного слоя толщиной 1-3 мм по ТУ 5718-021-07805066-01	кг	1,10	220,54
101-4154	Материал ремонтный РМ-26 ЭО на основе эпоксидного вяжущего для ремонта цементобетонных покрытий аэродромов и дорог путем создания защитного слоя толщиной 2-5 мм по ТУ 5718-021-07805066-01	кг	1,10	151,53
101-4155	Материал ремонтный РМ-26 Ф на основе сухой смеси для ремонта монолитных и сборных цементобетонных покрытий аэродромов и дорог по ТУ 5715-001-07805066-98	т	1100,00	45705,61
101-4156	Материал ремонтный РМ-26 С на основе сухой смеси для ремонта монолитных и сборных цементобетонных покрытий аэродромов и дорог по ТУ 5715-001-07805066-98	т	1100,00	36691,12
<b>Группа: Металлоконструкции</b>				
101-2523	Конструкции рамные из круглых труб и гнутосварных профилей, массой от 1 т до 4 т (РМП, РМТ)	т	1100,00	89426,12
101-2524	Конструкции рамные из круглых труб и гнутосварных профилей, массой от 0,5 т до 1,5 т (РМГ)	т	1100,00	91430,57
101-2525	Металлоконструкции балок ограждения: секции балок СБ-1, СБ-2, СБ-3 (из прокатных и гнутых профилей полосовой и круглой стали), вес от 0,05 до 1 т	т	1100,00	78970,98
101-2526	Металлоконструкции светоотражающих устройств из стали III с болтами и гайками, массой до 0,05 т	т	1100,00	67808,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2424	Комплект материалов системы «ГЕОВЕБ» («ГЕОВЕБ», «Дорнит», анкерный шнур)	100 м2	245,00	54079,80
101-2425	Комплект материалов оцинкованного ограждения барьерного типа ГОСТ 26804-86, марка 11ДО-2	кг	1,10	75,01
101-2527	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДО-1,1Д/1,5-500	т	1100,00	58735,16
101-2528	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДД-1,1Д/1,5-500	т	1100,00	62379,85
101-4223	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДО-1,1Д/1,5-500	м	65,20	5435,29
101-4225	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДД-1,1Д/1,5-500	м	85,80	8097,74
101-2529	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДО-1,1Ш/1,5-300	м	17,40	3535,98
101-2530	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11МО-1,1Д/2,0-500	м	66,00	5007,54
101-2531	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11МД-1,1Д/2,0-500	м	100,00	7553,73
101-2532	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11МД-1,1Д/2,0-400	м	100,00	6626,69
101-4419	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/130-0,75-4,0-1,25, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	19788,00	1711060,58
101-4420	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/190-0,75-3,0-1,25, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	23562,00	1756048,31
101-4421	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/250-0,75-2,0-1,2, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	27642,00	2123895,89
101-4422	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/300-0,75-1,5-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	38556,00	2524287,95
101-6657	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/300-0,75-1,0-1,1 (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	25500,00	2998372,72
101-4423	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/350-1,1-2,5-1,6, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	48042,00	3296142,32
101-4424	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/400-1,1-2,0-1,5, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	56304,00	4048795,44
101-4425	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/450-1,1-1,0-1,2, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	67728,00	4752241,32
101-4426	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДД/300-0,75-2,0-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	48042,00	3586076,24
101-4427	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДД/350-1,1-2,0-1,0, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	71910,00	5526397,92
101-4428	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДД/400-1,1-1,5-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	92514,00	6227833,55
101-4429	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДД/450-1,1-1,0-1,0, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	101184,00	7313192,06
101-4430	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/130-0,75-4,0-1,25, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	19788,00	1351947,25
101-4431	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/190-0,75-3,0-1,25, (ТУ 5216-003-44884958-04) огрунтованные	км	23562,00	1407225,05
101-4432	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/250-0,75-2,0-1,2, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	27642,00	1703845,91
101-4433	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/300-0,75-1,5-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	38556,00	2092832,30
101-4434	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/350-1,1-2,5-1,6, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	48042,00	2678863,65
101-4435	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/400-1,1-2,0-1,5, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	56304,00	3272451,20
101-4436	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/450-1,1-1,0-1,2, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	67728,00	4026499,61
101-4437	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДД/300-0,75-2,0-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	48042,00	2674692,46
101-4438	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДД/350-1,1-2,0-1,0, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	71910,00	4560674,14
101-4439	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДД/400-1,1-1,5-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	92514,00	5446121,46
101-4440	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДД/450-1,1-1,0-1,0, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	101184,00	6300572,42
101-4441	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/0,75-25, горячее цинкование	компл.	663,00	51139,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4442	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/0,75-18, горячее цинкование	компл.	408,00	36336,31
101-4443	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/0,75-12, горячее цинкование	компл.	490,00	24541,45
101-4444	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/1,1-25, горячее цинкование	компл.	1040,00	66859,19
101-4445	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/1,1-18, горячее цинкование	компл.	745,00	48600,93
101-4446	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДД-Н/0,75-25, горячее цинкование	компл.	1040,00	89893,53
101-4447	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДД-Н/1,1-25, горячее цинкование	компл.	1040,00	117280,73
101-4448	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/0,75-25, огрунтованные	компл.	663,00	41916,63
101-4449	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/0,75-18, огрунтованные	компл.	408,00	29111,18
101-4450	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/0,75-12, огрунтованные	компл.	490,00	20874,73
101-4451	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/1,1-25, огрунтованные	компл.	1040,00	55516,64
101-4452	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/1,1-18, огрунтованные	компл.	745,00	39732,99
101-4453	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДД-Н/0,75-25, огрунтованные	компл.	1040,00	71734,08
101-4454	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДД-Н/1,1-25, огрунтованные	компл.	1040,00	95807,28
101-4455	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-К/0,75-15, горячее цинкование	компл.	408,00	30237,21
101-4456	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-К/0,75-12, горячее цинкование	компл.	490,00	24735,94
101-4457	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-К/1,1-15, горячее цинкование	компл.	643,00	43125,35
101-4458	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-К/1,1-12, горячее цинкование	компл.	490,00	31917,28
101-4459	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-К/0,75-15, огрунтованные	компл.	643,00	26445,44
101-4460	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-К/0,75-12, огрунтованные	компл.	490,00	20388,40
101-4461	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-К/1,1-15, огрунтованные	компл.	643,00	35372,34
101-4462	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-К/1,1-12, огрунтованные	компл.	490,00	26275,77
101-6555	Стойка для экрана шумозащитного с покрытием методом горячего оцинкованная в комплекте с крепежными деталями СШ. 1	т	1000,00	96683,95
101-6556	Панель звукоизолирующая шумозащитная из оцинкованной стали, окрашенная полиэфирной порошковой краской, с глухой или перфорированной фасадной крышкой	м2	26,70	4716,10
101-6531	Экран звукоотражающий светопрозрачный высотой 3050 мм, с индексом изоляции воздушного шума 32 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоизолирующая панель - термопласт 12 мм, комплект креплений)	п.м	18,80	25940,85
101-6532	Экран звукоотражающий светопрозрачный высотой 4050 мм, с индексом изоляции воздушного шума 32 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоизолирующая панель - термопласт 12 мм, комплект креплений)	п.м	20,20	27816,24
101-6533	Экран звукоотражающий светопрозрачный высотой 5100 мм, с индексом изоляции воздушного шума 32 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоизолирующая панель - термопласт 12 мм, комплект креплений)	п.м	24,30	33774,94
101-6534	Экран звукоотражающий светопрозрачный высотой 6100 мм, с индексом изоляции воздушного шума 32 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоизолирующая панель - термопласт 12 мм, комплект креплений)	п.м	27,80	38443,55
101-6535	Экран звукоотражающий сотовый высотой 3050 мм, шумопонижение 21 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоизолирующая панель - термопласт 25 мм, комплект креплений)	п.м	9,75	13592,73
101-6536	Экран звукоотражающий сотовый высотой 4050 мм, шумопонижение 21 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоизолирующая панель - термопласт 25 мм, комплект креплений)	п.м	12,00	16748,52
101-6537	Экран звукоотражающий сотовый высотой 5100 мм, шумопонижение 21 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоизолирующая панель - термопласт 25 мм, комплект креплений)	п.м	14,10	19531,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6538	Экран звукоотражающий сотовый высотой 6100 мм, шумопонижение 21 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоизолирующая панель - термопласт 25 мм, комплект креплений)	п.м	15,50	21427,48
101-6585	Экран звукопоглощающий металлический высотой 2400 мм, с индексом изоляции воздушного шума 33 дБ, коэффициент шумопоглощения 0,97 (стойка сварная с полимерным покрытием, звукопоглощающая панель перфорированная с одной стороны 145 мм, комплект креплений)	п.м	16,00	22130,91
101-6586	Экран звукопоглощающий металлический высотой 3600 мм, с индексом изоляции воздушного шума 33 дБ, коэффициент шумопоглощения 0,97 (стойка сварная с полимерным покрытием, звукопоглощающая панель перфорированная с одной стороны 145 мм, комплект креплений)	п.м	20,20	28078,34
101-6587	Экран звукопоглощающий металлический высотой 4800 мм, с индексом изоляции воздушного шума 33 дБ, коэффициент шумопоглощения 0,97 (стойка сварная с полимерным покрытием, звукопоглощающая панель перфорированная с одной стороны 145 мм, комплект креплений)	п.м	25,50	35169,44
101-6588	Экран звукопоглощающий металлический высотой 6000 мм, с индексом изоляции воздушного шума 33 дБ, коэффициент шумопоглощения 0,97 (стойка сварная с полимерным покрытием, звукопоглощающая панель перфорированная с одной стороны 145 мм, комплект креплений)	п.м	31,20	43433,71
101-6589	Экран звукоотражающий металлический высотой 2400 мм, шумопонижение 23 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоотражающая 3-х слойная сэндвич-панель 100 мм, комплект креплений)	п.м	10,50	14531,74
101-6590	Экран звукоотражающий металлический высотой 3600 мм, шумопонижение 23 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоотражающая 3-х слойная сэндвич-панель 100 мм, комплект креплений)	п.м	15,40	21095,93
101-6591	Экран звукоотражающий металлический высотой 4800 мм, шумопонижение 23 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоотражающая 3-х слойная сэндвич-панель 100 мм, комплект креплений)	п.м	20,00	27391,77
101-6592	Экран звукоотражающий металлический высотой 6000 мм, шумопонижение 23 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоотражающая 3-х слойная сэндвич-панель 100 мм, комплект креплений)	п.м	24,40	33654,64
101-4802	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, однорядное оцинкованное марки 11МО-2,5-130, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	км	25857,00	2209690,45
101-4803	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, однорядное оцинкованное марки 11МО-1,5-190, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	км	31742,00	2866298,13
101-4804	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, однорядное оцинкованное марки 11МО-1,0-250, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	км	39086,00	3706032,59
101-4842	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, однорядное оцинкованное марки 11МД-1,5-400, толщина балки 4 мм, прогиб 0,40 м, высота 1,10 м	км	98124,00	8756288,54
101-4805	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-2,5-300, толщина балки 4 мм, прогиб 0,83 м, высота 1,10 м	км	49337,00	4046059,12
101-4806	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-2,5-300, толщина балки 4 мм, прогиб 0,40 м, высота 1,10 м	км	49337,00	4295943,11
101-4807	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-2,0-350, толщина балки 4 мм, прогиб 0,83 м, высота 1,10 м	км	53193,00	4472170,69
101-4808	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-2,0-350, толщина балки 4 мм, прогиб 0,40 м, высота 1,10 м	км	53193,00	4987536,22
101-4809	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-1,5-400, толщина балки 4 мм, прогиб 0,83 м, высота 1,10 м	км	59599,00	5139181,54
101-4810	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-1,5-400, толщина балки 4 мм, прогиб 0,40 м, высота 1,10 м	км	59599,00	5869467,09
101-4811	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-1,0-450, толщина балки 4 мм, прогиб 0,83 м, высота 1,10 м	км	72420,00	6513088,82
101-4812	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-1,0-450, толщина балки 4 мм, прогиб 0,40 м, высота 1,10 м	км	72420,00	7589917,95
101-4813	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-1,5-500, толщина балки 4 мм, прогиб 0,59 м, высота 1,10 м	км	66412,00	6094002,85
101-4814	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-1,5-500, толщина балки 4 мм, прогиб 0,59 м, высота 1,50 м	км	66412,00	6592416,37
101-4815	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-2,5-500, толщина балки 4 мм, прогиб 0,73 м, высота 1,50 м	км	72420,00	5977938,83
101-4816	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-1,33-550, толщина балки 4 мм, прогиб 0,59 м, высота 1,10 м	км	70553,00	6537569,61
101-4817	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-1,33-550, толщина балки 4 мм, прогиб 0,59 м, высота 1,50 м	км	70553,00	7101800,15
101-4818	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-2,0-450, толщина балки 4 мм, прогиб 0,73 м, высота 1,50 м	км	72420,00	6605433,53



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4819	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-1,0-600, толщина балки 4 мм, прогиб 0,59 м, высота 1,10 м	км	82630,00	7913517,82
101-4820	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-1,0-600, толщина балки 4 мм, прогиб 0,59 м, высота 1,50 м	км	82630,00	8657341,99
101-4821	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-2,0-600, толщина балки 4 мм, прогиб 0,73 м, высота 1,50 м	км	82630,00	6656878,65
101-4822	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-2,5-130, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	км	44574,00	3346535,53
101-4823	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-1,5-190, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	км	51510,00	4054905,93
101-4824	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-1,0-250, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	км	60078,00	4924284,15
101-4825	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-2,5-300, толщина балки 4 мм, прогиб 0,83 м, высота 1,10 м	км	85986,00	6310102,40
101-4826	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-2,5-300, толщина балки 4 мм, прогиб 0,40 м, высота 1,10 м	км	85986,00	6665532,13
101-4827	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-2,0-350, толщина балки 4 мм, прогиб 0,83 м, высота 1,10 м	км	90576,00	6716141,54
101-4828	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-2,0-350, толщина балки 4 мм, прогиб 0,40 м, высота 1,10 м	км	90576,00	7214371,78
101-4829	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-1,5-400, толщина балки 4 мм, прогиб 0,83 м, высота 1,10 м	км	98124,00	7469962,61
101-4831	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-1,0-450, толщина балки 4 мм, прогиб 0,83 м, высота 1,10 м	км	113220,00	8963826,01
101-4832	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-1,0-450, толщина балки 4 мм, прогиб 0,40 м, высота 1,10 м	км	113220,00	9928816,24
101-4833	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-1,5-500, толщина балки 4 мм, прогиб 0,59 м, высота 1,10 м	км	104958,00	8392971,58
101-4834	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-1,5-500, толщина балки 4 мм, прогиб 0,59 м, высота 1,50 м	км	104958,00	8840854,57
101-4835	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-2,5-500, толщина балки 4 мм, прогиб 0,73 м, высота 1,50 м	км	104958,00	8926287,05
101-4836	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-1,33-550, толщина балки 4 мм, прогиб 0,59 м, высота 1,10 м	км	109650,00	8891862,90
101-4837	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-1,33-550, толщина балки 4 мм, прогиб 0,59 м, высота 1,50 м	км	109650,00	9386728,48
101-4838	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-2,0-550, толщина балки 4 мм, прогиб 0,73 м, высота 1,50 м	км	109650,00	9591607,32
101-4839	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-1,0-600, толщина балки 4 мм, прогиб 0,59 м, высота 1,10 м	км	123420,00	10295844,02
101-4840	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-1,0-600, толщина балки 4 мм, прогиб 0,59 м, высота 1,50 м	км	123420,00	10997502,53
101-4841	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-2,0-600, толщина балки 4 мм, прогиб 0,73 м, высота 1,50 м	км	123420,00	9775576,90
101-5811	Ограждение пешеходное сварное размером 1500x1750 мм (стойки 40x40 мм), ГОСТ 5284-80	шт	22,00	3585,35
101-6121	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные, сечение круглое, диаметром от 1,0 до 2,5 м, толщина стали 3–5 мм, марки 09Г2	т	1020,00	111362,88
101-6122	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные, сечение круглое, диаметром от 2,5 до 5,0 м, толщина стали 3–5 мм, марки 09Г2	т	1020,00	110537,48
101-6123	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные, сечение круглое, диаметром свыше 5,0 м, толщина стали 3–5 мм, марки 09Г2	т	1020,00	111241,82
101-6124	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные, сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет от 1 до 2,5 м, стрела от 1 до 2,5 м, толщина стали 3 мм, марки ст.3	т	1020,00	111354,07
101-6125	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные, сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет от 2,5 до 5 м, стрела от 2,5 до 5 м, толщина стали 3 мм, марки ст.3	т	1020,00	111332,72
101-6126	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные, сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет свыше 5 м, стрела свыше 5 м, толщина стали 3 мм, марки ст.3	т	1020,00	110407,02
101-6127	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные, сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет от 1 до 2,5 м, стрела от 1 до 2,5 м, толщина стали 3 мм, марки 09Г2	т	1020,00	110546,84
101-6128	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные, сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет от 2,5 до 5 м, стрела от 2,5 до 5 м, толщина стали 3 мм, марки 09Г2	т	1020,00	111083,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6129	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные, сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет свыше 5 м, стрела свыше 5 м, толщина стали 3 мм, марки 09Г2	т	1020,00	110666,03
101-7078	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 2,7 мм, диаметром 750 мм	м	28,40	5254,32
101-7079	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 2,7 мм, диаметром 1000 мм	м	28,40	6692,10
101-7080	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 2,7 мм, диаметром 1500 мм	м	45,10	10532,81
101-7081	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 2,7 мм, диаметром 1600 мм	м	45,10	11346,71
101-7082	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 2,7 мм, диаметром 1800 мм	м	45,10	12674,07
101-7083	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 3,0 мм, диаметром 2000 мм	м	53,60	16749,87
101-7084	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 3,2 мм, диаметром 2000 мм	м	53,60	17492,99
101-7085	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 3,2 мм, диаметром 2500 мм	м	53,60	24413,69
101-7086	Оголовник для гофрированной цельновитой водопропускной трубы сечением (окаймляющим уголком) 50x50x5 мм, диаметром 750 мм	шт	11,00	4047,71
101-7087	Оголовник для гофрированной цельновитой водопропускной трубы сечением (окаймляющим уголком) 50x50x5 мм, диаметром 1000 мм	шт	14,00	4562,42
101-7088	Оголовник для гофрированной цельновитой водопропускной трубы сечением (окаймляющим уголком) 50x50x5 мм, диаметром 1500 мм	шт	20,00	4921,26
101-7089	Оголовник для гофрированной цельновитой водопропускной трубы сечением (окаймляющим уголком) 50x50x5 мм, диаметром 1600 мм	шт	21,00	5032,95
101-7090	Оголовник для гофрированной цельновитой водопропускной трубы сечением (окаймляющим уголком) 50x50x5 мм, диаметром 1800 мм	шт	23,00	5326,38
101-7091	Оголовник для гофрированной цельновитой водопропускной трубы сечением (окаймляющим уголком) 50x50x5 мм, диаметром 2000 мм	шт	25,00	5441,64
101-7092	Оголовник для гофрированной цельновитой водопропускной трубы сечением (окаймляющим уголком) 50x50x5 мм, диаметром 2500 мм	шт	32,00	7418,96
101-7093	Бандаж для гофрированной цельновитой водопропускной трубы из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 1,6 мм, диаметром 750 мм	шт	14,00	2444,26
101-7094	Бандаж для гофрированной цельновитой водопропускной трубы из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 1,6 мм, диаметром 1000 мм	шт	17,00	2419,20
101-7095	Бандаж для гофрированной цельновитой водопропускной трубы из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 1,6 мм, диаметром 1500 мм	шт	24,00	3066,36
101-7096	Бандаж для гофрированной цельновитой водопропускной трубы из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 1,6 мм, диаметром 1600 мм	шт	25,00	3218,48
101-7097	Бандаж для гофрированной цельновитой водопропускной трубы из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 1,6 мм, диаметром 1800 мм	шт	28,00	3875,55
101-7098	Бандаж для гофрированной цельновитой водопропускной трубы из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 2,7 мм, диаметром 2000 мм	шт	55,00	5763,22
101-7099	Бандаж для гофрированной цельновитой водопропускной трубы из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 2,7 мм, диаметром 2500 мм	шт	70,00	8308,73
101-7100	Экран металлический гофрированный противодиффузионный толщиной 27 мм	м2	22,00	3625,44
<b>Группа: Пленкообразующие материалы</b>				
101-1580	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-100А	т	1220,00	62996,40
101-1581	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-86	т	1220,00	14508,03
<b>Группа: Полимеры для стабилизации грунта</b>				
101-6000	Композиция полимерно-минеральная (ПМК) Nicoflok для стабилизации грунта	т	1260,00	111728,05
101-7147	Стабилизатор грунта химический, марка "Polybond"	л	1,81	5885,97
101-7333	Полифилизатор грунтовый стабилизирующий жидкий, марка "ПГСЖ-1"	л	1,02	470,75
101-7334	Полифилизатор грунтовый стабилизирующий битумосодержащий, марка "ПГСБ-2"	л	1,02	498,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-7335	Полифилизатор грунтовый стабилизирующий, марка "ПГСП-3"	кг	1,26	81,45
<b>Группа: Система дренажа</b>				
101-5610	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 100х40 мм, длиной 400 мм	п.м	0,45	465,57
101-5611	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 100х40 мм, длиной 600 мм	п.м	0,67	686,52
101-5612	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 100х50 мм, длиной 400 мм	п.м	0,56	574,89
101-5613	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 100х50 мм, длиной 600 мм	п.м	0,84	860,52
101-5614	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 100х60 мм, длиной 400 мм	п.м	0,66	686,41
101-5615	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 100х60 мм, длиной 600 мм	п.м	1,01	1039,38
101-5616	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 150х40 мм, длиной 400 мм	п.м	0,64	656,83
101-5617	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 150х40 мм, длиной 600 мм	п.м	0,96	992,44
101-5618	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 150х50 мм, длиной 400 мм	п.м	0,81	823,20
101-5619	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 150х50 мм, длиной 600 мм	п.м	1,21	1238,65
101-5620	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 150х60 мм, длиной 400 мм	п.м	0,96	990,24
101-5621	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 150х60 мм, длиной 600 мм	п.м	1,44	1471,79
101-5622	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 200х40 мм, длиной 400 мм	п.м	0,60	599,29
101-5623	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 200х40 мм, длиной 600 мм	п.м	0,90	899,20
101-5624	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 200х50 мм, длиной 400 мм	п.м	0,75	754,18
101-5625	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 200х50 мм, длиной 600 мм	п.м	1,13	1137,13
101-5626	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 200х60 мм, длиной 400 мм	п.м	0,90	901,11
101-5627	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 200х60 мм, длиной 600 мм	п.м	1,35	1350,61
101-7075	Канал водоотводной из полиэтилена высокой плотности RECYFIX STANDARD 200 тип 010 размером 1000х260х185 мм	шт	9,30	1193,14
101-7076	Канал водоотводной из полиэтилена высокой плотности RECYFIX STANDARD 200 тип 020 размером 1000х260х235 мм	шт	10,20	1437,72
101-7077	Канал водоотводной из полиэтилена высокой плотности RECYFIX STANDARD 200 тип 100 размером 1000х260х100 мм	шт	10,20	1239,73
101-7072	Решетка для водоотводного канала щелевая стальная, оцинкованная, размером 1000х237х22 мм	шт	1,85	1171,82
101-7073	Решетка для водоотводного канала щелевая чугунная, черная, размером 500х237х25 мм	шт	2,80	1545,78
101-7074	Решетка для водоотводного канала ячеистая, стальная, оцинкованная, размером 1000х237х33 мм	шт	1,85	2534,18
<b>Группа: Смолы</b>				
101-1588	Смола препарируемая дорожная марки СД-3	т	1130,00	19451,74
101-1589	Смола препарируемая дорожная марки СД-4	т	1130,00	17099,29
101-1590	Смола препарируемая дорожная марки СД-5	т	1130,00	17493,69
101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	1130,00	14976,23
101-1592	Смола древесная обезвоженная	т	1130,00	102372,51
<b>Группа: Средства технического регулирования</b>				
101-7021	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.35 (вес 23,4 кг)	шт	23,90	1566,71
101-7022	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40 (вес 27 кг)	шт	27,50	1825,62
101-7023	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40-01 (вес 27,2 кг)	шт	27,70	1788,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-7024	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40-03 (вес 28,9 кг)	шт	29,50	1897,84
101-7026	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40-04 (вес 28,8 кг)	шт	29,40	1905,89
101-7027	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40-05 (вес 29,5 кг)	шт	30,10	1940,14
101-7028	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40-06 (вес 35 кг)	шт	35,70	2347,42
101-7029	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40/1 (вес 26,3 кг)	шт	26,80	1738,21
101-7030	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40/2 (вес 27,5 кг)	шт	28,10	1822,18
101-7031	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42 (вес 27,7 кг)	шт	28,30	1841,83
101-7032	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42-01 (вес 28,5 кг)	шт	29,10	1884,17
101-7033	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42-03 (вес 30,3 кг)	шт	30,90	2002,47
101-7034	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42-04 (вес 30,2 кг)	шт	30,80	2006,84
101-7035	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42-05 (вес 31 кг)	шт	31,60	2056,23
101-7036	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42-06 (вес 36,7 кг)	шт	37,40	2443,08
101-7037	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42/1 (вес 27,6 кг)	шт	28,20	1824,94
101-7038	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42/2 (вес 28,8 кг)	шт	29,40	1912,60
101-7039	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.46/1 (вес 30,1 кг)	шт	30,70	1988,55
101-7040	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.46/2 (вес 31,3 кг)	шт	31,90	2080,85
101-7041	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.50 (вес 33,5 кг)	шт	34,20	2223,84
101-7042	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.50-1 (вес 33,9 кг)	шт	34,60	2238,88
101-7043	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.50/1 (вес 32,8 кг)	шт	33,50	2181,19
101-7044	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.50/2 (вес 33,4 кг)	шт	34,10	2203,89
101-7045	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 4.45/1 (вес 49,9 кг)	шт	50,90	3301,72
101-7046	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 4.45/2 (вес 50,9 кг)	шт	51,90	3366,79
101-7047	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 4.46/1 (вес 51 кг)	шт	52,00	3371,11
101-7048	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 4.50/1 (вес 55,4 кг)	шт	56,50	3688,30
101-7049	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 4.55/1 (вес 60,8 кг)	шт	62,00	4048,52
101-7050	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 4.60/1 (вес 66,1 кг)	шт	67,40	4369,88
101-7051	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 4.65/1 (вес 71,6 кг)	шт	73,00	4763,44
101-7052	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42-07 (вес 43 кг)	шт	43,90	2849,54
101-7053	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42-08 (вес 38 кг)	шт	38,80	2522,71
101-7054	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.46 (вес 38 кг)	шт	38,80	2538,68
101-7055	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.50-02 (вес 37 кг)	шт	37,70	2452,89
101-7056	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.50-03 (вес 39 кг)	шт	39,80	2577,29
101-7057	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.50-04 (вес 38 кг)	шт	38,80	2494,98
101-7058	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.55 (вес 38 кг)	шт	38,80	2519,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-7059	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.50-08 (вес 42 кг)	шт	42,80	2807,37
101-7060	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40-02 (вес 27,2 кг)	шт	27,70	1816,95
101-7061	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42-02 (вес 28,5 кг)	шт	29,10	1932,37
101-7064	Стойка металлическая для дорожного знака диаметром 57 мм	шт	3,70	841,09
101-7065	Стойка металлическая для дорожного знака диаметром 76 мм	шт	5,40	980,40
101-3972	Блоки пластиковые водоналивные марки РДБ-800 высотой 0,8 м, длиной 2,0 м, шириной в основании 0,5 м	шт	21,00	4083,94
101-2427	Микросферы «Potters»	т	1100,00	5722,52
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	1100,00	62563,72
101-3979	Огонь заградительный с красным фильтром марки СКБ-1487	шт	2,20	148,07
101-1578	Пленка для дорожных знаков без покрытия обратной стороны клеевым составом	1000 м2	504,00	212794,46
101-1579	Пленка для дорожных знаков с покрытием обратной стороны клеевым составом	1000 м2	504,00	432432,42
101-2998	Пленка светоотражающая	м2	0,13	67,47
101-2776	Элементы светоотражающие на барьерные ограждения	шт	0,30	210,57
101-2777	Столбики сигнальные дорожные пластиковые	шт	0,30	179,05
101-2917	Стойка дорожного знака металлопластиковая марки СДЗ-4,0	шт	6,50	2011,45
101-5992	Делиниатор размером 1065x100x200 мм, массой 10 кг	шт	10,00	2205,15
101-5993	Делиниатор размером 550x200x150 мм, массой 20 кг	шт	20,00	2963,05
101-5994	Выделитель полос общественного транспорта (делиниатор) размером 550x70x150 мм	шт	7,00	1636,09
101-5995	Концевой элемент для выделителя полос общественного транспорта размером 550x110x150 мм	шт	11,00	244,63
101-5996	Вешка для делиниатора размером 20x120x300 мм	шт	12,50	206,01
101-5997	Вешка для делиниатора размером 20x135x300 мм	шт	19,00	264,52
101-3200	Световозвращатель типа КД-3 3М серия 290	шт	0,40	218,48
101-3318	Световозвращатель дорожный типа КД 4	шт	0,40	75,37
101-2024	Указатель	шт	0,70	167,47
101-6415	Знак надомный световой размером 450x450 мм	шт	1,50	664,44
101-6416	Знак надомный световой размером 470x260 мм	шт	1,55	694,94
101-6417	Знак надомный световой размером 1250x330 мм	шт	2,50	1890,88
101-6418	Знак надомный световой размером 1150x450 мм	шт	2,65	1970,32
101-6419	Знак надомный световой размером 1600x450 мм	шт	2,76	2049,32
101-6420	Знак надомный несветовой размером 400x200 мм	шт	0,80	109,52
101-6421	Знак надомный несветовой размером 800x200 мм	шт	1,60	217,26
101-6539	Знак дорожный светодиодный диаметром 700 мм, 12-24 В	шт	7,00	8362,45
101-6540	Знак дорожный светодиодный диаметром 900 мм, 12-24 В	шт	9,00	12651,43
101-6541	Знак дорожный светодиодный диаметром 700 мм, на щите 700x700 мм, 12-24 В, с переключением режимов	шт	12,00	11274,11
101-6542	Знак дорожный светодиодный диаметром 900 мм, на щите 1000x1000 мм, 12-24 В, с переключением режимов	шт	16,00	14574,14
101-6543	Знак дорожный светодиодный на щите 1200x1200 мм, 12-24 В	шт	22,00	22466,55
101-6544	Знак дорожный светодиодный на щите 1200x1200 мм, 12-24 В, с переключением режимов	шт	22,00	24334,60
101-4289	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 900x900x900 мм, тип 1.1, 1.2, 1.5-1.33	шт	3,43	874,00
101-4290	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 350x700 мм, тип 1.4.1-1.4.6	шт	2,50	595,09
101-4291	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, тип 1.3.1	шт	7,50	1242,99
101-4292	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, тип 1.3.2	шт	5,50	1808,40
101-4293	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 500x2250 мм, тип 1.34.1, 1.34.2, 1.34.3	шт	7,50	2948,25
101-4294	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 900x900x900 мм, тип 2.3.1-2.3.7, 2.4	шт	3,43	831,73
101-4295	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, круг диаметром 700 мм, тип 2.6	шт	3,50	983,73
101-4296	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 700x700 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7	шт	4,65	985,34
101-4297	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, 8-угольник размером 900 мм, тип 2.5	шт	4,40	1772,24
101-4298	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой запрещающие, круг диаметром 700 мм, тип 3.1-3.33	шт	3,35	979,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4299	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предписывающие, круг диаметром 700 мм, тип 4.1.1-4.7	шт	3,35	979,12
101-4300	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 1350x900 мм, тип 5.1-5.4	шт	11,00	2643,80
101-4301	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 700x700 мм, тип 5.5, 5.6, 5.8-5.14, 5.15.2-5.15.6, 5.19.1, 5.19.2, 5.20	шт	4,65	990,78
101-4302	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900x600 мм, тип 5.16-5.18, 5.21, 5.22, 5.27-5.34	шт	4,60	1019,62
101-4303	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 700x930 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт	6,60	1523,36
101-4304	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 700x1400 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт	9,50	1954,25
101-4305	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 350x1050 мм, тип 5.7.1, 5.7.2, 5.23.2, 5.24.2	шт	2,90	844,62
101-4306	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационных, размером 200x300 мм, тип 6.13, двухсторонние	шт	0,63	272,51
101-4307	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой сервиса, размером 1050x700 мм, тип 7.1-7.18	шт	6,84	1413,11
101-4308	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 700x700 мм, тип 8.1.2, 8.13	шт	3,90	981,27
101-4309	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 350x700 мм, тип 8.1.1, 8.1.3-8.12, 8.14-8.21.3	шт	2,55	559,48
101-4310	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 1200x1200x1200 мм, тип 1.1, 1.2, 1.5-1.33	шт	6,10	1544,51
101-4311	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 1200x1200x1200 мм, тип 2.3.1-2.3.7, 2.4	шт	6,10	1540,95
101-4312	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационных, размером 350x700 мм, тип 6.14.1, 6.14.2	шт	2,50	558,00
101-4313	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационных, размером 700x700 мм, тип 6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.4-6.7, 6.8.1-6.8.3	шт	3,80	977,29
101-4314	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, 8-угольник размером 700 мм, тип 2.5	шт	3,70	1110,54
101-4315	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предписывающие, размером 900x600 мм, тип 4.8.1-4.8.3	шт	4,10	1020,40
101-4316	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационных, размером 1050x700 мм, тип 6.19.1, 6.19.2	шт	5,10	1394,81
101-4317	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, круг диаметром 900 мм, тип 2.6	шт	6,60	1630,56
101-4318	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 900x900 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7	шт	6,60	1618,72
101-4319	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 900x900 мм, тип 8.1.2, 8.13	шт	6,60	1632,37
101-4320	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационных, размером 900x900 мм, тип 6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.4, 6.8.1-6.8.3	шт	6,60	1616,35
101-4321	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900x900 мм, тип 5.5, 5.6, 5.8-5.14, 5.15.2-5.15.6, 5.19.1, 5.19.2, 5.20	шт	6,60	1621,08
101-4322	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой запрещающие, круг диаметром 900 мм, тип 3.1-3.9, 3.11-3.33	шт	6,60	1625,56
101-4323	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предписывающие, круг диаметром 900 мм, тип 4.1.1-4.3, 4.6, 4.7	шт	6,60	1618,55
101-4324	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой сервиса, размером 1350x900 мм, тип 7.1-7.18	шт	10,50	2664,98
101-4325	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационных, размером 350x1050 мм, тип 6.14.2, 6.16, 6.18.1-6.18.3	шт	2,60	970,69
101-4326	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 450x900 мм, тип 1.4.1-1.4.6	шт	3,70	925,90
101-4327	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 700x3150 мм, тип 1.34.1, 1.34.2, 1.34.3	шт	15,50	4920,58
101-4328	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900x1200 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт	10,00	2156,19
101-4329	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900x1800 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт	11,70	3710,96
101-4330	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 450x1350 мм, тип 5.7.1, 5.7.2, 5.23.2, 5.24.2	шт	6,20	1482,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4331	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 350х450 мм, тип 6.13, двухсторонние	шт	2,20	603,69
101-4332	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 450х1350 мм, тип 6.14.2, 6.16, 6.18.1-6.18.3	шт	6,20	1484,68
101-4333	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 450х900 мм, тип 8.1.1, 8.1.3-8.12, 8.14-8.21.3	шт	4,50	937,11
101-4334	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 1700х500 мм, тип 8.22.1-8.22.3	шт	7,40	2149,87
101-6970	Знак дорожный управляемый, переменной информации тип "А" TELEGRA	шт	30,00	249262,29
101-6971	Знак дорожный управляемый, переменной информации тип "В/С" TELEGRA	шт	30,00	275337,79
101-6972	Табло динамическое, информационное, монохромное размером 5000х1600х225 мм TG-MONO TELEGRA	шт	530,00	1931945,55
101-6975	Видеоэкран светодиодный, полноцветный размером 3,84х2,56 м (из 9 модулей) HATA 200 SMD.RGB	шт	450,00	940168,40
101-6973	Дорожный контроллер 5100-003-T1-V2 TELEGRA	шт	20,00	424929,32
101-6974	Измеритель скорости радиолокационный (радар) Рапира	шт	1,00	27062,48
101-6560	Светофор транспортный светодиодный тип Т.1 1 диаметром апертуры 200 мм	шт	7,50	13836,79
101-6561	Светофор транспортный светодиодный тип Т.1 2 диаметром апертуры 300 мм	шт	8,00	15320,23
101-6562	Светофор транспортный светодиодный тип Т.1.л.2, Т.1.л.1, Т.1.п.2 диаметром апертуры 200 мм	шт	7,50	19510,41
101-6563	Светофор транспортный светодиодный тип Т.1.л.2, Т.1.л.1, Т.1.п.2 диаметром апертуры 300 мм	шт	10,00	21732,73
101-6564	Светофор транспортный светодиодный тип Т.1.п.1, Т.1.п.2, Т.1.п.1 диаметром апертуры 200 мм	шт	7,50	19541,33
101-6565	Светофор транспортный светодиодный тип Т.1.п.1, Т.1.п.2, Т.1.п.1 диаметром апертуры 300 мм	шт	10,00	21735,79
101-6566	Светофор транспортный ламповый тип Т.1 1 диаметром апертуры 200 мм	шт	7,50	9831,25
101-6567	Светофор транспортный ламповый тип Т.1 2 диаметром апертуры 300 мм	шт	10,00	12821,67
101-6568	Светофор транспортный с обратным отсчетом времени (дополнительная секция светодиодная) диаметром апертуры 200 мм	шт	7,50	7087,03
101-6569	Светофор транспортный с обратным отсчетом времени (дополнительная секция светодиодная) диаметром апертуры 300 мм	шт	10,00	9072,72
101-6570	Светофор транспортный с обратным отсчетом времени (дополнительная секция ламповая) диаметром апертуры 200 мм	шт	7,50	4382,86
101-6571	Светофор транспортный с обратным отсчетом времени (дополнительная секция ламповая) диаметром апертуры 300 мм	шт	10,00	5555,14
101-6674	Светофор промышленный светодиодный ССД200Пр (Т8.1)	шт	5,00	10633,81
101-6675	Светофор промышленный ламповый СЛ200Пр	шт	4,00	4642,51
101-6572	Светофор пешеходный светодиодный тип П.1 диаметром апертуры 200 мм	шт	5,00	7996,79
101-6573	Светофор пешеходный светодиодный тип П.1 диаметром апертуры 300 мм	шт	6,50	9954,22
101-6673	Светофор пешеходный светодиодный ССД200П (П1.1)	шт	5,00	5834,78
101-6574	Светофор пешеходный ламповый тип П.1 диаметром апертуры 200 мм	шт	5,00	6044,21
101-6575	Светофор пешеходный ламповый тип П.1 диаметром апертуры 300 мм	шт	6,50	6413,34
101-6576	Светофор пешеходный с анимацией и звонком диаметром апертуры 200 мм	шт	5,00	11871,01
101-6577	Светофор пешеходный с обратным отсчетом времени диаметром апертуры 200 мм	шт	5,00	11868,63
101-6578	Светофор трамвайный тип Т.5.1 диаметром апертуры 100 мм	шт	2,30	16039,10
101-6579	Светофор реверсивный тип Т.4	шт	20,50	22055,37
101-6580	Светофор реверсивный тип Т.4 Ж	шт	20,50	32216,25
101-6581	Линза для лампового светофора диаметром 200 мм	шт	0,50	433,59
101-6582	Линза для лампового светофора диаметром 300 мм	шт	0,65	469,57
101-6583	Козырек для светофора (бленда) диаметром 200 мм	шт	0,70	433,94
101-6584	Козырек для светофора (бленда) диаметром 300 мм	шт	0,85	471,15
101-6977	Слагбаум автоматический подъемный CAME GARD 4000, длина стрелы 4,2 м	шт	47,00	30047,95
<b>Группа: Текстиль</b>				
101-4117	Армогеокомпозит марки АРМДОР К-50	м2	0,60	87,31
101-4118	Армогеокомпозит марки АРМДОР К-70	м2	0,60	104,03
101-4119	Армогеокомпозит марки АРМДОР К-100	м2	0,60	134,05
101-4120	Армогеокомпозит марки АРМДОР К-200	м2	0,60	242,89
101-4137	Дренажный композит TERRAM 1B1	м2	0,60	195,29
101-4138	Дренажный композит TERRAM 1B	м2	0,60	148,22
101-4139	Дренажный композит TERRAM 1BZ	м2	0,60	269,06
101-4140	Дренажный композит Terram Frost Blanket	м2	0,60	411,55
101-4141	Геокомпозитный материал ARMATEX RCR 20/20	м2	0,60	155,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4142	Геокомпозитный материал ARMATEX RCR 40/40	м2	0,60	166,11
101-4143	Геокомпозитный материал ARMATEX RCR 50/50	м2	0,60	195,48
101-4144	Геокомпозитный материал ARMATEX RCR 60/60	м2	0,60	260,43
101-4145	Геокомпозитный материал ARMATEX RCR 80/80	м2	0,60	337,49
101-4146	Геокомпозитный материал ARMATEX RCR 100/100	м2	0,60	375,46
101-4147	Геокомпозитный материал ARMATEX RCM 50/50	м2	0,60	188,60
101-5128	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 20/20 B15	м2	0,60	178,69
101-5129	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 30/30 B15	м2	0,60	201,20
101-5130	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 40/40 B15	м2	0,60	224,78
101-5131	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 60/60 B15	м2	0,60	243,88
101-5132	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 30/30 B15 FM	м2	0,60	271,37
101-5133	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 65/65 B15 FM	м2	0,60	326,80
101-5134	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 40/40 B15 FT	м2	0,60	226,12
101-5135	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 65/65 B15 FT	м2	0,60	275,27
101-5114	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 30/30 B20	м2	0,60	181,56
101-5115	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 50/25 B20	м2	0,60	195,40
101-5116	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 55/30 B30	м2	0,60	242,11
101-5117	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 50/50 B 25	м2	0,60	229,48
101-5118	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 55/55 B 15	м2	0,60	232,35
101-5119	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 60/60 B15	м2	0,60	237,53
101-5120	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 75/75 B20	м2	0,60	253,03
101-5121	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 110/35 B20	м2	0,60	259,13
101-5122	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 135/0 B20	м2	0,60	255,98
101-5123	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 175/0 B20	м2	0,60	287,35
101-5124	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 230/0 B20	м2	0,60	301,09
101-5125	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 30/30 B20 М	м2	0,60	230,66
101-5126	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 65/65 B20 М	м2	0,60	315,72
101-5127	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 100/50 B20 М	м2	0,60	340,95
101-4133	Сетка ПСД (50х50)-32х38 (геосетка)	м2	0,60	127,49
101-4238	Геоматы бентонитовые NaBento RL-N	м2	4,50	700,22
101-5634	Геомат МТС 15-550 (300) ЭКСТРАМАТ (ТУ 2291-021-00205009-2011)	м2	0,30	317,63
101-5635	Геомат МТСК 5-350 (300) ЭКСТРАМАТ (ТУ 2291-021-00205009-2011)	м2	0,40	431,53
101-5636	Геомат МТСК 50-550 (300) ЭКСТРАМАТ (ТУ 2291-021-00205009-2011)	м2	0,48	641,21
101-5637	Геомат МТСД 1-15 (300) ЭКСТРАМАТ (ТУ 2291-021-00205009-2011)	м2	0,47	631,78
101-5638	Геомат МТСД 2-15 (300) ЭКСТРАМАТ (ТУ 2291-021-00205009-2011)	м2	0,59	725,55
101-2619	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 500 uv	10 м2	0,65	244,73
101-2620	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 700 uv	10 м2	0,90	276,08
101-2621	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 900 uv	10 м2	1,15	332,65
101-2622	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1000 uv	10 м2	1,25	354,07
101-2623	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1300 uv	10 м2	1,60	466,42
101-2624	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1500 uv	10 м2	1,80	535,03
101-2625	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 2000 uv	10 м2	2,15	634,04
101-2626	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 3000 uv	10 м2	2,60	740,00
101-2627	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 4000 uv	10 м2	3,35	975,68
101-2628	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 700	10 м2	0,90	246,58
101-2629	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 900	10 м2	1,15	311,39
101-2630	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1000	10 м2	1,25	332,28
101-2631	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1300	10 м2	1,60	453,90
101-2632	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1500	10 м2	1,80	506,51
101-2633	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 2000	10 м2	2,15	607,66
101-2634	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 3000	10 м2	2,60	728,09
101-2635	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 4000	10 м2	3,35	951,83
101-7326	Нетканый термоскрепленный геотекстиль Геоспан ТС 110	10 м2	1,10	388,69
101-2695	Нетканый геотекстиль Дорнит 200 г/м2	м2	0,60	49,05
101-3121	Нетканый геотекстиль Дорнит 250 г/м2	м2	0,61	66,41
101-2696	Нетканый геотекстиль Дорнит 300 г/м2	м2	0,60	41,85
101-3122	Нетканый геотекстиль Дорнит 350 г/м2	м2	0,61	59,69
101-3123	Нетканый геотекстиль Дорнит 400 г/м2	м2	0,61	69,83
101-3124	Нетканый геотекстиль Дорнит 450 г/м2	м2	0,61	78,55
101-3125	Нетканый геотекстиль Дорнит 500 г/м2	м2	0,61	87,78
101-3126	Нетканый геотекстиль Дорнит 600 г/м2	м2	0,61	101,53
101-6992	Нетканый геотекстиль Tygar SF 20	м2	0,06	50,07
101-2698	Нетканый геотекстиль Tygar SF 27	м2	0,09	62,78



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2969	Нетканый геотекстиль Тупар SF 40	м2	0,14	72,13
101-6993	Нетканый геотекстиль Тупар SF 49	м2	0,20	85,83
101-2970	Нетканый геотекстиль Тупар SF 56	м2	0,19	83,64
101-6994	Нетканый геотекстиль Тупар SF 65	м2	0,26	108,86
101-2971	Нетканый геотекстиль Тупар SF 94	м2	0,32	124,45
101-3017	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ Д160, иглопробивной	м2	0,16	26,94
101-3018	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ Д250, иглопробивной	м2	0,25	34,87
101-3019	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ ДТ160, иглопробивной термоскрепленный	м2	0,16	33,06
101-3020	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ ДТ250, иглопробивной термоскрепленный	м2	0,25	43,93
101-3021	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ ДТ360, иглопробивной термоскрепленный	м2	0,36	61,42
101-7239	Нетканый геотекстиль Геотекс 150	м2	0,15	21,58
101-7240	Нетканый геотекстиль Геотекс 200	м2	0,20	28,64
101-7241	Нетканый геотекстиль Геотекс 250	м2	0,25	32,99
101-7242	Нетканый геотекстиль Геотекс 300	м2	0,30	39,71
101-7243	Нетканый геотекстиль Геотекс 350	м2	0,35	46,58
101-7244	Нетканый геотекстиль Геотекс 400	м2	0,40	53,44
101-7245	Нетканый геотекстиль Геотекс 450	м2	0,45	60,28
101-7246	Нетканый геотекстиль Геотекс 500	м2	0,50	64,27
101-7247	Нетканый геотекстиль Геотекс 550	м2	0,55	70,92
101-7248	Нетканый геотекстиль Геотекс 600	м2	0,60	77,14
101-7249	Нетканый геотекстиль Канвалан 150	м2	0,15	23,11
101-7250	Нетканый геотекстиль Канвалан 200	м2	0,20	30,92
101-7251	Нетканый геотекстиль Канвалан 250	м2	0,25	35,19
101-7252	Нетканый геотекстиль Канвалан 300	м2	0,30	42,10
101-7253	Нетканый геотекстиль Канвалан 350	м2	0,35	48,82
101-7254	Нетканый геотекстиль Канвалан 400	м2	0,40	55,26
101-7255	Нетканый геотекстиль Канвалан 450	м2	0,45	61,97
101-7256	Нетканый геотекстиль Канвалан 500	м2	0,50	65,81
101-7257	Нетканый геотекстиль Канвалан 550	м2	0,55	72,35
101-7258	Нетканый геотекстиль Канвалан 600	м2	0,60	79,18
101-6426	Материал защитный (скальный лист) однослойный	м2	3,25	273,84
101-6427	Материал защитный (скальный лист) однослойный размером 1650х2400х3,5 мм	шт	13,90	1097,27
101-6425	Коврики защитные под утяжелители УБОм из HCM толщиной 3,5 мм, размером 1900х2400 мм	шт	14,80	40,73
101-2636	Тканый геотекстиль KORTEx GT 50/50	м2	0,60	157,08
101-2637	Тканый геотекстиль KORTEx GT 70/70	м2	0,60	175,62
101-2638	Тканый геотекстиль KORTEx GT 80/80	м2	0,60	187,25
101-2639	Тканый геотекстиль KORTEx GT 100/50	м2	0,60	165,44
101-2640	Тканый геотекстиль KORTEx GT 100/100	м2	0,60	216,62
101-2641	Тканый геотекстиль KORTEx GT 120/120	м2	0,60	225,78
101-2642	Тканый геотекстиль KORTEx GT 150/50	м2	0,60	219,85
101-2643	Тканый геотекстиль KORTEx GT 150/150	м2	0,60	296,12
101-2644	Тканый геотекстиль KORTEx GT 200/50	м2	0,60	246,31
101-2645	Тканый геотекстиль KORTEx GT 200/200	м2	0,60	308,53
101-2646	Тканый геотекстиль KORTEx GT 300/50	м2	0,60	332,49
101-2647	Тканый геотекстиль KORTEx GT 300/100	м2	0,60	347,00
101-2648	Тканый геотекстиль KORTEx GT 400/50	м2	0,60	481,37
101-2649	Тканый геотекстиль KORTEx GT 500/50	м2	0,60	422,39
101-2650	Тканый геотекстиль KORTEx GT 500/100	м2	0,60	435,89
101-2651	Тканый геотекстиль KORTEx GT 600/50	м2	0,60	577,15
101-2652	Тканый геотекстиль KORTEx GT 800/100	м2	0,60	679,97
101-2653	Тканый геотекстиль KORTEx GT 1000/100	м2	0,60	885,60
101-2654	Тканый геотекстиль KORTEx GT 1250/100	м2	0,60	953,12
101-2655	Тканый геотекстиль KORTEx GTPP 14/14	м2	0,60	96,85
101-2656	Тканый геотекстиль KORTEx GTPP 18/12	м2	0,60	98,98
101-2657	Тканый геотекстиль KORTEx GTPP 40/40	м2	0,60	142,19
101-2658	Тканый геотекстиль KORTEx GTPP 60/60	м2	0,60	164,99
101-2659	Тканый геотекстиль KORTEx GTPP 80/80	м2	0,60	179,52
101-2660	Тканый геотекстиль KORTEx GTPP 100/100	м2	0,60	205,81
101-2661	Тканый геотекстиль KORTEx GTPP 150/50	м2	0,60	209,07
101-2662	Тканый геотекстиль KORTEx GTPP 150/100	м2	0,60	226,32
101-2663	Тканый геотекстиль KORTEx GTPP 200/100	м2	0,60	240,23
101-2664	Тканый геотекстиль KORTEx GTPP 270/60	м2	0,60	309,50
101-2665	Тканый геотекстиль KORTEx GTPP 320/50	м2	0,60	345,33
101-2736	Тканый геотекстиль SG 28/28 (PP)	м2	0,60	140,12
101-7327	Тканый геотекстиль Геоспан TH 33	м2	0,15	66,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-7328	Тканый геотекстиль Геоспан ТН 50	м2	0,28	136,98
101-7329	Тканый геотекстиль Геоспан ТН 80	м2	0,37	188,89
101-7330	Тканый геотекстиль Геоспан ТН 100	м2	0,48	243,62
101-2699	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 15	м2	0,60	50,93
101-2700	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 25	м2	0,60	58,13
101-2701	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 40	м2	0,60	79,46
101-2702	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 60	м2	0,60	120,40
101-2703	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 80	м2	0,60	135,28
101-2704	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 100S	м2	0,60	173,42
101-2705	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 120	м2	0,60	173,13
101-2718	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 120S	м2	0,60	246,23
101-2719	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 200	м2	0,60	240,31
101-2720	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PET 100	м2	0,60	179,45
101-2721	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PET 150	м2	0,60	226,34
101-2722	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PET 200	м2	0,60	249,71
101-5154	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 100/100	м2	0,38	263,40
101-4898	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 1000/100	м2	1,96	1441,66
101-4897	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 1200/100	м2	2,33	1500,19
101-5155	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 120/120	м2	0,37	282,84
101-5156	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 150/45	м2	0,37	256,47
101-5157	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 200/45	м2	0,45	293,23
101-4899	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 300/45	м2	0,59	397,68
101-4900	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 100/50	м2	0,37	216,15
101-5158	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 400/50	м2	0,85	569,85
101-5159	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 600/50	м2	1,21	767,65
101-5160	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 600/100	м2	1,34	1015,29
101-5161	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 800/100	м2	1,59	1126,39
101-5162	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 1000/1000	м2	1,59	2353,49
101-5163	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 1400/100	м2	1,59	1628,44
101-5164	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 1600/100	м2	1,59	1830,06
101-6194	Геополотно тканое и вязаное высокомолекулярное Robutec 130/25	м2	0,27	254,20
101-6195	Геополотно тканое и вязаное высокомолекулярное Robutec 250/25	м2	0,47	425,62
101-6196	Геополотно тканое и вязаное высокомолекулярное Robutec 400/25	м2	0,70	563,27
101-6197	Геополотно тканое и вязаное высокомолекулярное Robutec 550/25	м2	0,70	761,61
101-6198	Геополотно тканое и вязаное высокомолекулярное Robutec 700/25	м2	0,70	952,12
101-6199	Геополотно тканое и вязаное высокомолекулярное Robutec 850/25	м2	0,70	1135,50
101-3104	Геотекстиль полиэфирный KT Drenotex 130	м2	0,13	21,99
101-3105	Геотекстиль полиэфирный KT Drenotex 150	м2	0,15	25,37
101-3106	Геотекстиль полиэфирный KT Drenotex 200	м2	0,20	33,79
101-3107	Геотекстиль полиэфирный KT Drenotex 300	м2	0,30	50,68
101-3108	Геотекстиль полиэфирный KT Drenotex 400	м2	0,40	67,63
101-3109	Геотекстиль полиэфирный KT Drenotex 500	м2	0,50	83,31
101-3110	Геотекстиль полиэфирный KT Drenotex 600	м2	0,60	99,19
101-3111	Геотекстиль полиэфирный KT Drenotex 700	м2	0,70	115,49
101-3112	Геотекстиль полиэфирный KT Drenotex 800	м2	0,80	132,29
101-2666	Объемные сотовые решетки TERRAM Eroccl (Geocell) 25/10	м2	0,78	683,03
101-2667	Объемные сотовые решетки TERRAM Eroccl (Geocell) 25/15	м2	0,78	1027,09
101-2668	Объемные сотовые решетки TERRAM Eroccl (Geocell) 35/10	м2	0,78	381,12
101-2669	Объемные сотовые решетки TERRAM Eroccl (Geocell) 35/15	м2	0,78	573,26
101-2670	Тканая георешетка ARMATEX G 20/20	м2	0,60	171,77
101-2671	Тканая георешетка ARMATEX G 35/20	м2	0,60	203,10
101-2672	Тканая георешетка ARMATEX G 35/35	м2	0,60	201,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2673	Тканая георешетка ARMATEX G 40/40	м2	0,60	224,32
101-2674	Тканая георешетка ARMATEX G 55/30	м2	0,60	246,74
101-2675	Тканая георешетка ARMATEX G 55/55	м2	0,60	229,53
101-2676	Тканая георешетка ARMATEX G 65/20	м2	0,60	262,08
101-2677	Тканая георешетка ARMATEX G 65/30	м2	0,60	263,26
101-2678	Тканая георешетка ARMATEX G 65/65	м2	0,60	293,99
101-2679	Тканая георешетка ARMATEX G 80/30	м2	0,60	302,97
101-2680	Тканая георешетка ARMATEX G 80/80	м2	0,60	407,96
101-2681	Тканая георешетка ARMATEX G 110/30	м2	0,60	344,39
101-2682	Тканая георешетка ARMATEX G 150/50	м2	0,60	381,59
101-2683	Тканая георешетка ARMATEX G 200/50	м2	0,60	486,18
101-2684	Тканая георешетка ARMATEX M 20/20	м2	0,60	236,73
101-2685	Тканая георешетка ARMATEX M 35/20	м2	0,60	202,98
101-2686	Тканая георешетка ARMATEX M 40/40	м2	0,60	288,81
101-2687	Тканая георешетка ARMATEX M 55/30	м2	0,60	311,49
101-2688	Тканая георешетка ARMATEX M 65/65	м2	0,60	359,01
101-2689	Тканая георешетка ARMATEX M 80/30	м2	0,60	367,44
101-2690	Тканая георешетка ARMATEX M 80/80	м2	0,60	472,77
101-2691	Тканая георешетка ARMATEX M 110/30	м2	0,60	408,74
101-2692	Тканая георешетка ARMATEX M 150/30	м2	0,60	447,17
101-2693	Тканая георешетка ARMATEX M 200/20	м2	0,60	550,86
101-2694	Тканая георешетка ARMATEX M 200/50	м2	0,60	550,19
101-4901	Георешетка плоская двуслоноориентированная (полипропилен) марки Апролат СД-20, ширина полотна до 4 метра, предел прочности вдоль и поперек не менее 20 кН/м	м2	0,20	105,96
101-4902	Георешетка плоская двуслоноориентированная (полипропилен) марки Апролат СД-30, ширина полотна до 4 метра, предел прочности вдоль и поперек не менее 30 кН/м	м2	0,25	155,68
101-4903	Георешетка плоская двуслоноориентированная (полипропилен) марки Апролат СД-40, ширина полотна до 4 метра, предел прочности вдоль и поперек не менее 40 кН/м	м2	0,30	196,18
101-7265	Георешетка плоская односноориентированная (полимерная), марка 40RE	м2	0,36	414,27
101-7266	Георешетка плоская односноориентированная (полимерная), марка 55RE	м2	0,45	442,71
101-7267	Георешетка плоская односноориентированная (полимерная), марка 80RE	м2	0,65	514,36
101-7268	Георешетка плоская односноориентированная (полимерная), марка 120RE	м2	0,98	583,38
101-7269	Георешетка плоская односноориентированная (полимерная), марка 160RE	м2	1,31	683,12
101-7270	Георешетка плоская односноориентированная (полимерная), марка RE510	м2	0,29	413,39
101-7271	Георешетка плоская односноориентированная (полимерная), марка RE520	м2	0,36	437,86
101-7272	Георешетка плоская односноориентированная (полимерная), марка RE540	м2	0,45	480,19
101-7273	Георешетка плоская односноориентированная (полимерная), марка RE560	м2	0,65	537,88
101-7274	Георешетка плоская односноориентированная (полимерная), марка RE570	м2	0,87	603,19
101-7275	Георешетка плоская односноориентированная (полимерная), марка RE580	м2	0,98	685,94
101-7276	Георешетка плоская односноориентированная (полимерная), марка UX2100	м2	0,36	396,24
101-7277	Георешетка плоская односноориентированная (полимерная), марка UX2200	м2	0,36	431,04
101-7278	Георешетка плоская односноориентированная (полимерная), марка UX2300	м2	0,36	466,49
101-7279	Георешетка плоская односноориентированная (полимерная), марка UX2400	м2	0,36	541,45
101-7280	Георешетка плоская односноориентированная (полимерная), марка UX2500	м2	0,36	589,00
101-7281	Георешетка плоская односноориентированная (полимерная), марка UX2600	м2	0,36	665,44
101-7282	Георешетка плоская двухсноориентированная (полимерная), марка SS20	м2	0,22	194,15
101-7283	Георешетка плоская двухсноориентированная (полимерная), марка SS30	м2	0,33	279,02
101-7284	Георешетка плоская двухсноориентированная (полимерная), марка SS40	м2	0,53	323,31
101-7285	Георешетка плоская двухсноориентированная (полимерная), марка SS30G	м2	0,33	451,53
101-7286	Георешетка плоская двухсноориентированная (полимерная), марка SS40G	м2	0,53	496,48
101-7287	Георешетка плоская двухсноориентированная (полимерная), марка SSLA30	м2	0,33	311,44
101-7288	Георешетка плоская двухсноориентированная (полимерная), марка SSLA30 G	м2	0,33	467,74
101-7338	Георешетка плоская трехсноориентированная (полимерная), марка TRIAX 130S	м2	0,36	171,31
101-7289	Георешетка плоская трехсноориентированная (полимерная), марка TRIAX 160	м2	0,36	300,57
101-7290	Георешетка плоская трехсноориентированная (полимерная), марка TRIAX 170	м2	0,36	321,16
101-7291	Георешетка плоская трехсноориентированная (полимерная), марка TRIAX 160G	м2	0,36	414,07
101-7292	Георешетка плоская трехсноориентированная (полимерная), марка TRIAX 170G	м2	0,36	451,32
101-7339	Георешетка плоская трехсноориентированная (полимерная), марка TRIAX 180	м2	0,36	381,23
101-7340	Георешетка плоская трехсноориентированная (полимерная), марка TRIAX 190L	м2	0,36	408,38
101-7293	Деталь закладная Tensar (Blue Connector)	10 шт	-	667,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-7294	Коннектор Bodkins	10 шт	-	2571,65
101-6957	Георешетка полипропиленовая МакГрид EG	м2	0,36	275,04
101-4937	Решетка геотекстильная "Геомат", площадь модуля 80-90 м2, число ячеек на 1м2 38 шт., Тип 1	м2	0,41	91,49
101-4938	Решетка геотекстильная "Геомат", площадь модуля 80-90 м2, число ячеек на 1м2 17 шт., Тип 2	м2	0,59	93,24
101-4939	Решетка геотекстильная "Геомат", площадь модуля 80-90 м2, число ячеек на 1м2 9 шт., Тип 3	м2	0,72	94,54
101-4940	Решетка геотекстильная "Геомат", площадь модуля 80-90 м2, число ячеек на 1м2 6 шт., Тип 4	м2	0,81	95,74
101-4941	Решетка геотекстильная "Геомат", площадь модуля 80-90 м2, число ячеек на 1м2 4 шт., Тип 5	м2	0,94	97,21
101-6703	Георешетка одноосная Enkagrid PRO 40 (5x100 м)	м2	0,04	204,18
101-6704	Георешетка одноосная Enkagrid PRO 60 (5x100 м)	м2	0,06	225,79
101-6705	Георешетка одноосная Enkagrid PRO 90 (5x100 м)	м2	0,09	261,82
101-6706	Георешетка одноосная Enkagrid PRO 120 (5x100 м)	м2	0,12	294,90
101-6707	Георешетка одноосная Enkagrid PRO 180 (5x100 м)	м2	0,18	436,55
101-6708	Георешетка двухосная Enkagrid MAX 20 (5x100 м)	м2	0,02	167,69
101-6709	Георешетка двухосная Enkagrid MAX 30 (5x100 м)	м2	0,03	182,74
101-6710	Георешетка двухосная Enkagrid MAX 40 (5x100 м)	м2	0,04	214,36
101-6711	Георешетка двухосная Enkagrid MAX 60 (5x100 м)	м2	0,06	265,01
101-6712	Материал геокомпозитный Enkagrid TRC 30 (5x100 м)	м2	0,03	261,21
101-6952	Материал геосинтетический из полипропиленовых волокон МакМат L	м2	0,52	206,32
101-6953	Материал геосинтетический из полипропиленовых волокон МакМат R	м2	0,50	477,34
101-6116	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 20/9-35	м2	0,13	179,11
101-6200	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 20/13-20	м2	0,13	202,51
101-6117	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 35/20-20	м2	0,15	218,23
101-6118	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 55/30-20	м2	0,37	250,07
101-6119	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 80/30-20	м2	0,39	324,13
101-6159	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 110/30-20	м2	0,41	371,20
101-6160	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 150/30-30	м2	0,42	434,75
101-6161	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 200/30-30	м2	0,44	536,64
101-6162	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 35/20-20 Т	м2	0,14	228,40
101-6163	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 40/40-35 Т	м2	0,30	240,16
101-6164	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 55/30-30 Т	м2	0,37	254,53
101-6165	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 65/65-30 Т	м2	0,40	327,63
101-6166	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 80/30-20 Т	м2	0,42	327,66
101-6167	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 110/30-20 Т	м2	0,44	375,37
101-6168	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 20/13-20/30 MP	м2	0,30	208,86
101-6169	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 35/20-20/30 MP	м2	0,30	228,53
101-6170	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 55/25-20/30 MP	м2	0,30	284,11
101-6171	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 80/25-20/30 MP	м2	0,32	335,81
101-6172	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 110/25-20/30MP	м2	0,33	391,33
101-6173	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 150/50-30/30MP	м2	0,36	514,64
101-6174	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 200/50-30/30MP	м2	0,39	605,60
101-6175	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 300/30-30/30MP	м2	0,41	865,10
101-6176	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 400/50-30/30MP	м2	0,43	1148,27
101-6177	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 30/30-35 М	м2	0,17	222,28
101-6178	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 40/40-30 М	м2	0,18	321,85
101-6179	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 65/65-30 М	м2	0,20	415,05
101-6180	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 80/80-30 М	м2	0,23	536,12
101-6181	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 120/120-30 М	м2	0,26	789,87
101-6182	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 200/200-30 М	м2	0,33	1131,55
101-6120	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 65-65-30Т	м2	0,36	358,50
101-6183	Георешетка для армирования грунтов Fornit 20/20	м2	0,13	167,29
101-6184	Георешетка для армирования грунтов Fornit 30/30	м2	0,14	186,85
101-6185	Георешетка для армирования грунтов Fornit 40/40	м2	0,15	237,63
101-6186	Георешетка тканая объемная для поверхностного армирования склонов и откосов Fortrac 3D-30	м2	0,30	272,40
101-6187	Георешетка тканая объемная для поверхностного армирования склонов и откосов Fortrac 3D-40	м2	0,30	302,67
101-6188	Георешетка тканая объемная для поверхностного армирования склонов и откосов Fortrac 3D-60	м2	0,30	326,48
101-6189	Георешетка тканая объемная для поверхностного армирования склонов и откосов Fortrac 3D-90	м2	0,32	386,52
101-6190	Георешетка тканая объемная для поверхностного армирования склонов и откосов Fortrac 3D-120	м2	0,34	461,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-7321	Георешетка объемная Геоспан ОР 20/15	м2	2,66	622,38
101-7322	Георешетка объемная Геоспан ОР 30/10	м2	1,25	274,29
101-7323	Георешетка объемная Геоспан ОР 30/15	м2	1,86	396,10
101-7324	Георешетка объемная Геоспан ОР 30/20	м2	2,48	540,59
101-7325	Георешетка объемная Геоспан ОР 40/15	м2	1,58	313,12
101-6249	Сетка противокамнепадная с кольцевыми ячейками (ТУ 1275-001-75212412-04) СС 3.35.7, с четырехконтактным плетением	м2	4,40	465,71
101-6255	Сетка противокамнепадная с кольцевыми ячейками (ТУ 1275-001-75212412-04) СС 3.35.7, с шестиконтактным плетением	м2	4,40	601,02
101-6256	Сетка противокамнепадная с кольцевыми ячейками (ТУ 1275-001-75212412-04) СС 3.42.7, с шестиконтактным плетением	м2	11,40	625,09
101-6257	Сетка противокамнепадная с кольцевыми ячейками (ТУ 1275-001-75212412-04) СС 4.35.7, с шестиконтактным плетением	м2	8,25	1130,03
101-6258	Сетка противокамнепадная с кольцевыми ячейками (ТУ 1275-001-75212412-04) СС 4.42.7, с шестиконтактным плетением	м2	15,50	1363,48
101-6958	Сетка для защиты от камнепадов Стилгрид	м2	2,00	162,82
101-6959	HEA-Панель для защиты от камнепадов	м2	3,00	682,54
101-6250	Георешетка моно-ориентированная TENAX TT SAMP 045	м2	0,30	225,27
101-6251	Георешетка моно-ориентированная TENAX TT SAMP 060	м2	0,40	275,53
101-6252	Георешетка моно-ориентированная TENAX TT SAMP 090	м2	0,60	295,29
101-6253	Георешетка моно-ориентированная TENAX TT SAMP 120	м2	1,25	380,40
101-6254	Георешетка моно-ориентированная TENAX TT SAMP 160	м2	1,00	559,74
101-6954	Георешетка синтетическая MACGRID WG	м2	0,55	216,38
101-6955	Георешетка композитная синтетическая PARADRAIN	м2	0,67	639,67
101-6956	Георешетка композитная синтетическая PARALINK	м2	2,33	352,00
101-6232	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 30/05	м2	0,24	182,76
101-6233	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 50/05	м2	0,27	213,78
101-6234	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 80/05	м2	0,35	274,79
101-6235	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 100/05	м2	0,45	317,27
101-6236	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 150/05	м2	0,67	432,47
101-6237	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 200/05	м2	0,75	491,33
101-6238	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 30/15	м2	0,38	298,22
101-6239	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 50/15	м2	0,41	322,66
101-6240	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 80/15	м2	0,49	364,83
101-6241	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 100/15	м2	0,54	412,46
101-6242	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 150/15	м2	0,72	504,13
101-6243	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 200/15	м2	0,83	594,18
101-6244	Георешетка композитная синтетическая PARADRAIN 50/15	м2	0,46	568,45
101-6245	Георешетка композитная синтетическая PARADRAIN 80/15	м2	0,51	620,94
101-6246	Георешетка композитная синтетическая PARADRAIN 100/15	м2	0,56	663,98
101-6247	Георешетка композитная синтетическая PARADRAIN 150/15	м2	0,72	840,36
101-6248	Георешетка композитная синтетическая PARADRAIN 200/15	м2	0,87	911,33
101-6208	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 150 мм, высотой ячейки 50 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 8,8 м2 (2,2х4,0 м)	м2	20,40	363,96
101-6209	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 150 мм, высотой ячейки 75 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 8,8 м2 (2,2х4,0 м)	м2	26,20	467,51
101-6210	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 150 мм, высотой ячейки 100 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 8,8 м2 (2,2х4,0 м)	м2	32,20	574,29
101-6211	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 150 мм, высотой ячейки 150 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 8,8 м2 (2,2х4,0 м)	м2	37,20	663,61
101-6212	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка А Ф, стороной ячейки 210 мм, высотой ячейки 50 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,0 м2 (3,0х6,0 м)	м2	12,00	214,41
101-6213	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка А Ф, стороной ячейки 210 мм, высотой ячейки 75 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,0 м2 (3,0х6,0 м)	м2	16,00	279,45
101-6214	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка А Ф, стороной ячейки 210 мм, высотой ячейки 100 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,0 м2 (3,0х6,0 м)	м2	24,00	328,76
101-6215	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка А Ф, стороной ячейки 210 мм, высотой ячейки 150 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,0 м2 (3,0х6,0 м)	м2	32,00	469,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6216	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка А Ф, стороной ячейки 210 мм, высотой ячейки 200 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,0 м <sup>2</sup> (3,0х6,0 м)	м <sup>2</sup>	48,00	617,04
101-6217	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 240 мм, высотой ячейки 50 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,69 м <sup>2</sup> (3,05х6,13 м)	м <sup>2</sup>	15,10	194,03
101-6218	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 240 мм, высотой ячейки 75 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,69 м <sup>2</sup> (3,05х6,13 м)	м <sup>2</sup>	20,80	266,87
101-6219	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 240 мм, высотой ячейки 100 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,69 м <sup>2</sup> (3,05х6,13 м)	м <sup>2</sup>	25,00	320,63
101-6220	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 240 мм, высотой ячейки 150 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,69 м <sup>2</sup> (3,05х6,13 м)	м <sup>2</sup>	36,90	473,30
101-6221	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 240 мм, высотой ячейки 200 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,69 м <sup>2</sup> (3,05х6,13 м)	м <sup>2</sup>	48,50	623,47
101-6222	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 300 мм, высотой ячейки 50 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,24 м <sup>2</sup> (3,0х6,08 м)	м <sup>2</sup>	8,00	158,86
101-6223	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 300 мм, высотой ячейки 75 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,24 м <sup>2</sup> (3,0х6,08 м)	м <sup>2</sup>	11,00	236,01
101-6224	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 300 мм, высотой ячейки 100 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,24 м <sup>2</sup> (3,0х6,08 м)	м <sup>2</sup>	16,00	274,95
101-6225	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 300 мм, высотой ячейки 150 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,24 м <sup>2</sup> (3,0х6,08 м)	м <sup>2</sup>	24,00	408,33
101-6226	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 300 мм, высотой ячейки 200 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,24 м <sup>2</sup> (3,0х6,08 м)	м <sup>2</sup>	32,00	554,73
101-6227	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 400 мм, высотой ячейки 50 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 17,01 м <sup>2</sup> (2,84*5,99 м)	м <sup>2</sup>	7,50	116,70
101-6228	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 400 мм, высотой ячейки 75 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 17,01 м <sup>2</sup> (2,84х5,99 м)	м <sup>2</sup>	10,70	180,65
101-6229	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 400 мм, высотой ячейки 100 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 17,01 м <sup>2</sup> (2,84х5,99 м)	м <sup>2</sup>	15,00	251,39
101-6230	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 400 мм, высотой ячейки 150 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 17,01 м <sup>2</sup> (2,84х5,99 м)	м <sup>2</sup>	22,50	302,14
101-6231	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 400 мм, высотой ячейки 200 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 17,01 м <sup>2</sup> (2,84х5,99 м)	м <sup>2</sup>	30,00	400,42
101-2706	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 30.20 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м <sup>2</sup>	1,74	678,23
101-2707	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 30.20 (с перфорацией) (ТУ 2246-003-18278121-03)	м <sup>2</sup>	1,74	690,08
101-2708	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 30.15 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м <sup>2</sup>	1,74	506,36
101-2709	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 30.15 (с перфорацией) (ТУ 2246-003-18278121-03)	м <sup>2</sup>	1,74	518,25
101-2710	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 30.10 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м <sup>2</sup>	1,74	334,24
101-2711	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 30.10 (с перфорацией) (ТУ 2246-003-18278121-03)	м <sup>2</sup>	1,74	340,57
101-2712	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 30.06 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м <sup>2</sup>	1,74	240,46
101-2713	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 30.05 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м <sup>2</sup>	1,74	210,87
101-2714	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 40.10 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м <sup>2</sup>	1,74	264,03
101-2715	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 40.10 (с перфорацией) (ТУ 2246-003-18278121-03)	м <sup>2</sup>	1,74	269,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2716	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПГ 40.06 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	1,74	184,66
101-2717	Крюк анкерный для геотехнической полимерной решётки (ТУ 2246-003-18278121-03)	шт	0,14	12,59
101-6676	Мат противозэрозийный 3D-Mat 10 мм (1,4x150 м)	м2	0,20	193,22
101-7299	Мат противозэрозийный TMAX-SC150	м2	0,39	288,17
101-7300	Мат противозэрозийный TMAX-SC250	м2	0,61	317,33
101-7301	Мат противозэрозийный TMAX-SC350	м2	0,43	334,27
101-7302	Мат противозэрозийный TMAX-P550	м2	0,73	451,31
101-7303	Мат противозэрозийный Тенсар Мат (TMAT) 200/3.0	м2	0,24	363,11
101-7304	Мат противозэрозийный Тенсар Мат (TMAT) 400/3.0	м2	0,45	490,16
101-7341	Мат противозэрозийный VMAX-SC250	м2	0,61	316,03
101-7342	Мат противозэрозийный VMAX-C350	м2	0,43	332,91
101-7343	Мат противозэрозийный VMAX-P550	м2	0,73	449,48
101-7344	Мат противозэрозийный ERONET SC150	м2	0,39	266,14
101-7345	Мат противозэрозийный ERONET C125	м2	0,39	293,51
101-7346	Мат противозэрозийный BIONET C125BN	м2	0,39	305,03
101-7347	Мат противозэрозийный ERONET P300	м2	0,39	335,00
101-6677	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat 7010/1 (1x150 м)	м2	0,26	475,90
101-6678	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat 7010/2 (1,95x150 м)	м2	0,26	516,01
101-6679	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat 7010/4 (3,85x150 м)	м2	0,26	593,23
101-6680	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat 7010/6 (5,75x150 м)	м2	0,26	609,30
101-2723	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat 7018/1 (1x120 м)	м2	0,60	654,03
101-6681	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat 7018/2 (1,95x120 м)	м2	0,29	809,74
101-6682	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat 7018/4 (3,85x120 м)	м2	0,29	877,94
101-6683	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat 7020/1 (1x100 м)	м2	0,40	878,72
101-6684	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat 7020/2 (1,95x100 м)	м2	0,40	947,69
101-6685	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat 7220/1 (1x60 м)	м2	0,40	964,55
101-6686	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat 7220/2 (1,95x60 м)	м2	0,40	1014,19
101-6687	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat J (3,9x120 м)	м2	0,40	1080,57
101-6688	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat A20 (4,8x20 м)	м2	0,80	3381,35
101-6689	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat 7010 W/80.30PP (4,90x95 м)	м2	0,54	952,59
101-6690	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat 7010 W/200.50PP (4,90x100 м)	м2	0,77	1359,58
101-6691	Мат дренажный Enkadrain Premium TP (1x45 м)	м2	0,62	571,36
101-6692	Мат дренажный Enkadrain Premium ST (1x30 м)	м2	0,62	849,35
101-2724	Мат дренажный Enkadrain Standart B10 (1x45 м)	м2	0,78	418,16
101-2725	Мат дренажный Enkadrain Standart SL (2x25 м)	м2	0,78	397,42
101-6693	Мат дренажный Enkadrain Standart S5004 (2x50 м)	м2	0,62	394,61
101-6694	Мат дренажный Enkadrain Wide 5004/T110PP (5x100 м)	м2	0,62	440,96
101-6695	Мат дренажный Enkadrain Wide 5006/T110PP (5x100 м)	м2	0,62	442,36
101-6696	Мат дренажный Enkadrain Wide 5004/M110PP (5x100 м)	м2	0,62	417,12
101-6697	Мат дренажный Enkadrain Wide 5006/M110PP (5x100 м)	м2	0,62	435,13
101-6698	Мат дренажный Colbondrain CX 1000 (0,1x280 м)	м2	0,62	487,25
101-6699	Мат дренажный Enkadrain Tunnel 5004Z/T200PP (2x40 м)	м2	0,62	712,84
101-6700	Мат дренажный Enkadrain CKL 20 (1x30 м)	м2	0,62	1149,37
101-6701	Мат дренажный Enkadrain CKL 10 B (1x45 м)	м2	0,62	814,71
101-6702	Мат дренажный Enkadrain Findrain (1x50 м)	м2	0,62	465,93
101-2886	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон-494" высотой 100 мм, размером ячейки 200*200 мм	м2	0,60	347,77
101-2887	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон-494" высотой 150 мм, размером ячейки 200*200 мм	м2	0,60	613,69
101-3006	Анкер из арматурной стали АI, диаметром 12мм, длиной 90 см для крепления геотехнических решеток	т	1000,00	90428,41
101-5639	Анкер пустотелый для слабых грунтов со спецпокрытием СПАП-1.0	шт	0,43	11983,27
101-5640	Анкер пустотелый для слабых грунтов со спецпокрытием СПАП-1.5	шт	0,56	18055,57
101-5641	Анкер пустотелый для слабых грунтов со спецпокрытием СПАП-2.0	шт	0,71	24178,97
101-5642	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 6,2/L	м	0,05	320,51
101-5643	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 6,2/L-Ц	м	0,06	395,87
101-5644	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 6,2/L-ЦАММ	м	0,07	444,89
101-5645	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 12,0/L	м	0,11	703,21
101-5646	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 12,0/L-Ц	м	0,12	765,32
101-5647	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 12,0/L-ЦАММ	м	0,13	837,48
101-5648	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 16,5/L	м	0,16	997,32
101-5649	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 16,5/L-Ц	м	0,16	1063,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5650	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 16,5/L-ЦАММ	м	0,18	1149,29
101-5651	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 24,0/L	м	0,23	1473,58
101-5652	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 24,0/L-Ц	м	0,25	1598,05
101-5653	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 24,0/L-ЦАММ	м	0,26	1685,26
101-7295	Георешетка для армирования асфальта, марка AR-1	м2	0,22	230,19
101-7296	Георешетка для армирования асфальта, марка AR-G	м2	0,22	304,35
101-6716	Геосетка для армирования асфальтобетона (СТО 80193846-1-2012) из полиэфирного волокна шириной 520 мм, марка АГМ-Дор 50/50-25	м2	0,25	172,02
101-6717	Геосетка для армирования асфальтобетона (СТО 80193846-1-2012) из полиэфирного волокна шириной 520 мм, марка АГМ-Дор 50/50-30	м2	0,25	170,32
101-6718	Геосетка для армирования асфальтобетона (СТО 80193846-1-2012) из полиэфирного волокна шириной 520 мм, марка АГМ-Дор 50/50-40	м2	0,20	168,62
101-6719	Геосетка для армирования асфальтобетона (СТО 80193846-1-2012) из полиэфирного волокна шириной 520 мм, марка АГМ-Дор 100/100-25	м2	0,30	251,04
101-6720	Геосетка для армирования асфальтобетона (СТО 80193846-1-2012) из полиэфирного волокна шириной 520 мм, марка АГМ-Дор 100/100-40	м2	0,35	250,29
101-6721	Геосетка для армирования асфальтобетона (СТО 80193846-1-2012) из полиэфирного волокна шириной 520 мм, марка АГМ-Дор 100/100-50	м2	0,35	249,31
101-6722	Геосетка для армирования асфальтобетона (СТО 80193846-1-2012) из стекловолокна шириной 520 мм, марка АГМ-Дор (С) 50/50-25	м2	0,32	74,13
101-6723	Геосетка для армирования асфальтобетона (СТО 80193846-1-2012) из стекловолокна шириной 520 мм, марка АГМ-Дор (С) 100/100-25	м2	0,40	143,72
101-7297	Материал композитный для армирования асфальтобетона, марка Glasstex P50	м2	0,32	175,61
101-7298	Материал композитный для армирования асфальтобетона, марка Glasstex P100	м2	0,43	208,53
101-4113	Геосетка стеклянная клееная марки АРМДОР-50 (размер ячейки 25х25; 37,5х37,5; 50х50 мм)	м2	0,60	92,33
101-4114	Геосетка стеклянная клееная марки АРМДОР-70 (размер ячейки 25х25; 37,5х37,5; 50х50 мм)	м2	0,60	121,39
101-4115	Геосетка стеклянная клееная марки АРМДОР-100 (размер ячейки 25х25; 37,5х37,5; 50х50 мм)	м2	0,60	164,13
101-4116	Геосетка стеклянная клееная марки АРМДОР-200 (размер ячейки 25х25; 37,5х37,5; 50х50 мм)	м2	0,60	328,45
101-7413	Сетка стекловолоконная марки "Митекс"	м2	0,45	363,77
101-4228	Геосетка с битумной пропиткой HaTelit 40/17	м2	0,27	245,78
101-5165	Геосетка с битумной пропиткой HaTelit XP 50	м2	0,21	301,19
101-4130	Геосетка «Славрос СД-20» (размер ячейки 39х39 мм)	м2	0,60	133,57
101-4131	Геосетка «Славрос СД-30» (размер ячейки 39х39 мм)	м2	0,60	261,84
101-4132	Геосетка «Славрос СД-40» (размер ячейки 35х40 мм)	м2	0,60	322,85
101-4904	Геосетка двусоориентированная (полипропилен) «Славрос ЖД-П» (размер ячейки 32х35 мм)	м2	0,37	284,57
101-4908	Геосетка односоориентированная (полиэтилен) «Славрос СО-80» (размер ячейки 235х16 мм, ширина рулона не более 120см, нагрузка при растяжении в продольном направлении не менее 80 кН/м)	м2	1,10	264,78
101-4909	Геосетка односоориентированная (полиэтилен) «Славрос СО-110» (размер ячейки 235х16 мм, ширина рулона не более 120см, нагрузка при растяжении в продольном направлении не менее 110 кН/м)	м2	0,70	320,49
101-4914	Геосетка (полиэтилен) «Славрос-дренаж» (размер ячейки 10х10 мм), размер рулона 2х30 м	м2	0,70	235,41
101-6898	Сетка армирующая полипропиленовая, размер ячейки 45х45 мм	м2	0,12	82,20
101-2533	Геотекстиль для разделительного слоя балластной призмы	м2	0,60	88,14
101-0792	Полотно иглопробивное для дорожного строительства «Дорнит-2»	10 м2	6,00	301,56
101-4934	Полотно иглопробивное для дорожного строительства «Техпол», поверхностная плотность 400 г/м2	м2	0,41	27,62
101-4157	Полотно иглопробивное для дорожного строительства поверхностной плотности 160 г/м2	10 м2	1,60	211,26
101-4158	Полотно иглопробивное для дорожного строительства поверхностной плотности 330 г/м2	10 м2	3,30	421,37
101-4159	Полотно иглопробивное для дорожного строительства поверхностной плотности 500 г/м2	10 м2	5,00	688,71
101-4160	Полотно иглопробивное для дорожного строительства термоскрепленное, поверхностной плотностью 160 г/м2	10 м2	1,60	266,76
101-4161	Полотно иглопробивное для дорожного строительства термоскрепленное, поверхностной плотностью 250 г/м2	10 м2	2,50	414,01
101-4162	Полотно иглопробивное для дорожного строительства термоскрепленное, поверхностной плотностью 360 г/м2	10 м2	3,60	561,26



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4942	Полотно иглопробивное "Сормат", поверхностная плотность 400 г/м2	м2	0,40	40,01
101-4943	Полотно иглопробивное "Сормат", поверхностная плотность 200 г/м2	м2	0,20	19,71
101-2101	Полотно иглопробивное стекловолоконное ИПС-Т-5	м2	0,60	95,29
101-2100	Полотно холстопробивное стекловолоконное ХПС-Т-5	10 м2	6,00	294,13
101-4935	Полотно нетканное нитепрошивное "Армосет"	м2	0,50	41,36
101-4936	Полотно нетканное нитепрошивное "Армотекс"	м2	0,50	34,10
101-4121	Сетки стеклянные нитепрошивные пропитанные, марка геосетки ССНП 30/30-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м2	0,60	97,48
101-4122	Сетки стеклянные нитепрошивные пропитанные, марка геосетки ССНП 40/40-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м2	0,60	100,45
101-4123	Сетки стеклянные нитепрошивные пропитанные, марка геосетки ССНП 50/25-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м2	0,60	85,11
101-4124	Сетки стеклянные нитепрошивные пропитанные, марка геосетки ССНП 50/50-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м2	0,60	111,90
101-4125	Сетки стеклянные нитепрошивные пропитанные, марка геосетки ССНП 80/80-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м2	0,60	134,69
101-4126	Сетки стеклянные нитепрошивные пропитанные, марка геосетки ССНП 100/100-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м2	0,60	182,07
<b>Подраздел: Стекло строительное и изделия</b>				
<b>Группа: Блоки стеклянные</b>				
101-0081	Блоки из пеностекла не более 200 кг/м3	м3	302,00	10625,90
101-0082	Блоки из пеностекла не более 300 кг/м3	м3	402,00	12925,89
101-5316	Блоки стеклянные пустотелые бесцветные размером 190х190х80 мм	1000 шт	1035,45	114114,04
101-0083	Блоки стеклянные пустотелые бесцветные размером 194х194х98 мм	1000 шт	936,00	130661,30
101-0084	Блоки стеклянные пустотелые бесцветные размером 244х244х98 мм	1000 шт	1400,00	332877,93
101-5317	Блоки стеклянные пустотелые бесцветные интерьерные размером 194х194х80 мм	1000 шт	2500,00	197630,49
101-0085	Блоки стеклянные пустотелые цветные размером 194х194х98 мм	1000 шт	936,00	151299,07
101-0086	Блоки стеклянные пустотелые цветные размером 244х244х98 мм	1000 шт	1400,00	349968,29
101-0087	Блоки стеклянные пустотелые цветные размером 244х244х75 мм	1000 шт	936,00	245074,23
101-4066	Стеклоблоки размером 80х194х194 мм, цветные	шт	0,90	137,03
<b>Группа: Оргстекло</b>				
101-4096	Оргстекло листовое	м2	4,00	497,87
101-4097	Оргстекло листовое толщиной 1,26 мм антибликовое бесцветное	м2	4,20	681,22
101-4098	Оргстекло листовое толщиной 3 мм флюоресцентное цветное	м2	4,60	1404,58
101-4099	Оргстекло листовое толщиной 2 мм молочное	м2	4,20	608,54
101-4100	Оргстекло листовое толщиной 3 мм молочное	м2	4,60	662,61
101-4101	Оргстекло листовое толщиной 3 мм цветное	м2	4,60	684,35
101-5319	Оргстекло литьевое, толщиной 1,5 мм	кг	1,37	439,12
101-5320	Оргстекло литьевое, толщиной 2 мм	кг	1,37	459,07
101-5321	Оргстекло литьевое, толщиной 3 мм	кг	1,37	306,45
101-5322	Оргстекло литьевое, толщиной 4 мм	кг	1,37	331,37
101-5323	Оргстекло литьевое, толщиной 5 мм	кг	1,37	312,59
101-5324	Оргстекло литьевое, толщиной 6 мм	кг	1,37	325,25
101-5325	Оргстекло литьевое, толщиной 8 мм	кг	1,37	352,13
101-5326	Оргстекло литьевое, толщиной 10 мм	кг	1,37	367,08
101-5327	Оргстекло литьевое, толщиной 12 мм	кг	1,37	367,25
101-5328	Оргстекло литьевое, толщиной 14 мм	кг	1,37	400,67
101-5329	Оргстекло литьевое, толщиной 16-18 мм	кг	1,37	400,90
101-5330	Оргстекло литьевое, толщиной 20 мм	кг	1,37	414,72
101-5331	Оргстекло литьевое, толщиной 22 мм	кг	1,37	403,02
101-5332	Оргстекло литьевое, толщиной 24 мм	кг	1,37	414,61
101-5333	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 2 мм	кг	1,37	231,27
101-5334	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 2,5 мм	кг	1,37	218,61
101-5335	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 3 мм	кг	1,37	187,59
101-5336	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 4 мм	кг	1,37	180,65
101-5337	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 5 мм	кг	1,37	208,54
101-5338	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 6 мм	кг	1,37	212,89
101-5339	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 8 мм	кг	1,37	217,18
101-5340	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 10 мм	кг	1,37	210,84
101-5341	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 12 мм	кг	1,37	215,87
101-4102	Оргстекло листовое СЭ толщиной 2 мм бесцветное	м2	4,40	626,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4103	Оргстекло листовое СЭ толщиной 3 мм тонированное	м2	4,40	870,96
101-4104	Оргстекло листовое СЭ толщиной 4 мм бесцветное	м2	4,50	1166,18
101-4105	Оргстекло листовое СЭ толщиной 5 мм бесцветное	м2	5,00	1453,72
101-4106	Оргстекло листовое СЭ толщиной 6 мм бесцветное	м2	5,60	1742,94
101-5318	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 1 мм бесцветное, прозрачное	кг	1,37	505,63
101-4107	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 3 мм бесцветное	м2	4,50	1035,16
101-2197	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 5 мм бесцветное	кг	1,37	294,89
101-4108	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 5 мм бесцветное	м2	5,00	1615,84
101-4109	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 6 мм бесцветное	м2	5,60	1871,76
101-4110	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 10 мм бесцветное	м2	10,00	3809,56
101-4129	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 10 мм бесцветное	кг	1,37	318,04
101-4111	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 14 мм бесцветное	м2	13,00	6001,76
101-4112	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 18 мм бесцветное	м2	19,00	8626,24
101-4499	Поликарбонат сотовый толщиной 4 мм прозрачный	м2	0,82	180,73
101-4500	Поликарбонат сотовый толщиной 4 мм цветной	м2	0,82	189,38
101-4501	Поликарбонат сотовый толщиной 6 мм прозрачный	м2	1,33	279,44
101-4502	Поликарбонат сотовый толщиной 6 мм цветной	м2	1,33	303,94
101-4503	Поликарбонат сотовый толщиной 8 мм прозрачный	м2	1,53	323,76
101-4504	Поликарбонат сотовый толщиной 8 мм цветной	м2	1,53	341,40
101-4505	Поликарбонат сотовый толщиной 10 мм прозрачный	м2	1,73	379,42
101-4506	Поликарбонат сотовый толщиной 10 мм цветной	м2	1,73	390,63
101-4507	Поликарбонат сотовый толщиной 16 мм прозрачный	м2	2,75	796,41
101-4508	Поликарбонат сотовый толщиной 16 мм цветной	м2	2,75	796,64
101-4999	Поликарбонат сотовый толщиной 20 мм прозрачный	м2	3,00	837,80
101-5000	Поликарбонат сотовый толщиной 20 мм цветной	м2	3,00	900,88
101-5001	Поликарбонат сотовый толщиной 25 мм прозрачный	м2	3,50	1023,00
101-5002	Поликарбонат сотовый толщиной 25 мм цветной	м2	3,50	1075,92
101-5003	Поликарбонат монолитный толщиной 1 мм прозрачный	м2	1,30	365,99
101-5004	Поликарбонат монолитный толщиной 2 мм прозрачный	м2	2,40	714,74
101-5005	Поликарбонат монолитный толщиной 2 мм цветной	м2	2,40	781,90
101-5006	Поликарбонат монолитный толщиной 3 мм прозрачный	м2	3,60	1066,91
101-5007	Поликарбонат монолитный толщиной 3 мм цветной	м2	3,60	1073,97
101-5008	Поликарбонат монолитный толщиной 4 мм прозрачный	м2	4,80	1406,78
101-5009	Поликарбонат монолитный толщиной 4 мм цветной	м2	4,80	1482,78
101-5010	Поликарбонат монолитный толщиной 5 мм прозрачный	м2	6,00	1772,22
101-5011	Поликарбонат монолитный толщиной 5 мм цветной	м2	6,00	1859,81
101-5012	Поликарбонат монолитный толщиной 6 мм прозрачный	м2	7,20	2135,78
101-5013	Поликарбонат монолитный толщиной 6 мм цветной	м2	7,20	2222,14
101-5014	Поликарбонат монолитный толщиной 8 мм прозрачный	м2	9,60	2848,87
101-5015	Поликарбонат монолитный толщиной 8 мм цветной	м2	9,60	2971,95
101-5016	Поликарбонат монолитный толщиной 10 мм прозрачный	м2	12,00	3318,32
101-5017	Поликарбонат монолитный толщиной 10 мм цветной	м2	12,00	3569,81
<b>Группа: Плитки стеклянные</b>				
101-0299	Плитка стеклянная облицовочная 150x150x5 мм	м2	25,30	1525,43
101-0303	Плитки стеклянные облицовочные коврово-мозаичные и ковры из них, цвет стекла молочный	м2	25,30	1201,21
101-0304	Плитки стеклянные облицовочные коврово-мозаичные и ковры из них других цветов (кроме молочного)	м2	25,30	1164,05
<b>Группа: Сетка стеклянная</b>				
101-1677	Сетка стеклянная нетканая перекрестная 4ПСС-Т-Г-300	м2	0,50	114,07
101-5291	Сетка стеклотканевая, размер 2x2 мм, плотность 60 г/м2	10 м2	0,60	172,18
101-5292	Сетка стеклотканевая, размер 5x5 мм, плотность 75 г/м2	10 м2	0,75	218,65
101-2615	Сетка стеклотканная SSA 1364 4 SM, 4x4 мм, штукатурная, армирующая, фасадная	м2	0,62	94,14
101-2795	Сетка армирующая фасадная SSA1363-4SM	м2	1,50	89,39
101-1754	Сетка стеклянная строительная CC-1	м2	0,42	84,51
<b>Группа: Стекло армированное</b>				
101-1271	Стекло армированное листовое бесцветное толщиной 5,5 мм гладкое	м2	20,00	1503,56
101-1272	Стекло армированное листовое бесцветное толщиной 5,5 мм узорчатое	м2	20,00	1489,82
<b>Группа: Стекло витринное</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1877	Стекло крупногабаритное витринное, полированное площадью свыше 8 м2, толщиной 8 мм	м2	28,50	1233,97
101-1979	Стекло листовое витринное полированное толщиной 5 мм	м2	17,50	625,97
101-4008	Стекло витринное полированное мерное М7 площадью 4-8 м2 толщиной 6 мм	м2	22,00	611,05
101-4009	Стекло витринное полированное мерное М7 площадью 4-8 м2 толщиной 7-10 мм	м2	28,50	966,28
101-4010	Стекло витринное полированное мерное М7 площадью 4-8 м2 толщиной 11-12 мм	м2	28,00	1370,87
<b>Группа: Стекло закаленное</b>				
101-1280	Стекло закаленное эмалированное Стемалит из неполированного стекла толщиной 5,0 мм	м2	16,40	1450,64
101-1281	Стекло закаленное эмалированное Стемалит из неполированного стекла толщиной 6,0 мм	м2	19,70	1625,87
101-1282	Стекло закаленное эмалированное Стемалит из неполированного стекла толщиной 7,5 мм	м2	22,90	1850,21
<b>Группа: Стекло зеркальное</b>				
101-4011	Стекло зеркальное М1 толщиной 2 мм	м2	6,30	352,94
101-4013	Стекло зеркальное М1 толщиной 3 мм	м2	9,00	388,30
101-4015	Стекло зеркальное М1 толщиной 4 мм	м2	12,60	435,08
101-4017	Стекло зеркальное М1 толщиной 5 мм	м2	15,80	593,92
101-4019	Стекло зеркальное М1 толщиной 6 мм	м2	17,50	635,37
101-4012	Стекло зеркальное М2 толщиной 2 мм	м2	6,30	352,98
101-4014	Стекло зеркальное М2 толщиной 3 мм	м2	9,00	370,28
101-4016	Стекло зеркальное М2 толщиной 4 мм	м2	12,60	431,24
101-4018	Стекло зеркальное М2 толщиной 5 мм	м2	15,80	580,44
101-4020	Стекло зеркальное М2 толщиной 6 мм	м2	17,50	632,70
<b>Группа: Стекло листовое</b>				
101-4023	Стекло армированное листовое, узорчатое, бесцветное, 9 мм	м2	22,00	1952,29
101-5296	Стекло армированное листовое, гладкое, бесцветное, размером 1300x1600 мм, толщиной 5,5 мм	м2	16,00	1115,12
101-4003	Стекло листовое оконное толщиной 2 мм, сорт I	м2	6,30	325,62
101-4004	Стекло листовое оконное толщиной 3 мм, сорт I	м2	9,00	315,16
101-4005	Стекло листовое оконное толщиной 4 мм, сорт I	м2	13,00	550,77
101-4006	Стекло листовое оконное толщиной 5 мм, сорт I	м2	16,00	562,37
101-4007	Стекло листовое оконное толщиной 6 мм, сорт I	м2	20,00	582,62
101-1235	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М1	м2	6,30	383,77
101-1236	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М2	м2	6,30	312,68
101-1237	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М3	м2	6,30	280,46
101-1238	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М4	м2	6,30	139,31
101-1239	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М5	м2	6,30	241,69
101-1240	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М6	м2	6,30	187,81
101-1241	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М1	м2	9,40	489,01
101-1242	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М2	м2	9,40	396,85
101-1243	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М3	м2	9,40	368,71
101-1244	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М4	м2	9,40	277,23
101-1245	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М5	м2	9,40	340,00
101-1246	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М6	м2	9,40	282,87
101-1247	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М1	м2	12,60	459,79
101-1248	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М2	м2	12,60	457,14
101-1249	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М3	м2	12,60	438,47
101-1250	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М4	м2	12,60	330,54
101-1251	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М5	м2	12,60	387,65
101-1252	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М6	м2	12,60	377,77
101-1253	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М1	м2	15,80	566,17
101-1254	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М2	м2	15,80	546,87
101-1255	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М3	м2	15,80	484,45
101-1256	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М4	м2	15,80	362,68
101-1257	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М5	м2	15,80	327,69
101-1258	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М6	м2	15,80	312,64
101-1259	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М1	м2	19,70	699,76
101-1260	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М2	м2	19,70	693,27
101-1261	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М3	м2	19,70	606,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1262	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М4	м2	19,70	563,41
101-1263	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М5	м2	19,70	374,30
101-1264	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М6	м2	19,70	387,94
101-1265	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 7 мм, марки М7	м2	22,90	718,17
101-1266	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 7 мм, марки М8	м2	22,90	754,32
101-1267	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 8 мм, марки М7	м2	22,90	820,97
101-1268	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 10 мм, марки М7	м2	22,90	1045,55
101-1269	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 11 мм, марки М7	м2	22,90	1141,51
101-1270	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 12 мм, марки М7	м2	22,90	1250,71
101-5297	Стекло листовое марки М4, размером 1300х800 мм, толщиной 2 мм	м2	6,30	245,64
101-5298	Стекло листовое марки М4, размером 1300х1600 мм, толщиной 3 мм	м2	9,40	292,97
101-5299	Стекло листовое марки М4, размером 1300х2000 мм, толщиной 3 мм	м2	9,40	293,40
101-5300	Стекло листовое марки М4, размером 1300х1000 мм, толщиной 4 мм	м2	12,60	317,17
101-5301	Стекло листовое марки М4, размером 1300х1600 мм, толщиной 4 мм	м2	12,60	341,51
101-5302	Стекло листовое марки М4, размером 1300х2000 мм, толщиной 4 мм	м2	12,60	342,55
101-5303	Стекло листовое марки М4, размером 1300х1600 мм, толщиной 5 мм	м2	15,80	443,33
101-5304	Стекло листовое марки М4, размером 1300х2000 мм, толщиной 5 мм	м2	15,80	442,01
101-5305	Стекло листовое марки М4, размером 1300х1600 мм, толщиной 6 мм	м2	19,70	540,63
101-5306	Стекло листовое марки М4, размером 1300х2000 мм, толщиной 6 мм	м2	19,70	544,29
101-1278	Стекло листовое прокатное для витражей бесцветное толщиной 15 мм	т	1310,00	130377,82
101-1279	Стекло листовое прокатное для витражей бесцветное толщиной 3,5 мм	м2	11,50	3070,49
101-1273	Стекло листовое прокатное мерное, толщиной 4 мм, для теплиц	м2	13,80	251,96
101-4021	Стекло листовое, тонированное, М1, мерное, 4 мм	м2	13,00	1590,46
101-4167	Стекло листовое, тонированное, М1, мерное, 5 мм	м2	16,00	2464,88
101-4168	Стекло листовое, тонированное, М1, мерное, 6 мм	м2	20,00	3722,60
101-4022	Стекло листовое, тонированное, М1, мерное, 8 мм	м2	16,00	2687,63
101-5307	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 3х1х3 мм, толщиной 7 мм	м2	17,50	2964,68
101-5308	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 3х1х4 мм, толщиной 8 мм	м2	20,50	3179,64
101-5309	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 4х1х4 мм, толщиной 9 мм	м2	23,50	3513,46
101-5310	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 4х1х5 мм, толщиной 10 мм	м2	24,00	3633,25
101-5311	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 5х1х5 мм, толщиной 11 мм	м2	24,60	3934,05
101-5312	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 5х1х6 мм, толщиной 12 мм	м2	25,80	4578,69
101-5313	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 6х1х6 мм, толщиной 13 мм	м2	27,00	4493,12
101-5314	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 6х1х8 мм, толщиной 15 мм	м2	31,60	5676,00
101-5315	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 8х1х8 мм, толщиной 17 мм	м2	36,20	8515,75
101-4024	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 13 мм, класс защиты А3	м2	31,00	6096,03
101-4025	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 17 мм, класс защиты А2	м2	26,00	5945,57
101-4026	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 17 мм, класс защиты А3	м2	31,00	8208,89
101-4027	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 24 мм, класс защиты В1	м2	33,00	6000,19
101-4028	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 25 мм, класс защиты В2	м2	33,00	6826,20
101-4029	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 30 мм, класс защиты В3	м2	35,00	10405,03
101-4030	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 17 мм, класс защиты С3М2	м2	48,00	9699,26
101-4031	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 17,5 мм, класс защиты В2	м2	48,00	13123,91
101-4032	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 21,3 мм, класс защиты В2	м2	48,00	13379,14
101-4033	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 24 мм, класс защиты В2	м2	48,00	13394,66
101-4034	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 32,5 мм, класс защиты В3	м2	55,00	16939,96
101-4035	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 35 мм, класс защиты В2	м2	48,00	9402,60
101-4036	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 36 мм, класс защиты В3	м2	55,00	12132,15
101-4037	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 39 мм, класс защиты В3	м2	55,00	17206,76
101-4038	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 43 мм, класс защиты В3	м2	55,00	17300,84
101-4039	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 45 мм, класс защиты ТУС	м2	55,00	19719,04
101-4040	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 50 мм, класс защиты ТУС	м2	55,00	20987,64
101-4041	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 52 мм, класс защиты В3	м2	55,00	25556,22
101-4042	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 55 мм, класс защиты В4	м2	55,00	28613,53
101-1274	Стекло узорчатое листовое бесцветное, толщиной 3,5 мм	м2	11,00	287,09
101-1275	Стекло узорчатое листовое бесцветное, толщиной 5 мм	м2	15,80	449,65
101-1276	Стекло узорчатое листовое бесцветное, толщиной 6 мм	м2	18,90	881,73
101-1277	Стекло узорчатое листовое бесцветное, толщиной 7 мм	м2	22,10	627,58
101-4043	Стекло узорчатое, АТЛАНТИК, 4 мм, бесцветное	м2	9,60	591,81
101-4044	Стекло узорчатое, КОВЫЛЬ, 4 мм, бесцветное	м2	9,60	427,07
101-4045	Стекло узорчатое, КОВЫЛЬ, 4 мм, золотое	м2	9,60	439,42
101-4046	Стекло узорчатое, КОЛЮТЫЙ ЛЕД, 5 мм, бесцветное	м2	14,40	421,27
101-4047	Стекло узорчатое, КОНФЕТТИ, 4 мм, бесцветное	м2	9,60	881,79
101-4056	Стекло узорчатое, КОРА ДУБА, 5 мм, бесцветное	м2	14,40	335,82
101-4057	Стекло узорчатое, КОРА ДУБА, 5 мм, желтое	м2	14,40	514,83
101-4059	Стекло узорчатое, РИТМ, 6 мм, бронза	м2	15,80	456,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4048	Стекло узорчатое, РОМАШКА, 4 мм, золотое	м2	9,60	458,64
101-4053	Стекло узорчатое, РЯБИНКА, 5 мм, бесцветное	м2	14,40	408,39
101-4054	Стекло узорчатое, ФЛОРА, 5 мм, бесцветное	м2	14,40	534,49
101-4055	Стекло узорчатое, ФЛОРА, 5 мм, сиреневое	м2	14,40	613,99
101-4049	Стекло узорчатое, ХРУСТАЛЬ, 4 мм, бесцветное	м2	9,60	343,65
101-4050	Стекло узорчатое, ЧЕРЕПАШКА, 4 мм, бесцветное	м2	9,60	438,57
101-4051	Стекло узорчатое, ШАГРЕНЬ, 4 мм, бесцветное	м2	9,60	383,68
101-4052	Стекло узорчатое, ШАГРЕНЬ, 4 мм, золотое	м2	9,60	408,39
101-4058	Стекло узорчатое, ШИНШИЛЛА, 5 мм, бесцветное	м2	14,40	1377,72
101-4060	Стекло ФЛОАТ ГЛАДЬ, прозрачное, толщиной 2,2 мм	м2	6,00	475,60
101-4061	Стекло ФЛОАТ БЛЮЗ, окрашенное в массу, толщиной 5 мм, бронзовое	м2	15,40	1250,10
101-4062	Стекло ФЛОАТ МЕТЕЛИЦА окрашенное в массу, толщиной 6 мм, бронзовое	м2	15,80	1361,57
101-4063	Стекло ФЛОАТ РИТМ окрашенное в массу, толщиной 5 мм, бронзовое	м2	14,40	1124,04
101-4064	Стекло ФЛОАТ М, оконное полированное, толщиной 2 мм	м2	6,00	605,86
101-4065	Стекло ФЛОАТ М, оконное полированное, толщиной 6 мм	м2	19,70	716,49
<b>Группа: Стекло профильное</b>				
101-1286	Стекло строительное профильное бесцветное швеллерного сечения	м2	28,00	904,46
101-1287	Стекло строительное профильное бесцветное коробчатого сечения	м2	55,00	1882,57
<b>Группа: Стеклопакеты</b>				
101-1836	Стеклопакеты двухслойные из неполированного стекла толщиной 4 мм	м2	29,00	1809,04
101-4068	Стеклопакеты С 1-М с тонированным стеклом, площадь 2,1-3,0 м2, толщина стекла 4 мм	м2	31,00	2158,06
101-4069	Стеклопакеты С 1-М с тонированным стеклом, площадь 2,1-3,0 м2, толщина стекла 5 мм	м2	38,00	2337,83
101-4070	Стеклопакеты С 1-М с тонированным стеклом, площадь 2,1-3,0 м2, толщина стекла 6 мм	м2	47,00	2718,29
101-4071	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+6+6=16 мм	м2	56,20	2313,85
101-4072	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+8+6=18 мм	м2	57,30	2316,79
101-4073	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+10+6=20 мм	м2	58,40	2297,97
101-4074	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+12+6=22 мм	м2	59,70	2389,65
101-4075	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+14+6=24 мм	м2	61,30	2476,89
101-4076	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+16+6=26 мм	м2	62,40	2516,28
101-4077	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+18+6=28 мм	м2	64,30	2584,20
101-4078	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+20+6=30 мм	м2	65,90	2631,33
101-4079	Стеклопакеты с одним «Триплексом», толщиной 6 мм	м2	47,00	2826,91
101-4080	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+6+4=14 мм	м2	52,00	2124,45
101-4081	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+8+4=16 мм	м2	56,20	2193,02
101-4082	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+10+4=18 мм	м2	57,30	2251,62
101-4083	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+12+4=20 мм	м2	58,40	2262,16
101-4084	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+14+4=22 мм	м2	59,70	2325,03
101-4085	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+16+4=24 мм	м2	61,30	1865,35
101-4086	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+18+4=26 мм	м2	62,40	2404,40
101-4087	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+20+4=28 мм	м2	64,30	2477,33
101-4088	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+6+6=16 мм	м2	56,20	4520,40
101-4089	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+8+6=18 мм	м2	57,30	4850,65
101-4090	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+10+6=20 мм	м2	58,40	4874,55
101-4091	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+12+6=22 мм	м2	59,70	4711,29
101-4092	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+14+6=24 мм	м2	61,30	4805,10
101-4093	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+16+6=26 мм	м2	62,40	4855,95
101-4094	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+18+6=28 мм	м2	64,30	4982,18
101-4095	Стеклопакеты, стекло ЭКО+ низкоэмиссионное, с аргоном, однокамерные, 28 мм	м2	64,30	2844,31
101-1981	Крошка стеклянная	т	1000,00	471154,62
<b>Группа: Стеклянные полотна</b>				
101-1283	Стеклянные полотна для дверей с термически полированной поверхностью толщиной 10 мм	м2	32,80	6484,78
101-1284	Стеклянные полотна для дверей с термически полированной поверхностью толщиной 12 мм	м2	39,30	7212,44
101-1285	Стеклянные полотна для дверей с термически полированной поверхностью толщиной 15 мм	м2	49,10	8139,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Подраздел: Металлоизделия</b>				
<b>Группа: Детали обрамления</b>				
101-2409	Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	1,15	228,14
101-2411	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	1,00	190,90
101-1931	Водоотводящий фартук из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	кг	1,02	323,36
101-2406	Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200 мм, толщиной металла (t) 1,2 мм	шт	0,20	59,90
101-2412	Наличники из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	1,00	118,70
101-2405	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	1,00	64,04
101-2403	Нащельник стальной оцинкованный с покрытием «Полиэстер»	п.м	1,00	248,12
101-2410	Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	1,60	147,57
101-2997	Крепежная планка PLANTER PROFILE, размер 82 мм x 2 м	шт	0,15	186,67
101-2404	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	1,00	75,70
101-5018	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер наружный размером 85x85 мм	м	8,90	194,91
101-5019	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер наружный размером 50x50 мм	м	4,10	196,58
101-5020	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер наружный размером 30x30 мм	м	1,58	166,38
101-5021	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Пурал наружный размером 85x85 мм	м	7,80	221,86
101-5022	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Пурал наружный размером 50x50 мм	м	3,36	388,17
101-5023	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Пурал наружный размером 30x30 мм	м	1,57	210,88
101-5024	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер внутренний размером 85x85 мм	м	8,90	155,86
101-5025	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер внутренний размером 50x50 мм	м	4,10	184,67
101-5026	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер внутренний размером 30x30 мм	м	1,58	171,84
101-5027	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Пурал внутренний размером 85x85 мм	м	7,80	225,89
101-5028	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Пурал внутренний размером 50x50 мм	м	3,36	213,38
101-5029	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Пурал внутренний размером 30x30 мм	м	1,57	194,21
101-5030	Уголок декоративный пластиковый с покрытием глянцевым хромированным размером 45x45 мм	м	0,19	36,97
101-5031	Уголок декоративный пластиковый с покрытием глянцевым хромированным размером 32x32 мм	м	0,16	36,70
<b>Группа: Детали общего назначения</b>				
101-1790	Глухари металлические	т	1000,00	65015,44
101-1716	Детали крепления массой до 0,001т	т	1120,00	73346,37
101-1860	Дробь металлическая	т	1120,00	41697,14
101-6979	Дробь стальная колотая	т	1000,00	40484,98
101-1789	Ерши металлические строительные	кг	1,02	159,33
101-2159	Кляммеры	шт	0,02	14,07
101-4172	Кляммер неподвижный оцинкованный марки F-01	100 шт	2,00	855,26
101-2164	Кляммеры приведенные к марке КЛ-1	1000 шт	20,00	2748,48
101-2166	Кляммеры приведенные к марке КЛ-2	1000 шт	22,00	7349,62
101-2060	Детали крепления	компл.	2,30	254,73
101-3977	Коробка водоотводная	компл.	80,00	21812,31
101-2534	Костыль из квадратной стали	шт	0,96	94,34
101-2915	Костыль кровельный из оцинкованной стали размером 4x40x400 мм	шт	0,53	37,72
101-3179	Сетка крепежная стальная для гидроизоляционной прокладки "Пенебар SW-45"	м	1,75	75,54
101-2535	Люки чугунные легкие	шт	65,00	3864,97
101-2536	Люки чугунные тяжелые	шт	100,00	5960,05
101-2537	Люки чугунные с решеткой для дождеприемного колодца ЛР	шт	122,00	8178,75
101-2538	Люк чугунный канализационный запорный ЛКЗ-1000.1000	шт	622,00	49788,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2539	Люк чугунный канализационный запорный ЛКЗ-1500.1500	шт	1410,00	108012,44
101-2540	Металлоконструкции опорной рамы из цилиндрического телескопического отвода, тип ОС-1, диаметром 392 мм, высота 340 мм	кг	1,11	134,85
101-1700	Наконечники для полиэтиленовых труб	кг	1,02	117,84
101-3052	Решетка радиаторная ПВХ 0,6х0,6 м	м2	3,76	400,57
101-3053	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х0,9 м	м2	3,76	307,11
101-3054	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х1,2 м	м2	3,76	348,79
101-3055	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х1,5 м	м2	3,76	425,32
101-3987	Решетки металлические размером 200х200 мм	шт	2,02	184,81
101-3988	Решетки металлические размером 450х450 мм	шт	3,80	357,22
101-1978	Решетки металлические вентиляционные для пола	шт	0,30	71,75
101-6104	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 150х150 мм	шт	0,02	423,23
101-6105	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 200х100 мм	шт	0,02	414,46
101-6106	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 300х100 мм	шт	0,03	507,71
101-6107	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 300х200 мм	шт	0,05	704,13
101-6108	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 400х150 мм	шт	0,05	663,47
101-6109	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 400х200 мм	шт	0,07	769,83
101-6110	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 500х200 мм	шт	0,09	879,77
101-6111	Алюминиевые вентиляционные решетки АГС 400х200 мм	шт	0,07	1446,49
101-6112	Алюминиевые вентиляционные решетки АГС 800х500 мм	шт	0,36	5288,32
101-6113	Алюминиевые вентиляционные решетки АП 300х150 мм	шт	0,03	1471,16
101-6114	Алюминиевые вентиляционные решетки АП 400х200 мм	шт	0,05	1625,15
101-6115	Алюминиевые вентиляционные решетки АП 600х200 мм	шт	0,10	2222,15
101-1895	Решетки для прямков стальные	т	1030,00	36394,86
101-4798	Решетка защитная для круглых воздуховодов BSV 125 мм	шт	0,02	614,87
101-4799	Решетка защитная для круглых воздуховодов BSV 200 мм	шт	0,03	765,18
101-4800	Решетки щелевые 3 АЛС	м	0,03	4365,65
101-4801	Решетки щелевые 4 АЛС	м	0,04	5291,75
101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной 1,0 мм	т	1000,00	189179,95
101-0866	Роли свинцовые марки С1 толщиной 2,0 мм	т	1000,00	171334,59
101-0867	Роли свинцовые марки С1 толщиной 3,0 мм	т	1000,00	151576,25
101-4790	Рукава металлические диаметром 6 мм РЗ-Ц-Х	м	0,05	14,08
101-4791	Рукава металлические диаметром 8 мм РЗ-Ц-Х	м	0,07	17,90
101-3127	Рукава металлические диаметром 10 мм РЗ-Ц-Х	м	0,10	21,72
101-3128	Рукава металлические диаметром 12 мм РЗ-Ц-Х	м	0,12	22,06
101-2161	Рукава металлические диаметром 15 мм РЗ-Ц-Х	м	0,80	24,13
101-3130	Рукава металлические диаметром 18 мм РЗ-Ц-Х	м	0,18	29,06
101-3131	Рукава металлические диаметром 20 мм РЗ-Ц-Х	м	0,22	33,61
101-3132	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х	м	0,23	38,69
101-3133	Рукава металлические диаметром 25 мм РЗ-Ц-Х	м	0,24	51,45
101-2162	Рукава металлические диаметром 27 мм РЗ-Ц-Х	м	2,30	62,90
101-3134	Рукава металлические диаметром 32 мм РЗ-Ц-Х	м	0,43	55,84
101-3135	Рукава металлические диаметром 38 мм РЗ-Ц-Х	м	0,49	65,55
101-3136	Рукава металлические диаметром 50 мм РЗ-Ц-Х	м	0,66	109,38
101-4953	Рукава металлические диаметром 60 мм РЗ-Ц-Х	м	0,95	90,67
101-4954	Рукава металлические диаметром 75 мм РЗ-Ц-Х	м	1,15	192,50
101-5846	Рукава металлические из алюминиевой ленты, негерметичные марки РЗ-АЛХ, диаметром 22 мм	м	1,70	70,42
101-6593	Соединитель "металлорукав-труба" СМТ 15х20	100 шт	-	1692,78
101-6836	Чугун в чушках	кг	1,02	34,63
101-2813	Чугун марки МК-1	т	1020,00	62174,41
101-3210	Элементы зонта, толщина 10 мм	м2	16,00	294,49
<b>Группа: Жесть</b>				
101-1858	Жесть белая	кг	1,02	55,07
101-3940	Жесть белая толщиной 0,22 мм	кг	1,02	70,45
101-1925	Жесть белая толщиной 0,25 мм	т	1020,00	65678,62
101-3941	Жесть белая толщиной 0,25 мм	кг	1,02	60,18
101-3942	Жесть белая толщиной 0,32 мм	кг	1,02	55,72
101-4237	Жесть черная толщиной 0,25 мм	кг	1,00	54,89
<b>Группа: Поковки</b>				
101-5450	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	кг	1,12	46,80
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	1120,00	55717,50
101-0783	Поковки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг	т	1120,00	55720,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0784	Поковки из квадратных заготовок, масса 3,575 кг	т	1120,00	59335,41
101-0785	Поковки из квадратных заготовок, масса 4,5 кг	т	1120,00	49955,61
101-0786	Поковки из квадратных заготовок, масса 90 кг	т	1120,00	53941,22
101-5454	Поковки оцинкованные, масса 1,8 кг	кг	1,12	65,02
101-0787	Поковки оцинкованные, масса 1,8 кг	т	1120,00	75974,91
101-0788	Поковки оцинкованные, масса 2,825 кг	т	1120,00	71558,40
101-0789	Поковки оцинкованные, масса 3,575 кг	т	1120,00	82037,74
101-0790	Поковки оцинкованные, масса 4,5 кг	т	1120,00	80419,53
101-1671	Поковки простые строительные /скобы, закрепы, хомуты и т.п./ массой до 1,6 кг	кг	1,12	122,96
101-6796	Поковки простые строительные (скобы, закрепы, хомуты) массой 1,8 кг	т	1120,00	38323,23
101-6797	Поковки простые строительные (скобы, закрепы, хомуты) массой от 2,5 до 4 кг	т	1120,00	38934,35
101-6798	Поковки строительные с механической обработкой (скобы, закрепы, хомуты) массой до 10 кг	т	1120,00	52348,15
101-6799	Поковки строительные с механической обработкой (скобы, закрепы, хомуты) массой более 10 кг	т	1120,00	49568,96
101-3904	Поковки строительные для ванной сварки	т	1120,00	51369,98
<b>Группа: Сваи</b>				
101-3862	Сваи из стальных труб, наружный диаметр 720мм, толщина стенки 12 мм	т	1120,00	77153,79
101-3863	Сваи из стальных труб, наружный диаметр 820мм, толщина стенки 14 мм	т	1120,00	74560,60
101-6724	Сваи стальные винтовые, диаметр ствола 57 мм, с крепежом	компл.	10,60	1753,52
101-6725	Сваи стальные винтовые, диаметр ствола 76 мм, с крепежом	компл.	22,90	2297,87
101-6726	Сваи стальные винтовые, диаметр ствола 108 мм, с крепежом	компл.	62,20	2941,47
<b>Группа: Сетка</b>				
101-5290	Сетка противомосkitная стационарная, цвет белый	м2	22,30	76,16
101-5289	Сетка фасадная, плотностью 35-40 г/м2	10 м2	0,40	43,92
101-1586	Сетка из оцинкованной проволоки диаметром 2 мм плетеная	м2	2,70	95,48
101-1587	Сетка из оцинкованной проволоки диаметром 2 мм крученая	м2	0,80	160,75
101-1990	Сетка из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестиугольными ячейками размером 60x100 мм оцинкованная	м2	0,76	381,46
101-3002	Сетка панцирная из жаростойкой стали	м2	0,76	789,09
101-3882	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,2 мм без покрытия, 10x10 мм	м2	2,30	112,30
101-3883	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,2 мм без покрытия, 15x15 мм	м2	2,30	136,81
101-3884	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,6 мм без покрытия, 20x20 мм	м2	2,85	87,02
101-3885	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,6 мм оцинкованная, 20x20 мм	м2	2,85	96,59
101-3886	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,6 мм оцинкованная, 35x35 мм	м2	3,00	71,88
101-3887	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,8 мм без покрытия, 50x50 мм	м2	3,50	46,96
101-5241	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,8 мм оцинкованная, 50x50 мм	м2	0,98	76,88
101-3888	Сетка плетеная из проволоки диаметром 2,0 мм оцинкованная, 45x45 мм	м2	3,70	89,51
101-3889	Сетка плетеная из проволоки диаметром 2,5 мм без покрытия, 45x45 мм	м2	4,20	90,17
101-5242	Сетка плетеная из проволоки диаметром 2,5 мм оцинкованная, 50x50 мм	м2	1,70	88,95
101-5243	Сетка плетеная из проволоки диаметром 3 мм оцинкованная, 50x50 мм	м2	2,42	71,65
101-0872	Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12 без покрытия	м2	2,90	47,99
101-0873	Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12 оцинкованная	м2	2,90	52,46
101-0870	Сетка проволочная крученая с шестиугольными ячейками № 50 оцинкованная	м2	0,93	32,28
101-0871	Сетка проволочная крученая с шестиугольными ячейками № 50 светлая	м2	0,93	44,63
101-5087	Сетка проволочная стальная плетеная и крученая с квадратными ячейками 10x10 мм	м2	2,05	53,07
101-3880	Сетка «Рабица» из проволоки диаметром 1,6 без покрытия, 45x45 мм	м2	2,90	77,83
101-6031	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 50x50 мм	м2	2,05	86,83
101-6032	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 50x100 мм	м2	1,54	67,19
101-6033	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 100x100 мм	м2	1,12	40,39
101-6034	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 100x150 мм	м2	0,97	34,92
101-6035	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 150x150 мм	м2	0,83	29,43
101-6036	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 100x200 мм	м2	0,90	32,65
101-6037	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 150x200 мм	м2	0,78	28,96
101-6038	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 200x200 мм	м2	0,94	34,34



