

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

**ТССЦ 2019
(в редакции 2017 года)**

Сборник №8 (оборудование)

Книга 61. Оборудование и устройства электронные связи,
радиовещания, телевидения, охранно-пожарная сигнализация

Книга 62. Оборудование, устройства и аппаратура
электрические

Книга 63. Оборудование, устройства и аппаратура для систем
теплоснабжения (ГОСТ Р 54860-2011)

Книга 64. Оборудование, устройства и аппаратура для систем
вентиляции и кондиционирования воздуха (ГОСТ 22270-76)

Книга 65. Оборудование, устройства и аппаратура для
водоснабжения и канализации (ГОСТ 25151-82, ГОСТ 25150-
82)

Книга 66: Оборудование, устройства и аппаратура для системы
газоснабжения (ГОСТ Р 53865-2010)

Книга 67. Лифты

Книга 68: Насосы и станции для перекачки и поднятия
жидкостей

Книга 69: Арматура трубопроводная и воздуховодная с
электроприводом

I Квартал 2019 г.

ВЫПУСК № 01

Нарьян-Мар 2019

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

Разработан:

ЗАО «Сибирский центр ценообразования в строительстве, промышленности и энергетике» на основании Государственного контракта № 0184200000619000053.2019.169051 от 13.04.2019 г.

Общая часть.

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

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

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

4. Средние сметные цены на строительные ресурсы сформированы в ценах I квартала 2019 г., на основании данных мониторинга, проводимого Сибирским ЦЦСПЭ, и включают следующие составляющие элементы:

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

5. В средних сметных ценах учтена перевозка материалов, изделий и конструкций от баз (складов) организаций-подрядчиков или организаций-поставщиков до приобъектного склада строительства. Транспортные затраты приняты из условия перевозки грузов автомобильным транспортом на расстояние до 30 километров. При расчете транспортных затрат расходы по доставке материалов определены с учетом массы брутто.

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

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

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Книга 61: Оборудование и устройства электронные связи, радиовещания, телевидения, охранно-пожарная сигнализация				
Часть 61.1: Оборудование и устройства коммуникационные связи, радиовещания и телевидения				
Раздел 61.1.01: Антенны				
Группа 61.1.01.01: Антенны диапазонные телевизионные				
61.1.01.01-0001	Антенна марка: АТКГ2.1.1, 5.2	шт	6,60	1649,69
61.1.01.01-0002	Антенна марка: АТКГ2.1.1-1.3	шт	7,00	2193,86
61.1.01.01-0003	Антенна марка: АТКГ4.1.-6.12	шт	5,75	1662,64
61.1.01.01-0004	Антенна марка: АТКГ(В)-5.1.21-60.4	шт	2,40	1120,78
61.1.01.01-0005	Антенна марка: ДЕЛЬТА Н-141	шт	5,75	638,94
Группа 61.1.01.02: Антенны спутниковые				
61.1.01.02-0001	Антенна спутниковая: мобильная офсетная с кронштейном-подставкой, размер рефлектора 350х400 мм	компл.	-	2267,24
61.1.01.02-0002	Антенна спутниковая: стальная офсетная GI с кронштейном, размер рефлектора 583х632 мм	компл.	-	703,85
61.1.01.02-0003	Антенна спутниковая: стальная офсетная с кронштейном, размер рефлектора 550х580 мм	компл.	-	651,37
Раздел 61.1.02: Телефония				
Группа 61.1.02.01: Аппараты телефонные				
61.1.02.01-0001	Аппарат телефонный системный Panasonic марки КХ- DT346	шт	1,67	8832,06
61.1.02.01-0011	Телефон Avaya марки IP PHONE 1608-I BLK на 8 логических линий	шт	-	3620,66
61.1.02.01-0012	Телефон Avaya марки IP PHONE 1616-I BLK на 16 логических линий	шт	-	4443,71
Раздел 61.1.03: Устройства для передачи данных				
Группа 61.1.03.01: Адаптеры				
61.1.03.01-0001	Адаптер питания PWR ADPTR 5V 1600 SER IP PHONE EU	шт	-	142,27
61.1.03.01-0003	Адаптер сотовой связи ACCB-030	шт	0,40	5704,53
61.1.03.01-0002	Адаптер сетевой Магистратор СА	10 шт	1,00	3249,89
Группа 61.1.03.02: Атенюаторы				
61.1.03.02-0001	Аттенюатор АТ-20	шт	0,08	2686,28
61.1.03.02-0002	Аттенюатор коаксиальный постоянный, F-вилка/F-розетка, с номинальным ослаблением высокочастотного сигнала 3 дБ	100 шт	-	8706,06
61.1.03.02-0003	Аттенюатор коаксиальный постоянный, F-вилка/F-розетка, с номинальным ослаблением высокочастотного сигнала 6 дБ	100 шт	-	8514,59
61.1.03.02-0004	Аттенюатор ступенчатый K0091	100 шт	50,00	48031,82
Группа 61.1.03.03: Коммутаторы				
61.1.03.03-0001	Коммутатор КМ-100	шт	0,13	2220,04
61.1.03.03-0002	Коммутатор матричный LTC8300/90 ALLEGIANT	шт	4,80	148439,16
61.1.03.03-0003	Коммутатор управляемый марки DES-3528	шт	-	11800,65
61.1.03.03-0004	Коммутатор управляемый марки DES-3552	шт	-	25953,09
Группа 61.1.03.04: Переходники адаптеры				
61.1.03.04-0001	Переходник адаптер COM RS232 - LAN/GPRS для ресиверов Globo	шт	-	1778,16
61.1.03.04-0002	Переходник адаптер COM RS232 - LAN/GPRS для ресиверов Golden Interstar	шт	-	1800,28
61.1.03.04-0003	Переходник адаптер COM RS232 - LAN/GPRS для ресиверов Openbox X-800/810/820	шт	-	1828,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Раздел 61.1.04: Части и комплектующие коммуникационного оборудования				
Группа 61.1.04.01: Делители спутниковые				
61.1.04.01-0001	Делитель спутниковый: 5-2400 МГц, на 2 отвода для 2-х ресиверов, металлический корпус	шт	-	239,92
61.1.04.01-0002	Делитель спутниковый: 5-2400 МГц, на 3 отвода для 3-х ресиверов, металлический корпус	шт	-	303,89
61.1.04.01-0003	Делитель спутниковый: 5-2400 МГц, на 4 отвода для 4-х ресиверов, металлический корпус	шт	-	352,45
61.1.04.01-0004	Делитель спутниковый: 5-2400 МГц, на 6 отводов для 6-и ресиверов, металлический корпус	шт	-	422,93
61.1.04.01-0005	Делитель спутниковый: 5-2400 МГц, на 8 отводов для 8-и ресиверов, металлический корпус	шт	-	482,67
61.1.04.01-0006	Делитель спутниковый: активный 900-2150 МГц, на 4 отвода для 2-х ресиверов, металлический корпус	шт	-	343,99
Группа 61.1.04.02: Конвертеры спутниковые универсальные				
61.1.04.02-0001	Конвертер спутниковый: универсальный прямофокусных антенн, коэффициент усиления 50-60 дБ, вносимые потери 0,2 дБ, частота на входе 10,7- 12,75 ГГц и выходе 950-2150 МГц, с кронштейном	компл.	-	700,18
61.1.04.02-0002	Конвертер спутниковый: универсальный с четырьмя выходами, коэффициент усиления 50-60 дБ, вносимые потери 0,3 дБ, частота на входе 10,7-12,75 ГГц и выходе 950-2150 МГц	шт	-	1205,53
61.1.04.02-0003	Конвертер спутниковый: универсальный сдвоенный для приема сигналов с двух спутников на одну офсетную антенну, вносимые потери 0,6 дБ, частота на входе 10,7-12,75 ГГц и выходе 950-2150 МГц	шт	-	892,75
61.1.04.02-0004	Конвертер спутниковый: универсальный, коэффициент усиления 50-60 дБ, вносимые потери 0,3 дБ, частота на входе 10,7-12,75 ГГц и выходе 950-2150 МГц	шт	-	298,33
61.1.04.02-0005	Конвертер спутниковый: универсальный, с восемью выходами, коэффициент усиления 50-60 дБ, вносимые потери 0,2 дБ, частота на входе 10,7-12,75 ГГц и выходе 950-2150 МГц	шт	-	2398,02
61.1.04.02-0006	Конвертер спутниковый: универсальный, с двумя выходами, коэффициент усиления 50- 60 дБ, вносимые потери 0,3 дБ, частота на входе 10,7-12,75 ГГц и выходе 950-2150 МГц	шт	-	752,31
Группа 61.1.04.03: Повторители и преобразователи интерфейсов				
61.1.04.03-0001	Повторитель интерфейсов радиоканальный, марка "С2000- РПИ"	шт	0,30	3395,26
61.1.04.03-0002	Повторитель интерфейсов радиоканальный, марка "С2000- РПИ" исп. 01	шт	0,30	3249,21
61.1.04.03-0011	Преобразователь интерфейса, марка "С2000-ПИ"	шт	0,20	3292,39
61.1.04.03-0012	Преобразователь интерфейсов с гальванической изоляцией, марка "ПИ-01" корпус IP20	шт	0,40	5695,02
61.1.04.03-0013	Преобразователь интерфейсов с гальванической изоляцией, марка "ПИ-01" корпус IP65	шт	0,40	7528,68
Группа 61.1.04.04: Ресиверы цифровые спутниковые				
61.1.04.04-0001	Ресивер: двухтюнерный спутниковый DVB-S2 на ОС Linux с мультимедийным центром XBMC, поддержкой установки 2.5" жесткого диска, встроенным Wi-Fi адаптером, встроенной NAND Flash - 4Гб, питание 12 В, совместимый с различными картами доступа	компл.	-	23328,44
61.1.04.04-0002	Ресивер: однтюнерный спутниковый HDTV компактный на ОС LINUX с процессором STiH237 (Cardiff), поддержкой форматов видео MPEG4/MPEG2 - HD/SD (H.264/MPEG4 HD), MKV, Xvid и DivX, с выходом HDMI	компл.	-	10170,09
61.1.04.04-0003	Ресивер: цифровой спутниковый Full HD с универсальным картоприемником, поддержкой USB 3G модемов и Wi-Fi адаптеров, с пультом, размер 260x45x220 мм	компл.	-	7369,32
61.1.04.04-0004	Ресивер: цифровой спутниковый HD, входная частота 950-2150 мГц, для приема сигналов в стандартах DVB-S/DVB-S2 MPEG2/MPEG4 H.264 AVC, с картой до 45 каналов, размер 200x35x150 мм	компл.	-	9596,69
61.1.04.04-0005	Ресивер: цифровой спутниковый для приема открытых и кодированных HDTV и 3D телетрансляций, с двумя DVB- S/DVB-S2 тюнерами, поддержкой DiSEqC 1.0, файлов форматов JPEG, MP3, XVID, размер 380x70x281 мм	компл.	-	20765,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.1.04.04-0006	Ресивер: цифровой спутниковый со встроенным ВЧ-модулятором и картоприемником CONAX, полностью совместимый с MPEG-2 и DVB-S, входная частота 950-2150 МГц, 4000 программируемых каналов ТВ, с пультом, размер 220x46x169 мм	компл.	-	2532,26
61.1.04.04-0007	Ресивер: цифровой спутниковый, с двумя пультами и наборами разъемов для 2-х телевизоров, полностью совместимый с MPEG2/DVB, входная частота 950-2150 МГц, 4000 каналов ТВ и радио, размер 300x64x231 мм	компл.	-	6420,44
Группа 61.1.04.05: Усилители телевизионные				
61.1.04.05-0001	Усилитель	шт	66,00	2904,95
61.1.04.05-0002	Усилитель антенный WEST-1,0	шт	0,12	1718,86
61.1.04.05-0003	Усилитель домовый HA-123	шт	0,59	1769,41
61.1.04.05-0004	Усилитель квартирный эфирного и кабельного ТВ сигналов на 14 дБ с 1 входом и 2-мя выходами	шт	-	1267,69
61.1.04.05-0005	Усилитель ПЛАНАР-SU-1000, обратный клапан активный (SU- 1005-30)	шт	2,70	2952,40
61.1.04.05-0006	Усилитель спутниковый А 04-20 на 20 дБ для компенсации потери сигнала между конвертором и ресивером	шт	-	324,32
61.1.04.05-0007	Усилитель телевизионный MB-ДМВ-BX-501	шт	0,35	1909,74
Группа 61.1.04.06: Устройства защитные				
61.1.04.06-0001	Устройство защитное абонентское марки: АЗУ-4	шт	0,22	209,05
61.1.04.06-0002	Устройство защитное абонентское марки: АЗУ-5	шт	0,13	185,51
61.1.04.06-0011	Устройство защитное АЗУ-2	шт	2,00	231,80
Группа 61.1.04.07: Устройства кабельные				
61.1.04.07-0001	Устройство кабельное для городской и сельской связи марки: УКС-10	шт	4,60	2073,64
61.1.04.07-0002	Устройство кабельное для городской и сельской связи марки: УКС-20	шт	7,50	3227,77
61.1.04.07-0011	Устройство оконечное кабельное переходное марки: УКИ-10	шт	9,08	7533,77
61.1.04.07-0012	Устройство оконечное кабельное переходное марки: УКИ-10.2	шт	6,66	6234,33
61.1.04.07-0013	Устройство оконечное кабельное переходное марки: УКИ-20	шт	12,71	11809,15
61.1.04.07-0014	Устройство оконечное кабельное переходное марки: УКИ-20.2	шт	9,08	9506,74
Группа 61.1.04.08: Шкафы телекоммуникационные				
61.1.04.08-0001	Шкаф телекоммуникационный марки TFL-338080-GMMM- GY размером 800x800x1680 мм	шт	-	38526,78
61.1.04.08-0002	Шкаф телекоммуникационный марки TFL-428080-GMMM- GY размером 800x800x2080 мм	шт	-	41756,31
Группа 61.1.04.09: Оборудование коммуникационное, не включенные в группы				
61.1.04.09-0111	Тюнер HDTV для цифрового эфирного и кабельного телевидения, с универсальной телескопической антенной, кабелем USB и пультом ДУ	компл.	-	3112,73
61.1.04.09-0001	Антенна системы телеоплаты TC278 SL	шт	3,60	589831,63
61.1.04.09-0011	Диплексор SAT/TV RTM (сумматор-делитель спутникового 950- 2400 МГц и эфирного 5-860 МГц диапазонов)	шт	-	193,84
61.1.04.09-0021	Инжектор питания четырехканальный POE-400	шт	0,22	1876,63
61.1.04.09-0031	Мини АТС Panasonic марки KX-TES 824RU	шт	3,50	11582,27
61.1.04.09-0041	Модулятор ВЧ двухполосный, со светодиодным дисплем, кнопочным управлением встроенным микропроцессором, встроенным источником питания	шт	-	2063,00
61.1.04.09-0061	Радиосплиттер WTR-1 для разделения сигнала кодированных каналов ТВ с одной картой доступа на несколько телевизоров и передачей ключей по радиоканалу	шт	-	944,83
61.1.04.09-0071	Разветвитель абонентский РА 4-800 ZP для подсоединения четырёх абонентских линий, диапазон рабочих частот 40- 800 МГц	шт	0,05	375,53
61.1.04.09-0081	Распределитель PLFP4	шт	0,60	297,65
61.1.04.09-0091	Станция часовая "ПИК-М-3000" (первичные часы) с 3-мя каналами управления вторичными часами	шт	1,00	26958,51
61.1.04.09-0101	Трансформатор ТАМУ-25	шт	-	1415,21
61.1.04.09-0102	Трансформатор ТАМУ -10	шт	24,00	1965,29
61.1.04.09-0121	Уравнитель телевизионных сигналов UTC.1 в диапазоне 48,5-100 МГц и 174-230 МГц	10 шт	-	809,16
61.1.04.09-0051	Ответвитель PLFO 4/23, 4/19, 4/15, 4/10, 4/8	100 шт	30,00	46241,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Часть 61.2: Приборы и аппаратура для систем охранной и пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения				
Раздел 61.2.01: Извещатели охранные				
Группа 61.2.01.01: Извещатели охранные акустические				
61.2.01.01-0028	Извещатель охранный поверхностный, звуковой, тип "Свирель"	шт	0,60	300,53
61.2.01.01-0001	Извещатель охранный адресный акустический, марка "С2000-СТ"	10 шт	1,00	6330,51
61.2.01.01-0011	Извещатель акустический разбития стекла "DG-50 BU"	10 шт	0,50	1707,32
61.2.01.01-0012	Извещатель охранный акустический разбития стекла ДИМК	10 шт	0,30	679,70
61.2.01.01-0013	Извещатель охранный акустический разбития стекла ИО- 329-7 "Хрусталь"	10 шт	1,50	7565,38
61.2.01.01-0014	Извещатель охранный акустический разбития стекла ИО- 907 "Мангуст"	10 шт	0,60	5641,34
61.2.01.01-0021	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой АРФА (ИО-329-3)	10 шт	1,30	7168,94
61.2.01.01-0022	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой АСТРА-531АК	10 шт	0,30	3946,15
61.2.01.01-0023	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой АСТРА-961	10 шт	1,70	9815,88
61.2.01.01-0024	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой АСТРА-С	10 шт	0,50	5506,35
61.2.01.01-0025	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой СТЕКЛО-1М (ИО 329-6)	10 шт	2,50	5791,66
61.2.01.01-0026	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой СТЕКЛО-2	10 шт	1,00	5406,03
61.2.01.01-0027	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой СТЕКЛО-3	10 шт	1,00	5474,31
Группа 61.2.01.02: Извещатели охранные вибрационные				
61.2.01.02-0004	Извещатель охранный вибрационный "Шорох-2-10"	шт	0,20	8830,91
61.2.01.02-0005	Извещатель охранный вибрационный "Шорох-2"	шт	0,20	1125,55
61.2.01.02-0006	Извещатель охранный вибрационный ИО 313-1А "Шорох- 1-1"	шт	0,22	1084,08
61.2.01.02-0007	Извещатель охранный вибрационный ИП 313-1 "Шорох-1"	шт	0,25	1428,03
61.2.01.02-0001	Извещатель вибрационный "Imrag"	10 шт	0,70	637,37
61.2.01.02-0002	Извещатель охранный адресный вибрационный поверхностный, марка "С2000-В"	10 шт	0,30	7262,94
61.2.01.02-0003	Извещатель охранный вибрационный "Вулкан"	10 шт	0,30	7866,48
Группа 61.2.01.03: Извещатели охранные инфракрасные				
61.2.01.03-0019	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Пирон-1, взрывозащитное исполнение	шт	0,10	9797,94
61.2.01.03-0020	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Пирон-1А, взрывозащитное исполнение	шт	0,25	9886,72
61.2.01.03-0021	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Пирон-1Б, взрывозащитное исполнение	шт	0,25	9820,33
61.2.01.03-0027	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИД-30	шт	0,30	2676,83
61.2.01.03-0028	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИД-50	шт	0,37	3975,56
61.2.01.03-0029	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИД-70	шт	0,40	4959,31
61.2.01.03-0048	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-17/1 "Фотон-12"	шт	0,10	513,10
61.2.01.03-0049	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-17/2 "Фотон-12-1"	шт	0,10	647,77
61.2.01.03-0050	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-18 "Фотон-14"	шт	0,12	717,42
61.2.01.03-0051	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-23 "Фотон-15"	шт	0,15	1004,91
61.2.01.03-0052	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-48 "Фотон-9М"	шт	0,09	709,20
61.2.01.03-0042	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-5 "Фотон-8"	шт	0,25	983,06
61.2.01.03-0043	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-6 "Фотон-СК"	шт	0,15	752,81
61.2.01.03-0044	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-7 "Фотон-СК-2"	шт	0,15	1275,43
61.2.01.03-0045	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-8 "Фотон-9"	шт	0,09	646,47
61.2.01.03-0046	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-12 "Фотон-10"	шт	0,15	790,17
61.2.01.03-0047	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-14 "Фотон-11"	шт	0,15	868,10
61.2.01.03-0036	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 309-6 "Фотон-8Б"	шт	0,25	985,77
61.2.01.03-0037	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 309-7 "Фотон-III"	шт	0,12	776,24
61.2.01.03-0038	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 309-7/А "Фотон-III-1"	шт	0,12	754,06
61.2.01.03-0039	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 309-9 "Фотон-10Б"	шт	0,15	700,06
61.2.01.03-0040	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 309-10 "Фотон-15Б"	шт	0,15	817,34
61.2.01.03-0041	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-2 "Фотон-6"	шт	0,25	794,75
61.2.01.03-0030	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИКС-1	шт	1,00	3393,44
61.2.01.03-0031	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 209-8 "Фотон-6А"	шт	0,25	795,99
61.2.01.03-0032	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 209-13 "Фотон-8А"	шт	0,25	981,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.01.03-0033	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 209-20 "Фотон-10А"	шт	0,15	695,43
61.2.01.03-0034	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 209-21 "Фотон-15А"	шт	0,15	814,85
61.2.01.03-0035	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 309-2 "Фотон-6Б"	шт	0,25	801,81
61.2.01.03-0001	Извещатель инфракрасный "Bravo-201"	10 шт	0,80	642,49
61.2.01.03-0002	Извещатель инфракрасный объемный LC-100PI	10 шт	0,40	311,75
61.2.01.03-0003	Извещатель охранный инфракрасный 998MX	10 шт	5,00	2778,07
61.2.01.03-0011	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Икар-1А	10 шт	1,00	8744,06
61.2.01.03-0012	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Икар-1Б	10 шт	1,00	7679,31
61.2.01.03-0013	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Икар-2/1	10 шт	1,00	8973,49
61.2.01.03-0023	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Рапид-3 вариант 2	10 шт	1,00	5061,14
61.2.01.03-0024	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Рапид	10 шт	1,00	4571,23
61.2.01.03-0025	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Рапид вариант 2	10 шт	1,00	4499,41
61.2.01.03-0026	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Рапид вариант 4	10 шт	1,00	4822,27
61.2.01.03-0061	Извещатель пассивный инфракрасный, потолочный "BV- 501"	10 шт	0,50	1327,92
61.2.01.03-0014	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Икар-2А	10 шт	1,00	4788,62
61.2.01.03-0015	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Икар-2Б	10 шт	1,00	4821,45
61.2.01.03-0016	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Икар-4	10 шт	0,60	7361,44
61.2.01.03-0017	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Икар-5А	10 шт	2,00	11499,94
61.2.01.03-0018	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Лигард ИК	10 шт	8,30	3902,88
61.2.01.03-0022	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Рапид-3	10 шт	1,00	4805,64
Группа 61.2.01.04: Извещатели охранные комбинированные				
61.2.01.04-0003	Извещатель охранный комбинированный "Лигард-комби"	шт	0,15	1153,72
61.2.01.04-0004	Извещатель охранный линейный комбинированный Формат-2	шт	0,35	16806,69
61.2.01.04-0001	Извещатель охранный для закрытых помещений, комбинированный СОКОЛ-2 (ИО 414-1)	10 шт	1,50	14702,67
61.2.01.04-0002	Извещатель охранный для закрытых помещений, комбинированный СОКОЛ-3 (ИО 414-3)	10 шт	1,50	17466,32
Группа 61.2.01.05: Извещатели охранные контактные				
61.2.01.05-0001	Извещатель охранный контактный: ДПМ-1	шт	0,25	1233,85
61.2.01.05-0002	Извещатель охранный контактный: ДПМ-1-100	шт	0,45	1786,11
61.2.01.05-0003	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 00 (зазор 40 мм)	шт	0,17	238,76
61.2.01.05-0004	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 00 (зазор 50 мм)	шт	0,20	331,78
61.2.01.05-0005	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 01 (зазор 40 мм)	шт	0,15	253,40
61.2.01.05-0006	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 01 (зазор 50 мм)	шт	0,20	377,03
61.2.01.05-0040	Извещатель охранный контактный: ИО 102-26 исп. 04 "Аякс"	шт	0,25	242,31
61.2.01.05-0041	Извещатель охранный контактный: ИО 102-26 исп. 05 "Аякс"	шт	0,25	436,74
61.2.01.05-0042	Извещатель охранный контактный: ИО 102-26/В исп. 10 "Аякс"	шт	0,15	1650,04
61.2.01.05-0043	Извещатель охранный контактный: ИО 102-26/В исп. 10П "Аякс"	шт	0,15	508,34
61.2.01.05-0013	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 05 (зазор 40 мм)	шт	0,20	415,11
61.2.01.05-0014	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 05 (зазор 50 мм)	шт	0,25	448,99
61.2.01.05-0036	Извещатель охранный контактный: ИО 102-26 исп. 00 "Аякс"	шт	0,25	217,48
61.2.01.05-0037	Извещатель охранный контактный: ИО 102-26 исп. 01 "Аякс"	шт	0,25	229,50
61.2.01.05-0038	Извещатель охранный контактный: ИО 102-26 исп. 02 "Аякс"	шт	0,25	437,26
61.2.01.05-0039	Извещатель охранный контактный: ИО 102-26 исп. 03 "Аякс"	шт	0,25	400,81
61.2.01.05-0007	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 02 (зазор 40 мм)	шт	0,15	402,36
61.2.01.05-0008	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 02 (зазор 50 мм)	шт	0,20	437,36
61.2.01.05-0009	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 03 (зазор 40 мм)	шт	0,15	403,21
61.2.01.05-0010	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 03 (зазор 50 мм)	шт	0,20	440,00
61.2.01.05-0011	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 04 (зазор 40 мм)	шт	0,20	252,70
61.2.01.05-0012	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 04 (зазор 50 мм)	шт	0,25	396,70
61.2.01.05-0015	Извещатель охранный контактный: ИО-102-2 (СМК-1)	100 шт	30,00	5361,94
61.2.01.05-0016	Извещатель охранный контактный: ИО-102-4 (СМК-4)	100 шт	30,00	8012,13
61.2.01.05-0017	Извещатель охранный контактный: ИО-102-5	100 шт	30,00	8055,77
61.2.01.05-0018	Извещатель охранный контактный: ИО-102-6 (СМК-6)	100 шт	30,00	9487,98
61.2.01.05-0019	Извещатель охранный контактный: ИО-102-11 (СМК-3)	100 шт	2,00	3588,67
61.2.01.05-0020	Извещатель охранный контактный: ИО-102-14 (СМК-14)	100 шт	2,00	3277,58
61.2.01.05-0053	Извещатель охранный контактный: ОКНО-5	100 шт	10,00	173364,82
61.2.01.05-0054	Извещатель охранный контактный: ОКНО-6 (ИО 303-6)	100 шт	9,00	310117,73
61.2.01.05-0047	Извещатель охранный контактный: ИО 102-29 "Эстет"	100 шт	3,00	19083,88
61.2.01.05-0048	Извещатель охранный контактный: ИО 102-30 "Бульдог"	100 шт	15,00	93367,83
61.2.01.05-0049	Извещатель охранный контактный: ИО 102-32 "Полус"	100 шт	2,00	5408,05
61.2.01.05-0050	Извещатель охранный контактный: ИО 315-3/1 "Орбита-1М"	100 шт	10,00	359628,10
61.2.01.05-0051	Извещатель охранный контактный: КУКЛА-Л	100 шт	10,00	65800,77
61.2.01.05-0052	Извещатель охранный контактный: ОКНО-4 (ИО 303-3)	100 шт	5,00	36977,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.01.05-0033	Извещатель охранный контактный: ИО 102-20/БЗМ	100 шт	38,00	57311,58
61.2.01.05-0034	Извещатель охранный контактный: ИО 102-20/БЗП	100 шт	38,00	23878,58
61.2.01.05-0035	Извещатель охранный контактный: ИО 102-21	100 шт	1,00	11097,46
61.2.01.05-0044	Извещатель охранный контактный: ИО 102-26П	100 шт	10,00	16226,34
61.2.01.05-0045	Извещатель охранный контактный: ИО 102-28	100 шт	15,00	21210,70
61.2.01.05-0046	Извещатель охранный контактный: ИО 102-29 "Эстет Сейф"	100 шт	3,00	29197,36
61.2.01.05-0027	Извещатель охранный контактный: ИО 102-16	100 шт	2,00	2249,21
61.2.01.05-0028	Извещатель охранный контактный: ИО 102-16/1	100 шт	2,00	5152,10
61.2.01.05-0029	Извещатель охранный контактный: ИО 102-20/А2М	100 шт	38,00	41751,53
61.2.01.05-0030	Извещатель охранный контактный: ИО 102-20/А3М	100 шт	38,00	52359,60
61.2.01.05-0031	Извещатель охранный контактный: ИО 102-20/А3П	100 шт	38,00	23422,92
61.2.01.05-0032	Извещатель охранный контактный: ИО 102-20/Б2М	100 шт	38,00	41719,05
61.2.01.05-0021	Извещатель охранный контактный: ИО-102-15/1	100 шт	15,00	7614,04
61.2.01.05-0022	Извещатель охранный контактный: ИО-102-16/2	100 шт	40,00	8030,48
61.2.01.05-0023	Извещатель охранный контактный: ИО-102-20 (А2П/ Б2П) поверхностный	100 шт	40,00	15118,26
61.2.01.05-0024	Извещатель охранный контактный: ИО 102-6П	100 шт	2,00	37278,79
61.2.01.05-0025	Извещатель охранный контактный: ИО 102-11-М	100 шт	2,00	4370,88
61.2.01.05-0026	Извещатель охранный контактный: ИО 102-15	100 шт	2,00	3480,02
Группа 61.2.01.06: Извещатели охранные магнитоконтактные				
61.2.01.06-0001	Извещатель магнитоконтактный поверхностный, марка 4939SN- WH	10 шт	0,40	1048,57
61.2.01.06-0002	Извещатель охранный адресный магнитоконтактный, марка "С2000-СМК Эстет"	10 шт	1,00	3748,38
61.2.01.06-0003	Извещатель охранный адресный магнитоконтактный, марка "С2000-СМК"	10 шт	0,10	2584,37
Группа 61.2.01.07: Извещатели охранные оптико-электронные				
61.2.01.07-0008	Извещатель охранный линейный оптико-электронный Вектор-8	шт	0,30	4793,88
61.2.01.07-0009	Извещатель охранный линейный оптико-электронный Вектор- 8/25	шт	0,30	4440,01
61.2.01.07-0010	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-5- 75	шт	1,50	13161,05
61.2.01.07-0011	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-5- 125	шт	1,50	16553,23
61.2.01.07-0012	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-5- 175	шт	1,20	12506,67
61.2.01.07-0013	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-7-2	шт	1,00	20329,26
61.2.01.07-0020	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-9	шт	0,50	8082,43
61.2.01.07-0021	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-11	шт	6,00	82599,22
61.2.01.07-0014	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-7-2а	шт	1,00	13322,39
61.2.01.07-0015	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-7- 2б	шт	1,00	23158,80
61.2.01.07-0016	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-7-6	шт	1,00	30615,14
61.2.01.07-0017	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-7-6а	шт	1,00	13838,37
61.2.01.07-0018	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-7- 6б	шт	1,00	15460,27
61.2.01.07-0019	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-8	шт	3,00	39657,77
61.2.01.07-0001	Извещатель охранный адресный комбинированный объемный оптико-электронный и акустический, марка "С2000-СТИК"	10 шт	1,00	14994,28
61.2.01.07-0002	Извещатель охранный адресный объемный оптико- электронный, марка "С2000-ИК" исп. 02	10 шт	1,00	8686,81
61.2.01.07-0003	Извещатель охранный адресный объемный оптико- электронный, марка "С2000-ИК" исп. 03	10 шт	1,30	8109,85
61.2.01.07-0004	Извещатель охранный адресный объемный оптико- электронный, марка "С2000-ИК" исп. 04	10 шт	1,00	8117,44
61.2.01.07-0005	Извещатель охранный адресный объемный потолочный оптико- электронный, марка "С2000-ПИК"	10 шт	1,00	9759,92
61.2.01.07-0006	Извещатель охранный адресный оптико-электронный, марка "С2000-ШИК"	10 шт	1,00	8498,75
61.2.01.07-0007	Извещатель охранный адресный совмещенный объемный оптико- электронный и поверхностный звуковой, марка "С2000-ПИК-СТ"	10 шт	1,00	13321,44
Группа 61.2.01.08: Извещатели охранные радиоволновые				
61.2.01.08-0001	Извещатель охранный для закрытых помещений, радиоволновой АРГУС-2	шт	0,12	1846,90
61.2.01.08-0002	Извещатель охранный для закрытых помещений, радиоволновой АРГУС-3	шт	0,12	1226,34
61.2.01.08-0003	Извещатель охранный линейный радиоволновый Барьер-300	шт	5,00	36817,93
61.2.01.08-0004	Извещатель охранный линейный радиоволновый Барьер-500	шт	5,00	38123,89
61.2.01.08-0005	Извещатель охранный линейный радиоволновый Линар	шт	1,10	19308,10
61.2.01.08-0006	Извещатель охранный линейный радиоволновый Р 300	шт	0,35	11868,92
61.2.01.08-0016	Извещатель охранный объемный радиоволновый ФОН-3Т	шт	2,00	36367,18
61.2.01.08-0017	Извещатель охранный объемный радиоволновый ФОН-3Т/1	шт	2,00	36536,73
61.2.01.08-0018	Извещатель охранный проводной радиоволновый Импульс- 12Т	шт	3,50	29152,41
61.2.01.08-0007	Извещатель охранный линейный радиоволновый Радий-2	шт	0,35	20845,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.01.08-0008	Извещатель охранный линейный радиоволновый Радий-2/1	шт	0,35	17087,36
61.2.01.08-0009	Извещатель охранный линейный радиоволновый Радий-2/2	шт	0,35	15479,76
61.2.01.08-0010	Извещатель охранный линейный радиоволновый Радий-ДМ	шт	0,35	13523,45
61.2.01.08-0011	Извещатель охранный объемный радиоволновый АГАТ-6	шт	0,45	6164,76
61.2.01.08-0012	Извещатель охранный объемный радиоволновый АГАТ- СПБУ	шт	0,55	16613,91
Группа 61.2.01.09: Извещатели охранные совмещенные				
61.2.01.09-0007	Извещатель охранный совмещенный Орлан	шт	0,15	1035,24
61.2.01.09-0008	Извещатель охранный совмещенный Орлан-Ш	шт	0,12	1052,46
61.2.01.09-0001	Извещатель охранный для закрытых помещений, совмещенный СОВА-2 исп.А	10 шт	1,50	12294,56
61.2.01.09-0002	Извещатель охранный для закрытых помещений, совмещенный СОВА-2 исп.Б	10 шт	1,40	11306,66
61.2.01.09-0003	Извещатель охранный для закрытых помещений, совмещенный СОВА-3 исп. А	10 шт	1,00	12867,76
61.2.01.09-0004	Извещатель охранный для закрытых помещений, совмещенный СОВА-3 исп. Б	10 шт	1,00	11630,40
61.2.01.09-0005	Извещатель охранный совмещенный АСТРА-8	10 шт	1,10	10326,71
61.2.01.09-0006	Извещатель охранный совмещенный АСТРА-621	10 шт	1,00	9520,31
Группа 61.2.01.10: Извещатели охранные ультразвуковые				
61.2.01.10-0001	Извещатель охранный ультразвуковой "Витрина"	шт	0,30	1819,50
61.2.01.10-0002	Извещатель охранный ультразвуковой "Эхо-3"	шт	0,15	1026,96
61.2.01.10-0003	Извещатель охранный ультразвуковой, марка ИОП 408-3 "Эхо-А"	шт	0,30	2521,60
61.2.01.10-0004	Извещатель ультразвуковой объемный, марка ЭХО-5	шт	0,20	1010,38
Группа 61.2.01.11: Извещатели охранные, не включенные в группы				
61.2.01.11-0014	Извещатель охранный для закрытых помещений ГРАНЬ-2М (ИО 312-2)	шт	0,70	7608,05
61.2.01.11-0015	Извещатель охранный для закрытых помещений пьезоэлектрический ГРАНЬ-2 (ИО 304-3)	шт	0,70	5069,09
61.2.01.11-0016	Извещатель охранный емкостный ИО 305-3/2 "ПИК"	шт	1,00	2446,75
61.2.01.11-0017	Извещатель охранный объемный WF 3020 всепогодный (IP65)	шт	0,50	23090,20
61.2.01.11-0001	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5	10 шт	0,50	5021,69
61.2.01.11-0002	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5А	10 шт	0,90	5395,37
61.2.01.11-0003	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5Б	10 шт	0,90	5268,47
61.2.01.11-0004	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5В	10 шт	0,90	5243,06
61.2.01.11-0005	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-6	10 шт	1,00	5654,46
61.2.01.11-0006	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-7	10 шт	0,70	5776,36
61.2.01.11-0013	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА- 531	10 шт	0,30	5213,71
61.2.01.11-0007	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-9	10 шт	0,90	4047,71
61.2.01.11-0008	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА- 511	10 шт	1,00	7202,03
61.2.01.11-0009	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА- 512	10 шт	0,60	6228,03
61.2.01.11-0010	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА- 515	10 шт	0,60	3346,93
61.2.01.11-0011	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА- 516	10 шт	0,90	5299,33
61.2.01.11-0012	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА- 522Б	10 шт	0,80	6924,55
Раздел 61.2.02: Извещатели пожарные				
Группа 61.2.02.01: Извещатели пожарные дымовые				
61.2.02.01-0003	Извещатель низкопрофильный дымовой оптико- электронный марки ИП 212-58, серии "ЕСО1003"	шт	0,75	719,23
61.2.02.01-0001	Извещатель адресный пожарный дымовой ИП212-60А «Leonardo- О», без базы	10 шт	1,00	859,15
61.2.02.01-0002	Извещатель ИП 212-73 дымовой оптико-электронный "ПРОФИ- О", без базы	10 шт	1,00	619,84
61.2.02.01-0012	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-3 СВ	10 шт	2,30	661,82
61.2.02.01-0013	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-3М1	10 шт	2,00	650,67
61.2.02.01-0014	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-3М3	10 шт	2,20	681,24
61.2.02.01-0015	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-3МА	10 шт	2,50	919,96
61.2.02.01-0101	Извещатель пожарный дымовой: УС-01	10 шт	2,00	392,10
61.2.02.01-0011	Артон-ДЛ	10 шт	6,00	4843,70
61.2.02.01-0095	Извещатель пожарный дымовой: ИПДЛ	10 шт	5,00	4841,79
61.2.02.01-0096	Извещатель пожарный дымовой: ИПДЛ-52	10 шт	11,00	13483,74
61.2.02.01-0097	Извещатель пожарный дымовой: ИПДЛ-52СМ (ИП 212-52СМ)	10 шт	4,50	14610,30
61.2.02.01-0098	Извещатель пожарный дымовой: ПУЛЬСАР 1-01С	10 шт	6,00	29490,16
61.2.02.01-0099	Извещатель пожарный дымовой: ПУЛЬСАР 2-012С	10 шт	30,00	18628,69
61.2.02.01-0100	Извещатель пожарный дымовой: СПЭК-2210 (ИП 212-62)	10 шт	5,00	24507,42
61.2.02.01-0089	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-189А	10 шт	1,10	430,64
61.2.02.01-0090	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212/101-2	10 шт	1,20	857,11
61.2.02.01-0091	Извещатель пожарный дымовой: ИПА-1	10 шт	2,50	1602,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.02.01-0092	Извещатель пожарный дымовой: ИПД-3.2	10 шт	1,50	485,08
61.2.02.01-0093	Извещатель пожарный дымовой: ИПД-3.4	10 шт	2,00	676,42
61.2.02.01-0094	Извещатель пожарный дымовой: ИПД-3.10	10 шт	1,50	341,27
61.2.02.01-0083	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-141	10 шт	2,10	286,20
61.2.02.01-0084	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-141 для подвесного потолка	10 шт	2,10	328,94
61.2.02.01-0085	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-141М	10 шт	2,10	304,20
61.2.02.01-0086	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-142	10 шт	2,10	397,75
61.2.02.01-0087	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-189	10 шт	1,10	44,73
61.2.02.01-0088	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-189 "Дозорный"	10 шт	0,80	330,07
61.2.02.01-0077	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-52 СИ	10 шт	2,00	383,10
61.2.02.01-0078	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-63 "Данко"	10 шт	1,60	351,70
61.2.02.01-0079	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-63М "Данко-2"	10 шт	1,60	389,18
61.2.02.01-0080	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-83СМ	10 шт	1,00	384,55
61.2.02.01-0081	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-90 "Один дома 2"	10 шт	1,00	503,63
61.2.02.01-0082	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-112	10 шт	2,00	442,81
61.2.02.01-0071	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-39/1	10 шт	2,00	410,03
61.2.02.01-0072	Извещатели типа ИП 212-41М, пожарные дымовые оптико-электронные	10 шт	2,10	315,66
61.2.02.01-0073	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-43М (ДИП-43М)	10 шт	2,00	767,22
61.2.02.01-0074	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-44 (ДИП-44)	10 шт	2,00	975,42
61.2.02.01-0075	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-45	10 шт	2,10	2712,46
61.2.02.01-0076	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-50М2	10 шт	2,00	581,37
61.2.02.01-0064	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-79 "Аврора-ДА"	10 шт	1,40	1351,23
61.2.02.01-0065	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212/101-79-А1 "Аврора-ДТА"	10 шт	1,00	1471,09
61.2.02.01-0066	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-3СУМ	10 шт	1,50	388,25
61.2.02.01-0067	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-27 СИ	10 шт	1,40	301,99
61.2.02.01-0069	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-34АВТ (ДИП-34АВТ)	10 шт	2,00	1045,25
61.2.02.01-0070	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-34ПА (ДИП-34ПА)	10 шт	2,00	1630,33
61.2.02.01-0058	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-46	10 шт	1,50	457,11
61.2.02.01-0059	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-47 "Агат"	10 шт	1,00	1175,06
61.2.02.01-0060	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-50М (ДИП-50М)	10 шт	2,00	4136,18
61.2.02.01-0061	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-69/1	10 шт	1,50	471,16
61.2.02.01-0062	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-71/1 "Астра-421П"	10 шт	1,50	595,34
61.2.02.01-0063	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-78 "Аврора ДН"	10 шт	1,30	688,29
61.2.02.01-0052	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-3СУ	10 шт	3,50	401,41
61.2.02.01-0053	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-4С	10 шт	3,50	654,09
61.2.02.01-0054	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-4СБ	10 шт	3,50	755,92
61.2.02.01-0055	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-7М1А оптико-электронный адресно-аналоговый (ДИПА)	10 шт	2,00	691,44
61.2.02.01-0056	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-07СИ	10 шт	1,00	796,42
61.2.02.01-0057	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-18СИ	10 шт	2,00	476,02
61.2.02.01-0046	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-ИЗ (ИП 212-85)	10 шт	0,90	447,09
61.2.02.01-0047	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-У (ИП 212-26)	10 шт	1,50	587,64
61.2.02.01-0048	Извещатель пожарный дымовой: ИДПЛ-1	10 шт	7,00	15308,84
61.2.02.01-0049	Извещатель пожарный дымовой: ИП-101-78-А1 "Аврора ТН"	10 шт	1,30	621,79
61.2.02.01-0050	Извещатель пожарный дымовой: ИП-101-79-А1 "Аврора-ТА"	10 шт	1,00	1145,58
61.2.02.01-0051	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-3СМ	10 шт	3,50	398,36
61.2.02.01-0040	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-54Т-ХХ	10 шт	1,20	683,34
61.2.02.01-0041	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-55С	10 шт	1,10	913,19
61.2.02.01-0042	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-58	10 шт	1,20	548,70
61.2.02.01-0043	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-66 "Партнер"	10 шт	1,40	342,08
61.2.02.01-0044	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-83	10 шт	1,00	376,42
61.2.02.01-0045	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-И (ИП 212-67, ИП 212-70)	10 шт	1,70	612,43
61.2.02.01-0034	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-54-ХХ	10 шт	1,20	775,55
61.2.02.01-0035	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-54Н, Н1	10 шт	2,00	989,20
61.2.02.01-0036	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-54Р, Р1	10 шт	1,20	872,16
61.2.02.01-0037	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-54Т	10 шт	1,20	866,49
61.2.02.01-0038	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-54Т-7,5	10 шт	1,20	710,53
61.2.02.01-0039	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-54Т-30	10 шт	1,30	611,20
61.2.02.01-0028	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-45 "Марко"	10 шт	2,10	394,72
61.2.02.01-0029	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-45А	10 шт	2,00	1728,66
61.2.02.01-0030	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-49АМ	10 шт	2,50	905,78
61.2.02.01-0031	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-53	10 шт	2,00	1184,20
61.2.02.01-0032	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-53 с МС-03	10 шт	2,50	1192,09
61.2.02.01-0033	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-53 с МС-04	10 шт	2,50	1194,32
61.2.02.01-0022	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-43	10 шт	2,00	1154,34
61.2.02.01-0023	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-43МК	10 шт	2,00	1235,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.02.01-0024	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-44 с МС-01	10 шт	2,00	1228,53
61.2.02.01-0025	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-44 с МС-02	10 шт	2,00	1350,54
61.2.02.01-0026	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-44А	10 шт	2,00	1344,05
61.2.02.01-0027	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-44СВ	10 шт	2,00	865,97
61.2.02.01-0016	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-3СР	10 шт	3,50	472,58
61.2.02.01-0017	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-5А1	10 шт	3,50	513,96
61.2.02.01-0018	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-32МА	10 шт	2,00	1356,38
61.2.02.01-0019	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-34А	10 шт	2,00	1768,18
61.2.02.01-0020	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-40А	10 шт	2,00	1018,72
61.2.02.01-0021	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-41М УС-02	10 шт	2,10	391,04
61.2.02.01-1004	Извещатели пожарные дымовые ДИП-34А (ИП 212- 34А) оптико-электронные адресно-аналоговые в комплекте с базой (розеткой)	шт	-	681,39
Группа 61.2.02.02: Извещатели пожарные тепловые				
61.2.02.02-0051	Извещатель пожарный тепловой: максимально- дифференциальный адресно-аналоговый, марка "С2000-ИП"	шт	0,20	615,37
61.2.02.02-0052	Извещатель пожарный тепловой: максимально- дифференциальный адресный, марка "С2000-ИП-ПА"	шт	0,20	503,31
61.2.02.02-0001	Извещатель адресный пожарный тепловой интеллектуальный ИП101-24А-А1R максимально- дифференциальный «Leonardo-T», без базы	10 шт	1,10	1361,16
61.2.02.02-0002	Извещатель ИП101-31-А1R тепловой максимально- дифференциальный "ПРОФИ-Т", без базы	10 шт	1,10	647,57
61.2.02.02-0003	Извещатель ИП101-32-В тепловой максимальный на 78°С "ПРОФИ-Т78", без базы	10 шт	1,00	636,47
61.2.02.02-0011	Извещатель пожарный тепловой: ИП-101-1А	10 шт	0,80	1316,91
61.2.02.02-0012	Извещатель пожарный тепловой: ИП-103-3-А2-1М	10 шт	1,00	66,81
61.2.02.02-0013	Извещатель пожарный тепловой: ИП-103-4/1 (МАК-1), исп.01	10 шт	1,20	90,07
61.2.02.02-0061	Извещатель пожарный тепловой: максимально-дифференциальный марки ИП101-23 серии "ЕСО1005"	10 шт	1,20	641,34
61.2.02.02-0062	Извещатель пожарный тепловой: МАК-1	10 шт	0,70	98,21
61.2.02.02-0063	Извещатель пожарный тепловой: МАК-ДМ	10 шт	1,00	1134,74
61.2.02.02-0064	Извещатель пожарный тепловой: МАК-ДМ исп. 01	10 шт	1,00	952,43
61.2.02.02-0065	Извещатель пожарный тепловой: МАК-Т	10 шт	0,50	55,73
61.2.02.02-0066	Извещатель пожарный тепловой: МАК-Т исп. 01	10 шт	0,70	58,20
61.2.02.02-0044	Извещатель пожарный тепловой: ИП 105-1	10 шт	0,50	349,84
61.2.02.02-0045	Извещатель пожарный тепловой: ИП 105-1 50 "Лотос"	10 шт	1,50	429,99
61.2.02.02-0046	Извещатель пожарный тепловой: ИП 105-1D "Сауна"	10 шт	1,50	564,37
61.2.02.02-0047	Извещатель пожарный тепловой: ИП 114-5-А2	10 шт	0,40	64,31
61.2.02.02-0048	Извещатель пожарный тепловой: ИП 114-5-А3	10 шт	0,40	63,07
61.2.02.02-0049	Извещатель пожарный тепловой: ИП 10331-1	10 шт	0,30	27,67
61.2.02.02-0038	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-7/1	10 шт	0,50	65,73
61.2.02.02-0039	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-7/2	10 шт	1,00	137,91
61.2.02.02-0040	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-7/2 "Люкс"	10 шт	0,30	134,19
61.2.02.02-0041	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-7/3	10 шт	1,00	162,66
61.2.02.02-0042	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-7/3 "Люкс"	10 шт	0,50	154,21
61.2.02.02-0043	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-31-1М	10 шт	0,30	35,66
61.2.02.02-0032	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/3В	10 шт	0,30	35,48
61.2.02.02-0033	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/3С	10 шт	0,50	45,47
61.2.02.02-0034	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/3С-В	10 шт	0,50	55,45
61.2.02.02-0035	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/4 А3	10 шт	0,50	94,39
61.2.02.02-0036	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/4 С-А3	10 шт	1,00	93,71
61.2.02.02-0037	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-7	10 шт	0,30	40,15
61.2.02.02-0026	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/1 А3 ИБ	10 шт	0,30	82,70
61.2.02.02-0027	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/1 С-А3	10 шт	0,30	83,67
61.2.02.02-0028	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/2	10 шт	0,30	60,98
61.2.02.02-0029	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/2-А2	10 шт	0,30	21,95
61.2.02.02-0030	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/2 С-А2	10 шт	0,30	39,26
61.2.02.02-0031	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/3	10 шт	0,30	28,23
61.2.02.02-0020	Извещатель пожарный тепловой: ИП 101-77-А3 "Эталон"	10 шт	0,50	113,81
61.2.02.02-0021	Извещатель пожарный тепловой: ИП 101 "Гранат"	10 шт	15,00	4562,29
61.2.02.02-0022	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5	10 шт	1,00	49,73
61.2.02.02-0023	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5 ИБ	10 шт	0,30	68,86
61.2.02.02-0024	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/1	10 шт	0,80	65,58
61.2.02.02-0025	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/1 А3	10 шт	0,30	59,70
61.2.02.02-0014	Извещатель пожарный тепловой: ИП-103-4/1ИБ (МАК-1ИБ)	10 шт	0,70	100,66
61.2.02.02-0015	Извещатель пожарный тепловой: ИП-103-5/1 ИБ	10 шт	0,30	584,36
61.2.02.02-0016	Извещатель пожарный тепловой: ИП 101-3А-А3R1	10 шт	1,00	230,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.02.02-0017	Извещатель пожарный тепловой: ИП 101-20/1	10 шт	0,50	73,13
61.2.02.02-0018	Извещатель пожарный тепловой: ИП 101-23 (ЕСО1005) с базой	10 шт	1,20	665,04
61.2.02.02-0019	Извещатель пожарный тепловой: ИП 101-30-А3 "Феникс"	10 шт	0,60	153,22
Группа 61.2.02.03: Извещатели пожарные, не включенные в группы				
61.2.02.03-0001	Извещатель адресный пожарный комбинированный ИП- 212/101- 3А "Leonardo-ОТ", без базы	10 шт	1,00	1624,90
61.2.02.03-0002	Извещатель ИП212/101-4-А1R комбинированный (дым/тепло) "ПРОФИ-ОТ", без базы	10 шт	1,10	693,06
61.2.02.03-0011	Извещатель пожарный ручной: WR2001/SR	10 шт	1,80	426,83
61.2.02.03-0012	Извещатель пожарный ручной: взрывозащищенный ИПР-И	10 шт	3,50	307,46
61.2.02.03-0013	Извещатель пожарный ручной: ИП-УОС-2К	10 шт	0,90	188,01
61.2.02.03-0014	Извещатель пожарный ручной: ИП-УОС-М	10 шт	0,50	200,38
61.2.02.03-0039	Извещатель пожарный ручной: ИПРА	10 шт	1,50	1034,40
61.2.02.03-0040	Извещатель пожарный ручной: ИР-1	10 шт	1,00	271,64
61.2.02.03-0033	Извещатель пожарный ручной: ИПР-Кск	10 шт	1,80	221,57
61.2.02.03-0034	Извещатель пожарный ручной: ИПР-Кск с крышкой	10 шт	1,80	248,82
61.2.02.03-0035	Извещатель пожарный ручной: ИПР-Ксу	10 шт	1,80	322,24
61.2.02.03-0036	Извещатель пожарный ручной: ИПР-Мск	10 шт	1,50	251,15
61.2.02.03-0037	Извещатель пожарный ручной: ИПР 513-3А исп. 02	10 шт	2,00	1196,25
61.2.02.03-0038	Извещатель пожарный ручной: ИПР "Алтай-2-01"	10 шт	2,00	231,01
61.2.02.03-0027	Извещатель пожарный ручной: ИПР-513-3ПА	10 шт	2,00	900,39
61.2.02.03-0028	Извещатель пожарный ручной: ИПР-513-10	10 шт	1,00	294,04
61.2.02.03-0029	Извещатель пожарный ручной: ИПР-513-10Э	10 шт	0,20	262,81
61.2.02.03-0030	Извещатель пожарный ручной: ИПР-535	10 шт	3,50	5077,61
61.2.02.03-0031	Извещатель пожарный ручной: ИПР-К	10 шт	0,60	327,80
61.2.02.03-0032	Извещатель пожарный ручной: ИПР-К с крышкой	10 шт	1,80	342,05
61.2.02.03-0021	Извещатель пожарный ручной: ИПР-55	10 шт	1,00	296,75
61.2.02.03-0022	Извещатель пожарный ручной: ИПР-513-2 "Агат"	10 шт	1,50	394,13
61.2.02.03-0023	Извещатель пожарный ручной: ИПР-513-3	10 шт	2,00	449,89
61.2.02.03-0024	Извещатель пожарный ручной: ИПР-513-3 исп. 01	10 шт	2,00	563,45
61.2.02.03-0025	Извещатель пожарный ручной: ИПР-513-3 исп. 02	10 шт	2,00	506,06
61.2.02.03-0026	Извещатель пожарный ручной: ИПР-513-3А	10 шт	2,00	1045,32
61.2.02.03-0015	Извещатель пожарный ручной: ИП 535-7	10 шт	1,50	421,69
61.2.02.03-0016	Извещатель пожарный ручной: ИП 535-28	10 шт	0,70	340,70
61.2.02.03-0017	Извещатель пожарный ручной: ИПР	10 шт	0,50	517,50
61.2.02.03-0018	Извещатель пожарный ручной: ИПР-3С	10 шт	0,70	429,19
61.2.02.03-0019	Извещатель пожарный ручной: ИПР-3СУ	10 шт	3,00	1900,21
61.2.02.03-0020	Извещатель пожарный ручной: ИПР-3СУМ	10 шт	1,10	382,39
Раздел 61.2.03: Модули для системы автоматического пожаротушения				
Группа 61.2.03.01: Модули газового пожаротушения (ГОСТ Р 50969-96)				
61.2.03.01-0001	Модуль газового пожаротушения МГП-16-60, без заправки	компл.	65,00	79120,10
61.2.03.01-0002	Модуль газового пожаротушения МГП-16-100 ПК, без заправки	компл.	110,00	85402,85
61.2.03.01-0003	Модуль газового пожаротушения МГП-16-100, без заправки	компл.	110,00	85174,56
Группа 61.2.03.02: Модули порошкового пожаротушения				
61.2.03.02-0001	Модуль порошкового пожаротушения МПП(Н-С)-4-И-ГЭ- У2	компл.	20,00	2468,12
61.2.03.02-0002	Модуль порошкового пожаротушения МПП(Н)-2-И-ГЭ-У2	компл.	5,00	2003,52
61.2.03.02-0003	Модуль порошкового пожаротушения МПП(Н)-10(ст)-И- ГЭ-У2	компл.	7,00	6555,52
Раздел 61.2.04: Приборы управления, оповещатели				
Группа 61.2.04.01: Арматура светосигнальная				
61.2.04.01-0001	Арматура светосигнальная АЕ с лампой накаливания КМ- 24В	10 шт	0,10	426,78
61.2.04.01-0002	Арматура светосигнальная АМЕ с лампой накаливания КМ- 24В	10 шт	0,10	541,01
61.2.04.01-0003	Арматура светосигнальная АС12-60Б11Х303-54 УХЛ4	10 шт	0,10	480,98
61.2.04.01-0004	Арматура светосигнальная АС12-60Б12Х303-54 УХЛ4	10 шт	0,10	485,86
61.2.04.01-0005	Арматура сигнальная, марка АЛ-22 (с неоновой лампой)	10 шт	0,10	734,40
Группа 61.2.04.02: Датчики				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.04.02-0011	Датчик-счетчик ультразвуковой Т30UINA (контроль расстояния до 2 м)	шт	0,45	13282,01
61.2.04.02-0022	Датчик уровня жидкости кондуктометрический ДУ 4-0,5	шт	0,09	13108,27
61.2.04.02-0001	Вибродатчик разбития стекла 5800-SS1, миниатюрный	10 шт	0,80	48161,98
61.2.04.02-0021	Датчик влажности и температуры адресный, марка "С2000- ВТ"	10 шт	0,10	12189,77
Группа 61.2.04.03: Кнопки тревожной сигнализации				
61.2.04.03-0001	Кнопка тревожная адресная, марка "С2000-КТ"	10 шт	0,50	5758,84
61.2.04.03-0002	Кнопка тревожная извещения о нападении SP-1	10 шт	0,60	3564,90
61.2.04.03-0003	Кнопка тревожная извещения о нападении с фиксацией РАН 001	10 шт	0,50	1756,66
61.2.04.03-0004	Кнопка тревожной сигнализации Астра-322	10 шт	2,00	2307,58
61.2.04.03-0005	Кнопка тревожной сигнализации ИО-101-1(А)	10 шт	1,00	2761,32
61.2.04.03-0006	Кнопка тревожной сигнализации ИО-101-1(В)	10 шт	1,00	2576,84
61.2.04.03-0007	Кнопка тревожной сигнализации ИОПР 513/101-1	10 шт	1,80	3872,88
61.2.04.03-0008	Кнопка тревожной сигнализации ИОПР 513/101-3	10 шт	1,80	5733,60
61.2.04.03-0009	Кнопка тревожной сигнализации с фиксацией Астра-321	10 шт	0,80	3106,88
61.2.04.03-0010	Кнопка тревожной сигнализации с фиксацией Астра-321М	10 шт	0,80	1742,73
61.2.04.03-0011	Кнопка тревожной сигнализации с фиксацией ИО-101-2	10 шт	1,00	3400,18
61.2.04.03-0012	Кнопка тревожной сигнализации с фиксацией ИО-102-27	10 шт	0,60	1714,19
Группа 61.2.04.04: Колонки звуковые				
61.2.04.04-0001	Колонка звуковая "СТРИЖ" (АСР-03.1.2) 0,75Вт, 30В	шт	1,20	683,59
61.2.04.04-0002	Колонка звуковая CS-820(Т) всепогодная, с креплением, 20Вт	шт	3,60	2283,40
61.2.04.04-0003	Колонка звуковая настенная, номинальная мощность 3Вт, марка "АСР-03.1.2"	шт	1,20	675,24
61.2.04.04-0004	Колонка звуковая настенная, номинальная мощность 6Вт, марка "АСР-06.2.2"	шт	1,90	938,78
61.2.04.04-0005	Колонка звуковая настенная, номинальная мощность 12Вт, марка "АСР-12.2.2"	шт	2,10	1134,08
61.2.04.04-0006	Колонка звуковая потолочная, номинальная мощность 6Вт, марка "АСР-06.3.0"	шт	2,60	1289,33
Группа 61.2.04.05: Оповещатели звуковые				
61.2.04.05-0003	Оповещатель звуковой АС-10 (ООПЗ-12)	шт	0,20	178,55
61.2.04.05-0004	Оповещатель звуковой АС-22 (ООПЗ-220)	шт	0,20	181,83
61.2.04.05-0008	Оповещатель звуковой пожарный, марка "ТОН-1С-12"	шт	0,35	331,28
61.2.04.05-0009	Оповещатель звуковой пожарный, марка "ТОН-1С-24"	шт	0,35	327,77
61.2.04.05-0014	Оповещатель охранно-пожарный звуковой и световой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.03 12В/35мА	шт	0,60	1007,43
61.2.04.05-0015	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, марка "Флейта- 12В" исп.1	шт	0,10	165,56
61.2.04.05-0016	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, марка "Флейта- 12В" исп.2	шт	0,10	176,97
61.2.04.05-0017	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, марка "Флейта- 220В"	шт	0,20	229,57
61.2.04.05-0018	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.00 6-15В/600мА	шт	0,60	1171,94
61.2.04.05-0019	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.01 6-15В/300мА	шт	0,60	860,72