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3890	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 50х50 мм	м2	2,50	190,08
101-6039	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 50х100 мм	м2	2,38	87,42
101-6040	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 100х100 мм	м2	1,95	75,69
101-6041	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 100х150 мм	м2	1,71	51,54
101-6042	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 150х150 мм	м2	1,32	44,63
101-6043	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 100х200 мм	м2	1,43	47,82
101-6044	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 150х200 мм	м2	1,19	41,96
101-6045	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 200х200 мм	м2	1,01	40,03
101-3891	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 5,0 мм, без покрытия, 100х100 мм	м2	2,70	103,16
101-3892	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 5,0 мм, без покрытия, 150х150 мм	м2	2,90	62,66
101-6046	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 5,0 мм, без покрытия, 150х200 мм	м2	2,04	61,91
101-6047	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 5,0 мм, без покрытия, 200х200 мм	м2	1,57	54,23
101-6141	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером АРКОПЛАКС, размер ячейки 150х80 мм, диаметр проволоки 2,2/3,2 мм, ширина рулона 400 мм	м2	2,40	335,97
101-6142	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером АРКОПЛАКС, размер ячейки 150х80 мм, диаметр проволоки 2,2/3,2 мм, ширина рулона 650 мм	м2	1,85	261,11
101-6143	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером АРКОПЛАКС, размер ячейки 150х80 мм, диаметр проволоки 2,2/3,2 мм, ширина рулона 900 мм	м2	1,60	229,53
101-6144	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером ДЕКОПЛАКС ЭВОЛЮЦИЯ, размер ячейки 25/50х50 мм, диаметр проволоки 2,4/2,6 мм, ширина рулона 1500-1800 мм	м2	2,95	429,73
101-6145	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером ДЕКОПЛАКС ЭВОЛЮЦИЯ, размер ячейки 25/50х50 мм, диаметр проволоки 2,4/2,6 мм, ширина рулона 2000 мм	м2	2,90	419,86
101-6146	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером НОВАПЛАКС, размер ячейки 50,8/76,2/101,6х60 мм, диаметр проволоки 2,2 мм, ширина рулона 600-1000 мм	м2	1,57	226,41
101-6147	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером НОВАПЛАКС, размер ячейки 50,8/76,2/101,6х60 мм, диаметр проволоки 2,2 мм, ширина рулона 1200-1500 мм	м2	1,54	220,16
101-6148	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером НОВАПЛАКС, размер ячейки 50,8/76,2/101,6х60 мм, диаметр проволоки 2,2 мм, ширина рулона 1800-2000 мм	м2	1,50	215,89
101-6149	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером ДЕКОПЛАКС ДЕКОРАТИВ, размер ячейки 35/65х70 мм, диаметр проволоки 2,4/2,6 мм, ширина рулона 600-800 мм	м2	1,80	366,90
101-6150	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером ДЕКОПЛАКС ДЕКОРАТИВ, размер ячейки 35/65х70 мм, диаметр проволоки 2,4/2,6 мм, ширина рулона 1500-2000 мм	м2	1,70	325,23
101-6151	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером ЭВЕРПЛАКС, размер ячейки 101,6х50,8 мм, диаметр проволоки 2,5 мм, ширина рулона 1500 мм	м2	1,70	278,34
101-6152	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером ЭВЕРПЛАКС, размер ячейки 101,6х50,8 мм, диаметр проволоки 2,5 мм, ширина рулона 1800 мм	м2	1,58	268,38
101-6153	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером ЭВЕРПЛАКС, размер ячейки 101,6х50,8 мм, диаметр проволоки 2,5 мм, ширина рулона 2000 мм	м2	1,55	252,97
101-1991	Сетка стальная плетеная из проволоки диаметром 1,4 мм одинарная с квадратной ячейкой 12 мм	м2	2,90	173,09
101-3896	Сетка тканая одинарная оцинкованная 2,0х2,0 из проволоки диаметром 0,4 мм	м2	1,50	156,13
101-3897	Сетка тканая одинарная оцинкованная 2,5х2,5 из проволоки диаметром 0,4 мм	м2	1,80	167,42
101-3898	Сетка тканая одинарная оцинкованная 3,2х3,2 из проволоки диаметром 0,5 мм	м2	2,10	193,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3899	Сетка тканая одинарная оцинкованная 4,0х4,0 из проволоки диаметром 0,6 мм	м2	2,40	112,04
101-3900	Сетка тканая одинарная оцинкованная 6,0х6,0 из проволоки диаметром 0,7 мм	м2	2,70	109,10
101-3901	Сетка тканая одинарная оцинкованная 7,0х7,0 из проволоки диаметром 0,7 мм	м2	3,10	85,66
101-5285	Сетка тканая одинарная оцинкованная 8,0х8,0 из проволоки диаметром 0,6 мм	м2	0,56	47,84
101-5286	Сетка тканая одинарная оцинкованная 8,0х8,0 из проволоки диаметром 0,7 мм	м2	0,56	51,35
101-5287	Сетка тканая одинарная оцинкованная 10,0х10,0 из проволоки диаметром 0,8 мм	м2	0,79	63,26
101-5288	Сетка тканая одинарная оцинкованная 14,0х14,0 из проволоки диаметром 1,0 мм	м2	0,88	57,79
101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	м2	1,10	180,98
101-0875	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 оцинкованная	м2	1,10	118,16
101-3902	Сетка штукатурная оцинкованная из проволоки диаметром 10 мм, 20х20 мм для системы «Термофасад»	м2	3,00	123,08
101-3903	Сетка штукатурная тканая из проволоки толщиной 1,6 мм, 5х5 мм	м2	4,20	165,82
<b>Группа: Стальной гнутый профиль (профилированный настил)</b>				
101-3827	Профилированный лист оцинкованный Н57-750-0,6	т	1120,00	56972,55
101-3828	Профилированный лист оцинкованный Н57-750-0,7	т	1120,00	53142,53
101-3829	Профилированный лист оцинкованный Н57-750-0,8	т	1120,00	50724,23
101-5222	Профилированный лист оцинкованный Н60-845-0,55	т	1120,00	66004,78
101-4280	Профилированный лист оцинкованный Н60-845-0,6	т	1120,00	59176,25
101-3830	Профилированный лист оцинкованный Н60-845-0,7	т	1120,00	58354,74
101-3831	Профилированный лист оцинкованный Н60-845-0,8	т	1120,00	57921,20
101-3832	Профилированный лист оцинкованный Н60-845-0,9	т	1120,00	55919,20
101-3833	Профилированный лист оцинкованный Н75-750-0,7	т	1120,00	62654,00
101-3834	Профилированный лист оцинкованный Н75-750-0,8	т	1120,00	58279,57
101-3835	Профилированный лист оцинкованный Н75-750-0,9	т	1120,00	66110,49
101-5223	Профилированный лист оцинкованный Н75-750-1,0	т	1120,00	51180,86
101-3836	Профилированный лист оцинкованный Н114-600-0,8	т	1120,00	41423,60
101-3837	Профилированный лист оцинкованный Н114-600-0,9	т	1120,00	44296,06
101-3838	Профилированный лист оцинкованный Н114-600-1,0	т	1120,00	36601,51
101-3839	Профилированный лист оцинкованный Н114-750-0,8	т	1120,00	41417,86
101-3840	Профилированный лист оцинкованный Н114-750-0,9	т	1120,00	44643,83
101-3841	Профилированный лист оцинкованный Н114-750-1,0	т	1120,00	38186,37
101-4281	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,5	т	1120,00	67016,25
101-3842	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,6	т	1120,00	58659,43
101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	1120,00	61905,78
101-3844	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,8	т	1120,00	66527,08
101-5212	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,9	т	1120,00	56551,42
101-3845	Профилированный лист оцинкованный НС44-1000-0,7	т	1120,00	68763,80
101-3846	Профилированный лист оцинкованный НС44-1000-0,8	т	1120,00	59832,17
101-4268	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н57-750-0,7	т	1120,00	78610,33
101-4269	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н57-750-0,8	т	1120,00	77532,66
101-4270	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н57-750-0,6	т	1120,00	81015,05
101-4271	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н60-845-0,6	т	1120,00	83499,40
101-4272	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н60-845-0,7	т	1120,00	82178,63
101-4273	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н60-845-0,8	т	1120,00	78267,35
101-4274	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н60-845-0,9	т	1120,00	74198,19
101-4275	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н75-750-0,9	т	1120,00	74498,17
101-4276	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,5	т	1120,00	82066,83
101-4277	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,6	т	1120,00	77628,77
101-4278	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,7	т	1120,00	75706,44
101-4279	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,8	т	1120,00	73999,16
101-4951	Лист профилированный с полимерным покрытием НС-35х1000-А,В толщиной 0,7 мм	м2	7,40	625,09
101-4189	Лист оцинкованный, ламинированный гомогенной мембраной, размером 2000х1000х1,4мм	кг	1,12	64,36
101-3031	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,5	т	1120,00	73053,87
101-3860	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,6	т	1120,00	69161,17
101-3032	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,7	т	1120,00	49148,22
101-3033	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,8	т	1120,00	80774,21
101-3034	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,5	т	1120,00	79101,21
101-3861	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,6	т	1120,00	85782,91
101-3035	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,7	т	1120,00	83739,07
101-3036	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,8	т	1120,00	73304,41
101-3037	Профилированный настил окрашенный С44-1000-0,5	т	1120,00	65510,88
101-3038	Профилированный настил окрашенный С44-1000-0,6	т	1120,00	71441,65
101-3039	Профилированный настил окрашенный С44-1000-0,7	т	1120,00	68246,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3040	Профилированный настил окрашенный С44-1000-0,8	т	1120,00	68093,08
101-5213	Профилированный настил оцинкованный С8-1150-0,55	т	1120,00	73512,08
101-5214	Профилированный настил оцинкованный С8-1150-0,7	т	1120,00	81448,81
101-5215	Профилированный настил оцинкованный С8-1150-0,8	т	1120,00	62190,65
101-3847	Профилированный настил оцинкованный С10-899-0,6	т	1120,00	66130,64
101-3848	Профилированный настил оцинкованный С10-899-0,7	т	1120,00	67594,62
101-4340	Профилированный настил оцинкованный С10-1000-0,5	т	1120,00	63935,61
101-3849	Профилированный настил оцинкованный С10-1000-0,6	т	1120,00	65856,60
101-3850	Профилированный настил оцинкованный С10-1000-0,7	т	1120,00	70145,39
101-4341	Профилированный настил оцинкованный С10-1000-0,8	т	1120,00	48261,03
101-5216	Профилированный настил оцинкованный С10-1100-0,5	т	1120,00	68742,23
101-5217	Профилированный настил оцинкованный С10-1100-0,55	т	1120,00	64275,88
101-5218	Профилированный настил оцинкованный С10-1100-0,7	т	1120,00	66736,03
101-5219	Профилированный настил оцинкованный С10-1100-0,8	т	1120,00	53886,21
101-3851	Профилированный настил оцинкованный С15-800-0,6	т	1120,00	66873,92
101-3852	Профилированный настил оцинкованный С15-800-0,7	т	1120,00	62185,29
101-3853	Профилированный настил оцинкованный С15-1000-0,6	т	1120,00	67999,28
101-3854	Профилированный настил оцинкованный С15-1000-0,7	т	1120,00	66743,60
101-3855	Профилированный настил оцинкованный С18-1000-0,6	т	1120,00	70205,29
101-3856	Профилированный настил оцинкованный С18-1000-0,7	т	1120,00	82916,50
101-4342	Профилированный настил оцинкованный С21-1000-0,5	т	1120,00	75808,44
101-3857	Профилированный настил оцинкованный С21-1000-0,6	т	1120,00	67913,97
101-3858	Профилированный настил оцинкованный С21-1000-0,7	т	1120,00	80262,40
101-4343	Профилированный настил оцинкованный С21-1000-0,8	т	1120,00	67090,13
101-5220	Профилированный настил оцинкованный С21-1000-0,9	т	1120,00	61730,23
101-4344	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,5	т	1120,00	68434,32
101-5221	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,55	т	1120,00	78469,91
101-4345	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,6	т	1120,00	65278,35
101-3859	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,7	т	1120,00	68685,35
101-4346	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,8	т	1120,00	80051,93
101-5224	Профилированный настил оцинкованный МП-18-0,4	т	1120,00	74681,68
101-5225	Профилированный настил оцинкованный МП-18-0,5	т	1120,00	70586,76
101-5226	Профилированный настил оцинкованный МП-18-0,55	т	1120,00	69309,11
101-5227	Профилированный настил оцинкованный МП-18-0,7	т	1120,00	67395,78
101-5228	Профилированный настил оцинкованный МП-20-0,4	т	1120,00	87706,46
101-5229	Профилированный настил оцинкованный МП-20-0,5	т	1120,00	75851,60
101-5230	Профилированный настил оцинкованный МП-20-0,55	т	1120,00	63036,91
101-5231	Профилированный настил оцинкованный МП-20-0,7	т	1120,00	82751,16
101-5232	Профилированный настил оцинкованный МП-20-0,8	т	1120,00	63605,29
101-5233	Профилированный настил оцинкованный МП-35-0,5	т	1120,00	68393,92
101-5234	Профилированный настил оцинкованный МП-35-0,55	т	1120,00	67799,55
101-5235	Профилированный настил оцинкованный МП-35-0,7	т	1120,00	66406,21
101-5236	Профилированный настил оцинкованный МП-35-0,8	т	1120,00	64624,96
101-5237	Профилированный настил оцинкованный МП-35-0,9	т	1120,00	64112,48
101-5238	Профилированный настил оцинкованный МП-40-0,5	т	1120,00	68304,82
101-5239	Профилированный настил оцинкованный МП-40-0,55	т	1120,00	68141,48
101-5240	Профилированный настил оцинкованный МП-40-0,7	т	1120,00	66371,54
101-4518	Профнастил оцинкованный С8-1150-0,4	м2	3,49	313,01
101-4519	Профнастил оцинкованный С8-1150-0,5	м2	4,37	368,77
101-4520	Профнастил оцинкованный С8-1150-0,55	м2	4,86	391,87
101-4521	Профнастил оцинкованный С8-1150-0,7	м2	6,10	605,35
101-4522	Профнастил оцинкованный С10-1100-0,4	м2	3,49	282,84
101-4523	Профнастил оцинкованный С10-1100-0,5	м2	4,37	367,71
101-4524	Профнастил оцинкованный С10-1100-0,55	м2	4,86	377,97
101-4525	Профнастил оцинкованный С10-1100-0,7	м2	6,10	536,07
101-4526	Профнастил оцинкованный С21-1000-0,4	м2	4,49	361,46
101-4527	Профнастил оцинкованный С21-1000-0,5	м2	5,51	446,05
101-4528	Профнастил оцинкованный С21-1000-0,55	м2	6,02	483,52
101-4529	Профнастил оцинкованный С21-1000-0,7	м2	7,55	630,07
101-4530	Профнастил оцинкованный НС21-0,5	м2	5,76	406,47
101-4531	Профнастил оцинкованный НС21-0,55	м2	6,05	428,08
101-4532	Профнастил оцинкованный НС21-0,7	м2	7,58	532,83
101-4533	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,5	м2	4,37	441,27
101-4534	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,55	м2	4,86	432,85
101-4535	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	м2	6,10	604,50
101-4536	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,8	м2	6,97	474,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4537	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,9	м2	7,84	645,14
101-4538	Профнастил оцинкованный Н60-845-0,5	м2	7,00	531,12
101-4539	Профнастил оцинкованный Н60-845-0,55	м2	7,00	407,14
101-4540	Профнастил оцинкованный Н60-845-0,7	м2	8,16	643,02
101-4541	Профнастил оцинкованный Н60-845-0,8	м2	9,32	693,78
101-4542	Профнастил оцинкованный Н60-845-0,9	м2	10,50	838,98
101-4543	Профнастил оцинкованный Н60-845-1,0	м2	11,70	733,14
101-4544	Профнастил оцинкованный Н75-750-0,7	м2	8,16	631,04
101-4545	Профнастил оцинкованный Н75-750-0,8	м2	9,32	668,27
101-4546	Профнастил оцинкованный Н75-750-0,9	м2	10,50	896,47
101-4547	Профнастил оцинкованный Н75-750-1,0	м2	11,70	617,75
101-4548	Профнастил оцинкованный Н114-750-0,8	м2	11,50	534,48
101-4549	Профнастил оцинкованный Н114-750-0,9	м2	13,00	757,76
101-4550	Профнастил оцинкованный Н114-750-1,0	м2	14,40	641,59
101-4551	Профнастил оцинкованный Н114-750-1,2	м2	17,70	1070,19
101-4552	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,4	м2	3,49	360,97
101-4553	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,5	м2	4,37	412,54
101-4554	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,55	м2	4,86	358,74
101-4555	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,7	м2	6,10	594,56
101-4556	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,8	м2	6,97	520,64
101-4557	Профнастил оцинкованный МП35-0,5	м2	4,37	380,13
101-4558	Профнастил оцинкованный МП35-0,55	м2	4,86	379,94
101-4559	Профнастил оцинкованный МП35-0,7	м2	6,10	477,12
101-4560	Профнастил оцинкованный МП35-0,8	м2	6,97	540,47
101-4561	Профнастил оцинкованный МП35-0,9	м2	7,84	611,17
101-4562	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С8-1150-0,5	м2	4,37	321,76
101-4563	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С8-1150-0,7	м2	6,10	653,22
101-4564	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С10-1100-0,5	м2	5,04	356,45
101-4565	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С10-1100-0,7	м2	6,21	362,04
101-4566	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С21-1000-0,5	м2	5,51	364,50
101-4567	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С21-1000-0,7	м2	7,55	522,88
101-4568	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС21-0,5	м2	6,20	373,21
101-4569	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС21-0,7	м2	8,20	492,71
101-4570	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС35-1000-0,5	м2	4,37	340,12
101-4571	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС35-1000-0,7	м2	6,10	716,90
101-4572	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС35-1000-0,8	м2	6,97	812,14
101-4573	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС35-1000-0,9	м2	7,69	945,53
101-4574	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н60-845-0,5	м2	7,00	411,08
101-4575	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н60-845-0,7	м2	8,16	872,43
101-4576	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н60-845-0,8	м2	9,32	1001,94
101-4577	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н60-845-0,9	м2	10,50	1114,68
101-4578	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н60-845-1,0	м2	11,70	1204,24
101-4579	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н75-750-0,7	м2	8,16	988,41
101-4580	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н75-750-0,8	м2	9,32	1129,89
101-4581	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н75-750-0,9	м2	10,50	1273,09
101-4582	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н75-750-1,0	м2	11,70	1405,99
101-4583	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н114-750-0,7	м2	10,10	1181,58
101-4584	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н114-750-0,8	м2	11,50	1257,52
101-4585	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н114-750-0,9	м2	13,00	1359,85
101-4586	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н114-750-1,0	м2	14,40	1589,05
101-4587	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер МП20-1100-0,5	м2	5,40	401,18
101-4588	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер МП20-1100-0,7	м2	6,66	445,57
101-4589	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер МП35-1050-0,5	м2	5,66	380,53
101-4590	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер МП35-1050-0,7	м2	6,97	459,90
101-4591	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый С8-1150-0,5	м2	4,37	443,82
101-4592	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый С10-1100-0,5	м2	4,45	459,68
101-4593	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый С21-1000-0,5	м2	5,51	495,84
101-4594	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый НС21-0,5	м2	4,65	492,90
101-4595	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый НС35-1000-0,5	м2	4,37	494,00
101-4596	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый Н60-845-0,5	м2	7,00	582,12
101-4597	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый МП20-1100-0,5	м2	5,50	457,10
101-4598	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый МП35-1050-0,5	м2	5,76	478,21
101-4599	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал С8-1150-0,5	м2	4,37	673,12
101-4600	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал С10-1100-0,5	м2	4,44	684,99
101-4601	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал С21-1000-0,5	м2	5,51	762,01
101-4602	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал НС21-0,5	м2	5,51	754,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4603	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал НС35-1000-0,5	м2	4,37	757,65
101-4604	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал Н60-845-0,5	м2	7,00	893,85
101-4605	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал МП20-1100-0,5	м2	5,49	704,16
101-4606	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал МП35-1050-0,5	м2	5,74	736,10
101-4952	Профилированный настил оцинкованный с лакокрасочным покрытием С-9/С15-В/В RAL, толщиной 0,5 мм	м2	4,50	527,51
<b>Группа: Сталь, железо</b>				
101-3939	Железо обрубное	кг	1,02	48,71
101-1890	Сталь марки 08Х18Н10Т	т	1000,00	304172,89
101-2089	Сталь марки 08Х18Н10Т толщиной 4-16 мм	т	1000,00	169173,43
101-3907	Сталь марки IV н08кп	т	1000,00	71697,15
101-2090	Сталь марки IV н10кп	т	1000,00	68548,56
<b>Группа: Сталь круглая и квадратная</b>				
101-3864	Катанка стальная (углеродистая) кипящая и полуспокойная, марка Бст0, Бст1кп-3кп, Бст1пс-3пс, диаметр 5 мм	т	1000,00	68820,53
101-3865	Катанка стальная (углеродистая) кипящая и полуспокойная, марка Бст0, Бст1кп-3кп, Бст1пс-3пс, диаметр 5,5-6,5 мм	т	1000,00	74824,92
101-3866	Катанка стальная (углеродистая) кипящая и полуспокойная, марка Бст0, Бст1кп-3кп, Бст1пс-3пс, диаметр 7-9 мм	т	1000,00	81006,79
101-3867	Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка Бст1сп-3сп, диаметр 5 мм	т	1000,00	71155,35
101-3868	Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка Бст1сп-3сп, диаметр 5,5-6,5 мм	т	1000,00	65422,70
101-3869	Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка Бст1сп-3сп, диаметр 7-9 мм	т	1000,00	77730,68
101-3870	Катанка стальная низколегированная (марганцовистая, хромистая), марка 15Г-45Г, 15Х-45Х, 20Г2-40Г2, диаметр 5 мм	т	1000,00	71738,27
101-3871	Катанка стальная низколегированная (марганцовистая, хромистая), марка 15Г-45Г, 15Х-45Х, 20Г2-40Г2, диаметр 5,5-6,5 мм	т	1000,00	68468,85
101-3872	Катанка стальная низколегированная (марганцовистая, хромистая), марка 15Г-45Г, 15Х-45Х, 20Г2-40Г2, диаметр 7-9 мм	т	1000,00	61801,05
101-5429	Сталь круглая	кг	1,00	41,27
101-3731	Сталь круглая (катанка), диаметром 8 мм	т	1000,00	74319,88
101-5443	Сталь квадратная размером 11-20 мм	кг	1,00	61,20
101-3735	Сталь круглая и квадратная, марка Ст0 размером 5-12 мм, углеродистая кипящая	т	1000,00	62381,00
101-3736	Сталь круглая и квадратная, марка Ст0 размером свыше 12 мм, углеродистая кипящая	т	1000,00	67813,35
101-3737	Сталь круглая и квадратная, марка Ст1сп-Ст6сп размером 5-12 мм	т	1000,00	59252,97
101-3738	Сталь круглая и квадратная, марка Ст1сп-Ст6сп размером свыше 12 мм	т	1000,00	58649,66
101-3739	Сталь круглая и квадратная, марка Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс размером 5-12 мм	т	1000,00	60996,89
101-3740	Сталь круглая и квадратная, марка Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс размером свыше 12 мм	т	1000,00	58799,97
101-5191	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 10х10 мм	т	1000,00	55568,18
101-5192	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 12х12 мм	т	1000,00	54986,81
101-5193	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 14х14 мм	т	1000,00	59600,76
101-5194	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 16х16 мм	т	1000,00	59378,30
101-5195	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 18х18 мм	т	1000,00	62253,40
101-5196	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 20х20 мм	т	1000,00	62524,70
101-5197	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 25х25 мм	т	1000,00	61748,59
101-5198	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 30х30 мм	т	1000,00	61390,06
101-5199	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 40х40 мм	т	1000,00	66872,84
101-5200	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 45х45 мм	т	1000,00	56349,01
101-5201	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 50х50 мм	т	1000,00	63367,68
101-5202	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 60х60 мм	т	1000,00	59751,83
101-1613	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 8 мм	т	1000,00	64840,74
101-1616	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 10 мм	т	1000,00	58676,24
101-1617	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 12 мм	т	1000,00	57241,28
101-1618	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 14 мм	т	1000,00	56122,89
101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 16 мм	т	1000,00	58503,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1619	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 18 мм	т	1000,00	58232,04
101-1620	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 20 мм	т	1000,00	56466,68
101-1615	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 36 мм	т	1000,00	61832,04
101-1621	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т диаметром 10 мм	т	1000,00	289709,42
101-1622	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т диаметром 16 мм	т	1000,00	326371,08
101-1623	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т диаметром 20 мм	т	1000,00	329890,03
101-1624	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т диаметром 30 мм	т	1000,00	333847,84
101-1625	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т диаметром 36 мм	т	1000,00	334839,08
101-1626	Сталь круглая конструкционная марки 20-1А диаметром 20 мм	т	1000,00	336516,50
101-3732	Сталь круглая нержавеющая марки 12Х18Н10Т диаметром 10-250 мм	т	1000,00	318428,85
101-3733	Сталь круглая нержавеющая марки 20Х13 диаметром 10-250 мм	т	1000,00	154333,52
101-3734	Сталь круглая нержавеющая марки 40Х13 диаметром 10-250 мм	т	1000,00	137901,17
101-2210	Сталь круглая оцинкованная диаметром 10-12 мм	т	1000,00	147828,13
<b>Группа: Сталь легированная</b>				
101-1891	Сталь легированная	кг	1,30	78,35
<b>Группа: Сталь листовая</b>				
101-2805	Лист стальной PVDF 0,5 мм с покрытием RR-41	м2	3,50	270,69
101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной 4-6 мм	т	1000,00	58741,95
101-1628	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной 8-20 мм	т	1000,00	58393,72
101-1629	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной 30 мм	т	1000,00	54428,32
101-1630	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной 50 мм	т	1000,00	51381,00
101-1632	Сталь листовая никельсодержащая марки 10ХСНД-4 толщиной 1 мм	т	1000,00	86089,43
101-1633	Сталь листовая никельсодержащая марки 10ХСНД-4 толщиной 2 мм	т	1000,00	84466,21
101-1634	Сталь листовая никельсодержащая марки 10ХСНД-4 толщиной 3 мм	т	1000,00	80982,11
101-1635	Сталь листовая никельсодержащая марки 10ХСНД-4 толщиной 4-5 мм	т	1000,00	88982,06
101-1636	Сталь листовая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т5Д толщиной 10 мм	т	1000,00	375895,00
101-1637	Сталь листовая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т5Д толщиной 20 мм	т	1000,00	377959,29
101-1773	Сталь листовая горячекатаная жаростойкая нержавеющая марки 12Х17, толщиной 1,5 мм	т	1000,00	166018,60
101-2215	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 1 мм	т	1000,00	69370,38
101-3770	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 2,0 мм	т	1000,00	72302,00
101-3771	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 2,5 мм	т	1000,00	71924,19
101-3772	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 3,0 мм	т	1000,00	71315,93
101-3773	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 4,0 мм	т	1000,00	68561,15
101-3774	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 5,0 мм	т	1000,00	68130,20
101-3775	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 6,0 мм	т	1000,00	71827,35
101-2216	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 2-6 мм	т	1000,00	59942,30
101-2217	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 6-8 мм	т	1000,00	61285,87
101-3776	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 6-9 мм	т	1000,00	71975,61
101-3777	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 10-13 мм	т	1000,00	67157,94
101-3778	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 14-18 мм	т	1000,00	61459,22
101-3779	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 20-25 мм	т	1000,00	61684,60
101-3780	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 30-38 мм	т	1000,00	65093,34
101-3781	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 80 мм	т	1000,00	58357,07
101-3766	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 2 мм	т	1000,00	68166,41
101-3767	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 3-5 мм	т	1000,00	65732,33
101-3768	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 6-8 мм	т	1000,00	68057,25
101-5208	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 12-14 мм	т	1000,00	50221,03
101-3769	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 20-60 мм	т	1000,00	55703,28
101-5209	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 60-100 мм	т	1000,00	50371,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3782	Сталь листовая горячекатаная марки 09Г2С-12 толщиной 7-8 мм	т	1000,00	66676,74
101-3783	Сталь листовая горячекатаная марки 09Г2С-12 толщиной 14 мм	т	1000,00	60311,40
101-3784	Сталь листовая горячекатаная марки 09Г2С-12 толщиной 20-30 мм	т	1000,00	60561,76
101-3785	Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной 3,0-8,0 мм	т	1000,00	68309,14
101-3786	Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной 10-20 мм	т	1000,00	69567,52
101-3787	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст0 толщиной 3-4 мм	т	1000,00	68095,17
101-3788	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст1 толщиной 6 мм	т	1000,00	70449,48
101-3789	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст2 толщиной 3-6 мм	т	1000,00	69482,64
101-3790	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст3 толщиной 2-5 мм	т	1000,00	68783,20
101-3791	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст3 толщиной 3-6 мм	т	1000,00	70061,92
101-1733	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества Ст3пс толщиной 9-12 мм	т	1000,00	54510,21
101-1734	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества Ст3пс толщиной 13-20 мм	т	1000,00	47348,53
101-1842	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества Ст3кп толщиной 9-12 мм	т	1000,00	53091,27
101-1843	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества Ст3кп толщиной 13-20 мм	т	1000,00	46351,18
101-5436	Сталь листовая холоднокатаная толщиной 0,3 мм	кг	1,00	65,48
101-5404	Сталь листовая холоднокатаная толщиной 0,5 мм	кг	1,00	80,08
101-5452	Сталь листовая холоднокатаная толщиной 1,0-1,5 мм	кг	1,00	65,82
101-5419	Сталь листовая холоднокатаная толщиной 1,6-2,4 мм	кг	1,00	64,87
101-5461	Сталь листовая холоднокатаная толщиной 3,0 мм и более	кг	1,00	65,45
101-3792	Сталь листовая холоднокатаная марки 08кп толщиной 0,5-0,9 мм	т	1000,00	74945,42
101-3793	Сталь листовая холоднокатаная марки 08кп толщиной 1,0-1,9 мм	т	1000,00	74491,47
101-3794	Сталь листовая холоднокатаная марки 08кп толщиной 2,0-3,5 мм	т	1000,00	73134,47
101-3795	Сталь листовая холоднокатаная марки 08пс толщиной 1,0-1,9 мм	т	1000,00	76743,57
101-3796	Сталь листовая холоднокатаная марки 08пс толщиной 2,0-2,5 мм	т	1000,00	68577,20
101-3797	Сталь листовая холоднокатаная марки 08пс толщиной 3,0-4,0 мм	т	1000,00	67869,03
101-3798	Сталь листовая холоднокатаная марки 08пс5 толщиной 0,5-0,8 мм	т	1000,00	69958,18
101-3799	Сталь листовая холоднокатаная марки 08Ю толщиной 0,5-0,9 мм	т	1000,00	67768,46
101-3800	Сталь листовая холоднокатаная марки 65Г толщиной 0,5-1,4 мм	т	1000,00	101228,66
101-3801	Сталь листовая холоднокатаная марки 65Г толщиной 1,5-3,0 мм	т	1000,00	100778,41
101-3802	Сталь листовая холоднокатаная марки 65Г толщиной 3,5-4,0 мм	т	1000,00	92019,44
101-3803	Сталь листовая холоднокатаная марки Ст0-8 толщиной 0,7-1,5 мм	т	1000,00	71331,18
101-3804	Сталь листовая холоднокатаная марки Ст3 толщиной 0,5-0,9 мм	т	1000,00	74096,43
101-3805	Сталь листовая холоднокатаная марки Ст3 толщиной 1,0-1,9 мм	т	1000,00	76135,74
101-3806	Сталь листовая холоднокатаная марки Ст3 толщиной 2,0-3,0 мм	т	1000,00	75987,87
101-3807	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс толщиной 0,5-0,95 мм	т	1000,00	74123,40
101-3808	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс толщиной 1,0-2,6 мм	т	1000,00	76474,62
101-3809	Сталь листовая холоднокатаная марки 8кп толщиной 0,5-0,9 мм	т	1000,00	73369,72
101-3810	Сталь листовая холоднокатаная марки 8кп толщиной 1,0-3,0 мм	т	1000,00	73366,75
101-3811	Сталь листовая холоднокатаная марки 8кп5 толщиной 1,5-2,0 мм	т	1000,00	67820,62
101-3812	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс толщиной 0,5-0,9 мм	т	1000,00	67912,54
101-3813	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс толщиной 1,2-1,8 мм	т	1000,00	67476,81
101-3814	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс5 толщиной 1,0-1,6 мм	т	1000,00	66748,92
101-2778	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	м2	6,00	279,33
101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	1000,00	67044,77
101-3741	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм	т	1000,00	64916,57
101-3742	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм	т	1000,00	72187,41
101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	1000,00	59331,23
101-1873	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,75 мм	т	1000,00	66891,51
101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,8 мм	т	1000,00	61534,85
101-1707	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 1,0 мм	т	1000,00	62265,23
101-1874	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 1,5 мм	т	1000,00	52998,21
101-3743	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 1,6 мм	т	1000,00	51456,41
101-5203	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 2,0 мм	т	1000,00	63991,58
101-5042	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной 0,4 мм	м2	3,52	460,14
101-5043	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной 0,5 мм	м2	4,32	472,67
101-5044	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной 0,55 мм	м2	4,72	446,88
101-5045	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной 0,7 мм	м2	5,92	671,43
101-5046	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной 0,8 мм	м2	6,72	630,30
101-5047	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной 0,9 мм	м2	7,44	762,53
101-5048	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной 1,0 мм	м2	8,24	827,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5049	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной 1,2 мм	м2	9,84	1055,79
101-5050	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной 1,5 мм	м2	12,20	1418,88
101-5051	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной 2,0 мм	м2	16,10	1740,39
101-5052	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	3,89	560,38
101-5053	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер Премиум 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	3,89	661,45
101-5054	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер двухсторонний 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	3,89	704,41
101-5055	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия CLOUDY 35 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	3,89	662,08
101-5056	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия PRISMA 50 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	3,89	653,01
101-5057	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия пластизол 200 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	3,89	655,03
101-5058	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия PVDF 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	3,89	726,08
101-5059	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,7 мм	м2	5,46	474,78
101-5060	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,8 мм	м2	6,25	506,20
101-5061	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,9 мм	м2	7,03	723,34
101-5062	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 1,0 мм	м2	7,82	579,19
101-5063	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер двухсторонний 25 мкм, толщиной 0,7 мм	м2	5,46	662,45
101-5064	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия PRISMA 50 мкм, толщиной 1,0 мм	м2	7,82	1057,45
101-5065	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия PRISMA 50 мкм, толщиной 1,2 мм	м2	9,39	1185,76
101-5066	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия PVDF 25 мкм, толщиной 1,0 мм	м2	7,82	1058,56
101-5067	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия PVDF 25 мкм, толщиной 1,2 мм	м2	9,39	1273,86
101-3744	Сталь листовая оцинкованная холоднокатаная толщиной 0,5-0,9 мм	т	1000,00	79032,47
101-3745	Сталь листовая оцинкованная холоднокатаная толщиной 1,0-1,5 мм	т	1000,00	80089,69
101-3746	Сталь листовая оцинкованная холоднокатаная толщиной 1,6-2,4 мм	т	1000,00	83334,70
101-3748	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08кп, 0,5-0,9 мм	т	1000,00	63576,74
101-3749	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08пс, 0,5-0,9 мм	т	1000,00	58839,32
101-3750	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08пс, 1,0-1,5 мм	т	1000,00	61189,03
101-3751	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08Ю, 0,5-0,9 мм	т	1000,00	70993,93
101-3752	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08Ю, 1,0-1,5 мм	т	1000,00	57851,55
101-3753	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 65Г, 0,5-0,9 мм	т	1000,00	54882,21
101-3754	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 65Г, 1,0-1,5 мм	т	1000,00	57982,61
101-3747	Сталь листовая оцинкованная волнистая, марка Бст0, толщиной 1,0-1,4 мм	т	1000,00	79144,73
101-6760	Сталь специальная листовая волнистая черная, марка БСт1кп-БСт3кп, БСт1пс-БСт3пс, толщиной 1-1,4 мм	т	1000,00	49540,85
101-1791	Сталь листовая волнистая толщиной 1,5-1,6 мм марки БСт0	т	1000,00	63039,81
101-3764	Сталь листовая нержавеющая горячекатаная, толщиной до 4 мм	т	1000,00	165645,08
101-6759	Сталь листовая нержавеющая горячекатаная толщиной более 4 мм	т	1000,00	180990,63
101-5444	Сталь листовая нержавеющая толщиной 3-5 мм	кг	1,00	275,92
101-1982	Сталь листовая нержавеющая, марка 08х13 - 40х13, толщиной до 4 мм	т	1000,00	159401,39
101-1983	Сталь листовая нержавеющая, марка 08х13 - 40х13, толщиной от 4 мм и более	т	1000,00	156238,24
101-3755	Сталь листовая нержавеющая, марка 08Х18Т1, толщиной 1,0-1,5 мм	т	1000,00	166838,66
101-3756	Сталь листовая нержавеющая, марка 08Х18Т1, толщиной 2,0 мм	т	1000,00	155031,80
101-3757	Сталь листовая нержавеющая, марка 08Х18Т1, толщиной 3,0 мм	т	1000,00	157510,63
101-3758	Сталь листовая нержавеющая, марка 08Х18Т1, толщиной до 1,0 мм	т	1000,00	152937,27
101-5204	Сталь листовая нержавеющая, марка 08Х18Н10, толщиной 0,5 мм	т	1000,00	279590,48
101-5205	Сталь листовая нержавеющая, марка 08Х18Н10, толщиной 1,0 мм	т	1000,00	264002,40
101-5206	Сталь листовая нержавеющая, марка 08Х18Н10, толщиной 1,5 мм	т	1000,00	256641,50
101-5207	Сталь листовая нержавеющая, марка 08Х18Н10, толщиной 2,0 мм	т	1000,00	257836,48
101-3759	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной 1,0-1,5 мм	т	1000,00	233971,34
101-3760	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной 2,0-3,0 мм	т	1000,00	191254,09
101-3761	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной 4,0-6,0 мм	т	1000,00	177550,06
101-3762	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной 8,0-22,0 мм	т	1000,00	201048,01
101-3763	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной 25,0-50,0 мм	т	1000,00	174624,88



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3765	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной до 1,0 мм	т	1000,00	287506,91
101-3815	Сталь листовая из титан-цинка с профилированной кромкой, размер 0,6x570x1000 мм	т	1000,00	213074,00
101-2218	Сталь тонколистовая углеродистая обыкновенного качества толщиной 1,6-1,7 мм	т	1000,00	46149,88
101-3819	Сталь толстолистовая марки СтЗсп толщиной 34-60 мм	т	1000,00	35091,09
101-3816	Сталь толстолистовая марки Бст1кп-Бст4кп, Ст1пс-Ст5пс, Ст3Гпс-Ст5Гпс, толщиной до 4 мм	т	1000,00	64059,76
101-3817	Сталь толстолистовая марки Бст1сп-Бст5сп, толщиной до 4 мм	т	1000,00	64503,90
101-3818	Сталь толстолистовая марки Ст0, углеродистая, толщиной до 4 мм	т	1000,00	64066,11
101-3820	Сталь толстолистовая марки Ст1, Ст2, Ст3, толщиной более 4 мм	т	1000,00	64392,37
101-3821	Сталь толстолистовая марки Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, толщиной более 4 мм	т	1000,00	66325,04
101-3822	Сталь толстолистовая марки Ст1сп-Ст6сп, толщиной более 4 мм	т	1000,00	66418,20
101-3823	Сталь толстолистовая марки Ст0, толщиной более 4 мм	т	1000,00	67260,39
101-3825	Сталь толстолистовая марки 18кп, 18пс, 18Гпс	т	1000,00	61848,77
101-3826	Сталь толстолистовая марки 18сп	т	1000,00	61033,26
101-5210	Сталь толстолистовая толщиной 1,6-1,7 мм	т	1000,00	47456,38
101-3824	Сталь толстолистовая холоднокатаная толщиной 2,5-5,0 мм	т	1000,00	66676,23
101-3190	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с полимерным покрытием	т	1000,00	48936,11
<b>Группа: Сталь листовая кровельная</b>				
101-1713	Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной 0,80 мм	т	1000,00	71971,24
101-1756	Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной 0,50 мм	т	1000,00	70822,04
101-1985	Сталь листовая кровельная черная толщиной 0,7 мм	т	1000,00	70822,18
101-3413	Лист гладкий RANNILA, пластикол	м2	4,50	744,50
101-3414	Лист гладкий RANNILA, полиэстер	м2	6,00	992,35
101-3415	Лист гладкий ROOF EXPERT, пластикол	м2	4,50	921,96
101-3416	Лист гладкий ROOF EXPERT, полиэстер	м2	6,00	1095,32
<b>Группа: Металлочерепица</b>				
101-3405	Металлочерепица оцинкованная, размер 1000x480x0,55 мм	м2	4,10	394,30
101-3406	Металлочерепица оцинкованная, размер 1200x480x0,55 мм	м2	4,30	350,06
101-3407	Металлочерепица оцинкованная, размер 1250x480x0,55 мм	м2	4,30	362,04
101-3408	Металлочерепица «Элит» с покрытием полиэстер	м2	6,00	619,05
101-3409	Металлочерепица «Элит» с покрытием пурал	м2	6,70	1001,70
101-3410	Металлочерепица RANNILA CASCAD, пластикол	м2	4,10	884,48
101-3411	Металлочерепица ROOF EXPERT, полиэстер	м2	4,30	1130,91
101-4136	Металлочерепица «Монтеррей»	м2	4,30	401,91
101-4127	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: заглушка коньковая из оцинкованной стали	шт	0,07	234,99
101-4128	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м2	2,50	1059,05
101-5465	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: желоб водосточный оцинкованный, длиной 2000 мм	шт	12,00	176,46
101-5466	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: крепеж для желоба оцинкованный, размером 380x40 мм	шт	0,15	28,19
101-5467	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: конек для кровли оцинкованный, размером 150x150 мм, длиной 2000 мм	шт	1,50	175,46
101-5468	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: конек для кровли оцинкованный, размером 200x200 мм, длиной 2000 мм	шт	2,50	228,38
101-7314	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для карниза длиной 2000 мм	шт	1,22	269,29
101-7315	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для торцов длиной 2000 мм	шт	1,71	311,65
101-7316	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для стыков швов длиной 2000 мм	шт	2,14	451,34
101-7317	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм	шт	1,43	544,41
<b>Группа: Сталь угловая</b>				
101-1844	Сталь угловая	т	1000,00	50814,69
101-5451	Сталь угловая равнополочная размером 50x50x4 мм	кг	1,00	48,42
101-3720	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст0, шириной полок 20-32 мм	т	1000,00	53660,92
101-6772	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст0, шириной полок 35-70 мм	т	1000,00	50547,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6773	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст0, шириной полок более 70 мм	т	1000,00	47963,72
101-6774	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, шириной полок 20-32 мм	т	1000,00	52578,01
101-6775	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, шириной полок 35-70 мм	т	1000,00	50463,07
101-6776	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, шириной полок более 70 мм	т	1000,00	48112,33
101-6777	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1сп-Ст6сп, шириной полок 20-32 мм	т	1000,00	52728,44
101-6778	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1сп-Ст6сп, шириной полок 35-70 мм	т	1000,00	50805,30
101-6779	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1сп-Ст6сп, шириной полок более 70 мм	т	1000,00	48551,49
101-1897	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, шириной полок 50-56 мм	т	1000,00	53258,40
101-1896	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, шириной полок 75-90 мм	т	1000,00	48967,65
101-1898	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, шириной полок 140-160 мм	т	1000,00	59323,72
101-1900	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, шириной полок 140-160 мм	т	1000,00	58101,57
101-5184	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, шириной полок 50-50 мм	т	1000,00	49067,54
101-5185	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, шириной полок 63-63 мм	т	1000,00	49555,30
101-5186	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, шириной полок 75-75 мм	т	1000,00	48954,48
101-5187	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, шириной полок 100-100 мм	т	1000,00	49265,21
101-5188	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, шириной полок 140-140 мм	т	1000,00	47084,42
101-5189	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, шириной полок 160-160 мм	т	1000,00	45456,67
101-6769	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18кп, 18пс, 18Гпс, шириной полок 20-32 мм	т	1000,00	61625,32
101-1808	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18кп, шириной полок 35-56 мм	т	1000,00	57080,23
101-5183	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18кп, шириной полок 60-100 мм	т	1000,00	47592,32
101-1799	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18пс, шириной полок 35-56 мм	т	1000,00	57346,20
101-1800	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18пс, шириной полок 60-100 мм	т	1000,00	52781,37
101-1730	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18пс, шириной полок 110-250 мм	т	1000,00	56964,84
101-6770	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18сп, шириной полок 20-32 мм	т	1000,00	71695,95
101-6771	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18сп, шириной полок 35-70 мм	т	1000,00	67588,96
101-1787	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18сп, шириной полок 60-100 мм	т	1000,00	53223,11
101-3712	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 20х20х3 мм	т	1000,00	57240,13
101-3713	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 25х25х3 мм	т	1000,00	57426,85
101-3715	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 32х32х3 мм	т	1000,00	56927,23
101-3716	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 35х35 мм	т	1000,00	56931,09
101-3717	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 36х36х3 мм	т	1000,00	55851,95
101-3718	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 40х40 мм	т	1000,00	56712,20
101-3719	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 45х45 мм	т	1000,00	57317,85
101-3706	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, размером 70х70 мм	т	1000,00	54449,54
101-3707	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, размером 80х80 мм	т	1000,00	56104,94
101-3708	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, размером 90х90 мм	т	1000,00	56758,15
101-3709	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, размером 125х125 мм	т	1000,00	52809,57
101-3710	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, размером 180х180 мм	т	1000,00	49349,67
101-3711	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, размером 200х200 мм	т	1000,00	49034,79
101-2803	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс5, размером 40х40х4 мм	т	1000,00	55917,20
101-1639	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 25х25х3 мм	т	1000,00	58475,55
101-1640	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 20х20х4 мм	т	1000,00	54865,96
101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	1000,00	43724,39
101-1642	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 100х100х10 мм	т	1000,00	54247,17
101-2250	Сталь угловая, марки Ст3, перфорированная УП 35х35 мм	м	1,40	135,44
101-2541	Сталь угловая 32х32 мм	т	1000,00	54017,62
101-2542	Сталь угловая 50х50 мм	т	1000,00	48354,37
101-2543	Сталь угловая 60х60х4 мм	т	1000,00	46918,67
101-2544	Сталь угловая 63х63 мм	т	1000,00	47359,67
101-2545	Сталь угловая 75х75 мм	т	1000,00	47104,97
101-2546	Сталь угловая 80х80 мм	т	1000,00	49908,27
101-3702	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст0, ширина большей полки 25х32 мм	т	1000,00	54406,80
101-6762	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст0, ширина большей полки 40-80 мм	т	1000,00	53948,79
101-6763	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст0, ширина большей полки более 80 мм	т	1000,00	53537,85
101-1899	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3сп, ширина большей полки 63-80 мм	т	1000,00	49621,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6761	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18сп, ширина большой полки 25-32 мм	т	1000,00	54279,16
101-1872	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18сп, ширина большей полки 63-160 мм	т	1000,00	51308,16
101-1801	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18пс, ширина большей полки 63-160 мм	т	1000,00	51755,25
101-1869	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, ширина большей полки 63-160 мм	т	1000,00	51108,13
101-3703	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, 18пс, 18Гпс, размером 25х32 мм	т	1000,00	53015,83
101-3704	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, 18пс, 18Гпс, размером 40х80 мм	т	1000,00	52289,76
101-3705	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, 18пс, 18Гпс, ширина большей полки более 80 мм	т	1000,00	53986,85
101-6764	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, ширина большой полки 25-32 мм	т	1000,00	60208,87
101-6765	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, ширина большой полки 45-80 мм	т	1000,00	60390,80
101-6766	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, ширина большой полки более 80 мм	т	1000,00	59356,26
101-6767	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст1сп-Ст6сп, ширина большой полки 25-32 мм	т	1000,00	59818,62
101-6768	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст1сп-Ст6сп, ширина большой полки 40-80 мм	т	1000,00	59716,52
101-3695	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 63х40 мм	т	1000,00	53838,01
101-3696	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 75х50 мм	т	1000,00	54162,34
101-3697	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 90х56 мм	т	1000,00	53470,81
101-3698	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 100х63 мм	т	1000,00	53092,58
101-3699	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 110х70 мм	т	1000,00	55053,24
101-3700	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 125х80 мм	т	1000,00	58243,86
101-3701	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 140х90 мм	т	1000,00	57890,83
<b>Группа: Сталь полосовая</b>				
101-5430	Сталь полосовая	кг	1,00	61,17
101-1731	Сталь полосовая, марка стали Ст0 шириной 70 мм толщиной 4-5 мм	т	1000,00	60775,83
101-1755	Сталь полосовая, марка стали Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	1000,00	56358,11
101-1788	Сталь полосовая, марка стали Ст3сп шириной 220 мм толщиной 10 мм	т	1000,00	54377,02
101-1638	Сталь полосовая, марка стали ВСт3кп, размером 5х40 мм	т	1000,00	61709,07
101-2240	Сталь полосовая горячекатаная, марки Ст3, толщина 2-6 мм, ширина 30-40 мм, перфорированная	м	1,53	114,24
101-2811	Сталь полосовая 115х230 мм	т	1000,00	67262,67
101-2547	Сталь полосовая 20х3 мм	т	1000,00	59822,10
101-5190	Сталь полосовая 16х4 мм	т	1000,00	60795,17
101-4670	Сталь полосовая 20х4 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	61397,38
101-4671	Сталь полосовая 20х5 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	60429,20
101-4672	Сталь полосовая 25х4 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	56527,15
101-4673	Сталь полосовая 25х5 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	58762,02
101-4674	Сталь полосовая 30х4 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	58517,77
101-4675	Сталь полосовая 30х5 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	65211,93
101-4676	Сталь полосовая 30х6 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	61064,11
101-4677	Сталь полосовая 40х3 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	66377,72
101-2548	Сталь полосовая 40х4 мм	т	1000,00	51403,30
101-1889	Сталь полосовая 40х4 мм, кипящая	т	1000,00	59820,87
101-4678	Сталь полосовая 40х5 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	53806,07
101-4679	Сталь полосовая 40х6 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	59923,92
101-4680	Сталь полосовая 40х8 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	57819,87
101-4681	Сталь полосовая 45х4 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	64101,98
101-4682	Сталь полосовая 45х5 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	64310,41
101-4683	Сталь полосовая 45х6 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	66322,95
101-4684	Сталь полосовая 45х8 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	66344,38
101-4685	Сталь полосовая 50х3 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	67476,01
101-3721	Сталь полосовая 50х4 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	66253,16
101-4686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	62417,95
101-4687	Сталь полосовая 50х6 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	58744,40
101-4688	Сталь полосовая 50х8 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	52298,02
101-4689	Сталь полосовая 60х3 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	67409,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3722	Сталь полосовая 60х4 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	66424,89
101-3723	Сталь полосовая 80х5 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	67396,20
101-3724	Сталь полосовая 80х8 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	57294,98
101-2549	Сталь полосовая 100х10 мм, марка 45	т	1000,00	44875,52
101-3725	Сталь полосовая 100х10 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	61241,79
101-3726	Сталь полосовая 150х12 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	56021,29
101-3727	Сталь полосовая 200х12 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	54897,19
<b>Группа: Сталь шестигранная</b>				
101-1648	Сталь шестигранная калиброванная марки Ст3сп диаметром 19 мм	т	1000,00	63369,35
101-1649	Сталь шестигранная калиброванная марки Ст3сп диаметром 22 мм	т	1000,00	62895,13
101-1650	Сталь шестигранная калиброванная марки Ст3сп диаметром 27 мм	т	1000,00	62840,24
<b>Группа: Стружка стальная</b>				
101-1288	Стружка стальная № 1, 14А	т	1000,00	6392,55
101-1289	Стружка стальная № 2, 15А	т	1000,00	4922,57
<b>Подраздел: Металлопрокат</b>				
<b>Группа: Балки</b>				
101-3677	Балки двутавровые для монорельсов №24М, марка стали С255	т	1000,00	61736,83
101-3678	Балки двутавровые для монорельсов №24М, марка стали С345	т	1000,00	64249,35
101-3679	Балки двутавровые для монорельсов №30М, марка стали С255	т	1000,00	73108,12
101-3680	Балки двутавровые для монорельсов №30М, марка стали С345	т	1000,00	76485,91
101-3681	Балки двутавровые для монорельсов №36М-45М, марка стали С255	т	1000,00	72545,09
101-3682	Балки двутавровые для монорельсов №36М-45М, марка стали С345	т	1000,00	75905,87
101-1008	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст0	т	1000,00	75140,93
101-1009	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст3кп	т	1000,00	84403,20
101-1010	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст4кп	т	1000,00	84823,40
101-1011	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст3пс	т	1000,00	85399,89
101-1012	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст4пс	т	1000,00	86467,98
101-1013	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст5пс	т	1000,00	87874,56
101-1014	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст6пс	т	1000,00	79656,41
101-1015	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст3сп	т	1000,00	82485,94
101-1016	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст4сп	т	1000,00	90798,43
101-1017	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст5сп	т	1000,00	92111,83
101-1018	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст6сп	т	1000,00	91136,44
101-1095	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С235	т	1000,00	65619,99
101-1096	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С245	т	1000,00	67933,72
101-1097	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С255	т	1000,00	67885,57
101-1098	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С285	т	1000,00	72140,05
101-1099	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С345	т	1000,00	73929,05
101-1100	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С345к	т	1000,00	84721,18
101-1101	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С375	т	1000,00	75767,97
101-1675	Балки двутавровые № 10-14 из стали 18кп	т	1000,00	51351,57
101-1920	Балки двутавровые из стали 18пс	т	1000,00	57440,42
101-1807	Балки двутавровые № 16-22 из стали 18пс	т	1000,00	59092,13
101-6840	Балки перекрытий и под установку оборудования из горячекатаных одиночных швеллеров и двутавров	т	1000,00	51891,80
101-6841	Балки перекрытий и под установку оборудования из двутавров с параллельными гранями полок, масса отправочной марки более 1 т	т	1000,00	63716,98
101-6842	Балки перекрытий и под установку оборудования из двутавров с параллельными гранями полок, масса отправочной марки до 1 т	т	1000,00	63421,02
101-6843	Балки перекрытий и под установку оборудования составного сечения из листовой стали, масса отправочной марки более 3 т	т	1000,00	59363,39
101-6844	Балки перекрытий и под установку оборудования составного сечения из листовой стали, масса отправочной марки до 1 т	т	1000,00	65382,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6845	Балки перекрытий и под установку оборудования составного сечения из листовой стали, масса отправочной марки от 1,01 до 3 т	т	1000,00	63098,41
101-6846	Балки перекрытий и под установку оборудования составного сечения из прокатных профилей и листовой стали	т	1000,00	65163,98
101-6847	Балки покрытий постоянные по высоте из двутавров с параллельными гранями полок	т	1000,00	58013,76
101-6848	Балки покрытий постоянные по высоте из листовой стали и прокатных профилей	т	1000,00	57623,28
<b>Группа: Двутавры</b>				
101-1030	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 10	т	1000,00	52311,95
101-1031	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 12	т	1000,00	70379,71
101-1032	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 14	т	1000,00	62164,43
101-1033	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 16-18	т	1000,00	61839,31
101-1034	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 20-24	т	1000,00	53299,00
101-1035	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 26-40	т	1000,00	57017,38
101-1036	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 10	т	1000,00	52757,50
101-1037	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 12	т	1000,00	70452,06
101-1038	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 14	т	1000,00	61404,13
101-1039	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 16-18	т	1000,00	59892,50
101-1040	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 20-24	т	1000,00	49749,09
101-1041	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 26-40	т	1000,00	52923,25
101-1042	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 10	т	1000,00	54782,92
101-1043	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 12	т	1000,00	71399,12
101-1044	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 14	т	1000,00	64048,87
101-1045	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 16-18	т	1000,00	61063,34
101-1046	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 20-24	т	1000,00	59373,55
101-5276	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 25	т	1000,00	54143,56
101-1047	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 26-40	т	1000,00	63244,39
101-5277	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 45	т	1000,00	76430,90
101-5278	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 50	т	1000,00	76332,18
101-5279	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 55	т	1000,00	74675,52
101-5280	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 60	т	1000,00	78437,02
101-1048	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 10	т	1000,00	52978,36
101-1049	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 12	т	1000,00	71826,43
101-1050	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 14	т	1000,00	61215,71
101-1051	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 16-18	т	1000,00	57700,45
101-1052	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 20-24	т	1000,00	51353,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1053	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 26-40	т	1000,00	53005,30
101-1054	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь марки Ст0, № 20-24	т	1000,00	49580,54
101-1055	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь марки Ст0, № 26-40	т	1000,00	48155,09
101-1056	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь кипящая, № 20-24	т	1000,00	51577,94
101-1057	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь кипящая, № 26-40	т	1000,00	52049,61
101-1058	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь полуспокойная, № 20-24	т	1000,00	52720,30
101-5272	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь полуспокойная, № 25	т	1000,00	53528,37
101-1059	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь полуспокойная, № 26-40	т	1000,00	53671,53
101-5273	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь полуспокойная, № 50	т	1000,00	75184,84
101-5274	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь полуспокойная, № 45	т	1000,00	74163,30
101-1060	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь спокойная, № 20-24	т	1000,00	51579,31
101-1061	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь спокойная, № 26-40	т	1000,00	49475,19
101-1062	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь марки Ст0, № 20-24, 26-40	т	1000,00	53176,48
101-1063	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь кипящая, № 20-24, 26-40	т	1000,00	49045,00
101-1064	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь полуспокойная, № 20-24, 26-40	т	1000,00	50617,75
101-5275	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь полуспокойная, № 25	т	1000,00	51272,65
101-1065	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь спокойная, № 20-24, 26-40	т	1000,00	49688,32
101-5268	Двутавры, сталь полуспокойная, № 12	т	1000,00	80159,12
101-5269	Двутавры, сталь полуспокойная, № 18	т	1000,00	66185,74
101-5270	Двутавры, сталь полуспокойная, № 20	т	1000,00	55042,13
101-5271	Двутавры, сталь полуспокойная, № 14	т	1000,00	62400,28
101-1647	Двутавр, марка стали ВСтЗкп2-1, № 14	т	1000,00	56011,02
101-2879	Металлические направляющие для виброрейки (рельс-формы)	п.м	8,00	434,99
101-6745	Сталь двутавровая горячекатаная обычная, марка СтЗпс № 30	т	1000,00	57076,58
101-6746	Сталь двутавровая горячекатаная с параллельными полками, марка СтЗсп/пс, номер профиля 50ШЗ	т	1000,00	85384,10
101-6747	Сталь двутавровая горячекатаная с параллельными полками, марка СтЗсп/пс, номер профиля 60Ш2	т	1000,00	93102,76
101-6748	Сталь двутавровая обычная, марка 18кп, 18пс, 18Гпс	т	1000,00	56941,00
101-6749	Сталь двутавровая обычная, марка 18сп	т	1000,00	57565,16
101-6750	Сталь двутавровая обычная, марка Ст0	т	1000,00	67443,01
101-6751	Сталь двутавровая обычная, марка Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1СГпс-Ст5Гпс	т	1000,00	67434,03
101-6752	Сталь двутавровая обычная, марка Ст1сп-Ст6сп	т	1000,00	67077,08
101-6753	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками кипящая и полуспокойная Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, номер двутавра 12-14	т	1000,00	60612,68
101-6754	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками кипящая и полуспокойная Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, номер двутавра 16-30	т	1000,00	63423,82
101-6755	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками спокойная Ст1сп-Ст6сп, номер двутавра 12-14	т	1000,00	59860,93
101-6756	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками спокойная Ст1сп-Ст6сп, номер двутавра 16-30	т	1000,00	64123,45
101-6757	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками углеродистая кипящая СТО, номер двутавра 12-14	т	1000,00	60884,70
101-6758	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками углеродистая кипящая СТО, номер двутавра 16-30	т	1000,00	63330,62
<b>Группа: Лента стальная</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0516	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст0	т	1000,00	48420,64
101-0517	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст1кп	т	1000,00	52281,90
101-0519	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст3кп	т	1000,00	51387,18
101-0520	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст4кп	т	1000,00	51563,29
101-0521	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст5кп	т	1000,00	52844,52
101-0522	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст1пс	т	1000,00	53041,94
101-0523	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст2пс	т	1000,00	52656,95
101-0524	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст3пс	т	1000,00	52155,50
101-0525	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст4пс	т	1000,00	52845,77
101-0526	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст5пс	т	1000,00	54119,01
101-0527	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст1сп	т	1000,00	56054,51
101-0528	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст2сп	т	1000,00	56232,72
101-0529	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст3сп	т	1000,00	65608,55
101-0530	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст4сп	т	1000,00	57668,06
101-0531	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст5сп	т	1000,00	59849,54
101-0532	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм, сталь марки Ст0	т	1000,00	43887,53
101-0533	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм, сталь марки Ст2кп	т	1000,00	47843,22
101-0534	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм, сталь марки Ст2пс	т	1000,00	48971,39
101-0535	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм, сталь марки Ст2сп	т	1000,00	51711,79
101-0536	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 2,2-2,5 мм, шириной 36-50 мм, сталь марки Ст0	т	1000,00	46221,67
101-0537	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 2,2-2,5 мм, шириной 36-50 мм, сталь марки Ст2кп	т	1000,00	48687,10
101-0538	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 2,2-2,5 мм, шириной 36-50 мм, сталь марки Ст2пс	т	1000,00	49241,84
101-0539	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 2,2-2,5 мм, шириной 36-50 мм, сталь марки Ст2сп	т	1000,00	52280,56
101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	1000,00	51111,43
<b>Группа: Лента стальная крепежная</b>				
101-2550	Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки ЛК-1	м	0,16	39,97
101-2551	Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки ЛК-2	м	0,20	46,42
101-2552	Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки ЛК-3	м	0,34	87,81
101-2553	Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки ЛК-4	м	0,20	45,61
<b>Группа: Проволока</b>				
101-1870	Проволока вязальная	кг	1,00	48,67
101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	1000,00	35158,44
101-0793	Проволока из легированной стали	т	1000,00	75213,15
101-1651	Проволока из легированной стали марки Св-07Х19Н10Б диаметром 1 мм	т	1000,00	81831,48
101-1652	Проволока из легированной стали марки Св-07Х19Н10Б диаметром 2 мм	т	1000,00	122730,53
101-1653	Проволока из легированной стали марки Св-07Х19Н10Б диаметром 3 мм	т	1000,00	127289,66
101-2554	Проволока из высоколегированной стали марки 12Х18Н9 диаметром 1,2 мм (для сеток)	т	1000,00	171536,66
101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	1000,00	60186,74
101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм	т	1000,00	55468,96
101-0796	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 5,5 мм	т	1000,00	73588,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0798	Проволока колочная одноосновная рифленая 2,8х2,3 мм, оцинкованная	т	1000,00	29698,56
101-6422	Спиральный барьер безопасности АКЛ Егоза-900 с комплектом кронштейнов, крепежей	м	1,30	2482,53
101-0799	Проволока светлая	т	1000,00	54883,34
101-0815	Проволока светлая диаметром 0,55 мм	т	1000,00	85046,79
101-0816	Проволока светлая диаметром 1,1 мм	т	1000,00	55955,47
101-0817	Проволока светлая диаметром 1,6 мм	т	1000,00	37541,52
101-0818	Проволока светлая диаметром 3,0 мм	т	1000,00	44629,78
101-0819	Проволока светлая диаметром 6,0-6,3 мм	т	1000,00	48957,42
101-3874	Проволока стальная жаростойкая	т	1000,00	92723,83
101-3873	Проволока стальная низкоуглеродистая вязальная	т	1000,00	42018,71
101-1806	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром 0,55 мм	т	1000,00	91222,40
101-1986	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром 0,8 мм	кг	1,00	63,56
101-1987	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром 2 мм	кг	1,00	62,67
101-2555	Проволока стальная низкоуглеродистая отожженная диаметром 0,8 мм	т	1000,00	70953,05
101-0810	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 0,55 мм	т	1000,00	66649,48
101-5457	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,1 мм	кг	1,00	70,45
101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,1 мм	т	1000,00	73575,79
101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,6 мм	т	1000,00	66744,22
101-4690	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 2,0 мм	т	1000,00	60689,39
101-1989	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 2,2 мм	т	1000,00	69251,58
101-3876	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 2,5 мм	т	1000,00	56391,69
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	1000,00	67096,97
101-1988	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 4 мм	кг	1,00	54,54
101-4691	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 5,0 мм	т	1000,00	61522,20
101-0814	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 6,0-6,3 мм	т	1000,00	67235,92
101-3877	Проволока стальная пружинная диаметром 1 мм	т	1000,00	88095,83
101-3878	Проволока стальная пружинная диаметром 2 мм	т	1000,00	74508,79
101-3879	Проволока стальная пружинная диаметром 6-8 мм	т	1000,00	63343,39
101-0820	Проволока черная диаметром 0,55 мм	т	1000,00	35867,62
101-5397	Проволока черная диаметром 1,0 мм	кг	1,00	43,93
101-0821	Проволока черная диаметром 1,1 мм	т	1000,00	35107,93
101-5434	Проволока черная диаметром 1,5 мм	кг	1,00	39,77
101-0822	Проволока черная диаметром 1,6 мм	т	1000,00	41664,78
101-4739	Проволока черная диаметром 1,8 мм	т	1000,00	38312,37
101-5435	Проволока черная диаметром 2,0 мм	кг	1,00	37,95
101-4740	Проволока черная диаметром 2,0 мм	т	1000,00	38629,55
101-4741	Проволока черная диаметром 2,5 мм	т	1000,00	37694,20
101-0823	Проволока черная диаметром 3 мм	т	1000,00	38605,36
101-0824	Проволока черная диаметром 6,0-6,3 мм	т	1000,00	39002,06
<b>Группа: Прокат круглый</b>				
101-2224	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 14,5 мм, сталь марки Ст3	100 кг	100,00	5493,85
101-2229	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 28 мм, сталь марки Ст3	100 кг	100,00	5598,86
101-2230	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 30 мм, сталь марки Ст3	100 кг	100,00	6446,53
101-2236	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 55 мм, сталь марки Ст3	100 кг	100,00	6093,54
<b>Группа: Прокат оцинкованный</b>				
101-1137	Оцинкованный прокат холоднокатаный с одинаковой толщиной покрытия цинком на каждой стороне, в листах мерных размеров толщиной 2,5 мм, категория по способности к вытяжке весьма глубокая, класс 1	т	1000,00	87041,90
101-1138	Оцинкованный прокат холоднокатаный с одинаковой толщиной покрытия цинком на каждой стороне, в листах мерных размеров толщиной 2,5 мм, категория по способности к вытяжке глубокая, класс 1	т	1000,00	88588,18



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа: Прокат рифленый</b>				
101-1109	Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 2,5 мм	т	1000,00	53367,68
101-1110	Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 3 мм	т	1000,00	52916,66
101-1111	Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 4 мм	т	1000,00	52405,41
101-1112	Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 6 мм	т	1000,00	52581,45
101-1113	Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 12 мм	т	1000,00	48915,74
101-1114	Прокат рифленый чечевичного рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 2,5 мм	т	1000,00	54290,61
101-1115	Прокат рифленый чечевичного рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 3 мм	т	1000,00	60905,57
101-1116	Прокат рифленый чечевичного рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 4 мм	т	1000,00	59722,43
101-1117	Прокат рифленый чечевичного рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 6 мм	т	1000,00	63200,19
101-1118	Прокат рифленый чечевичного рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 12 мм	т	1000,00	50458,40
<b>Группа: Прокат сортовой и фасонный горячекатаный</b>				
101-0964	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст0	т	1000,00	55769,47
101-0965	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст3кп	т	1000,00	53855,91
101-0966	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст4кп	т	1000,00	63699,71
101-0967	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст3пс	т	1000,00	57024,17
101-0968	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст4пс	т	1000,00	60343,52
101-0969	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст5пс	т	1000,00	61764,62
101-0970	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст6пс	т	1000,00	60941,71
101-0971	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст3сп	т	1000,00	58657,43
101-0972	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст4сп	т	1000,00	63517,56
101-0973	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст5сп	т	1000,00	64999,52
101-0974	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст6сп	т	1000,00	64217,06
101-0975	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	т	1000,00	51661,81
101-0976	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст3кп	т	1000,00	57990,59
101-0977	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст4кп	т	1000,00	58131,34
101-0978	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст3пс	т	1000,00	55345,54
101-0979	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст4пс	т	1000,00	54907,74
101-0980	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст5пс	т	1000,00	55431,82
101-0981	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст6пс	т	1000,00	55749,86
101-0982	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст3сп	т	1000,00	60589,59
101-0983	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст4сп	т	1000,00	58274,50
101-0984	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст5сп	т	1000,00	53809,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0985	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст6сп	т	1000,00	62546,87
101-3728	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, квадратный, размером до 10 мм, сталь марки Ст3пс	т	1000,00	60048,26
101-3729	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, квадратный, размером 11-20 мм, сталь марки Ст3пс	т	1000,00	58049,52
101-3730	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, квадратный, размером 21-50 мм, сталь марки Ст3пс	т	1000,00	60087,76
101-0986	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст0	т	1000,00	54770,86
101-0987	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст3кп	т	1000,00	49597,80
101-0988	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст4кп	т	1000,00	53005,28
101-0989	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст3пс	т	1000,00	53020,17
101-0990	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст4пс	т	1000,00	53591,96
101-0991	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст5пс	т	1000,00	54793,57
101-0992	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст6пс	т	1000,00	53873,54
101-0993	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст3сп	т	1000,00	57673,30
101-0994	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст4сп	т	1000,00	56383,39
101-0995	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст5сп	т	1000,00	54008,52
101-0996	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст6сп	т	1000,00	55016,22
101-0997	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст0	т	1000,00	53478,69
101-0998	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст3кп	т	1000,00	51183,54
101-0999	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст4кп	т	1000,00	51646,88
101-1000	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст3пс	т	1000,00	53900,27
101-1001	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст4пс	т	1000,00	52431,17
101-1002	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст5пс	т	1000,00	53506,49
101-1003	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст6пс	т	1000,00	52667,38
101-1004	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст3сп	т	1000,00	54031,23
101-1005	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст4сп	т	1000,00	52707,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1006	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст5сп	т	1000,00	54347,26
101-1007	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст6сп	т	1000,00	53360,86
101-1088	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С235	т	1000,00	60897,51
101-1089	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С245	т	1000,00	63019,52
101-1090	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С255	т	1000,00	58692,41
101-1091	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С285	т	1000,00	54501,49
101-1092	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С345	т	1000,00	57208,67
101-1093	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С345к	т	1000,00	71251,95
101-1094	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С375	т	1000,00	58331,77
<b>Группа: Прокат толстолистовой</b>				
101-1119	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С235	т	1000,00	53204,70
101-1120	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С245	т	1000,00	60947,05
101-1121	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С255	т	1000,00	61589,17
101-1122	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С345	т	1000,00	62556,64
101-1123	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С345к	т	1000,00	72447,35
101-1124	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С375	т	1000,00	67700,75
101-1125	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С440	т	1000,00	74068,79
101-1126	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С590	т	1000,00	86511,79
101-1127	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С590к	т	1000,00	111107,08
101-1128	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезными кромками, толщиной 9-12 мм, улучшенной плоскостности и повышенной точности прокатки из углеродистой стали обыкновенного качества, марки Ст0	т	1000,00	52400,99
101-1129	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезными кромками, толщиной 9-12 мм, улучшенной плоскостности и повышенной точности прокатки из углеродистой стали обыкновенного качества, марки Ст3сп	т	1000,00	57892,75
<b>Группа: Прокат тонколистовой</b>				
101-1130	Прокат тонколистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной от 1200 до 1300 мм, толщиной 3,2-3,9 мм, сталь марки С235	т	1000,00	35631,64
101-1131	Прокат тонколистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной от 1200 до 1300 мм, толщиной 3,2-3,9 мм, сталь марки С255	т	1000,00	57868,21
101-1132	Прокат тонколистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной от 1200 до 1300 мм, толщиной 3,2-3,9 мм, сталь марки С345	т	1000,00	61336,69
101-1133	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	т	1000,00	58428,30
101-1134	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, холоднокатаный	т	1000,00	62311,35
<b>Группа: Прокат широкополосный</b>				
101-1084	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали С345 толщиной до 14 мм	т	1000,00	58152,40
101-1085	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали С345 толщиной свыше 14 мм	т	1000,00	53351,96
101-1086	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали С375 толщиной до 14 мм	т	1000,00	55771,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1087	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали С375 толщиной свыше 14 мм	т	1000,00	53541,35
101-1135	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной обычной точности изготовления толщиной 9-12 мм, марки Ст0	т	1000,00	52297,56
101-1136	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной обычной точности изготовления толщиной 9-12 мм, марки СтЗсп	т	1000,00	53490,48
101-1803	Сталь широкополосная толщиной 10-12 мм спокойная СтЗсп	т	1000,00	55143,09
<b>Группа: Просечно-вытяжной прокат</b>				
101-1066	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 500 мм, толщиной 4 мм	т	1000,00	53941,13
101-1067	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 500 мм, толщиной 5 мм	т	1000,00	55157,10
101-1068	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 500 мм, толщиной 6 мм	т	1000,00	52528,19
101-1069	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 600 мм, толщиной 4 мм	т	1000,00	59520,05
101-1070	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 600 мм, толщиной 5 мм	т	1000,00	53356,06
101-1071	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 600 мм, толщиной 6 мм	т	1000,00	51556,19
101-1072	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 700 мм, толщиной 4 мм	т	1000,00	58861,15
101-1073	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 700 мм, толщиной 5 мм	т	1000,00	53305,62
101-1074	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 700 мм, толщиной 6 мм	т	1000,00	51156,46
101-1075	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 800 мм, толщиной 4 мм	т	1000,00	58289,54
101-1076	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 800 мм, толщиной 5 мм	т	1000,00	52816,87
101-1077	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 800 мм, толщиной 6 мм	т	1000,00	50986,57
101-1078	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 900 мм, толщиной 4 мм	т	1000,00	58247,09
101-1079	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 900 мм, толщиной 5 мм	т	1000,00	52300,72
101-1080	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 900 мм, толщиной 6 мм	т	1000,00	53253,52
101-1081	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 1000 мм, толщиной 4 мм	т	1000,00	54357,76
101-1082	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 1000 мм, толщиной 5 мм	т	1000,00	52067,16
101-1083	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 1000 мм, толщиной 6 мм	т	1000,00	49758,74
<b>Группа: Профили гнутые</b>				
101-0826	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката толщиной 3,9 мм	т	1000,00	56130,02
101-0827	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката толщиной 7,8 мм	т	1000,00	55771,14
101-0828	Профили гнутые стальные из холоднокатаного листового проката толщиной 3,9 мм	т	1000,00	71094,73
101-0829	Профили с трапециевидными гофрами из оцинкованного проката	т	1000,00	69859,32
101-1139	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката марки СтЗсп, нормальной точности прокатки, немерной длины толщиной 7-8 мм	т	1000,00	55738,08
101-1736	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	1000,00	54715,38
101-1737	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	1000,00	103209,76
101-1738	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	1000,00	49994,63
101-1739	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	1000,00	49770,42
<b>Группа: Профили фасонные</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1140	Профили фасонные горячекатаные длиной 1 м, шпунтовой плоский, из стали марки СтЗсп, массой от 50 кг до 100 кг, ШП-1	т	1000,00	38122,37
101-1141	Профили фасонные горячекатаные длиной 1 м, шпунтовой плоский, из стали марки СтЗсп, массой от 50 кг до 100 кг, ШК-1	т	1000,00	38130,72
101-1142	Профили фасонные горячекатаные для оконных и фонарных переплетов из стали марки СтЗкп2, массой от 1 до 2,5 кг	т	1000,00	40167,58
101-1143	Профили фасонные горячекатаные для оконных и фонарных переплетов из стали марки СтЗкп2, массой от 2,5 до 4 кг	т	1000,00	38833,11
101-1144	Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5 массой от 50 до 100 кг, сталь марки СтЗкп1	т	1000,00	45468,85
101-1145	Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5 массой от 50 до 100 кг, сталь марки 16ХГ	т	1000,00	72092,00
101-5211	Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л5-УМ, сталь марки С255	т	1000,00	47212,64
101-1146	Профили фасонные горячекатаные для фонарных переплетов и оконных панелей промышленных зданий из стали СтЗкп2 массой от 1 до 2,5 кг	т	1000,00	46642,12
101-1147	Профили фасонные горячекатаные для фонарных переплетов и оконных панелей промышленных зданий из стали СтЗкп2 массой от 2,5 до 4 кг	т	1000,00	46013,07
101-1767	Профиль шляпный ПШ-28 из оцинкованной стали	п.м	1,49	150,94
<b>Группа: Швеллеры</b>				
101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	1000,00	65036,45
101-1020	Швеллеры № 40 из стали марки СтЗкп	т	1000,00	68556,98
101-1021	Швеллеры № 40 из стали марки Ст4кп	т	1000,00	70814,93
101-1022	Швеллеры № 40 из стали марки СтЗпс	т	1000,00	73137,03
101-1023	Швеллеры № 40 из стали марки Ст4пс	т	1000,00	73635,52
101-1024	Швеллеры № 40 из стали марки Ст5пс	т	1000,00	76031,87
101-1025	Швеллеры № 40 из стали марки Ст6пс	т	1000,00	75340,56
101-1026	Швеллеры № 40 из стали марки СтЗсп	т	1000,00	75531,50
101-1027	Швеллеры № 40 из стали марки Ст4сп	т	1000,00	77710,51
101-1028	Швеллеры № 40 из стали марки Ст5сп	т	1000,00	78209,33
101-1029	Швеллеры № 40 из стали марки Ст6сп	т	1000,00	78665,12
101-2241	Швеллеры № 30 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С235	т	1000,00	74963,29
101-1102	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С235	т	1000,00	71443,57
101-1103	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С245	т	1000,00	57485,61
101-1104	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С255	т	1000,00	58777,10
101-1105	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С285	т	1000,00	59609,31
101-1106	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С345	т	1000,00	61659,70
101-1107	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С345к	т	1000,00	77016,05
101-1108	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С375	т	1000,00	61749,93
101-1499	Швеллеры марки АШЭ-65-9-35	м	1,15	366,61
101-1500	Швеллеры марки АШЭ-100-9-35	м	1,26	400,57
101-1501	Швеллеры марки АШЭ-120-10-42	м	1,40	447,11
101-1502	Швеллеры марки АШЭ-140-10-42	м	1,50	492,81
101-1503	Швеллеры марки АШЭ-170-12-45	м	1,70	588,19
101-1709	Швеллеры металлические 80х50х4 мм	т	1000,00	67587,15
101-1658	Швеллеры № 4 сталь марки СтЗпс5	т	1000,00	66759,58
101-1643	Швеллеры № 5, 6 сталь марки СтЗпс5	т	1000,00	62694,83
101-1676	Швеллеры № 5-8 сталь марки 18сп	т	1000,00	56272,96
101-3683	Швеллеры № 6,5 сталь марки СтЗпс	т	1000,00	58688,31
101-3684	Швеллеры № 8 сталь марки СтЗпс	т	1000,00	63574,01
101-3685	Швеллеры № 10 сталь марки СтЗпс	т	1000,00	64064,08
101-1644	Швеллеры № 10 сталь марки СтЗпс5	т	1000,00	64108,65
101-5283	Швеллеры № 10 сталь марки ВССтЗпс5	т	1000,00	65541,13
101-1783	Швеллеры № 10-14 сталь марки 18сп	т	1000,00	63516,83
101-3686	Швеллеры № 12 сталь марки СтЗпс	т	1000,00	57923,91
101-1694	Швеллеры № 12 сталь марки ВСЗпс5	т	1000,00	64175,04
101-5284	Швеллеры №12 сталь марки ВССтЗпс5	т	1000,00	58662,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3687	Швеллеры № 14 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	54894,95
101-3688	Швеллеры № 16 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	55020,32
101-1646	Швеллеры № 16 сталь марки Ст3пс5	т	1000,00	65939,67
101-3694	Швеллеры № 16-18 сталь марки Ст3сп	т	1000,00	59131,32
101-1871	Швеллеры № 16-24 сталь марки 18сп	т	1000,00	62210,07
101-1802	Швеллеры № 16-24 сталь марки 18пс	т	1000,00	60838,69
101-3689	Швеллеры № 18 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	57577,74
101-3690	Швеллеры № 20 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	51283,37
101-3691	Швеллеры № 22 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	53411,11
101-3692	Швеллеры № 24 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	53554,83
101-3693	Швеллеры № 26 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	53123,24
101-5281	Швеллеры № 27 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	54815,03
101-5282	Швеллеры № 30 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	56680,68
101-1923	Сталь швеллерная № 4	т	1000,00	83483,06
101-6780	Сталь швеллерная обычная, марки 18кп 18пс, 18гпс № 5-10	т	1000,00	59909,62
101-6781	Сталь швеллерная обычная, марки 18кп 18пс, 18гпс № 12-40	т	1000,00	52987,92
101-6782	Сталь швеллерная обычная, марки 18сп № 5-10	т	1000,00	59061,64
101-6783	Сталь швеллерная обычная, марки 18сп № 12-40	т	1000,00	51278,15
101-6784	Сталь швеллерная обычная, марки Ст0 № 5-10	т	1000,00	57724,51
101-6785	Сталь швеллерная обычная, марки Ст0 № 12-40	т	1000,00	56866,72
101-6786	Сталь швеллерная обычная, марки Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс №5-10	т	1000,00	57805,26
101-6787	Сталь швеллерная обычная, марки Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс №12-40	т	1000,00	52719,79
101-6788	Сталь швеллерная обычная, марки Ст1сп-Ст6сп №5-10	т	1000,00	58277,73
101-6789	Сталь швеллерная обычная, марки Ст1сп-Ст6сп №12-40	т	1000,00	57501,06
101-2255	Сталь швеллерная, марки Ст3, перфорированная ШП 32х16 мм	м	1,15	158,69
101-2257	Сталь швеллерная, марки Ст3, перфорированная ШП 60х35 мм	м	2,20	309,02
<b>Подраздел: Материалы для сварочных работ</b>				
<b>Группа: Сварочные материалы</b>				
101-2556	Смесь зажигательная для термитной сварки	кг	1,00	401,16
101-2557	Патроны термитные со спичками	компл.	0,03	455,35
101-6849	Патроны термитные ПАС-95	шт	0,12	531,68
101-5809	Патроны термитные ПАС-120	шт	0,14	658,07
101-5810	Патроны термитные ПАС-300	шт	0,44	1052,17
101-6850	Патроны термитные ПАС-150	шт	0,16	701,10
101-6851	Патроны термитные ПАС-185	шт	0,30	742,03
101-6852	Патроны термитные ПАС-240	шт	0,36	839,82
101-6853	Патроны термитные ПАС-400	шт	0,58	1136,08
101-6854	Патроны термитные ПАС-500	шт	0,58	1323,52
101-6855	Патроны термитные ПАС-600	шт	0,75	1493,40
101-6856	Термоспички (20 шт.)	10 шт	-	3289,25
101-2558	Присадки для термитной сварки	шт	1,18	194,19
101-3982	Термит сварочный	т	1000,00	4032768,98
101-3269	Феррофосфор электротермический ФФ-20-6	кг	1,00	59,09
<b>Группа: Проволока и пластины сварочные</b>				
101-2972	Проволока сварочная легированная омедненная СВ08Г2С диаметром 1,2 мм	т	1000,00	95934,04
101-2973	Проволока сварочная легированная омедненная СВ08Г2С диаметром 1,6 мм	т	1000,00	110444,13
101-5406	Проволока медная толщиной 1-1,5 мм	кг	1,00	258,91
101-1878	Проволока сварочная легированная	кг	1,00	70,80
101-0806	Проволока сварочная легированная диаметром 2 мм	т	1000,00	57868,79
101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	1000,00	54365,73
101-0808	Проволока сварочная легированная диаметром 12 мм	т	1000,00	66465,96
101-5729	Проволока сварочная высоколегированная СВ04Х19Н11М3, диаметром 1 мм	кг	1,00	868,73
101-5730	Проволока сварочная высоколегированная СВ04Х19Н11М3, диаметром 3 мм	кг	1,00	747,33
101-5731	Проволока сварочная высоколегированная СВ04Х19Н11М3, диаметром 4 мм	кг	1,00	718,88
101-5732	Проволока сварочная высоколегированная СВ04Х19Н11М3, диаметром 5 мм	кг	1,00	646,60
101-2126	Проволока сварочная СВ08А	кг	1,00	70,36
101-5733	Проволока сварочная низкоуглеродистая марки СВ08, СВ08А, диаметром 2 мм	т	1000,00	58198,19
101-5734	Проволока сварочная низкоуглеродистая марки СВ08, СВ08А, диаметром 3 мм	т	1000,00	63809,20
101-5735	Проволока сварочная низкоуглеродистая марки СВ08, СВ08А, диаметром 4 мм	т	1000,00	58839,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5736	Проволока сварочная низкоуглеродистая марки СВ08, СВ08А, диаметром 5 мм	т	1000,00	57439,03
101-2115	Проволока сварочная диаметром 1,6 мм СВ08Х19Н10Г2Б	кг	1,00	635,77
101-2111	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ08Г2С	кг	1,00	86,57
101-2112	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ08ХМФ	кг	1,00	388,45
101-2113	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ08ХМФА	кг	1,00	364,03
101-2114	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ04Х19Н11М3	кг	1,00	434,49
101-2127	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ08Х20Н9	кг	1,00	509,66
101-2119	Проволока сварочная L-56 диаметром 1,14 мм	т	1000,00	1218929,39
101-2266	Проволока сварочная «Thyssen K-Nova» диаметром 0,9 мм	т	1000,00	58274,85
101-0802	Проволока порошковая для дуговой сварки	т	1000,00	165180,04
101-2118	Проволока порошковая для дуговой сварки вертикальных швов	т	1000,00	101972,84
101-2116	Проволока порошковая «Innershild» NR-207 диаметром 1,73 мм	т	1000,00	1460740,94
101-2117	Проволока порошковая «Innershild» NR-208Н диаметром 2,0 мм	т	1000,00	1726497,47
101-7331	Проволока порошковая ОК Tubrod 15.19 диаметром 1,2 мм	т	1000,00	371962,80
101-0803	Проволока наплавочная диаметром 2 мм марки ПП-Нп-30Х4Г2М	т	1000,00	144806,98
101-0804	Проволока наплавочная диаметром 3 мм марки ПП-Нп-19СТ	т	1000,00	255909,74
101-0805	Проволока наплавочная диаметром 8 мм, марка ПП-Нп-30Х4В2М2ФС	т	1000,00	594726,99
101-1598	Пруток из лантанированного вольфрама диаметром 1,6-3 мм марки ВЛ	кг	1,00	6429,50
101-2559	Сварочная проволока СВАК5	т	1000,00	98949,99
101-2560	Сварочная проволока для сварки магистральных нефтепроводов, класс прочности труб до 52	т	1000,00	62586,64
101-2561	Сварочная проволока для сварки магистральных нефтепроводов, класс прочности труб до 60	т	1000,00	81385,49
<b>Группа: Флюсы</b>				
101-6819	Флюс для пайки меди (для твердого припоя)	кг	1,01	925,56
101-2562	Флюс АН-47	т	1010,00	47019,14
101-2563	Флюс АН-22	т	1010,00	53361,53
101-2564	Флюс АН-348а	т	1010,00	44116,87
101-2565	Флюс АН-348а	кг	1,01	37,40
101-2566	Флюс АНК-45	т	1010,00	234168,33
101-2567	Флюс ВАМИ	кг	1,01	107,21
101-5771	Флюс ВК-16	кг	1,01	1808,96
101-2568	Флюс ЛТИ-1	кг	1,01	158,27
101-2569	Флюс ОФ6	кг	1,01	121,30
101-5772	Флюс ПВ-200	кг	1,01	2080,24
101-5773	Флюс ПВ-201	кг	1,01	2152,84
101-5774	Флюс ПВ-209	кг	1,01	2152,23
101-2570	Флюс ФКДТ	кг	1,01	751,21
101-2571	Флюс ФКСП	кг	1,01	825,15
101-5424	Флюс ФК-235	кг	1,01	2279,29
101-5776	Флюс ФК-250	кг	1,01	1852,36
<b>Группа: Электроды</b>				
101-1504	Электроды диаметром 2 мм Э42	т	1140,00	104615,92
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	1140,00	110905,02
101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	1,14	108,77
101-1521	Электроды диаметром 5 мм Э42	т	1140,00	103537,78
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	1140,00	104919,54
101-1537	Электроды диаметром 8 мм Э42	т	1140,00	91419,14
101-1505	Электроды диаметром 2 мм Э42А	т	1140,00	164466,59
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	1140,00	105079,20
101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	1140,00	157488,70
101-1530	Электроды диаметром 6 мм Э42А	т	1140,00	97493,34
101-1538	Электроды диаметром 8 мм Э42А	т	1140,00	95281,09
101-1506	Электроды диаметром 2 мм Э46	т	1140,00	167193,51
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	1140,00	147648,37
101-2739	Электроды диаметром 4 мм Э46	кг	1,14	127,85
101-1523	Электроды диаметром 5 мм Э46	т	1140,00	126062,61
101-1531	Электроды диаметром 6 мм Э46	т	1140,00	92693,25
101-1539	Электроды диаметром 8 мм Э46	т	1140,00	83253,59
101-1507	Электроды диаметром 2 мм Э46А	т	1140,00	159836,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1516	Электроды диаметром 4 мм Э46А	т	1140,00	98212,88
101-1524	Электроды диаметром 5 мм Э46А	т	1140,00	91966,16
101-1532	Электроды диаметром 6 мм Э46А	т	1140,00	104389,65
101-1540	Электроды диаметром 8 мм Э46А	т	1140,00	100524,62
101-1508	Электроды диаметром 2 мм Э50	т	1140,00	157688,77
101-1517	Электроды диаметром 4 мм Э50	т	1140,00	105418,49
101-1688	Электроды диаметром 4 мм Э50	кг	1,14	104,64
101-1525	Электроды диаметром 5 мм Э50	т	1140,00	100798,22
101-1533	Электроды диаметром 6 мм Э50	т	1140,00	97685,79
101-1541	Электроды диаметром 8 мм Э50	т	1140,00	98343,58
101-1509	Электроды диаметром 2 мм Э50А	т	1140,00	285091,00
101-1518	Электроды диаметром 4 мм Э50А	т	1140,00	110404,58
101-1526	Электроды диаметром 5 мм Э50А	т	1140,00	168272,39
101-1534	Электроды диаметром 6 мм Э50А	т	1140,00	118402,30
101-1542	Электроды диаметром 8 мм Э50А	т	1140,00	116472,96
101-1510	Электроды диаметром 2 мм Э55	т	1140,00	256331,67
101-1512	Электроды диаметром 3 мм Э55	т	1140,00	122893,82
101-1519	Электроды диаметром 4 мм Э55	т	1140,00	117485,63
101-1527	Электроды диаметром 5 мм Э55	т	1140,00	130942,28
101-1535	Электроды диаметром 6 мм Э55	т	1140,00	105198,38
101-1543	Электроды диаметром 8 мм Э55	т	1140,00	113215,27
101-1511	Электроды диаметром 2 мм Э60	т	1140,00	269826,92
101-1520	Электроды диаметром 4 мм Э60	т	1140,00	114197,92
101-1528	Электроды диаметром 5 мм Э60	т	1140,00	109913,60
101-1536	Электроды диаметром 6 мм Э60	т	1140,00	120414,61
101-1544	Электроды диаметром 8 мм Э60	т	1140,00	118159,36
101-1922	Электроды диаметром 3 мм ЭА 400/10У	кг	1,14	998,01
101-2120	Электроды диаметром 4 мм ТМЛ-3У	т	1140,00	200989,72
101-2121	Электроды диаметром 5 мм ЛПС	т	1140,00	226868,93
101-2122	Электроды диаметром 6 мм ЛПС	т	1140,00	197896,01
101-2123	Электроды диаметром 7 мм ЛПС	т	1140,00	193627,20
101-2124	Электроды диаметром 5 мм ЭПС-5	т	1140,00	699532,98
101-2125	Электроды диаметром 7 мм ЭПР-1	т	1140,00	197052,17
101-2572	Электроды для сварки магистральных газонефтепроводов	т	1140,00	173193,58
101-0740	Электроды с основным покрытием диаметром 2,5 мм Э42А	т	1140,00	167196,20
101-0741	Электроды с основным покрытием диаметром 3 мм Э42А	т	1140,00	158469,42
101-0742	Электроды с основным покрытием диаметром 3 мм Э50А	т	1140,00	142537,71
101-0743	Электроды с основным покрытием диаметром 4 мм Э50А	т	1140,00	130606,18
101-0744	Электроды с основным покрытием диаметром 4 мм Э60А	т	1140,00	155329,10
101-0745	Электроды с целлюлозным покрытием диаметром 3 мм Э50	т	1140,00	100967,62
101-0746	Электроды с целлюлозным покрытием диаметром 4 мм Э50	т	1140,00	86143,98
101-4742	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 3 мм ЦЧ-4	кг	1,14	3420,87
101-4743	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 4 мм ЦЧ-4	кг	1,14	2902,91
101-4744	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 5 мм ЦЧ-4	кг	1,14	1382,45
101-4745	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 3 мм МНЧ-2	кг	1,14	3531,35
101-4746	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 4 мм МНЧ-2	кг	1,14	3373,98
101-4747	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 5 мм МНЧ-2	кг	1,14	3354,25
101-4748	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 3 мм ОЗЧ-2	кг	1,14	1115,10
101-4749	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 4 мм ОЗЧ-2	кг	1,14	1033,02
101-4750	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 3 мм ОЗЧ-3	кг	1,14	6665,69
101-4751	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 4 мм ОЗЧ-3	кг	1,14	6703,64
101-4752	Электроды для сварки цветных металлов диаметром 3 мм ОЗА-2	кг	1,14	1883,27
101-4753	Электроды для сварки цветных металлов диаметром 4 мм ОЗА-2	кг	1,14	1764,29
101-4754	Электроды для сварки цветных металлов диаметром 4 мм ОЗБ-2М	кг	1,14	1117,94
101-4755	Электроды для сварки цветных металлов диаметром 3 мм Комсомолец-100	кг	1,14	688,45
101-4756	Электроды для сварки цветных металлов диаметром 4 мм Комсомолец-100	кг	1,14	678,92
101-4757	Электроды для сварки цветных металлов диаметром 5 мм Комсомолец-100	кг	1,14	677,70
101-5432	Электроды для сварки цветных металлов диаметром 4 мм ОЗАНА-1	кг	1,14	1609,28
101-4758	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 2 мм ЦЛ-11	кг	1,14	1164,90
101-4759	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм ЦЛ-11	кг	1,14	484,60
101-4760	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ЦЛ-11	кг	1,14	590,64
101-4761	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм ЦЛ-11	кг	1,14	490,08
101-4762	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 2 мм ЦТ-15	кг	1,14	1201,79
101-4763	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм ЦТ-15	кг	1,14	567,89
101-4764	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ЦТ-15	кг	1,14	610,56
101-4765	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм ЦТ-15	кг	1,14	567,89



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4766	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 2 мм ЭА-395/9	кг	1,14	3234,76
101-4767	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм ЭА-395/9	кг	1,14	1584,42
101-4768	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ЭА-395/9	кг	1,14	1510,40
101-4769	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм ЭА-395/9	кг	1,14	1685,99
101-4770	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 2 мм ЭА-400/10	кг	1,14	1434,30
101-4771	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм ЭА-400/10	кг	1,14	1146,13
101-4772	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ЭА-400/10	кг	1,14	806,70
101-4773	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм ЭА-400/10	кг	1,14	811,28
101-4774	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 2 мм ОЗЛ-6	кг	1,14	1244,96
101-4775	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм ОЗЛ-6	кг	1,14	647,45
101-4776	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ОЗЛ-6	кг	1,14	618,47
101-4777	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм ОЗЛ-6	кг	1,14	621,67
101-4778	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 2 мм ОЗЛ-8	кг	1,14	1191,99
101-4779	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм ОЗЛ-8	кг	1,14	492,88
101-4780	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ОЗЛ-8	кг	1,14	487,75
101-4781	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм ОЗЛ-8	кг	1,14	488,55
101-4782	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм ОЗЛ-25Б	кг	1,14	4569,56
101-4783	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ОЗЛ-25Б	кг	1,14	4498,39
101-4784	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм АНЖР-1	кг	1,14	5712,32
101-4785	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм АНЖР-1	кг	1,14	5643,45
101-4786	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм АНЖР-1	кг	1,14	5646,80
101-4787	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм АНЖР-2	кг	1,14	4138,49
101-4788	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм АНЖР-2	кг	1,14	3990,15
101-4789	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм АНЖР-2	кг	1,14	4171,68
101-4002	Электроды ЭА-395	кг	1,14	214,15
101-5758	Электроды ЭА-400/10Т, тип Э-07Х19Н11М3Г2Ф, диаметр 3 мм	кг	1,14	901,85
101-5759	Электроды ЭА-400/10Т, тип Э-07Х19Н11М3Г2Ф, диаметр 4 мм	кг	1,14	791,24
101-5760	Электроды ЭА-400/10Т, тип Э-07Х19Н11М3Г2Ф, диаметр 5 мм	кг	1,14	760,66
101-2199	Электроды ЭА-898/21Б	кг	1,14	181,26
101-5761	Электроды ЭА-981/15, тип Э-09Х15Н25М6Г2Ф, диаметр 3 мм	кг	1,14	1721,56
101-5762	Электроды ЭА-981/15, тип Э-09Х15Н25М6Г2Ф, диаметр 4 мм	кг	1,14	1709,26
101-5763	Электроды ЭА-981/15, тип Э-09Х15Н25М6Г2Ф, диаметр 5 мм	кг	1,14	1713,77
101-2200	Электроды ПТ-30	кг	1,14	366,53
101-2208	Электроды ЗИО-8	кг	1,14	520,72
101-5764	Электроды ЗИО-8, тип Э-10Х25Н13Г2, диаметр 3 мм	кг	1,14	744,48
101-5765	Электроды ЗИО-8, тип Э-10Х25Н13Г2, диаметр 4 мм	кг	1,14	760,38
101-5766	Электроды ЗИО-8, тип Э-10Х25Н13Г2, диаметр 5 мм	кг	1,14	737,43
101-3999	Электроды ЦТ-15	кг	1,14	418,17
101-5767	Электроды ЦТ-15, тип Э-08Х19Н10Г2Б, диаметр 2,5 мм	кг	1,14	957,73
101-5768	Электроды ЦТ-15, тип Э-08Х19Н10Г2Б, диаметр 3 мм	кг	1,14	886,68
101-5769	Электроды ЦТ-15, тип Э-08Х19Н10Г2Б, диаметр 4 мм	кг	1,14	1000,86
101-5770	Электроды ЦТ-15, тип Э-08Х19Н10Г2Б, диаметр 5 мм	кг	1,14	898,93
101-4000	Электроды ЦТ-26	кг	1,14	318,82
101-3997	Электроды ЦЛ-20	кг	1,14	466,18
101-3998	Электроды ЦЛ-39	кг	1,14	221,66
101-5775	Электроды ЦЛ-39, тип Э-09Х1МФ, диаметр 2,5 мм	кг	1,14	268,06
101-4001	Электроды ЦУ-5	кг	1,14	141,64
101-3994	Электроды ТМУ-21	кг	1,14	138,02
101-5743	Электроды ТМУ-21У, тип Э50А, диаметр 2,5 мм	кг	1,14	201,62
101-5744	Электроды ТМУ-21У, тип Э50А, диаметр 3 мм	кг	1,14	170,98
101-5745	Электроды ТМУ-21У, тип Э50А, диаметр 4 мм	кг	1,14	166,01
101-5746	Электроды ТМУ-21У, тип Э50А, диаметр 5 мм	кг	1,14	127,39
101-5747	Электроды ТМУ-46, тип Э46А, диаметр 2,5 мм	кг	1,14	153,22
101-5748	Электроды ТМУ-46, тип Э46А, диаметр 3 мм	кг	1,14	142,15
101-5749	Электроды ТМЛ-1У, тип Э-09Х1М, диаметр 3 мм	кг	1,14	158,77
101-5750	Электроды ТМЛ-1У, тип Э-09Х1М, диаметр 4 мм	кг	1,14	152,97
101-5751	Электроды ТМЛ-1У, тип Э-09Х1М, диаметр 5 мм	кг	1,14	136,05
101-3993	Электроды ТМЛ-3У	кг	1,14	207,77
101-5752	Электроды ТМЛ-3У, тип Э-09Х1МФ, диаметр 5 мм	кг	1,14	264,31
101-5753	Электроды ТМЛ-3У, тип Э-09Х1МФ, диаметр 3 мм	т	1140,00	166098,61
101-5754	Электроды ТМЛ-3У, тип Э-09Х1МФ, диаметр 5 мм	т	1140,00	281097,57
101-5755	Электроды ТМЛ-5, тип Э-06Х1М, диаметр 3 мм	кг	1,14	163,88
101-5756	Электроды ТМЛ-5, тип Э-06Х1М, диаметр 4 мм	кг	1,14	156,75
101-5757	Электроды ТМЛ-5, тип Э-06Х1М, диаметр 5 мм	кг	1,14	151,78
101-3991	Электроды АНВ-20	т	1140,00	336175,18
101-5737	Электроды АНО-4, тип Э46, диаметр 3 мм	кг	1,14	160,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5738	Электроды АНО-4, тип Э46, диаметр 4 мм	кг	1,14	149,66
101-5739	Электроды АНО-4, тип Э46, диаметр 5 мм	кг	1,14	154,86
101-3061	Электроды АНО-21, диаметр 4 мм	кг	1,14	156,59
101-3079	Электроды АНО-36, диаметр 3 мм	кг	1,14	134,93
101-3080	Электроды АНО-36, диаметр 4 мм	кг	1,14	129,51
101-5740	Электроды АНО-ТМ, диаметр 2 мм	кг	1,14	319,67
101-5741	Электроды АНО-ТМ, диаметр 2,5 мм	кг	1,14	214,56
101-5742	Электроды АНО-ТМ, диаметр 5 мм	кг	1,14	244,08
101-2225	Электроды ОЗЛ-6, тип Э-10Х28Н12Г2	кг	1,14	597,50
101-6820	Электроды ОЗР-1, диаметр 3-5 мм	т	1140,00	137376,67
101-3995	Электроды УОНИ 13/45	кг	1,14	134,44
101-3996	Электроды УОНИ 13/55	кг	1,14	146,82
101-6821	Электроды УОНИ 13/85У, диаметр 5 мм	т	1140,00	148641,70
101-6822	Электроды Т-590, диаметр 4 мм	т	1140,00	157378,34
101-6823	Электроды Т-620, диаметр 4 мм	т	1140,00	149083,87
101-3992	Электроды МР-3	кг	1,14	145,60
101-2057	Электроды угольные	кг	1,14	604,07
101-7149	Электроды угольные, марка СК, диаметр 18 мм	кг	1,14	575,68
101-2812	Электроды угольные омедненные диаметром 8 мм	кг	1,14	1893,00
101-5814	Электроды ОК-46	кг	1,14	149,02
101-4205	Электроды ОК 74.70 4 (6)	кг	1,14	104,64
<b>Подраздел: Метизы</b>				
<b>Группа: Болты</b>				
101-1929	Болты анкерные	т	1120,00	172285,81
101-2877	Болт анкерный диаметром 12 мм	шт	0,03	47,17
101-2878	Болт анкерный для крепления искусственной дорожной неровности	шт	0,03	68,56
101-2880	Болты анкерные М 28х60	шт	0,03	29,09
101-7259	Анкер-болт Mungo М3 10х130 мм	100 шт	-	7871,64
101-6790	Анкер-болт для крепления кронштейнов размер 10х100 мм	100 шт	9,50	1141,33
101-6713	Анкер забивной стальной М6	100 шт	-	270,63
101-6714	Анкер забивной стальной М8 "Сонет"	100 шт	-	888,91
101-4955	Анкер забивной М8	100 шт	-	338,98
101-4956	Анкер забивной М10	100 шт	-	460,52
101-4864	Анкер марки Keil AA T d=15,со стопорным винтом М6*23.5 А4, с гайкой фиксатором А4	100 шт	-	30089,09
101-4463	Болт анкерный с гайкой, размер 8,0х40 мм	100 шт	-	450,64
101-4464	Болт анкерный с гайкой, размер 8,0х65 мм	100 шт	-	602,26
101-4465	Болт анкерный с гайкой, размер 8,0х85 мм	100 шт	-	994,83
101-4466	Болт анкерный с гайкой, размер 10,0х40 мм	100 шт	-	714,76
101-4467	Болт анкерный с гайкой, размер 10,0х50 мм	100 шт	-	772,07
101-4468	Болт анкерный с гайкой, размер 10,0х60 мм	100 шт	-	888,45
101-4469	Болт анкерный с гайкой, размер 10,0х75 мм	100 шт	-	1785,17
101-3137	Болт анкерный с гайкой, размер 10,0х95 мм	100 шт	-	1390,19
101-4471	Болт анкерный с гайкой, размер 12,0х60 мм	100 шт	-	1418,50
101-3138	Болт анкерный с гайкой, размер 12,0х100 мм	100 шт	-	1893,73
101-4473	Болт анкерный с гайкой, размер 12,0х130 мм	100 шт	-	4019,20
101-4474	Болт анкерный с гайкой, размер 16,0х110 мм	100 шт	-	2720,18
101-4475	Болт анкерный с гайкой, размер 16,0х150 мм	100 шт	-	3071,66
101-4476	Болт анкерный с гайкой, размер 16,0х180 мм	100 шт	-	5357,41
101-4477	Болт анкерный с гайкой, размер 16,0х220 мм	100 шт	-	6080,02
101-4478	Болт анкерный с гайкой, размер 20,0х110 мм	100 шт	-	4978,67
101-4479	Болт анкерный с гайкой, размер 20,0х150 мм	100 шт	-	7626,20
101-3908	Болты анкерные U-образные	т	1120,00	119770,38
101-2066	Болты анкерные оцинкованные	кг	1,12	159,20
101-5885	Коннектор пластиковый Т-CLIPS размером 34х18х50 мм	100 шт	-	1404,98
101-1809	Болты высокопрочные	т	1120,00	162721,83
101-1928	Болты распорные МР 12х100	шт	0,03	25,18
101-6658	Болты с шестигранной головкой "BAKS" М6х45	т	1120,00	347702,87
101-0088	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 6 мм	т	1120,00	139567,51
101-0089	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 8 мм	т	1120,00	135187,89
101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 10 мм	т	1120,00	148442,06
101-0091	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 12 (14) мм	т	1120,00	98901,13
101-0092	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 16 (18) мм	т	1120,00	88011,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0093	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 20 (22) мм	т	1120,00	92967,55
101-0094	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 24 мм	т	1120,00	96515,56
101-6862	Болты шестигранные оцинкованные для монтажа стальных конструкций М8х40	т	1120,00	238142,62
101-0095	Болты оцинкованные диаметром резьбы 6 мм	т	1120,00	79727,33
101-0096	Болты оцинкованные диаметром резьбы 8 мм	т	1120,00	58296,41
101-0097	Болты оцинкованные диаметром резьбы 10 мм	т	1120,00	62383,43
101-0098	Болты оцинкованные диаметром резьбы 12 (14) мм	т	1120,00	63548,89
101-0099	Болты оцинкованные диаметром резьбы 16 (18) мм	т	1120,00	60839,08
101-0100	Болты оцинкованные диаметром резьбы 20 (22) мм	т	1120,00	64656,91
101-0101	Болты оцинкованные диаметром резьбы 24 мм	т	1120,00	63693,98
101-2032	Болты оцинкованные диаметром резьбы 30 мм	т	1120,00	49589,81
<b>Группа: Болты с гайками и шайбами</b>				
101-6791	Болты анкерные из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой, с гайками и шайбами	т	1120,00	119486,66
101-2573	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 8 мм	т	1120,00	172244,67
101-2574	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 10 мм	т	1120,00	111991,33
101-2575	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм	т	1120,00	117733,44
101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	1120,00	107175,19
101-2577	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 20-22 мм	т	1120,00	140280,94
101-2578	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 24 мм	т	1120,00	124064,29
101-2579	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 27 мм	т	1120,00	180228,34
101-2580	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 30 мм	т	1120,00	110749,27
101-2581	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 36 мм	т	1120,00	103413,56
101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	1,12	163,87
101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	1120,00	82780,00
101-2036	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм	кг	1,12	184,09
101-2037	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 8 мм	кг	1,12	176,14
101-2038	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 10 мм	кг	1,12	172,75
101-2039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм	кг	1,12	137,24
101-2063	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 20 мм	кг	1,12	162,39
101-2065	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 24 мм	кг	1,12	165,36
101-2067	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 30 мм	кг	1,12	165,92
101-2068	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 36 мм	кг	1,12	181,36
101-2069	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 42 мм	кг	1,12	181,70
101-5848	Болты с гайками и шайбами оцинкованные для монтажа стальных конструкций, диаметр 10-12 мм, длина 30-50 мм	т	1120,00	61834,50
101-5849	Болты с гайками и шайбами оцинкованные для монтажа стальных конструкций, диаметр 16 мм, длина 55-200 мм	т	1120,00	114407,85
101-6792	Болты строительные с гайками с шестигранной головкой, диаметр резьбы 6 мм	т	1120,00	119951,14
101-6793	Болты строительные с гайками черные размером 20х75-100 мм	т	1120,00	129521,67
101-6794	Болты строительные с гайками и шайбами черные размером 10х100мм	т	1120,00	102701,74
<b>Группа: Винты</b>				
101-1822	Винты латунные	кг	1,12	749,08
101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	1120,00	65634,38
101-0116	Винты с полукруглой головкой длиной 55-120 мм	т	1120,00	76287,72
101-4607	Винты с полукруглой головкой размером 4,0х16 мм	т	1120,00	818659,83
101-4608	Винты с полукруглой головкой размером 4,0х16 мм	т	1120,00	726254,42
101-4609	Винты с полукруглой головкой размером 4,0х20 мм	т	1120,00	536714,86
101-4610	Винты с полукруглой головкой размером 5,0х16 мм	т	1120,00	551698,71
101-4611	Винты с полукруглой головкой размером 5,0х20 мм	т	1120,00	557271,64
101-4612	Винты с полукруглой головкой размером 5,0х30 мм	т	1120,00	536502,35
101-4613	Винты с полукруглой головкой размером 5,0х40 мм	т	1120,00	545257,02
101-4614	Винты с полукруглой головкой размером 6,0х16 мм	т	1120,00	562860,44
101-4615	Винты с полукруглой головкой размером 6,0х30 мм	т	1120,00	509713,59
101-4616	Винты с полукруглой головкой размером 6,0х50 мм	т	1120,00	504887,50
101-4617	Винты с полукруглой головкой размером 8,0х16 мм	т	1120,00	449646,58
101-4618	Винты с полукруглой головкой размером 8,0х30 мм	т	1120,00	457663,63
101-4619	Винты с полукруглой головкой размером 8,0х50 мм	т	1120,00	463817,41
101-4620	Винты с полукруглой головкой размером 10,0х50 мм	т	1120,00	658562,31
101-1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	1120,00	149296,62
101-1821	Винты самонарезающие оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т	1120,00	177107,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5837	Винты самонарезающие оцинкованные СМ1-25, длина 25 мм	кг	1,12	298,81
101-1735	Винты самонарезающие СМ1-35	т	1120,00	120136,47
101-1758	Винты самонарезающие 4,5х19 мм	т	1120,00	116901,57
101-3174	Винты самонарезающие оцинкованные, размером 5х45 мм	т	1120,00	95376,50
101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	100 шт	-	101,48
101-1846	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х80 мм	100 шт	-	112,61
101-3197	Винты самонарезающие остроконечные 4,8х50 мм	100 шт	0,34	35,84
101-3198	Винты самонарезающие остроконечные 4,8х70мм	100 шт	0,45	66,95
101-4794	Винты самонарезающие MN 30	100 шт	-	76,36
101-4795	Винты самонарезающие MN 45	100 шт	-	90,08
101-4796	Винты самонарезающие MN 22	100 шт	-	59,40
101-4282	Винты самонарезающие остроконечные длиной 35 мм	100 шт	-	22,44
101-4285	Винты самонарезающие остроконечные длиной 55 мм	100 шт	-	38,07
101-4286	Винты самонарезающие остроконечные сзенкующей головкой длиной 22 мм	100 шт	-	32,73
101-4287	Винты самонарезающие остроконечные сзенкующей головкой длиной 30 мм	100 шт	-	50,48
101-4288	Винты самонарезающие остроконечные сзенкующей головкой длиной 45 мм	100 шт	-	85,49
<b>Группа: Гайки</b>				
101-6659	Гайки шестигранные "BAKS" М6	т	1120,00	295995,56
101-0120	Гайки шестигранные диаметр резьбы 6 мм	т	1120,00	144671,26
101-0121	Гайки шестигранные диаметр резьбы 8 мм	т	1120,00	139516,65
101-0122	Гайки шестигранные диаметр резьбы 10 мм	т	1120,00	136106,67
101-0123	Гайки шестигранные диаметр резьбы 12-14 мм	т	1120,00	137393,61
101-0124	Гайки шестигранные диаметр резьбы 16-18 мм	т	1120,00	132525,35
101-0125	Гайки шестигранные диаметр резьбы 20-22 мм	т	1120,00	141107,66
101-0126	Гайки шестигранные диаметр резьбы 24 мм	т	1120,00	161126,31
101-7356	Гайки шестигранные диаметр резьбы 30 мм	т	1120,00	153098,24
101-0127	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 6 мм	т	1120,00	120891,81
101-0128	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 8 мм	т	1120,00	129101,98
101-0129	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 10 мм	т	1120,00	113435,15
101-0130	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 12-14 мм	т	1120,00	86234,61
101-0131	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 16-18 мм	т	1120,00	110267,26
101-0132	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 20-22 мм	т	1120,00	123710,05
101-0133	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 24 мм	т	1120,00	115975,76
<b>Группа: Гвозди</b>				
101-1805	Гвозди строительные	т	1120,00	52298,28
101-2753	Гвозди строительные	кг	1,12	51,89
101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1,6х50 мм	т	1120,00	42276,17
101-0180	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8х50 мм	т	1120,00	36009,91
101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8х60 мм	т	1120,00	35969,35
101-4188	Гвозди строительные с плоской головкой 3,0х70 мм	т	1120,00	50323,97
101-3909	Гвоздь усиленный	кг	1,12	255,88
101-1980	Гвозди кровельные оцинкованные	т	1120,00	102422,07
101-5455	Гвозди кровельные оцинкованные	кг	1,12	97,52
101-5456	Гвозди кровельные неоцинкованные	кг	1,12	91,07
101-1655	Гвозди кровельные и толевые	т	1120,00	76033,94
101-2898	Гвозди оцинкованные с закрывающимися пластмассовыми шляпками (красные, черные, зеленые, коричневые)	100 шт	1,20	99,43
101-0134	Гвозди винтовые 3,5х60 мм	т	1120,00	128834,87
101-0135	Гвозди винтовые 4,5х90 мм	т	1120,00	124545,01
101-0156	Гвозди обойные круглые 1,6х12 мм	т	1120,00	130402,42
101-3062	Гвозди обойные круглые 1,6х12 мм	кг	1,12	103,53
101-0157	Гвозди обойные круглые 1,6х16 мм	т	1120,00	114354,25
101-0158	Гвозди обойные круглые 2,0х20 мм	т	1120,00	116871,27
101-5400	Гвозди "Текс"	кг	1,12	98,76
101-1656	Гвозди отделочные	т	1120,00	174274,57
101-0159	Гвозди отделочные круглые 0,8х10 мм	т	1120,00	106245,60
101-0160	Гвозди отделочные круглые 1,0х16 мм	т	1120,00	104809,06
101-0161	Гвозди отделочные круглые 1,2х20 мм	т	1120,00	117393,75
101-0162	Гвозди отделочные круглые 1,6х25 мм	т	1120,00	114565,35
101-5420	Гвозди проволочные	кг	1,12	130,78
101-0163	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,2х50 мм	т	1120,00	129899,97
101-0164	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,4х60 мм	т	1120,00	121474,66
101-0165	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,4х70 мм	т	1120,00	117662,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0166	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,6х80 мм	т	1120,00	124366,88
101-0167	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,6х100 мм	т	1120,00	124800,00
101-0168	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,8х120 мм	т	1120,00	120499,47
101-0169	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,8х150 мм	т	1120,00	102625,30
101-0170	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,0х90 мм	т	1120,00	135535,90
101-0171	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,0х100 мм	т	1120,00	118157,88
101-0172	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,0х120 мм	т	1120,00	83846,35
101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5х120 мм	т	1120,00	93795,87
101-0174	Гвозди с конической головкой 3,5х90 мм	т	1120,00	115228,32
101-0175	Гвозди с конической головкой 4,0х100 мм	т	1120,00	68863,61
101-0176	Гвозди с конической головкой 5,0х120 мм	т	1120,00	75491,49
101-0177	Гвозди с конической головкой 6,0х150 мм	т	1120,00	94576,00
101-0178	Гвозди с конической головкой 8,0х250 мм	т	1120,00	87380,05
101-0182	Гвозди тарные круглые 1,4х25 мм	т	1120,00	120927,21
101-0183	Гвозди тарные круглые 1,6х25 мм	т	1120,00	227712,54
101-0184	Гвозди тарные круглые 1,4х30 мм	т	1120,00	113347,70
101-0185	Гвозди тарные круглые 1,8х32 мм	т	1120,00	89436,32
101-0186	Гвозди тарные круглые 1,6х35 мм	т	1120,00	101206,16
101-0187	Гвозди тарные круглые 2,0х40 мм	т	1120,00	85036,83
101-0188	Гвозди тарные круглые 2,0х45 мм	т	1120,00	93334,55
101-0189	Гвозди тарные круглые 2,5х50 мм	т	1120,00	88446,54
101-0190	Гвозди тарные круглые 3,0х80 мм	т	1120,00	87514,33
101-0191	Гвозди толевые круглые 2,0х20 мм	т	1120,00	89690,95
101-0192	Гвозди толевые круглые 2,0х25 мм	т	1120,00	84490,94
101-3065	Гвозди толевые круглые 2,0х25 мм	кг	1,12	86,14
101-0193	Гвозди толевые круглые 2,5х32 мм	т	1120,00	83140,07
101-0194	Гвозди толевые круглые 2,5х40 мм	т	1120,00	77230,87
101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм	т	1120,00	82471,82
<b>Группа: Дюбели</b>				
101-1729	Дюбели	кг	1,12	210,05
101-0136	Дюбели	т	1120,00	306459,83
101-2589	Дюбель-гвоздь 6/39 мм	100 шт	-	343,99
101-3910	Дюбель-гвоздь	кг	1,12	239,29
101-4866	Дюбель фасадный марка SDF-KB 14U*80V с шестигранной головкой,с черным защитным колпачком	100 шт	-	5666,62
101-7260	Дюбель фасадный Sormat S-UF 10х115 мм	100 шт	-	3526,07
101-4622	Дюбель-гвоздь с шайбой размером 4,5х30 мм	кг	1,12	284,54
101-4623	Дюбель-гвоздь с шайбой размером 4,5х40 мм	кг	1,12	162,63
101-4624	Дюбель-гвоздь с шайбой размером 4,5х50 мм	кг	1,12	200,38
101-4625	Дюбель-гвоздь с шайбой размером 4,5х60 мм	кг	1,12	187,82
101-3400	Дюбель-гвоздь 8х100 мм	100 шт	-	530,63
101-2801	Дюбель-гвоздь LYT 6*40 LKSP	100 шт	-	149,28
101-7261	Дюбель-гвоздь "Tech-KREP" размером 10х140 мм	шт	0,03	6,88
101-7262	Дюбель-гвоздь "Tech-KREP" размером 10х200 мм	шт	0,03	9,88
101-7263	Дюбель-гвоздь "Tech-KREP" размером 10х240 мм	шт	0,03	15,35
101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт	0,10	17,49
101-3912	Дюбели металлические Д 60 мм, L-20-25 мм	кг	1,12	153,10
101-3913	Дюбели монтажные стальные	10 шт	0,10	24,67
101-4173	Дюбели монтажные 10х130 (10х132, 10х150) мм	10 шт	0,10	38,97
101-2735	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 2,5х48,5 мм	т	1120,00	126619,09
101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3х58,5 мм	т	1120,00	160448,85
101-0138	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3х68,5 мм	т	1120,00	141039,79
101-0139	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3х78,5 мм	т	1120,00	112643,02
101-0140	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 4х100 мм	т	1120,00	112827,92
101-0141	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хроматированным покрытием 2,5х48,5 мм	т	1120,00	154643,41
101-0142	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хроматированным покрытием 3х58,5 мм	т	1120,00	195001,04
101-0143	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хроматированным покрытием 3х68,5 мм	т	1120,00	175768,28
101-0144	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хроматированным покрытием 3х78,5 мм	т	1120,00	162399,43
101-0145	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хроматированным покрытием 4х100 мм	т	1120,00	156007,17
101-0146	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 2,5х48,5 мм	т	1120,00	158257,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0147	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3х58,5 мм	т	1120,00	179338,35
101-0148	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3х68,5 мм	т	1120,00	178841,36
101-0149	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3х78,5 мм	т	1120,00	142809,06
101-0150	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 4х100 мм	т	1120,00	134796,04
101-0151	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хромированным покрытием, 2,5х48,5 мм	т	1120,00	129402,91
101-0152	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хромированным покрытием, 3х58,5 мм	т	1120,00	129381,97
101-0153	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хромированным покрытием, 3х68,5 мм	т	1120,00	130247,68
101-0154	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хромированным покрытием, 3х78,5 мм	т	1120,00	126569,30
101-0155	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хромированным покрытием, 4х100 мм	т	1120,00	127275,69
101-1728	Дюбели распорные с гайкой	100 шт	0,80	315,22
101-4626	Дюбель рамный распорный с винтом размером 8,0х72 мм	10 шт	0,22	56,53
101-4627	Дюбель рамный распорный с винтом размером 8,0х92 мм	10 шт	0,28	66,78
101-4628	Дюбель рамный распорный с винтом размером 8,0х112 мм	10 шт	0,34	77,62
101-4629	Дюбель рамный распорный с винтом размером 8,0х132 мм	10 шт	0,37	81,59
101-4630	Дюбель рамный распорный с винтом размером 8,0х152 мм	10 шт	0,41	94,44
101-4631	Дюбель рамный распорный с винтом размером 8,0х172 мм	10 шт	0,45	110,35
101-4632	Дюбель рамный распорный с винтом размером 10,0х72 мм	10 шт	0,38	35,47
101-4633	Дюбель рамный распорный с винтом размером 10,0х92 мм	10 шт	0,46	47,41
101-4634	Дюбель рамный распорный с винтом размером 10,0х112 мм	10 шт	0,52	55,34
101-4635	Дюбель рамный распорный с винтом размером 10,0х132 мм	10 шт	0,61	64,09
101-4636	Дюбель рамный распорный с винтом размером 10,0х152 мм	10 шт	0,70	70,92
101-4637	Дюбель рамный распорный с винтом размером 10,0х182 мм	10 шт	0,80	84,75
101-4638	Дюбель рамный распорный с винтом размером 10,0х202 мм	10 шт	0,90	96,67
101-2796	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10х120 мм	10 шт	0,20	21,72
101-2797	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10х150 мм	10 шт	0,20	23,06
101-2798	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10х180 мм	10 шт	0,22	28,92
101-2799	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10х220 мм	10 шт	0,22	44,57
101-2800	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10х300 мм	10 шт	0,25	54,23
101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,80	141,84
101-2201	Дюбели распорные полиэтиленовые 6х30 мм	1000 шт	-	841,11
101-2202	Дюбели распорные полиэтиленовые 6х40 мм	1000 шт	-	1138,82
101-2203	Дюбели распорные полиэтиленовые 8х30 мм	1000 шт	-	700,58
101-2204	Дюбели распорные полиэтиленовые 8х40 мм	1000 шт	-	899,44
101-2205	Дюбели распорные полиэтиленовые 10х40 мм	1000 шт	-	1507,95
101-3149	Дюбели пластмассовые с шурупами 8х40 мм	100 шт	0,24	634,29
101-4220	Дюбели пластмассовые с шурупами 8х60 мм	100 шт	0,27	189,78
101-3150	Дюбели пластмассовые с шурупами 10х50 мм	100 шт	0,36	356,82
101-4222	Дюбели пластмассовые с шурупами 10х60 мм	100 шт	0,40	606,50
101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм	100 шт	0,30	597,02
101-2207	Дюбели пластмассовые диаметр 14 мм	100 шт	0,10	454,09
101-2590	Дюбель с шурупом 6/35 мм	100 шт	-	38,54
101-2926	Дюбель пропиленовый, марка Omax, размер 6х30 мм	100 шт	-	31,13
101-2927	Дюбель пропиленовый, марка Omax, размер 8х40 мм	100 шт	-	43,18
101-2928	Дюбель пропиленовый, марка Omax, размер 10х50 мм	100 шт	-	73,63
101-2929	Дюбель пропиленовый, марка Omax, размер 12,х60 мм	100 шт	-	175,07
101-3049	Дюбель Nat 6 нейлоновый, 6/30 мм	100 шт	-	222,40
101-2932	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10х160 мм	100 шт	1,80	248,10
101-2933	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10х120 мм	100 шт	1,80	207,44
101-2934	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10х180 мм	100 шт	1,80	407,55
101-2935	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10х200 мм	100 шт	1,80	415,13
101-5479	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10х90 мм	100 шт	2,50	434,04
101-5480	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10х120 мм	100 шт	3,10	542,16
101-5481	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10х140 мм	100 шт	3,70	641,11
101-5482	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10х160 мм	100 шт	4,20	676,00
101-5483	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10х180 мм	100 шт	4,70	824,22
101-5484	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10х200 мм	100 шт	5,20	637,19
101-5485	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10х220 мм	100 шт	6,00	1065,73
101-5486	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10х260 мм	100 шт	6,70	1300,69
101-5487	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10х300 мм	100 шт	7,50	1626,95
101-2930	Дюбель распорный, марка IZL, размер 10х120 мм	100 шт	-	338,03
101-2931	Дюбель распорный, марка IZL, размер 10х160 мм	100 шт	-	416,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2914	Дюбели полипропиленовые кровельные 50x15x150	100 шт	1,80	616,49
101-7264	Крепеж кровельный РОКС-20	100 шт	-	356,92
<b>Группа: Заклепки</b>				
101-1879	Заклепка СТД-985	кг	1,12	142,66
101-0239	Заклепки с полукруглой головкой 4x5 мм	т	1120,00	247932,16
101-0240	Заклепки с полукруглой головкой 4x10 мм	т	1120,00	209041,55
101-0241	Заклепки с полукруглой головкой 4x18 мм	т	1120,00	228409,85
101-0242	Заклепки с полукруглой головкой 4x30 мм	т	1120,00	220355,17
101-0243	Заклепки с полукруглой головкой 24x120-180 мм	т	1120,00	137657,13
101-1811	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	1120,00	169316,03
101-2804	Заклепки тяговые DA 3,2x16	100 шт	-	187,16
101-4860	Заклепка BWM SNA 5*12K,алюминиевая, нержавеющая сталь A4, анодированная в черный цвет	100 шт	-	4399,75
101-4861	Заклепка BWM SNA 5*12K,алюминиевая, нержавеющая сталь A4, анодированная в зеленый цвет	100 шт	-	4148,37
101-5441	Заклепки медные	кг	1,12	1636,11
101-6795	Заклепки цинковые	т	1120,00	936102,37
<b>Группа: Шайбы</b>				
101-2174	Шайбы	т	1120,00	89182,84
101-2040	Шайбы стальные	т	1120,00	129764,44
101-2980	Шайба и стальной Дюбель-гвоздь Плантер Assembly	100 шт	-	551,31
101-3001	Шайбы из жаростойкой стали	кг	1,12	246,84
101-3916	Шайбы из жаростойкой стали марки 20X23H18	кг	1,12	234,18
101-2177	Шайбы диаметром 8-12 мм	кг	1,12	93,34
101-2195	Шайбы диаметром 16 мм	кг	1,12	142,02
101-6660	Шайбы кузовные "BAKS" M6	т	1120,00	265488,55
101-2900	Шайбы оцинкованные 8x30	100 шт	-	282,65
101-2029	Шайбы оцинкованные плоские 20x1 мм	100 шт	-	169,50
101-2902	Шайбы оцинкованные, диаметр 4 мм	кг	1,12	133,67
101-2903	Шайбы оцинкованные, диаметр 5 мм	кг	1,12	124,73
101-2041	Шайбы оцинкованные, диаметр 6 мм	кг	1,12	87,90
101-2042	Шайбы оцинкованные, диаметр 8 мм	кг	1,12	93,20
101-2043	Шайбы оцинкованные, диаметр 10 мм	кг	1,12	110,24
101-2044	Шайбы оцинкованные, диаметр 12 мм	кг	1,12	84,93
101-2045	Шайбы оцинкованные, диаметр 14 мм	кг	1,12	111,50
101-2046	Шайбы оцинкованные, диаметр 16 мм	кг	1,12	119,56
101-2050	Шайбы оцинкованные, диаметр 18 мм	кг	1,12	112,04
101-2047	Шайбы оцинкованные, диаметр 20 мм	кг	1,12	85,53
101-2051	Шайбы оцинкованные, диаметр 22 мм	кг	1,12	110,51
101-2048	Шайбы оцинкованные, диаметр 24 мм	кг	1,12	94,18
101-2049	Шайбы оцинкованные, диаметр 30 мм	кг	1,12	88,47
101-7132	Шайбы кровельные диаметром 50 мм	100 шт	-	146,77
101-7133	Распределитель нагрузки 82x40x1 мм	100 шт	-	930,94
101-2175	Шайбы пружинные	т	1120,00	142743,80
101-2176	Шайбы квадратные	100 шт	0,17	1338,48
101-4859	Шайба дистанционная алюминиевая, размер 15*6/75	100 шт	-	1755,37
<b>Группа: Шпильки</b>				
101-2591	Шпильки	шт	0,05	55,48
101-2592	Шпильки	компл.	0,12	249,78
101-2593	Шпильки	кг	1,12	289,76
101-7141	Шпильки оцинкованные	т	1120,00	164080,89
101-3000	Шпильки из жаростойкой стали	кг	1,12	515,23
101-1381	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 100 мм	т	1120,00	139305,17
101-1382	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 200 мм	т	1120,00	131429,69
101-1383	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 300 мм	т	1120,00	129339,16
101-1384	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 400 мм	т	1120,00	122168,93
101-1385	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 500 мм	т	1120,00	121813,01
101-1386	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 600 мм	т	1120,00	118260,49
101-1387	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 700-1050 мм	т	1120,00	124717,44
101-1388	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 100 мм	т	1120,00	148429,58
101-1389	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 200 мм	т	1120,00	140727,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1390	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 300 мм	т	1120,00	119902,05
101-1391	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 400, 500 мм	т	1120,00	139018,33
101-1392	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 600 мм	т	1120,00	137956,59
101-1393	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 700-1050 мм	т	1120,00	137427,46
101-1394	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 150 мм	т	1120,00	139178,03
101-1395	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 200 мм	т	1120,00	142075,15
101-1396	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 300 мм	т	1120,00	135165,31
101-1397	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 400 мм	т	1120,00	138049,31
101-1398	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 500 мм	т	1120,00	136271,22
101-1399	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1120,00	133315,24
101-1400	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 1100-2000 мм	т	1120,00	133034,35
101-1401	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 200 мм	т	1120,00	147969,35
101-1402	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 300 мм	т	1120,00	138484,19
101-1403	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 400 мм	т	1120,00	137288,33
101-1404	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 500 мм	т	1120,00	135928,46
101-1405	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1120,00	134292,39
101-1406	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 1100-2000 мм	т	1120,00	134707,57
101-1407	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 200 мм	т	1120,00	136964,86
101-1408	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 300 мм	т	1120,00	135678,39
101-1409	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 400 мм	т	1120,00	135644,23
101-1410	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 500 мм	т	1120,00	134265,20
101-1411	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1120,00	133110,35
101-1412	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 1100-2000 мм	т	1120,00	132160,77
101-1413	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 200 мм	т	1120,00	135314,63
101-1414	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 300 мм	т	1120,00	134299,16
101-1415	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 400 мм	т	1120,00	133961,85
101-1416	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 500 мм	т	1120,00	132946,27
101-1417	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1120,00	131838,29
101-1418	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 1100-2000 мм	т	1120,00	130803,28
101-1419	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 200 мм	т	1120,00	158280,88
101-1420	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 300, 400 мм	т	1120,00	137240,45
101-1421	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 500 мм	т	1120,00	134856,50
101-1422	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1120,00	133943,60
101-1423	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 1100-2000 мм	т	1120,00	134592,63
101-1424	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 250 мм	т	1120,00	136989,44
101-1425	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 300, 400 мм	т	1120,00	137249,43
101-1426	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 500 мм	т	1120,00	136855,92
101-1427	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1120,00	136426,93
101-1428	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 1100-2000 мм	т	1120,00	135235,67
101-1429	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 100 мм	т	1120,00	101430,58
101-1430	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 200 мм	т	1120,00	99479,90
101-1431	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 300 мм	т	1120,00	98526,20
101-1432	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 400 мм	т	1120,00	97735,19
101-1433	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 500 мм	т	1120,00	97182,57
101-1434	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 600 мм	т	1120,00	95962,57
101-1435	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 700-1050 мм	т	1120,00	77158,81
101-1436	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 100 мм	т	1120,00	97563,35
101-1437	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 200 мм	т	1120,00	94015,22
101-1438	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 300 мм	т	1120,00	79564,41
101-1439	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 400, 500 мм	т	1120,00	90509,27
101-1440	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 600 мм	т	1120,00	89675,29
101-1441	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 700-1050 мм	т	1120,00	92822,90
101-1442	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 150 мм	т	1120,00	95986,32
101-1443	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 200 мм	т	1120,00	94272,59
101-1444	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 300 мм	т	1120,00	91335,22
101-1445	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 400 мм	т	1120,00	87307,27
101-1446	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 500 мм	т	1120,00	84650,93
101-1447	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1120,00	125224,28
101-1448	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 1100-2000 мм	т	1120,00	87197,93
101-1449	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 200 мм	т	1120,00	92842,35
101-1450	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 300 мм	т	1120,00	93894,91
101-1451	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 400 мм	т	1120,00	91766,42
101-1452	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 500 мм	т	1120,00	91820,24
101-1453	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1120,00	79291,36
101-1454	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 1100-2000 мм	т	1120,00	85980,04
101-1455	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 200 мм	т	1120,00	87863,69



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1456	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 300 мм	т	1120,00	85580,82
101-1457	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 400 мм	т	1120,00	87695,74
101-1458	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 500 мм	т	1120,00	87759,06
101-1459	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1120,00	83520,09
101-1460	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 1100-2000 мм	т	1120,00	63657,66
101-1461	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 200 мм	т	1120,00	87626,18
101-1462	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 300 мм	т	1120,00	85030,62
101-1463	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 400 мм	т	1120,00	83222,33
101-1464	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 500 мм	т	1120,00	112444,22
101-1465	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1120,00	96009,55
101-1466	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 1100-2000 мм	т	1120,00	80311,90
101-1467	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 200 мм	т	1120,00	82892,02
101-1468	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 300, 400 мм	т	1120,00	81584,81
101-1469	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 500 мм	т	1120,00	80793,70
101-1470	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1120,00	79185,92
101-1471	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 1100-2000 мм	т	1120,00	77029,27
101-1472	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 250 мм	т	1120,00	86565,93
101-1473	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 300, 400 мм	т	1120,00	81992,63
101-1474	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 500 мм	т	1120,00	79682,97
101-1475	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1120,00	80523,38
101-1476	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 1100-2000 мм	т	1120,00	80051,28
101-4944	Шпилька-саморез М8-100	100 шт	-	399,40
101-4945	Шпилька-саморез М8-120	100 шт	-	108,02
101-4946	Шпилька-саморез М10-100	100 шт	-	621,32
101-4947	Шпилька-саморез М10-120	100 шт	-	178,90
101-4948	Шпилька резьбовая М6-2000	шт	0,36	39,66
101-4949	Шпилька резьбовая М8-2000	шт	0,63	49,34
101-4950	Шпилька резьбовая М10-2000	шт	1,00	72,79
101-5829	Шпилька М12х300 мм	шт	0,26	113,35
<b>Группа: Шплинты</b>				
101-2196	Шплинты	кг	1,12	103,99
101-3917	Шплинты проволоочные	кг	1,12	95,38
<b>Группа: Шурупы</b>				
101-5428	Шурупы латунные	кг	1,12	657,79
101-5447	Шурупы медные	кг	1,12	1052,81
101-5431	Шурупы стальные	кг	1,12	97,58
101-1485	Шурупы с шестигранной головкой 6х20 мм	т	1120,00	132549,20
101-1486	Шурупы с шестигранной головкой 8х35 мм	т	1120,00	144761,85
101-1487	Шурупы с шестигранной головкой 10х50 мм	т	1120,00	132928,80
101-1488	Шурупы с шестигранной головкой 12х70 мм	т	1120,00	74811,19
101-1489	Шурупы с шестигранной головкой 16х80 мм	т	1120,00	77829,40
101-1490	Шурупы с шестигранной головкой 20х80 мм	т	1120,00	79095,82
101-1477	Шурупы с полукруглой головкой 2,5х20 мм	т	1120,00	110054,82
101-1478	Шурупы с полукруглой головкой 2,5х25 мм	т	1120,00	114854,11
101-1479	Шурупы с полукруглой головкой 3,5х30 мм	т	1120,00	114369,08
101-1480	Шурупы с полукруглой головкой 3,5х35 мм	т	1120,00	86212,16
101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	т	1120,00	78865,84
101-2181	Шурупы с полукруглой головкой 5х35 мм	т	1120,00	107609,81
101-2182	Шурупы с полукруглой головкой 5х50 мм	т	1120,00	82467,47
101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5х70 мм	т	1120,00	74556,31
101-1483	Шурупы с полукруглой головкой 6х40 мм	т	1120,00	86103,46
101-2183	Шурупы с полукруглой головкой 6х50 мм	т	1120,00	71353,19
101-2184	Шурупы с полукруглой головкой 6х60 мм	т	1120,00	93752,71
101-2185	Шурупы с полукруглой головкой 6х80 мм	т	1120,00	79202,04
101-2186	Шурупы с полукруглой головкой 6х90 мм	т	1120,00	79309,37
101-1484	Шурупы с полукруглой головкой 8х100 мм	т	1120,00	81126,80
101-2187	Шурупы с полукруглой головкой 8х60 мм	т	1120,00	77805,68
101-2064	Шуруп строительный с потайной головкой	100 шт	-	27,17
101-6800	Шурупы с потайной головкой черные размером 2,5х25 мм	т	1120,00	159104,23
101-6801	Шурупы с потайной головкой черные размером 3,5х35 мм	т	1120,00	120720,90
101-6802	Шурупы с потайной головкой черные размером 5,0х45 мм	т	1120,00	89184,23
101-6803	Шурупы с потайной головкой черные размером 5,0х70 мм	т	1120,00	87484,59
101-6804	Шурупы с потайной головкой черные размером 8,0х100 мм	т	1120,00	127714,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6805	Шурупы-саморезы с потайной головкой черные, размером 6x30 мм	т	1120,00	92785,21
101-6806	Шурупы-саморезы с потайной головкой черные, размером 6x90 мм	т	1120,00	86601,97
101-1751	Шурупы-саморезы с шести-осьмигранной головкой 4,5x25(35) мм и специальной уплотнительной прокладкой (шайбой) из ЭПДМ	10 шт	0,06	323,44
101-1750	Шурупы-саморезы коньковые оцинкованные 4,8x80 мм	100 шт	22,00	378,88
101-4645	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм	100 шт	-	145,35
101-4646	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x38 мм	100 шт	-	207,65
101-4647	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x50 мм	100 шт	-	176,25
101-4648	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x70 мм	100 шт	-	147,38
101-4649	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 5,5x19 мм	100 шт	-	103,83
101-4650	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 5,5x25 мм	100 шт	-	102,89
101-4651	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 5,5x32 мм	100 шт	-	162,37
101-4652	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 5,5x38 мм	100 шт	-	144,75
101-4639	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм	100 шт	-	345,19
101-3139	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x38 мм	100 шт	-	321,17
101-4640	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x50 мм	100 шт	-	439,66
101-3140	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x70 мм	100 шт	-	269,85
101-4641	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 5,5x19 мм	100 шт	-	300,96
101-4642	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 5,5x25 мм	100 шт	-	350,57
101-4643	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 5,5x32 мм	100 шт	-	247,16
101-4644	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 5,5x38 мм	100 шт	-	277,36
101-5827	Шурупы-саморезы 3,5x45 мм	т	1120,00	255443,61
101-1691	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	100 шт	-	68,36
101-5867	Шурупы самосверлящие (саморезы) SL4-F (SFS) 4,8x16 мм	100 шт	-	873,97
101-2802	Саморезы JР81- 4,8x19	100 шт	-	150,66
101-2582	Шуруп самонарезающий (LN) 3,5/9,5 мм	100 шт	-	17,62
101-4621	Шуруп самонарезающий (LN) 3,5/11 мм	100 шт	-	18,25
101-2583	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/25 мм	100 шт	-	31,08
101-2584	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/35 мм	100 шт	-	33,14
101-2585	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/55 мм	100 шт	-	52,09
101-3046	Шуруп самонарезающий (TN) 4,2/75 мм	100 шт	-	64,24
101-3047	Шуруп самонарезающий 4,2/41 мм	100 шт	-	32,06
101-2586	Шуруп для ГВЛ 3,9/25	100 шт	-	102,69
101-2587	Шуруп для ГВЛ 3,9/30	100 шт	-	81,17
101-2588	Шуруп для ГВЛ 3,9/45	100 шт	-	81,89
101-2956	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 3,8x32 мм	1000 шт	20,00	258,09
101-2957	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 3,8x41 мм	1000 шт	20,00	502,42
101-2958	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 3,8x51 мм	1000 шт	20,00	337,50
101-2959	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 4,2x65 мм	1000 шт	20,00	707,82
101-2960	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 4,2x75 мм	1000 шт	20,00	912,77
101-2961	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-металл" ШСГМ 3,5x45 мм	1000 шт	20,00	353,37
101-7106	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x60 мм	100 шт	-	480,10
101-7107	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x100 мм	100 шт	-	591,04
101-7108	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x120 мм	100 шт	-	731,37
101-7109	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x140 мм	100 шт	-	914,09
101-7110	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x160 мм	100 шт	-	1361,50
101-7111	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x180 мм	100 шт	-	1967,67
101-7112	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x200 мм	100 шт	-	2167,43
101-7113	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x220 мм	100 шт	-	3178,59
101-7114	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x240 мм	100 шт	-	3820,66
101-7115	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x260 мм	100 шт	-	4468,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-7116	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x280 мм	100 шт	-	4999,63
101-7117	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x300 мм	100 шт	-	5732,96
101-7118	Шурупы для крепления профилированного листа между собой E-VS BOHR RS 14 4,8x20 мм	100 шт	-	347,34
101-7119	Шурупы для крепления профилированного листа между собой E-VS BOHR RS 14 4,8x60 мм	100 шт	-	624,97
101-7120	Шурупы для крепления профилированного листа между собой E-VS BOHR RS 14 4,8x80 мм	100 шт	-	1249,00
101-7121	Шурупы для крепления профилированного листа между собой E-VS BOHR WH 4,2x13 мм	100 шт	-	89,58
101-7122	Шурупы самосверлящие для втулок Rufix (покрытие Duplex) E-DB RS TK 4,8x50 мм	100 шт	-	258,07
101-7123	Шурупы самосверлящие для втулок Rufix (покрытие Duplex) E-DB RS TK 4,8x70 мм	100 шт	-	381,73
101-7124	Шурупы самосверлящие для втулок Rufix (покрытие Duplex) E-DB RS TK 4,8x80 мм	100 шт	-	639,27
101-7125	Шурупы самосверлящие для втулок Rufix (покрытие Duplex) E-DB RS TK 4,8x90 мм	100 шт	-	462,06
101-7126	Шурупы самосверлящие для втулок Rufix (покрытие Duplex) E-DB RS TK 4,8x100 мм	100 шт	-	640,47
101-7127	Шурупы самосверлящие для втулок Rufix (покрытие Duplex) E-DB RS TK 4,8x120 мм	100 шт	-	723,87
101-7128	Шурупы самосверлящие для втулок Rufix (покрытие Duplex) E-DB RS TK 4,8x150 мм	100 шт	-	1429,17
101-7129	Шурупы острые для втулок Rufix (покрытие Duplex) E-DB TK 4,8x50 мм	100 шт	-	174,32
101-7130	Шурупы острые для втулок Rufix (покрытие Duplex) E-DB TK 4,8x70 мм	100 шт	-	222,04
101-7131	Шурупы острые для втулок Rufix (покрытие Duplex) E-DB TK 4,8x80 мм	100 шт	-	296,09
101-3092	Шуруп с острым концом (SN25) 4,2/25 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт	20,00	841,13
101-3093	Шуруп с острым концом (SN39) 4,2/39 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт	20,00	865,27
101-3094	Шуруп с высверливающим концом (SB25) 3,9/25 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт	20,00	1450,66
101-3095	Шуруп с высверливающим концом (SB39) 3,9/39 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт	20,00	1211,22
<b>Подраздел: Скобяные изделия</b>				
<b>Группа: Изделия</b>				
101-0958	Завертка оцинкованная	компл.	0,50	32,70
101-0959	Завертка состоящая из планки запорной и ручки из алюминиевого профиля	компл.	0,50	90,22
101-0960	Задвижка накладная	шт	0,20	39,54
101-2008	Задвижки форточные	компл.	0,12	12,17
101-0961	Закрыватель дверной гидравлический рычажный в алюминиевом корпусе	шт	4,80	2530,46
101-6899	Доводчик дверной гидравлический TS-68 с зубчатым приводом (нагрузка до 90 кг)	шт	1,40	1488,73
101-6978	Доводчик дверной DS 73 BC "Серия Premium", усилие закрывания EN2-5	шт	1,40	1906,86
101-0950	Замок врезной оцинкованный с цилиндрическим механизмом	компл.	0,50	309,55
101-0951	Замок врезной оцинкованный с цилиндрическим механизмом из латуни	компл.	1,50	459,31
101-6976	Замок электромагнитный универсальный сдвиговый AL-400S	шт	1,15	3053,22
101-2003	Замки накладные с засовом и защелкой	компл.	1,00	569,71
101-0952	Защелки врезные с ручками и корпусом из алюминиевого сплава	компл.	0,70	481,99
101-0957	Петля врезная	шт	0,20	20,26
101-0956	Петля накладная	шт	0,40	51,50
101-6826	Петля накладная с ходом на центрах лакированная	шт	0,40	58,70
101-6827	Петля накладная с ходом на центрах ПН 1-150 оксидированная	шт	0,40	28,17
101-6828	Петля накладная с ходом на центрах ПН 1-150 с напылением	шт	0,40	31,61
101-2006	Петли накладные с ходом на центрах оцинкованные размером 85x67 мм	компл.	0,42	42,11
101-2007	Петли форточные накладные размером 70x55 мм	компл.	0,24	18,81
101-1999	Приборы дверные в перегородках санузлов	компл.	3,40	496,67
101-2000	Приборы дверные для барьеров в гардеробных	компл.	3,00	439,64
101-2009	Приборы форточные	компл.	0,67	111,67
101-0954	Прибор фрамужный с вертикальной тягой стальной, покрытый белой эмалью	компл.	3,54	456,59
101-2004	Пружины	компл.	0,01	55,25
101-0953	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	шт	0,50	65,74
101-2002	Ручки-кнопки со сквозным стержнем на лапках алюминиевые или из сплава ЦАМ	компл.	0,30	140,33
101-0955	Упор оконный стальной	компл.	0,10	27,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2001	Шпингалеты дверные размером 230х26 мм, оцинкованные или окрашенные	компл.	0,30	76,21
101-2005	Щеколды	компл.	0,25	83,17
<b>Группа: Комплекты</b>				
101-0882	Скобяные изделия для дверных балконных блоков со спаренными полотнами жилых и общественных зданий однопольных	компл.	1,00	489,48
101-0883	Скобяные изделия для дверных балконных блоков со спаренными полотнами жилых и общественных зданий однопольных с фрамугой	компл.	4,50	1174,44
101-0884	Скобяные изделия для дверных балконных блоков с раздельными двойными полотнами жилых и общественных зданий однопольных	компл.	2,30	414,13
101-0885	Скобяные изделия для дверных балконных блоков с раздельными двойными полотнами жилых и общественных зданий однопольных с фрамугой	компл.	5,80	1285,50
101-0886	Скобяные изделия для дверных балконных блоков с раздельными двойными полотнами жилых и общественных зданий двупольных с фрамугой	компл.	7,20	1565,21
101-0887	Скобяные изделия для блоков входных однопольных	компл.	1,80	672,00
101-0888	Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание двупольных	компл.	2,20	661,96
101-0889	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных	компл.	0,70	531,49
101-0890	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение двупольных	компл.	0,90	517,30
101-0891	Скобяные изделия для блоков дверей, встроенных шкафов однопольных	компл.	1,20	460,78
101-0892	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей входных в здание однопольных	компл.	2,20	634,70
101-0893	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей входных в здание двупольных	компл.	3,00	1412,78
101-0894	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей в помещение однопольных	компл.	0,90	641,34
101-0895	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей в помещение двупольных	компл.	1,40	675,45
101-0896	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей для встроенных шкафов однопольных	компл.	1,40	385,92
101-0897	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	компл.	0,70	142,83
101-0898	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных высотой до 1,8 м	компл.	1,10	169,73
101-0899	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных с форточкой высотой до 1,5 м	компл.	1,00	210,61
101-0900	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	1,40	227,28
101-0901	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двухстворных (независимо от высоты)	компл.	1,50	452,82
101-0902	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двухстворных с форточкой высотой до 1,5 м	компл.	0,70	273,77
101-0903	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двухстворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	2,20	397,51
101-0904	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий трехстворных с форточкой высотой до 1,5 м	компл.	2,60	463,38
101-0905	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий трехстворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	3,40	593,53
101-0906	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 1,2 м	компл.	0,70	217,53
101-0907	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 2,1 м	компл.	1,10	258,74
101-0908	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий одностворных с фрамугой (независимо от высоты)	компл.	4,10	1671,87
101-0909	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий двухстворных высотой до 1,2 м	компл.	1,80	247,94
101-0910	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий двухстворных высотой до 2,1 м	компл.	2,70	404,14
101-0911	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий двухстворных с фрамугой шириной до 2,1 м	компл.	1,50	1454,02
101-0912	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий двухстворных с фрамугой шириной до 2,7 м	компл.	1,90	1502,63
101-0913	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий трехстворных независимо от высоты	компл.	4,10	602,89
101-0914	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий трехстворных с фрамугой	компл.	2,50	1670,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0915	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 1,5 м	компл.	1,30	164,90
101-0916	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 1,8 м	компл.	1,50	219,28
101-0917	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами одностворных с форточкой высотой до 1,5 м	компл.	2,10	258,73
101-0918	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами одностворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	2,60	278,92
101-0919	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами двустворных (независимо от высоты)	компл.	2,50	523,43
101-0920	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами двустворных с форточкой высотой до 1,5 м	компл.	3,60	402,00
101-0921	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами двустворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	3,50	465,22
101-0922	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных с форточкой высотой до 1,5 м	компл.	4,30	564,70
101-0923	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	5,00	682,34
101-0924	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 1,2 м	компл.	1,30	160,53
101-0925	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 2,1 м	компл.	1,50	187,05
101-0926	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных с фрамугой (независимо от высоты)	компл.	5,20	542,86
101-0927	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двустворных высотой до 1,2 м	компл.	2,90	343,62
101-0928	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двустворных высотой до 2,1 м	компл.	3,60	460,36
101-0929	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двустворных с фрамугой шириной до 2,1 м	компл.	6,30	1595,56
101-0930	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двустворных с фрамугой шириной до 2,7 м	компл.	6,80	1641,50
101-0931	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных (независимо от высоты)	компл.	5,50	561,92
101-0932	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных с фрамугой (независимо от высоты)	компл.	8,10	1850,37
101-0933	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	компл.	0,50	125,40
101-0934	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,8 м	компл.	0,70	93,29
101-0935	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных с форточкой (независимо от высоты)	компл.	0,70	392,14
101-0936	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двустворных (независимо от высоты)	компл.	0,90	393,94
101-0937	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двустворных с форточкой высотой до 1,5 м	компл.	1,10	153,02
101-0938	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двустворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	1,40	172,33
101-0939	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий трехстворных с форточкой высотой до 1,5 м	компл.	1,60	204,01
101-0940	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий трехстворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	2,00	321,29
101-0941	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 1,2 м	компл.	0,50	58,38
101-0942	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 2,1 м	компл.	0,70	86,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0943	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий одностворных с фрамугой (независимо от высоты)	компл.	3,80	1053,66
101-0944	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий двустворных высотой до 1,2 м	компл.	0,90	113,75
101-0945	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий двустворных высотой до 2,1 м	компл.	1,40	172,58
101-0946	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий двустворных с фрамугой высотой до 2,1 м	компл.	4,30	1132,33
101-0947	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий двустворных с фрамугой высотой до 2,7 м	компл.	4,40	1170,31
101-0948	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий трехстворных (независимо от высоты)	компл.	2,00	259,00
101-0949	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий трехстворных с фрамугой	компл.	4,80	1232,76
<b>Подраздел: Оснастка технологическая и инструментальная</b>				
<b>Группа: Круги отрезные</b>				
101-2810	Диск отрезной алмазный 350х25,4, с сегментом 21х8х3,2, кромка асфальт/бетон	шт	0,70	4041,20
101-4893	Диск отрезной алмазный сегментный BCER-34-350.21.35/25,4	шт	0,70	23664,96
101-2938	Диск алмазный тип BCE-34 SA, диаметром 450 мм	шт	0,15	19395,60
101-2939	Диск алмазный тип BCE-34 SA, диаметром 800 мм	шт	0,27	58714,87
101-1927	Круг отрезной размером 125 мм	шт	0,25	23,00
101-1943	Круг отрезной размером 230х3х22	шт	0,51	66,91
101-1603	Круг отрезной, тип 14A40-НСТ341-БУ 80 м/с 2 класса размером 200х3,2х32 мм	шт	0,27	60,89
101-1604	Круг отрезной, тип 14A40-НСТ341-БУ 80 м/с 2 класса размером 300х4х32 мм	шт	0,75	115,41
101-1654	Круг отрезной, тип 14A40-НСТ341-БУ 80 м/с 2 класса размером 180х2х32 мм	шт	0,27	44,89
101-5780	Круг отрезной алмазный размером 115х2,2х22 мм	10 шт	-	3901,95
101-5782	Круг отрезной алмазный размером 125х2,2х22 мм	10 шт	-	4395,20
101-5783	Круг отрезной алмазный размером 180х2,4х22 мм	10 шт	-	6773,91
101-5785	Круг отрезной алмазный размером 230х2,6х22 мм	10 шт	-	8814,97
101-1659	Диск алмазный для твердых материалов, диаметр 350 мм	шт	0,70	4785,98
101-2423	Диск алмазный для твердых материалов, диаметр 600 мм	шт	1,50	8931,36
101-2761	Диск алмазный AR-SUPER для твердых материалов диаметром 350 мм	шт	0,70	5038,19
101-6906	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-110 диаметром 600 мм, с сегментом 4х10х20 мм	шт	7,00	29226,99
101-6907	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-110 диаметром 600 мм, с сегментом 4,4х10х20 мм	шт	7,00	30205,38
101-6908	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-110 диаметром 700 мм, с сегментом 4х10х20 мм	шт	11,00	31701,32
101-6909	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-110 диаметром 750 мм, с сегментом 4х10х20 мм	шт	14,00	33688,21
101-6910	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-110 диаметром 800 мм, с сегментом 4х10х20 мм	шт	16,50	42109,79
101-6911	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-110 диаметром 1000 мм, с сегментом 4,4х10х20 мм	шт	21,00	59986,31
101-6912	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-24.3 диаметром 600 мм, с сегментом 4,4х10х20 мм	шт	7,00	26656,34
101-6913	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-24.3 диаметром 650 мм, с сегментом 4,4х10х20 мм	шт	9,50	29246,49
101-6914	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-24.3 диаметром 700 мм, с сегментом 4,4х10х20 мм	шт	11,00	31481,86
101-6915	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-24.3 диаметром 800 мм, с сегментом 4,4х10х20 мм	шт	16,50	37372,11
101-6916	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-24.3 диаметром 1000 мм, с сегментом 4,4х10х20 мм	шт	21,00	48951,88
101-6917	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-24.3 диаметром 1200 мм, с сегментом 4,4х10х20 мм	шт	31,00	72724,63
101-6918	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 600 мм, с сегментом 5х12х20 мм	шт	7,00	41811,66
101-6919	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 650 мм, с сегментом 4,4х12х20 мм	шт	9,00	42209,63
101-6920	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 800 мм, с сегментом 4,4х12х20 мм	шт	14,00	54319,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6921	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 800 мм, с сегментом 5х12х20 мм	шт	14,00	56556,48
101-6922	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 1000 мм, с сегментом 4,4х12х20 мм	шт	21,00	70005,06
101-6923	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 1200 мм, с сегментом 4,4х9х20 мм	шт	31,00	97478,65
101-6924	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 1500 мм, с сегментом 4,4х9х20 мм	шт	48,00	130607,25
101-6925	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 1600 мм, с сегментом 4,4х9х20 мм	шт	50,00	154375,21
101-6926	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 1800 мм, с сегментом 4,4х9х20 мм	шт	53,00	334975,05
101-6927	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 600 мм, с сегментом 4х10х40 мм	шт	7,00	30093,93
101-6928	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 600 мм, с сегментом 4,4х10х40 мм	шт	7,00	25982,96
101-6929	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 650 мм, с сегментом 4х10х40 мм	шт	9,50	36446,18
101-6930	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 650 мм, с сегментом 4,8х10х40 мм	шт	9,50	38442,07
101-6931	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 700 мм, с сегментом 4х10х40 мм	шт	11,00	41301,60
101-6932	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 700 мм, с сегментом 4,4х10х40 мм	шт	11,00	43697,88
101-6933	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 750 мм, с сегментом 4х10х40 мм	шт	14,00	49719,78
101-6934	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 750 мм, с сегментом 4,4х10х40 мм	шт	14,00	54270,29
101-6935	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 800 мм, с сегментом 4х10х40 мм	шт	16,50	56345,49
101-6936	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 800 мм, с сегментом 4,4х10х40 мм	шт	16,50	58494,98
101-6937	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 900 мм, с сегментом 4,4х10х40 мм	шт	18,00	67717,31
101-6938	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 1000 мм, с сегментом 4,4х10х40 мм	шт	21,00	77891,67
101-6939	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 1200 мм, с сегментом 4,4х10х40 мм	шт	31,00	103635,79
101-6940	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 650 мм, с сегментом 4,8х10х40 мм	шт	9,50	40345,13
101-6941	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 800 мм, с сегментом 4,4х10х40 мм	шт	16,50	64823,31
101-6942	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 800 мм, с сегментом 4,8х10х40 мм	шт	16,50	49475,38
101-6943	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 900 мм, с сегментом 4,4х10х40 мм	шт	18,00	74452,51
101-6944	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 1000 мм, с сегментом 4,4х10х40 мм	шт	21,00	84207,24
101-6945	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 1200 мм, с сегментом 4,4х10х40 мм	шт	31,00	136234,45
101-6946	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 1500 мм, с сегментом 4,4х10х40 мм	шт	48,00	184953,53
101-6947	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 1600 мм, с сегментом 4,4х10х40 мм	шт	50,00	223422,36
<b>Группа: Круги шлифовальные, абразивные</b>				
101-1917	Шлифкруги	шт	0,98	26,14
101-5395	Круги бязевые	шт	0,50	115,22
101-5390	Круги войлочные	шт	0,70	379,39
101-2105	Круг шлифовальный размером 180х10х22 мм	шт	0,38	45,31
101-5085	Круг шлифовальный размером 150х20х32 мм	шт	0,70	143,94
101-5086	Круг шлифовальный размером 230х5х22 мм	шт	0,90	56,71
101-1605	Круг шлифовальный марки 24А10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса, размером 175х32х32 мм	шт	1,37	20,73
101-1606	Круг шлифовальный марки 24А10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса, размером 180х10х32 мм	шт	0,56	76,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1607	Круг шлифовальный марки 24A10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса, размером 200х4х32 мм	шт	0,23	74,39
101-1608	Круг шлифовальный марки 24A10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса, размером 250х8х32 мм	шт	0,71	106,86
101-1609	Круг шлифовальный марки 24A10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса, размером 250х40х32 мм	шт	3,55	180,62
101-1610	Круг шлифовальный марки 24A10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса, размером 300х6х32 мм	шт	0,77	122,76
101-1611	Круг шлифовальный марки 25A10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса размером 175х6х32 мм	шт	0,26	91,28
101-1612	Круг шлифовальный марки 25A10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса размером 200х25х32 мм	шт	1,41	165,14
101-5816	Круг шлифовальный марки 25А, размером 100х20х20 мм	шт	1,20	55,62
101-4148	Круг шлифовальный абразивный на бакелитовой основе диаметром 100 мм, №40	шт	1,40	124,65
101-4149	Круг шлифовальный абразивный на бакелитовой основе диаметром 100 мм, №60	шт	1,40	125,20
101-4174	Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе диаметром 100 мм, №120	шт	0,52	54,21
101-4175	Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе диаметром 100 мм, №220	шт	0,57	59,32
101-4176	Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе диаметром 100 мм, №400	шт	0,80	83,38
101-4177	Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе диаметром 100 мм, №600	шт	0,93	96,71
101-4178	Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе диаметром 100 мм, №800	шт	0,96	99,70
101-4179	Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе диаметром 100 мм, №1200	шт	1,05	109,43
101-4180	Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе диаметром 100 мм, №3000	шт	1,48	153,09
101-4181	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №50	шт	2,50	410,32
101-4182	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №120	шт	2,50	410,57
101-4183	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №200	шт	2,50	409,97
101-4184	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №400	шт	2,50	410,64
101-4185	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №800	шт	2,50	407,20
101-4186	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №1500	шт	2,50	409,81
101-4187	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №3000	шт	2,50	410,44
<b>Группа: Сверла, буры</b>				
101-6545	Бур с ограничителем ТЕ-С-HDA-B 22х155 для анкеров HDA	шт	0,20	3789,00
101-6546	Бур с ограничителем ТЕ-С-HDA-B 22х175 для анкеров HDA	шт	0,25	4857,94
101-6547	Бур с ограничителем ТЕ-С-HDA-B 30х230 для анкеров HDA	шт	0,36	6942,08
101-6548	Бур с ограничителем ТЕ-С-HDA-B 37х250 для анкеров HDA	шт	0,40	11109,08
101-6549	Бур с ограничителем ТЕ-С-HDA-B 37х300 для анкеров HDA	шт	0,43	11749,45
101-6550	Бур твердосплавный ТЕ-YX 24/32	шт	0,41	3914,14
101-6551	Бур твердосплавный ТЕ-YX 28/32	шт	0,46	5121,42
101-6552	Коронка алмазная буровая DD-BI 12/320 P4	шт	0,11	8033,81
101-6553	Коронка алмазная буровая DD-BI 24/320 P4	шт	0,18	9575,59
101-6554	Коронка алмазная буровая DD-BI 37/430 P4	шт	0,31	12175,53
101-6829	Сверло кольцевое с алмазным покрытием DD-B P6 длиной 430 мм, диаметром 25 мм	шт	0,49	7617,19
101-6830	Сверло кольцевое с алмазным покрытием DD-B P6 длиной 430 мм, диаметром 32 мм	шт	0,54	8725,24
101-6831	Сверло кольцевое с алмазным покрытием DD-B P6 длиной 430 мм, диаметром 42 мм	шт	0,58	9569,80
101-6832	Сверло кольцевое с алмазным покрытием DD-B P6 длиной 430 мм, диаметром 52 мм	шт	0,63	13077,19
101-6833	Сверло кольцевое с алмазным покрытием DD-B P6 длиной 430 мм, диаметром 202 мм	шт	12,11	41476,54



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2807	Сверла кольцевые алмазные диаметром 5 мм	шт	0,10	157,54
101-1913	Сверла кольцевые алмазные диаметром 20 мм	шт	0,40	802,43
101-1914	Сверла кольцевые алмазные диаметром 25 мм	шт	0,60	782,77
101-1915	Сверла кольцевые алмазные диаметром 32 мм	шт	0,70	769,44
101-1916	Сверла кольцевые алмазные диаметром 40 мм	шт	0,90	858,95
101-1901	Сверла кольцевые алмазные диаметром 45 мм	шт	1,00	797,05
101-1902	Сверла кольцевые алмазные диаметром 50 мм	шт	1,10	815,07
101-1903	Сверла кольцевые алмазные диаметром 55 мм	шт	1,10	968,07
101-1904	Сверла кольцевые алмазные диаметром 60 мм	шт	1,30	1126,93
101-1905	Сверла кольцевые алмазные диаметром 70 мм	шт	1,60	1048,74
101-1906	Сверла кольцевые алмазные диаметром 80 мм	шт	1,80	1150,83
101-1907	Сверла кольцевые алмазные диаметром 90 мм	шт	2,00	1158,26
101-1908	Сверла кольцевые алмазные диаметром 100 мм	шт	2,20	1630,91
101-1909	Сверла кольцевые алмазные диаметром 110 мм	шт	2,50	2010,31
101-1910	Сверла кольцевые алмазные диаметром 125 мм	шт	2,80	1819,88
101-1911	Сверла кольцевые алмазные диаметром 140 мм	шт	3,10	2152,47
101-1912	Сверла кольцевые алмазные диаметром 160 мм	шт	3,60	6002,25
<b>Группа: Прочая оснастка</b>				
101-3077	Инъектор диаметром 32х3 мм, длина 2 м	шт	1,21	441,89
101-3078	Инъектор диаметром 32х3 мм, длина 3 м	шт	1,82	475,53
101-3943	Инъектор диаметром 32х3 мм, длина 4 м	шт	0,38	833,19
101-3944	Инъектор диаметром 32х3 мм, длина 5 м	шт	0,42	915,41
101-3945	Инъектор диаметром 32х3 мм, длина 6 м	шт	0,46	1011,96
101-3946	Инъектор диаметром 32х3 мм, длина 7 м	шт	0,50	1106,63
101-3947	Инъектор диаметром 32х3 мм, длина 10 м	шт	0,63	1388,65
101-3948	Инъектор диаметром 32х3 мм, длина 15 м	шт	0,73	1593,98
101-3949	Инъектор диаметром 32х3 мм, длина 30 м	шт	0,91	1986,38
101-6948	Канат алмазный для бетона, диаметр 10,5 мм	м	2500,00	7339,67
101-6949	Канат алмазный для абразивных материалов (красный), диаметр 10,5 мм	м	0,37	9171,29
101-6950	Канат алмазный для дорезания (черный), диаметр 8,8 мм	м	0,35	9272,17
101-6951	Канат алмазный для металла, пластика, камня, стекла, диаметр 10,5 мм	м	0,37	8703,01
101-2431	Фреза для нарезчика	шт	3,50	4138,89
101-1661	Фреза для расшивки швов U 180 DE Super Premium диаметром 180 мм	шт	4,20	59735,67
101-1660	Фрезерный барабан диаметром 65 мм, шириной 320 мм	шт	85,00	327099,04
<b>Группа: Щетки шлифовальные</b>				
101-6857	Щетка дисковая для УШМ из стальной проволоки, диаметр 100 мм	шт	0,26	167,13
101-6858	Щетка дисковая для УШМ из стальной проволоки, диаметр 125 мм	шт	0,26	183,71
101-6859	Щетка дисковая для УШМ из стальной проволоки, диаметр 150 мм	шт	0,30	209,31
101-6860	Щетка дисковая для УШМ из стальной проволоки, диаметр 175 мм	шт	0,30	257,30
101-6861	Щетка дисковая для УШМ из стальной проволоки, диаметр 200 мм	шт	0,30	326,59
<b>Подраздел: Опалубка, леса, подмости</b>				
<b>Группа: Леса строительные</b>				
101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	710,00	5555,03
101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	1010,00	42665,20
101-2086	Детали лесов стальные, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	1010,00	58072,34
101-2596	Комплект лесов металлических трубчатых на хомутах (100 м2 вертикальной проекции) без щитов настила	компл.	54,00	4767,76
<b>Группа: Подмости</b>				
101-2597	Конструкции подвесных подмостей металлические	т	1000,00	79046,80
<b>Группа: Опалубка деревянная</b>				
101-3980	Палуба опалубки типа «Дока» из бакелизированной фанеры	м2	17,00	667,02
101-2598	Стойки деревометаллические раздвижные инвентарные	шт	47,00	5098,57
101-2599	Щиты опалубки ЩД 1.2-0,4 размером 1200х400х172 мм	м2	47,00	1220,11
101-2600	Щиты опалубки ЩД 1.20.6 размером 1200х600х172 мм	м2	47,00	1186,29
101-2601	Щиты опалубки ЩД 1.50.4 размером 1500х400х172 мм	м2	47,00	1154,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2602	Щиты опалубки ЩД 1.50.5 размером 1500х500х172 мм	м2	47,00	1173,29
101-2603	Щиты опалубки ЩД 1.50.6 размером 1500х600х172 мм	м2	47,00	1178,25
101-2604	Щиты опалубки ЩД 1.80.4 размером 1800х400х172 мм	м2	47,00	1238,64
101-2605	Щиты опалубки ЩД 1.80.5 размером 1800х500х172 мм	м2	47,00	1273,15
101-2606	Щиты опалубки ЩД 1.80.6 размером 1800х600х172 мм	м2	47,00	1204,36
<b>Группа: Опалубка металлическая</b>				
101-2607	Металлоконструкции опалубки разборно-переставные	т	1010,00	33462,98
101-2608	Опалубка самоотрывающаяся	т	1010,00	45131,56
101-2609	Опалубка разборно-переставная мелкощитовая инвентарная для возведения монолитных бетонных и железобетонных конструкций: щиты 1,2х0,5	м2	47,00	3121,73
101-2610	Опалубка стальная	т	1010,00	46144,98
101-2611	Опалубка металлическая	т	1010,00	18741,13
101-6423	Опалубка для стен (амортизация) крупнощитовая разборно-переставная из стальных профилей, с палубой из ламинированной фанеры толщиной 18 мм	м2	30,30	23,14
101-6424	Опалубка для перекрытий (амортизация) крупнощитовая разборно-переставная из стальных балок, с палубой из ламинированной фанеры толщиной 18 мм	м2	30,30	20,41
101-2612	Щиты опалубки металлические (опорная площадка под лебедку)	т	1010,00	49389,80
101-2613	Щиты опалубки металлические инвентарные	м2	50,00	2676,82
<b>Группа: Карточки скольжения</b>				
101-5603	Карточки скольжения антифрикционные, размером 480х300х25 мм (фанерная основа)	шт	3,60	1734,99
101-5604	Карточки скольжения антифрикционные, размером 400х300х14 мм (резинометаллическая основа)	шт	11,00	2916,36
101-5605	Карточки скольжения антифрикционные, размером 400х200х14 мм (резинометаллическая основа)	шт	7,00	1913,29
101-5606	Карточки скольжения антифрикционные, размером 400х300х18 мм (резинометаллическая основа)	шт	13,00	3168,68
101-5607	Карточки скольжения антифрикционные, размером 400х200х18 мм (резинометаллическая основа)	шт	9,00	2077,98
101-5608	Карточки скольжения антифрикционные, размером 400х300х20 мм (резинометаллическая основа)	шт	12,70	2904,32
101-5609	Карточки скольжения антифрикционные, размером 500х300х14 мм (резинометаллическая основа)	шт	15,00	3425,34
<b>Раздел 1.02. Лесоматериалы</b>				
<b>Подраздел: Изделия общего назначения</b>				
<b>Группа: Дрань</b>				
102-0308	Дрань штукатурная, длиной 800-1000 мм, шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм	1000 шт	60,00	2667,94
102-0309	Дрань кровельная	м3	710,00	5447,77
<b>Группа: Дрова</b>				
102-0246	Дрова разделанные длиной 1 м сосна, ольха	м3	710,00	1821,86
102-0247	Дрова разделанные длиной 1 м береза, бук, ясень, ильм, вяз, дуб, лиственница, клен, граб	м3	710,00	2787,06
102-0248	Дрова разделанные длиной 1 м ель, кедр, пихта, липа, ива	м3	710,00	1688,78
102-0243	Дрова разделанные длиной 1,5-2 м сосна, ольха	м3	710,00	1527,54
102-0244	Дрова разделанные длиной 1,5-2 м береза, бук, ясень, ильм, вяз, дуб, лиственница, клен, граб	м3	710,00	2193,09
102-0245	Дрова разделанные длиной 1,5-2 м ель, кедр, пихта, осина, липа, ива	м3	710,00	1172,40
<b>Группа: Прочие изделия</b>				
102-0300	Клинья деревянные 50х100х400 мм	м3	600,00	7752,78
102-0316	Клинья деревянные (с учетом оборачиваемости)	100 шт	0,40	393,07
102-0303	Клинья пластиковые монтажные	100 шт	0,83	275,12
102-0292	Пробки деревянные диаметр 100 мм, длина 100 мм	шт	0,30	29,76
102-0325	Пробки деревянные (шканты) диаметром 10 мм, длина 50 мм	100 шт	0,15	138,74
102-0532	Пробки дубовые 250х120х65 мм	шт	0,20	34,75
102-0293	Пробки переходные деревянные	100 шт	20,00	1784,75
102-0531	Пробки хвойных пород 250х120х65 мм	шт	0,20	21,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
102-0533	Поддон деревянный (евро), размер 1200x800 мм	шт	25,00	361,09
<b>Группа: Фанера</b>				
102-0268	Фанера бакелизированная марки ФБС, толщиной 14-18 мм	м3	830,00	76072,68
102-0317	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 5 мм	м3	830,00	85577,06
102-0318	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 6 мм	м3	830,00	86260,53
102-0319	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 7 мм	м3	830,00	84965,96
102-0320	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 8 мм	м3	830,00	82845,24
102-0321	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 9 мм	м3	830,00	84784,11
102-0322	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 10 мм	м3	830,00	83898,60
102-0323	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 12 мм	м3	830,00	84519,15
102-0324	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 20 мм и выше	м3	830,00	81365,13
102-0265	Фанера декоративная марки ДФ-2 толщиной 4 мм	м3	830,00	27569,98
102-0266	Фанера декоративная марки ДФ-2 толщиной 5 мм	м3	830,00	30922,89
102-0267	Фанера декоративная марки ДФ-2 толщиной 10 мм	м3	830,00	24938,24
102-0261	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной 3 мм	м3	830,00	40221,28
102-0262	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной 4 мм	м3	830,00	42313,25
102-0263	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной 5-7 мм	м3	830,00	40401,85
102-0379	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной 10 мм	м3	830,00	17008,98
102-8017	Фанера ламинированная толщиной 9 мм	м3	830,00	67017,32
102-8018	Фанера ламинированная толщиной 15 мм	м3	830,00	61165,61
102-8019	Фанера ламинированная толщиной 21 мм	м3	830,00	50471,08
102-8020	Фанера ламинированная толщиной 27 мм	м3	830,00	58410,21
102-0368	Фанера ламинированная, сорт F/F, толщиной 5,2 мм	м3	650,00	87223,11
102-0369	Фанера ламинированная, сорт F/F, толщиной 9 мм	м3	650,00	66017,59
102-0370	Фанера ламинированная, сорт F/F, толщиной 15 мм	м3	650,00	58297,90
102-0371	Фанера ламинированная, сорт F/F, толщиной 21 мм	м3	650,00	54681,23
102-0372	Фанера ламинированная, сорт F/F, толщиной 27, 30 мм	м3	650,00	54043,37
102-0373	Фанера ламинированная, сорт FP1, толщиной 21 мм	м3	650,00	54680,77
102-0264	Фанера строительная из утолщенного шпона марки ФК, толщиной 8-9,5 мм	м3	830,00	28822,68
102-0294	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x4 мм	м2	2,58	192,07
102-0299	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x7 мм	м2	4,84	374,74
102-0304	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x9 мм	м2	5,80	543,14
102-0305	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x10 мм	м2	6,45	599,56
102-0310	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x12 мм	м2	7,74	648,56
102-0311	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x15 мм	м2	9,67	895,29
102-0312	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x20 мм	м2	12,90	1062,26
102-0405	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 4 мм	м3	833,00	57233,02
102-0406	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 4 мм	м3	833,00	52653,74
102-0407	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 6 мм	м3	833,00	55132,81
102-0408	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 9 мм	м3	833,00	34899,11
102-0409	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 4 мм	м3	833,00	54962,20
102-0410	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 4 мм	м3	833,00	51783,32
102-0411	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 4 мм	м3	833,00	48190,72
102-0412	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 4 мм	м3	833,00	47515,36
102-0413	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 4 мм	м3	833,00	41072,10
102-0414	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 6 мм	м3	833,00	51105,74
102-0415	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 6 мм	м3	833,00	48014,38
102-0416	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 6 мм	м3	833,00	43596,26
102-0417	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 6 мм	м3	833,00	42707,92
102-0418	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 6 мм	м3	833,00	41311,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
102-0419	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 6 мм	м3	833,00	37887,01
102-0420	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 8 мм	м3	833,00	53012,25
102-0421	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 8 мм	м3	833,00	47435,35
102-0422	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 8 мм	м3	833,00	43830,35
102-0423	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 8 мм	м3	833,00	41701,05
102-0424	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 8 мм	м3	833,00	40691,45
102-0425	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 8 мм	м3	833,00	39303,44
102-0426	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 8 мм	м3	833,00	37183,87
102-0427	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 9 мм	м3	833,00	52472,92
102-0428	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 9 мм	м3	833,00	47206,93
102-0429	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 9 мм	м3	833,00	44139,12
102-0430	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 9 мм	м3	833,00	42549,15
102-0431	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 9 мм	м3	833,00	41424,52
102-0432	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 9 мм	м3	833,00	38638,80
102-0433	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 10 мм	м3	833,00	50878,24
102-0434	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 10 мм	м3	833,00	45320,20
102-0435	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 10 мм	м3	833,00	43858,95
102-0436	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 10 мм	м3	833,00	42529,12
102-0437	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 10 мм	м3	833,00	40936,98
102-0438	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 10 мм	м3	833,00	38553,29
102-0439	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 10 мм	м3	833,00	35190,36
102-0440	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 12 мм	м3	833,00	47454,38
102-0441	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 12 мм	м3	833,00	42006,12
102-0442	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 12 мм	м3	833,00	39711,58
102-0443	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 12 мм	м3	833,00	44602,40
102-0444	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 12 мм	м3	833,00	36369,91
102-0445	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 12 мм	м3	833,00	35794,34
102-0446	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 12 мм	м3	833,00	33249,41
102-0447	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 15 мм	м3	833,00	43076,80
102-0448	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 15 мм	м3	833,00	39017,74
102-0449	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 15 мм	м3	833,00	37482,12
102-0450	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 15 мм	м3	833,00	37295,52
102-0451	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 15 мм	м3	833,00	36621,27
102-0452	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 15 мм	м3	833,00	36070,08

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
102-0600	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 24 мм	м3	833,00	43207,07
102-0601	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 24 мм	м3	833,00	42065,38
102-0602	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 24 мм	м3	833,00	41770,16
102-0603	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 24 мм	м3	833,00	40213,16
102-0604	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 1/2, толщина 27 мм	м3	833,00	54823,98
102-0605	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/2, толщина 27 мм	м3	833,00	48751,27
102-0606	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/3, толщина 27 мм	м3	833,00	46012,04
102-0607	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 27 мм	м3	833,00	45075,48
102-0608	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 27 мм	м3	833,00	43410,41
102-0609	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 27 мм	м3	833,00	43738,83
102-0610	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 27 мм	м3	833,00	42101,90
102-0611	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 1/2, толщина 30 мм	м3	833,00	55093,45
102-0612	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/2, толщина 30 мм	м3	833,00	48894,15
102-0613	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/3, толщина 30 мм	м3	833,00	46186,67
102-0614	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 30 мм	м3	833,00	45140,12
102-0615	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 30 мм	м3	833,00	44132,57
102-0616	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 30 мм	м3	833,00	43417,45
102-0617	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 30 мм	м3	833,00	41908,77
102-0364	Щит мебельный (сосна) сорт АА, все сечения (объем до 2 м3)	м3	680,00	71374,70
102-0365	Щит мебельный (сосна) сорт АА, все сечения (объем более 2 м3)	м3	680,00	69424,59
102-0366	Щит мебельный (сосна) сорт ВВ, все сечения	м3	680,00	62092,41
102-0367	Щит мебельный (сосна) сорт СС, все сечения	м3	680,00	53795,18
<b>Подраздел: Пиломатериалы</b>				
<b>Группа: Бруски и брусья необрезные</b>				
102-0035	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, I сорта	м3	610,00	7780,92
102-0036	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, II сорт	м3	610,00	6854,36
102-0037	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, III сорта	м3	610,00	7932,20
102-0038	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	610,00	6185,70
102-0039	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, I сорта	м3	610,00	9470,50
102-0040	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	610,00	7365,90
102-0041	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, III сорта	м3	610,00	7845,78
102-0042	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более IV сорта	м3	610,00	7888,80
102-0095	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, I сорта	м3	610,00	7561,80
102-0096	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, II сорта	м3	610,00	7295,12
102-0097	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, III сорта	м3	610,00	7161,87



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
102-0098	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, IV сорта	м3	610,00	7895,20
102-0099	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, I сорта	м3	610,00	9877,08
102-0100	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	610,00	8333,21
102-0101	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, III сорта	м3	610,00	7562,12
102-0102	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, IV сорта	м3	610,00	7896,19
<b>Группа: Бруски и брусья обрезные</b>				
102-0326	Бруски и брусья дубовые толщиной 30 мм, I сорта	м3	610,00	55499,14
102-8011	Бруски и брусья дубовые толщиной 35 мм и более, I сорта	м3	610,00	45043,42
102-8010	Бруски и брусья дубовые толщиной 75 мм и более, I сорта	м3	610,00	33803,26
102-0291	Бруски деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта	м3	610,00	19452,49
102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	610,00	13484,09
102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	610,00	12378,81
102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	610,00	14023,04
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	610,00	10738,84
102-0027	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, I сорта	м3	610,00	13505,07
102-0028	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	610,00	12300,88
102-0029	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, III сорта	м3	610,00	11052,19
102-0030	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	610,00	10932,29
102-0031	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, I сорта	м3	610,00	10739,55
102-0032	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	610,00	13818,21
102-0033	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, III сорта	м3	610,00	12854,05
102-0034	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, IV сорта	м3	610,00	12686,38
102-0083	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	610,00	15046,46
102-0084	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	610,00	13551,05
102-0085	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	610,00	11011,25
102-0086	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	610,00	10993,98
102-0087	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, I сорта	м3	610,00	13264,50
102-0088	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, II сорта	м3	610,00	10851,48
102-0089	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, III сорта	м3	610,00	9925,41
102-0090	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, IV сорта	м3	610,00	10093,77
102-0091	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, I сорта	м3	610,00	12593,02
102-0092	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	610,00	11024,59
102-0093	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, III сорта	м3	610,00	9909,93
102-0094	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, IV сорта	м3	610,00	10331,93
102-8006	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, сорт I	м3	610,00	13672,58
102-8007	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, сорт II	м3	610,00	11865,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
102-0307	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, толщиной 40-60 мм, II сорта	м3	610,00	16991,14
102-0378	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, толщиной 40-60 мм, III сорта	м3	610,00	15343,30
102-0147	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, I сорта	м3	610,00	9476,54
102-0148	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, II сорта	м3	610,00	10637,77
102-0149	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, III сорта	м3	610,00	9378,62
102-0150	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, I сорта	м3	610,00	15826,84
102-0151	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, II сорта	м3	610,00	14413,17
102-0152	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, III сорта	м3	610,00	12952,41
102-0171	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, I сорта	м3	610,00	10861,45
102-0172	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, II сорта	м3	610,00	12418,07
102-0173	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, III сорта	м3	610,00	7884,59
102-0174	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, I сорта	м3	610,00	14019,96
102-0175	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, II сорта	м3	610,00	13482,75
102-0176	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, III сорта	м3	610,00	10333,51
102-0195	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм I сорта	м3	610,00	9495,35
102-0196	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм II сорта	м3	610,00	9458,29
102-0197	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм III сорта	м3	610,00	8219,80
102-0198	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм I сорта	м3	610,00	11887,41
102-0199	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм II сорта	м3	610,00	11421,32
102-0200	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм III сорта	м3	610,00	9809,00
102-0219	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм I сорта	м3	610,00	9660,56
102-0220	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм II сорта	м3	610,00	11275,65
102-0221	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм III сорта	м3	610,00	6988,70
102-0222	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм I сорта	м3	610,00	10042,69
102-0223	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм II сорта	м3	610,00	14228,04
102-0224	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм III сорта	м3	610,00	8440,07
<b>Группа: Брус клееный</b>				
102-0351	Брус клееный, профилированный (сосна) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м3	450,00	33237,53
102-0352	Брус клееный, не профилированный (сосна) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м3	450,00	33499,08
102-0353	Брус клееный, профилированный (лиственница) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м3	450,00	50344,72
102-0354	Брус клееный, не профилированный (лиственница) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м3	450,00	49997,74
102-0355	Брус клееный, профилированный (сосна) с одной ламелью из кедр сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм с зарезанными чашками	м3	450,00	44257,52
102-0356	Брус клееный, профилированный (сосна) с двумя ламелями из кедр сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм с зарезанными чашками	м3	450,00	47528,05
102-0357	Брус клееный профилированный, с зарезанными чашками (сосна)	м3	450,00	39227,43
102-0358	Брус клееный не профилированный, с зарезанными чашками (сосна)	м3	450,00	39507,51
102-0359	Брус клееный профилированный, с зарезанными чашками (лиственница)	м3	450,00	54755,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
102-0360	Брус клееный не профилированный, с зарезанными чашками (лиственница)	м3	450,00	54177,99
<b>Группа: Горбыль</b>				
102-0143	Горбыль деловой хвойных пород длиной от 0,8 до 2 м	м3	610,00	1669,92
102-0144	Горбыль деловой хвойных пород длиной более 2 м	м3	610,00	3339,89
<b>Группа: Доски необрезные</b>				
102-8012	Доски необрезные дубовые II сорта	м3	610,00	17561,74
102-0063	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта	м3	610,00	9553,51
102-0064	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м3	610,00	9003,55
102-0065	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м3	610,00	6718,92
102-0066	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м3	610,00	4720,78
102-0067	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	8250,72
102-0068	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	6145,12
102-0069	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	5598,69
102-0070	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м3	610,00	3927,85
102-0071	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, I сорта	м3	610,00	7922,34
102-0072	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, II сорта	м3	610,00	6134,08
102-0073	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м3	610,00	5393,00
102-0074	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	610,00	3795,02
102-0075	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, I сорта	м3	610,00	9199,53
102-0076	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	610,00	6957,18
102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	610,00	6205,80
102-0078	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	610,00	4357,76
102-0079	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	610,00	8950,97
102-0080	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	610,00	6714,19
102-0081	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	610,00	5620,62
102-0082	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	610,00	4216,08
102-0123	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, I сорта	м3	610,00	11175,77
102-0124	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, II сорта	м3	610,00	9576,28
102-0125	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, III сорта	м3	610,00	4529,09
102-0126	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, IV сорта	м3	610,00	4937,16
102-0127	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	11083,02
102-0128	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	9507,35
102-0129	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	6807,84
102-0130	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м3	610,00	5978,56
102-0131	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, I сорта	м3	610,00	8228,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
102-0132	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, II сорта	м3	610,00	6968,78
102-0133	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м3	610,00	4612,53
102-0134	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	610,00	4233,56
102-0135	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, I сорта	м3	610,00	9128,29
102-0136	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	610,00	7866,66
102-0137	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	610,00	5886,26
102-0138	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	610,00	4484,59
102-0139	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	610,00	8124,04
102-0140	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	610,00	7037,14
102-0141	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	610,00	5883,90
102-0142	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	610,00	3817,22
102-0162	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	10988,63
102-0163	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	9290,03
102-0164	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	7697,55
102-0165	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	610,00	10535,46
102-0166	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	610,00	8466,51
102-0167	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	610,00	6702,18
102-0168	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	610,00	10451,25
102-0169	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	610,00	8839,06
102-0170	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	610,00	6822,85
102-0186	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	9519,19
102-0187	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	8275,17
102-0188	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	7039,09
102-0189	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	610,00	9064,63
102-0190	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	610,00	8300,45
102-0191	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	610,00	6601,39
102-0192	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	610,00	10305,87
102-0193	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	610,00	8060,21
102-0194	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	610,00	7052,94
102-0210	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	9414,32
102-0211	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	8787,14
102-0212	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	6736,53
102-0213	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	610,00	7884,43
102-0214	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	610,00	7505,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
102-0215	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	610,00	5281,00
102-0216	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	610,00	8111,81
102-0217	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	610,00	7496,26
102-0218	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	610,00	5428,53
102-0234	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	9328,07
102-0235	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	7923,43
102-0236	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	6157,91
102-0237	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	610,00	7063,68
102-0238	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	610,00	6662,17
102-0239	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	610,00	4802,96
102-0240	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	610,00	7269,40
102-0241	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	610,00	6747,07
102-0242	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	610,00	4757,18
<b>Группа: Доски обрезные</b>				
102-0289	Доски антисептированные обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	м3	610,00	14358,77
102-8009	Доски дубовые II сорта	м3	610,00	15255,91
102-8008	Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более, I сорта	м3	610,00	60234,24
102-0043	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта	м3	610,00	16207,20
102-0044	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м3	610,00	12276,00
102-0045	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м3	610,00	10738,24
102-0046	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м3	610,00	9097,19
102-0047	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	11217,77
102-0048	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	10029,94
102-0049	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	9711,54
102-0050	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, IV сорта	м3	610,00	8244,58
102-0051	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, I сорта	м3	610,00	11947,33
102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	610,00	10512,85
102-0053	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	610,00	9636,53
102-0054	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	610,00	7762,73
102-0055	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, I сорта	м3	610,00	12480,10
102-0056	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	610,00	11659,77
102-0057	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	610,00	10704,69
102-0058	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	610,00	9140,80
102-0059	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	610,00	11701,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	610,00	12300,88
102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	610,00	12300,88
102-0062	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	610,00	8465,14
102-0103	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта	м3	610,00	14708,00
102-0104	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м3	610,00	14815,13
102-0105	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м3	610,00	12098,65
102-0106	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м3	610,00	8601,02
102-0107	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	10165,99
102-0108	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	9002,12
102-0109	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	9747,42
102-0110	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м3	610,00	8577,11
102-0111	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, I сорта	м3	610,00	12356,60
102-0112	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	610,00	8901,25
102-0113	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	610,00	8090,36
102-0114	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	610,00	5935,63
102-0115	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, I сорта	м3	610,00	12228,35
102-0116	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	610,00	10235,14
102-0117	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	610,00	10328,47
102-0118	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	610,00	6076,74
102-0119	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	610,00	11590,10
102-0120	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	610,00	10469,41
102-0121	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	610,00	8640,18
102-0122	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	610,00	7114,11
102-0374	Доски калиброванные из массива красного дерева, порода мербау, длиной 2-2,5 м, толщиной 42 мм	м3	850,00	245438,02
102-0375	Доски обрезные твердых лиственных пород длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более, I сорта	м3	610,00	26186,04
102-0153	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	11698,85
102-0154	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	7666,32
102-0155	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	7341,23
102-0156	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	610,00	10620,14
102-0157	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	610,00	8975,77
102-0158	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	610,00	5586,11
102-0159	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	610,00	9814,46
102-0160	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	610,00	8085,81
102-0161	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	610,00	6160,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
102-0177	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	9500,67
102-0178	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	7992,75
102-0179	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	2811,55
102-0180	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	610,00	6731,42
102-0181	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	610,00	6979,71
102-0182	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	610,00	4479,93
102-0183	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	610,00	8129,31
102-0184	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	610,00	6883,95
102-0185	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	610,00	5255,53
102-0201	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	10325,79
102-0202	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	7780,52
102-0203	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	6955,91
102-0204	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	610,00	10631,24
102-0205	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	610,00	8617,43
102-0206	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	610,00	6591,96
102-0207	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	610,00	9243,70
102-0208	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	610,00	8282,99
102-0209	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	610,00	6274,92
102-0225	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	9942,76
102-0226	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	7032,35
102-0227	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	6026,13
102-0228	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	610,00	9532,18
102-0229	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	610,00	6966,58
102-0230	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	610,00	6108,83
102-0231	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	610,00	8544,15
102-0232	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	610,00	5242,73
102-0233	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	610,00	4051,94
102-0327	Евровагонка (лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	450,00	115757,98
102-0328	Евровагонка (лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	450,00	58025,48
102-0329	Евровагонка (лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	450,00	42579,80
102-0330	Евровагонка (лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	450,00	29406,27
102-0331	Евровагонка (сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	450,00	60073,87
102-0332	Евровагонка (сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	450,00	48731,77
102-0333	Евровагонка (сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	450,00	34939,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
102-0334	Евровагонка (сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	450,00	54676,29
102-0335	Имитация бруса (лиственница) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	450,00	83386,04
102-0336	Имитация бруса (лиственница) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	450,00	70139,76
102-0337	Имитация бруса (лиственница) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	450,00	50097,87
102-0338	Имитация бруса (лиственница) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	450,00	30416,19
102-0339	Имитация бруса (сосна) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	450,00	53853,70
102-0340	Имитация бруса (сосна) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	450,00	44714,77
102-0341	Имитация бруса (сосна) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	450,00	33822,99
102-0342	Имитация бруса (сосна) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	450,00	21237,04
102-0343	Блок-хаус (лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	450,00	78343,49
102-0344	Блок-хаус (лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	450,00	65644,44
102-0345	Блок-хаус (лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	450,00	47908,68
102-0346	Блок-хаус (лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	450,00	29559,85
102-0347	Блок-хаус (сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	450,00	49704,34
102-0348	Блок-хаус (сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	450,00	40669,68
102-0349	Блок-хаус (сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	450,00	29047,14
102-0350	Блок-хаус (сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	450,00	19871,18
<b>Группа: Заготовки</b>				
102-0284	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм I сорта	м3	610,00	10311,29
102-0286	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм II сорта	м3	610,00	11448,39
102-0285	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 40-60 мм I сорта	м3	610,00	11762,56
102-0287	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 40-60 мм II сорта	м3	610,00	11086,71
102-0288	Заготовки деревянные профилированные	м3	610,00	10660,49
102-0377	Заготовки деревянные из дуба (массив дерева)	м3	610,00	115606,92
102-0361	Заготовки сухие не строганные (сосна, ель) сечением 25х100 мм, 25х125 мм, 25х150 мм, 25х200 мм, 50х100 мм, 50х150 мм	м3	610,00	29670,33
102-0362	Заготовки сухие не строганные (сосна, ель) сечением 50х200 мм	м3	610,00	30996,26
102-0363	Заготовки сухие строганные (сосна, ель), все сечения	м3	610,00	39144,36
<b>Группа: Пластины и планки</b>				
102-0301	Пластины хвойных пород, IV сорта	м3	610,00	4349,98
102-0313	Пластины хвойных пород I сорта	м3	610,00	7978,18
102-0314	Пластины хвойных пород II сорта	м3	610,00	7410,46
102-0315	Пластины хвойных пород III сорта	м3	610,00	5787,15
102-0306	Планки хвойных пород неантисептированные для снеговых щитов	м3	610,00	6789,56
<b>Подраздел: Лесоматериалы</b>				
<b>Группа: Брёвна</b>				
102-8003	Бревна строительные лиственных пород окоренные, L=3-6,5 м, D=14-24 см, сорт III	м3	707,00	5926,16
102-8001	Бревна строительные хвойных пород окоренные, L=3-6,5 м, D=14-24 см, сорт II	м3	707,00	10606,26



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
102-8002	Бревна строительные хвойных пород окоренные, L=3-6,5 м, D=14-24 см, сорт III	м3	707,00	10500,45
102-8004	Бревна хвойных и лиственных пород окоренные для опор линий электропередач, D=14-24см	м3	707,00	5749,96
102-8005	Бревна хвойных и лиственных пород окоренные для свай, гидротехнических сооружений и мостов, D=22-34 см	м3	707,00	5428,56
102-8043	Бревна строительные осиновые, длина 3-6,5м, диаметр 20-40 см	м3	707,00	7637,71
102-0020	Лесоматериалы круглые березовые и мягких лиственных пород для строительства длиной 4-6,5 м, диаметром 12-24 см	м3	710,00	3646,54
102-8015	Лесоматериалы круглые длиной 3-8 м, диаметром 14-24 см, III сорта	м3	710,00	7605,87
102-0001	Лесоматериалы круглые хвойных пород для свай гидротехнических сооружений и элементов мостов, диаметром 22-34 см, длиной 6,5 м	м3	710,00	10272,08
102-0002	Лесоматериалы круглые хвойных пород для свай гидротехнических сооружений и элементов мостов, диаметром 22-34 см, длиной 8,5 м	м3	710,00	7113,88
102-0009	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, I сорта	м3	710,00	5484,83
102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	м3	710,00	5039,91
102-0011	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, III сорта	м3	710,00	4732,93
<b>Группа: Подтоварник и жерди</b>				
102-0013	Жерди хвойных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-5 см	м3	710,00	2916,63
102-0022	Жерди березовые и мягких лиственных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-7 см	м3	710,00	2004,95
102-0376	Жерди окоренные бессортные хвойных и лиственных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-5 см	м3	710,00	4328,55
102-0021	Подтоварник лиственных пород диаметром 8-11 см, длиной не менее 3 м	м3	710,00	2640,13
102-0012	Подтоварник хвойных пород диаметром 6-13 см, длиной 3-3,5 м	м3	710,00	3482,61
<b>Группа: Опоры и мачты</b>				
102-0003	Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной 4,5-6,5 м	м3	710,00	5578,46
102-0004	Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной 7,5-8,5 м	м3	710,00	5723,27
102-0005	Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной 9,5 м	м3	710,00	6414,99
102-0006	Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной 11 м	м3	710,00	7385,15
102-0007	Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной 13 м	м3	710,00	8731,95
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	710,00	4736,24
102-0269	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ сосновые диаметром 14-24 см, длиной 4,5-5,5 м	м3	810,00	11451,90
102-0270	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ сосновые диаметром 14-24 см, длиной 7,5, 8,5 м	м3	810,00	13282,15
102-0271	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ сосновые диаметром 14-24 см, длиной 9,5 м	м3	810,00	13856,46
102-0272	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ сосновые диаметром 14-24 см, длиной 11 м	м3	810,00	11888,45
102-0273	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ сосновые диаметром 14-24 см, длиной 13 м	м3	810,00	18444,14
102-0274	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 4,5-6,5 м	м3	810,00	10048,54
102-0275	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 7,5, 8,5 м	м3	810,00	13345,04
102-0276	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 9,5 м	м3	810,00	15229,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
102-0277	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 11 м	м3	810,00	16957,43
102-0278	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 13 м	м3	810,00	18833,84
102-0279	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 4,5-6,5 м	м3	810,00	14518,13
102-0280	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 7,5, 8,5 м	м3	810,00	15011,52
102-0281	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 9,5 м	м3	810,00	15762,63
102-0282	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 11 м	м3	810,00	16946,15
102-0283	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 13 м	м3	810,00	18275,93
102-8016	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи диаметром до 24 см для лежней	м3	810,00	11631,23
102-8021	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи: опора одинарная длиной 6,5 м, диаметром в вершине 14 см, расчетное число проводов до 8	шт	147,00	2044,44
102-8022	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 6,5 м, диаметром в вершине 18 см, расчетное число проводов свыше 8	шт	159,00	3011,13
102-8023	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 7,5 м, диаметром в вершине 14 см, расчетное число проводов до 8	шт	189,00	2440,30
102-8024	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 7,5 м, диаметром в вершине 20 см, расчетное число проводов свыше 8	шт	189,00	4217,78
102-8025	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 16 см, расчетное число проводов до 10	шт	227,00	3395,95
102-8026	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 18 см, расчетное число проводов до 16	шт	227,00	4196,74
102-8027	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 20 см, расчетное число проводов до 24	шт	227,00	5029,29
102-8028	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 24 см, расчетное число проводов свыше 24	шт	227,00	6818,65
102-8029	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 9,5 м, диаметром в вершине 18 см.	шт	265,00	5307,64
102-8030	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 11 м, диаметром в вершине 18 см.	шт	318,00	6778,58
102-8031	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 13 м, диаметром в вершине 18 см.	шт	379,00	9951,33
102-8032	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 6,5 м, диаметром в вершине 14 см, расчетное число проводов до 8	шт	159,00	5834,12
102-8033	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 6,5 м, диаметром в вершине 18 см, расчетное число проводов свыше 8	шт	159,00	8653,18
102-8034	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 7,5 м, диаметром в вершине 14 см, расчетное число проводов до 8	шт	189,00	6793,89
102-8035	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 7,5 м, диаметром в вершине 20 см, расчетное число проводов свыше 8	шт	189,00	11303,45
102-8036	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 16 см, расчетное число проводов до 10	шт	227,00	9165,55
102-8037	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 18 см, расчетное число проводов до 16	шт	227,00	11309,69
102-8038	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 20 см, расчетное число проводов до 24	шт	227,00	13314,44
102-8039	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 24 см, расчетное число проводов свыше 24	шт	227,00	17953,36
102-8040	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 9,5 м, диаметром в вершине 18 см.	шт	265,00	13285,35
102-8041	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 11 м, диаметром в вершине 18 см.	шт	318,00	16796,53
102-8042	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 13 м, диаметром в вершине 18 см.	шт	417,00	26670,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа: Стойки и облоп</b>				
102-0014	Стойки рудничные длиной 0,5-0,8 м	м3	710,00	3097,39
102-0015	Стойки рудничные длиной 0,9-1,4 м	м3	710,00	2937,01
102-0016	Стойки рудничные длиной 1,5-2,4 м	м3	710,00	2784,50
102-0017	Стойки рудничные длиной 2,5-3,9 м	м3	710,00	2393,30
102-0018	Стойки рудничные длиной 4,0 м и более	м3	710,00	2693,47
102-0145	Облоп хвойных пород для крепления горных выработок длиной до 1,6 м	м3	610,00	1340,57
102-0146	Облоп хвойных пород для крепления горных выработок длиной более 1,6 м	м3	610,00	2198,65
102-0019	Накатник хвойных пород длиной 5,5-7 м	м3	610,00	2765,88
<b>Раздел 1.03. Трубы стальные, чугунные, асбестоцементные, полимерные и керамические</b>				
<b>Подраздел: Трубы стальные водогазопроводные с резьбой черные</b>				
<b>Группа: Черные легкие</b>				
103-2480	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 6 мм, толщина стенки 1,8 мм	м	0,37	17,54
103-2481	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 8 мм, толщина стенки 2 мм	м	0,57	26,55
103-2482	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 10 мм, толщина стенки 2 мм	м	0,74	33,30
103-2483	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,35 мм	м	1,16	52,16
103-0001	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,16	70,00
103-2484	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,35 мм	м	1,42	67,64
103-0002	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,50	73,58
103-0003	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	2,12	131,52
103-0004	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	2,73	154,63
103-0005	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,33	179,43
103-0006	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3 мм	м	4,22	238,75
103-0007	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	5,71	329,10
103-0008	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	7,34	454,45
103-0009	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	8,44	521,24
103-0010	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4 мм	м	10,80	670,21
103-0011	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4 мм	м	13,40	860,49
103-0012	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 4 мм	м	15,90	999,80
<b>Группа: Черные обыкновенные</b>				
103-0013	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	1,28	85,78
103-0014	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	1,66	104,20
103-0015	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	2,39	155,04
103-0016	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	3,09	192,09
103-0017	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3,84	220,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0018	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,38	257,02
103-0019	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4 мм	м	7,05	415,70
103-0020	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4 мм	м	8,34	531,98
103-0021	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 4 мм	м	9,60	611,85
103-0022	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	12,20	793,66
103-0023	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	15,00	937,58
103-0024	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	17,80	1134,86
<b>Группа: Черные усиленные</b>				
103-0025	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	1,43	88,24
103-0026	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	1,86	114,93
103-0027	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 4 мм	м	2,91	183,43
103-0028	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 4 мм	м	3,78	231,20
103-0029	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 4 мм	м	4,34	255,91
103-0030	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	6,16	361,33
103-0031	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	7,88	467,05
103-0032	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	9,32	608,78
103-0033	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	10,70	700,19
103-0034	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 5 мм	м	13,40	874,72
103-0035	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	18,20	1163,63
103-0036	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	21,60	1371,64
<b>Подраздел: Трубы стальные водогазопроводные с резьбой оцинкованные</b>				
<b>Группа: Оцинкованные легкие</b>				
103-0037	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,17	74,06
103-0038	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,51	99,42
103-0039	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	2,14	146,30
103-0040	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	2,75	185,18
103-0041	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,36	229,44
103-0042	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3 мм	м	4,26	290,21
103-0043	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	5,78	425,95
103-0044	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	7,43	560,89
103-0045	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	8,67	654,22
103-0046	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4 мм	м	11,10	826,36
103-0047	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4 мм	м	13,70	1006,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0048	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 4 мм	м	16,40	1206,77
<b>Группа: Оцинкованные обыкновенные</b>				
103-0049	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	1,29	88,16
103-0050	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	1,67	115,72
103-0051	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	2,41	166,31
103-0052	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	3,11	207,81
103-0053	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3,87	293,80
103-0054	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,92	319,67
103-0055	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4 мм	м	7,12	488,76
103-0056	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4 мм	м	8,43	581,67
103-0057	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 4 мм	м	9,83	685,00
103-0058	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	12,40	875,96
103-0059	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	15,30	1078,84
103-0060	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 4,5мм	м	18,30	1283,70
<b>Группа: Оцинкованные усиленные</b>				
103-0061	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	1,47	96,10
103-0062	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	1,92	124,46
103-0063	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 4 мм	м	3,00	195,88
103-0064	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 4 мм	м	3,89	253,44
103-0065	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 4 мм	м	4,47	308,94
103-0066	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	6,34	422,12
103-0067	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	8,12	562,65
103-0068	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	9,60	672,88
103-0069	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	11,10	778,34
103-0070	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 5 мм	м	13,80	984,23
103-0071	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	18,80	1346,00
103-0072	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	22,30	1593,05
<b>Подраздел: Трубы стальные электросварные</b>				
<b>Группа: Трубы стальные электросварные прямошовные</b>				
103-8002	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром 50-80 мм	т	1000,00	53477,91
103-8003	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром 100-150 мм	т	1000,00	42514,80
103-8004	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром 200-300 мм	т	1000,00	62979,73
103-8005	Трубы стальные электросварные прямошовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 12 мм	т	1000,00	52950,90
103-8006	Трубы стальные электросварные прямошовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 820мм, толщина стенки 14 мм	т	1000,00	60869,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0127	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 20 мм, толщина стенки 1,0 мм	м	0,47	29,36
103-0128	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	0,68	43,08
103-0919	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 20 мм, толщина стенки 2 мм	т	1000,00	62672,28
103-0129	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 20 мм, толщина стенки 2 мм	м	0,89	40,99
103-0130	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 2,2 мм	м	1,62	100,17
103-0131	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,82	112,42
103-0132	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 3 мм	м	2,15	121,32
103-0133	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 40 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,31	129,63
103-0134	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 40 мм, толщина стенки 3 мм	м	2,74	145,11
103-0135	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 48 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,81	149,28
103-0136	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 48 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	3,33	177,52
103-0137	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	3,36	178,62
103-0138	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3 мм	м	4,00	217,91
103-0139	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,62	190,88
103-0140	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 4 мм	м	5,23	287,58
103-0141	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	5,06	296,94
103-0142	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	5,40	299,44
103-0143	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	5,74	331,18
103-0144	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	6,26	335,45
103-0145	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,8 мм	м	6,77	407,19
103-0146	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 83 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	5,54	333,72
103-0147	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 83 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	5,92	344,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0148	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 83 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	6,86	403,36
103-0149	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 83 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	7,79	474,23
103-0150	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 83 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	8,71	507,88
103-0151	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 83 мм, толщина стенки 5 мм	м	9,62	584,89
103-0152	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	5,95	349,13
103-0153	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	6,36	387,31
103-0154	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	7,38	448,85
103-0155	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	8,39	521,87
103-0156	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	9,38	587,30
103-0157	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 5 мм	м	10,40	648,39
103-0158	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	7,26	471,50
103-0159	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	7,77	480,06
103-0160	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	9,02	513,88
103-0161	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм	м	10,30	588,94
103-0162	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	11,50	735,63
103-0163	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 5 мм	м	12,70	782,68
103-0164	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	6,87	417,83
103-0165	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 3 мм	м	8,21	498,57
103-0166	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	9,54	570,93
103-0167	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 4 мм	м	10,90	574,11
103-0168	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	12,20	705,27
103-0169	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 5 мм	м	13,40	796,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0922	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4 мм	м	13,00	740,84
103-0923	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4,5 мм	м	14,60	731,86
103-0924	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 133 мм толщина стенки 5 мм	м	18,10	1109,07
103-0170	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 152 мм, толщина стенки 4 мм	м	14,60	868,88
103-0171	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 152 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	16,40	959,10
103-0172	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 152 мм, толщина стенки 5 мм	м	18,10	1111,67
103-0173	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	12,30	740,64
103-0174	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	13,40	804,62
103-0175	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4 мм	м	15,30	895,59
103-0176	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	17,20	983,51
103-0177	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 5 мм	м	19,00	1120,66
103-0178	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 6 мм	м	22,60	1309,61
103-0179	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 7 мм	м	26,20	1604,78
103-0180	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 8 мм	м	29,80	1733,43
103-0181	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 4 мм	м	16,20	976,56
103-0182	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	18,10	1083,64
103-0183	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 5 мм	м	20,10	1194,50
103-0184	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 6 мм	м	24,00	1389,99
103-0185	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 7 мм	м	27,80	1658,94
103-0186	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 8 мм	м	31,60	1905,36
103-0187	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 4 мм	м	21,20	1107,52
103-0188	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	23,80	1208,59



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0189	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 5 мм	м	26,40	1211,92
103-0190	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 6 мм	м	31,50	1645,17
103-0191	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 7 мм	м	36,60	1852,93
103-0192	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 8 мм	м	41,60	2193,87
103-0193	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 4 мм	м	26,50	1381,13
103-0194	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	29,80	1575,33
103-0195	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 5 мм	м	33,10	2051,85
103-0196	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 6 мм	м	39,50	2223,87
103-0197	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 7 мм	м	45,90	2682,92
103-0198	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 8 мм	м	52,30	3053,25
103-0199	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 4 мм	м	31,70	1593,89
103-0200	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	35,60	1799,24
103-0201	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 5 мм	м	39,50	2077,40
103-0202	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 6 мм	м	47,20	2767,20
103-0203	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 7 мм	м	54,90	2979,38
103-0204	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 8 мм	м	62,50	3616,44
103-0205	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 9 мм	м	70,10	3678,87
103-0206	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 4 мм	м	36,80	1874,75
103-0207	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	41,30	2071,71
103-0208	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 5 мм	м	45,90	2322,91
103-0209	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 6 мм	м	54,90	2864,96
103-0210	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 7 мм	м	63,90	3215,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0211	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 8 мм	м	72,80	3735,01
103-0212	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 9 мм	м	81,70	4001,59
103-0213	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 10 мм	м	90,50	4631,86
103-2486	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 18 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	0,79	41,90
103-2487	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	1,48	66,90
103-2488	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 33,7 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	2,27	119,64
103-2489	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	4,00	236,45
103-2490	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	7,38	386,38
103-2491	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	10,30	532,80
103-2492	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 133 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	12,70	736,97
103-2493	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	17,20	879,83
103-2494	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	19,00	1269,80
<b>Группа: Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные</b>				
103-0214	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 4 мм	м	41,60	3903,35
103-0215	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	46,80	4393,53
103-0216	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 5 мм	м	51,90	4871,96
103-0217	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 6 мм	м	62,20	5719,49
103-0218	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 7 мм	м	72,30	6077,78
103-0219	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 8 мм	м	82,50	7597,71
103-0220	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 9 мм	м	92,60	8086,83
103-0221	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 10 мм	м	103,00	8291,14
103-0222	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 11 мм	м	113,00	9607,33
103-0223	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 12 мм	м	123,00	10573,32
103-0224	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 4 мм	м	51,90	5143,37
103-0225	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 5 мм	м	64,70	6393,25
103-0226	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 6 мм	м	77,50	6717,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0227	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 7 мм	м	90,30	7540,83
103-0228	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 8 мм	м	103,00	8843,38
103-0229	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 9 мм	м	116,00	10079,81
103-0230	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 10 мм	м	128,00	10819,86
103-0231	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 11 мм	м	141,00	12314,98
103-0232	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 12 мм	м	153,00	14193,07
103-0233	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 5 мм	м	77,10	7648,32
103-0234	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 6 мм	м	92,30	8039,55
103-0235	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 7 мм	м	108,00	8469,71
103-0236	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 8 мм	м	124,00	5563,57
103-0237	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 9 мм	м	138,00	12706,46
103-0238	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 10 мм	м	153,00	13850,15
103-0239	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 11 мм	м	168,00	14770,25
103-0240	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 12 мм	м	183,00	14988,59
103-0241	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 5 мм	м	88,20	9273,37
103-0242	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 6 мм	м	106,00	10109,84
103-0243	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 7 мм	м	123,00	9283,60
103-0244	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 8 мм	м	141,00	12417,05
103-0245	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 9 мм	м	158,00	13784,04
103-0246	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 10 мм	м	175,00	15002,86
103-0247	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 11 мм	м	192,00	16141,67
103-0248	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 12 мм	м	209,00	16648,72

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0313	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 1820 мм, толщина стенки 15 мм	м	678,00	66938,70
103-0314	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 1820 мм, толщина стенки 16 мм	м	723,00	69482,14
103-0315	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 1820 мм, толщина стенки 17 мм	м	767,00	72939,46
103-0316	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 1820 мм, толщина стенки 18 мм	м	812,00	77510,65
103-0317	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 1820 мм, толщина стенки 19 мм	м	857,00	81439,75
103-0318	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 1820 мм, толщина стенки 20 мм	м	901,00	83753,79
103-0319	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 2020 мм, толщина стенки 15 мм	м	753,00	75007,00
103-0320	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 2020 мм, толщина стенки 16 мм	м	802,00	78246,30
103-0321	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 2020 мм, толщина стенки 17 мм	м	852,00	83151,20
103-0322	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 2020 мм, толщина стенки 18 мм	м	902,00	88310,11
103-0323	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 2020 мм, толщина стенки 19 мм	м	952,00	91481,36
103-0324	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 2020 мм, толщина стенки 20 мм	м	1000,00	94589,23
103-0325	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 2220 мм, толщина стенки 15 мм	м	828,00	83605,17
103-0326	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 2220 мм, толщина стенки 16 мм	м	883,00	85700,28
103-0327	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 2220 мм, толщина стенки 17 мм	м	937,00	92338,48
103-0328	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 2220 мм, толщина стенки 18 мм	м	992,00	95564,53
103-0329	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 2220 мм, толщина стенки 19 мм	м	1050,00	102156,58
103-0330	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 2220 мм, толщина стенки 20 мм	м	1100,00	105033,66
103-0331	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 15 мм	м	941,00	93347,21
103-0332	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 16 мм	м	1000,00	97434,24
103-0333	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 17 мм	м	1070,00	102827,23
103-0334	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 18 мм	м	1130,00	109344,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0335	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 19 мм	м	1190,00	114719,78
103-0336	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 20 мм	м	1250,00	118360,05
103-0337	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 21 мм	м	1310,00	125498,96
103-0338	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 22 мм	м	1380,00	140738,86
<b>Группа: Конструкции трубные</b>				
103-2558	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 9 мм	п.м	159,38	34843,56
103-2559	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 10 мм	п.м	176,84	37442,08
103-2560	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 11 мм	п.м	194,25	40510,77
103-2561	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 12 мм	п.м	211,61	43536,70
103-2562	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 14 мм	п.м	246,18	47844,64
103-2563	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 16 мм	п.м	280,55	53165,28
103-2564	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 9 мм	п.м	181,79	39515,68
103-2565	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 10 мм	п.м	201,74	42663,10
103-2566	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 11 мм	п.м	221,64	45825,74
103-2567	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 12 мм	п.м	241,49	49788,36
103-2568	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 14 мм	п.м	281,05	55440,48
103-2569	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 16 мм	п.м	320,40	60789,09
103-2570	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 18 мм	п.м	359,55	67396,95
103-2571	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 20 мм	п.м	398,51	73768,34
103-2572	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 9 мм	п.м	226,63	48871,76
103-2573	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 10 мм	п.м	251,56	53827,55
103-2574	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 11 мм	п.м	276,44	57667,43
103-2575	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 12 мм	п.м	301,27	61298,07



[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2598	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 26 мм	п.м	902,71	158892,87
<b>Подраздел: Трубы сварные для магистральных газонефтепроводов</b>				
<b>Группа: Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов</b>				
103-0755	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 159 мм толщина стенок 4 мм	м	15,30	742,27
103-0756	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 159 мм толщина стенок 4,5 мм	м	17,10	952,23
103-0757	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 159 мм толщина стенок 5 мм	м	19,00	1046,13
103-0758	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 159 мм толщина стенок 5,5 мм	м	20,80	1156,92
103-0759	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 159 мм толщина стенок 6 мм	м	22,60	1236,87
103-0760	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 168 мм толщина стенок 4 мм	м	16,70	1013,06
103-0761	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 168 мм толщина стенок 4,5 мм	м	18,10	1032,90
103-0762	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 168 мм толщина стенок 5 мм	м	20,10	1133,13
103-0763	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 168 мм толщина стенок 5,5 мм	м	22,00	1256,42
103-0764	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 168 мм толщина стенок 6 мм	м	24,00	1363,98
103-0765	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 5 мм	м	26,40	1685,14
103-0766	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 5,5 мм	м	28,90	1825,39
103-0767	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 6 мм	м	31,50	1970,40
103-0768	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 6,5 мм	м	34,00	2146,83
103-0769	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 7 мм	м	36,60	2276,49
103-0770	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 7,5 мм	м	39,10	2481,89
103-0771	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 8 мм	м	41,60	2628,04
103-0772	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 5 мм	м	29,60	1744,80
103-0773	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 5,5 мм	м	32,50	1894,14
103-0774	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 6 мм	м	35,40	2067,38
103-0775	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 6,5 мм	м	38,20	2218,62
103-0776	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 7 мм	м	41,10	2361,92
103-0777	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 7,5 мм	м	43,90	2595,83
103-0778	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 8 мм	м	46,70	2676,08
103-0779	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 5 мм	м	33,00	1939,25
103-0780	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 5,5 мм	м	36,30	2153,58
103-0781	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 6 мм	м	39,50	2303,21
103-0782	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 6,5 мм	м	42,70	2500,10
103-0783	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 7 мм	м	45,90	2724,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0784	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 7,5 мм	м	49,10	2879,11
103-0785	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 8 мм	м	52,30	3030,04
103-0786	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 6 мм	м	47,20	2702,46
103-0787	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 6,5 мм	м	51,00	3014,97
103-0788	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 7 мм	м	54,90	2895,24
103-0789	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 7,5 мм	м	58,70	3447,60
103-0790	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 8 мм	м	62,50	3638,53
103-0791	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 8,50 мм	м	66,30	3847,27
103-0792	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 9 мм	м	70,10	4098,41
103-0793	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 6 мм	м	54,90	3214,84
103-0794	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 6,5 мм	м	59,40	3520,54
103-0795	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 7 мм	м	63,80	3846,02
103-0796	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 7,5 мм	м	68,30	3971,71
103-0797	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 8 мм	м	72,80	4291,07
103-0798	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 8,5 мм	м	77,20	4583,80
103-0799	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 9 мм	м	81,60	4737,29
103-0800	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 5 мм	м	51,90	3084,02
103-0801	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 5,5 мм	м	57,00	3548,19
103-0802	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 6 мм	м	62,10	3829,66
103-0803	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 6,5 мм	м	67,20	4154,34
103-0804	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 7 мм	м	72,30	4564,32
103-0805	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 7,5 мм	м	77,40	4743,82
103-0806	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 8 мм	м	82,50	5099,53
103-0807	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 8,5 мм	м	87,50	5454,26
103-0808	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 9 мм	м	92,60	5646,60
103-0809	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 10 мм	м	103,00	5648,55
<b>Группа: Трубы стальные сварные класса прочности К 42</b>				
103-0858	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 219 мм толщина стенок 6 мм	м	31,50	2019,61
103-0859	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 219 мм толщина стенок 7 мм	м	36,60	2358,28
103-0860	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 219 мм толщина стенок 8 мм	м	41,60	2710,63
103-0861	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 273 мм толщина стенок 6 мм	м	39,50	2478,55
103-0862	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 273 мм толщина стенок 7 мм	м	45,90	2955,78
103-0863	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 273 мм толщина стенок 8 мм	м	52,30	3306,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0864	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 325 мм толщина стенок 6 мм	м	47,20	2952,38
103-0865	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 325 мм толщина стенок 7 мм	м	54,90	3604,39
103-0866	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 325 мм толщина стенок 8 мм	м	62,50	3919,25
103-0867	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 426 мм толщина стенок 6 мм	м	62,20	3969,70
103-0868	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 426 мм толщина стенок 7 мм	м	72,30	4781,75
103-0869	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 426 мм толщина стенок 8 мм	м	82,50	5426,44
103-0870	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 426 мм толщина стенок 9 мм	м	92,60	5937,55
103-0871	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 426 мм толщина стенок 10 мм	м	103,00	6440,03
<b>Группа: Трубы стальные сварные класса прочности К 52</b>				
103-0810	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 5 мм	м	65,40	6582,63
103-0811	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 5,5 мм	м	71,90	6515,83
103-0812	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 6 мм	м	78,30	6883,29
103-0813	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 6,5 мм	м	84,80	6865,75
103-0814	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 7 мм	м	91,20	7528,78
103-0815	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 7,5 мм	м	97,60	8126,89
103-0816	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 8 мм	м	104,00	7993,98
103-0817	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 8,5 мм	м	110,00	8664,26
103-0818	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 9 мм	м	117,00	8979,80
103-0819	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 10 мм	м	129,00	8411,39
103-0820	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 11 мм	м	142,00	11045,20
103-0821	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 12 мм	м	155,00	10162,98
103-0822	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 5 мм	м	77,80	6980,04
103-0823	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 5,5 мм	м	85,50	7197,32
103-0824	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 6 мм	м	93,30	7398,07
103-0825	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 6,5 мм	м	101,00	7937,71
103-0826	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 7 мм	м	109,00	8159,61
103-0827	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 7,5 мм	м	116,00	8725,42
103-0828	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 8 мм	м	124,00	8242,09
103-0829	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 8,5 мм	м	132,00	9539,56
103-0830	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 9 мм	м	139,00	9184,97
103-0831	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 10 мм	м	154,00	10083,89
103-0832	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 11 мм	м	170,00	11342,44
103-0833	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 12 мм	м	185,00	12087,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0834	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 5 мм	м	89,20	7253,78
103-0835	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 5,5 мм	м	97,60	7429,90
103-0836	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 6 мм	м	107,00	7642,30
103-0837	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 6,5 мм	м	116,00	8083,33
103-0838	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 7 мм	м	124,00	8839,75
103-0839	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 7,5 мм	м	133,00	9170,99
103-0840	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 8 мм	м	142,00	9445,32
103-0841	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 8,5 мм	м	151,00	10591,75
103-0842	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 9 мм	м	159,00	11184,01
103-0843	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 10 мм	м	177,00	10043,48
103-0844	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 11 мм	м	194,00	12654,29
103-0845	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 12 мм	м	212,00	15673,86
103-0846	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 5 мм	м	103,00	10125,76
103-0847	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 5,5 мм	м	111,00	11162,79
103-0848	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 6 мм	м	122,00	12009,54
103-0849	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 6,5 мм	м	132,00	13161,87
103-0850	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 7 мм	м	142,00	14473,50
103-0851	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 7,5 мм	м	152,00	14582,84
103-0852	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 8 мм	м	162,00	15044,37
103-0853	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 8,5 мм	м	172,00	16061,05
103-0854	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 9 мм	м	182,00	16343,45
103-0855	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 10 мм	м	202,00	14615,11
103-0856	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 11 мм	м	222,00	17388,54
103-0857	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 12 мм	м	242,00	18717,07
103-8001	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 920 мм толщина стенок 12 мм	м	271,00	19660,47
<b>Группа: Трубы стальные электросварные класса прочности К 52</b>				
103-1121	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 16 мм	м	213,00	18935,86
103-1122	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 16 мм	м	244,00	20136,07
103-0880	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 9,6 мм	м	242,00	21547,58
103-0881	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 10 мм	м	252,00	21633,37
103-0882	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 11 мм	м	276,00	23364,23
103-0883	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 11,4 мм	м	286,00	24803,29
103-0884	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 12 мм	м	301,00	24575,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0885	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 14 мм	м	363,00	28478,04
103-0886	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 14,2 мм	м	369,00	30354,26
103-0887	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 14,9 мм	м	397,00	31599,20
103-1123	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 16 мм	м	402,00	33187,90
103-0872	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 11 мм	м	331,00	26661,77
103-0873	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 11,4 мм	м	343,00	27661,88
103-0874	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 12 мм	м	361,00	29794,98
103-0875	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 13 мм	м	391,00	32040,78
103-0876	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 13,6 мм	м	415,00	32589,19
103-0877	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 14,3 мм	м	430,00	34756,91
103-0878	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 15,2 мм	м	456,00	36744,21
103-0879	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 17 мм	м	516,00	41529,83
103-2136	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1420 мм толщина стенки 15,7 мм (в заводской изоляции, трёхслойное наружное покрытие толщиной 3,5 мм из экструдированного полиэтилена)	т	1000,00	106285,78
<b>Группа: Трубы стальные электросварные класса прочности К 60</b>				
103-0888	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 8 мм	м	163,00	12898,06
103-0889	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 9 мм	м	183,00	14265,27
103-0890	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 10 мм	м	203,00	15662,44
103-0891	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 9 мм	м	228,00	16697,67
103-0892	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 10 мм	м	253,00	18077,71
103-0893	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 10,5 мм	м	265,00	18738,40
103-0894	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 11 мм	м	278,00	19994,32
103-0895	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 12 мм	м	302,00	20564,57
103-0896	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 10,5 мм	м	318,00	20391,91
103-0897	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 12 мм	м	363,00	22627,65
103-0898	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 12,5 мм	м	378,00	24251,99
103-1124	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 19,1 мм	м	585,00	27122,34
103-1126	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 18,3 мм	м	600,00	30685,61
103-1125	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 23,2 мм	м	741,00	34272,89
103-1300	Трубы стальные электросварные прямошовные с классом прочности К60 диаметром 1067 мм, толщиной стенки 14 мм (в заводской изоляции)	т	1000,00	93957,85
103-0899	Трубы стальные электросварные прямошовные экспандированные класса прочности К 60 из стали 10Г2ФБ, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 15,7 мм	м	456,00	50119,65
103-0900	Трубы стальные электросварные прямошовные экспандированные класса прочности К 60 из стали 10Г2ФБ, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 18,7 мм	м	516,00	47829,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0901	Трубы стальные электросварные прямошовные экспандированные класса прочности К 60 из стали Х70, наружным диаметром 1420 мм, толщина стенки 15,7 мм	м	575,00	43289,22
<b>Подраздел: Трубы стальные бесшовные</b>				
<b>Группа: Горячедеформированные</b>				
103-0339	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,39	97,61
103-0340	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	1,53	108,33
103-0341	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 3 мм	м	1,63	116,87
103-0342	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1,86	131,99
103-0343	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 4 мм	м	2,07	144,88
103-1042	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 30 мм, толщина стенки 5 мм	м	2,56	215,38
103-0344	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,82	129,33
103-0345	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	2,02	141,97
103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм	м	2,15	150,91
103-0347	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	2,46	171,49
103-0348	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 4 мм	м	2,76	191,22
103-0349	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,62	171,88
103-0350	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	2,91	197,13
103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,11	203,17
103-0352	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3,58	251,98
103-0353	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 4 мм	м	4,04	273,65
103-0354	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	4,49	300,84
103-0355	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 5 мм	м	4,93	330,45
103-0356	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3 мм	м	4,00	268,17
103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,62	323,02
103-0358	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 4 мм	м	5,23	379,64
103-0359	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	5,83	408,72
103-0360	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 5 мм	м	6,41	449,59
103-0361	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	6,99	473,23
103-0362	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 6 мм	м	7,55	531,36
103-0363	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 7 мм	м	8,63	594,76
103-1060	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 60 мм, толщина стенки 5 мм	м	6,75	469,85
103-0364	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 64 мм, толщина стенки 3 мм	м	4,48	301,42
103-0365	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 64 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	5,18	351,04

[illegible]



[illegible]

[illegible]

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0488	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 325 мм, толщина стенки 11 мм	м	85,20	5339,21
103-0489	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 325 мм, толщина стенки 12 мм	м	92,60	5798,95
103-0490	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 8 мм	м	67,70	4130,71
103-0491	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 9 мм	м	75,90	4548,60
103-0492	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 10 мм	м	84,10	5126,21
103-0493	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 11 мм	м	92,20	5484,53
103-0494	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 12 мм	м	100,00	6089,13
103-0495	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 9 мм	м	81,70	5157,79
103-0496	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 10 мм	м	90,50	5720,63
103-0497	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 11 мм	м	99,30	5986,74
103-0498	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 12 мм	м	108,00	6420,59
103-0499	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 426 мм, толщина стенки 9 мм	м	92,60	5840,89
103-0500	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 426 мм, толщина стенки 10 мм	м	103,00	6538,22
103-0501	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 426 мм, толщина стенки 11 мм	м	112,00	7818,99
103-0502	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 426 мм, толщина стенки 12 мм	м	122,00	9156,37
103-0930	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 470 мм, толщина стенки 10 мм	м	126,00	8125,17
103-2396	Трубы стальные бесшовные нефтегазопроводные из стали марки 13ХФА (ТУ 1317-006.1-593377520-2003) наружным диаметром 159 мм, толщина стенки 8 мм	м	29,80	2405,76
103-2397	Трубы стальные бесшовные нефтегазопроводные из стали марки 13ХФА (ТУ 1317-006.1-593377520-2003) наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 8 мм	м	41,60	3398,32
103-2398	Трубы стальные бесшовные нефтегазопроводные из стали марки 13ХФА (ТУ 1317-006.1-593377520-2003) наружным диаметром 325 мм, толщина стенки 8 мм	м	62,50	5002,89
103-2399	Трубы стальные бесшовные нефтегазопроводные из стали марки 13ХФА (ТУ 1317-006.1-593377520-2003) наружным диаметром 159 мм, толщина стенок 8 мм, с заводской наружной изоляцией	м	71,80	3496,55
103-2400	Трубы стальные бесшовные нефтегазопроводные из стали марки 13ХФА (ТУ 1317-006.1-593377520-2003) наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 8 мм, с заводской наружной изоляцией	м	99,80	4930,30
103-2401	Трубы стальные бесшовные нефтегазопроводные из стали марки 13ХФА (ТУ 1317-006.1-593377520-2003) наружным диаметром 325 мм, толщина стенки 8 мм, с заводской наружной изоляцией	м	150,00	7427,05
103-2495	Трубы бесшовные горячедеформированные из углеродистой стали (ОСТ 34-42-658-84), наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	1,48	152,16
103-2496	Трубы бесшовные горячедеформированные из углеродистой стали (ОСТ 34-42-658-84), наружным диаметром 38 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	1,78	184,83
103-2497	Трубы бесшовные горячедеформированные из углеродистой стали (ОСТ 34-42-658-84), наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	4,00	242,93
103-2498	Трубы бесшовные горячедеформированные из углеродистой стали (ОСТ 34-42-658-84), наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	7,38	417,54
103-2499	Трубы бесшовные горячедеформированные из углеродистой стали (ОСТ 34-42-658-84), наружным диаметром 108 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	10,30	594,47
103-2500	Трубы бесшовные горячедеформированные из углеродистой стали (ОСТ 34-42-658-84), наружным диаметром 159 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	19,00	1073,09
<b>Группа: Холоднодеформированные</b>				
103-1418	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 5 мм, толщина стенки 1,0 мм	м	0,17	42,58
103-1419	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 6 мм, толщина стенки 1,0 мм	м	0,18	46,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1420	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 6 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	0,20	48,86
103-2060	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 8 мм, толщина стенки 1,0 мм	м	0,22	52,83
103-2061	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 8 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	0,23	56,97
103-2062	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 10 мм, толщина стенки 1,0 мм	м	0,22	54,87
103-2063	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 10 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	0,39	61,05
103-2064	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 12 мм, толщина стенки 1,0 мм	м	0,27	56,92
103-2065	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 12 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	0,30	63,53
103-2066	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 12 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	0,49	70,67
103-2067	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 12 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	0,67	87,36
103-2068	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 14 мм, толщина стенки 1,0 мм	м	0,32	59,50
103-2069	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 14 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	0,59	68,78
103-2070	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 14 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	0,81	102,23
103-2071	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 15 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	0,64	92,90
103-2072	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 15 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	0,75	107,13
103-2073	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 16 мм, толщина стенки 1,0 мм	м	0,55	100,59
103-2074	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 16 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	0,69	118,41
103-2075	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 16 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	0,96	129,10
103-2076	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 17 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	0,80	106,88
103-2077	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 17 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	0,99	140,34
103-2078	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 18 мм, толщина стенки 1,0 мм	м	0,55	94,23
103-2079	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 18 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	0,61	100,19
103-2080	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 18 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	0,79	89,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2081	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 18 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	0,85	118,48
103-2082	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 18 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	1,11	142,54
103-2083	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 18 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	1,23	154,88
103-2084	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 20 мм, толщина стенки 1,0 мм	м	0,79	93,65
103-2085	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 20 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	0,89	98,87
103-2086	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 20 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	1,26	151,55
103-2087	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1,38	156,47
103-2088	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 22 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	0,80	104,79
103-2089	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 22 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	0,99	118,46
103-2090	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 22 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,20	134,87
103-2091	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 22 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	1,41	137,58
103-2092	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 22 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	1,78	192,01
103-2093	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 23 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	1,13	114,12
103-2094	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 23 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,30	135,31
103-2095	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	1,13	114,41
103-2096	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	1,63	180,77
103-2097	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1,86	180,29
103-2098	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	2,07	220,84
103-2099	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 7,0 мм	м	2,74	295,70
103-2100	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 27 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	1,88	200,76
103-2101	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 28 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	1,85	173,89
103-2102	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 28 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	2,12	199,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2103	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 28 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	2,37	229,20
103-2104	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 30 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	1,38	166,30
103-2105	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 30 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	2,00	200,94
103-2106	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 30 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	2,90	290,64
103-2107	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	1,48	178,02
103-2108	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	2,15	205,52
103-2109	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	2,76	272,78
103-2110	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 34 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	1,77	173,59
103-2111	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 34 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	2,29	226,05
103-2112	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 34 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	2,96	285,02
103-2113	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 34 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	3,99	379,19
103-2114	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 35 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	1,88	183,39
103-2115	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 36 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	3,00	285,30
103-2116	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 38 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	1,78	207,50
103-2117	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 38 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	2,59	194,76
103-2118	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 38 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	3,35	308,78
103-2119	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 38 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	4,07	334,03
103-2120	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 38 мм, толщина стенки 7,0 мм	м	5,30	466,70
103-2121	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 40 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	1,82	158,36
103-2122	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 40 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	2,74	248,79
103-2123	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3,15	276,24
103-2124	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 42 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	2,47	216,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2125	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 42 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3,14	278,30
103-2126	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 42 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	3,75	322,24
103-2127	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 42 мм, толщина стенки 8,0 мм	м	6,70	569,81
103-2128	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	2,54	218,76
103-2129	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	3,11	278,36
103-2130	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 48 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	3,33	304,85
103-2131	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 50 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,89	232,46
103-2132	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 51 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,99	227,14
103-2133	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 51 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	3,55	271,93
103-2134	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 51 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,10	328,40
103-2135	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 60 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	4,22	335,47
<b>Группа: Обсадные</b>				
103-0503	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 114 мм, толщина стенки 6,4 мм	м	16,90	1244,91
103-0504	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 114 мм, толщина стенки 7,4 мм	м	19,40	1359,34
103-0505	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 114 мм, толщина стенки 8,6 мм	м	22,30	1495,87
103-0506	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 127 мм, толщина стенки 6,4 мм	м	19,10	1406,96
103-0507	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 127 мм, толщина стенки 7,5 мм	м	22,10	1598,34
103-0508	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 127 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	26,70	1761,40
103-0509	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 140 мм, толщина стенки 6,2 мм	м	20,40	1531,14
103-0510	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 140 мм, толщина стенки 7 мм	м	22,90	1669,95
103-0511	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 140 мм, толщина стенки 7,7 мм	м	25,10	1756,04
103-0512	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 140 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	29,50	1986,63
103-0513	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 140 мм, толщина стенки 10,5 мм	м	33,60	2201,68
103-0514	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 6,5 мм	м	22,30	1658,29
103-0515	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 7 мм	м	24,00	1731,00
103-0516	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 7,7 мм	м	26,20	1855,21
103-0517	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 8,5 мм	м	28,80	1965,47
103-0518	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	32,00	2187,15



[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0553	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 273 мм, толщина стенки 13,8 мм	м	88,50	5532,35
103-0554	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 8,5 мм	м	60,50	4086,74
103-0555	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	67,90	4358,29
103-0556	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	78,30	4992,32
103-0557	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 12,4 мм	м	87,60	5487,03
103-0558	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 14,8 мм	м	104,00	6265,35
103-0559	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 324 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	73,60	4790,89
103-0560	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 324 мм, толщина стенки 11 мм	м	84,80	4909,69
103-0561	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 324 мм, толщина стенки 12,4 мм	м	95,20	5498,61
103-0562	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 324 мм, толщина стенки 14 мм	м	107,00	6018,58
103-0563	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 340 мм, толщина стенки 9,7 мм	м	78,60	4431,58
103-0564	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 340 мм, толщина стенки 10,8 мм	м	88,60	5043,24
103-0565	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 340 мм, толщина стенки 12,2 мм	м	98,50	5522,57
103-0566	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 340 мм, толщина стенки 13,1 мм	м	105,00	5425,47
103-0567	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 340 мм, толщина стенки 14 мм	м	112,00	5840,67
103-0568	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 340 мм, толщина стенки 15,4 мм	м	124,00	6308,01
103-0569	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 9 мм	м	75,90	4347,57
103-0570	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 10 мм	м	81,10	4972,22
103-0571	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 11 мм	м	92,20	5090,18
103-0572	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 12 мм	м	100,00	5526,66
103-0573	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 9 мм	м	81,70	4517,85
103-0574	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 10 мм	м	90,50	4916,49
103-0575	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 11 мм	м	99,30	5359,60
103-0576	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 12 мм	м	108,00	5676,53
103-0577	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 406 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	93,20	5222,45
103-0578	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 406 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	108,00	5923,15
103-0579	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 406 мм, толщина стенки 12,6 мм	м	122,00	6629,27
103-0580	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 426 мм, толщина стенки 10 мм	м	103,00	5959,02
103-0581	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 426 мм, толщина стенки 11 мм	м	113,00	7963,18
103-0582	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 426 мм, толщина стенки 12 мм	м	123,00	8076,66
103-0583	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 473 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	126,00	7787,71
103-0584	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 508 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	136,00	8870,31
103-2476	Трубы бесшовные обсадные из стали групп С и Д, с короткой и нормальной длиной резьбы, с наваренными муфтами, предохранительными ниппелями и кольцами (ГОСТ 632-80), наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 7 мм	м	32,00	1807,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2477	Трубы бесшовные обсадные из стали групп С и Д, с короткой и нормальной длиной резьбы, с наварными муфтами, предохранительными ниппелями и кольцами (ГОСТ 632-80), наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 8 мм	м	36,80	2005,23
103-2478	Трубы бесшовные обсадные из стали групп С и Д, с короткой и нормальной длиной резьбы, с наварными муфтами, предохранительными ниппелями и кольцами (ГОСТ 632-80), наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 9 мм	м	40,00	2234,05
103-2479	Трубы бесшовные обсадные из стали групп С и Д, с короткой и нормальной длиной резьбы, с наварными муфтами, предохранительными ниппелями и кольцами (ГОСТ 632-80), наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 10 мм	м	43,70	2446,24
103-0585	Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные, наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 16 мм	м	22,00	2423,98
103-0586	Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные, наружный диаметр 146 мм, толщина стенки 36 мм	м	105,00	6891,42
103-0587	Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные, наружный диаметр 178 мм, толщина стенки 44 мм	м	154,00	10451,48
103-0588	Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные, наружный диаметр 203 мм, толщина стенки 51,5 мм	м	192,00	12957,84
103-1040	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 600 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	372,00	196260,98
103-1041	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 600 мм (секция длиной 6 м)	м	347,00	110565,54
103-1027	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 750 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	455,00	225355,51
103-1028	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 750 мм (секция длиной 6 м)	м	424,00	125186,33
103-1038	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 800 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	486,00	250536,82
103-1039	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 800 мм (секция длиной 6 м)	м	454,00	139170,36
103-1029	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1000 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	617,00	363222,81
103-1030	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1000 мм (секция длиной 6 м)	м	580,00	213695,68
103-1044	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1200 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	807,00	437692,93
103-1045	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1200 мм (секция длиной 6 м)	м	768,00	279290,65
103-1031	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1500 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	1313,00	602250,33
103-1032	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1500 мм (секция длиной 6 м)	м	1232,00	383354,04
103-1046	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1700 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	1521,00	749530,09
103-1047	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1700 мм (секция длиной 6 м)	м	1419,00	459315,14
103-1048	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 2000 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	1762,00	884109,95
103-1049	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 2000 мм (секция длиной 6 м)	м	1654,00	491120,96
<b>Группа: Бурильные</b>				
103-1023	Трубы бурильные утяжеленные с резьбой на концах, наружный диаметр 89мм толщина стенки 19 мм	м	33,00	2589,27
103-0589	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 7 мм	м	11,40	2286,31
103-0590	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 9 мм	м	14,20	2622,95
103-0591	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 11 мм	м	16,80	3091,18
103-0592	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 7 мм	м	14,20	3624,35
103-0593	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 9 мм	м	17,80	3503,40
103-0594	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 11 мм	м	21,20	4137,26
103-0595	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 7 мм	м	16,40	3330,38
103-0596	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 8 мм	м	18,50	3791,99
103-0597	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 9 мм	м	20,40	4012,24
103-0598	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 10 мм	м	22,40	4341,57
103-0599	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 7 мм	м	18,50	3775,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0600	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 8 мм	м	20,90	4178,66
103-0601	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 9 мм	м	23,30	4544,62
103-0602	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 10 мм	м	25,70	4909,22
103-0603	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 11 мм	м	28,00	6621,57
103-0604	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 127 мм, толщина стенки 7 мм	м	20,70	4441,19
103-0605	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 127 мм, толщина стенки 8 мм	м	23,50	4914,96
103-0606	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 127 мм, толщина стенки 9 мм	м	26,20	5647,54
103-0607	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 127 мм, толщина стенки 10 мм	м	28,90	6186,14
103-0608	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 8 мм	м	26,00	5693,96
103-0609	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 9 мм	м	29,00	6683,71
103-0610	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 10 мм	м	32,00	7162,31
103-0611	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 11 мм	м	35,00	7489,80
103-0612	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 9 мм	м	35,30	7987,51
103-0613	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 10 мм	м	39,00	8380,17
103-0626	Трубы бурильные геологоразведочные из стали группы Д и муфты к ним, наружным диаметром 42 мм, толщина стенки 5 мм	м	4,80	1204,11
103-0627	Трубы бурильные геологоразведочные из стали группы Д и муфты к ним, наружным диаметром 50 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	6,40	1399,55
103-0628	Трубы бурильные геологоразведочные из стали группы Д и муфты к ним, наружным диаметром 64 мм, толщина стенки 6 мм	м	9,00	1866,23