61.2.04.05-0020	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.02 24В/300мА	шт	0,60	1219,72
61.2.04.05-0021	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ 12В/60мА	шт	0,20	337,43
61.2.04.05-0001	Оповещатель динамический звуковой 12/24В марка ЕМА12/24BR(W), красный (белый)	10 шт	1,20	919,49
61.2.04.05-0002	Оповещатель динамический цокольный марка DBS1224B4W	10 шт	1,70	1053,22
61.2.04.05-0005	Оповещатель звуковой ГРОМ-12	10 шт	0,50	1402,92
61.2.04.05-0006	Оповещатель звуковой односигнальный, квадратный корпус, марка "Шмель-12" модель 1	10 шт	1,20	325,86
61.2.04.05-0007	Оповещатель звуковой односигнальный, круглый корпус, марка "Шмель-12" модель 2а	10 шт	1,00	280,64
61.2.04.05-0010	Оповещатель звуковой трехсигнальный взрыво- защищенный, круглый корпус, марка "Шмель-12"	10 шт	0,20	2029,50
61.2.04.05-0011	Оповещатель звуковой трехсигнальный, круглый корпус, марка "Шмель-12" модель 2б	10 шт	1,00	349,55
61.2.04.05-0012	Оповещатель звуковой, марка "Маяк-12-3М"	10 шт	0,40	118,48
61.2.04.05-0013	Оповещатель звуковой, марка "Маяк-24-3М"	10 шт	0,40	154,19
Группа 61.2.04.06: Оповещатели речевые				
61.2.04.06-0001	Оповещатель речевой с записанной фразой о пожарной тревоге, марка Лигард-Сигнал-2	шт	1,20	746,77
61.2.04.06-0002	Оповещатель речевой со встроенным микрофоном, марка Лигард-Сигнал-2 з	шт	1,20	1052,72
61.2.04.06-0011	Прибор речевого оповещения "Рупор" исп. 01, один канал 12 Вт	шт	2,90	3189,93
61.2.04.06-0012	Прибор речевого оповещения "Рупор", два канала по 10 Вт	шт	8,00	6024,78
61.2.04.06-0021	Система акустическая "АС-Р2" (для "Рокот-Р2")	шт	1,00	1977,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.04.06-0022	Система речевого оповещения пожарная, марка "Рокот"	шт	3,00	1469,23
Группа 61.2.04.07: Оповещатели световые				
61.2.04.07-0002	Оповещатель световой "Луна" (ОПОП-1-9) 12/24В	шт	0,25	131,02
61.2.04.07-0008	Оповещатель световой МОЛНИЯ-12(24)	шт	0,22	164,47
61.2.04.07-0009	Оповещатель световой МОЛНИЯ-220	шт	0,60	346,03
61.2.04.07-0010	Оповещатель световой МОЛНИЯ-220 РИП	шт	0,60	752,97
61.2.04.07-0011	Оповещатель световой пожарный со встроенным источником резервного питания, марка "Блик-РП"	шт	1,00	1267,78
61.2.04.07-0012	Оповещатель световой пожарный, марка "Блик-С-12"	шт	0,40	285,85
61.2.04.07-0013	Оповещатель световой пожарный, марка "Блик-С-24"	шт	0,60	288,22
61.2.04.07-0001	Оповещатель охранно-пожарный световой ОПОП 1-5-12/24	10 шт	1,50	541,43
61.2.04.07-0003	Оповещатель световой внутренний, марка "Маячок"	10 шт	1,50	1037,38
61.2.04.07-0004	Оповещатель световой внутренний, марка "Янтарь-1"	10 шт	0,50	150,72
61.2.04.07-0005	Оповещатель световой внутренний, марка "Янтарь-2"	10 шт	0,50	151,40
61.2.04.07-0006	Оповещатель световой МАЯК-12С	10 шт	0,30	1193,87
61.2.04.07-0007	Оповещатель световой МАЯК-220С	10 шт	0,30	1725,00
61.2.04.07-0020	Оповещатель стробоскопический марка ЕМА24RS2R(A) световой фильтр, цвет красный (желтый)	10 шт	1,50	1462,98
61.2.04.07-0014	Оповещатель световой, марка "Астра 10"	10 шт	0,50	1414,81
61.2.04.07-0015	Оповещатель световой, марка "Астра 10" исп. 1	10 шт	0,50	2592,97
61.2.04.07-0016	Оповещатель световой, марка "Астра 10" исп. 2	10 шт	0,80	1901,70
61.2.04.07-0017	Оповещатель световой, марка "Астра 10" исп. М1	10 шт	0,50	1222,72
61.2.04.07-0018	Оповещатель световой, марка "Маяк-12-С" в пластиковом корпусе	10 шт	0,30	78,68
61.2.04.07-0019	Оповещатель световой, марка "Призма-100"	10 шт	0,80	1226,95
Группа 61.2.04.08: Оповещатели светозвуковые				
61.2.04.08-0002	Оповещатель комбинированный светозвуковой БИЯ-С1	шт	1,30	703,38
61.2.04.08-0003	Оповещатель комбинированный светозвуковой БИЯ-С2	шт	1,30	752,98
61.2.04.08-0004	Оповещатель комбинированный светозвуковой БИЯ-С4	шт	1,20	554,51
61.2.04.08-0005	Оповещатель комбинированный светозвуковой БИЯ-С3	шт	1,00	571,92
61.2.04.08-0018	Оповещатель светозвуковой (сирена и стробвспышка), уличное исполнение, марка Лигард-Сигнал	шт	1,20	870,64
61.2.04.08-0019	Оповещатель светозвуковой внешний, непрерывная индикация, марка "ССУ-1"	шт	0,70	404,49
61.2.04.08-0028	Оповещатель светозвуковой пожарный, марка "Блик-3С-12"	шт	0,50	361,16
61.2.04.08-0029	Оповещатель светозвуковой пожарный, марка "Блик-3С-24"	шт	0,50	311,85
61.2.04.08-0030	Оповещатель светозвуковой со встроенным источником резервного питания, марка "Блик-РП-3С"	шт	1,00	954,01
61.2.04.08-0034	Оповещатель светозвуковой, марка "УСС-1-12"	шт	0,80	379,23
61.2.04.08-0020	Оповещатель светозвуковой внешний, пульсирующая индикация, марка "ССУ-1 (пульс)"	шт	0,70	464,96
61.2.04.08-0021	Оповещатель светозвуковой охранно-пожарный "интеллектуальный", марка "Призма-200И"	шт	0,80	416,77
61.2.04.08-0024	Оповещатель светозвуковой охранно-пожарный, 3 сигнала разной тональности, марка "Корбу-2М"	шт	0,20	413,62
61.2.04.08-0025	Оповещатель светозвуковой охранно-пожарный, антисаботажная кнопка, марка "Корбу" версия v1	шт	0,20	388,98
61.2.04.08-0026	Оповещатель светозвуковой охранно-пожарный, марка "Корбу" версия v2	шт	0,20	346,64
61.2.04.08-0027	Оповещатель светозвуковой охранно-пожарный, марка "Призма- 200"	шт	0,80	411,33
61.2.04.08-0001	Оповещатель комбинированный полнофункциональный марка ЕМА24FSSR(W), цвет красный (белый)	10 шт	1,50	1858,48
61.2.04.08-0006	Оповещатель комбинированный светозвуковой БЛИК-3С- 12В	10 шт	4,00	308,08
61.2.04.08-0007	Оповещатель комбинированный светозвуковой МАЯК 12К	10 шт	6,00	4116,96
61.2.04.08-0008	Оповещатель комбинированный светозвуковой МАЯК 12КП	10 шт	0,60	2847,22
61.2.04.08-0009	Оповещатель комбинированный светозвуковой МАЯК 12КПМ	10 шт	0,40	212,56
61.2.04.08-0010	Оповещатель комбинированный светозвуковой МАЯК 12КПМ1	10 шт	0,30	200,79
61.2.04.08-0017	Оповещатель комбинированный светозвуковой ОКТАВА- 220В	10 шт	2,00	257,21
61.2.04.08-0022	Оповещатель охранно-пожарный светозвуковой ОПОП 124- 6-12	10 шт	0,90	204,62
61.2.04.08-0023	Оповещатель охранно-пожарный светозвуковой ОПОП 124- 7	10 шт	0,90	168,54
61.2.04.08-0031	Оповещатель светозвуковой, марка "Астра 10" исп. 3	10 шт	1,20	2916,95
61.2.04.08-0032	Оповещатель светозвуковой, марка "Астра 10" исп. М2	10 шт	0,50	1926,37
61.2.04.08-0033	Оповещатель светозвуковой, марка "Призма 201"	10 шт	2,00	4509,72
61.2.04.08-0011	Оповещатель комбинированный светозвуковой МАЯК 12КПМ2	10 шт	0,30	221,85
61.2.04.08-0012	Оповещатель комбинированный светозвуковой МАЯК 24К	10 шт	0,60	332,29
61.2.04.08-0013	Оповещатель комбинированный светозвуковой МАЯК 24КП	10 шт	2,50	235,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.04.08-0014	Оповещатель комбинированный светозвуковой МОЛНИЯ- 12-3	10 шт	0,50	5005,17
61.2.04.08-0015	Оповещатель комбинированный светозвуковой ОКТАВА- 12В исп.1	10 шт	1,00	2157,53
61.2.04.08-0016	Оповещатель комбинированный светозвуковой ОКТАВА- 12В исп. 2	10 шт	2,00	246,13
Группа 61.2.04.09: Приборы управления				
61.2.04.09-0001	Прибор управления оповещателями ОКТАВА 80Ц	шт	7,00	7829,58
61.2.04.09-0002	Прибор управления оповещателями ОКТАВА 80Ц 30В	шт	7,00	10937,95
61.2.04.09-0003	Прибор управления оповещением радиоканальный ПУО "Рокот- Р2"	шт	1,50	2793,55
61.2.04.09-0004	Прибор управления оповещением, марка "Рокот-4"	шт	3,00	1478,62
61.2.04.09-0005	Прибор управления ПУ-1 адресной системы пожарной сигнализации "АСПС 01-13-1310"	шт	3,00	11646,77
61.2.04.09-0006	Прибор управления речевой, марка "Рокот-3" вар. 2, с акустической системой и световым табло	шт	1,00	850,38
61.2.04.09-0013	Прибор управления техническими средствами оповещения для СОУЭ, марка "Тромбон-ПУ-М-32"	шт	14,00	108054,23
61.2.04.09-0007	Прибор управления с акустической системой, марка "Рокот- 3"	шт	1,00	791,51
61.2.04.09-0008	Прибор управления системой речевого оповещения, марка "Рокот-2"	шт	3,00	5976,53
61.2.04.09-0009	Прибор управления техническими средствами оповещения для СОУЭ, марка "Тромбон-ПУ-4"	шт	8,00	42834,62
61.2.04.09-0010	Прибор управления техническими средствами оповещения для СОУЭ, марка "Тромбон-ПУ-8"	шт	12,50	63611,91
61.2.04.09-0011	Прибор управления техническими средствами оповещения для СОУЭ, марка "Тромбон-ПУ-М-16"	шт	14,00	93861,45
61.2.04.09-0012	Прибор управления техническими средствами оповещения для СОУЭ, марка "Тромбон-ПУ-М-24"	шт	14,00	102881,38
Группа 61.2.04.10: Пульты контроля и управления				
61.2.04.10-0001	Пульт диспетчера СДК 330.GSM	компл.	2,00	92677,11
61.2.04.10-0002	Пульт дистанционного управления, возможность подключения внешнего громкоговорителя, встроенный микрофон, оптическая индикация состояния, марка "ПДУ"	шт	0,50	17354,28
61.2.04.10-0003	Пульт контроля и управления охранно-пожарный светодиодный, марка "С2000-КС"	шт	0,25	2222,63
61.2.04.10-0004	Пульт контроля и управления охранно-пожарный, марка "С2000- М"	шт	0,30	7301,85
61.2.04.10-0005	Пульт контроля и управления охранно-пожарный, марка "С2000"	шт	0,30	4858,92
61.2.04.10-0006	Пульт оператора DD-215G	шт	0,37	8979,34
61.2.04.10-0007	Пульт пожарный диспетчерский, марка "ППД-01"	шт	0,35	11213,10
61.2.04.10-0015	Пульт управления центральный, марка "ПЦУ"	шт	0,50	3009,31
61.2.04.10-0016	Пульт управления, марка "С2000-ПУ"	шт	0,20	568,99
61.2.04.10-0008	Пульт пожарный объектовый для управления режимом пуска УАПТ, марка "ППО-01"	шт	0,15	8167,40
61.2.04.10-0010	Пульт управления выносной ОКТАВА ВПУ-4	шт	0,50	2290,36
61.2.04.10-0011	Пульт управления объектовый для дистанционной постановки на охрану и снятия, марка "ПУО-01" корпус IP20	шт	0,35	7628,70
61.2.04.10-0012	Пульт управления объектовый, марка "ПУО-02" корпус IP20	шт	0,35	6850,21
61.2.04.10-0013	Пульт управления оператора, марка "ПУ-02"	шт	0,30	21109,47
61.2.04.10-0014	Пульт управления проводной BRC1D528	шт	0,30	7888,68
61.2.04.10-0009	Пульт управления 5804WATCH 4-х кнопочный, совмещен с хронографом TIMEX	10 шт	1,00	29141,81
Группа 61.2.04.11: Сирены сигнальные				
61.2.04.11-0001	Сирена сигнальная внешняя, марка "СС-1"	10 шт	9,00	6059,65
61.2.04.11-0002	Сирена сигнальная внутренняя, марка "Колибри"	10 шт	0,40	1742,08
61.2.04.11-0003	Сирена сигнальная, марка "АС-10"	10 шт	2,00	3022,98
61.2.04.11-0004	Сирена сигнальная, марка "АС-22"	10 шт	2,00	3038,02
61.2.04.11-0005	Сирена сигнальная, марка "АС-24"	10 шт	2,00	3041,01
61.2.04.11-0006	Сирена сигнальная, марка "Иволга-2"	10 шт	0,90	1471,96
61.2.04.11-0007	Сирена сигнальная, марка "Иволга"	10 шт	0,90	1334,01
Группа 61.2.04.12: Усилители системы оповещения				
61.2.04.12-0001	Усилитель линейный ОКТАВА 80Б	шт	7,00	8314,04
61.2.04.12-0002	Усилитель линейный ОКТАВА 80Б 30В	шт	7,00	8264,81
61.2.04.12-0003	Усилитель малой мощности "Тромбон-УМ4-40", размер 220x185x80 мм	шт	3,00	7285,91
61.2.04.12-0004	Усилитель малой мощности "Тромбон-УМ4-60", размер 480x430x90 мм	шт	10,00	16545,13
61.2.04.12-0005	Усилитель мощности VP-2064, выходная мощность 4 канала по 60 Вт	шт	-	40009,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.04.12-0006	Усилитель оповещателя, марка Лигард-Сигнал-2У	шт	1,20	680,53
61.2.04.12-0007	Усилитель средней мощности "Тромбон-УМ4-120", размер 480х330х180 мм	шт	8,00	34398,03
61.2.04.12-0008	Усилитель средней мощности "Тромбон-УМ4-240", размер 480х330х180 мм	шт	18,00	40753,04
61.2.04.12-0009	Усилитель трансляционный зональный с голосовым модулем РАМ-340А+VF	шт	11,00	33121,09
61.2.04.12-0010	Усилитель трансляционный зональный с голосовым модулем РАМ-480А+VF	шт	13,00	35656,77
Раздел 61.2.05: Радиомодули охранной сигнализации				
Группа 61.2.05.01: Радиобрелки, радиопульты				
61.2.05.01-0011	Радиопульт дуплексный 5827BD с индикацией	шт	0,20	9034,26
61.2.05.01-0012	Радиопульт симплексный 5827 без индикации	шт	0,20	3924,05
61.2.05.01-0001	Радиобрелок управления 5804 4-х кнопочный	10 шт	0,40	15669,56
61.2.05.01-0002	Радиобрелок управления 5804BD 4-х кнопочный с обратной связью	10 шт	0,40	18096,05
Группа 61.2.05.02: Радиокнопки тревожные				
61.2.05.02-0001	Радиокнопка тревожная 5802CP на клипсе	10 шт	0,40	16599,07
61.2.05.02-0002	Радиокнопка тревожная 5802MN	10 шт	0,60	23241,82
61.2.05.02-0003	Радиокнопка тревожная 5804-2 (вместо 5802)	10 шт	0,40	14151,88
Группа 61.2.05.03: Радиопередатчики				
61.2.05.03-0001	Приемник автономный 5800GDO (для всех кнопочных передатчиков серии 5800) с релейным выходом 2А/28В (для открытия ворот и т.п.)	шт	0,25	4523,08
61.2.05.03-0011	Радиопередатчик 5800ТМ для 5827BD	шт	0,17	3166,57
61.2.05.03-0012	Радиопередатчик 5816 магнитоконтактный 2-зоновый	10 шт	1,10	31820,60
61.2.05.03-0013	Радиопередатчик 5817 универсальный 3-зоновый	10 шт	1,50	52825,22
Группа 61.2.05.04: Радиомодули, не включенные в группы				
61.2.05.04-0011	Радиодатчик 5806 фотоэлектрический дымовой	шт	0,12	6013,63
61.2.05.04-0021	Радиокomплект ACS-101 (1-канальный приемник и 2 брелка)	шт	0,50	1103,21
61.2.05.04-0022	Радиокomплект ACS-102 (1-канальный приемник и 2 брелка)	шт	0,50	1167,63
61.2.05.04-0031	Радиорасширитель "Рокот-Р2"	шт	1,50	2752,01
61.2.05.04-0041	Трансивер 5883Н, 5881Н+5800ТМ в одном корпусе	шт	0,23	16922,85
61.2.05.04-0001	Модуль удлинения радиоканала 5800RP	10 шт	0,80	71448,74
Раздел 61.2.06: Устройства приемно-контрольные				
Группа 61.2.06.01: Приборы приемно-контрольные охранно-пожарной сигнализации				
61.2.06.01-0001	Прибор приемно-контрольный "Нота-2" вариант 1.00, контроль 2 шлейфов, без блока реле	шт	2,50	5157,91
61.2.06.01-0002	Прибор приемно-контрольный "Нота-2" вариант 1.01, контроль 2 шлейфов, с блоком реле	шт	4,00	3292,77
61.2.06.01-0003	Прибор приемно-контрольный "Нота-4" вариант 1.00, контроль 4 шлейфов, без блока реле	шт	2,20	5948,39
61.2.06.01-0004	Прибор приемно-контрольный "Нота-4" вариант 1.01, контроль 4 шлейфов, с блоком реле	шт	3,70	3370,04
61.2.06.01-0005	Прибор приемно-контрольный "Нота" вариант 1.00, контроль 1 шлейфа, без блока реле	шт	1,60	2165,85
61.2.06.01-0006	Прибор приемно-контрольный "Нота" вариант 1.01, контроль 1 шлейфа, с блоком реле	шт	3,02	2737,27
61.2.06.01-0084	Прибор приемно-контрольный, марка "Партнер-200"	шт	1,50	1354,62
61.2.06.01-0085	Прибор приемно-контрольный, марка "Спектрон ПК-108"	шт	0,55	2001,92
61.2.06.01-0074	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Юпитер 5П с клавиатурой	шт	2,00	7725,36
61.2.06.01-0075	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: БВИ (1.00)	шт	0,50	650,82
61.2.06.01-0076	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: УК-ВК/03, УКШ-1	шт	0,10	317,15
61.2.06.01-0081	Прибор приемно-контрольный, марка "Лигард-02-2"	шт	1,00	956,18
61.2.06.01-0082	Прибор приемно-контрольный, марка "Лигард-02-4"	шт	2,50	1368,41
61.2.06.01-0083	Прибор приемно-контрольный, марка "Лигард-02-8"	шт	2,50	1565,02
61.2.06.01-0068	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: С2000-4	шт	0,30	1939,08
61.2.06.01-0069	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: УОТС-1-1А	шт	0,15	1301,87
61.2.06.01-0070	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Циркон-6	шт	1,00	1946,08
61.2.06.01-0071	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Циркон-8	шт	2,50	3122,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.06.01-0072	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Юпитер 2+ в металлическом корпусе	шт	2,00	1640,22
61.2.06.01-0073	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Юпитер 2+ в пластмассовом корпусе	шт	2,00	1753,50
61.2.06.01-0062	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Минитроник 8 (4 ШС)	шт	2,00	2672,51
61.2.06.01-0063	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Минитроник 8 (8 ШС)	шт	5,50	2930,73
61.2.06.01-0064	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Минитроник 24 (12 ШС)	шт	2,00	3475,03
61.2.06.01-0065	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Минитроник 24 (24 ШС)	шт	2,00	3970,53
61.2.06.01-0066	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Пикет-2 модификация 2	шт	2,00	3405,78
61.2.06.01-0067	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ППК-2К	шт	25,00	21210,79
61.2.06.01-0056	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Кордон	шт	4,00	2049,45
61.2.06.01-0057	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Лигард-03-1	шт	1,30	902,59
61.2.06.01-0058	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Лигард-03-2	шт	1,60	1573,30
61.2.06.01-0059	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Лигард-03-4	шт	1,60	1724,35
61.2.06.01-0060	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Лигард-03-8	шт	2,00	2052,45
61.2.06.01-0061	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Лигард-03-16	шт	2,00	2482,70
61.2.06.01-0050	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Гранит-4	шт	2,00	3985,03
61.2.06.01-0051	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Гранит-5	шт	2,50	3568,29
61.2.06.01-0052	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Гранит-8	шт	2,50	4038,00
61.2.06.01-0053	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Гранит-16	шт	2,50	4744,34
61.2.06.01-0054	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Гранит-24	шт	2,50	5190,62
61.2.06.01-0055	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Дуэт	шт	2,00	5447,20
61.2.06.01-0044	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 16М в металлическом корпусе	шт	4,00	3409,73
61.2.06.01-0045	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 16П в пластмассовом корпусе	шт	4,00	4506,40
61.2.06.01-0046	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 24М в металлическом корпусе	шт	3,50	3697,43
61.2.06.01-0047	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 24П в пластмассовом корпусе	шт	2,50	4892,64
61.2.06.01-0048	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Гранит-2	шт	2,00	3657,60
61.2.06.01-0049	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Гранит-3	шт	2,50	3292,15
61.2.06.01-0038	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 4М-БР в металлическом корпусе	шт	1,00	2174,65
61.2.06.01-0039	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 4М в металлическом корпус	шт	4,00	4084,88
61.2.06.01-0040	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 4П-БР в пластмассовом корпусе	шт	4,00	1895,27
61.2.06.01-0041	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 4П в пластмассовом корпусе	шт	2,50	3282,41
61.2.06.01-0042	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 8М в металлическом корпусе	шт	4,00	3006,30
61.2.06.01-0043	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 8П в пластмассовом корпусе	шт	4,00	3753,32
61.2.06.01-0032	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 1 в пластмассовом корпусе	шт	2,02	1706,66
61.2.06.01-0033	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 1 с ТМ в пластмассовом корпусе	шт	2,02	1862,55
61.2.06.01-0034	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 2М в металлическом корпусе	шт	4,00	3895,46
61.2.06.01-0035	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 2МТ в металлическом корпус	шт	4,00	2214,65
61.2.06.01-0036	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 2П в пластмассовом корпусе	шт	4,00	3027,86
61.2.06.01-0037	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 2ПТ в пластмассовом корпусе	шт	2,00	3107,46
61.2.06.01-0026	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Астра-781 с МДУ	шт	0,20	4096,03
61.2.06.01-0027	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Астра-812	шт	0,20	3584,67
61.2.06.01-0028	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Астра-ПК4	шт	0,20	3981,89
61.2.06.01-0029	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Атолл-32	шт	0,30	4921,22
61.2.06.01-0030	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-24ММ	шт	4,00	5130,01
61.2.06.01-0031	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-GSM	шт	2,00	13089,86
61.2.06.01-0020	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 1.22	шт	2,00	6652,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.06.01-0021	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 2.00	шт	2,00	6567,70
61.2.06.01-0022	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 2.11	шт	2,00	7457,53
61.2.06.01-0023	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 2.11-2	шт	2,00	6045,77
61.2.06.01-0024	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 2.12	шт	2,00	7494,08
61.2.06.01-0025	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Астра-781	шт	0,20	3888,91
61.2.06.01-0014	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 1.11	шт	2,00	6720,15
61.2.06.01-0015	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 1.11-2	шт	2,00	6959,86
61.2.06.01-0016	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 1.12	шт	2,00	6624,71
61.2.06.01-0017	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 1.20	шт	2,00	6111,55
61.2.06.01-0018	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 1.21	шт	2,00	6839,29
61.2.06.01-0019	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 1.21-2	шт	2,00	6945,95
61.2.06.01-0007	Прибор приемно-контрольный и управления автоматическими средствами пожаротушения и оповещателями, марка "С2000- АСПТ"	шт	8,00	7747,12
61.2.06.01-0008	Прибор приемно-контрольный и управления охранно- пожарный ППКОП и БУ ППКУП "Гранд Магистр"	шт	0,21	7710,82
61.2.06.01-0009	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ППКОП 011- 8-1-01 Приток-А-4(8)	шт	0,21	11139,74
61.2.06.01-0011	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: С2000-Ethernet	шт	0,30	1828,60
61.2.06.01-0012	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд-512	шт	6,00	7144,36
61.2.06.01-0013	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 1.00	шт	2,00	5927,92
Группа 61.2.06.02: Приборы приемно-контрольные охранной сигнализации				
61.2.06.02-0001	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-20	шт	2,02	5358,75
61.2.06.02-0002	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-20М	шт	0,20	4819,56
61.2.06.02-0003	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-20П SMD	шт	2,52	3137,96
61.2.06.02-0004	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-20П исп.1	шт	2,52	3470,51
61.2.06.02-0005	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-ВК2	шт	2,00	2771,13
61.2.06.02-0006	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-ВК6	шт	8,00	4595,23
61.2.06.02-0028	Прибор приемно-контрольный охранный, марка: Прима-3 исп. 1	шт	2,00	2242,36
61.2.06.02-0029	Прибор приемно-контрольный охранный, марка: Прима-3 исп. 2	шт	2,00	2417,64
61.2.06.02-0030	Прибор приемно-контрольный охранный, марка: Прима-3А (с БФ)	шт	0,55	4209,06
61.2.06.02-0031	Прибор приемно-контрольный охранный, марка: Прима-3А (без БФ)	шт	0,40	3598,57
61.2.06.02-0032	Прибор приемно-контрольный охранный, марка: Прима	шт	2,00	1213,51
61.2.06.02-0033	Прибор приемно-контрольный охранный, марка: Секрет	шт	2,00	1089,04
61.2.06.02-0022	Прибор приемно-контрольный охранный, марка: Дюна-1	шт	0,30	561,97
61.2.06.02-0023	Прибор приемно-контрольный охранный, марка: Лигард-01-1	шт	1,50	832,10
61.2.06.02-0024	Прибор приемно-контрольный охранный, марка: Лигард-01-2	шт	1,60	911,16
61.2.06.02-0025	Прибор приемно-контрольный охранный, марка: Лигард-01-4	шт	1,50	1565,93
61.2.06.02-0026	Прибор приемно-контрольный охранный, марка: Лигард-01-8	шт	1,30	2054,83
61.2.06.02-0027	Прибор приемно-контрольный охранный, марка: Пикет	шт	2,00	1237,90
61.2.06.02-0007	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-ВК-4 исп. 5	шт	2,00	8670,41
61.2.06.02-0008	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-ВК-4П	шт	8,00	2804,73
61.2.06.02-0009	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-ВКА	шт	2,50	2128,08
61.2.06.02-0010	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-ВКП	шт	2,00	1684,55
61.2.06.02-0011	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал ВК-4 исп. 5 серия 01	шт	-	6004,94
61.2.06.02-0021	Прибор приемно-контрольный охранный, марка: Агат-СТ8, управление "открытый коллектор"	шт	0,60	7184,79
Группа 61.2.06.03: Приборы приемно-контрольные пожарной сигнализации				
61.2.06.03-0001	Прибор пожарный приемно-контрольный адресно- аналоговый, марка "Радуга 3"	шт	3,00	24258,05
61.2.06.03-0002	Прибор пожарный приемно-контрольный адресный, марка "Радуга-2А"	шт	2,00	11058,18
61.2.06.03-0003	Прибор пожарный приемно-контрольный адресный, марка "Радуга-4А"	шт	7,00	10819,81
61.2.06.03-0004	Прибор пожарный приемно-контрольный аналоговый с адресацией, марка "Триумф-2"	шт	5,00	16967,35
61.2.06.03-0005	Прибор пожарный приемно-контрольный аналоговый с адресацией, марка "Триумф"	шт	5,00	31786,62
61.2.06.03-0006	Прибор пожарный приемно-контрольный и управления, марка "ВЭРС-ПУ"	шт	2,00	4575,65
61.2.06.03-0019	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК- 2БМ.14	шт	6,00	31842,00
61.2.06.03-0020	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК-2М	шт	12,00	37415,60
61.2.06.03-0013	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК-2Б	шт	8,00	11673,99
61.2.06.03-0014	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК- 2БМ.4	шт	3,00	25463,49
61.2.06.03-0015	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК- 2БМ.6	шт	3,50	26728,30
61.2.06.03-0016	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК- 2БМ.8	шт	4,00	28075,42
61.2.06.03-0017	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК- 2БМ.10	шт	4,20	29315,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.06.03-0018	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК- 2БМ.12	шт	4,70	30774,86
61.2.06.03-0007	Прибор пожарный приемно-контрольный и управления, марка "Гранит-ПУ"	шт	2,00	4040,47
61.2.06.03-0008	Прибор пожарный приемно-контрольный и управления, марка "Старт-4А"	шт	7,00	9540,00
61.2.06.03-0009	Прибор пожарный приемно-контрольный и управления, марка "УУРС-ЦП" (версия программного обеспечения № 1)	шт	2,80	9574,82
61.2.06.03-0010	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка "Луч"	шт	8,00	4347,58
61.2.06.03-0011	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка "Радуга"	шт	6,00	7596,47
61.2.06.03-0012	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК-2	шт	5,00	38002,98
Раздел 61.2.07: Части устройств охранной и пожарной сигнализации				
Группа 61.2.07.01: Автоматика распашных ворот				
61.2.07.01-0001	Блок управления А6F для автоматизации двухстворчатых распашных ворот (для двух электроприводов 230В)	шт	2,70	4776,92
61.2.07.01-0011	Замок электромеханический горизонтальный NICE PLA 11	шт	0,30	2009,26
61.2.07.01-0021	Электропривод электромеханический рычажный PP7024 для распашных ворот	шт	10,00	7821,01
Группа 61.2.07.02: Блоки				
61.2.07.02-0036	Блок контроля СДК 31.102GSM с источником резервного питания	компл.	2,00	42255,48
61.2.07.02-0037	Блок контроля СДК 31.103GSM с источником резервного питания	компл.	2,00	55726,87
61.2.07.02-0038	Блок контроля СДК 31.106S с источником резервного питания	компл.	2,00	51919,18
61.2.07.02-0001	Блок-расширитель выходов для ППКОП "Аккорд 512", марка "БРПЦН"	шт	0,03	1359,26
61.2.07.02-0002	Блок-расширитель охранно-пожарный, марка "БРОП 8/12"	шт	2,00	2648,77
61.2.07.02-0003	Блок-расширитель охранно-пожарный, марка "БРОП"	шт	2,00	4582,77
61.2.07.02-0004	Блок-расширитель релейных выходов для ППКОП "Аккорд 512", марка "БРРВ"	шт	0,15	3764,23
61.2.07.02-0005	Блок-расширитель шлейфов сигнализации, марка "Аккорд 20"	шт	2,00	5890,51
61.2.07.02-0011	Блок абонентский АБ-4	шт	0,20	2739,06
61.2.07.02-0111	Прибор центральный ЦП-1 со встроенным блоком питания (24В, 10А)	шт	12,00	24662,73
61.2.07.02-0098	Блок центральный, марка "Ладога БЦ"	шт	2,50	5936,48
61.2.07.02-0099	Блок центральный, марка "Ладога БЦНВ"	шт	2,50	5354,84
61.2.07.02-0100	Блок центральный, марка БЦ "Аккорд 512" исп. 1.00	шт	2,00	5838,50
61.2.07.02-0101	Блок центральный, марка БЦ "Аккорд 512" исп. 1.11	шт	2,00	6533,42
61.2.07.02-0102	Блок центральный, марка БЦ "Аккорд 512" исп. 1.12	шт	2,00	7599,48
61.2.07.02-0103	Блок центральный, марка БЦ "Аккорд 512" исп. 1.21	шт	2,00	6436,02
61.2.07.02-0092	Блок центральный процессорный для приема и обработки событий, марка "БЦП Рубеж-060" исп. 2	шт	0,40	37844,62
61.2.07.02-0093	Блок центральный процессорный, марка "БЦП Рубеж-07-3", исп. IP40, в металлическом корпусе	шт	0,35	36352,60
61.2.07.02-0094	Блок центральный процессорный, марка "БЦП Рубеж-07-3", исп. IP65, в пластмассовом корпусе	шт	0,35	39162,89
61.2.07.02-0095	Блок центральный системный, 2 канала оповещения, 4 зоны оповещения, 2 речевых процессора, марка "ЦСБ"	шт	9,00	36558,77
61.2.07.02-0096	Блок центральный системы речевого оповещения ОКТАВА 80 Ц	шт	7,00	2431,02
61.2.07.02-0097	Блок центральный, марка "Ладога БЦ-А"	шт	2,50	2763,87
61.2.07.02-0086	Блок управления печатью, марка "БУП"	шт	0,30	1935,48
61.2.07.02-0087	Блок управления, марка "ВЭРС-512 БУ"	шт	1,00	9161,63
61.2.07.02-0088	Блок фильтра для ППКОП "Аккорд", "Аккорд 512", "Сеть", "Атлас 20", марка "БФ"	шт	0,15	822,03
61.2.07.02-0089	Блок центральный процессорный для приема и обработки событий, марка "БЦП Рубеж-08" исп. 1	шт	0,35	26277,39
61.2.07.02-0090	Блок центральный процессорный для приема и обработки событий, марка "БЦП Рубеж-08" исп. 2	шт	0,38	28098,92
61.2.07.02-0091	Блок центральный процессорный для приема и обработки событий, марка "БЦП Рубеж-060" исп. 1	шт	0,35	32111,67
61.2.07.02-0080	Блок сигнально-пусковой (релейный блок), марка "С2000- СП2"	шт	0,30	1189,20
61.2.07.02-0081	Блок сигнально-пусковой, марка "С2000-СП1" исп. 01	шт	0,35	2146,13
61.2.07.02-0082	Блок сигнально-пусковой, марка "С2000-СП2" исп. 02	шт	0,20	1567,94
61.2.07.02-0083	Блок системный СБ-6 "Гранд Магистр"	шт	3,00	1537,95
61.2.07.02-0084	Блок сопряжения с персональным компьютером, марка "Ладога БСПК-А"	шт	2,50	967,19
61.2.07.02-0085	Блок управления для передачи сигналов блоку "БР-02-4", марка "БУР-01"	шт	0,30	20616,93
61.2.07.02-0074	Блок ретранслятора линейный, марка "БРЛ-01" корпус IP65	шт	0,48	6534,83
61.2.07.02-0075	Блок речевого оповещения (БРО) "ОРФЕЙ"	шт	-	4040,67
61.2.07.02-0076	Блок сбора коммутации и обработки информации БСКО-8	шт	3,00	23948,52
61.2.07.02-0077	Блок связи с персональным компьютером асинхронный, марка "БСПКА"	шт	0,30	1756,74
61.2.07.02-0078	Блок сигнализации и управления БСУ-4	шт	3,00	4051,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.07.02-0079	Блок сигнально-пусковой (релейный блок), марка "С2000- СП1"	шт	2,00	1813,19
61.2.07.02-0068	Блок релейный, марка "БР-02-4-24" корпус IP65	шт	0,35	5111,39
61.2.07.02-0069	Блок релейных выходов, марка "Ладога БРВ-А" исп. 1	шт	2,50	1820,04
61.2.07.02-0070	Блок релейных выходов, марка "Ладога БРВ-А" исп. 2	шт	2,50	2154,72
61.2.07.02-0071	Блок ретранслятора линейной связи интерфейса RS-485 с гальванической развязкой, марка "БРЛ-03" корпус IP20	шт	0,40	6820,92
61.2.07.02-0072	Блок ретранслятора линейной связи интерфейса RS-485 с гальванической развязкой, марка "БРЛ-03" корпус IP65	шт	0,40	8098,79
61.2.07.02-0073	Блок ретранслятора линейный, марка "БРЛ-01" корпус IP20	шт	0,48	5536,83
61.2.07.02-0062	Блок реле, марка "БР"	шт	0,10	586,23
61.2.07.02-0063	Блок релейный адресный, марка "БРА-03-4" корпус IP20	шт	0,30	6098,42
61.2.07.02-0064	Блок релейный адресный, марка "БРА-03-4" корпус IP65	шт	0,30	7330,75
61.2.07.02-0065	Блок релейный, марка "БР-02-4-12" корпус IP20	шт	0,27	4074,11
61.2.07.02-0066	Блок релейный, марка "БР-02-4-12" корпус IP65	шт	0,35	5098,22
61.2.07.02-0067	Блок релейный, марка "БР-02-4-24" корпус IP20	шт	0,27	4081,01
61.2.07.02-0056	Блок расширения реле/памяти событий, марка "Ладога БРРПС"	шт	2,50	1660,02
61.2.07.02-0057	Блок расширения, марка "Ладога БРСШ-А"	шт	2,50	1662,52
61.2.07.02-0058	Блок расширитель пожарный в составе ППКОП "Аккорд 512", марка "БРП"	шт	2,50	6436,26
61.2.07.02-0059	Блок реле выносной, марка "ВЭРС-БР8У"	шт	2,00	1967,72
61.2.07.02-0060	Блок реле выносной, марка "ВЭРС-БР16У"	шт	2,00	2777,46
61.2.07.02-0061	Блок реле выносной, марка "ВЭРС-БР24У"	шт	2,00	3287,28
61.2.07.02-0048	Блок линейный, марка БЛ-40М	шт	12,00	60202,54
61.2.07.02-0049	Блок оповещения адресный исполнительный, марка "АИБ- О"	шт	2,00	1443,09
61.2.07.02-0052	Блок расширения внешний, марка "Атолл-32/8 внш"	шт	0,20	1774,70
61.2.07.02-0053	Блок расширения внутренний, марка "Атолл-32/8 внт"	шт	0,10	784,16
61.2.07.02-0054	Блок расширения высоковольтный, марка "Ладога БРШС- ВВ"	шт	2,50	1916,54
61.2.07.02-0055	Блок расширения низковольтный, марка "Ладога БРШС- НВ"	шт	2,50	1307,91
61.2.07.02-0042	Блок линейный адресный, марка "ЛБ-07" корпус IP20	шт	0,35	5125,57
61.2.07.02-0043	Блок линейный адресный, марка "ЛБ-07" корпус IP65	шт	0,35	6400,55
61.2.07.02-0044	Блок линейный с гальванической развязкой, марка "БЛР"	шт	0,10	1100,80
61.2.07.02-0045	Блок линейный, марка БЛ-20	шт	25,00	44969,95
61.2.07.02-0046	Блок линейный, марка БЛ-20М	шт	12,00	44149,98
61.2.07.02-0047	Блок линейный, марка БЛ-40	шт	25,00	61103,60
61.2.07.02-0033	Блок интерфейсный, марка "БИ-02"	шт	0,10	3220,98
61.2.07.02-0034	Блок контрольно-пусковой, марка "С2000-КПБ"	шт	0,20	2857,15
61.2.07.02-0035	Блок контроля и индикации, марка "С2000-БКИ"	шт	0,60	4628,69
61.2.07.02-0039	Блок контроля шлейфа, марка БК-01Л	шт	0,23	319,99
61.2.07.02-0040	Блок линейный адресный, марка "ЛБ-06" корпус IP20	шт	0,35	4105,74
61.2.07.02-0041	Блок линейный адресный, марка "ЛБ-06" корпус IP65	шт	0,35	5119,50
61.2.07.02-0027	Блок изоляции коротких замыканий, марка "БИК"	шт	0,20	1007,08
61.2.07.02-0028	Блок индикации и управления пожаротушением, марка "С2000- ПТ"	шт	0,60	3788,97
61.2.07.02-0029	Блок индикации состояний, марка "БИС-01" корпус IP40	шт	0,80	11271,52
61.2.07.02-0030	Блок индикации, марка "С2000-БИ"	шт	0,60	5539,45
61.2.07.02-0031	Блок индикации, марка "С2000-БИ" SMD	шт	1,20	4586,02
61.2.07.02-0032	Блок интерфейсный, марка "БИ-01"	шт	0,10	3043,22
61.2.07.02-0018	Блок вывода данных, марка "Ладога БВД"	шт	2,50	1787,88
61.2.07.02-0019	Блок вывода протокола, марка "БВП"	шт	0,35	1698,77
61.2.07.02-0020	Блок выносной индикации для визуального отображения состояния системы контроля и управления, марка "БВИ- 64А"	шт	1,50	5094,37
61.2.07.02-0021	Блок выносной индикации, марка "Ладога БВИ-А"	шт	2,50	1390,35
61.2.07.02-0022	Блок выносной индикации, марка "Ладога БВИ"	шт	2,50	1238,25
61.2.07.02-0026	Блок зонального оповещения, 4 зоны оповещения, марка "БЗО"	шт	3,00	28889,14
61.2.07.02-0012	Блок абонентский переговорного устройства "Рупор-ДТ", размер 75x215x55 мм	шт	0,31	1583,53
61.2.07.02-0013	Блок адресный исполнительный, марка "АИБ"	шт	2,02	1571,97
61.2.07.02-0014	Блок адресный сигнальный, марка "АСБ-4"	шт	0,15	2433,09
61.2.07.02-0015	Блок адресный сигнальный, марка "АСБ"	шт	0,15	1160,23
61.2.07.02-0016	Блок базовый переговорного устройства "Рупор-ДБ", размер 220x115x65 мм	шт	0,80	6309,39
61.2.07.02-0017	Блок базовый системы оповещения ББ 2В	шт	2,50	14478,38
61.2.07.02-0023	Блок выносных индикаторов, марка "БВИ-4"	10 шт	0,70	12909,06
61.2.07.02-0024	Блок выносных индикаторов, марка "БВИ-8"	10 шт	1,00	17758,67
61.2.07.02-0025	Блок выносных индикаторов, марка "БВИ-64"	10 шт	15,00	43211,85
61.2.07.02-0050	Блок разветвительно-изолирующий, марка "БРИЗ" исп. 01, встраиваемый в розетку адресных извещателей "ДИП-34А", "С2000-ИП", диаметр не более 100 мм, высота не более 15 мм	10 шт	1,00	4267,85
61.2.07.02-0051	Блок разветвительно-изолирующий, марка "БРИЗ", размер 50x30x25 мм	10 шт	0,40	4452,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 61.2.07.03: Клавиатуры				
61.2.07.03-0001	Источник питания клавиатуры KBD-120PS 120/15 В, 600 мА, 50/60 Гц	шт	1,10	4272,31
61.2.07.03-0011	Клавиатура выносная матричная, марка "Ладога KB-A"	шт	0,20	2791,50
61.2.07.03-0012	Клавиатура матричная для программирования, управления разделами и просмотра памяти событий, марка "Ладога KB- М"	шт	0,23	2705,92
61.2.07.03-0013	Клавиатура светодиодная с 16 светодиодами, марка "Ладога KB- СД"	шт	0,23	1485,23
61.2.07.03-0014	Клавиатура сегментная для программирования, марка "Ладога KB-С"	шт	0,23	2227,56
61.2.07.03-0015	Клавиатура универсальная IntuiKey серии KBD Universal, размер 327x190x75 мм	шт	1,10	136165,44
61.2.07.03-0021	Клавиатура, марка "С2000-К"	шт	0,30	4491,39
Группа 61.2.07.04: Контроллеры сетевые				
61.2.07.04-0007	Контроллер сектора охраны с выносной панелью индикации и управления ВПИУ-16	компл.	0,60	36545,29
61.2.07.04-0002	Контроллер двухпроводной линии связи, марка "С2000- КДЛ"	шт	0,30	2547,23
61.2.07.04-0003	Контроллер доступа, марка "С2000-2"	шт	0,30	4185,01
61.2.07.04-0004	Контроллер доступа, марка "С2000-2" исп. 01	шт	0,15	4927,42
61.2.07.04-0005	Контроллер индукционного контура двухканальный VEK M2H Link Controls	шт	0,15	19225,01
61.2.07.04-0006	Контроллер ПКС (промышленный ЭВМ "Дозор-7100")	шт	12,70	65007,25
61.2.07.04-0011	Контроллер сетевой: адресных устройств, марка "СКАУ-01" корпус IP20	шт	0,35	10460,36
61.2.07.04-0036	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-04" корпус IP65	шт	0,35	9201,74
61.2.07.04-0041	Контроллер технологический, марка "С2000-Т"	шт	0,50	8994,07
61.2.07.04-0042	Контроллер технологический, марка "С2000-Т" исп. 01	шт	0,50	11239,81
61.2.07.04-0051	Устройство контроля шлейфа УКШ-1	шт	0,10	347,11
61.2.07.04-0030	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-03-4-7" корпус IP65	шт	0,35	5410,99
61.2.07.04-0031	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-03-4" корпус IP20	шт	0,27	4292,56
61.2.07.04-0032	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-03-4" корпус IP65	шт	0,35	5406,74
61.2.07.04-0033	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-03-8" корпус IP20	шт	0,27	7101,85
61.2.07.04-0034	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-03-8" корпус IP65	шт	0,35	8128,52
61.2.07.04-0035	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-04" корпус IP20	шт	0,27	8131,82
61.2.07.04-0024	Контроллер сетевой: устройств считывания кодов, марка "СК-01" корпус IP65	шт	0,30	8144,16
61.2.07.04-0025	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-01" корпус IP20	шт	0,27	4549,00
61.2.07.04-0026	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-01" корпус IP65	шт	0,35	5554,69
61.2.07.04-0027	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-02" корпус IP20	шт	0,27	5666,65
61.2.07.04-0028	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-02" корпус IP65	шт	0,35	6735,98
61.2.07.04-0029	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-03-4-7" корпус IP20	шт	0,20	4299,97
61.2.07.04-0018	Контроллер сетевой: линейных блоков, марка "СКЛБ-01" корпус IP65	шт	0,35	11067,85
61.2.07.04-0019	Контроллер сетевой: радиоканальных устройств считывания кодов, марка "СКУСК- 01Р" корпус IP20	шт	0,30	7121,91
61.2.07.04-0020	Контроллер сетевой: радиоканальных устройств считывания кодов, марка "СКУСК- 01Р" корпус IP65	шт	0,30	8139,33
61.2.07.04-0021	Контроллер сетевой: управления пожаротушением, марка "СКУП-01" корпус IP20	шт	0,27	6644,44
61.2.07.04-0022	Контроллер сетевой: управления пожаротушением, марка "СКУП-01" корпус IP65	шт	0,35	7588,46
61.2.07.04-0023	Контроллер сетевой: устройств считывания кодов, марка "СК-01" корпус IP20	шт	0,30	7112,01
61.2.07.04-0012	Контроллер сетевой: адресных устройств, марка "СКАУ-01" корпус IP65	шт	0,35	11211,90
61.2.07.04-0013	Контроллер сетевой: аналоговых сигналов, марка "СКАС-01" корпус IP20	шт	0,27	7897,13
61.2.07.04-0014	Контроллер сетевой: аналоговых сигналов, марка "СКАС-01" корпус IP65	шт	0,35	8877,80
61.2.07.04-0015	Контроллер сетевой: исполнительных устройств, марка "СКИУ-01" корпус IP65	шт	0,30	5526,23
61.2.07.04-0016	Контроллер сетевой: исполнительных устройств, марка СКИУ-01 корпус IP20	шт	0,27	4552,60
61.2.07.04-0017	Контроллер сетевой: линейных блоков, марка "СКЛБ-01" корпус IP20	шт	0,27	10192,42
61.2.07.04-0001	Контроллер адресный для счетчиков "С2000-АСР2"	10 шт	0,40	5535,24
Группа 61.2.07.05: Модули				
61.2.07.05-0011	Модуль-CD для РАМ-60/120/240/360 Inter-M, РАМ-СДМ для использования в системах оповещения	шт	13,00	7819,63
61.2.07.05-0023	Модуль адресный марки АМ-99 на 99 извещателей	шт	0,08	5621,22
61.2.07.05-0025	Модуль адресный, марка "ВЭРС-512 активный"	шт	0,05	381,36
61.2.07.05-0026	Модуль адресный, марка "ВЭРС-512 пассивный"	шт	0,05	356,79
61.2.07.05-0027	Модуль акустический для подключения к выходам БРО, для установки на потолке "ОРФЕЙ" АМ исп. 1	шт	1,30	720,11
61.2.07.05-0028	Модуль акустический для подключения к выходам БРО, для установки на стене "ОРФЕЙ" АМ исп. 1	шт	1,20	374,41
61.2.07.05-0068	Модуль цифровой связи, марка "RS-232"	шт	0,15	707,55
61.2.07.05-0048	Модуль контроля импеданса VX-200SZ	шт	-	14406,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.07.05-0050	Модуль расширения внешний IPO 500 EXP MOD PHONE 30	шт	-	92404,41
61.2.07.05-0054	Модуль релейный РМ-4 "Гранд Магистр"	шт	0,15	424,33
61.2.07.05-0056	Модуль ресурсов IP-телефонии IPO 500 MC VCM на 64 канала	шт	-	30682,06
61.2.07.05-0058	Модуль соединения фаз, марка "Сеть МСФ"	шт	0,10	1505,74
61.2.07.05-0067	Модуль центральный ЕСВ с Ethernet интерфейсом	шт	0,70	233824,50
61.2.07.05-0029	Модуль акустический для трансляционной сети с напряжением 30 В, для установки на потолке "ОРФЕЙ" АМ исп. 2	шт	0,20	985,26
61.2.07.05-0030	Модуль акустический для трансляционной сети с напряжением 30 В, для установки на стене "ОРФЕЙ" АМ исп. 1	шт	0,15	357,62
61.2.07.05-0031	Модуль акустический для трансляционной сети с напряжением 100 В, для установки на потолке "ОРФЕЙ" АМ исп. 3	шт	0,30	1021,39
61.2.07.05-0032	Модуль акустический для трансляционной сети с напряжением 100 В, для установки на стене "ОРФЕЙ" АМ исп. 3	шт	0,25	707,85
61.2.07.05-0034	Модуль базовый IPO IP500 V2 с 4 слотами для установки различных модулей расширения и модулей компрессии голоса (VCM)	шт	-	15209,96
61.2.07.05-0035	Модуль всепогодный передающий WFT 100 для извещателей (IP66)	шт	0,50	21460,67
61.2.07.05-0021	Модуль автодозвона, марка "Ладога МАД"	10 шт	2,00	76202,46
61.2.07.05-0022	Модуль адресного шлейфа, для подключения 64 адресных извещателей, марка "Ладога МАШ"	10 шт	25,00	7941,87
61.2.07.05-0024	Модуль адресный сигнальный, марка "АСМ-1"	10 шт	0,50	8084,89
61.2.07.05-0033	Модуль аудио с управляющим входом VX-200XI	10 шт	-	49665,43
61.2.07.05-0036	Модуль входа для усилителей VP-200VX	10 шт	-	13824,85
61.2.07.05-0037	Модуль выносных индикаторов, марка "Астра-861	10 шт	1,00	8670,09
61.2.07.05-0062	Модуль сопряжения для контроля цепей, марка "МС-1 v1"	10 шт	2,00	2174,99
61.2.07.05-0063	Модуль сопряжения с компьютером, марка "Астра-983"	10 шт	0,80	9004,85
61.2.07.05-0064	Модуль сопряжения с компьютером, марка "Астра-984"	10 шт	1,30	12890,17
61.2.07.05-0065	Модуль сопряжения с природной линией расширения, марка "Астра-982"	10 шт	0,50	2346,36
61.2.07.05-0066	Модуль телеуправления "РЕСУРС-М"	10 шт	2,50	35442,15
61.2.07.05-0053	Модуль реле для ППКОП "Пикет-2", марка "МР-1"	10 шт	1,50	1624,88
61.2.07.05-0055	Модуль релейный, марка "Астра-822" (для возможной работы с "Астра 831", "Астра 832", "Астра 812")	10 шт	1,00	7654,88
61.2.07.05-0057	Модуль силовых реле, марка "Астра-821" (для возможной работы с "Астра 831", "Астра 832", "Астра 812")	10 шт	1,00	9539,01
61.2.07.05-0059	Модуль сопряжения для контроля цепей переменного тока с индикацией включенного состояния, марка "МС-1 v3"	10 шт	2,00	2176,93
61.2.07.05-0060	Модуль сопряжения для контроля цепей пиропатронов с индикацией включенного состояния, марки "МС-2 v1", "МС-2 v2"	10 шт	2,00	2172,64
61.2.07.05-0061	Модуль сопряжения для контроля цепей с индикацией включенного состояния, марка "МС-1 v2"	10 шт	2,00	2172,64
61.2.07.05-0044	Модуль интерфейсный Mini GBIC марки D-Link DEM- 310GT с 1 портом для одномодового оптического кабеля, питание 3,3 В (до 10 км)	10 шт	-	20985,69
61.2.07.05-0045	Модуль интерфейсный Mini GBIC марки D-Link DEM- 312GT2 с 1 портом для многомодового оптического кабеля, питание 3,3 В (до 2 км)	10 шт	-	67581,63
61.2.07.05-0046	Модуль клавиатуры-индикации светодиодной, марка "Астра-811"	10 шт	1,00	9561,15
61.2.07.05-0049	Модуль подключения дистанционного микрофона VX- 200XR	10 шт	-	57535,70
61.2.07.05-0051	Модуль расширения охранно-пожарный, марка "Астра-832"	10 шт	1,50	12920,42
61.2.07.05-0052	Модуль расширения охранный, марка "Астра-831"	10 шт	1,50	12107,88
61.2.07.05-0038	Модуль высокочастотного уплотнения для использования в составе ППКОП "Аккорд", "Сеть" и "Аккорд 512", марка "МБУ"	10 шт	1,50	10308,68
61.2.07.05-0039	Модуль грозозащиты EXPRO DI-485	10 шт	1,50	9676,10
61.2.07.05-0040	Модуль для передачи извещений "C2000-Adem"	10 шт	0,30	9288,63
61.2.07.05-0041	Модуль защиты аккумулятора батареи от глубокого разряда, марка "Ладога МЗА"	10 шт	1,50	4272,69
61.2.07.05-0042	Модуль индикации пожаротушения для ППКОП "Пикет-2", марка "МИП-1"	10 шт	1,20	2170,37
61.2.07.05-0043	Модуль интерфейсный Mini GBIC марки D-Link DEM-211 с 1 портом для многомодового оптического кабеля, питание 3,3 В (до 2 км)	10 шт	-	14951,24
61.2.07.05-0001	Карта системная SD IPO IP500 V2 SYS SD CARD A-LAW со встроенным автосекретарем и голосовой почтой	100 шт	-	107811,18
61.2.07.05-0047	Модуль коммутационный типа KeyStone, категория 5e, RJ45/8P8C, T568A/B	100 шт	-	8977,71
Группа 61.2.07.06: Расширители адресные				
61.2.07.06-0001	Расширитель адресный ("адресная метка"), марка "C2000- AP1" исп. 01	100 шт	1,00	40269,46
61.2.07.06-0002	Расширитель адресный ("адресная метка"), марка "C2000- AP1" исп. 02	100 шт	1,00	48978,37
61.2.07.06-0003	Расширитель адресный ("адресная метка"), марка "C2000- AP1" исп. 03	100 шт	1,00	59655,81
61.2.07.06-0004	Расширитель адресный ("адресная метка"), марка "C2000- AP1" исп. 04	100 шт	1,00	35041,25
61.2.07.06-0005	Расширитель адресный ("адресная метка"), марка "C2000- AP2"	100 шт	4,00	46847,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.07.06-0006	Расширитель адресный ("адресная метка"), марка "C2000- AP8"	100 шт	30,00	150180,44
Группа 61.2.07.07: Регистраторы				
61.2.07.07-0001	Регистратор-принтер чеков фискальный ШТРИХ-МИНИ- ФР-К (версия 01)	шт	2,00	47114,81
61.2.07.07-0011	Регистратор событий РС "Гранд Магистр"	шт	0,39	1035,30
61.2.07.07-0012	Регистратор событий, марка "ВЭРС-РС"	шт	2,00	2678,30
61.2.07.07-0021	Ретранслятор инфракрасный ИКР без штанги	шт	0,11	4201,43
Группа 61.2.07.08: Считыватели				
61.2.07.08-0011	Устройство считывания кода сетевое, марка "УСК-02С" корпус IP20	шт	0,77	5148,06
61.2.07.08-0012	Устройство считывания пинкода сетевое, марка "УСК- 02КС" корпус IP20	шт	0,22	3825,16
61.2.07.08-0001	Считыватель Proximity для карт EM-СКД-01	10 шт	18,00	38383,90
61.2.07.08-0002	Считыватель VinSonic для магнитных карт MSR-0101	10 шт	1,20	113949,27
61.2.07.08-0003	Считыватель бесконтактный Proximity MATRIX-II EH для карт EM-Marine и HID	10 шт	12,00	11031,58
61.2.07.08-0004	Считыватель проксимити карты врезной "C2000-Proxy"	10 шт	0,90	18882,02
61.2.07.08-0005	Считыватель проксимити карты накладной "C2000-Proxy H"	10 шт	0,90	25648,35
Группа 61.2.07.09: Турникеты и устройства для турникетов				
61.2.07.09-0001	Калитка электромеханическая PERCo-WHD-04R без привода	компл.	23,80	22877,11
61.2.07.09-0011	Турникет-трипод Т-283 двусторонний электро- механический	компл.	65,00	74192,48
61.2.07.09-0021	Турникет тумбовый ОМА 26.761	шт	49,00	74284,47
Группа 61.2.07.10: Устройства оконечные				
61.2.07.10-0001	Устройство оконечное объектовое, марка "Атлас-3Т"	шт	2,00	1410,31
61.2.07.10-0002	Устройство оконечное объектовое, марка "Атлас-6"	шт	2,00	926,50
61.2.07.10-0003	Устройство оконечное объектовое, марка "Атлас-6/3"	шт	2,00	853,11
61.2.07.10-0004	Устройство оконечное объектовое, марка "Сеть УОО-ВЛ"	шт	0,20	1238,12
61.2.07.10-0005	Устройство оконечное объектовое, марка "Сеть УОО-РП"	шт	0,30	4262,79
61.2.07.10-0006	Устройство оконечное объектовое, марка "Сеть УОО"	шт	0,20	3565,03
61.2.07.10-0013	Устройство оконечное, марка "Фобос-3" исп. УО-3К	шт	0,30	3417,49
61.2.07.10-0007	Устройство оконечное пультовое, марка "Сеть УОП"	шт	0,90	17379,54
61.2.07.10-0008	Устройство оконечное, марка "Фобос-3" исп. УО-1/1А	шт	0,30	1966,81
61.2.07.10-0009	Устройство оконечное, марка "Фобос-3" исп. УО-1/1Р	шт	0,30	1116,43
61.2.07.10-0010	Устройство оконечное, марка "Фобос-3" исп. УО-1Р	шт	0,30	1322,84
61.2.07.10-0011	Устройство оконечное, марка "Фобос-3" исп. УО-2	шт	0,30	2732,73
61.2.07.10-0012	Устройство оконечное, марка "Фобос-3" исп. УО-2А	шт	0,30	3009,13
Группа 61.2.07.11: Устройства, не включенные в группы				
61.2.07.11-0061	Комплекс системы весового контроля ВА-Д-20 "Тензо-М"	компл.	1300,00	1260311,53
61.2.07.11-0011	Детектор транспортный "ASIM" Tri-Tech TT292	шт	1,80	255719,53
61.2.07.11-0021	Дешифратор извещение дополнительный, марка "ДИ" исполнение 2.2	шт	2,00	5637,90
61.2.07.11-0022	Дешифратор извещения основной, марка "ДИ" исполнение 1.2	шт	2,00	5937,26
61.2.07.11-0031	Извещатель ручной точечный электроконтактный (переключатель контактов) ИО-101-5/2 "Черепаша-2"	шт	0,95	4586,56
61.2.07.11-0041	Измеритель лазерный SICK LMS111	шт	1,20	283969,08
61.2.07.11-0051	Информатор телефонный, марка "C2000-ИТ"	шт	0,60	4646,26
61.2.07.11-0171	Тюнер Inter-M PAM-T	шт	1,50	2967,89
61.2.07.11-0182	Устройство коммутационное "УК-ВК" исп. 04	шт	0,10	438,10
61.2.07.11-0183	Устройство передачи данных блока БСКО на базе ВЭБР	шт	0,60	14689,07
61.2.07.11-0191	Фотометр Novum Pooltester (проверка содержания хлора и значения pH)	шт	0,80	8526,81
61.2.07.11-0201	Ящик главной заземляющей шины ГЗШ-10	шт	5,10	1669,37
61.2.07.11-0121	Размыкатель линии связи "РЛС-М"	шт	0,50	497,47
61.2.07.11-0131	Рама главная (контроллер) матричной системы VX-2000	шт	-	115166,08
61.2.07.11-0132	Рама дополнительная расширяющая VX-2000SF матричной системы VX-2000	шт	-	73451,63
61.2.07.11-0141	Станция измерения, регулирования и дозации Novum Consulting public CL 2	шт	3,50	351177,57
61.2.07.11-0151	Табло индикации системы охранно-пожарной сигнализации ТИ- 32	шт	3,00	2701,16
61.2.07.11-0161	Термостат комнатный 230V	шт	0,05	1529,48
61.2.07.11-0071	Концентратор групповой Заря-ГК-IP-M1 УОО, для передачи через интернет и цифровые каналы	шт	2,60	14998,01
61.2.07.11-0081	Панель световой индикации к ППКОП "Минитроник 8", марка "ПСИ-4"	шт	0,50	268,71
61.2.07.11-0082	Панель световой индикации к ППКОП "Минитроник 24", марка "ПСИ-12"	шт	0,70	640,52
61.2.07.11-0091	Педаль извещения о нападении (ручная-ножная) ИО-102- 1/1А	шт	0,15	975,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.07.11-0092	Педаль тревоги металлическая бесшумная с памятью и световой индикацией ИО-101-5/1П Черепаха-1П	шт	0,25	1645,41
61.2.07.11-0101	Переключатель KVM 16-портовый	шт	2,80	19023,10
61.2.07.11-0111	Преобразователь протокола, марка "С2000-ПП"	10 шт	0,50	8587,50
61.2.07.11-0181	Устройство защиты линии интерфейса RS-485 (УЗЛ-И)	10 шт	0,90	7477,84
61.2.07.11-0001	Грозозащита GC-862BL, коэффициент экранирования 100 дБ, вносимые потери 1,2 дБ, для устройств эфирного и спутникового телевидения	100 шт	-	17594,90
61.2.07.11-0184	Устройство постоянное запоминающее многократно перезаписываемое (электронная дискета), марка "Ладога МППЗУ"	100 шт	5,00	8452,94