## Подраздел: Трубы чугунные

### Группа: Водопроводные

103-8044	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом с внутренним цементным покрытием, марка ЧШГ, диаметр 100 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	12,50	3205,26
103-8045	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом с внутренним цементным покрытием, марка ЧШГ, диаметр 150 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	20,00	4529,09
103-8046	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом с внутренним цементным покрытием, марка ЧШГ, диаметр 200 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	27,50	4713,62
103-8047	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом с внутренним цементным покрытием, марка ЧШГ, диаметр 250 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	35,00	7993,80
103-8048	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом с внутренним цементным покрытием, марка ЧШГ, диаметр 300 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	42,50	9871,46
103-8049	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом, марка ЧШГ, диаметр 100 мм (ТУ 1461-037 5025400-94-2000)	м	12,50	5128,39
103-8050	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом, марка ЧШГ, диаметр 150 мм (ТУ 1461-037 5025400-94-2000)	м	20,00	2812,82
103-8054	Трубы из высокопрочного чугуна с внутренним цементным покрытием и резиновым уплотнителем (кольцо), марка ЧШГ, диаметр 400 мм	м	90,30	16171,58
103-8055	Трубы из высокопрочного чугуна с внутренним цементным покрытием и резиновым уплотнителем (кольцо), марка ЧШГ, диаметр 500 мм	м	123,00	22560,47
103-8056	Трубы из высокопрочного чугуна с внутренним цементным покрытием и резиновым уплотнителем (кольцо), марка ЧШГ, диаметр 600 мм	м	159,00	28668,60
103-8057	Трубы из высокопрочного чугуна с внутренним цементным покрытием и резиновым уплотнителем (кольцо), марка ЧШГ, диаметр 700 мм	м	206,00	37103,84
103-8058	Трубы из высокопрочного чугуна с внутренним цементным покрытием и резиновым уплотнителем (кольцо), марка ЧШГ, диаметр 800 мм	м	251,00	46847,40
103-8059	Трубы из высокопрочного чугуна с внутренним цементным покрытием и резиновым уплотнителем (кольцо), марка ЧШГ, диаметр 900 мм	м	300,00	56054,93
103-8060	Трубы из высокопрочного чугуна с внутренним цементным покрытием и резиновым уплотнителем (кольцо), марка ЧШГ, диаметр 1000 мм	м	353,00	67188,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа: Канализационные</b>				
103-0911	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 50 мм	м	5,50	453,71
103-0913	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 100 мм	м	12,50	836,45
103-0917	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 150 мм	м	20,00	1506,62
<b>Группа: Напорные раструбные</b>				
103-0632	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 65 мм, толщина стенки 7,4 мм	м	14,50	843,91
103-0633	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 80 мм, толщина стенки 7,9 мм	м	17,80	954,71
103-0634	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 100 мм, толщина стенки 8,3 мм	м	22,90	1444,47
103-0635	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 125 мм, толщина стенки 8,7 мм	м	29,40	1620,73
103-0636	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 150 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	36,30	1967,53
103-0637	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 10,1 мм	м	52,50	3145,23
103-0638	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 11 мм	м	71,00	4528,20
103-0639	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 300 мм, толщина стенки 11,9 мм	м	91,80	8226,49
103-0640	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 350 мм, толщина стенки 12,8 мм	м	115,00	5289,32
103-0641	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 400 мм, толщина стенки 13,8 мм	м	141,00	6157,26
103-0642	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 500 мм, толщина стенки 15,6 мм	м	195,00	8596,88
103-0643	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 600 мм, толщина стенки 17,4 мм	м	261,00	11125,80
103-0644	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 700 мм, толщина стенки 19,3 мм	м	336,00	14609,86
103-0645	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 800 мм, толщина стенки 21,1 мм	м	422,00	18660,88
103-0646	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 900 мм, толщина стенки 22,3 мм	м	516,00	20537,96
103-0647	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 1000 мм, толщина стенки 24,8 мм	м	622,00	27772,00
<b>Группа: Напорные фланцевые</b>				
103-0648	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 65 мм, толщина стенки 7,4 мм	м	14,00	828,88
103-0649	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 80 мм, толщина стенки 7,9 мм	м	17,40	1022,56
103-0650	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 100 мм, толщина стенки 8,3 мм	м	22,20	1328,16
103-0651	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 125 мм, толщина стенки 8,7 мм	м	28,40	1735,87
103-0652	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 150 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	35,50	2123,52
103-0653	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 10,1 мм	м	51,40	2799,39
103-0654	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 11 мм	м	69,20	3944,29
103-0655	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 300 мм, толщина стенки 11,9 мм	м	88,90	5780,55
103-0656	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 350 мм, толщина стенки 12,8 мм	м	112,00	7081,89
103-0657	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 400 мм, толщина стенки 13,8 мм	м	137,00	8917,10
103-0658	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 500 мм, толщина стенки 15,6 мм	м	188,00	11987,82
103-0659	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 600 мм, толщина стенки 17,4 мм	м	253,00	14689,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0660	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 700 мм, толщина стенки 19,3 мм	м	325,00	18467,61
103-0661	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 800 мм, толщина стенки 21,1 мм	м	409,00	25259,81
103-0662	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 900 мм, толщина стенки 22,3 мм	м	498,00	30433,26
103-0663	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 1000 мм, толщина стенки 24,8 мм	м	598,00	34781,44
<b>Группа: Напорные под резиновые уплотнительные манжеты</b>				
103-0664	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 65 мм, толщина стенки 8 мм	м	13,40	1228,08
103-0665	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 80 мм, толщина стенки 8,6 мм	м	17,10	1552,48
103-0666	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 100 мм, толщина стенки 9 мм	м	22,00	1940,05
103-0667	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 150 мм, толщина стенки 10 мм	м	35,40	3056,64
103-0668	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 11 мм	м	50,70	4241,03
103-0669	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 12 мм	м	69,00	5486,75
103-0670	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 300 мм, толщина стенки 13 мм	м	89,00	7813,83
<b>Группа: Отопительные ребристые</b>				
103-0934	Трубы чугунные отопительные ребристые повышенной теплоплотности ТР-2,0	шт	52,80	4320,23
103-1207	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной 500 мм	шт	20,90	1379,62
103-1208	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной 1000 мм	шт	41,80	2651,27
103-1209	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной 1500 мм	шт	62,60	4007,49
103-1227	Фланцы чугунные к трубам отопительным ребристым диаметром 160 мм	шт	2,50	125,29
<b>Подраздел: Трубы прочие</b>				
<b>Группа: Трубы общего применения</b>				
103-0912	Трубы-кондуктор	м	133,00	907,88
103-0918	Трубы стальные	т	1000,00	53012,92
103-2137	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 500 мм	м	24,70	3900,62
103-2138	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 600 мм	м	33,70	4926,16
103-2139	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 700 мм	м	45,30	6215,06
103-2140	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 800 мм	м	58,90	7003,71
103-2141	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 900 мм	м	73,60	8269,56
103-2142	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 1000 мм	м	90,30	10061,72
103-2143	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 1200 мм	м	128,00	14001,76
103-2144	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 500 мм	м	24,70	3986,22
103-2145	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 600 мм	м	33,70	4993,01
103-2146	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 700 мм	м	45,30	6335,64
103-2147	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 800 мм	м	58,90	7202,64
103-2148	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 900 мм	м	73,60	8495,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2149	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1000 мм	м	90,30	10420,87
103-2150	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1200 мм	м	128,00	14428,69
103-2151	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 500 мм	м	24,70	4088,57
103-2152	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 600 мм	м	33,70	5218,37
103-2153	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 700 мм	м	45,30	6622,49
103-2154	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 800 мм	м	58,90	7603,50
103-2155	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 900 мм	м	73,60	8925,82
103-2156	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 1000 мм	м	90,30	10294,36
103-2157	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 1200 мм	м	128,00	15127,10
103-2158	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 500 мм	м	29,70	4249,66
103-2159	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 600 мм	м	41,70	5371,23
103-2160	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 700 мм	м	56,30	6893,19
103-2161	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 800 мм	м	71,90	7896,57
103-2162	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 900 мм	м	91,60	9321,20
103-2163	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 1000 мм	м	112,00	11506,37
103-2164	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 1200 мм	м	158,00	15734,01
103-2165	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 500 мм	м	29,70	4267,57
103-2166	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 600 мм	м	41,70	5403,52
103-2167	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 700 мм	м	56,30	6915,24
103-2168	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 800 мм	м	71,90	8335,09
103-2169	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 900 мм	м	91,60	9457,06
103-2170	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1000 мм	м	112,00	11511,58
103-2171	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1200 мм	м	158,00	16027,68
103-2172	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1400 мм	м	215,00	19754,06
103-2173	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1600 мм	м	278,00	30070,10
103-2174	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1800 мм	м	349,00	34930,84
103-2175	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 2000 мм	м	428,00	40293,42
103-2176	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 2200 мм	м	469,00	46643,42
103-2177	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 2400 мм	м	511,00	52518,73
103-2178	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 500 мм	м	29,70	4414,77
103-2179	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 600 мм	м	41,70	5578,53
103-2180	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 700 мм	м	56,30	7109,82
103-2181	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 800 мм	м	71,90	8255,54
103-2182	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 900 мм	м	91,60	9714,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2183	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 1000 мм	м	112,00	11948,35
103-2184	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 1200 мм	м	158,00	16550,35
103-2342	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,1 МПа (1 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 500 мм	м	36,90	4562,65
103-2343	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,1 МПа (1 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 600 мм	м	49,60	5518,17
103-2344	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,1 МПа (1 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 700 мм	м	66,10	7136,68
103-2345	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,1 МПа (1 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 800 мм	м	86,10	8763,90
103-2346	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,1 МПа (1 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 900 мм	м	110,00	10481,79
103-2347	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,1 МПа (1 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 1000 мм	м	135,00	12640,47
103-2348	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,1 МПа (1 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 1200 мм	м	194,00	18005,12
103-2349	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,1 МПа (1 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 1400 мм	м	263,00	22388,33
103-2350	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,1 МПа (1 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 1600 мм	м	342,00	33702,86
103-2351	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,1 МПа (1 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 1800 мм	м	432,00	40305,73
103-2352	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,1 МПа (1 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 2000 мм	м	533,00	46586,51
103-2353	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,1 МПа (1 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 2200 мм	м	644,00	54210,57
103-2354	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,1 МПа (1 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 2400 мм	м	765,00	64634,98
103-2185	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,6 МПа (6 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 500 мм	м	37,70	4735,55
103-2186	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,6 МПа (6 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 600 мм	м	50,70	6021,92
103-2187	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,6 МПа (6 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 700 мм	м	69,30	7729,97
103-2188	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,6 МПа (6 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 800 мм	м	88,90	8946,47
103-2189	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,6 МПа (6 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 900 мм	м	112,00	10618,89
103-2190	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,6 МПа (6 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 1000 мм	м	137,00	13080,50
103-2191	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,6 МПа (6 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 1200 мм	м	196,00	18116,14
103-2355	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,6 МПа (6 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 1400 мм	м	259,00	22561,59
103-2356	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,6 МПа (6 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 1600 мм	м	337,00	34031,53
103-2357	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,6 МПа (6 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 1800 мм	м	425,00	39906,18
103-2358	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,6 МПа (6 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 2000 мм	м	523,00	46317,96
103-2359	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,6 МПа (6 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 2200 мм	м	632,00	54339,87
103-2360	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,6 МПа (6 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 2400 мм	м	750,00	65064,51
103-2192	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 500 мм	м	37,70	4734,59
103-2193	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 600 мм	м	50,70	6013,04
103-2194	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 700 мм	м	69,30	7710,52
103-2195	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 800 мм	м	88,90	9013,38
103-2196	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 900 мм	м	112,00	10713,37
103-2197	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 1000 мм	м	137,00	13048,07



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2198	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1200 мм	м	196,00	18178,83
103-2199	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1400 мм	м	266,00	22691,00
103-2200	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1600 мм	м	345,00	34064,71
103-2201	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1800 мм	м	433,00	40080,35
103-2202	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 2000 мм	м	476,00	46302,52
103-2203	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 2200 мм	м	559,00	53584,70
103-2204	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 2400 мм	м	628,00	62521,17
103-2205	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 500 мм	м	37,70	4776,42
103-2206	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 600 мм	м	50,70	6081,65
103-2207	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 700 мм	м	69,30	7789,23
103-2208	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 800 мм	м	88,90	9087,57
103-2209	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 900 мм	м	112,00	10819,35
103-2210	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 1000 мм	м	137,00	13248,43
103-2211	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 1200 мм	м	196,00	18560,03
103-2599	Трубы стеклопластиковые линейные с резьбовыми соединениями "муфта-ниппель", с самоуплотняющейся конической резьбой, давлением 8,6 МПа (86 кг/см2), внутренним диаметром 150 мм, толщиной стенки 7,2 мм (ТУ 2296-001-26757545-2008)	п.м	7,80	4630,32
103-2212	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 20 мм	м	1,50	224,98
103-2213	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 25 мм	м	1,64	245,56
103-2214	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 50 мм	м	2,62	391,21
103-2215	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 65 мм	м	3,08	463,39
103-2216	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 80 мм	м	4,11	615,17
103-2217	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 100 мм	м	4,91	737,40
103-2218	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 122 мм	м	6,54	978,94
103-2219	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 150 мм	м	7,76	1168,24
103-2220	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 200 мм	м	11,20	1685,70
103-2221	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 250 мм	м	13,90	2087,91
103-2222	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 300 мм	м	19,60	2934,24
103-2223	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 400 мм	м	30,80	4624,07
103-2224	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 500 мм	м	43,00	6452,76
103-2225	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 600 мм	м	52,30	7842,33
103-2226	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 700 мм	м	76,60	11479,44
103-2227	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 800 мм	м	103,00	15338,85
103-2228	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 900 мм	м	126,00	18955,09
103-2229	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1000 мм	м	164,00	24397,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2230	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 1200 мм	м	224,00	33749,91
103-2231	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	м	1,60	239,39
103-2232	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	м	1,75	263,27
103-2233	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	м	2,80	419,67
103-2234	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	м	3,30	496,30
103-2235	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	м	4,40	657,94
103-2236	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	м	5,25	786,98
103-2237	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 122 мм	м	7,00	1044,98
103-2238	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	м	8,30	1247,27
103-2239	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	м	12,00	1794,56
103-2240	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 250 мм	м	14,90	2273,57
103-2241	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 300 мм	м	21,00	3144,09
103-2242	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 400 мм	м	33,00	4954,10
103-2243	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 500 мм	м	46,00	6896,60
103-2244	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 600 мм	м	56,00	8370,93
103-2245	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 700 мм	м	82,00	12342,23
103-2246	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 800 мм	м	110,00	16517,71
103-2247	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 900 мм	м	135,00	20186,97
103-2248	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 1000 мм	м	175,00	26178,72
103-2249	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 1200 мм	м	240,00	36004,74
103-2250	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	м	1,80	269,39
103-2251	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	м	1,95	293,38
103-2252	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	м	3,10	466,06
103-2253	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	м	3,60	538,11
103-2254	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	м	4,90	736,99
103-2255	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	м	5,80	865,34
103-2256	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 122 мм	м	7,70	1147,82
103-2257	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	м	9,20	1380,88
103-2258	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	м	13,20	1978,12
103-2259	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 250 мм	м	16,50	2465,49
103-2260	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 300 мм	м	23,50	3521,99
103-2261	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 400 мм	м	36,50	5475,60
103-2262	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 500 мм	м	51,00	7602,36
103-2263	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 600 мм	м	64,00	9542,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2264	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 700 мм	м	91,30	13419,85
103-2265	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 800 мм	м	123,00	18265,57
103-2266	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 900 мм	м	151,00	22375,88
103-2267	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 1000 мм	м	195,00	29377,74
103-2268	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 1200 мм	м	268,00	40089,52
103-2402	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката легкого типа диаметром 16 мм	м	0,04	8,65
103-2403	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката легкого типа диаметром 32 мм	м	0,06	14,32
103-2406	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 16 мм	10 м	0,40	60,88
103-2407	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 20 мм	10 м	0,53	81,92
103-2408	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 25 мм	10 м	0,87	144,85
103-2409	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 32 мм	10 м	1,26	224,47
103-2410	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 40 мм	10 м	1,71	298,65
103-2411	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 50 мм	10 м	2,50	398,42
103-2404	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протяжкой (зондом), наружным диаметром 20 мм	10 м	0,80	118,88
103-2405	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протяжкой (зондом), наружным диаметром 25 мм	10 м	1,20	188,88
103-2412	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 16 мм	10 м	0,40	66,72
103-2413	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 20 мм	10 м	0,80	92,22
103-2414	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 25 мм	10 м	1,20	156,48
103-2415	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 32 мм	10 м	1,65	237,08
103-2416	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 40 мм	10 м	2,12	312,80
103-2417	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 50 мм	10 м	2,82	412,56
103-2418	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, диаметром 16 мм	10 м	0,65	115,30
103-2419	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, диаметром 20 мм	10 м	0,95	154,36
103-2420	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, диаметром 25 мм	10 м	1,45	258,66
103-2421	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, диаметром 32 мм	10 м	1,95	390,29
103-2422	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, диаметром 40 мм	10 м	2,70	554,71
103-2423	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, диаметром 50 мм	10 м	3,70	735,20
103-2424	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, с зондом, диаметром 16 мм	10 м	0,41	118,29
103-2425	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, с зондом, диаметром 20 мм	10 м	0,53	156,90
103-2426	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, с зондом, диаметром 25 мм	10 м	0,73	262,12
103-2427	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, с зондом, диаметром 32 мм	10 м	1,05	398,88
103-2428	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, с зондом, диаметром 40 мм	10 м	1,43	572,81
103-2429	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, с зондом, диаметром 50 мм	10 м	2,03	759,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2430	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 16 мм	10 м	0,36	144,85
103-2431	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 20 мм	10 м	0,46	219,04
103-2432	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 25 мм	10 м	0,63	274,60
103-2433	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 32 мм	10 м	0,90	475,80
103-2434	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 40 мм	10 м	1,23	617,43
103-2435	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 50 мм	10 м	1,69	842,58
103-2436	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 63 мм	10 м	2,57	1474,55
103-2437	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 16 мм	10 м	0,41	223,03
103-2438	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 20 мм	10 м	0,53	296,62
103-2439	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 25 мм	10 м	0,73	393,48
103-2440	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 32 мм	10 м	1,05	610,92
103-2441	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 40 мм	10 м	1,43	899,01
103-2442	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 50 мм	10 м	2,03	1096,09
103-2443	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 63 мм	10 м	3,98	2164,40
103-2444	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 75 мм	10 м	7,50	4345,27
103-2445	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 90 мм	10 м	10,40	5967,78
103-1392	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 16 мм	м	0,10	9,27
103-1393	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 20 мм	м	0,15	14,10
103-1394	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 25 мм	м	0,19	17,17
103-1395	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 32 мм	м	0,28	24,18
103-1396	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 40 мм	м	0,37	36,49
103-1397	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 50 мм	м	0,58	45,18
103-1398	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 63 мм	м	0,89	84,99
103-1399	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 75 мм	м	1,26	120,04
103-1400	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 90 мм	м	1,76	170,08
103-2287	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 50x1,8x250 мм	шт	0,22	22,97
103-2288	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 50x1,8x315 мм	шт	0,25	28,65
103-2289	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 50x1,8x500 мм	шт	0,30	37,39
103-2290	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 50x1,8x750 мм	шт	0,38	52,00
103-2291	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 50x1,8x1000 мм	шт	0,45	67,84
103-2292	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 50x1,8x1500 мм	шт	0,70	97,40
103-2293	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 50x1,8x2000 мм	шт	0,85	125,51
103-2294	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110x2,2x250 мм	шт	0,55	59,40
103-2295	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110x2,2x315 мм	шт	0,60	69,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2296	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110х2,2х500 мм	шт	0,70	96,53
103-2297	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110х2,2х750 мм	шт	0,95	136,34
103-2298	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110х2,2х1000 мм	шт	1,19	209,61
103-2299	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110х2,2х1500 мм	шт	1,80	253,37
103-2300	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110х2,2х2000 мм	шт	2,03	324,99
103-2301	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110х2,2х3000 мм	шт	2,97	479,11
103-2302	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 110х3,0х1000 мм	шт	1,39	208,89
103-2303	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 110х3,0х2000 мм	шт	2,57	389,72
103-2304	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 110х3,0х3000 мм	шт	3,75	570,58
103-2305	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 110х3,0х6000 мм	шт	7,70	1176,42
103-2306	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 110х3,2х1000 мм	шт	1,70	244,24
103-2307	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 110х3,2х2000 мм	шт	3,40	427,75
103-2308	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 110х3,2х3000 мм	шт	5,10	640,00
103-2309	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 110х3,2х6000 мм	шт	10,20	1229,29
103-2310	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 160х4,0х1000 мм	шт	2,60	411,46
103-2311	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 160х4,0х2000 мм	шт	5,20	804,50
103-2312	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 160х4,0х3000 мм	шт	7,80	1188,92
103-2313	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 160х4,0х6000 мм	шт	15,60	2157,11
103-2314	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 200х4,9х1000 мм	шт	3,91	647,03
103-2315	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 200х4,9х2000 мм	шт	7,46	1205,38
103-2316	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 200х4,9х3000 мм	шт	11,10	1607,68
103-2317	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 200х4,9х6000 мм	шт	21,70	3452,63
103-2318	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 250х6,2х1000 мм	шт	8,38	1305,92
103-2319	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 250х6,2х2000 мм	шт	13,60	2317,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2320	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 250х6,2х3000 мм	шт	19,90	3361,34
103-2321	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 250х6,2х6000 мм	шт	39,70	5905,39
103-2322	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 315х7,7х1000 мм	шт	12,90	1809,16
103-2323	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 315х7,7х3000 мм	шт	21,00	4321,60
103-2324	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 315х7,7х6000 мм	шт	61,70	7827,14
103-2325	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 400х9,8х1000 мм	шт	21,80	3238,63
103-2326	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 400х9,8х6000 мм	шт	104,00	14480,41
103-2327	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 500х12,3х1000 мм	шт	83,50	5656,87
103-2328	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 500х12,3х6000 мм	шт	166,00	21953,58
103-2329	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN6, размером 110х2,7х6000 мм	шт	6,05	989,07
103-2330	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN6, размером 160х4,0х6000 мм	шт	13,20	2131,41
103-2331	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN6, размером 225х5,5х6000 мм	шт	24,90	4052,92
103-2332	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN6, размером 315х7,7х6000 мм	шт	48,80	7963,18
103-2333	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN6, размером 400х9,8х6000 мм	шт	80,70	12839,55
103-2334	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN6, размером 500х12,3х6000 мм	шт	127,00	20307,63
103-2335	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN8, размером 400х12,3х6000 мм	шт	99,70	15971,19
103-2336	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN8, размером 500х15,3х6000 мм	шт	151,00	24923,03
103-2337	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN10, размером 110х4,2х6000 мм	шт	9,10	1485,93
103-2338	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN10, размером 160х6,2х6000 мм	шт	19,30	3162,86
103-2339	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN10, размером 225х8,6х6000 мм	шт	37,70	6183,79
103-2340	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN10, размером 315х12,1х6000 мм	шт	74,60	12203,24
103-1084	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 16 мм, толщина стенки 1,8 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	0,08	113,60
103-1085	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 20 мм, толщина стенки 1,5 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	0,13	170,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1086	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 20 мм, толщина стенки 2,3 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	0,20	205,52
103-1087	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 25 мм, толщина стенки 1,9 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	0,21	317,66
103-1088	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 25 мм, толщина стенки 2,8 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	0,30	397,76
103-1089	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 32 мм, толщина стенки 2,4 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	0,34	812,98
103-1090	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 32 мм, толщина стенки 3,6 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	0,49	620,45
103-1091	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 40 мм, толщина стенки 3,0 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	0,53	698,91
103-1092	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 40 мм, толщина стенки 4,5 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	0,77	887,46
103-1093	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 50 мм, толщина стенки 3,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	0,82	1214,27
103-1094	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 50 мм, толщина стенки 5,6 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	1,19	1508,79
103-1095	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 63 мм, толщина стенки 4,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	1,32	2864,07
103-1096	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 63 мм, толщина стенки 7,0 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	1,88	2819,76
103-1097	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 75 мм, толщина стенки 3,6 мм, рабочим давлением 10 атм.	м	1,23	1999,47
103-1098	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 75 мм, толщина стенки 5,6 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	1,87	3283,57
103-1099	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 75 мм, толщина стенки 8,4 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	2,69	4147,88
103-1100	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 90 мм, толщина стенки 4,3 мм, рабочим давлением 10 атм.	м	1,77	2817,94
103-1101	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 90 мм, толщина стенки 6,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	2,68	4357,98
103-1102	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 90 мм, толщина стенки 10,0 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	3,84	5650,31
103-1103	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 110 мм, толщина стенки 5,3 мм, рабочим давлением 10 атм.	м	2,67	3368,79
103-1104	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 110 мм, толщина стенки 8,2 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	4,01	6811,73
103-1105	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 110 мм, толщина стенки 12,3 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	5,77	7309,24
103-8053	Трубы из вторичного полиэтилена диаметром 100 мм	м	0,80	202,52
103-2446	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, диаметром 16 мм	10 м	0,40	116,26
103-2447	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, диаметром 20 мм	10 м	0,53	151,65
103-2448	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, диаметром 25 мм	10 м	0,87	231,49
103-2449	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, диаметром 32 мм	10 м	1,26	358,79
103-2450	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, диаметром 40 мм	10 м	1,71	479,47
103-2451	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, диаметром 50 мм	10 м	2,50	648,94
103-2452	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, с зондом, диаметром 16 мм	10 м	0,41	121,43
103-2453	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, с зондом, диаметром 20 мм	10 м	0,53	154,86
103-2454	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, с зондом, диаметром 25 мм	10 м	0,73	233,78
103-2455	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, с зондом, диаметром 32 мм	10 м	1,05	357,63
103-2456	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, с зондом, диаметром 40 мм	10 м	1,43	491,35
103-2457	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, с зондом, диаметром 50 мм	10 м	2,03	645,24
103-2458	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, диаметром 16 мм	10 м	0,65	173,69
103-2459	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, диаметром 20 мм	10 м	0,95	261,46
103-2460	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, диаметром 25 мм	10 м	1,45	368,84
103-2461	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, диаметром 32 мм	10 м	1,95	570,97
103-2462	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, диаметром 40 мм	10 м	2,70	826,66
103-2463	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, диаметром 50 мм	10 м	3,70	1155,13
103-2464	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, с зондом, диаметром 16 мм	10 м	0,41	179,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2465	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, с зондом, диаметром 20 мм	10 м	0,53	262,15
103-2466	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, с зондом, диаметром 25 мм	10 м	0,73	366,39
103-2467	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, с зондом, диаметром 32 мм	10 м	1,05	498,63
103-2468	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, с зондом, диаметром 40 мм	10 м	1,43	799,80
103-2469	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, с зондом, диаметром 50 мм	10 м	2,03	1136,50
103-2470	Трубы гладкие одностенные легкие из ПНД, диаметром 16 мм	10 м	0,40	228,29
103-2471	Трубы гладкие одностенные легкие из ПНД, диаметром 20 мм	10 м	0,53	168,40
103-2472	Трубы гладкие одностенные легкие из ПНД, диаметром 25 мм	10 м	0,87	403,98
103-2473	Трубы гладкие одностенные легкие из ПНД, диаметром 32 мм	10 м	1,26	475,19
103-2474	Трубы гладкие одностенные легкие из ПНД, диаметром 40 мм	10 м	1,71	708,79
103-2475	Трубы гладкие одностенные легкие из ПНД, диаметром 50 мм	10 м	2,50	1039,84
103-2605	Труба полиэтиленовая РЕ-Хс "Сорех" для водяного тепла диаметром 16x2 мм	10 м	0,11	907,06
103-2606	Труба защитная гофрированная из полиэтилена низкого давления диаметром 300 мм с надрезом	10 шт	-	604,45
103-1316	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 110 мм	м	0,90	235,62
103-1317	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 125 мм	м	1,00	269,85
103-1318	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 160 мм	м	1,50	445,55
103-1319	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 200 мм	м	1,80	568,71
103-1320	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 250 мм	м	2,90	886,55
103-1321	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 315 мм	м	4,60	1861,28
103-1322	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 400 мм	м	7,00	2044,64
103-1323	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 500 мм	м	12,00	3586,34
103-1324	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 630 мм	м	17,70	5524,74
103-1325	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 800 мм	м	24,50	8995,20
103-1326	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 1000 мм	м	40,50	14177,66
103-1327	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 1200 мм	м	56,00	18752,06
103-1328	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 110 мм	м	1,10	296,02
103-1329	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 125 мм	м	1,20	331,94
103-1330	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 160 мм	м	2,10	564,95
103-1331	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 200 мм	м	2,50	726,43
103-1332	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 250 мм	м	3,70	1102,74
103-1333	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 315 мм	м	5,70	1639,20
103-1334	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 400 мм	м	8,70	2512,13
103-1335	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 500 мм	м	13,20	4277,30
103-1336	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 630 мм	м	20,30	6493,37
103-1337	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 800 мм	м	33,10	10791,82
103-1338	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 1000 мм	м	51,70	16919,65
103-1339	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 1200 мм	м	66,90	22032,33



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1346	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 500 мм	м	12,90	3479,34
103-1347	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 630 мм	м	20,10	5146,69
103-1348	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 800 мм	м	30,90	8795,40
103-1349	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 1000 мм	м	51,70	13494,64
103-1350	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 1200 мм	м	67,40	17891,09
103-1351	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 500 мм	м	13,60	3646,51
103-1352	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 630 мм	м	21,10	5389,41
103-1353	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 800 мм	м	32,50	9322,40
103-1354	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 1000 мм	м	54,10	14123,58
103-1355	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 1200 мм	м	70,30	18685,77
103-2609	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 200/225 мм	м	15,00	1523,50
103-2610	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 250/282 мм	м	21,00	2243,98
103-2611	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 300/340 мм	м	30,00	2855,99
103-2612	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 400/455 мм	м	52,00	4912,13
103-2613	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 500/569 мм	м	78,00	7786,83
103-2614	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 600/683 мм	м	132,00	11717,69
103-2615	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 800/905 мм	м	203,00	21423,69
103-2616	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 1000/1134 мм	м	315,00	31849,73
103-1401	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 117 мм	м	1,06	1047,07
103-1402	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 140 мм	м	1,52	1468,12
103-1403	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 175 мм	м	1,90	2319,87
103-1404	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 200 мм	м	2,71	2659,90
103-1405	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 235 мм	м	3,19	3399,65
103-1406	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 270 мм	м	4,07	4080,63
103-2361	Трубы "Изопрофлекс", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25/63 мм	м	0,75	1427,05
103-2362	Трубы "Изопрофлекс", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32/63 мм	м	0,82	1551,16
103-2363	Трубы "Изопрофлекс", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40/75 мм	м	1,15	1871,48
103-2364	Трубы "Изопрофлекс", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50/90 мм	м	1,63	2346,74
103-2365	Трубы "Изопрофлекс", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 63/110 мм	м	2,35	3505,55
103-2366	Трубы "Изопрофлекс", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 75/125 мм	м	3,04	4347,73
103-2367	Трубы "Изопрофлекс Тандем ПЭ-Х", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25х25/90 мм	м	1,38	2545,26
103-2368	Трубы "Изопрофлекс Тандем ПЭ-Х", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32х32/110 мм	м	1,95	2723,43
103-2369	Трубы "Изопрофлекс Тандем ПЭ-Х", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40х40/125 мм	м	2,55	2992,34
103-2370	Трубы "Изопрофлекс Тандем ПЭ-Х", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50х50/160 мм	м	3,87	4284,79
103-2371	Трубы "Изопрофлекс Квадрига" (25+25 мм SDR11 P 0,6 МПа 25+20 мм SDR7,4 P 1,0 МПа/145 мм)	м	3,04	4543,07
103-2372	Трубы "Изопрофлекс Квадрига" (32+32 мм SDR11 P 0,6 МПа 32+25 мм SDR7,4 P 1,0 МПа/145 мм)	м	3,39	4834,66
103-2373	Трубы "Изопрофлекс Квадрига" (40+40 мм SDR11 P 0,6 МПа 40+32 мм SDR7,4 P 1,0 МПа/160 мм)	м	4,39	5335,02
103-2374	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40/75 мм	м	1,18	2447,52
103-2375	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50/90 мм	м	1,49	3082,85
103-2376	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 63/100 мм	м	1,82	4299,07
103-2377	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 75/110 мм	м	2,22	5634,37
103-2378	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 90/125 мм	м	2,99	6519,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2379	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 110/145 мм	м	3,80	7588,89
103-2380	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125/160 мм	м	4,24	9777,89
103-2381	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 140/180 мм	м	5,30	11104,29
103-2382	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 160/200 мм	м	6,16	14252,42
103-2383	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50/100 мм	м	1,73	3740,45
103-2384	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 63/110 мм	м	2,14	5266,53
103-2385	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 75/125 мм	м	2,72	6875,54
103-2386	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 90/145 мм	м	3,69	7941,61
103-2387	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 110/160 мм	м	4,52	8939,82
103-2388	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125/180 мм	м	5,39	11479,39
103-2389	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 140/200 мм	м	6,18	12989,26
103-2390	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 160/225 мм	м	7,47	16201,18
103-2553	Трубы "Изопрофлекс-Арктик-У" ПЭ80-ППУ-ПЭ SDR13,6 с каналом для нагревательного кабеля, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50/110 мм	м	2,05	2202,85
103-2554	Трубы "Изопрофлекс-Арктик-У" ПЭ80-ППУ-ПЭ SDR13,6 с каналом для нагревательного кабеля, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 63/125 мм	м	2,70	2627,51
103-2555	Трубы "Изопрофлекс-Арктик-У" ПЭ80-ППУ-ПЭ SDR13,6 с каналом для нагревательного кабеля, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 75/140 мм	м	3,56	3099,14
103-2556	Трубы "Изопрофлекс-Арктик-У" ПЭ80-ППУ-ПЭ SDR13,6 с каналом для нагревательного кабеля, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 90/160 мм	м	4,51	4059,69
103-2557	Трубы "Изопрофлекс-Арктик-У" ПЭ80-ППУ-ПЭ SDR13,6 с каналом для нагревательного кабеля, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 110/180 мм	м	6,48	5044,59
103-2391	Трубы "КАСАФЛЕКС", давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), с ОДК, диаметром 55/110 мм	м	2,31	4413,74
103-2392	Трубы "КАСАФЛЕКС", давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), с ОДК, диаметром 66/125 мм	м	2,79	6323,78
103-2393	Трубы "КАСАФЛЕКС", давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), с ОДК, диаметром 86/145 мм	м	3,78	10127,72
103-2394	Трубы "КАСАФЛЕКС", давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), с ОДК, диаметром 109/160 мм	м	5,21	11938,33
103-2395	Трубы "КАСАФЛЕКС", давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), с ОДК, диаметром 143/200 мм	м	7,31	15301,35
103-1421	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 300 мм	м	3,17	6360,77
103-1422	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 350 мм	м	3,69	7608,11
103-1423	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 375 мм	м	3,96	8396,15
103-1424	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 400 мм	м	4,22	9134,31
103-1425	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 450 мм	м	4,75	10953,71
103-1426	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 500 мм	м	5,28	13090,83
103-1427	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 600 мм	м	6,33	18141,62
103-1428	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 700 мм	м	10,60	25039,90
103-1429	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 800 мм	м	12,10	34391,08
103-1430	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 900 мм	м	13,60	47757,67
103-1431	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 1000 мм	м	15,10	65859,64
103-1432	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 1200 мм	м	18,10	97889,05
103-1433	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 1500 мм	м	22,60	147578,87
103-1441	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 100 мм	м	2,30	2007,14
103-1442	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 150 мм	м	2,80	2695,50
103-1443	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 200 мм	м	3,40	3094,28
103-1444	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 300 мм	м	5,10	4277,92
103-1445	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 400 мм	м	6,80	6134,61
103-1446	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 450 мм	м	7,60	7407,41
103-1447	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 500 мм	м	8,50	10127,66
103-1448	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 600 мм	м	12,20	13996,88
103-1449	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 700 мм	м	20,30	19363,56
103-1450	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 800 мм	м	23,20	26687,42
103-1451	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 900 мм	м	26,20	36717,37
103-1452	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 1000 мм	м	29,00	47530,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1455	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 30 градусов С, диаметром 15 мм	м	0,11	116,74
103-1456	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 30 градусов С, диаметром 20 мм	м	0,14	245,56
103-1457	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 30 градусов С, диаметром 25 мм	м	0,20	254,41
103-1597	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 30 градусов С, диаметром 32 мм	м	0,41	359,62
103-1458	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 95 градусов С, диаметром 15 мм	м	0,11	120,38
103-1459	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 95 градусов С, диаметром 20 мм	м	0,14	83,62
103-1460	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 95 градусов С, диаметром 25 мм	м	0,20	221,47
103-1598	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 95 градусов С, диаметром 32 мм	м	0,41	327,92
103-0920	Трубы стальные бетонолитные инвентарные наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 5 мм	м	33,40	2441,05
103-0921	Трубы стальные бетонолитные инвентарные наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 5 мм	м	39,50	3695,36
103-0931	Трубы стальные бетонолитные инвентарные наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 5 мм	м	52,30	5605,69
103-0932	Трубы стальные бетонолитные инвентарные наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 6 мм	м	64,50	7135,99
103-0933	Трубы стальные бетонолитные инвентарные наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 6 мм	м	77,80	8567,15
103-2485	Трубы стальные бетоно-литные, внутренний диаметр 125 мм, толщина стенки 8 мм	м	24,66	9280,03
103-1461	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 10х10 мм, толщина стенки 1 мм	м	0,27	15,54
103-1462	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 15х15 мм, толщина стенки 1 мм	м	0,43	22,01
103-1463	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 15х15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	0,61	40,45
103-1464	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20х20 мм, толщина стенки 1 мм	м	0,58	39,05
103-1465	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20х20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	0,84	66,06
103-1466	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20х20 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,08	79,63
103-1467	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25х25 мм, толщина стенки 1 мм	м	0,74	44,09
103-1468	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25х25 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	1,07	80,48
103-1469	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25х25 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,39	90,37
103-1470	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25х25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,68	104,92
103-1471	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25х25 мм, толщина стенки 3 мм	м	1,95	122,28
103-1472	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30х30 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,70	104,45
103-1473	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30х30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,07	129,02
103-1474	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30х30 мм, толщина стенки 3 мм	м	2,42	148,38
103-1475	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30х30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	2,75	170,44
103-1476	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30х30 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	3,04	190,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1477	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35х35 мм, толщина стенки 2 мм	м	2,02	126,78
103-1478	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35х35 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,46	153,38
103-1479	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35х35 мм, толщина стенки 3 мм	м	2,89	179,33
103-1480	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35х35 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3,30	205,68
103-1481	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35х35 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	3,67	227,89
103-1482	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35х35 мм, толщина стенки 5 мм	м	4,37	268,72
103-1483	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40х40 мм, толщина стенки 2 мм	м	2,33	146,13
103-1484	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40х40 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,85	167,04
103-1485	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40х40 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,36	227,87
103-1486	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40х40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3,85	229,17
103-1487	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40х40 мм, толщина стенки 4 мм	м	4,30	245,89
103-1488	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40х40 мм, толщина стенки 5 мм	м	5,16	302,87
103-1489	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40х40 мм, толщина стенки 6 мм	м	5,92	343,64
103-1490	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42х42 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,55	206,30
103-1491	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42х42 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,07	234,81
103-1492	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42х42 мм, толщина стенки 4 мм	м	4,56	263,76
103-1493	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42х42 мм, толщина стенки 5 мм	м	5,47	315,55
103-1494	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42х42 мм, толщина стенки 6 мм	м	6,30	364,48
103-1495	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45х45 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,83	224,45
103-1496	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45х45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,40	257,06
103-1497	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45х45 мм, толщина стенки 4 мм	м	4,93	287,27
103-1498	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45х45 мм, толщина стенки 5 мм	м	5,94	345,13
103-1499	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45х45 мм, толщина стенки 6 мм	м	6,86	400,15
103-1500	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45х45 мм, толщина стенки 7 мм	м	7,69	448,04
103-1501	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45х45 мм, толщина стенки 8 мм	м	8,43	489,84
103-1504	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50х50 мм, толщина стенки 3 мм	м	4,31	239,20
103-1505	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50х50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,94	264,12
103-1506	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50х50 мм, толщина стенки 4 мм	м	5,56	291,15
103-1507	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50х50 мм, толщина стенки 5 мм	м	6,73	387,93
103-1508	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50х50 мм, толщина стенки 6 мм	м	7,80	446,96
103-1509	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50х50 мм, толщина стенки 7 мм	м	8,79	502,69
103-1510	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50х50 мм, толщина стенки 8 мм	м	9,69	554,86
103-1511	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60х60 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	6,04	381,74
103-1512	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60х60 мм, толщина стенки 4 мм	м	6,82	383,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1513	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60х60 мм, толщина стенки 5 мм	м	8,30	495,80
103-1514	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60х60 мм, толщина стенки 6 мм	м	9,69	577,56
103-1515	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60х60 мм, толщина стенки 7 мм	м	11,00	662,28
103-1516	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60х60 мм, толщина стенки 8 мм	м	12,20	731,65
103-1517	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70х70 мм, толщина стенки 4 мм	м	8,07	478,83
103-1518	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70х70 мм, толщина стенки 5 мм	м	9,87	594,17
103-1519	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70х70 мм, толщина стенки 6 мм	м	11,60	699,66
103-1520	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70х70 мм, толщина стенки 7 мм	м	13,20	794,86
103-1521	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70х70 мм, толщина стенки 8 мм	м	14,70	880,48
103-1522	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80х80 мм, толщина стенки 4 мм	м	9,33	501,88
103-1523	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80х80 мм, толщина стенки 5 мм	м	11,40	578,21
103-1524	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80х80 мм, толщина стенки 6 мм	м	13,50	811,23
103-1525	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80х80 мм, толщина стенки 7 мм	м	15,40	929,62
103-1526	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80х80 мм, толщина стенки 8 мм	м	17,20	1040,86
103-1527	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 90х90 мм, толщина стенки 5 мм	м	13,00	781,80
103-1528	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 90х90 мм, толщина стенки 6 мм	м	15,30	922,30
103-1529	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 90х90 мм, толщина стенки 7 мм	м	17,60	1062,93
103-1530	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 90х90 мм, толщина стенки 8 мм	м	19,70	1193,99
103-1531	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 100х100 мм, толщина стенки 6 мм	м	17,20	985,30
103-1532	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 100х100 мм, толщина стенки 7 мм	м	19,80	1191,13
103-1533	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 100х100 мм, толщина стенки 8 мм	м	22,30	1348,08
103-1534	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 100х100 мм, толщина стенки 9 мм	м	24,60	1493,38
103-1535	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 110х110 мм, толщина стенки 6 мм	м	19,10	1161,12
103-1536	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 110х110 мм, толщина стенки 7 мм	м	22,00	1340,41
103-1537	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 110х110 мм, толщина стенки 8 мм	м	24,80	1508,51
103-1538	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 110х110 мм, толщина стенки 9 мм	м	27,50	1679,54
103-1539	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 120х120 мм, толщина стенки 6 мм	м	21,00	1438,34
103-1540	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 120х120 мм, толщина стенки 7 мм	м	24,20	1501,23
103-1541	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 120х120 мм, толщина стенки 8 мм	м	27,30	1697,38
103-1542	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 120х120 мм, толщина стенки 9 мм	м	30,30	1882,23
103-1543	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 140х140 мм, толщина стенки 6 мм	м	24,80	1382,95
103-1544	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 140х140 мм, толщина стенки 7 мм	м	28,60	1746,48
103-1545	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 140х140 мм, толщина стенки 8 мм	м	32,30	1966,01
103-1546	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 140х140 мм, толщина стенки 9 мм	м	35,90	2187,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1547	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 150х150 мм, толщина стенки 7 мм	м	30,80	1876,67
103-1548	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 150х150 мм, толщина стенки 8 мм	м	34,80	2126,26
103-1549	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 150х150 мм, толщина стенки 9 мм	м	38,80	2369,32
103-1550	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 150х150 мм, толщина стенки 10 мм	м	42,60	2596,19
103-1551	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180х180 мм, толщина стенки 8 мм	м	42,30	2619,12
103-1552	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180х180 мм, толщина стенки 9 мм	м	47,20	2924,33
103-1553	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180х180 мм, толщина стенки 10 мм	м	52,00	3222,44
103-1554	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180х180 мм, толщина стенки 12 мм	м	61,40	3800,32
103-1555	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180х180 мм, толщина стенки 14 мм	м	70,30	4353,24
103-1556	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 15х15 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	1000,00	67248,17
103-1557	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 20х20 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	1000,00	73874,10
103-1558	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 20х20 мм, толщина стенки 2 мм	т	1000,00	59992,49
103-1559	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 25х25 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	1000,00	74753,31
103-1560	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 25х25 мм, толщина стенки 2 мм	т	1000,00	64198,94
103-1561	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 30х30 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	1000,00	69717,43
103-1562	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 30х30 мм, толщина стенки 2 мм	т	1000,00	59401,82
103-1563	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 40х40 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	1000,00	75159,55
103-1564	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 40х40 мм, толщина стенки 2 мм	т	1000,00	63725,48
103-1565	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 40х40 мм, толщина стенки 3 мм	т	1000,00	70188,67
103-1566	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 50х50 мм, толщина стенки 2 мм	т	1000,00	61515,62
103-1567	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 50х50 мм, толщина стенки 2,5 мм	т	1000,00	54339,23
103-1568	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 60х60 мм, толщина стенки 2 мм	т	1000,00	62232,43
103-1569	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 60х60 мм, толщина стенки 3 мм	т	1000,00	60630,40
103-1570	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 60х60 мм, толщина стенки 4 мм	т	1000,00	60788,41
103-1571	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 80х80 мм, толщина стенки 3 мм	т	1000,00	59473,72
103-1572	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 80х80 мм, толщина стенки 4 мм	т	1000,00	54900,55
103-1573	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 80х80 мм, толщина стенки 5 мм	т	1000,00	60007,23
103-1574	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 80х80 мм, толщина стенки 6 мм	т	1000,00	58985,57
103-1575	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100х100 мм, толщина стенки 3 мм	т	1000,00	60321,17
103-1576	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100х100 мм, толщина стенки 4 мм	т	1000,00	45507,86
103-1577	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100х100 мм, толщина стенки 5 мм	т	1000,00	55349,65
103-1578	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100х100 мм, толщина стенки 6 мм	т	1000,00	57953,27
103-1579	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 120х120 мм, толщина стенки 4 мм	т	1000,00	54704,55
103-1580	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 120х120 мм, толщина стенки 5 мм	т	1000,00	56574,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1581	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 120х120 мм, толщина стенки 6 мм	т	1000,00	65456,12
103-1582	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 120х120 мм, толщина стенки 8 мм	т	1000,00	64347,24
103-1583	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 140х140 мм, толщина стенки 4 мм	т	1000,00	66617,04
103-1584	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 140х140 мм, толщина стенки 5 мм	т	1000,00	56603,12
103-1585	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 140х140 мм, толщина стенки 6 мм	т	1000,00	57827,75
103-1586	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 150х150 мм, толщина стенки 4 мм	т	1000,00	66151,26
103-1587	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 150х150 мм, толщина стенки 5 мм	т	1000,00	61349,17
103-1588	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 160х160 мм, толщина стенки 5 мм	т	1000,00	61542,46
103-1589	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 160х160 мм, толщина стенки 6 мм	т	1000,00	60974,69
103-1590	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 160х160 мм, толщина стенки 8 мм	т	1000,00	60466,43
103-1591	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 180х180 мм, толщина стенки 6 мм	т	1000,00	61819,75
103-1592	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 180х180 мм, толщина стенки 8 мм	т	1000,00	61713,18
103-1593	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 200х200 мм, толщина стенки 8 мм	т	1000,00	61488,43
103-1594	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 300х300 мм, толщина стенки 8 мм	т	1000,00	62952,08
103-1595	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 300х300 мм, толщина стенки 10 мм	т	1000,00	62677,14
103-1596	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 300х300 мм, толщина стенки 12 мм	т	1000,00	62728,06
103-1701	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 15х10 мм, толщина стенки 1мм	м	0,35	21,25
103-1702	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 15х10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	0,49	29,79
103-1703	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 15х10 мм, толщина стенки 2 мм	м	0,61	36,93
103-1704	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20х10 мм, толщина стенки 1 мм	м	0,43	26,06
103-1705	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20х10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	0,61	36,89
103-1706	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20х10 мм, толщина стенки 2 мм	м	0,76	45,85
103-1707	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20х15 мм, толщина стенки 1мм	м	0,51	30,66
103-1708	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20х15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	0,72	43,22
103-1709	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20х15 мм, толщина стенки 2 мм	м	0,92	55,74
103-1710	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20х15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,09	66,14
103-1711	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25х10 мм, толщина стенки 1 мм	м	0,51	30,90
103-1712	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25х10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	0,72	43,72
103-1713	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25х10 мм, толщина стенки 2 мм	м	0,92	55,86
103-1714	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25х10 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,09	66,28
103-1715	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25х15 мм, толщина стенки 1 мм	м	0,58	35,29
103-1716	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25х15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	0,84	51,13
103-1717	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25х15 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,08	65,80
103-1718	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25х15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,29	78,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1719	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х10 мм, толщина стенки 1 мм	м	0,58	35,35
103-1720	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	0,84	51,08
103-1721	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х10 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,08	65,67
103-1722	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х10 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,29	78,52
103-1723	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х10 мм, толщина стенки 3 мм	м	1,48	89,93
103-1724	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х15 мм, толщина стенки 1 мм	м	0,66	40,10
103-1725	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	0,96	58,22
103-1726	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х15 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,23	74,61
103-1727	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,48	89,80
103-1728	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х15 мм, толщина стенки 3 мм	м	1,71	103,77
103-1729	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х20 мм, толщина стенки 1 мм	м	0,74	44,87
103-1730	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	1,08	67,26
103-1731	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х20 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,39	84,38
103-1732	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,68	101,87
103-1733	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х20 мм, толщина стенки 3 мм	м	1,95	118,28
103-1734	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	1,08	65,81
103-1735	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х15 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,39	84,44
103-1736	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,68	102,00
103-1737	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х15 мм, толщина стенки 3 мм	м	1,95	118,58
103-1738	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х15 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	2,20	133,56
103-1739	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	1,19	72,51
103-1740	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х20 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,55	94,21
103-1741	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,88	114,18
103-1742	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х20 мм, толщина стенки 3 мм	м	2,19	133,16
103-1743	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	2,47	149,98
103-1744	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х25 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	1,31	79,57
103-1745	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х25 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,70	103,21
103-1746	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,07	125,61
103-1747	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х25 мм, толщина стенки 3 мм	м	2,42	147,35
103-1748	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	2,75	167,15
103-1749	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х15 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,55	94,07
103-1750	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,88	114,00
103-1751	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х15 мм, толщина стенки 3 мм	м	2,19	132,48
103-1752	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х15 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	2,47	150,05



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1753	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х15 мм, толщина стенки 4 мм	м	2,73	164,93
103-1754	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х20 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,70	116,02
103-1755	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,07	126,69
103-1756	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х20 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	2,42	149,71
103-1757	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	2,75	165,47
103-1758	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х20 мм, толщина стенки 4 мм	м	3,05	183,85
103-1759	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х25 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,86	123,57
103-1760	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,27	123,11
103-1761	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х25 мм, толщина стенки 3 мм	м	2,66	137,35
103-1762	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3,02	181,99
103-1763	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х25 мм, толщина стенки 4 мм	м	3,36	201,69
103-1764	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х30 мм, толщина стенки 2 мм	м	2,02	122,13
103-1765	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,47	151,65
103-1766	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х30 мм, толщина стенки 3 мм	м	2,89	176,97
103-1767	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3,30	201,54
103-1768	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х30 мм, толщина стенки 4 мм	м	3,68	222,22
103-1769	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42х20 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,77	106,32
103-1770	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42х20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,15	130,95
103-1771	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42х20 мм, толщина стенки 3 мм	м	2,52	153,19
103-1772	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42х20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	2,86	174,73
103-1773	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42х20 мм, толщина стенки 4 мм	м	3,17	191,46
103-1774	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42х30 мм, толщина стенки 2 мм	м	2,08	125,53
103-1775	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42х30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,54	153,53
103-1776	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42х30 мм, толщина стенки 3 мм	м	2,99	181,71
103-1777	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42х30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3,41	206,32
103-1778	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42х30 мм, толщина стенки 4 мм	м	3,80	228,76
103-1779	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45х20 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,86	112,84
103-1780	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45х20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,27	137,57
103-1781	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45х20 мм, толщина стенки 3 мм	м	2,66	160,72
103-1782	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45х20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3,02	182,67
103-1783	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45х20 мм, толщина стенки 4 мм	м	3,36	203,14
103-1784	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45х30 мм, толщина стенки 2 мм	м	2,17	130,56
103-1785	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45х30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,66	160,03
103-1786	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45х30 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,13	187,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1787	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45х30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3,57	213,03
103-1788	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45х30 мм, толщина стенки 4 мм	м	3,99	237,77
103-1789	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50х25 мм, толщина стенки 2 мм	м	2,17	135,91
103-1790	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50х25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,66	143,07
103-1791	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50х25 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,13	194,52
103-1792	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50х25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3,57	212,25
103-1793	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50х25 мм, толщина стенки 4 мм	м	3,99	237,47
103-1794	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50х30 мм, толщина стенки 2 мм	м	2,32	147,01
103-1795	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50х30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,86	171,99
103-1796	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50х30 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,36	201,88
103-1797	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50х30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3,85	232,67
103-1798	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50х30 мм, толщина стенки 4 мм	м	4,30	259,95
103-1799	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50х35 мм, толщина стенки 2 мм	м	2,49	149,87
103-1800	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50х35 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	3,09	186,61
103-1801	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50х35 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,60	218,20
103-1802	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50х35 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,12	247,44
103-1803	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50х35 мм, толщина стенки 4 мм	м	4,62	277,85
103-1804	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50х40 мм, толщина стенки 2 мм	м	2,65	160,34
103-1805	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50х40 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	3,25	195,75
103-1806	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50х40 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,83	231,30
103-1807	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50х40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,39	264,37
103-1808	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50х40 мм, толщина стенки 4 мм	м	4,93	298,02
103-1809	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60х25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	3,05	183,75
103-1810	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60х25 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,60	216,22
103-1811	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60х25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,12	248,19
103-1812	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60х25 мм, толщина стенки 4 мм	м	4,62	280,08
103-1813	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60х25 мм, толщина стенки 5 мм	м	5,55	333,67
103-1814	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60х30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	3,25	218,73
103-1815	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60х30 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,83	228,57
103-1816	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60х30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,39	262,23
103-1817	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60х30 мм, толщина стенки 4 мм	м	4,93	294,39
103-1818	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60х30 мм, толщина стенки 5 мм	м	5,94	354,53
103-1819	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60х40 мм, толщина стенки 3 мм	м	4,30	262,97
103-1820	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60х40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,94	292,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1821	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60х40 мм, толщина стенки 4 мм	м	5,56	295,04
103-1822	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60х40 мм, толщина стенки 5 мм	м	6,73	398,03
103-1823	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70х30 мм, толщина стенки 3 мм	м	4,30	253,44
103-1824	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70х30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,94	292,36
103-1825	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70х30 мм, толщина стенки 4 мм	м	5,56	325,91
103-1826	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70х30 мм, толщина стенки 5 мм	м	6,73	394,78
103-1827	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70х30 мм, толщина стенки 6 мм	м	7,80	457,46
103-1828	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70х40 мм, толщина стенки 3 мм	м	4,78	279,82
103-1829	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70х40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	5,49	320,01
103-1830	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70х40 мм, толщина стенки 4 мм	м	6,19	363,31
103-1831	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70х40 мм, толщина стенки 5 мм	м	7,51	442,62
103-1832	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70х40 мм, толщина стенки 6 мм	м	8,75	514,23
103-1833	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70х50 мм, толщина стенки 3 мм	м	5,25	310,07
103-1834	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70х50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	6,04	355,71
103-1835	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70х50 мм, толщина стенки 4 мм	м	6,82	400,39
103-1836	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70х50 мм, толщина стенки 5 мм	м	8,30	488,58
103-1837	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70х50 мм, толщина стенки 6 мм	м	9,69	569,82
103-1838	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80х40 мм, толщина стенки 3 мм	м	5,25	294,90
103-1839	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80х40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	6,04	400,32
103-1840	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80х40 мм, толщина стенки 4 мм	м	6,82	391,25
103-1841	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80х40 мм, толщина стенки 5 мм	м	8,30	496,32
103-1842	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80х40 мм, толщина стенки 6 мм	м	9,69	582,36
103-1843	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80х40 мм, толщина стенки 7 мм	м	11,00	654,73
103-1844	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80х50 мм, толщина стенки 3 мм	м	5,72	341,06
103-1845	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80х50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	6,59	393,09
103-1846	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80х50 мм, толщина стенки 4 мм	м	7,44	453,99
103-1847	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80х60 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	7,14	509,17
103-1848	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80х60 мм, толщина стенки 4 мм	м	8,07	595,79
103-1849	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80х60 мм, толщина стенки 5 мм	м	9,87	595,41
103-1850	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80х60 мм, толщина стенки 6 мм	м	11,60	699,21
103-1851	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80х60 мм, толщина стенки 7 мм	м	13,20	790,83
103-1852	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90х40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	6,59	394,74
103-1853	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90х40 мм, толщина стенки 4 мм	м	7,44	442,93
103-1854	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90х40 мм, толщина стенки 5 мм	м	9,08	541,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1855	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90х40 мм, толщина стенки 6 мм	м	10,60	637,42
103-1856	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90х40 мм, толщина стенки 7 мм	м	12,10	729,40
103-1857	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90х60 мм, толщина стенки 4 мм	м	8,70	523,40
103-1858	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90х60 мм, толщина стенки 5 мм	м	10,70	648,58
103-1859	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90х60 мм, толщина стенки 6 мм	м	12,50	750,91
103-1860	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90х60 мм, толщина стенки 7 мм	м	14,30	860,41
103-1861	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100х40 мм, толщина стенки 4 мм	м	8,07	486,08
103-1862	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100х40 мм, толщина стенки 5 мм	м	9,87	594,17
103-1863	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100х40 мм, толщина стенки 6 мм	м	11,60	701,09
103-1864	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100х40 мм, толщина стенки 7 мм	м	13,20	800,77
103-1865	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100х50 мм, толщина стенки 4 мм	м	8,70	420,92
103-1866	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100х50 мм, толщина стенки 5 мм	м	10,70	641,64
103-1867	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100х50 мм, толщина стенки 6 мм	м	12,50	749,29
103-1868	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100х50 мм, толщина стенки 7 мм	м	14,30	855,46
103-1869	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100х70 мм, толщина стенки 4 мм	м	9,96	591,91
103-1870	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100х70 мм, толщина стенки 5 мм	м	12,20	724,95
103-1871	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100х70 мм, толщина стенки 6 мм	м	14,40	860,89
103-1872	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100х70 мм, толщина стенки 7 мм	м	16,50	977,47
103-1873	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110х40 мм, толщина стенки 4 мм	м	8,70	521,15
103-1874	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110х40 мм, толщина стенки 5 мм	м	10,70	640,73
103-1875	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110х40 мм, толщина стенки 6 мм	м	12,50	748,12
103-1876	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110х40 мм, толщина стенки 7 мм	м	14,30	847,47
103-1877	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110х50 мм, толщина стенки 4 мм	м	9,33	550,78
103-1878	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110х50 мм, толщина стенки 5 мм	м	11,40	671,76
103-1879	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110х50 мм, толщина стенки 6 мм	м	13,50	798,88
103-1880	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110х50 мм, толщина стенки 7 мм	м	15,40	912,18
103-1881	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110х60 мм, толщина стенки 4 мм	м	9,96	588,05
103-1882	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110х60 мм, толщина стенки 5 мм	м	12,20	720,03
103-1883	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110х60 мм, толщина стенки 6 мм	м	14,40	850,15
103-1884	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110х60 мм, толщина стенки 7 мм	м	16,50	978,32
103-1885	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120х40 мм, толщина стенки 5 мм	м	11,40	670,26
103-1886	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120х40 мм, толщина стенки 6 мм	м	13,50	793,70
103-1887	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120х40 мм, толщина стенки 7 мм	м	15,40	913,38
103-1888	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120х40 мм, толщина стенки 8 мм	м	17,20	1017,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1889	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120х60 мм, толщина стенки 5 мм	м	13,00	766,01
103-1890	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120х60 мм, толщина стенки 6 мм	м	15,30	902,56
103-1891	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120х60 мм, толщина стенки 7 мм	м	17,60	1041,00
103-1892	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120х60 мм, толщина стенки 8 мм	м	19,70	1167,68
103-1893	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120х80 мм, толщина стенки 5 мм	м	14,60	858,36
103-1894	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120х80 мм, толщина стенки 6 мм	м	17,20	1018,75
103-1895	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120х80 мм, толщина стенки 7 мм	м	19,80	1176,31
103-1896	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120х80 мм, толщина стенки 8 мм	м	22,30	1319,60
103-1897	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140х60 мм, толщина стенки 5 мм	м	14,60	868,48
103-1898	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140х60 мм, толщина стенки 6 мм	м	17,20	1017,89
103-1899	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140х60 мм, толщина стенки 7 мм	м	19,80	1166,50
103-1900	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140х60 мм, толщина стенки 8 мм	м	22,30	1323,17
103-1901	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140х80 мм, толщина стенки 5 мм	м	16,20	957,44
103-1902	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140х80 мм, толщина стенки 6 мм	м	19,10	1126,26
103-1903	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140х80 мм, толщина стенки 7 мм	м	22,00	1300,64
103-1904	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140х80 мм, толщина стенки 8 мм	м	24,80	1466,91
103-1905	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140х120 мм, толщина стенки 6 мм	м	22,90	1351,24
103-1906	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140х120 мм, толщина стенки 7 мм	м	26,40	1559,42
103-1907	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140х120 мм, толщина стенки 8 мм	м	29,80	1761,46
103-1908	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140х120 мм, толщина стенки 9 мм	м	33,10	1963,46
103-1909	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150х80 мм, толщина стенки 6 мм	м	20,10	1192,65
103-1910	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150х80 мм, толщина стенки 7 мм	м	23,10	1367,54
103-1911	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150х80 мм, толщина стенки 8 мм	м	26,00	1529,60
103-1912	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150х80 мм, толщина стенки 9 мм	м	28,90	1713,59
103-1913	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150х80 мм, толщина стенки 10 мм	м	31,60	1863,85
103-1914	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150х100 мм, толщина стенки 6 мм	м	21,90	1298,35
103-1915	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150х100 мм, толщина стенки 7 мм	м	25,30	1493,65
103-1916	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150х100 мм, толщина стенки 8 мм	м	28,50	1681,38
103-1917	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150х100 мм, толщина стенки 9 мм	м	31,70	1870,71
103-1918	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150х100 мм, толщина стенки 10 мм	м	34,80	2066,97
103-1919	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180х80 мм, толщина стенки 7 мм	м	26,40	1565,01
103-1920	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180х80 мм, толщина стенки 8 мм	м	29,80	1770,01
103-1921	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180х80 мм, толщина стенки 9 мм	м	33,10	1948,72
103-1922	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180х80 мм, толщина стенки 10 мм	м	36,30	2145,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1923	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x80 мм, толщина стенки 12 мм	м	42,50	2516,13
103-1924	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x100 мм, толщина стенки 8 мм	м	32,30	1905,69
103-1925	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x100 мм, толщина стенки 9 мм	м	35,90	2122,28
103-1926	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x100 мм, толщина стенки 10 мм	м	39,50	2339,49
103-1927	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x100 мм, толщина стенки 12 мм	м	46,30	2739,45
103-1928	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x150 мм, толщина стенки 8 мм	м	38,60	2278,98
103-1929	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x150 мм, толщина стенки 9 мм	м	43,00	2554,35
103-1930	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x150 мм, толщина стенки 10 мм	м	47,30	2792,02
103-1931	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x150 мм, толщина стенки 12 мм	м	55,70	3303,44
103-1932	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 28x25 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	1000,00	66900,73
103-1933	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 28x25 мм, толщина стенки 2 мм	т	1000,00	65196,95
103-1934	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 30x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	1000,00	67309,51
103-1935	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 30x20 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	1000,00	67666,06
103-1936	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 40x20 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	1000,00	63884,92
103-1937	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 40x20 мм, толщина стенки 2 мм	т	1000,00	61189,44
103-1938	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 40x25 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	1000,00	62173,62
103-1939	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 40x25 мм, толщина стенки 2 мм	т	1000,00	59739,90
103-1940	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 50x25 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	1000,00	69298,22
103-1941	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 50x25 мм, толщина стенки 2 мм	т	1000,00	58057,17
103-1942	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 50x30 мм, толщина стенки 2 мм	т	1000,00	57554,31
103-1943	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 60x30 мм, толщина стенки 2 мм	т	1000,00	57750,34
103-1944	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 60x30 мм, толщина стенки 3 мм	т	1000,00	57555,46
103-1945	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 60x40 мм, толщина стенки 2 мм	т	1000,00	58912,30
103-1946	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 60x40 мм, толщина стенки 3 мм	т	1000,00	57912,70
103-1947	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 80x40 мм, толщина стенки 2 мм	т	1000,00	57918,92
103-1948	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 80x40 мм, толщина стенки 3 мм	т	1000,00	57301,58
103-1949	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 80x60 мм, толщина стенки 3 мм	т	1000,00	57852,66
103-1950	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x40 мм, толщина стенки 4 мм	т	1000,00	56780,11
103-1951	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x60 мм, толщина стенки 4 мм	т	1000,00	56765,75
103-1952	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x50 мм, толщина стенки 3 мм	т	1000,00	65172,04
103-1953	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x50 мм, толщина стенки 4 мм	т	1000,00	53822,77
103-1954	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x60 мм, толщина стенки 5 мм	т	1000,00	58630,53
103-1955	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 120x80 мм, толщина стенки 4 мм	т	1000,00	56940,07
103-1956	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 120x80 мм, толщина стенки 5 мм	т	1000,00	57108,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1957	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-Зсп/пс размером 120x80 мм, толщина стенки 6 мм	т	1000,00	56753,62
103-1958	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-Зсп/пс размером 140x100 мм, толщина стенки 4 мм	т	1000,00	56749,96
103-1959	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-Зсп/пс размером 140x100 мм, толщина стенки 5 мм	т	1000,00	56714,06
103-1960	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-Зсп/пс размером 140x100 мм, толщина стенки 6 мм	т	1000,00	56785,68
103-1961	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-Зсп/пс размером 150x100 мм, толщина стенки 6 мм	т	1000,00	56590,74
103-1962	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-Зсп/пс размером 160x80 мм, толщина стенки 5 мм	т	1000,00	63343,89
103-1963	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-Зсп/пс размером 160x120 мм, толщина стенки 4 мм	т	1000,00	60231,66
103-1964	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-Зсп/пс размером 180x140 мм, толщина стенки 6 мм	т	1000,00	59864,87
103-1043	Труба прямоугольного сечения 50x25x2,6мм, Ст1пс ММЗ	т	1000,00	107631,85
<b>Группа: Трубы дренажные</b>				
103-1025	Коллектор всасывающий диаметром 168 мм	м	31,60	1720,52
103-8016	Гофротруба дренажная Геодрен 200 (без фильтра)	п.м	0,90	277,99
103-8017	Гофротруба дренажная Геодрен 160 (без фильтра)	п.м	0,85	190,32
103-8018	Гофротруба дренажная Геодрен 110 (без фильтра)	п.м	0,78	101,70
103-8019	Гофротруба дренажная Геодрен 90 (без фильтра)	п.м	0,75	72,44
103-8020	Гофротруба дренажная Геодрен 63 (без фильтра)	п.м	0,70	68,83
103-8021	Гофротруба дренажная Геодрен 200 (в фильтре)	п.м	1,12	424,07
103-8022	Гофротруба дренажная Геодрен 160 (в фильтре)	п.м	1,08	305,01
103-8023	Гофротруба дренажная Геодрен 110 (в фильтре)	п.м	0,95	161,02
103-8024	Гофротруба дренажная Геодрен 63 (в фильтре)	п.м	0,88	109,00
103-8025	Угольник 90° ДГТ 110 (для гофротрубы Геодрен)	шт	1,68	196,97
103-8026	Тройник ДГТ 110 (для гофротрубы Геодрен)	шт	1,80	277,58
103-0981	Трубы хризотилцементные дренажные диаметром 100 мм	м	6,10	200,90
103-0982	Трубы хризотилцементные дренажные диаметром 150 мм	м	9,40	294,36
103-0983	Трубы хризотилцементные дренажные диаметром 200 мм	м	13,10	359,06
103-8030	Трубы хризотилцементные перфорированные дренажные диаметром 300 мм	м	20,10	602,82
103-8031	Трубы хризотилцементные перфорированные дренажные диаметром 400 мм	м	26,10	944,95
103-1021	Трубы дренажные керамические диаметром 100 мм	1000 шт	31220,00	48572,80
103-8051	Трубы дренажные керамические диаметром 150 мм	1000 шт	40537,00	82551,54
103-8052	Трубы дренажные керамические диаметром 200 мм	1000 шт	59689,00	129371,36
103-1022	Трубы дренажные керамические диаметром до 250 мм	1000 шт	78108,00	169510,40
103-0986	Трубы дренажные ПВХ гофрированные диаметром 91/100 мм	м	0,94	177,79
103-0987	Трубы дренажные ПВХ гофрированные диаметром 91/100 мм с фильтром из геотекстиля	м	0,94	206,00
103-1058	Гофротруба ПВХ с протяжкой диаметром 32 мм	10 м	1,20	169,74
103-1059	Гофротруба ПВХ с протяжкой диаметром 40 мм	10 м	1,70	272,82
103-1301	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром 50 мм, 1 типа	1000 м	180,00	47550,28
103-1302	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром 63 мм, 1 типа	1000 м	250,00	64551,68
103-1303	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром 75 мм, 1 типа	1000 м	320,00	82586,84
103-0988	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром 63 мм	1000 м	252,50	91067,40
103-0989	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром 110 мм	1000 м	512,00	217086,93
103-2607	Трубы дренажные полиэтиленовые (ПНД) гофрированные с геотекстилем диаметром 110 мм	м	0,49	173,80
103-2608	Трубы дренажные полиэтиленовые (ПНД) гофрированные с геотекстилем диаметром 160 мм	м	0,86	329,73
<b>Группа: Трубы керамические</b>				
103-0733	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 150 мм	м	30,90	240,31
103-0734	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 200 мм	м	43,30	343,36
103-0735	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 250 мм	м	56,60	426,01
103-0736	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 300 мм	м	75,00	604,78
103-0737	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 350 мм	м	97,00	782,25
103-0738	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 400 мм	м	118,00	1040,30
103-0739	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 450 мм	м	145,00	1244,64
103-0740	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 500 мм	м	174,00	1536,91
103-1001	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 550 мм	м	192,00	1827,90
103-1002	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 600 мм	м	208,00	2102,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа: Трубы стальные изолированные</b>				
103-1026	Трубы стальные изолированные диаметром 50 мм	м	4,20	194,66
103-8007	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,12	383,04
103-8008	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 89 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	5,40	666,18
103-8009	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 108 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	6,16	761,75
103-8010	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 159 мм, толщина стенки 5 мм	м	8,20	984,87
103-8011	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 219 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	11,20	1658,42
103-8012	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 273 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	13,90	2655,48
103-8013	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 325 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	15,90	3709,24
103-8014	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 377 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	17,90	3613,61
103-8015	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 426 мм, толщина стенки 7,0 мм	м	19,80	4886,98
103-0951	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	4,67	675,50
103-0952	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 76 мм толщина стенки 3 мм	м	5,45	1099,14
103-0953	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 89 мм толщина стенки 4,5 мм	м	9,47	1298,77
103-0954	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 108 мм толщина стенки 4 мм	м	10,40	1608,68
103-0955	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4 мм	м	12,80	1866,11
103-0956	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 159 мм толщина стенки 4,5 мм	м	17,40	2636,17
103-0957	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 219 мм толщина стенки 9,5 мм	м	49,50	2703,54
103-0958	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 273 мм толщина стенки 11,5 мм	м	71,80	8412,14
103-0959	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 325 мм толщина стенки 12,5 мм	м	93,00	3505,72
103-0960	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 426 мм толщина стенки 13 мм	м	123,00	5172,77
103-0961	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 470 мм толщина стенки 10 мм	м	125,00	5898,89
103-0962	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 530 мм толщина стенки 15 мм	м	160,00	9022,87
103-0963	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 630 мм толщина стенки 15 мм	м	190,00	9346,41
103-0964	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 720 мм толщина стенки 10 мм	м	175,00	11917,70
103-0965	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 820 мм толщина стенки 10 мм	м	200,00	14851,69
103-0966	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 920 мм толщина стенки 10 мм	м	224,00	16737,53
103-0967	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 1020 мм толщина стенки 10 мм	м	249,00	16895,17
103-0968	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 1220 мм толщина стенки 10 мм	м	298,00	21912,09



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0991	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	4,62	1027,34
103-0992	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 76 мм толщина стенки 3,5 мм	м	6,26	1245,37
103-0993	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 89 мм толщина стенки 3,5 мм	м	7,38	1445,46
103-0994	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 108 мм толщина стенки 4 мм	м	10,30	1680,88
103-0995	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4 мм	м	12,70	1747,11
103-0996	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 159 мм толщина стенки 5 мм	м	19,00	2608,05
103-0997	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 219 мм толщина стенки 7 мм	м	36,50	3578,27
103-0998	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 273 мм толщина стенки 8 мм	м	52,30	4363,58
103-0999	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 325 мм толщина стенки 8 мм	м	62,50	4851,45
103-1000	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 426 мм толщина стенки 10 мм	м	103,00	7806,40
103-0971	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	4,66	1134,36
103-0972	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 76 мм толщина стенки 3,5 мм	м	6,65	1283,92
103-0973	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 89 мм толщина стенки 3,5 мм	м	7,44	1858,63
103-0974	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 108 мм толщина стенки 4 мм	м	10,40	1970,64
103-0975	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4 мм	м	12,80	2086,48
103-0976	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 159 мм толщина стенки 5 мм	м	19,20	2528,96
103-0977	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 219 мм толщина стенки 7 мм	м	36,80	3278,58
103-0978	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 273 мм толщина стенки 8 мм	м	52,70	3971,53
103-0979	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 325 мм толщина стенки 8 мм	м	66,00	5433,29
103-0980	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 426 мм толщина стенки 10 мм	м	104,00	9045,42
103-0926	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 530 мм толщина стенки 12 мм	м	152,00	14028,52
103-0927	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 630 мм толщина стенки 10 мм	м	168,00	16492,52
103-0928	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 720 мм толщина стенки 12 мм	м	196,00	18861,42
103-0984	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 820 мм толщина стенки 12 мм	м	230,00	21581,04
103-0985	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 920 мм толщина стенки 12 мм	м	230,00	24041,81
103-0929	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 1020 мм толщина стенки 12 мм	м	215,00	26539,07
103-2014	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 32 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 90 мм	м	4,08	671,54
103-2015	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 38 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 110 мм	м	4,50	742,49
103-2016	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 45 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 125 мм	м	4,98	765,83
103-2017	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 57 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 140 мм	м	6,17	925,39
103-2018	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 76 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 160 мм	м	7,96	1050,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2019	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 89 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 180 мм	м	11,40	1368,24
103-2020	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 108 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 200 мм	м	13,79	1627,95
103-2021	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 133 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 225 мм	м	18,21	2006,67
103-2022	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 159 мм, толщиной стенки 4,5 мм, наружным диаметром оболочки 250 мм	м	22,16	2572,99
103-2023	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 219 мм, толщиной стенки 6 мм, наружным диаметром оболочки 315 мм	м	38,97	4151,37
103-2024	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 273 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 400 мм	м	58,19	6473,90
103-2025	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 325 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 450 мм	м	74,65	7631,24
103-2026	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 426 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 560 мм	м	102,79	10368,79
103-2027	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 32 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 90 мм	м	6,70	870,07
103-2028	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 38 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 110 мм	м	7,12	946,94
103-2029	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 45 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 125 мм	м	7,60	974,83
103-2030	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 57 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 140 мм	м	8,94	908,72
103-2031	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 76 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 160 мм	м	11,15	1107,54
103-2032	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 89 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 180 мм	м	15,06	1416,19
103-2033	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 108 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 200 мм	м	17,81	1671,30
103-2034	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 133 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 225 мм	м	22,78	2003,32
103-2035	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 159 мм, толщиной стенки 4,5 мм, наружным диаметром оболочки 250 мм	м	26,79	2666,89
103-2036	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 219 мм, толщиной стенки 6 мм, наружным диаметром оболочки 315 мм	м	43,95	4058,58
103-2037	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 273 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 400 мм	м	63,00	6293,42
103-2038	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 325 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 450 мм	м	79,81	7673,21
103-2039	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 426 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 560 мм	м	105,48	10220,59
103-2040	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 530 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 710 мм	м	121,00	14403,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2041	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 630 мм, толщиной стенки 8 мм, наружным диаметром оболочки 800 мм	м	159,00	21171,38
103-2042	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 720 мм, толщиной стенки 8 мм, наружным диаметром оболочки 900 мм	м	185,00	28690,23
103-2043	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 820 мм, толщиной стенки 9 мм, наружным диаметром оболочки 1000 мм	м	233,00	32975,53
103-2044	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 920 мм, толщиной стенки 10 мм, наружным диаметром оболочки 1100 мм	м	290,00	37340,59
103-2045	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 1020 мм, толщиной стенки 11 мм, наружным диаметром оболочки 1200 мм	м	346,00	41345,48
<b>Группа: Шпунт трубчатый</b>				
103-2501	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 530 мм, толщиной стенки 6 мм	п.м	116,01	21984,79
103-2502	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 530 мм, толщиной стенки 7 мм	п.м	129,50	23356,78
103-2503	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 530 мм, толщиной стенки 8 мм	п.м	142,93	24866,64
103-2504	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 530 мм, толщиной стенки 9 мм	п.м	156,32	26504,88
103-2505	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 530 мм, толщиной стенки 10 мм	п.м	128,00	26016,92
103-2506	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 530 мм, толщиной стенки 11 мм	п.м	141,00	27397,33
103-2507	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 530 мм, толщиной стенки 12 мм	п.м	153,00	28894,73
103-2508	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 630 мм, толщиной стенки 7 мм	п.м	147,76	29261,43
103-2509	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 630 мм, толщиной стенки 8 мм	п.м	163,81	31481,46
103-2510	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 630 мм, толщиной стенки 9 мм	п.м	179,79	33896,10
103-2511	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 630 мм, толщиной стенки 10 мм	п.м	153,00	33109,45
103-2512	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 630 мм, толщиной стенки 11 мм	п.м	168,00	35464,32
103-2513	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 630 мм, толщиной стенки 12 мм	п.м	183,00	37421,07
103-2514	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 8 мм	п.м	182,59	37539,15
103-2515	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 9 мм	п.м	200,93	40263,57
103-2516	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 10 мм	п.м	175,00	39916,08
103-2517	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 11 мм	п.м	192,00	42477,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2518	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 12 мм	п.м	210,00	45159,23
103-2519	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 13 мм	п.м	227,00	47620,20
103-2520	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 14 мм	п.м	291,86	54303,81
103-2521	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 16 мм	п.м	327,87	60402,19
103-2522	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 8 мм	п.м	203,46	41961,97
103-2523	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 9 мм	п.м	224,41	46563,77
103-2524	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 10 мм	п.м	200,00	44861,13
103-2525	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 11 мм	п.м	220,00	48058,09
103-2526	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 12 мм	п.м	239,00	51070,16
103-2527	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 13 мм	п.м	259,00	54045,26
103-2528	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 14 мм	п.м	328,30	61404,78
103-2529	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 16 мм	п.м	369,62	67636,42
103-2530	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 9 мм	п.м	271,37	54154,66
103-2531	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 10 мм	п.м	249,00	53916,44
103-2532	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 11 мм	п.м	274,00	57937,84
103-2533	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 12 мм	п.м	298,00	61610,84
103-2534	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 13 мм	п.м	323,00	65893,28
103-2535	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 14 мм	п.м	347,00	69820,10
103-2536	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 16 мм	п.м	453,10	82560,24
103-2537	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 10 мм	п.м	349,67	68479,89
103-2538	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 11 мм	п.м	380,96	73130,22
103-2539	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 12 мм	п.м	358,00	72907,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2540	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 13 мм	п.м	387,00	77591,54
103-2541	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 14 мм	п.м	416,00	82368,34
103-2542	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 16 мм	п.м	475,00	91503,40
103-2543	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 17 мм	п.м	567,56	101911,59
103-2544	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 17,5 мм	п.м	583,03	104953,41
103-2545	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 18 мм	п.м	598,40	89371,96
103-2546	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 14 мм	п.м	485,00	79034,61
103-2547	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 16 мм	п.м	554,00	88048,40
103-2548	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 17 мм	п.м	656,27	98652,82
103-2549	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 17,5 мм	п.м	674,36	101368,59
103-2550	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 18 мм	п.м	692,42	102876,20
103-2551	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 19 мм	п.м	728,49	108087,49
103-2552	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 20 мм	п.м	764,53	112153,58
<b>Подраздел: Фасонные соединительные части и прочие детали</b>				
<b>Группа: Быстроразъемные соединения</b>				
103-0907	Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода 400 мм	компл.	15,60	1234,65
103-0908	Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода 500 мм	компл.	20,40	2454,89
103-0909	Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода 600 мм	компл.	21,50	2682,98
103-0910	Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода 700 мм	компл.	23,10	2995,42
<b>Группа: Кресты из ковкого чугуна</b>				
103-0091	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 15 мм	10 шт	1,86	324,33
103-0092	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 20 мм	10 шт	3,24	350,49
103-0093	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 25 мм	10 шт	4,37	450,40
103-0094	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 32 мм	10 шт	6,67	1153,59
103-0095	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 40 мм	10 шт	8,88	1401,60
103-0096	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 50 мм	10 шт	14,20	1620,84
103-0097	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 65 мм	10 шт	20,20	1602,62
103-0098	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 80 мм	10 шт	26,80	1997,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0099	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 100 мм	10 шт	52,20	2652,47
<b>Группа: Контргайки из ковкого чугуна</b>				
103-0118	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 15 мм	10 шт	0,39	70,02
103-0119	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 20 мм	10 шт	0,47	113,17
103-0120	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 25 мм	10 шт	0,88	132,48
103-0121	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 32 мм	10 шт	1,24	200,99
103-0122	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 40 мм	10 шт	1,45	325,50
103-0123	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 50 мм	10 шт	2,42	543,83
103-0124	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 65 мм	10 шт	4,84	466,47
103-0125	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 80 мм	10 шт	5,85	567,72
103-0126	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 100 мм	10 шт	10,70	1019,34
<b>Группа: Колодцы канализационные</b>				
103-2617	Колодец дождевой "РОСТР" диаметром 1000 мм, высотой 1 м	шт	92,40	86391,62
103-2618	Колодец дождевой "РОСТР" диаметром 1000 мм, высотой 2 м	шт	170,70	117129,96
103-2619	Колодец дождевой "РОСТР" диаметром 1000 мм, высотой 3 м	шт	241,80	140620,57
103-2620	Колодец смотровой "РОСТР" диаметром 1000 мм, высотой 1 м	шт	92,40	113054,18
103-2621	Колодец смотровой "РОСТР" диаметром 1000 мм, высотой 2 м	шт	170,70	151381,13
103-2622	Колодец смотровой "РОСТР" диаметром 1000 мм, высотой 3 м	шт	241,80	185435,31
103-2623	Колодец "РОСТР" диаметром 1200 мм, высотой 1 м	шт	110,90	149226,68
103-2624	Колодец "РОСТР" диаметром 1200 мм, высотой 2 м	шт	204,80	228570,40
103-2625	Колодец "РОСТР" диаметром 1200 мм, высотой 3 м	шт	290,10	284991,11
103-2626	Колодец "РОСТР" диаметром 1200 мм, высотой 4 м	шт	375,40	396333,83
<b>Группа: Муфты</b>				
103-2341	Муфты обжимные диаметром 50 мм	шт	5,00	6388,87
103-1453	Муфта хромированная диаметром 25 мм	10 шт	-	1406,76
103-2046	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN6, наружным диаметром 500 мм	шт	31,62	16147,59
103-2047	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN6, наружным диаметром 600 мм	шт	44,88	17162,37
103-2048	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN6, наружным диаметром 700 мм	шт	61,20	18601,10
103-2049	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN6, наружным диаметром 800 мм	шт	78,54	21583,28
103-2050	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN6, наружным диаметром 900 мм	шт	98,94	23675,11
103-2051	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN6, наружным диаметром 1000 мм	шт	122,40	33294,42
103-2052	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN6, наружным диаметром 1200 мм	шт	173,40	34419,10
103-2053	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN10, наружным диаметром 500 мм	шт	28,56	16697,22
103-2054	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN10, наружным диаметром 600 мм	шт	40,80	17712,17
103-2055	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN10, наружным диаметром 700 мм	шт	55,08	19113,12
103-2056	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN10, наружным диаметром 800 мм	шт	70,38	21977,21
103-2057	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN10, наружным диаметром 900 мм	шт	89,76	24101,24
103-2058	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN10, наружным диаметром 1000 мм	шт	110,16	33424,00
103-2059	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN10, наружным диаметром 1200 мм	шт	157,08	34624,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1411	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 125 мм, длиной 500 мм	шт	0,70	467,49
103-1412	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 200 мм, длиной 500 мм	шт	1,40	998,65
103-1413	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 355 мм, длиной 700 мм	шт	5,60	3004,72
103-1414	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 500 мм, длиной 700 мм	шт	8,00	5364,20
103-1415	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 560 мм, длиной 700 мм	шт	10,50	5596,59
103-1416	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 630 мм, длиной 700 мм	шт	13,60	6976,34
103-1417	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 1200 мм, длиной 700 мм	шт	39,10	19145,62
103-1340	Муфта термоусадочная TPSPM-255/150-150/87	шт	0,78	1642,70
103-1356	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 110 мм	шт	0,51	130,34
103-1357	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 125 мм	шт	0,51	134,19
103-1358	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 160 мм	шт	0,54	138,85
103-1359	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 200 мм	шт	0,78	201,73
103-1360	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 250 мм	шт	1,47	382,40
103-1361	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 315 мм	шт	2,50	762,20
103-1362	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 400 мм	шт	4,24	1101,83
103-1363	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 500 мм	шт	7,91	2059,53
103-1364	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 630 мм	шт	13,20	3403,13
103-1365	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 800 мм	шт	53,40	14177,45
103-1366	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 1000 мм	шт	76,60	20205,40
103-1367	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 1200 мм	шт	113,00	30253,28
103-2269	Муфты регулировочные диаметром 50 мм	шт	1,10	3975,73
103-2270	Муфты регулировочные диаметром 80 мм	шт	1,50	6384,37
103-2271	Муфты регулировочные диаметром 100 мм	шт	2,10	7631,86
103-2272	Муфты регулировочные диаметром 150 мм	шт	2,80	9178,67
103-2273	Муфты регулировочные диаметром 200 мм	шт	3,15	10309,24
103-2274	Муфты регулировочные диаметром 250 мм	шт	3,80	12102,24
103-2275	Муфты регулировочные диаметром 300 мм	шт	4,20	13579,14
103-2276	Муфты регулировочные диаметром 350 мм	шт	4,85	15724,97
103-2277	Муфты регулировочные диаметром 400 мм	шт	5,40	17492,58
103-2278	Муфты регулировочные диаметром 500 мм	шт	6,60	20844,20
103-2279	Муфты регулировочные диаметром 600 мм	шт	8,00	25201,13
103-2280	Муфты регулировочные диаметром 700 мм	шт	11,60	36716,45
103-2281	Муфты регулировочные диаметром 800 мм	шт	16,80	44969,77
103-2282	Муфты регулировочные диаметром 900 мм	шт	22,70	78660,38
103-2283	Муфты регулировочные диаметром 1000 мм	шт	24,50	84528,61
103-2284	Муфты регулировочные диаметром 1200 мм	шт	31,10	96111,82
103-2285	Муфты регулировочные диаметром 1400 мм	шт	42,80	127603,42
103-2286	Муфты регулировочные диаметром 1600 мм	шт	49,30	153557,80
103-0100	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 15 мм	10 шт	0,74	173,52
103-0101	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 20 мм	10 шт	1,09	184,51
103-0102	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 25 мм	10 шт	1,77	202,87
103-0103	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 32 мм	10 шт	2,58	390,72
103-0104	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 40 мм	10 шт	3,52	499,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0105	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 50 мм	10 шт	5,47	570,01
103-0106	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 65 мм	10 шт	7,43	728,76
103-0107	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 80 мм	10 шт	9,96	906,96
103-0108	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 100 мм	10 шт	22,00	1583,01
103-0109	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 15 мм	10 шт	0,84	284,10
103-0110	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 20 мм	10 шт	1,23	193,86
103-0111	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 25 мм	10 шт	1,97	380,21
103-0112	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 32 мм	10 шт	2,79	437,93
103-0113	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 40 мм	10 шт	3,90	566,83
103-0114	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 50 мм	10 шт	6,38	860,59
103-0115	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 65 мм	10 шт	8,89	1156,66
103-0116	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 80 мм	10 шт	11,40	1428,96
103-0117	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 100 мм	10 шт	22,50	2577,91
103-1141	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 20х15 мм	10 шт	0,95	196,42
103-1142	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 25х15 мм	10 шт	1,34	333,58
103-1143	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 25х20 мм	10 шт	1,47	361,83
103-1144	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 32х15 мм	10 шт	1,85	469,89
103-1145	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 32х20 мм	10 шт	2,09	544,00
103-1146	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 32х25 мм	10 шт	2,18	499,39
103-1147	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 40х15 мм	10 шт	2,43	486,05
103-1148	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 40х20 мм	10 шт	2,58	484,85
103-1149	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 40х32 мм	10 шт	3,25	513,43
103-1150	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 20х15 мм, оцинкованные	10 шт	1,00	231,93
103-1151	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 25х15 мм, оцинкованные	10 шт	1,41	331,28
103-1152	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 25х20 мм, оцинкованные	10 шт	1,54	344,76
103-1153	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 32х15 мм, оцинкованные	10 шт	1,94	502,89
103-1154	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 32х20 мм, оцинкованные	10 шт	2,19	524,05
103-1155	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 32х25 мм, оцинкованные	10 шт	2,29	526,92
103-1156	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 40х15 мм, оцинкованные	10 шт	2,55	562,78
103-1157	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 40х20 мм, оцинкованные	10 шт	2,71	716,73
103-1158	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 40х32 мм, оцинкованные	10 шт	3,41	754,71
<b>Группа: Муфты к трубам бурильным</b>				
103-0614	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 7 мм	шт	4,20	592,53
103-0615	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 11 мм	шт	4,70	632,99
103-0616	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 7 мм	шт	4,40	617,42



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0617	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 11 мм	шт	5,20	696,19
103-0618	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 8 мм	шт	7,00	891,93
103-0619	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 10 мм	шт	9,00	758,32
103-0620	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 8 мм	шт	9,00	1129,56
103-0621	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 10 мм	шт	11,00	1301,93
103-0622	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 127 мм, толщина стенки 11 мм	шт	10,00	1212,51
103-0623	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 8 мм	шт	14,00	1618,53
103-0624	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 11 мм	шт	15,00	1732,22
103-0625	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 11 мм	шт	16,70	1976,84
103-0629	Муфты к бурильным геологоразведочным трубам, наружный диаметр 57 мм	шт	1,40	328,88
103-0630	Муфты к бурильным геологоразведочным трубам, наружный диаметр 65 мм	шт	1,70	352,29
103-0631	Муфты к бурильным геологоразведочным трубам, наружный диаметр 83 мм	шт	2,90	461,01
<b>Группа: Соединения раструбные</b>				
103-0902	Раструбные соединения диаметр условного прохода 400 мм	компл.	82,00	3652,79
103-0903	Раструбные соединения диаметр условного прохода 500 мм	компл.	106,00	5502,04
103-0904	Раструбные соединения диаметр условного прохода 600 мм	компл.	119,00	5869,79
103-0905	Раструбные соединения диаметр условного прохода 700 мм	компл.	131,00	7628,33
103-0906	Раструбные соединения диаметр условного прохода 800 мм	компл.	145,00	17607,61
<b>Группа: Тройники из ковкого чугуна</b>				
103-0082	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 15 мм	10 шт	1,52	236,82
103-0083	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 20 мм	10 шт	2,35	374,35
103-0084	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 25 мм	10 шт	3,63	259,30
103-0085	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 32 мм	10 шт	5,59	703,38
103-0086	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 40 мм	10 шт	7,67	551,46
103-0087	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 50 мм	10 шт	12,40	1008,74
103-0088	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 65 мм	10 шт	17,40	1497,24
103-0089	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 80 мм	10 шт	22,90	1899,22
103-0090	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 100 мм	10 шт	45,40	2314,40
<b>Группа: Угольники</b>				
103-0073	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 15 мм	10 шт	1,07	176,13
103-0074	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 20 мм	10 шт	1,66	231,76
103-0075	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 25 мм	10 шт	2,61	280,11
103-0076	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 32 мм	10 шт	4,01	423,13
103-0077	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 40 мм	10 шт	5,63	550,87
103-0078	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 50 мм	10 шт	9,00	950,96
103-0079	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 65 мм	10 шт	13,00	964,44
103-0080	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 80 мм	10 шт	17,30	1263,65
103-0081	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 100 мм	10 шт	35,10	1672,57
103-1407	Угольники стальные прямые, диаметром 20 мм	шт	0,15	17,29
103-1408	Угольники стальные прямые, диаметром 25 мм	шт	0,24	25,94
103-1409	Угольники стальные прямые, диаметром 50 мм	шт	0,72	75,68
103-1410	Угольники стальные прямые, диаметром 40 мм	шт	0,44	52,13
103-1434	Угольник "Фузиотерм" диаметром 20 мм	10 шт	0,18	359,36
103-1435	Угольник "Фузиотерм" диаметром 25 мм	10 шт	0,25	446,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1436	Угольник "Фузиотерм" диаметром 32 мм	10 шт	0,41	758,86
103-1437	Угольник "Фузиотерм" диаметром 40 мм	10 шт	0,71	953,50
103-1438	Угольник "Фузиотерм" диаметром 50 мм	10 шт	1,61	2100,31
103-1439	Угольник "Фузиотерм" диаметром 63 мм	10 шт	2,77	3254,89
<b>Группа: Фасонные чугунные части</b>				
103-0746	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром 50-100 мм	т	1000,00	173908,25
103-0747	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром 125-200 мм	т	1000,00	94958,59
103-0748	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром 250-400 мм	т	1000,00	119436,61
103-0749	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром 500-1000 мм	т	1000,00	101854,65
103-1279	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 100х100 мм	шт	33,20	7056,89
103-1280	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 150х100 мм	шт	51,70	9388,38
103-1281	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 150х150 мм	шт	61,60	10973,28
103-1282	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 200х100 мм	шт	67,90	12603,08
103-1283	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 200х150 мм	шт	74,90	14256,56
103-1299	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 200х200 мм	шт	84,40	16005,00
103-1120	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 250х100 мм	шт	93,20	15071,15
103-1180	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 250х150 мм	шт	102,00	16913,63
103-1181	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 250х200 мм	шт	106,00	18361,73
103-1182	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 250х250 мм	шт	120,00	20618,01
103-1183	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 300х100 мм	шт	107,00	24625,69
103-1184	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 300х150 мм	шт	113,00	20257,91
103-1185	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 300х200 мм	шт	119,00	22031,16
103-1186	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 300х250 мм	шт	130,00	23583,75
103-1187	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 300х300 мм	шт	138,00	26180,57
103-1188	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 400х100 мм	шт	191,00	39677,08
103-1189	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 400х150 мм	шт	195,00	41849,25
103-1190	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 400х200 мм	шт	203,00	44094,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1191	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 400х300 мм	шт	253,00	47866,70
103-1192	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 400х400 мм	шт	283,00	63237,26
103-1193	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 100х100 мм	шт	33,20	6235,91
103-1194	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 150х100 мм	шт	51,70	8466,10
103-1195	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 150х150 мм	шт	61,60	10662,87
103-1196	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 200х100 мм	шт	67,90	10294,63
103-1197	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 200х150 мм	шт	74,90	11850,55
103-1198	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 200х200 мм	шт	84,40	15491,98
103-1199	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 250х100 мм	шт	93,20	15225,27
103-1200	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 250х150 мм	шт	102,00	16545,56
103-1201	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 250х200 мм	шт	106,00	17972,36
103-1202	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 250х250 мм	шт	120,00	19388,56
103-1203	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 300х100 мм	шт	107,00	21853,55
103-1204	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 300х150 мм	шт	113,00	17321,42
103-1205	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 300х200 мм	шт	119,00	21693,68
103-1206	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 300х250 мм	шт	130,00	23267,27
103-1210	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 300х300 мм	шт	138,00	25019,69
103-1211	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ diam. 100х100 мм	шт	28,30	6718,74
103-1212	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ diam. 150х100 мм	шт	39,20	9162,84
103-1213	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ diam. 150х150 мм	шт	52,20	11002,99
103-1214	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ diam. 200х100 мм	шт	54,20	10363,03
103-1215	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ diam. 200х150 мм	шт	60,70	11851,55
103-1216	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ diam. 200х200 мм	шт	74,20	15401,22
103-1217	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ diam. 250х100 мм	шт	68,30	14870,08
103-1218	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ diam. 250х150 мм	шт	74,80	16707,30

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1257	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ diam. 400x300 мм	шт	295,00	55772,67
103-1258	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ diam. 400x400 мм	шт	331,00	73896,44
103-1264	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 100x100 мм	шт	57,90	14745,39
103-1265	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 150x100 мм	шт	65,20	17159,95
103-1266	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 150x150 мм	шт	83,80	18856,12
103-1267	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 200x100 мм	шт	80,90	18124,00
103-1268	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 200x150 мм	шт	87,30	19762,92
103-1269	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 200x200 мм	шт	101,00	22426,99
103-1270	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 250x100 мм	шт	87,50	21091,95
103-1271	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 250x150 мм	шт	99,70	22594,72
103-1272	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 250x200 мм	шт	113,00	25567,28
103-1273	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 250x250 мм	шт	125,00	27359,82
103-1274	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 300x100 мм	шт	104,00	24510,99
103-1275	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 300x150 мм	шт	108,00	25989,20
103-1276	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 300x200 мм	шт	126,00	29581,44
103-1277	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 300x250 мм	шт	135,00	31097,54
103-1278	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 300x300 мм	шт	151,00	32023,76
103-1259	Пожарная подставка раструбная из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППР диаметром 100 мм	шт	56,40	12219,42
103-1260	Пожарная подставка раструбная из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППР диаметром 150 мм	шт	69,20	15157,63
103-1261	Пожарная подставка раструбная из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППР диаметром 200 мм	шт	78,20	14929,86
103-1262	Пожарная подставка раструбная из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППР диаметром 250 мм	шт	93,20	19419,41
103-1263	Пожарная подставка раструбная из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППР диаметром 300 мм	шт	110,00	23758,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1284	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 100х100 мм	шт	45,10	9161,18
103-1285	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 150х100 мм	шт	58,70	12012,80
103-1286	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 150х150 мм	шт	79,90	15099,70
103-1287	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 200х100 мм	шт	84,50	12902,88
103-1288	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 200х150 мм	шт	96,20	15393,89
103-1289	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 200х200 мм	шт	125,00	20942,98
103-1290	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 250х100 мм	шт	106,00	17436,73
103-1291	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 250х150 мм	шт	122,00	20281,72
103-1292	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 250х200 мм	шт	146,00	23290,54
103-1293	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 250х250 мм	шт	164,00	25468,92
103-1294	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 300х100 мм	шт	134,00	18358,75
103-1295	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 300х150 мм	шт	145,00	20577,13
103-1296	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 300х200 мм	шт	186,00	26525,06
103-1297	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 300х250 мм	шт	152,00	29556,43
103-1298	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 300х300 мм	шт	230,00	33054,51
103-1378	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 100х100 мм	шт	42,70	9810,29
103-1379	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 150х100 мм	шт	60,10	12170,12
103-1380	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 150х150 мм	шт	79,00	15547,38
103-1381	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 200х100 мм	шт	76,40	15352,39
103-1382	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 200х150 мм	шт	89,40	18608,21
103-1383	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 200х200 мм	шт	106,00	22409,45
103-1384	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 250х100 мм	шт	76,40	17595,50
103-1385	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 250х150 мм	шт	113,00	20730,42
103-1386	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 250х200 мм	шт	124,00	24236,20
103-1440	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 250х250 мм	шт	151,00	29227,23
103-1387	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 300х100 мм	шт	115,00	21358,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1388	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 300х150 мм	шт	128,00	24490,82
103-1389	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 300х200 мм	шт	137,00	27936,67
103-1390	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 300х250 мм	шт	156,00	31034,56
103-1391	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 300х300 мм	шт	169,00	36178,99
103-1599	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 100х100 мм	шт	38,30	9428,40
103-1600	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 150х100 мм	шт	47,70	11574,36
103-1601	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 150х150 мм	шт	70,40	14298,86
103-1602	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 200х100 мм	шт	62,80	12670,17
103-1603	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 200х150 мм	шт	75,80	15760,68
103-1604	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 200х200 мм	шт	97,70	21274,94
103-1605	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 250х100 мм	шт	76,90	17953,70
103-1606	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 250х150 мм	шт	89,90	20734,67
103-1607	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 250х200 мм	шт	106,00	25046,26
103-1608	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 250х250 мм	шт	133,00	29799,79
103-1609	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 300х100 мм	шт	92,70	20477,41
103-1610	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 300х150 мм	шт	104,00	22891,41
103-1611	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 300х200 мм	шт	123,00	27992,73
103-1612	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 300х250 мм	шт	142,00	31959,02
103-1613	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 300х300 мм	шт	164,00	34924,26
103-1614	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 100х100 мм	шт	76,40	18425,30
103-1615	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 150х100 мм	шт	92,50	21768,35
103-1454	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 150х150 мм	шт	108,00	24723,67
103-1616	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 200х100 мм	шт	106,00	21651,27
103-1617	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 200х150 мм	шт	117,00	24939,23

[illegible]



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1969	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 300х200 мм	шт	175,00	34895,16
103-1640	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 300х250 мм	шт	204,00	39747,17
103-1970	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 300х300 мм	шт	225,00	42640,34
103-1641	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 100х50 мм	шт	15,60	4781,29
103-1642	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 150х100 мм	шт	23,90	6856,75
103-1643	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 200х100 мм	шт	35,50	9727,34
103-1644	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 200х150 мм	шт	36,50	8726,77
103-1645	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 250х100 мм	шт	49,20	14816,31
103-1646	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 250х150 мм	шт	50,20	13431,95
103-1647	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 250х200 мм	шт	51,30	11692,27
103-1648	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 300х100 мм	шт	87,00	22452,91
103-1649	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 300х150 мм	шт	65,60	20579,76
103-1650	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 300х200 мм	шт	65,80	18316,94
103-1651	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 300х250 мм	шт	62,70	15321,23
103-1652	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 400х300 мм	шт	104,00	24332,08
103-1653	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 150х100 мм	шт	15,60	6530,33
103-1654	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 200х100 мм	шт	30,40	10638,89
103-1655	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 200х150 мм	шт	43,20	10074,62
103-1656	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 250х100 мм	шт	60,20	16996,65
103-1657	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 250х150 мм	шт	62,60	15939,78
103-1658	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 250х200 мм	шт	63,70	13839,14
103-1659	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 300х150 мм	шт	83,20	22391,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1660	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 300х200 мм	шт	84,60	19800,22
103-1661	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 300х250 мм	шт	84,90	17971,91
103-1662	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 100х50 мм	шт	15,60	5405,51
103-1663	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 150х100 мм	шт	27,90	5954,80
103-1664	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 200х100 мм	шт	40,70	10708,43
103-1665	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 200х150 мм	шт	41,50	9207,61
103-1971	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 250х100 мм	шт	57,70	16450,29
103-1666	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 250х150 мм	шт	58,70	15007,67
103-1667	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 250х200 мм	шт	58,60	12677,03
103-1668	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 300х150 мм	шт	79,20	22301,67
103-1669	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 300х200 мм	шт	79,50	20067,46
103-1670	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 300х250 мм	шт	76,30	16235,25
103-1671	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 150х100 мм	шт	20,00	4929,72
103-1672	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 200х100 мм	шт	30,10	8684,93
103-1673	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 200х150 мм	шт	31,90	7628,61
103-1674	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 250х100 мм	шт	42,00	13417,03
103-1675	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 250х150 мм	шт	43,70	12300,83
103-1972	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 250х200 мм	шт	44,40	10030,51
103-1676	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 300х150 мм	шт	58,10	19307,04
103-1677	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 300х200 мм	шт	59,30	16483,44
103-1678	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 300х250 мм	шт	58,90	14292,19
103-1679	Патрубок фланец-раструб из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФР диаметром 100 мм	шт	16,30	3133,70
103-1680	Патрубок фланец-раструб из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФР диаметром 150 мм	шт	26,50	5025,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1681	Патрубок фланец-раструб из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФР диаметром 200 мм	шт	31,80	6703,10
103-1682	Патрубок фланец-раструб из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФР диаметром 250 мм	шт	37,30	9175,36
103-1683	Патрубок фланец-раструб из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФР диаметром 300 мм	шт	55,50	10937,62
103-1684	Патрубок фланец-раструб из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФР диаметром 400 мм	шт	110,00	24112,21
103-1685	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 100 мм, длиной 1200 мм	шт	40,80	4155,70
103-1686	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 100 мм, длиной 350 мм	шт	15,70	2557,96
103-1687	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 150 мм, длиной 1200 мм	шт	66,20	6300,18
103-1688	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 150 мм, длиной 350 мм	шт	25,60	3559,09
103-1689	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 200 мм, длиной 1200 мм	шт	101,00	8612,28
103-1690	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 200 мм, длиной 350 мм	шт	38,40	4624,68
103-1691	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 250 мм, длиной 1200 мм	шт	136,00	10061,70
103-1692	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 250 мм, длиной 350 мм	шт	50,80	6159,87
103-1693	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 300 мм, длиной 1200 мм	шт	172,00	12602,88
103-1694	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 300 мм, длиной 350 мм	шт	69,40	7827,55
103-1695	Раструб двойной из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ДР диаметром 100 мм	шт	17,80	3306,44
103-1696	Раструб двойной из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ДР диаметром 150 мм	шт	27,80	5449,15
103-1697	Раструб двойной из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ДР диаметром 200 мм	шт	38,00	7303,35
103-1698	Раструб двойной из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ДР диаметром 250 мм	шт	51,00	10736,96
103-1699	Раструб двойной из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ДР диаметром 300 мм	шт	66,10	12272,05
103-1700	Раструб двойной из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ДР диаметром 400 мм	шт	91,20	26718,34
103-1965	Заглушка фланцевая из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ЗФ диаметром 100 мм	шт	7,50	1094,81
103-1966	Заглушка фланцевая из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ЗФ диаметром 150 мм	шт	13,80	1587,88
103-1967	Заглушка фланцевая из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ЗФ диаметром 200 мм	шт	21,50	2058,76
103-1968	Заглушка фланцевая из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ЗФ диаметром 250 мм	шт	31,10	3070,87
103-1973	Заглушка фланцевая из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ЗФ диаметром 300 мм	шт	39,80	3936,26
103-1974	Заглушка фланцевая из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ЗФ диаметром 400 мм	шт	42,00	6800,05
103-1975	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 100 мм (10,15,30,45 град.)	шт	25,70	3663,29
103-1976	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 100 мм (60 град.)	шт	25,70	4959,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1977	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 150 мм (10,15,30,45 град.)	шт	45,10	6066,36
103-1978	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 150 мм (60 град.)	шт	45,10	7731,70
103-1979	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 200 мм (10,15,30,45 град.)	шт	71,20	8078,51
103-1980	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 200 мм (60 град.)	шт	71,20	10474,67
103-1981	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 250 мм (10,15,30,45 град.)	шт	97,60	11315,87
103-1982	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 250 мм (60 град.)	шт	97,60	14324,48
103-1983	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 300 мм (10,15,30,45 град.)	шт	126,00	14214,41
103-1984	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 300 мм (60 град.)	шт	126,00	17991,25
103-1985	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 100 мм (10,15,30,45 град.)	шт	18,80	3060,53
103-1986	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 100 мм (60 град.)	шт	18,80	4015,80
103-1987	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 150 мм (10,15,30,45 град.)	шт	34,60	4446,02
103-1988	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 150 мм (60 град.)	шт	34,60	6282,67
103-1989	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 200 мм (10,15,30,45 град.)	шт	57,00	6228,16
103-1990	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 200 мм (60 град.)	шт	57,00	8513,81
103-1991	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 250 мм (10,15,30,45 град.)	шт	78,00	8489,39
103-1992	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 250 мм (60 град.)	шт	78,00	11352,37
103-1993	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 300 мм (10,15,30,45 град.)	шт	101,00	11112,64
103-1994	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 300 мм (60 град.)	шт	101,00	14525,82
103-1995	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 400 мм (10,15,30,45 град.)	шт	185,00	24113,22
103-1996	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 400 мм (60 град.)	шт	185,00	33049,97
103-1997	Колено фланцевое из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УФ диаметром 100 мм (90 град.)	шт	20,60	7021,41
103-1998	Колено фланцевое из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УФ диаметром 150 мм (90 град.)	шт	37,30	10529,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1999	Колено фланцевое из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УФ диаметром 200 мм (90 град.)	шт	61,00	16156,98
103-2000	Колено фланцевое из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УФ диаметром 250 мм (90 град.)	шт	80,50	21092,29
103-2001	Колено фланцевое из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УФ диаметром 300 мм (90 град.)	шт	99,00	26816,78
103-2002	Колено фланцевое из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УФ диаметром 400 мм (90 град.)	шт	186,00	62153,30
103-2003	Колено раструбное из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УР диаметром 100 мм (90 град.)	шт	25,70	5373,95
103-2004	Колено раструбное из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УР диаметром 150 мм (90 град.)	шт	45,20	8645,19
103-2005	Колено раструбное из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УР диаметром 200 мм (90 град.)	шт	71,40	13055,10
103-2006	Колено раструбное из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УР диаметром 250 мм (90 град.)	шт	97,60	17745,39
103-2007	Колено раструбное из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УР диаметром 300 мм (90 град.)	шт	126,00	21862,21
103-2008	Колено-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УРГ диаметром 100 мм (90 град.)	шт	23,50	4803,27
103-2009	Колено-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УРГ диаметром 150 мм (90 град.)	шт	42,00	7266,62
103-2010	Колено-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УРГ диаметром 200 мм (90 град.)	шт	68,70	11886,69
103-2011	Колено-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УРГ диаметром 250 мм (90 град.)	шт	93,00	15325,31
103-2012	Колено-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УРГ диаметром 300 мм (90 град.)	шт	120,00	18769,36
103-2013	Колено-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УРГ диаметром 400 мм (90 град.)	шт	214,00	47018,36
103-2601	Фланец обжимной фиксирующий из ковкого чугуна для чугунных труб давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80/98 мм	шт	3,90	3469,84
103-2602	Фланец обжимной фиксирующий из ковкого чугуна для чугунных труб давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100/118 мм	шт	4,60	3795,02
103-2603	Фланец обжимной фиксирующий из ковкого чугуна для чугунных труб давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200/222 мм	шт	14,50	9321,99
103-2604	Фланец обжимной фиксирующий из ковкого чугуна для чугунных труб давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 300/326 мм	шт	21,50	19437,55
103-0935	Муфты диаметром 50 мм	шт	1,40	116,69
103-0936	Муфты диаметром 100 мм	шт	3,20	191,30
103-0937	Муфты диаметром 150 мм	шт	5,60	505,22
103-0938	Муфты подвижные диаметром 50 мм	шт	1,80	84,94
103-1011	Муфты подвижные диаметром 100 мм	шт	4,10	142,59
103-1012	Муфты подвижные диаметром 150 мм	шт	6,50	268,25
103-1015	Ревизии диаметром 50 мм	шт	3,00	188,47
103-1017	Ревизии диаметром 100 мм	шт	8,00	504,69
103-1019	Ревизии диаметром 150 мм	шт	14,20	1356,24
103-1020	Тройники косые под 60 градусов диаметром 50x50 мм	шт	3,00	175,70
103-1033	Тройники косые под 60 градусов диаметром 100x50 мм	шт	5,30	344,35
103-1034	Тройники косые под 60 градусов диаметром 100x100 мм	шт	7,70	440,22
103-1035	Тройники косые под 60 градусов диаметром 150x50 мм	шт	6,70	496,50
103-1036	Тройники косые под 60 градусов диаметром 150x100 мм	шт	8,60	554,71
103-1037	Тройники косые под 60 градусов диаметром 150x150 мм	шт	13,60	804,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1050	Тройник "Фузиотерм" диаметром 20 мм	10 шт	0,24	363,55
103-1051	Тройник "Фузиотерм" диаметром 25 мм	10 шт	0,33	481,25
103-1052	Тройник "Фузиотерм" диаметром 32 мм	10 шт	0,61	607,59
103-1053	Тройник "Фузиотерм" диаметром 40 мм	10 шт	0,89	935,74
103-1054	Тройник "Фузиотерм" диаметром 50 мм	10 шт	2,05	2707,66
103-1055	Тройник "Фузиотерм" диаметром 63 мм	10 шт	3,68	3945,41
103-1056	Тройник "Фузиотерм" диаметром 75 мм	10 шт	5,56	6637,49
103-1057	Тройник "Фузиотерм" диаметром 110 мм	10 шт	17,18	19265,77
<b>Группа: Фасонный части из ХПВХ</b>				
103-1061	Тройник редукионный, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 20/16/16 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	1,45	2196,48
103-1062	Тройник редукионный, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 20/16/20 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	1,40	2283,33
103-1063	Тройник редукионный, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 25/16/25 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	2,02	3223,39
103-1064	Тройник редукионный, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 25/20/25 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	2,84	4467,85
103-1065	Тройник редукионный, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 32/20/32 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	3,70	5872,78
103-1066	Тройник редукионный, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 32/25/32 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	5,38	8784,84
103-1067	Тройник редукионный, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 40/20/40 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	7,40	11647,97
103-1068	Тройник редукионный, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 50/25/50 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	9,85	15460,55
103-1069	Тройник редукионный, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 63/32/63 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	16,80	26499,85
103-1070	Тройник редукионный, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 75/40/75 мм, рабочим давлением 16 атм	10 шт	24,10	38123,92
103-1071	Тройник редукионный, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 90/50/90 мм, рабочим давлением 16 атм	10 шт	35,80	56540,83
103-1073	Тройник, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 16 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	0,86	1368,63
103-1074	Тройник, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 20 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	1,25	1968,12
103-1075	Тройник, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 25 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	1,59	2493,73
103-1076	Тройник, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 32 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	2,78	4377,84
103-1077	Тройник, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 40 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	4,47	7009,09
103-1078	Тройник, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 50 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	6,78	10664,77
103-1079	Тройник, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 63 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	11,50	18041,95
103-1080	Тройник, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 75 мм, рабочим давлением 16 атм	10 шт	16,90	26520,30
103-1081	Тройник, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 90 мм, рабочим давлением 16 атм	10 шт	25,60	40286,50
103-1082	Тройник, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 110 мм, рабочим давлением 16 атм	10 шт	34,70	54316,91
103-1083	Тройник, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром 160 мм, рабочим давлением 16 атм	10 шт	132,00	205253,07
103-1159	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 16 мм	10 шт	-	473,21
103-1160	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 20 мм	10 шт	-	526,05
103-1161	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 25 мм	10 шт	-	817,63
103-1162	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 32 мм	10 шт	-	1343,08
103-1163	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 40 мм	10 шт	-	2531,75
103-1164	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 50 мм	10 шт	-	3795,18
103-1165	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 63 мм	10 шт	-	5917,10
103-1166	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 75 мм	10 шт	-	17253,24
103-1167	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 90 мм	10 шт	-	28216,97
103-1168	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 110 мм	10 шт	-	38605,22
103-1169	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой пластик, диаметром 20 x 1/2"	10 шт	-	1998,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1170	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой пластик, диаметром 25 х 3/4"	10 шт	-	3324,37
103-1171	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 20 х 1/2"	10 шт	-	2748,46
103-1172	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 25 х 1/2"	10 шт	-	4039,67
103-1173	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 25 х 3/4"	10 шт	-	5447,11
103-1174	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 32 х 1/2"	10 шт	-	6545,01
103-1175	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 32 х 3/4"	10 шт	-	7805,21
103-1176	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 32 х 1"	10 шт	-	9599,55
103-1228	Арматурный вывод, марка "Friatherm start PVC-C", рабочим давлением 25 атм., длинный (ниппель для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 16 х 1/2"	шт	0,04	236,91
103-1229	Арматурный вывод, марка "Friatherm start PVC-C", рабочим давлением 25 атм., длинный (ниппель для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 20 х 3/4"	шт	0,04	274,84
103-1230	Арматурный вывод, марка "Friatherm start PVC-C", рабочим давлением 25 атм., длинный (ниппель для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 25 х 1"	шт	0,06	386,92
103-1231	Арматурный вывод, марка "Friatherm start PVC-C", рабочим давлением 25 атм., длинный (ниппель для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 32 х 1 1/4"	шт	0,15	493,76
103-1232	Арматурный вывод, марка "Friatherm start PVC-C", рабочим давлением 25 атм., короткий (муфта для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 16 х 3/4"	шт	0,04	235,91
103-1233	Арматурный вывод, марка "Friatherm start PVC-C", рабочим давлением 25 атм., короткий (муфта для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 20 х 1"	шт	0,04	285,58
103-1234	Арматурный вывод, марка "Friatherm start PVC-C", рабочим давлением 25 атм., короткий (муфта для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 25 х 1 1/4"	шт	0,06	388,68
103-1235	Арматурный вывод, марка "Friatherm start PVC-C", рабочим давлением 25 атм., короткий (муфта для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 32 х 1 1/2"	шт	0,07	493,88
103-1236	Арматурный вывод, марка "Friatherm start PVC-C", рабочим давлением 25 атм., короткий (муфта для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 40 х 2"	шт	0,11	735,23
103-1237	Арматурный вывод, марка "Friatherm start PVC-C", рабочим давлением 25 атм., короткий (муфта для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 50 х 2 1/4"	шт	0,15	1015,09
103-1238	Арматурный вывод, марка "Friatherm start PVC-C", рабочим давлением 25 атм., короткий (муфта для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 63 х 2 3/4"	шт	0,24	1591,30
103-1368	Соединение фланцевое, марка "Friatherm start PVC-C", с цветными буксами и муфтой для склейки, диаметром 20 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт	0,13	1081,26
103-1369	Соединение фланцевое, марка "Friatherm start PVC-C", с цветными буксами и муфтой для склейки, диаметром 25 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт	0,15	1333,61
103-1370	Соединение фланцевое, марка "Friatherm start PVC-C", с цветными буксами и муфтой для склейки, диаметром 32 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт	0,18	1571,69
103-1371	Соединение фланцевое, марка "Friatherm start PVC-C", с цветными буксами и муфтой для склейки, диаметром 40 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт	0,22	1923,50
103-1372	Соединение фланцевое, марка "Friatherm start PVC-C", с цветными буксами и муфтой для склейки, диаметром 50 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт	0,25	2172,10
103-1373	Соединение фланцевое, марка "Friatherm start PVC-C", с цветными буксами и муфтой для склейки, диаметром 63 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт	0,28	2374,81
103-1375	Соединение фланцевое, марка "Friatherm start PVC-C", с цветными буксами и муфтой для склейки, диаметром 75 мм, рабочим давлением 16 атм.	шт	0,39	3370,99
103-1376	Соединение фланцевое, марка "Friatherm start PVC-C", с цветными буксами и муфтой для склейки, диаметром 90 мм, рабочим давлением 16 атм.	шт	0,46	3940,63
103-1377	Соединение фланцевое, марка "Friatherm start PVC-C", с цветными буксами и муфтой для склейки, диаметром 110 мм, рабочим давлением 16 атм.	шт	0,68	6814,88
<b>Группа: Фасонные стальные части</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1226	Части фасонные из коррозионно-стойкой стали, диаметром до 300 мм	т	1000,00	117028,84
103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр до 800 мм	т	1000,00	41177,53
103-1010	Фасонные стальные сварные части, диаметр свыше 800 мм	т	1000,00	138464,62
103-1177	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 16 мм	10 шт	0,01	6,26
103-2600	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 20 мм	10 шт	0,01	19,04
103-1178	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 32 мм	10 шт	0,02	13,04
103-1179	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 40 мм	10 шт	0,02	46,10
<b>Раздел 1.04. Материалы для теплоизоляционных работ</b>				
<b>Подраздел: Материалы теплоизоляционные</b>				
<b>Группа: Асбозурит</b>				
104-0001	Асбозурит	м3	727,00	4959,64
104-0151	Мастика теплоизоляционная асбозуритовая	м3	725,00	49931,97
<b>Группа: Вата</b>				
104-0002	Вата минеральная	м3	111,00	3025,19
104-0097	Вата минеральная «ISOVER», толщина 50 мм	м2	5,78	93,78
104-0098	Вата минеральная «ISOVER» КТ-40, толщина 50 мм	м2	7,50	142,31
104-0519	Вата минеральная «ISOVER» из стеклянного штапельного полотна КТ-11-50	м3	11,00	2418,19
104-0520	Вата минеральная «ISOVER» из стеклянного штапельного полотна КТ-11-100	м3	11,00	2464,92
104-1225	Вата минеральная «ISOVER» Классик-Твин-50	м3	11,00	2497,35
104-1226	Вата минеральная «ISOVER» Классик-Твин-50-6150	м3	11,00	2454,25
104-1227	Вата минеральная «ISOVER» Сауна-50	м3	8,25	3138,87
104-1228	Вата минеральная «ISOVER» Сауна-100	м3	7,50	2492,08
104-1229	Вата минеральная «ISOVER» Классик плюс-50	м3	7,50	1906,79
104-1230	Вата минеральная «ISOVER» Классик плюс-100	м3	7,50	1880,22
104-1231	Вата минеральная «ISOVER» ЗвукоЗащита-50	м3	10,00	2403,02
104-1232	Вата минеральная «ISOVER» ЗвукоЗащита-100	м3	10,00	2359,91
104-1233	Вата минеральная «ISOVER» СкатнаяКровля-50	м3	10,80	2421,11
104-1234	Вата минеральная «ISOVER» СкатнаяКровля-100	м3	10,80	2428,70
104-1235	Вата минеральная «ISOVER» Экстра-50	м3	10,00	2722,77
104-1236	Вата минеральная «ISOVER» Экстра -100	м3	10,00	2924,30
104-1237	Вата минеральная «ISOVER» Каркас-М37-Твин-50	м3	10,70	2120,74
104-1238	Вата минеральная «ISOVER» Каркас-М37-100	м3	10,70	2084,48
104-1239	Вата минеральная «ISOVER» Каркас-П34-50	м3	12,50	2517,26
104-1240	Вата минеральная «ISOVER» Каркас-П34-100	м3	12,50	2508,13
104-0064	Вата из супертонкого стекловолокна	т	1020,00	210862,79
<b>Группа: Заливочные материалы</b>				
104-0131	Компонент А системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	1,02	165,02
104-0132	Компонент Б системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	1,02	170,15
104-0133	Компонент А системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	1,02	141,79
104-0134	Компонент Б системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	1,02	150,85
104-0152	Компонент ретан двухкомпонентный заливочный	кг	1,02	150,27
<b>Группа: Маты и войлок</b>				
104-0107	Войлок эластичный из минеральной ваты на синтетическом связующем	м3	75,00	901,83
104-0108	Маты битумные толщиной 30 мм	м2	24,00	80,20
104-0045	Маты строительные МС-35	м3	42,00	1320,64
104-0044	Маты строительные МС-50	м3	51,00	1731,78
104-0048	Маты технические МТ-25	м3	30,00	1249,39
104-0046	Маты технические МТ-35	м3	42,00	1392,21
104-0047	Маты технические МТ-50	м3	51,00	1786,08
104-0170	Маты прошивные из минеральной ваты М2-100	м3	110,00	4102,63
104-0008	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-100, толщина 80 мм	м3	104,00	4036,40
104-0009	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-100, толщина 60 мм	м3	104,00	4538,62
104-0010	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-100, толщина 40 мм	м3	104,00	4257,38
104-0159	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М1-100 (ГОСТ 21880-94), негорючие, толщина 50 мм	м3	110,00	5264,16
104-0160	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М1-100 (ГОСТ 21880-94), негорючие, толщина 60 мм	м3	110,00	5297,18