Часть 61.3: Оборудование, устройства и приборы электронные

Раздел 61.3.01: Видеокамеры и дополнительные устройства к ним

Группа 61.3.01.01: Видеокамеры

61.3.01.01-0007	Видеокамера с объективом и поворотным устройством ESPRIT ES31C PELKO	компл.	13,10	56453,86
61.3.01.01-0001	Видеокамера DinionXF 0495/51 LTC дневного/ночного наблюдения с ПЗС формата 1/3"	шт	0,45	26428,99
61.3.01.01-0002	Видеокамера IP Beward B1073P-K	шт	-	15414,59
61.3.01.01-0003	Видеокамера IP Hikvision DS-2CD2032-I цветная уличная	шт	-	12242,81
61.3.01.01-0004	Видеокамера St-1005 цветная купольная	шт	0,30	2058,96
61.3.01.01-0005	Видеокамера Vt 326 H Wir уличная	шт	1,45	6905,97
61.3.01.01-0006	Видеокамера интеллектуальная, высокоскоростная, купольная PTZ серии AutoDome 500i	шт	0,33	253859,88
61.3.01.01-0008	Видеокамера стационарная LTC 0498/21	шт	0,45	53976,00

Группа 61.3.01.02: Устройства дополнительные к видеокамерам

61.3.01.02-0011	Видеокодек с креплением в DIN-рейку VIP X1 XF	компл.	0,25	44420,27
61.3.01.02-0031	Видеорегистратор 8-ми каналный DVR-630-08A200 с комплектом расширения хранилища на 2 ТБ DVR XS200-A	компл.	4,30	255931,08
61.3.01.02-0001	Блок распознавания инцидентов VIP T	шт	10,00	267061,38
61.3.01.02-0021	Видеокодер модульный высокопроизводительный VIP- X1600S- V16	шт	4,00	119919,43
61.3.01.02-0041	Видеофиксатор (видеокамера с термокухлом и защитным тубусом)	шт	1,36	87059,14
61.3.01.02-0081	Панель видеокоммутационная LTC8808/00, высота 1U	шт	0,55	12546,58
61.3.01.02-0051	Ключ-USB TRASSIR для IP видеокамеры Beward	10 шт	-	25383,18
61.3.01.02-0052	Ключ-USB TRASSIR для любой IP видеокамеры	10 шт	-	32530,80
61.3.01.02-0061	Модуль интеграции "Интеллект-64" для системы безопасности (ОПС, СКУД, видеонаблюдение)	10 шт	2,00	142561,90
61.3.01.02-0071	Объектив варифокальный LTC3364/50	10 шт	0,70	58849,22

Раздел 61.3.02: Громкоговорители

Группа 61.3.02.01: Громкоговорители настенные

61.3.02.01-0001	Громкоговоритель: настенный 3 Вт с аттенуатором SWS-03A	шт	1,10	1826,46
61.3.02.01-0002	Громкоговоритель: настенный 3 Вт SWS-03	шт	1,10	1578,77
61.3.02.01-0003	Громкоговоритель: настенный 5 Вт AC-2-1	шт	1,00	443,70
61.3.02.01-0004	Громкоговоритель: настенный 5 Вт AC-2-2	шт	1,00	514,51
61.3.02.01-0005	Громкоговоритель: настенный 5 Вт AC-2-3	шт	1,00	555,77
61.3.02.01-0006	Громкоговоритель: настенный 5 Вт AC-3-2	шт	0,95	439,40
61.3.02.01-0007	Громкоговоритель: настенный 10 Вт SWS-10	шт	1,34	1770,80
61.3.02.01-0008	Громкоговоритель: настенный 10 Вт с аттенуатором SWS-10A	шт	1,34	1960,87

Группа 61.3.02.02: Громкоговорители потолочные

61.3.02.02-0001	Громкоговоритель: потолочный 3 Вт CS-03	шт	0,65	1960,55
61.3.02.02-0002	Громкоговоритель: потолочный 3 Вт MS-03	шт	0,65	821,40
61.3.02.02-0003	Громкоговоритель: потолочный 5 Вт CS-05	шт	0,95	1182,99
61.3.02.02-0004	Громкоговоритель: потолочный 5 Вт MS-05	шт	0,63	894,97
61.3.02.02-0005	Громкоговоритель: потолочный 5 Вт AC-3-4	шт	0,83	514,45
61.3.02.02-0006	Громкоговоритель: потолочный 10 Вт CS-10	шт	0,73	1057,59
61.3.02.02-0007	Громкоговоритель: потолочный 15 Вт MS-15	шт	2,50	2972,24
61.3.02.02-0008	Громкоговоритель: потолочный 30 Вт MS-30	шт	2,50	4052,28
61.3.02.02-0009	Громкоговоритель: потолочный PC-2369	шт	-	1046,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 61.3.02.03: Громкоговорители рупорные (ГОСТ Р 53033-2008)				
61.3.02.03-0001	Громкоговоритель: рупорный 20 Вт (алюминий) HS-20	шт	2,45	3357,89
61.3.02.03-0002	Громкоговоритель: рупорный 30 Вт (алюминий) HS-30	шт	2,85	3836,60
61.3.02.03-0003	Громкоговоритель: рупорный 30 Вт (пластик) HS-30RT	шт	2,95	3644,55
61.3.02.03-0004	Громкоговоритель: рупорный 40 Вт (пластик) HS-40RT	шт	2,95	3891,20
61.3.02.03-0005	Громкоговоритель: рупорный 50 Вт (алюминий) HS-50	шт	3,10	4268,74
Группа 61.3.02.04: Громкоговорители, не включенные в группы				
61.3.02.04-0001	Громкоговоритель: INTER-M MPP-5200W сферический металлический	шт	5,00	2852,33
61.3.02.04-0002	Громкоговоритель: абонентский "Апогей-301"	шт	1,50	204,03
61.3.02.04-0003	Громкоговоритель: врезной 1 Вт АРТ-01А	шт	0,22	518,47
61.3.02.04-0004	Громкоговоритель: врезной 3 Вт АРТ-03А	шт	0,22	616,66
61.3.02.04-0005	Громкоговоритель: CS-820 двухполосный уличный алюминиевый	шт	3,60	3571,71
Раздел 61.3.03: Домофоны и устройства домофонные				
Группа 61.3.03.01: Домофоны				
61.3.03.01-0001	Домофон Vizit БВД N100	шт	0,85	1547,66
61.3.03.01-0002	Домофон многоабонентный "Мета ком-99" на 100 абонентов	шт	0,80	7246,38
61.3.03.01-0011	Трубка абонентская переговорная, марка ТАП-0,5	шт	0,08	637,10
Раздел 61.3.04: Компоненты электронные и платы				
Группа 61.3.04.01: Платы				
61.3.04.01-0001	Плата дочерняя IPO IP500 TRNK PRI UNVRS L DUAL	шт	-	20075,06
61.3.04.01-0002	Плата цифровых сообщений EV-200M с картой памяти для усилителей	шт	-	18001,84
Группа 61.3.04.02: Тиристоры				
61.3.04.02-0001	Тиристоры: Т153-630	шт	0,50	1333,70
61.3.04.02-0002	Тиристоры: ТЗ-320	шт	0,18	1622,64
61.3.04.02-0003	Тиристоры: ТЛ4-250	шт	0,15	1854,92
61.3.04.02-0004	Тиристоры: ТЛ-250	шт	0,15	705,81
Раздел 61.3.05: Компьютеры, их части и принадлежности				
Группа 61.3.05.01: Массивы дисковые				
61.3.05.01-0011	Массив дисковый HP StorageWorks P4500 G2, полезная емкость не менее 30ТБ	компл.	21,73	1341121,24
61.3.05.01-0001	Диск жесткий серверный типа HDD, объем памяти 2000 Гб, буферная память 64 Мб, внешняя скорость передачи данных 300 Мб/с	шт	-	5225,54
61.3.05.01-0012	Массив дисковый iSCSI DVA-12T-12075RA для цифрового хранения видеозображений на 8,25 ТБ	шт	32,50	887361,74
Группа 61.3.05.02: Мониторы				
61.3.05.02-0001	Монитор LCD с диагональю экрана 22 дюйма HP LP2275w	шт	8,50	39818,75
61.3.05.02-0002	Монитор ЖК UML 202-90, диагональ 20 дюймов, расширение 1600x1200 пикселей	шт	7,50	66672,25
Группа 61.3.05.03: Панели коммутационные и пачт-панели				
61.3.05.03-0001	Панель коммутационная 19" 1U 100-парная 110 типа, с коннекторами	шт	-	1491,24
61.3.05.03-0002	Панель коммутационная 19" 2U 200-парная 110 типа, с коннекторами	шт	-	3007,99
61.3.05.03-0011	Патч-панель RJ-45 110 типа, UTP, категория 5е, Dual IDC, на 48 портов для монтажа в стойки и шкафы 19", с органайзером	шт	-	3504,58
61.3.05.03-0012	Патч-панель RJ-45 110 типа, категория 5е, на 12 портов настенная, с подставкой	шт	-	662,10
61.3.05.03-0013	Патч-панель RJ-45 110 типа, категория 5е, на 48 портов для монтажа в стойки и шкафы 19"	шт	-	2045,96
61.3.05.03-0014	Патч-панель коммутационная 19" 1U 24xRJ-45, категория 5е (Essential) на 24 порта для крепление в стойку 19"	шт	0,90	32884,40
Группа 61.3.05.04: Сервера				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.3.05.04-0001	Сервер HP ProLiant DL180	компл.	13,06	752732,51
61.3.05.04-0002	Сервер HP ProLiant DL360	компл.	13,65	988481,89
61.3.05.04-0003	Сервер управления движением АСУДД HP ProLiant DL380 с программным обеспечением	компл.	42,99	52303517,64
61.3.05.04-0011	Стойка серверная HP 10000 G2 (AF041A), емкость 42U, глубина 750 мм	шт	222,26	11661,01
Группа 61.3.05.05: Станции оператора				
61.3.05.05-0002	Станция оператора рабочая HP Z400 с программным обеспечением и специализированными приложениями TopXview	компл.	19,60	14770451,50
61.3.05.05-0003	Станция оператора рабочая HP Z400 с программным обеспечением	компл.	15,10	2883519,39
61.3.05.05-0001	Станция оператора АСУ компактная IPC-6806 Cel2,67GHz/256MB/80GB SATA/CD/FDD/LAN/IPC- 6806/200W	шт	5,60	260025,59
Раздел 61.3.06: Микрофоны и устройства микрофонные				
Группа 61.3.06.01: Микрофоны				
61.3.06.01-0001	Микрофон внешний ВМ-01 для комплекса ОКТАВА, размер 100х60х42 мм	шт	0,15	2039,68
61.3.06.01-0002	Микрофон настольный Inter-M RM-01	шт	1,40	5517,11
61.3.06.01-0003	Микрофон настольный Inter-M RM-05a	шт	1,00	9299,05
Группа 61.3.06.02: Устройства для микрофонов				
61.3.06.02-0001	Консоль микрофонная RM-05A	шт	1,00	3979,07
61.3.06.02-0002	Консоль микрофонная программируемая RM-200X	шт	-	33226,16
61.3.06.02-0003	Консоль микрофонная удаленная "Тромбон-УК-М", размер 55х183х132 мм	шт	0,50	17554,93
Книга 62: Оборудование, устройства и аппаратура электрические				
Часть 62.1: Аппаратура распределительная и регулирующая				
Раздел 62.1.01: Выключатели автоматические				
Группа 62.1.01.01: Выключатели автоматические без расцепителей				
62.1.01.01-0001	Выключатели автоматические: без расцепителей А3722У I-250А	шт	7,72	5311,09
62.1.01.01-0002	Выключатели автоматические: без расцепителей А3732У I-400А	шт	17,12	9937,86
62.1.01.01-0003	Выключатели автоматические: без расцепителей А3772У I-160А	шт	5,00	4424,54
62.1.01.01-0004	Выключатели автоматические: без расцепителя А3717Б I-160А	шт	3,50	2911,82
62.1.01.01-0005	Выключатели автоматические: без расцепителя А3717П I-160А	шт	4,70	2604,05
62.1.01.01-0006	Выключатели автоматические: без расцепителя А3717Ф I-160А	шт	3,50	1639,68
62.1.01.01-0043	Выключатели автоматические: без расцепителя А3798С I-630А	шт	14,30	18657,62
62.1.01.01-0044	Выключатели автоматические: без расцепителя А3798СМ I-630А	шт	17,80	10565,48
62.1.01.01-0045	Выключатели автоматические: без расцепителя А3798СР I-630А	шт	16,10	9403,91
62.1.01.01-0037	Выключатели автоматические: без расцепителя А3788СР I-400А	шт	7,05	4188,38
62.1.01.01-0038	Выключатели автоматические: без расцепителя А3797П I-630А	шт	12,72	7920,06
62.1.01.01-0039	Выключатели автоматические: без расцепителя А3797С I-630А	шт	10,80	16613,95
62.1.01.01-0040	Выключатели автоматические: без расцепителя А3797СМ I-630А	шт	14,20	8525,62
62.1.01.01-0041	Выключатели автоматические: без расцепителя А3797СР I-630А	шт	12,72	7947,50
62.1.01.01-0042	Выключатели автоматические: без расцепителя А3798П I-630А	шт	16,10	9426,03
62.1.01.01-0031	Выключатели автоматические: без расцепителя А3748С I-630А	шт	24,50	12032,23
62.1.01.01-0032	Выключатели автоматические: без расцепителя А3777П I-160А	шт	3,80	2584,43
62.1.01.01-0033	Выключатели автоматические: без расцепителя А3778П I-160А	шт	4,90	2943,57
62.1.01.01-0034	Выключатели автоматические: без расцепителя А3787П I-250А	шт	6,30	3965,04
62.1.01.01-0035	Выключатели автоматические: без расцепителя А3787СР I-400А	шт	6,30	3764,58
62.1.01.01-0036	Выключатели автоматические: без расцепителя А3788П I-250А	шт	7,05	4199,27
62.1.01.01-0025	Выключатели автоматические: без расцепителя А3738С I-400А	шт	15,50	8041,65
62.1.01.01-0026	Выключатели автоматические: без расцепителя А3747М I-225А	шт	20,60	7523,59
62.1.01.01-0027	Выключатели автоматические: без расцепителя А3747П I-630А	шт	20,60	9655,58
62.1.01.01-0028	Выключатели автоматические: без расцепителя А3747С I-630А	шт	20,50	9633,04
62.1.01.01-0029	Выключатели автоматические: без расцепителя А3748М I-225А	шт	24,60	9401,11
62.1.01.01-0030	Выключатели автоматические: без расцепителя А3748П I-630А	шт	24,60	12055,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.01.01-0019	Выключатели автоматические: без расцепителя А3728Ф I-250А	шт	5,50	2266,24
62.1.01.01-0020	Выключатели автоматические: без расцепителя А3737М I-225А	шт	13,50	5264,75
62.1.01.01-0021	Выключатели автоматические: без расцепителя А3737П I-400А	шт	13,50	6783,67
62.1.01.01-0022	Выключатели автоматические: без расцепителя А3737С I-400А	шт	13,50	6780,07
62.1.01.01-0023	Выключатели автоматические: без расцепителя А3738М I-225А	шт	15,60	6271,47
62.1.01.01-0024	Выключатели автоматические: без расцепителя А3738П I-400А	шт	15,60	8082,43
62.1.01.01-0013	Выключатели автоматические: без расцепителя А3727СМ I-225А	шт	4,00	3595,69
62.1.01.01-0014	Выключатели автоматические: без расцепителя А3727Ф I-250А	шт	4,50	2038,62
62.1.01.01-0015	Выключатели автоматические: без расцепителя А3728Б I-250А	шт	7,50	3826,29
62.1.01.01-0016	Выключатели автоматические: без расцепителя А3728П I-250А	шт	7,20	3794,17
62.1.01.01-0017	Выключатели автоматические: без расцепителя А3728СК I-150А	шт	7,50	4537,35
62.1.01.01-0018	Выключатели автоматические: без расцепителя А3728СМ I-225А	шт	5,20	4083,83
62.1.01.01-0007	Выключатели автоматические: без расцепителя А3718Б I-160А	шт	4,00	3299,50
62.1.01.01-0008	Выключатели автоматические: без расцепителя А3718П I-160А	шт	5,30	2946,15
62.1.01.01-0009	Выключатели автоматические: без расцепителя А3718Ф I-160А	шт	4,00	1864,12
62.1.01.01-0010	Выключатели автоматические: без расцепителя А3727Б I-250А	шт	6,50	3357,49
62.1.01.01-0011	Выключатели автоматические: без расцепителя А3727П I-250А	шт	6,40	3333,62
62.1.01.01-0012	Выключатели автоматические: без расцепителя А3727СК I-150А	шт	6,60	4085,49
Группа 62.1.01.02: Выключатели автоматические дифференциального тока				
62.1.01.02-0001	Автоматы дифференциальные двухполюсные 6А, 30МА тип АС	шт	-	1223,51
62.1.01.02-0002	Автоматы дифференциальные двухполюсные 10А, 30МА тип АС	шт	-	998,25
62.1.01.02-0011	Выключатели автоматические: дифференциального тока двухполюсные АД12 2Р 25А 30МА	шт	-	387,00
62.1.01.02-0012	Выключатели автоматические: дифференциального тока двухполюсные АД12 2Р 25А 100МА	шт	-	500,99
62.1.01.02-0013	Выключатели автоматические: дифференциального тока двухполюсные АД12 2Р 32А 30МА	шт	-	380,01
62.1.01.02-0014	Выключатели автоматические: дифференциального тока двухполюсные АД12 2Р 32А 100МА	шт	-	491,15
62.1.01.02-0015	Выключатели автоматические: дифференциального тока четырехполюсные АД14 4Р 25А 30МА	шт	-	556,92
62.1.01.02-0016	Выключатели автоматические: дифференциального тока четырехполюсные АД14 4Р 32А 30МА	шт	-	553,79
62.1.01.02-0017	Выключатели автоматические: дифференциального тока четырехполюсные АД-14 4Р 16А 30МА	шт	0,45	1154,67
Группа 62.1.01.03: Выключатели автоматические с полупроводниковым расцепителем				
62.1.01.03-0001	Выключатели автоматические: с полупроводниковым расцепителем А3724СР I-250А	шт	9,30	5584,27
62.1.01.03-0002	Выключатели автоматические: с полупроводниковым расцепителем А3733СР I-400А	шт	17,40	8440,35
62.1.01.03-0003	Выключатели автоматические: с полупроводниковым расцепителем А3734СР I-400А	шт	20,00	9682,51
62.1.01.03-0004	Выключатели автоматические: с полупроводниковым расцепителем А3743СР I-630А	шт	23,30	10315,50
62.1.01.03-0005	Выключатели автоматические: с полупроводниковым расцепителем А3744СР I-630А	шт	28,80	12684,70
62.1.01.03-0006	Выключатели автоматические: с полупроводниковым расцепителем ВА08-0403Н- 341110- 20ЦУХЛЗ	шт	1,90	29104,85
Группа 62.1.01.04: Выключатели автоматические с ручным приводом				
62.1.01.04-0001	Выключатели автоматические: с ручным приводом ВА74-40-23.18.1.1 I-800А	шт	43,00	25191,76
62.1.01.04-0002	Выключатели автоматические: с ручным приводом ВА74-40-33.28.1.1 I-800А	шт	56,00	28778,53
62.1.01.04-0003	Выключатели автоматические: с ручным приводом ВА74-43-23.18.1.1 I-1600А	шт	54,00	31630,85
62.1.01.04-0004	Выключатели автоматические: с ручным приводом ВА74-43-33.28.1.1 I-1600А	шт	76,00	44511,85
62.1.01.04-0005	Выключатели автоматические: с ручным приводом ВА74-45-23.18.1.1 I-3000А	шт	85,00	49809,81
62.1.01.04-0006	Выключатели автоматические: с ручным приводом ВА74-45-33.28.1.1 I-3000А	шт	120,00	70291,69
62.1.01.04-0007	Выключатели автоматические: с ручным приводом ВА74-48-23.18.1.1 I-5500А	шт	145,00	85260,79
62.1.01.04-0008	Выключатели автоматические: с ручным приводом ВА74-48-33.28.1.1 I-5500А	шт	222,00	93072,81
62.1.01.04-0009	Выключатели автоматические: серии «Электрон» с ручным приводом Э06В I-1000А	шт	75,00	245686,26
62.1.01.04-0010	Выключатели автоматические: серии «Электрон» с ручным приводом Э06С I-1000А	шт	37,00	135697,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 62.1.01.05: Выключатели автоматические с тепловым и электромагнитным расцепителем				
62.1.01.05-0001	Выключатели автоматические: с тепловым и электромагнитным расцепителем А3716Ф I-100А	шт	6,00	7818,72
62.1.01.05-0002	Выключатели автоматические: с тепловым и электромагнитным расцепителем А3716Ф I-160А	шт	6,00	7814,65
62.1.01.05-0003	Выключатели автоматические: с тепловым и электромагнитным расцепителями А3795Н I- 630А	шт	13,80	17716,24
62.1.01.05-0004	Выключатели автоматические: с тепловым и электромагнитным расцепителями А3796Н I- 630А	шт	17,70	18997,80
Группа 62.1.01.06: Выключатели автоматические с электродвигательным приводом				
62.1.01.06-0001	Выключатели автоматические: с электродвигательным приводом ВА74-40-23.18.4.1 I- 800А	шт	60,00	266400,19
62.1.01.06-0002	Выключатели автоматические: с электродвигательным приводом ВА74-40-33.28.4.1 I- 800А	шт	77,00	44877,55
62.1.01.06-0003	Выключатели автоматические: с электродвигательным приводом ВА74-43-23.18.4.1 I- 1600А	шт	70,00	41040,74
62.1.01.06-0004	Выключатели автоматические: с электродвигательным приводом ВА74-43-33.28.4.1 I- 1600А	шт	98,00	56951,26
62.1.01.06-0005	Выключатели автоматические: с электродвигательным приводом ВА74-45-23.18.4.1 I- 3000А	шт	104,00	60689,98
62.1.01.06-0006	Выключатели автоматические: с электродвигательным приводом ВА74-45-33.28.4.1 I- 3000А	шт	137,00	79717,94
62.1.01.06-0013	Выключатели автоматические: серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э25С I- 4000А	шт	127,00	309033,78
62.1.01.06-0014	Выключатели автоматические: серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э40В I- 5000А	шт	396,50	840866,99
62.1.01.06-0015	Выключатели автоматические: серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э40С I- 6300А	шт	219,50	555794,67
62.1.01.06-0007	Выключатели автоматические: с электродвигательным приводом ВА74-48-23.18.4.1 I- 5500А	шт	180,00	87817,24
62.1.01.06-0008	Выключатели автоматические: с электродвигательным приводом ВА74-48-33.28.4.1 I- 5500А	шт	240,00	107082,88
62.1.01.06-0009	Выключатели автоматические: серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э06В I- 1000А	шт	81,00	282944,51
62.1.01.06-0010	Выключатели автоматические: серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э06С I- 1000А	шт	46,00	160760,38
62.1.01.06-0011	Выключатели автоматические: серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э16В I- 1600А	шт	233,00	332443,36
62.1.01.06-0012	Выключатели автоматические: серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э25В I- 2500А	шт	245,00	346743,11
Группа 62.1.01.07: Выключатели автоматические с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем				
62.1.01.07-0001	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3713БР I-160А	шт	4,30	2964,51
62.1.01.07-0002	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3713М I-225А	шт	6,50	3841,65
62.1.01.07-0003	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3714БР I-160А	шт	5,50	3363,97
62.1.01.07-0004	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3714М I-225А	шт	7,30	4361,18
62.1.01.07-0005	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3723БР I-250А	шт	8,30	4008,82
62.1.01.07-0006	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3723К I-150А	шт	10,64	5140,02
62.1.01.07-0007	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3724БР I-250А	шт	9,30	5403,35
62.1.01.07-0008	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3724К I-150А	шт	12,88	5652,82
62.1.01.07-0009	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3733БР I-400А	шт	17,40	8164,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.01.07-0010	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3734БР I-400А	шт	20,00	9371,30
62.1.01.07-0011	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3743БР I-630А	шт	23,30	10065,62
62.1.01.07-0012	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3744БР I-630А	шт	28,80	12264,55
Группа 62.1.01.08: Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем				
62.1.01.08-0001	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3711Б I-160А	шт	4,00	3975,46
62.1.01.08-0002	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3711П I-160А	шт	5,00	2883,44
62.1.01.08-0003	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3711Ф I-160А	шт	3,50	1744,37
62.1.01.08-0004	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3712Б I-160А	шт	4,50	4575,32
62.1.01.08-0005	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3712П I-160А	шт	5,50	3266,63
62.1.01.08-0006	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3712Ф I-160А	шт	4,00	2160,79
62.1.01.08-0049	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3792БР I-630А	шт	16,50	9161,53
62.1.01.08-0050	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3792М I-630А	шт	18,20	5465,44
62.1.01.08-0051	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3792П I-630А	шт	16,50	12153,99
62.1.01.08-0043	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3782П I-250А	шт	7,25	4373,59
62.1.01.08-0044	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3791Б I-630А	шт	13,00	8324,58
62.1.01.08-0045	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3791БР I-630А	шт	13,00	7765,76
62.1.01.08-0046	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3791М I-630А	шт	14,50	9921,11
62.1.01.08-0047	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3791П I-630А	шт	13,00	9933,09
62.1.01.08-0048	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3792Б I-630А	шт	16,50	9856,78
62.1.01.08-0037	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3772К I-150А	шт	7,60	3840,74
62.1.01.08-0038	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3772М I-225А	шт	5,20	3573,35
62.1.01.08-0039	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3772П I-160А	шт	5,20	3249,25
62.1.01.08-0040	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3781БР I-250А	шт	6,50	3848,91
62.1.01.08-0041	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3781П I-250А	шт	6,50	3812,11
62.1.01.08-0042	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3782БР I-250А	шт	7,25	7757,94
62.1.01.08-0031	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3742П I-630А	шт	25,60	12201,99
62.1.01.08-0032	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3771БР I-160А	шт	4,00	2894,60
62.1.01.08-0033	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3771К I-150А	шт	5,85	3243,41
62.1.01.08-0034	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3771М I-225А	шт	4,00	3217,32
62.1.01.08-0035	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3771П I-160А	шт	4,00	2870,83
62.1.01.08-0036	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3772БР I-160А	шт	5,20	3273,95
62.1.01.08-0025	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3732Ф I-630А	шт	14,30	6969,22
62.1.01.08-0026	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3741Б I-630А	шт	21,50	10785,02
62.1.01.08-0027	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3741М I-225А	шт	21,40	8769,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.01.08-0028	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3741П I-630А	шт	24,10	10014,91
62.1.01.08-0029	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3742Б I-630А	шт	25,50	11575,35
62.1.01.08-0030	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3742М I-225А	шт	25,60	10779,08
62.1.01.08-0019	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3731М I-225А	шт	14,30	6012,36
62.1.01.08-0020	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3731П I-400А	шт	14,30	6872,80
62.1.01.08-0021	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3731Ф I-630А	шт	10,80	5469,90
62.1.01.08-0022	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3732Б I-400А	шт	16,50	10697,50
62.1.01.08-0023	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3732М I-225А	шт	16,60	7155,38
62.1.01.08-0024	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3732П I-400А	шт	16,60	8194,70
62.1.01.08-0013	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3722К I-150А	шт	11,08	5006,50
62.1.01.08-0014	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3722М I-225А	шт	7,50	3850,98
62.1.01.08-0015	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3722П I-250А	шт	7,50	3904,92
62.1.01.08-0016	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3722ПЯ I-250А	шт	11,50	3965,09
62.1.01.08-0017	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3722Ф I-250А	шт	5,50	2507,80
62.1.01.08-0018	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3731Б I-400А	шт	14,50	10200,92
62.1.01.08-0007	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3721Б I-250А	шт	7,00	8161,72
62.1.01.08-0008	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3721К I-150А	шт	8,94	4860,95
62.1.01.08-0009	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3721М I-225А	шт	6,60	3855,16
62.1.01.08-0010	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3721П I-250А	шт	6,60	3864,31
62.1.01.08-0011	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3721Ф I-250А	шт	4,50	2185,03
62.1.01.08-0012	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3722Б I-250А	шт	7,50	7836,45
Группа 62.1.01.09: Выключатели автоматические, не включенные в группы				
62.1.01.09-0001	Выключатели автоматические: 2А	шт	0,10	659,64
62.1.01.09-0002	Выключатели автоматические: 16А	шт	0,10	701,97
62.1.01.09-0003	Выключатели автоматические: 50А, 63А	шт	0,30	1452,00
62.1.01.09-0004	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 10А, характеристика С	шт	0,25	121,98
62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С	шт	0,25	114,65
62.1.01.09-0006	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 25А, характеристика С	шт	0,25	114,31
62.1.01.09-0277	Выключатели автоматические: ВА57Ф35-34-0010 I-80А	шт	3,82	2772,45
62.1.01.09-0278	Выключатели автоматические: ВА57Ф35-34-0010 I-100А	шт	3,82	2439,84
62.1.01.09-0279	Выключатели автоматические: ВА57Ф35-34-0010 I-160А	шт	3,82	3374,03
62.1.01.09-0280	Выключатели автоматические: ВА57Ф35-34-0010 I-200А	шт	2,70	3029,43
62.1.01.09-0281	Выключатели автоматические: ВА57Ф35-34-0010 I-250А	шт	3,82	3110,25
62.1.01.09-0271	Выключатели автоматические: ВА57-35-34-0010 I-160А	шт	3,82	2810,60
62.1.01.09-0272	Выключатели автоматические: ВА57-35-34-0010 I-250А	шт	3,82	3423,10
62.1.01.09-0273	Выключатели автоматические: ВА57-39-34-0010 I-250А	шт	3,95	10034,97
62.1.01.09-0274	Выключатели автоматические: ВА57-39-34-0010 I-400А	шт	3,95	10466,15
62.1.01.09-0275	Выключатели автоматические: ВА57-39-34-0010 I-630А	шт	3,95	12039,50
62.1.01.09-0276	Выключатели автоматические: ВА57Ф35-34-0010 I-63А	шт	3,82	2777,29
62.1.01.09-0265	Выключатели автоматические: ВА56-43-3Х0010-20 I-1600А	шт	42,00	69560,40
62.1.01.09-0266	Выключатели автоматические: ВА56-43-8Х0010-20 I-1600А	шт	34,00	61985,41
62.1.01.09-0267	Выключатели автоматические: ВА57-31-33-0010 I-100А	шт	2,50	2254,45
62.1.01.09-0268	Выключатели автоматические: ВА57-35-34-0010 I-63А	шт	3,82	2972,36
62.1.01.09-0269	Выключатели автоматические: ВА57-35-34-0010 I-80А	шт	3,82	2948,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.01.09-0270	Выключатели автоматические: BA57-35-34-0010 I-100A	шт	3,82	3055,87
62.1.01.09-0259	Выключатели автоматические: BA55-41-3X-0010-20 I-1000A	шт	26,70	56449,82
62.1.01.09-0260	Выключатели автоматические: BA55-41-8X-0010-20 I-1000A	шт	21,30	45240,78
62.1.01.09-0261	Выключатели автоматические: BA55-43-3X0010-20 I-1600A	шт	43,00	81133,75
62.1.01.09-0262	Выключатели автоматические: BA55-43-8X0010-20 I-1600A	шт	35,00	73922,51
62.1.01.09-0263	Выключатели автоматические: BA56-41-3X-0010-20 I-1000A	шт	24,60	45905,13
62.1.01.09-0264	Выключатели автоматические: BA56-41-8X-0010-20 I-1000A	шт	19,70	45178,25
62.1.01.09-0253	Выключатели автоматические: BA53-41-3X-0010-20 I-400A	шт	1,30	49183,94
62.1.01.09-0254	Выключатели автоматические: BA53-41-3X-0010-20 I-630A	шт	1,30	49778,09
62.1.01.09-0255	Выключатели автоматические: BA53-41-3X-0010-20 I-1000A	шт	27,00	58329,80
62.1.01.09-0256	Выключатели автоматические: BA53-41-8X-0010-20 I-1000A	шт	21,50	57905,20
62.1.01.09-0257	Выключатели автоматические: BA53-43-3X0010-20 I-1600A	шт	43,00	82052,66
62.1.01.09-0258	Выключатели автоматические: BA53-43-8X0010-20 I-1600A	шт	35,00	73581,77
62.1.01.09-0247	Выключатели автоматические: BA51-39-84-0010-20 I-630A	шт	6,10	11971,11
62.1.01.09-0248	Выключатели автоматические: BA52-39-34-0010-20 I-630A	шт	7,00	14706,23
62.1.01.09-0249	Выключатели автоматические: BA52-39-84-0010-20 I-630A	шт	6,10	12606,27
62.1.01.09-0250	Выключатели автоматические: BA52-41-32-00100 I-630A	шт	1,30	31261,21
62.1.01.09-0251	Выключатели автоматические: BA52-41-32-00100 I-1000A	шт	1,30	49782,75
62.1.01.09-0252	Выключатели автоматические: BA53-41-3X-0010-20 I-250A	шт	1,30	47558,90
62.1.01.09-0241	Выключатели автоматические: BA51-35-84-0010-20 I-250A	шт	2,10	3431,15
62.1.01.09-0242	Выключатели автоматические: BA51-35 100 А трехфазные	шт	2,40	2630,61
62.1.01.09-0243	Выключатели автоматические: BA51-39-34-0010-20 I-320A	шт	1,20	13527,70
62.1.01.09-0244	Выключатели автоматические: BA51-39-34-0010-20 I-400A	шт	1,20	13652,88
62.1.01.09-0245	Выключатели автоматические: BA51-39-34-0010-20 I-500A	шт	1,20	14590,81
62.1.01.09-0246	Выключатели автоматические: BA51-39-34-0010-20 I-630A	шт	7,00	14339,28
62.1.01.09-0235	Выключатели автоматические: BA51-25-34-0010000УХЛ3,УХЛ2 I-25A	шт	0,40	795,00
62.1.01.09-0236	Выключатели автоматические: BA51-31-340010P-00УХЛ3 I-100A	шт	0,79	1804,28
62.1.01.09-0237	Выключатели автоматические: BA51-31-340010P-00УХЛ3 I-100A	шт	0,79	1801,98
62.1.01.09-0238	Выключатели автоматические: BA51-31-840010P-00УХЛ3 I-100A	шт	0,64	2004,26
62.1.01.09-0239	Выключатели автоматические: BA51-33-3400100-00УХЛ3 I-160A	шт	1,81	3364,57
62.1.01.09-0240	Выключатели автоматические: BA51-35-34-0010-20 I-250A	шт	2,10	3786,87
62.1.01.09-0229	Выключатели автоматические: BA16-25-140010-20 УХЛ4 I-25A	шт	0,10	129,46
62.1.01.09-0230	Выключатели автоматические: BA24-29 16A однофазные	шт	0,10	40,28
62.1.01.09-0231	Выключатели автоматические: BA24-29 16A трехфазные	шт	0,15	210,16
62.1.01.09-0232	Выключатели автоматические: BA24-29 25A однофазные	шт	0,20	41,41
62.1.01.09-0233	Выключатели автоматические: BA24-29 25A трехфазные	шт	0,30	107,74
62.1.01.09-0234	Выключатели автоматические: BA24-29 40A трехфазные	шт	0,20	106,19
62.1.01.09-0223	Выключатели автоматические: BA04-36 40-250A	шт	2,49	5516,84
62.1.01.09-0224	Выключатели автоматические: BA04-36 I-100A	шт	1,80	4286,35
62.1.01.09-0225	Выключатели автоматические: BA04-36 I-160A	шт	1,80	4262,85
62.1.01.09-0226	Выключатели автоматические: BA04-36 I-250A	шт	1,80	4707,70
62.1.01.09-0227	Выключатели автоматические: BA04-36 I-400A	шт	3,00	7411,72
62.1.01.09-0228	Выключатели автоматические: BA14-26-20 УХЛ4 I-32A	шт	0,11	141,29
62.1.01.09-0217	Выключатели автоматические: АП50Б 3МТ У3 I-25A	шт	1,30	1263,89
62.1.01.09-0218	Выключатели автоматические: АП50Б 3МТ У3 I-40A	шт	1,30	1806,44
62.1.01.09-0219	Выключатели автоматические: АП50Б 3МТ У3 I-50A	шт	1,30	1838,98
62.1.01.09-0220	Выключатели автоматические: АП50Б 3МТ У3 I-63A	шт	1,30	1390,07
62.1.01.09-0221	Выключатели автоматические: AC-25-211-000 M5 I-25A	шт	0,50	1291,16
62.1.01.09-0222	Выключатели автоматические: AC-25-311-000 M5 I-25A	шт	0,65	1761,04
62.1.01.09-0211	Выключатели автоматические: АП50Б 2МТ У3 I-25A	шт	1,02	836,33
62.1.01.09-0212	Выключатели автоматические: АП50Б 2МТ У3 I-40A	шт	1,02	1275,46
62.1.01.09-0213	Выключатели автоматические: АП50Б 2МТ У3 I-50A	шт	1,02	1465,79
62.1.01.09-0214	Выключатели автоматические: АП50Б 2МТ У3 I-63A	шт	1,00	1317,64
62.1.01.09-0215	Выключатели автоматические: АП50Б 3М У3 I-63A	шт	1,30	1709,14
62.1.01.09-0216	Выключатели автоматические: АП50Б 3МТ У3 I-16A	шт	1,30	856,02
62.1.01.09-0205	Выключатели автоматические: АП50 3МТ 25A	шт	1,30	1596,39
62.1.01.09-0206	Выключатели автоматические: АП50 3МТ 40A	шт	1,30	1758,07
62.1.01.09-0207	Выключатели автоматические: АП50 3МТ 50A	шт	1,30	1776,92
62.1.01.09-0208	Выключатели автоматические: АП50Б 2М У3 I-63A	шт	1,00	1911,69
62.1.01.09-0209	Выключатели автоматические: АП50Б 2МТ 4A	шт	1,00	901,98
62.1.01.09-0210	Выключатели автоматические: АП50Б 2МТ У3 I-16A	шт	1,02	1126,73
62.1.01.09-0199	Выключатели автоматические: АП50 2МТ 16A	шт	1,00	844,54
62.1.01.09-0200	Выключатели автоматические: АП50 2МТ 40A	шт	1,00	1435,21
62.1.01.09-0201	Выключатели автоматические: АП50 2МТ 50A	шт	1,00	1175,49
62.1.01.09-0202	Выключатели автоматические: АП50 3МТ 1.6A	шт	1,30	1500,50
62.1.01.09-0203	Выключатели автоматические: АП50 3МТ 10A	шт	1,30	1603,72
62.1.01.09-0204	Выключатели автоматические: АП50 3МТ 16A	шт	1,30	1213,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.01.09-0193	Выключатели автоматические: АК63-2М УЗ I-63А	шт	1,20	1017,00
62.1.01.09-0194	Выключатели автоматические: АК63-2МГ УЗ I-63А	шт	1,20	932,91
62.1.01.09-0195	Выключатели автоматические: АК63-3М УЗ I-63А	шт	1,50	933,64
62.1.01.09-0196	Выключатели автоматические: АК63-3МГ УЗ I-63А	шт	1,50	1678,33
62.1.01.09-0197	Выключатели автоматические: АК-25-211-00 OM5 I-25А	шт	0,55	1332,40
62.1.01.09-0198	Выключатели автоматические: АК-25-311-00 OM5 I-25А	шт	0,73	1786,62
62.1.01.09-0187	Выключатели автоматические: АК50 КБ-3М УХЛ I-50А	шт	1,20	1364,23
62.1.01.09-0188	Выключатели автоматические: АК50 КБ-3МГ УХЛ I-50А	шт	1,20	1389,59
62.1.01.09-0189	Выключатели автоматические: АК50 КБ-400-2М УХЛ I-50А	шт	1,20	1251,84
62.1.01.09-0190	Выключатели автоматические: АК50 КБ-400-3М УХЛ I-50А	шт	1,20	1251,58
62.1.01.09-0191	Выключатели автоматические: АК63-1М УЗ I-63А	шт	0,65	664,86
62.1.01.09-0192	Выключатели автоматические: АК63-1МГ УЗ I-63А	шт	0,65	703,38
62.1.01.09-0181	Выключатели автоматические: АК50 Б-400-2М OM3 I-50А	шт	1,10	346,37
62.1.01.09-0182	Выключатели автоматические: АК50 Б-400-3М OM3 I-50А	шт	1,10	11187,73
62.1.01.09-0183	Выключатели автоматические: АК50 КБ-1М УХЛ I-50А	шт	0,65	874,12
62.1.01.09-0184	Выключатели автоматические: АК50 КБ-1МГ УХЛ I-50А	шт	0,65	914,51
62.1.01.09-0185	Выключатели автоматические: АК50 КБ-2М УХЛ I-50А	шт	0,65	1242,99
62.1.01.09-0186	Выключатели автоматические: АК50 КБ-2МГ УХЛ I-50А	шт	0,65	1243,43
62.1.01.09-0175	Выключатели автоматические: АК50 Б-2МГ OM3 I-50А	шт	1,10	1004,66
62.1.01.09-0176	Выключатели автоматические: АК50 Б-3М OM3 I-50А	шт	1,10	631,92
62.1.01.09-0177	Выключатели автоматические: АК50 Б-3МГ OM3 I-16А	шт	1,70	2834,82
62.1.01.09-0178	Выключатели автоматические: АК50 Б-3МГ OM3 I-25А	шт	1,70	9495,17
62.1.01.09-0179	Выключатели автоматические: АК50 Б-3МГ OM3 I-40А	шт	1,70	2865,61
62.1.01.09-0180	Выключатели автоматические: АК50 Б-3МГ OM3 I-50А	шт	1,10	9014,26
62.1.01.09-0169	Выключатели автоматические: АК50 2М УЗ I-50А	шт	0,90	1116,26
62.1.01.09-0170	Выключатели автоматические: АК50 2МГ УЗ I-50А	шт	0,90	1184,65
62.1.01.09-0171	Выключатели автоматические: АК50 3М УЗ I-50А	шт	1,20	1337,80
62.1.01.09-0172	Выключатели автоматические: АК50 3МГ УЗ I-50А	шт	1,20	1333,45
62.1.01.09-0173	Выключатели автоматические: АК50 400-2М УЗ I-50А	шт	0,90	1218,55
62.1.01.09-0174	Выключатели автоматические: АК50 Б-2М OM3 I-50А	шт	1,10	349,88
62.1.01.09-0163	Выключатели автоматические: АЕ2062-100-00 УЗ I-160А	шт	2,28	683,44
62.1.01.09-0164	Выключатели автоматические: АЕ2063-100-00 УЗ I-160А	шт	2,21	2324,21
62.1.01.09-0165	Выключатели автоматические: АЕ2333-110-ТЗ I-25А	шт	1,00	1126,90
62.1.01.09-0166	Выключатели автоматические: АК50-3 УЗ I-50А	шт	1,20	1354,10
62.1.01.09-0167	Выключатели автоматические: АК50-400-3М УЗ I-50А	шт	1,20	1344,73
62.1.01.09-0168	Выключатели автоматические: АК50 2 УЗ I-50А	шт	0,90	1145,18
62.1.01.09-0157	Выключатели автоматические: АЕ2056М-10Р-00 УЗ I-80А	шт	2,70	1506,24
62.1.01.09-0158	Выключатели автоматические: АЕ2056М-10Р-00 УЗ I-100А	шт	2,70	1509,33
62.1.01.09-0159	Выключатели автоматические: АЕ2056М-100-00 УЗ I-80А	шт	2,70	1247,29
62.1.01.09-0160	Выключатели автоматические: АЕ2056М-100-00 УЗ I-100А	шт	2,70	1260,42
62.1.01.09-0161	Выключатели автоматические: АЕ2056ММ-100-00 УЗ I-80А	шт	2,70	1304,36
62.1.01.09-0162	Выключатели автоматические: АЕ2056ММ-100-00 УЗ I-100А	шт	2,70	1283,90
62.1.01.09-0151	Выключатели автоматические: АЕ2046М-100-00 УЗ I-63А	шт	1,70	809,84
62.1.01.09-0152	Выключатели автоматические: АЕ2049-100-00 УЗ I-63А	шт	1,17	769,72
62.1.01.09-0153	Выключатели автоматические: АЕ2053М-100-00 УЗ I-80А	шт	0,25	987,86
62.1.01.09-0154	Выключатели автоматические: АЕ2053М-100-00 УЗ I-100А	шт	1,21	1210,90
62.1.01.09-0155	Выключатели автоматические: АЕ2053ММ-100-00 УЗ I-80А	шт	0,25	1187,42
62.1.01.09-0156	Выключатели автоматические: АЕ2053ММ-100-00 УЗ I-100А	шт	0,25	1192,74
62.1.01.09-0145	Выключатели автоматические: АЕ2046М-10Р-00 УЗ I-50А	шт	1,70	1035,64
62.1.01.09-0146	Выключатели автоматические: АЕ2046М-10Р-00 УЗ I-63А	шт	1,70	1036,77
62.1.01.09-0147	Выключатели автоматические: АЕ2046М-100-00 УЗ I-16А	шт	1,70	723,67
62.1.01.09-0148	Выключатели автоматические: АЕ2046М-100-00 УЗ I-25А	шт	1,70	724,90
62.1.01.09-0149	Выключатели автоматические: АЕ2046М-100-00 УЗ I-40А	шт	1,70	815,97
62.1.01.09-0150	Выключатели автоматические: АЕ2046М-100-00 УЗ I-50А	шт	1,70	815,40
62.1.01.09-0139	Выключатели автоматические: АЕ2046-100-00 УЗ I-40А	шт	1,70	1017,46
62.1.01.09-0140	Выключатели автоматические: АЕ2046-100-00 УЗ I-50А	шт	1,70	1005,25
62.1.01.09-0141	Выключатели автоматические: АЕ2046-100-00 УЗ I-63А	шт	1,70	994,33
62.1.01.09-0142	Выключатели автоматические: АЕ2046М-10Р-00 УЗ I-16А	шт	1,70	921,39
62.1.01.09-0143	Выключатели автоматические: АЕ2046М-10Р-00 УЗ I-25А	шт	1,70	921,20
62.1.01.09-0144	Выключатели автоматические: АЕ2046М-10Р-00 УЗ I-40А	шт	1,70	1034,82
62.1.01.09-0133	Выключатели автоматические: АЕ2046-10Р-00 УЗ I-25А	шт	1,70	1160,66
62.1.01.09-0134	Выключатели автоматические: АЕ2046-10Р-00 УЗ I-40А	шт	1,70	1163,03
62.1.01.09-0135	Выключатели автоматические: АЕ2046-10Р-00 УЗ I-50А	шт	1,70	1161,23
62.1.01.09-0136	Выключатели автоматические: АЕ2046-10Р-00 УЗ I-63А	шт	1,70	1157,41
62.1.01.09-0137	Выключатели автоматические: АЕ2046-100-00 УЗ I-16А	шт	1,70	1021,90
62.1.01.09-0138	Выключатели автоматические: АЕ2046-100-00 УЗ I-25А	шт	1,70	1027,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.01.09-0127	Выключатели автоматические: АЕ2044-100-00 У3 I-16А	шт	0,25	344,65
62.1.01.09-0128	Выключатели автоматические: АЕ2044-100-00 У3 I-25А	шт	0,25	344,86
62.1.01.09-0129	Выключатели автоматические: АЕ2044-100-00 У3 I-40А	шт	0,25	345,08
62.1.01.09-0130	Выключатели автоматические: АЕ2044-100-00 У3 I-50А	шт	0,25	371,94
62.1.01.09-0131	Выключатели автоматические: АЕ2044-100-00 У3 I-63А	шт	0,42	612,17
62.1.01.09-0132	Выключатели автоматические: АЕ2046-10Р-00 У3 I-16А	шт	1,70	1161,00
62.1.01.09-0121	Выключатели автоматические: АЕ2043-100-00 У3 I-63А	шт	1,17	808,82
62.1.01.09-0122	Выключатели автоматические: АЕ2043М-100-00 У3 I-16А	шт	1,80	959,90
62.1.01.09-0123	Выключатели автоматические: АЕ2043М-100-00 У3 I-25А	шт	1,80	966,97
62.1.01.09-0124	Выключатели автоматические: АЕ2043М-100-00 У3 I-40А	шт	1,80	994,22
62.1.01.09-0125	Выключатели автоматические: АЕ2043М-100-00 У3 I-50А	шт	1,80	1027,22
62.1.01.09-0126	Выключатели автоматические: АЕ2043М-100-00 У3 I-63А	шт	0,74	1123,86
62.1.01.09-0115	Выключатели автоматические: АЕ2033ММ-100 I-25А	шт	0,52	393,44
62.1.01.09-0116	Выключатели автоматические: АЕ2036ММ-10Н I-25А	шт	0,52	551,03
62.1.01.09-0117	Выключатели автоматические: АЕ2043-10Б-00 У3 I-63А	шт	0,98	681,60
62.1.01.09-0118	Выключатели автоматические: АЕ2043-100-00 У3 I-25А	шт	1,70	1014,76
62.1.01.09-0119	Выключатели автоматические: АЕ2043-100-00 У3 I-40А	шт	1,70	895,48
62.1.01.09-0120	Выключатели автоматические: АЕ2043-100-00 У3 I-50А	шт	1,70	914,68
62.1.01.09-0109	Выключатели автоматические: А3791У-05 I-630А	шт	16,18	8792,77
62.1.01.09-0110	Выключатели автоматические: А3792У-05 I-630А	шт	19,30	10784,19
62.1.01.09-0111	Выключатели автоматические: АВ-01-2,5-220	шт	0,09	189,96
62.1.01.09-0112	Выключатели автоматические: АЕ1031-1УХЛ,2УХЛ I-16А	шт	1,30	125,75
62.1.01.09-0113	Выключатели автоматические: АЕ1031-1УХЛ,2УХЛ I-25А	шт	0,16	140,46
62.1.01.09-0114	Выключатели автоматические: АЕ2023-100-00 У3 I-16А	шт	0,36	489,44
62.1.01.09-0103	Выключатели автоматические: А3134 200А	шт	4,13	5029,43
62.1.01.09-0104	Выключатели автоматические: А3721У I-250А	шт	6,82	4672,74
62.1.01.09-0105	Выключатели автоматические: А3731У I-400А	шт	14,82	8339,45
62.1.01.09-0106	Выключатели автоматические: А3741У I-630А	шт	21,94	10770,19
62.1.01.09-0107	Выключатели автоматические: А3742У I-630А	шт	26,14	11571,81
62.1.01.09-0108	Выключатели автоматические: А3771У I-160А	шт	4,35	3924,65
62.1.01.09-0097	Выключатели автоматические: S-191 C1 I-1А	шт	0,13	251,07
62.1.01.09-0098	Выключатели автоматические: S-191 C2 I-2А	шт	0,13	261,59
62.1.01.09-0099	Выключатели автоматические: А3124 25А	шт	4,13	599,42
62.1.01.09-0100	Выключатели автоматические: А3124 50А	шт	4,13	2371,43
62.1.01.09-0101	Выключатели автоматические: А3124 100А	шт	4,13	2705,23
62.1.01.09-0102	Выключатели автоматические: А3134 150А	шт	4,13	5028,86
62.1.01.09-0091	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 3P 25А	шт	1,40	871,43
62.1.01.09-0092	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 3P 32А	шт	1,40	933,88
62.1.01.09-0093	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 3P 40А	шт	1,40	1001,71
62.1.01.09-0094	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 3P 50А	шт	1,40	1109,59
62.1.01.09-0095	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 3P 63А	шт	1,40	1122,81
62.1.01.09-0096	Выключатели автоматические: CLS6-C2 I-2А	шт	0,11	159,39
62.1.01.09-0085	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 2P 40А	шт	1,20	634,63
62.1.01.09-0086	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 2P 50А	шт	1,20	772,75
62.1.01.09-0087	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 2P 63А	шт	1,20	771,62
62.1.01.09-0088	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 3P 6А	шт	1,40	1005,74
62.1.01.09-0089	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 3P 10А	шт	1,40	866,73
62.1.01.09-0090	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 3P 16А	шт	1,40	869,06
62.1.01.09-0079	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 1P 63А	шт	1,01	338,88
62.1.01.09-0080	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 2P 6А	шт	1,20	655,13
62.1.01.09-0081	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 2P 10А	шт	1,20	621,06
62.1.01.09-0082	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 2P 16А	шт	1,20	611,36
62.1.01.09-0083	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 2P 25А	шт	1,20	612,48
62.1.01.09-0084	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 2P 32А	шт	1,20	631,86
62.1.01.09-0073	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 1P 10А	шт	1,01	248,90
62.1.01.09-0074	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 1P 16А	шт	1,01	224,93
62.1.01.09-0075	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 1P 25А	шт	1,01	246,77
62.1.01.09-0076	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 1P 32А	шт	1,01	282,56
62.1.01.09-0077	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 1P 40А	шт	1,01	296,32
62.1.01.09-0078	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 1P 50А	шт	1,01	337,81
62.1.01.09-0067	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standard 3P 25А	шт	3,00	1655,81
62.1.01.09-0068	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standard 3P 32А	шт	3,00	1909,70
62.1.01.09-0069	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standard 3P 40А	шт	3,00	1907,21
62.1.01.09-0070	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standard 3P 50А	шт	3,00	2341,94
62.1.01.09-0071	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standard 3P 63А	шт	3,00	2337,18
62.1.01.09-0072	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 1P 6А	шт	1,01	276,43
62.1.01.09-0061	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standard 2P 40А	шт	2,70	1356,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.01.09-0062	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 2P 50A	шт	2,70	1314,46
62.1.01.09-0063	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 2P 63A	шт	2,70	1320,50
62.1.01.09-0064	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 3P 6A	шт	3,00	1292,48
62.1.01.09-0065	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 3P 10A	шт	3,00	1274,07
62.1.01.09-0066	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 3P 16A	шт	3,00	1284,56
62.1.01.09-0055	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 1P 63A	шт	2,50	517,76
62.1.01.09-0056	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 2P 6A	шт	2,70	936,87
62.1.01.09-0057	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 2P 10A	шт	2,70	919,53
62.1.01.09-0058	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 2P 16A	шт	2,70	925,34
62.1.01.09-0059	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 2P 25A	шт	2,70	913,90
62.1.01.09-0060	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 2P 32A	шт	2,70	922,97
62.1.01.09-0049	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 1P 10A	шт	2,50	425,39
62.1.01.09-0050	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 1P 16A	шт	2,50	387,59
62.1.01.09-0051	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 1P 25A	шт	2,50	424,64
62.1.01.09-0052	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 1P 32A	шт	2,50	440,79
62.1.01.09-0053	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 1P 40A	шт	2,50	465,99
62.1.01.09-0054	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 1P 50A	шт	2,50	520,10
62.1.01.09-0043	Выключатели автоматические: «IEK» BA88-32 3P 100A	шт	8,10	2879,17
62.1.01.09-0044	Выключатели автоматические: «IEK» BA88-33 3P 160A	шт	8,70	3373,91
62.1.01.09-0045	Выключатели автоматические: «IEK» BA88-35 3P 250A	шт	8,70	9387,71
62.1.01.09-0046	Выключатели автоматические: «IEK» BA88-37 3P 400A	шт	9,60	10597,13
62.1.01.09-0047	Выключатели автоматические: «IEK» BA88-40 3P 630A	шт	9,60	13925,26
62.1.01.09-0048	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 1P 6A	шт	2,50	468,60
62.1.01.09-0037	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 3P 80A, характеристика C	шт	0,90	1572,41
62.1.01.09-0038	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 3P 100A, характеристика C	шт	0,90	1589,80
62.1.01.09-0039	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 4P 16A, характеристика C	шт	0,60	1901,13
62.1.01.09-0040	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 4P 32A, характеристика C	шт	0,60	2437,25
62.1.01.09-0041	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 4P 40A, характеристика C	шт	0,60	2341,66
62.1.01.09-0042	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 4P 63A, характеристика C	шт	0,60	2381,99
62.1.01.09-0031	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 1P 80A, характеристика C	шт	0,90	402,08
62.1.01.09-0032	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 1P 100A, характеристика C	шт	0,90	554,81
62.1.01.09-0033	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 2P 63A, характеристика C	шт	0,90	1025,86
62.1.01.09-0034	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 2P 80A, характеристика C	шт	0,90	1311,64
62.1.01.09-0035	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 2P 100A, характеристика C	шт	0,90	1096,42
62.1.01.09-0036	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 3P 63A, характеристика C	шт	0,90	1576,90
62.1.01.09-0025	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 4P 63A, характеристика C	шт	0,65	647,14
62.1.01.09-0026	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29M 1P 16A, характеристика C	шт	0,30	138,83
62.1.01.09-0027	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29M 1P 25A, характеристика C	шт	0,30	138,38
62.1.01.09-0028	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 1P 40A, характеристика C	шт	0,90	551,99
62.1.01.09-0029	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 1P 50A, характеристика C	шт	0,90	554,69
62.1.01.09-0030	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 1P 63A, характеристика C	шт	0,90	553,02
62.1.01.09-0019	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 3P 40A, характеристика C	шт	0,65	360,52
62.1.01.09-0020	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 3P 50A, характеристика C	шт	0,65	451,77
62.1.01.09-0021	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 3P 63A, характеристика C	шт	0,65	448,48
62.1.01.09-0022	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 4P 25A, характеристика C	шт	0,65	644,95
62.1.01.09-0023	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 4P 40A, характеристика C	шт	0,65	644,89
62.1.01.09-0024	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 4P 50A, характеристика C	шт	0,65	652,36
62.1.01.09-0013	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 2P 40A, характеристика C	шт	0,54	244,38
62.1.01.09-0014	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 2P 50A, характеристика C	шт	0,54	301,60
62.1.01.09-0015	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 2P 63A, характеристика C	шт	0,54	305,84
62.1.01.09-0016	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 3P 10A, характеристика C	шт	0,65	364,24
62.1.01.09-0017	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 3P 16A, характеристика C	шт	0,65	359,93
62.1.01.09-0018	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 3P 25A, характеристика C	шт	0,65	344,80
62.1.01.09-0007	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 1P 40A, характеристика C	шт	0,25	120,82
62.1.01.09-0008	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 1P 50A, характеристика C	шт	0,25	152,17
62.1.01.09-0009	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 1P 63A, характеристика C	шт	0,25	106,57
62.1.01.09-0010	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 2P 10A, характеристика C	шт	0,54	242,87
62.1.01.09-0011	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 2P 16A, характеристика C	шт	0,54	241,69
62.1.01.09-0012	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 2P 25A, характеристика C	шт	0,54	243,88