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0011	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 80 мм	м3	130,00	5272,74
104-0012	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 60 мм	м3	130,00	4987,91
104-0013	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 40 мм	м3	130,00	5201,68
104-0190	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-94), толщина 100 мм	м3	110,00	4792,44
104-0200	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-94), толщина 120 мм	м3	110,00	4797,97
104-0188	Маты прошивные из минеральной ваты в обкладках из стеклоткани М3-100 (ГОСТ 21880-94), негорючие, толщина 50 мм	м3	110,00	6018,37
104-0189	Маты прошивные из минеральной ваты в обкладках из стеклоткани М3-100 (ГОСТ 21880-94), негорючие, толщина 60 мм	м3	110,00	6053,97
104-0149	Маты прошивные из минеральной ваты в обкладках из стеклоткани типа Т толщиной 60 мм	м3	218,00	8369,91
104-0101	Маты минераловатные вертикально-слоистые из мягких плит на синтетическом связующем с покрытием из рубероида марки 75 (ГОСТ 23307-78) толщиной 50 мм	м3	78,00	9116,38
104-0035	Маты из базальтового штапельного супертонкого волокна МБВ-3	т	1040,00	161637,33
104-0070	Маты из базальтового штапельного супертонкого волокна высший сорт	т	1040,00	550656,53
104-0069	Маты из супертонкого волокна обшитые стеклотканью	т	1040,00	311283,37
104-0066	Маты без связующего из ультратонкого или супертонкого стекловолокна	т	1040,00	234697,13
104-0065	Маты без связующего из супертонкого стекловолокна	т	1040,00	191309,73
104-0926	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 20 мм	м3	35,00	24044,71
104-0927	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 25 мм	м3	35,00	20775,92
104-0928	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 30 мм	м3	35,00	18384,59
104-0929	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 40 мм	м3	35,00	15768,41
104-0930	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 50 мм	м3	35,00	14283,09
104-0931	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 60 мм	м3	35,00	13162,96
104-0932	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 70 мм	м3	35,00	12331,02
104-0933	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 80 мм	м3	35,00	11744,05
104-0934	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 100 мм	м3	35,00	10887,39
104-0071	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 30 мм	м3	51,00	11161,30
104-0072	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 40 мм	м3	51,00	6101,94
104-0073	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 50 мм	м3	51,00	5142,75
104-0074	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 60 мм	м3	51,00	4251,66
104-0075	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 70 мм	м3	51,00	4118,81
104-0076	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 80 мм	м3	51,00	3968,64
104-0428	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 4000x1200x50	м3	80,00	5104,52
104-0429	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 3000x1200x60	м3	80,00	4972,63
104-0430	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 3000x1200x70	м3	80,00	4835,58
104-0431	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x80	м3	80,00	4763,29
104-0432	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x90	м3	80,00	4684,53
104-0433	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x100	м3	80,00	4605,98
104-0434	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 3000x1200x50	м3	100,00	5746,00
104-0435	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 3000x1200x60	м3	100,00	5777,39
104-0436	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x70	м3	100,00	5784,88
104-0437	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x80	м3	100,00	5788,85
104-0438	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x90	м3	100,00	5790,50
104-0439	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x100	м3	100,00	5764,49
104-0440	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 4000x1200x50	м3	80,00	6955,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0441	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 3000х1200х60	м3	80,00	6550,89
104-0442	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 3000х1200х70	м3	80,00	6265,80
104-0443	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000х1200х80	м3	80,00	6051,20
104-0444	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000х1200х90	м3	80,00	5911,57
104-0445	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000х1200х100	м3	80,00	5792,51
104-0446	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 3000х1200х50	м3	100,00	7980,16
104-0447	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 3000х1200х60	м3	100,00	7581,80
104-0448	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000х1200х70	м3	100,00	7313,14
104-0449	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000х1200х80	м3	100,00	7100,99
104-0450	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000х1200х90	м3	100,00	6941,15
104-0451	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000х1200х100	м3	100,00	6805,45
104-0452	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 12000х1200х20	м3	35,00	13310,78
104-0453	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 10000х1200х25	м3	35,00	11354,53
104-0454	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 8000х1200х30	м3	35,00	10013,29
104-0455	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 6000х1200х40	м3	35,00	8668,27
104-0456	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 5000х1200х50	м3	35,00	7818,10
104-0457	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 5000х1200х60	м3	35,00	7308,20
104-0458	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 3500х1200х70	м3	35,00	6865,27
104-0459	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 3000х1200х80	м3	35,00	6658,56
104-0460	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 2500х1200х100	м3	35,00	6105,65
104-0102	Пакеты прошивные из минваты в оболочке из сетки проволоочной тканой с квадратными ячейками общего назначения № 12-1,2, № 10-1,0 (марки 200, толщина слоя минеральной ваты 120 мм)	м3	208,00	6355,93
104-0148	Пакеты (матрацы) прошивные из минваты в оболочке из стеклоткани, толщина слоя минеральной ваты 60 мм	м3	104,00	6682,99
<b>Группа: Плиты</b>				
104-0111	Плиты или маты теплоизоляционные	м3	150,00	4399,38
104-0314	Плиты минераловатные «Бетон Элемент Баттс» ROCKWOOL	м3	110,00	6263,59
104-1703	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL	м3	37,70	3090,06
104-0099	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 50 мм	м2	6,20	190,97
104-0100	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 80 мм	м2	7,03	259,49
104-0106	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 120 мм	м2	10,50	398,69
104-0493	Плиты минераловатные "Кавити Баттс" ROCKWOOL	м3	45,00	3332,31
104-0494	Плиты минераловатные "Венти Баттс" ROCKWOOL	м3	110,00	6094,05
104-0495	Плиты минераловатные "Фасад Баттс" ROCKWOOL	м3	145,00	10253,06
104-0496	Плиты минераловатные "Руф Баттс" ROCKWOOL	м3	160,00	10259,06
104-0497	Плиты минераловатные "Руф Баттс В" ROCKWOOL	м3	180,00	12253,75
104-0498	Плиты минераловатные "Руф Баттс Н" ROCKWOOL	м3	120,00	7133,20
104-0499	Плиты минераловатные "Руф Баттс С" ROCKWOOL	м3	135,00	7601,15
104-0501	Плиты минераловатные "Тех Баттс 100" ROCKWOOL	м3	100,00	7627,99
104-0502	Плиты минераловатные "Тех Баттс 125" ROCKWOOL	м3	125,00	9599,10
104-0503	Плиты минераловатные "Тех Баттс 150" ROCKWOOL	м3	150,00	12385,41
104-0504	Плиты минераловатные "Тех Баттс 50" ROCKWOOL	м3	50,00	4066,12
104-0505	Плиты минераловатные "Тех Баттс 75" ROCKWOOL	м3	75,00	5962,25
104-0506	Плиты минераловатные "Флор Баттс" ROCKWOOL	м3	140,00	8310,99
104-0507	Плиты минераловатные "Флор Баттс И" ROCKWOOL	м3	160,00	9752,09
104-0508	Плиты минераловатные жесткие ТЕРМОПОЛ (ПЖ-140)	м3	140,00	6902,19
104-0509	Плиты минераловатные сверхжесткие ТЕРМОФАСАД (ПСЖ-150)	м3	150,00	7118,38
104-0711	Плиты огнезащитные ТехноНИКОЛЬ (ТУ 5762-004-74182181-2008) для изоляции конструкций из металла, толщина 20-200 мм	м3	145,00	10826,60
104-0712	Плиты огнезащитные ТехноНИКОЛЬ (ТУ 5762-004-74182181-2008) для изоляции конструкций из бетона, толщина 50-200 мм	м3	100,00	7209,38
104-0713	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОЛАЙТ ЭКСТРА	м3	30,00	2664,52
104-0714	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА	м3	35,00	2521,60
104-0715	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОЛАЙТ ПРОФ	м3	45,00	2530,14
104-0716	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОБЛОК СТАНДАРТ	м3	45,00	3148,26
104-0717	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОБЛОК ОПТИМА	м3	55,00	3234,44
104-0718	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОБЛОК ПРОФ	м3	65,00	3752,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0719	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОВЕНТ СТАНДАРТ	м3	80,00	5209,71
104-0720	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОВЕНТ ОПТИМА	м3	90,00	5577,42
104-0721	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОВЕНТ ПРОФ	м3	100,00	6204,92
104-0722	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ Н25	м3	95,00	5629,14
104-0723	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ Н30	м3	100,00	6647,79
104-0724	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ Н35	м3	110,00	6430,72
104-0725	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ Н40	м3	120,00	7021,96
104-0726	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ 45	м3	140,00	9472,62
104-0727	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ 50	м3	160,00	9073,18
104-0728	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ 60	м3	170,00	10255,84
104-0729	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ 70	м3	180,00	10821,60
104-0730	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ В50	м3	170,00	9826,41
104-0731	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ В60	м3	180,00	11944,46
104-0732	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ В70	м3	190,00	10939,39
104-0733	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОПЛАСТ	м3	90,00	6882,78
104-0734	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОФАС	м3	145,00	10164,32
104-0735	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОФАС Л	м3	80,00	10717,26
104-0736	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОФЛОР ГРУНТ	м3	90,00	7273,13
104-0737	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОФЛОР СТАНДАРТ	м3	110,00	8100,75
104-0738	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОФЛОР ПРОФ	м3	170,00	12342,83
104-0739	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОСЭНДВИЧ БЕТОН	м3	100,00	10736,34
104-0740	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОСЭНДВИЧ С	м3	105,00	7745,41
104-0741	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОСЭНДВИЧ К	м3	140,00	10150,72
104-0742	Плиты теплоизоляционные минераловатные РОКЛАЙТ (ТУ 5762-049-17925162-2006)	м3	30,00	2453,32
104-0743	Плиты минераловатные теплоизоляционные двухслойные (ТУ 5762-002-74182181-2007), марки ТЕХНОВЕНТ ДВУХСЛОЙНАЯ, толщиной 80-200 мм	м3	67,50	5108,78
104-0744	Плиты минераловатные теплоизоляционные двухслойные (ТУ 5762-002-74182181-2007), марки ТЕХНОРУФ ДВУХСЛОЙНАЯ, толщиной 60-200 мм	м3	145,00	10118,86
104-0745	Плиты минераловатные теплоизоляционные двухслойные (ТУ 5762-002-74182181-2007), марки ТЕХНОФАС ДВУХСЛОЙНАЯ, толщиной 70-200 мм	м3	138,00	10178,62
104-0746	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки 30-250	м3	30,50	4594,84
104-0747	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки 30 Стандарт	м3	30,50	3237,67
104-0748	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки 35-250	м3	34,10	4674,74
104-0749	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки 35 Стандарт	м3	34,10	4503,07
104-0750	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки 45-500	м3	41,60	5714,42
104-0751	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки Клин	м3	35,00	4833,46
104-0914	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изовент" (плотность 90)	м3	90,00	4739,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0915	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изоруф" (плотность 150)	м3	150,00	7327,05
104-0916	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изоруф-В" (плотность 175)	м3	175,00	8392,91
104-0917	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изоруф-Н" (плотность 130)	м3	130,00	6264,16
104-0918	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изофлор" (плотность 110)	м3	110,00	5384,67
104-0919	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изолайт" (плотность 50)	м3	50,00	2861,99
104-0094	Плиты из минеральной ваты полужесткие М-150	м3	180,00	5999,85
104-0003	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-250 (ГОСТ 9573-82)	м3	270,00	6342,40
104-0004	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96)	м3	164,00	6503,84
104-0150	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-75	м3	98,00	5122,79
104-0920	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем П-75 толщиной 50 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	75,00	3544,77
104-0921	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем П-75 толщиной 60 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	75,00	3691,68
104-0922	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем П-125 толщиной 50 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	125,00	5165,99
104-0923	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем П-125 толщиной 60 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	125,00	5244,37
104-0924	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем П-175 толщиной 60 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	175,00	9114,72
104-0925	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем, гофрированной структуры ПГ-125 толщиной 50 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	125,00	4515,33
104-0005	Плиты из минеральной ваты гофрированной структуры М-125	м3	164,00	5481,87
104-0006	Плиты из минеральной ваты гофрированной структуры М-175	м3	229,00	10227,89
104-0157	Плиты из минеральной ваты повышенной жесткости гофрированной структуры на синтетическом связующем ППЖ-ГС-175 толщиной 60 мм (ГОСТ 22950-95)	м3	175,00	8405,43
104-0158	Плиты из минеральной ваты повышенной жесткости гофрированной структуры на синтетическом связующем ППЖ-ГС-200 толщиной 60 мм (ГОСТ 22950-95)	м3	200,00	9139,92
104-0007	Плиты из минеральной ваты повышенной жесткости на синтетическом связующем М-200	м3	262,00	9769,92
104-0142	Плиты из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем полужесткие технические	м3	78,00	7321,79
104-0085	Плиты известково-кремнеземистые Престеплиз	м3	486,00	12857,80
104-0143	Плиты теплоизоляционные перлитцементные	м3	345,00	34944,96
104-0146	Плиты теплоизоляционные из пенополиуретана ППИУ-50	м3	287,00	17915,85
104-1000	Панель теплоизоляционная конструктивная марки "REIN"	м2	661,00	2849,66
104-1702	Пенополиуретан эластичный трудносгораемый марки ППУ-ЭР листовой	т	1020,00	193375,62
104-0103	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м3	43,00	6529,39
104-0119	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35 толщиной 50 мм	м3	40,00	3488,28
104-0156	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-10	м3	8,00	1281,56
104-0173	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-15	м3	11,60	1482,38
104-0174	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-15У	м3	10,00	1591,43
104-0175	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-25	м3	16,10	2121,00
104-0179	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-25Ф	м3	18,00	2664,00
104-0129	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35	м3	25,50	3280,90
104-0176	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35А	м3	26,10	3531,94
104-0177	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35В	м3	31,00	3860,06
104-0178	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-50	м3	36,10	5209,77
104-0164	Плиты пенополистирольные М25	м3	25,00	3611,03
104-0165	Плиты пенополистирольные М35	м3	35,00	5267,39
104-0128	Плиты пенополистирольные М50	м3	150,00	8859,71
104-0228	Плиты из экструдированного пенополистирола КТплэкс 30	м3	30,00	3797,63
104-0229	Плиты из экструдированного пенополистирола КТплэкс 35	м3	35,00	4031,09
104-0230	Плиты из экструдированного пенополистирола КТплэкс 45	м3	45,00	5197,73
104-0182	Плита тепловздукоизоляционная из экструдированного пенополистирола СТИРЭКС М35 Г1	м3	35,70	3536,55
104-0183	Плита тепловздукоизоляционная из экструдированного пенополистирола СТИРЭКС М35 Г4	м3	35,70	3348,09
104-0184	Плита тепловздукоизоляционная из экструдированного пенополистирола СТИРЭКС М45 Г4	м3	35,70	4434,41
104-0231	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ кровля	м3	150,00	7666,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0232	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ кровля В	м3	120,00	8122,50
104-0240	Плиты теплоизоляционные из экструдированного пенополистирола плотностью 35 кг/м3, группой горючести Г1	м3	35,00	4335,92
104-0311	Плиты теплоизоляционные из экструдированного пенополистерола "Тимплэкс", Тип 35, толщина 50 мм	м3	35,00	4579,76
104-0312	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-35	м3	35,00	5218,38
104-0313	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-45	м3	45,00	7116,54
104-0233	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ кровля Н	м3	200,00	6976,65
104-0234	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ фасад	м3	150,00	7897,27
104-0235	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ вент	м3	90,00	4481,61
104-0236	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ стена	м3	50,00	2954,92
104-0237	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ лайт 45	м3	45,00	2470,08
104-0238	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ 175	м3	189,00	5266,19
104-0239	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ 200	м3	216,00	5472,47
104-0185	Экструдированный пенополистирол КРИОПЛЕКС М35 Г1	м3	33,20	3499,35
104-0186	Экструдированный пенополистирол КРИОПЛЕКС М35 Г4	м3	33,20	3406,75
104-0187	Экструдированный пенополистирол КРИОПЛЕКС М45 Г4	м3	42,40	4661,30
104-1219	Пенополистирол экструдированный ТЕХНОНИКОЛЬ XPS 30-200 Стандарт	м3	28,00	6036,64
104-1220	Пенополистирол экструдированный ТЕХНОНИКОЛЬ XPS 30-250 Стандарт	м3	28,00	6573,63
104-1221	Пенополистирол экструдированный ТЕХНОНИКОЛЬ XPS 45-500	м3	38,00	8123,47
104-1222	Пенополистирол экструдированный ТЕХНОНИКОЛЬ XPS 35-250 КЛИН	м3	30,00	7116,00
104-1223	Пенополистирол экструдированный ТЕХНОНИКОЛЬ XPS CARBON 30-280 Стандарт	м3	28,00	5312,51
104-1224	Пенополистирол экструдированный ТЕХНОНИКОЛЬ XPS CARBON 35-300	м3	30,00	5526,35
104-0318	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У12-1250-600-100	м3	15,00	1836,25
104-0319	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У15-1250-600-100	м3	15,00	1833,88
104-0320	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У24-1250-600-50	м3	15,00	1834,09
104-0321	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У30-1250-600-50	м3	15,00	1706,71
104-0322	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У36-1250-600-50	м3	15,00	1834,77
104-0323	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-20-У15-1250-600-100	м3	20,00	1799,34
104-0324	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-20-У18-1250-600-70	м3	20,00	1797,18
104-0325	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-20-У20-1250-600-50	м3	20,00	1811,35
104-0326	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-20-У30-1250-600-50	м3	20,00	1802,22
104-0327	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У10-1250-600-100	м3	30,00	2156,30
104-0328	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У12-1250-600-80	м3	30,00	2159,54
104-0329	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У14-1250-600-70	м3	30,00	2162,95
104-0330	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У16-1250-600-60	м3	30,00	2165,54
104-0331	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У20-1250-600-50	м3	30,00	1912,57
104-0332	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-35-10-1250-600-50	м3	35,00	3231,37
104-0333	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-60-14-1250-600-25	м3	60,00	5004,55
104-0521	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-11500-1200-80	м3	11,00	1338,95
104-0522	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-9000-1200-100	м3	11,00	1336,30
104-0523	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-2-7000-1200-50	м3	11,00	1537,96
104-0524	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-2-9000-1200-50	м3	11,00	1543,93
104-0525	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-2-9000-600-50	м3	11,00	1527,45
104-0526	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-Ф-18000-1200-100	м3	11,00	1566,99
104-0527	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-Ф-18000-1200-50	м3	11,00	2170,97
104-0528	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-15-11500-1200-80	м3	15,00	1566,80
104-0529	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-15-18000-1200-50	м3	15,00	1595,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0530	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки M-15-9000-1200-100	м3	15,00	1621,62
104-0531	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки M-15-Ф-18000-1200-50	м3	15,00	2378,58
104-0532	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки M-25-4000-1200-100	м3	25,00	2104,83
104-0533	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки M-25-6000-1200-80	м3	25,00	2109,26
104-0534	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки M-25-8000-1200-60	м3	25,00	1994,79
104-0535	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки M-25-8000-1200-50	м3	25,00	2473,91
104-0536	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки M-25Ф-8000-1200-50	м3	25,00	3524,49
104-0537	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки M-25Ф-6000-1200-80	м3	25,00	3290,80
104-0538	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки M-25Ф-4000-1200-100	м3	25,00	3122,14
104-0518	Плиты из пенополистирола, размером 0,6х4 м для укрепления земляного полотна	м3	150,00	12252,47
104-0117	Плиты из пенополистирола, размером 0,6х4 м для укрепления земляного полотна	т	1020,00	238711,15
104-0163	Плиты (пластины) из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термафлекс» толщиной 60 мм	м2	76,20	5562,00
104-0899	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 0,5 мм	м2	0,07	6,57
104-0900	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 1 мм	м2	0,09	8,54
104-0901	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 1,5 мм	м2	0,11	11,70
104-0902	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 2 мм	м2	0,13	15,26
104-0903	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 3 мм	м2	0,16	21,77
104-0904	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 4 мм	м2	0,21	27,33
104-0905	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 5 мм	м2	0,26	34,32
104-0906	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 6 мм	м2	0,31	43,97
104-0907	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 7 мм	м2	0,36	66,24
104-0908	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 8 мм	м2	0,42	79,31
104-0909	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 10 мм	м2	0,52	97,77
104-0910	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 12 мм	м2	0,62	174,44
104-0911	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 13 мм	м2	0,68	183,47
104-0912	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 14 мм	м2	0,73	206,30
104-0913	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 15 мм	м2	0,79	405,39
104-3258	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием тип А, толщиной 4 мм	м2	0,26	59,01
104-3259	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием тип А, толщиной 5 мм	м2	0,32	64,52
104-3260	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием тип А, толщиной 8 мм	м2	0,51	89,26
104-3261	Пластины из вспененного полиэтилена с двусторонним фольгированием тип В, толщиной 4 мм	м2	0,31	114,28
104-3262	Пластины из вспененного полиэтилена с двусторонним фольгированием тип В, толщиной 5 мм	м2	0,39	122,71
104-3263	Пластины из вспененного полиэтилена с двусторонним фольгированием тип В, толщиной 8 мм	м2	0,62	150,09
104-3264	Пластины из вспененного полиэтилена с двусторонним фольгированием тип В, толщиной 10 мм	м2	0,77	163,26
104-3265	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием с клеевым слоем тип С, толщиной 4 мм	м2	0,41	159,46
104-3266	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием с клеевым слоем тип С, толщиной 5 мм	м2	0,52	177,93
104-3267	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием с клеевым слоем тип С, толщиной 8 мм	м2	0,83	231,56
104-3268	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием с клеевым слоем тип С, толщиной 10 мм	м2	1,03	271,72
104-2081	Плиты акустические типа «Акмигран» марки 400	м2	0,80	601,71
104-2082	Плиты акустические типа АГШТ	м2	0,90	223,13
104-0096	Плиты облицовочные типа АГШТ	м2	2,80	383,51
104-0095	Плиты облицовочные типа «Акмигран»	м2	3,50	874,88
104-1778	Плита фронтальная	кг	1,02	70,11
104-1779	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" трехслойные с пазами, марка СУП 5, размером 750х1000х50 мм	м2	8,44	514,29
104-1780	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" трехслойные с пазами, марка СУП 8, размером 750х1000х80 мм	м2	13,50	637,35
104-1781	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" трехслойные с пазами, марка СУП 10, размером 750х1000х100 мм	м2	16,90	809,51
104-1782	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" трехслойные с пазами, марка СУП 12, размером 750х1000х120 мм	м2	20,30	918,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-1783	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" трехслойные с пазами, марка СУП 15, размером 750х1000х150 мм	м2	25,30	1030,39
104-1784	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 3, размером 750х1000х30 мм	м2	5,06	430,75
104-1785	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 5, размером 750х1000х50 мм	м2	8,44	530,89
104-1786	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 8, размером 750х1000х80 мм	м2	13,50	857,27
104-1787	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 10, размером 750х1000х100 мм	м2	16,90	996,05
104-1788	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 12, размером 750х1000х120 мм	м2	20,30	1135,01
104-1789	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 15, размером 750х1000х150 мм	м2	25,30	1368,07
<b>Группа: Прочие теплоизоляционные материалы</b>				
104-0413	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 3 мм	м2	0,13	42,23
104-0414	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 4 мм	м2	0,18	53,77
104-0415	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 5 мм	м2	0,22	59,50
104-0416	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 8 мм	м2	0,35	80,13
104-0417	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 10 мм	м2	0,44	93,15
104-0418	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 3 мм	м2	0,16	78,14
104-0419	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 4 мм	м2	0,22	84,63
104-0420	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 5 мм	м2	0,27	91,09
104-0421	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 8 мм	м2	0,43	114,61
104-0422	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 10 мм	м2	0,54	128,76
104-0423	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящийся, толщина 3 мм	м2	0,22	122,43
104-0424	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящийся, толщина 4 мм	м2	0,30	140,86
104-0425	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящийся, толщина 5 мм	м2	0,37	154,86
104-0426	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящийся, толщина 8 мм	м2	0,59	197,25
104-0427	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящийся, толщина 10 мм	м2	0,74	230,56
104-0196	Фольгоизол АПП-3 (пенополиэтилен 3 мм + алюминиевая фольга)	10 м2	3,00	846,22
104-0197	Фольгоизол АПП-5 (пенополиэтилен 5 мм + алюминиевая фольга)	10 м2	5,00	1025,98
104-0198	Фольгоизол АСС 2х2 (стеклосетка с ячейкой 2х2 мм + алюминиевая фольга)	10 м2	2,50	794,12
104-0199	Фольгоизол АСС 5х5 (стеклосетка с ячейкой 5х5 мм + алюминиевая фольга)	10 м2	5,50	972,69
104-3256	Мастика известково-кремнеземистая	м3	725,00	12057,59
104-3257	Материал керамический жидкий "Астратек"	л	1,22	507,50
104-3272	Материал керамический жидкий "Корунд-классик"	л	1,22	454,52
104-3273	Материал керамический жидкий "Корунд-фасад"	л	1,22	485,17
104-3274	Материал керамический жидкий "Корунд-антикор"	л	1,22	513,72
104-3275	Материал керамический жидкий "Корунд-зима"	л	1,22	657,72
104-3270	Покрытие теплоизоляционное керамическое жидкое Moutrical	кг	1,00	945,41
104-3271	Покрытие теплоизоляционное керамическое жидкое Moutrical	л	0,75	706,12
104-3276	Покрытие теплозащитное жидкое классическое ТЗПкл	л	0,54	464,81
104-3277	Покрытие теплозащитное жидкое негорючее ТЗПнг	л	0,59	525,98
104-3278	Покрытие теплозащитное жидкое трудногорючее ТЗПтг	л	0,59	539,11
104-3269	Краска утепляющая акриловая "Теплос-Топ" (теплоизоляционное покрытие)	л	1,05	366,69
104-0126	Диоктилфталат	кг	1,00	139,96
104-1161	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 2 мм	м2	0,06	10,13
104-1162	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 3 мм	м2	0,08	13,91
104-1163	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 4 мм	м2	0,10	17,65
104-1164	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 5 мм	м2	0,25	23,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-1165	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 6 мм	м2	0,30	27,34
104-1166	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 8 мм	м2	0,35	35,06
104-1167	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 10 мм	м2	0,55	51,85
104-1168	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 15 мм	м2	0,80	61,74
104-1169	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 20 мм	м2	1,20	86,55
104-1170	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 30 мм	м2	1,50	130,16
104-1171	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 40 мм	м2	1,80	171,25
104-1882	Подушка из вспененного полиэтилена	шт	0,77	1283,49
104-1883	Блоки из полистиролбетона "Симпролит" стеновые, марка СБС 30 о-п-о, 600х300х190 мм	м3	7,70	5464,34
104-1884	Блоки из полистиролбетона "Симпролит" стеновые, марка СБДС 30 о-п-о, 600х300х190 мм	м3	7,70	5234,92
104-1885	Блоки из полистиролбетона "Симпролит" стеновые, марка СБДС 25 о-п-о, 600х250х190 мм	м3	6,41	4861,55
104-1886	Блоки из полистиролбетона "Симпролит" перегородочные, марка СПБ 60 о-о-о, 600х120х190 мм	м3	3,08	6040,68
104-1881	Пластина замковая из полиэтилена	шт	9,00	1393,67
104-3950	Пластина замковая из полиэтилена 165х150	шт	0,15	12,26
104-3951	Пластина замковая из полиэтилена 230х150	шт	0,18	14,68
104-3952	Пластина замковая из полиэтилена 265х150	шт	0,20	17,42
104-3953	Пластина замковая из полиэтилена 330х150	шт	0,33	28,81
104-3954	Пластина замковая из полиэтилена 415х150	шт	0,45	38,69
104-3955	Пластина замковая из полиэтилена 495х150	шт	0,64	55,19
104-3956	Пластина замковая из полиэтилена 660х150	шт	1,19	100,76
104-3957	Пластина замковая из полиэтилена 825х150	шт	1,58	133,93
104-3958	Пластина замковая из полиэтилена 990х150	шт	2,64	225,99
104-3959	Пластина замковая из полиэтилена 1320х150	шт	4,46	382,08
104-3960	Пластина замковая из полиэтилена 1650х150	шт	6,42	551,02
104-3961	Пластина замковая из полиэтилена 1980х150	шт	10,20	871,84
104-3962	Пластина замковая из полиэтилена 2310х150	шт	13,20	1115,63
104-3963	Пластина замковая из полиэтилена 2640х150	шт	17,10	1464,91
104-3964	Пластина замковая из полиэтилена 2970х150	шт	22,30	1915,90
104-3965	Пластина замковая из полиэтилена 3330х150	шт	29,00	2507,90
104-3966	Пластина замковая из полиэтилена 4000х150	шт	37,60	3523,45
104-3967	Пластины замковые для ленты WPCP-IV-4х17	шт	0,01	475,17
104-0109	Прокладки пробковые 100х80х5 мм	м2	0,20	627,89
104-0988	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной 2 мм	м2	1,07	170,99
104-0989	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной 3 мм	м2	1,26	260,01
104-0990	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной 4 мм	м2	1,40	338,20
104-0991	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной 6 мм	м2	1,70	518,57
104-0992	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной 8 мм	м2	1,89	733,85
104-0993	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной 10 мм	м2	2,17	907,59
104-0994	Прокладки (пластины) пробковые настенные толщиной 3 мм	м2	1,51	571,09
104-0995	Прокладки (рулоны) пробковые настенные толщиной 2 мм	м2	1,20	439,69
104-0093	Стеклоровнинг	т	1030,00	209921,93
104-0127	Хлорметилен	кг	1,00	363,41
<b>Группа: Стеклопластик рулонный</b>				
104-0040	Стеклопластик рулонный марки ПА-Т-13	10 м2	4,00	1617,62
104-0041	Стеклопластик рулонный марки ПА-Т-10	10 м2	4,00	1562,42
104-0042	Стеклопластик рулонный марки ПА-ТР-07, ПА-НП-750	10 м2	9,00	2247,54
104-0077	Стеклопластик рулонный марки РСТ-А-Л-В	1000 м2	303,00	70704,43
104-0078	Стеклопластик рулонный марки РСТ-А-Т-В	1000 м2	303,00	156945,30
104-0130	Стеклопластик рулонный марки РСТ-А-Т-В	м2	0,25	155,76
104-0079	Стеклопластик рулонный марки РСТ-Х-Л-В	1000 м2	303,00	89722,74
104-8102	Стеклопластик рулонный марки РСТ 120 шириной 1м	м2	0,40	37,74
104-8106	Стеклопластик рулонный марки РСТ 250 шириной 0,95 м	м2	0,25	41,76
104-8103	Стеклопластик рулонный марки РСТ 250 шириной 1м	м2	0,40	41,79
104-8107	Стеклопластик рулонный марки РСТ 275 шириной 1 м	м2	0,27	46,35



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-8108	Стеклопластик рулонный марки РСТ 410 шириной 0,9 м	м2	0,41	47,92
104-8104	Стеклопластик рулонный марки РСТ 415 шириной 1м	м2	0,45	53,23
<b>Группа: Скорлупы</b>				
104-0201	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 50 (57) мм	компл.	10,50	489,65
104-0202	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 70 (76) мм	компл.	11,80	551,28
104-0203	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 80 (89) мм	компл.	13,80	641,38
104-0204	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 100 (108) мм	компл.	15,30	709,26
104-0205	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 125 (133) мм	компл.	19,20	653,84
104-0206	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 150 (159) мм	компл.	22,60	763,42
104-0207	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 200 (219) мм	компл.	33,60	1169,82
104-0208	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 250 (273) мм	компл.	42,00	1404,60
104-0209	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 300 (325) мм	компл.	51,40	1731,49
104-0210	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 400 (426) мм	компл.	67,20	2184,58
104-0775	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 25 мм, толщиной 20 мм	м3	62,40	59153,32
104-0776	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 32 мм, толщиной 20 мм	м3	62,40	57322,33
104-0777	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 45 мм, толщиной 20 мм	м3	62,40	54597,88
104-0778	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 57 мм, толщиной 30 мм	м3	62,40	35269,24
104-0779	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 76 мм, толщиной 30 мм	м3	62,40	34242,70
104-0780	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 89 мм, толщиной 30 мм	м3	62,40	34384,18
104-0781	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 108 мм, толщиной 30 мм	м3	62,40	32761,45
104-0782	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 114 мм, толщиной 30 мм	м3	62,40	31988,35
104-0783	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 133 мм, толщиной 30 мм	м3	62,40	31398,26
104-0784	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 159 мм, толщиной 30 мм	м3	62,40	29284,16
104-0785	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 168 мм, толщиной 30 мм	м3	62,40	27056,89
104-0786	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 219 мм, толщиной 30 мм	м3	62,40	25489,70
104-0787	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 273 мм, толщиной 40 мм	м3	62,40	19693,32
104-0788	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 325 мм, толщиной 40 мм	м3	62,40	21558,62
104-0789	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 377 мм, толщиной 40 мм	м3	62,40	22811,01
104-0790	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 426 мм, толщиной 40 мм	м3	62,40	20485,79
104-0791	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 530 мм, толщиной 40 мм	м3	62,40	21942,70
104-0211	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 50 (57) мм	компл.	5,60	205,94
104-0212	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 70 (76) мм	компл.	7,46	267,05
104-0213	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 80 (89) мм	компл.	8,51	295,34
104-0214	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 100 (108) мм	компл.	10,40	377,69
104-0215	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 125 (133) мм	компл.	12,80	510,37
104-0216	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 150 (159) мм	компл.	15,40	609,04
104-0217	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 200 (219) мм	компл.	18,70	766,99
104-0218	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 250 (273) мм	компл.	19,60	946,89
104-0219	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 300 (325) мм	компл.	20,80	945,70
104-0220	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 400 (426) мм	компл.	24,90	1231,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0221	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 500 (530) мм	компл.	26,20	1310,29
104-0222	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 600 (630) мм	компл.	31,40	1810,98
104-0223	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 700 (720) мм	компл.	31,40	2000,56
104-0224	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 800 (820) мм	компл.	34,30	2408,88
104-0225	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 900 (920) мм	компл.	38,30	2848,83
104-0226	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 1000 (1020) мм	компл.	41,60	3297,88
104-0227	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 1200 (1220) мм	компл.	47,80	3383,17
104-0475	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 50 (57) мм	компл.	0,85	244,86
104-0476	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 70 (76) мм	компл.	1,07	292,80
104-0477	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 80 (89) мм	компл.	1,22	315,82
104-0478	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 100 (108) мм	компл.	1,45	344,88
104-0479	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 106 (114) мм	компл.	1,52	333,59
104-0480	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 125 (133) мм	компл.	1,74	373,86
104-0481	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 150 (159) мм	компл.	2,05	504,77
104-0482	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 200 (219) мм	компл.	2,75	616,92
104-0483	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 250 (273) мм	компл.	4,59	762,16
104-0484	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 300 (325) мм	компл.	5,41	951,92
104-0485	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 400 (426) мм	компл.	6,99	1217,53
104-0486	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 500 (530) мм	компл.	8,62	1712,17
104-0487	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 600 (630) мм	компл.	10,20	2438,66
104-0488	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 700 (720) мм	компл.	11,60	2595,38
104-0489	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 800 (820) мм	компл.	13,20	2730,57
104-0490	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 900 (920) мм	компл.	14,70	3152,86
104-0491	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 1000 (1020) мм	компл.	16,30	3564,08
104-0492	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 1200 (1220) мм	компл.	19,40	4668,42
104-0241	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 50 (57) мм	компл.	4,40	207,99
104-0242	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 70 (76) мм	компл.	6,18	281,02
104-0243	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 80 (89) мм	компл.	7,20	328,94
104-0244	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 100 (108) мм	компл.	8,86	399,38
104-0245	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 125 (133) мм	компл.	10,70	490,47
104-0246	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 150 (159) мм	компл.	12,90	585,43
104-0247	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 200 (219) мм	компл.	15,50	709,67
104-0248	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 250 (273) мм	компл.	16,20	738,52
104-0249	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 300 (325) мм	компл.	26,00	887,68
104-0250	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 400 (426) мм	компл.	26,00	994,51
104-0251	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 450 (470) мм	компл.	37,00	1168,66
104-0252	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 500 (530) мм	компл.	37,00	1173,89
104-0253	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 600 (630) мм	компл.	45,00	1419,91
104-0254	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 700 (720) мм	компл.	45,00	1412,84
104-0255	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 800 (820) мм	компл.	52,00	1585,58
104-0256	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 900 (920) мм	компл.	52,00	1684,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0257	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 1000 (1020) мм	компл.	63,00	1904,86
104-0258	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 1200 (1220) мм	компл.	75,00	2222,80
104-1172	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX Venturi диаметром 15 мм	компл.	1,50	1393,85
104-1173	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX Venturi диаметром 20 мм	компл.	1,58	1441,78
104-1174	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX Venturi диаметром 25 мм	компл.	1,61	1487,85
104-1175	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX Venturi диаметром 32 мм	компл.	1,85	1703,98
104-1176	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX Venturi диаметром 40 мм	компл.	2,10	1957,55
104-1177	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX Venturi диаметром 50 мм	компл.	2,25	2053,82
104-1178	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX S диаметром 10, 15 мм	компл.	1,50	1230,97
104-1179	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX S диаметром 20 мм	компл.	1,58	1284,52
104-1180	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX S диаметром 25 мм	компл.	1,62	1313,57
104-1181	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX S диаметром 32 мм	компл.	1,86	1507,22
104-1182	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX S диаметром 40 мм	компл.	2,13	1733,01
104-1183	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX S диаметром 50 мм	компл.	2,25	1810,73
<b>Группа: Сегменты</b>				
104-0147	Сегменты минераловатные на битумном связующем полужесткие	м3	189,00	4247,52
104-0082	Сегменты известково-кремнеземистые	м3	295,00	8075,35
104-0084	Сегменты известково-кремнеземистые Престеплиз	м3	590,00	4531,68
104-0752	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 21 мм, толщиной изоляции 27 мм, длиной 1000 мм	м	0,08	235,71
104-0753	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 27 мм, толщиной изоляции 32 мм, длиной 1000 мм	м	0,12	258,10
104-0754	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 33 мм, толщиной изоляции 31 мм, длиной 1000 мм	м	0,12	266,56
104-0755	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 38 мм, толщиной изоляции 33 мм, длиной 1000 мм	м	0,15	278,24
104-0756	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 42 мм, толщиной изоляции 41 мм, длиной 1000 мм	м	0,21	365,21
104-0757	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 45 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	0,30	390,85
104-0758	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 48 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	0,22	344,72
104-0759	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 57 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	0,33	397,75
104-0760	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 61 мм, толщиной изоляции 30 мм, длиной 1000 мм	м	0,17	352,53
104-0761	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 76 мм, толщиной изоляции 35 мм, длиной 1000 мм	м	0,24	327,29
104-0135	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 76 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	0,09	321,38
104-0762	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 89 мм, толщиной изоляции 30 мм, длиной 1000 мм	м	0,22	338,51
104-0136	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 89 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	0,11	332,28
104-0763	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 108 мм, толщиной изоляции 35 мм, длиной 1000 мм	м	0,31	373,73
104-0764	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 114 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм	м	0,65	538,47
104-0765	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 133 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	0,43	428,24
104-0766	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 159 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	0,50	453,12
104-0767	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 159 мм, толщиной изоляции 56 мм, длиной 1000 мм	м	0,75	619,79
104-0137	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 159 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм	м	0,31	605,45
104-0768	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 168 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм	м	0,86	645,19
104-0769	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 219 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	0,65	675,64
104-0138	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 219 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм	м	0,45	728,95
104-0770	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 273 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	1,01	759,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0771	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 325 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	1,17	1045,61
104-0772	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 426 мм, толщиной изоляции 55 мм, длиной 1000 мм	м	1,65	1262,85
104-0773	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 529 мм, толщиной изоляции 45 мм, длиной 1000 мм	м	1,61	1356,01
104-0895	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 631 мм, толщиной изоляции 55 мм, длиной 1000 мм	м	2,36	1962,52
104-0896	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 631 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм	м	2,59	2082,43
104-0897	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 720 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	2,44	2030,81
104-0898	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 820 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	2,72	2224,00
104-0144	Блоки сегментные теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м3	43,00	2681,45
<b>Группа: Стекловолокно</b>				
104-0092	Стекловолокно рубленое	т	1030,00	156150,68
104-0154	Нить стеклянная комплексная специальная БС6-26х1х4-у	кг	1,04	343,79
104-0153	Нить стеклянная комплексная крученая специальная БС6-26х1х6х4	кг	1,04	350,62
104-0510	Нить стеклянная комплексная крученая БС6-13х1х6	кг	1,04	278,79
104-0511	Нить стеклянная комплексная крученая БС6-26х1х2	кг	1,04	274,31
104-0512	Нить стеклянная комплексная крученая БС6-34х1х3	кг	1,04	275,04
104-0513	Нить стеклянная комплексная крученая БС6-34х1х6	кг	1,04	278,30
104-0514	Нить стеклянная комплексная крученая кремнеземная К-11-С-6-180	кг	1,04	514,37
104-0515	Нить стеклянная крученая марки ЕС-6, 13х2	кг	1,04	543,09
104-0516	Нить стеклянная крученая марки ЕС-6, 26х2	кг	1,04	449,24
104-0517	Нить стеклянная крученая марки ЕС-6, 34х2	кг	1,04	393,01
104-8101	Ровинг ЕС 13-630Н-78 для гидроизоляции, основа для кровли методом налива	кг	1,04	76,53
<b>Группа: Ткани и холсты стеклянные</b>				
104-0172	Стеклоткань	м	2,80	39,56
104-0118	Ткань стеклянная А-1 для гидроизоляции проезжей части мостов	100 м2	11,00	8210,44
104-0316	Ткань стеклянная изоляционная И-200, толщиной 0,2 мм	м2	0,30	41,47
104-0088	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-10, Т-10п	1000 м2	293,00	208152,02
104-0139	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-10, Т-10п	м2	0,29	112,18
104-0317	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-11	м2	0,57	117,98
104-0315	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-11-ГСВ-9	м2	0,47	150,12
104-0089	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-11, Т-11п	1000 м2	389,00	109427,99
104-0090	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-13	1000 м2	289,00	56830,47
104-0091	Ткань стеклянная конструкционная марки ТР-07	1000 м2	858,00	113770,35
104-0303	Ткань стеклянная конструкционная марки Э1/1-100	1000 м2	102,00	31595,36
104-0304	Ткань стеклянная конструкционная марки Э3/1-100	1000 м2	102,00	36030,86
104-0305	Ткань стеклянная конструкционная марки Э3-200 П	1000 м2	102,00	30676,35
104-0306	Фольма-ткань марки П-120	м2	0,12	53,85
104-0307	Фольма-ткань марки П-260	м2	0,25	57,34
104-0308	Фольма-ткань марки П-280	м2	0,29	60,92
104-0309	Фольма-ткань марки П-320	м2	0,33	61,71
104-0310	Фольма-ткань марки П-380	м2	0,39	79,94
104-0067	Холсты стекловолокнистые марки ВВ-Т	10 м2	1,00	106,94
104-0068	Холсты стекловолокнистые марки ВВ-Г, высший сорт	10 м2	1,00	331,76
104-1593	Холсты стекловолокнистые марки ВВ-Г	10 м2	5,00	316,13
104-1594	Холсты стеклянные, высший сорт	10 м2	5,00	232,49
104-1595	Холсты стеклянные, первый сорт	10 м2	5,00	206,56
<b>Группа: Кирпич, щебень и песок</b>				
104-0105	Щебень перлитовый вспученный (ГОСТ 10832-74) фракции 5-10 мм	м3	309,00	2383,04
104-0110	Песок перлитовый вспученный крупный, размерами зерен 1,25-5 мм, марки 75	м3	77,00	1800,21
104-0112	Кирпич диамитовый объемным весом 500,600 кг/м3	м3	616,00	21514,35
104-0113	Кирпич пенодиатомитовый	м3	420,00	30824,09
104-8098	Крошка диатомитовая марки Д-500	т	1020,00	20751,38
104-0104	Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865-67)	м3	206,00	23451,72
104-8099	Термолит	м3	1050,00	10517,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа: Фольга</b>				
104-1298	Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм	т	1000,00	237326,25
104-1299	Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм	кг	1,00	288,97
104-1399	Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм	м2	0,30	420,88
104-1241	Фольга алюминиевая ДПРХМ 0,02х460 А5 (ГОСТ 618-73)	кг	1,00	388,37
104-1400	Фольга алюминиевая для тепло- и гидроизоляции рулонная, толщиной 0,1-0,2 мм	м2	0,28	100,08
104-1401	Фольга алюминиевая толщиной 0,04 мм	кг	1,00	412,22
104-0036	Фольга алюминиевая дублированная стеклотканью	10 м2	10,00	1726,06
104-0037	Фольга алюминиевая дублированная стеклосеткой	10 м2	9,00	1561,19
104-0038	Фольга алюминиевая дублированная рубероидом	10 м2	35,00	2619,09
104-0039	Фольга алюминиевая дублированная фольгоизолом	10 м2	23,00	1642,54
104-0115	Фольга алюминиевая твердая Т толщиной 0,2 мм	кг	1,02	379,36
104-0124	Фольга медная М1	кг	1,02	1020,01
<b>Группа: Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные</b>				
104-0016	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем М-200, внутренним диаметром 18-57 мм	м3	244,00	35069,51
104-0017	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем М-200, внутренний диаметр 76-108 мм	м3	244,00	34875,79
104-0018	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем М-200, внутренний диаметр 114-219 мм	м3	244,00	12082,21
104-0539	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 18 мм	м	0,07	82,51
104-0540	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 21 мм	м	0,07	82,40
104-0541	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 25 мм	м	0,08	85,07
104-0542	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 27 мм	м	0,08	86,72
104-0543	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 32 мм	м	0,09	95,05
104-0544	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 34 мм	м	0,10	95,12
104-0545	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 42 мм	м	0,11	104,74
104-0546	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 45 мм	м	0,12	114,57
104-0547	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 48 мм	м	0,12	115,59
104-0548	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 54 мм	м	0,13	126,49
104-0549	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 57 мм	м	0,14	128,16
104-0550	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 60 мм	м	0,14	132,49
104-0551	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 64 мм	м	0,15	139,78
104-0552	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 70 мм	м	0,16	151,01
104-0553	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 76 мм	м	0,17	155,69
104-0554	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 80 мм	м	0,18	165,53
104-0555	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 89 мм	м	0,20	184,33
104-0556	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 108 мм	м	0,23	211,30
104-0557	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 114 мм	м	0,24	221,56
104-0558	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 18 мм	м	0,31	176,43
104-0559	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 21 мм	м	0,32	175,15

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0594	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 57 мм	м	1,41	633,33
104-0595	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 60 мм	м	1,44	635,59
104-0596	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 64 мм	м	1,48	673,60
104-0597	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 70 мм	м	1,53	693,86
104-0598	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 76 мм	м	1,58	699,92
104-0599	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 80 мм	м	1,62	739,17
104-0600	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 89 мм	м	1,70	746,47
104-0601	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 108 мм	м	1,87	812,36
104-0602	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 114 мм	м	1,93	827,14
104-0603	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 133 мм	м	2,10	904,60
104-0604	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 140 мм	м	2,16	930,27
104-0605	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 159 мм	м	2,33	1038,45
104-0606	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 219 мм	м	2,87	1203,92
104-0607	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 273 мм	м	3,36	1354,10
104-0608	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 324 мм	м	3,82	1508,88
104-0140	Конструкции из цилиндров минераловатных на синтетическом связующем с внутренним диаметром 108-133 мм	м3	155,00	21812,51
104-0141	Полуцилиндры теплоизоляционные перлитцементные	м3	325,00	38659,16
104-8105	Полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ-17Н с внутренним диаметром 108-159 мм	м3	478,00	27173,71
104-0162	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108х13 мм	м	0,20	269,60
104-0833	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 12 мм	10 м	0,12	259,86
104-0834	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 15 мм	10 м	0,14	263,09
104-0835	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 18 мм	10 м	0,16	280,17
104-0836	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 22 мм	10 м	0,18	323,95
104-0837	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 28 мм	10 м	0,22	360,21
104-0838	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 35 мм	10 м	0,27	428,61
104-0839	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 12 мм	10 м	0,21	360,94
104-0840	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 15 мм	10 м	0,24	368,48
104-0841	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 18 мм	10 м	0,27	403,11
104-0842	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 22 мм	10 м	0,31	437,26
104-0843	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 28 мм	10 м	0,37	521,46
104-0844	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 35 мм	10 м	0,44	648,73
104-0845	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 42 мм	10 м	0,50	748,76
104-0846	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 48 мм	10 м	0,56	838,53
104-0847	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 54 мм	10 м	0,62	918,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0848	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 60 мм	10 м	0,68	1002,08
104-0849	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 76 мм	10 м	0,84	1260,27
104-0850	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 12 мм	10 м	0,36	555,77
104-0851	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 15 мм	10 м	0,40	557,80
104-0852	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 18 мм	10 м	0,44	588,10
104-0853	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 22 мм	10 м	0,50	643,83
104-0854	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 28 мм	10 м	0,59	753,22
104-0855	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 35 мм	10 м	0,69	872,98
104-0856	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 42 мм	10 м	0,79	981,12
104-0857	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 48 мм	10 м	0,87	1147,60
104-0858	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 54 мм	10 м	0,96	1281,16
104-0859	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 60 мм	10 м	1,04	1382,68
104-0860	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 70 мм	10 м	1,19	1709,74
104-0861	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 76 мм	10 м	1,27	1740,59
104-0862	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 89 мм	10 м	1,46	2051,30
104-0863	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 114 мм	10 м	1,81	2823,14
104-0864	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 133 мм	10 м	2,09	5422,28
104-0865	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 63 мм	10 м	0,71	1059,41
104-0866	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 57 мм	10 м	1,00	1337,90
104-0867	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 63 мм	10 м	1,09	1446,47
104-0868	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 102 мм	10 м	1,64	2768,97
104-0869	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 108 мм	10 м	1,73	2615,09
104-0870	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 159 мм	10 м	2,46	6234,24
104-0871	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 12 мм	10 м	0,70	1083,05
104-0872	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 15 мм	10 м	0,77	1161,40
104-0873	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 18 мм	10 м	0,84	1280,22
104-0874	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 22 мм	10 м	0,92	1344,55
104-0875	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 28 мм	10 м	1,06	1535,18
104-0876	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 35 мм	10 м	1,21	1792,02
104-0877	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 42 мм	10 м	1,36	2162,82
104-0878	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 48 мм	10 м	1,49	2499,76
104-0879	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 54 мм	10 м	1,63	2603,70
104-0880	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 57 мм	10 м	1,69	2739,80
104-0881	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 60 мм	10 м	1,76	2844,62



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0882	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 63 мм	10 м	1,82	3027,93
104-0883	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 70 мм	10 м	1,98	3591,61
104-0884	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 76 мм	10 м	2,11	3445,22
104-0885	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 89 мм	10 м	2,40	4093,78
104-0886	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 102 мм	10 м	2,68	5241,36
104-0887	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 108 мм	10 м	2,81	5205,12
104-0888	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 114 мм	10 м	2,95	5653,54
104-1186	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 12 мм	10 м	0,36	3121,13
104-1187	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 15 мм	10 м	0,40	3129,45
104-1188	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 18 мм	10 м	0,44	3701,81
104-1189	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 22 мм	10 м	0,50	3754,31
104-1190	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 28 мм	10 м	0,59	3943,35
104-1191	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 35 мм	10 м	0,69	4700,56
104-1192	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 42 мм	10 м	0,79	5474,50
104-1193	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 48 мм	10 м	0,87	6434,05
104-1194	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 54 мм	10 м	0,96	7998,07
104-1195	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 57 мм	10 м	1,00	9050,15
104-1196	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 60 мм	10 м	1,04	9379,68
104-1197	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 64 мм	10 м	1,10	9837,97
104-1198	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 70 мм	10 м	1,19	10627,21
104-1199	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 76 мм	10 м	1,27	11662,87
104-1200	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 89 мм	10 м	1,46	13505,38
104-1201	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 102 мм	10 м	1,64	16097,83
104-1202	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 108 мм	10 м	1,73	16681,60
104-1203	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 114 мм	10 м	1,81	18071,85
104-1204	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 133 мм	10 м	2,09	20281,55
104-0935	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 6 мм, толщина 6 мм	м	-	5,98
104-0936	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 8 мм, толщина 6 мм	м	-	6,66
104-0937	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 10 мм, толщина 6 мм	м	-	7,34
104-0938	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 12 мм, толщина 6 мм	м	-	8,61
104-0299	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 15 мм, толщина 6 мм	м	-	13,19
104-0259	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 18 мм, толщина 6 мм	м	-	15,22
104-0260	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 22 мм, толщина 6 мм	м	-	15,67
104-0261	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 25 мм, толщина 6 мм	м	-	18,04
104-0262	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 28 мм, толщина 6 мм	м	-	19,70
104-0263	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 30 мм, толщина 6 мм	м	-	21,40
104-0264	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 35 мм, толщина 6 мм	м	-	24,96
104-0939	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 6 мм, толщина 9 мм	м	-	7,90
104-0940	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 8 мм, толщина 9 мм	м	-	8,37
104-0941	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 10 мм, толщина 9 мм	м	-	13,63
104-0942	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 12 мм, толщина 9 мм	м	-	14,20

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0961	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 64 мм, толщина 20 мм	м	-	145,82
104-0291	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 70 мм, толщина 20 мм	м	-	162,82
104-0292	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 76 мм, толщина 20 мм	м	-	169,06
104-0293	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 89 мм, толщина 20 мм	м	-	249,73
104-0294	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 110 мм, толщина 20 мм	м	-	298,04
104-0295	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 114 мм, толщина 20 мм	м	-	306,73
104-0296	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 133 мм, толщина 20 мм	м	-	350,50
104-0297	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 140 мм, толщина 20 мм	м	-	401,45
104-0298	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 160 мм, толщина 20 мм	м	-	411,24
104-0334	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 6 мм	10 м	0,09	271,26
104-0335	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 8 мм	10 м	0,11	288,94
104-0336	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 10 мм	10 м	0,12	289,59
104-0337	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 12 мм	10 м	0,14	309,45
104-0338	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 15 мм	10 м	0,16	347,89
104-0339	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 18 мм	10 м	0,18	374,13
104-0340	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 22 мм	10 м	0,21	439,46
104-0341	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 28 мм	10 м	0,26	550,56
104-0342	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 35 мм	10 м	0,31	723,81
104-0343	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 6 мм	10 м	0,17	389,09
104-0344	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 8 мм	10 м	0,19	404,84
104-0345	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 10 мм	10 м	0,21	403,98
104-0346	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 12 мм	10 м	0,24	428,86
104-0347	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 15 мм	10 м	0,27	476,27
104-0348	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 18 мм	10 м	0,31	522,61
104-0349	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 22 мм	10 м	0,35	537,95
104-0350	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 28 мм	10 м	0,42	704,56
104-0351	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 30 мм	10 м	0,44	791,17
104-0352	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 35 мм	10 м	0,50	836,52
104-0353	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 42 мм	10 м	0,58	952,46
104-0354	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 48 мм	10 м	0,64	1052,65
104-0355	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 54 мм	10 м	0,71	1350,35
104-0356	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 60 мм	10 м	0,78	1431,63
104-0357	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 64 мм	10 м	0,83	1639,84
104-0358	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 70 мм	10 м	0,89	1838,93
104-0359	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 76 мм	10 м	0,96	1907,84
104-0360	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 89 мм	10 м	1,11	2373,82
104-0361	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 102 мм	10 м	1,25	3748,39
104-0362	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 108 мм	10 м	1,32	3897,20
104-0363	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 114 мм	10 м	1,39	4064,88
104-0364	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 140 мм	10 м	1,68	5577,34
104-0365	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 10 мм	10 м	0,38	668,36
104-0366	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 12 мм	10 м	0,41	676,21
104-0367	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 15 мм	10 м	0,46	718,11
104-0368	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 18 мм	10 м	0,51	751,83
104-0369	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 22 мм	10 м	0,57	759,22
104-0370	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 28 мм	10 м	0,67	961,69
104-0371	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 30 мм	10 м	0,70	1084,57
104-0372	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 35 мм	10 м	0,78	1112,73
104-0373	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 42 мм	10 м	0,90	1276,12
104-0374	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 48 мм	10 м	1,00	1426,09
104-0375	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 54 мм	10 м	1,09	1761,48
104-0376	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 60 мм	10 м	1,19	1893,22
104-0377	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 64 мм	10 м	1,26	2163,79
104-0378	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 70 мм	10 м	1,36	2203,87
104-0379	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 76 мм	10 м	1,45	2222,96
104-0380	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 80 мм	10 м	1,52	2692,91
104-0381	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 89 мм	10 м	1,67	2710,77
104-0382	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 102 мм	10 м	1,88	4302,65
104-0383	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 108 мм	10 м	1,98	4102,50
104-0384	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 114 мм	10 м	2,07	4524,29
104-0385	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 125 мм	10 м	2,25	6658,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0386	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 133 мм	10 м	2,38	6739,03
104-0387	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 140 мм	10 м	2,50	7680,43
104-0388	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 160 мм	10 м	2,82	8507,73
104-0389	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 10 мм	10 м	0,69	1103,60
104-0390	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 12 мм	10 м	0,74	1127,69
104-0391	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 15 мм	10 м	0,81	1358,15
104-0392	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 18 мм	10 м	0,88	1485,14
104-0393	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 22 мм	10 м	0,98	1580,65
104-0394	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 28 мм	10 м	1,12	1862,42
104-0395	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 30 мм	10 м	1,17	2246,56
104-0396	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 35 мм	10 м	1,29	2255,23
104-0397	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 42 мм	10 м	1,46	2705,59
104-0398	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 48 мм	10 м	1,60	2997,98
104-0399	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 54 мм	10 м	1,74	3451,90
104-0400	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 60 мм	10 м	1,89	3665,72
104-0401	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 64 мм	10 м	1,98	4070,53
104-0402	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 70 мм	10 м	2,12	4782,81
104-0403	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 76 мм	10 м	2,27	4836,20
104-0404	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 80 мм	10 м	2,36	5149,22
104-0405	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 89 мм	10 м	2,58	5116,14
104-0406	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 102 мм	10 м	2,89	7189,57
104-0407	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 108 мм	10 м	3,03	7361,61
104-0408	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 114 мм	10 м	3,17	7682,80
104-0409	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 125 мм	10 м	3,44	10489,17
104-0410	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 133 мм	10 м	3,63	10472,92
104-0411	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 140 мм	10 м	3,79	10773,52
104-0412	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 160 мм	10 м	4,27	11550,77
104-1205	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 10 мм	10 м	0,44	906,31
104-1206	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 12 мм	10 м	0,48	957,58
104-1207	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 15 мм	10 м	0,55	991,53
104-1208	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 18 мм	10 м	0,62	1050,03
104-1209	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 22 мм	10 м	0,70	1180,37
104-1210	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 28 мм	10 м	0,84	1332,08
104-1211	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 35 мм	10 м	0,99	1519,78
104-1212	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 42 мм	10 м	1,14	1740,65
104-1213	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 48 мм	10 м	1,27	2004,93
104-1214	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 54 мм	10 м	1,41	2328,67
104-1215	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 57 мм	10 м	1,47	2603,96
104-1216	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 60 мм	10 м	1,54	2929,74
104-1217	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 76 мм	10 м	1,89	3942,25
104-1218	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 89 мм	10 м	2,18	4745,02
104-0792	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 10 мм	10 м	0,38	1061,56
104-0793	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 12 мм	10 м	0,42	1122,82
104-0794	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 15 мм	10 м	0,47	1167,36
104-0795	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 18 мм	10 м	0,53	1245,87
104-0796	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 22 мм	10 м	0,61	1407,10
104-0797	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 28 мм	10 м	0,73	1573,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0798	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 35 мм	10 м	0,87	1753,25
104-0799	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 42 мм	10 м	1,01	2016,62
104-0800	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 48 мм	10 м	1,13	2349,89
104-0801	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 54 мм	10 м	1,25	2743,39
104-0802	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 57 мм	10 м	1,31	3057,77
104-0803	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 60 мм	10 м	1,36	3421,54
104-0804	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 76 мм	10 м	1,68	4460,59
104-0805	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 89 мм	10 м	1,94	4926,17
104-0806	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 10 мм	10 м	0,66	1460,49
104-0807	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 12 мм	10 м	0,71	1557,21
104-0808	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 15 мм	10 м	0,80	1752,34
104-0809	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 18 мм	10 м	0,89	1903,75
104-0810	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 22 мм	10 м	1,00	1992,32
104-0811	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 28 мм	10 м	1,17	2146,39
104-0812	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 35 мм	10 м	1,37	2609,23
104-0813	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 42 мм	10 м	1,57	2918,50
104-0814	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 48 мм	10 м	1,74	3345,57
104-0815	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 54 мм	10 м	1,91	4402,96
104-0816	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 57 мм	10 м	2,00	4427,58
104-0817	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 60 мм	10 м	2,09	4399,90
104-0818	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 76 мм	10 м	2,54	5880,64
104-0819	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 89 мм	10 м	2,91	6598,36
104-0820	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 12 мм	10 м	1,29	2757,75
104-0821	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 15 мм	10 м	1,42	3337,45
104-0822	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 18 мм	10 м	1,55	3430,57
104-0823	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 22 мм	10 м	1,71	3966,38
104-0824	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 28 мм	10 м	1,96	4476,88
104-0825	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 35 мм	10 м	2,26	4973,60
104-0826	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 42 мм	10 м	2,55	5587,14
104-0827	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 48 мм	10 м	2,80	6794,38
104-0828	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 54 мм	10 м	3,05	7689,10
104-0829	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 57 мм	10 м	3,17	8075,59
104-0830	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 60 мм	10 м	3,30	8646,57
104-0831	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 76 мм	10 м	3,97	10575,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0832	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 89 мм	10 м	4,51	11721,82
104-0962	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 12 мм	10 м	2,03	4280,20
104-0963	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 15 мм	10 м	2,20	4769,47
104-0964	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 18 мм	10 м	2,36	5272,72
104-0965	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 22 мм	10 м	2,58	5716,39
104-0966	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 28 мм	10 м	2,91	6553,20
104-0967	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 35 мм	10 м	3,30	7219,91
104-0968	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 42 мм	10 м	3,68	7905,22
104-0969	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 48 мм	10 м	4,01	9132,63
104-0970	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 54 мм	10 м	4,34	10098,90
104-0971	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 57 мм	10 м	4,51	10077,68
104-0972	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 60 мм	10 м	4,67	11131,96
104-0973	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 76 мм	10 м	5,55	12185,70
104-0974	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 89 мм	10 м	6,26	13237,47
104-0975	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 12 мм	10 м	3,09	6385,21
104-0976	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 15 мм	10 м	3,31	7108,04
104-0977	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 18 мм	10 м	3,52	7251,65
104-0978	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 22 мм	10 м	3,80	7958,73
104-0979	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 28 мм	10 м	4,22	9062,93
104-0980	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 35 мм	10 м	4,71	10132,25
104-0981	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 42 мм	10 м	5,20	11127,31
104-0982	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 48 мм	10 м	5,63	13038,13
104-0983	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 54 мм	10 м	6,05	14409,44
104-0984	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 57 мм	10 м	6,26	15472,24
104-0985	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 60 мм	10 м	6,47	16005,66
104-0986	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 76 мм	10 м	7,60	18152,85
104-0987	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 89 мм	10 м	8,51	19824,43
104-1184	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 6 мм, внутренним диаметром 6 мм	10 м	0,09	258,59
104-1185	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 6 мм, внутренним диаметром 10 мм	10 м	0,12	276,86
104-0889	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 9 мм, внутренним диаметром 6 мм	10 м	0,17	374,46
104-0890	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 9 мм, внутренним диаметром 114 мм	10 м	1,39	3886,37
104-0891	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 13 мм, внутренним диаметром 10 мм	10 м	0,38	629,82
104-0892	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 13 мм, внутренним диаметром 160 мм	10 м	2,82	8226,10
104-0893	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 19 мм, внутренним диаметром 10 мм	10 м	0,69	1062,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0894	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 19 мм, внутренним диаметром 160 мм	10 м	4,27	11023,48
104-1002	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 10 мм	10 м	0,38	1098,26
104-1003	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 12 мм	10 м	0,42	1154,69
104-1004	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 15 мм	10 м	0,47	1353,14
104-1005	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 18 мм	10 м	0,53	1733,65
104-1006	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 22 мм	10 м	0,61	1766,72
104-1007	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 28 мм	10 м	0,73	2223,65
104-1008	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 35 мм	10 м	0,87	2506,47
104-1009	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 42 мм	10 м	1,01	1970,25
104-1010	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 48 мм	10 м	1,13	3454,11
104-1011	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 54 мм	10 м	1,25	3241,80
104-1012	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 57 мм	10 м	1,31	4065,29
104-1013	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 60 мм	10 м	1,36	4184,89
104-1014	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 76 мм	10 м	1,68	4857,21
104-1015	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 10 мм	10 м	0,66	1463,50
104-1016	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 12 мм	10 м	0,71	1598,66
104-1017	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 15 мм	10 м	0,80	1938,41
104-1018	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 18 мм	10 м	0,89	2032,39
104-1019	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 22 мм	10 м	1,00	2142,87
104-1020	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 28 мм	10 м	1,17	2511,96
104-1021	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 35 мм	10 м	1,37	3032,45
104-1022	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 42 мм	10 м	1,57	3563,91
104-1023	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 48 мм	10 м	1,74	3962,78
104-1024	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 54 мм	10 м	1,91	4772,91
104-1025	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 57 мм	10 м	2,00	5585,12
104-1026	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 60 мм	10 м	2,09	5556,93
104-1027	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 76 мм	10 м	2,54	6837,81
104-1028	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 89 мм	10 м	2,91	8400,91
104-1029	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 108 мм	10 м	3,46	11270,21
104-1030	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 114 мм	10 м	3,63	14022,84
104-1031	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 10 мм	10 м	1,21	2786,05
104-1032	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 12 мм	10 м	1,29	2898,76
104-1033	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 15 мм	10 м	1,42	3475,61
104-1034	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 18 мм	10 м	1,55	3621,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-1035	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 22 мм	10 м	1,71	4174,09
104-1036	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 28 мм	10 м	1,96	4691,41
104-1037	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 35 мм	10 м	2,26	5509,56
104-1038	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 42 мм	10 м	2,55	7056,05
104-1039	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 48 мм	10 м	2,80	7947,54
104-1040	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 54 мм	10 м	3,05	8652,38
104-1041	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 57 мм	10 м	3,17	9777,77
104-1042	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 60 мм	10 м	3,30	9745,50
104-1043	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 76 мм	10 м	3,97	12347,76
104-1044	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 89 мм	10 м	4,51	13612,18
104-1045	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 108 мм	10 м	5,30	16347,26
104-1046	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 114 мм	10 м	5,55	19764,56
104-1047	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 15 мм	10 м	2,20	7007,84
104-1048	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 18 мм	10 м	2,36	7124,11
104-1049	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 22 мм	10 м	2,58	7783,89
104-1050	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 28 мм	10 м	2,91	8243,07
104-1051	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 35 мм	10 м	3,30	9239,82
104-1052	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 42 мм	10 м	3,68	11499,29
104-1053	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 48 мм	10 м	4,01	12741,97
104-1054	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 54 мм	10 м	4,34	14448,74
104-1055	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 60 мм	10 м	4,67	15127,52
104-1056	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 76 мм	10 м	5,55	20927,23
104-1057	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 89 мм	10 м	6,26	25543,81
104-1058	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 114 мм	10 м	7,64	32082,97
104-1059	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 22 мм	10 м	3,80	9748,73
104-1060	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 28 мм	10 м	4,22	10594,29
104-1061	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 35 мм	10 м	4,71	11642,13
104-1062	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 42 мм	10 м	5,20	14440,42
104-1063	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 48 мм	10 м	5,63	15981,82
104-1064	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 54 мм	10 м	6,05	18408,63
104-1065	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 60 мм	10 м	6,47	19777,84
104-1066	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 76 мм	10 м	7,60	23890,61
104-1067	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 89 мм	10 м	8,51	26818,63
104-1068	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 114 мм	10 м	10,27	38441,47



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-1069	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX IGO, толщиной 19 мм	м2	2,47	2730,39
104-1070	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX IGO, толщиной 25 мм	м2	3,25	3574,34
104-1071	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX IGO, толщиной 32 мм	м2	4,16	4467,71
104-1072	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX IGO, толщиной 40 мм	м2	5,20	5751,78
104-1073	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX IGO, толщиной 50 мм	м2	6,50	6932,67
104-1074	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 10 мм	м2	0,80	882,64
104-1075	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 13 мм	м2	1,04	1081,30
104-1076	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 19 мм	м2	1,52	1527,95
104-1077	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 25 мм	м2	2,00	1999,34
104-1078	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 32 мм	м2	2,56	2501,67
104-1079	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 40 мм	м2	3,20	3211,58
104-1080	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 50 мм	м2	4,00	3885,73
104-1081	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 10 мм, самоклеящиеся	м2	0,80	1012,71
104-1082	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 13 мм, самоклеящиеся	м2	1,04	1239,27
104-1083	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 19 мм, самоклеящиеся	м2	1,52	1788,41
104-1084	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 25 мм, самоклеящиеся	м2	2,00	2378,47
104-1085	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 32 мм, самоклеящиеся	м2	2,56	2864,03
104-1086	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 40 мм, самоклеящиеся	м2	3,20	3667,34
104-1087	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 50 мм, самоклеящиеся	м2	4,00	4470,56
104-1088	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 10 мм	м2	0,80	957,92
104-1089	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 13 мм	м2	1,04	1063,52
104-1090	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 19 мм	м2	1,52	1309,54
104-1091	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 25 мм	м2	2,00	1547,55
104-1092	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 32 мм	м2	2,56	1830,79
104-1093	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 40 мм	м2	3,20	2204,76
104-1094	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 50 мм	м2	4,00	2564,81
104-1095	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 10 мм, самоклеящиеся	м2	0,80	1123,14
104-1096	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 13 мм, самоклеящиеся	м2	1,04	1220,66
104-1097	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 19 мм, самоклеящиеся	м2	1,52	1466,04
104-1098	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 25 мм, самоклеящиеся	м2	2,00	1720,23
104-1099	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 32 мм, самоклеящиеся	м2	2,56	1983,74
104-1100	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 40 мм, самоклеящиеся	м2	3,20	2369,39
104-1101	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 50 мм, самоклеящиеся	м2	4,00	2741,20
104-1102	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 10 мм	м2	0,80	1520,66
104-1103	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 13 мм	м2	1,04	1624,30
104-1104	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 19 мм	м2	1,52	1897,77
104-1105	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 25 мм	м2	2,00	2180,59
104-1106	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 32 мм	м2	2,56	2655,37
104-1107	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 10 мм, самоклеящиеся	м2	0,80	1792,55
104-1108	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 13 мм, самоклеящиеся	м2	1,04	1909,55
104-1109	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 19 мм, самоклеящиеся	м2	1,52	2173,65
104-1110	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 25 мм, самоклеящиеся	м2	2,00	2467,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-1111	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 32 мм, самоклеящиеся	м2	2,56	2938,43
104-1112	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT ВК, толщиной 10 мм	м2	0,80	1892,76
104-1113	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT ВК, толщиной 13 мм	м2	1,04	2014,86
104-1114	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT ВК, толщиной 19 мм	м2	1,52	2317,03
104-1115	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT ВК, толщиной 25 мм	м2	2,00	2638,68
104-1116	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT ВК, толщиной 32 мм	м2	2,56	3154,64
104-1117	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT ВК, толщиной 10 мм, самоклеящиеся	м2	0,80	2512,90
104-1118	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT ВК, толщиной 13 мм, самоклеящиеся	м2	1,04	2634,43
104-1119	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT ВК, толщиной 19 мм, самоклеящиеся	м2	1,52	2925,62
104-1120	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT ВК, толщиной 25 мм, самоклеящиеся	м2	2,00	3244,72
104-1121	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT ВК, толщиной 32 мм, самоклеящиеся	м2	2,56	3791,59
104-1122	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 10 мм	м2	0,80	2484,36
104-1123	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 13 мм	м2	1,04	2607,80
104-1124	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 19 мм	м2	1,52	2908,71
104-1125	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 25 мм	м2	2,00	3217,54
104-1126	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 32 мм	м2	2,56	3718,42
104-1127	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 10 мм, самоклеящиеся	м2	0,80	3079,95
104-1128	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 13 мм, самоклеящиеся	м2	1,04	3200,92
104-1129	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 19 мм, самоклеящиеся	м2	1,52	3515,37
104-1130	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 25 мм, самоклеящиеся	м2	2,00	3808,99
104-1131	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 32 мм, самоклеящиеся	м2	2,56	4331,53
104-1132	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной 10 мм	м2	0,90	1495,10
104-1133	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной 13 мм	м2	1,17	1887,56
104-1134	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной 19 мм	м2	1,71	2646,65
104-1135	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной 25 мм	м2	2,00	3310,54
104-1136	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной 32 мм	м2	2,88	4020,07
104-1137	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной 40 мм	м2	3,60	5608,34
104-1138	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной 50 мм	м2	4,50	7502,29
104-1139	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной 10 мм	м2	0,90	1394,53
104-1140	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной 13 мм	м2	1,17	1647,59
104-1141	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной 19 мм	м2	1,71	2128,31
104-1142	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной 25 мм	м2	2,00	2562,19
104-1143	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной 32 мм	м2	2,88	2928,73
104-1144	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной 40 мм	м2	3,60	3911,86
104-1145	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной 50 мм	м2	4,50	5042,17
104-1146	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS PREMIUM, толщиной 10 мм	м2	0,90	2674,61
104-1147	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS PREMIUM, толщиной 13 мм	м2	1,17	2876,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-1148	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS PREMIUM, толщиной 19 мм	м2	1,71	3371,28
104-1149	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS PREMIUM, толщиной 25 мм	м2	2,00	3829,72
104-1150	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS PREMIUM, толщиной 32 мм	м2	2,88	4696,66
104-1151	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT BK, толщиной 10 мм	м2	0,90	2321,34
104-1152	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT BK, толщиной 13 мм	м2	1,17	2474,57
104-1153	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT BK, толщиной 19 мм	м2	1,71	2850,40
104-1154	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT BK, толщиной 25 мм	м2	2,00	3226,62
104-1155	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT BK, толщиной 32 мм	м2	2,88	3896,92
104-1156	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT SR, толщиной 10 мм	м2	0,90	3051,12
104-1157	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT SR, толщиной 13 мм	м2	1,17	3200,93
104-1158	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT SR, толщиной 19 мм	м2	1,71	3619,34
104-1159	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT SR, толщиной 25 мм	м2	2,00	3990,79
104-1160	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT SR, толщиной 32 мм	м2	2,88	4707,67
<b>Группа: Шнуры теплоизоляционные</b>				
104-0014	Шнуры теплоизоляционные М-200 в сетчатой оплетке	м3	218,00	17450,60
104-0015	Шнуры теплоизоляционные М-200 в оплетке из робинга	м3	218,00	17426,63
104-8097	Жгут паронитовый, диаметр 40 мм	м	4,73	65,39
104-8011	Жгут CORDON NEODYL, диаметром 30 мм	м	1,10	293,96
104-0996	Жгут уплотнительный "Стенофлекс" (в бухте), диаметром 15 мм	100 м	-	457,33
104-0997	Жгут уплотнительный "Стенофлекс" (в бухте), диаметром 30 мм	100 м	-	760,26
104-0998	Жгут уплотнительный "Стенофлекс" (в бухте), диаметром 40 мм	100 м	-	1226,80
104-0999	Жгут уплотнительный "Стенофлекс" (в бухте), диаметром 50 мм	100 м	-	1771,53
104-8100	Уплотнитель фенольный ФРП-1 из пенопласта М 100	м3	43,00	7425,12
<b>Подраздел: Конструкции и изделия теплоизоляционные</b>				
<b>Группа: Детали покрытий теплоизоляционных</b>				
104-0161	Армопластмассовые материалы для защитных покрытий тепловой изоляции трубопроводов марки АПМ-ХПС-Т-5 (армопласт)	м2	1,85	209,63
104-0166	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из листов алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, криволинейные	м2	1,71	609,08
104-0167	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м2	5,28	299,57
104-0168	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из металлопласта толщиной 0,5 мм, криволинейные	м2	4,75	847,88
104-0155	Стеклоцемент текстолитовый СЦТ-2	м2	2,60	606,59
104-0169	Клипсы (зажимы)	100 шт	0,06	725,50
<b>Группа: Изделия теплоизоляционные</b>				
104-0027	Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани, пришитыми к теплоизоляционному слою марки 75, толщина 60 мм	м3	83,00	6522,39
104-0028	Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани, пришитыми к теплоизоляционному слою марки 75, толщина 70 мм	м3	82,00	5876,55
104-0029	Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани, пришитыми к теплоизоляционному слою марки 100, 125, толщина 60 мм	м3	135,00	8016,02
104-0030	Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани, пришитыми к теплоизоляционному слою марки 100, 125, толщина 70 мм	м3	134,00	7358,06
104-0031	Изделия с покровным материалом на основе алюминиевой фольги дублированной, приклеенной к теплоизоляционному слою марки 75, толщина 60 мм	м3	96,00	6854,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0032	Изделия с покровным материалом на основе алюминиевой фольги дублированной, приклеенной к теплоизоляционному слою марки 75, толщина 70 мм	м3	93,00	6588,38
104-0033	Изделия с покровным материалом на основе алюминиевой фольги дублированной, приклеенной к теплоизоляционному слою марки 100, 125, толщина 60 мм	м3	148,00	8673,16
104-0034	Изделия с покровным материалом на основе алюминиевой фольги дублированной, приклеенной к теплоизоляционному слою марки 100, 125, толщина 70 мм	м3	145,00	8168,96
104-0171	Изделия из ячеистых бетонов теплоизоляционные первой категории качества, тип А, бетон М-350	м3	360,00	1571,35
<b>Группа: Изоляция</b>				
104-8074	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 57 мм	м	1,41	248,32
104-8075	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 76 мм	м	2,04	273,15
104-8076	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 89 мм	м	2,51	325,79
104-8077	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 108 мм	м	2,83	375,80
104-8078	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 133 мм	м	2,98	573,38
104-8079	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 159 мм	м	3,71	677,52
104-8080	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 219 мм	м	4,28	898,44
104-8081	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 273 мм	м	4,85	1520,32
104-8082	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 325 мм	м	5,43	1702,18
104-8083	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 377 мм	м	7,69	2147,55
104-8084	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 426 мм	м	9,73	2481,11
104-8085	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 530 мм	м	13,50	3632,08
104-8047	Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром 630 мм	м	57,33	4994,57
104-8087	Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром 720 мм	м	20,50	5525,45
104-8088	Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром 820 мм	м	24,10	6483,54
104-8089	Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром 920 мм	м	26,80	7229,08
104-8109	Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром 1020 мм	м	117,42	7447,43
104-8110	Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром 1220 мм	м	149,54	7686,22
104-8111	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 159 мм	м	10,32	617,17
104-8112	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 219 мм	м	13,15	1086,42
104-8113	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 273 мм	м	18,86	747,17
104-8114	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 325 мм	м	25,45	1799,67
104-8115	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 377 мм	м	28,71	2311,39
104-8116	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 426 мм	м	36,47	2642,83
104-8117	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 530 мм	м	43,83	3666,98
104-8086	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 630 мм	м	25,10	3072,23
104-8118	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 720 мм	м	64,40	3709,20
104-8119	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 820 мм	м	80,35	4113,51
104-8120	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 920 мм	м	98,02	4650,05
104-8090	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 1020 мм	м	28,90	4823,80
104-8091	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 1220 мм	м	33,20	5360,25
104-8121	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 1420 мм	м	184,96	6681,26
104-8093	Противокоррозийная изоляция битумной мастикой, армированной двумя слоями нетканного полотна с поддерживающим слоем из оберточной бумаги стальных водопроводных труб диаметром 1620 мм	м	11,00	1767,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-8092	Противокоррозийная изоляция битумной мастикой, армированной двумя слоями нетканного полотна с поддерживающим слоем из оберточной бумаги стальных водопроводных труб диаметром 1420 мм	м	9,60	1500,96
104-8122	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 325 мм	м	12,44	653,63
104-8123	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 377 мм	м	14,40	753,37
104-8124	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 426 мм	м	16,25	863,31
104-8125	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 530 мм	м	0,59	951,42
104-8126	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 630 мм	м	0,70	1118,10
104-8127	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 720 мм	м	0,80	1423,54
104-8128	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 820 мм	м	0,91	1605,71
104-8129	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 920 мм	м	1,02	1803,82
104-8130	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 1020 мм	м	1,13	2024,31
104-8131	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 1220 мм	м	1,35	2206,20
104-8132	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 1420 мм	м	1,57	2705,62
104-8133	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 57 мм	10 м	-	1056,06
104-8134	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 76 мм	10 м	-	1148,68
104-8135	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 89 мм	10 м	-	1215,97
104-8136	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 108 мм	10 м	-	1313,54
104-8137	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 133 мм	10 м	-	1347,63
104-8138	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 159 мм	10 м	-	1510,93
104-8139	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 219 мм	10 м	-	1711,01
104-8140	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 273 мм	10 м	-	1943,21
104-8141	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 325 мм	10 м	-	2188,59
104-8142	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 377 мм	10 м	-	2500,61
104-8143	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 426 мм	10 м	-	2944,95
104-8144	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 530 мм	10 м	-	3627,33
104-8145	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 630 мм	10 м	-	4071,76
104-8146	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 720 мм	10 м	-	4522,05
104-8147	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 820 мм	10 м	-	5756,39
104-8148	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 1020 мм	10 м	-	7255,69
104-8149	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 1220 мм	10 м	-	8618,54
104-8150	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 1420 мм	10 м	-	11680,40
104-8151	Изоляция ленточно-полиэтиленовая весьма усиленного типа для труб диаметром 57 мм	10 м	-	1157,83
104-8152	Изоляция ленточно-полиэтиленовая весьма усиленного типа для труб диаметром 76 мм	10 м	-	1286,94
104-8153	Изоляция ленточно-полиэтиленовая весьма усиленного типа для труб диаметром 89 мм	10 м	-	1385,23
104-8154	Изоляция ленточно-полиэтиленовая весьма усиленного типа для труб диаметром 108 мм	10 м	-	1477,77
104-8155	Изоляция ленточно-полиэтиленовая весьма усиленного типа для труб диаметром 133 мм	10 м	-	1586,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-8156	Изоляция ленточно-полиэтиленовая весьма усиленного типа для труб диаметром 159 мм	10 м	-	1779,34
104-8157	Изоляция ленточно-полиэтиленовая весьма усиленного типа для труб диаметром 219 мм	10 м	-	2075,55
104-8158	Изоляция ленточно-полиэтиленовая весьма усиленного типа для труб диаметром 273 мм	10 м	-	2435,70
104-8159	Изоляция ленточно-полиэтиленовая весьма усиленного типа для труб диаметром 325 мм	10 м	-	2757,18
104-8160	Изоляция ленточно-полиэтиленовая весьма усиленного типа для труб диаметром 377 мм	10 м	-	3310,30
104-8161	Изоляция ленточно-полиэтиленовая весьма усиленного типа для труб диаметром 426 мм	10 м	-	3798,39
104-8162	Изоляция ленточно-полиэтиленовая весьма усиленного типа для труб диаметром 530 мм	10 м	-	4687,35
104-8163	Изоляция ленточно-полиэтиленовая весьма усиленного типа для труб диаметром 630 мм	10 м	-	5331,99
104-8164	Изоляция ленточно-полиэтиленовая весьма усиленного типа для труб диаметром 720 мм	10 м	-	5974,14
104-8165	Изоляция ленточно-полиэтиленовая весьма усиленного типа для труб диаметром 820 мм	10 м	-	7613,41
104-8166	Изоляция ленточно-полиэтиленовая весьма усиленного типа для труб диаметром 1020 мм	10 м	-	8418,70
104-8167	Изоляция ленточно-полиэтиленовая весьма усиленного типа для труб диаметром 1220 мм	10 м	-	9491,67
104-8168	Изоляция ленточно-полиэтиленовая весьма усиленного типа для труб диаметром 1420 мм	10 м	-	12851,82
104-8169	Изоляция трехслойная из экструдированного полиэтилена толщиной 3 мм	м2	3,60	1093,75
104-8170	Изоляция трехслойная из экструдированного полиэтилена толщиной 3,5 мм	м2	4,20	1142,27
<b>Группа: Конструкции полносборные</b>				
104-0049	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м3	170,00	18696,26
104-0050	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м3	161,00	14013,75
104-0051	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием лентой гофрированной из алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м3	156,00	13980,70
104-0052	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием лентой гофрированной из алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м3	151,00	12629,67
104-0053	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом кровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м3	156,00	13218,84
104-0054	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом кровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м3	151,00	11994,53
104-0191	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,5-0,75 мм с внутренним диаметром 108 мм	м3	314,00	13394,04
104-0055	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопроводов 76 мм	м3	187,00	16279,97
104-0056	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопроводов 108 мм	м3	182,00	15469,68
104-0057	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопроводов 219 мм	м3	177,00	14173,28
104-0058	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием лентой гофрированного алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопроводов 76 мм	м3	177,00	14442,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0059	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием лентой гофрированного алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопроводов 108 мм	м3	172,00	13953,70
104-0060	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием лентой гофрированного алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопроводов 219 мм	м3	177,00	12838,76
104-0061	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 76 мм	м3	117,00	12850,68
104-0062	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м3	172,00	13133,67
104-0063	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м3	166,00	12175,05
104-0192	Конструкции теплоизоляционные полносборные из матов минераловатных прошивных М-125 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,8 мм с внутренним диаметром 108 мм	м3	241,00	21374,73
104-0193	Конструкции теплоизоляционные полносборные из матов минераловатных прошивных М-125 толщиной 60 мм с покрытием из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,5-0,75 мм с внутренним диаметром 108 мм	м3	327,00	15098,64
104-0194	Конструкции теплоизоляционные полносборные на основе матов из стеклянного штапельного волокна МС-35 толщиной 60 мм, внутренний диаметр 108 мм, с покрытием из алюминиевого листа толщиной 0,3 мм	м3	166,00	16273,62
104-0195	Конструкции теплоизоляционные полносборные на основе матов из стеклянного штапельного волокна МС-35 толщиной 60 мм, внутренний диаметр 108 мм, с покрытием из оцинкованной тонколистовой стали толщиной 0,5-0,75 мм	м3	225,00	18155,19
<b>Группа: Конструкции теплоизоляционные из матов</b>				
104-0019	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТПП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 40 мм	м3	206,00	30173,92
104-0020	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТПП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 60 мм	м3	176,00	25544,56
104-0021	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТПП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 40 мм	м3	205,00	29823,12
104-0022	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТПП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 60 мм	м3	164,00	24690,53
104-0023	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 40 мм	м3	206,00	23796,57
104-0024	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 60 мм	м3	176,00	21803,99
104-0025	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 40 мм	м3	205,00	25659,11
104-0026	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 60 мм	м3	164,00	20720,75
<b>Группа: Конструктивные элементы</b>				
104-8095	Плиты покрытий асбестоцементные облегченные	м2	1,40	626,74
104-8094	Панели стеновые асбестоцементные облегченные	м2	1,40	1257,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1.05. Материалы верхнего строения пути железных дорог широкой колеи</b>				
<b>Подраздел: Метизы</b>				
<b>Группа: Закладные болты</b>				
105-0012	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	1120,00	67877,97
105-0013	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	1120,00	74179,95
105-0014	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	1120,00	57464,25
105-0015	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	1120,00	56825,18
105-0016	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 3, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	1120,00	57911,53
105-0017	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 3, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	1120,00	56797,16
105-1334	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути в комплекте с гайками M22x175	т	1120,00	91373,96
105-1338	Болты закладные для рельсовых стыков железнодорожного пути старогонные для повторной укладки в комплекте с гайками M22x175	т	1120,00	78947,70
<b>Группа: Клеммные болты</b>				
105-1330	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути M22x75 (ГОСТ 16016-79)	т	1120,00	94013,04
105-0008	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	1120,00	102743,52
105-0009	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	1120,00	92480,16
105-0010	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	1120,00	84794,80
105-0011	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	1120,00	84818,83
105-1332	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути в комплекте с гайками M22x75	т	1120,00	98180,98
105-1337	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути в комплекте с гайками старогонные для повторной укладки в путь M22x75	т	1120,00	69054,48
105-1333	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути с квадратным подголовком для пружинной клеммы M22x65 (ОСТ 32.161 -2000)	т	1120,00	89479,21
<b>Группа: Путевые болты</b>				
105-0001	Болты путевые с гайками для крепления рельсов диаметром 22 мм	т	1120,00	105989,03
105-1335	Болты путевые в комплекте с гайками и с шайбами путевыми M24x150-160 (ГОСТ 11530-93, ГОСТ 11532-93, ГОСТ 19115-91)	т	1120,00	122836,26
105-1336	Болты путевые в комплекте с гайками и с шайбами путевыми M27x160-180 (ГОСТ 11530-93, ГОСТ 11532-93, ГОСТ 19115-91)	т	1120,00	112074,77
<b>Группа: Стыковые болты</b>				
105-0002	Болты для рельсовых стыков, класс 8,8 диаметром 22 мм	т	1120,00	100135,77
105-0003	Болты для рельсовых стыков, класс 8,8 диаметром 24 мм	т	1120,00	90097,06
105-0004	Болты для рельсовых стыков, класс 8,8 диаметром 27 мм	т	1120,00	101268,40
105-0005	Болты для рельсовых стыков, класс 10,9 диаметром 22 мм	т	1120,00	96028,16
105-0006	Болты для рельсовых стыков, класс 10,9 диаметром 24 мм	т	1120,00	97953,28
105-0007	Болты для рельсовых стыков, класс 10,9 диаметром 27 мм	т	1120,00	136363,52
105-1320	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути в комплекте с гайками M22x135-140	т	1120,00	184554,58
105-1321	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути в комплекте с гайками M24x150-160	т	1120,00	115986,60
105-1322	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути в комплекте с гайками M27x160-180	т	1120,00	101646,87



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
105-1323	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути в комплекте с гайками старогодние для повторной укладки в путь М 27х160-180	т	1120,00	50374,77
105-1300	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути М 22х135-140 (ГОСТ 11530-93)	т	1120,00	179554,57
105-1301	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути М 24х150-160 (ГОСТ 11530-93)	т	1120,00	152512,18
105-1302	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути М 27х160-180 (ГОСТ 11530-93)	т	1120,00	147274,65
<b>Группа: Гайки</b>				
105-1310	Гайки для болтов рельсовых стыков железнодорожного пути М 22 (ГОСТ 11532-93)	т	1120,00	119562,89
105-1311	Гайки для болтов рельсовых стыков железнодорожного пути М 24 (ГОСТ 11532-93)	т	1120,00	123010,03
105-1312	Гайки для болтов рельсовых стыков железнодорожного пути М 27 (ГОСТ 11532-93)	т	1120,00	111994,02
105-1331	Гайки для клеммных и закладных болтов рельсовых скреплений железнодорожного пути М22 (ГОСТ 16018-79)	т	1120,00	153467,60
<b>Группа: Шайбы</b>				
105-0520	Шайбы двухвитковые	т	1120,00	99226,87
105-0018	Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 22 мм	т	1120,00	159709,97
105-0019	Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 24 мм	т	1120,00	101199,40
105-0020	Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 27 мм	т	1120,00	90983,39
105-0021	Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 30 мм	т	1120,00	108364,90
105-0022	Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 22 мм	т	1120,00	180062,33
105-0023	Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 24 мм	т	1120,00	114154,65
105-0024	Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 27 мм	т	1120,00	97329,91
105-0025	Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 30 мм	т	1120,00	113967,76
105-0026	Шайбы пружинные двухвитковые, диаметр резьбы 24 мм для железнодорожного пути сечением шайб 8х10 мм	т	1120,00	111074,90
105-0160	Шайбы пружинные путевые старогодние для повторной укладки в путь, 27	т	1120,00	43464,89
105-1350	Шайбы пружинные путевые 22	т	1120,00	158492,40
105-1351	Шайбы пружинные путевые 24	т	1120,00	107157,76
105-1352	Шайбы пружинные путевые 27	т	1120,00	113553,57
105-0521	Шайбы тарельчатые (ТУ32 ЦП749-86)	т	1120,00	324051,15
105-1368	Шайба ШПК-45	100 шт	-	1013,89
<b>Группа: Шпильнты</b>				
105-1007	Шпильнт для путевых работ	кг	1,12	82,13
<b>Группа: Комплекты</b>				
105-1364	Комплект без сборки в составе: шайба ШПК-45, болт клеммный с квадратным подголовком ОСТ 32.161-2000, клемма ОСТ 32.156-2000, гайка клеммная ГОСТ 16018-79	компл.	3,04	156,86
105-1366	Комплект без сборки в составе: шайба ГОСТ 22355, болт клеммный с квадратным подголовком ОСТ 32.161-2000, клемма ОСТ 32.156-2000, гайка клеммная ГОСТ 16018-79	компл.	3,04	155,56
105-1365	Комплект в сборе в составе: шайба ШПК-45, болт клеммный с квадратным подголовком ОСТ 32.161-2000, клемма ОСТ 32.156-2000, гайка клеммная ГОСТ 16018-79	компл.	3,20	160,00
105-1367	Комплект в сборе в составе: шайба ГОСТ 22355, болт клеммный с квадратным подголовком ОСТ 32.161-2000, клемма ОСТ 32.156-2000, гайка клеммная ГОСТ 16018-79	компл.	3,20	163,61
<b>Подраздел: Прочие материалы и изделия</b>				
<b>Группа: Брусья</b>				
105-0120	Брусья мостовые хвойные (кроме лиственницы)	м3	808,00	23862,88
105-0121	Брусья мостовые лиственничные	м3	850,00	29143,61
105-0122	Брусья для стрелочных переводов железных дорог широкой колеи хвойные (кроме лиственницы)	м3	808,00	17547,59
105-0123	Брусья для стрелочных переводов железных дорог широкой колеи лиственничные	м3	850,00	19752,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
105-1250	Брусья деревянные непропитанные для стрелочных переводов (ГОСТ 8816-70)	м3	808,00	17106,25
105-1253	Брусья деревянные непропитанные мостовые (ГОСТ 28450-90)	м3	850,00	15253,44
105-1254	Брусья деревянные пропитанные мостовые	м3	850,00	20806,50
105-1251	Комплект брусьев деревянных непропитанных для стрелочных переводов, А3 (ГОСТ 8816-70)	компл.	6700,00	399932,21
105-1252	Комплект брусьев деревянных пропитанных для стрелочных переводов, А3 (ГОСТ 8816-70)	компл.	8900,00	370723,84
<b>Группа: Костыли</b>				
105-0029	Костыли для железных дорог широкой колеи сечением, 16х16 мм, длиной 165 мм	т	1120,00	110656,74
105-0030	Костыли для железных дорог широкой колеи сечением, 16х16 мм, длиной 205-280 мм	т	1120,00	163979,72
105-0168	Костыли для железных дорог широкой колеи старогодные для повторной укладки в путь 16х16х165 мм	т	1120,00	64839,34
105-1006	Костыли металлические сечением 14х14, длиной 110 мм	т	1120,00	91991,02
<b>Группа: Клеммы</b>				
105-0031	Клеммы промежуточные и стыковые	т	1000,00	95057,18
105-1450	Клемма ПК	шт	1,15	114,26
105-1451	Клемма ПК (резаная)(ГОСТ 22343-90)	шт	1,15	62,14
105-1455	Клемма старогодная для повторной укладки в путь ПК	шт	0,64	97,65
105-1452	Клемма рельсового скрепления APC-4, ШС-APC-4-000.01	шт	1,15	151,55
105-1453	Клемма пружинная ЖБР-3 рельсового скрепления ЖБР-65, ЦП 369.002	шт	1,15	122,92
105-1454	Подклемник рельсового скрепления APC-4, ШС-APC-4-000.04	шт	0,20	49,61
<b>Группа: Клинья</b>				
105-1008	Клинья металлические 5х16х70 мм для путевых работ	т	1120,00	71327,25
<b>Группа: Крестовины</b>				
105-0080	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-65, марка 2/11	шт	1202,00	157031,06
105-0081	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-65, марка 2/9	шт	1145,00	152196,23
105-0082	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-50, марка 1/11	шт	1167,00	171576,15
105-0083	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-50, марка 1/9	шт	949,00	92334,99
105-0088	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-50, марка 2/11	шт	745,00	112732,74
105-0089	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-50, марка 2/9	шт	701,00	80149,02
105-1387	Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/11, СП 408	шт	1145,00	127040,84
105-1388	Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/9, СП418	шт	835,00	224191,76
105-1389	Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/9, 1580.02.000	шт	1747,00	191313,64
105-1390	Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/11, СП 408, подвергшаяся упрочнению энергией взрывной волны	шт	1172,00	127358,28
105-1391	Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/9, СП418, подвергшаяся упрочнению энергией взрывной волны	шт	856,00	94727,74
105-1392	Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/9, 1580.02.000, подвергшаяся упрочнению энергией взрывной волны	шт	1768,00	194023,18
105-0074	Крестовина сборная с литым сердечником тип Р-65, марка 1/11	шт	1576,00	182610,82
105-0075	Крестовина сборная с литым сердечником тип Р-65, марка 1/9	шт	1363,00	127438,65
105-0090	Крестовина сборная с литым сердечником тип Р-50, марка 1/6 (для горочных путей)	шт	2903,00	195744,49
105-0076	Крестовина сборная с поворотным рельсосборным сердечником тип Р-65, марка 1/11	шт	2323,00	402851,07
105-0087	Крестовина сборно-рельсовая тип Р-50, марка 1/9	шт	904,00	85127,12
105-0077	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-65, марка 1/9	шт	2343,00	257924,68
105-0078	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-65, марка 2/9	шт	894,00	239682,41
105-0079	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-65, марка 2/11	шт	904,00	103642,82
105-0084	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-50, марка 1/9	шт	823,00	166676,07
105-0086	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-50, марка 2/9	шт	641,00	142135,50
105-0085	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-50, марка 2/11	шт	724,00	73620,47
<b>Группа: Лотки водоотводные композитные</b>				
105-1369	Лоток водоотводный композитный, марка ЭКОЛОТ-0,5	п.м	10,00	5900,28
105-1370	Лоток водоотводный композитный, марка ЭКОЛОТ-0,75	п.м	13,30	8384,40
105-1371	Лоток водоотводный композитный, марка ЭКОЛОТ-1,0	п.м	23,10	16183,81
105-1372	Лоток водоотводный композитный, марка ЭКОЛОТ-1,25	п.м	32,70	19745,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа: Механизм переводной</b>				
105-0091	Механизм переводной (ручной перевод стрелок, остряков, подвижных сердечников)	шт	141,00	42822,15
<b>Группа: Накладки</b>				
105-0032	Накладки двухголовые для рельсов стыковые Р-75, Р-65, Р-50, Р-43	т	1000,00	62746,00
105-0033	Накладки двухголовые для рельсов раздельного скрепления	т	1000,00	68800,06
105-0034	Накладки двухголовые для рельсов для изолирующих стыков типа Р-65, Р-50, Р-43	т	1000,00	58950,04
105-1412	Накладка композитная Р65 ВП ЦП499 (ОСТ32.169-2000)	шт	585,00	8325,66
105-1410	Накладка 1Р65 (ГОСТ 8193-73)	шт	78,00	4002,28
105-1411	Накладка 2Р65	шт	63,00	2717,60
105-0141	Накладка Р50	т	1000,00	101735,14
105-0159	Накладка старогодная для повторной укладки в путь 2Р65	шт	23,80	1904,57
<b>Группа: Настил переездов</b>				
105-1258	Настил для железнодорожных переездов БШ ПТКБ ЦП МПС 2719.000 (из резиновых плит шириной 6-6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р-65 на железобетонных шпалах)	компл.	24776,00	514746,60
105-1259	Настил для железнодорожных переездов Ш1-1 ИЖ 48534.000.000 (из резиновых плит шириной 6-6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р-65 на железобетонных шпалах)	компл.	21802,00	401507,78
105-1260	Настил для железнодорожных переездов НРП6-1 201.2-ВН-97-01-000 (из резиновых плит шириной 6-6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р-65 на железобетонных шпалах)	компл.	41536,00	790838,14
105-1261	Настил для железнодорожных переездов ПТКБ ЦП МПС ОП 467.000 (из резиновых плит шириной 6-6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р-65 на деревянных шпалах)	компл.	28321,00	555614,90
105-1262	Настил для железнодорожных переездов СЗФ ГП ПКТИтрансстрой (из резиновых плит шириной 6-6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р65 на деревянных шпалах)	компл.	33440,00	645216,56
105-1263	Настил для железнодорожных переездов ЗАО «Кварт» (из резиновых плит шириной 6-6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р65 на деревянных шпалах)	компл.	18904,00	357058,38
105-1257	Настил для железнодорожных переездов унифицированный ПТКБ ЦП МПС 2741.000 (из резиновых плит шириной 6-6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р-65 на железобетонных и на деревянных шпалах)	компл.	40044,00	755090,10
<b>Группа: Остряк</b>				
105-0092	Остряк кривой тип Р-65, марка 1/11, 1/9	шт	836,00	57004,48
105-0093	Остряк для горочных путей тип Р-50, марка 1/6	шт	242,00	13887,87
<b>Группа: Перевод стрелочный</b>				
105-0094	Перевод стрелочный, тип Р-65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 140 км/ч)	компл.	14382,00	1315340,57
105-0095	Перевод стрелочный, тип Р-65, марка 1/9	компл.	13188,00	908042,42
105-0096	Перевод стрелочный, тип Р-65, марка 1/9 (допускаемая скорость по прямому пути 120 км/ч)	компл.	13303,00	931592,50
105-0097	Перевод стрелочный с поворотным сердечником тип Р-65, марка 1/11	компл.	23351,00	1827831,29
105-0098	Перевод стрелочный с гибкими остряками и поворотным сердечником тип Р-65, марка 1/11	компл.	13984,00	1320901,20
105-0099	Перевод стрелочный на шурупно-костыльном скреплении тип Р-65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 140 км/ч)	компл.	14414,00	1192896,25
105-0100	Перевод стрелочный на шурупно-костыльном скреплении тип Р-65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 120 км/ч)	компл.	14403,00	1049880,09
105-0101	Перевод стрелочный для высокоскоростного движения тип Р-65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 200 км/ч)	компл.	16180,00	1868500,69
105-0102	Перевод стрелочный двойной перекрестный тип Р-65, марка 1/9 (допускаемая скорость по прямому пути 70 км)	компл.	31391,00	1729467,65
105-8011	Перевод стрелочный двойной перекрестный тип Р-65, марка 1/9 с деревянными брусками, 2843.00.000	компл.	62712,00	2424757,73
105-0108	Перевод стрелочный колеи 1520 мм тип Р-50, марка 1/5	компл.	6853,00	1026529,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
105-8012	Перевод стрелочный перекрестный тип Р-65, марка 1/9 с деревянными брусками, 2227.00.000	компл.	26980,00	1920020,79
105-0103	Перевод стрелочный симметричный для горочных путей тип Р-65, марка 1/6	компл.	7959,00	1125751,32
105-0104	Перевод стрелочный симметричный для горочных путей тип Р-50, марка 1/6	компл.	6757,00	490062,84
105-0107	Перевод стрелочный симметричный тип Р-50, марка 1/6 (с изоляцией колеи 1520 мм на костыльном скреплении)	компл.	7191,00	603383,31
105-8010	Перевод стрелочный симметричный тип Р-65, марка 1/11 с деревянными брусками, 1848.00.000	компл.	8006,00	681463,13
105-0208	Перевод стрелочный симметричный тип Р-43, марка 1/11	компл.	10559,00	435267,57
105-0105	Перевод стрелочный со сборно-рельсовой крестовиной (без изоляции) тип Р-50, марка 1/9	компл.	9449,00	603126,49
105-0106	Перевод стрелочный со сборно-рельсовой облегченной крестовиной (без изоляции) тип Р-50, марка 1/9	компл.	9328,00	675690,12
105-8001	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/18 с деревянными брусками, 1323.00.000	компл.	20253,00	1512992,96
105-8002	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/11 с деревянными брусками, 2561.00.000	компл.	15514,00	1338648,99
105-8003	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/11 с деревянными брусками, 2764.00.000	компл.	11624,00	957791,53
105-8004	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/11 с железобетонными брусками, 2726.00.00	компл.	27775,00	2380475,63
105-8005	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/11 с железобетонными брусками, 2750.00.00	компл.	22239,00	1966350,77
105-8006	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/11 с железобетонными брусками, 2768.00.00	компл.	11788,00	996657,22
105-8007	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/9 с деревянными брусками, 2244.00.000	компл.	10269,00	869938,80
105-8008	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/9 с деревянными брусками, 2766.00.000	компл.	10634,00	912394,94
105-8009	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/9 с железобетонными брусками, 2769.00.000	компл.	11168,00	966838,06
105-1400	Механизм переводной, 1709.000	компл.	364,00	31338,71
<b>Группа: Пересечения</b>				
105-0109	Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р-65, марка 2/11	компл.	14995,00	1712902,00
105-0110	Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р-65, марка 2/9	компл.	14694,00	1689241,45
105-0136	Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р-50, марка 2/11	компл.	2068,00	1664413,77
105-0111	Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р-50, марка 2/9	компл.	11697,00	1339166,54
105-0138	Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р-50, марка 2/6	компл.	1823,00	1145237,52
105-0112	Пересечение глухое колеи 1520 мм и 1435 мм для западных районов тип Р-50, марка 1/9	компл.	15306,00	1005858,10
105-8013	Пересечение глухое, тип рельсов Р-65, марка 2/11 с деревянными брусками, 1683.00.000	компл.	24052,00	1007736,29
105-8014	Пересечение глухое, тип рельсов Р-65, марка 2/9 с деревянными брусками, 1684.00.000	компл.	23693,00	1029346,58
<b>Группа: Плакаты предупредительные и знаки</b>				
105-0217	Плакаты предупредительные, путевые сигнальные знаки размер 420x220 мм	100 шт	336,00	18615,35
105-8041	Знак для нумерации опор контактной сети на пластине из металла размером 260x140мм толщиной 1,6 мм	100 шт	658,00	47116,52
105-8042	Знак для нумерации опор контактной сети на пластине из пластика размером 260x140мм толщиной 5,0 мм	100 шт	228,00	16140,41
105-8043	Знак для нумерации опор контактной сети из алюминиевого сплава №РКС 01.01.00СБ размером 210x150 мм	100 шт	2215,00	167455,37
105-8016	Знак путевой и сигнальный	100 шт	2070,00	161031,08
105-8015	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Свисток» со стойкой (переносной)	100 шт	2019,00	122517,35
105-8044	Знак путевой и сигнальный железных дорог "Свисток" со стойкой (постоянный)	100 шт	2002,00	149432,81
105-8017	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Уменьшение скорости» со стойкой	100 шт	2581,00	164641,46
105-8019	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Щит сигнальный красный» со стойкой (сигнал остановки)	100 шт	2105,00	249585,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
105-8020	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Подготовиться к поднятию ножа и закрытию крыльев» со стойкой	100 шт	1751,00	105270,84
105-8021	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Поднять нож, закрыть крылья» со стойкой	100 шт	2414,00	147480,01
105-8022	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Опустить нож, открыть крылья» со стойкой	100 шт	1463,00	121553,84
105-8023	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Внимание! Токораздел» с креплениями	100 шт	2040,00	115723,18
105-8024	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Поднять токоприемник на электровозе» с креплениями	100 шт	2040,00	143748,64
105-8025	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Поднять токоприемник на электропоезде» с креплениями	100 шт	3927,00	198229,73
105-8026	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Отключить ток» с креплениями	100 шт	2040,00	128854,06
105-8027	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Включить ток на электровозе» с креплениями	100 шт	2065,00	151678,21
105-8028	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Включить ток на электропоезде» с креплениями	100 шт	3978,00	205154,56
105-8029	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Подготовиться к опусканию токоприемника» с креплениями	100 шт	2040,00	94564,81
105-8030	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Опустить токоприемник» с креплениями	100 шт	2040,00	95522,00
105-8031	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Поднять токоприемник» с креплениями	100 шт	1965,00	136532,58
105-8032	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Диск уменьшения скорости» со стойкой	100 шт	3502,00	228691,97
105-8033	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Конец контактной подвески»	100 шт	2273,00	168442,16
105-8034	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Остановка локомотива»	100 шт	1757,00	100264,09
105-8035	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Остановка первого вагона»	100 шт	1757,00	141402,51
105-8036	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Газ»	100 шт	2187,00	158783,60
105-8037	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Нефть»	100 шт	2187,00	160001,20
105-8038	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Граница станции»	100 шт	1686,00	98473,91
105-8039	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Граница подъездного пути»	100 шт	1686,00	108665,58
105-8045	Знак путевой и сигнальный железных дорог "Километровые знаки" размером 220x840 мм	100 шт	1731,00	78517,66
105-8046	Знак путевой и сигнальный железных дорог "Километровые знаки" размером 220x1100 мм	100 шт	2301,00	128308,77
105-8047	Знак путевой и сигнальный железных дорог "Километровые знаки" размером 270x300 мм	100 шт	765,00	34591,01
105-8048	Знак путевой и сигнальный железных дорог "Километровые знаки" размером 270x360 мм	100 шт	918,00	41415,38
<b>Группа: Подкладки</b>				
105-1500	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки 1/11 на железобетонных брусках, СП 812 (93шт. без ЦП328) из смеси РП101-710	компл.	129,00	12203,00
105-1501	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки 1/11 на железобетонных брусках, СП 812 (93шт. без ЦП328) из смеси РП101-710-75	компл.	195,00	18247,69
105-1502	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки 1/11 на железобетонных брусках, СП 812 (93шт. без ЦП328) из смеси РП18730-1	компл.	251,00	22858,30
105-1503	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки 1/9 на железобетонных брусках, СП 813 (84шт. без ЦП328) из смеси РП101-710	компл.	116,00	10378,11
105-1504	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки 1/9 на железобетонных брусках, СП 813 (84шт. без ЦП328) из смеси РП101-710-75	компл.	176,00	15960,01
105-1505	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки 1/9 на железобетонных брусках, СП 813 (84шт. без ЦП328) из смеси РП18730-1	компл.	226,00	20125,17
105-1506	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки 1/6 на железобетонных брусках, СП 814 (45шт. без ЦП328) из смеси РП101-710	компл.	64,00	5742,91
105-1507	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки 1/6 на железобетонных брусках, СП 814 (45шт. без ЦП328) из смеси РП101-710-75	компл.	87,00	7917,80
105-1508	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки 1/6 на железобетонных брусках, СП 814 (45шт. без ЦП328) из смеси РП18730-1	компл.	113,00	10194,43
105-0035	Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа Р-75, Р-65	т	1000,00	60477,74
105-0036	Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа Р-50	т	1000,00	51211,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
105-0037	Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа Р-43	т	1000,00	59019,01
105-0038	Подкладки для изостыков железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р-65	т	1000,00	53104,40
105-0039	Подкладки для изостыков железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р-50, Р-43	т	1000,00	48871,56
105-0040	Подкладки для кривых участков пути железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р-75, Р-65	т	1000,00	57496,23
105-0041	Подкладки для кривых участков пути железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р-50	т	1000,00	58551,72
105-1426	Подкладки раздельного скрепления КБ-65 ОПЗ (ТУ -1132- 006-01124328-95)	шт	5,97	535,19
105-0042	Подкладки раздельного скрепления КБ-65 для рельсов типа Р-75, Р-65 и КБ-50 для рельсов типа Р-50	т	1000,00	60928,87
105-0043	Подкладки раздельного скрепления СК-65 для рельсов типа Р-75, Р-65 и СК-50 для рельсов типа Р-50	т	1000,00	63960,38
105-0225	Подкладки раздельного скрепления Д-2 к железнодорожным рельсам	т	1000,00	71538,86
105-1425	Подкладка с высокими ребрами ДН-65С-185 (ТУ-1132-027-01124328-96)	шт	12,00	821,48
105-0142	Подкладка Д-50	т	1000,00	141897,43
105-1419	Подкладка Д-65	шт	6,00	870,98
105-1428	Подкладка старогонная для повторной укладки в путь Д-65	шт	7,66	288,93
105-1421	Подкладка ДН6-65 ОП289	шт	6,70	789,51
105-1422	Подкладка КБ-65	шт	8,50	978,64
105-1427	Подкладка старогонная для повторной укладки в путь КБ-65	шт	7,00	389,64
105-1423	Подкладка КД-65	шт	13,00	1287,75
105-0144	Подкладка КБ-50	т	1000,00	132748,55
105-0143	Подкладка КД-50	т	1000,00	68698,39
105-1420	Подкладка (ГОСТ 8194-75)	шт	5,80	484,73
105-1424	Подкладка СК-65 (ГОСТ 16277-93)	шт	11,20	1093,33
105-1467	Прокладка КД-65 ЦП363 из смеси РП101-710	шт	0,50	20,15
105-1468	Прокладка КД-65 ЦП363 из смеси РП101-710-75	шт	0,70	36,31
105-1469	Прокладка КД-65 ЦП363 из смеси РП18730-1	шт	1,05	49,24
105-1460	Прокладка ПБР65х8 ЦП143 (ПБР 65х7 ЦП318) из смеси РП 101-710	шт	0,50	22,46
105-1461	Прокладка ПБР65х8 ЦП143 (ПБР 65х7 ЦП318) из смеси РП 101-710-75 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт	0,70	21,60
105-1462	Прокладка ПБР65х8 ЦП143 (ПБР 65х7 ЦП318) из смеси РП 18730-1 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт	1,05	38,37
105-1463	Прокладка ПБР65х7 ЦП 356 из смеси РП 101-710 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт	0,50	24,87
105-1464	Прокладка ПБР65х7 ЦП 356 из смеси РП 101-710-75 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт	0,70	26,84
105-1465	Прокладка ПБР65х7 ЦП 356 из смеси РП 18730-1 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт	1,05	41,11
105-1466	Прокладка ПБР65х8 СП 815 из смеси РП 101-710 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт	0,82	30,23
105-0147	Прокладка под подкладку Д-50 из смеси РП 101-710	шт	4,60	135,91
105-0145	Прокладка под подкладку КД-50 из смеси РП 101-710	шт	3,84	80,87
105-0146	Прокладка под подкладку КБ-50 из смеси РП 101-710	шт	4,04	78,15
105-1480	Прокладка под подкладку ДН65-С, ДН-65С ОП366 из смеси РП 101-710	шт	1,07	35,17
105-1481	Прокладка под подкладку ДН65-С, ДН-65С ОП366 из смеси РП 101-710-75	шт	1,90	100,60
105-1482	Прокладка под подкладку ДН65-С, ДН-65С ОП366 из смеси РП 18730-1	шт	2,50	129,33
105-1485	Прокладка под подкладку КД65, ЦП361 из смеси РП 101-710-75	шт	1,85	68,66
105-1486	Прокладка под подкладку КД65, ЦП361 из смеси РП 18730-1	шт	2,50	83,52
105-1487	Прокладка под подкладку Д65, ЦП362 из смеси РП 101-710	шт	1,07	55,81
105-1488	Прокладка под подкладку Д65, ЦП362 из смеси РП 101-710-75	шт	1,90	68,42
105-1489	Прокладка под подкладку Д65, ЦП362 из смеси РП 18730-1	шт	2,50	95,13
105-1471	Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ, КБ10 ЦП328 из смеси РП 101-710-75 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт	1,92	52,04
105-1472	Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ, КБ10 ЦП328 из смеси РП 18730-1 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт	2,56	103,95
105-1477	Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ из полимерного материала "Технолой 2070" КБ-10 ЦП-328-02 категории II или III	шт	0,65	53,03
105-1473	Прокладка несимметричная под подкладку КБ, КБ-10-Н СП487 из смеси РП 101-710 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт	1,09	45,59
105-1474	Прокладка несимметричная под подкладку КБ, КБ-10-Н СП487 из смеси РП 101-710-75 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт	1,95	79,07
105-1475	Прокладка несимметричная под подкладку КБ, КБ-10-Н СП487 из смеси РП 18730-1 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт	2,56	102,76
105-1476	Прокладка переменной жесткости, повышенной упругости под подкладку КБ, КБ ОП398 из смеси РП 101-710 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт	3,40	140,20
105-0148	Прокладка под подошву рельсов Р-50 для железобетонных шпал	шт	1,73	57,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа: Прибор уравнильный</b>				
105-0113	Прибор уравнильный тип Р-65	компл.	7703,00	1069767,6 1
<b>Группа: Прокладки</b>				
105-1470	Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ, КБ10 ЦП 328 из смеси РП 101-710	шт	1,10	43,64
105-1483	Прокладка под подкладку Д65 и СД-65, ЦП67 из смеси РП 101-710	шт	0,90	64,52
105-1484	Прокладка под подкладку КД65, ЦП361 из смеси РП 101-710	шт	1,08	61,44
105-1490	Прокладка подрельсовая ЦП-204 А, ШС-АРС-4-000.02	шт	0,35	78,59
105-1493	Прокладка подрельсовая ЦП-204 М АРС	шт	0,56	130,88
105-1491	Прокладка под подошву рельсов для пути с железобетонными шпалами ЖБР ЦП-204	шт	0,50	78,78
105-1492	Прокладка под подошву рельсов для пути с железобетонными шпалами упругая ЖБР-С	шт	0,55	81,34
105-1494	Прокладка под подошву рельсов из полимерного материала "Технолой 2070" ПБР65х8 ЦП-143-02 категории II или III	шт	0,25	48,09
105-1495	Прокладка под подошву рельсов из полимерного материала "Технолой 2070" ЖБР ЦП-638 категории II или III	шт	0,25	147,27
105-1496	Прокладка под подошву рельсов из полимерного материала "Технолой 2070" ЦП-204М-АРС 2070 категории II или III	шт	0,25	93,50
105-0207	Прокладки гомбелитовые для рельсов Р-65 и Р-50	1000 шт	610,00	52843,93
105-0204	Прокладки кордонитовые под подошвы рельсов	1000 шт	220,00	57258,02
105-3420	Прокладки ПРП уплотнительные, Д=10 мм	м	0,20	9,77
105-3421	Прокладки ПРП уплотнительные, Д=15 мм	м	0,36	17,05
105-3422	Прокладки ПРП уплотнительные, Д=20 мм	м	0,83	40,31
105-3423	Прокладки ПРП уплотнительные, Д=25 мм	м	1,29	61,63
105-3424	Прокладки ПРП уплотнительные, Д=40 мм	м	3,00	109,22
105-0211	Прокладки резиновые для деревянных шпал тип рельс Р-65	1000 шт	630,00	35893,36
105-0212	Прокладки резиновые для деревянных шпал тип рельс Р-50	1000 шт	580,00	50979,34
105-0213	Прокладки резиновые для железобетонных шпал для рельсов Р-50	1000 шт	530,00	64578,57
105-0201	Прокладки резиновые для железобетонных шпал для рельсов Р-65	1000 шт	620,00	49030,91
<b>Группа: Противоугоны пружинные</b>				
105-0044	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам	т	1000,00	96178,34
105-1362	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам, марка стали ст.40С2, тип П50, 65	т	1000,00	82069,97
105-1363	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам, марка стали ст.65, тип П50, 65 (ТУ 32 ЦП 811-95)	т	1000,00	99382,20
105-1373	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам старогонные для повторной укладки в путь, марка стали ст.40С2, тип П65	т	1000,00	83487,48
<b>Группа: Прочие изделия</b>				
105-0227	Устройство поворотное из рельсов с накладками	шт	160,00	7109,61
105-0139	Вкладыши путевые	т	1000,00	41485,62
105-0156	Уголок изолирующий рельсового скрепления АРС-4, ШС-АРС-4-000.03	100 шт	-	909,48
105-0161	Изоляторы регулировочные АРС-4, АРС-04.07.006-05	1000 шт	32,00	24243,32
105-0162	Изоляторы регулировочные АРС-4, АРС-04.07.006-06	1000 шт	32,00	25759,96
105-0163	Изоляторы регулировочные АРС-4, АРС-04.07.006-07	1000 шт	32,00	25993,39
105-0164	Изоляторы регулировочные АРС-4, АРС-04.07.006-09	1000 шт	32,00	32289,23
105-0165	Изоляторы регулировочные АРС-4, АРС-04.07.006-10	1000 шт	32,00	24498,41
105-0166	Изоляторы регулировочные АРС-4, АРС-04.07.006-11	1000 шт	32,00	26032,11
105-0167	Изоляторы регулировочные АРС-4, АРС-04.07.006-12	1000 шт	32,00	26178,70
105-1520	Стык изолирующий рельсов типа Р65 с комбинированными (металлокомпозитными) накладками ТУ 32 ЦП 829 -98 в составе: накладка АпАТЭК Р65 МК – 2 шт, прокладка стыковая – 1 шт, шайба-бшт, втулка – 6 шт, болт М27х150 – 6 шт, гайка – 6 шт	компл.	368,00	15401,54
105-0137	Стяжки стальные	т	1000,00	46296,20
105-0157	Монорегулятор рельсового скрепления АРС-4, ШС-АРС-4-000.05	шт	0,20	21,01
<b>Группа: Решетки рельсошпальные</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
105-0228	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	712711,00	3886398,37
105-0229	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	666411,00	3680987,48
105-0230	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 1600 шт.	1000 м	596975,00	3394431,27
105-0231	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, крепления типа ЖБР, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	692793,00	3643100,89
105-0232	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, крепления типа ЖБР, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	648089,00	3429035,15
105-0233	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, крепления типа АРС, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	697459,00	3971958,57
105-0234	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, крепления типа АРС, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	652383,00	3823151,35
105-0235	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, крепления типа W-30 (Фоссло), эюра шпал 2000 шт.	1000 м	684003,00	4120846,38
105-0236	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, крепления типа W-30 (Фоссло), эюра шпал 1840 шт.	1000 м	640003,00	3914552,81
105-0237	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 для скоростного совмещенного движения, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	712711,00	4458874,04
105-0238	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 для скоростного совмещенного движения, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	666411,00	4267886,52
105-0239	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 для скоростного совмещенного движения, шпалы железобетонные, крепления типа ЖБР, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	692793,00	4298333,63
105-0240	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 для скоростного совмещенного движения, шпалы железобетонные, крепления типа ЖБР, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	648089,00	4132461,43
105-0241	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 для скоростного совмещенного движения, шпалы железобетонные, крепления типа АРС, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	697459,00	4729690,89
105-0242	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 для скоростного совмещенного движения, шпалы железобетонные, крепления типа АРС, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	652383,00	4546209,04
105-0243	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 для скоростного совмещенного движения, шпалы железобетонные, крепления типа W-30 (Фоссло), эюра шпал 2000 шт.	1000 м	684003,00	4819525,43
105-0244	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 для скоростного совмещенного движения, шпалы железобетонные, крепления типа W-30 (Фоссло), эюра шпал 1840 шт.	1000 м	640003,00	4614721,13
105-0245	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 низкотемпературной надежности, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	712711,00	4782061,63
105-0246	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 низкотемпературной надежности, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	666411,00	4629979,44
105-0247	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 низкотемпературной надежности, шпалы железобетонные, крепления типа ЖБР, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	692793,00	4649222,22
105-0248	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 низкотемпературной надежности, шпалы железобетонные, крепления типа ЖБР, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	648089,00	4471452,47
105-0249	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 низкотемпературной надежности, шпалы железобетонные, крепления типа АРС, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	697459,00	5056052,36



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
105-0250	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 низкотемпературной надежности, шпалы железобетонные, крепления типа АРС, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	652383,00	4862523,7 2
105-0251	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 низкотемпературной надежности, шпалы железобетонные, крепления типа W-30 (Фоссло), эюра шпал 2000 шт.	1000 м	684003,00	5109028,8 0
105-0252	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 низкотемпературной надежности, шпалы железобетонные, крепления типа W-30 (Фоссло), эюра шпал 1840 шт.	1000 м	640003,00	4919686,4 4
105-0253	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р50, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	685240,00	3299804,3 0
105-0254	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р50, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	638958,00	3151598,7 6
105-0255	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р50, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 1600 шт.	1000 м	569542,00	2891682,1 5
105-0262	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, крепления рельсовые типа КБ новые, стыковые старогодные, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	712711,00	2713260,8 4
105-0263	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, крепления рельсовые типа КБ новые, стыковые старогодные, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	666411,00	2535342,2 8
105-0264	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, крепления рельсовые типа КБ новые, стыковые старогодные, эюра шпал 1600 шт.	1000 м	596975,00	2315405,0 9
105-0265	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, крепления рельсовые типа ЖБР новые, стыковые старогодные, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	692793,00	2619403,3 3
105-0266	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, крепления рельсовые типа ЖБР новые, стыковые старогодные, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	648089,00	2480763,9 9
105-0267	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, крепления рельсовые типа АРС новые, стыковые старогодные, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	697459,00	3082947,0 8
105-0268	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, крепления рельсовые типа АРС новые, стыковые старогодные, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	652383,00	2898594,6 2
105-0269	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, крепления рельсовые типа W-30 (Фоссло) новые, стыковые старогодные, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	684003,00	3160598,2 3
105-0270	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, крепления рельсовые типа W-30 (Фоссло) новые, стыковые старогодные, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	640003,00	2978635,9 6
105-0271	Решетка рельсошпальная на инвентарных рельсах типа Р65, шпалы железобетонные, крепления рельсовые типа КБ, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	712711,00	2100386,1 3
105-0272	Решетка рельсошпальная на инвентарных рельсах типа Р65, шпалы железобетонные, крепления рельсовые типа КБ, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	666411,00	1937480,1 7
105-0273	Решетка рельсошпальная на инвентарных рельсах типа Р65, шпалы железобетонные, крепления рельсовые типа ЖБР, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	692793,00	1953414,1 6
105-0274	Решетка рельсошпальная на инвентарных рельсах типа Р65, шпалы железобетонные, крепления рельсовые типа ЖБР, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	648089,00	1806912,6 2
105-0275	Решетка рельсошпальная на инвентарных рельсах типа Р65, шпалы железобетонные, крепления рельсовые типа АРС, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	697459,00	2376785,7 7
105-0276	Решетка рельсошпальная на инвентарных рельсах типа Р65, шпалы железобетонные, крепления рельсовые типа АРС, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	652383,00	2206299,0 5
105-0277	Решетка рельсошпальная на инвентарных рельсах типа Р65, шпалы железобетонные, крепления рельсовые типа W-30 (Фоссло), эюра шпал 2000 шт.	1000 м	684003,00	2447497,5 2
105-0278	Решетка рельсошпальная на инвентарных рельсах типа Р65, шпалы железобетонные, крепления рельсовые типа W-30 (Фоссло), эюра шпал 1840 шт.	1000 м	640003,00	2254754,4 0
105-0288	Решетка рельсошпальная с применением старогодных материалов, тип рельсов Р65, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	712711,00	1421277,3 9
105-0289	Решетка рельсошпальная с применением старогодных материалов, тип рельсов Р65, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	666411,00	1379722,4 9
105-0290	Решетка рельсошпальная с применением старогодных материалов, тип рельсов Р65, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 1600 шт.	1000 м	596975,00	1298455,6 6
105-0291	Решетка рельсошпальная с применением старогодных материалов, тип рельсов Р50, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	685240,00	1493188,7 5