Раздел 62.1.02: Комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты

Группа 62.1.02.01: Блоки резисторов

62.1.02.01-0001	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС101 1У3	шт	16,00	1955,31
-----------------	---	----	-------	---------

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.01-0002	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС101 2АУ3	шт	23,00	1782,04
62.1.02.01-0003	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС101 2У3	шт	22,00	1763,66
62.1.02.01-0004	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС101 3У3	шт	25,00	2655,72
62.1.02.01-0005	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС101 4У3	шт	28,00	3188,24
62.1.02.01-0006	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС102 1У3	шт	17,00	1718,37
62.1.02.01-0166	Блоки резисторов: СН-12 У3	шт	140,00	22047,37
62.1.02.01-0167	Блоки резисторов: СН-16 У3	шт	160,00	27894,24
62.1.02.01-0168	Блоки резисторов: СН-20 У3	шт	185,00	26601,22
62.1.02.01-0169	Блоки резисторов: СН-24 У3	шт	210,00	30977,13
62.1.02.01-0170	Блоки резисторов: СН-28 У3	шт	240,00	34952,79
62.1.02.01-0160	Блоки резисторов: СН-3/31 У2	шт	68,00	12234,55
62.1.02.01-0161	Блоки резисторов: СН-3/32 У2	шт	70,00	13562,48
62.1.02.01-0162	Блоки резисторов: СН-4 У3	шт	26,00	5137,43
62.1.02.01-0163	Блоки резисторов: СН-4/31 У2	шт	85,00	14820,32
62.1.02.01-0164	Блоки резисторов: СН-5 У3	шт	36,00	3937,95
62.1.02.01-0165	Блоки резисторов: СН-6 У3	шт	48,00	5094,24
62.1.02.01-0154	Блоки резисторов: СД3-42Б У3	шт	45,00	10348,01
62.1.02.01-0155	Блоки резисторов: СД3-42В У3	шт	50,00	11221,02
62.1.02.01-0156	Блоки резисторов: СН-1 У3	шт	16,00	2766,30
62.1.02.01-0157	Блоки резисторов: СН-2 У3	шт	20,00	3601,49
62.1.02.01-0158	Блоки резисторов: СН-2/21 У2	шт	42,00	7435,44
62.1.02.01-0159	Блоки резисторов: СН-3 У3	шт	22,00	4235,06
62.1.02.01-0148	Блоки резисторов: СД3-22А У3	шт	12,00	2291,80
62.1.02.01-0149	Блоки резисторов: СД3-32А У3	шт	17,00	2764,70
62.1.02.01-0150	Блоки резисторов: СД3-32Б У3	шт	20,50	3668,32
62.1.02.01-0151	Блоки резисторов: СД3-32В У3	шт	24,00	4152,38
62.1.02.01-0152	Блоки резисторов: СД3-32Г У3	шт	27,50	4608,96
62.1.02.01-0153	Блоки резисторов: СД3-42А У3	шт	40,00	8655,14
62.1.02.01-0142	Блоки резисторов: СД-210-11 У3	шт	-	8851,85
62.1.02.01-0143	Блоки резисторов: СД-210-12 У3	шт	36,50	9491,08
62.1.02.01-0144	Блоки резисторов: СД3-02 У3	шт	3,20	1063,13
62.1.02.01-0145	Блоки резисторов: СД3-02А У3	шт	4,10	1261,82
62.1.02.01-0146	Блоки резисторов: СД3-02Б У3	шт	5,30	1466,56
62.1.02.01-0147	Блоки резисторов: СД3-12Б У3	шт	8,50	2134,71
62.1.02.01-0136	Блоки резисторов: СД-210-5 У3	шт	19,00	4654,40
62.1.02.01-0137	Блоки резисторов: СД-210-6 У3	шт	21,50	5950,97
62.1.02.01-0138	Блоки резисторов: СД-210-7 У3	шт	24,00	6510,18
62.1.02.01-0139	Блоки резисторов: СД-210-8 У3	шт	26,50	7079,77
62.1.02.01-0140	Блоки резисторов: СД-210-9 У3	шт	29,00	7654,44
62.1.02.01-0141	Блоки резисторов: СД-210-10 У3	шт	31,50	8308,39
62.1.02.01-0130	Блоки резисторов: СД-130-3 У3	шт	77,00	13842,62
62.1.02.01-0131	Блоки резисторов: СД-130-4 У3	шт	90,00	16665,27
62.1.02.01-0132	Блоки резисторов: СД-210-1 У3	шт	8,00	2188,48
62.1.02.01-0133	Блоки резисторов: СД-210-2 У3	шт	10,50	2786,84
62.1.02.01-0134	Блоки резисторов: СД-210-3 У3	шт	13,00	3381,19
62.1.02.01-0135	Блоки резисторов: СД-210-4 У3	шт	16,00	3940,00
62.1.02.01-0124	Блоки резисторов: СД-120-1 У3	шт	38,00	8913,58
62.1.02.01-0125	Блоки резисторов: СД-120-2 У3	шт	45,00	10615,48
62.1.02.01-0126	Блоки резисторов: СД-120-3 У3	шт	54,00	11884,68
62.1.02.01-0127	Блоки резисторов: СД-120-4 У3	шт	63,00	13622,75
62.1.02.01-0128	Блоки резисторов: СД-130-1 У3	шт	55,00	9750,31
62.1.02.01-0129	Блоки резисторов: СД-130-2 У3	шт	65,00	12216,54
62.1.02.01-0118	Блоки резисторов: СД110-2М	шт	42,00	23246,70
62.1.02.01-0119	Блоки резисторов: СД110-4М	шт	54,00	28780,50
62.1.02.01-0120	Блоки резисторов: СД-110-1 У3	шт	20,00	3787,02
62.1.02.01-0121	Блоки резисторов: СД-110-2 У3	шт	24,00	4684,37
62.1.02.01-0122	Блоки резисторов: СД-110-3 У3	шт	29,00	5342,32
62.1.02.01-0123	Блоки резисторов: СД-110-4 У3	шт	34,00	6313,18
62.1.02.01-0112	Блоки резисторов: СВ-2 У3	шт	94,00	17091,59
62.1.02.01-0113	Блоки резисторов: СВ-3 У3	шт	110,00	19134,09
62.1.02.01-0114	Блоки резисторов: СВ-4 У3	шт	125,00	22342,49
62.1.02.01-0115	Блоки резисторов: СВ-5 У3	шт	159,00	16260,07
62.1.02.01-0116	Блоки резисторов: СВ-6 У3	шт	208,00	20042,13
62.1.02.01-0117	Блоки резисторов: СД110-1М	шт	33,00	22524,95
62.1.02.01-0100	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭС3 ЯС4 У3 I-109А	шт	21,00	4654,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.01-0101	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭС3 ЯС4 У3 I-116А	шт	23,00	4863,53
62.1.02.01-0102	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭС3 ЯС4 У3 I-152А	шт	21,00	4391,10
62.1.02.01-0103	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭС3 ЯС4 У3 I-187А	шт	24,00	4967,66
62.1.02.01-0104	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭС3 ЯС4 У3 I-218А	шт	22,00	4658,72
62.1.02.01-0111	Блоки резисторов: СВ-1 У3	шт	80,00	13699,43
62.1.02.01-0094	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭС3 ЯС4 У3 I-38А	шт	20,00	4299,36
62.1.02.01-0095	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭС3 ЯС4 У3 I-46А	шт	18,00	4794,00
62.1.02.01-0096	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭС3 ЯС4 У3 I-54,5А	шт	17,00	4517,53
62.1.02.01-0097	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭС3 ЯС4 У3 I-58А	шт	16,00	4792,17
62.1.02.01-0098	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭС3 ЯС4 У3 I-76А	шт	20,00	4913,38
62.1.02.01-0099	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭС3 ЯС4 У3 I-93,5А	шт	23,00	4949,96
62.1.02.01-0085	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭС3 ЯС3 У3 I-33,8А	шт	17,00	3622,64
62.1.02.01-0086	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭС3 ЯС3 У3 I-37,9А	шт	18,00	3638,35
62.1.02.01-0087	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭС3 ЯС3 У3 I-43,6А	шт	18,00	3633,83
62.1.02.01-0091	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭС3 ЯС4 У3 I-23,5А	шт	18,00	4012,00
62.1.02.01-0092	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭС3 ЯС4 У3 I-27,5А	шт	17,00	4023,55
62.1.02.01-0093	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭС3 ЯС4 У3 I-28,5А	шт	19,00	4093,32
62.1.02.01-0079	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭС3 ЯС3 У3 I-18,3А	шт	18,00	3630,35
62.1.02.01-0080	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭС3 ЯС3 У3 I-20,7А	шт	20,00	3656,60
62.1.02.01-0081	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭС3 ЯС3 У3 I-23,2А	шт	21,00	3668,76
62.1.02.01-0082	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭС3 ЯС3 У3 I-23,6А	шт	15,00	3594,21
62.1.02.01-0083	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭС3 ЯС3 У3 I-27,4А	шт	16,00	3633,22
62.1.02.01-0084	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭС3 ЯС3 У3 I-30,1А	шт	16,00	3601,78
62.1.02.01-0073	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭС3 ЯС3 У3 I-7,9А	шт	17,00	3631,34
62.1.02.01-0074	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭС3 ЯС3 У3 I-9,1А	шт	18,00	3633,78
62.1.02.01-0075	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭС3 ЯС3 У3 I-10,2А	шт	19,00	3631,30
62.1.02.01-0076	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭС3 ЯС3 У3 I-11,6А	шт	20,00	3666,39
62.1.02.01-0077	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭС3 ЯС3 У3 I-13,4А	шт	16,00	3605,97
62.1.02.01-0078	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭС3 ЯС3 У3 I-15,8А	шт	17,00	3639,14
62.1.02.01-0067	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭС3 ЯС3 У3 I-3,3А	шт	16,00	3606,33
62.1.02.01-0068	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭС3 ЯС3 У3 I-3,7А	шт	16,00	3610,76
62.1.02.01-0069	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭС3 ЯС3 У3 I-4,2А	шт	16,00	3611,45
62.1.02.01-0070	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭС3 ЯС3 У3 I-4,7А	шт	17,00	3613,36
62.1.02.01-0071	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭС3 ЯС3 У3 I-5,8А	шт	18,00	3624,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.01-0072	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯСЗ УЗ I-6,7А	шт	16,00	3628,79
62.1.02.01-0061	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯСЗ УЗ I-1,0А	шт	14,00	2918,29
62.1.02.01-0062	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯСЗ УЗ I-1,2А	шт	14,00	2962,98
62.1.02.01-0063	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯСЗ УЗ I-1,4А	шт	15,00	3004,11
62.1.02.01-0064	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯСЗ УЗ I-1,8А	шт	15,00	3063,40
62.1.02.01-0065	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯСЗ УЗ I-2,1А	шт	15,00	3238,57
62.1.02.01-0066	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯСЗ УЗ I-2,9А	шт	16,00	3414,22
62.1.02.01-0049	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС211-3 УЗ	шт	16,00	2531,16
62.1.02.01-0050	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС211-4 УЗ	шт	19,00	2889,59
62.1.02.01-0051	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС211-5 УЗ	шт	22,00	3555,86
62.1.02.01-0052	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС211-6 УЗ	шт	25,00	3471,36
62.1.02.01-0053	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС211-7 УЗ	шт	28,00	4442,45
62.1.02.01-0054	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС211-8 УЗ	шт	31,00	4791,86
62.1.02.01-0043	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС134-1 УЗ	шт	57,00	6061,68
62.1.02.01-0044	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС134-2 УЗ	шт	74,00	8413,77
62.1.02.01-0045	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС134-3 УЗ	шт	88,00	9249,07
62.1.02.01-0046	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС134-4 УЗ	шт	101,00	10103,86
62.1.02.01-0047	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС211-1 УЗ	шт	10,00	1788,71
62.1.02.01-0048	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС211-2 УЗ	шт	13,00	2203,58
62.1.02.01-0037	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС132-3 УЗ	шт	87,00	8694,95
62.1.02.01-0038	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС132-4 УЗ	шт	101,00	9553,94
62.1.02.01-0039	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС133-1 УЗ	шт	57,00	6122,03
62.1.02.01-0040	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС133-2 УЗ	шт	74,00	8468,12
62.1.02.01-0041	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС133-3 УЗ	шт	88,00	8750,95
62.1.02.01-0042	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС133-4 УЗ	шт	101,00	10350,19
62.1.02.01-0031	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС131-1 УЗ	шт	54,00	4406,98
62.1.02.01-0032	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС131-2 УЗ	шт	72,00	6244,11
62.1.02.01-0033	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС131-3 УЗ	шт	86,00	6154,12
62.1.02.01-0034	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС131-4 УЗ	шт	98,00	7810,70
62.1.02.01-0035	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС132-1 УЗ	шт	58,00	6074,67
62.1.02.01-0036	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС132-2 УЗ	шт	73,00	7024,70
62.1.02.01-0025	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС122-3 УЗ	шт	60,00	5907,32
62.1.02.01-0026	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС122-4 УЗ	шт	69,00	6517,32
62.1.02.01-0027	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС123-1 УЗ	шт	39,00	4246,05
62.1.02.01-0028	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС123-2 УЗ	шт	51,00	4878,32
62.1.02.01-0029	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС123-3 УЗ	шт	61,00	6162,17
62.1.02.01-0030	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС123-4 УЗ	шт	69,00	7529,22
62.1.02.01-0019	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС121-1 УЗ	шт	37,00	3945,36
62.1.02.01-0020	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС121-2 УЗ	шт	50,00	4448,79
62.1.02.01-0021	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС121-3 УЗ	шт	59,00	5639,63
62.1.02.01-0022	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС121-4 УЗ	шт	68,00	5884,95
62.1.02.01-0023	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС122-1 УЗ	шт	40,00	4013,90
62.1.02.01-0024	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС122-2 УЗ	шт	50,00	5111,80
62.1.02.01-0013	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС111-3 УЗ	шт	32,00	3061,61
62.1.02.01-0014	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС111-4 УЗ	шт	37,00	3276,27
62.1.02.01-0015	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС112-1 УЗ	шт	21,00	2645,83
62.1.02.01-0016	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС112-2 УЗ	шт	27,00	3070,10
62.1.02.01-0017	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС112-3 УЗ	шт	32,00	3679,76
62.1.02.01-0018	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС112-4 УЗ	шт	37,00	4116,80
62.1.02.01-0007	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС102 2УЗ	шт	21,00	2016,20
62.1.02.01-0008	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС102 3АУЗ	шт	24,00	2421,18
62.1.02.01-0009	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС102 3УЗ	шт	25,00	2431,10
62.1.02.01-0010	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС102 4УЗ	шт	29,00	2943,02
62.1.02.01-0011	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС111-1 УЗ	шт	20,00	2473,79
62.1.02.01-0012	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС111-2 УЗ	шт	27,00	2640,66
Группа 62.1.02.02: Блоки управления освещением (для ВРУ)				
62.1.02.02-0001	Блок управления освещением (для ВРУ) схема: 37289	шт	2,30	1279,35
62.1.02.02-0002	Блок управления освещением (для ВРУ) схема: 37654	шт	2,30	855,34
62.1.02.02-0003	Блок управления освещением (для ВРУ) схема: 38019	шт	2,30	1144,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.02-0004	Блок управления освещением (для ВРУ) схема: 38385	шт	2,30	776,28
62.1.02.02-0005	Блок управления освещением (для ВРУ) схема: 38750	шт	2,30	1289,21
Группа 62.1.02.03: Боксы модульные для автоматических выключателей				
62.1.02.03-0001	Боксы модульные для автоматических выключателей наружной установки: КМПн 1/2	10 шт	0,40	632,27
62.1.02.03-0002	Боксы модульные для автоматических выключателей наружной установки: КМПн 1/4	10 шт	0,60	803,50
62.1.02.03-0003	Боксы модульные для автоматических выключателей наружной установки: КМПн 2/2	10 шт	1,20	1771,79
62.1.02.03-0004	Боксы модульные для автоматических выключателей наружной установки: КМПн 2/4	10 шт	0,80	2122,99
Группа 62.1.02.04: Камеры сборные одностороннего обслуживания				
62.1.02.04-0001	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 1	шт	250,00	52333,19
62.1.02.04-0002	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 2	шт	250,00	54887,33
62.1.02.04-0003	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 3	шт	250,00	67077,79
62.1.02.04-0004	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 4	шт	250,00	66870,43
62.1.02.04-0005	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 5	шт	250,00	61905,85
62.1.02.04-0006	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 6	шт	250,00	61908,36
62.1.02.04-0031	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 15	шт	250,00	14799,16
62.1.02.04-0032	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386, панель торцевая	шт	28,00	5643,92
62.1.02.04-0025	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 9	шт	250,00	90211,13
62.1.02.04-0026	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 10	шт	250,00	140951,18
62.1.02.04-0027	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 11	шт	250,00	145031,62
62.1.02.04-0028	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 12	шт	250,00	110147,28
62.1.02.04-0029	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 13	шт	250,00	58513,99
62.1.02.04-0030	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 14	шт	250,00	41621,33
62.1.02.04-0019	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 3	шт	250,00	68701,87
62.1.02.04-0020	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 4	шт	250,00	71328,11
62.1.02.04-0021	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 5	шт	250,00	121934,27
62.1.02.04-0022	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 6	шт	250,00	58803,93
62.1.02.04-0023	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 7	шт	250,00	66966,73
62.1.02.04-0024	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 8	шт	250,00	73931,19
62.1.02.04-0013	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 13	шт	250,00	35226,50
62.1.02.04-0014	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 14	шт	250,00	29922,19
62.1.02.04-0015	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 15	шт	250,00	37101,08
62.1.02.04-0016	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366, панель торцевая	шт	15,00	8217,40
62.1.02.04-0017	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 1	шт	250,00	39377,44
62.1.02.04-0018	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 2	шт	250,00	60474,60
62.1.02.04-0007	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 7	шт	250,00	62155,30
62.1.02.04-0008	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 8	шт	250,00	62286,29
62.1.02.04-0009	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 9	шт	250,00	47814,26
62.1.02.04-0010	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 10	шт	250,00	47001,21
62.1.02.04-0011	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 11	шт	250,00	51884,04
62.1.02.04-0012	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 12	шт	250,00	49083,71
Группа 62.1.02.05: Панели распределительного щита одностороннего обслуживания				
62.1.02.05-0001	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-30	шт	135,49	30924,08
62.1.02.05-0002	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-31	шт	131,47	35888,55
62.1.02.05-0003	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-32	шт	123,44	31651,89
62.1.02.05-0004	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-33	шт	137,49	36769,23
62.1.02.05-0005	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-34	шт	188,68	111492,91
62.1.02.05-0006	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-35	шт	164,08	111946,63
62.1.02.05-0073	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: секционная ЩО-70-1-74,78	шт	253,70	168452,70
62.1.02.05-0074	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: секционная ЩО-70-1-75	шт	203,73	51270,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.05-0075	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: секционная ЩО-70-1-83	шт	142,00	47770,65
62.1.02.05-0076	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: торцевая ЩО-70-1-95	шт	29,41	2382,84
62.1.02.05-0067	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-28 (БА)	шт	315,00	63437,84
62.1.02.05-0068	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: с аппаратурой АВР ЩО-70-1-90 (с ПВЛ)	шт	80,45	22275,21
62.1.02.05-0069	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: с аппаратурой АВР ЩО-70-1-90 (с РВ 200)	шт	89,32	42634,39
62.1.02.05-0070	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: секционная ЩО-70-1-70,71	шт	80,29	15050,46
62.1.02.05-0071	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: секционная ЩО-70-1-72,76	шт	208,75	126732,50
62.1.02.05-0072	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: секционная ЩО-70-1-73,77	шт	319,14	189228,61
62.1.02.05-0061	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-22,23,25	шт	173,00	101157,12
62.1.02.05-0062	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-24 (БА)	шт	163,59	51344,31
62.1.02.05-0063	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-26 (АЕ)	шт	236,00	41682,42
62.1.02.05-0064	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-26 (БА)	шт	368,00	72245,48
62.1.02.05-0065	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-27 (АЕ)	шт	186,00	49266,18
62.1.02.05-0066	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-28 (АЕ)	шт	204,05	37834,92
62.1.02.05-0055	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-13,14 (БА)	шт	135,50	48639,08
62.1.02.05-0056	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-15 (БА)	шт	131,50	35907,61
62.1.02.05-0057	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-16 (БА)	шт	127,50	35784,87
62.1.02.05-0058	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-17 (БА)	шт	105,00	44351,23
62.1.02.05-0059	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-18,19 (БА)	шт	128,50	58167,46
62.1.02.05-0060	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-20,21,29 (АЕ)	шт	60,00	27987,23
62.1.02.05-0049	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-07,08 (БА)	шт	144,20	43474,01
62.1.02.05-0050	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-09 (БА)	шт	144,50	52525,44
62.1.02.05-0051	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-10	шт	400,30	58647,65
62.1.02.05-0052	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-11,12 (АЕ)	шт	131,00	25913,67
62.1.02.05-0053	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-11,12 (БА)	шт	131,50	39686,34
62.1.02.05-0054	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-13,14 (АЕ)	шт	135,50	51938,12
62.1.02.05-0043	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-02 (РПС)	шт	132,50	39795,83
62.1.02.05-0044	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-03 (РПС)	шт	138,50	42820,97
62.1.02.05-0045	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-04 (РПС)	шт	131,50	35142,73
62.1.02.05-0046	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-05,06 (АЕ)	шт	175,20	24830,94
62.1.02.05-0047	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-05,06 (БА)	шт	144,50	66093,91
62.1.02.05-0048	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-07,08 (АЕ)	шт	144,20	39590,88
62.1.02.05-0037	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводно-секционная ЩО-70-1-87	шт	179,45	65483,65
62.1.02.05-0038	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводно-секционная ЩО-70-1-88,89	шт	254,10	70158,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.05-0039	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: диспетчерского управления уличным освещением ЩО- 70-1-93	шт	95,34	33679,74
62.1.02.05-0040	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: диспетчерского управления уличным освещением ЩО- 70-1-94	шт	95,34	34309,90
62.1.02.05-0041	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: для привода к разъединителю ЩО-70-1-91,92	шт	33,90	16826,65
62.1.02.05-0042	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-01 (РПС)	шт	131,50	37781,15
62.1.02.05-0031	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-61 (ВА)	шт	186,67	55994,81
62.1.02.05-0032	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-79	шт	176,00	66623,55
62.1.02.05-0033	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-80,81,82	шт	186,00	68388,74
62.1.02.05-0034	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводно-линейная ЩО-70-1-84	шт	164,20	55940,07
62.1.02.05-0035	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводно-линейная ЩО-70-1-85	шт	173,40	56630,36
62.1.02.05-0036	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводно-секционная ЩО-70-1-86	шт	173,40	59541,38
62.1.02.05-0025	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-54 (ВА)	шт	580,00	161764,33
62.1.02.05-0026	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-55 (ВА)	шт	580,00	155685,25
62.1.02.05-0027	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-56 (ВА)	шт	580,00	172699,53
62.1.02.05-0028	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-57 (ВА)	шт	580,00	160764,64
62.1.02.05-0029	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-58 (ВА 2000А)	шт	705,00	267945,65
62.1.02.05-0030	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-60	шт	182,66	50012,44
62.1.02.05-0019	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-48,68	шт	334,20	220744,75
62.1.02.05-0020	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-49,69	шт	333,30	215229,04
62.1.02.05-0021	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-50 (ВР-32)	шт	171,60	45386,48
62.1.02.05-0022	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-51 (ВР-32)	шт	171,60	52408,43
62.1.02.05-0023	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-52 (ВА)	шт	370,40	107833,66
62.1.02.05-0024	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-53 (ВА)	шт	383,70	110430,23
62.1.02.05-0013	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-42,62	шт	203,73	115548,16
62.1.02.05-0014	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-43,63	шт	209,00	117830,49
62.1.02.05-0015	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-44,64	шт	287,03	169023,43
62.1.02.05-0016	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-45,65	шт	300,20	152567,43
62.1.02.05-0017	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-46,66	шт	325,70	194023,73
62.1.02.05-0018	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-47,67	шт	332,50	204090,43
62.1.02.05-0007	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-36	шт	293,05	185942,71
62.1.02.05-0008	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-37	шт	228,40	172874,17
62.1.02.05-0009	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-38	шт	270,00	188741,83
62.1.02.05-0010	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-39	шт	267,00	176517,96
62.1.02.05-0011	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-40	шт	322,00	239971,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.05-0012	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-41,59	шт	341,00	247522,37
62.1.02.05-1718	Панели распределительного щита одностороннего обслуживания серии ЩО-70, ЩО-90, напряжение 0,4 кВ, номер схемы 5 номинальный ток сборных шин 630 А	шт	-	59397,13
Группа 62.1.02.06: Пункты распределительные				
62.1.02.06-0001	Пункт распределительный, тип: ПР-2 на 36 модулей, навесной	шт	73,00	56026,00
62.1.02.06-0002	Пункт распределительный, тип: ПР-3 на 24 модуля, навесной	шт	64,00	51773,87
62.1.02.06-0003	Пункт распределительный, тип: ПР-4 на 12 модулей, навесной	шт	46,50	78827,63
62.1.02.06-0004	Пункт распределительный, тип: ПР-5 на 24 модуля, навесной	шт	49,50	69426,75
62.1.02.06-0005	Пункт распределительный, тип: ПР-6 на 24 модуля, навесной	шт	46,50	95523,42
62.1.02.06-0006	Пункт распределительный, тип: ПР-7 на 36 модулей, навесной	шт	84,00	74473,40
62.1.02.06-0175	Пункт распределительный, тип: ПР 11М-301-54УХЛ3	шт	84,00	27153,54
62.1.02.06-0169	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3122-21У3	шт	90,00	42476,23
62.1.02.06-0170	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3122-54У3	шт	90,00	50949,74
62.1.02.06-0171	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3124-21У3	шт	66,00	38075,75
62.1.02.06-0172	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3124-54У3	шт	96,00	46437,56
62.1.02.06-0173	Пункт распределительный, тип: ПР 11-7124-21У3	шт	90,00	56162,39
62.1.02.06-0174	Пункт распределительный, тип: ПР 11-7124-54У1	шт	90,00	57795,60
62.1.02.06-0163	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3108-21У3	шт	84,00	37120,19
62.1.02.06-0164	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3108-54У3	шт	84,00	41272,45
62.1.02.06-0165	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3110-21У3	шт	84,00	33862,30
62.1.02.06-0166	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3110-54У3	шт	84,00	41480,41
62.1.02.06-0167	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3116-21У3	шт	84,00	37700,23
62.1.02.06-0168	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3116-54У3	шт	84,00	41064,20
62.1.02.06-0157	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3102-21У3	шт	81,00	33082,47
62.1.02.06-0158	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3102-54У3	шт	81,00	41307,63
62.1.02.06-0159	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3104-21У3	шт	81,00	34393,76
62.1.02.06-0160	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3104-54У3	шт	81,00	35647,85
62.1.02.06-0161	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3106-21У3	шт	84,00	33026,36
62.1.02.06-0162	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3106-54У3	шт	84,00	41295,92
62.1.02.06-0151	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3096-21У3	шт	81,00	22968,68
62.1.02.06-0152	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3096-54У3	шт	81,00	24725,42
62.1.02.06-0153	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3098-21У3	шт	81,00	34381,94
62.1.02.06-0154	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3098-54У3	шт	81,00	36882,75
62.1.02.06-0155	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3100-21У3	шт	81,00	28120,68
62.1.02.06-0156	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3100-54У3	шт	81,00	30637,24
62.1.02.06-0145	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3090-21У3	шт	72,00	29737,16
62.1.02.06-0146	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3090-54У3	шт	72,00	31179,79
62.1.02.06-0147	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3092-21У3	шт	72,00	25002,11
62.1.02.06-0148	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3092-54У3	шт	72,00	27867,32
62.1.02.06-0149	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3094-21У3	шт	72,00	27798,27
62.1.02.06-0150	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3094-54У3	шт	72,00	29272,28
62.1.02.06-0139	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3085-21У3	шт	50,00	16546,84
62.1.02.06-0140	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3085-54У3	шт	50,00	17930,17
62.1.02.06-0141	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3086-21У3	шт	73,00	21672,70
62.1.02.06-0142	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3086-54У3	шт	73,00	23337,19
62.1.02.06-0143	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3088-21У3	шт	72,00	22953,48
62.1.02.06-0144	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3088-54У3	шт	72,00	24766,09
62.1.02.06-0133	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3082-21У3	шт	73,00	18741,48
62.1.02.06-0134	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3082-54У3	шт	73,00	20300,35
62.1.02.06-0135	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3083-21У3	шт	50,00	15085,49
62.1.02.06-0136	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3083-54У3	шт	50,00	16325,49
62.1.02.06-0137	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3084-21У3	шт	73,00	20107,03
62.1.02.06-0138	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3084-54У3	шт	73,00	21810,35
62.1.02.06-0127	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3079-21У3	шт	50,00	12349,83
62.1.02.06-0128	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3079-54У1	шт	50,00	13819,20
62.1.02.06-0129	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3080-21У3	шт	73,00	17452,52
62.1.02.06-0130	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3080-54У3	шт	73,00	19092,58
62.1.02.06-0131	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3081-21У3	шт	50,00	13514,58
62.1.02.06-0132	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3081-54У1	шт	50,00	14817,12
62.1.02.06-0121	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3076-21У3	шт	73,00	14794,71
62.1.02.06-0122	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3076-54У3	шт	73,00	16207,46
62.1.02.06-0123	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3077-21У3	шт	50,00	17598,98
62.1.02.06-0124	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3077-54У3	шт	50,00	19023,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.06-0125	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3078-21У3	шт	54,00	21432,39
62.1.02.06-0126	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3078-54У3	шт	54,00	22820,48
62.1.02.06-0115	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3073-21У3	шт	47,00	12788,99
62.1.02.06-0116	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3073-54У1	шт	47,00	14132,16
62.1.02.06-0117	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3074-21У3	шт	64,00	17773,09
62.1.02.06-0118	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3074-54У3	шт	64,00	19152,55
62.1.02.06-0119	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3075-21У3	шт	50,00	8957,96
62.1.02.06-0120	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3075-54У3	шт	50,00	14810,17
62.1.02.06-0109	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3070-21У3	шт	64,00	15542,05
62.1.02.06-0110	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3070-54У3	шт	64,00	16945,80
62.1.02.06-0111	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3071-21У3	шт	47,00	11223,95
62.1.02.06-0112	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3071-54У3	шт	47,00	12516,61
62.1.02.06-0113	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3072-21У3	шт	64,00	16683,75
62.1.02.06-0114	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3072-54У3	шт	64,00	18083,62
62.1.02.06-0103	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3067-21У3	шт	47,00	13865,03
62.1.02.06-0104	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3067-54У3	шт	47,00	15222,30
62.1.02.06-0105	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3068-21У3	шт	52,30	19219,96
62.1.02.06-0106	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3068-54У3	шт	52,30	20556,58
62.1.02.06-0107	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3069-21У3	шт	47,00	9361,57
62.1.02.06-0108	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3069-54У3	шт	47,00	10677,13
62.1.02.06-0097	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3064-21У3	шт	61,00	16281,58
62.1.02.06-0098	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3064-54У3	шт	61,00	17546,47
62.1.02.06-0099	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3065-21У3	шт	47,00	8670,93
62.1.02.06-0100	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3065-54У1	шт	47,00	9960,08
62.1.02.06-0101	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3066-21У3	шт	64,00	14120,29
62.1.02.06-0102	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3066-54У3	шт	64,00	15459,57
62.1.02.06-0091	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3061-21У3	шт	39,00	8781,16
62.1.02.06-0092	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3061-54У1	шт	39,00	9761,91
62.1.02.06-0093	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3062-21У3	шт	39,00	12667,50
62.1.02.06-0094	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3062-54У3	шт	39,00	13951,49
62.1.02.06-0095	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3063-21У3	шт	61,00	10825,30
62.1.02.06-0096	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3063-54У3	шт	61,00	12117,14
62.1.02.06-0085	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3058-21У3	шт	61,00	11845,30
62.1.02.06-0086	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3058-54У3	шт	61,00	19540,63
62.1.02.06-0087	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3059-21У3	шт	39,00	11652,75
62.1.02.06-0088	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3059-54У1	шт	39,00	12973,31
62.1.02.06-0089	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3060-21У3	шт	34,80	15331,47
62.1.02.06-0090	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3060-54У3	шт	34,80	16482,75
62.1.02.06-0079	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3055-21У3	шт	34,00	8234,71
62.1.02.06-0080	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3055-54У1	шт	34,00	9271,71
62.1.02.06-0081	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3056-21У3	шт	41,15	12122,59
62.1.02.06-0082	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3056-54У3	шт	41,15	13359,69
62.1.02.06-0083	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3057-21У3	шт	39,00	7025,13
62.1.02.06-0084	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3057-54У1	шт	39,00	13181,36
62.1.02.06-0073	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3052-21У3	шт	59,00	11646,21
62.1.02.06-0074	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3052-54У3	шт	59,00	12117,75
62.1.02.06-0075	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3053-21У3	шт	27,10	8501,89
62.1.02.06-0076	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3053-54У1	шт	27,10	10051,73
62.1.02.06-0077	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3054-21У3	шт	43,15	13553,09
62.1.02.06-0078	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3054-54У3	шт	43,15	14885,49
62.1.02.06-0067	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3038-54У3 с вводным автоматическим выключателем ВА47-100, 3Р, I-40А, с 4 линейными автоматическими выключателями ВА47-100, 3Р, I-32А	шт	30,00	13374,37
62.1.02.06-0068	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3046-21У3	шт	30,00	7756,75
62.1.02.06-0069	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3046-54У1	шт	30,00	8801,53
62.1.02.06-0070	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3046-54У3 с вводным автоматическим выключателем ВА47-100, 3Р, I-100А и с 6 дифференциальными автоматами АД-12, 2Р, I-12А	шт	30,00	14560,32
62.1.02.06-0071	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3051-21У3	шт	34,00	5762,89
62.1.02.06-0072	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3051-54У1	шт	34,00	6777,55
62.1.02.06-0061	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1104-21У3	шт	30,00	29604,39
62.1.02.06-0062	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1106-21У3	шт	30,00	29623,84
62.1.02.06-0063	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1108-21У3	шт	30,00	32096,49
62.1.02.06-0064	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1110-21У3	шт	30,00	29984,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.06-0065	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3034-54УЗ с вводным автоматическим выключателем ВА47-29, 3Р, I-16А, с 4 линейными автоматическими выключателями ВА47-29, 1Р, I-16А, с 4 дифференциальными автоматами ВД1-63, 2Р, I-16А	шт	30,00	9265,95
62.1.02.06-0066	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3034-54УЗ с вводным автоматическим выключателем ВА47-100, 3Р, I-32А, с 6 линейными автоматическими выключателями ВА47-29, 1Р, I-16А, с 6 дифференциальными ВД1- 63, 2Р, I-16А	шт	30,00	9270,24
62.1.02.06-0055	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1092-21УЗ	шт	30,00	26004,59
62.1.02.06-0056	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1094-21УЗ	шт	30,00	26588,41
62.1.02.06-0057	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1096-21УЗ	шт	30,00	22193,58
62.1.02.06-0058	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1098-21УЗ	шт	30,00	30211,59
62.1.02.06-0059	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1100-21УЗ	шт	30,00	28537,21
62.1.02.06-0060	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1102-21УЗ	шт	30,00	29270,34
62.1.02.06-0049	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1083-21УЗ	шт	30,00	16759,59
62.1.02.06-0050	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1084-21УЗ	шт	30,00	22280,31
62.1.02.06-0051	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1085-21УЗ	шт	30,00	17330,58
62.1.02.06-0052	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1086-21УЗ	шт	30,00	22764,31
62.1.02.06-0053	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1088-21УЗ	шт	30,00	25583,71
62.1.02.06-0054	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1090-21УЗ	шт	30,00	27111,20
62.1.02.06-0043	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1077-21УЗ	шт	30,00	17873,96
62.1.02.06-0044	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1078-21УЗ	шт	30,00	23246,07
62.1.02.06-0045	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1079-21УЗ	шт	30,00	15589,34
62.1.02.06-0046	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1080-21УЗ	шт	30,00	21189,44
62.1.02.06-0047	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1081-21УЗ	шт	30,00	16190,71
62.1.02.06-0048	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1082-21УЗ	шт	30,00	21681,41
62.1.02.06-0037	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1071-21УЗ	шт	30,00	14534,88
62.1.02.06-0038	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1072-21УЗ	шт	30,00	20002,94
62.1.02.06-0039	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1073-21УЗ	шт	30,00	14997,34
62.1.02.06-0040	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1074-21УЗ	шт	30,00	20413,49
62.1.02.06-0041	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1075-21УЗ	шт	30,00	15039,76
62.1.02.06-0042	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1076-21УЗ	шт	30,00	14353,18
62.1.02.06-0031	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1065-21УЗ	шт	30,00	13416,06
62.1.02.06-0032	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1066-21УЗ	шт	30,00	13625,39
62.1.02.06-0033	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1067-21УЗ	шт	30,00	15566,62
62.1.02.06-0034	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1068-21УЗ	шт	30,00	21130,17
62.1.02.06-0035	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1069-21УЗ	шт	30,00	13906,09
62.1.02.06-0036	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1070-21УЗ	шт	30,00	19406,07
62.1.02.06-0025	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1059-21УЗ	шт	30,00	12061,16
62.1.02.06-0026	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1060-21УЗ	шт	30,00	17098,30
62.1.02.06-0027	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1061-21УЗ	шт	30,00	10971,32
62.1.02.06-0028	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1062-21УЗ	шт	30,00	16113,78
62.1.02.06-0029	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1063-21УЗ	шт	30,00	11446,62
62.1.02.06-0030	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1064-21УЗ	шт	30,00	16563,33
62.1.02.06-0019	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1051-21УЗ	шт	30,00	7319,65
62.1.02.06-0020	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1052-21УЗ	шт	30,00	12559,29
62.1.02.06-0021	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1055-21УЗ	шт	30,00	7897,74
62.1.02.06-0022	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1056-21УЗ	шт	30,00	13104,47
62.1.02.06-0023	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1057-21УЗ	шт	30,00	10400,05
62.1.02.06-0024	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1058-21УЗ	шт	30,00	15590,67
62.1.02.06-0013	Пункт распределительный, тип: ПР 06-100-00-41-УХЛЗ, 380/220 В на 24 модуля	шт	81,00	69928,42
62.1.02.06-0014	Пункт распределительный, тип: ПР 06-100-00-41-УХЛЗ, 380/220 В на 48 модулей	шт	84,00	91070,96
62.1.02.06-0015	Пункт распределительный, тип: ПР 06-100-00-54-УХЛЗ, 380/220 В с вводным трехполюсным выключателем на 6 модулей с 6-ю однополюсными выключателями	шт	27,00	49898,51
62.1.02.06-0016	Пункт распределительный, тип: ПР 06-100-00-54-УХЛЗ, 380/220 В с вводным трехполюсным выключателем на 12 модулей с 6-ю двухполюсными выключателями	шт	27,00	59448,27
62.1.02.06-0017	Пункт распределительный, тип: ПР 06-100-00-54-УХЛЗ, 380/220 В с вводным трехполюсным выключателем на 12 модулей с 8-ю однополюсными выключателями и 1-м двухполюсным выключателем	шт	32,50	63085,44
62.1.02.06-0018	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1046-21УЗ	шт	30,00	6913,48
62.1.02.06-0007	Пункт распределительный, тип: ПР-8 на 24 модуля, навесной	шт	47,50	82620,44
62.1.02.06-0008	Пункт распределительный, тип: ПР-9 на 24 модуля, навесной	шт	81,00	65359,56
62.1.02.06-0009	Пункт распределительный, тип: ПР 06-100-00-41-УХЛЗ, 380/220 В на 9 модулей	шт	46,50	48611,54
62.1.02.06-0010	Пункт распределительный, тип: ПР 06-100-00-41-УХЛЗ, 380/220 В на 12 модулей	шт	49,50	50912,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.06-0011	Пункт распределительный, тип: ПР 06-100-00-41-УХЛЗ, 380/220 В на 18 модулей	шт	72,00	62562,82
62.1.02.06-0012	Пункт распределительный, тип: ПР 06-100-00-41-УХЛЗ, 380/220 В на 21 модуль	шт	47,50	62586,96
Группа 62.1.02.07: Расцепители				
62.1.02.07-0011	Блоки полупроводниковые: БПР11-12 УХЛЗ I-пост.	шт	0,50	4590,98
62.1.02.07-0012	Блоки полупроводниковые: БПР11-13 УХЛЗ I-пост.	шт	0,50	4170,54
62.1.02.07-0013	Блоки полупроводниковые: БПР11-14 УХЛЗ I-пост.	шт	0,50	4954,03
62.1.02.07-0014	Блоки полупроводниковые: БПР11-52 УХЛЗ I-перем.	шт	0,50	3704,59
62.1.02.07-0015	Блоки полупроводниковые: БПР11-53 УХЛЗ I-перем.	шт	0,50	3322,43
62.1.02.07-0016	Блоки полупроводниковые: БПР11-54 УХЛЗ I-перем.	шт	0,50	4080,65
62.1.02.07-0017	Блоки полупроводниковые: БПР11-58 УХЛЗ I-перем.	шт	0,50	3982,59
62.1.02.07-0018	Блоки полупроводниковые: БПР11-59 УХЛЗ I-перем.	шт	0,50	3580,58
62.1.02.07-0019	Блоки полупроводниковые: БПР11-61 УХЛЗ I-перем.	шт	0,50	4346,79
62.1.02.07-0021	Расцепители максимального тока: РМТ 1 УЗ I-перем.	шт	3,20	3678,34
62.1.02.07-0022	Расцепители максимального тока: РМТ 3 УЗ I-пост.	шт	3,20	3535,95
62.1.02.07-0001	Блоки защиты: БЗ-20К УХЛЗ I-20А	10 шт	0,30	757,93
62.1.02.07-0002	Блоки защиты: БЗ-30К УХЛЗ I-30А	10 шт	0,50	894,77
62.1.02.07-0031	Расцепитель независимый РН47	10 шт	0,90	8731,16
Группа 62.1.02.08: Регуляторы мощности тиристорные				
62.1.02.08-0001	Регулятор мощности тиристорный: W5-SZ V300-24J (однофазный)	шт	6,40	40572,22
62.1.02.08-0002	Регулятор мощности тиристорный: W5-TP4 V300-24J (двухфазный)	шт	14,30	93997,45
62.1.02.08-0003	Регулятор мощности тиристорный: W5-TZ4 V300-24J (трехфазный)	шт	21,10	111158,81
Группа 62.1.02.09: Резисторы				
62.1.02.09-0001	Резисторы	шт	0,01	11,28
62.1.02.09-0011	Резисторы металлические: СН-270-8,6,4,5,3,6,2,9,УЗ	шт	0,68	137,69
62.1.02.09-0012	Резисторы металлические: СН-270-271,150,96,74,47,32,24,18,14,12УЗ	шт	0,49	98,53
62.1.02.09-0013	Резисторы металлические: СН-270Л-0,7,0,52,0,42,УЗ	шт	0,59	121,78
62.1.02.09-0014	Резисторы металлические: СН-270Л-0,35,0,3,0,26,0,21,УЗ	шт	0,71	149,79
62.1.02.09-0015	Резисторы металлические: СН-323-10,7,5,5,7,4,6,3,7УЗ	шт	0,83	176,56
62.1.02.09-0022	Резисторы металлические: ЦФ-146/134-26,37,61,107,246,208НЗ40Н,530Н УЗ	шт	0,29	59,27
62.1.02.09-0016	Резисторы металлические: СН-323-340,189,121,94,60,41,30,23,18,15УЗ	шт	0,59	126,58
62.1.02.09-0017	Резисторы металлические: СН-323Л-0,38,0,3340,27 УЗ	шт	0,28	58,67
62.1.02.09-0018	Резисторы металлические: СН-323Л-0,88,0,66,0,53,0,44 УЗ	шт	0,96	202,89
62.1.02.09-0019	Резисторы металлические: ЦФ-146/42-0,7,0,55,УЗ	шт	0,41	86,74
62.1.02.09-0020	Резисторы металлические: ЦФ-146/42-0,9,1,1,1,4,1,9,2,7,3,3,4,2,5,5,7,5,10,5УЗ	шт	0,41	86,42
62.1.02.09-0021	Резисторы металлические: ЦФ-146/82-4 5,8 6,8 9 12,1622,6,35 УЗ	шт	0,28	59,14
Группа 62.1.02.10: Устройства вводно-распределительные				
62.1.02.10-0122	Шкаф ВРУ-1 Prisma Plus P "Schneider Electric" IP30, IK08, размером (с цоколем 100 мм) 2107x706x650 мм, с установленной и скомутированной аппаратурой ввода- вывода (19 автоматов)	компл.	119,00	323968,65
62.1.02.10-0123	Шкаф ВРУ-2 Prisma Plus P "Schneider Electric" IP30, IK08, размером (с цоколем 100 мм) 2107x706x650 мм, с установленной и скомутированной аппаратурой ввода- вывода (20 автоматов)	компл.	119,00	318117,86
62.1.02.10-0124	Шкаф ВРУ-3 Prisma Plus P "Schneider Electric" IP30, IK08, размером (с цоколем 100 мм) 2107x706x650 мм, с установленной и скомутированной аппаратурой ввода- вывода (16 автоматов)	компл.	119,00	377558,78
62.1.02.10-0125	Шкаф ВРУ-4 Prisma Plus P "Schneider Electric" IP30, IK08, размером (с цоколем 100 мм) 2107x706x650 мм, с установленной и скомутированной аппаратурой ввода- вывода (17 автоматов)	компл.	119,00	266946,63
62.1.02.10-0126	Шкаф КВД-ШУ Kaedra "Schneider Electric" IP65, IK09, размером 280x340x148 мм, с установленной и скомутированной аппаратурой ввода-вывода	компл.	119,00	7137,45
62.1.02.10-0001	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-11-10	шт	50,00	34494,71
62.1.02.10-0002	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-12-10	шт	51,00	27085,00
62.1.02.10-0003	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-13-20	шт	51,40	34039,26
62.1.02.10-0004	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-14-20	шт	51,70	56422,66
62.1.02.10-0005	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-17-70	шт	52,00	57579,02
62.1.02.10-0006	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-18-80	шт	52,20	54611,24
62.1.02.10-0105	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-3-40-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	27873,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.10-0106	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-3-63-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	34072,87
62.1.02.10-0111	Устройство вводно-распределительное типа: УВР 8503-2ВР-5-25-30	шт	2,00	36759,37
62.1.02.10-0112	Устройство вводно-распределительное типа: УВР 8503-2ВР-5-40-30	шт	2,00	38188,83
62.1.02.10-0113	Устройство вводно-распределительное типа: УВР 8503-2ВР-5-63-30	шт	2,00	43854,16
62.1.02.10-0121	Шкаф ВРУ-1-11	шт	12,10	33475,42
62.1.02.10-0099	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-1-40-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	20676,59
62.1.02.10-0100	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-1-63-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	26818,72
62.1.02.10-0101	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-2-25-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	22673,28
62.1.02.10-0102	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-2-40-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	24289,61
62.1.02.10-0103	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-2-63-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	32888,50
62.1.02.10-0104	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-3-25-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	25519,15
62.1.02.10-0093	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-6-40-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	29187,11
62.1.02.10-0094	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-6-63-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	36798,22
62.1.02.10-0095	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-7-25-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	26064,74
62.1.02.10-0096	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-7-40-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	29021,53
62.1.02.10-0097	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-7-63-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	36879,50
62.1.02.10-0098	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-1-25-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	19669,56
62.1.02.10-0087	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-4-40-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	43129,78
62.1.02.10-0088	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-4-63-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	53856,64
62.1.02.10-0089	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-5-25-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	45744,30
62.1.02.10-0090	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-5-40-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	46625,75
62.1.02.10-0091	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-5-63-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	59638,09
62.1.02.10-0092	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-6-25-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	26161,78
62.1.02.10-0081	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-400-02-30 УЗ с АВР	шт	100,00	122562,41
62.1.02.10-0082	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-400-30 УЗ с АВР	шт	100,00	96942,13
62.1.02.10-0083	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВА-8-16-30 УЗ с автоматическими выключателями	шт	100,00	27373,82
62.1.02.10-0084	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВА-8-25-30 УЗ с автоматическими выключателями	шт	100,00	28000,25
62.1.02.10-0085	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВА-8-40-30 УЗ с автоматическими выключателями	шт	100,00	38518,37
62.1.02.10-0086	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-4-25-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	41968,47
62.1.02.10-0075	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-160-02-30 УЗ с АВР	шт	100,00	65873,17
62.1.02.10-0076	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-160-30 УЗ с АВР	шт	100,00	56383,48
62.1.02.10-0077	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-250-01-30 УЗ с АВР	шт	100,00	79568,73
62.1.02.10-0078	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-250-02-30 УЗ с АВР	шт	100,00	83327,10
62.1.02.10-0079	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-250-30 УЗ с АВР	шт	100,00	71680,78
62.1.02.10-0080	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-400-01-30 УЗ с АВР	шт	100,00	114156,01
62.1.02.10-0061	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 8-2Н-108 31УХЛ4 (ТУ 3434-002-54431334-2002)	шт	4,00	13698,12
62.1.02.10-0062	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 8-3Н-301-1 (ШДУП), размер 80х80х40 мм	шт	4,00	279,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.10-0071	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ABP-100-01-30 УЗ с ABP	шт	100,00	56151,51
62.1.02.10-0072	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ABP-100-02-30 УЗ с ABP	шт	100,00	59237,30
62.1.02.10-0073	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ABP-100-30 УЗ с ABP	шт	100,00	48640,87
62.1.02.10-0074	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ABP-160-01-30 УЗ с ABP	шт	100,00	62727,38
62.1.02.10-0055	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 3-13	шт	98,00	57366,73
62.1.02.10-0056	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 3-24	шт	97,20	61687,61
62.1.02.10-0057	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 3-25	шт	90,20	45047,81
62.1.02.10-0058	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 3см-11	шт	2,50	30301,29
62.1.02.10-0059	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 3см-48	шт	3,20	36658,47
62.1.02.10-0060	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 3С-14-010 с ABP	шт	90,00	40577,03
62.1.02.10-0049	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-49-00	шт	93,00	18665,13
62.1.02.10-0050	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-49-03	шт	93,00	26479,53
62.1.02.10-0051	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-49-04	шт	93,00	19958,13
62.1.02.10-0052	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-50-00	шт	95,00	23252,95
62.1.02.10-0053	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-50-01	шт	95,00	34401,50
62.1.02.10-0054	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-50-02	шт	95,00	26536,52
62.1.02.10-0043	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-45-01	шт	86,00	29531,72
62.1.02.10-0044	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-45-02	шт	86,00	22966,51
62.1.02.10-0045	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-46-00	шт	86,00	25312,75
62.1.02.10-0046	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-47-00	шт	88,00	23492,87
62.1.02.10-0047	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-48-03	шт	90,00	35894,08
62.1.02.10-0048	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-48-04	шт	90,00	21666,54
62.1.02.10-0037	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-29-65	шт	87,00	31944,37
62.1.02.10-0038	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-41-00	шт	88,00	17353,55
62.1.02.10-0039	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-42-01	шт	88,30	28290,36
62.1.02.10-0040	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-42-02	шт	88,30	21988,14
62.1.02.10-0041	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-43-00	шт	85,50	22031,98
62.1.02.10-0042	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-44-00	шт	85,50	22107,54
62.1.02.10-0031	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-27-66	шт	67,00	30486,71
62.1.02.10-0032	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-28-63	шт	85,00	32379,11
62.1.02.10-0033	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-28-64	шт	85,00	30764,86
62.1.02.10-0034	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-28-65	шт	85,00	31001,09
62.1.02.10-0035	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-28-66	шт	85,00	29852,99
62.1.02.10-0036	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-29-64	шт	87,00	31778,74
62.1.02.10-0025	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-26-64	шт	63,00	27854,55
62.1.02.10-0026	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-26-65	шт	63,00	28913,67
62.1.02.10-0027	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-26-66	шт	63,00	32797,21
62.1.02.10-0028	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-27-63	шт	67,00	31334,26
62.1.02.10-0029	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-27-64	шт	67,00	30502,18
62.1.02.10-0030	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-27-65	шт	67,00	31247,90
62.1.02.10-0019	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-24-56	шт	60,00	30132,77
62.1.02.10-0020	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-25-63	шт	60,00	27516,88
62.1.02.10-0021	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-25-64	шт	60,00	25444,94
62.1.02.10-0022	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-25-65	шт	60,00	27305,67
62.1.02.10-0023	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-25-66	шт	60,00	25106,82
62.1.02.10-0024	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-26-63	шт	63,00	27896,64
62.1.02.10-0013	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-23-54	шт	52,50	27253,31
62.1.02.10-0014	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-23-55	шт	52,50	29107,07
62.1.02.10-0015	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-23-56	шт	52,50	26813,72
62.1.02.10-0016	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-24-53	шт	150,00	33490,36
62.1.02.10-0017	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-24-54	шт	60,00	30533,35
62.1.02.10-0018	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-24-55	шт	150,00	26774,62
62.1.02.10-0007	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-21-10	шт	52,40	42333,17
62.1.02.10-0008	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-22-53	шт	150,00	28452,82
62.1.02.10-0009	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-22-54	шт	150,00	26457,63
62.1.02.10-0010	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-22-55	шт	52,50	25745,13
62.1.02.10-0011	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-22-56	шт	52,50	25785,44
62.1.02.10-0012	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-23-53	шт	52,50	28377,90
Группа 62.1.02.11: Устройства комплектные низковольтные				
62.1.02.11-0001	Устройство комплектное низковольтное распределения и управления для строительных площадок: НКУ СП-ПП-250-7	шт	17,00	37811,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.11-0002	Устройство комплектное низковольтное распределения и управления для строительных площадок: НКУ СП-РП-250-11	шт	17,00	41335,89
62.1.02.11-0003	Устройство комплектное низковольтное распределения и управления для строительных площадок: НКУ СП-РП-400-7	шт	17,00	42876,46
62.1.02.11-0004	Устройство комплектное низковольтное распределения и управления для строительных площадок: НКУ СП-РП-400-10	шт	17,00	55093,55
62.1.02.11-0005	Устройство комплектное низковольтное распределения и управления для строительных площадок: НКУ СП-РП-630-12	шт	17,00	80411,10
62.1.02.11-0011	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5110-1874	шт	16,00	4796,94
62.1.02.11-0018	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5111-4874	шт	17,00	16894,15
62.1.02.11-0012	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5110-2874	шт	16,00	4796,75
62.1.02.11-0013	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5110-3874	шт	16,00	7396,74
62.1.02.11-0014	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5110-4874	шт	16,00	18151,43
62.1.02.11-0015	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5111-1874	шт	17,00	4783,25
62.1.02.11-0016	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5111-2874	шт	17,00	4789,41
62.1.02.11-0017	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5111-3874	шт	17,00	6941,68
Группа 62.1.02.12: Шкафы коммутации				
62.1.02.12-0001	Шкаф коммутации ШК СБА с блоком БУПН-Х до 50 кВт	шт	3,00	31531,64
Группа 62.1.02.13: Шкафы, щиты и ящики распределительные				
62.1.02.13-0031	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73504-22 400 А	компл.	68,50	11242,99
62.1.02.13-0032	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73504-54 320 А	компл.	70,00	16291,06
62.1.02.13-0033	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73505-22 400 А	компл.	79,00	11349,75
62.1.02.13-0034	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73505-54 320 А	компл.	80,50	16450,36
62.1.02.13-0035	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73506-22 400 А	компл.	91,00	14752,77
62.1.02.13-0036	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73506-54 320 А	компл.	92,50	21258,16
62.1.02.13-0061	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73707-22 400 А	компл.	66,00	10180,53
62.1.02.13-0062	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73707-54 320 А	компл.	67,50	14822,27
62.1.02.13-0063	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73708-22 400 А	компл.	79,00	11460,23
62.1.02.13-0064	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73708-54 320 А	компл.	80,50	16661,66
62.1.02.13-0055	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73701-22 250 А	компл.	54,00	8743,44
62.1.02.13-0056	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73701-54 200 А	компл.	55,50	12782,61
62.1.02.13-0057	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73702-22 250 А	компл.	61,00	8821,01
62.1.02.13-0058	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73702-54 200 А	компл.	62,00	12739,14
62.1.02.13-0059	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73703-22 250 А	компл.	58,00	8823,97
62.1.02.13-0060	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73703-54 200 А	компл.	59,50	12837,64
62.1.02.13-0049	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73515-22 400 А	компл.	82,00	13322,78
62.1.02.13-0050	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73515-54 320 А	компл.	83,50	19306,48
62.1.02.13-0051	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73516-22 400 А	компл.	86,00	14200,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.13-0052	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73516-54 320 А	компл.	87,50	20451,58
62.1.02.13-0053	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73517-22 400 А	компл.	89,00	14164,77
62.1.02.13-0054	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73517-54 320 А	компл.	90,50	20382,83
62.1.02.13-0043	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73512-22 400 А	компл.	76,00	13348,96
62.1.02.13-0044	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73512-54 320 А	компл.	77,50	19126,84
62.1.02.13-0045	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73513-22 400 А	компл.	85,00	13311,71
62.1.02.13-0046	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73513-54 320 А	компл.	86,50	19264,79
62.1.02.13-0047	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73514-22 400 А	компл.	95,00	16644,88
62.1.02.13-0048	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73514-54 320 А	компл.	96,50	24017,32
62.1.02.13-0037	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73509-22 400 А	компл.	72,00	11365,96
62.1.02.13-0038	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73509-54 320 А	компл.	73,50	16525,77
62.1.02.13-0039	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73510-22 400 А	компл.	78,50	12351,24
62.1.02.13-0040	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73510-54 320 А	компл.	80,00	18004,02
62.1.02.13-0041	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73511-22 400 А	компл.	85,00	12384,32
62.1.02.13-0042	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73511-54 320 А	компл.	86,50	18048,49
62.1.02.13-0001	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-20У3	шт	54,00	11801,34
62.1.02.13-0002	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-21У3	шт	61,00	11960,53
62.1.02.13-0003	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-22У3	шт	58,00	11909,35
62.1.02.13-0004	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-23У3	шт	68,50	15169,91
62.1.02.13-0005	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-24У3	шт	79,00	15225,48
62.1.02.13-0006	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-25У3	шт	72,00	15185,88
62.1.02.13-0021	Шкаф силовой ШВР 1-50	шт	1,70	13231,58
62.1.02.13-0022	Шкаф силовой ШРУ 1-50	шт	1,70	11659,83
62.1.02.13-0071	Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа: ЯТВ1311М5 на 15А	шт	9,18	1619,01
62.1.02.13-0072	Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа: ЯТВ1312М5 на 60А	шт	12,00	2053,17
62.1.02.13-0073	Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа: ЯТВ1313М5 на 100А	шт	14,00	2536,24
62.1.02.13-0074	Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа: ЯТВ1314М5 на 200А	шт	20,00	3514,13
62.1.02.13-0013	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-53У3	шт	70,00	15892,13
62.1.02.13-0014	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-54У3	шт	80,50	15900,89
62.1.02.13-0015	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-55У3	шт	73,50	15801,34
62.1.02.13-0016	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-56У3	шт	80,50	17914,14
62.1.02.13-0017	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-57У3	шт	75,00	20299,70
62.1.02.13-0018	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-58У3	шт	80,00	21560,39
62.1.02.13-0007	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-26У3	шт	79,00	14423,81
62.1.02.13-0008	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-27У3	шт	73,50	16224,10
62.1.02.13-0009	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-28У3	шт	78,50	17115,84
62.1.02.13-0010	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-50У3	шт	55,50	12437,35
62.1.02.13-0011	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-51У3	шт	62,00	12561,28
62.1.02.13-0012	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-52У3	шт	59,50	12522,50
Группа 62.1.02.14: Шкафы, щиты и ящики управления				
62.1.02.14-0002	Шкаф контроля и управления уличный ШКУ-400-У1 (с оборудованием)	компл.	178,00	65892,49
62.1.02.14-0003	Шкаф регулирующих устройств уличный ШРУ-400-У1(с оборудованием, без узла учета электроэнергии)	компл.	178,00	121038,83
62.1.02.14-0001	Шкаф автоматики управления пожарными насосами и насосом "жокеем" ШАУПН-3М	шт	10,00	52523,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.14-0004	Шкаф управления LC1 WS для дренажных насосов в пластмассовом корпусе с прозрачной крышкой, IP 54, напряжение питания 1х230 В	шт	11,00	47511,48
62.1.02.14-0005	Шкаф управления задвижкой ШУЗ-1-380-2кВт	шт	30,00	37081,47
62.1.02.14-0006	Шкаф управления насосом ШУН-10, мощность от 4 до 12 кВт	шт	7,00	18484,92
62.1.02.14-0007	Шкаф управления системы СИРЕНА-С с электрозадвижкой	шт	6,00	10981,48
62.1.02.14-0011	Щиты управления вентиляцией типа ЩВ размером 600х400х320 мм	шт	20,40	21925,69
62.1.02.14-0102	Ящики управления, тип: Я 5431 3974, 4074 УХЛ4	шт	34,00	8640,90
62.1.02.14-0103	Ящики управления, тип: Я 5434 1874-3074 УХЛ4	шт	21,50	6587,94
62.1.02.14-0104	Ящики управления, тип: Я 5435 1874-3074 УХЛ4	шт	22,00	7119,86
62.1.02.14-0105	Ящики управления, тип: Я 5441 1874-3074 УХЛ4	шт	22,00	3657,71
62.1.02.14-0106	Ящики управления, тип: Я 5441 3174-3474 УХЛ4	шт	22,00	3743,71
62.1.02.14-0107	Ящики управления, тип: Я 5441 3574, 3674 УХЛ4	шт	22,00	4552,48
62.1.02.14-0096	Ящики управления, тип: Я 5430 3574, 3674 УХЛ4	шт	23,50	5158,98
62.1.02.14-0097	Ящики управления, тип: Я 5430 3774, 3874 УХЛ4	шт	53,50	6476,91
62.1.02.14-0098	Ящики управления, тип: Я 5430 3974, 4074 УХЛ4	шт	53,50	5773,16
62.1.02.14-0099	Ящики управления, тип: Я 5431 3174-3474 УХЛ4	шт	23,50	3961,52
62.1.02.14-0100	Ящики управления, тип: Я 5431 3574, 3674 УХЛ4	шт	23,50	5221,41
62.1.02.14-0101	Ящики управления, тип: Я 5431 3774, 3874 УХЛ4	шт	34,00	6295,52
62.1.02.14-0090	Ящики управления, тип: Я 5415 1874-3074 УХЛ4	шт	22,50	7670,11
62.1.02.14-0091	Ящики управления, тип: Я 5424 1874-3074 УХЛ4	шт	23,00	6885,31
62.1.02.14-0092	Ящики управления, тип: Я 5424 3174-3474 УХЛ4	шт	23,00	7101,57
62.1.02.14-0093	Ящики управления, тип: Я 5425 1874-3074 УХЛ4	шт	23,00	7383,60
62.1.02.14-0094	Ящики управления, тип: Я 5425 3174-3474 УХЛ4	шт	23,00	7653,99
62.1.02.14-0095	Ящики управления, тип: Я 5430 3174-3474 УХЛ4	шт	10,50	3911,83
62.1.02.14-0084	Ящики управления, тип: Я 5413 1874-3074 УХЛ4	шт	24,50	3999,07
62.1.02.14-0085	Ящики управления, тип: Я 5413 3174-3474 УХЛ4	шт	24,50	4199,54
62.1.02.14-0086	Ящики управления, тип: Я 5413 3574, 3674 УХЛ4	шт	24,50	5404,56
62.1.02.14-0087	Ящики управления, тип: Я 5413 3774, 3874 УХЛ4	шт	24,50	6349,15
62.1.02.14-0088	Ящики управления, тип: Я 5413 3974, 4074 УХЛ4	шт	53,00	6267,54
62.1.02.14-0089	Ящики управления, тип: Я 5414 1874-3074 УХЛ4	шт	22,50	6954,48
62.1.02.14-0078	Ящики управления, тип: Я 5411 3974, 4074 УХЛ4	шт	33,50	11701,25
62.1.02.14-0079	Ящики управления, тип: Я 5412 1874-3074 УХЛ4	шт	10,50	3595,04
62.1.02.14-0080	Ящики управления, тип: Я 5412 3174-3474 УХЛ4	шт	24,50	3900,52
62.1.02.14-0081	Ящики управления, тип: Я 5412 3574, 3674 УХЛ4	шт	24,50	5120,59
62.1.02.14-0082	Ящики управления, тип: Я 5412 3774, 3874 УХЛ4	шт	33,50	6200,93
62.1.02.14-0083	Ящики управления, тип: Я 5412 3974, 4074 УХЛ4	шт	53,00	6030,63
62.1.02.14-0072	Ящики управления, тип: Я 5410 3774, 3874 УХЛ4	шт	3,55	8985,83
62.1.02.14-0073	Ящики управления, тип: Я 5410 3974, 4074 УХЛ4	шт	3,55	10939,22
62.1.02.14-0074	Ящики управления, тип: Я 5411 1874-3074 УХЛ4	шт	24,50	6658,51
62.1.02.14-0075	Ящики управления, тип: Я 5411 3174-3474 УХЛ4	шт	24,50	7573,66
62.1.02.14-0076	Ящики управления, тип: Я 5411 3574, 3674 УХЛ4	шт	24,50	8933,68
62.1.02.14-0077	Ящики управления, тип: Я 5411 3774, 3874 УХЛ4	шт	33,50	10098,24
62.1.02.14-0066	Ящики управления, тип: Я 5141 3574, 3674 УХЛ4	шт	2,41	4941,45
62.1.02.14-0067	Ящики управления, тип: Я 5141 3774, 3874 УХЛ4	шт	2,41	6054,07
62.1.02.14-0068	Ящики управления, тип: Я 5141 3974, 4074 УХЛ4	шт	2,41	9923,71
62.1.02.14-0069	Ящики управления, тип: Я 5410 1874-3074 УХЛ4	шт	1,08	6422,74
62.1.02.14-0070	Ящики управления, тип: Я 5410 3174-3474 УХЛ4	шт	2,50	6544,30
62.1.02.14-0071	Ящики управления, тип: Я 5410 3574, 3674 УХЛ4	шт	3,55	9433,85
62.1.02.14-0060	Ящики управления, тип: Я 5134 1874-3074 УХЛ4	шт	10,00	5805,43
62.1.02.14-0061	Ящики управления, тип: Я 5134 3174-3474 УХЛ4	шт	10,00	5928,41
62.1.02.14-0062	Ящики управления, тип: Я 5135 1874-3074 УХЛ4	шт	24,00	5909,67
62.1.02.14-0063	Ящики управления, тип: Я 5135 3174-3474 УХЛ4	шт	24,00	6186,84
62.1.02.14-0064	Ящики управления, тип: Я 5141 1874-3074 УХЛ4	шт	1,15	3072,85
62.1.02.14-0065	Ящики управления, тип: Я 5141 3174-3474 УХЛ4	шт	2,41	3911,46
62.1.02.14-0054	Ящики управления, тип: Я 5130 3774, 3874 УХЛ4	шт	24,50	5004,97
62.1.02.14-0055	Ящики управления, тип: Я 5130 3974, 4074 УХЛ4	шт	24,50	8823,22
62.1.02.14-0056	Ящики управления, тип: Я 5131 3174-3474 УХЛ4	шт	24,50	4245,19
62.1.02.14-0057	Ящики управления, тип: Я 5131 3574, 3674 УХЛ4	шт	24,50	4629,48
62.1.02.14-0058	Ящики управления, тип: Я 5131 3774, 3874 УХЛ4	шт	24,50	5239,79
62.1.02.14-0059	Ящики управления, тип: Я 5131 3974, 4074 УХЛ4	шт	24,50	7256,27
62.1.02.14-0048	Ящики управления, тип: Я 5124 3174-3474 УХЛ4	шт	23,00	6028,63
62.1.02.14-0049	Ящики управления, тип: Я 5125 1874-3074 УХЛ4	шт	23,00	6092,08
62.1.02.14-0050	Ящики управления, тип: Я 5125 3174-3474 УХЛ4	шт	23,00	6406,97
62.1.02.14-0051	Ящики управления, тип: Я 5130 1874-3074 УХЛ4	шт	12,00	3771,29
62.1.02.14-0052	Ящики управления, тип: Я 5130 3174-3474 УХЛ4	шт	12,00	3813,99
62.1.02.14-0053	Ящики управления, тип: Я 5130 3574, 3674 УХЛ4	шт	12,00	4247,47
62.1.02.14-0042	Ящики управления, тип: Я 5114 3174-3474 УХЛ4	шт	23,00	9457,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.14-0043	Ящики управления, тип: Я 5114 3574, 3674 УХЛ4	шт	31,50	11355,90
62.1.02.14-0044	Ящики управления, тип: Я 5115 1874-3074 УХЛ4	шт	1,24	16038,27
62.1.02.14-0045	Ящики управления, тип: Я 5115 3174-3474 УХЛ4	шт	2,53	10164,92
62.1.02.14-0046	Ящики управления, тип: Я 5115 3574, 3674 УХЛ4	шт	2,53	11984,70
62.1.02.14-0047	Ящики управления, тип: Я 5124 1874-3074 УХЛ4	шт	10,50	5496,54
62.1.02.14-0036	Ящики управления, тип: Я 5113 1874-3074 УХЛ4	шт	12,00	3370,04
62.1.02.14-0037	Ящики управления, тип: Я 5113 3174-3474 УХЛ4	шт	12,00	3445,48
62.1.02.14-0038	Ящики управления, тип: Я 5113 3574, 3674 УХЛ4	шт	23,50	4247,18
62.1.02.14-0039	Ящики управления, тип: Я 5113 3774, 3874 УХЛ4	шт	23,50	4966,55
62.1.02.14-0040	Ящики управления, тип: Я 5113 3974, 4074 УХЛ4	шт	31,50	6865,88
62.1.02.14-0041	Ящики управления, тип: Я 5114 1874-3074 УХЛ4	шт	11,00	8926,77
62.1.02.14-0030	Ящики управления, тип: Я 5111 3974, 4074 УХЛ4	шт	3,49	8501,04
62.1.02.14-0031	Ящики управления, тип: Я 5112 1874-3074 УХЛ4	шт	12,00	3976,46
62.1.02.14-0032	Ящики управления, тип: Я 5112 3174-3474 УХЛ4	шт	12,00	4042,69
62.1.02.14-0033	Ящики управления, тип: Я 5112 3574, 3674 УХЛ4	шт	23,50	4595,47
62.1.02.14-0034	Ящики управления, тип: Я 5112 3774, 3874 УХЛ4	шт	23,50	5221,25
62.1.02.14-0035	Ящики управления, тип: Я 5112 3974, 4074 УХЛ4	шт	31,50	6833,98
62.1.02.14-0024	Ящики управления, тип: Я 5110 3774, 3874 УХЛ4	шт	3,48	6941,00
62.1.02.14-0025	Ящики управления, тип: Я 5110 3974, 4074 УХЛ4	шт	2,60	14996,67
62.1.02.14-0026	Ящики управления, тип: Я 5111 1874-3074 УХЛ4	шт	3,49	8785,45
62.1.02.14-0027	Ящики управления, тип: Я 5111 3174-3474 УХЛ4	шт	2,57	5499,23
62.1.02.14-0028	Ящики управления, тип: Я 5111 3574, 3674 УХЛ4	шт	2,19	7008,46
62.1.02.14-0029	Ящики управления, тип: Я 5111 3774, 3874 УХЛ4	шт	2,61	7911,95
62.1.02.14-0012	Щиты управления вентиляцией ЩУВ4 7,5 кВт	шт	2,80	24211,45
62.1.02.14-0013	Щиты управления звонковой сигнализацией ЩУЗС1(2)	шт	15,00	358,16
62.1.02.14-0014	Щиты управления приточной вентиляцией ЩУ1-0,75-12	шт	21,80	11772,67
62.1.02.14-0021	Ящики управления, тип: Я 5110 1874-3074 УХЛ4	шт	3,48	4729,87
62.1.02.14-0022	Ящики управления, тип: Я 5110 3174-3474 УХЛ4	шт	2,33	4944,20
62.1.02.14-0023	Ящики управления, тип: Я 5110 3574, 3674 УХЛ4	шт	2,32	6323,16
Группа 62.1.02.15: Щитки и шкафы учета электроэнергии				
62.1.02.15-0001	Шкаф учета электроэнергии ШУ-2/Т, IP54	шт	50,00	3380,91
62.1.02.15-0002	Шкаф учета электроэнергии ШУЭ-3	шт	50,00	880,87
62.1.02.15-0011	Щитки осветительные: групповые УОЩВ-6 УХЛ4	шт	2,00	2166,84
62.1.02.15-0021	Щитки учета электрической энергии: ЩУ-1	шт	4,78	2019,75
62.1.02.15-0022	Щитки учета электрической энергии: ЩУ-2-1	шт	5,23	2839,82
62.1.02.15-0023	Щитки учета электрической энергии: ЩУ-2-2	шт	4,69	4870,74
62.1.02.15-0024	Щитки учета электрической энергии: ЩУ-2-3	шт	8,63	4820,88
62.1.02.15-0031	Щиток учета панели ЩО-70-1-96	шт	7,20	3612,40
Группа 62.1.02.16: Щитки осветительные				
62.1.02.16-0001	Щитки осветительные: групповые УОЩВ-12 УХЛ4	шт	2,00	2043,62
62.1.02.16-0002	Щитки осветительные: ОП-6 УХЛ4	шт	6,00	2191,18
62.1.02.16-0003	Щитки осветительные: ОП-12 УХЛ4	шт	8,50	3358,19
62.1.02.16-0004	Щитки осветительные: ОПВн 6 (40А/16А)	шт	2,60	3242,95
62.1.02.16-0005	Щитки осветительные: ОПВн 12 (63А/16А)	шт	2,60	4941,99
62.1.02.16-0006	Щитки осветительные: ОЩ-6 УХЛ4	шт	13,00	2741,52
62.1.02.16-0013	Щитки осветительные: этажные ЩЭ4М-3202 УХЛ4 (без счетчиков)	шт	4,50	5487,71
62.1.02.16-0014	Щитки осветительные: этажные ЩЭ4М-3302 УХЛ4 (без счетчиков)	шт	5,20	6749,42
62.1.02.16-0015	Щитки осветительные: этажные ЩЭ4М-3402 УХЛ4 (без счетчиков)	шт	6,05	7959,09
62.1.02.16-0016	Щитки осветительные: этажные ЩЭ-1409 УХЛ4 (без счетчиков)	шт	4,35	1486,76
62.1.02.16-0007	Щитки осветительные: ОЩ-12 УХЛ4	шт	19,50	3818,09
62.1.02.16-0008	Щитки осветительные: ОЩВ-6	шт	2,60	2322,97
62.1.02.16-0009	Щитки осветительные: ОЩВ-7 с УЗО	шт	13,40	7685,37
62.1.02.16-0010	Щитки осветительные: ОЩВ-9	шт	5,30	4485,02
62.1.02.16-0011	Щитки осветительные: ОЩВ-12 УХЛ4	шт	3,90	2595,94
62.1.02.16-0012	Щитки осветительные: ОЩВ-12А УХЛ4	шт	3,00	5902,48
Группа 62.1.02.17: Щитки распределительные этажные				
62.1.02.17-0001	Устройство распределительное этажное модульное типа УЭРМ на 1 квартиру	шт	-	15772,09
62.1.02.17-0002	Устройство распределительное этажное модульное типа УЭРМ на 2 квартиры	шт	-	20237,31
62.1.02.17-0003	Устройство распределительное этажное модульное типа УЭРМ на 3 квартиры	шт	-	25720,78
62.1.02.17-0004	Устройство распределительное этажное модульное типа УЭРМ на 4 квартиры	шт	-	31511,55
62.1.02.17-0011	Щитки распределительные этажные на 4 квартиры: ЩРЭ-1	шт	3,00	4982,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.17-0012	Щитки распределительные этажные на 4 квартиры: ШРЭ-2	шт	3,00	5076,17
62.1.02.17-0079	Щитки этажные: на 4 квартиры ШЭ 01С-1400-023 (3402)	шт	3,60	10571,48
62.1.02.17-0080	Щитки этажные: на 4 квартиры ШЭ 01С-1400-033 (3402)	шт	3,10	9124,83
62.1.02.17-0081	Щитки этажные: на 4 квартиры ШЭ 01С-1401-003 (3401)	шт	2,75	8132,47
62.1.02.17-0082	Щитки этажные: на 4 квартиры ШЭ 01С-1401-013 (3401)	шт	3,60	10636,72
62.1.02.17-0083	Щитки этажные: на 4 квартиры ШЭ 01С-1401-023 (3401)	шт	3,80	11290,68
62.1.02.17-0084	Щитки этажные: на 4 квартиры ШЭ 01С-1401-033 (3401)	шт	3,30	9829,32
62.1.02.17-0073	Щитки этажные: на 3 квартиры ШЭ 02С-0401-023 (2401)	шт	3,40	10153,98
62.1.02.17-0074	Щитки этажные: на 3 квартиры ШЭ 02С-0401-033 (2401)	шт	2,90	8737,74
62.1.02.17-0075	Щитки этажные: на 3 квартиры ШЭ 2305	шт	4,20	8201,59
62.1.02.17-0076	Щитки этажные: на 3 квартиры ШЭ 2306	шт	4,20	7065,68
62.1.02.17-0077	Щитки этажные: на 4 квартиры ШЭ 01С-1400-003 (3402)	шт	2,50	7424,27
62.1.02.17-0078	Щитки этажные: на 4 квартиры ШЭ 01С-1400-013 (3402)	шт	3,35	9924,05
62.1.02.17-0067	Щитки этажные: на 3 квартиры ШЭ 02С-0400-003 (2402)	шт	2,15	6664,62
62.1.02.17-0068	Щитки этажные: на 3 квартиры ШЭ 02С-0400-013 (2402)	шт	3,00	9171,95
62.1.02.17-0069	Щитки этажные: на 3 квартиры ШЭ 02С-0400-023 (2402)	шт	3,20	9851,37
62.1.02.17-0070	Щитки этажные: на 3 квартиры ШЭ 02С-0400-033 (2402)	шт	2,70	8376,95
62.1.02.17-0071	Щитки этажные: на 3 квартиры ШЭ 02С-0401-003 (2401)	шт	2,40	7373,70
62.1.02.17-0072	Щитки этажные: на 3 квартиры ШЭ 02С-0401-013 (2401)	шт	3,22	9522,50
62.1.02.17-0061	Щитки этажные: на 3 квартиры ШЭ 02С-0300-023 (2302)	шт	2,70	8463,08
62.1.02.17-0062	Щитки этажные: на 3 квартиры ШЭ 02С-0300-033 (2302)	шт	2,35	7351,55
62.1.02.17-0063	Щитки этажные: на 3 квартиры ШЭ 02С-0301-003 (2301)	шт	2,15	6788,25
62.1.02.17-0064	Щитки этажные: на 3 квартиры ШЭ 02С-0301-013 (2301)	шт	2,80	8682,75
62.1.02.17-0065	Щитки этажные: на 3 квартиры ШЭ 02С-0301-023 (2301)	шт	2,96	9177,42
62.1.02.17-0066	Щитки этажные: на 3 квартиры ШЭ 02С-0301-033 (2301)	шт	2,60	8079,25
62.1.02.17-0055	Щитки этажные: на 3 квартиры ШЭ 01С-1301-003 (3301)	шт	2,50	7582,89
62.1.02.17-0056	Щитки этажные: на 3 квартиры ШЭ 01С-1301-013 (3301)	шт	3,10	9458,56
62.1.02.17-0057	Щитки этажные: на 3 квартиры ШЭ 01С-1301-023 (3301)	шт	3,30	9940,46
62.1.02.17-0058	Щитки этажные: на 3 квартиры ШЭ 01С-1301-033 (3301)	шт	3,00	8842,83
62.1.02.17-0059	Щитки этажные: на 3 квартиры ШЭ 02С-0300-003 (2302)	шт	1,90	6521,79
62.1.02.17-0060	Щитки этажные: на 3 квартиры ШЭ 02С-0300-013 (2302)	шт	2,50	7967,27
62.1.02.17-0049	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 3305	шт	4,20	8446,33
62.1.02.17-0050	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 3306	шт	4,20	6917,89
62.1.02.17-0051	Щитки этажные: на 3 квартиры ШЭ 01С-1300-003 (3302)	шт	2,30	6898,06
62.1.02.17-0052	Щитки этажные: на 3 квартиры ШЭ 01С-1300-013 (3302)	шт	2,90	8778,68
62.1.02.17-0053	Щитки этажные: на 3 квартиры ШЭ 01С-1300-023 (3302)	шт	3,06	9269,62
62.1.02.17-0054	Щитки этажные: на 3 квартиры ШЭ 01С-1300-033 (3302)	шт	2,70	8146,12
62.1.02.17-0043	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 03С-1201-023 (2205)	шт	2,50	12041,27
62.1.02.17-0044	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 03С-1201-033 (2205)	шт	2,25	10845,62
62.1.02.17-0045	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 2205	шт	4,20	7271,46
62.1.02.17-0046	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 2206	шт	4,20	5824,48
62.1.02.17-0047	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 3205	шт	4,20	8676,66
62.1.02.17-0048	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 3206	шт	4,20	6735,50
62.1.02.17-0037	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 03С-1200-003 (3206)	шт	1,75	8373,35
62.1.02.17-0038	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 03С-1200-013 (3206)	шт	2,20	10382,94
62.1.02.17-0039	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 03С-1200-023 (3206)	шт	2,30	10880,75
62.1.02.17-0040	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 03С-1200-033 (3206)	шт	2,05	9720,90
62.1.02.17-0041	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 03С-1201-003 (2205)	шт	2,00	9490,11
62.1.02.17-0042	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 03С-1201-013 (2205)	шт	2,40	11507,41
62.1.02.17-0031	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 02С-0200-023 (2202)	шт	2,30	7050,79
62.1.02.17-0032	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 02С-0200-033 (2202)	шт	2,05	6767,31
62.1.02.17-0033	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 02С-0201-003 (2201)	шт	2,00	6630,76
62.1.02.17-0034	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 02С-0201-013 (2201)	шт	2,40	7982,83
62.1.02.17-0035	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 02С-0201-023 (2201)	шт	2,50	8334,13
62.1.02.17-0036	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 02С-0201-033 (2201)	шт	2,25	7561,60
62.1.02.17-0025	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 01С-1201-003 (3201)	шт	2,35	6958,11
62.1.02.17-0026	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 01С-1201-013 (3201)	шт	2,77	8224,07
62.1.02.17-0027	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 01С-1201-023 (3201)	шт	2,88	8576,43
62.1.02.17-0028	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 01С-1201-033 (3201)	шт	2,63	7849,41
62.1.02.17-0029	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 02С-0200-003 (2202)	шт	1,80	5452,80
62.1.02.17-0030	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 02С-0200-013 (2202)	шт	2,20	6715,62
62.1.02.17-0013	Щитки распределительные этажные на 4 квартиры: ШРЭ-3	шт	3,00	7612,24
62.1.02.17-0014	Щитки распределительные этажные на 4 квартиры: ШРЭ-4	шт	3,00	8564,26
62.1.02.17-0021	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 01С-1200-003 (3202)	шт	2,20	6210,10
62.1.02.17-0022	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 01С-1200-013 (3202)	шт	2,60	7461,22
62.1.02.17-0023	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 01С-1200-023 (3202)	шт	2,70	7806,08
62.1.02.17-0024	Щитки этажные: на 2 квартиры ШЭ 01С-1200-033 (3202)	шт	2,40	7076,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 62.1.02.18: Щитки учетно-распределительные квартирные				
62.1.02.18-0001	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-40-05У-31 УЗ	шт	5,00	10488,75
62.1.02.18-0002	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-40-14У-31 УЗ	шт	5,00	8962,95
62.1.02.18-0003	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-40-23У-31 УЗ	шт	5,00	7537,61
62.1.02.18-0004	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-40АД-21АД-31 УЗ	шт	5,00	2652,14
62.1.02.18-0005	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-40АД-30-31 УЗ	шт	5,00	2516,24
62.1.02.18-0006	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-40АД-40-31 УЗ	шт	5,00	2656,03
62.1.02.18-0095	Щитки квартирные: ЩК2101, скрытая установка, без счетчика	шт	3,00	3495,15
62.1.02.18-0085	Щитки квартирные учетно-распределительные: ЩК-1202(06) УХЛ4	шт	6,96	1371,04
62.1.02.18-0086	Щитки квартирные учетно-распределительные: ЩК-2201(05) УХЛ4, с вводным автоматом	шт	7,10	1939,09
62.1.02.18-0091	Щитки квартирные: ЩК1	шт	2,50	4718,18
62.1.02.18-0092	Щитки квартирные: ЩК1101 с УЗО, навесные, без счетчика	шт	2,50	5434,78
62.1.02.18-0093	Щитки квартирные: ЩК1101, навесные, без счетчика	шт	2,50	2684,81
62.1.02.18-0094	Щитки квартирные: ЩК2101 с УЗО, скрытая установка, без счетчика	шт	3,00	7002,45
62.1.02.18-0079	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-70У-21У-31 УЗ	шт	5,00	8714,45
62.1.02.18-0080	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-80-30-31 УЗ	шт	5,00	6671,78
62.1.02.18-0081	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-90-00-31 УЗ	шт	5,00	5653,73
62.1.02.18-0082	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-90-40-31 УЗ	шт	5,00	7232,16
62.1.02.18-0083	Щитки квартирные учетно-распределительные: ЩК-1102(06) УХЛ4	шт	6,96	1636,53
62.1.02.18-0084	Щитки квартирные учетно-распределительные: ЩК-1201(05) УХЛ4 с вводным автоматом	шт	7,10	1463,69
62.1.02.18-0073	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-60-20-31 УЗ	шт	5,00	6035,94
62.1.02.18-0074	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-61У-20-31 УЗ	шт	5,00	7724,38
62.1.02.18-0075	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-61У-21У-31 УЗ	шт	5,00	11717,83
62.1.02.18-0076	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-62У-00-31 УЗ	шт	5,00	8655,69
62.1.02.18-0077	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-62У-20-31 УЗ	шт	5,00	9379,17
62.1.02.18-0078	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-63У-10-31 УЗ	шт	5,00	10735,49
62.1.02.18-0067	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-42У-11У-31 УЗ	шт	5,00	12774,26
62.1.02.18-0068	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-43У-00-31 УЗ	шт	5,00	10069,80
62.1.02.18-0069	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-50У-11У-31 УЗ	шт	5,00	8107,21
62.1.02.18-0070	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-51У-00-31 УЗ	шт	5,00	6818,88
62.1.02.18-0071	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-60-00-31 УЗ	шт	5,00	5274,94
62.1.02.18-0072	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-60-10-31 УЗ	шт	5,00	5639,22
62.1.02.18-0061	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-63АД-10-31 УЗ	шт	5,00	7610,82
62.1.02.18-0062	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-70-21АД-31 УЗ	шт	5,00	6358,80
62.1.02.18-0063	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-80-20-31 УЗ	шт	5,00	5531,73
62.1.02.18-0064	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-90-00-31 УЗ	шт	5,00	4487,35
62.1.02.18-0065	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-90-40-31 УЗ	шт	5,00	6007,73
62.1.02.18-0066	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-30-20-31 УЗ	шт	5,00	5586,40
62.1.02.18-0055	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-60-10-31 УЗ	шт	5,00	4474,81
62.1.02.18-0056	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-60-20-31 УЗ	шт	5,00	4895,36
62.1.02.18-0057	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-61АД-20-31 УЗ	шт	5,00	5927,19
62.1.02.18-0058	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-61АД-21АД-31 УЗ	шт	5,00	8715,14
62.1.02.18-0059	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-62АД-00-31 УЗ	шт	5,00	6179,11
62.1.02.18-0060	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-62АД-20-31 УЗ	шт	5,00	6931,91
62.1.02.18-0049	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-30-20-31 УЗ	шт	5,00	4449,10
62.1.02.18-0050	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-42АД-11АД-31 УЗ	шт	5,00	7668,79
62.1.02.18-0051	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-43АД-00-31 УЗ	шт	5,00	6993,49
62.1.02.18-0052	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-50-11АД-31 УЗ	шт	5,00	5715,31
62.1.02.18-0053	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-51АД-00-31 УЗ	шт	5,00	5033,05
62.1.02.18-0054	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-60-00-31 УЗ	шт	5,00	4100,84
62.1.02.18-0043	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-62У-21У-31 УЗ	шт	5,00	11277,02
62.1.02.18-0044	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-63АД-10-31 УЗ	шт	5,00	6603,23
62.1.02.18-0045	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-70-21АД-31 УЗ	шт	5,00	5396,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.18-0046	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-XX-80-30-31 УЗ	шт	5,00	4542,08
62.1.02.18-0047	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-XX-90-00-31 УЗ	шт	5,00	2986,69
62.1.02.18-0048	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-XX-90-40-31 УЗ	шт	5,00	5029,39
62.1.02.18-0037	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-XX-61АД-21АД-31 УЗ	шт	5,00	6320,96
62.1.02.18-0038	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-XX-61У-00-31 УЗ	шт	5,00	4781,21
62.1.02.18-0039	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-XX-62АД-20-31 УЗ	шт	5,00	5932,44
62.1.02.18-0040	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-XX-62У-00-31 УЗ	шт	5,00	6471,31
62.1.02.18-0041	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-XX-62У-10-31 УЗ	шт	5,00	6831,79
62.1.02.18-0042	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-XX-62У-11У-31 УЗ	шт	5,00	9404,75
62.1.02.18-0031	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-XX-50-11АД-31 УЗ	шт	5,00	4727,95
62.1.02.18-0032	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-XX-51АД-00-31 УЗ	шт	5,00	3520,38
62.1.02.18-0033	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-XX-60-00-31 УЗ	шт	5,00	2596,98
62.1.02.18-0034	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-XX-60-10-31 УЗ	шт	5,00	2961,58
62.1.02.18-0035	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-XX-60-20-31 УЗ	шт	5,00	3869,41
62.1.02.18-0036	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-XX-61АД-20-31 УЗ	шт	5,00	4940,11
62.1.02.18-0025	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-51У-31 УЗ	шт	5,00	5962,16
62.1.02.18-0026	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-XX-12АД-00-31 УЗ	шт	5,00	4063,59
62.1.02.18-0027	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-XX-30-20-31 УЗ	шт	5,00	2921,56
62.1.02.18-0028	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-XX-32У-00-31 УЗ	шт	5,00	6052,95
62.1.02.18-0029	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-XX-42АД-11АД-31 УЗ	шт	5,00	6686,69
62.1.02.18-0030	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-XX-43АД-00-31 УЗ	шт	5,00	5951,02
62.1.02.18-0019	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-24У-31 УЗ	шт	5,00	10537,73
62.1.02.18-0020	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-31У-31 УЗ	шт	5,00	4824,76
62.1.02.18-0021	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-32У-31 УЗ	шт	5,00	7319,76
62.1.02.18-0022	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-33У-31 УЗ	шт	5,00	9051,66
62.1.02.18-0023	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-41У-31 УЗ	шт	5,00	4951,28
62.1.02.18-0024	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-42У-31 УЗ	шт	5,00	7478,22
62.1.02.18-0013	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-13У-31 УЗ	шт	5,00	8762,23
62.1.02.18-0014	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-14У-31 УЗ	шт	5,00	10516,80
62.1.02.18-0015	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-15У-31 УЗ	шт	5,00	12085,95
62.1.02.18-0016	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-21У-31 УЗ	шт	5,00	4706,56
62.1.02.18-0017	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-22У-31 УЗ	шт	5,00	7265,77
62.1.02.18-0018	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-23У-31 УЗ	шт	5,00	8931,43
62.1.02.18-0007	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-40АД-50-31 УЗ	шт	5,00	2764,63
62.1.02.18-0008	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-03У-31 УЗ	шт	5,00	8646,86
62.1.02.18-0009	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-04У-31 УЗ	шт	5,00	10350,22
62.1.02.18-0010	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-05У-31 УЗ	шт	5,00	12198,23
62.1.02.18-0011	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-06У-31 УЗ	шт	5,00	13685,65
62.1.02.18-0012	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-12У-31 УЗ	шт	5,00	7081,57
Группа 62.1.02.19: Щиты и шкафы автоматического ввода резерва				
62.1.02.19-0001	Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током: 25А	шт	21,40	7768,65
62.1.02.19-0002	Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током: 40А	шт	21,40	8917,46
62.1.02.19-0003	Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током: 63А	шт	22,60	9204,15
62.1.02.19-0004	Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током: 100А	шт	42,40	18722,47
62.1.02.19-0011	Щиты автоматического переключения на резерв: ЩАП-12, однофазные на ток 16 А	шт	14,00	3892,49
62.1.02.19-0012	Щиты автоматического переключения на резерв: ЩАП-23, трехфазные на ток 25 А	шт	14,00	8870,27
62.1.02.19-0013	Щиты автоматического переключения на резерв: ЩАП-33, трехфазные на ток 40 А	шт	14,00	10321,11
62.1.02.19-0014	Щиты автоматического переключения на резерв: ЩАП-43, трехфазные на ток 63 А	шт	5,00	14751,11
62.1.02.19-0015	Щиты автоматического переключения на резерв: ЩАП-53, трехфазные на ток 100 А	шт	14,00	14278,56
62.1.02.19-0016	Щиты автоматического переключения на резерв: ЩАП-63, трехфазные на ток 160 А	шт	14,00	24699,50
Группа 62.1.02.20: Ящики зажимов				
62.1.02.20-0001	Ящики зажимов: с системой TN-S(N, PE) ШЗВ-200-УХЛ1	шт	30,00	19724,86
62.1.02.20-0002	Ящики зажимов: с системой TN-S(N, PE) ЯЗ-60м-УХЛ1	шт	25,00	9608,04
62.1.02.20-0003	Ящики зажимов: ЯЗВМ-120	шт	30,00	17049,15
62.1.02.20-0004	Ящики зажимов: ЯЗМ-30	шт	25,00	9418,25
62.1.02.20-0005	Ящики зажимов: ЯЗМ-60	шт	30,00	10997,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 62.1.02.21: Ящики пусковые				
62.1.02.21-0001	Ящики пусковые: ЯПМ-25А	шт	6,20	374,07
62.1.02.21-0002	Ящики пусковые: ЯПМ-60А	шт	12,00	866,98
62.1.02.21-0003	Ящики пусковые: ЯПМ-100А	шт	25,00	1785,21
62.1.02.21-0004	Ящики пусковые: ЯПМ-250А	шт	35,00	2715,03
62.1.02.21-0005	Ящики пусковые: ЯПМ-400А	шт	48,00	4156,39
Группа 62.1.02.22: Ящики силовые				
62.1.02.22-0001	Щиты силовые типа ЩС-КП размером 2200х800х600 мм	шт	31,80	652379,90
62.1.02.22-0011	Ящик ЯТП 0,25	шт	9,18	1128,80
62.1.02.22-0021	Ящики с пакетными выключателями и предохранителями серии ЯВП, типа: ЯВП2-15 15 А	шт	2,70	598,82
62.1.02.22-0022	Ящики с пакетными выключателями и предохранителями серии ЯВП, типа: ЯВП2-60 60 А	шт	4,50	1079,28
62.1.02.22-0023	Ящики с пакетными выключателями и предохранителями серии ЯВП, типа: ЯВП3-15 15 А	шт	3,20	660,26
62.1.02.22-0024	Ящики с пакетными выключателями и предохранителями серии ЯВП, типа: ЯВП3-60 60 А	шт	6,50	1258,71
62.1.02.22-0127	Ящики силовые серии ЯРП типа: ЯРП-600 на 630 А	шт	20,00	6412,96
62.1.02.22-0131	Ящик силовой, типа ЯБПВУ-1М на ток 100А	шт	12,85	2550,88
62.1.02.22-0121	Ящики силовые серии ЯРП типа: ЯРП-11-31 100А	шт	12,00	4128,42
62.1.02.22-0122	Ящики силовые серии ЯРП типа: ЯРП-11-35 250А	шт	12,00	4890,93
62.1.02.22-0123	Ящики силовые серии ЯРП типа: ЯРП-20 на 20А	шт	2,20	903,06
62.1.02.22-0124	Ящики силовые серии ЯРП типа: ЯРП-100 на 100А	шт	12,40	4222,63
62.1.02.22-0125	Ящики силовые серии ЯРП типа: ЯРП-250 на 250А	шт	12,90	2509,83
62.1.02.22-0126	Ящики силовые серии ЯРП типа: ЯРП-400 на 400А	шт	18,80	8729,94
62.1.02.22-0101	Ящики силовые серии ЯВЗШ, типа ЯВЗШ-31-У2 IP44	шт	15,00	6585,53
62.1.02.22-0111	Ящики силовые серии ЯРВ типа: ЯРВ-100 на 100А	шт	12,40	1632,71
62.1.02.22-0112	Ящики силовые серии ЯРВ типа: ЯРВ-250 на 250А	шт	12,90	2503,27
62.1.02.22-0113	Ящики силовые серии ЯРВ типа: ЯРВ 6122 на 63 А	шт	8,00	1382,40
62.1.02.22-0114	Ящики силовые серии ЯРВ типа: ЯРВ 6123 на 100 А	шт	8,00	1577,40
62.1.02.22-0115	Ящики силовые серии ЯРВ типа: ЯРВ 6124 250 А	шт	12,00	2367,45
62.1.02.22-0082	Ящики силовые серии ЯБПВ типа: ЯБПВ-4 на 350А	шт	47,00	3565,97
62.1.02.22-0091	Ящики силовые серии ЯВЗ типа: ЯВЗ-31-1 на 100 А	шт	6,00	1634,52
62.1.02.22-0092	Ящики силовые серии ЯВЗ типа: ЯВЗ-31 на 100 А	шт	6,10	1691,55
62.1.02.22-0093	Ящики силовые серии ЯВЗ типа: ЯВЗ-32-1 на 250 А	шт	7,00	2065,23
62.1.02.22-0094	Ящики силовые серии ЯВЗ типа: ЯВЗ-32 на 250А	шт	7,00	2389,40
62.1.02.22-0095	Ящики силовые серии ЯВЗ типа: ЯВЗ-34 на 400А	шт	12,00	3046,11
62.1.02.22-0061	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯРПП 02-32 на 100А	шт	14,40	5323,16
62.1.02.22-0062	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯРПП 02-32 на 250А	шт	19,20	6468,50
62.1.02.22-0071	Ящики силовые серии ЯБ1 типа: ЯБ1-2У на 250А	шт	15,00	3391,73
62.1.02.22-0072	Ящики силовые серии ЯБ1 типа: ЯБ1-4У на 400А	шт	18,00	4367,95
62.1.02.22-0073	Ящики силовые серии ЯБ1 типа: ЯБ1-6У на 600А	шт	21,00	6197,89
62.1.02.22-0081	Ящики силовые серии ЯБПВ типа: ЯБПВ-2 на 200А	шт	28,00	3436,47
62.1.02.22-0055	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯР 02-32 на 100А	шт	7,20	1400,87
62.1.02.22-0056	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯР 02-32 на 250А	шт	11,60	2020,46
62.1.02.22-0057	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯРПП 01-32 на 100А	шт	13,20	2586,72
62.1.02.22-0058	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯРПП 01-32 на 250А	шт	18,60	3730,10
62.1.02.22-0059	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯРПП 01-32 на 400А	шт	27,90	10496,70
62.1.02.22-0060	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯРПП 01-32 на 600А	шт	33,50	8094,81
62.1.02.22-0043	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» серии ЯБПВ, типа: ЯБПВ-4 на 350А	шт	20,25	3271,49
62.1.02.22-0044	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» серии ЯБПВ, типа: ЯБПВУ-1 на 100А	шт	12,85	2291,00
62.1.02.22-0051	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯР 01-32 на 100А	шт	6,90	1525,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.22-0052	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯР 01-32 на 250А	шт	11,20	2155,26
62.1.02.22-0053	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯР 01-32 на 400А	шт	13,80	2910,18
62.1.02.22-0054	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯР 01-32 на 600А	шт	15,90	4578,12
62.1.02.22-0031	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем,,: 12в ЯТП-0,25-3	шт	9,18	2001,93
62.1.02.22-0032	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем,,: 12в ЯТП-0,25-4	шт	12,00	2092,35
62.1.02.22-0033	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем,,: 36в ЯТП-0,25-1	шт	14,00	1824,41
62.1.02.22-0034	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем,,: 36в ЯТП-0,25-2	шт	20,00	2149,65
62.1.02.22-0041	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» серии ЯБПВ, типа: ЯБПВ-1 на 100А	шт	12,85	1606,87
62.1.02.22-0042	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» серии ЯБПВ, типа: ЯБПВ-2 на 200А	шт	18,35	2954,14
Группа 62.1.02.23: Щитки, щиты и ящики, не включенные в группы				
62.1.02.23-0001	Устройство распределительное катодной защиты типа УКЗВ-А- (6-10 кВ)-2-4-У1 (с трансформатором)	шт	810,00	330544,83
62.1.02.23-0002	Устройство распределительное катодной защиты типа УКЗВ-А- (6-10 кВ)-3-1-У1 (с трансформатором)	шт	810,00	163412,98
62.1.02.23-0011	Щитки под автоматические выключатели серии "Тусо" для с/п на 6 модулей с дверцей 160х132х90 мм	шт	0,40	181,07
62.1.02.23-0021	Щиты герметичные ОЩН 342 (РН 342) размером 300х400х210 мм	шт	8,30	3401,84
62.1.02.23-0022	Щиты главные ввода и учета ГЩВУ-1 (без электросчетчиков)	шт	750,00	69723,66
62.1.02.23-0023	Щиты питания автоматики типа ЩА размером 800х600х500 мм	шт	15,00	185220,76
62.1.02.23-0031	Ящик монтажный АВ-19-В500 ЦТУ-Д2	шт	10,00	3204,76
62.1.02.23-0032	Ящик управления освещением ЯОУ8501 ВУХЛЗ	шт	10,60	15306,44
62.1.02.23-0041	Ящики вводно-учетные ЯВУ4-440ХЛ4	шт	25,00	14294,41
Раздел 62.1.03: Разрядники высоковольтные				
Группа 62.1.03.01: Разрядники				
62.1.03.01-0001	Разрядники РВО-10 Н, на напряжение 10 кВ	шт	4,20	19845,37
62.1.03.01-0002	Разрядники трубчатые для защиты оборудования марки РТВ-10- 0,5/2,5У1 (мин напр-10кВ, макс напр-12кВ, верх предел отключ.- 2,5кА)	шт	0,05	6501,01
Раздел 62.1.04: Реле				
Группа 62.1.04.01: Датчики-реле				
62.1.04.01-0006	Датчик-реле температуры электронный Т419-2М (без термообразователя) с термодатчиком наружного воздуха ТС125- 50М	компл.	0,60	1326,77
62.1.04.01-0007	Датчик-реле температуры электронный Т419-2М (без термообразователя) с датчиком температуры погружным ЕСМ11	компл.	0,60	1789,18
62.1.04.01-0001	Датчик-реле давления ДД-1,6	шт	0,60	3832,48
62.1.04.01-0002	Датчик-реле давления ДЕМ 102 манометрический с разъемом и приемкой регистра	шт	1,00	2758,78
62.1.04.01-0003	Датчик-реле давления ДРД-1, ДРД-6	шт	2,15	4194,99
62.1.04.01-0004	Датчик-реле разности давления ДЕМ 202-1-01-2	шт	0,70	3950,51
62.1.04.01-0005	Датчик-реле уровня РОС-301	шт	0,65	1916,31
Группа 62.1.04.02: Реле времени				
62.1.04.02-0001	Реле времени: ВЛ-54	шт	1,40	2800,70
62.1.04.02-0002	Реле времени: ВЛ-55	шт	1,40	2521,01
62.1.04.02-0003	Реле времени: ВЛ-56	шт	1,40	3557,27
62.1.04.02-0004	Реле времени: ВЛ-56 бесконтактное	шт	1,40	3516,74
62.1.04.02-0005	Реле времени: ВЛ-58	шт	0,30	2762,53
62.1.04.02-0006	Реле времени: ВЛ-59, монтажный комплект I, III, IV	шт	1,40	3053,82
62.1.04.02-0025	Реле времени: РВ-100 УХЛ4	шт	1,50	4524,13
62.1.04.02-0026	Реле времени: РВ-200 УХЛ4	шт	1,50	4798,40
62.1.04.02-0027	Реле времени: РВ-200К С ВУ-200 УХЛ4	шт	1,50	1466,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.04.02-0028	Реле времени: РВМ-12 УХЛ4	шт	2,50	5679,28
62.1.04.02-0029	Реле времени: РВМ-13 УХЛ4	шт	2,50	5653,24
62.1.04.02-0030	Реле времени: суточное АТЗ-Р	шт	0,30	2109,59
62.1.04.02-0019	Реле времени: ВС-33-2 УХЛ4	шт	0,30	3162,89
62.1.04.02-0020	Реле времени: ВС-44-1 УХЛ4	шт	1,60	5205,35
62.1.04.02-0021	Реле времени: ВС-44-2 УХЛ4	шт	0,30	4916,19
62.1.04.02-0022	Реле времени: недельное АТЗ-7Р	шт	0,10	3424,49
62.1.04.02-0023	Реле времени: РВ-01 УХЛ4	шт	0,25	3291,89
62.1.04.02-0024	Реле времени: РВ-03 УХЛ4	шт	0,25	6166,44
62.1.04.02-0013	Реле времени: ВЛ-67	шт	1,40	2248,57
62.1.04.02-0014	Реле времени: ВЛ-68	шт	1,40	3118,58
62.1.04.02-0015	Реле времени: ВЛ-69	шт	1,40	3090,59
62.1.04.02-0016	Реле времени: ВЛ-70	шт	0,15	2351,48
62.1.04.02-0017	Реле времени: ВЛ-71 В4	шт	0,15	2390,39
62.1.04.02-0018	Реле времени: ВС-33-1 УХЛ4	шт	1,50	2607,79
62.1.04.02-0007	Реле времени: ВЛ-59, монтажный комплект II	шт	0,30	3068,85
62.1.04.02-0008	Реле времени: ВЛ-63	шт	1,40	2674,82
62.1.04.02-0009	Реле времени: ВЛ-64	шт	1,40	2769,28
62.1.04.02-0010	Реле времени: ВЛ-65	шт	1,40	2930,87
62.1.04.02-0011	Реле времени: ВЛ-66	шт	1,40	2792,67
62.1.04.02-0012	Реле времени: ВЛ-66 бесконтактное	шт	1,40	2709,13
Группа 62.1.04.03: Реле контроля				
62.1.04.03-0001	Реле контроля параметров сети АBB CM-PSS	шт	0,13	8343,99
62.1.04.03-0002	Реле контроля фаз ЕЛ-11	шт	-	613,58
62.1.04.03-0003	Реле контроля фаз ЕЛ-12М УХЛ2	шт	0,10	969,38
Группа 62.1.04.04: Реле максимального тока				
62.1.04.04-0001	Реле максимального тока РТ-80 УХЛ4	шт	2,90	2457,46
62.1.04.04-0002	Реле максимального тока РТ-90 УХЛ4	шт	3,00	2454,28
Группа 62.1.04.05: Реле напряжения				
62.1.04.05-0001	Реле модульное перекося фаз и падения напряжения SQZ3 АBB	шт	0,45	6678,45
62.1.04.05-0011	Реле напряжения: РН-51/6	шт	0,75	1365,43
62.1.04.05-0012	Реле напряжения: РН-51/32 УХЛ4	шт	0,75	1375,67
62.1.04.05-0013	Реле напряжения: РН-53 УХЛ4	шт	0,75	2009,83
62.1.04.05-0014	Реле напряжения: РН-54 УХЛ4	шт	0,75	1989,77
62.1.04.05-0015	Реле напряжения: РН-58 УХЛ4	шт	2,00	3114,73
62.1.04.05-0022	Реле напряжения: РСН14-17 УХЛ4	шт	1,00	6298,19
62.1.04.05-0016	Реле напряжения: РН-73 УХЛ4	шт	0,90	2081,87
62.1.04.05-0017	Реле напряжения: РН-74 УХЛ4	шт	0,90	2036,26
62.1.04.05-0018	Реле напряжения: РН-153 УХЛ4	шт	0,85	9802,38
62.1.04.05-0019	Реле напряжения: РН-154 УХЛ4	шт	0,85	9605,34
62.1.04.05-0020	Реле напряжения: РН-158 УХЛ4	шт	2,40	3115,87
62.1.04.05-0021	Реле напряжения: РНК-1/1,4 УХЛ4	шт	0,30	713,56
Группа 62.1.04.06: Реле повторного включения				
62.1.04.06-0001	Реле повторного включения: РПВ-01 УХЛ4	шт	1,50	8663,45
62.1.04.06-0002	Реле повторного включения: РПВ-02 УХЛ4	шт	1,50	10999,89
Группа 62.1.04.07: Реле промежуточные				
62.1.04.07-0021	Реле промежуточные: двухпозиционные РП-8 УХЛ4	шт	1,50	6456,49
62.1.04.07-0022	Реле промежуточные: двухпозиционные РП-9 УХЛ4	шт	1,50	6474,31
62.1.04.07-0023	Реле промежуточные: двухпозиционные РП-11 УХЛ4	шт	1,50	3176,35
62.1.04.07-0024	Реле промежуточные: двухпозиционные РП-12 УХЛ4	шт	1,50	3198,93
62.1.04.07-0025	Реле промежуточные: двухпозиционные РП-21 УХЛ4Б	шт	0,08	340,64
62.1.04.07-0026	Реле промежуточные: РП-16 УХЛ4	шт	0,08	2667,94
62.1.04.07-0045	Реле промежуточные: электромагнитные ПЭ-37 УЗ	шт	0,28	1093,70
62.1.04.07-0039	Реле промежуточные: РПУ2-М30000 УЗА	шт	0,45	1527,17
62.1.04.07-0040	Реле промежуточные: РПУ2-М90000 УЗА	шт	0,50	1267,51
62.1.04.07-0041	Реле промежуточные: РПУ4-311-339 УЗА	шт	0,50	1276,57
62.1.04.07-0042	Реле промежуточные: РПУ4-411-439 УЗА	шт	0,50	1260,69
62.1.04.07-0043	Реле промежуточные: РПУ4-611-635 УЗА	шт	0,50	1452,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.04.07-0044	Реле промежуточные: электромагнитные ПЭ-36 УЗ	шт	0,18	815,28
62.1.04.07-0033	Реле промежуточные: РПК1-031 УХЛ4	шт	1,10	1627,58
62.1.04.07-0034	Реле промежуточные: РПЛ 122-04А	шт	0,32	652,76
62.1.04.07-0035	Реле промежуточные: РПЛ 131-04А	шт	0,32	644,99
62.1.04.07-0036	Реле промежуточные: РПЛ 140-04А	шт	0,32	653,93
62.1.04.07-0037	Реле промежуточные: РПУ2-М10000 УЗА	шт	0,25	1456,83
62.1.04.07-0038	Реле промежуточные: РПУ2-М20000 УЗА	шт	0,35	1468,10
62.1.04.07-0027	Реле промежуточные: РП-17 УХЛ4	шт	0,08	3652,24
62.1.04.07-0028	Реле промежуточные: РП-18 УХЛ4	шт	0,08	5217,37
62.1.04.07-0029	Реле промежуточные: РП-341 УХЛ4	шт	1,60	2760,01
62.1.04.07-0030	Реле промежуточные: РП-342 УХЛ4	шт	1,60	2474,23
62.1.04.07-0031	Реле промежуточные: РПК1-011 УХЛ4	шт	0,73	1188,22
62.1.04.07-0032	Реле промежуточные: РПК1-021 УХЛ4	шт	0,90	1460,66
62.1.04.07-0001	Реле промежуточные герконовые: РПГ2-2201 УЗ	10 шт	0,10	4876,35
62.1.04.07-0002	Реле промежуточные герконовые: РПГ2-2202 УЗ	10 шт	0,10	4866,53
62.1.04.07-0003	Реле промежуточные герконовые: РПГ2-2203 УЗ	10 шт	0,20	4846,99
62.1.04.07-0004	Реле промежуточные герконовые: РПГ3-2301 УЗ	10 шт	0,20	4847,33
62.1.04.07-0005	Реле промежуточные герконовые: РПГ3-2302 УЗ	10 шт	0,20	4847,31
62.1.04.07-0006	Реле промежуточные герконовые: РПГ5-2101 УЗ	10 шт	0,30	5096,52
62.1.04.07-0019	Реле промежуточные герконовые: РПГ12-40 УЗ	10 шт	0,30	6418,83
62.1.04.07-0013	Реле промежуточные герконовые: РПГ9-05111 УЗ	10 шт	0,40	19882,01
62.1.04.07-0014	Реле промежуточные герконовые: РПГ9-05201 УЗ	10 шт	0,40	19938,94
62.1.04.07-0015	Реле промежуточные герконовые: РПГ9-05301 УЗ	10 шт	0,40	19845,89
62.1.04.07-0016	Реле промежуточные герконовые: РПГ9-05401 УЗ	10 шт	0,40	19864,99
62.1.04.07-0017	Реле промежуточные герконовые: РПГ9-05601 УЗ	10 шт	0,40	19984,16
62.1.04.07-0018	Реле промежуточные герконовые: РПГ12-30 УЗ	10 шт	0,30	6427,55
62.1.04.07-0007	Реле промежуточные герконовые: РПГ5-2110 УЗ	10 шт	0,30	5083,38
62.1.04.07-0008	Реле промежуточные герконовые: РПГ5-2120 УЗ	10 шт	0,30	5079,08
62.1.04.07-0009	Реле промежуточные герконовые: РПГ6-2401 УЗ	10 шт	0,10	2854,72
62.1.04.07-0010	Реле промежуточные герконовые: РПГ8-2510 УЗ	10 шт	0,40	10345,81
62.1.04.07-0011	Реле промежуточные герконовые: РПГ9-05011 УЗ	10 шт	0,40	19996,26
62.1.04.07-0012	Реле промежуточные герконовые: РПГ9-05102 УЗ	10 шт	0,50	22405,03
Группа 62.1.04.08: Реле температурные				
62.1.04.08-0001	Реле температурные: РБ-3 ОС УХЛ4	10 шт	0,20	4004,51
62.1.04.08-0002	Реле температурные: РБ-3 УХЛ4	10 шт	0,20	4428,01
62.1.04.08-0003	Реле температурные: РБ-5-1А, 1Б, 2А, 2Б УХЛ4	10 шт	0,50	7048,37
62.1.04.08-0004	Реле температурные: РБ-5 ОС УХЛ4	10 шт	0,50	7690,47
Группа 62.1.04.09: Реле тока				
62.1.04.09-0001	Реле дифференциальные: Р-30У УХЛ4	шт	1,00	1142,24
62.1.04.09-0002	Реле дифференциальные: Р-31 УХЛ4	шт	1,00	1124,10
62.1.04.09-0003	Реле дифференциальные: Р-32 УХЛ4	шт	1,00	1166,98
62.1.04.09-0004	Реле дифференциальные: Р-33 УХЛ4	шт	1,00	1162,83
62.1.04.09-0011	Реле дифференцированные РНТ-560 УХЛ4	шт	3,50	7766,22
62.1.04.09-0012	Реле РТК-1-00 УХЛ4	шт	0,30	171,29
62.1.04.09-0019	Реле тока обратной последовательности РТФ-9 УХЛ4	шт	2,00	33522,01