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
105-0292	Решетка рельсошпальная с применением старогодных материалов, тип рельсов Р50, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	638958,00	1486998,91
105-0293	Решетка рельсошпальная с применением старогодных материалов, тип рельсов Р50, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 1600 шт.	1000 м	569542,00	1298583,64
105-0256	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65, шпалы деревянные тип I, крепления костыльные, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	343753,00	3707176,78
105-0257	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65, шпалы деревянные тип I, крепления костыльные, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	327303,00	3550466,84
105-0258	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65, шпалы деревянные тип I, крепления костыльные, эюра шпал 1600 шт.	1000 м	301483,00	3310601,51
105-0259	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р50, шпалы деревянные тип I, крепления костыльные, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	310050,00	3352929,73
105-0260	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р50, шпалы деревянные тип I, крепления костыльные, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	294084,00	3198381,79
105-0261	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р50, шпалы деревянные тип I, крепления костыльные, эюра шпал 1600 шт.	1000 м	268980,00	2958796,16
105-0279	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы деревянные тип I новые, крепления костыльные и стыковые новые, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	343753,00	2812853,82
105-0280	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы деревянные тип I новые, крепления костыльные и стыковые новые, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	327303,00	2656481,80
105-0281	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы деревянные тип I новые, крепления костыльные и стыковые новые, эюра шпал 1600 шт.	1000 м	301483,00	2459132,00
105-0282	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы деревянные тип II новые, крепления костыльные и стыковые старогодные, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	317753,00	2338347,92
105-0283	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы деревянные тип II новые, крепления костыльные и стыковые старогодные, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	303383,00	2201562,34
105-0284	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы деревянные тип II новые, крепления костыльные и стыковые старогодные, эюра шпал 1600 шт.	1000 м	280683,00	2009310,38
105-0285	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р50 старогодные, шпалы деревянные тип II новые, крепления костыльные и стыковые старогодные, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	283211,00	2298592,46
105-0286	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р50 старогодные, шпалы деревянные тип II новые, крепления костыльные и стыковые старогодные, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	269303,00	2131056,70
105-0287	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р50 старогодные, шпалы деревянные тип II новые, крепления костыльные и стыковые старогодные, эюра шпал 1600 шт.	1000 м	247296,00	1947142,40
<b>Группа: Сварочные материалы</b>				
105-0149	Компонент литейный для алюминотермитной сварки рельсов методом промежуточного литья АТ-Р65	компл.	10,20	5706,91
105-0150	Литник для алюминотермитной сварки рельсов	шт	0,60	208,41
105-0151	Мостик литниковый для алюминотермитной сварки рельсов	шт	0,20	55,23
105-0152	Смесь формовочная ОМЖ	кг	1,10	14,07
105-0153	Спичка запальная марки СЗ-1	100 шт	-	5779,97
105-0154	Тигель реакционный многоразовый для алюминотермитной сварки рельсов марки ТР-1М	шт	0,50	5698,35
105-0155	Форма для алюминотермитной сварки рельсов	компл.	0,30	782,08
<b>Группа: Скобы</b>				
105-0215	Скоба для изолирующей втулки	т	1120,00	52247,28
105-0515	Скоба для изолирующей втулки КБ ЦП138	1000 шт	95,00	6911,73
105-0518	Скоба для изолирующей втулки старогодная для повторной укладки в путь КБ ЦП138	1000 шт	95,00	1375,14
105-0516	Скоба S-образная для укрепления концов шпал от растрескивания	1000 шт	126,00	15458,62
105-0522	Скоба упорная рельсового крепления ЖБР-65, ЦП 369.101	шт	1,38	141,59
105-0523	Скоба рельсового крепления ЖБР-65, ЦП 369.003	шт	0,80	30,85
105-0524	Прокладка упругая рельсовая крепления ЖБР-65, ЦП 369.104	100 шт	-	2984,53
<b>Группа: Трубки водоотводные</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
105-0206	Трубки водоотводные чугунные для стока воды на мостах	т	1020,00	55908,46
<b>Группа: Указатель стрелочный</b>				
105-0216	Указатель стрелочный с отражателем	100 шт	157,00	154023,45
<b>Группа: Фонарь стрелочный</b>				
105-0222	Фонарь стрелочный с керосиновым освещением	100 шт	336,00	39886,24
<b>Группа: Шпалы</b>				
105-0071	Шпалы непропитанные для железных дорог 1 тип	шт	74,00	1716,29
105-0072	Шпалы непропитанные для железных дорог 2 тип	шт	61,00	1708,96
105-0073	Шпалы непропитанные для железных дорог 3 тип	шт	55,00	1095,82
105-0114	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы), тип 1	шт	98,00	1624,66
105-0115	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы), тип 2	шт	81,00	1851,75
105-0116	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы), тип 3	шт	74,00	1383,29
105-0117	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные лиственничные, тип 1	шт	105,00	2314,36
105-0118	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные лиственничные, тип 2	шт	86,00	1732,98
105-0119	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные лиственничные, тип 3	шт	78,00	1646,50
105-0224	Шпалы пропитанные для станционных и подъездных путей	шт	81,00	2015,48
105-1200	Шпалы деревянные непропитанные (ГОСТ 78-89, ГОСТ 20022.5-93)	шт	63,00	1399,65
105-1201	Шпалы деревянные пропитанные, тип I	шт	137,00	2577,66
105-1202	Шпалы деревянные пропитанные, тип II	шт	124,00	2282,89
105-1203	Шпалы деревянные пропитанные, тип III	шт	118,00	2778,00
105-5011	Полушпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы) тип 1	шт	22,00	970,68
105-0127	Полушпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы) тип 1 с учетом обрачиваемости	шт	4,07	135,85
<b>Группа: Шурупы</b>				
105-0027	Шурупы путевые размером 24x70 мм, исполнение 1	т	1120,00	108423,95
105-0028	Шурупы путевые размером 24x70 мм, исполнение 2	т	1120,00	140495,28
105-1353	Шурупы путевые размером 24x170 мм	т	1120,00	123958,73
<b>Подраздел: Рельсы</b>				
<b>Группа: Рельсы железнодорожные термообработанные</b>				
105-0058	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-75, марка стали М76	м	77,00	8744,09
105-0059	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-75, марка стали М76В	м	77,00	9173,09
105-0060	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-75, марка стали М76Т	м	77,00	8994,31
105-0061	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-75, марка стали М76Ц	м	77,00	9068,09
105-0062	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-75, марка стали М76ВТ	м	77,00	9167,74
105-0063	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-65, марка стали М76	м	67,00	7653,12
105-0064	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-65, марка стали М76В	м	67,00	8063,38
105-0065	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-65, марка стали М76Т	м	67,00	7739,56
105-0066	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-65, марка стали М76Ц и М76ВТ	м	67,00	7802,83
105-0067	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-50, марка стали М74	м	54,00	6997,57
105-0068	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-50, марка стали М74В	м	54,00	6573,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
105-0069	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-50, марка стали М74Т	м	54,00	7437,46
105-0070	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-50, марка стали М74Ц	м	54,00	6052,17
<b>Группа: Рельсы железнодорожные широкой колеи</b>				
105-0045	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-75, марка стали М76В	м	77,00	8351,24
105-0046	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-75, марка стали М76Т	м	77,00	8918,17
105-0047	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-75, марка стали М76ВТ	м	77,00	9040,08
105-0048	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-75, марка стали М76Ц	м	77,00	8359,90
105-0049	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76В	м	67,00	6569,09
105-0050	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76Т	м	67,00	7416,24
105-0051	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76ВТ	м	67,00	7498,25
105-0124	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76Ц с учетом обрачиваемости	м	67,00	300,47
105-0052	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76Ц	м	67,00	7242,95
105-0053	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-50, марка стали М74т	м	54,00	6011,88
105-0054	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-50, марка стали М74Ц	м	54,00	6021,58
105-0125	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-50, марка стали М74Ц с учетом обрачиваемости	м	54,00	256,72
105-0055	Рельсы железнодорожные широкой колеи 2 группы тип Р-75, марка стали М76	м	77,00	8114,02
105-0056	Рельсы железнодорожные широкой колеи 2 группы тип Р-65, марка стали М76	м	67,00	7034,87
105-0057	Рельсы железнодорожные широкой колеи 2 группы тип Р-50, марка стали М74	м	54,00	5060,60
105-0210	Рельсы железнодорожные марки стали НБ-61 тип Р-43	м	46,00	4382,69
105-0126	Рельсы железнодорожные марки стали НБ-61 тип Р-43 с учетом обрачиваемости	м	46,00	245,25
105-1001	Рельсы железнодорожные типа Р-65 категории Т1	м	78,00	6952,23
105-1002	Рельсы железнодорожные типа Р-65 категории Т1 из вакуумированной стали К 76 Ф (ГОСТ Р 51685 -2000)	м	84,00	6989,17
105-1003	Рельсы железнодорожные типа Р-65 категории Н (ГОСТ Р 51685 -2000)	м	72,00	6202,90
105-1004	Рельсы железнодорожные типа Р-65 термообработанные с улучшенными геометрическими параметрами из вакуумированной стали К76 Ф для скоростного совмещенного движения (ТУ 0921-076-01124328-2001)	м	112,00	9070,14
105-1005	Рельсы железнодорожные типа Р-65 низкотемпературной надежности из вакуумированной стали К 76 Ф (ТУ 0921-118-01124328-2001)	м	127,00	10025,31
105-0140	Рельсы железнодорожные типа Р-50 категории Т1	т	1020,00	123572,38
105-0158	Плети рельсовые железнодорожные сварные бесстыкового пути из рельсов типа Р65 категории Т1	м	65,00	6752,50
105-1101	Рельсы контррельсовые типа РК-65 (ТУ 32 ЦП 806-94)	м	68,00	6899,31
105-1102	Рельсы контррельсовые типа РК-50 (ТУ 32 ЦП 806-94)	м	57,00	5956,40
105-1113	Рельсы остряковые типа ОР-50 (ТУ 32 ЦП 803-94)	м	108,00	12334,54
105-1114	Рельсы остряковые типа ОР-65 (ТУ 32 ЦП 803-94)	м	137,00	15426,78
105-1125	Рельсы усовиковые типа УР-65 (ТУ 32 ЦП 804-94)	м	124,00	14313,90
105-5001	Секции инвентарные с рельсами типа Р-43 на деревянных полушпалах	шт	91,00	8959,43
105-5002	Секции инвентарные с рельсами типа Р-50 на деревянных полушпалах	шт	94,00	9681,62
105-5003	Секции инвентарные с рельсами типа Р-65 на деревянных полушпалах	шт	113,00	11699,90
105-0128	Секции инвентарные длиной 12,5 м с рельсами типа Р-43, на железобетонных балках тип БРП	шт	1500,00	229219,24
105-0129	Секции инвентарные длиной 12,5 м с рельсами типа Р-50, на железобетонных балках тип БРП	шт	16400,00	231809,92
105-0132	Секции инвентарные длиной 12,5 м с рельсами типа Р-65, на железобетонных балках тип БРП	шт	6749,00	251077,87
<b>Группа: Рельсы с поверхностной закалкой</b>				
105-0203	Рельсы с поверхностной закалкой тип Р43	м	46,00	7394,18
<b>Группа: Рельсы старогодные</b>				
105-0219	Рельсы старогодные 3 группы	т	1000,00	41210,76
105-0220	Рельсы старогодные 2 группы	т	1000,00	44901,34
105-0221	Рельсы старогодные 1 группы	т	1000,00	47079,63
105-1010	Рельсы железнодорожные старогодные	т	1000,00	49106,28
105-1013	Рельсы железнодорожные старогодные для повторной укладки в путь типа Р65 1 группы годности	м	67,67	2817,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
105-1014	Рельсы железнодорожные старогодные для повторной укладки в путь типа Р50 1 группы годности	т	1000,00	39932,27
<b>Раздел 1.06. Материалы верхнего строения пути железных дорог узкой колеи</b>				
<b>Группа: Болты</b>				
106-0001	Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс 3.6, диаметр 16 мм	т	1130,00	183764,14
106-0002	Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс 3.6, диаметр 18 мм	т	1130,00	142618,30
106-0003	Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс 5.8, диаметр 12 мм	т	1130,00	125160,02
106-0004	Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс 5.8, диаметр 16 мм	т	1130,00	112133,41
106-0005	Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс 5.8, диаметр 18 мм	т	1130,00	85667,97
<b>Группа: Брусья</b>				
106-0014	Брусья деревянные из древесины хвойных пород для стрелочных переводов пропитанные	м3	808,00	23520,97
106-0015	Брусья деревянные из древесины хвойных пород для стрелочных переводов непропитанные	м3	606,00	17505,62
<b>Группа: Компенсаторы</b>				
106-0034	Компенсаторы температурные	компл.	262,00	57297,10
<b>Группа: Костыли</b>				
106-0006	Костыли сечением 12х12 мм из стали кипящих марок	т	1130,00	147398,15
106-0007	Костыли сечением 12х12 мм из стали спокойных марок	т	1130,00	151261,22
<b>Группа: Накладки</b>				
106-0008	Накладки для рельсов типа Р-24	шт	4,22	270,25
106-0009	Накладки для рельсов типа Р-18	шт	3,06	148,34
106-0041	Накладки угловые, к рельсам типа Р-24, Р-18, Р-15, Р-11, Р-8	т	1120,00	43628,50
<b>Группа: Переводы стрелочные, пересечения, съезды</b>				
106-0011	Стрелочные переводы из рельсов всех типов	т	1010,00	101113,08
<b>Группа: Подкладки и прокладки</b>				
106-0010	Подкладки для рельсов всех типов	шт	2,04	213,74
<b>Группа: Рельсы</b>				
106-0045	Рельсы железнодорожные типа Р-38	т	1040,00	51406,65
106-0012	Рельсы железнодорожные типа Р-24	т	1040,00	122573,85
106-0013	Рельсы железнодорожные типа Р-18	т	1040,00	115141,85
106-0042	Рельсы железнодорожные типа Р-15	т	1040,00	78833,99
<b>Группа: Шпалы</b>				
106-0016	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 1	шт	30,00	1411,88
106-0017	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 2	шт	24,00	1060,57
106-0018	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 3	шт	20,00	874,41
106-0019	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 1	шт	22,00	1069,02
106-0020	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 2	шт	18,00	673,85
106-0021	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 3	шт	15,00	586,32
106-0022	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 1	шт	37,00	1537,77
106-0023	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 2	шт	31,00	1249,41
106-0024	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 3	шт	25,00	984,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
106-0025	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм непитанные, тип 1	шт	28,00	1194,05
106-0026	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм непитанные, тип 2	шт	23,00	1489,57
106-0027	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм непитанные, тип 3	шт	19,00	997,37
106-0028	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 1	шт	40,00	1703,47
106-0029	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 2	шт	35,00	1506,69
106-0030	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 3	шт	28,00	1153,80
106-0031	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм непитанные, тип 1	шт	32,00	1645,34
106-0032	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм непитанные, тип 2	шт	26,00	1399,64
106-0033	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм непитанные, тип 3	шт	21,00	1170,36
106-0036	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 1400 мм непитанные, тип 2	шт	30,00	1342,88
<b>Раздел 1.07. Материалы верхнего строения трамвайных путей</b>				
<b>Группа: Клеммы</b>				
107-0001	Клемма прижимная	шт	1,15	61,35
107-0023	Колодка клеммная СВ2-2,5/250 У3, количество контактов 2	1000 шт	190,00	9652,00
107-0024	Колодка клеммная СВ3-2,5/250 У3, количество контактов 3	1000 шт	240,00	10557,06
107-0022	Колодка клеммная, тип СОВ-3-4/380 У3, количество контактов 3	1000 шт	10,00	36300,14
<b>Группа: Накладки</b>				
107-0002	Накладки для трамвайных желобчатых рельсов типа ТН-65	шт	14,70	1122,90
107-0003	Накладки для трамвайных желобчатых рельсов типа ТВ-60	шт	18,50	963,12
<b>Группа: Подкладки</b>				
107-0004	Подкладки для трамвайных желобчатых рельсов ТВ-60, ТН-65	шт	5,12	260,72
<b>Группа: Рельсы</b>				
107-0005	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТВ-65	м	64,80	3403,69
107-0006	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТВ-60	м	60,10	3161,68
107-0007	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТН-60	м	60,00	3138,51
107-0008	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТН-55	м	55,40	2880,02
<b>Группа: Тяги путевые</b>				
107-0016	Тяги путевые круглые длиной 1700 мм из стали спокойной	т	1000,00	75013,86
<b>Группа: Шайбы</b>				
107-0018	Шайбы плоские для путевых болтов диаметром 22 мм, исполнение 2	т	1120,00	249129,49
<b>Раздел 1.08. Материалы для метрополитенов и тоннелей</b>				
<b>Подраздел: Материалы для тоннельных работ</b>				
<b>Группа: Гидроизоляция</b>				
108-0004	Гидроизоляция металлическая из листовой стали с зигзагообразной приваренной арматурой	т	1020,00	61619,55
<b>Группа: Конструкции и изделия</b>				
108-0081	Бобышки скошенные	шт	0,36	107,06
108-0096	Бобышки скошенные БС1-М20х1,5-115	шт	0,39	530,05
108-0082	Бобышки прямые тип БМ20	шт	0,73	59,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
108-0011	Металлоконструкции для проходческих работ мелкие, массой до 0,5 т из профилей	т	1020,00	75071,21
108-0012	Металлоконструкции для проходческих работ мелкие, массой до 0,5 т листовые	т	1020,00	100016,37
<b>Группа: Метизы</b>				
108-0008	Комплекты болтовые с гайками и сферическими шайбами для перегонных тоннелей	компл.	1,34	165,07
108-0009	Комплекты болтовые с гайками и сферическими шайбами для станционных тоннелей	компл.	4,14	209,69
108-0010	Комплекты болтовые с гайками и сферическими шайбами для эскалаторных тоннелей	компл.	2,58	550,92
108-0079	Болты тубинговые с гайками и шайбами	т	1120,00	43025,10
108-0087	Гайки диаметром 51 мм	кг	1,12	110,41
108-0030	Шпильки металлические диаметром 27 мм	т	1120,00	189311,16
108-0027	Шайбы асбобитумные для тоннеля перегонного	1000 шт	148,00	41461,42
108-0094	Шайбы квадратные	шт	0,70	7,05
108-0068	Шайбы плоские	шт	0,63	28,54
108-0069	Шайбы стопорные для Р-43	шт	0,25	8,14
108-0070	Шайбы стопорные для Р-50	шт	0,69	14,89
108-0072	Шайбы электросоединители	шт	0,22	140,46
<b>Группа: Планки</b>				
108-0014	Планки прижимные стальные для соединения оклеечной гидроизоляции с тубинговой обделкой	т	1020,00	59396,08
108-0095	Планка концевой отвода	шт	0,43	34,75
108-0080	Планки чугунные прижимные	т	1000,00	13394,81
<b>Группа: Тубинги</b>				
108-0085	Тубинги чугунные	т	1000,00	67323,32
<b>Группа: Элементы водозащитного зонта</b>				
108-0086	Элементы водозащитного зонта из алюминиевых профилей	т	1000,00	151291,75
108-0031	Элементы асбестоцементного зонта толщиной 10 мм	м2	16,00	80,46
108-0032	Элементы асбестоцементного зонта толщиной 12 мм	м2	19,00	95,92
<b>Подраздел: Материалы и изделия для путевых работ</b>				
<b>Группа: Башмаки</b>				
108-0033	Башмак отвода	шт	1,05	1247,36
<b>Группа: Вкладыши</b>				
108-0034	Вкладыши боковые буковые	шт	0,20	98,95
108-0035	Вкладыши металлические	шт	3,88	314,26
<b>Группа: Втулки</b>				
108-0089	Втулки стальные для устройства изолированного стыка	шт	0,11	8,19
<b>Группа: Клинья</b>				
108-0036	Клинья противоугольные	шт	0,83	148,34
108-0083	Клинья деревянные для путевых работ из пиломатериалов хвойных пород	м3	660,00	6686,92
<b>Группа: Короба</b>				
108-0037	Короба защитные деревянные	м	44,00	295,55
108-0056	Промежуточные короба третьего рельса	шт	0,38	127,71
<b>Группа: Кронштейны</b>				
108-0039	Кронштейны крепления контактного рельса тоннельные размером 540x620x100 мм	шт	10,00	2922,22
<b>Группа: Накладки</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
108-0088	Накладки АпАТЭК	шт	12,00	6779,23
108-0040	Накладки для клееболтового соединения	шт	18,20	2335,41
108-0041	Накладки из ДСП для Р-50	шт	3,40	486,43
108-0043	Накладки к кронштейнам	шт	0,69	197,30
108-0044	Накладки стыковые для Р-50	шт	18,30	3005,69
108-0045	Накладки стыковые к температурным стыкам	шт	2,65	7709,95
<b>Группа: Нашпальники</b>				
108-0046	Нашпальники	шт	0,35	58,30
<b>Группа: Отводы концевые</b>				
108-0047	Отводы концевые	шт	151,00	62321,86
<b>Группа: Подкладки</b>				
108-0048	Подкладки клиновые	шт	0,40	205,68
108-0049	Подкладки типа метро	шт	8,77	2081,77
108-0050	Подкладки типа метро удлиненные	шт	10,70	3343,61
108-0051	Подкладки переходные	компл.	73,50	13915,06
108-0052	Подкладки плоские для нераздельного скрепления для Р-50	шт	6,32	830,07
<b>Группа: Прокладки</b>				
108-0075	Прокладки под рельс	шт	0,39	126,68
108-0076	Прокладки под контррельс	шт	0,15	42,24
108-0054	Прокладки под подкладки	шт	0,64	104,21
108-0055	Прокладки под подкладки удлиненные	шт	0,74	64,67
108-0084	Прокладки клиновидные массой до 500 кг	т	1120,00	29910,29
108-0016	Прокладки асбестобитумные диаметром 60 мм	1000 шт	29,00	26478,24
108-0090	Прокладки торцевые	шт	0,74	78,45
108-0091	Прокладки под изолятор	шт	0,60	551,59
108-0092	Прокладки под скобу изолятора	шт	0,50	136,33
108-0093	Прокладки фибровые под башмак	шт	0,58	27,69
<b>Группа: Противоугоны</b>				
108-0058	Противоугоны контактного рельса	шт	2,45	1721,78
<b>Группа: Рельсы</b>				
108-0059	Рельсы контактные	т	1120,00	91436,44
<b>Группа: Реперы тоннельные</b>				
108-0060	Реперы тоннельные	шт	0,58	428,68
<b>Группа: Скобы</b>				
108-0061	Скобы для изоляторов	шт	1,33	248,54
108-0062	Скобы малые к опорным точкам	шт	0,52	94,43
108-0063	Скобы предохранительные	шт	0,63	287,70
108-0064	Скобы противоугонные	шт	5,20	800,34
<b>Группа: Стыки изолирующие</b>				
108-0074	Изоляторы фарфоровые	шт	2,23	401,33
108-0065	Стыки изолирующие	компл.	50,40	7024,59
<b>Группа: Упоры</b>				
108-0066	Упоры парковые	шт	3684,00	155407,33
108-0067	Упоры тоннельные	шт	3945,00	179038,97
<b>Группа: Штыри маятниковые</b>				
108-0071	Штыри маятниковые	шт	0,22	95,34



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1.09. Материалы для горнопроходческих работ</b>				
<b>Группа: Буры</b>				
109-0001	Буры ложковые типа БИ119-97А.000	шт	37,60	2518,46
109-0002	Буры ложковые типа БИ119-98А.000	шт	26,20	2180,82
109-0003	Буры ложковые типа БИ119-99А.000	шт	19,30	1448,62
109-0004	Буры ложковые типа БИ119-100А.000	шт	12,40	1069,61
109-0005	Буры ложковые типа БИ119-101А.000	шт	5,56	834,87
109-0006	Буры ложковые типа БИ119-102А.000	шт	2,66	683,77
109-0007	Буры спиральные типа БИ119-171.000	шт	3,36	787,38
109-0008	Буры спиральные типа БИ119-172.000	шт	18,20	1542,31
109-0009	Буры спиральные типа БИ119-173.000	шт	15,10	1271,20
109-0010	Буры спиральные типа БИ119-180.000	шт	26,90	2178,36
109-0011	Буры спиральные типа БИ119-181.000	шт	5,52	895,61
<b>Группа: Верхняки металлические</b>				
109-0107	Верхняки металлические шарниро-подвесные из взаимозаменяемых спецпрофилей	т	1020,00	23684,22
<b>Группа: Глина бентонитовая</b>				
109-0012	Глина бентонитовая марки ПБМГ	т	1000,00	38826,48
109-0085	Бентонит Red Star IT Gel	кг	1,00	73,52
109-0087	Бентонит Super-Bore 50 LB Bag	т	1000,00	52711,19
109-0088	Бентонит Premium Gel	кг	1,00	141,99
109-0089	Бентонит, марка ПБМВ	кг	1,00	25,64
<b>Группа: Долота</b>				
109-0268	Расширители шарошечные типа 394К	шт	35,00	135968,46
109-0269	Расширители шарошечные типа 490К	шт	46,10	172234,46
109-0270	Расширители шарошечные типа 680С	шт	55,80	206986,21
109-0271	Расширители шарошечные типа 780С	шт	76,50	286272,77
109-0272	Расширители шарошечные типа 870С	шт	78,30	293115,94
109-0273	Расширители шарошечные типа 960С	шт	111,00	433400,00
109-0274	Расширители шарошечные типа 1160М	шт	113,00	438520,22
109-0411	Долота с предохранительным колпаком или пробкой крестово-округляющие БИ-114802-А	шт	150,00	164445,05
109-0412	Долота с предохранительным колпаком или пробкой крестово-округляющие БИ-114902-А	шт	169,00	184833,61
109-0413	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-110602-1-С-Э	шт	7,20	7865,10
109-0414	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-110802	шт	10,30	11211,88
109-0415	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-111002-1-С-Э	шт	17,90	19408,31
109-3433	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-111202-1-Э	шт	11,40	8853,64
109-0416	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-111402	шт	25,00	27176,38
109-0417	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-111602	шт	26,10	28411,08
109-0418	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-111802	шт	65,00	70755,93
109-0419	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-112002	шт	89,50	97322,70
109-0420	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-112402	шт	118,00	127823,03
109-0421	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-114002А	шт	115,00	124097,43
109-0422	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-114102А	шт	132,00	142978,15
109-0423	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-114302А	шт	139,00	148609,09
109-0424	Долота округляющие крестовые диаметром 445 мм	шт	580,00	66017,97
109-0425	Долота округляющие крестовые диаметром 760 мм	шт	690,00	76154,63
109-0426	Долота округляющие крестовые диаметром 960 мм	шт	980,00	79979,65
109-0135	Долота шнековые диаметром 148 мм	шт	3,30	9651,25
109-0136	Долота шнековые диаметром 198 мм	шт	3,75	10994,31
109-0137	Долота шнековые диаметром 250 мм	шт	3,94	18007,72
109-3424	Долота с предохранительным колпаком или пробкой плоские БИ-10601-1-Э	шт	3,70	2749,55
109-3425	Долота с предохранительным колпаком или пробкой плоские БИ-10801-1-Э	шт	5,30	3938,61
109-3426	Долота с предохранительным колпаком или пробкой плоские БИ-11001-1-Э	шт	7,90	5900,39
109-3427	Долота с предохранительным колпаком или пробкой крестовые БИ-060601-1-Э	шт	5,55	4133,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
109-3428	Долота с предохранительным колпаком или пробкой крестовые БИ-060801-1-Э	шт	9,15	6805,93
109-3429	Долота с предохранительным колпаком или пробкой крестовые БИ-061001-1-Э	шт	13,20	9842,36
109-0013	Долота трехшарошечные типа Ш76К-ЦВ	шт	3,36	18255,87
109-0014	Долота трехшарошечные типа Ш93Т-ЦВ	шт	5,33	13034,87
109-0015	Долота трехшарошечные типа Ш98,4ТЗ-ЦА	шт	6,84	8109,07
109-0016	Долота трехшарошечные типа Ш112ТКЗ-ЦВ	шт	5,76	7217,49
109-0017	Долота трехшарошечные типа Ш120,6Т-ЦА	шт	8,52	5124,64
109-0018	Долота трехшарошечные типа Ш132С-ЦВ-2	шт	10,60	6625,29
109-0164	Долота трехшарошечные типа Ш 132 К-ЦВ	шт	9,70	28458,93
109-0165	Долота трехшарошечные типа Ш 139,7 Т-ЦВ	шт	12,20	25394,13
109-0019	Долота трехшарошечные типа Ш139,7 Т-ЦВ	шт	13,60	3347,91
109-0020	Долота трехшарошечные типа Ш1460К-ЦВ	шт	14,00	20276,17
109-0021	Долота трехшарошечные типа Ш1460К-ПВ	шт	17,20	18496,55
109-0022	Долота трехшарошечные типа Ш151Т-ЦВ	шт	14,30	22043,42
109-0166	Долота трехшарошечные типа Ш 151 С-ЦВ	шт	13,10	25500,69
109-0167	Долота трехшарошечные типа Ш 151 К-ЦВ	шт	13,50	32146,55
109-0023	Долота трехшарошечные типа Ш161Т-ЦВ	шт	18,10	22439,73
109-0024	Долота трехшарошечные типа Ш161К-ПВ	шт	21,60	28349,91
109-0168	Долота трехшарошечные типа Ш 165,1 СЗ-ГАУ R229	шт	15,90	55735,11
109-0169	Долота трехшарошечные типа Ш 190,5 М-ГВ	шт	27,60	50833,83
109-0170	Долота трехшарошечные типа Ш 190,5 МЗ-ГАУ R61	шт	27,60	109958,05
109-0025	Долота трехшарошечные типа Ш190,5ТКЗ-ЦВ	шт	34,30	48119,55
109-0026	Долота трехшарошечные типа Ш190,5 СЗ-ГВ	шт	36,40	23903,57
109-0171	Долота трехшарошечные типа Ш 190,5 С-ГВ 2	шт	29,50	50754,73
109-0172	Долота трехшарошечные типа Ш 190,5 С-ЦВ 1	шт	27,60	47100,81
109-0173	Долота трехшарошечные типа Ш 190,5 СЗ-ГАУ	шт	31,50	113426,59
109-0174	Долота трехшарошечные типа Ш 190,5 СЗ-ГАУ R27	шт	54,70	113984,23
109-0175	Долота трехшарошечные типа Ш 190,5 СЗ-ГВ	шт	29,50	64168,14
109-0176	Долота трехшарошечные типа Ш 190,5 СЗ-ГНУ R46	шт	58,10	86989,02
109-0027	Долота трехшарошечные типа Ш190,5ТКЗ-ГН	шт	41,60	56120,85
109-0028	Долота трехшарошечные типа Ш190,5ТКЗ-ГНУ	шт	43,70	69496,37
109-0177	Долота трехшарошечные типа Ш 190,5 К-ГНУ R30	шт	40,70	86368,09
109-0178	Долота трехшарошечные типа Ш 215,9 М-ГВ	шт	36,10	54847,76
109-0179	Долота трехшарошечные типа Ш 215,9 МЗ-ГАУ R02	шт	38,60	119500,83
109-0180	Долота трехшарошечные типа Ш 215,9 МЗ-ГВ	шт	38,60	73375,80
109-0181	Долота трехшарошечные типа Ш 215,9 МС-ГН R44	шт	27,60	77720,97
109-0182	Долота трехшарошечные типа Ш 215,9 МС-ГНУ	шт	27,60	69379,59
109-0029	Долота трехшарошечные типа Ш215,9ТЗ-ПВ	шт	35,80	60207,68
109-0184	Долота трехшарошечные типа Ш 215,9 С-ГВ	шт	36,10	50445,59
109-0185	Долота трехшарошечные типа Ш 215,9 С-ГВУ-4	шт	31,50	50146,91
109-0186	Долота трехшарошечные типа Ш 215,9 С-ГН R163	шт	31,50	67914,71
109-0187	Долота трехшарошечные типа Ш 215,9 С-ГН-3	шт	15,90	54661,86
109-0188	Долота трехшарошечные типа Ш 215,9 СЗ-ГВ	шт	38,20	72386,82
109-0189	Долота трехшарошечные типа Ш 215,9 СЗ-ГАУ R53	шт	58,10	193679,99
109-0190	Долота трехшарошечные типа Ш 215,9 СЗ-ГНУ R51	шт	47,90	139479,40
109-0191	Долота трехшарошечные типа Ш 215,9 СЗ-ГНУ R19	шт	47,90	116805,08
109-0030	Долота трехшарошечные типа Ш215,9С-ГВ-1	шт	43,20	34369,47
109-0031	Долота трехшарошечные типа Ш215,9МСЗ-ГН	шт	47,90	23225,92
109-0192	Долота трехшарошечные типа Ш 215,9 Т-ЦВ	шт	32,10	204608,97
109-0193	Долота трехшарошечные типа Ш 215,9 Т-ПВ	шт	30,20	49518,16
109-0194	Долота трехшарошечные типа Ш 215,9 ТЗ-ГАУ R40	шт	65,40	191622,79
109-0195	Долота трехшарошечные типа Ш 215,9 ТЗ-ГН R15	шт	36,10	137432,24
109-0196	Долота трехшарошечные типа Ш 215,9 ТЗ-ГНУ R-5	шт	36,10	118320,63
109-0197	Долота трехшарошечные типа Ш 215,9 ТЗ-ЦВ	шт	32,10	56162,92
109-0198	Долота трехшарошечные типа Ш 215,9 ТКЗ-ГН	шт	32,10	56119,16
109-0199	Долота трехшарошечные типа Ш 215,9 ТКЗ-ЦВ	шт	32,10	56540,36
109-0200	Долота трехшарошечные типа Ш 215,9 К-ПВ 1	шт	49,40	46570,18
109-0201	Долота трехшарошечные типа Ш 215,9 К-ПВ-III	шт	49,30	46477,57
109-0032	Долота трехшарошечные типа Ш244,5 С-ЦВ	шт	53,50	35224,39
109-0033	Долота трехшарошечные типа Ш244,5 Т-ПВ-2	шт	65,70	52688,55
109-0202	Долота трехшарошечные типа Ш 244,5 Т-ЦВ 1	шт	45,00	56873,90
109-0203	Долота трехшарошечные типа Ш 244,5 ТОЦПВ03	шт	45,00	56922,84
109-0034	Долота трехшарошечные типа Ш244,5С-ГКУ-1	шт	78,60	27585,08
109-0035	Долота трехшарошечные типа Ш269,9Т-ЦВ-10	шт	77,80	14640,28
109-0211	Долота трехшарошечные типа Ш 269,9 Т-ЦВ 10 ВД	шт	45,00	56879,92
109-0036	Долота трехшарошечные типа Ш269,90К-ПВ-2	шт	87,40	84921,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
109-0037	Долота трехшарошечные типа Ш269,9М-ГВ	шт	86,40	55220,26
109-0205	Долота трехшарошечные типа Ш 269.9 М-ГАУ R63	шт	54,60	113143,55
109-0206	Долота трехшарошечные типа Ш 269.9 М-ГВ 1Ш	шт	49,30	58279,12
109-0208	Долота трехшарошечные типа Ш 269.9 С-ГНУ	шт	70,20	66333,58
109-0038	Долота трехшарошечные типа Ш269,9С-ГНУ-2	шт	82,70	20140,75
109-0209	Долота трехшарошечные типа Ш 269.9 С3-ГВ	шт	73,00	82926,44
109-0207	Долота трехшарошечные типа Ш 269.9 С-ГВ	шт	67,00	58096,77
109-0210	Долота трехшарошечные типа Ш 269.9 С3-ГНУ R06	шт	58,10	123635,64
109-0039	Долота трехшарошечные типа Ш295,373-ЦВ	шт	97,90	223564,01
109-0214	Долота трехшарошечные типа Ш 295.3 МС3-ГНУ R37	шт	120,00	256873,07
109-0212	Долота трехшарошечные типа Ш 295.3 М-ГВ	шт	76,90	115824,81
109-0213	Долота трехшарошечные типа Ш 295.3 М-ГВУ	шт	59,50	115606,26
109-0215	Долота трехшарошечные типа Ш 295.3 С-ГВ	шт	77,00	115719,21
109-0216	Долота трехшарошечные типа Ш 295.3 С-ГВУ	шт	80,00	115667,88
109-0217	Долота трехшарошечные типа Ш 295.3 С-ГНУ	шт	61,60	115096,97
109-0218	Долота трехшарошечные типа Ш 295.3 С3-ГВ R175	шт	80,00	254539,56
109-0219	Долота трехшарошечные типа Ш 295.3 С3-ГНУ R23	шт	80,00	256007,92
109-0220	Долота трехшарошечные типа Ш 295.3 Т-ЦВ 3М	шт	76,50	106825,08
109-0221	Долота трехшарошечные типа Ш 295.3 Т3-ЦВ ВД	шт	192,00	116562,82
109-0224	Долота трехшарошечные типа Ш 393.7 С-ЦВ	шт	176,00	154740,13
109-0225	Долота трехшарошечные типа Ш 393.7 С-ЦГВ	шт	176,00	179885,01
109-0226	Долота трехшарошечные типа Ш 393.7 Т-ЦВ	шт	176,00	154843,97
109-0227	Долота трехшарошечные типа Ш 444.5 С-ЦВ	шт	252,00	167956,62
109-0228	Долота трехшарошечные типа Ш 490 С-ЦВ	шт	316,00	237989,31
<b>Группа: Желонки с плоским клапаном</b>				
109-0102	Желонки с плоским клапаном типа ЖПК.01.01.00	шт	228,00	13831,52
109-0139	Желонки с плоским клапаном, наружным диаметром 89 мм, длиной 2250 мм	шт	28,60	13144,45
109-0140	Желонки с плоским клапаном, наружным диаметром 108 мм, длиной 2250 мм	шт	44,70	13620,20
109-0141	Желонки с плоским клапаном, наружным диаметром 127 мм, длиной 2250 мм	шт	44,70	15940,67
<b>Группа: Зубок для проходческих комбайнов</b>				
109-0040	Зубок для проходческих комбайнов марки БВУ-3	шт	0,12	291,20
109-0041	Зубок для проходческих комбайнов марки ШБМ2С-1-1-04	шт	0,48	344,08
<b>Группа: Коронки</b>				
109-0042	Коронки твердосплавные мелкорезцовые самозатягивающиеся типа СА2-46	шт	0,86	95,43
109-0043	Коронки твердосплавные мелкорезцовые самозатягивающиеся типа СМН-151	шт	1,44	394,69
109-0109	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 880 мм	шт	5,35	1993,10
109-0110	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 1000 мм	шт	5,95	2190,45
109-0112	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 1200 мм	шт	6,60	2472,84
109-0113	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 1500 мм	шт	7,37	2744,36
109-0116	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 1700 мм	шт	8,30	3074,47
109-0044	Коронки типа ДП32-22	шт	0,34	220,61
109-0045	Коронки типа КДП40-25	шт	0,54	388,34
109-0046	Коронки типа КДП40-25-2м	шт	0,54	431,95
109-0047	Коронки типа КДП43-25	шт	0,59	279,82
109-0048	Коронки типа КТШ36-22м	шт	0,48	635,15
109-0049	Коронки типа КТШ40-25м	шт	0,57	511,28
109-0050	Коронки типа КТШ46-31км	шт	0,90	575,11
109-0051	Коронки типа КТШ65-31км	шт	1,68	726,70
109-0052	Коронки типа КТШ65-38км	шт	1,82	751,81
109-0053	Коронки типа КСП46-31к	шт	0,82	561,78
109-0054	Коронки типа КВГ56	шт	0,68	500,64
109-0055	Коронки типа К-100ВА	шт	5,04	1092,95
109-0056	Коронки типа К-105С	шт	5,40	1754,50
109-0057	Коронки типа К-105КА	шт	5,40	2139,20
109-0058	Коронки типа К-130К	шт	7,20	2911,76
109-0059	Коронки типа КНШ-105У	шт	5,42	1635,00
109-0060	Коронки типа К-100В	шт	4,20	764,04
109-0061	Коронки типа КНШ-105	шт	6,00	2306,09
109-0062	Коронки типа К-130	шт	4,83	8883,64
109-0111	Коронки буровые Dr. Schulze GmbH	шт	38,00	16390,00
109-0114	Коронки буровые типа БУ1-1100-1-06	шт	0,48	169,46
109-0115	Коронки буровые типа БУ-52С	шт	0,66	389,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
109-0145	Коронки буровые типа К-100В	шт	4,20	452,78
109-0118	Коронки перфораторные типа КДП 52-25	шт	0,70	291,66
109-0086	Коронки перфораторные типа КДП 46-25	шт	0,63	246,88
109-0252	Коронка алмазная диаметром 68 мм	шт	0,35	4157,60
<b>Группа: Крепь</b>				
109-0063	Крепь арочная податливая трехзвенная типа АП3000-106	компл.	455,00	12725,71
<b>Группа: Патроны</b>				
109-0065	Патроны ударные типа ПУ-108	шт	181,00	31043,33
109-0066	Патроны ударные типа ПУ-127	шт	239,00	35807,92
109-0067	Патроны ударные типа ПУ-168	шт	381,00	35442,47
109-0068	Патроны ударные типа ПУ-219	шт	660,00	67962,61
<b>Группа: Переводы стрелочные</b>				
109-0069	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШО933-1/4-12	шт	1919,00	243584,70
109-0070	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШО933-1/5-20	шт	2071,00	244329,20
109-0071	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШО733-1/5-20	шт	1949,00	242600,77
109-0072	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШС933-1/3-20	шт	1848,00	242084,21
109-0073	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШС933-1/4-30	шт	1959,00	245540,91
109-0074	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШС933-1/5-40	шт	2081,00	242840,67
109-0075	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-50 марки 1/9 на костыльном скреплении	шт	8682,00	392535,84
109-0076	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-50 марки 1/9 на костыльном скреплении из закаленных рельсов	шт	8682,00	444248,00
109-0077	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-50 марки 1/11 на раздельном скреплении	шт	9135,00	423826,73
109-0078	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-50 марки 1/11 на раздельном скреплении из закаленных рельсов	шт	9135,00	436466,60
109-0079	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-65 марки 1/9	шт	10945,00	459080,96
109-0080	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-65 марки 1/9 из закаленных рельсов	шт	10945,00	495139,08
<b>Группа: Пика для отбойных молотков</b>				
109-0081	Пики для отбойных молотков	шт	1,44	375,30
<b>Группа: Пневмоударники</b>				
109-0083	Пневмоударники погружные типа П-105-2.6	шт	24,40	12773,29
109-0084	Пневмоударники погружные типа П-125-3.8	шт	37,20	13910,85
<b>Группа: Сталь буровая</b>				
109-0123	Сталь буровая витая	кг	1,00	130,32
109-0127	Сталь буровая круглая пустотелая диаметром 32 мм	т	1000,00	101845,61
109-0134	Сталь буровая шестигранная пустотелая марки 55С2, наружный размер 22 мм, внутренний диаметр 6,5 мм	т	1000,00	158634,83
109-0154	Сталь буровая шестигранная пустотелая марки 55С2, наружный размер 22 мм, внутренний диаметр 6,5 мм	кг	1,00	165,73
<b>Группа: Проводники</b>				
109-0122	Проводники коробчатой армировки	т	1020,00	46057,68
<b>Группа: Прочие материалы</b>				
109-0229	Башмак колонный БКМ-140 ОТТМ	шт	16,00	3071,68
109-0230	Башмак колонный БКМ-146	шт	17,00	3325,66
109-0231	Башмак колонный БКМ-146 ОТТМ	шт	17,00	3304,21
109-0232	Башмак колонный БКМ-168 ОТТМ	шт	21,70	4267,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
109-0233	Башмак колонный БКМ-168 ОТТГ	шт	21,70	4248,81
109-0234	Башмак колонный БКМ-219 ОТТМ	шт	50,00	5738,97
109-0235	Башмак колонный БКМ-245 ОТТМ	шт	53,00	7637,44
109-0236	Башмак колонный БКМ-245 ОТТГ	шт	53,00	7705,72
109-0237	Башмак колонный БКМ-299 ОТТМ	шт	73,00	7954,66
109-0238	Башмак колонный БКМ-324 ОТТМ	шт	85,00	9379,92
109-0239	Башмак колонный БКМ-324	шт	85,00	10277,46
109-0240	Башмак колонный БКМ-426	шт	130,00	19930,68
109-0128	Затяжка металлическая сетчатая №50-3,0 оцинкованная	м2	4,20	123,95
109-0133	Трубы утяжеленные 89х19 мм	м	38,50	1579,83
109-0253	Фильтры для буровых скважин на воду типа Т-5Ф1В	шт	1,50	3723,42
109-0254	Фильтры для буровых скважин на воду типа Т-6Ф1В	шт	1,85	4611,53
109-0255	Фильтры для буровых скважин на воду типа Т-8Ф1В	шт	2,40	5995,42
109-0256	Фильтры для буровых скважин на воду типа ТП-58Ф2В	шт	2,65	6654,66
109-0257	Фильтры для буровых скважин на воду типа ТП-6Ф2В	шт	3,15	7792,80
109-0258	Фильтры для буровых скважин на воду типа ТП-8Ф2В	шт	3,90	9710,85
109-0259	Фильтры для буровых скважин на воду типа ТЛ-5Ф4В	шт	2,75	6859,13
109-0260	Фильтры для буровых скважин на воду типа ТЛ-6Ф4В	шт	3,25	8095,53
109-0261	Фильтры для буровых скважин на воду типа ТЛ-8Ф4В	шт	4,15	10435,08
109-0262	Фильтры для буровых скважин на воду типа СП-5Ф7В	шт	2,40	5962,02
109-0263	Фильтры для буровых скважин на воду типа СП-6Ф7В	шт	2,90	7201,26
109-0264	Фильтры для буровых скважин на воду типа СП-8Ф7В	шт	3,30	8230,69
109-0265	Фильтры для буровых скважин на воду типа СЛ-5Ф11В	шт	2,30	5871,06
109-0266	Фильтры для буровых скважин на воду типа СЛ-6Ф11В	шт	2,80	6951,49
109-0267	Фильтры для буровых скважин на воду типа СЛ-8Ф11В	шт	3,60	9021,18
109-0241	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 89 мм	шт	1,50	8315,77
109-0242	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 108 мм	шт	1,80	11694,13
109-0243	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 127 мм	шт	2,20	11121,79
109-0244	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 133 мм	шт	2,30	7359,06
109-0245	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 159 мм	шт	3,00	9718,25
109-0246	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 168 мм	шт	3,20	22079,11
109-0247	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 168 мм	шт	6,96	3232,95
109-0248	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 219 мм	шт	9,08	4283,59
109-0249	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 273 мм	шт	11,32	6131,03
109-0250	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 325 мм	шт	13,47	6179,86
109-0251	Фильтр сетчатый типа ФП-114	шт	10,31	5748,85
<b>Группа: Расстрелы</b>				
109-0124	Расстрелы простой армировки из двутавровых балок	т	1020,00	49008,52
<b>Группа: Режущие элементы</b>				
109-0117	Зубцы коронок обсадных труб твердосплавные	шт	0,62	226,03
109-0119	Зубцы шнека твердосплавные	шт	0,88	318,80
109-0120	Режущая кромка грейфера твердосплавная	шт	1,95	1389,85
109-0121	Режущая кромка долота твердосплавная	шт	2,70	1725,77
<b>Группа: Резец породный</b>				
109-0131	Резец породный типа РПП	шт	1,75	274,07
109-0138	Резец SB-38 JM для гидрофрезы BAUER BC 30	шт	2,02	4592,89
<b>Группа: Рельсы железнодорожные</b>				
109-0132	Рельсы железнодорожные для подземного транспорта типа Р-33	т	1040,00	105687,30
<b>Группа: Став буровой</b>				
109-0146	Став буровой типа 2СБШ-200Н (6 штанг)	шт	3264,00	308732,61
<b>Группа: Стяжки</b>				
109-0125	Стяжки из угольника	т	1020,00	28388,38
109-0126	Стяжки из СВП	т	1020,00	27663,49
<b>Группа: Шнек</b>				
109-0147	Шнек типа ПБС-65 длиной 1300 мм	шт	13,20	10373,20
109-0148	Шнек диаметром 135 мм	шт	30,50	3916,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
109-0091	Шнек SB диаметром 880 мм	шт	207,00	166948,07
109-0098	Шнек SBF-K диаметром 880 мм	шт	207,00	164404,94
109-0099	Шнек SBF-KR диаметром 880 мм	шт	207,00	169945,57
109-0100	Шнек SB диаметром 1000 мм	шт	238,00	172551,01
109-0103	Шнек SBF-K диаметром 1000 мм	шт	238,00	170403,43
109-0104	Шнек SBF-KR диаметром 1000 мм	шт	238,00	218136,13
109-0105	Шнек SB диаметром 1200 мм	шт	262,00	173797,81
109-0106	Шнек SBF-K диаметром 1200 мм	шт	262,00	175583,94
109-0108	Шнек SBF-KR диаметром 1200 мм	шт	262,00	182915,80
109-0092	Шнек SB диаметром 1500 мм	шт	301,00	178911,00
109-0093	Шнек SBF-K диаметром 1500 мм	шт	301,00	181599,89
109-0094	Шнек SBF-KR диаметром 1500 мм	шт	301,00	184578,28
109-0095	Шнек SB диаметром 1700 мм	шт	346,00	182829,91
109-0096	Шнек SBF-K диаметром 1700 мм	шт	346,00	182152,35
109-0097	Шнек SBF-KR диаметром 1700 мм	шт	346,00	188375,26
<b>Группа: Штанги буровые и прочие материалы</b>				
109-0082	Штанги буровые	м	4,00	1222,16
109-0101	Штанга буровая типа БТС-150	шт	78,00	19408,82
109-0143	Штанга буровая типа БТС-2	шт	49,10	9134,96
109-0144	Штанга буровая типа 01-07, диаметром 25 мм	шт	6,10	2350,45
109-0149	Штанга буровая для 2СБШ-200Н диаметром 180 мм, толщиной стенки 16 мм, длиной 8,1 м	шт	525,00	94910,19
<b>Раздел 1.10. Материалы для сооружений связи</b>				
<b>Подраздел: Материалы для сооружения связи</b>				
<b>Группа: Антенны</b>				
110-0247	Антенна марка АТКГ2.1.-1.3	шт	7,00	2277,13
110-0478	Антенна марка АТКГ2.1.1, 5.2	шт	6,60	1719,20
110-0479	Антенна марка АТКГ(В)-5.1.21-60.4	шт	2,40	1172,83
110-0248	Антенна марка АТКГ4.1.-6.12	шт	5,75	1747,09
110-0249	Антенна марка ДЕЛЬТА Н-141	шт	5,75	662,41
<b>Группа: Блоки контргруза</b>				
110-0001	Блоки контргруза Д-150 (150 кг)	шт	1,50	241,09
110-0002	Блоки контргруза Д-250 (1 т)	шт	17,50	2709,04
110-0265	Груз контрольный для крана КГ 2,2 (1000х880х1000 мм) /бетон В22,5 (М300), объем 0,88 м3, расход арматуры 45,72 кг/ (рабочий чертёж)	шт	2202,00	7843,82
110-0266	Груз контрольный для крана КГ 4,4 (1200х1220х1200 мм) /бетон В22,5 (М300), объем 1,76 м3, расход арматуры 59,09 кг/ (рабочий чертёж)	шт	4371,00	13936,31
110-0267	Груз контрольный для крана КБ 408.21.07.01.000 (противовес) (5500х1400х410 мм) /бетон В22,5 (М300), объем 2,42 м3, расход арматуры 612,5 кг/ (рабочий чертёж)	шт	6542,00	39003,95
<b>Группа: Втулки</b>				
110-0184	Втулки стальные диаметром 25 мм	т	1100,00	41130,09
110-0231	Втулки стальные диаметром 65 мм длиной 50 мм	т	1100,00	60603,72
<b>Группа: Глухари</b>				
110-0014	Глухари	100 шт	13,40	880,69
<b>Группа: Держатели</b>				
110-0015	Держатели	100 шт	68,30	3153,01
<b>Группа: Детали</b>				
110-0016	Детали закладные фундаментов одностовольных мачт и фидерных опор	т	1120,00	128781,25
110-0017	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных нормальных и из асбестоцементных труб при высоте опор до 18,5 м	кг	1,12	973,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
110-0018	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных нормальных и из асбестоцементных труб при высоте опор выше 18,5 м	кг	1,12	551,17
110-0019	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных усиленных и из асбестоцементных труб при высоте опор до 18,5 м	кг	1,12	1198,13
110-0020	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных усиленных и из асбестоцементных труб при высоте опор выше 18,5 м	кг	1,12	462,77
110-0021	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек фидерных опор и опор антенн на крышах	кг	1,12	380,84
110-0022	Детали механические для канатов диаметром 23,5 мм радиомачт шпренгельных на оттяжках	кг	1,12	345,26
110-0023	Детали механические стальные для крепления концентрических фидеров передающих СВ и КВ антенн от передатчиков с несимметричным выходом	кг	1,12	222,08
110-0024	Детали механические стальные для крепления 20-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	1,12	964,49
110-0025	Детали механические стальные для крепления 32-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	1,12	766,94
110-0026	Детали механические стальные для крепления 48-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	1,12	320,52
110-0027	Детали механические стальные для крепления симметричных фидеров 2- и 4-проводных передающих и приемных антенн	кг	1,12	231,10
110-0236	Детали МКТСБ-4 (КМД-1) для монтажа коаксиальных пар кабеля типа МКТ-4	10 шт	280,00	7162,69
110-0237	Детали КМБ-4 (КМД-2) для монтажа коаксиальных пар кабеля типа КМ-4	10 шт	289,00	6869,81
110-0238	Детали КМБ-8/6 (КМД-2) для монтажа коаксиальных пар кабеля типа КМ-8	10 шт	885,00	19029,91
110-0264	Гаситель вибрации, марка ГПГ-0,8-9,1-300	шт	2,42	481,22
110-0420	Гаситель вибрации, марка ГПГ-0,8-9,1-350	шт	2,37	705,97
110-0421	Гаситель вибрации, марка ГПГ-0,8-9,1-400	шт	2,39	703,52
110-0422	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-11-350	шт	4,25	1003,06
110-0423	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-11-400	шт	4,28	988,59
110-0424	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-11-450	шт	4,31	986,07
110-0425	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-11-500	шт	4,34	988,42
110-0426	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-11-550	шт	4,41	985,27
110-0427	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-13-350	шт	4,39	1078,33
110-0428	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-13-400	шт	4,47	1083,84
110-0429	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-13-450	шт	4,51	1093,48
110-0430	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-11-400	шт	5,88	1255,34
110-0431	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-11-450	шт	5,91	1246,39
110-0432	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-11-500	шт	5,94	1240,08
110-0433	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-11-550	шт	6,01	1245,85
110-0434	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-11-600	шт	6,20	1235,26
110-0435	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-13-400	шт	6,07	1253,25
110-0436	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-13-450	шт	6,07	1251,41
110-0437	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-13-500	шт	6,12	1256,58
110-0438	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-13-550	шт	6,20	1252,41
110-0439	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-13-600	шт	6,41	1259,08
110-0440	Гаситель вибрации, марка ГПГ-3,2-13-450	шт	7,69	1437,33
110-0441	Гаситель вибрации, марка ГПГ-3,2-13-500	шт	7,76	1531,70
110-0442	Гаситель вибрации, марка ГПГ-3,2-13-550	шт	7,80	1479,30
110-0443	Гаситель вибрации, марка ГПГ-3,2-13-600	шт	8,01	1539,38
110-0444	Гаситель вибрации, марка ГПГ-3,2-13-650	шт	8,11	1528,93
110-0339	Гаситель вибрации, марка ГВ-3323-02	шт	2,25	1004,20
110-0340	Гаситель вибрации, марка ГВ-4433-02	шт	4,10	2228,26
110-0341	Гаситель вибрации, марка ГВ-6645-02	шт	7,65	3531,92
110-0376	Гаситель вибрации, марка ГВ-3211-02	шт	2,35	1502,96
110-0377	Гаситель вибрации, марка ГВ-3221-02	шт	2,35	1509,08
110-0378	Гаситель вибрации, марка ГВ-3222-02	шт	2,35	1504,47
110-0379	Гаситель вибрации, марка ГВ-4533-02	шт	3,60	1962,82
110-0380	Гаситель вибрации, марка ГВ-4534-02	шт	3,60	1971,59
110-0381	Гаситель вибрации, марка ГВ-4543-02	шт	3,60	1968,52
110-0382	Гаситель вибрации, марка ГВ-5534-02	шт	4,70	2564,10
110-0445	Гаситель вибрации, марка ГВН-2-9	шт	2,24	468,58
110-0446	Гаситель вибрации, марка ГВН-2-13	шт	2,29	467,43
110-0447	Гаситель вибрации, марка ГВН-3-12	шт	3,98	690,20
110-0448	Гаситель вибрации, марка ГВН-3-13	шт	4,02	690,19
110-0449	Гаситель вибрации, марка ГВН-3-17	шт	4,04	687,29
110-0450	Гаситель вибрации, марка ГВН-4-14	шт	5,60	877,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
110-0451	Гаситель вибрации, марка ГВН-4-22	шт	5,70	876,88
110-0452	Гаситель вибрации, марка ГВН-5-25	шт	7,70	893,39
110-0453	Гаситель вибрации, марка ГВП-0,8-9,1	шт	2,42	861,42
110-0454	Гаситель вибрации, марка ГВП-1,6-11	шт	4,25	1087,09
110-0455	Гаситель вибрации, марка ГВП-2,4-13	шт	6,07	1336,63
110-0456	Гаситель вибрации, марка ГВП-3,2-13	шт	7,69	1543,61
110-0457	Гаситель вибрации, марка ГВП-4-13	шт	7,77	1686,24
110-0458	Гаситель вибрации, марка ГВУ-0,6-0,8	шт	2,37	853,76
110-0459	Гаситель вибрации, марка ГВУ-0,8-1,2	шт	2,96	899,87
110-0460	Гаситель вибрации, марка ГВУ-1,2-1,6	шт	2,97	1026,33
110-0461	Гаситель вибрации, марка ГВУ-1,6-2,4	шт	3,31	1197,26
110-0462	Гаситель вибрации, марка ГВУ-2,4-3,2	шт	4,04	1418,92
110-0463	Гаситель вибрации, марка ГВУ-3,2-4	шт	4,25	1597,31
110-0464	Гаситель вибрации, марка ГПР-2,4-13	шт	6,07	1034,12
110-0465	Гаситель вибрации, марка ГПР-3,2-13	шт	7,69	1218,36
110-0466	Гаситель вибрации, марка ГПР-4-13	шт	7,77	1402,04
110-0467	Гаситель вибрации, марка ОГК-1-9,1	шт	1,37	824,39
110-0468	Гаситель вибрации, марка ОГК-3-11	шт	2,16	941,42
110-0469	Гаситель вибрации, марка ОГК-5-13	шт	5,60	1130,78
110-0470	Гаситель вибрации, марка ОГК-7-13	шт	7,70	1282,47
<b>Группа: Ерши для кронштейнов</b>				
110-0028	Ерши для кронштейнов	100 шт	27,00	7068,98
<b>Группа: Закладные части</b>				
110-0029	Закладные части железобетонных центральных и анкерных фундаментов стальных радиомачт и радиобашен	т	1000,00	76278,23
<b>Группа: Клины</b>				
110-0077	Клин 4 (488.978.017)	100 шт	-	2361,09
110-0078	Клин 6 (488.978.017)	100 шт	-	2693,74
<b>Группа: Колонки</b>				
110-0079	Колонки КТ-16Д	100 шт	55,00	2307,75
<b>Группа: Кольца</b>				
110-0080	Кольца лепестковые для фидеров КВ антенн	кг	1,12	963,07
110-0081	Кольцо для питающего фидера диаметром 120 см	кг	1,12	1029,01
110-0202	Кольца групповые полиэтиленовые длина 8 мм диаметр внутренний 4,6 мм	1000 шт	10,00	75,50
<b>Группа: Консоли</b>				
110-0082	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-1	100 шт	107,00	13935,92
110-0083	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-2	100 шт	179,00	24994,02
110-0084	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-3	100 шт	280,00	36111,51
110-0085	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-4	100 шт	650,00	53432,31
110-0086	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-6	100 шт	941,00	108276,54
110-0087	Консоли для крепления и подвески стального каната КСП-2	100 шт	210,00	12672,57
<b>Группа: Конструкции стальные</b>				
110-0118	Конструкции стальные для концентрических фидеров	т	1120,00	79867,58
110-0256	Конструкции стальные отдельностоящих молниеотводов ОРУ	т	1120,00	44434,11
110-0179	Конструкции стальные порталов ОРУ	т	1120,00	49660,69
110-0180	Конструкции стальные прожекторных мачт ОРУ	т	1120,00	52148,64
110-0255	Конструкции стальные сборных железобетонных центрифугированных опор ВЛ	т	1120,00	46895,13
110-0374	Молниеотвод отдельно стоящий МС-37,0	шт	2600,00	331383,90
110-0358	Портал шинный ПС-110Ш	шт	1076,00	155805,31
110-0359	Портал шинный ПС-220Ш1.1	шт	2193,00	349557,33
110-0360	Портал шинный ПС-220Ш1.2	шт	2193,00	366332,03
110-0361	Портал шинный ПС-220Ш1.3	шт	2193,00	214788,51
110-0362	Портал шинный ПС-220Ш2	шт	2683,00	456274,40
110-0364	Портал ячеиковый ПС-220Я2	шт	5126,00	759515,59
110-0365	Портал ячеиковый ПС-220Я2.1	шт	5126,00	785884,01
110-0366	Портал ячеиковый ПС-220Я3	шт	5343,00	785922,73



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
110-0367	Портал ячеиковый ПС-220ЯЗ.1	шт	5343,00	797987,00
110-0368	Портал ячеиковый ПСЛ-110Я1	шт	2263,00	523806,55
110-0369	Портал ячеиковый ПСЛ-110Я2, Я5	шт	2263,00	308053,16
110-0370	Портал ячеиковый ПСЛ-110Я3, Я4	шт	2518,00	266927,53
110-0371	Портал ячеиковый ПСЛ-110Я6	шт	4899,00	517534,24
110-0372	Портал ячеиковый ПСЛ-110Я7	шт	5365,00	466152,91
110-0373	Портал ячеиковый ПСЛ-110Я8	шт	6771,00	572801,23
110-0178	Ростверки стальные массой до 0,2т	т	1120,00	51888,53
<b>Группа: Кронштейны</b>				
110-0088	Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами длиной 600 мм, типа ККП-1-600	шт	2,53	291,41
110-0089	Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами длиной 1300 мм, типа ККП-1-1300	шт	4,55	326,21
110-0090	Кронштейны для скрещивания проводов телефонных и радиотрансляционных цепей диаметром 4-4,5 мм КС-4/4,5	100 шт	314,00	6975,39
110-0091	Кронштейны для скрещивания проводов телефонных и радиотрансляционных цепей диаметром 3-3,5 мм КС-3/3,5	100 шт	258,00	5528,48
110-0183	Кронштейны для кабельных колодцев длиной 1300 мм типа ККП-130	кг	1,00	224,91
110-0232	Кронштейны стальные массой 24 кг длиной 1350 мм для установки желобов и прокладки в них кабелей на мостах	шт	24,00	1163,43
110-0233	Кронштейны стальные массой 45 кг длиной 1300 мм для крепления троса и подвески к нему кабелей на мостах	шт	45,00	2446,33
110-0269	Кронштейн крепежный с шайбой и прокладкой ККУ180, толщиной металла 2 мм	шт	0,40	52,57
<b>Группа: Крюки</b>				
110-0235	Крюки	кг	1,12	92,81
110-0092	Крюки для крепления изоляторов КР-8	т	1120,00	205084,91
110-0093	Крюки для крепления изоляторов КР-10	т	1120,00	162021,27
110-0094	Крюки для крепления изоляторов КН-12	т	1120,00	150951,26
110-0095	Крюки для крепления изоляторов КН-16	т	1120,00	86232,40
110-0096	Крюки для крепления изоляторов КН-18	т	1120,00	85234,39
110-0097	Крюки для крепления изоляторов КН-20	т	1120,00	117375,75
110-0098	Крюки для крепления изоляторов КН-22	т	1120,00	84169,06
110-0099	Крюки для крепления изоляторов КН-25	т	1120,00	83326,07
110-0100	Крюки подвесные для крепления изоляторов воздушных линий связи КПД-16	шт	0,95	65,17
110-0101	Крюки подвесные для крепления изоляторов воздушных линий связи КПД-20	шт	1,44	85,31
110-0102	Крючья консольные	100 шт	40,00	7390,94
110-0244	Крюк бандажный, марки SOT 39	шт	0,74	370,67
110-0476	Крюк сквозной SOT 21	шт	1,22	551,30
110-0477	Крюк SOT 28 с крепежом (6 шурупов с шестигранными головками 6x50 мм и 6 дюбелей 10x50 мм)	компл.	0,67	516,35
<b>Группа: Люки</b>				
110-0347	Люки герметические	шт	10,00	306,51
110-0103	Люк для кабельных колодцев в телефонной канализации легкого типа Л	шт	93,00	4966,11
110-0104	Люк для кабельных колодцев в телефонной канализации тяжелого типа Т	шт	156,00	8389,48
<b>Группа: Метизы</b>				
110-0003	Болты консольные	шт	0,17	95,84
110-0475	Болты стропильные М12х500 мм для крепления оттяжек радиостоек типа РС	шт	0,52	795,46
110-0268	Болты стальные высокопрочные М20х60-80 мм, класс точности "В"	т	1120,00	231023,68
110-0004	Болты нестандартные для конструкций связи с гайками и шайбами, длиной до 600 мм	т	1120,00	379546,65
110-0005	Болты нестандартные для конструкций связи с гайками и шайбами, длиной более 600 мм	т	1120,00	277084,07
110-0006	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 4,6	т	1120,00	104930,73
110-0007	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 5,8	т	1120,00	83607,17
110-0008	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 8,8	т	1120,00	93700,60
110-0009	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 10,9	т	1120,00	101500,49
110-0010	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-350	шт	0,82	72,60
110-0011	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-400	шт	0,91	77,99
110-0012	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-450	шт	1,00	82,13
110-0013	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-700	шт	1,75	128,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
110-0342	Комплект крепежный TLK-FPFP-50	компл.	0,48	617,38
110-0219	Гайки установочные заземляющие	100 шт	15,00	1893,29
<b>Группа: Накладки</b>				
110-0105	Накладки для скрещивания проводов телефонных цепей НД с четырьмя штырями ШТ-20 МС	шт	5,71	301,08
<b>Группа: Обоймы</b>				
110-0106	Обоймы стальные двухстворчатые в комплекте	кг	1,12	96,61
<b>Группа: Оттяжки мачт и опор</b>				
110-0150	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-16,5 м (20 м)	компл.	56,00	9912,14
110-0151	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-18,5 м (20 м)	компл.	58,00	10165,33
110-0152	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-22 м (20 м)	компл.	165,00	18788,05
110-0153	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-25 м (20 м)	компл.	176,00	20445,20
110-0154	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-27 м (20 м)	компл.	222,00	26281,29
110-0155	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-29 м (20 м)	компл.	228,00	27123,17
110-0156	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-30 м (20 м)	компл.	244,00	30635,31
110-0157	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-33 м (20 м)	компл.	250,00	31576,37
110-0158	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-36 м (20 м)	компл.	268,00	31692,49
110-0159	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-38 м (20 м)	компл.	318,00	41084,61
110-0160	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-40 м (20 м)	компл.	327,00	45642,17
110-0161	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-43 м (20 м)	компл.	346,00	44642,94
110-0162	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-46 м (20 м)	компл.	356,00	46712,50
110-0163	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-16,5 м (20 м)	компл.	60,00	10894,27
110-0164	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-18,5 м (20 м)	компл.	65,00	11227,56
110-0165	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-22 м (20 м)	компл.	148,00	22065,95
110-0166	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-25 м (20 м)	компл.	232,00	25410,98
110-0167	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-30 м (20 м)	компл.	302,00	35347,83
110-0168	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-36 м (20 м)	компл.	367,00	43969,83
<b>Группа: Перемычки</b>				
110-0107	Перемычки фидерные промежуточные из биметаллической полосы (487.7585.209)	кг	1,12	1478,62
<b>Группа: Пластины</b>				
110-0109	Пластина губчатая техническая с 2-мя пленками прессования	кг	1,26	246,88
110-0203	Пластина (черт. 2ИШ.841.003)	100 шт	2,70	3901,37
<b>Группа: Плиты столярные</b>				
110-0205	Плиты столярные марки СР из щитов склеенными рейками, облицованные с одной стороны толщиной 19 мм	100 м2	1854,00	71015,02
<b>Группа: Подкосы</b>				
110-0108	Подкосы для крепления траверс ПТ	шт	0,68	19,37
<b>Группа: Проволока стальная</b>				
110-0111	Проволока стальная оцинкованная диаметром 2 мм	т	1000,00	50943,94
110-0221	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 1,5 мм	т	1000,00	71514,07
110-0222	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 2 мм	т	1000,00	89809,87
110-0223	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 2,5 мм	т	1000,00	80149,59
110-0320	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 3 мм	т	1000,00	62347,12
110-0321	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 4 мм	т	1000,00	68588,77
110-0227	Проволока стальная оцинкованная перевязочная для воздушных линий связи, диаметр 1,2 мм	т	1000,00	107720,06
110-0228	Проволока стальная оцинкованная перевязочная для воздушных линий связи, диаметр 2 мм	т	1000,00	89708,41
<b>Группа: Прокладки</b>				
110-0075	Прокладки ИЛЮТ 757541.002	100 шт	14,40	2554,95
110-0076	Прокладки ИЛЮТ 757541.002-02	100 шт	15,60	2446,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа: Прочие изделия и материалы</b>				
110-0250	Аттенюатор АТ-20	шт	0,08	2691,39
110-0348	Аттенюатор ступенчатый К0091	100 шт	-	48061,33
110-0350	Ответвитель PLFO 4/23, 4/19, 4/15, 4/10, 4/8	100 шт	-	46252,44
110-0480	Ответвитель магистральный ОМ501/3 на 2 направления ЗдБ, 5-860 МГц	100 шт	-	8043,94
110-0351	Распределитель PLFP4	шт	0,60	298,22
110-0473	Разветвитель абонентский РА 4-800 ЗР для подсоединения четырёх абонентских линий, диапазон рабочих частот 40-800 МГц	шт	0,05	375,44
110-0201	Гильзы полиэтиленовые ГП-1 длина 70 мм внутренний диаметр 6,5 мм	100 шт	-	45,37
110-0208	Гильзы стальные с фланцами	т	1000,00	96179,76
110-0322	Звено промежуточное прямое ПР-7-6	шт	0,44	115,37
110-0323	Звено промежуточное прямое ПР-12-6	шт	0,94	113,33
110-0324	Звено промежуточное прямое ПР-16-6	шт	1,36	160,93
110-0387	Звено промежуточное прямое ПР-21-6	шт	1,75	430,60
110-0388	Звено промежуточное прямое двойное 2ПР-7-1	шт	0,54	138,05
110-0389	Звено промежуточное прямое двойное 2ПР-12-1	шт	1,25	251,58
110-0390	Звено промежуточное прямое двойное 2ПР-16-1	шт	1,87	355,28
110-0391	Звено промежуточное прямое двойное 2ПР-21-1	шт	2,73	944,75
110-0316	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-7-1	шт	0,46	120,30
110-0325	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-12-1	шт	1,15	174,18
110-0326	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-16-1	шт	1,43	211,23
110-0392	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-21-1	шт	2,30	419,45
110-0327	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-7/12-2	шт	0,80	106,57
110-0393	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-7/16-2	шт	0,96	127,05
110-0384	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-7/21-2	шт	1,10	122,36
110-0394	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-12/7-2	шт	0,70	130,52
110-0395	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-12/16-2	шт	1,60	209,76
110-0396	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-12/21-2	шт	1,70	211,97
110-0328	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-16/12-2	шт	1,50	197,72
110-0397	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-16/21-2	шт	1,90	242,55
110-0398	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-21/12-2	шт	1,50	229,35
110-0329	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-21/16-2	шт	2,30	222,07
110-0400	Звено промежуточное монтажное ПТМ-7-2	шт	0,70	235,07
110-0330	Звено промежуточное монтажное ПТМ-7-3	шт	0,60	444,61
110-0401	Звено промежуточное монтажное ПТМ-7-3А	шт	0,60	250,95
110-0386	Звено промежуточное монтажное ПТМ-12-2	шт	2,10	272,24
110-0331	Звено промежуточное монтажное ПТМ-12-3	шт	1,70	466,31
110-0402	Звено промежуточное монтажное ПТМ-12-3А	шт	1,70	188,94
110-0403	Звено промежуточное монтажное ПТМ-16-2	шт	2,20	222,92
110-0332	Звено промежуточное монтажное ПТМ-16-3	шт	2,40	661,24
110-0404	Звено промежуточное монтажное ПТМ-16-3А	шт	2,30	408,72
110-0405	Звено промежуточное монтажное ПТМ-21-2	шт	1,50	744,60
110-0406	Звено промежуточное монтажное ПТМ-21-3	шт	3,08	1276,85
110-0407	Звено промежуточное монтажное ПТМ-21-3А	шт	3,08	1272,72
110-0383	Звено промежуточное вывернутое ПРВ-7-1	шт	0,74	142,30
110-0333	Звено промежуточное вывернутое ПРВ-12-1	шт	0,74	208,11
110-0334	Звено промежуточное вывернутое ПРВ-16-1	шт	0,91	283,66
110-0399	Звено промежуточное вывернутое ПРВ-21-1	шт	1,30	259,53
110-0335	Звено промежуточное регулируемое ПРР-7-1	шт	2,08	363,29
110-0336	Звено промежуточное регулируемое ПРР-12-1	шт	3,69	657,28
110-0408	Звено промежуточное регулируемое ПРР-12-1А	шт	3,90	536,10
110-0337	Звено промежуточное регулируемое ПРР-16-1	шт	4,60	962,89
110-0409	Звено промежуточное регулируемое ПРР-16-1А	шт	4,60	562,69
110-0410	Звено промежуточное регулируемое ПРР-21-1	шт	8,76	1540,45
110-0411	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-7-2	шт	1,20	170,89
110-0412	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-12-2А	шт	1,98	327,76
110-0413	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-12-2	шт	4,87	355,14
110-0338	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-16-2	шт	2,90	503,75
110-0414	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-16-2А	шт	2,71	638,99
110-0415	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-21-2	шт	4,87	1179,56
110-0416	Звено промежуточное ПТР-7-1	шт	3,07	921,85
110-0417	Звено промежуточное ПТР-12-1	шт	5,70	965,50
110-0418	Звено промежуточное ПТР-16-1	шт	7,40	1688,91
110-0419	Звено промежуточное ПТР-21-1	шт	9,90	2228,38
110-0615	Колонка контрольно-измерительная СКИП-1-2	шт	30,00	3449,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
110-0616	Колонка контрольно-измерительная СКИП-1-3	шт	30,00	3441,44
110-0617	Колонка контрольно-измерительная СКИП-1-5	шт	32,00	3662,86
110-0618	Колонка контрольно-измерительная СКИП-1-10	шт	32,00	3668,40
110-0197	Конус полиэтиленовый 25х30х53	10 шт	58,20	867,50
110-0193	Коробка КАС	шт	3,80	286,97
110-0190	Лента полиэтиленовая 200х5х1,8 мм	кг	1,01	160,28
110-0191	Лента стеклянная СЛБ толщиной 0,12 мм	кг	1,01	196,38
110-0315	Лента стеклянная электроизоляционная ЛЭС (ширина 25 мм, толщина 0,1 мм) ГОСТ 5937-81	100 м	-	347,50
110-0474	Плакаты металлические треугольные размером 300х300х300 мм	шт	0,28	14,56
110-0471	Мачта секционно-поворотная высотой 5 м для установки 2-х антенн	шт	15,00	2633,90
110-0218	Опора МТ-6.1	шт	12,00	28434,58
110-0110	Поковки для конструкций связи	кг	1,12	80,65
110-0199	Полимер для стабилизации буровых скважин EZ MUD	т	1000,00	1865754,69
110-0245	Полимер для стабилизации буровых скважин «ФИЛЬТР ЧЕК»	т	1000,00	338315,80
110-0253	Полимер для стабилизации буровых скважин Red Star IT Check	т	1000,00	62661,47
110-0257	Полимер Terra Raid	т	1000,00	206631,29
110-0258	Полимер New-drill plus	т	1000,00	344436,46
110-0299	Полимер универсальный марка Insta-Vis	кг	1,02	611,92
110-0204	Ткань стеклянная электроизоляционная марки ЭИ/1-100	м2	0,10	105,09
110-0224	Трансформатор ТАМУ -10	шт	24,00	2229,54
110-0200	Трубки радиационно-модифицированные термоусаживающиеся внутренний диаметр 60,0/30,0 мм	кг	1,26	500,89
110-0472	Уравнитель телевизионных сигналов УТС.1 в диапазоне 48,5-100 МГц и 174-230 МГц	10 шт	-	932,24
110-0225	Усилитель	шт	66,00	3327,68
110-0482	Усилитель ПЛАНАР-SU-1000, обратный клапан активный (SU-1005-30)	шт	2,70	3355,08
110-0349	Усилитель антенный WEST-1,0	шт	0,12	2040,06
110-0481	Усилитель домовой НА-123	шт	0,59	2071,48
110-0385	Усилитель телевизионный МВ-ДМВ-ВХ-501	шт	0,35	2207,00
110-0226	Фильтр полосовой	шт	11,00	472,77
110-0230	Фильтр режекторный	шт	5,40	294,38
110-0234	Шкаф ШЭСУ-1м	шт	230,00	10990,16
110-0354	Штекер DB9 male	100 шт	-	70465,86
110-0352	F-штекер DV55 для кабеля SAT-703	100 шт	-	2752,06
110-0353	F-коннектор DV55 фирмы "Wisi"	100 шт	-	2910,59
<b>Группа: Крепы</b>				
110-0113	Крепы 10х2	кг	1,12	112,08
110-0114	Крепы 30х2	кг	1,12	49,75
110-0198	Крепы фигурные СкФ-30	100 шт	0,40	390,46
<b>Группа: Савол пластификаторный</b>				
110-0115	Савол пластификаторный	т	1130,00	57082,14
<b>Группа: Соединительные элементы</b>				
110-0186	Соединители овальные СОС-35-1А	100 шт	-	9116,46
110-0206	Соединители свальные стальные марки СОС-25-1А	100 шт	-	4157,90
110-0207	Соединители свальные стальные марки СОС-50-1А	100 шт	-	5001,85
<b>Группа: Стойки</b>				
110-0242	Стойки металлические для ограждений (СД-1, СД-2) из двутавра № 16 массой до 0,05 т	т	1120,00	80576,11
110-0120	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-I-1.3	шт	4,00	2140,74
110-0121	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-I-1.6	шт	7,00	2485,49
110-0122	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-I-1.9	шт	12,00	2869,32
110-0123	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-II-1.6	шт	10,00	1060,66
110-0124	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-II-1.9	шт	12,00	4318,93
110-0125	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-III-3.6	шт	27,00	3966,19
110-0126	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-III-3.9	шт	27,00	8389,35
110-0127	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-III-4.2	шт	30,00	11036,63
110-0243	Стойки металлические под дорожные знаки из круглых труб и гнутосварных профилей, массой до 0,01 т	т	1120,00	57390,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа: Стойки телефонные и опоры</b>				
110-0214	Стойки телефонные с трассерами, поковками и болтами для крепления, однопарные	шт	8,90	1468,27
110-0215	Стойки телефонные с трассерами, поковками и болтами для крепления, двухпарные	шт	11,10	1673,38
110-0216	Стойки телефонные с трассерами, поковками и болтами для крепления, шестипарные	шт	17,00	2602,28
110-0217	Стойки телефонные с трассерами, поковками и болтами для крепления, десятипарные	шт	30,00	4439,00
110-0375	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с одной подпорой, длина опоры 5 м, диаметр столбов в вершине 14 см	компл.	185,00	2613,16
110-0300	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с одной подпорой, длина опоры 5,5 м, диаметр столбов в вершине 14 см	компл.	60,10	2970,75
110-0301	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с одной подпорой, длина опоры 6 м, диаметр столбов в вершине 14 см	компл.	65,50	3204,33
110-0302	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с двумя подпорами, длина опоры 6,5 м, расчетное число проводов до 8, диаметр столбов в вершине 14 см	компл.	71,00	3427,57
110-0303	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с двумя подпорами, длина опоры 6,5 м, расчетное число проводов свыше 8, диаметр столбов в вершине 18 см	компл.	117,00	5404,92
110-0304	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с двумя подпорами, длина опоры 7,5 м, расчетное число проводов до 8, диаметр столбов в вершине 14 см	компл.	81,90	4190,20
110-0305	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с двумя подпорами, длина опоры 7,5 м, расчетное число проводов свыше 8, диаметр столбов в вершине 20 см	компл.	167,00	7814,88
110-0306	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с двумя подпорами, длина опоры 8,5 м, расчетное число проводов до 10, диаметр столбов в вершине 16 см	компл.	121,00	6075,24
110-0307	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с двумя подпорами, длина опоры 8,5 м, расчетное число проводов свыше 10, диаметр столбов в вершине 24 см	компл.	273,00	12933,29
110-0308	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, длина опоры 6,5 м, расчетное число проводов до 8, диаметр столбов в вершине 14 см	компл.	71,00	3446,25
110-0309	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, длина опоры 6,5 м, расчетное число проводов свыше 8, диаметр столбов в вершине 18 см	компл.	117,00	5409,59
110-0310	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, длина опоры 7,5 м, расчетное число проводов до 8, диаметр столбов в вершине 14 см	компл.	81,90	4200,02
110-0311	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, длина опоры 7,5 м, расчетное число проводов свыше 8, диаметр столбов в вершине 20 см	компл.	167,00	7677,97
110-0312	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, длина опоры 8,5 м, расчетное число проводов до 10, диаметр столбов в вершине 16 см	компл.	121,00	5882,64
110-0313	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, длина опоры 8,5 м, расчетное число проводов до 16, диаметр столбов в вершине 18 см	компл.	153,00	7505,67
110-0314	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, длина опоры 8,5 м, расчетное число проводов свыше 16, диаметр столбов в вершине 24 см	компл.	273,00	12706,08
<b>Группа: Ступени столбовые</b>				
110-0119	Ступени столбовые	100 шт	15,00	12106,77
<b>Группа: Траверсы</b>				
110-0128	Траверсы деревянные 4-штырные	шт	7,00	708,40
110-0129	Траверсы деревянные 8-штырные	шт	16,00	1813,47
110-0130	Траверсы стальные 4-штырные	шт	3,68	806,84
110-0131	Траверсы стальные 8-штырные	шт	9,06	1055,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
110-0209	Траверы одноштыревые, пропитанные, оснащенные, длина 1250+550 мм (сосновый брус сеч. 100х80 мм, пропитаны антисептиками, оснащены штырем и хомутом)	шт	46,60	1559,86
110-0210	Траверы деревянные, пропитанные, длина 550 мм	шт	4,30	564,63
110-0211	Траверы стальные 2-штырные	шт	2,22	474,71
<b>Группа: Устройства заземляющие</b>				
110-0254	Устройство заземляющее низковольтное	шт	2,50	543,67
<b>Группа: Хомуты</b>				
110-0132	Хомуты двухшковые круглого и прямоугольного сечения	кг	1,12	87,96
110-0133	Хомуты двухшковые для радиомачт в комплекте	кг	1,12	47,48
110-0213	Хомут для крепления траверс окрашенный	шт	10,50	167,09
<b>Группа: Штыри</b>				
110-0182	Штыри установочные	шт	0,50	17,87
110-0134	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиофикации ШТ-16Д	шт	0,56	40,03
110-0135	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиофикации ШТ-20Д	шт	0,62	81,12
110-0319	Штыри металлические	кг	1,02	41,68
<b>Подраздел: Изоляторы</b>				
<b>Группа: Изоляторы антенные</b>				
110-0044	Изоляторы для радио и связи антенные ПР-1	100 шт	6,50	4232,48
110-0045	Изоляторы для радио и связи антенные ПР-2	100 шт	16,90	6499,19
110-0046	Изоляторы для радио и связи антенные ПР-3	100 шт	30,60	7521,07
110-0047	Изоляторы для радио и связи антенные ПР-5	100 шт	231,00	29851,42
<b>Группа: Изоляторы линейные штыревые</b>				
110-0263	Изоляторы штыревые ШФ-10	100 шт	190,00	16937,09
110-0039	Изоляторы линейные штыревые типа РФ-10	100 шт	9,40	1233,46
110-0040	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-12	100 шт	20,60	2006,96
110-0041	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-16	100 шт	39,40	4480,50
110-0188	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-20	шт	0,49	50,96
110-0192	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-20	100 шт	49,00	5306,96
110-0042	Изоляторы линейные штыревые типа РФО-12	100 шт	25,60	2989,38
110-0043	Изоляторы линейные штыревые типа РФО-16	100 шт	35,60	3763,14
110-0317	Изоляторы линейные штыревые высоковольтные ШФ 10-Г	шт	1,90	233,71
110-0318	Изоляторы линейные штыревые высоковольтные ШФ 20-Г	шт	3,50	245,10
<b>Группа: Изоляторы опорные</b>				
110-0048	Изоляторы для радио и связи опорные 5516	100 шт	133,00	42354,02
110-0270	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-1-2,5 УЗ	100 шт	79,00	11321,40
110-0271	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-3-3,75 УЗ	100 шт	140,00	14644,51
110-0272	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-10-3,75 УЗ	100 шт	250,00	18153,66
110-0273	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-10-7,5 УЗ	100 шт	220,00	30436,76
110-0274	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-10-20 УЗ	100 шт	770,00	143507,19
110-0275	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-20-3,75 УЗ	100 шт	450,00	77655,42
110-0049	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-30-150 У1	100 шт	725,00	88062,87
110-0050	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-30-280 У1	100 шт	1250,00	171967,05
110-0051	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-30-450 У1	100 шт	1812,00	212605,58
110-0276	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-35-3,75 УЗ	100 шт	680,00	95897,94
110-0277	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-35-7,5 УЗ	100 шт	1030,00	141934,50
110-0278	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-1-2,5 УЗ	100 шт	197,00	20688,99
110-0279	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-6-3,75 УЗ	100 шт	164,00	17020,75
110-0280	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-10-3,75 УХЛ1	100 шт	165,00	21521,33
110-0281	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-10-7,5 УХЛ2	100 шт	275,00	27616,64
110-0282	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-10-20 УХЛ2	100 шт	1265,00	210800,24
110-0283	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-10-30 УХЛ2	100 шт	2514,00	351329,14
110-0284	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-20-7,5 УЗ	100 шт	1328,00	183876,85
110-0285	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-20-30 УХЛ2	100 шт	2440,00	339940,00
110-0286	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-35-3,75 УХЛ2	100 шт	2175,00	302546,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
110-0287	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-10-500 УХЛ1	100 шт	586,00	164144,84
110-0288	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-10-2000М УХЛ1	100 шт	1642,00	428031,70
110-0289	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-20-2000 УХЛ1	100 шт	2022,00	462155,42
110-0290	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-35-1000 УХЛ1	100 шт	2356,00	699932,11
110-0291	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-35-2000 УХЛ1	100 шт	3201,00	706711,80
110-0292	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-300М УХЛ1	100 шт	4790,00	1028136,40
110-0293	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-400 УХЛ1	100 шт	6900,00	1071787,22
110-0294	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-400М УХЛ1	100 шт	9349,00	1440238,00
110-0295	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-600 УХЛ1	100 шт	7725,00	1215768,61
110-0296	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-600М УХЛ1	100 шт	10776,00	1564352,56
110-0297	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-1250М УХЛ1	100 шт	13142,00	1917671,04
110-0298	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-2000М УХЛ1	100 шт	15916,00	2318002,52
110-0259	Изоляторы опорные ИОР-10-375 УХЛ	шт	1,50	204,10
110-0260	Изоляторы опорные ИОС-110-400 УХЛ	шт	9,30	9917,45
110-0261	Изоляторы опорные ИОС-110-600 УХЛ	шт	4,20	10790,42
110-0262	Изоляторы опорные ИОС-35-500-03 УХЛ,Т1	шт	34,50	3095,36
<b>Группа: Изоляторы стеатитовые</b>				
110-0030	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-750-200 УХЛ 1	шт	1,04	315,60
110-0031	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-200 УХЛ 1	шт	1,60	433,79
110-0032	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-380 УХЛ 1	шт	2,00	594,30
110-0033	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-600 УХЛ 1	шт	2,60	700,20
110-0034	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-2500-200 УХЛ 1	шт	2,80	587,78
110-0035	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-2500-300 УХЛ 1	шт	3,90	647,52
110-0036	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-4500-300 УХЛ 1	шт	3,80	921,40
110-0037	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-(100)-200 УХЛ 1	шт	3,60	1307,10
110-0038	Изоляторы стеатитовые для разных установок ИЛЮТ 686.112.008	шт	6,00	2006,08
110-0067	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757511.010-02	100 шт	52,50	17403,31
110-0068	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073-01	100 шт	38,80	11055,76
110-0069	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073-02	100 шт	50,00	12729,12
110-0070	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073-03	100 шт	58,80	14439,30
110-0071	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073-04	100 шт	71,30	17201,92
110-0072	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.066	100 шт	6,80	5832,74
110-0073	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757532.006-01	100 шт	10,00	5250,62
110-0074	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757532.006-02	100 шт	13,80	5745,16
<b>Группа: Изоляторы прочие</b>				
110-0061	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018-3	100 шт	5,00	713,57
110-0062	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018-5	100 шт	11,40	1734,90
110-0063	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018-4	100 шт	16,30	1796,61
110-0064	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018	100 шт	35,00	3437,70
110-0065	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018-01	100 шт	37,50	3429,43
110-0066	Изоляторы для радио и связи ИМБШ 757553.003	100 шт	52,50	3734,22
110-0343	Изоляторы линейные подвесные стеклянные ПСВ-120Б	шт	5,60	932,35
110-0344	Изоляторы линейные подвесные стеклянные ПСВ-160А	шт	8,20	1321,53
110-0345	Изоляторы линейные подвесные стеклянные ПСД-70Е	шт	4,60	1025,71
110-0346	Изоляторы линейные подвесные полимерные ЛК 70/220-Б1V	шт	5,50	2101,92
110-0355	Опора шинная ШО-110.П-УХЛ1	шт	41,50	32315,45
110-0356	Опора шинная ШО-220.П-1 УХЛ1	шт	135,00	77143,95
110-0357	Опора шинная ШО-220.П-2 УХЛ1	шт	178,00	51923,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа: Изоляторы такелажные</b>				
110-0187	Изоляторы такелажные ИТО-20-VI	шт	0,17	34,25
110-0052	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТО-2У1	100 шт	1,13	677,64
110-0053	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТО-3У1	100 шт	3,90	973,87
110-0054	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТО-2Уу1	100 шт	21,30	2482,68
110-0055	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-30У1	100 шт	56,30	6183,67
110-0056	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-40У1	100 шт	100,00	9378,26
110-0057	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-70У1	100 шт	163,00	16602,12
110-0058	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-100У1	100 шт	235,00	23647,58
110-0059	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-160У1	100 шт	455,00	103392,71
110-0060	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-200У1	100 шт	750,00	167262,76
<b>Раздел 1.11. Материалы и изделия для сигнализаций, централизации, автоблокировки и электрификации железных дорог</b>				
<b>Подраздел: Материалы</b>				
<b>Группа: Бирки</b>				
111-0111	Бирки винипластовые (кольца нумерационные)	1000 шт	1,70	253,85
111-0085	Бирки кабельные	100 шт	0,33	115,03
111-0086	Бирки маркировочные	100 шт	0,38	200,15
111-0109	Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт	0,17	148,16
111-0110	Бирки маркировочные БМ полистироловые	100 шт	0,38	119,30
111-0128	Бирки маркировочные пластмассовые У134	100 шт	-	192,33
111-0157	Бирки кабельные маркировочные, пластмассовые У135	100 шт	-	151,95
111-0158	Бирки кабельные маркировочные, пластмассовые У136	100 шт	-	143,97
111-0087	Бирки-оконцеватели	100 шт	0,20	105,73
111-0180	Колпачок маркировочный на 1 пару IDC	100 шт	-	2791,87
<b>Группа: Болты</b>				
111-0003	Болт крюковой для крепления конструкций к металлическим опорам контактной сети, оцинкованный	100 шт	40,00	2140,83
111-0001	Болт специальный для крепления с гайкой и шайбой диаметром 12-16 мм, длиной 400 мм	т	1120,00	135602,72
111-0002	Болт специальный для крепления с гайкой и шайбой диаметром 12-16 мм, длиной от 400 до 700 мм	т	1120,00	114786,64
<b>Группа: Бруска траверсные</b>				
111-8001	Бруска для крепления траверс сигнальных цепей	м3	610,00	7874,76
111-0104	Бруска траверсные, пропитанные, длиной до 3600 мм	м3	780,00	7827,61
<b>Группа: Верхушки оголовков</b>				
111-0004	Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип ЭТ-34-1	100 шт	1322,00	55799,23
111-0005	Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип ЭТ-34-2	100 шт	1120,00	33411,42
111-0006	Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип ЭТ-34-3	100 шт	1131,00	31440,43
111-0007	Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип ЭТ-37	100 шт	1221,00	34361,16
<b>Группа: Зажим</b>				
111-0008	Зажим плашечный	100 шт	28,00	7767,52
111-0132	Зажим поддерживающий марки SO 69.95	100 шт	-	45884,14
111-0184	Зажим поддерживающий марки SO 140	100 шт	-	47278,94
111-0129	Зажим ответвительный прокалывающий изолированный со срывной головкой для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SLIP 22.1	100 шт	-	31251,98
111-0185	Зажим прокалывающий для изолированных алюминиевых и медных проводов марки SL 21.1	100 шт	-	31831,61
111-0131	Зажим ответвительный прокалывающий изолированный для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SL 24	100 шт	-	45024,91
111-0130	Зажим оперативный ответвительный марки SL 30	100 шт	-	163893,56



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
111-0186	Зажим ответвительный для соединения неизолированных медных проводников с алюминиевыми или стальными проводниками (AL-CU) марки SM1.11	100 шт	-	26895,47
111-0155	Зажимы инъекционных трубок PC INJECTRA FIXING CLAMPS	100 шт	-	880,72
111-3103	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P630	100 шт	7,06	14710,70
111-3104	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P95	100 шт	14,00	36113,06
111-0133	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P2-95	100 шт	-	9331,23
111-0134	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P3-95	100 шт	-	15693,87
111-0135	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) EP95-13	100 шт	-	15815,75
111-0136	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) RDP25/CN	100 шт	-	20718,43
111-0137	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) CDR/CN-1S95UK	100 шт	-	28534,68
111-0138	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) N 640	100 шт	-	27283,11
111-0139	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P 645	100 шт	-	22757,42
111-0141	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) SL 9.21	100 шт	-	67547,18
111-0142	Зажим анкерный (СИП) PA 1500	100 шт	-	21426,42
111-0143	Зажим анкерный (СИП) PA 2000	100 шт	-	45217,68
111-0144	Зажим анкерный (СИП) PA 25x100	100 шт	-	6617,07
111-0145	Зажим анкерный (СИП) DN 123	100 шт	-	17162,80
111-0146	Зажим анкерный (СИП) SO 141	100 шт	-	101341,66
111-0147	Зажим анкерный (СИП) SO 65.1	100 шт	-	74673,39
111-0148	Зажим анкерный (СИП) SO 214	100 шт	-	51310,70
111-0149	Зажим анкерный (СИП) SO 250.01	100 шт	-	76149,23
111-0150	Зажим анкерный (СИП) SO 251.01	100 шт	-	77917,03
111-0151	Зажим анкерный (СИП) SO 252.01	100 шт	-	80463,49
111-0152	Зажим анкерный (СИП) SO 69.95	100 шт	-	43581,51
111-0153	Зажим анкерный (СИП) SO 157.1	100 шт	-	20215,92
111-0154	Зажим анкерный (СИП) SO 158.1	100 шт	-	21430,77
111-3202	Зажим соединительный изолированный (СИП) MJPT 50	100 шт	6,18	19620,29
111-3210	Зажим соединительный изолированный (СИП) MJPT 54 N	100 шт	10,20	22424,48
111-3246	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 16	100 шт	-	31772,95
111-3247	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 25	100 шт	-	31697,99
111-3248	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 35	100 шт	-	31810,23
111-3244	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 50	100 шт	12,90	28851,19
111-3245	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 54	100 шт	12,90	31707,63
111-3249	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 70	100 шт	-	32559,37
111-3250	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 95	100 шт	-	34185,12
111-3251	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 120	100 шт	-	62655,99
111-3252	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 150	100 шт	-	63166,07
111-3253	Колпачок изолирующий (СИП) СЕСТ 6-35	100 шт	-	7652,96
111-3254	Колпачок изолирующий (СИП) СЕСТ 16-150	100 шт	-	8966,73
<b>Группа: Изоляторы</b>				
111-0179	Изоляторы	шт	3,70	335,39
<b>Группа: Консоли изолированные</b>				
111-0025	Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой окрашенные, массой до 60 кг	т	1020,00	33019,67
111-0026	Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой окрашенные, массой свыше 60 кг	т	1020,00	34115,24
111-0027	Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой оцинкованные, массой до 60 кг	т	1020,00	39240,92
111-0028	Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой оцинкованные, массой свыше 60 кг	т	1020,00	40959,88
111-0029	Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой окрашенные, массой до 60 кг	т	1020,00	40789,22
111-0030	Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой окрашенные, массой свыше 60 кг	т	1020,00	36409,90
111-0031	Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой оцинкованные, массой до 60 кг	т	1020,00	49915,78
111-0032	Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой оцинкованные, массой свыше 60 кг	т	1020,00	43686,52
111-0033	Консоли швеллерные марки ЖС-1 ЛЭЗ.40.0066 окрашенные	шт	19,00	560,44
111-0034	Консоли швеллерные марки ЖС-1 ЛЭЗ.40.0066 оцинкованные	шт	19,00	675,05
111-0035	Консоли швеллерные марки ЖС-П ЛЭЗ.40.0066И окрашенные	шт	23,00	686,42
111-0036	Консоли швеллерные марки ЖС-П ЛЭЗ.40.0066И оцинкованные	шт	23,00	820,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
111-0037	Консоли швеллерные марки ЖР-1 ЛЭЗ.40.0067 окрашенные	шт	15,00	514,58
111-0038	Консоли швеллерные марки ЖР-1 ЛЭЗ.40.0067 оцинкованные	шт	15,00	570,57
111-0039	Консоли швеллерные марки ЖР-П ЛЭЗ.40.0068 окрашенные	шт	18,00	600,59
111-0040	Консоли швеллерные марки ЖР-П ЛЭЗ.40.0068 оцинкованные	шт	18,00	718,93
<b>Группа: Консоли неизолированные</b>				
111-0011	Консоли неизолированные прямые швеллерные окрашенные, массой до 56 кг	т	1020,00	47778,82
111-0012	Консоли неизолированные прямые швеллерные окрашенные, массой свыше 56 кг	т	1020,00	45144,61
111-0013	Консоли неизолированные прямые швеллерные оцинкованные, массой до 56 кг	т	1020,00	58585,32
111-0014	Консоли неизолированные прямые швеллерные оцинкованные, массой свыше 56 кг	т	1020,00	54826,77
111-0015	Консоли неизолированные прямые инвентарные окрашенные, массой до 56 кг	т	1020,00	31146,10
111-0016	Консоли неизолированные прямые инвентарные окрашенные, массой свыше 56 кг	т	1020,00	30153,69
111-0017	Консоли неизолированные прямые инвентарные оцинкованные, массой до 56 кг	т	1020,00	36951,33
111-0018	Консоли неизолированные прямые инвентарные оцинкованные, массой свыше 56 кг	т	1020,00	35694,85
111-0019	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с растянутой тягой, длина тяги 1700 мм	шт	37,00	1500,47
111-0020	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с растянутой тягой, длина тяги 2600 мм	шт	42,00	1760,92
111-0021	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с растянутой тягой, длина тяги 3400 мм	шт	46,00	2018,66
111-0022	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с сжатой тягой, длина тяги 1700 мм	шт	38,00	1466,49
111-0023	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с сжатой тягой, длина тяги 2600 мм	шт	44,00	1810,91
111-0024	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с сжатой тягой, длина тяги 3400 мм	шт	48,00	1957,18
<b>Группа: Конструкции</b>				
111-0009	Конструкция для крепления разрядника тип РТ 6/10 КВ	100 шт	254,00	11941,35
111-0010	Конструкция для крепления разрядника тип РВП-6, РВП-10 КВ	100 шт	213,00	9221,06
<b>Группа: Кронштейны</b>				
111-0041	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 3600 мм окрашенные	т	1120,00	168194,03
111-0042	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 3600 мм оцинкованные	т	1120,00	202199,71
111-0043	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 1750 мм окрашенные	т	1120,00	191966,46
111-0044	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 1750 мм оцинкованные	т	1120,00	217057,40
111-0045	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2805 мм окрашенные	т	1120,00	173744,38
111-0046	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2805 мм оцинкованные	т	1120,00	203578,22
111-0047	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2850 мм окрашенные	т	1120,00	164703,74
111-0048	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2850 мм оцинкованные	т	1120,00	192123,12
111-0049	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 1580 мм окрашенные	т	1120,00	185425,11
111-0050	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 1580 мм оцинкованные	т	1120,00	206965,16
111-0051	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2180 мм окрашенные	т	1120,00	196422,12
111-0052	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2180 мм оцинкованные	т	1120,00	134490,74
111-0156	Кронштейн анкерный (СИП), марка СА 1500	шт	0,20	66,86
111-3138	Комплект для простого анкерного крепления ЕА1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим РА1500	компл.	15,00	804,86
111-3139	Комплект для двойного крепления ЕАД1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим РА1500 (2 шт.)	компл.	32,60	1439,08
111-3141	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	компл.	12,30	678,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа: Надставки</b>				
111-0053	Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип 1 марки КС-1780-71	шт	73,00	2354,84
111-0054	Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип 1 марки КС-1780-71Б	шт	73,00	2523,09
111-0055	Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип 2 марки КС-1780-71	шт	81,00	2649,52
111-0056	Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип 2 марки КС-1780-7Б	шт	81,00	2736,73
<b>Группа: Накладки</b>				
111-0106	Накладка со штырями и болтами для разреза сигнальных проводов	100 компл.	386,00	13097,31
<b>Группа: Оголовок крепления</b>				
111-0101	Оголовок крепления жестких поперечин на железобетонных опорах контактных сетей окрашенные 2 раза	т	1020,00	47620,38
<b>Группа: Ограничитель грузов</b>				
111-0057	Ограничитель грузов тип 2 оцинкованный	шт	9,00	756,83
111-0058	Ограничитель грузов тип 2 окрашенный	шт	9,00	790,59
<b>Группа: Прочие материалы</b>				
111-3165	Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	шт	3,90	3037,04
111-0120	Рамка для надписей 55x15 мм	шт	0,01	2,01
111-3170	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	100 шт	-	2109,56
<b>Группа: Соединитель стыковой</b>				
111-0059	Соединитель стыковой рельсовый из медного провода сечением 50 мм <sup>2</sup>	100 шт	2,00	22645,42
111-0060	Соединитель стыковой рельсовый из медного провода сечением 70 мм <sup>2</sup>	100 шт	2,00	22301,29
<b>Группа: Схема расположения хомутов</b>				
111-0062	Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали ВСтЗсп окрашенные	компл.	17,00	1428,76
111-0061	Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали ВСтЗсп оцинкованные	компл.	17,00	1751,68
111-0064	Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали 09Г2С окрашенные	компл.	17,00	1634,56
111-0063	Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали 09Г2С оцинкованные	компл.	17,00	2003,30
<b>Группа: Траверсы</b>				
111-0067	Траверсы ЛЭЗ.40.0080У, тип II, оцинкованные	шт	27,00	1160,28
111-0068	Траверсы ЛЭЗ.40.0080У, тип II, окрашенные	шт	27,00	946,56
111-0069	Траверсы ЛЭЗ.40.0080УБ, тип II, оцинкованные	шт	27,00	1471,19
111-0070	Траверсы ЛЭЗ.40.0080УБ, тип II, окрашенные	шт	27,00	1250,02
111-0071	Траверсы ЛЭЗ.40.0083, тип II, оцинкованные	шт	27,00	1565,52
111-0072	Траверсы ЛЭЗ.40.0083, тип II, окрашенные	шт	27,00	1292,33
111-0073	Траверсы ЛЭЗ.40.0083Б, тип II, оцинкованные	шт	27,00	1779,94
111-0074	Траверсы ЛЭЗ.40.0083Б, тип II, окрашенные	шт	27,00	1502,86
111-0103	Траверса, кронштейн оснащенные, пропитанные антисептиком, сечением 100x80 мм высоковольтные	м3	1186,00	14679,93
111-0105	Траверса, кронштейн оснащенные, пропитанные антисептиком, сечением 100x80 мм сигнальные	м3	780,00	5761,35
<b>Группа: Узел крепления</b>				
111-0075	Узел крепления искрового промежутка оцинкованный	шт	2,00	250,99
111-0076	Узел крепления искрового промежутка окрашенный	шт	2,00	316,66
111-0077	Узел крепления пяты консоли	шт	8,00	709,64
111-0078	Узел крепления тяги консоли	шт	8,00	484,10
111-0079	Узел крепления кронштейна окрашенный	шт	2,00	299,65
111-0080	Узел крепления кронштейна оцинкованный	шт	2,00	333,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа: Фиксаторы</b>				
111-0166	Фиксатор сочлененный прямой без ветровой струны со стойкой нормальной длины для одного контактного провода (КС-160.4) ФП-1-3,0 А, УКС 01701-01А	шт	14,70	2710,85
111-0167	Фиксатор сочлененный прямой без ветровой струны с удлиненной стойкой для одного контактного провода (КС-160.4) ФП-1у-3,0 А, УКС 01701-01уА	шт	16,00	3281,78
111-0168	Фиксатор сочлененный обратный без ветровой струны со стойкой нормальной длины для одного контактного провода (КС-160.4) ФО-3-3,0 А, УКС 01702-03А	шт	40,30	4104,78
111-0169	Фиксатор сочлененный обратный без ветровой струны с удлиненной стойкой для одного контактного провода (КС-160.4) ФО-3у-3,0 А, УКС 01702-03уА	шт	41,80	4799,20
111-0170	Фиксатор сочлененный обратный Г-образный для одного контактного провода (КС-160.4) ФОГ-3-3,0 А, УКС 01707-03А	шт	29,70	4315,83
111-0171	Фиксатор сочлененный ромбовидной подвески (КС-160.4) ФР-3-3,0, УКС 01708-03	шт	29,70	5107,15
111-0172	Фиксатор контактных проводов анкеруемой ветви для одного контактного провода (КС-160.4) ФА-1-3,0 А, УКС 01695-01А	шт	17,50	2136,50
111-0173	Фиксатор контактных проводов анкеруемой ветви для одного контактного провода (КС-160.4) ФА-3-3,0А, УКС 01695-03А	шт	28,50	2570,59
111-0174	Фиксатор дополнительный с фиксирующим зажимом с держателем нормальной длины, УКС 00496	шт	2,60	385,95
111-0175	Фиксатор дополнительный с фиксирующим зажимом с держателем удлиненным, УКС 00496-01	шт	2,70	390,12
111-0176	Фиксатор подвесного изолятора несущего троса на внешней стороне кривой для трубчатой консоли, УКС 01893	шт	2,10	856,79
111-0177	Фиксатор подвесного изолятора несущего троса на внутренней стороне кривой для трубчатой консоли, УКС 01892	шт	5,80	688,49
111-0178	Фиксатор подвесного изолятора несущего троса на внутренней стороне кривой для швеллерной консоли, УКС 01892-01	шт	6,00	745,53
111-0183	Фиксатор дистанционный SO70	100 шт	-	7346,85
<b>Группа: Хомуты</b>				
111-3161	Хомут стяжной (СИП) Е778	100 шт	-	338,13
<b>Группа: Штанга одинарная для грузов</b>				
111-0082	Штанга одинарная для грузов тип I окрашенная	шт	9,00	687,71
111-0081	Штанга одинарная для грузов тип I оцинкованная	шт	9,00	1035,88
111-0084	Штанга одинарная для грузов тип II окрашенная	шт	7,00	462,43
111-0083	Штанга одинарная для грузов тип II оцинкованная	шт	7,00	768,26
<b>Подраздел: Изделия</b>				
<b>Группа: Гарнитура к приводам электрическим стрелочным</b>				
111-0088	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-6 на перекрестной стрелке Р-65 марки 1/9, ширина колеи 1520 мм	компл.	171,00	28820,40
111-0089	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-6 на перекрестной стрелке Р-50 марки 1/9, ширина колеи 1524 мм	компл.	205,00	28896,32
111-0090	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-6 на простой стрелке Р-65 марки 1/9, 1/11, ширина колеи 1520 мм	компл.	210,00	30384,94
111-0091	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-6 на простой стрелке Р-50 марки 1/9, ширина колеи 1524 мм	компл.	208,00	26539,96
111-0092	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-6 на простой стрелке Р-50 марки 1/5, ширина колеи 1524 мм	компл.	111,00	26798,39
111-0093	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-6 на простой стрелке Р-43 марки 1/5, ширина колеи 1524 мм	компл.	198,00	28729,18
111-0094	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-6 на стрелке Р-50 марки 1/9, ширина колеи 1520 мм	компл.	210,00	27949,39
111-0095	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-2р на горочных стрелках Р-43, Р-50 марки 1/6, 1/9, 1/11, ширина колеи 1435 мм	компл.	170,00	15315,84
111-0096	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-2р на перекрестной стрелке Р-50 марки 1/9, ширина колеи 1524 мм	компл.	238,00	17686,94
111-0097	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-2р на перекрестной стрелке Р-43 марки 1/9 ширина колеи 1435 мм	компл.	239,00	17298,14
111-0098	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-2р на простой стрелке Р-43, Р-50 марки 1/9, 1/11, ширина колеи 1435 мм	компл.	170,00	15392,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
111-0099	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-2р на симметричной стрелке Р-50 марки 1/6, ширина колеи 1435 мм	компл.	174,00	18515,28
111-0100	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СПГ-3м на горочной стрелке Р-50 марки 1/6, 1/9, 1/11, ширина колеи 1524 мм	компл.	183,00	17759,13
111-0102	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СПГ-3м на симметричной стрелке Р-50 марки 1/6, ширина колеи 1520 мм	компл.	175,00	19755,00
111-0108	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-3 на крестовине Р-65 марки 1/18 с подвижным сердечником	компл.	233,00	26829,45
111-0113	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-3 на крестовине Р-65 марки 1/11 с гибким подвижным сердечником	компл.	242,00	28426,26
111-0115	Гарнитура унифицированная для замков Мелентьева	компл.	13,10	27091,70
<b>Группа: Прочие изделия</b>				
111-0117	Джемпер штепсельный типа I.19.00.00СБ	шт	0,23	221,65
111-0119	Джемпер штепсельный типа II.20.00.00СБ	шт	0,33	322,84
111-0121	Джемпер штепсельный типа III.21.00.00СБ	шт	1,11	485,08
111-0122	Джемпер штепсельный типа IV.22.00.00СБ	шт	2,02	525,58
111-0123	Замок винтовой висячий с ключом А-19-00МСБ	шт	0,20	272,86
111-0124	Замок висячий стрелочный 105-00-00СБ	шт	0,45	459,11
111-0125	Замок Мелентьева	шт	13,10	1478,06
111-0126	Коробка клеммная соединительная КС-3	шт	2,02	1648,49
111-0127	Фибра листовая, толщина 2,5-3 мм	кг	1,02	742,96
<b>Раздел 1.12. Материалы для взрывных общестроительных и горнопроходческих работ</b>				
<b>Группа: Алюмотол</b>				
112-0001	Алюмотол	т	1020,00	58721,51
<b>Группа: Аммонит</b>				
112-0002	Аммонит № 6 ЖВ порошком	т	1020,00	85775,19
112-0003	Аммонит № 6 ЖВ в патронах	т	1510,00	132788,09
112-0005	Аммонит предохранительный водоустойчивый в патронах, диаметр 36-37 мм Т19	т	1510,00	79354,85
112-0006	Аммонит предохранительный водоустойчивый в патронах, диаметр 36-37 мм АП-5 ЖВ	т	1510,00	76425,93
<b>Группа: Аммонал</b>				
112-0004	Аммонал скальный № 1 в прессованных патронах, диаметр 35-36 мм	т	1510,00	80709,29
<b>Группа: Граммонит</b>				
112-0007	Граммонит 79/21	т	1020,00	57413,19
<b>Группа: Гранулотол</b>				
112-0008	Гранулотол	т	1020,00	87268,54
<b>Группа: Детонит</b>				
112-0009	Детонит в патронах диаметром 28 мм	т	1510,00	77009,19
<b>Группа: Зажигатели огнепроводного шнура</b>				
112-0022	Электрозажигатели огнепроводного шнура ЭЗ-ОПШ	1000 шт	36,00	14608,80
<b>Группа: Заряды</b>				
112-0010	Заряды литые кумулятивные марки ЗКНКЗ-1000	1000 шт	1510,00	378443,80
<b>Группа: Капсюли-детонаторы</b>				
112-0021	Капсюли-детонаторы КД-8С	1000 шт	5,00	3975,41
<b>Группа: Пиротехнические реле</b>				
112-0023	Пиротехнические реле КЗ/ДШ-69	1000 шт	54,00	18750,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа: Провода</b>				
112-0012	Провод ПРН сечением 2,5 мм2	км	39,20	4614,20
112-0013	Провод АПРН сечением 6 мм2	км	38,80	5237,35
112-0014	Провод АПРН сечением 10 мм2	км	60,20	9657,50
112-0015	Провод АПРН для взрывных работ марки ВП	км	12,00	1419,46
112-0017	Провод антенный МА сечением 2,5 мм2	км	16,00	19180,23
112-0018	Провод антенный МА сечением 4 мм2	км	25,00	30984,41
112-0016	Провод антенный МА сечением 6 мм2	км	37,00	47646,06
<b>Группа: Шашки детонаторы</b>				
112-0011	Шашки детонаторы Т-400Г	т	1510,00	117760,89
<b>Группа: Шнуры</b>				
112-0019	Шнур огнепроводный ОША	км	36,00	6186,21
112-0020	Шнур детонирующий	км	46,00	10614,71
<b>Группа: Электродетонаторы</b>				
112-0024	Электродетонаторы мгновенного действия ЗД-8-Ж	1000 шт	40,00	13729,52
112-0025	Электродетонаторы короткозамедленного действия водостойкие ЭД-КЗ	1000 шт	40,00	15904,69
112-0026	Электродетонаторы ЭД-ЗД	1000 шт	40,00	26619,02
<b>Раздел 1.13. Материалы для антикоррозионных и защитных покрытий</b>				
<b>Группа: Антисептик</b>				
113-0430	Антисептик водный	т	1100,00	91717,52
113-0388	Антисептик маслянистый	т	1100,00	71014,87
113-0396	Антисептик маслянистый	кг	1,10	73,41
113-8054	Антисептик KOLOREX EC, VIVACOLOR	т	1100,00	400228,52
113-8055	Антисептик VALTTI POHJUSTE, TIKKURILA	л	1,02	475,70
113-8056	Антисептик ЭКОБИО СЕНЕЖ	т	1100,00	55126,05
113-8066	Антисептик «НОРТЕКС-ДЕЗИНФЕКТОР» для древесины	кг	1,10	177,48
113-8067	Антисептик «НОРТЕКС-ДЕЗИНФЕКТОР» для бетона	кг	1,10	256,47
113-8069	Антисептик «НОРТЕКС-ДОКТОР»	кг	1,10	126,36
113-8070	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	1,10	245,61
113-8071	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС 3000» для древесины	кг	1,10	226,60
113-8072	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС-ЛЮКС» для древесины	кг	1,10	266,04
113-8073	Антисептик-антипирен «ОЗОН-007» для древесины	кг	1,10	94,03
113-8089	Антисептик "Катамин"	кг	1,10	91,08
113-8111	Антисептик "Мипор" для строительных конструкций и изделий из древесины, бетона, кирпича	кг	1,10	124,12
113-8113	Антисептик сухой однокомпонентный водорастворимый "Гамбит асептик (Н5)"	кг	1,10	4870,99
113-8077	Антисептик ХМ-11	т	1100,00	287989,01
113-8079	Антисептик ХМ-11	л	1,02	55,18
113-8093	Антисептик КФА	кг	1,10	110,87
113-8078	Антисептик КФА	т	1100,00	130038,18
113-8057	Состав АНТИЖУК	т	1100,00	41517,95
113-8058	Состав БИОДЕКОР	т	1100,00	53664,92
113-0657	Состав алкидный декоративный для антисептирования дерева "Вудтекс"	л	1,10	541,82
113-0679	Состав антисептический для древесины "ДРЕВЕСНЫЙ ЛЕКАРЬ" Марка 1 (профилактическая обработка)	л	1,12	53,93
113-0680	Состав антисептический для древесины "ДРЕВЕСНЫЙ ЛЕКАРЬ" Марка 2 (лечение древесины)	л	1,12	80,69
113-0681	Состав антисептический для древесины "ДРЕВЕСНЫЙ ЛЕКАРЬ" Марка 3 (прекращение интенсивного гниения)	л	1,12	214,79
113-0682	Состав антисептический для древесины "ДРЕВЕСНЫЙ ЛЕКАРЬ" Марка 4 "АНТИ-ЖУК" (против древесных насекомых)	л	1,12	319,04
113-0683	Состав антисептический для древесины "ДРЕВЕСНЫЙ ЛЕКАРЬ" Марка 5 "УНИВЕРСАЛ" (концентрат)	л	1,12	2217,60
113-0684	Покрывание антисептическое, декоративно-текстурное, атмосфероустойчивое "БИОКС УНИВЕРСАЛ" на водной основе для древесины (цвета: бесцветный, оregon, орех)	л	1,12	172,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
113-0685	Состав бесхлорный "СВЕТЛОН" на основе активного кислорода для осветления древесины	кг	1,02	357,65
113-8115	Раствор противогрибковый для санации биоповрежденных поверхностей ПГР-10	кг	1,10	612,03
113-0652	Средство дезинфицирующее "Preventol R80", для уничтожения грибов на каменных, бетонных и штукатурных поверхностях	л	1,02	4142,44
113-8060	Средство для удаления высолов АНТИСОЛЬ, ПАЛИТРА РУСИ	кг	1,10	77,77
113-8063	Компонент А «НОРТЕКС-ОТБЕЛИВАТЕЛЬ»	кг	1,00	130,34
113-8064	Компонент Б «НОРТЕКС-ОТБЕЛИВАТЕЛЬ»	кг	1,00	114,75
<b>Группа: Ацетон</b>				
113-0002	Ацетон технический, сорт высший	т	1490,00	52127,17
113-0397	Ацетон технический, сорт высший	кг	1,49	55,27
113-0003	Ацетон технический, сорт I	т	1490,00	57836,49
113-0004	Ацетон технический, сорт II	т	1490,00	61157,97
113-0585	Ацетон, Ч	кг	1,49	104,09
<b>Группа: Грунтовки</b>				
113-0391	Грунтовка ГТ-752	т	1260,00	107660,54
113-0392	Грунтовка ГТ-760ИН	т	1260,00	133465,04
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	1260,00	90926,40
113-0022	Грунтовка ГФ-017 ОК темно-коричневая	т	1260,00	101028,60
113-0023	Грунтовка ГФ-017 Р темно-коричневая	т	1260,00	117786,04
113-0024	Грунтовка ГФ-0119 красно-коричневая	т	1260,00	108712,90
113-0025	Грунтовка ГФ-0163 коричневая	т	1260,00	65812,58
113-0691	Грунтовка ГФ-032	кг	1,26	118,01
113-0026	Грунтовка ФЛ-03К коричневая	т	1260,00	118590,52
113-0027	Грунтовка ФЛ-03Ж желто-зеленая	т	1260,00	94158,81
113-0341	Грунтовка ХВ-050 красно-коричневая	т	1260,00	130683,43
113-0030	Грунтовка ХС-059 красно-коричневая	т	1260,00	139664,75
113-0031	Грунтовка ХС-068 красно-коричневая	т	1260,00	119567,47
113-0032	Грунтовка ХС-04 коричневая	т	1260,00	139213,91
113-0034	Грунтовка ХС-010 химстойкая красно-коричневая	т	1260,00	122539,16
113-0035	Грунтовка АК-069	т	1260,00	151803,65
113-0033	Грунтовка АК-070	т	1260,00	159719,21
113-0282	Грунтовка ЭП-0199	т	1260,00	232284,06
113-0281	Грунтовка ЭП-0259	т	1260,00	160901,14
113-0336	Грунтовка ЭП-057	т	1260,00	306137,27
113-0638	Грунтовка ЭП-0444 "Ветокор-103" двухкомпонентная	кг	1,26	417,35
113-3465	Грунтовка ЭФ-065 эпоксиполиэфирная для металла	т	1260,00	160491,33
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	т	1260,00	99450,83
113-0340	Грунтовка ПФ-0142 красно-коричневая	т	1260,00	126430,16
113-0036	Грунтовка двуокись титана пигментная, марка А-01	т	1260,00	120492,82
113-0283	Грунтовка на основе эпоксидной смолы «Унигрем»	т	1260,00	133089,34
113-0441	Грунтовка эпоксидная цинконаполненная марки "ЦИНЭП"	кг	1,26	450,01
113-0448	Грунтовка полиуретановая цинконаполненная, композиция ЦИНОТАН	л	1,12	1119,74
113-0449	Грунтовка полиуретановая цинконаполненная, композиция ЦИНОТАН	кг	1,26	453,31
113-0450	Грунтовка антикоррозийная цинконаполненная, марка ЦВЭС № 1	кг	1,26	221,53
113-0678	Грунтовка цинконаполненная "Цинар"	т	1110,00	321444,72
113-0495	Грунтовка уретановая "Пластурел"	кг	1,26	287,61
113-0496	Грунтовка уретановая цинкообогащенная "Пластурел-Zn"	кг	1,26	326,13
113-0497	Грунтовка "Пластурел-эпокс"	кг	1,26	273,35
113-0498	Грунтовка "Пластурел-эпокс Zn"	кг	1,26	259,85
113-0461	Грунтовка «Икозит ЕЖ-1»	т	1260,00	610383,81
113-0716	Грунтовка полиуретановая антикоррозионная, марка "WG-Ferrogalvanic"	кг	1,26	643,25
113-0593	Грунтовка фосфатирующая ВЛ-02	кг	1,26	193,88
113-0028	Грунтовка фосфатирующая ВЛ-02 зеленовато-желтого цвета	т	1260,00	199117,15
113-0029	Грунтовка фосфатирующая ВЛ-023 защитно-зеленого цвета	т	1260,00	208936,68
113-0543	Грунтовка HEMPADUR ZINC 17360	кг	1,26	635,31
113-0544	Грунтовка HEMPADUR FAST DRY 15560	кг	1,26	357,94
113-0545	Грунтовка HEMPEL'S PRIMER 13P01	кг	1,26	295,02
113-0546	Грунтовка HEMPAQUICK PRIMER 13624	кг	1,26	284,23
113-0629	Грунт HEMPEL'S CONTEX SEALER 26600	кг	1,26	343,15
113-0726	Грунт-краска эпоксидная модифицированная двух-компонентная ЭП-111 (ТУ 2310-021-76044141-10)	кг	1,26	465,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
113-0677	Грунт-краска антикоррозионная цинкнаполненная ЦХСК-1467	т	1110,00	350143,56
113-0719	Грунт-эмаль, марка "WG-Universal"	кг	1,26	885,40
113-0686	Грунт-эмаль по ржавчине ХВ-0278	т	1110,00	128245,01
113-0737	Грунт-эмаль по бетону, марка "Армокот С101" (ТУ 2312-009-23354769-2008)	кг	1,26	283,35
113-0738	Грунт-эмаль по металлу, марка "Армокот F100" (ТУ 2312-009-23354769-2008)	кг	1,26	295,21
113-0739	Грунтовка по металлу, марка "Армокот 01" (ТУ 2312-009-23354769-2008)	кг	1,26	206,76
113-0727	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная ЭП-011 (ТУ 2312-023-76044141-10)	кг	1,26	465,42
113-0728	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная цинконаполненная ЭП-057 (ТУ 2312-023-76044141-10)	кг	1,26	576,10
113-0598	Грунтовка Матакрил Праймер СМ	кг	1,26	926,26
113-0599	Грунтовка Матакрил Праймер	кг	1,26	952,63
113-0653	Грунтовка Muki EPS	л	1,40	612,36
113-0654	Грунтовка Tankguard Storage	л	1,80	509,48
113-0655	Грунтовка Jotatemp 650	л	1,80	4845,18
113-0656	Грунтовка Jotacote Universal	л	1,80	815,05
113-0642	Грунтовка Jotun "Penguard Express"	л	1,80	1055,30
113-0731	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент А (основа)	кг	1,26	23156,49
113-0732	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент В (отвердитель)	кг	1,26	53879,48
113-0733	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент С (разбавитель)	кг	1,26	2463,03
113-0494	Покрытие эпоксидное двухкомпонентное (грунт-финиш) "Interzone 954"	л	1,80	455,03
113-0708	Покрытие эпоксидное двухкомпонентное с добавлением цинкофосфата "Penguard HSP"	л	1,80	450,90
<b>Группа: Жидкости</b>				
113-0042	Жидкость гидрофобизирующая 136-41 (ГКЖ-94)	т	1260,00	1064119,17
113-0410	Жидкость гидрофобизирующая 136-41 (ГКЖ-94)	кг	1,26	1021,45
113-0043	Жидкость гидрофобизирующая ГКЖ-10	т	1260,00	126370,60
113-0550	Жидкость гидрофобизирующая Типром У	л	1,02	309,42
113-0551	Жидкость гидрофобизирующая Типром К люкс	л	1,02	195,66
113-0552	Жидкость гидрофобизирующая Типром М	л	1,02	322,74
113-0553	Жидкость гидрофобизирующая Типром Д	л	1,02	425,33
113-0554	Жидкость гидрофобизирующая Типром К	л	1,02	386,71
113-0555	Жидкость гидрофобизирующая Типром С	кг	1,26	209,58
113-0667	Жидкость гидрофобизирующая Гидротэкс Ф	л	1,02	349,01
113-0362	Жидкость индикаторная	л	1,02	896,97
113-0454	Жидкость кремнийорганическая	кг	1,26	315,76
113-0560	Концентрат водный "Фосфатон"	кг	1,26	96,84
113-0660	Покрытие гидрофобизирующее алкилалкоксисилановое на водной основе MASTERSEAL 303 В	л	1,02	426,49
113-0661	Покрытие гидрофобизирующее силансилаксановое на водной основе MASTERSEAL 321 В	л	1,02	329,91
113-0698	Гидрофобизатор "Софэксил-40"	кг	1,31	372,95
113-0675	Грунтовка-гидрофобизатор защитная укрепляющая "БИРСС Гидрофоб"	т	1260,00	80016,59
113-0676	Грунтовка-антисептик (против грибов и плесеней) "БИРС Гидрофоб специализированный"	т	1260,00	135104,01
113-0646	Преобразователь ржавчины ИФХАН-58ПР	кг	1,26	311,81
113-0647	Преобразователь ржавчины НОТЕХ-К (концентрат)	кг	1,26	132,72
<b>Группа: Калий</b>				
113-0563	Калий двухромовый	кг	1,05	162,35
113-0564	Калий двуххромовокислый, ХЧ (ГОСТ 4220-75)	кг	1,05	290,15
113-0294	Калий едкий технический	кг	1,05	70,38
113-0566	Калий железисто-синеродистый	кг	1,05	156,48
113-0567	Калий йодистый, ХЧ (ГОСТ 4232-74)	кг	1,05	1409,85
113-0568	Калий марганцовокислый	кг	1,05	424,84
113-0588	Калий-натрий виннокислый (соль сегнетова)	кг	1,05	238,22
113-0569	Калий-натрий виннокислый, ХЧ (ТУ 6-09-2677-85)	кг	1,05	201,38
113-0570	Калий-натрий виннокислый, ЧДА (ГОСТ 5845-79)	кг	1,05	170,30
113-0699	Калий персульфат	кг	1,05	137,19
113-0571	Калий пиррофосфорнокислый	кг	1,05	168,78
113-0572	Калий роданистый	кг	1,05	327,12
113-0573	Калий сернокислый, ХЧ (ГОСТ 4145-74)	кг	1,05	388,54



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
113-0574	Калий сурьмяновиннокислый (ТУ 6-09-08-1958-88)	кг	1,05	1175,18
113-0575	Калий фосфорнокислый 1-замещенный, ХЧ (ГОСТ 4198-75)	кг	1,05	274,92
113-0576	Калий фосфорнокислый 2-замещенный 3-водный, ЧДА (ГОСТ 2493-75)	кг	1,05	232,09
113-0577	Калий хлористый, ХЧ (ГОСТ 4234-77)	кг	1,05	131,52
113-0578	Калий хромовокислый	кг	1,05	264,19
113-0051	Калий углекислый технический (поташ) кальцинированный, сорт I	т	1050,00	75767,16
113-0052	Калий углекислый технический (поташ) кальцинированный, сорт II	т	1050,00	81826,99
113-0053	Калий углекислый технический (поташ) кальцинированный, сорт III	т	1050,00	69853,93
113-0054	Калий углекислый технический (поташ) полутораводный, сорт I	т	1050,00	89125,61
113-0055	Калий углекислый технический (поташ) полутораводный, сорт II	т	1050,00	84254,25
113-0056	Калий углекислый технический (поташ) полутораводный, сорт III	т	1050,00	64474,02
<b>Группа: Каучук</b>				
113-0057	Каучук бутадиен-нитрильный СКН-10-1, СКН-10-1А	т	1260,00	271660,72
113-0058	Каучук бутадиен-нитрильный СКН-18-1, СКН-18-1А	т	1260,00	254008,10
113-0059	Каучук бутадиен-нитрильный СКН-26-1, СКН-26-1А	т	1260,00	240248,04
113-0061	Каучук бутадиен-изопреновый ПДИ-4АК	т	1260,00	1238979,95
113-0060	Каучук бутилакрилатный БАК	т	1260,00	685777,86
113-0641	Каучук изоцианатный маслосодержащий ФП-65-2М	кг	1,26	217,93
<b>Группа: Кислотоупорные изделия</b>				
113-0047	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной 70 мм, сорт I	т	1020,00	9751,18
113-0048	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной 70 мм, сорт II	т	1020,00	8185,66
113-0049	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной 50 мм, сорт I	т	1020,00	8224,94
113-0050	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной 50 мм, сорт II	т	1020,00	7288,44
113-0365	Изделия фасонные кислотоупорные керамические для опорных конструкций	т	1020,00	40677,23
113-0411	Труба винипластовая	кг	1,05	131,57
113-0414	Труба винипластовая диаметром 16 мм	м	1,17	18,14
113-0415	Труба винипластовая диаметром 25 мм	м	1,30	27,91
113-0416	Труба винипластовая диаметром 32 мм	м	1,44	17,88
113-0417	Труба винипластовая диаметром 40 мм	м	1,57	25,71
113-0644	Труба винипластовая диаметром 50 мм	м	4,25	68,49
113-0418	Труба винипластовая диаметром 63 мм	м	6,90	108,00
113-0412	Трубы из пропитанного графита	кг	1,05	209,70
113-0413	Трубы из графитопластовых материалов марки АТМ-1	кг	1,05	82,08
113-0363	Трубы кислотоупорные дунитовые	т	1030,00	81749,38
113-1013	Трубы кислотоупорные керамические с раструбами диаметром свыше 100 мм, I сорта	кг	1,03	10,56
113-0364	Трубы кислотоупорные фарфоровые	т	1030,00	94877,49
<b>Группа: Кислотоупорный кирпич</b>				
113-0062	Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс А	т	1040,00	22520,55
113-0063	Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс Б	т	1040,00	19790,21
113-0064	Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс В	т	1040,00	23836,84
113-0065	Кирпич кислотоупорный клиновой марки КТ, КР, класс А	т	1040,00	26235,54
113-0066	Кирпич кислотоупорный клиновой марки КТ, КР, класс Б	т	1040,00	22632,56
113-0067	Кирпич кислотоупорный клиновой марки КТ, КР, класс В	т	1040,00	19157,55
113-0068	Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР, класс А	т	1040,00	18669,77
113-0069	Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР, класс Б	т	1040,00	20744,48
113-0070	Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР, класс В	т	1040,00	18209,73
<b>Группа: Кислотоупорные насадки</b>				
113-0113	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 25 мм	1000 шт	15,30	793,73
113-0114	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 50 мм	1000 шт	133,00	4949,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
113-0115	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 80 мм	1000 шт	365,00	16246,87
113-0116	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 100 мм	1000 шт	663,00	23113,72
113-0117	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 120 мм	1000 шт	1153,00	38655,67
113-0118	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 150 мм	1000 шт	2234,00	72125,10
113-0119	Насадки кислотоупорные полуфарфоровые марки КПФ, диаметром 15 мм	1000 шт	4,00	350,69
113-0120	Насадки кислотоупорные полуфарфоровые марки КПФ, диаметром 25 мм	1000 шт	15,00	1053,53
113-0121	Насадки кислотоупорные полуфарфоровые марки КПФ, диаметром 50 мм	1000 шт	133,00	5036,59
<b>Группа: Кислотоупорные плитки</b>				
113-0130	Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 20 мм	м2	46,00	1045,43
113-0131	Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 30 мм	м2	69,00	1516,43
113-0132	Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 35 мм	м2	81,00	1504,13
113-0133	Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 50 мм	м2	108,00	2989,93
113-0134	Плитки кислотоупорные шамотные клиновые толщиной 20 мм	м2	46,00	1119,15
113-0135	Плитки кислотоупорные шамотные клиновые толщиной 30 мм	м2	69,00	1608,98
113-0136	Плитки кислотоупорные шамотные клиновые толщиной 35 мм	м2	81,00	1910,66
113-0137	Плитки кислотоупорные шамотные клиновые толщиной 50 мм	м2	108,00	2641,37
113-0138	Плитки термостойкие шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 20 мм	м2	46,00	1093,59
113-0139	Плитки термостойкие шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 30 мм	м2	69,00	1534,00
113-0140	Плитки термостойкие шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 35 мм	м2	81,00	1827,69
113-0141	Плитки термостойкие шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 50 мм	м2	108,00	2554,10
113-0142	Плитки термостойкие шамотные клиновые толщиной 20 мм	м2	46,00	1151,51
113-0143	Плитки термостойкие шамотные клиновые толщиной 30 мм	м2	69,00	1582,24
113-0144	Плитки термостойкие шамотные клиновые толщиной 35 мм	м2	81,00	1828,42
113-0145	Плитки термостойкие шамотные клиновые толщиной 50 мм	м2	108,00	2606,48
113-0146	Плитки камнелитые прямоугольные 250x180x30 мм	т	1080,00	33549,78
113-0148	Плитки камнелитые прямоугольные 180x115x18 мм	м2	1,21	1739,68
113-0149	Плитки кислотоупорные фарфоровые квадратные (прямые) марки ПК, КФ толщиной 20 мм	м2	46,00	5767,00
<b>Группа: Клей</b>				
113-8039	Клей акриловый ПОЛАКС	т	1160,00	73229,39
113-8041	Клей дисперсный, АДМ-К	т	1160,00	84179,88
113-8036	Клеи жидкие гвозди ALEX+, DAP	кг	1,16	632,85
113-8037	Клеи жидкие гвозди LN-275 SUPER, MACCO	кг	1,16	1113,13
113-8038	Клеи жидкие гвозди универсальные TITEBOND	кг	1,16	377,74
113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	1,02	908,78
113-0625	Клей K-FLEX K 414 2,6 lt	шт	2,65	1435,85
113-0626	Клей Forbo 522, для укладки ПВХ-покрытий	кг	1,16	187,43
113-0627	Клей Forbo 523, для укладки токопроводящих текстильных и ПВХ-покрытий	кг	1,16	291,61
113-8040	Клей БМК-5к	кг	1,16	297,58
113-0382	Клей-герметик (эластосил 137-352) марки А	кг	1,16	1402,88
113-0669	Клей-герметик (эластосил 11-01) марки А	кг	1,16	1079,00
113-8042	Клей-мастика ПЕРМИНИД	т	1160,00	160997,89
113-0381	Клей марки ГИПК-14	кг	1,16	496,93
113-0304	Клей резиновый № 88-Н	кг	1,16	354,60
113-0333	Клей резиновый № 2572-1	кг	1,16	134,86
113-0334	Клей резиновый № 4508	кг	1,16	358,19
113-8090	Клей силикатный	кг	1,16	36,92
113-8043	Клей силикатный	т	1160,00	36555,74
113-8044	Клей строительный КС-Универсал	т	1160,00	33687,54
113-8099	Клей строительный "КС-3"	т	1160,00	49233,85
113-8045	Клей строительный ЛАКРА	т	1160,00	74868,40
113-8080	Клей для мембраны Resitrix "G-2000"	кг	1,16	710,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
113-8000	Клей универсальный, водостойкий "УМЕЛЕЦ"	л	1,16	423,26
113-8075	Клей универсальный для систем утепления типа "BOLIX WM"	кг	1,16	38,16
113-8076	Клей для приклеивания минеральной ваты типа "BOLIX ZW"	кг	1,16	36,84
113-0073	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т	1160,00	207841,66
113-0074	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-2, сорт I	т	1160,00	221366,96
113-0075	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-4, сорт высший	т	1160,00	260326,16
113-0076	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-4, сорт I	т	1160,00	242146,36
113-0390	Клей ХВК-2А	кг	1,16	205,00
113-0273	Клей эпоксидный	т	1160,00	375106,56
113-0426	Клей эпоксидный	кг	1,16	381,96
113-0628	Клей эпоксидный "Корунд"	кг	1,16	132,77
113-0429	Клей эпоксидный тиксотропный, двухкомпонентный "SIKADUR 31 COLLE"	кг	1,16	923,09
113-0701	Клей-шпатлевка эпоксикаучуковый	кг	1,16	1073,58
113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	1,02	472,27
<b>Группа: Компаунд</b>				
113-1940	Герметик Компаунд КЛД-ЗОМФ	кг	1,26	1143,67
113-1944	Катализатор К-18	кг	1,26	1751,67
113-1941	Компаунд битумный МБ-70	кг	1,26	138,61
113-3225	Компаунд клей-герметик Эластосил 137-83	кг	1,26	439,35
113-2023	Компаунд липкий полиизобутиленовый (ЛПК)	кг	1,26	429,00
113-3223	Компаунд Десан для восстановления резьб, черный, Унитехформ	кг	1,26	1047,14
113-3224	Компаунд Десан для ремонта соединений при повышенной температуре, черный, Унитехформ	кг	1,26	1050,21
113-3219	Компаунд Десан-авто (холодная сварка), черный, Унитехформ	кг	1,26	1025,20
113-3220	Компаунд Десан-керамик, белый, Унитехформ	кг	1,26	533,93
113-3221	Компаунд Десан-супер М, серый, Унитехформ	кг	1,26	523,20
113-3222	Компаунд Десан-экспресс, черный, Унитехформ	кг	1,26	686,96
113-3226	Компаунд ЭГ-02 эпоксидный	т	1260,00	197494,08
113-0298	Компаунд эпоксидный	кг	1,26	461,05
113-1938	Компаунд эпоксидный ЭТЗК (комплект 2 кг)	кг	1,26	468,79
113-1939	Компаунд эпоксидный К-153	кг	1,26	277,42
113-1942	Компаунд КЛТ-30	кг	1,26	313,74
113-1943	Компаунд КЛТ-50	кг	1,26	318,40
<b>Группа: Композиции</b>				
113-8002	Композиция «А» адгезионная	кг	1,00	83,34
113-0561	Композиция "Алпол" (на основе термопластичных полимеров)	кг	1,26	387,48
113-0300	Композиция «Галополим-02»	кг	1,00	242,20
113-0377	Композиция клеевая	т	1000,00	79695,54
113-0358	Композиция латексная для антикоррозионного эластичного покрытия «Полан» защитная	кг	1,00	389,26
113-0645	Покрытие тонкопленочное антикоррозийное цинковое "Zinga"	кг	1,26	1745,51
113-1672	Композиция «Стиропрен»	т	1010,00	141902,01
113-8003	Композиция полимерная	кг	1,00	170,71
113-8083	Композиция полиуретановая "Ферротан"	кг	1,26	402,27
113-8084	Композиция цинконаполненная полиуретановая "Цинотан"	кг	1,26	541,67
113-8085	Композиция цинконаполненная "Цинол"	кг	1,26	545,32
113-8086	Композиция цинконаполненная "ЦВЭС"	кг	1,26	570,21
113-0170	Органо-силикатная композиция ОС-11-07	т	1260,00	254534,50
113-0350	Органо-силикатная композиция ОС-12-01	т	1260,00	125166,97
113-0295	Органо-силикатная композиция ОС-12-03	т	1260,00	105153,86
113-0351	Органо-силикатная композиция ОС-51-03	т	1260,00	209154,44
113-8013	Эпоксидно-каменноугольные композиции грунта	т	1260,00	255248,05
113-8014	Эпоксидно-каменноугольные композиции лака	т	1260,00	297166,45
113-8015	Эпоксидно-каменноугольные композиции эмали	т	1260,00	335913,45
<b>Группа: Краски</b>				
113-0710	Краска антикоррозионная "ЦИКРОЛЬ"	кг	1,11	193,16
113-0442	Краска "Цинол"	кг	1,11	488,29
113-0459	Краска «Нортовская фасадная ВД»	кг	1,11	32,68
113-0460	Краска «Нортовская фасадная ВД люкс»	кг	1,11	33,55
113-0467	Краска «Нортовская интерьерная»	кг	1,11	97,22
113-0468	Краска полиуретановая антикоррозионная «Stelpant-PU-Mica-HS»	т	1110,00	517627,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
113-0469	Краска полиуретановая антикоррозионная «Stelpant-PU-Mica-UV», стойкая к ультрафиолетовому излучению	т	1110,00	429893,36
113-0477	Краска однокомпонентная полиуретановая «Stelpant- PU-Combination 100», цвет черный	кг	1,11	550,29
113-0725	Краска полиуретановая двухкомпонентная ПУ-111 (ТУ 2310-021-76044141-10)	кг	1,11	396,71
113-0734	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент А (основа)	кг	1,11	23458,94
113-0735	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент В (отвердитель)	кг	1,11	18123,10
113-0736	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент С (разбавитель)	кг	1,11	995,84
113-0511	Краска HEMPADUR MASTIC 45880	кг	1,11	529,71
113-0512	Краска HEMPADUR 47200	кг	1,11	393,17
113-0605	Краска эпоксидная водоразбавляемая В-ЭП-012	т	1110,00	81888,20
113-0709	Топкоут полисилоксановый двухкомпонентный "Hardtop Optima"	л	1,02	963,10
113-0013	Белила титановые МА-25	т	1110,00	80185,48
113-0406	Белила титановые МА-25	кг	1,11	78,70
<b>Группа: Лаки</b>				
113-0083	Лак ЭП-730	т	1260,00	217538,53
113-0084	Лак ЭП-5122	т	1260,00	411222,37
113-0085	Лак ЭП-934, эпоксидно-полиэфирный	т	1260,00	336869,22
113-0086	Лак ХП-734, марки А, сорт I	т	1260,00	182279,34
113-0087	Лак ХП-734, марка А, сорт II	т	1260,00	116629,06
113-0088	Лак ХП-734, марка Б	т	1260,00	159447,85
113-0089	Лак ХВ-784	т	1260,00	136000,16
113-0090	Лак ХС-76 химстойкий	т	1260,00	132046,21
113-0091	Лак ХС-724	т	1260,00	149647,53
113-0272	Лак ЭП-96	т	1260,00	156691,22
113-0423	Лак «Нортовский интерьерный»	кг	1,26	183,00
113-0424	Лак «Нортовский фасадный»	кг	1,26	168,31
113-0499	Лак УР-1116 "Пластурел"	кг	1,26	312,55
113-0079	Лак БТ-577	т	1260,00	54364,51
113-0409	Лак БТ-577	кг	1,26	89,16
113-0080	Лак БТ-783	т	1260,00	136131,05
113-0081	Лак БТ-987	т	1260,00	125674,73
113-0082	Лак БТ-988	т	1260,00	127919,50
113-0616	Лак БТ-5100	т	1260,00	135028,65
113-0617	Лак БТ-99	т	1260,00	137042,73
113-1786	Лак битумный БТ-123	т	1260,00	60749,29
113-3552	Лак битумный 66	кг	1,26	68,04
113-3553	Лак битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №25	л	1,41	155,72
113-0335	Лак этинолевый	т	1260,00	48669,95
113-0451	Лак "Виникор-63"	кг	1,26	245,87
113-0369	Лак фуриловый ФЛ-1	т	1260,00	602490,63
113-0602	Лак финишный Матакрил STC	кг	1,26	1174,56
113-0659	Финишлак 105	кг	1,26	610,81
<b>Группа: Материалы общего назначения</b>				
113-0010	Алюминий серноокислый (сульфат алюминия) технический очищенный, марка А	т	1010,00	24878,26
113-0011	Алюминий серноокислый (сульфат алюминия) технический очищенный, марка Б, сорт I	т	1010,00	18953,43
113-0579	Алюминий окись (оксид алюминия) для жидкостной хроматографии	кг	1,01	3615,95
113-0580	Аммоний молибденовокислый 4-водный (ГОСТ 3765-78)	кг	1,01	3619,07
113-0581	Аммоний надсерноокислый (ГОСТ 20478-75)	кг	1,01	57,20
113-0693	Аммоний роданистый	кг	1,01	205,14
113-0694	Аммоний сернистый	кг	1,01	182,35
113-0005	Аммоний серноокислый (сульфат аммония) очищенный	т	1010,00	74650,49
113-0433	Аммоний серноокислый (сульфат аммония) очищенный	кг	1,01	73,19
113-0432	Аммоний специальный	т	1010,00	57138,09
113-0590	Аммоний углекислый кислый (бикарбонат аммония)	кг	1,01	131,36
113-0582	Аммоний уксуснокислый, ЧДА (ГОСТ 3117-78)	кг	1,01	95,40
113-0006	Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат), марка Б	т	1010,00	97275,69
113-0007	Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат), марка В	т	1010,00	149325,88
113-0008	Антипирен из нефелина, марка Б	т	1010,00	184049,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
113-0267	Антипирен «Роса»	т	1090,00	178857,73
113-0009	Анилин солянокислый технический	т	1260,00	187961,21
113-0001	Аэросил, марка А-175	т	1130,00	332419,83
113-0500	Состав антикоррозионный однокомпонентный ЕМАСО NANOCRETE AP	кг	1,10	199,82
113-0427	Материал антикоррозионный и гидроизоляционный "ТЕРМОКРОН-ГИДРО" (ТУ 2513-001-20504464-2003)	кг	1,20	222,13
113-0445	Материал защитный химстойкий "ПРИМ ПЛАТИНА"	кг	1,20	389,39
113-0446	Материал защитный "ПРИМ ПРОМКОР"	кг	1,20	402,73
113-0447	Материал защитный антикоррозионный на водной основе "ПРИМ АНТИКОР W"	кг	1,20	384,46
113-0014	Бутилкаучук, марка А	т	1550,00	239093,67
113-0015	Бутилкаучук, марка Б	т	1550,00	203823,28
113-0016	Бутилкаучук, марка В	т	1550,00	208252,67
113-0695	Бутандиол-1,4	кг	1,26	531,91
113-0697	Вещества вспомогательные (смачиватели), марка ОП-7, ОП-10	кг	1,26	137,87
113-0017	Гексаметилендиамин (ГМД)	т	1260,00	325440,56
113-0018	Гидроперекись изопропилбензола (гипериз) техническая	т	1260,00	44656,32
113-0019	Глет свинцовый Г-1	т	1280,00	244023,62
113-0020	Глет свинцовый Г-2	т	1280,00	230915,78
113-0312	Графит измельченный	т	1020,00	39166,03
113-0403	Графит измельченный	кг	1,02	34,09
113-0703	Графит кристаллический литейный	кг	1,02	103,20
113-0704	Графит кристаллический смазочный	кг	1,02	203,69
113-0269	Двуокись титана пигментная марки А1	т	1300,00	123325,12
113-0338	Дибутилфталат технический, сорт I	т	1260,00	119236,52
113-0037	Дихлорэтан технический, сорт I	т	1300,00	34431,41
113-0038	Дихлорэтан технический, сорт II	т	1300,00	31831,83
113-0039	Дифенилгуанидин (гуанид) гранулированный технический	т	1300,00	162123,65
113-0040	Диэтилентриамин технический сорт высший	т	1090,00	410989,06
113-0041	Диэтилентриамин технический сорт I	т	1090,00	388986,63
113-0583	Железо сернокислотное (II) 7-водное, ХЧ (ГОСТ 4148-78)	кг	1,05	69,59
113-0584	Железо хлорное (III) 6-водное	т	1050,00	164792,29
113-0276	Железо хлорное технологическое, сорт 2	т	1050,00	241116,05
113-0356	Изделия фасонные из угольного материала, марки ЭУ	кг	1,17	194,41
113-0357	Изделия фасонные из графита, марок ГМЗ, ГМЗ-0, ГМЗ-А	кг	1,17	473,98
113-0596	Кадмий сернокислотный	кг	1,01	217,63
113-0171	Карбометоксисульфанилхлорид (сульфохлорид) технический сухой, сорт I	т	1000,00	116567,15
113-0172	Карбометоксисульфанилхлорид (сульфохлорид) технический сухой, сорт II	т	1000,00	103926,00
113-0462	Катион-активная эмульсия	т	1100,00	25012,35
113-0314	Кокс молотый	т	1020,00	11682,16
113-0407	Кокс молотый	кг	1,02	9,25
113-0422	Компонент Вилад (полиэфир)	кг	1,00	171,39
113-0594	Ксилол	кг	1,01	89,40
113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	1010,00	88191,88
113-0597	О-ксилол	кг	1,01	89,82
113-0650	Рофамин технический (октадециламин)	кг	1,01	435,40
113-0421	Лапромол 294 (полиэфирные смолы и пластмассы)	кг	1,19	138,35
113-0098	Листы из непластифицированного поливинилхлорида (винипласт листовой) марки ВН	т	1160,00	156960,68
113-0306	Маршалит	т	1200,00	11838,73
113-0099	Материал прессовочный АГ-4 марки В-10	т	1260,00	370844,39
113-0687	Металлополимер "Аварийный"	кг	1,00	25399,62
113-0688	Металлополимер "Укрепляющий"	кг	1,00	8623,00
113-0473	Метиленхлорид	кг	1,00	83,12
113-0100	Модификатор сланцевый Сламор	т	1190,00	29987,71
113-0311	Мономер ФА (фурфуролацетоновый)	т	1110,00	103252,56
113-0101	Мука андезитовая кислотоупорная, марка А	т	1030,00	10664,98
113-0102	Мука андезитовая кислотоупорная, марка Б	т	1030,00	8608,44
113-8005	Нафтезит кобальтовый	кг	1,26	553,53
113-0370	Нафтезит кобальтовый, сорт I	кг	1,26	377,85
113-0729	Состав специальный "СТИ №1" (ТУ 2319-017-65935428-2012)	л	1,03	515,58
113-0730	Состав специальный многокомпонентный "СТИ №2" (ТУ 2319-016-65935428-2012)	кг	1,26	1462,72
113-0658	Средство жидкое концентрированное на водной основе "Деталан" для очистки и обезжиривания поверхностей	кг	1,01	244,60
113-0359	Обезжириватель «CAMISOLVE»	кг	1,26	679,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
113-0540	Очиститель-Обезжириватель "ПромКлюч" (быстроиспаряемый)	л	1,03	1374,88
113-0556	Очиститель фасадов Типром ОФ	л	1,03	115,16
113-0557	Очиститель фасадов Типром Плюс	л	1,03	136,71
113-0558	Очиститель фасадов Типром ОЦ	кг	1,01	227,84
113-0668	Очиститель Гидротэкс О	л	1,02	173,03
113-0715	Очиститель Sika-Trocral Cleanex 2000 (5 кг)	шт	5,05	7952,06
113-0692	Очиститель ржавчины "Омега" (пастообразная композиция)	кг	1,26	178,23
113-0123	Олигоэфиракрилат МГФ-9, сорт высший	т	1260,00	330976,03
113-0124	Олигоэфиракрилат МГФ-9, сорт I	т	1260,00	134838,71
113-0125	Паратолуолсульфохлорид технический	т	1300,00	106099,31
113-0278	Пенопласт плиточный ПХВ-1-85, сорт I	т	1420,00	164439,01
113-0380	Пенополиуретан (ППУ) полимер Вилан-405 (баллон 1л)	шт	75,00	227,97
113-0559	Пенополиуретан "THORMAFOAM POLIURETAN"	м	0,18	1031,95
113-0127	Пентапласт марки А-4	т	1420,00	659181,84
113-0301	Песок металлический	т	1120,00	68107,05
113-0128	Пластикат листовой	т	1010,00	149017,73
113-0360	Пластины полиизобутиленовые ПСГ	т	1010,00	112257,13
113-0129	Пленка из фторопласта-4 изоляционная марки ИО, ориентированная	т	1010,00	736436,82
113-0355	Плитка футеровочная АТМ-1	т	1170,00	101093,26
113-0147	Плиты из термостойкого доломитового каменного литья без отверстия, марки ППТД	т	1080,00	56519,86
113-0542	Подушки противопожарные уплотнительные «ППВ-1»	м3	201,00	39675,22
113-0705	Подушки противопожарные терморасширяющиеся "Огракс-ОТП-1", размер 300x200x35 мм	шт	0,43	220,84
113-0706	Подушки противопожарные терморасширяющиеся "Огракс-ОТП-3", размер 300x200x12 мм	шт	0,22	207,75
113-0425	Полиизоцианат Д (фенолоформальдегидные смолы и пластмассы)	кг	1,19	127,16
113-0150	Полипропилен марки 21003, 21007	т	1160,00	58849,43
113-0151	Полипропилен марки 21012, 21020, 21030, 21060	т	1160,00	57580,83
113-8065	Протравочный состав «Radical-Abbeizer»	кг	1,16	1677,37
113-0352	Прутки сварочные из винипласта	т	1160,00	640972,90
113-0374	Пруток сварочный из полиэтилена диаметром 25 мм	т	1160,00	376889,96
113-0279	Раствор хлорнаирита 51К-3ХН	кг	1,26	195,08
113-0470	Раствор Эмако	кг	1,00	83,92
113-0173	Сажа белая марки У-333	т	1040,00	102071,15
113-0179	Связующее алюмохромфосфатное марки АХФС	т	1190,00	108363,06
113-0623	Связующее эпоксидное марки "Ремохлор-МБ"	т	1090,00	536546,10
113-0266	Селикагель гранулированный	т	1090,00	66789,30
113-0268	Соль кровяная желтая	кг	1,60	485,74
113-0395	Спрей для защиты сварного соединения, цинковый	кг	1,10	631,66
113-0428	Силикагель-индикатор	кг	1,09	350,61
113-0174	Сольвент каменноугольный технический, марки А	т	1320,00	75587,97
113-0175	Сольвент каменноугольный технический, марки Б	т	1320,00	109869,12
113-0176	Сольвент каменноугольный технический, марки В	т	1320,00	70192,89
113-0177	Сополимер БМК-5, марок А, Б	т	1190,00	271163,34
113-0178	Сополимер БМК-5, марок В	т	1190,00	514841,03
113-0368	Стекло жидкое калийное	т	1190,00	45213,37
113-0404	Стекло жидкое калийное	кг	1,19	43,58
113-0181	Тиокол марки ДА РВДМ	т	1260,00	594678,94
113-0182	Тиокол марки П	т	1260,00	797185,60
113-0184	Толуилنديизоцианат (продукт 102Т), сорт высший	т	1000,00	303886,61
113-0185	Толуилنديизоцианат (продукт 102Т), сорт I	т	1000,00	302989,81
113-0455	Трихлорэтилен	т	1060,00	88451,00
113-0186	Фаолит лист сырой, марки А	т	1060,00	178124,71
113-0187	Фенол синтетический технический, сорт I	т	1260,00	84491,75
113-0457	Формалин	т	1260,00	66593,76
113-0458	Формалин	кг	1,26	66,73
113-0192	Фурфурол технический сорт высший	т	1260,00	169848,66
113-0193	Фурфурол технический сорт первый	т	1260,00	161644,08
113-0592	Карбоксиметилцеллюлоза (КМЦ)	кг	1,01	133,68
113-0265	Этилцеллозольф технический, сорт I	т	1260,00	106162,56
113-0271	Этилцеллюлоза	т	1260,00	98161,76
113-0696	Эфир бутиловый уксусной кислоты (бутилэтаноат) чистый	кг	1,26	159,05
113-0700	Эфир метиловый уксусной кислоты (метилацетат)	кг	1,26	58,14
113-0264	Эфир этиловый технический	т	1260,00	249561,33
113-0408	Эфир этиловый технический	кг	1,26	199,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа: Огнезащита</b>				
113-1779	Краска огнезащитная	т	1260,00	195206,92
113-0714	Краска огнезащитная "Аквест-01В"	кг	1,10	172,61
113-0521	Краска огнезащитная «КЛ-1»	кг	1,10	548,50
113-0522	Краска огнезащитная «КЛ-2»	кг	1,10	637,09
113-0523	Краска огнезащитная «УНИКУМ»	кг	1,10	427,42
113-0520	Краска огнезащитная «Эврика»	кг	1,10	555,22
113-0536	Краска огнезащитная "ВУП-2"	кг	1,10	224,92
113-8050	Краска огнезащитная «ПИРЕКС»	т	1100,00	237897,79
113-8101	Краска огнезащитная "БИРСС Огнестоп", цвет белый	т	1110,00	312279,15
113-8102	Краска огнезащитная "БИРСС Огнестоп", тон светлый	т	1110,00	362779,80
113-8103	Краска огнезащитная "БИРСС Огнестоп", тон средний	т	1110,00	370599,12
113-8116	Краска огнезащитная водно-дисперсионная акриловая однокомпонентная ВД-АК-221 Defender M (ТУ 2316-002-76044141-06)	кг	1,10	258,17
113-8117	Краска огнезащитная водно-дисперсионная акриловая однокомпонентная ВД-АК-222 Defender W (ТУ 2316-002-76044141-06)	кг	1,10	254,46
113-8118	Краска огнезащитная водно-дисперсионная акриловая однокомпонентная ВД-АК-223 Defender C (ТУ 2316-002-76044141-06)	кг	1,10	254,11
113-8119	Краска огнезащитная водно-дисперсионная акриловая однокомпонентная ВД-АК-224 Defender A (ТУ 2316-002-76044141-06)	кг	1,10	257,35
113-8120	Краска огнезащитная органо-растворимая акриловая однокомпонентная АК-121 Defender M solvent (ТУ 2316-014-76044141-09)	кг	1,10	293,39
113-8121	Краска огнезащитная органо-растворимая акриловая однокомпонентная АК-123 Defender C solvent (ТУ 2316-014-76044141-09)	кг	1,10	296,40
113-0531	Комплексная огнезащита конструкций «ЩИТ-1»	кг	1,10	378,10
113-0532	Комплексная теплоогнезащита конструкций «ЩИТ-1В»	кг	1,10	1478,64
113-0506	Композиция огнезащитная пропиточная «КЛОД-01»	кг	1,10	177,71
113-0507	Композиция огнезащитная пропиточная «КЛОД-02»	кг	1,10	196,12
113-0618	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-075	т	1260,00	98205,42
113-0092	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-08	т	1260,00	306014,87
113-0093	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-85	т	1260,00	188319,14
113-0398	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-85	кг	1,26	149,76
113-0094	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-815	т	1260,00	257675,40
113-0389	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-916	кг	1,26	315,26
113-0619	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-916К	т	1260,00	244868,64
113-0690	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-921	кг	1,26	635,88
113-0095	Лак кремнийорганический термостойкий марки ПФ-170	т	1260,00	150917,55
113-0096	Лак кремнийорганический термостойкий марки ПФ-171	т	1260,00	166334,95
113-0097	Лак кремнийорганический термостойкий марки ПФ-231	т	1260,00	180659,31
113-0419	Лак кремнийорганический термостойкий марки ПФ-231	кг	1,26	181,34
113-0525	Лак огнезащитный «Пиропласт-ХВ»	кг	1,10	1045,74
113-0524	Лак огнезащитный для древесины «НОРТЕКС-ЛАК»	кг	1,26	940,95
113-0538	Лак огнезащитный, марка "НЛО-007"	кг	1,26	487,23
113-0516	Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс-В-СК»	кг	1,10	407,32
113-0517	Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс-ВВ» для покрытия электрических кабелей	кг	1,10	536,69
113-0518	Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс-В1» для покрытия электрических кабелей	кг	1,10	606,52
113-0519	Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс-М»	кг	1,10	642,96
113-0707	Материал рулонный огнезащитный "Муликор"	м2	1,90	316,74
113-1761	Паста огнезащитная ВПМ-2, вспучивающаяся вододисперсионная	т	1280,00	126467,87
113-0126	Паста огнезащитная ОПК	т	1260,00	68461,17
113-0541	Пленка огнезащитная	м2	1,00	2317,78
113-8051	Покрытие огнезащитное «Эндотерм ХТ-150», вспучивающееся	т	1100,00	360958,61
113-8052	Покрытие огнезащитное «ВУПРОТЕК-1», для древесины	кг	1,10	95,11
113-8109	Покрытие огнебиозащитное, декоративно-текстурное атмосфероустойчивое "ЛОВИНЕКС" на водной основе для древесины, бесцветное	л	1,02	240,88
113-0501	Состав огнезащитный «Файрекс-200»	кг	1,10	79,29
113-0502	Состав огнезащитный «Файрекс-300»	кг	1,10	74,28
113-0503	Состав огнезащитный «Файрекс-400»	кг	1,10	68,98
113-0504	Состав огнезащитный «Файрекс-500»	кг	1,10	181,93
113-0505	Состав огнезащитный «Файрекс-600», уплотнительный	кг	1,10	237,12
113-0508	Состав огнезащитный ОФП-НВ «КРАТ»	кг	1,10	166,56
113-0509	Состав огнезащитный ОФП-НВ - «ЭСКАЛИБУР»	кг	1,10	148,07
113-0510	Состав огнезащитный «АТТИК», пропиточный	кг	1,10	131,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
113-0514	Состав огнезащитный «ФайэфлексТМ Крилак»	кг	1,10	598,17
113-0515	Состав огнезащитный «Монолит»	кг	1,10	169,29
113-0526	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-Х»	кг	1,10	137,37
113-0527	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-С»	кг	1,10	171,78
113-0528	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-Ш»	кг	1,10	146,44
113-0529	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-КП»	кг	1,10	193,70
113-0530	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-К»	кг	1,10	357,34
113-0635	Состав огнезащитный HENSOTHERM 30KS	кг	1,10	2582,40
113-0636	Состав огнезащитный FIRETEX M90	кг	1,10	4804,38
113-0637	Состав огнезащитный FIRETEX FX 4002	кг	1,10	2069,16
113-0711	Состав огнезащитный атмосферостойкий "СГК-1" (ТУ 7719-162-00000335-95)	кг	1,10	208,26
113-8053	Состав огнебиозащитный «СЕНЕГА-ОБ»	т	1100,00	59517,87
113-8081	Состав огнебиозащитный "Вупротек-2" (порошок)	кг	1,10	68,76
113-8082	Состав огнебиозащитный "Вупротек-2" (жидкость)	кг	1,10	61,35
113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	1,02	116,45
113-8105	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 2 (готовый раствор)	л	1,02	75,66
113-8106	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 3, невысаливающийся (готовый раствор)	л	1,02	74,62
113-8107	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" (сухой концентрат)	кг	1,00	494,32
113-8108	Концентрат сухой огнебиозащитного состава для древесины "ПИРОЛ"	кг	1,00	837,43
113-2223	Светозащитный состав (СЗС)	т	1100,00	212390,72
113-2234	Биопирен "МИГ-09"	кг	1,10	163,30
<b>Группа: Отвердители</b>				
113-0361	Отвердитель	кг	1,26	283,99
113-0122	Отвердитель № 1	т	1260,00	231648,11
113-0399	Отвердитель № 1	кг	1,26	254,96
113-0632	Отвердитель № 1 А	т	1260,00	149029,37
113-0366	Отвердитель № 3	т	1260,00	306292,63
113-0401	Отвердитель amino-фенольный АФ-2	т	1260,00	207160,90
113-0591	Отвердитель полиэфирных смол ПМЭК	кг	1,26	343,58
113-0702	Отвердитель полиэфирных смол Бутанокс М-50	кг	1,26	526,98
113-0444	Отвердитель эпоксидных смол марки Л-19	кг	1,26	397,01
113-0620	Отвердитель эпоксидных материалов ДА-1	кг	1,26	306,35
113-0621	Отвердитель эпоксидных материалов ДТБ-2	кг	1,26	322,98
113-0622	Отвердитель эпоксидных материалов ДТБ-2	т	1260,00	313177,89
113-0724	Ускоритель отверждения смол УП-606/2 (ТУ6-00209817.035-96)	кг	1,26	456,69
113-0420	Затвердитель аминный модифицированный Tugregir LT B (компонент В эпоксидной смолы)	кг	1,10	1032,65
<b>Группа: Паста</b>				
113-1777	Паста антисептическая	т	1100,00	69031,59
113-0385	Паста битумная марки 200	т	1100,00	26785,11
113-0386	Паста на каменноугольном лаке марки 200	т	1100,00	11755,25
113-2831	Паста углеродистая	т	1100,00	20046,98
113-0387	Паста экстрактная марки 200	т	1100,00	81785,30
113-0648	Паста металлополимерная типа "Сталь" двухкомпонентная, универсальная	кг	1,10	5927,67
113-0649	Паста (смазка) консистентная для тяжело нагруженных соединений, марка ВНИИ НП-232	кг	1,10	2185,40
<b>Группа: Полиэтилен</b>				
113-8006	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм	1000 м2	200,00	10992,21
113-2020	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм	м2	0,20	12,98
113-0307	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм	т	1010,00	182061,63
113-0324	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм	м2	0,50	23,08
113-1952	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм, изоловая	м2	0,20	10,11
113-1953	Пленка полиэтиленовая толщиной 1,6 мм, с анкерными ребрами	м2	1,47	54,48
113-0375	Полиэтилен листовый	м2	6,00	498,46
113-0376	Полиэтилен шипованный	м2	9,00	1548,93
113-0274	Полиэтилен хлорсульфированный	т	1260,00	149132,01
113-0586	Отвердитель ПЭПА (полиэтиленполиамин)	кг	1,26	423,88
113-0152	Полиэтиленполиамин (ПЭПА) технический, марка А	т	1260,00	225026,14



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
113-0624	Полиэтиленполиамин (ПЭПА) технический, марка А	кг	1,26	262,86
<b>Группа: Порошки</b>				
113-0310	Порошок № 2 для кислотоупорной замазки	т	1010,00	8167,27
113-0722	Купрошлак (ТУ 3989-003-82101794-2008)	т	1010,00	2773,80
113-0723	Никельшлак (ТУ 3989-002-82101794-2008)	т	1010,00	2610,32
113-0308	Порошок кварцевый	т	1020,00	8447,55
113-0383	Порошок моющий	кг	1,02	102,22
113-0589	Порошок чистящий "Пемолукс"	кг	1,02	128,85
113-0275	Порошок никелевый	т	1070,00	1455015,76
113-8008	Порошок полирующий	кг	1,02	672,52
113-8074	Порошок полирующий Granito	кг	1,00	2385,03
113-8112	Порошок для полировки мрамора	кг	1,02	808,39
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	кг	1,02	26,05
113-8114	Порошок шлифовальный карбид кремния	кг	1,02	317,64
113-8091	Порошок шлифовальный М5 (тонкий микропорошок)	кг	1,02	581,92
113-0337	Порошок цинковый ПЦ1	т	1070,00	162448,62
113-0371	Порошок цинковый ПЦ2	т	1070,00	175529,27
113-0188	Фторопласт-4(порошок) марки С, П	т	1000,00	495533,89
113-0189	Фторопласт-4(порошок) марки О	т	1000,00	449980,80
113-0190	Фторопласт-4(порошок) марки Т	т	1000,00	493587,35
113-0191	Фторопласт-4(порошок) марки ПН	т	1000,00	671937,60
<b>Группа: Праймер</b>				
113-3467	Праймер эпоксидный	кг	1,26	356,74
113-3468	Праймер двухкомпонентный на эпоксидной основе для подготовки бетонных поверхностей MASTERSEAL 105 DE	кг	1,26	978,92
113-3473	Праймер двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных материалов MBRACE Primer, компонент А	кг	1,26	1190,50
113-3474	Праймер двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных материалов MBRACE Primer, компонент В	кг	1,26	1179,18
113-2219	Битумно-смоляной отвердитель (Праймер)	т	1000,00	167243,99
113-2220	Праймер каучуково-смоляной "Гермокрон" (ТУ 2213-032-20504464-2001)	кг	1,26	208,87
113-2221	Праймер битумный производства «Техно-Николь»	т	1000,00	63760,47
113-2226	Праймер битумный КТ премиум	кг	1,02	75,99
113-2227	Праймер битумный КТ	кг	1,02	76,13
113-2228	Праймер битумный КТ концентрат	кг	1,02	65,45
113-2235	Праймер "InnoPrimer"	кг	1,02	112,05
113-2222	Праймер SIPLAST	кг	1,26	194,20
113-2224	Праймер CP PRIMER (подгрунтовка)	кг	1,26	481,41
113-2225	Праймер "Мастбест"	кг	1,26	52,50
113-2233	Праймер "Полибит"	кг	1,26	142,62
113-2229	Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01 концентрат	л	1,26	106,32
113-2230	Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л	1,26	87,20
113-2231	Праймер битумно-полимерный ТЕХНОНИКОЛЬ №03	л	1,26	124,86
113-2232	Праймер битумный эмульсионный ТЕХНОНИКОЛЬ №04	л	1,26	99,38
<b>Группа: Смеси</b>				
113-0318	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) 60-340	т	1160,00	189118,99
113-0320	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) 2566-10	т	1160,00	370897,05
113-0321	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) ИРП-1390-4	кг	1,29	216,30
113-0319	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) ИРП-1390-6, 60-341	т	1160,00	220143,63
<b>Группа: Смолы</b>				
113-0161	Смола мочевиноформальдегидная марки М-70	т	1190,00	70425,60
113-0162	Смола эпоксидная марки ЭД-16	т	1190,00	316340,36
113-0163	Смола эпоксидная марки ЭД-20	т	1190,00	316079,48
113-0400	Смола эпоксидная марки ЭД-20	кг	1,19	316,54
113-0164	Смола эпоксидная марки К-115 модифицированная	т	1190,00	367440,24
113-0456	Смола эпоксидная марки Tyregrip LT А модифицированная (компонент А эпоксидной смолы)	кг	1,19	1506,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
113-0471	Смола эпоксидная марки SIKADUR 30 COLLE, двухкомпонентная	кг	1,19	378,78
113-0475	Смола эпоксидная Sika Repair EpoCem Modul двухкомпонентная для покрытий на эпокси-цементной основе, цвет натуральный серый; в виде водной дисперсии, комплектации 1,14 кг(А)+ 2,86 кг(В)	кг	1,19	435,03
113-0476	Смола эпоксидная Sika Repair EpoCem Modul двухкомпонентная для покрытий на эпокси-цементной основе, цвет натуральный серый; в виде водной дисперсии, комплектации 11,4 кг(А)+ 28,6 кг(В)	кг	1,19	353,33
113-0165	Смола полиэфирная ПН-1	т	1190,00	199264,62
113-0402	Смола полиэфирная ПН-1	кг	1,19	195,83
113-0689	Смола полиэфирная ПН-1КТ	кг	1,19	204,45
113-0166	Смола полиэфирная ПН-3	т	1190,00	148714,42
113-0167	Смола полиамидная Л-18	т	1190,00	766155,36
113-0595	Смола полиамидная Л-18	кг	1,19	973,79
113-0168	Смола карбамидная ВК-1	т	1190,00	20806,05
113-0169	Смола карбамидная КС-11	т	1190,00	40213,50
113-0313	Смола ФАЭД-8Ф	т	1190,00	274511,51
113-0600	Смола Матакрил WL	кг	1,19	1094,81
113-0601	Смола Матакрил HiMec	кг	1,19	1083,91
<b>Группа: Составы</b>				
113-8010	Состав грунтовочный на латексной основе	т	1260,00	142150,63
113-0378	Состав полимерцементный	м3	1500,00	5926,77
113-0662	Состав пропиточный однокомпонентный на минеральной основе Saniseal 100	кг	1,26	394,99
113-0663	Состав пропиточный однокомпонентный на кремнийорганической основе Protectosil Cit	л	1,02	1882,79
113-0664	Средство для защиты свежесушеного бетона MASTERTOP C782	л	1,02	269,05
113-0665	Средство для ухода за бетонным полом MASTERTOP C713 (MASTERKURE 113)	л	1,02	478,79
113-0666	Средство для ухода за бетонным полом MASTERTOP C714 (MASTERKURE 114)	л	1,02	486,75
<b>Группа: Шпатлевка</b>				
113-8007	Полимерцементная шпатлевка	кг	1,26	150,80
113-1867	Шпатлевка ЭП-00-10	т	1260,00	137749,05
113-0194	Шпатлевка ЭП-00-10 красно-коричневая	т	1260,00	127554,25
113-0195	Шпатлевка ХВ-004 зеленая	т	1260,00	149106,62
113-0196	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	1260,00	74339,36
113-0587	Шпатлевка ХВ-0018 фасадная	кг	1,26	84,00
113-0633	Шпатлевка HEMPADUR FILLER 35250	кг	1,26	367,81
113-0634	Шпатлевка HEMPEL'S FILLER 36610	кг	1,26	354,51
<b>Группа: Щебень</b>				
113-0197	Щебень андезитовый рядовой от 0 до 70 мм	м3	1700,00	1020,18
113-0198	Щебень андезитовый фракционный марки № 1 от 10 до 15 мм	м3	1700,00	2584,69
113-0199	Щебень андезитовый фракционный марки № 2 от 15 до 30 мм	м3	1700,00	3964,17
113-0200	Щебень андезитовый фракционный марки № 3 от 30 до 50 мм	м3	1700,00	3675,30
113-0201	Щебень декоративный из мрамора и мраморизованного известняка фракции свыше 5-10 мм	т	1000,00	4835,21
113-0202	Щебень декоративный из мрамора и мраморизованного известняка фракции свыше 10-20 мм	т	1000,00	3242,31
113-0203	Щебень декоративный из мрамора и мраморизованного известняка фракции свыше 20-40 мм	т	1000,00	2526,02
113-0204	Щебень декоративный из гранита фракции свыше 5-10 мм	т	1000,00	42557,66
113-0205	Щебень декоративный из гранита фракции свыше 10-20 мм	т	1000,00	27343,17
113-0206	Щебень декоративный из гранита фракции свыше 20-40 мм	т	1000,00	18399,72
113-0465	Щебень кварцевый белый фракции 2-5 мм (Кварцит Taunus-guarzit 2/5)	т	1000,00	18002,37
<b>Группа: Эбонитосодержащие материалы</b>				
113-0332	Полуэбонит ИРП-1395-1	т	1160,00	115460,04
113-0331	Полуэбонит ИРП-1394-1	т	1160,00	84799,26
113-0330	Полуэбонит ИРП-1391-8	т	1160,00	94113,18
113-0329	Полуэбонит 51-1629	кг	1,29	90,99
113-0328	Полуэбонит 1751-7	кг	1,29	58,43
113-0327	Полуэбонит 6631-1	т	1160,00	84909,81
113-0326	Полуэбонит 60-344	кг	1,29	89,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
113-0325	Полуэбонит 60-343	кг	1,29	80,55
113-0323	Эбонит 51-1626	т	1160,00	84135,76
113-0322	Эбонит 51-1627	т	1160,00	89166,09
<b>Группа: Эмаль</b>				
113-8016	Нитроэмаль	кг	1,26	203,53
113-8017	Нитроэмаль НЦ-132П	кг	1,26	91,00
113-2428	Спрей-эмаль (белая)	кг	1,10	1345,17
113-8087	Эмаль акриловая защитно-декоративная "Политон-АК"	кг	1,26	176,36
113-8098	Эмаль полиуретановая защитно-декоративная "Политон-УР"	кг	1,26	485,12
113-8019	Эмаль антикислотная № 1	кг	1,26	151,56
113-8100	Эмаль акриловая "Индустриальная" (ТУ 2313-094-20504464-2005)	кг	1,26	111,88
113-8018	Эмаль АК-194	т	1260,00	275468,14
113-8020	Эмаль АС-1115, алкидно-стирольная	т	1260,00	268484,83
113-0487	Эмаль ОРЕОЛ белая	т	1260,00	197043,15
113-0488	Эмаль ОРЕОЛ голубая	т	1260,00	195342,56
113-0489	Эмаль ОРЕОЛ желто-коричневая	т	1260,00	164766,68
113-0490	Эмаль ОРЕОЛ зеленая	т	1260,00	188433,43
113-0491	Эмаль ОРЕОЛ серая	т	1260,00	205565,38
113-0270	Эмаль эпоксидная ВЭП-2100	т	1300,00	284598,38
113-0287	Эмаль эпоксидная БЭП-5297 «Эповин»	т	1260,00	266824,22
113-0286	Эмаль эпоксидная БЭП-610 «Эпобен»	т	1260,00	220546,99
113-0212	Эмаль эпоксидная ЭП-1155 белая	т	1260,00	228103,00
113-0284	Эмаль эпоксидная ЭП-1236	т	1260,00	180601,81
113-0285	Эмаль эпоксидная ЭП-1294	т	1260,00	131645,00
113-0211	Эмаль эпоксидная ЭП-140 защитная	т	1260,00	194423,39
113-0214	Эмаль эпоксидная ЭП-255	т	1260,00	222354,77
113-0346	Эмаль эпоксидная ЭП-46	т	1260,00	125384,81
113-0208	Эмаль эпоксидная ЭП-51 светло-серая	т	1260,00	168139,72
113-0207	Эмаль эпоксидная ЭП-51 серая	т	1260,00	150155,05
113-0612	Эмаль эпоксидная ЭП-56 цветная	т	1260,00	199673,76
113-0213	Эмаль эпоксидная ЭП-5116 черная	т	1260,00	274845,69
113-0215	Эмаль эпоксидная ЭП-574 белая	т	1260,00	239317,43
113-0210	Эмаль эпоксидная ЭП-733 зеленая	т	1260,00	156200,45
113-0209	Эмаль эпоксидная ЭП-755 красно-коричневая	т	1260,00	176754,74
113-0443	Эмаль эпоксидная ЭП-5285	кг	1,26	346,39
113-0639	Эмаль эпоксидная ЭП-1527 "Ветокор-102" двухкомпонентная	кг	1,26	851,41
113-0640	Эмаль эпоксидная ЭП-1532 "Ветокор-202" двухкомпонентная	кг	1,26	688,60
113-0452	Эмаль "Виникор-62"	кг	1,26	288,64
113-0562	Эмаль "Виниколор" противокоррозионная	т	1260,00	148855,99
113-0288	Эмаль ХП-7120 на основе хлорсульфированного полиэтилена	т	1260,00	151188,50
113-0249	Эмаль ХП-799	т	1260,00	139558,93
113-0240	Эмаль ХС-759 белая	т	1260,00	123353,86
113-0239	Эмаль ХС-720 серебристая антикоррозийная	т	1260,00	189347,30
113-0238	Эмаль ХС-720 антикоррозийная красно-коричневая	т	1260,00	195909,92
113-0237	Эмаль ХС-710 серая	т	1260,00	136225,93
113-0290	Эмаль ХС-436 на сополимерах винилхлорида	т	1260,00	174122,27
113-0244	Эмаль ХС-119 черная	т	1260,00	124702,52
113-0243	Эмаль ХС-119 серая	т	1260,00	110311,07
113-0242	Эмаль ХС-119 красно-коричневая	т	1260,00	122212,01
113-0241	Эмаль ХС-119 белая, светло-серая	т	1260,00	130089,93
113-0603	Эмаль ХС-500	т	1260,00	164591,77
113-0604	Эмаль ХС-510	т	1260,00	129899,18
113-0291	Эмаль ХВ-7141 перхлорвиниловая	т	1260,00	158706,74
113-0292	Эмаль ХВ-1120 перхлорвиниловая	т	1260,00	115017,21
113-0222	Эмаль ХВ-1120 зеленая	т	1260,00	126679,68
113-0343	Эмаль ХВ-1100 серая	т	1260,00	138442,98
113-0225	Эмаль ХВ-785 слоновая кость	т	1260,00	119728,14
113-0224	Эмаль ХВ-785 красно-коричневая	т	1260,00	131442,82
113-0223	Эмаль ХВ-785 белая	т	1260,00	124794,10
113-0228	Эмаль ХВ-125 серебристая	т	1260,00	127957,46
113-0227	Эмаль ХВ-124 защитная, зеленая	т	1260,00	127466,28
113-0720	Эмаль ХВ-124 серая	т	1260,00	133760,30
113-0226	Эмаль ХВ-124 голубая	т	1260,00	120413,40
113-0221	Эмаль ХВ-113 красно-оранжевая	т	1260,00	145249,16
113-0236	Эмаль ХВ-110 черная	т	1260,00	136481,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
113-0235	Эмаль ХВ-110 светло-голубая	т	1260,00	138377,01
113-0234	Эмаль ХВ-110 под слоновую кость	т	1260,00	137674,18
113-0233	Эмаль ХВ-110 красно-коричневая	т	1260,00	166215,71
113-0232	Эмаль ХВ-110 красная	т	1260,00	162317,82
113-0231	Эмаль ХВ-110 золотисто-желтая	т	1260,00	150133,26
113-0230	Эмаль ХВ-110 зеленая	т	1260,00	154123,89
113-0229	Эмаль ХВ-110 белая, серая	т	1260,00	155251,56
113-0293	Эмаль ХВ-110 перхлорвиниловая	т	1260,00	152900,13
113-0220	Эмаль ХВ-16 темно-серая	т	1260,00	121898,23
113-0219	Эмаль ХВ-16 темно-зеленая	т	1260,00	124931,85
113-0218	Эмаль ХВ-16 бежевая	т	1260,00	117328,42
113-0217	Эмаль ХВ-16 серебристая	т	1260,00	110907,83
113-0216	Эмаль ХВ-16 белая	т	1260,00	118129,24
113-8034	Эмаль ХВ-517 перхлорвиниловая	т	1260,00	103159,70
113-8035	Эмаль ХВ-518 перхлорвиниловая	т	1260,00	202220,02
113-0289	Эмаль ФЛ-412 фенолоформальдегидная	т	1260,00	197797,27
113-0349	Эмаль УРФ-1128 светло-дымчатая, кремовая, черная	т	1260,00	146198,25
113-8025	Эмаль маслостойкая	кг	1,26	218,81
113-8033	Эмаль ПЯ	кг	1,26	147,67
113-0345	Эмаль ПФ-1126 светло-дымчатая, слоновая кость	т	1260,00	109841,01
113-0247	Эмаль ПФ-837 серебристая	т	1260,00	134674,90
113-0248	Эмаль ПФ-167	т	1260,00	115475,24
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	1260,00	98460,89
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	1,26	110,54
113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	1,26	90,93
113-0651	Эмаль ПФ-115 БИО различных цветов	т	1260,00	158484,27
113-8097	Эмаль ПФ-115 черная	т	1260,00	90928,00
113-8030	Эмаль ПФ-1217 ВЭ	т	1260,00	125333,10
113-8088	Эмаль ПФ-218 ХС, ГС	т	1260,00	174788,08
113-8031	Эмаль ПФ-133 белая	т	1260,00	76591,29
113-8032	Эмаль ПФ-133 цветная	т	1260,00	89220,57
113-0245	Эмаль ПФ-133 темно-серая	т	1260,00	121786,92
113-0611	Эмаль ПФ-1145 цветная	т	1260,00	123737,40
113-0434	Эмаль ПФ-1217 бежевая, кремовая, слоновая кость	т	1260,00	95354,50
113-0435	Эмаль ПФ-1217 белая	т	1260,00	94803,71
113-0436	Эмаль ПФ-1217 голубая	т	1260,00	93314,49
113-0437	Эмаль ПФ-1217 желтая	т	1260,00	89304,13
113-0438	Эмаль ПФ-1217 зеленая	т	1260,00	90876,60
113-0439	Эмаль ПФ-266 для пола	т	1260,00	104122,70
113-0440	Эмаль ПФ-268 для пола	т	1260,00	137969,43
113-0342	Эмаль КЧ-728 белая	т	1260,00	232458,18
113-0712	Эмаль кремнийорганическая КО-168 разных цветов	т	1260,00	133567,04
113-0713	Эмаль кремнийорганическая КО-174 разных цветов	т	1260,00	139211,67
113-8024	Эмаль кремнийорганическая КО-174М защитно-декоративная	т	1260,00	136322,21
113-0253	Эмаль кремнийорганическая КО-811 черная	т	1260,00	224698,68
113-0251	Эмаль кремнийорганическая КО-811 зеленая	т	1260,00	244367,52
113-0609	Эмаль кремнийорганическая КО-811 красная	т	1260,00	278645,00
113-0254	Эмаль кремнийорганическая КО-811К белая	т	1260,00	267388,43
113-0255	Эмаль кремнийорганическая КО-811К голубая	т	1260,00	266718,16
113-0256	Эмаль кремнийорганическая КО-811К желтая	т	1260,00	257778,72
113-0258	Эмаль кремнийорганическая КО-811К красная	т	1260,00	268630,75
113-0257	Эмаль кремнийорганическая КО-811К коричневая	т	1260,00	262519,10
113-0259	Эмаль кремнийорганическая КО-811К оливковая	т	1260,00	263823,69
113-0262	Эмаль кремнийорганическая КО-811К стальная	т	1260,00	265011,01
113-0261	Эмаль кремнийорганическая КО-811К синяя	т	1260,00	263830,10
113-0260	Эмаль кремнийорганическая КО-811К светло-коричневая	т	1260,00	263255,91
113-0250	Эмаль кремнийорганическая КО-88 серебристая термостойкая	т	1260,00	246629,00
113-0610	Эмаль кремнийорганическая КО-814 термостойкая	т	1260,00	187431,38
113-0347	Эмаль ВЛ-515	т	1260,00	193977,57
113-8021	Эмаль ВД-АК-1179, антикоррозионная	т	1260,00	116572,05
113-8022	Эмаль ВД-АК-1179, для шифера	т	1260,00	156141,23
113-8023	Эмаль ВД-АК-1179, универсальная	т	1260,00	126301,39
113-0606	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-11, белая	т	1260,00	222613,06
113-0607	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-11, серая	т	1260,00	203325,24
113-0608	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-11, черная	т	1260,00	202721,25
113-8026	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-22	т	1260,00	66738,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
113-8027	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-25	т	1260,00	115457,54
113-8047	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-25	кг	1,26	115,81
113-8092	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-132, белая	кг	1,26	133,70
113-8094	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-132, белая	т	1260,00	133251,98
113-8095	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-132, цветная	т	1260,00	130372,12
113-8110	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-132 черная, для разметки автомобильных дорог	кг	1,26	144,95
113-8096	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-221	т	1260,00	160290,69
113-0533	Эмаль «Темадур 20»	т	1260,00	737660,02
113-0534	Эмаль «Темалак ФД 80»	т	1260,00	398893,58
113-0492	Эмаль МЛ-12, белая	т	1260,00	187903,80
113-0613	Эмаль МЛ-12, цветная	т	1260,00	149486,15
113-0614	Эмаль МЛ-165, защитная	т	1260,00	155176,35
113-0493	Эмаль СС-71 серебристая	т	1260,00	161047,69
113-0535	Эмаль ГФ-92 ХС	кг	1,26	126,63
113-0615	Эмаль МС-17 алкидно-стирольная, светло-серая	т	1260,00	111753,71
113-0537	Эмаль МС-2263, масляно-стирольная, цветная	т	1260,00	183236,36
113-0547	Эмаль HEMPATANE TOPCOAT 55210 серая, белая	кг	1,26	645,64
113-0548	Эмаль HEMPATANE HS 55610 серая, белая	кг	1,26	645,86
113-0549	Эмаль HEMPAQUICK ENAMEL 53840 серая, белая	кг	1,26	389,05
113-0630	Эмаль HEMPEL'S CONTEX SMOOTH 46600 белая	кг	1,26	487,22
113-0631	Эмаль HEMPEL'S CONTEX SMOOTH 46600 серая	кг	1,26	499,99
113-0643	Эмаль Jotun "Hardtop XP, White"	л	1,50	942,02
113-0721	Эпималь-9111 (красно-коричневая)	т	1260,00	327628,54
113-0670	Покрытие декоративное для отделки древесины "БИРСС Эмаль по дереву", цвет белый	т	1260,00	238489,74
113-0671	Покрытие декоративное для отделки древесины "БИРСС Эмаль по дереву", тон светлый	т	1260,00	261399,49
113-0672	Покрытие декоративное для отделки древесины "БИРСС Эмаль по дереву", тон средний	т	1260,00	249528,74
113-0673	Покрытие декоративное для отделки древесины "БИРСС Эмаль по дереву", тон яркий	т	1260,00	265410,02
113-0674	Покрытие декоративное для отделки древесины "БИРСС Эмаль по дереву", тон насыщенный	т	1260,00	285864,11
113-0717	Покрытие промежуточное полиуретановое толстослойное, марка "WG-Weleflex"	кг	1,26	1568,46
113-0718	Покрытие отделочное уретановое, марка "WG-Sulacover"/"WG-Welesilver", цвет серый	кг	1,26	2207,16

## Раздел 1.14. Материалы для удобрения и химических средств защиты растений

### Группа: Материалы для удобрения и химических средств защиты растений

114-0001	Азотоска марки 1:1:1 насыпью	т	1010,00	46655,22
114-0022	Аминная соль 2,4-дихлорфеноксиуксусной кислоты, 50%-ный водный раствор	т	1110,00	586896,11
114-0032	2м-4х аминная соль 50%-ный водный раствор	т	1110,00	315889,14
114-0023	БИ-58	т	1110,00	292968,86
114-0024	Бурефен 15,9%-ный концентрат эмульсии	т	1110,00	559940,35
114-0025	Гексахлоран, дуст	т	1010,00	27906,21
114-0026	Гексилур 80%-ный смачивающийся порошок	т	1010,00	620132,58
114-0027	Гранозан	т	1010,00	199781,99
114-0028	ДДВФ 50%-ный концентрат эмульсии	т	1110,00	233120,44
114-0004	Диаммонийфосфат удобрительный насыпью	т	1010,00	32458,95
114-0005	Дикальцийфосфат (преципитат коровой) в мешках	т	1010,00	89545,24
114-0031	Дихлорофос технический, марка А	т	1010,00	403014,87
114-0006	Каинит природный насыпью	т	1010,00	3455,71
114-0007	Калий сернокислый из нефелинового сырья насыпью	т	1010,00	62322,35
114-0008	Калий сернокислый удобрительный насыпью, сорт I	т	1010,00	58206,94
114-0009	Калимагнезия насыпью, марка А, гранулированная	т	1010,00	38413,64
114-0010	Карбамид насыпью, марка А	т	1010,00	27065,75
114-0033	Карбофос 50%-ный концентрат эмульсии	т	1110,00	194154,49
114-0034	Консервант Силобен	т	1010,00	28915,91
114-0035	Ленацил технический	т	1010,00	1058764,65
114-0038	Метальдегид 5%-ный гранулированный	т	1010,00	184603,79
114-0039	Метилфосфос 5%-ный дуст	т	1010,00	102870,91
114-0059	Мука известняковая (доломитовая)	т	1010,00	13412,34
114-0011	Мука фосфоритная насыпью, марка А	т	1010,00	15001,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
114-0042	Нитрафен 60%-ная паста	т	1010,00	43054,17
114-0043	Оксамат 73%-ный концентрат эмульсии	т	1110,00	366085,59
114-0044	Полидим	т	1010,00	70702,36
114-0045	Полихлоркамфен 50%-ный концентрат эмульсии	т	1110,00	124273,55
114-0046	Препарат ДД (препарат 93)	т	1010,00	30439,71
114-0047	Препарат ТУР (водный раствор хлорхолинхлорида)	т	1110,00	98848,60
114-0048	Пропанид 30%-ный эмульгирующий концентрат	т	1110,00	259319,18
114-0049	Протразин 50%-ный смачивающийся порошок	т	1010,00	271388,35
114-0051	Ситрин 50%-ный смачивающийся порошок	т	1010,00	373308,40
114-0057	Симазин 50%-ный порошок смачивающийся	т	1010,00	196749,78
114-0029	Смачивающийся порошок ДДТ 75%-ный	т	1010,00	219354,76
114-0030	Смачивающийся порошок Дихлоральмочевина 80%-ный	т	1010,00	168116,50
114-0012	Соль калийная смешанная 40%-ная насыпью	т	1010,00	9395,95
114-0013	Сульфат аммония насыпью, сорт высший	т	1010,00	7550,45
114-0014	Сульфат калия технический насыпью, марка А	т	1010,00	62652,03
114-0015	Суперфосфат аммонизированный из фосфоритов Каратау насыпью, сушеный	т	1010,00	25263,33
114-0016	Суперфосфат двойной гранулированный насыпью, марка А	т	1010,00	54654,76
114-0073	Средство защиты растений от болезней и вредителей "Табачная пыль"	кг	1,01	31,86
114-0074	Средство защиты растений от болезней и вредителей "Вар садовый"	кг	1,01	140,17
114-0075	Средство защиты растений от болезней и вредителей "РанНет" садовая паста-замазка	кг	1,01	320,05
114-0076	Средство защиты растений от болезней и вредителей "Побелка садовая" (сухая)	кг	1,01	38,16
114-0077	Средство защиты растений от болезней и вредителей "Побелка садовая" акриловая (жидкая)	кг	1,01	27,56
114-0078	Средство защиты растений от болезней и вредителей "Фитоспорин-М" (порошок)	кг	1,01	1143,62
114-0080	Инсектицид Актара, ВДГ	кг	1,00	6921,95
114-0081	Гербецид Ураган Форте, ВР	л	1,02	371,89
114-0079	Средство для борьбы с однолетними и многолетними злаковыми и двудольными сорняками "Раундап"	л	1,11	1210,61
114-0017	Углеаммиакаты жидкие	т	1010,00	7155,76
114-0065	Удобрения минеральное азотное "Селитра аммиачная, марка Б"	т	1010,00	14967,58
114-0066	Удобрения минеральное комплексное "Диаммофоска"	кг	1,01	29,24
114-0067	Удобрения минеральное комплексное "Нитрофоска"	кг	1,01	39,23
114-0068	Удобрения органо-минеральное "Универсал"	кг	1,01	52,95
114-0069	Удобрения органо-минеральное "Универсал"	м3	800,00	17032,28
114-0070	Удобрения органо-минеральное газонное "ОМУ"	кг	1,01	200,16
114-0071	Удобрения органо-минеральное газонное "ОМУ"	м3	800,00	28183,87
114-0072	Удобрения органо-минеральное для профилактики заболеваний растений "Заслон"	л	1,11	143,81
114-0063	Удобрения органические торфоминеральноаммиачные, марки ТМАУ-1	м3	1040,00	8425,17
114-0064	Удобрения органо-минеральные торфоминеральноаммиачные, марки ТМАУ-2	м3	1040,00	10461,50
114-0018	Удобрения аммонийные жидкие	т	1110,00	13685,82
114-0019	Удобрения бормагниевые марки А в мешках	т	1010,00	43843,43
114-0020	Удобрения жидкие комплексные, марка 10:34	т	1110,00	99043,91
114-0021	Удобрения сложно-смешанные гранулированные насыпью	т	1010,00	28796,62
114-0052	Фамидофос гранулированный	т	1010,00	102691,02
114-0053	Фталофос 20%-ный концентрат эмульсии	т	1110,00	325170,58
114-0054	Хлорофос кристаллический технический	т	1010,00	474695,13
114-0055	Хлорокись меди 90%-ный смачивающийся порошок, сорт I	т	1010,00	132202,40
114-0036	Эмульсия майазин 15%-ная масляная	т	1110,00	286700,79
114-0037	Эмульсия метафос 40%-ный концентрат	т	1110,00	333601,60
114-0056	Эмульсии нефтемасляные концентрированные	т	1110,00	46409,42

## Раздел 1.15. Огнеупорные материалы и изделия

### Подраздел: Изделия кремнеземистые (динасовые)

#### Группа: Изделия общего назначения

115-0001	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки ДБК	т	1020,00	19646,03
115-0002	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки ДМС	т	1020,00	22769,28
115-0003	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки ДМ	т	1020,00	20976,19
115-0004	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки ДН	т	1020,00	16887,81
115-0005	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки Д2, массой до 12 кг	т	1020,00	27888,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-0006	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки Д2, массой более 12 кг	т	1020,00	19658,17
115-0007	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки Д7, массой до 12 кг	т	1020,00	23950,67
115-0008	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки Д7, массой более 12 кг	т	1020,00	20816,05
115-0009	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки Д9, массой до 12 кг	т	1020,00	18612,15
115-0010	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки Д9, массой более 12 кг	т	1020,00	14094,35
115-0011	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДБК	т	1020,00	23173,44
115-0012	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДМС	т	1020,00	26630,64
115-0013	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДМ	т	1020,00	23834,38
115-0014	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДН	т	1020,00	19843,55
115-0015	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д2, массой до 12 кг	т	1020,00	24440,85
115-0016	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д2, массой более 12 кг	т	1020,00	20923,11
115-0017	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д7, массой до 12 кг	т	1020,00	24930,10
115-0018	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д7, массой более 12 кг	т	1020,00	21387,30
115-0019	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д9, массой до 12 кг	т	1020,00	18805,11
115-0020	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д9, массой более 12 кг	т	1020,00	13916,51
115-0021	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДБК	т	1020,00	25019,46
115-0022	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДМС	т	1020,00	28084,10
115-0023	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДМ	т	1020,00	25936,59
115-0024	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДН	т	1020,00	21730,24
115-0025	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д2, массой до 12 кг	т	1020,00	26118,28
115-0026	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д2, массой более 12 кг	т	1020,00	24568,43
115-0027	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д7, массой до 12 кг	т	1020,00	24792,52
115-0028	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д7, массой более 12 кг	т	1020,00	21623,17
115-0029	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д9, массой до 12 кг	т	1020,00	17544,52
115-0030	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д9, массой более 12 кг	т	1020,00	14246,79
115-0031	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДБК	т	1020,00	30057,07
115-0032	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДМС	т	1020,00	33741,56
115-0033	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДМ	т	1020,00	31974,58
115-0034	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДН	т	1020,00	26915,43
115-0035	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д2, массой до 12 кг	т	1020,00	31270,62
115-0036	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д2, массой более 12 кг	т	1020,00	29523,54
115-0037	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д7, массой до 12 кг	т	1020,00	34943,78
115-0038	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д7, массой более 12 кг	т	1020,00	30650,60
115-0039	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д9, массой до 12 кг	т	1020,00	27406,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-0040	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д9, массой более 12 кг	т	1020,00	19642,42
115-0041	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДБК	т	1020,00	36979,15
115-0042	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДМС	т	1020,00	42840,67
115-0043	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДМ	т	1020,00	39747,22
115-0044	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДН	т	1020,00	32911,01
115-0045	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д2, массой до 12 кг	т	1020,00	38557,20
115-0046	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д2, массой более 12 кг	т	1020,00	33388,73
115-0047	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д7, массой до 12 кг	т	1020,00	39212,14
115-0048	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д7, массой более 12 кг	т	1020,00	33927,90
115-0049	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д9, массой до 12 кг	т	1020,00	30772,71
115-0050	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д9, массой более 12 кг	т	1020,00	22303,36
115-0051	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки ДБК	т	1020,00	42482,00
115-0052	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки ДМС	т	1020,00	49290,33
115-0053	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки ДМ	т	1020,00	49164,72
115-0054	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки ДН	т	1020,00	32104,76
115-0055	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д2, массой до 12 кг	т	1020,00	44129,53
115-0056	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д2, массой более 12 кг	т	1020,00	37638,98
115-0057	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д7, массой до 12 кг	т	1020,00	44822,61
115-0058	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д7, массой более 12 кг	т	1020,00	38172,49
115-0059	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д9, массой до 12 кг	т	1020,00	34366,65
115-0060	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д9, массой более 12 кг	т	1020,00	25657,75
115-0061	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 92 марки ДБК	т	1020,00	40612,64
115-0062	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 92 марки ДМС	т	1020,00	46682,73
115-0063	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 92 марки ДМ	т	1020,00	42233,01
115-0064	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 92 марки ДН	т	1020,00	35620,13
115-0065	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 92 марки Д2, массой до 12 кг	т	1020,00	41380,96
115-0066	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 92 марки Д2, массой более 12 кг	т	1020,00	35561,75
115-0067	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 92 марки Д7, массой до 12 кг	т	1020,00	41503,84
115-0068	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 92 марки Д7, массой более 12 кг	т	1020,00	35706,53
115-0069	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 92 марки Д9, массой до 12 кг	т	1020,00	37636,91
115-0070	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 92 марки Д9, массой более 12 кг	т	1020,00	22541,24
115-0071	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки ДБК	т	1020,00	49209,25
115-0072	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки ДМС	т	1020,00	57026,89
115-0073	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки ДМ	т	1020,00	51115,35
115-0074	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки ДН	т	1020,00	42678,38
115-0075	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д2, массой до 12 кг	т	1020,00	49394,09



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-0076	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д2, массой более 12 кг	т	1020,00	42154,43
115-0077	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д7, массой до 12 кг	т	1020,00	50294,96
115-0078	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д7, массой более 12 кг	т	1020,00	43050,35
115-0079	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д9, массой до 12 кг	т	1020,00	38287,20
115-0080	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д9, массой более 12 кг	т	1020,00	28995,28
115-0081	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 99-102 марки ДБК	т	1020,00	58785,45
115-0082	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 99-102 марки ДМС	т	1020,00	68682,71
115-0083	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 99-102 марки ДМ	т	1020,00	62017,14
115-0084	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 99-102 марки ДН	т	1020,00	50792,53
115-0085	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 99-102 марки Д2, массой до 12 кг	т	1020,00	58977,78
115-0086	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 99-102 марки Д2, массой более 12 кг	т	1020,00	49663,78
115-0087	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 99-102 марки Д7, массой до 12 кг	т	1020,00	60247,17
115-0088	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 99-102 марки Д7, массой более 12 кг	т	1020,00	50503,39
115-0089	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 99-102 марки Д9, массой до 12 кг	т	1020,00	44827,28
115-0090	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 99-102 марки Д9, массой более 12 кг	т	1020,00	33509,91
<b>Группа: Изделия легковесные общего назначения</b>				
115-0160	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения № 5, 8 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	1020,00	41289,90
115-0161	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	1020,00	42691,41
115-0162	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48, 50 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	1020,00	45401,89
115-0163	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения № 3, 51 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	1020,00	49820,69
115-0164	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения № 6 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	1020,00	57446,27
<b>Группа: Изделия бетонные (блоки, панели)</b>				
115-0319	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 1, 2, 6, 7, 8, 11, 20, 24-1, 24-2, 31, 37 марки ДБК	т	1020,00	48855,77
115-0320	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 1, 2, 6, 7, 8, 11, 20, 24-1, 24-2, 31, 37 марки ДБ	т	1020,00	46898,56
115-0321	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 4, 5, 9, 10, 12, 21, 22, 23, 25, 26, 30, 34, 36, 38 марки ДБК	т	1020,00	42915,25
115-0322	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 4, 5, 9, 10, 12, 21, 22, 23, 25, 26, 30, 34, 36, 38 марки ДБ	т	1020,00	41312,41
115-0323	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 14, 15, 17, 18, 13, 29, 32 марки ДБК	т	1020,00	39605,41
115-0324	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 14, 15, 17, 18, 13, 29, 32 марки ДБ	т	1020,00	37916,03
115-0325	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 16, 19, 27 марки ДБК	т	1020,00	36976,92
115-0326	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 16, 19, 27 марки ДБ	т	1020,00	35895,21
115-0327	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 28 марки ДБК	т	1020,00	35872,49
115-0328	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 28 марки ДБ	т	1020,00	34830,08
115-0329	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 33, 35, 39-41 марки ДБК	т	1020,00	56697,75
115-0330	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 33, 35, 39-41 марки ДБ	т	1020,00	54283,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Подраздел: Алюмосиликатные изделия</b>				
<b>Группа: Изделия полукислые общего назначения</b>				
115-0331	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	32510,77
115-0332	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1020,00	23420,44
115-0333	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	20549,09
115-0334	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	21167,22
115-0335	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	19790,16
115-0336	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	25048,96
115-0337	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1020,00	24195,60
115-0338	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	21322,04
115-0339	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	21831,10
115-0340	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	20586,53
115-0341	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	26949,96
115-0342	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1020,00	25933,54
115-0343	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	22817,10
115-0344	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	23250,95
115-0345	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	22021,37
115-0346	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	29518,62
115-0347	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1020,00	28528,84
115-0348	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	25093,98
115-0349	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	25598,29
115-0350	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	24033,02
115-0351	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	33140,35
115-0352	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1020,00	32039,53
115-0353	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	28471,94
115-0354	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	29204,84
115-0355	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	27340,07
115-0356	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	37543,39
115-0357	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1020,00	36728,25
115-0358	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	32567,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-0359	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	33223,97
115-0360	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	31813,34
115-0361	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	42740,65
115-0362	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1020,00	41756,46
115-0363	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	36891,90
115-0364	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	37819,55
115-0365	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	35621,42
115-0366	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	39733,49
115-0367	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1020,00	38632,45
115-0368	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	34371,09
115-0369	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	35045,38
115-0370	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	33370,58
115-0371	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	47108,48
115-0372	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1020,00	45648,33
115-0373	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	40193,64
115-0374	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	41163,22
115-0375	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	39158,19
115-0376	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	53290,05
115-0377	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1020,00	51808,10
115-0378	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	47317,71
115-0379	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	48694,32
115-0380	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	45548,25
<b>Группа: Изделия шамотные общего назначения</b>				
115-0381	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ША	т	1020,00	23008,69
115-0382	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ШБ	т	1020,00	25314,81
115-0383	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ШАК	т	1020,00	18625,87
115-0384	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ШВ	т	1020,00	18505,49
115-0385	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ША	т	1020,00	18012,66
115-0386	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1020,00	17007,10
115-0387	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1020,00	15813,77
115-0388	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1020,00	15594,68
115-0389	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ША	т	1020,00	22341,45
115-0390	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ШБ	т	1020,00	18845,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-0391	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ШАК	т	1020,00	16955,57
115-0392	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ШВ	т	1020,00	16527,22
115-0393	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ША	т	1020,00	17978,20
115-0394	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1020,00	16124,46
115-0395	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1020,00	16636,90
115-0396	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1020,00	16363,63
115-0397	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ША	т	1020,00	15181,56
115-0398	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ШВ	т	1020,00	22221,60
115-0399	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ШАК	т	1020,00	24501,60
115-0400	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ШВ	т	1020,00	19468,42
115-0401	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ША 1-й класс точности	т	1020,00	22266,03
115-0402	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1020,00	19875,62
115-0403	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1020,00	13526,96
115-0404	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1020,00	17212,86
115-0405	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ША	т	1020,00	22772,30
115-0406	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ШВ	т	1020,00	21204,66
115-0407	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ША1	т	1020,00	22706,47
115-0408	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ШВ1	т	1020,00	18078,11
115-0409	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ША	т	1020,00	20288,16
115-0410	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1020,00	18086,86
115-0411	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1020,00	16544,18
115-0412	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1020,00	16443,48
115-0413	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ША	т	1020,00	19907,72
115-0414	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ШВ	т	1020,00	18319,68
115-0415	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ША1-С	т	1020,00	19575,11
115-0416	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ШВ	т	1020,00	15717,26
115-0417	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ША 1-й класс точности	т	1020,00	18362,95
115-0418	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1020,00	16666,58
115-0419	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1020,00	15047,36
115-0420	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1020,00	14889,59
115-0421	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ША	т	1020,00	23947,94
115-0422	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШВ	т	1020,00	21870,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-0423	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШАК	т	1020,00	23641,65
115-0424	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШВ	т	1020,00	18865,63
115-0425	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ША	т	1020,00	21637,37
115-0426	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1020,00	19238,84
115-0427	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1020,00	17428,89
115-0428	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1020,00	17065,93
115-0429	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ША	т	1020,00	26916,10
115-0430	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШБ	т	1020,00	24953,13
115-0431	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШАК	т	1020,00	26503,13
115-0432	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШВ	т	1020,00	21678,36
115-0433	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ША	т	1020,00	24293,55
115-0434	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1020,00	22237,64
115-0435	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1020,00	19962,71
115-0436	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1020,00	19761,30
115-0437	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ША	т	1020,00	32340,46
115-0438	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ШБ	т	1020,00	31572,87
115-0439	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ШАК	т	1020,00	32402,43
115-0440	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ШВ	т	1020,00	26352,15
115-0441	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ША	т	1020,00	29606,48
115-0442	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1020,00	27219,00
115-0443	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1020,00	24940,43
115-0444	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1020,00	24471,06
115-0445	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ША	т	1020,00	39481,78
115-0446	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ШБ	т	1020,00	35540,53
115-0447	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ШАК	т	1020,00	38805,16
115-0448	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ШВ	т	1020,00	30970,52
115-0449	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ША	т	1020,00	35119,86
115-0450	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1020,00	31892,51
115-0451	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1020,00	28750,63
115-0452	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1020,00	28468,09
115-0453	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ША	т	1020,00	47563,05
115-0454	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ШБ	т	1020,00	42320,71
115-0455	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ШАІ	т	1020,00	46513,29
115-0456	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ШБІ	т	1020,00	36532,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-0457	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ША	т	1020,00	40077,33
115-0458	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ШБ	т	1020,00	37700,79
115-0459	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ШВ	т	1020,00	34093,10
115-0460	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ШУС	т	1020,00	33627,38
<b>Группа: Изделия шамотные для мартеновских печей</b>				
115-0476	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШАМ I	т	1020,00	21627,48
115-0477	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШАМ II	т	1020,00	20114,29
115-0478	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШБМ I	т	1020,00	30476,44
115-0483	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 48, 49, 51, 52, 58, 59 марки ШБМ I	т	1020,00	22427,12
<b>Группа: Изделия шамотные и полукислые для вагранок</b>				
115-0530	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 1, 2, 8 марки ШАВ	т	1020,00	19650,20
<b>Группа: Изделия шамотные для топок котлов морского флота</b>				
115-0551	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 5, 8	т	1020,00	16338,10
115-0552	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47	т	1020,00	17333,52
115-0553	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59	т	1020,00	18640,86
115-0554	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 3, 31, 32, 40, 51-54	т	1020,00	20050,94
115-0555	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95	т	1020,00	22636,60
115-0556	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 60-69, 74, 81, 93, 96	т	1020,00	26154,36
115-0557	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 87, 91, 92	т	1020,00	30169,72
115-0558	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 82-85, 88-90, 98, 97, 103-109	т	1020,00	36443,34
115-0559	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 86, 99-102	т	1020,00	43826,13
115-0560	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 76-80	т	1020,00	53062,19
<b>Группа: Изделия шамотные для доменных печей</b>				
115-0568	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 1, 2, 4 марки ШПД-39	т	1020,00	36038,80
115-0574	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 9-12 марки ШПД-39	т	1020,00	36727,22
<b>Группа: Изделия для вращающихся печей</b>				
115-0657	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 2, 4, 5, 15, 17, 18, 20 марки ШЦУ	т	1020,00	26065,78
115-0661	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 19 марки ШЦУ	т	1020,00	25795,96
<b>Группа: Изделия бетонные шамотные на фосфатной связке</b>				
115-0669	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШОБФ, ШОБА размером 520х420х125 мм, 420х420х125 мм I сорта	т	1020,00	22272,76
115-0670	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШОБФ, ШОБА размером 520х420х125 мм, 420х420х125 мм II сорта	т	1020,00	22095,70
115-0671	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШПБА, ШПБФ размером 420х420х125 мм I сорта	т	1020,00	25983,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-0672	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШПБА, ШПБФ размером 420х420х125 мм II сорта	т	1020,00	25641,62
115-0673	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШПБФ, ШПБА размером 520х420х125 мм I сорта	т	1020,00	31344,42
115-0674	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШПБФ, ШПБА размером 520х420х125 мм II сорта	т	1020,00	31158,67
<b>Группа: Изделия шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров</b>				
115-0675	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-6, А-9 марки ШАР	т	1020,00	23503,83
115-0676	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-6, А-9 марки ШБР	т	1020,00	21107,81
115-0677	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-12, А-16, А-17 марки ШАР	т	1020,00	31584,37
115-0678	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-12, А-16, А-17 марки ШБР	т	1020,00	28176,97
115-0679	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-3, А-4, А-5, А-8, А-11 марки ШАР	т	1020,00	38116,23
115-0680	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-3, А-4, А-5, А-8, А-11 марки ШБР	т	1020,00	33434,64
115-0681	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-13, А-14 марки ШАР	т	1020,00	45799,17
115-0682	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-13, А-14 марки ШБР	т	1020,00	40240,28
<b>Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные</b>				
115-0723	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШЛА-1, 3	т	1120,00	33418,37
115-0724	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШЛ-1, 3	т	1120,00	41285,76
115-0725	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШЛ-1, 0	т	1120,00	47577,69
115-0726	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШКЛ-1, 3	т	1120,00	32112,44
115-0727	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШКЛ-1, 0	т	1120,00	35009,53
115-0728	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШЛ-0, 9	т	1120,00	38880,01
115-0729	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШТЛ-0, 6	т	1120,00	167378,45
115-0730	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШЛ-0, 4	т	1120,00	148911,30
115-0731	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ШЛА-1, 3	т	1120,00	33257,02
115-0732	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ШЛ-1, 3	т	1120,00	25855,72
115-0733	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ШЛ-1, 0	т	1120,00	32935,51
115-0734	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШКЛ-1, 3	т	1120,00	32160,44
115-0735	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШКЛ-1, 0	т	1120,00	35076,27
115-0736	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШЛ-0, 9	т	1120,00	39249,63
115-0737	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШТЛ-0, 6	т	1120,00	139544,99
115-0738	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШЛ-0, 4	т	1120,00	184262,77
115-0739	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 10, 23, 26-28, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки ШЛА-1, 3	т	1120,00	35625,32
115-0740	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 10, 23, 26-28, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки ШЛ-1, 3	т	1120,00	28100,16
115-0741	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 10, 23, 26-28, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки ШЛ-1, 0	т	1120,00	35063,16
115-0742	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 23 марки ШКЛ-1, 3	т	1120,00	34410,31
115-0743	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 23 марки ШКЛ-1, 0	т	1120,00	37688,82
115-0744	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 23 марки ШТЛ-0, 6	т	1120,00	151816,85
115-0745	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 1, 2, 23 марки ШЛ-0, 9	т	1120,00	38704,52
115-0746	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 1, 2, 23 марки ШЛ-0, 4	т	1120,00	201111,58
115-0747	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 51 марки ШЛА-1, 3	т	1120,00	38762,28
115-0748	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 51 марки ШЛ-1, 3	т	1120,00	30599,71
115-0749	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 51 марки ШЛ-1, 0	т	1120,00	38206,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-0750	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 83, 103-109 марки ШЛА-1, 3	т	1120,00	76773,01
115-0751	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 83, 103-109 марки ШЛ-1, 3	т	1120,00	57275,78
115-0752	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 83, 103-109 марки ШЛ-1, 0	т	1120,00	75758,20
<b>Группа: Изделия для сифонной разливки стали (шамотные и полукислые)</b>				
115-0759	Воронки № 2, 5 марки ШС-32	т	1020,00	30867,47
115-0761	Воронки № 1 марки ШС-32	т	1020,00	33732,89
115-0764	Трубки центровые № 7-10, с двумя пазами № 11-14 марки ШС-28	т	1020,00	28009,99
115-0782	Трубки сифонные пролетные длиной 200-300 мм № 69-71 и С двумя буртиками № 72-74 марки ШС-28	т	1020,00	27019,53
115-0800	Трубки сифонные концевые длиной 200-300 мм № 84-86 и вкладыши глухие № 93-95 марки ШС-28	т	1020,00	30587,63
<b>Группа: Изделия шамотные мелкоштучные</b>				
115-0807	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 1-я группа, марки ША	т	1020,00	89078,97
115-0808	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 1-я группа, марки ШБ	т	1020,00	81188,73
115-0809	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 2-я группа, марки ША	т	1020,00	112893,02
115-0810	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 2-я группа, марки ШБ	т	1020,00	101849,78
115-0811	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 3-я группа, марки ША	т	1020,00	141633,68
115-0812	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 3-я группа, марки ШБ	т	1020,00	129402,24
115-0813	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 4-я группа, марки ША	т	1020,00	188742,62
115-0814	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 4-я группа, марки ШБ	т	1020,00	171423,46
115-0815	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 5-я группа, марки ША	т	1020,00	261314,67
115-0816	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 5-я группа, марки ШБ	т	1020,00	234580,21
115-0817	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 6-я группа, марки ША	т	1020,00	309653,15
115-0818	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 6-я группа, марки ШБ	т	1020,00	278400,00
<b>Группа: Изделия стопорные для разливки стали из ковша</b>				
115-0819	Трубки стопорные № 1 марки ШСП-32	шт	4,00	102,78
115-0822	Трубки стопорные № 2 марки ШСП-32	шт	6,30	160,73
115-0825	Трубки стопорные № 3 марки ШСП-32	шт	7,95	252,13
115-0840	Пробки № 10 марки ШСП-32	шт	2,65	166,18
115-0843	Пробки № 11 марки ШСП-32	шт	4,00	249,54
115-0858	Стаканы № 15, диаметр отверстия 24-50 мм марки ШСП-32	шт	3,16	170,42
115-0864	Стаканы № 17, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-32	шт	9,20	468,94
115-0876	Стаканы № 25, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-32	шт	3,10	189,59
115-0878	Стаканы № 26, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-32	шт	2,75	169,34
115-0880	Стаканы № 27, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-32	шт	6,10	376,30
115-0902	Стаканы № 33, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт	7,10	364,58
<b>Подраздел: Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые</b>				
<b>Группа: Изделия муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые общего назначения</b>				
115-1052	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МЛС-62	т	1020,00	66663,53
115-1065	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МЛС-70	т	1020,00	93185,62
<b>Группа: Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые</b>				
115-1096	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МКРС-45	т	1020,00	53587,78
115-1135	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МЛУ-62	т	1020,00	79659,32
<b>Группа: Изделия алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей</b>				



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-1236	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей № 10, 12, 14, 15 марки МЛСУ	т	1020,00	61728,01
<b>Группа: Изделия для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей</b>				
115-1251	Изделия огнеупорные № 82, 83, 84 для воздухопровода марки МКВ-72	т	1020,00	83987,60
115-1253	Изделия огнеупорные № 1, 76 насадочные марки МКВ-72	т	1020,00	83737,76
115-1258	Изделия огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 насадочные марки МКВ-72	т	1020,00	83558,63
115-1256	Изделия огнеупорные стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	1020,00	83684,41
<b>Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные</b>				
115-1294	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-1, 0	т	1020,00	59316,54
115-1295	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-0, 8	т	1020,00	83428,56
115-1296	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-0, 7	т	1020,00	114583,52
115-1297	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-0, 5	т	1020,00	163929,36
115-1298	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки МЛЛ-1, 3	т	1020,00	51079,77
115-1299	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки КЛ-1, 8	т	1020,00	89677,39
115-1300	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки КЛ-1, 3	т	1020,00	105249,04
115-1301	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки КЛ-1, 1	т	1020,00	112730,60
115-1302	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки МКРЛ-1, 0	т	1020,00	65505,20
115-1303	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки МКРЛ-0, 8	т	1020,00	91243,44
115-1304	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки МКРЛ-0, 7	т	1020,00	125791,55
115-1305	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки МКРЛ-0, 5	т	1020,00	180978,24
115-1306	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки МЛЛ-1, 3	т	1020,00	53744,09
115-1307	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки КЛ-1, 8	т	1020,00	95840,58
115-1308	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки КЛ-1, 3	т	1020,00	113948,24
115-1309	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки КЛ-1, 1	т	1020,00	121704,48
115-1310	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МКРЛ-1, 0	т	1020,00	71198,11
115-1311	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МКРЛ-0, 8	т	1020,00	99326,94
115-1312	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МКРЛ-0, 7	т	1020,00	144900,63
115-1313	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МКРЛ-0, 5	т	1020,00	198272,62
115-1314	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МЛЛ-1, 3	т	1020,00	59124,94
115-1315	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки КЛ-1, 8	т	1020,00	58950,29
115-1316	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки КЛ-1, 3	т	1020,00	127829,60
115-1317	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки КЛ-1, 1	т	1020,00	135911,89
<b>Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения</b>				
115-1318	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки МКРЛ-1, 0	т	1020,00	86218,65
115-1319	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки МКРЛ-0, 8	т	1020,00	111861,75
115-1320	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки МКРЛ-0, 7	т	1020,00	166063,22
115-1321	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки МЛРЛ-0, 5	т	1020,00	239681,06
115-1322	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки МЛЛ-1, 3	т	1020,00	71701,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-1323	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки КЛ-1, 8	т	1020,00	134221,63
115-1324	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки КЛ-1, 3	т	1020,00	159776,90
115-1325	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки КЛ-1, 1	т	1020,00	169921,73
115-1326	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-1, 0	т	1020,00	99854,43
115-1327	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-0, 8	т	1020,00	128817,83
115-1328	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-0, 7	т	1020,00	172296,41
115-1329	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-0, 5	т	1020,00	234559,91
115-1330	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МЛЛ-1, 3	т	1020,00	73392,56
115-1331	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КЛ-1, 8	т	1020,00	137576,59
115-1332	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КЛ-1, 3	т	1020,00	162523,40
115-1333	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КЛ-1, 1	т	1020,00	173521,63
115-1334	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 16, 23, 26-28, 29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРЛ-1, 0	т	1020,00	95401,82
115-1335	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 16, 23, 26-28, 29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРЛ-0, 7	т	1020,00	185902,19
115-1336	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 16, 23, 26-28, 29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРЛ-0, 5	т	1020,00	254371,43
115-1337	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 16, 23, 26-28, 29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МЛЛ-1, 3	т	1020,00	79834,56
115-1338	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 3, 51 марки МЛЛ-1, 3	т	1020,00	84926,13
<b>Группа: Изделия бадделеитокорундовые для стекловаренных печей</b>				
115-1730	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	1020,00	58467,65
<b>Подраздел: Изделия высокомагнезиальные, магнезиально-шпинелидные и магнезиально-силикатные</b>				
<b>Группа: Изделия магнезиально-шпилевидные для конвертеров цветной металлургии</b>				
115-2014	Кирпич прямой № 1 марки ХПКЦ I группы	т	1020,00	45120,89
115-2017	Клин № 8, 9, 11, 14 марки ПХКЦУ	т	1020,00	45597,78
<b>Группа: Изделия периклазохромитовые для высокотемпературных туннельных печей</b>				
115-2041	Кирпич прямой № 3 марки ПХТО	т	1020,00	47710,89
<b>Подраздел: Изделия углеродистые</b>				
<b>Группа: Стопора-моноблоки корундографитовые для МНЛЗ</b>				
115-2237	Стопора-моноблоки огнеупорные корундографитовые для МНЛЗ изделия № 1, № 3	шт	35,70	10486,79
<b>Подраздел: Изделия карбидкремниевые</b>				
<b>Группа: Изделия карбидкремниевые</b>				
115-2239	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 1 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020,00	46673,97
115-2240	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 1 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	45799,16
115-2241	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 1 группы сложности, марки КН	т	1020,00	104565,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-2242	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 1 группы сложности, марки ККА-3	т	1020,00	44003,59
115-2243	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 1 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	42284,35
115-2244	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки КKK-1, 2	т	1020,00	43487,61
115-2245	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	43749,10
115-2246	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки КН	т	1020,00	103456,48
115-2247	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки ККА-3	т	1020,00	44012,95
115-2248	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	43122,14
115-2249	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки КKK-1, 2	т	1020,00	45198,42
115-2250	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	44872,67
115-2251	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки КН	т	1020,00	105329,76
115-2252	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки ККА-3	т	1020,00	44393,36
115-2253	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	43180,82
115-2254	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки КKK-1, 2	т	1020,00	45511,76
115-2255	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	45582,70
115-2256	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки КН	т	1020,00	106535,86
115-2257	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки ККА-3	т	1020,00	45303,87
115-2258	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	44359,68
115-2259	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки КKK-1, 2	т	1020,00	47004,58
115-2260	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	46939,74
115-2261	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки КН	т	1020,00	109598,07
115-2262	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки ККА-3	т	1020,00	46559,84
115-2263	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	45074,78
115-2264	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки КKK-1, 2	т	1020,00	48557,69
115-2265	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	48484,55
115-2266	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки КН	т	1020,00	114667,01
115-2267	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки ККА-3	т	1020,00	48192,47
115-2268	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	46891,96
115-2269	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки КKK-1, 2	т	1020,00	50443,18
115-2270	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	50155,34
115-2271	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки КН	т	1020,00	119677,90
115-2272	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки ККА-3	т	1020,00	50097,61
115-2273	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	48707,48
115-2274	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки КKK-1, 2	т	1020,00	53889,82
115-2275	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	53637,88
115-2276	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки КН	т	1020,00	128644,24
115-2277	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки ККА-3	т	1020,00	53487,77
115-2278	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	52117,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-2279	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020,00	57382,49
115-2280	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	57278,52
115-2281	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки КН	т	1020,00	96095,43
115-2282	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки ККА-3	т	1020,00	56850,51
115-2283	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	55317,76
115-2284	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020,00	62353,79
115-2285	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	61749,00
115-2286	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки КН	т	1020,00	152246,80
115-2287	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки ККА-3	т	1020,00	61826,22
115-2288	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	59656,12
115-2289	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020,00	67714,91
115-2290	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	67088,18
115-2291	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки КН	т	1020,00	164222,88
115-2292	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки ККА-3	т	1020,00	66753,16
115-2293	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	65831,08
115-2294	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020,00	73585,37
115-2295	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	73730,20
115-2296	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки КН	т	1020,00	178302,24
115-2297	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки ККА-3	т	1020,00	73418,40
115-2298	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	70728,14
115-2299	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020,00	81296,26
115-2300	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	80809,96
115-2301	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки КН	т	1020,00	193163,28
115-2302	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки ККА-3	т	1020,00	80416,22
115-2303	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	77703,10
115-2304	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020,00	89848,59
115-2305	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	89597,05
115-2306	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки КН	т	1020,00	214742,31
115-2307	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки ККА-3	т	1020,00	89598,37
115-2308	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	86535,82
115-2309	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020,00	103727,52
115-2310	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	103249,28
115-2311	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки КН	т	1020,00	244179,38
115-2312	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки ККА-3	т	1020,00	103007,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-2313	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	99750,54
<b>Группа: Изделия карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации</b>				
115-2314	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 1	т	1020,00	56363,21
<b>Подраздел: Прочие изделия</b>				
115-2378	Кирпич прямой нормальных размеров малого формата марки КСП	т	1020,00	84311,69
115-2379	Кирпич прямой нормальных размеров малого формата марки ЦСПК	т	1020,00	276338,43
115-2380	Кирпич ребровый односторонний марки КСП	т	1020,00	30213,48
115-2381	Кирпич клиновой торцовый двухсторонний марки КСП	т	1020,00	99895,84
115-2382	Кирпич клиновой торцовый двухсторонний марки ЦСПК	т	1020,00	319443,75
115-2384	Фасонные изделия марки КСП № 500	т	1020,00	110754,68
115-2385	Фасонные изделия марки КСП № 501-502	т	1020,00	128584,80
115-2386	Фасонные изделия марки КСП № 503	т	1020,00	154684,81
115-2387	Фасонные изделия марки КСП № 504-505	т	1020,00	188411,72
115-2388	Кирпич прямой размером 230x114x30 мм марки КСП	т	1020,00	153916,26
115-2389	Кирпич прямой размером 230x114x30 мм марки ЦСПК	т	1020,00	474276,17
115-2390	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью 0,003 л и менее марки КВП, КВПТ	т	1020,00	502551,32
115-2391	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью 0,003 л и менее марки ЦВПК	т	1020,00	794727,82
115-2392	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,003 до 0,02 л марки КВП, КВПТ	т	1020,00	247953,83
115-2393	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,003 до 0,02 л марки ЦВПК	т	1020,00	449829,61
115-2394	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,02 до 0,3 л марки КВП, КВПТ	т	1020,00	941652,48
115-2395	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,02 до 0,3 л марки ЦВПК	т	1020,00	1723725,49
115-2396	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,3 до 3,0 л марки КВП, КВПТ	т	1020,00	1242935,35
115-2397	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,3 до 3,0 л марки ЦВПК	т	1020,00	2291636,28
115-2398	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью 3,0 л марки КВП, КВПТ	т	1020,00	1498619,35
115-2399	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром 1,2 мм и менее, длиной до 100 мм	т	1020,00	11044317,54
115-2400	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 1,2 до 2 мм, длиной до 100 мм	т	1020,00	4441569,82
115-2401	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 2 мм до 6 мм, длиной до 100 мм	т	1020,00	1664447,21
115-2402	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 2 мм до 6 мм, длиной от 100 до 400 мм	т	1020,00	2504770,11
115-2403	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 6 до 15 мм, длиной до 100 мм	т	1020,00	672069,88
115-2404	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 6 до 15 мм, длиной от 100 до 400 мм	т	1020,00	1005400,98
115-2405	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 6 до 15 мм, длиной от 400 до 600 мм	т	1020,00	1390574,96
115-2406	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 6 до 15 мм, длиной от 600 до 800 мм	т	1020,00	2136166,10
115-2407	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 6 до 15 мм, длиной от 800 до 1400 мм	т	1020,00	2537645,75
115-2408	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 15 до 30 мм, длиной до 100 мм	т	1020,00	498005,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-2409	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 15 до 30 мм, длиной от 100 до 400 мм	т	1020,00	744495,52
115-2410	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 15 до 30 мм, длиной от 400 до 600 мм	т	1020,00	979454,10
115-2411	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 15 до 30 мм, длиной от 600 до 800 мм	т	1020,00	1760171,13
115-2412	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 15 до 30 мм, длиной от 800 до 1400 мм	т	1020,00	2022422,66
115-2413	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром свыше 30 мм, длиной до 400 мм	т	1020,00	586454,29
115-2414	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром свыше 30 мм, длиной свыше 400 мм	т	1020,00	873152,38
115-2816	Трубки электротехнические бумажно-бакелитовые, диаметром 60 мм	кг	1,02	965,44
115-2415	Наездник, втулка, подставки изоляционные, наполнители для реакторов марки КВП, КВПТ	т	1020,00	735604,44
115-2416	Наездник, втулка, подставки изоляционные, наполнители для реакторов марки КСП	т	1020,00	412658,62
115-2417	Труба прямоугольного сечения марок КВП, КВПТ	т	1020,00	865163,67
115-2418	Лодочки, лодочки с ушком, изолятор фасонный марок КВП, КВПТ	т	1020,00	1172562,32
115-2419	Изолятор фасонный пуансон нижний и ребристый, пластина направляющая, планка левая и правая, прижим марки КВП, КВПТ	т	1020,00	1920097,33
115-2420	Изолятор фасонный пуансон нижний и ребристый, пластина направляющая, планка левая и правая, прижим марки ЦВПК	т	1020,00	2342285,59
<b>Группа: Изделия хромокислые уплотненные</b>				
115-2421	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ № 1	т	1020,00	639555,02
115-2422	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ № 2, 4, 6	т	1020,00	775929,83
115-2423	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ № 3, 5, 7	т	1020,00	906136,36
115-2424	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ № 8, 9	т	1020,00	1044378,51
115-2425	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ № 10	т	1020,00	1933584,42
<b>Группа: Изделия хромокислые обычные</b>				
115-2426	Изделия высокоогнеупорные хромокислые обычные марки ХСС № 1	т	1020,00	573421,05
115-2427	Изделия высокоогнеупорные хромокислые обычные марки ХСС № 2	т	1020,00	493718,67
<b>Группа: Материалы и изделия огнеупорные теплоизоляционные стекловолокнистые</b>				
115-2436	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 600x400x30 мм	шт	2,70	352,39
115-2437	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 600x400x40 мм	шт	3,70	465,29
115-2438	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 600x400x50 мм	шт	4,60	796,93
115-2439	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 600x400x60 мм	шт	5,50	730,12
115-2440	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 700x500x30 мм	шт	4,00	535,16
115-2441	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 700x500x40 мм	шт	5,30	759,91
115-2442	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 700x500x50 мм	шт	6,70	927,74
115-2443	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 700x500x60 мм	шт	8,00	1175,61
115-2444	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 600x400x30 мм	шт	3,20	161,95
115-2445	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 600x400x40 мм	шт	4,30	218,39
115-2446	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 600x400x50 мм	шт	5,40	271,79
115-2447	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 600x400x60 мм	шт	6,50	326,10
115-2448	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 700x500x30 мм	шт	4,70	237,58
115-2449	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 700x500x40 мм	шт	6,30	313,81
115-2450	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 700x500x50 мм	шт	7,80	393,49
115-2451	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 700x500x60 мм	шт	9,40	471,44
115-2452	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 600x400x40 мм	шт	5,40	661,20
115-2453	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 600x400x50 мм	шт	6,70	858,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-2454	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 600х400х60 мм	шт	8,10	1043,21
115-2455	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 700х500х40 мм	шт	7,80	1040,10
115-2456	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 700х500х50 мм	шт	9,80	1438,86
115-2457	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 700х500х60 мм	шт	11,80	1826,47
115-2383	Плиты из муллитокремнеземистой ваты	м3	175,00	23842,89
115-2808	Плиты из муллитокремнеземистой ваты и глиняной связки ШВП-350	м3	215,00	27749,83
115-2458	Муллитокремнеземистый рулонный материал марки МКРР-130	т	1120,00	136100,63
115-2809	Муллитокремнеземистый рулонный материал марки МКРР-130	м3	175,00	10283,04
115-2459	Муллитокремнеземистый хромосодержащий рулонный материал марки МКРРХ-150	т	1120,00	86798,38
115-2460	Муллитокремнеземистый войлок марки МКРВ-200	т	1120,00	140606,44
115-2814	Муллитокремнеземистый войлок марки МКРВ-200	м3	175,00	12497,06
115-2461	Муллитокремнеземистый вставки на органической связке марки МКРВ-340	т	1120,00	79303,40
115-2462	Муллитокремнеземистый картон марки МКРК-500	т	1120,00	99117,38
115-2463	Муллитокремнеземистый фетр стекловолоконный марки МКРФ-100	т	1120,00	144105,98
<b>Группа: Прочие изделия</b>				
115-2810	Блоки боковые угольные для алюминиевых электролизеров	т	1020,00	25308,72
115-2837	Блоки кольцевые жаростойкие	м3	2500,00	31695,04
115-2834	Кирпич тугоплавкий прямой размером 230х113х65 мм I сорта с кажущейся плотностью 1,9 г/см3	т	1020,00	13607,91
115-2835	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения 1 подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см3	т	1020,00	6426,36
115-2825	Лом кирпича шамотного	т	1020,00	5740,16
115-2812	Секции подовые угольные	т	1020,00	30966,54
<b>Подраздел: Огнеупоры неформованные</b>				
<b>Группа: Порошки диатомитовые</b>				
115-2826	Порошок диатомитовый	т	1020,00	27698,87
<b>Группа: Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства</b>				
115-2823	Порошок магнезитовый марки ППК-87	кг	1,00	406,86
<b>Группа: Порошки периклазовые спеченные</b>				
115-2480	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-92	т	1000,00	28478,08
115-2481	Порошки периклазовые спеченные марки ППИУ-91	т	1000,00	29186,60
115-2482	Порошки периклазовые спеченные марки ППИТ-92	т	1000,00	28313,93
115-2483	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-91	т	1000,00	27973,46
115-2484	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-90	т	1000,00	28255,89
115-2485	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-89	т	1000,00	27742,08
115-2486	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-88	т	1000,00	28181,76
115-2487	Порошки периклазовые спеченные марки ПМИ-1	т	1000,00	29806,32
115-2488	Порошки периклазовые спеченные марки ПМИ-6	т	1000,00	27914,94
<b>Группа: Порошки магнезитовые каустические</b>				
115-2489	Порошки магнезитовые каустические марки ПМК-90	т	1000,00	8599,28
115-2490	Порошки магнезитовые каустические марки ПМК-87	т	1000,00	9541,54
115-2491	Порошки магнезитовые каустические марки ПМК-83	т	1000,00	6872,19
115-2492	Порошки магнезитовые каустические марки ПМК-75	т	1000,00	4342,30
115-2493	Порошки магнезитовые каустические марки ПМКМ-80	т	1000,00	6432,72
115-2494	Порошки магнезитовые каустические марки ПМКМК-75	т	1000,00	4691,98
<b>Группа: Порошок периклазовый на фосфатной связке</b>				
115-2497	Порошок периклазовый на фосфатной связке марки ППФ	т	1000,00	30560,37
<b>Группа: Материалы периклазовые непорошковые</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-2498	Периклаз плавленный марки ППК-95	т	1000,00	6212,50
115-2499	Периклаз плавленный марки ППК-93	т	1000,00	7698,06
115-2500	Периклаз кусковой обожженный марки МПК-89	т	1000,00	2729,19
<b>Группа: Порошки периклазовые электротехнические</b>				
115-2501	Порошки периклазовые электротехнические марки ППЭ-ВМ	т	1000,00	409535,99
115-2502	Порошки периклазовые электротехнические марки ППЭ-1М	т	1000,00	315425,87
115-2503	Порошки периклазовые электротехнические марки ППЭ-2М	т	1000,00	99728,13
115-2504	Порошки периклазовые электротехнические марки ППЭ-3МД	т	1000,00	52475,94
<b>Группа: Порошки плавленные периклазовые</b>				
115-2518	Порошки плавленные периклазовые зернового состава 5, 3, 2 мм марки ПППЛ-96	т	1000,00	28422,28
115-2519	Порошки плавленные периклазовые зернового состава 5, 3, 2 мм марки ПППЛ-95	т	1000,00	25599,28
115-2520	Порошки плавленные периклазовые зернового состава 5, 3, 2 мм марки ПППЛ-93	т	1000,00	24235,03
115-2521	Порошки плавленные периклазовые зернового состава 1 мм марки ПППЛ-96	т	1000,00	29218,79
115-2522	Порошки плавленные периклазовые зернового состава 1 мм марки ПППЛ-95	т	1000,00	26424,24
115-2523	Порошки плавленные периклазовые зернового состава 1 мм марки ПППЛ-93	т	1000,00	24458,23
115-2524	Порошки плавленные периклазовые зернового состава 0,03 мм марки ПППЛ-96	т	1000,00	30971,61
115-2525	Порошки плавленные периклазовые зернового состава 0,03 мм марки ПППЛ-95	т	1000,00	27763,96
115-2526	Порошки плавленные периклазовые зернового состава 0,03 мм марки ПППЛ-93	т	1000,00	25603,39
<b>Группа: Доломит</b>				
115-2528	Доломит обожженный металлургический ваграночный марки ДОМВ-1	т	1000,00	5186,06
115-2529	Доломит обожженный металлургический ваграночный марки ДОМВ-2	т	1000,00	4984,82
115-2530	Доломит обожженный металлургический ваграночный марки ДОМВ-3	т	1000,00	4738,88
115-2531	Доломит обожженный металлургический ваграночный марки ДОМВ-4	т	1000,00	4436,45
<b>Группа: Дунит</b>				
115-2532	Дунит Соловьевогорского месторождения обожженный марки ДО	т	1000,00	2625,76
115-2533	Порошок дунитовый для изготовления теплоизоляционных вкладышей марки ПДВ	т	1000,00	3194,20
<b>Группа: Смеси и прочие</b>				
115-2723	Смесь алюмосиликатная бетонная теплоизоляционная марки САБТ-50	т	1000,00	36130,41
115-2728	Смесь магнезиально-железистая для высокоогнеупорного раствора марки СМЖ	т	1000,00	5566,03
<b>Группа: Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие</b>				
115-2724	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки СШВЦ-40	т	1000,00	31957,96
115-2725	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки СМКРВЦ-45	т	1000,00	31623,03
115-2726	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки СМКРВЦ-50	т	1000,00	34024,80
115-2727	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки СМКРВЦ-58	т	1000,00	33661,30
<b>Группа: Смеси хромитовые</b>				
115-2830	Смесь хромитоглинистая	т	1000,00	4227,92
115-2730	Смеси хромитовые марки СХ	т	1000,00	7868,91
115-2731	Смеси хромитовые марки СХ-3	т	1000,00	8104,12
115-2732	Смеси хромитовые марки СХГ-6	т	1000,00	7436,22
115-2729	Смесь хромитопериклазовая марки СХП	т	1000,00	11165,40
<b>Группа: Смеси цирконистых порошков для набивных масс, бетонов</b>				
115-2733	Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки СМЦН-93	т	1000,00	537140,71
115-2734	Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки СМЦН-90	т	1000,00	497097,43
115-2735	Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки СМЦН-90-I	т	1000,00	491361,11
115-2736	Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки СМЦБ-80	т	1000,00	493757,07
<b>Группа: Масса</b>				



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-2740	Масса муллитокорундовая набивная марки МК-80	т	1000,00	27568,85
115-2743	Масса корундовая набивная марки МК-90	т	1000,00	59879,64
115-2744	Масса корундовая набивная марки МК-90-1	т	1000,00	57088,19
115-2745	Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазохромитовые для установок вне печного вакуумирования стали марки МПВС	т	1000,00	16580,39
115-2827	Масса углеродистая	т	1000,00	27050,96
115-2824	Масса подовая угольная	т	1000,00	24433,92
<b>Группа: Порошки шамотные теплоизоляционные</b>				
115-2750	Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПША-0,95	т	1000,00	8213,01
115-2751	Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПШБ-0,95	т	1000,00	7955,16
115-2752	Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПША-1,10	т	1000,00	7911,21
115-2753	Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПШБ-1,10	т	1000,00	7957,41
115-2822	Порошок шамотный марки ПШК крупного помола	т	1000,00	3608,78
115-2815	Порошок шамотный марки ПШГ глинистый	т	1000,00	4220,91
<b>Группа: Порошки из плавленного муллита марки</b>				
115-2754	Порошки из плавленного муллита марки ПМЛП-5; ПМЛП-3; ПМЛП-2,5; ПМЛП-3Р	т	1000,00	32721,07
115-2755	Порошки из плавленного муллита марки ПМЛП-1; ПМЛП-0,7; ПМЛП-0,5	т	1000,00	33055,39
115-2756	Порошки из плавленного муллита марки ПМЛП-0,2; ПШЛП-0,063	т	1000,00	34805,21
<b>Группа: Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс</b>				
115-2757	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПС-99	т	1000,00	41014,41
115-2758	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПС-98	т	1000,00	40105,34
115-2759	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПС-97	т	1000,00	39587,66
115-2760	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПК-99	т	1000,00	38769,91
115-2761	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПК-98	т	1000,00	38247,36
115-2762	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПК-97	т	1000,00	37488,46
<b>Группа: Порошки прочие</b>				
115-2833	Порошок графитовый	кг	1,00	20,47
<b>Группа: Порошки цирконистые</b>				
115-2769	Порошок цирконистый стабилизированный окисью кальция, теплоизоляционный марки ПЦТ-90 1 класса	т	1000,00	480834,54
115-2770	Порошки цирконистые плавленные марки ПЦП-100, ПЦП-90	т	1000,00	1175137,87
115-2771	Порошки цирконистые плавленные марки ПЦП-71, ПЦП-68	т	1000,00	1646628,78
115-2772	Порошки цирконистые плавленные марки ПЦП-40	т	1000,00	961867,50
<b>Подраздел: Мертели огнеупорные и высокоогнеупорные</b>				
<b>Группа: Мертели</b>				
115-2534	Мертели огнеупорные динасовые пластифицированные марки МД-94	т	1000,00	4900,33
115-2535	Мертели огнеупорные динасовые пластифицированные марки МД-92	т	1000,00	6905,67
115-2536	Мертели огнеупорные динасовые пластифицированные марки МД-90	т	1000,00	5828,63
<b>Группа: Мертели алюмосиликатные</b>				
115-2538	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МП-18	т	1000,00	6175,79
115-2539	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МП-16	т	1000,00	6026,83
115-2540	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ-42	т	1000,00	8690,52
115-2541	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ-39	т	1000,00	24752,07
115-2542	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ-36	т	1000,00	20513,46
115-2543	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ-31	т	1000,00	19547,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-2544	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ-28	т	1000,00	19248,23
115-2545	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММКР-60	т	1000,00	40574,79
115-2546	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММЛ-62	т	1000,00	57103,24
115-2547	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММК-85	т	1000,00	88520,83
115-2548	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММК-77	т	1000,00	86775,02
115-2549	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММК-72	т	1000,00	39103,46
<b>Группа: Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали</b>				
115-2551	Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки МХПВ	т	1000,00	31937,33
115-2552	Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки МПХВ	т	1000,00	75549,29
<b>Группа: Мертели прочие</b>				
115-2553	Мертель высокоогнеупорный муллитовый корундовый марки ММКФ-85	т	1000,00	73771,88
115-2817	Мертель высокоглиноземистый пластифицированный, ВТ-1	т	1000,00	34893,21
115-2554	Мертель цирконовый марки ЦМ	т	1000,00	63081,62
<b>Группа: Мертели цирконистые</b>				
115-2555	Мертели цирконистые марки МЦ93	т	1000,00	953000,44
115-2556	Мертели цирконистые марки МЦ90	т	1000,00	946074,30
115-2557	Мертели цирконистые марки МЦ80	т	1000,00	857098,86
<b>Подраздел: Заполнители</b>				
<b>Группа: Кремнеземистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей</b>				
115-2558	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-97, класса 1-3	т	1000,00	2839,42
115-2559	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-97, класса 4	т	1000,00	3362,75
115-2560	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-97, класса 5-6	т	1000,00	3510,21
115-2561	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-97, класса 7-8	т	1000,00	3903,54
115-2562	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-95, класса 1-3	т	1000,00	2770,45
115-2563	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-95, класса 4	т	1000,00	3201,25
115-2564	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-95, класса 5-6	т	1000,00	3428,97
115-2565	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-95, класса 7-8	т	1000,00	3673,36
115-2566	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-92, класса 1-3	т	1000,00	2662,07
115-2567	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-92, класса 4	т	1000,00	3058,51
115-2568	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-92, класса 5-6	т	1000,00	3281,27
115-2569	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-92, класса 7-8	т	1000,00	3436,48
115-2570	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-87, класса 1-3	т	1000,00	2391,37
115-2571	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-87, класса 4	т	1000,00	2784,65
115-2572	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-87, класса 5-6	т	1000,00	3001,12
115-2573	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-87, класса 7-8	т	1000,00	3134,66
<b>Группа: Алюмосиликатные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей</b>				
115-2574	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКА, класса 1-3	т	1000,00	7618,64
115-2575	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКА, класса 4	т	1000,00	8429,41
115-2576	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКА, класса 5-6	т	1000,00	9430,73
115-2577	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКА, класса 7-8	т	1000,00	10836,99
115-2578	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКБ, класса 1-3	т	1000,00	6677,40
115-2579	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКБ, класса 4	т	1000,00	7426,72
115-2580	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКБ, класса 5-6	т	1000,00	8333,96
115-2581	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКБ, класса 7-8	т	1000,00	9554,75
115-2582	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКВ, класса 1-3	т	1000,00	6048,97
115-2583	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКВ, класса 4	т	1000,00	6664,19
115-2584	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКВ, класса 5-6	т	1000,00	7598,58
115-2585	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКВ, класса 7-8	т	1000,00	8829,30
115-2586	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШО, класса 1-3	т	1000,00	10928,98
115-2587	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШО, класса 4	т	1000,00	11614,88
115-2588	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШО, класса 5-6	т	1000,00	12634,75
115-2589	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШО, класса 7-8	т	1000,00	14151,99
115-2590	Заполнители алюмосиликатные марки ЗША, класса 1-3	т	1000,00	10046,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-2591	Заполнители алюмосиликатные марки ЗША, класса 4	т	1000,00	9458,48
115-2592	Заполнители алюмосиликатные марки ЗША, класса 5-6	т	1000,00	11467,46
115-2593	Заполнители алюмосиликатные марки ЗША, класса 7-8	т	1000,00	12205,76
115-2594	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШБ, класса 1-3	т	1000,00	22119,63
115-2595	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШБ, класса 4	т	1000,00	18716,29
115-2596	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШБ, класса 5-6	т	1000,00	18887,77
115-2597	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШБ, класса 7-8	т	1000,00	23691,11
115-2598	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШВ, класса 1-3	т	1000,00	6150,96
115-2599	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШВ, класса 4	т	1000,00	6713,33
115-2600	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШВ, класса 5-6	т	1000,00	7518,13
115-2601	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШВ, класса 7-8	т	1000,00	8560,06
115-2682	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗША-1,2, класса 1-3	т	1000,00	9178,39
115-2683	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗША-1,2, класса 4	т	1000,00	9787,18
115-2684	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗША-1,2, класса 5-6	т	1000,00	10601,83
115-2685	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗША-1,2, класса 7-8	т	1000,00	11895,87
115-2686	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-1,2, класса 1-3	т	1000,00	8891,95
115-2687	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-1,2, класса 4	т	1000,00	9431,25
115-2688	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-1,2, класса 5-6	т	1000,00	10307,40
115-2689	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-1,2, класса 7-8	т	1000,00	11493,94
115-2690	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 6, класса 1-3	т	1000,00	45001,01
115-2691	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 6, класса 4	т	1000,00	38466,32
115-2692	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 6, класса 5-6	т	1000,00	41191,71
115-2693	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 6, класса 7-8	т	1000,00	49953,49
115-2694	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 4, класса 1-3	т	1000,00	73114,78
115-2695	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 4, класса 4	т	1000,00	76247,71
115-2696	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 4, класса 5-6	т	1000,00	82444,49
115-2697	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 4, класса 7-8	т	1000,00	91141,15
115-2698	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМКР-1, 0, класса 1-3	т	1000,00	20505,74
115-2699	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМКР-1, 0, класса 4	т	1000,00	21709,58
115-2700	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМКР-1, 0, класса 5-6	т	1000,00	23239,35
115-2701	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМКР-1, 0, класса 7-8	т	1000,00	25111,31
115-2702	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМЛ-1, 3, класса 1-3	т	1000,00	24585,19
115-2703	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМЛ-1, 3, класса 4	т	1000,00	25800,19
115-2704	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМЛ-1, 3, класса 5-6	т	1000,00	27402,45
115-2705	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМЛ-1, 3, класса 7-8	т	1000,00	29908,66
115-2706	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМК-1, 4, класса 1-3	т	1000,00	28055,29
115-2707	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМК-1, 4, класса 4	т	1000,00	29145,11
115-2708	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМК-1, 4, класса 5-6	т	1000,00	31537,23
115-2709	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМК-1, 4, класса 7-8	т	1000,00	34475,52
115-2710	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗК-1, 4, класса 1-3	т	1000,00	33947,90
115-2711	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗК-1, 4, класса 4	т	1000,00	69682,28
115-2712	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗК-1, 4, класса 5-6	т	1000,00	76775,73
115-2713	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗК-1, 4, класса 7-8	т	1000,00	54189,65
<b>Группа: Глиноземистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей</b>				
115-2602	Заполнители глиноземистые марки ЗК-97, класса 1-3	т	1000,00	45483,19
115-2603	Заполнители глиноземистые марки ЗК-97, класса 4	т	1000,00	45750,17
115-2604	Заполнители глиноземистые марки ЗК-97, класса 5-6	т	1000,00	46656,09
115-2605	Заполнители глиноземистые марки ЗК-97, класса 7-8	т	1000,00	47824,12
115-2606	Заполнители глиноземистые марки ЗК-95, класса 1-3	т	1000,00	38516,81
115-2607	Заполнители глиноземистые марки ЗК-95, класса 4	т	1000,00	38385,57
115-2608	Заполнители глиноземистые марки ЗК-95, класса 5-6	т	1000,00	39288,63
115-2609	Заполнители глиноземистые марки ЗК-95, класса 7-8	т	1000,00	40251,42
115-2610	Заполнители глиноземистые марки ЗК-90, класса 1-3	т	1000,00	37381,81
115-2611	Заполнители глиноземистые марки ЗК-90, класса 4	т	1000,00	37604,73
115-2612	Заполнители глиноземистые марки ЗК-90, класса 5-6	т	1000,00	38326,33
115-2613	Заполнители глиноземистые марки ЗК-90, класса 7-8	т	1000,00	38975,85
<b>Группа: Магнезиальные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей</b>				
115-2614	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-95, класса 1-3	т	1000,00	90717,52
115-2615	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-95, класса 4	т	1000,00	90929,39
115-2616	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-95, класса 5-6	т	1000,00	92534,32
115-2617	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-95, класса 7-8	т	1000,00	99488,52
115-2618	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-93, класса 1-3	т	1000,00	78045,22
115-2619	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-93, класса 4	т	1000,00	78814,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-2620	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-93, класса 5-6	т	1000,00	79686,12
115-2621	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-93, класса 7-8	т	1000,00	85264,03
115-2622	Заполнители магнезиальные марки ЗПСР-90, класса 1-3	т	1000,00	12170,27
115-2623	Заполнители магнезиальные марки ЗПСР-90, класса 4	т	1000,00	12303,58
115-2624	Заполнители магнезиальные марки ЗПСР-90, класса 5-6	т	1000,00	12385,23
115-2625	Заполнители магнезиальные марки ЗПСР-90, класса 7-8	т	1000,00	13372,15
115-2626	Заполнители магнезиальные марки ЗПС-85, класса 1-3	т	1000,00	22605,39
115-2627	Заполнители магнезиальные марки ЗПС-85, класса 4	т	1000,00	22698,99
115-2628	Заполнители магнезиальные марки ЗПС-85, класса 5-6	т	1000,00	22787,56
115-2629	Заполнители магнезиальные марки ЗПС-85, класса 7-8	т	1000,00	24194,40
<b>Группа: Магнезиально-известковые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей</b>				
115-2630	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-80, класса 1-3	т	1000,00	4491,98
115-2631	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-80, класса 4	т	1000,00	4526,63
115-2632	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-80, класса 5-6	т	1000,00	4544,88
115-2633	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-80, класса 7-8	т	1000,00	4895,31
115-2634	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-75, класса 1-3	т	1000,00	5027,26
115-2635	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-75, класса 4	т	1000,00	4305,36
115-2636	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-75, класса 5-6	т	1000,00	4385,74
115-2637	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-75, класса 7-8	т	1000,00	4669,14
115-2638	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-50, класса 1-3	т	1000,00	4817,74
115-2639	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-50, класса 4	т	1000,00	4872,40
115-2640	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-50, класса 5-6	т	1000,00	4926,48
115-2641	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-50, класса 7-8	т	1000,00	5332,25
115-2642	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-35, класса 1-3	т	1000,00	5265,35
115-2643	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-35, класса 4	т	1000,00	5363,12
115-2644	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-35, класса 5-6	т	1000,00	5396,93
115-2645	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-35, класса 7-8	т	1000,00	5803,21
<b>Группа: Магнезиально-шпинелидные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей</b>				
115-2646	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗПХ, класса 1-3	т	1000,00	4878,10
115-2647	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗПХ, класса 4	т	1000,00	13585,60
115-2648	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗПХ, класса 5-6	т	1000,00	13867,10
115-2649	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗПХ, класса 7-8	т	1000,00	5372,51
115-2650	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХП, класса 1-3	т	1000,00	4608,73
115-2651	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХП, класса 4	т	1000,00	4633,97
115-2652	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХП, класса 5-6	т	1000,00	4668,73
115-2653	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХП, класса 7-8	т	1000,00	5047,67
115-2654	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-45, класса 1-3	т	1000,00	4858,86
115-2655	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-45, класса 4	т	1000,00	4914,83
115-2656	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-45, класса 5-6	т	1000,00	5029,86
115-2657	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-45, класса 7-8	т	1000,00	5530,72
115-2658	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-40, класса 1-3	т	1000,00	4332,44
115-2659	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-40, класса 4	т	1000,00	4336,18
115-2660	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-40, класса 5-6	т	1000,00	4411,93
115-2661	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-40, класса 7-8	т	1000,00	4854,60
115-2662	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-30, класса 1-3	т	1000,00	3906,22
115-2663	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-30, класса 4	т	1000,00	3959,25
115-2664	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-30, класса 5-6	т	1000,00	3984,85
115-2665	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-30, класса 7-8	т	1000,00	4306,47
<b>Группа: Магнезиально-силикатные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей</b>				
115-2666	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗДН, класса 1-3	т	1000,00	2334,69
115-2667	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗДН, класса 4	т	1000,00	2345,17
115-2668	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗДН, класса 5-6	т	1000,00	2369,55
115-2669	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗДН, класса 7-8	т	1000,00	2540,34
115-2670	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗФ, класса 1-3	т	1000,00	2727,83
115-2671	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗФ, класса 4	т	1000,00	2752,75
115-2672	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗФ, класса 5-6	т	1000,00	2771,40
115-2673	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗФ, класса 7-8	т	1000,00	3000,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа: Цирконистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей</b>				
115-2674	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-93, класса 1-3	т	1000,00	545910,02
115-2675	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-93, класса 4	т	1000,00	552397,90
115-2676	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-93, класса 5-6	т	1000,00	560301,31
115-2677	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-93, класса 7-8	т	1000,00	604458,97
115-2678	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-90, класса 1-3	т	1000,00	529842,02
115-2679	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-90, класса 4	т	1000,00	529495,46
115-2680	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-90, класса 5-6	т	1000,00	546156,37
115-2681	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-90, класса 7-8	т	1000,00	586369,34
<b>Группа: Заполнители и смеси кварцитовые для огнеупорных бетонов</b>				
115-2714	Заполнители для огнеупорных бетонов марки ЗКМ-97	т	1000,00	2852,08
115-2715	Заполнители для огнеупорных бетонов марки ЗКТ-97	т	1000,00	3199,19
115-2716	Смеси кварцитовые для огнеупорных бетонов СКМ-97	т	1000,00	3024,96
<b>Группа: Хромистые для огнеупорных бетонов</b>				
115-2717	Заполнители хромистые для огнеупорных бетонов марки ЗХС	т	1000,00	11575,42
115-2718	Заполнители хромистые для огнеупорных бетонов марки ЗХК	т	1000,00	10581,68
<b>Группа: Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов</b>				
115-2719	Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов марки ЗШС	т	1000,00	14483,00
115-2720	Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов марки ЗШК	т	1000,00	13144,62
115-2818	Каолин	кг	1,00	26,69
<b>Группа: Корундовые</b>				
115-2721	Заполнитель корундовый для огнеупорного бетона марки ЗК	т	1000,00	50833,23
115-2722	Заполнитель корундовый пористый для теплоизоляционных бетонов марки ЗКП	т	1000,00	30615,31
<b>Подраздел: Огнеупорное сырье</b>				
<b>Группа: Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения</b>				
115-2806	Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки ЧЗ	т	1000,00	3005,71
<b>Раздел 1.16. Малые архитектурные формы</b>				
<b>Подраздел: Малые архитектурные формы</b>				
<b>Группа: Беседки</b>				
116-0002	Беседка (стол со скамьями и навесом)	шт	449,00	49735,78
116-0003	Беседка тип 2 (теневого зонт, стол со скамейками)	шт	1122,00	61235,84
116-0004	Беседка тип "Гриб" (теневого зонт, скамейки)	шт	197,00	45335,18
116-0431	Беседка "Альпийская Сказка", размеры 4000х4500х4800 мм	шт	730,00	487129,64
116-0432	Беседка "Живое Лукоморье", размеры 4000х4500х4800 мм	шт	730,00	491020,04
116-0433	Беседка "Сказка 2", размеры 3800х3800х3500 мм	шт	515,00	367509,48
116-0434	Беседка "Солнышко", размеры 2900х2900х2600 мм	шт	230,00	119038,46
116-0435	Беседка "Солнышко" на подиуме, размеры 2900х2900х2900 мм	шт	250,00	150243,64
116-0436	Беседка восьмигранная "Гуливеры" исполнение 1, размеры 3800х3800х3500 мм	шт	658,00	343067,76
116-0437	Беседка восьмигранная "Гуливеры" исполнение 2, размеры 3800х3800х3500 мм	шт	658,00	351798,89
116-0438	Беседка деревянная восьмигранная с полом (Б-1), размер по диагонали 3,8 м, ширина секции 140 см, высота столбов 230 см (крыша «двойная», секции беседки с разрезными арками, покрытие - белая акриловая краска «Caparol», мягкая кровля «Kateral»)	шт	658,00	365319,16
116-0439	Беседка деревянная овальная, без пола (Б-2), размер 5,0х3,4 м, высота столбов 230 см (крыша слегка вогнута, секции с клееными полукруглыми арками, покрытие - белая акриловая краска "Seidenglanz-Lack" производства «Caparol». мягкая кровля «Pikipoika»)	шт	745,00	412800,05
116-0440	Беседка садовая овальная с полом (Б-3), Размер беседки 5,0х3,5 м, высота столбов 230 см (секции с клееными полукруглыми арками, декоративное покрытие по технологии фирмы "Zobel", мягкая кровля «Kateral»)	шт	825,00	401203,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
116-0441	Беседка деревянная восьмигранная, без пола (Б-4), размер по диагонали 3,8 м, высота секций 230 см (декоративное покрытие по технологии фирмы "Zobel", мягкая кровля «Pikipoika» серо-чёрная)	шт	610,00	295997,77
116-0442	Беседка прямоугольная с полом (Б-5), размер 3,2х4,9 м, высота секций 230 см (декоративное покрытие по технологии фирмы "Zobel", цвет "светлый дуб", мягкая кровля «Katerpal»)	шт	860,00	416823,33
116-0443	Беседка деревянная, с полом (Б-6), размер по диагонали 3,8 м, высота столбов 230 см, уклон крыши 45° (декоративное покрытие по технологии фирмы "Zobel", мягкая кровля "Katerpal", скамейки и большой восьмигранный стол)	компл.	715,00	414082,42
116-0444	Беседка деревянная восьмигранная с полом (Б-7), размер по диагонали 4,2 м, высота столбов 230 см (декоративное покрытие по технологии фирмы "Zobel", мягкая кровля)	шт	658,00	375635,36
116-0445	Беседка садовая восьмигранная без пола (Б-8), размер по диагонали 3,2 м, высота столба 230 см (декоративное покрытие по технологии фирмы "Zobel", цвет "тик", мягкая кровля "Katerpal")	шт	658,00	286436,10
116-0446	Беседка парковая "Барокко" (художественное литье), высота 3500 мм	шт	4220,00	423233,85
116-0561	Беседка парковая шестигранная с балясиной для остановок (художественное литье)	шт	790,00	97163,79
116-0562	Беседка парковая шестигранная с решеткой "Санкт-Петербург" (художественное литье)	шт	760,00	314486,34
116-0447	Беседка парковая восьмигранная (художественное литье), высота 2865 мм, радиус 1800 мм	шт	658,00	313974,41
116-0498	Беседка с тентом четырехгранная (художественная ковка), размеры 3500х3500 мм	компл.	125,00	43332,14
116-0499	Беседка с тентом шестигранная (художественная ковка), размеры 3500х3500 мм	компл.	189,00	77320,99
116-0500	Беседка с тентом восьмигранная (художественная ковка), размеры 3500х3500 мм	компл.	225,00	91628,16
116-0448	Беседка-веранда, размеры 5000х8000х3200 мм	шт	1250,00	750076,26
116-0449	Беседка-качели на 6 человек (деревянная, кровля деревянная), размеры 3,15х2,4х2,45 м	шт	325,00	169069,41
<b>Группа: Ворота</b>				
116-0010	Ворота для мини-футбола	шт	105,00	19371,66
116-0011	Ворота хоккейные (сетка, натянутая на металлический каркас)	шт	58,00	13629,56
116-0012	Ворота хоккейные (без сетки)	шт	31,00	4278,52
116-0162	Ворота металлические, размеры 1600х1800 мм	шт	80,00	23008,82
116-0163	Ворота металлические, размеры 2400х2200 мм	шт	110,00	36692,23
<b>Группа: Горки</b>				
116-0013	Горка нержавеющая высотой 0,9 м	шт	96,00	41180,91
116-0014	Горка нержавеющая высотой 1,5 м	шт	593,00	51096,89
116-0015	Горка зимняя высотой 1,5 м	шт	890,00	102734,11
116-0016	Горка с площадкой высотой 1,5 м	шт	120,00	103552,76
116-0171	Горка с большой площадкой, размеры 1500х2250х1600 мм	шт	350,00	180318,88
116-0172	Горка с лестницей высотой 900 мм	шт	204,00	67281,91
116-0173	Горка с лестницей высотой 1600 мм	шт	250,00	87175,55
116-0174	Горка с лестницей высотой 1900 мм	шт	280,00	99378,35
116-0175	Горка с лестницей высотой 2200 мм	шт	310,00	109367,72
116-0176	Горка с лестницей и площадкой высотой 900 мм	шт	244,00	79923,98
116-0177	Горка с лестницей и площадкой высотой 1600 мм	шт	315,00	104039,26
116-0178	Горка с лестницей и площадкой высотой 1900 мм	шт	348,00	114072,28
116-0179	Горка с лестницей и площадкой высотой 2200 мм	шт	380,00	125355,06
116-0017	Горка высотой 1,5 м	шт	1197,00	129911,80
116-0167	Горка (спуск) высотой 900 мм	шт	91,10	37470,32
116-0168	Горка (спуск) высотой 1600 мм	шт	117,00	47920,40
116-0169	Горка (спуск) высотой 1900 мм	шт	132,00	54492,25
116-0170	Горка (спуск) высотой 2200 мм	шт	147,00	60844,53
116-0018	Горка без площадки высотой 1,5 м	шт	1022,00	101111,33
116-0180	Горка-1, размеры 3700х2600х2300 мм	шт	120,00	82958,90
116-0181	Горка-2, размеры 2300х3700х2300 мм	шт	110,00	81500,04
116-0182	Горка-3, размеры 2900х2600х2300 мм	шт	90,00	83197,69
116-0183	Горка-4, размеры 2300х2600х2300 мм	шт	80,00	74612,29
116-0184	Горка-5, размеры 2600х3100х2300 мм	шт	100,00	89847,95
116-0185	Горка-6, размеры 2300х3100х2300 мм	шт	95,00	83045,60
116-0186	Горка-7, размеры 2600х4800х2300 мм	шт	200,00	100667,03
116-0187	Горка-8, размеры 2300х4800х2300 мм	шт	180,00	93741,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа: Домики</b>				
116-0020	Домик-беседка (стены открытые, со скамейкой внутри, с крышей, со счетами для малышей)	шт	160,00	36949,91
116-0021	Домик-беседка (стены открытые, со счетами для малышей, со скамейкой внутри, кровля - двухскатная)	шт	350,00	49696,67
116-0022	Домик-беседка (стены открытые, со счетами для малышей, со скамейкой внутри, кровля - четырехскатная фигурная)	шт	175,00	44874,75
116-0188	Домик детский "Богатырь"	шт	1380,00	1032418,37
116-0189	Домик детский "Буян"	шт	998,00	743352,88
116-0190	Домик детский "Жар-птица"	шт	646,00	483017,73
116-0191	Домик детский "Мельница"	шт	1310,00	981342,54
116-0192	Домик детский "Мельница" с площадкой и горкой	шт	1580,00	1183939,72
116-0193	Домик детский "Теремок на курьих ножках"	шт	850,00	639756,43
116-0194	Домик детский "Теремок"	шт	765,00	583039,91
116-0195	Домик детский на дереве	шт	623,00	472732,13
116-0196	Домик детский на опорах	шт	623,00	468611,75
<b>Группа: Игровые комплексы</b>				
116-0258	Игровой Мини-комплекс-1, размеры 3685х2430х2830 мм (металл, дерево)	шт	80,00	28850,15
116-0259	Игровой Мини-комплекс-2, размеры 2800х3330х2840 мм (металл, дерево)	шт	52,00	50565,81
116-0028	Игровой комплекс "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет, без крыши, Нг = 0,9 м (металл, дерево)	шт	341,00	94893,23
116-0029	Игровой комплекс "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет, Нг = 1,2 м (металл, дерево)	шт	664,00	201337,53
116-0030	Игровой комплекс "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет, Нг = 0,9 м (металл, дерево)	шт	257,00	100645,01
116-0031	Игровой комплекс для детей от 7 до 12 лет, Нг=1,5 м (металл, дерево)	шт	410,00	169041,84
116-0032	Игровой комплекс для детей от 7 до 12 лет, Нг=1,5 м (металл, дерево, пластик)	шт	3683,00	462262,66
116-0066	Игровой комплекс "Горки для Егорки", размеры 7500х6500 мм (деревянный)	шт	365,00	364637,28
116-0110	Игровой комплекс "Горки для Егорки 01", размеры 6000х6000х2200 мм (деревянный)	шт	540,00	521729,72
116-0111	Игровой комплекс "Горки для Егорки 02", размеры 12000х9000х2200/5570 мм (деревянный)	шт	1035,00	1002771,10
116-0112	Игровой комплекс "Горки для Егорки 03", размеры 16500х13000х2770/4800 мм (деревянный)	шт	1720,00	1664972,02
116-0113	Игровой комплекс "Мостики по росту", размеры 5000х2500х2200/2700 мм (деревянный)	шт	245,00	237427,48
116-0114	Игровой комплекс "Мостики по росту 01", размеры 8500х5500х3100/3800 мм (деревянный)	шт	436,00	422322,56
116-0115	Игровой комплекс "Мостики по росту 02", размеры 12000х11000х2200/3100 мм (деревянный)	шт	955,00	922001,87
116-0116	Игровой комплекс "Мостики по росту 03", размеры 16000х15000х2200/5500 мм (деревянный)	шт	1530,00	1473586,56
116-0117	Игровой комплекс "Сказка", размеры 7500х6000 мм (деревянный)	шт	780,00	750071,85
116-0118	Игровой комплекс "Сказка 01", размеры 9700х9500х2770/4800 мм (деревянный)	шт	1377,00	1328700,06
116-0119	Игровой комплекс "Сказка 02", размеры 15000х15000 мм (деревянный)	шт	2061,00	1986968,56
116-0120	Игровой комплекс "Сказка 03", размеры 27000х21000 мм (деревянный)	шт	3150,00	3031162,38
116-0121	Игровой комплекс "Луна", размеры 2200х5100х2300 мм (металл, пластик)	шт	100,00	88151,65
116-0122	Игровой комплекс "Метеор", размеры 4200х4200х2300 мм (металл, пластик)	шт	125,00	110288,54
116-0123	Игровой комплекс "Млечный путь", размеры 1800х7300х3200 мм (металл, пластик)	шт	117,00	103601,44
116-0124	Игровой комплекс "Магеллановы облака", размеры 5200х7500х2300 мм (металл, пластик)	шт	180,00	158622,15
116-0125	Игровой комплекс "Кольцо", размеры 5900х5900х2300 мм (металл, пластик)	шт	197,00	172983,54
116-0126	Игровой комплекс "Пульсар", размеры 9600х9600х3200 мм (металл, пластик)	шт	260,00	231720,08
116-0127	Игровой комплекс "Беседка с башней", размеры 5900х6850х3315 мм (металл, дерево)	шт	1510,00	131433,11
116-0128	Игровой комплекс "Паровозик с горкой", размеры 14180х14900х3315 мм (металл, дерево)	шт	147,00	103845,01
116-0129	Игровой комплекс "Метеор", размеры 6250х6400х3315 мм (металл, дерево)	шт	300,00	140874,45
116-0130	Игровой комплекс "Башня с горкой", размеры 4300х5400х2960 мм (металл, дерево)	шт	163,00	192482,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
116-0131	Игровой комплекс "Эльф", размеры 9400х10000х3315 мм (металл, дерево)	шт	141,00	132153,87
116-0132	Игровой комплекс "Ромашка", размеры 6400х9150х3315 мм (металл, дерево)	шт	219,00	207074,96
116-0133	Игровой комплекс "Спираль", размеры 680х5800х3700 мм (дерево, пластик)	шт	200,00	566774,89
116-0134	Игровой комплекс "Арка-1", размеры 7100х7500х3800 мм (дерево, пластик)	шт	80,00	339709,80
116-0135	Игровой комплекс "Арка-2", размеры 4800х5500х3800 мм (дерево, пластик)	шт	60,00	261984,16
116-0136	Игровой комплекс "Арка-3", размеры 2600х4800х3700 мм (дерево, пластик)	шт	40,00	138991,14
116-0137	Игровой комплекс "Крепость", размеры 2600х4500х3100 мм (дерево, пластик)	шт	200,00	134033,77
116-0138	Игровой комплекс "Собака", размеры 2700х4300х3200 мм (дерево, пластик)	шт	200,00	162347,96
116-0139	Игровой комплекс "Башня-1", размеры 3300х5500х3300 мм (дерево, пластик)	шт	80,00	205011,25
116-0140	Игровой комплекс "Башня-2", размеры 2600х4500х3300 мм (дерево, пластик)	шт	80,00	160828,64
116-0141	Игровой комплекс "Альпы" (деревянный)	шт	208,00	199914,49
116-0142	Игровой комплекс "Альпы 01" (деревянный)	шт	365,00	349557,92
116-0143	Игровой комплекс "Альпы 02" (деревянный)	шт	603,00	577297,53
116-0144	Игровой комплекс "Альпы 03" (деревянный)	шт	1200,00	1157782,19
116-0033	Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (лестница для лазания; рукоход; горка-скат; лестница с площадкой, высотой 1,5 м, крыша)	шт	530,00	187560,84
116-0034	Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (горка-скат; лестница с ограждением, с площадкой высотой 1,5 м, крыша)	шт	1456,00	183508,35
116-0035	Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (отдельностоящие самостоятельные малые формы: две лианы, качели двух видов, горка-скат двух видов, в середине - игровое устройство для лазания с площадкой и навесом)	шт	1100,00	650494,84
116-0036	Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (лестница для лазания; стенка; рукоход; лиана; горка-скат с лестницей, высотой 1,5 м, крыша)	шт	935,00	307335,49
<b>Группа: Карусели</b>				
116-0037	Карусель без сидений, без ограждения	шт	405,00	27080,32
116-0038	Карусель с шестью сиденьями	шт	449,00	50001,10
116-0039	Карусель с ограждением из труб	шт	120,00	17354,42
116-0040	Карусель, тип 2	шт	449,00	55527,05
116-0041	Карусель, тип 3	шт	386,00	29694,51
116-0197	Карусель "Круг", размеры 2600х26000х1300 мм	шт	200,00	78938,65
116-0198	Карусель "Лошадки", размеры 1540х1540х820 мм	шт	200,00	53483,21
116-0199	Карусель "Ромашка", размеры 900х900х1030 мм	шт	112,00	21253,06
116-0200	Карусель "Сидения", размеры 2100х2100х1100 мм	шт	200,00	32207,94
116-0201	Карусель "Стандарт", размеры 1900х1900х750 мм	шт	200,00	49170,22
116-0202	Карусель "Шапито", размеры 1800х1800х800 мм	шт	56,00	26313,50
116-0203	Карусель "Малыш", размеры 2650х2650х930 мм	шт	118,00	81633,81
<b>Группа: Качалки</b>				
116-0042	Качалка-балансир тип "Б"	шт	175,00	18325,55
116-0043	Качалка-балансир тип "Малая"	шт	41,00	16835,09
116-0044	Качалка-балансир двойная, размеры 1220х2300х400 мм	шт	244,00	30333,77
116-0045	Качалка-балансир одинарная, размеры 660х2300х400 мм	шт	172,00	18331,52
116-0490	Качалка-балансир "Дельфин", размер 1800х750х880 мм	шт	32,00	23384,31
116-0491	Качалка-балансир "Заяц", размеры 2600х350х600 мм	шт	60,00	25204,20
116-0492	Качалка-балансир "Кот", размеры 3200х900х2200 мм	шт	60,00	55495,64
116-0493	Качалка-балансир "Кот-моряк", размеры 3200х900х2200 мм	шт	60,00	57797,12
116-0047	Качалка-балансир "Петушок", размеры 1800х750х800 мм	шт	52,00	37364,26
116-0494	Качалка-балансир "Самолет", размеры 2100х2500х950 мм	шт	32,00	23579,62
116-0495	Качалка-балансир "Стандарт" (двойная), размеры 3100х2000х660 мм	шт	60,00	37621,52
116-0496	Качалка-балансир "Стандарт" (одиночная), размеры 3100х1000х900 мм	шт	42,00	24127,13
116-0497	Качалка-балансир "Цыпленок", размеры 2000х400х800 мм	шт	55,00	23030,14
116-0046	Качалка на пружине тип "Мотоцикл"	шт	57,00	25361,97
116-0048	Качалка на пружине тип "Катерок"	шт	52,00	30401,76
116-0543	Качалка на пружине "Такси", размеры 890х1470х690 мм	шт	60,00	36635,00
116-0204	Качалки пружинные "Дабл-1", размеры 1900х1200х800 мм	шт	60,00	26299,85
116-0205	Качалки пружинные "Дабл-2", размеры 1900х1200х600 мм	шт	60,00	26359,90
116-0206	Качалки пружинные "Зебра", размеры 400х661х750 мм	шт	55,00	22933,06
116-0207	Качалки пружинные "Кашалот", размеры 465х830х770 мм	шт	60,00	15316,33
116-0208	Качалки пружинные "Квадро-1", размеры 1900х1900х800 мм	шт	60,00	26905,15
116-0209	Качалки пружинные "Квадро-2", размеры 1700х1700х780 мм	шт	60,00	26525,70
116-0210	Качалки пружинные "Кит", размеры 480х800х905 мм	шт	60,00	15968,48
116-0211	Качалки пружинные "Китенок", размеры 400х868х852 мм	шт	62,00	16725,96
116-0212	Качалки пружинные "Крокодил", размеры 430х1410х780 мм	шт	65,00	21292,10



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
116-0213	Качалки пружинные "Крокодил", размеры 400х903х635 мм	шт	45,00	17073,43
116-0214	Качалки пружинные "Лошадка", размеры 490х465х790 мм	шт	66,00	24714,76
116-0215	Качалки пружинные "Лягушка", размеры 400х810х900 мм	шт	62,00	16264,63
116-0216	Качалки пружинные "Машина", размеры 410х860х490 мм	шт	60,00	16220,16
116-0217	Качалки пружинные "Рыбка", размеры 1350х1550х900 мм	шт	75,00	29104,06
116-0218	Качалки пружинные "Слон", размеры 470х650х670 мм	шт	45,00	16338,61
116-0219	Качалки пружинные "Слоник", размеры 400х723х750 мм	шт	60,00	23990,02
116-0220	Качалки пружинные "Солнышко", размеры 1870х1870х782 мм	шт	60,00	16727,43
116-0049	Качалка тип "Рыбка"	шт	299,00	24768,75
116-0050	Качалка тип "Самолёт"	шт	312,00	29528,39
116-0051	Качалка	шт	202,00	22712,80
116-0052	Качалка тип "Кот"	шт	202,00	29085,94
<b>Группа: Качели</b>				
116-0462	Качели балансирные большие, размеры 2700х410 мм	шт	60,00	30751,81
116-0463	Качели балансирные малые, размеры 2000х410 мм	шт	47,50	29277,18
116-0053	Качели на деревянных стойках с гибкой подвеской, высотой 1,8 м	шт	275,00	30273,22
116-0054	Качели на деревянных стойках с гибкой подвеской, высотой 2,1 м	шт	313,00	37445,31
116-0055	Качели на металлических стойках с гибкой подвеской малые	шт	217,00	31994,93
116-0056	Качели однопролётные	шт	237,00	25498,97
116-0057	Качели на металлических стойках с жёсткой подвеской	шт	65,00	24097,75
116-0058	Качели двухпролётные на металлических стойках с гибкой подвеской	шт	340,00	57276,42
116-0059	Качели двухпролётные	шт	262,00	43065,78
116-0450	Качели-лавка "Альпы", размеры 2000х1300х2700 мм	шт	85,00	80013,28
116-0451	Качели-лавка "Сказка", размеры 2000х1300х2640 мм	шт	85,00	80044,20
116-0563	Качели "Альпы" исполнение 2, размеры 3100х1300х2500 мм	шт	90,00	35922,73
116-0564	Качели "Альпы" исполнение 3, размеры 2500х1800 мм	шт	80,00	27952,42
116-0565	Качели "Альпы" исполнение 4 (обязательное крепление к другим архитектурным элементам), размеры 3100х1300х2500 мм	шт	90,00	27742,00
116-0566	Качели "Альпы" исполнение 5 (обязательное крепление к другим архитектурным элементам), размеры 2500х1800 мм	шт	80,00	20054,13
116-0567	Качели "Альпы" с шведскими стенками, размеры 4700х1300х2500 мм	шт	120,00	74452,54
116-0452	Качели "Дракон" исполнение 1, размеры 3100х1300х2500 мм	шт	90,00	41414,27
116-0453	Качели "Дракон" исполнение 2, размеры 2400х1300х2500 мм	шт	80,00	33519,48
116-0454	Качели "Дракон" исполнение 3, размеры 3100х1300х2500 мм	шт	90,00	33103,64
116-0455	Качели "Дракон" исполнение 4, размеры 1800х1300х2500 мм	шт	77,00	25819,26
116-0456	Качели "Жирафы", размеры 2600х1000х1470 мм	шт	9,00	40153,34
116-0457	Качели "Кольца-1", размеры 400х1600х2000 мм	шт	150,00	36927,91
116-0458	Качели "Кольца-2", размеры 1850х1700х1731 мм	шт	150,00	37870,18
116-0459	Качели "Стандарт-1" (одиночные, жесткая подвеска), размеры 1600х1200х2000 мм	шт	150,00	12613,48
116-0460	Качели "Стандарт-2" (одиночные, цепная подвеска), размеры 1700х1200х1300 мм	шт	40,00	17071,92
116-0461	Качели "Стандарт-3" (двойные), размеры 3300х1500х2400 мм	шт	150,00	52193,06
<b>Группа: Короба</b>				
116-0506	Короб световой односторонний площадью до 0,2 м2 (толщина короба 180 мм)	шт	1,50	8063,25
116-0507	Короб световой односторонний площадью до 0,4 м2 (толщина короба 180 мм)	шт	3,50	8217,24
116-0508	Короб световой односторонний площадью до 0,6 м2 (толщина короба 180 мм)	шт	5,00	8167,89
116-0509	Короб световой односторонний площадью до 0,8 м2 (толщина короба 180 мм)	шт	8,00	8234,12
116-0510	Короб световой односторонний площадью свыше 1 м2 (толщина короба 180 мм)	м2	10,00	11382,78
116-0511	Короб световой двусторонний площадью до 0,2 м2 (толщина короба 220 мм)	шт	1,50	11129,08
116-0512	Короб световой двусторонний площадью до 0,4 м2 (толщина короба 220 мм)	шт	3,50	14309,03
116-0513	Короб световой двусторонний площадью свыше 1 м2 (толщина короба 220 мм)	м2	10,00	20270,86
<b>Группа: Крепости</b>				
116-0226	Крепость "Дневной дозор", размеры 10500х7500х4000 мм	шт	5250,00	1247892,47
116-0227	Крепость "Рыцарский замок", размеры 15300х15300х5570 мм	шт	6650,00	3364366,63
116-0228	Крепость "Стражи Земли", размеры 12100х11100х3800 мм	шт	6100,00	1782528,21
<b>Группа: Лазы</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
116-0240	Лаз "Бабочка", размеры 3000х1000х2300 мм	шт	70,00	38030,33
116-0241	Лаз "Вертолет", размеры 2000х1800х1500 мм	шт	168,00	37620,80
116-0061	Лаз "Водоросль", размеры 1650х1650х2450 мм	шт	262,00	27413,92
116-0242	Лаз "Гриб", размеры 2000х2000х2400 мм	шт	176,00	51367,92
116-0243	Лаз "Петух без крыльев", размеры 2400х100х1450 мм	шт	57,00	18856,62
116-0244	Лаз "Петух с крыльями", размеры 2400х1230х1450 мм	шт	71,00	26817,46
116-0245	Лаз "Пчелка", размеры 1900х2200х1200 мм	шт	85,00	18327,87
116-0062	Лаз "Рыбка", размеры 3200х1850х1800 мм	шт	312,00	38810,89
<b>Группа: Лестницы</b>				
116-0246	Лестница веревочная, ширина 470 мм, длина 1600 мм	шт	1,50	5008,15
116-0247	Лестница веревочная, ширина 470 мм, длина 1900 мм	шт	2,40	5878,81
116-0248	Лестница веревочная, ширина 470 мм, длина 2200 мм	шт	3,10	6890,93
116-0249	Лестница веревочная, ширина 470 мм, длина 2800 мм	шт	4,30	8691,09
116-0250	Лестница веревочная, ширина 660 мм, длина 1600 мм	шт	3,70	7779,20
116-0251	Лестница веревочная, ширина 660 мм, длина 1900 мм	шт	4,10	9314,38
116-0252	Лестница веревочная, ширина 660 мм, длина 2200 мм	шт	4,80	10458,31
116-0253	Лестница веревочная, ширина 660 мм, длина 2800 мм	шт	5,30	13126,64
116-0254	Лестница веревочная, ширина 1000 мм, длина 1600 мм	шт	4,00	10789,04
116-0255	Лестница веревочная, ширина 1000 мм, длина 1900 мм	шт	4,60	12875,17
116-0256	Лестница веревочная, ширина 1000 мм, длина 2200 мм	шт	5,00	14451,73
116-0257	Лестница веревочная, ширина 1000 мм, длина 2800 мм	шт	5,50	18150,14
<b>Группа: Мостики</b>				
116-0234	Мостик "Гуливеры" (деревянный), размеры 1200х3000 мм	шт	79,00	104698,09
116-0235	Мостик Славянский арочный (деревянный), размеры 11300х2400х4400 мм	шт	245,00	663211,15
116-0236	Мостик Восточный арочный (деревянный), размеры 1500х1000х960 мм	шт	88,00	58418,48
116-0237	Мостик с ограждениями (деревянный), ширина 800 мм, длина 800 мм	шт	65,00	18076,67
116-0238	Мостик с ограждениями (деревянный), ширина 800 мм, длина 1500 мм	шт	84,00	35133,20
116-0239	Мостик с ограждениями (деревянный), ширина 800 мм, длина 2250 мм	шт	97,00	51736,70
<b>Группа: Песочница</b>				
116-0065	Песочница	шт	133,00	11278,98
116-0067	Песочница из бруса	шт	149,00	17229,87
116-0068	Песочница тип "Ромашка"	шт	99,00	20914,72
116-0069	Песочница тип "Солнышко"	шт	328,00	29543,68
116-0287	Песочница "Бабочка на опушке", размеры 1950х1950х1500 мм	шт	210,00	27240,29
116-0288	Песочница "Бабочка", размеры 1600х1600х1700 мм	шт	160,00	24017,85
116-0289	Песочница "Божья коровка", размеры 1740х1740х1500 мм	шт	190,00	27189,09
116-0290	Песочница "Газель", размеры 2650х1000х1150 мм	шт	224,00	68521,04
116-0291	Песочница "Домик сказка", размеры 1600х1600х1200 мм	шт	170,00	31634,54
116-0292	Песочница "Катерок-1", размеры 3500х2000х2900 мм	шт	360,00	120117,73
116-0293	Песочница "Катерок-2", размеры 2000х2000 мм	шт	320,00	49725,95
116-0294	Песочница "Квадратик", размеры 1850х1850 мм	шт	65,00	21044,47
116-0295	Песочница "Квадратик" с крышей, размеры 1850х1850х2500 мм	шт	100,00	119206,51
116-0296	Песочница "Квадро", размеры 2500х2500х300 мм	шт	32,00	23647,40
116-0297	Песочница "Квадро-2", размеры 2500х2500х2400 мм	шт	48,00	52988,68
116-0298	Песочница "Кольцо", диаметр 3300х300 мм	шт	40,00	29861,93
116-0299	Песочница "Кольцо-2", диаметр 3300х2400 мм	шт	47,00	58320,24
116-0300	Песочница "Кораблик-2", размеры 2000х2000 мм	шт	345,00	55065,70
116-0301	Песочница "Кораблики", размеры 2900х1600х1500 мм	шт	180,00	61592,16
116-0302	Песочница "Машина", размеры 2900х1600х1700 мм	шт	210,00	112401,88
116-0303	Песочница "Опушка", размеры 2000х2000х300 мм	шт	103,00	15925,09
116-0304	Песочница "Опушка с ромашкой", размеры 2000х2000х300 мм	шт	115,00	20943,57
116-0305	Песочница "Остров", размеры 2700х2700х380 мм	шт	32,00	23722,09
116-0306	Песочница "Пентагон", размеры 2500х2100х300 мм	шт	24,00	17948,69
116-0307	Песочница "Печка", размеры 1600х1600х1500 мм	шт	140,00	49889,64
116-0308	Песочница "Пожарная машина", размеры 1500х3000х1400 мм	шт	200,00	98912,77
116-0309	Песочница "Полянка-1", размеры 1800х1500х760 мм	шт	105,00	24652,92
116-0310	Песочница "Полянка-2" (с 2-мя домиками), размеры 2450х2450х1900 мм	шт	255,00	101248,21
116-0311	Песочница "Ромбик", размеры 2800х1600 мм	шт	80,00	21396,48
116-0312	Песочница "Форт", размеры 1300х1300х300 мм	шт	16,00	10957,04
116-0313	Песочница трансформируемая, диаметр срезов бревна от 20 до 25 см, высота от 12 до 20 см, длина связки 4 м	шт	395,00	27631,18
116-0070	Песочный дворик	шт	819,00	149874,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
116-0071	Песочный дворик с горкой	шт	466,00	274074,85
<b>Группа: Прочие архитектурные формы</b>				
116-0023	Балясина для остановок, размеры 930х235 мм	шт	16,00	277,16
116-0001	Барабан (крутящаяся часть с площадками)	шт	282,00	45429,18
116-0157	Барабан "Павлин", размеры 1200х700х1400 мм	шт	136,00	82355,29
116-0005	Бревно гимнастическое (замена марки)	шт	85,00	20732,89
116-0158	Бревно качающееся	шт	50,00	31767,05
116-0006	Брусья параллельные	шт	100,00	29909,18
116-0430	Брусья, размеры 2500х600х1450 мм	шт	120,00	22896,22
116-0504	Брусья, размеры 2250х800х1600 мм	шт	150,00	30708,59
116-0159	Бум-бревно "Змейка", размеры 1000х3000х500 мм	шт	205,00	18016,51
116-0160	Бум-бревно-1, размеры 120х4000х600 мм	шт	115,00	26297,10
116-0161	Бум-бревно-2, размеры 140х5940х650 мм	шт	210,00	48870,03
116-0505	Бум, размеры 4320х220х1030 мм	шт	200,00	34373,23
116-0025	Диван на металлических ножках с подлокотниками	шт	149,00	20275,18
116-0026	Диван на металлических ножках без подлокотников	шт	96,10	14406,00
116-0027	Диван на чугунных ножках	шт	423,00	55107,80
116-0074	Диван на железобетонных ножках	шт	125,00	22030,69
116-0075	Диван на металлических ножках	шт	151,00	29263,56
116-0007	Вазон железобетонный шестигранный	шт	67,70	5581,74
116-0008	Вазон железобетонный квадратный	шт	66,00	5769,78
116-0009	Вазон железобетонный круглый	шт	68,00	3117,34
116-0164	Веревочный мостик с веревочными ограждениями, длина 800 мм	шт	60,00	16526,22
116-0165	Веревочный мостик с веревочными ограждениями, длина 1500 мм	шт	113,00	34940,67
116-0166	Веревочный мостик с веревочными ограждениями, длина 2250 мм	шт	169,00	51228,22
116-0019	Городок (скамейки, разделённые декоративными скамейками)	шт	449,00	76754,63
116-0529	Киоск для торговли печатной продукцией и товарами народного потребления АФ-РИ-003, размеры по основанию 3,6х2,45 м, размеры по крыше 4,26х2,99 м, высота 2,97 м	шт	150,00	436248,56
116-0530	Киоск для торговли печатной продукцией и товарами народного потребления АФ-РИ-004, размеры по основанию 2,77х2,77 м, размеры по крыше 3,49х3,49 м, высота со снятым куполом 2,99 м, высота с куполом 4,29 м	шт	250,00	525824,83
116-0531	Киоск для торговли печатной продукцией и товарами народного потребления АФ-РИ-006, размеры по основанию 6,0х2,45 м, размеры по крыше 6,61х2,99 м, высота 2,97 м	шт	350,00	678284,48
116-0221	Корабль (деревянный) "Драккар", размеры 5780х5150х3700 мм	шт	750,00	2200517,49
116-0222	Корабль (деревянный) "Начало пути", размеры 11000х11000х3900 мм	шт	950,00	2815091,93
116-0223	Корабль (деревянный) "Санта Мария", размеры 7400х4700х7000 мм	шт	790,00	2323915,61
116-0224	Корабль (деревянный) "Санта Мария" с пристанью, размеры 15600х12000х7000 мм	шт	895,00	2672703,76
116-0225	Корабль (деревянный) "Санта Мария" с большой пристанью, размеры 9000х9500х7000 мм	шт	1025,00	3023906,52
116-0060	Лабиринт	шт	262,00	13267,04
116-0229	Лабиринт "Стандарт", размеры 3600х1200х800 мм	шт	160,00	27842,82
116-0230	Лабиринт "Фигурный", размеры 1700х4000х1000 мм	шт	135,00	24345,93
116-0063	Локомотив с горкой	шт	290,00	128816,71
116-0231	Мишень "Павлин", размеры 1220х2000 мм	шт	4,00	13772,48
116-0232	Мишень "Стандарт", размеры 1220х2000 мм	шт	1,05	5845,32
116-0233	Мишень "Центр", размеры 1220х2000 мм	шт	1,05	10814,82
116-0260	Навес с мягкой кровлей, размеры 2700х2700х2500 мм	шт	375,00	125151,62
116-0261	Навес со скамейками, размеры 2700х2700х2500 мм	шт	410,00	139077,03
116-0568	Настил-дорожка прямая (из древесины), размеры 800х1000 мм	шт	30,00	6161,52
116-0569	Настил-дорожка поворот 45% (из древесины), размеры 800х1250 мм	шт	42,00	9533,87
116-0570	Настил-дорожка поворот 90% (из древесины), размеры 800х2500 мм	шт	53,00	18589,10
116-0571	Настил-дорожка разветвление (из древесины), размеры 1600х800х2250 мм	шт	69,00	24041,69
116-0514	Остановка автобусная ОМ-1 (металлические стойки, пластик), размеры 3000х1200х2400 мм	шт	1540,00	71575,64
116-0515	Остановка автобусная ОМ-2 (металлические стойки, пластик), размеры 3000х1200х2400 мм	шт	1545,00	81602,35
116-0516	Остановка автобусная ОМ-3 (металлические стойки, стальной лист), размеры 3000х1800х2400 мм	шт	1610,00	110013,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
116-0517	Остановка автобусная ОМ-3/К (металлические стойки, пластик), размеры 3000х1800х2400 мм	шт	1615,00	96544,21
116-0518	Остановка автобусная ОМ-4 (металлические стойки, пластик), размеры 3000х1200х2400 мм	шт	1538,00	99084,91
116-0519	Остановка автобусная ОМ-5 (металлические стойки, пластик, скамейка деревянная), размеры 3500х1600х2400 мм	компл.	1624,00	105139,49
116-0520	Остановка автобусная с рекламным табло и скамейкой ОМ-6 (металлические стойки, пластик, скамейка деревянная), размеры 3500х1600х2400 мм	компл.	1629,00	128541,96
116-0521	Остановка автобусная ОМ-7 Антивандальная (металлические стойки, стальной лист), размеры 3500х1600х2400 мм	шт	1710,00	111477,63
116-0522	Остановка автобусная ОМ-8 Городская со скамейкой (металлические стойки, пластик, скамейка деревянная, урна металлическая), размеры 3500х1600х2400 мм	компл.	1712,00	171795,30
116-0523	Остановочный комплекс АФ-РИ-001, размеры 8,1х2,27х2,9 м (торговый киоск 4,0х2,27х2,9 м)	компл.	2640,00	411586,57
116-0524	Остановочный павильон городской АП-РИ-002, размеры 3,8х1,22х2,42 м	шт	1630,00	27885,79
116-0525	Остановочный павильон городской АП-РИ-005, размеры 4,0х1,61х2,6 м.	шт	1700,00	34014,31
116-0526	Остановочный павильон загородный АП-РИ-001, размеры 4,0х2,0х2,9 м	шт	1750,00	35196,13
116-0527	Остановочный павильон загородный АП-РИ-007, размеры 4,7х1,89х2,5 м	шт	1825,00	36884,10
116-0528	Остановочный павильон с рекламными щитами, размер рекламного поля 4,5х2,8х1,9 м	шт	1780,00	83331,49
116-0064	Парусник	шт	45,00	13588,51
116-0284	Пергола деревянная, размеры 3000х2000х2800 мм	шт	480,00	42586,89
116-0285	Пергола деревянная, размеры 3500х1000х2800 мм	шт	465,00	31123,57
116-0286	Пергола-арка деревянная, размеры 2250х1950х750 мм	шт	270,00	19305,26
116-0314	Плита напольная, размеры 250х250х30 мм	шт	6,50	130,66
116-0315	Плита напольная, размеры 550х550х60 мм	шт	46,60	895,35
116-0316	Плот с парусом-сеткой, размеры 2600х1600х2700 мм	шт	158,00	53789,87
116-0317	Площадка на воде с двумя лавками (деревянная), размеры 2200х1400х1250 мм	шт	670,00	132384,14
116-0318	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 1700 мм	шт	140,00	17088,36
116-0319	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 2000 мм	шт	148,00	18420,83
116-0320	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 2400 мм	шт	154,00	21582,73
116-0321	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 2700 мм	шт	158,00	23798,06
116-0322	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 3000 мм	шт	167,00	26298,61
116-0501	Пристань (деревянная), размеры 7000х3500 мм	шт	1000,00	328445,26
116-0502	Пристань большая (деревянная), размеры 11700х10500 мм	шт	1450,00	720799,07
116-0072	Рукоход "Волна", размеры 3000х1100х2500 мм	шт	150,00	41144,95
116-0473	Рукоход "Круг", размеры 2400х2400х2300 мм	шт	124,00	21899,80
116-0474	Рукоход "Следы", размеры 2400х1200х2400 мм	шт	149,00	21062,06
116-0475	Рукоход "Цветок", размеры 2300х2300х2600 мм	шт	126,00	34972,82
116-0477	Рукоход с одним брусом, размеры 2250х400 мм	шт	90,00	5330,47
116-0073	Самосвал с горкой	шт	1199,00	156642,25
116-0532	Светильник настенный уличный (художественное литье), размеры 560х1450 мм	шт	73,00	40685,15
116-0533	Светильник уличный малый (художественное литье), высота 1700 мм	шт	128,00	5218,72
116-0538	Секция ограждения ОВ-РИ-001, длина 3,0 м, высота 2,0 м (материал: трубы профильные 20х20 мм, полоса 40х4 мм)	шт	657,00	10587,19
116-0539	Секция ограждения ОВ-РИ-005, длина 3,0 м, высота 2,0 м (материал: трубы профильные 20х20 мм, полоса 40х4 мм)	шт	61,40	9275,47
116-0540	Секция ограждения ОВ-РИ-006, длина 2,68 м, высота 1,9 м (материал: трубы профильные 20х20 мм, полоса 40х4 мм)	шт	64,50	14610,44
116-0541	Секция ограждения ОВ-РИ-008, длина 3,3 м, высота 2,0 м (материал: трубы профильные 20х20 мм, полоса 40х4 мм)	шт	68,80	18071,97
116-0542	Секция ограждения ОВ-РИ-010, длина 2,0 м, высота 1,6 м (материал: трубы профильные 40х20 мм)	шт	57,10	7181,63
116-0333	Скалолаз "Арка", размеры 1500х3000х2700 мм	шт	122,00	58420,69
116-0334	Скалолаз "Волна", размеры 3000х4300х1800 мм	шт	145,00	58698,86
116-0335	Скалолаз "Кольцо", размеры 3000х3000х1800 мм	шт	140,00	58295,90
116-0336	Скалолаз "Стенка", размеры 2900х3000х1800 мм	шт	150,00	39822,58
116-0368	Стол, размеры 1500х650х750 мм	шт	55,00	31174,01
116-0369	Стол и скамейка парковые (дерево), длина 1600 мм	шт	90,00	30065,02
116-0088	Стол со скамьями без навеса на металлических ножках	шт	320,00	22193,01
116-0156	Ткань баннерная световозвращающая 440 гр/м2 (без деталей крепления)	м2	0,44	891,76
116-0370	Тоннель для детских площадок, ширина 800 мм, длина 800 мм, высота 1500 мм	шт	50,00	30254,68
116-0371	Тоннель для детских площадок, ширина 800 мм, длина 1500 мм, высота 1500 мм	шт	70,00	52926,64
116-0372	Тоннель для детских площадок, ширина 800 мм, длина 22500 мм, высота 1500 мм	шт	93,00	71084,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
116-0373	Торгово-остановочный комплекс "2КО" (пластик, стойки металлические, 2 павильона), размеры 12000x2000x2500 мм	компл.	1100,00	696267,13
116-0374	Торгово-остановочный комплекс "ОКО" (пластик, стойки металлические, скамейка деревянная, урна металлическая, павильон), размеры 12000x2000x2500 мм	компл.	1100,00	621687,44
116-0375	Торгово-остановочный комплекс "ОТМ-1" (пластик, стойки металлические, скамейка деревянная, урна металлическая, киоск), размеры 8000x2000x2500 мм	компл.	950,00	458723,41
116-0376	Торгово-остановочный комплекс "ОТМ-2" (пластик, стойки металлические, киоск полукруглой формы), размеры 6000x2500x2650 мм	компл.	730,00	468269,46
116-0377	Торгово-остановочный комплекс "ОТМ-3" (пластик, стойки металлические, павильон с дверью), размеры 9000x3000x2800 мм	компл.	1250,00	451916,49
116-0378	Торгово-остановочный комплекс "ОТМ-4" (пластик, стойки металлические, киоск шестигранный), размеры 5150x2500x2950 мм (размер киоска 2500x2400x2450 мм)	компл.	750,00	421061,13
116-0379	Торгово-остановочный комплекс "ОТМ-5" (пластик, стойки металлические, павильон с дверью, скамья), размеры 7000x3000x2800 мм	компл.	1150,00	351092,47
116-0380	Торгово-остановочный комплекс "ОТМ-6" (пластик, стойки металлические, скамейка деревянная, урна металлическая, киоск), размеры 8000x2000x2500 мм	компл.	950,00	444242,33
116-0534	Торшер уличный однорожковый (художественное литье), высота 4100 мм	шт	220,00	76569,37
116-0535	Торшер уличный двухрожковый (художественное литье), высота 4900 мм	шт	600,00	137089,56
116-0536	Торшер уличный трехрожковый (художественное литье), высота 4900 мм	шт	1066,00	191426,54
116-0537	Торшер уличный пятирожковый (художественное литье), высота 4900 мм	шт	1030,00	217124,16
116-0544	Опора стальная трубная KG 600 диаметром 60 мм (покрытие - порошковое напыление различных цветов), на фланце диаметром 150 мм	шт	5,50	1280,29
116-0545	Опора стальная трубная KG 1000 диаметром 60 мм (покрытие - порошковое напыление различных цветов), на фланце диаметром 190 мм	шт	7,50	1548,47
116-0546	Опора стальная трубная KG 1500 диаметром 60 мм (покрытие - порошковое напыление различных цветов), на фланце диаметром 240 мм	шт	13,00	1864,08
116-0547	Опора стальная трубная KG 2000 диаметром 60 мм (покрытие - порошковое напыление различных цветов), на фланце диаметром 240 мм	шт	15,00	2492,85
116-0388	Тумба региональная с тремя рекламными полями формата 1,4x2,9 м на бетонном основании	шт	180,00	161107,52
116-0389	Тумба стеклопластиковая с двумя рекламными полями формата 1,4x2,9 м	шт	85,00	161006,16
116-0390	Тумба стеклопластиковая с тремя рекламными полями формата 1,4x2,9 м	шт	89,00	166174,24
116-0391	Тумба трехсторонняя круглая, размер рекламного поля 1,2x1,8 м	шт	95,00	184811,14
116-0392	Тумба трехсторонняя круглая, размер рекламного поля 1,4x2,9 м	шт	100,00	194291,60
116-0393	Указатель улиц высотой 2500 мм (на 2 стрелки из серого чугуна)	шт	110,00	10166,98
116-0423	Шагоход, размеры 800x2200x1900 мм	шт	20,00	55135,87
<b>Группа: Решетки</b>				
116-0464	Решетка забора "Санкт-Петербург", размеры 898x460 мм	шт	21,30	920,09
116-0465	Решетка забора "Санкт-Петербург", размеры 900x480 мм	шт	22,00	1064,47
116-0470	Решетка забора для церквей (верхняя часть), размеры 720x345 мм (чугунное литье)	шт	14,00	679,73
116-0471	Решетка забора для церквей (нижняя часть), размеры 200x735 мм (чугунное литье)	шт	12,00	591,80
116-0472	Решетка забора для церквей (средняя часть), размеры 720x345 мм (чугунное литье)	шт	13,00	633,77
116-0466	Решетка забора для церквей (чугунное литье), размеры 1640x372 мм	шт	66,00	3229,76
116-0467	Решетка забора декоративная (чугунное литье), размеры 1050x520 мм	шт	22,00	877,22
116-0468	Решетка ограждения "Кронштадт", размеры 1230x880 мм	шт	74,00	6164,16
116-0469	Решетка ограждения "Надзeya", размеры 610x620 мм	шт	27,00	1317,57
116-0573	Решетка ограждения металлическая ОС-Т15-00 высотой до 0,5 м	п.м	12,00	1519,69
116-0574	Решетка ограждения металлическая ОС-Т15-00 высотой 0,5 м	п.м	13,10	1764,67
116-0575	Решетка ограждения металлическая ОС-Т15-00 высотой 1,0 м	п.м	18,10	1923,23
116-0576	Решетка ограждения металлическая ОС-Т15-00 высотой 1,6 м	п.м	24,10	2062,23
116-0577	Решетка ограждения металлическая ОС-Т15-00 высотой более 1,6 м	п.м	26,10	2165,63
116-0578	Решетка ограждения металлическая ОСА-Т15-00 высотой до 0,5 м	п.м	11,00	1945,23
116-0579	Решетка ограждения металлическая ОСА-Т15-00 высотой 0,5 м	п.м	11,80	2198,69
116-0580	Решетка ограждения металлическая ОСА-Т15-00 высотой 1,0 м	п.м	16,80	2325,39
116-0581	Решетка ограждения металлическая ОСА-Т15-00 высотой 1,6 м	п.м	22,80	2439,47
116-0582	Решетка ограждения металлическая ОСА-Т15-00 высотой более 1,6 м	п.м	24,80	2528,71
116-0583	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОС-Т15-13, ОС-Т15-20, ОС-Т15-22, ОС-Т15-23 высотой до 0,5 м	п.м	13,00	2512,13
116-0584	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОС-Т15-13, ОС-Т15-20, ОС-Т15-22, ОС-Т15-23 высотой 0,5 м	п.м	14,00	2759,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
116-0585	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОС-Т15-13, ОС-Т15-20, ОС-Т15-22, ОС-Т15-23 высотой 1,0 м	п.м	19,40	2900,25
116-0586	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОС-Т15-13, ОС-Т15-20, ОС-Т15-22, ОС-Т15-23 высотой 1,6 м	п.м	25,40	3131,33
116-0587	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОС-Т15-13, ОС-Т15-20, ОС-Т15-22, ОС-Т15-23 высотой более 1,6 м	п.м	27,90	3331,99
116-0588	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА-Т15-02.3 высотой до 0,5 м	п.м	19,00	2941,59
116-0589	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА-Т15-02.3 высотой 0,5 м	п.м	20,20	3219,87
116-0590	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА-Т15-02.3 высотой 1,0 м	п.м	25,20	3507,11
116-0591	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА-Т15-02.3 высотой 1,6 м	п.м	31,20	3607,24
116-0592	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА-Т15-02.3 высотой более 1,6 м	п.м	33,30	3693,65
116-0593	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА-Т15-51.3 высотой до 0,5 м	п.м	19,40	2576,79
116-0594	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА-Т15-51.3 высотой 0,5 м	п.м	21,50	2831,91
116-0595	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА-Т15-51.3 высотой 1,0 м	п.м	26,50	2983,01
116-0596	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА-Т15-51.3 высотой 1,6 м	п.м	32,60	3230,08
116-0597	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА-Т15-51.3 высотой более 1,6 м	п.м	34,60	3415,99
<b>Группа: Сетки</b>				
116-0323	Сетка, размеры 1500x800x1600 мм	шт	95,00	47624,08
116-0324	Сетка поворотная, размеры 2250x1500x2200 мм	шт	68,00	52623,03
116-0325	Сетка поворотная с разноуровневыми площадками на цепях, размеры 6800x6000x2450 мм	шт	104,00	63357,46
116-0326	Сетка-модуль, ширина 800 мм, высота 1200 мм	шт	42,00	14312,27
116-0327	Сетка-модуль, ширина 800 мм, высота 1600 мм	шт	45,00	18786,47
116-0328	Сетка-модуль, ширина 800 мм, высота 1900 мм	шт	47,00	22954,30
116-0329	Сетка-модуль, ширина 800 мм, высота 2000 мм	шт	48,00	16717,93
116-0330	Сетка-модуль, ширина 800 мм, высота 2400 мм	шт	53,00	21237,73
116-0331	Сетка-модуль, ширина 800 мм, высота 2700 мм	шт	57,00	25453,88
116-0332	Сетка-модуль, ширина 800 мм, высота 3000 мм	шт	63,00	29308,77
<b>Группа: Скамьи</b>				
116-0076	Скамья на железобетонных ножках	шт	107,00	9502,01
116-0077	Скамья на металлических ножках	шт	92,50	7170,55
116-0078	Скамья, тип 3 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт	122,00	12820,47
116-0079	Скамья, тип 5 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт	140,00	12431,52
116-0080	Скамья, тип 6 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт	135,00	11868,36
116-0081	Скамья тип "Рыбка"	шт	60,00	14791,25
116-0337	Скамья "Вокк", размеры 1600x600x1000 мм	шт	51,00	26076,12
116-0338	Скамья "Вокк 3", размеры 2200x600x1000 мм	шт	125,00	32571,14
116-0339	Скамья "Твонн", размеры 1600x600x900 мм	шт	50,00	25743,91
116-0340	Скамья "Твонн 3", размеры 2200x600x900 мм	шт	110,00	30521,42
116-0341	Скамья деревянная, размеры 1500x440x490 мм	шт	45,00	16452,07
116-0342	Скамья деревянная, размеры 1500x600x840 мм	шт	58,00	24994,84
116-0343	Скамья-комплекс (2 лавки полукруглых 2,2 м с цветником), размеры 5800x2200x600 мм	компл.	32,00	89605,55
116-0082	Скамья бульварная без спинки БС-1	шт	45,50	9255,13
116-0083	Скамья бульварная со спинкой и без подлокотников БС-4	шт	57,80	5510,93
116-0503	Скамья парковая, размеры 2000x1030x800 мм	шт	150,00	11281,66
116-0344	Скамья парковая с поручнями, размеры 1600x700x950 мм	шт	50,60	20502,25
116-0478	Скамья парковая СК-3, размеры 2000x330x440 мм	шт	188,00	7197,44
116-0479	Скамья парковая СК-6, размеры 1500x425x450 мм	шт	220,00	8113,46
116-0480	Скамья парковая СК-7, размеры 1600x550x900 мм	шт	213,00	9145,28
116-0481	Скамья парковая СК-9, размеры 2000x1370x790 мм	шт	213,00	10014,51
116-0482	Скамья парковая СК-9,1, размеры 2000x1370x2140 мм	шт	213,00	14232,73
116-0483	Скамья парковая СК-21, размеры 1750x450x1270 мм	шт	205,00	12326,48
116-0484	Скамья парковая СК-22, размеры 1900x480x910 мм	шт	256,00	11071,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
116-0485	Скамья парковая СК-23, размеры 1900х450х940 мм	шт	180,00	10191,76
116-0486	Скамья парковая СК-24, размеры 1850х480х850 мм	шт	175,00	9439,21
116-0487	Скамья парковая СК-25, размеры 1800х480х1030 мм	шт	180,00	12146,63
116-0488	Скамья парковая СП-2, размеры 2000х485х485 мм	шт	208,00	13911,18
116-0489	Скамья парковая СП-7, размеры 2030х400х470 мм	шт	210,00	7805,38
116-0345	Скамья парковая на чугунных опорах "Голландия", размеры 2000х910х780 мм	шт	126,00	23953,77
116-0346	Скамья парковая на чугунных опорах "Дракон", размеры 1850х924х620 мм	шт	66,00	16176,38
116-0347	Скамья парковая на чугунных опорах "Кровать", размеры 2000х590х540 мм	шт	146,00	21111,15
116-0348	Скамья парковая на чугунных опорах "Мишель", размеры 2000х590х540 мм	шт	144,00	10475,34
116-0349	Скамья парковая на чугунных опорах "Ретро", размеры 2700х1020х715 мм	шт	148,00	57560,16
116-0350	Скамья парковая на чугунных опорах "Спатканне" тип 1, размеры 1340х830х610 мм	шт	54,00	11825,84
116-0352	Скамья парковая на чугунных опорах (тяжелая), размеры 2400х350х640 мм	шт	144,00	20853,90
116-0353	Скамья парковая на чугунных опорах , размеры 800х770х585 мм	шт	50,60	9764,58
116-0354	Скамья парковая на чугунных опорах , размеры 2000х710х675 мм	шт	58,60	13230,76
116-0572	Скамья парковая на чугунных опорах , размеры 3000х710х675 мм	шт	64,50	14869,91
116-0355	Скамья парковая на чугунных опорах без поручней, размеры 1600х770х585 мм	шт	50,00	10378,65
116-0356	Скамья парковая на чугунных опорах с поручнями, размеры 1600х770х585 мм	шт	50,60	11134,37
116-0357	Скамья парковая полукруглая на шести чугунных опорах, диаметр 3620 мм	шт	432,00	124660,41
116-0358	Скамья полукруглая 2,2 м, размеры 2800х1300х600 мм	шт	220,00	43688,86
116-0359	Скамья с навесом, размеры 2000х650х1500 мм	шт	240,00	56593,89
<b>Группа: Спортивные комплексы</b>				
116-0360	Спортивный комплекс: 3 турника, 3 шведских стенки; размеры 2900х1900х2500 мм	компл.	205,00	58653,12
116-0361	Спортивный комплекс: 3 турника, 3 шведских стенки, баскетбольное кольцо; размеры 2900х2500х3200 мм	компл.	232,00	80425,77
116-0362	Спортивный комплекс "Юннат", размеры 5800х800х2700 мм	компл.	73,00	75132,02
116-0363	Спортивный комплекс: кольца с альпийской стенкой, размеры 800х1350х2700 мм	компл.	54,00	26804,50
116-0364	Спортивный комплекс: полоса препятствий, размеры 1500х215х1800 мм	компл.	45,00	11492,47
116-0365	Спортивный комплекс шестигранный с 2 шведскими стенками, альпийской стенкой, сеткой с рукоходом с 6 парами колец; размеры 4800х2700х2700 мм	компл.	285,00	139923,68
116-0476	Спортснаряд (артикул МГ СО-3.4.18.00), размеры 2800х1500х2840 мм	шт	148,00	27275,99
116-0084	Стенка-турник	шт	158,00	11273,19
116-0366	Стенка-турник-1, размеры 1600х1400х1600 мм	шт	148,00	11210,50
116-0367	Стенка-турник-2, размеры 4000х1600х2500 мм	шт	305,00	20623,26
116-0145	Стенка альпийская высотой 2000 мм	шт	25,00	12785,24
116-0146	Стенка альпийская высотой 2400 мм	шт	31,00	15324,14
116-0147	Стенка альпийская высотой 2700 мм	шт	40,00	17771,68
116-0148	Стенка альпийская высотой 3000 мм	шт	54,00	19576,09
116-0149	Стенка шведская высотой 600 мм	шт	5,00	3544,10
116-0150	Стенка шведская высотой 900 мм	шт	6,80	4841,70
116-0351	Стенка шведская высотой 1200 мм	шт	28,00	6470,31
116-0151	Стенка шведская высотой 1600 мм	шт	9,10	7500,64
116-0152	Стенка шведская высотой 1900 мм	шт	12,00	8859,93
116-0153	Стенка шведская высотой 2200 мм	шт	15,00	10065,70
116-0154	Стенка шведская "Альпы", размеры 1500х1300х2200 мм	шт	59,00	33384,45
116-0155	Стенка шведская, размеры 1580х3000х2500 мм	шт	80,00	29924,19
116-0085	Стойка баскетбольная со щитом и сеткой, оцинкованная, высотой 3,5 м	шт	30,00	33507,38
116-0086	Стойка баскетбольная комбинированная оцинкованная высотой 3,55 м и 2,68 м	шт	30,00	17965,28
116-0087	Стойка волейбольная	шт	30,00	9531,64
116-0384	Тренажер для пресса, размеры 2100х800х400 мм	шт	21,00	15447,58
116-0385	Тренажер для рук (в положении лежа), размеры 1700х1000х1000 мм	шт	83,00	32703,66
116-0386	Тренажер для рук (в положении стоя), размеры 1700х700х1000 мм	шт	76,00	27738,22
116-0387	Тренажер для талии, размеры 800х800х1950 мм	шт	32,00	30832,25
116-0089	Тренажер , тип 1	шт	337,00	38515,53
116-0090	Тренажер , тип 2	шт	315,00	36326,51
116-0381	Тренажер "Волна", размеры 3550х926х2250 мм	шт	9,50	35001,75
116-0382	Тренажер "Штанга-1", размеры 1450х200х2200 мм	шт	104,00	35636,80
116-0383	Тренажер "Штанга-2", размеры 950х650х1100 мм	шт	95,00	18868,40
<b>Группа: Урны</b>				
116-0091	Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой	шт	32,20	5049,30
116-0092	Урна круглая металлическая	шт	140,00	6804,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
116-0093	Урна металлическая опрокидывающаяся	шт	47,90	2107,92
116-0394	Урна чугунная литая, размеры 630х380 мм	шт	92,00	12678,31
116-0395	Урна-пушка чугунная литая, размеры 640х480х570 мм	шт	228,00	10919,27
<b>Группа: Фонтаны</b>				
116-0396	Фонтан "4 Чаши" (белый мрамор), размеры 280х240х240 см	шт	800,00	507234,03
116-0397	Фонтан "BlowFish" средний (розовый мрамор, скульптурная композиция в центре и 3 мраморные рыбки на бортике), размеры 260х240х240 см	шт	740,00	667665,90
116-0398	Фонтан "Альбертино" (розовый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 240х280х280 см	шт	1800,00	1393253,25
116-0399	Фонтан "Амурчики" малый (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 180х180х180 см	шт	490,00	701724,71
116-0400	Фонтан "Глобус" (гранит, стекло), размеры 150х210х210 см	шт	540,00	490528,70
116-0401	Фонтан "Диана" (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 280х240х240 см	шт	551,00	454640,75
116-0402	Фонтан "Нептун" (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 190х190х190 см	шт	500,00	295455,48
116-0403	Фонтан "Пелопонес" (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 350х350х350 см	шт	1700,00	580122,92
116-0404	Фонтан "Подводное царство" (гранит), размеры 320х320х320 см	шт	1550,00	1004485,82
116-0405	Фонтан "Розетта Малая" (красный гранит, трехъярусный, круглый), размеры 180х120х120 см	шт	900,00	631465,29
116-0406	Фонтан "Три Сирены" малый (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 280х250х250 см	шт	1100,00	1437078,29
116-0407	Фонтан "Три Сирены" средний (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 320х150х150 см	шт	1300,00	1114243,13
116-0408	Фонтан "Шар" (гранит, стекло), размеры 80х200х200 см	шт	800,00	308238,24
116-0409	Фонтан "Дуомо GREEN" (зеленый мрамор, круглый), размеры 180х210х210 см	шт	900,00	324271,37
116-0410	Фонтан "Дуомо Deep Red" (розовый мрамор, круглый), размеры 150х210х210 см	шт	790,00	281559,21
116-0411	Фонтан "Дуомо Classic" (светлый гранит, круглый), размеры 150х210х210 см	шт	950,00	356467,10
116-0412	Фонтан пристенный "Амбир" (белый мрамор), размеры 320х260х320 см	шт	2700,00	2168340,86
116-0413	Фонтан пристенный "Афродита" (розовый мрамор), размеры 160х60х66 см	шт	650,00	322637,97
116-0414	Фонтан пристенный "Лев" (розовый мрамор, розетка), размеры 50х50х85 см	шт	67,00	125000,94
116-0415	Фонтан пристенный "Нептун" (розовый мрамор), размеры 180х90х90 см	шт	700,00	351934,68
<b>Группа: Цветники</b>				
116-0416	Цветники на кронштейнах "Ёлочка"	шт	8,00	68982,55
116-0417	Цветники на кронштейнах "Ромашка"	шт	11,00	119226,20
116-0418	Цветники на кронштейнах "Свеча"	шт	10,00	172370,92
116-0419	Цветники на кронштейнах "Фиалка"	шт	12,00	122464,11
116-0420	Чаша для цветов, диаметр 480 мм	шт	2,50	2076,87
116-0421	Чаша для цветов, диаметр 600 мм	шт	3,70	3811,28
116-0422	Чаша (получаша) для цветов, диаметр 840 мм	шт	4,90	4156,05
<b>Группа: Щиты</b>				
116-0094	Щит баскетбольный универсальный	шт	70,00	11853,55
116-0095	Щит информационный	шт	142,00	9349,70
116-0262	Щит рекламный наземный отдельно стоящий афишный, размер рекламного поля 1800х1800 мм	шт	180,00	23074,82
116-0263	Щит рекламный наземный отдельно стоящий афишный, размер рекламного поля 3000х1800 мм	шт	290,00	32878,84
116-0264	Щит рекламный настенный афишный, размер рекламного поля 1200х1800 мм	шт	70,00	15095,63
116-0265	Щит рекламный настенный афишный, размер рекламного поля 1800х3000 мм	шт	130,00	32254,46
116-0266	Щит рекламный односторонний "Брандмауэр", размер рекламного поля 3,0х6,0 м	шт	235,00	49842,04
116-0267	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний "Ласточкин хвост", размер рекламного поля 5,0х12,0 м, высота стойки 10,0 м, смещение 3,0/9,0 м	шт	7300,00	2091256,76
116-0268	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний "Чебурашка", размер рекламного поля 3,0х6,0 м, угол смещения 120°, высота стойки 6,5 м	шт	850,00	480774,63
116-0269	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 1,5х3,0 м, высота стойки 0,7 м	шт	190,00	41143,11
116-0270	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 2,0х3,0 м, высота стойки 1,7 м	шт	290,00	63574,14



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
116-0271	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 2,6х3,6 м, высота стойки 2 м	шт	400,00	86373,68
116-0272	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 2х(5,0х12,0) м, высота стойки 8 м	шт	9500,00	2052332,78
116-0273	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 3,0х18,0 м, высота стойки 6,5 м	шт	8000,00	1693706,33
116-0274	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 3,0х24,0 м, высота стойки 8 м	шт	10000,00	2388571,91
116-0275	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 3,0х6,0 м «полный флажок», высота стойки 2,7 м	шт	670,00	143096,49
116-0276	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 3,0х6,0 м «полный флажок», высота стойки 3,0-4,5 м	шт	700,00	149775,10
116-0277	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 3,0х6,0 м, высота стойки 2,7 м	шт	500,00	128370,53
116-0278	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 3,0х6,0 м, высота стойки 3,0-4,5 м	шт	680,00	136250,81
116-0279	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 3,0х6,0 м, высота стойки 6 м	шт	1650,00	378316,55
116-0280	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 5,0х12,0 м, высота стойки 10,0 м центр	шт	5200,00	1534054,07
116-0281	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 5,0х15,0 м, высота стойки 10,0 м центр	шт	6500,00	1701628,46
116-0282	Щит рекламный отдельно стоящий трехсторонний рекламный щит (стационарный), размер рекламного поля 5,0х12,0 м, высота стойки 15 м	шт	8900,00	2707144,79
116-0283	Щит рекламный отдельно стоящий трехсторонний рекламный щит (стационарный), размер рекламного поля 5,0х15,0 м, высота стойки 15 м	шт	10300,00	3043241,19
<b>Подраздел: Элементы ограждений</b>				
116-0096	Надолб бетонный окрашенный, марка НБ, длина 1500 мм, ширина 350 мм, высота 430 мм	шт	283,00	1837,71
116-0097	Надолб фактурный, имитирующий гранит, марка НБ, длина 1500 мм, ширина 350 мм, высота 430 мм	шт	283,00	3491,70
116-0098	Полусфера бетонная окрашенная, марка Б-9, диаметр 500 мм, высота 240 мм	шт	73,00	768,90
116-0099	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Б-9-1, диаметр 500 мм, высота 240 мм	шт	77,00	1369,43
116-0100	Полусфера бетонная окрашенная, марка Б-10п, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт	229,00	1920,99
116-0101	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Б-10п, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт	229,00	2591,39
116-0102	Полусфера бетонная окрашенная, марка Б-10р, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт	229,00	2357,96
116-0103	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Б-10р, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт	229,00	3048,51
116-0104	Полусфера бетонная окрашенная, марка Г-5, диаметр 800 мм, высота 400 мм	шт	310,00	2350,49
116-0105	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Г-5, диаметр 800 мм, высота 400 мм	шт	310,00	3648,22
116-0106	Тумба бетонная окрашенная, марка ТК-18, диаметр 390 мм, высота 520 мм	шт	148,00	2026,14
116-0107	Тумба фактурная, имитирующая гранит, марка ТК-18, диаметр 390 мм, высота 520 мм	шт	148,00	3407,65
116-0108	Тумба бетонная окрашенная, марка ТК-17, длина 575 мм, ширина 500 мм, высота 700 мм	шт	250,00	2310,60
116-0109	Тумба фактурная, имитирующая гранит, марка ТК-17, длина 575 мм, ширина 500 мм, высота 700 мм	шт	250,00	3677,08
116-0424	Элемент ограждения (самостоящий) СД -3, размеры 2000х800х2050 мм	шт	1900,00	11922,54
116-0425	Элемент ограждения (самостоящий) ЗП -1, размеры 2000х800х2050 мм	шт	2040,00	12509,91
116-0426	Элемент ограждения (самостоящий) ЗП -2, размеры 2000х800х2650 мм	шт	2100,00	12279,50
116-0427	Элемент ограждения (самостоящий) ЗП -3, размеры 2000х800х3000 мм	шт	2280,00	14025,16
116-0428	Элемент ограждения (самостоящий) ЗП -4, размеры 1700х620х1700 мм	шт	1680,00	10141,30
116-0429	Элемент ограждения (самостоящий) ОКП, размеры 2000х640х1500 мм	шт	1560,00	10693,89
<b>Раздел 1.17. Материалы для ремонтно-реставрационных работ</b>				
<b>Группа: Глина</b>				
117-0001	Глина пресс-порошок	кг	1,00	17,63
117-0002	Глина скульптурная	кг	1,00	126,85
<b>Группа: Добавки</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
117-0003	Блескообразователь Д-6	кг	1,00	2475,49
117-0137	Добавка-блескообразователь меднения Б-7211	кг	1,00	110,79
117-0004	Добавка блескообразующая ХЕМЕТА А-1Дм	кг	1,00	214,81
117-0005	Добавка блескообразующая ХЕМЕТА АС-35	кг	1,00	394,40
117-0006	Добавка блескообразующая ХЕМЕТА RADO-57	кг	1,00	644,82
117-0007	Добавка блескообразующая ХЕМЕТА RV	кг	1,00	573,08
117-0138	Добавка блескообразующая ХЕМЕТА С-1	кг	1,00	99,60
117-0008	Добавка гальваническая Экомет-М5	кг	1,00	339,82
117-0009	Добавка гальваническая Экомет-Н6	кг	1,00	1730,19
<b>Группа: Клеи, дисперсии</b>				
117-0010	Клей А-45-К	кг	1,01	2498,67
117-0011	Клей желатиновый	кг	1,01	226,00
117-0012	Клей рыбий (осетровый)	кг	1,01	19111,85
117-0013	Клей мездровый	кг	1,01	627,67
117-0151	Клей эпоксидный для крепления арматурных стержней в строительных конструкциях "Хемфикс"	кг	1,01	3050,46
117-0152	Клей эпоксидный, двухкомпонентный "Эпикол U"	кг	1,01	781,42
117-0014	Дисперсия ВА-2ЭГА	кг	1,01	796,87
117-0087	Дисперсия СВЭД	кг	1,01	161,41
<b>Группа: Краски</b>				
117-0015	Акварель в тубах (набор «Ленинград» из 24 шт.)	набор	0,30	966,11
117-0016	Бейц	м3	970,00	358083,21
117-0017	Грунтовка Remmers "Siliconfarbe SF" (Funcosil LA Siliconfarbe)	л	1,13	436,81
117-0136	Грунтовка концентрированная на основе жидкого калиевого стекла	л	1,13	221,65
117-0018	Краска Remmers "Historic Lasur"	л	1,13	952,21
117-0106	Краска фасадная "Бутанит"	т	1040,00	201210,89
117-0107	Краска акриловая водно-дисперсионная фасадная "Симфония"	кг	1,14	215,44
117-0104	Краски "Темпера", казеино-масляные	кг	1,11	1413,39
117-0105	Краски "Темпера", синтетические	кг	1,11	1349,65
117-0019	Краски густотертые свинцовые желтые	кг	1,11	105,77
117-0020	Краски густотертые свинцовые оранжевые	кг	1,11	69,90
<b>Группа: Красители, пигменты</b>				
117-0021	Пигмент художественный сухой кобальт синий	кг	1,00	5199,22
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	кг	1,00	214,94
117-0023	Пигмент художественный сухой охра золотистая	кг	1,00	849,77
117-0108	Пигмент сухой для красок сурик свинцовый	т	1000,00	188181,56
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	т	1000,00	61891,21
117-0064	Кобальт сернокислый (II) 7-водный, ЧДА (ГОСТ 4462-78)	кг	1,00	1206,69
<b>Группа: Лаки</b>				
117-0024	Лак "Цапон"	кг	1,00	114,98
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	кг	1,00	131,17
117-0026	Лак МА-594 («Мордан»)	кг	1,00	339,23
117-0027	Лак мастичный	кг	1,00	7259,28
117-0028	Политура ОТБ 15%	кг	1,00	2862,32
117-0110	Политура спиртовая	кг	1,00	146,17
117-0111	Политура щелочная	кг	1,00	188,78
117-0029	Шеллак сухой	кг	1,00	2768,11
<b>Группа: Масла</b>				
117-0030	Масло вазелиновое	кг	1,00	669,99
<b>Группа: Продукты</b>				
117-0031	Булка	кг	1,00	38,35
117-0118	Декстрин	кг	1,00	147,76
117-0032	Желатин пищевой	кг	1,00	285,49
117-0033	Желчь медицинская	кг	1,00	786,96
117-0080	Кислота аскорбиновая, порошок	кг	1,00	1700,06
117-0034	Кислота лимонная, ХЧ	кг	1,00	110,81
117-0081	Кислота салициловая	кг	1,00	477,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
117-0076	Крахмал растворимый, ЧДА (ГОСТ 10163-76)	кг	1,00	164,76
117-0132	Масло подсолнечное	кг	1,00	113,77
117-0035	Масло сливочное	кг	1,00	223,88
117-0036	Мед натуральный	кг	1,00	313,70
117-0099	Молоко коровье	кг	1,00	110,12
117-0037	Мука картофельная	кг	1,00	50,98
117-0038	Мука пшеничная	кг	1,00	24,01
117-0039	Сало свиное (нутрянное)	кг	1,00	174,58
117-0040	Сахарин	кг	1,00	995,08
117-0041	Сода питьевая	кг	1,00	67,67
117-0084	Соль поваренная	кг	1,00	13,97
117-0079	Соль поваренная пищевая, помол № 3	т	1000,00	4135,58
117-0042	Уксус столовый	кг	1,00	34,27
117-0043	Эссенция уксусная	кг	1,00	103,12
117-0044	Яйцо куриное	10 шт	0,60	57,89
<b>Группа: Растворы, жидкости</b>				
117-0113	Смывка №158 на основе метилхлорида для удаления фасадных красок	л	1,00	235,03
117-0045	Диметилформамид	кг	1,00	1128,48
117-0088	Диоксан	кг	1,00	152,81
117-0046	Композиция КААС-112	кг	1,00	9644,68
117-0047	Композиция КААС-141	кг	1,00	88421,65
117-0048	Композиция КААС-211	кг	1,00	2103,64
117-0049	Композиция КААС-241	кг	1,00	7985,77
117-0148	Метилцеллозольв чистый	кг	1,00	194,63
117-0069	Пинен (растворитель)	кг	1,00	489,22
117-0072	Разбавитель №2	кг	1,00	474,86
117-0083	Раствор "Alkutex Combi"	кг	1,00	216,35
117-0140	Раствор слабокислотный "Combi WR"	кг	1,00	326,25
117-0050	Раствор "BFA-Entferner"	л	1,02	606,58
117-0051	Раствор пропиточный "Эско-Флюат"	кг	1,00	272,08
117-0135	Раствор силикатный упрочняющий Remmers "Silicatfestiger"	кг	1,02	362,46
117-0141	Состав камнеукрепляющий Remmers "KSE 100"	кг	1,02	687,82
117-0052	Состав Remmers "KSE 300", "KSE 500" (Funcosil 300, 500)	л	1,02	1280,11
117-0053	Состав готовый Remmers "Funcosil SNL"	л	1,02	403,06
117-0125	Спирт денатурированный (денатурат)	кг	1,00	105,08
117-0091	Спирт нашатырный	кг	1,00	53,30
117-0127	Стирол, жидкость для промывки емкостей	кг	1,00	460,28
<b>Группа: Смеси сухие</b>				
117-0054	Масса докомпановочная Remmers "Restauriermörtel"	кг	1,00	167,80
117-0055	Раствор шовный Remmers "Fugenmörtel"	кг	1,00	107,84
117-0056	Раствор штукатурный Remmers "Grobzugmörtel"	кг	1,00	109,13
117-0143	Смесь сухая сульфатостойкая Remmers "Klinkerreiniger AC"	кг	1,00	437,79
117-0145	Смесь сухая фактурная для декоративного штукатурного слоя "Инфотерм-Д"	т	1000,00	52995,61
117-0147	Состав гидроизоляционный цементно-песчаный проникающего действия "Эволит-гидро"	кг	1,00	119,36
117-0146	Шпатлевка минеральная Remmers "Feinspachtel"	кг	1,00	213,73
117-0144	Штукатурка санирующая однослойная волокносодержащая Remmers "Sanierputz spezial"	кг	1,00	248,91
<b>Группа: Стекло, мозаика</b>				
117-0153	Пеностекло кусковое "Печора"	кг	1,00	111,05
<b>Группа: Ткани</b>				
117-0131	Штоф портьерный (ткань декоративная)	м2	0,20	569,74
<b>Группа: Художественные материалы</b>				
117-0057	Бумага микалентная	кг	1,00	739,76
117-0058	Бумага рисовальная	кг	1,00	85,63
117-0094	Бумага рисовальная	м2	0,20	14,01
117-0133	Бумага папиросная	кг	1,00	151,19
117-0149	Калька под карандаш	10 м2	0,06	34,60
117-0150	Калька под тушь	10 м2	0,06	37,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
117-0059	Карандаш для живописи	10 шт	-	646,54
117-0060	Ластик	10 шт	-	423,57
117-0061	Сангина рисовальная	упак.	-	105,93
117-0062	Уголь рисовальный	10 упак.	-	633,60
117-0063	Холст художественный	м2	9,20	371,63
<b>Группа: Цветные металлы и сплавы</b>				
117-0114	Золото сусальное книжное, масса 1,25 г	100 шт	0,13	1034271,78
117-0115	Золото сусальное книжное, масса 2,5 г	100 шт	0,25	1694062,08
117-0116	Золото сусальное книжное, масса 4 г	100 шт	0,40	2550837,97
117-0077	Серебро азотнокислосое, ХЧ	кг	1,00	18690,82
117-0078	Серебро азотнокислосое, ЧДА	кг	1,00	43129,45
<b>Группа: Прочие материалы</b>				
117-0120	Квасцы алюмокалиевые	кг	1,00	68,32
117-0102	Кирпич реставрационный большемерный, размер 300х145х80 мм	шт	6,00	27,26
117-0101	Кирпич реставрационный старого образца, размер 270х130х65 мм	шт	6,00	18,92
117-0103	Крошка кирпичная	кг	1,00	1,01
117-0065	Бензотриазол 3%	кг	1,00	373,94
117-0097	Гипс для лепных работ	кг	1,00	9,91
117-0098	Гипс формовочный	кг	1,00	8,25
117-0092	Желатин технический	кг	1,00	112,45
117-0119	Дифенилсиландиол чистый	кг	1,00	1831,91
117-0086	Компаунд заливочный "Формасил" марки М	кг	1,00	742,57
117-0066	Ликоподий	кг	1,00	3199,09
117-0067	Метатин	кг	1,02	321,07
117-0139	Мочало	кг	1,00	328,49
117-0121	Нафталиндисульфокислота	кг	1,00	103,75
117-0095	Нитки швейные хлопчатобумажные (катушка)	10 шт	-	152,69
117-0130	Нитки шелковые (катушка)	10 шт	0,01	356,76
117-0068	Паста Remmers "Fassadenreiniger-paste"	кг	1,00	297,60
117-0134	Паста моющая синтетическая универсальная для всех видов ткани	кг	1,00	84,04
117-0090	Пемза	кг	1,00	1775,10
117-0082	Перекись водорода 30%	кг	1,00	39,67
117-0122	Полибутилметакрилат	кг	1,00	9,43
117-0070	Пластилин	кг	1,00	116,24
117-0117	Порошок бронзовый	кг	1,00	806,41
117-0071	Пудра мраморная	кг	1,00	14,99
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	кг	1,00	401,67
117-0096	Ремни хлопчатобумажные	м	0,20	23,10
117-0093	Синтанол АЛМ-10	кг	1,00	401,68
117-0154	Слюда, толщина 0,1 мм	кг	1,00	117,84
117-0155	Слюда, толщина 0,2 мм	кг	1,00	161,16
117-0156	Слюда, толщина 0,3 мм	кг	1,00	306,30
117-0157	Слюда, толщина 0,4 мм	кг	1,00	400,27
117-0158	Слюда, толщина 0,5 мм	кг	1,00	464,64
117-0100	Смола сандарак	кг	1,00	3522,41
117-0123	Соль Сеньетова	кг	1,00	152,53
117-0124	Спермацет	кг	1,00	2069,55
117-0126	Стеарокс-6	кг	1,00	98,23
117-0089	Тетроэтоксилан	кг	1,00	2004,32
117-0073	Трава морская	кг	1,00	328,76
117-0085	Уротропин	кг	1,00	86,93
117-0128	Флюат (соль кремнефтористоводородистой кислоты)	кг	1,05	55,28
117-0142	Формопласт	кг	1,00	1158,94
117-0074	Хвощ сухой	кг	1,00	533,43
117-0129	Этиленгликоль	кг	1,00	142,36
117-0075	Этилсиликат	кг	1,00	331,11

# СОДЕРЖАНИЕ

<b>ОБЩАЯ ЧАСТЬ.....</b>	<b>1</b>
<b>РАЗДЕЛ 1.01. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ .....</b>	<b>8</b>
<b>ПОДРАЗДЕЛ: МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ АСБЕСТОСОДЕРЖАЩИЕ.....</b>	<b>8</b>
Группа: Асбест .....	8
Группа: Листы, детали, плиты, панели асбестоцементные.....	8
Группа: Примеси и смеси .....	9
Группа: Стойки асбестоцементные.....	9
Группа: Трубы и муфты хризотилцементные для напорных трубопроводов .....	9
Группа: Трубы и муфты хризотилцементные для безнапорных трубопроводов.....	10
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ГСМ, СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЖИДКОСТИ, ГАЗЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ И РЕАКТИВЫ .....</b>	<b>11</b>
Группа: Бакелит.....	11
Группа: Бензин и керосин.....	11
Группа: Газы .....	11
Группа: Глицерин.....	12
Группа: Графит.....	12
Группа: Кальций.....	12
Группа: Канифоль .....	12
Группа: Карбид.....	12
Группа: Карборунд.....	12
Группа: Кислоты .....	12
Группа: Концентраты.....	13
Группа: Креолин.....	13
Группа: Купорос.....	13
Группа: Магний .....	13
Группа: Мазут.....	13
Группа: Масла .....	13
Группа: Натрий.....	14
Группа: Нашатырь.....	15
Группа: Петролатум окисленный.....	15
Группа: Сера .....	15
Группа: Скипидар.....	15
Группа: Смазка .....	15
Группа: Спирты .....	15
Группа: Толуол.....	16
Группа: Топливо дизельное.....	16
Группа: Уайт-спирит.....	16
Группа: Фотоматериалы .....	16
Группа: Химреагенты и реактивы.....	16
<b>ПОДРАЗДЕЛ: МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ.....</b>	<b>16</b>
Группа: Аноды.....	16
Группа: Бумага, калька .....	16
Группа: Вата .....	17
Группа: Веревка.....	17
Группа: Ветошь .....	17
Группа: Войлок.....	17
Группа: Воск .....	17
Группа: Дисперсии.....	17
Группа: Доски электротехнические .....	17
Группа: Замазки.....	18
Группа: Звено соединительное.....	18
Группа: Зеркала .....	18
Группа: Каболка .....	18
Группа: Камень.....	18
Группа: Канаты.....	18
Группа: Картон.....	18
Группа: Кубовый остаток .....	19
Группа: Мадаполам.....	19
Группа: Марля .....	19
Группа: Мешки и мешковина.....	19
Группа: Миткаль .....	19
Группа: Мыло .....	19
Группа: Мультиметаллы .....	19
Группа: Нитки .....	19
Группа: Опилки .....	19
Группа: Очес льняной .....	19
Группа: Пакля.....	19
Группа: Парусина .....	19
Группа: Патроны .....	19
Группа: Пек.....	19
Группа: Пена монтажная .....	19

Группа: Плиты подоконные .....	20
Группа: Полистирол .....	20
Группа: Порошок .....	20
Группа: Поручень .....	20
Группа: Прокладки .....	20
Группа: Профиль полимерный .....	20
Группа: Прочие материалы .....	21
Группа: Рогожа .....	22
Группа: Сиккативы .....	22
Группа: Сопла .....	22
Группа: Тальк .....	22
Группа: Термопрен .....	22
Группа: Ткань .....	22
Группа: Уголь древесный .....	23
Группа: Уголь каменный .....	23
Группа: Устройства балластирующие .....	23
Группа: Устройства отбойные .....	23
Группа: Фильтрующие материалы .....	23
Группа: Цепи и якоря .....	23
Группа: Шнуры .....	23
Группа: Шпагаты .....	24
Группа: Шпунты композитные .....	24
<b>ПОДРАЗДЕЛ: БИТУМЫ И БИТУМНАЯ ПРОДУКЦИЯ .....</b>	<b>24</b>
Группа: Битумы нефтяные дорожные .....	24
Группа: Битумы нефтяные строительные .....	24
Группа: Грунтовка битумная .....	25
Группа: Мастика битумная .....	25
Группа: Эмульсия битумная .....	26
Группа: Эмульсия битумно-полимерная .....	26
<b>ПОДРАЗДЕЛ: МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УСТРОЙСТВА КРОВЛИ И ГИДРОИЗОЛЯЦИИ .....</b>	<b>30</b>
Группа: Герметик .....	30
Группа: Гидроизол .....	32
Группа: Гидростеклоизол .....	32
Группа: Изол .....	33
Группа: Материалы кровельные .....	33
Группа: Материалы рулонные изоляционные .....	33
Группа: Мягкая черепица .....	38
Группа: Пергамин .....	39
Группа: Прокладка герметизирующая .....	39
Группа: Рубероид .....	39
Группа: Стеклорубероид .....	39
Группа: Толь .....	40
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ВЯЖУЩИЕ МАТЕРИАЛЫ И ДОБАВКИ .....</b>	<b>40</b>
Группа: Добавки .....	40
Группа: Мел .....	40
Группа: Портландцемент .....	40
Группа: Цемент .....	41
Группа: Шлакопортландцемент .....	41
<b>ПОДРАЗДЕЛ: МАТЕРИАЛЫ ОТДЕЛОЧНЫЕ .....</b>	<b>42</b>
Группа: Грунтовки .....	42
Группа: Дерматин .....	43
Группа: Клей .....	43
Группа: Линкруст .....	46
Группа: Листы и плиты облицовочные, декоративные .....	46
Группа: Обои .....	46
Группа: Панели .....	46
Группа: Панели для перегородок .....	48
Группа: Паста меловая .....	48
Группа: Пластики .....	48
Группа: Плитки кумароновые .....	49
Группа: Элементы сайдинга .....	49
Группа: Церезин .....	49
Группа: Шпатлевка .....	49
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ИЗДЕЛИЯ КЕРАМИЧЕСКИЕ .....</b>	<b>50</b>
Группа: Изразцы керамические .....	50
Группа: Керамические изделия .....	50
Группа: Плитка разная .....	50
Группа: Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен .....	52
Группа: Плитки керамические для полов .....	53
Группа: Плитки керамические фасадные .....	54
Группа: Прокладки дистанционные для градиен .....	54
<b>ПОДРАЗДЕЛ: РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ .....</b>	<b>54</b>
Группа: Кольца .....	54

Группа: Манжеты .....	55
Группа: Резина .....	55
Группа: Пластины .....	56
Группа: Резина листовая .....	56
Группа: Трубки .....	56
Группа: Трубы вентиляционные .....	56
Группа: Шланги .....	56
Группа: Шнуры резиновые .....	56
<b>ПОДРАЗДЕЛ: МАТЕРИАЛЫ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ .....</b>	<b>57</b>
Группа: Белила .....	57
Группа: Краски акриловые .....	57
Группа: Краски водно-дисперсионные .....	58
Группа: Краски для внутренних работ .....	60
Группа: Краски для наружных работ .....	61
Группа: Краски кремнийорганические .....	61
Группа: Краски масляные и алкидные густотертые .....	61
Группа: Краски масляные и алкидные готовые к применению .....	62
Группа: Краски порошковые .....	63
Группа: Краски прочие .....	63
Группа: Краски силикатные .....	64
Группа: Лаки бакелитовые .....	64
Группа: Лаки каменноугольные .....	64
Группа: Лаки меламинные .....	65
Группа: Лаки мочевиные .....	65
Группа: Лаки полиакриловые .....	65
Группа: Лаки поливинилацетатные .....	65
Группа: Лаки прочие .....	65
Группа: Латекс .....	66
Группа: Морилка .....	66
Группа: Олифа .....	66
Группа: Охра .....	66
Группа: Пигмент .....	67
Группа: Пудра алюминиевая .....	67
Группа: Пудра бронзовая .....	67
Группа: Разбавитель .....	67
Группа: Растворители .....	67
Группа: Сывка .....	68
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ЛЕНТЫ .....</b>	<b>68</b>
Группа: Лента разная .....	68
Группа: Ленты для изоляции газонефтепродуктопроводов .....	71
Группа: Ленты изолирующие .....	71
<b>ПОДРАЗДЕЛ: МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УСТРОЙСТВА ПОЛОВ .....</b>	<b>72</b>
Группа: Линолеум .....	72
Группа: Плинтусы для полов из пластика .....	75
Группа: Фурнитура для пластиковых плинтусов .....	76
Группа: Плинтусы для потолков .....	76
Группа: Плитка .....	76
Группа: Плиты стальные и чугунные .....	76
Группа: Покрытия .....	76
Группа: Теплый пол .....	77
<b>ПОДРАЗДЕЛ: МАСТИКИ, ПАСТЫ .....</b>	<b>79</b>
Группа: Мастика герметизирующая и защитная .....	79
Группа: Мастика для натирки полов .....	80
Группа: Мастика клеящая .....	80
Группа: Мастика сланцевая .....	80
Группа: Мастика специальная .....	80
Группа: Мастика тиоколовая .....	80
Группа: Паста герметизирующая .....	80
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ПЛИТЫ .....</b>	<b>81</b>
Группа: Древесноволокнистые .....	81
Группа: Древесностружечные .....	82
Группа: Плиты цементно-стружечные .....	88
Группа: Плиты из шлакоситалла .....	88
Группа: Плиты прочие .....	89
Группа: Плиты фибролитовые .....	89
<b>ПОДРАЗДЕЛ: МАТЕРИАЛЫ ГИПСОСОДЕРЖАЩИЕ .....</b>	<b>89</b>
Группа: Листы и панели гипсокартонные .....	89
Группа: Листы гипсоволокнистые .....	89
Группа: Панели гипсобетонные .....	89
Группа: Панели гипсовые .....	90
Группа: Плиты гипсовые .....	90
<b>ПОДРАЗДЕЛ: МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА .....</b>	<b>90</b>
Группа: Асидол .....	90

Группа: Дегти .....	90
Группа: Краски и термопластик дорожные .....	90
Группа: Материал ремонтный .....	91
Группа: Металлоконструкции .....	91
Группа: Пленкообразующие материалы .....	96
Группа: Полимеры для стабилизации грунта .....	96
Группа: Система дренажа .....	97
Группа: Смолы .....	97
Группа: Средства технического регулирования .....	97
Группа: Текстиль .....	101
<b>ПОДРАЗДЕЛ: СТЕКЛО СТРОИТЕЛЬНОЕ И ИЗДЕЛИЯ .....</b>	<b>111</b>
Группа: Блоки стеклянные .....	111
Группа: Оргстекло .....	111
Группа: Плитки стеклянные .....	112
Группа: Сетка стеклянная .....	112
Группа: Стекло армированное .....	112
Группа: Стекло витринное .....	112
Группа: Стекло закаленное .....	113
Группа: Стекло зеркальное .....	113
Группа: Стекло листовое .....	113
Группа: Стекло профильное .....	115
Группа: Стеклопакеты .....	115
Группа: Стеклянные полотна .....	115
<b>ПОДРАЗДЕЛ: МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ .....</b>	<b>116</b>
Группа: Детали обрамления .....	116
Группа: Детали общего назначения .....	116
Группа: Жесть .....	117
Группа: Поковки .....	117
Группа: Сваи .....	118
Группа: Сетка .....	118
Группа: Стальной гнутый профиль (профилированный настил) .....	120
Группа: Сталь, железо .....	123
Группа: Сталь круглая и квадратная .....	123
Группа: Сталь легированная .....	124
Группа: Сталь листовая .....	124
Группа: Сталь листовая кровельная .....	127
Группа: Металлочерепица .....	127
Группа: Сталь угловая .....	127
Группа: Сталь полосовая .....	129
Группа: Сталь шестигранная .....	130
Группа: Стружка стальная .....	130
<b>ПОДРАЗДЕЛ: МЕТАЛЛОПРОКАТ .....</b>	<b>130</b>
Группа: Балки .....	130
Группа: Двутавры .....	131
Группа: Лента стальная .....	132
Группа: Лента стальная крепежная .....	133
Группа: Проволока .....	133
Группа: Прокат круглый .....	134
Группа: Прокат оцинкованный .....	134
Группа: Прокат рифленый .....	135
Группа: Прокат сортовой и фасонный горячекатаный .....	135
Группа: Прокат толстолистовой .....	137
Группа: Прокат тонколистовой .....	137
Группа: Прокат широкополосный .....	137
Группа: Просечно-вытяжной прокат .....	138
Группа: Профили гнутые .....	138
Группа: Профили фасонные .....	138
Группа: Швеллеры .....	139
<b>ПОДРАЗДЕЛ: МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СВАРОЧНЫХ РАБОТ .....</b>	<b>140</b>
Группа: Сварочные материалы .....	140
Группа: Проволока и пластины сварочные .....	140
Группа: Флюсы .....	141
Группа: Электроды .....	141
<b>ПОДРАЗДЕЛ: МЕТИЗЫ .....</b>	<b>144</b>
Группа: Болты .....	144
Группа: Болты с гайками и шайбами .....	145
Группа: Винты .....	145
Группа: Гайки .....	146
Группа: Гвозди .....	146
Группа: Дюбели .....	147
Группа: Заклепки .....	149
Группа: Шайбы .....	149
Группа: Шпильки .....	149



Группа: Шпилнты.....	151
Группа: Шурупы.....	151
<b>ПОДРАЗДЕЛ: СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ.....</b>	<b>153</b>
Группа: Изделия.....	153
Группа: Комплекты.....	154
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ОСНАСТКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ.....</b>	<b>156</b>
Группа: Круги отрезные.....	156
Группа: Круги шлифовальные, абразивные.....	157
Группа: Сверла, буры.....	158
Группа: Прочая оснастка.....	159
Группа: Щетки шлифовальные.....	159
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ОПАЛУБКА, ЛЕСА, ПОДМОСТИ.....</b>	<b>159</b>
Группа: Леса строительные.....	159
Группа: Подмости.....	159
Группа: Опалубка деревянная.....	159
Группа: Опалубка металлическая.....	160
Группа: Карточки скольжения.....	160
<b>РАЗДЕЛ 1.02. ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ.....</b>	<b>160</b>
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ИЗДЕЛИЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ.....</b>	<b>160</b>
Группа: Дрань.....	160
Группа: Дрова.....	160
Группа: Прочие изделия.....	160
Группа: Фанера.....	161
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ПИЛОМАТЕРИАЛЫ.....</b>	<b>166</b>
Группа: Бруски и брусья необрезные.....	166
Группа: Бруски и брусья обрезные.....	167
Группа: Брус клееный.....	168
Группа: Горбыль.....	169
Группа: Доски необрезные.....	169
Группа: Доски обрезные.....	171
Группа: Заготовки.....	174
Группа: Пластины и планки.....	174
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ.....</b>	<b>174</b>
Группа: Брёвна.....	174
Группа: Подтоварник и жерди.....	175
Группа: Опоры и мачты.....	175
Группа: Стойки и облоп.....	177
<b>РАЗДЕЛ 1.03. ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ, ЧУГУННЫЕ, АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ, ПОЛИМЕРНЫЕ И КЕРАМИЧЕСКИЕ.....</b>	<b>177</b>
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ЧЕРНЫЕ.....</b>	<b>177</b>
Группа: Черные легкие.....	177
Группа: Черные обыкновенные.....	177
Группа: Черные усиленные.....	178
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ОЦИНКОВАННЫЕ.....</b>	<b>178</b>
Группа: Оцинкованные легкие.....	178
Группа: Оцинкованные обыкновенные.....	179
Группа: Оцинкованные усиленные.....	179
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ.....</b>	<b>179</b>
Группа: Трубы стальные электросварные прямошовные.....	179
Группа: Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные.....	184
Группа: Конструкции трубные.....	190
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ТРУБЫ СВАРНЫЕ ДЛЯ МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОНЕФТЕПРОВОДОВ.....</b>	<b>192</b>
Группа: Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов.....	192
Группа: Трубы стальные сварные класса прочности К 42.....	193
Группа: Трубы стальные сварные класса прочности К 52.....	194
Группа: Трубы стальные электросварные класса прочности К 52.....	195
Группа: Трубы стальные электросварные класса прочности К 60.....	196
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ БЕСШОВНЫЕ.....</b>	<b>197</b>
Группа: Горячедеформированные.....	197
Группа: Холоднодеформированные.....	202
Группа: Обсадные.....	206
Группа: Бурильные.....	209
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ТРУБЫ ЧУГУННЫЕ.....</b>	<b>210</b>
Группа: Водопроводные.....	210
Группа: Канализационные.....	211
Группа: Напорные раструбные.....	211
Группа: Напорные фланцевые.....	211
Группа: Напорные под резиновые уплотнительные манжеты.....	212
Группа: Отопительные ребристые.....	212
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ТРУБЫ ПРОЧИЕ.....</b>	<b>212</b>
Группа: Трубы общего применения.....	212
Группа: Трубы дренажные.....	237

Группа: Трубы керамические.....	237
Группа: Трубы стальные изолированные.....	238
Группа: Шпунт трубчатый.....	241
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ФАСОННЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ И ПРОЧИЕ ДЕТАЛИ.....</b>	<b>243</b>
Группа: Быстроразъемные соединения.....	243
Группа: Кресты из ковкого чугуна.....	243
Группа: Контргайки из ковкого чугуна.....	244
Группа: Колодцы канализационные.....	244
Группа: Муфты.....	244
Группа: Муфты к трубам бурильным.....	246
Группа: Соединения раструбные.....	247
Группа: Тройники из ковкого чугуна.....	247
Группа: Угольники.....	247
Группа: Фасонные чугунные части.....	248
Группа: Фасонный части из ХПВХ.....	260
Группа: Фасонные стальные части.....	261
<b>РАЗДЕЛ 1.04. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ РАБОТ .....</b>	<b>262</b>
<b>ПОДРАЗДЕЛ: МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ.....</b>	<b>262</b>
Группа: Асбозурит.....	262
Группа: Вата.....	262
Группа: Заливочные материалы.....	262
Группа: Маты и войлок.....	262
Группа: Плиты.....	264
Группа: Прочие теплоизоляционные материалы.....	269
Группа: Стеклопластик рулонный.....	270
Группа: Скорлупы.....	271
Группа: Сегменты.....	273
Группа: Стекловолокно.....	274
Группа: Ткани и холсты стеклянные.....	274
Группа: Кирпич, щебень и песок.....	274
Группа: Фольга.....	275
Группа: Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные.....	275
Группа: Шнуры теплоизоляционные.....	289
<b>ПОДРАЗДЕЛ: КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ .....</b>	<b>289</b>
Группа: Детали покрытий теплоизоляционных.....	289
Группа: Изделия теплоизоляционные.....	289
Группа: Изоляция.....	290
Группа: Конструкции полносборные.....	292
Группа: Конструкции теплоизоляционные из матов.....	293
Группа: Конструктивные элементы.....	293
<b>РАЗДЕЛ 1.05. МАТЕРИАЛЫ ВЕРХНЕГО СТРОЕНИЯ ПУТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ ШИРОКОЙ КОЛЕИ .....</b>	<b>294</b>
<b>ПОДРАЗДЕЛ: МЕТИЗЫ .....</b>	<b>294</b>
Группа: Закладные болты.....	294
Группа: Клеммные болты.....	294
Группа: Путевые болты.....	294
Группа: Стыковые болты.....	294
Группа: Гайки.....	295
Группа: Шайбы.....	295
Группа: Шпильки.....	295
Группа: Комплекты.....	295
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ.....</b>	<b>295</b>
Группа: Брусся.....	295
Группа: Костыли.....	296
Группа: Клеммы.....	296
Группа: Клинья.....	296
Группа: Крестовины.....	296
Группа: Лотки водоотводные композитные.....	296
Группа: Механизм переводной.....	297
Группа: Накладки.....	297
Группа: Настил переездов.....	297
Группа: Остряк.....	297
Группа: Перевод стрелочный.....	297
Группа: Пересечения.....	298
Группа: Плакаты предупредительные и знаки.....	298
Группа: Подкладки.....	299
Группа: Прибор уравнивательный.....	301
Группа: Прокладки.....	301
Группа: Противоугоны пружинные.....	301
Группа: Прочие изделия.....	301
Группа: Решетки рельсошпальные.....	301
Группа: Сварочные материалы.....	304

Группа: Скобы .....	304
Группа: Трубки водоотводные .....	304
Группа: Указатель стрелочный .....	305
Группа: Фонарь стрелочный .....	305
Группа: Шпалы .....	305
Группа: Шурупы .....	305
<b>ПОДРАЗДЕЛ: РЕЛЬСЫ .....</b>	<b>305</b>
Группа: Рельсы железнодорожные термообработанные .....	305
Группа: Рельсы железнодорожные широкой колеи .....	306
Группа: Рельсы с поверхностной закалкой .....	306
Группа: Рельсы старогодные .....	306
<b>РАЗДЕЛ 1.06. МАТЕРИАЛЫ ВЕРХНЕГО СТРОЕНИЯ ПУТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ</b>	
<b>УЗКОЙ КОЛЕИ .....</b>	<b>307</b>
Группа: Болты .....	307
Группа: Брусья .....	307
Группа: Компенсаторы .....	307
Группа: Костыли .....	307
Группа: Накладки .....	307
Группа: Переводы стрелочные, пересечения, съезды .....	307
Группа: Подкладки и прокладки .....	307
Группа: Рельсы .....	307
Группа: Шпалы .....	307
<b>РАЗДЕЛ 1.07. МАТЕРИАЛЫ ВЕРХНЕГО СТРОЕНИЯ ТРАМВАЙНЫХ ПУТЕЙ .....</b>	<b>308</b>
Группа: Клеммы .....	308
Группа: Накладки .....	308
Группа: Подкладки .....	308
Группа: Рельсы .....	308
Группа: Тяги путевые .....	308
Группа: Шайбы .....	308
<b>РАЗДЕЛ 1.08. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ МЕТРОПОЛИТЕНОВ И ТОННЕЛЕЙ .....</b>	<b>308</b>
<b>ПОДРАЗДЕЛ: МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТОННЕЛЬНЫХ РАБОТ .....</b>	<b>308</b>
Группа: Гидроизоляция .....	308
Группа: Конструкции и изделия .....	308
Группа: Метизы .....	309
Группа: Планки .....	309
Группа: Тюбинги .....	309
Группа: Элементы водозащитного зонта .....	309
<b>ПОДРАЗДЕЛ: МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ПУТЕВЫХ РАБОТ .....</b>	<b>309</b>
Группа: Башмаки .....	309
Группа: Вкладыши .....	309
Группа: Втулки .....	309
Группа: Клинья .....	309
Группа: Короба .....	309
Группа: Кронштейны .....	309
Группа: Накладки .....	309
Группа: Нашпальники .....	310
Группа: Отводы концевые .....	310
Группа: Подкладки .....	310
Группа: Прокладки .....	310
Группа: Противоугоны .....	310
Группа: Рельсы .....	310
Группа: Реперы тоннельные .....	310
Группа: Скобы .....	310
Группа: Стыки изолирующие .....	310
Группа: Упоры .....	310
Группа: Штыри маятниковые .....	310
<b>РАЗДЕЛ 1.09. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ГОРНОПРОХОДСКИХ РАБОТ .....</b>	<b>311</b>
Группа: Буры .....	311
Группа: Верхняки металлические .....	311
Группа: Глина бентонитовая .....	311
Группа: Долота .....	311
Группа: Желонки с плоским клапаном .....	313
Группа: Зубок для проходческих комбайнов .....	313
Группа: Коронки .....	313
Группа: Крепь .....	314
Группа: Патроны .....	314
Группа: Переводы стрелочные .....	314
Группа: Пика для отбойных молотков .....	314
Группа: Пневмоударники .....	314
Группа: Сталь буровая .....	314
Группа: Проводники .....	314
Группа: Прочие материалы .....	314

Группа: Расстрелы.....	315
Группа: Режущие элементы.....	315
Группа: Резец породный.....	315
Группа: Рельсы железнодорожные.....	315
Группа: Став буровой.....	315
Группа: Стяжки.....	315
Группа: Шнек.....	315
Группа: Штанги буровые и прочие материалы.....	316
<b>РАЗДЕЛ 1.10. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СООРУЖЕНИЙ СВЯЗИ.....</b>	<b>316</b>
<b>ПОДРАЗДЕЛ: МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СООРУЖЕНИЯ СВЯЗИ.....</b>	<b>316</b>
Группа: Антенны.....	316
Группа: Блоки контргруза.....	316
Группа: Втулки.....	316
Группа: Глухари.....	316
Группа: Держатели.....	316
Группа: Детали.....	316
Группа: Ерши для кронштейнов.....	318
Группа: Закладные части.....	318
Группа: Клин.....	318
Группа: Колонки.....	318
Группа: Кольца.....	318
Группа: Консоли.....	318
Группа: Конструкции стальные.....	318
Группа: Кронштейны.....	319
Группа: Крюки.....	319
Группа: Люки.....	319
Группа: Метизы.....	319
Группа: Накладки.....	320
Группа: Обоймы.....	320
Группа: Оттяжки мачт и опор.....	320
Группа: Перемычки.....	320
Группа: Пластины.....	320
Группа: Плиты столярные.....	320
Группа: Подкосы.....	320
Группа: Проволока стальная.....	320
Группа: Прокладки.....	320
Группа: Прочие изделия и материалы.....	321
Группа: Скрепки.....	322
Группа: Совол пластификаторный.....	322
Группа: Соединительные элементы.....	322
Группа: Стойки.....	322
Группа: Стойки телефонные и опоры.....	323
Группа: Ступени столбовые.....	323
Группа: Траверсы.....	323
Группа: Устройства заземляющие.....	324
Группа: Хомуты.....	324
Группа: Штыри.....	324
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ИЗОЛЯТОРЫ.....</b>	<b>324</b>
Группа: Изоляторы антенные.....	324
Группа: Изоляторы линейные штыревые.....	324
Группа: Изоляторы опорные.....	324
Группа: Изоляторы стеатитовые.....	325
Группа: Изоляторы прочие.....	325
Группа: Изоляторы такелажные.....	326
<b>РАЗДЕЛ 1.11. МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ СИГНАЛИЗАЦИЙ, ЦЕНТРАЛИЗАЦИИ, АВТОБЛОКИРОВКИ И ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ.....</b>	<b>326</b>
<b>ПОДРАЗДЕЛ: МАТЕРИАЛЫ.....</b>	<b>326</b>
Группа: Бирки.....	326
Группа: Болты.....	326
Группа: Бруссы траверсные.....	326
Группа: Верхушки оголовков.....	326
Группа: Зажим.....	326
Группа: Изоляторы.....	327
Группа: Консоли изолированные.....	327
Группа: Консоли неизолированные.....	328
Группа: Конструкции.....	328
Группа: Кронштейны.....	328
Группа: Надставки.....	329
Группа: Накладки.....	329
Группа: Оголовки крепления.....	329
Группа: Ограничитель грузов.....	329

Группа: Прочие материалы .....	329
Группа: Соединитель стыковой .....	329
Группа: Схема расположения хомутов .....	329
Группа: Траверсы .....	329
Группа: Узел крепления .....	329
Группа: Фиксаторы .....	330
Группа: Хомуты .....	330
Группа: Штанга одинарная для грузов .....	330
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ИЗДЕЛИЯ .....</b>	<b>330</b>
Группа: Гарнитура к приводам электрическим стрелочным .....	330
Группа: Прочие изделия .....	331
<b>РАЗДЕЛ 1.12. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВЗРЫВНЫХ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ И ГОРНОПРОХОДЧЕСКИХ РАБОТ .....</b>	<b>331</b>
Группа: Аллюмотол .....	331
Группа: Аммонит .....	331
Группа: Аммонал .....	331
Группа: Граммонит .....	331
Группа: Гранулотол .....	331
Группа: Детонит .....	331
Группа: Зажигатели огнепроводного шнура .....	331
Группа: Заряды .....	331
Группа: Капсюли-детонаторы .....	331
Группа: Пиротехнические реле .....	331
Группа: Провода .....	332
Группа: Шашки детонаторы .....	332
Группа: Шнуры .....	332
Группа: Электродетонаторы .....	332
<b>РАЗДЕЛ 1.13. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ АНТИКОРРОЗИОННЫХ И ЗАЩИТНЫХ ПОКРЫТИЙ .....</b>	<b>332</b>
Группа: Антисептик .....	332
Группа: Ацетон .....	333
Группа: Грунтовки .....	333
Группа: Жидкости .....	334
Группа: Калий .....	334
Группа: Каучук .....	335
Группа: Кислотоупорные изделия .....	335
Группа: Кислотоупорный кирпич .....	335
Группа: Кислотоупорные насадки .....	335
Группа: Кислотоупорные плитки .....	336
Группа: Клей .....	336
Группа: Компаунд .....	337
Группа: Композиции .....	337
Группа: Краски .....	337
Группа: Лаки .....	338
Группа: Материалы общего назначения .....	338
Группа: Огнезащита .....	341
Группа: Отвердители .....	342
Группа: Паста .....	342
Группа: Полиэтилен .....	342
Группа: Порошки .....	343
Группа: Праймер .....	343
Группа: Смеси .....	343
Группа: Смолы .....	343
Группа: Составы .....	344
Группа: Шпатлевка .....	344
Группа: Щебень .....	344
Группа: Эбонитосодержащие материалы .....	344
Группа: Эмаль .....	345
<b>РАЗДЕЛ 1.14. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УДОБРЕНИЯ И ХИМИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ .....</b>	<b>347</b>
Группа: Материалы для удобрения и химических средств защиты растений .....	347
<b>РАЗДЕЛ 1.15. ОГНЕУПОРНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ .....</b>	<b>348</b>
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ИЗДЕЛИЯ КРЕМНЕЗЕМИСТЫЕ (ДИНАСОВЫЕ) .....</b>	<b>348</b>
Группа: Изделия общего назначения .....	348
Группа: Изделия легковесные общего назначения .....	351
Группа: Изделия бетонные (блоки, панели) .....	351
<b>ПОДРАЗДЕЛ: АЛЮМОСИЛИКАТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ .....</b>	<b>352</b>
Группа: Изделия полукислые общего назначения .....	352
Группа: Изделия шамотные общего назначения .....	353
Группа: Изделия шамотные для мартеновских печей .....	356
Группа: Изделия шамотные и полукислые для вагранок .....	356

Группа: Изделия шамотные для топок котлов морского флота .....	356
Группа: Изделия шамотные для доменных печей .....	356
Группа: Изделия для вращающихся печей .....	356
Группа: Изделия бетонные шамотные на фосфатной связке .....	356
Группа: Изделия шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров .....	357
Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные .....	357
Группа: Изделия для сифонной разливки стали (шамотные и полукислые) .....	358
Группа: Изделия шамотные мелкоштучные .....	358
Группа: Изделия стопорные для разливки стали из ковша .....	358
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ИЗДЕЛИЯ АЛЮМОСИЛИКАТНЫЕ (ВЫСОКОГЛИНОЗЕМИСТЫЕ) И ГЛИНОЗЕМИСТЫЕ .....</b>	<b>358</b>
Группа: Изделия муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые общего назначения .....	358
Группа: Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые .....	358
Группа: Изделия алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей .....	358
Группа: Изделия для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей .....	359
Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные .....	359
Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения .....	359
Группа: Изделия бадделеитокорундовые для стекловаренных печей .....	360
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКОМАГНЕЗИАЛЬНЫЕ, МАГНЕЗИАЛЬНО-ШПИНЕЛИДНЫЕ И МАГНЕЗИАЛЬНО-СИЛИКАТНЫЕ .....</b>	<b>360</b>
Группа: Изделия магнезиально-шпилевидные для конвертеров цветной металлургии .....	360
Группа: Изделия периклазохромитовые для высокотемпературных туннельных печей .....	360
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ИЗДЕЛИЯ УГЛЕРОДИСТЫЕ .....</b>	<b>360</b>
Группа: Стопора-моноблоки корундографитовые для МНЛЗ .....	360
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ИЗДЕЛИЯ КАРБИДКРЕМНИЕВЫЕ .....</b>	<b>360</b>
Группа: Изделия карбидкремниевые .....	360
Группа: Изделия карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации .....	363
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ .....</b>	<b>363</b>
Группа: Изделия хромокислые уплотненные .....	364
Группа: Изделия хромокислые обычные .....	364
Группа: Материалы и изделия огнеупорные теплоизоляционные стекловолоконистые .....	364
Группа: Прочие изделия .....	365
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ОГНЕУПОРЫ НЕФОРМОВАННЫЕ .....</b>	<b>365</b>
Группа: Порошки диатомитовые .....	365
Группа: Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства .....	365
Группа: Порошки периклазовые спеченные .....	365
Группа: Порошки магнезитовые каустические .....	365
Группа: Порошок периклазовый на фосфатной связке .....	365
Группа: Материалы периклазовые непорошковые .....	365
Группа: Порошки периклазовые электротехнические .....	366
Группа: Порошки плавенные периклазовые .....	366
Группа: Доломит .....	366
Группа: Дунит .....	366
Группа: Смеси и прочие .....	366
Группа: Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие .....	366
Группа: Смеси хромитовые .....	366
Группа: Смеси цирконистых порошков для набивных масс, бетонов .....	366
Группа: Масса .....	366
Группа: Порошки шамотные теплоизоляционные .....	367
Группа: Порошки из плавленного муллита марки .....	367
Группа: Порошки корундовые плавенные для огнеупорных изделий и набивных масс .....	367
Группа: Порошки прочие .....	367
Группа: Порошки цирконистые .....	367
<b>ПОДРАЗДЕЛ: МЕРТЕЛИ ОГНЕУПОРНЫЕ И ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ .....</b>	<b>367</b>
Группа: Мертели .....	367
Группа: Мертели алюмосиликатные .....	367
Группа: Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали .....	368
Группа: Мертели прочие .....	368
Группа: Мертели цирконистые .....	368
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ЗАПОЛНИТЕЛИ .....</b>	<b>368</b>
Группа: Кремнеземистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей .....	368
Группа: Алюмосиликатные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей .....	368
Группа: Глиноземистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей .....	369
Группа: Магнезиальные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей .....	369
Группа: Магнезиально-известковые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей .....	370
Группа: Магнезиально-шпинелидные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей .....	370
Группа: Магнезиально-силикатные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей .....	370
Группа: Цирконистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей .....	371
Группа: Заполнители и смеси кварцевые для огнеупорных бетонов .....	371
Группа: Хромистые для огнеупорных бетонов .....	371
Группа: Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов .....	371
Группа: Корундовые .....	371

<b>ПОДРАЗДЕЛ: ОГНЕУПОРНОЕ СЫРЬЕ .....</b>	<b>371</b>
Группа: Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения.....	371
<b>РАЗДЕЛ 1.16. МАЛЫЕ АРХИТЕКТУРНЫЕ ФОРМЫ.....</b>	<b>371</b>
<b>ПОДРАЗДЕЛ: МАЛЫЕ АРХИТЕКТУРНЫЕ ФОРМЫ.....</b>	<b>371</b>
Группа: Беседки.....	371
Группа: Ворота.....	372
Группа: Горки.....	372
Группа: Домики.....	373
Группа: Игровые комплексы.....	373
Группа: Карусели.....	374
Группа: Качалки.....	374
Группа: Качели.....	375
Группа: Короба.....	375
Группа: Крепости.....	375
Группа: Лазы.....	375
Группа: Лестницы.....	376
Группа: Мостики.....	376
Группа: Песочница.....	376
Группа: Прочие архитектурные формы.....	377
Группа: Решетки.....	379
Группа: Сетки.....	380
Группа: Скамьи.....	380
Группа: Спортивные комплексы.....	381
Группа: Урны.....	381
Группа: Фонтаны.....	382
Группа: Цветники.....	382
Группа: Щиты.....	382
<b>ПОДРАЗДЕЛ: ЭЛЕМЕНТЫ ОГРАЖДЕНИЙ.....</b>	<b>383</b>
<b>РАЗДЕЛ 1.17. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ РЕМОНТНО-РЕСТАВРАЦИОННЫХ РАБОТ .....</b>	<b>383</b>
Группа: Глина.....	383
Группа: Добавки.....	383
Группа: Клеи, дисперсии.....	384
Группа: Краски.....	384
Группа: Красители, пигменты.....	384
Группа: Лаки.....	384
Группа: Масла.....	384
Группа: Продукты.....	384
Группа: Растворы, жидкости.....	385
Группа: Смеси сухие.....	385
Группа: Стекло, мозаика.....	385
Группа: Ткани.....	385
Группа: Художественные материалы.....	385
Группа: Цветные металлы и сплавы.....	386
Группа: Прочие материалы.....	386