62.1.04.09-0020	Реле тока РСТ11-14 УХЛ4	шт	1,00	3519,62
62.1.04.09-0021	Реле тока РТ-40/ УХЛ4	шт	1,10	1776,44
62.1.04.09-0022	Реле тока РТЗ-51 УХЛ4	шт	1,30	6582,92
62.1.04.09-0013	Реле РТК-2-00 УХЛ4	шт	0,40	250,07
62.1.04.09-0014	Реле тока герконовые РТГ-01010 УЗ	шт	0,10	1227,41
62.1.04.09-0015	Реле тока герконовые РТГ-01011 УЗ	шт	0,23	1229,46
62.1.04.09-0016	Реле тока дифференциальные РСТ-15 УХЛ4	шт	1,50	21445,45
62.1.04.09-0017	Реле тока дифференциальные РСТ-16 УХЛ4	шт	1,50	22755,35
62.1.04.09-0018	Реле тока обратной последовательности РТФ-8 УХЛ4	шт	1,70	24282,02
Группа 62.1.04.10: Реле электромагнитные				
62.1.04.10-0001	Реле электромагнитные: Р-11Н/1 УХЛ4	шт	0,28	893,33
62.1.04.10-0002	Реле электромагнитные: Р-11Н/2 УХЛ4	шт	0,28	887,97
62.1.04.10-0003	Реле электромагнитные: Р-12 УХЛ4	шт	0,30	889,05
62.1.04.10-0004	Реле электромагнитные: Р-12Н/1 УХЛ4	шт	0,28	895,02
62.1.04.10-0005	Реле электромагнитные: Р-13 УХЛ4	шт	0,30	887,99
62.1.04.10-0006	Реле электромагнитные: РМ-21А	шт	0,33	3972,09
62.1.04.10-0049	Реле электромагнитные: РЭМ-651Д	шт	2,30	4816,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.04.10-0050	Реле электромагнитные: РЭМ-651Р	шт	2,30	4856,88
62.1.04.10-0043	Реле электромагнитные: РЭМ-212	шт	1,50	4030,23
62.1.04.10-0044	Реле электромагнитные: РЭМ-221	шт	1,50	4038,25
62.1.04.10-0045	Реле электромагнитные: РЭМ-222	шт	1,50	4011,51
62.1.04.10-0046	Реле электромагнитные: РЭМ-231	шт	1,50	4007,92
62.1.04.10-0047	Реле электромагнитные: РЭМ-232	шт	1,50	4013,09
62.1.04.10-0048	Реле электромагнитные: РЭМ-651	шт	2,30	4843,99
62.1.04.10-0037	Реле электромагнитные: РЭМ-23	шт	1,50	4004,37
62.1.04.10-0038	Реле электромагнитные: РЭМ-24	шт	1,50	4035,40
62.1.04.10-0039	Реле электромагнитные: РЭМ-25	шт	1,50	4025,21
62.1.04.10-0040	Реле электромагнитные: РЭМ-26	шт	1,50	4019,12
62.1.04.10-0041	Реле электромагнитные: РЭМ-65	шт	1,50	1896,80
62.1.04.10-0042	Реле электромагнитные: РЭМ-211	шт	1,50	4042,96
62.1.04.10-0031	Реле электромагнитные: РЭВ-851 У3А	шт	3,50	2917,65
62.1.04.10-0032	Реле электромагнитные: РЭВ-852 У3А	шт	3,50	3421,38
62.1.04.10-0033	Реле электромагнитные: РЭВ-853 У3А	шт	3,50	2937,37
62.1.04.10-0034	Реле электромагнитные: РЭВ-854 У3А	шт	3,50	3418,32
62.1.04.10-0035	Реле электромагнитные: РЭМ-21	шт	1,50	4027,53
62.1.04.10-0036	Реле электромагнитные: РЭМ-22	шт	1,50	4017,60
62.1.04.10-0025	Реле электромагнитные: РЭВ-822 У3А	шт	0,41	4762,18
62.1.04.10-0026	Реле электромагнитные: РЭВ-825 У3А	шт	0,41	4726,86
62.1.04.10-0027	Реле электромагнитные: РЭВ-826 У3А	шт	0,41	4756,38
62.1.04.10-0028	Реле электромагнитные: РЭВ-827 У3А	шт	3,50	4421,73
62.1.04.10-0029	Реле электромагнитные: РЭВ-828 У3А	шт	3,50	2918,61
62.1.04.10-0030	Реле электромагнитные: РЭВ-830 У3А	шт	0,41	4736,72
62.1.04.10-0019	Реле электромагнитные: РЭВ-814 У3А	шт	0,41	3949,76
62.1.04.10-0020	Реле электромагнитные: РЭВ-815 У3А	шт	0,41	3976,16
62.1.04.10-0021	Реле электромагнитные: РЭВ-816 У3А	шт	0,41	3980,67
62.1.04.10-0022	Реле электромагнитные: РЭВ-817 У3А	шт	0,41	3949,98
62.1.04.10-0023	Реле электромагнитные: РЭВ-818 У3А	шт	0,41	3950,16
62.1.04.10-0024	Реле электромагнитные: РЭВ-821 У3А	шт	0,41	4763,35
62.1.04.10-0013	Реле электромагнитные: РПМ-33В	шт	0,70	6472,98
62.1.04.10-0014	Реле электромагнитные: РЭВ-571 У3	шт	0,32	1837,45
62.1.04.10-0015	Реле электромагнитные: РЭВ-572 У3	шт	0,32	1846,21
62.1.04.10-0016	Реле электромагнитные: РЭВ-811 У3А	шт	0,41	3944,68
62.1.04.10-0017	Реле электромагнитные: РЭВ-812 У3А	шт	0,41	3982,98
62.1.04.10-0018	Реле электромагнитные: РЭВ-813 У3А	шт	0,41	3948,24
62.1.04.10-0007	Реле электромагнитные: РМ-21Б	шт	0,33	3978,88
62.1.04.10-0008	Реле электромагнитные: РМ-22А	шт	0,33	3957,39
62.1.04.10-0009	Реле электромагнитные: РМ-22Б	шт	0,33	3972,61
62.1.04.10-0010	Реле электромагнитные: РПМ-31А	шт	0,45	3608,53
62.1.04.10-0011	Реле электромагнитные: РПМ-31Б	шт	0,45	3746,31
62.1.04.10-0012	Реле электромагнитные: РПМ-32	шт	0,45	3764,10
Группа 62.1.04.11: Реле электротепловые токовые				
62.1.04.11-0001	Реле тепловое токовое РТ-10 УХЛ4	шт	0,35	40,25
62.1.04.11-0011	Реле электротепловые токовые: двухполюсные ТРН-10 А УХЛ4	шт	0,28	268,85
62.1.04.11-0012	Реле электротепловые токовые: двухполюсные ТРН-10 УХЛ4	шт	0,28	230,60
62.1.04.11-0013	Реле электротепловые токовые: двухполюсные ТРН-25 УХЛ4	шт	0,35	287,14
62.1.04.11-0014	Реле электротепловые токовые: двухполюсные ТРН-40 УХЛ4	шт	0,35	198,58
62.1.04.11-0015	Реле электротепловые токовые: РТЛ-1000 04	шт	0,13	555,05
62.1.04.11-0022	Реле электротепловые токовые: ТРТ-110	шт	0,20	997,12
62.1.04.11-0023	Реле электротепловые токовые: ТРТ-120	шт	0,20	984,52
62.1.04.11-0024	Реле электротепловые токовые: ТРТ-130	шт	0,20	979,54
62.1.04.11-0025	Реле электротепловые токовые: ТРТ-140	шт	0,20	974,38
62.1.04.11-0026	Реле электротепловые токовые: ТРТ-150	шт	0,30	2459,85
62.1.04.11-0016	Реле электротепловые токовые: РТЛ-2000 04	шт	0,51	845,99
62.1.04.11-0017	Реле электротепловые токовые: РТТ-11 УХЛ4	шт	0,20	514,94
62.1.04.11-0018	Реле электротепловые токовые: РТТ-21П УХЛ4	шт	0,28	437,72
62.1.04.11-0019	Реле электротепловые токовые: РТТ-111 УХЛ4	шт	0,20	678,29
62.1.04.11-0020	Реле электротепловые токовые: РТТ-211 УХЛ4	шт	0,28	835,43
62.1.04.11-0021	Реле электротепловые токовые: РТТ-211П УХЛ4	шт	0,28	467,67
Группа 62.1.04.12: Фотореле				
62.1.04.12-0001	Фотореле ФР2 У3	шт	0,15	947,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.04.12-0002	Фотореле ФР-75А	шт	0,10	799,09
Группа 62.1.04.13: Реле, не включенные в группы				
62.1.04.13-0001	Реле дифференциальные: DPS-500N	шт	0,15	3104,49
62.1.04.13-0002	Реле давления КР1-35	шт	0,70	3012,89
62.1.04.13-0003	Реле для проводок со светодиодом Z-RE230/S	шт	0,20	605,97
62.1.04.13-0004	Реле разности частот РГР-11 УХЛ4	шт	2,20	38489,74
62.1.04.13-0005	Реле сдвига фаз РСФ11 УХЛ4	шт	1,80	3102,60
62.1.04.13-0006	Реле уровня освещенности (сумеречное) TW-1	шт	0,11	5042,61
Раздел 62.1.05: Устройства защиты электрических цепей прочие				
Группа 62.1.05.01: Блоки защитные коммутационные				
62.1.05.01-0001	Блок защитный коммутационный, марка "БЗК" исп. 01 на 8 выходов, размер 150x103x35 мм	шт	0,30	914,41
62.1.05.01-0002	Блок защитный коммутационный, марка "БЗК" исп. 02 на 8 выходов, размер 150x103x35 мм	шт	0,30	976,56
62.1.05.01-0003	Блок защитный коммутационный, марка "БЗК" на 6 выходов, размер 150x103x35 мм	шт	0,30	336,04
Группа 62.1.05.02: Ограничители перенапряжения (ГОСТ Р 52725-2007)				
62.1.05.02-0001	Ограничитель напряжения до 1 кВ	шт	0,30	336,91
62.1.05.02-0002	Ограничитель перенапряжения Т1 1Р 25кА 255В, тип 1	шт	-	11378,70
62.1.05.02-0003	Ограничитель перенапряжения Т1 1Р+N 50кА 255В, тип 1	шт	-	18530,50
62.1.05.02-0004	Ограничитель перенапряжения Т1 1Р+N 100кА 255В, тип 1	шт	-	22211,39
62.1.05.02-0005	Ограничитель перенапряжения Т1 3Р 25кА 255В TS, тип 1	шт	-	227559,86
62.1.05.02-0006	Ограничитель перенапряжения Т1+2 1Р 15кА 255В 7, тип 1+2	шт	-	10781,91
62.1.05.02-0007	Ограничитель перенапряжения Т2 1Р 40кА 275В, тип 2	шт	-	3033,82
62.1.05.02-0008	Ограничитель перенапряжения Т2 3Р 40кА 275В Р, тип 2	шт	-	12110,01
62.1.05.02-0009	Ограничитель перенапряжения ОПС1(В)	шт	0,30	6286,80
Группа 62.1.05.03: Устройства защитного отключения				
62.1.05.03-0001	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 2Р 16-40А, ток утечки 30 мА	шт	0,25	1169,23
62.1.05.03-0002	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 2Р 16-40А, ток утечки 100 мА	шт	0,25	1334,32
62.1.05.03-0003	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 2Р 50А, ток утечки 30 мА	шт	0,28	1047,94
62.1.05.03-0004	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 2Р 50А, ток утечки 100 мА	шт	0,28	1503,84
62.1.05.03-0005	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 2Р 63А, ток утечки 30 мА	шт	0,30	996,21
62.1.05.03-0006	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 2Р 63А, ток утечки 100 мА	шт	0,30	5432,90
62.1.05.03-0067	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 125 А, марка Ф-5412	шт	0,40	4662,47
62.1.05.03-0061	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 63 А, марка Ф-4312	шт	0,40	1981,56
62.1.05.03-0062	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 63 А, марка Ф-4412	шт	0,40	2165,34
62.1.05.03-0063	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 80 А, марка Ф-5312	шт	0,40	3315,42
62.1.05.03-0064	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 100 А, марка Ф-5312	шт	0,40	3901,99
62.1.05.03-0065	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 100 А, марка Ф-5412	шт	0,40	4661,24
62.1.05.03-0066	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 125 А, марка Ф-5312	шт	0,40	4447,04
62.1.05.03-0055	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 25 А, марка Ф-2212	шт	0,40	1457,24
62.1.05.03-0056	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 25 А, марка Ф-2312	шт	0,40	1765,17
62.1.05.03-0057	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 40 А, марка Ф-3212	шт	0,40	1765,25
62.1.05.03-0058	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 40 А, марка Ф-3312	шт	0,40	1763,96
62.1.05.03-0059	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 40 А, марка Ф-3412	шт	0,40	1762,49
62.1.05.03-0060	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 63 А, марка Ф-4212	шт	0,40	1982,86
62.1.05.03-0049	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 63 А с дополнительной функцией защиты от перенапряжения, марка Ф-3251	шт	0,20	2641,20
62.1.05.03-0050	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 63 А, марка Ф-4211	шт	0,20	1877,34
62.1.05.03-0051	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 63 А, марка Ф-4311	шт	0,20	1874,68
62.1.05.03-0052	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 63 А, марка Ф-4411	шт	0,20	1880,87
62.1.05.03-0053	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 80 А, марка Ф-5311	шт	0,20	2180,39
62.1.05.03-0054	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 16 А, марка Ф-1212	шт	0,40	1609,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.05.03-0043	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 25 А, марка Ф-2111	шт	0,20	1631,24
62.1.05.03-0044	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 25 А, марка Ф-2211	шт	-	2802,42
62.1.05.03-0045	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 40 А с дополнительной функцией защиты от перенапряжения, марка Ф-3251	шт	0,20	2342,63
62.1.05.03-0046	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 40 А, марка Ф-3211	шт	-	1411,24
62.1.05.03-0047	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 40 А, марка Ф-3311	шт	0,20	1480,65
62.1.05.03-0048	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 40 А, марка Ф-3411	шт	0,20	1476,54
62.1.05.03-0103	Устройство защитного отключения: УЗО тип АС 4п на ток 63 А 30 мА, марка ВД 63 11466	шт	0,40	1756,61
62.1.05.03-0104	Устройство защитного отключения: УЗО тип АС 4п на ток 63 А 100 мА, марка ВД 63 11467	шт	0,40	1608,02
62.1.05.03-0105	Устройство защитного отключения: УЗО тип АС 4п на ток 63 А 300 мА, марка ВД 63 11468	шт	0,40	1603,83
62.1.05.03-0106	Устройство защитного отключения: УЗО тип АС 4п на ток 80-100 А 30мА, марка ВД 1-63	шт	0,40	1295,28
62.1.05.03-0041	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 16 А, марка Ф-1111	шт	0,20	1591,27
62.1.05.03-0042	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 16 А, марка Ф-1211	шт	0,20	1352,25
62.1.05.03-0097	Устройство защитного отключения: УЗО тип АС 4п на ток 16-100 А 300мА, марка ВД 1-63	шт	0,40	1020,88
62.1.05.03-0098	Устройство защитного отключения: УЗО тип АС 4п на ток 25 А 30 мА, марка ВД 63 11460	шт	0,40	1578,21
62.1.05.03-0099	Устройство защитного отключения: УЗО тип АС 4п на ток 40 А 30 мА, марка ВД 63 11463	шт	0,40	1579,39
62.1.05.03-0100	Устройство защитного отключения: УЗО тип АС 4п на ток 40 А 100 мА, марка ВД 63 11464	шт	0,40	1564,90
62.1.05.03-0101	Устройство защитного отключения: УЗО тип АС 4п на ток 40 А 300 мА, марка ВД 63 11465	шт	0,40	1509,96
62.1.05.03-0102	Устройство защитного отключения: УЗО тип АС 4п на ток 50-63 А 30мА, марка ВД 1-63	шт	0,40	703,09
62.1.05.03-0091	Устройство защитного отключения: УЗО тип АС 2п на ток 40 А 300 мА, марка ВД 63 11453	шт	0,20	852,19
62.1.05.03-0092	Устройство защитного отключения: УЗО тип АС 2п на ток 63 А 30 мА, марка ВД 63 11455	шт	0,20	933,08
62.1.05.03-0093	Устройство защитного отключения: УЗО тип АС 2п на ток 63 А 300 мА, марка ВД 63 11456	шт	0,20	952,45
62.1.05.03-0094	Устройство защитного отключения: УЗО тип АС 4п на ток 16-25 А 10мА, марка ВД 1-63	шт	0,40	972,33
62.1.05.03-0095	Устройство защитного отключения: УЗО тип АС 4п на ток 16-40 А 30мА, марка ВД 1-63	шт	0,40	610,95
62.1.05.03-0096	Устройство защитного отключения: УЗО тип АС 4п на ток 16-100 А 100мА, марка ВД 1-63	шт	0,40	1087,94
62.1.05.03-0085	Устройство защитного отключения: УЗО 4п 25А 0,3А (Siemens)	шт	0,40	2313,98
62.1.05.03-0086	Устройство защитного отключения: УЗО 4п 100А 300 мА эл.	шт	0,40	789,55
62.1.05.03-0087	Устройство защитного отключения: УЗО тип АС 2п на ток 16-100 А 300мА, марка ВД 1-63	шт	0,20	814,13
62.1.05.03-0088	Устройство защитного отключения: УЗО тип АС 2п на ток 25 А 30 мА, марка ВД 63 11450	шт	0,20	643,14
62.1.05.03-0089	Устройство защитного отключения: УЗО тип АС 2п на ток 25 А 300 мА, марка ВД 63 11451	шт	0,20	753,98
62.1.05.03-0090	Устройство защитного отключения: УЗО тип АС 2п на ток 40 А 30 мА, марка ВД 63 11452	шт	0,20	863,83
62.1.05.03-0079	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 50А 30МА (ИЭК)	шт	0,25	720,97
62.1.05.03-0080	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 50А 30МА (Энергомера)	шт	0,25	845,28
62.1.05.03-0081	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 63А 30МА (ИЭК) MDV10-2-063-030	шт	0,25	538,79
62.1.05.03-0082	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 63А 30МА (Энергомера)	шт	0,25	849,52
62.1.05.03-0083	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 80А 100МА (ИЭК)	шт	0,25	980,97
62.1.05.03-0084	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 100А 30МА (ИЭК)	шт	0,22	966,99
62.1.05.03-0073	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 25А 10МА (ИЭК)	шт	0,25	1040,54
62.1.05.03-0074	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 25А 30МА (ИЭК) MDV10-2- 025-030	шт	0,25	481,16
62.1.05.03-0075	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 32А 30МА (ИЭК)	шт	0,25	562,74
62.1.05.03-0076	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 40А 30МА (ИЭК) MDV10-2-040-030	шт	0,25	465,90
62.1.05.03-0077	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 40А 30МА (Энергомера)	шт	0,25	752,59
62.1.05.03-0078	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 40А 100МА (ИЭК)	шт	0,25	886,96
62.1.05.03-0037	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии LR 4Р 40А, ток утечки 30 мА	шт	0,20	5570,19
62.1.05.03-0068	Устройство защитного отключения: УЗО-22-40-2-030Е	шт	0,20	1402,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.05.03-0069	Устройство защитного отключения: УЗО-Д	шт	0,90	2932,31
62.1.05.03-0070	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 16 А 10 МА (ДЭК)	шт	0,22	973,38
62.1.05.03-0071	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 16А 30МА (ИЭК)	шт	0,22	433,92
62.1.05.03-0072	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 16А 30МА (Энергомера)	шт	0,22	752,93
62.1.05.03-0031	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 4P 63А, ток утечки 100 мА	шт	0,39	6768,46
62.1.05.03-0032	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 4P 63А, ток утечки 300 мА	шт	0,39	6132,81
62.1.05.03-0033	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии LR 2P 25А, ток утечки 30 мА	шт	0,09	3037,02
62.1.05.03-0034	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии LR 2P 40А, ток утечки 30 мА	шт	0,10	3243,14
62.1.05.03-0035	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии LR 2P 63А, ток утечки 30 мА	шт	0,12	3731,11
62.1.05.03-0036	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии LR 4P 25А, ток утечки 30 мА	шт	0,15	5613,81
62.1.05.03-0025	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 4P 25А, ток утечки 100 мА	шт	0,28	6305,51
62.1.05.03-0026	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 4P 25А, ток утечки 300 мА	шт	0,28	5566,89
62.1.05.03-0027	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 4P 40А, ток утечки 30 мА	шт	0,33	8730,14
62.1.05.03-0028	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 4P 40А, ток утечки 100 мА	шт	0,33	6254,35
62.1.05.03-0029	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 4P 40А, ток утечки 300 мА	шт	0,33	5581,61
62.1.05.03-0030	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 4P 63А, ток утечки 30 мА	шт	0,39	9866,90
62.1.05.03-0019	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 2P 40А, ток утечки 100 мА	шт	0,30	4788,21
62.1.05.03-0020	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 2P 40А, ток утечки 300 мА	шт	0,30	4766,58
62.1.05.03-0021	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 2P 63А, ток утечки 30 мА	шт	0,35	6838,88
62.1.05.03-0022	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 2P 63А, ток утечки 100 мА	шт	0,35	5601,90
62.1.05.03-0023	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 2P 63А, ток утечки 300 мА	шт	0,35	5269,00
62.1.05.03-0024	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 4P 25А, ток утечки 30 мА	шт	0,28	8348,11
62.1.05.03-0013	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 4P 80-100А, ток утечки 30 мА	шт	0,55	1988,71
62.1.05.03-0014	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 4P 80-100А, ток утечки 100 мА	шт	0,55	1997,23
62.1.05.03-0015	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 2P 25А, ток утечки 30 мА	шт	0,15	4989,09
62.1.05.03-0016	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 2P 25А, ток утечки 100 мА	шт	0,25	4502,84
62.1.05.03-0017	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 2P 25А, ток утечки 300 мА	шт	0,25	4702,66
62.1.05.03-0018	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 2P 40А, ток утечки 30 мА	шт	0,30	5184,75
62.1.05.03-0007	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 4P 16-40А, ток утечки 30 мА	шт	0,40	1459,02
62.1.05.03-0008	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 4P 16-40А, ток утечки 100 мА	шт	0,40	2004,83
62.1.05.03-0009	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 4P 50А, ток утечки 30 мА	шт	0,45	1257,18
62.1.05.03-0010	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 4P 50А, ток утечки 100 мА	шт	0,45	2196,00
62.1.05.03-0011	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 4P 63А, ток утечки 30 мА	шт	0,50	1062,24
62.1.05.03-0012	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 4P 63А, ток утечки 100 мА	шт	0,50	1978,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Часть 62.2: Аппараты электрические для управления электротехническими установками				
Раздел 62.2.01: Кнопки управления, кнопочные посты управления, станции, аппараты				
Группа 62.2.01.01: Кнопки управления				
62.2.01.01-0001	Кнопки управления: КЕ-011	шт	0,05	80,31
62.2.01.01-0002	Кнопки управления: КЕ-012	шт	0,05	209,78
62.2.01.01-0003	Кнопки управления: КЕ-021	шт	0,05	103,41
62.2.01.01-0004	Кнопки управления: КЕ-022	шт	0,05	209,07
62.2.01.01-0005	Кнопки управления: КЕ-031	шт	0,05	261,01
62.2.01.01-0006	Кнопки управления: КЕ-032	шт	0,05	341,99
62.2.01.01-0041	Педаля электрическая ПЭ-1М У3	шт	0,30	6448,89
62.2.01.01-0019	Кнопки управления: КЕ-191	шт	0,05	127,91
62.2.01.01-0020	Кнопки управления: КЕ-192	шт	0,05	211,23
62.2.01.01-0021	Кнопки управления: КЕ-201	шт	0,05	209,19
62.2.01.01-0022	Кнопки управления: КЕ-202	шт	0,05	343,14
62.2.01.01-0023	Кнопки управления: КЕ-211	шт	0,05	343,00
62.2.01.01-0024	Кнопки управления: КЕ-212	шт	0,05	490,41
62.2.01.01-0013	Кнопки управления: КЕ-141	шт	0,05	209,02
62.2.01.01-0014	Кнопки управления: КЕ-142	шт	0,05	365,64
62.2.01.01-0015	Кнопки управления: КЕ-171	шт	0,05	488,79
62.2.01.01-0016	Кнопки управления: КЕ-172	шт	0,05	540,27
62.2.01.01-0017	Кнопки управления: КЕ-181	шт	0,05	127,75
62.2.01.01-0018	Кнопки управления: КЕ-182	шт	0,05	188,13
62.2.01.01-0007	Кнопки управления: КЕ-041	шт	0,05	225,47
62.2.01.01-0008	Кнопки управления: КЕ-042	шт	0,05	341,81
62.2.01.01-0009	Кнопки управления: КЕ-081	шт	0,05	103,41
62.2.01.01-0010	Кнопки управления: КЕ-082	шт	0,05	213,68
62.2.01.01-0011	Кнопки управления: КЕ-131	шт	0,05	209,37
62.2.01.01-0012	Кнопки управления: КЕ-132	шт	0,05	365,30
62.2.01.01-0025	Кнопки управления: КМЕ-4110У3, 4101У3, 4210У2, 4510У2, 4501У2	10 шт	0,60	2701,40
62.2.01.01-0026	Кнопки управления: КМЕ-4111У3, 4211У3, 4511У3	10 шт	0,60	2958,53
62.2.01.01-0027	Кнопки управления: КМЕ-4112У3, 4121У3, 4212У2, 4221У2, 4512У2, 4521У2	10 шт	1,00	4281,75
62.2.01.01-0028	Кнопки управления: КМЕ-4113У3, 4122У3, 4131У3, 4213У2, 4222У2, 4231У2, 4513У2, 4522У2, 4531У2	10 шт	0,60	5956,30
62.2.01.01-0029	Кнопки управления: КМЕ-4120У3, 4102У3, 4220У2, 4202У2, 4520У2, 4502У2	10 шт	0,60	3973,23
62.2.01.01-0030	Кнопки управления: КМЕ-5110У3, 5101У3, 5510У2	10 шт	0,60	2958,32
62.2.01.01-0037	Кнопки управления: КМЕ-6112У3, 6121У3, 6512У2, 6521У2	10 шт	0,60	5961,68
62.2.01.01-0038	Кнопки управления: КМЕ-6113У3, 6122У3, 6131У3, 6513У2, 6522У2, 6531У2	10 шт	0,60	5956,99
62.2.01.01-0039	Кнопки управления: КМЕ-6120У3, 6102У3, 6520У2, 6502У2	10 шт	0,60	3969,80
62.2.01.01-0031	Кнопки управления: КМЕ-5111У3, 5511У2	10 шт	0,60	3499,68
62.2.01.01-0032	Кнопки управления: КМЕ-5112У3, 5121У3, 5512У2, 5521У2	10 шт	0,60	5963,38
62.2.01.01-0033	Кнопки управления: КМЕ-5113У3, 5122У3, 5131У3, 5513У2, 5522У2, 5531У2	10 шт	0,60	5960,49
62.2.01.01-0034	Кнопки управления: КМЕ-5120У3, 5102У3, 5520У2, 5502У2	10 шт	0,60	3977,72
62.2.01.01-0035	Кнопки управления: КМЕ-6110У3, 6101У3, 6510, 6501	10 шт	0,60	2957,14
62.2.01.01-0036	Кнопки управления: КМЕ-6111У3, 6511У3	10 шт	0,60	3496,52
Группа 62.2.01.02: Панели с кожухом к постам управления				
62.2.01.02-0001	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.111-40 У3	шт	0,46	279,81
62.2.01.02-0002	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.121-40 У3	шт	0,67	452,68
62.2.01.02-0003	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.131-40 У3	шт	0,78	550,17
62.2.01.02-0004	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.141-40 У3	шт	1,10	699,98
62.2.01.02-0005	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.161-40 У3	шт	1,40	1312,97
62.2.01.02-0006	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.161-54 У2	шт	1,40	1275,85
62.2.01.02-0025	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.231-54 У2	шт	2,80	2645,65
62.2.01.02-0026	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.331-54 У2	шт	2,82	3796,97
62.2.01.02-0019	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.351-54 У2	шт	3,10	3710,24
62.2.01.02-0020	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.111-54 У2	шт	0,58	773,08
62.2.01.02-0021	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.121-54 У2	шт	1,10	1046,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.2.01.02-0022	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.122-54 У2	шт	0,70	726,53
62.2.01.02-0023	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.131-54 У2	шт	1,60	1166,54
62.2.01.02-0024	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.141-54 У2	шт	2,27	2178,75
62.2.01.02-0013	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.283-40 У3	шт	2,90	3314,34
62.2.01.02-0014	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.283-54 У2	шт	2,90	3277,13
62.2.01.02-0015	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.331-40 У3	шт	2,10	1271,86
62.2.01.02-0016	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.341-40 У3	шт	2,60	2271,36
62.2.01.02-0017	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.341-54 У2	шт	2,60	2404,24
62.2.01.02-0018	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.351-40 У3	шт	3,10	3687,09
62.2.01.02-0007	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.163-40 У3	шт	1,40	2171,83
62.2.01.02-0008	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.163-54 У2	шт	1,40	2535,76
62.2.01.02-0009	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.241-40 У3	шт	1,70	2861,36
62.2.01.02-0010	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.241-54 У2	шт	1,70	2210,90
62.2.01.02-0011	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.253-40 У3	шт	2,20	2663,86
62.2.01.02-0012	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.253-54 У2	шт	2,20	2697,91
Группа 62.2.01.03: Переключатели управления				
62.2.01.03-0001	Переключатели управления: ПЕ-011 УХЛ31 УХЛ2	шт	0,05	527,36
62.2.01.03-0002	Переключатели управления: ПЕ-012 УХЛ3	шт	0,19	791,01
62.2.01.03-0003	Переключатели управления: ПЕ-021	шт	0,05	367,56
62.2.01.03-0004	Переключатели управления: ПЕ-022	шт	0,05	551,16
62.2.01.03-0005	Переключатели управления: ПЕ-031	шт	0,05	367,74
62.2.01.03-0006	Переключатели управления: ПЕ-032	шт	0,05	550,66
62.2.01.03-0019	Переключатели управления: ПЕ-202	шт	0,05	917,39
62.2.01.03-0020	Переключатели управления: ПЕ-211	шт	0,05	446,21
62.2.01.03-0021	Переключатели управления: ПЕ-212	шт	0,05	918,76
62.2.01.03-0022	Переключатели управления: ПЕ-221	шт	0,05	445,77
62.2.01.03-0023	Переключатели управления: ПЕ-222	шт	0,05	918,49
62.2.01.03-0013	Переключатели управления: ПЕ-171 УХЛ3	шт	0,18	440,36
62.2.01.03-0014	Переключатели управления: ПЕ-172 УХЛ3	шт	0,22	790,38
62.2.01.03-0015	Переключатели управления: ПЕ-181	шт	0,05	446,61
62.2.01.03-0016	Переключатели управления: ПЕ-182	шт	0,05	917,76
62.2.01.03-0017	Переключатели управления: ПЕ-191 У2	шт	0,22	441,09
62.2.01.03-0018	Переключатели управления: ПЕ-201	шт	0,05	446,61
62.2.01.03-0007	Переключатели управления: ПЕ-061	шт	0,05	367,42
62.2.01.03-0008	Переключатели управления: ПЕ-062	шт	0,05	550,78
62.2.01.03-0009	Переключатели управления: ПЕ-071	шт	0,05	367,86
62.2.01.03-0010	Переключатели управления: ПЕ-072	шт	0,05	551,33
62.2.01.03-0011	Переключатели управления: ПЕ-081	шт	0,05	367,68
62.2.01.03-0012	Переключатели управления: ПЕ-082	шт	0,05	551,50
Группа 62.2.01.04: Посты управления кнопочные				
62.2.01.04-0001	Посты управления кнопочные: КУ123-11У3	шт	1,20	4519,22
62.2.01.04-0002	Посты управления кнопочные: КУ123-12У3	шт	1,20	3516,71
62.2.01.04-0003	Посты управления кнопочные: КУ123-13У3	шт	1,20	3632,75
62.2.01.04-0004	Посты управления кнопочные: КУ123-21У3	шт	1,50	4414,32
62.2.01.04-0005	Посты управления кнопочные: КУ123-22У3	шт	1,80	4397,15
62.2.01.04-0006	Посты управления кнопочные: КУ123-23У3	шт	1,80	4324,92
62.2.01.04-0049	Посты управления кнопочные: ПЛ-7918 У3	шт	8,00	2567,54
62.2.01.04-0043	Посты управления кнопочные: ПЛ-7318 У3	шт	8,00	3322,22
62.2.01.04-0044	Посты управления кнопочные: ПЛ-7418 У3	шт	8,00	2584,14
62.2.01.04-0045	Посты управления кнопочные: ПЛ-7518 У3	шт	8,00	2591,58
62.2.01.04-0046	Посты управления кнопочные: ПЛ-7612 У3	шт	6,40	1722,42
62.2.01.04-0047	Посты управления кнопочные: ПЛ-7718 У3	шт	8,00	3281,45
62.2.01.04-0048	Посты управления кнопочные: ПЛ-7818 У3	шт	8,00	2567,81
62.2.01.04-0037	Посты управления кнопочные: ПКТ-40 У2	шт	0,44	243,71
62.2.01.04-0038	Посты управления кнопочные: ПКТ-44 У2	шт	0,47	182,09
62.2.01.04-0039	Посты управления кнопочные: ПКТ-60 У2	шт	0,62	202,12
62.2.01.04-0040	Посты управления кнопочные: ПЛ-3000 У3	шт	8,00	4410,11
62.2.01.04-0041	Посты управления кнопочные: ПЛ-7112 У3	шт	6,40	2788,74
62.2.01.04-0042	Посты управления кнопочные: ПЛ-7218 У3	шт	8,00	3386,35
62.2.01.04-0031	Посты управления кнопочные: ПКЕ612-2 У3	шт	0,15	64,54
62.2.01.04-0032	Посты управления кнопочные: ПКЕ622-2 У2	шт	0,16	63,61
62.2.01.04-0033	Посты управления кнопочные: ПКЕ712-2 У3	шт	0,29	68,89
62.2.01.04-0034	Посты управления кнопочные: ПКЕ772-2 У2	шт	0,30	70,09
62.2.01.04-0035	Посты управления кнопочные: ПКТ-20 У2	шт	0,32	126,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.2.01.04-0036	Посты управления кнопочные: ПКТ-40 У2	шт	0,44	158,81
62.2.01.04-0025	Посты управления кнопочные: ПКЕ212-1 У3	шт	0,41	102,08
62.2.01.04-0026	Посты управления кнопочные: ПКЕ212-2 У3	шт	0,39	110,50
62.2.01.04-0027	Посты управления кнопочные: ПКЕ212-3 У3	шт	0,52	131,50
62.2.01.04-0028	Посты управления кнопочные: ПКЕ222-1 У3	шт	0,15	85,65
62.2.01.04-0029	Посты управления кнопочные: ПКЕ222-2 У3	шт	0,15	122,41
62.2.01.04-0030	Посты управления кнопочные: ПКЕ222-3 У3	шт	0,15	136,89
62.2.01.04-0019	Посты управления кнопочные: ПКЕ112-1 У3	шт	0,15	81,93
62.2.01.04-0020	Посты управления кнопочные: ПКЕ112-2 У3	шт	0,22	82,47
62.2.01.04-0021	Посты управления кнопочные: ПКЕ112-3 У3	шт	0,29	114,77
62.2.01.04-0022	Посты управления кнопочные: ПКЕ122-1М У3	шт	0,41	128,47
62.2.01.04-0023	Посты управления кнопочные: ПКЕ122-2М У3	шт	0,41	132,42
62.2.01.04-0024	Посты управления кнопочные: ПКЕ122-3М У3	шт	0,41	157,60
62.2.01.04-0013	Посты управления кнопочные: ПКЕ122-1 У3	шт	0,30	82,23
62.2.01.04-0014	Посты управления кнопочные: ПКЕ122-2 У3	шт	0,30	137,05
62.2.01.04-0015	Посты управления кнопочные: ПКТ-22 У2	шт	0,40	185,72
62.2.01.04-0016	Посты управления кнопочные: ПКТ-62 У2	шт	0,63	288,80
62.2.01.04-0017	Посты управления кнопочные: ПКТ-64 У2	шт	0,65	287,54
62.2.01.04-0018	Посты управления кнопочные: ПКТ-66 У2	шт	0,66	285,69
62.2.01.04-0007	Посты управления кнопочные: КУ123-31У3	шт	2,20	5884,99
62.2.01.04-0008	Посты управления кнопочные: КУ123-32У3	шт	2,80	5906,54
62.2.01.04-0009	Посты управления кнопочные: КУ123-33У3	шт	2,80	5863,28
62.2.01.04-0010	Посты управления кнопочные: КУ-91	шт	0,80	2666,04
62.2.01.04-0011	Посты управления кнопочные: КУ-92	шт	1,30	3386,42
62.2.01.04-0012	Посты управления кнопочные: КУ-93	шт	1,50	4542,05
Группа 62.2.01.05: Станции электрические и электрической защиты				
62.2.01.05-0041	Установка дизель-генераторная "Wilson" S-250кВа с комплектом автоматики для автономного электроснабжения	компл.	3,50	11005563,62
62.2.01.05-0001	Метеостанция Vaisala ROSA DM 32 SYS	шт	240,00	14013908,46
62.2.01.05-0011	Станция автоматического переключения на резерв (АВР) ЯУ8254-12А2	шт	56,00	24757,08
62.2.01.05-0012	Станция автоматического переключения на резерв (АВР) ЯУ8255-12А2 У3	шт	7,70	37093,98
62.2.01.05-0013	Станция автоматического переключения на резерв ШУ8256	шт	40,00	30557,31
62.2.01.05-0021	Станция автоматической усиленной дренажной защиты, марки: САУД-300	шт	160,00	191964,51
62.2.01.05-0022	Станция автоматической усиленной дренажной защиты, марки: САУД-500	шт	180,00	232461,15
62.2.01.05-0023	Станция автоматической усиленной дренажной защиты, марки: САУД-660	шт	190,00	240097,72
62.2.01.05-0024	Станция автоматической усиленной дренажной защиты, марки: САУД-800	шт	230,00	312253,33
62.2.01.05-0031	Станция катодная сетевая	шт	-	305873,92
Раздел 62.2.02: Командоаппараты, пускатели ручные				
Группа 62.2.02.01: Звезды-треугольники				
62.2.02.01-0001	Звезда-треугольник нереверсивные, без тепловых реле, без кнопок ПМЛ-1102 С 04А	шт	0,80	629,69
62.2.02.01-0002	Звезда-треугольник реверсивные, без тепловых реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-1502 С 04А	шт	1,75	1298,25
62.2.02.01-0011	Звезда-треугольник с кнопками, с реле: ПМЛ-1720 02В	шт	3,30	2839,77
62.2.02.01-0012	Звезда-треугольник с кнопками, с реле: ПМЛ-2720 02В	шт	5,00	2645,53
62.2.02.01-0013	Звезда-треугольник с кнопками, с реле: ПМЛ-3720 02В	шт	8,70	3993,74
62.2.02.01-0014	Звезда-треугольник с кнопками, с реле: ПМЛ-4720 02В	шт	8,70	4370,10
62.2.02.01-0015	Звезда-треугольник с кнопками, с реле: ПМЛ-5710 02В	шт	26,50	8405,73
62.2.02.01-0016	Звезда-треугольник с кнопками, с реле: ПМЛ-6710 02В	шт	34,00	10623,95
Группа 62.2.02.02: Командоаппараты				
62.2.02.02-0001	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 414А-1 У2	шт	12,00	11069,66
62.2.02.02-0002	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 414А-2 У2	шт	12,00	11053,76
62.2.02.02-0003	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 414А-3 У2	шт	12,50	10984,70
62.2.02.02-0004	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 416А-1 У2	шт	14,50	12538,79
62.2.02.02-0005	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 416А-2 У2	шт	14,50	12519,21
62.2.02.02-0006	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 416А-3 У2	шт	15,00	12476,59
62.2.02.02-0031	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4658-26 У2	шт	0,02	12233,37
62.2.02.02-0025	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4658-3 У2	шт	0,02	11891,18
62.2.02.02-0026	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4658-5 У2	шт	0,02	14725,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.2.02.02-0027	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4658-6 У2	шт	0,02	11891,97
62.2.02.02-0028	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4658-21 У2	шт	0,02	11895,89
62.2.02.02-0029	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4658-23 У2	шт	0,02	11974,71
62.2.02.02-0030	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4658-25 У2	шт	0,02	12169,82
62.2.02.02-0019	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4168-4 У2	шт	0,08	40353,40
62.2.02.02-0020	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4188-3 У2	шт	0,09	46558,68
62.2.02.02-0021	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4188-4 У2	шт	0,09	46543,67
62.2.02.02-0022	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4269 У2	шт	0,13	64004,11
62.2.02.02-0023	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4289 У2	шт	0,16	84489,27
62.2.02.02-0024	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4658-1 У2	шт	0,02	11893,21
62.2.02.02-0013	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 426А-15 У2	шт	0,02	13983,67
62.2.02.02-0014	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 426А-30 У2	шт	0,02	13902,09
62.2.02.02-0015	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4044 У2	шт	0,01	8831,70
62.2.02.02-0016	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4058-2 У2	шт	0,02	12906,76
62.2.02.02-0017	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4148-4 У2	шт	0,05	32746,52
62.2.02.02-0018	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4168-3 У2	шт	0,08	40612,71
62.2.02.02-0007	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 424А-1 У2	шт	14,00	12063,39
62.2.02.02-0008	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 424А-5 У2	шт	14,00	12027,17
62.2.02.02-0009	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 424А-15 У2	шт	0,01	12076,52
62.2.02.02-0010	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 424А-30 У2	шт	0,01	11999,41
62.2.02.02-0011	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 426А-1 У2	шт	0,02	13967,31
62.2.02.02-0012	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 426А-5 У2	шт	0,02	14006,23
Группа 62.2.02.03: Приставки выдержки времени пневматические				
62.2.02.03-0001	Приставки выдержки времени пневматические: ПВЛ 11-04А	10 шт	0,80	3772,03
62.2.02.03-0002	Приставки выдержки времени пневматические: ПВЛ 12-04А	10 шт	0,80	3832,31
62.2.02.03-0003	Приставки выдержки времени пневматические: ПВЛ 21-04А	10 шт	0,80	3814,83
62.2.02.03-0004	Приставки выдержки времени пневматические: ПВЛ 22-04А	10 шт	0,80	3831,18
Группа 62.2.02.04: Приставки контактные				
62.2.02.04-0001	Приставки контактные: ПКЛ 11-04А	10 шт	1,20	1123,14
62.2.02.04-0002	Приставки контактные: ПКЛ 04-04А	10 шт	1,40	1526,27
62.2.02.04-0003	Приставки контактные: ПКЛ 20-04А	10 шт	1,40	1347,08
62.2.02.04-0004	Приставки контактные: ПКЛ 22-04А	10 шт	1,40	1645,16
62.2.02.04-0005	Приставки контактные: ПКЛ 40-04А	10 шт	1,40	1646,45
Группа 62.2.02.05: Пускатели ручные и магнитные				
62.2.02.05-0001	Пускатели нажимные: для однофазных электродвигателей ПНВС-14 У2	шт	0,61	278,93
62.2.02.05-0002	Пускатели нажимные: для трехфазных электродвигателей ПНВ-34 У2	шт	0,61	311,57
62.2.02.05-0011	Пускатели специальные: ПМЧ-10М5	шт	14,00	6801,79
62.2.02.05-0012	Пускатели специальные: ПМЧ-20М5	шт	19,00	7498,38
62.2.02.05-0013	Пускатели специальные: ПМЧ-30М5	шт	28,00	8380,73
62.2.02.05-0014	Пускатели специальные: ПМЧ-40М5	шт	42,00	9822,55
62.2.02.05-0021	Устройство пусковое электронное (ЭПРА) TRIDONIC	шт	0,23	280,09
Часть 62.3: Выключатели и переключатели неавтоматические, пакетные, разъединители, рубильники и переключатели врубные				
Раздел 62.3.01: Выключатели и переключатели неавтоматические				
Группа 62.3.01.01: Выключатели неавтоматические с ручным приводом				
62.3.01.01-0001	Выключатели неавтоматические: с ручным приводом ВА74-40-20.18.1.0 I-800А	шт	39,00	23135,84
62.3.01.01-0002	Выключатели неавтоматические: с ручным приводом ВА74-40-30.18.1.0 I-800А	шт	52,00	29339,31
62.3.01.01-0003	Выключатели неавтоматические: с ручным приводом ВА74-43-20.18.1.0 I-1600А	шт	49,00	27760,80
62.3.01.01-0004	Выключатели неавтоматические: с ручным приводом ВА74-43-30.18.1.0 I-1600А	шт	66,00	37285,29
62.3.01.01-0005	Выключатели неавтоматические: с ручным приводом ВА74-45-20.18.1.0 I-3000А	шт	80,00	45016,74
62.3.01.01-0006	Выключатели неавтоматические: с ручным приводом ВА74-45-30.18.1.0 I-3000А	шт	115,00	64712,92
62.3.01.01-0007	Выключатели неавтоматические: с ручным приводом ВА74-48-20.18.1.0 I-5500А	шт	140,00	79120,46
62.3.01.01-0008	Выключатели неавтоматические: с ручным приводом ВА74-48-30.18.1.0 I-5500А	шт	215,00	120798,92
Группа 62.3.01.02: Выключатели неавтоматические с электродвигательным приводом				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.3.01.02-0001	Выключатели неавтоматические: с электродвигательным приводом ВА74-40-20.18.4.0 I- 800А	шт	56,00	31519,49
62.3.01.02-0002	Выключатели неавтоматические: с электродвигательным приводом ВА74-40-30.18.4.0 I- 800А	шт	69,00	34894,65
62.3.01.02-0003	Выключатели неавтоматические: с электродвигательным приводом ВА74-43-20.18.4.0 I- 1600А	шт	66,00	37269,53
62.3.01.02-0004	Выключатели неавтоматические: с электродвигательным приводом ВА74-43-30.18.4.0 I- 1600А	шт	96,00	54306,71
62.3.01.02-0005	Выключатели неавтоматические: с электродвигательным приводом ВА74-45-20.18.4.0 I- 3000А	шт	99,00	55954,51
62.3.01.02-0006	Выключатели неавтоматические: с электродвигательным приводом ВА74-45-30.18.4.0 I- 3000А	шт	129,00	73137,63
62.3.01.02-0007	Выключатели неавтоматические: с электродвигательным приводом ВА74-48-20.18.4.0 I- 5500А	шт	170,00	95798,44
62.3.01.02-0008	Выключатели неавтоматические: с электродвигательным приводом ВА74-48-30.18.4.0 I- 5500А	шт	228,00	128551,91
Раздел 62.3.02: Выключатели и переключатели пакетные				
Группа 62.3.02.01: Выключатели и переключатели защитные				
62.3.02.01-0001	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 М1 56, пластмасса	шт	0,60	314,58
62.3.02.01-0002	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 М3 30, пластмасса	шт	0,30	279,64
62.3.02.01-0003	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПВ3-16 М1 56,57, силумин	шт	0,80	515,09
62.3.02.01-0004	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПВ3-16 М1 56,67, латунь	шт	1,60	1073,21
62.3.02.01-0005	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПВ3-16 М3 30, пластмасса	шт	0,40	202,56
62.3.02.01-0006	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПВ-16/СП34 М1 56,57, силумин	шт	0,62	467,17
62.3.02.01-0062	Выключатель пакетный защищенный ПВ3-25 МЗБ	шт	0,43	190,64
62.3.02.01-0055	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП-60/СП44 М1Б 56,67 силумин	шт	3,90	1720,21
62.3.02.01-0056	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП-60/СП46 М1Б 56,67 латунь	шт	6,30	3338,63
62.3.02.01-0057	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП-60/СП46 М1Б 56,67 силумин	шт	3,50	1408,17
62.3.02.01-0058	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП-100/СП46 М1 56,67 Б сталь	шт	8,90	4620,35
62.3.02.01-0059	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП-100/СП46 МЗБ	шт	1,80	1354,62
62.3.02.01-0061	Выключатель пакетный защищенный ПВ2-16 М1	шт	5,50	254,26
62.3.02.01-0049	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ППЗ-100/Н2 МЗБ	шт	1,80	1005,57
62.3.02.01-0050	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ППЗ-250/Н2 М1 56,67 сталь	шт	45,00	14135,69
62.3.02.01-0051	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ППЗ-250/Н2 М3	шт	11,00	4347,98
62.3.02.01-0052	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ППЗ-400/Н2 М1 56,67	шт	90,00	20495,76
62.3.02.01-0053	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ППЗ-400/Н2 М3	шт	28,00	10140,42
62.3.02.01-0054	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП-60/СП44 М1Б 56,67 латунь	шт	6,70	3676,94
62.3.02.01-0043	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-250/Н2 М3	шт	9,00	3705,53
62.3.02.01-0044	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-400/Н2 М3	шт	22,00	8175,31
62.3.02.01-0045	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-400/Н2М1 56,67	шт	55,00	19405,08
62.3.02.01-0046	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ППЗ-60/Н2 М1Б 56,67 латунь	шт	10,00	3843,62
62.3.02.01-0047	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ППЗ-60/Н2 М1Б 56,67 силумин	шт	5,00	1819,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.3.02.01-0048	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ППЗ-100/Н2 М1 56,67 Б сталь	шт	12,80	5253,45
62.3.02.01-0037	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-60/Н2 М1Б 56,67 силумин	шт	5,00	1727,32
62.3.02.01-0038	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-60/Н3 М1Б 56,67 латунь	шт	10,00	4071,21
62.3.02.01-0039	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-60/Н3 М1Б 56,67 силумин	шт	5,00	1999,93
62.3.02.01-0040	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-100/Н2 М1 56,67 Б сталь	шт	12,40	4989,31
62.3.02.01-0041	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-100/Н2 М3Б	шт	1,50	1095,57
62.3.02.01-0042	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-250/Н2 М1 56,67 сталь	шт	31,00	11028,74
62.3.02.01-0031	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ3-250 М3	шт	8,00	3125,51
62.3.02.01-0032	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ3-400 М1 56,67 сталь	шт	67,00	16704,35
62.3.02.01-0033	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ3-400 М3	шт	20,00	7053,73
62.3.02.01-0034	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ-100/СП25 М3Б	шт	2,00	1485,94
62.3.02.01-0035	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ-100/СП26 М3Б	шт	2,50	1750,05
62.3.02.01-0036	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-60/Н2 М1Б 56,67 латунь	шт	10,00	3953,23
62.3.02.01-0025	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ2-400 М3	шт	17,00	6139,77
62.3.02.01-0026	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ3-60 М1Б 56,67 латунь	шт	8,00	2651,22
62.3.02.01-0027	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ3-60 М1Б 56,67 силумин	шт	4,00	1448,34
62.3.02.01-0028	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ3-100 М1 56,67 Б сталь	шт	9,40	2682,39
62.3.02.01-0029	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ3-100 М3Б	шт	1,90	915,63
62.3.02.01-0030	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ3-250 М1 56,67 сталь	шт	41,00	10206,54
62.3.02.01-0019	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ2-60 М1Б 56,67 силумин	шт	4,00	1252,88
62.3.02.01-0020	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ2-100 М1 56,67 Б сталь	шт	9,20	2473,93
62.3.02.01-0021	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ2-100 М3Б	шт	1,50	806,85
62.3.02.01-0022	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ2-250 М1 56,67 сталь	шт	26,00	8490,31
62.3.02.01-0023	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ2-250 М3	шт	7,00	2757,94
62.3.02.01-0024	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ2-400 М1 56,67 сталь	шт	48,00	13874,00
62.3.02.01-0013	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ППЗ-16/Н2 М1 56,67, латунь	шт	2,50	1687,17
62.3.02.01-0014	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ППЗ-16/Н2 М1 56,67, силумин	шт	1,50	976,17
62.3.02.01-0015	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP54) ПВ3-40 М1 40А, силумин	шт	1,81	1248,19
62.3.02.01-0016	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56) ПВ2-16 М1 16А, пластмасса	шт	0,43	193,09
62.3.02.01-0017	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56) ПВ3-16 М1 16А, пластмасса	шт	0,70	229,51
62.3.02.01-0018	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ2-60 М1Б 56,67 латунь	шт	8,00	2380,21
62.3.02.01-0007	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПВ-16/СП36 М1 56, силумин	шт	0,74	460,49
62.3.02.01-0008	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПП1-16/4С М1 56, пластмасса	шт	0,05	351,50
62.3.02.01-0009	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПП2-16/Н2 М1 56,67, латунь	шт	2,50	1565,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.3.02.01-0010	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПП2-16/Н2 М1 56,67, силумин	шт	1,00	727,85
62.3.02.01-0011	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПП2-16/Н3 М1 56,67, латунь	шт	3,00	1677,21
62.3.02.01-0012	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПП2-16/Н3 М1 56,67, силумин	шт	1,50	757,29
Группа 62.3.02.02: Выключатели и переключатели открытые (ГОСТ 16708-84)				
62.3.02.02-0001	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПВ2-10 МЗБ	шт	0,15	91,13
62.3.02.02-0002	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПВ2-60 МЗБ	шт	1,10	480,30
62.3.02.02-0003	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПВ3-60 МЗБ	шт	1,30	558,45
62.3.02.02-0004	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПП1-60/Н4 МЗБ	шт	1,30	630,59
62.3.02.02-0005	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПП2-60/Н2 МЗБ	шт	1,60	696,53
62.3.02.02-0006	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПП2-60/Н3 МЗБ	шт	1,90	946,96
62.3.02.02-0043	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП-16/СП44 МЗ	шт	0,26	266,09
62.3.02.02-0044	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП-16/СП53 МЗ	шт	0,19	210,50
62.3.02.02-0037	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП4-16 МЗ	шт	0,25	274,39
62.3.02.02-0038	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП-16/2С МЗ	шт	0,25	183,20
62.3.02.02-0039	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП-16/СП6 МЗ	шт	0,24	284,44
62.3.02.02-0040	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП-16/СП7 МЗ	шт	0,26	325,23
62.3.02.02-0041	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП-16/СП17 МЗ	шт	0,22	247,98
62.3.02.02-0042	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП-16/СП37 МЗ	шт	0,20	217,16
62.3.02.02-0031	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП1-16/Н3 МЗ	шт	0,18	180,93
62.3.02.02-0032	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП2-16/Н2 МЗ	шт	0,20	355,02
62.3.02.02-0033	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП2-16/Н3 МЗ	шт	0,23	2412,16
62.3.02.02-0034	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП3-16/Н2 МЗ	шт	0,25	1638,60
62.3.02.02-0035	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП3-16/Н3 МЗ	шт	0,28	698,66
62.3.02.02-0036	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП3 МЗ	шт	0,20	233,91
62.3.02.02-0025	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПВ-6/Т МЗ	шт	0,18	160,82
62.3.02.02-0026	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПВ-16/СП34 МЗ	шт	0,16	137,68
62.3.02.02-0027	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПВ-16/СП35 МЗ	шт	0,15	163,18
62.3.02.02-0028	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПВ-16/СП36 МЗ	шт	0,16	142,45
62.3.02.02-0029	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП1-16/4С МЗ	шт	0,19	139,10
62.3.02.02-0030	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП1-16/Н2 МЗ	шт	0,15	128,08
62.3.02.02-0013	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПП-60/СП45 МЗБ	шт	1,70	801,50
62.3.02.02-0014	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПП-60/СП46 МЗБ	шт	1,30	786,30
62.3.02.02-0021	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПВ1-16 МЗ	шт	0,15	199,72
62.3.02.02-0022	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПВ2-16 МЗ	шт	0,18	163,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.3.02.02-0023	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПВ3-16 МЗ	шт	0,21	212,79
62.3.02.02-0024	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПВ4-16 МЗ	шт	0,23	227,31
62.3.02.02-0007	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ППЗ-60/Н2 МЗБ	шт	2,00	815,85
62.3.02.02-0008	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ППЗ-60/Н3 МЗБ	шт	2,50	1310,69
62.3.02.02-0009	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПП-60/1С МЗБ	шт	2,40	1014,70
62.3.02.02-0010	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПП-60/СПЗ3 МЗБ	шт	2,40	904,14
62.3.02.02-0011	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПП-60/СП43 МЗБ	шт	1,30	557,59
62.3.02.02-0012	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПП-60/СП44 МЗБ	шт	1,90	818,45
Группа 62.3.02.03: Выключатели и переключатели, не включенные в группы (ГОСТ 16708-84)				
62.3.02.03-0021	Пакетные переключатели амперметровые ПП-10/СП1	шт	0,20	260,84
62.3.02.03-0031	Переключатели: пакетные МКВ УЗ (число полюсов 2)	шт	0,16	761,34
62.3.02.03-0032	Переключатели: пакетные МКВ УЗ (число полюсов 4)	шт	0,18	844,20
62.3.02.03-0033	Переключатели: пакетные МКВ УЗ (число полюсов 6)	шт	0,21	949,80
62.3.02.03-0034	Переключатели: пакетные МКВФ УЗ (число полюсов 2)	шт	0,16	761,68
62.3.02.03-0035	Переключатели: пакетные МКВФ УЗ (число полюсов 4)	шт	0,18	844,35
62.3.02.03-0048	Переключатели: пакетные ПКЗ-16.К	шт	0,22	733,89
62.3.02.03-0049	Переключатели: пакетные ПКУ2-11	шт	0,16	816,03
62.3.02.03-0050	Переключатели: пакетные ПКУ2-12	шт	0,16	815,64
62.3.02.03-0042	Переключатели: пакетные МКФЗ УЗ (число полюсов 6)	шт	0,21	949,90
62.3.02.03-0043	Переключатели: пакетные МКФ УЗ (число полюсов 2)	шт	0,16	762,30
62.3.02.03-0044	Переключатели: пакетные МКФ УЗ (число полюсов 4)	шт	0,18	844,09
62.3.02.03-0045	Переключатели: пакетные МКФ УЗ (число полюсов 6)	шт	0,21	950,15
62.3.02.03-0046	Переключатели: пакетные ПКЗ-11.К	шт	0,22	538,28
62.3.02.03-0047	Переключатели: пакетные ПКЗ-14.К	шт	0,25	578,11
62.3.02.03-0036	Переключатели: пакетные МКВФ УЗ (число полюсов 6)	шт	0,21	950,92
62.3.02.03-0037	Переключатели: пакетные МКСВФ УЗ (число полюсов 2)	шт	0,16	891,47
62.3.02.03-0038	Переключатели: пакетные МКСВФ УЗ (число полюсов 4)	шт	0,18	937,17
62.3.02.03-0039	Переключатели: пакетные МКСВФ УЗ (число полюсов 6)	шт	0,21	1055,08
62.3.02.03-0040	Переключатели: пакетные МКФЗ УЗ (число полюсов 2)	шт	0,16	762,38
62.3.02.03-0041	Переключатели: пакетные МКФЗ УЗ (число полюсов 4)	шт	0,18	843,64
62.3.02.03-0001	Выключатели и переключатели постоянного тока: 2В-45	10 шт	0,80	1672,66
62.3.02.03-0002	Выключатели и переключатели постоянного тока: 2ВН-45	10 шт	0,80	1664,59
62.3.02.03-0003	Выключатели и переключатели постоянного тока: 2ПН-20	10 шт	0,90	3473,99
62.3.02.03-0004	Выключатели и переключатели постоянного тока: 2ПП-45	10 шт	0,90	2384,27
62.3.02.03-0005	Выключатели и переключатели постоянного тока: 2ППН-45	10 шт	0,90	2390,44
62.3.02.03-0006	Выключатели и переключатели постоянного тока: 2ППН-47	10 шт	0,90	3480,95
62.3.02.03-0013	Выключатели и переключатели постоянного тока: ПЗПН-20	10 шт	0,60	2643,80
62.3.02.03-0014	Выключатели и переключатели постоянного тока: ПН-45М-2	10 шт	0,40	1840,99
62.3.02.03-0015	Выключатели и переключатели постоянного тока: ПП-45М	10 шт	0,40	1975,67
62.3.02.03-0016	Выключатели и переключатели постоянного тока: ППН-45	10 шт	0,40	1712,54
62.3.02.03-0017	Выключатели и переключатели постоянного тока: ППН-64	10 шт	0,40	2231,09
62.3.02.03-0051	Переключатели: переменного тока 2ПП-250	10 шт	0,80	4025,61
62.3.02.03-0007	Выключатели и переключатели постоянного тока: 3В-20	10 шт	1,70	4191,03
62.3.02.03-0008	Выключатели и переключатели постоянного тока: 3ППН-45	10 шт	0,90	4014,04
62.3.02.03-0009	Выключатели и переключатели постоянного тока: 3ППН-45П	10 шт	1,00	4141,09
62.3.02.03-0010	Выключатели и переключатели постоянного тока: В-45М	10 шт	0,40	1162,56
62.3.02.03-0011	Выключатели и переключатели постоянного тока: ВН-45М	10 шт	0,40	1168,91
62.3.02.03-0012	Выключатели и переключатели постоянного тока: П2НПН-45	10 шт	0,60	3405,02
Раздел 62.3.03: Выключатели и переключатели путевые, блоки путевых выключателей, микровыключатели (микрореле)				
Группа 62.3.03.01: Блоки путевых микровыключателей				
62.3.03.01-0001	Блоки путевых микровыключателей: БПМ21-026-55 УЗ	шт	0,40	1004,16
62.3.03.01-0002	Блоки путевых микровыключателей: БПМ21-046-55 УЗ	шт	0,80	1247,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.3.03.01-0003	Блоки путевых микровыключателей: БПМ21-066-55 УЗ	шт	1,20	1539,54
62.3.03.01-0004	Блоки путевых микровыключателей: БПМ21-086-55 УЗ	шт	1,60	1577,81
62.3.03.01-0005	Блоки путевых микровыключателей: БПМ21-106-55 УЗ	шт	2,00	1905,12
Группа 62.3.03.02: Выключатели блокировочные (ТУ 16-526.311-78, ТУ 16-538.176-78)				
62.3.03.02-0003	Выключатели: ВБ11 ОМ2	шт	1,50	1551,98
62.3.03.02-0004	Выключатели: ВБ12 ОМ2	шт	1,50	1553,76
62.3.03.02-0001	Выключатели: блокировочные ВБ-43-00 УЗ	10 шт	6,50	4983,87
62.3.03.02-0002	Выключатели: блокировочные ЛКБ-31 УЗ	10 шт	0,70	1945,70
Группа 62.3.03.03: Выключатели путевые (ГОСТ 12434, ТУ 3428-004-00213664-2004)				
62.3.03.03-0001	Выключатели: ВК-11 ОМ5	шт	0,06	331,18
62.3.03.03-0002	Выключатели: ВК-12 ОМ2	шт	0,40	820,10
62.3.03.03-0011	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 111-54 У2,1,6	шт	0,41	350,24
62.3.03.03-0012	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 111-54 У2,2,7	шт	0,41	344,35
62.3.03.03-0013	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 121-54 У2,1,6	шт	0,42	342,29
62.3.03.03-0014	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 121-54 У2,2,7	шт	0,42	340,20
62.3.03.03-0047	Выключатели: путевые ВСГ32 УХЛ3	шт	0,10	284,64
62.3.03.03-0051	Выключатели путевые: конечные ВПК-2110	шт	0,30	158,23
62.3.03.03-0052	Выключатели путевые: конечные ВПК-2111	шт	0,30	194,05
62.3.03.03-0053	Выключатели путевые: конечные ВПК-2112	шт	0,30	194,79
62.3.03.03-0054	Выключатели путевые: конечные ВПК-УЗ	шт	3,00	540,38
62.3.03.03-0061	Выключатель путевой бесконтактный ВПБ-16Р98-04010 УХЛ4	шт	5,50	796,11
62.3.03.03-0041	Выключатели: путевые ВСГ1 УХЛ3	шт	0,10	348,02
62.3.03.03-0042	Выключатели: путевые ВСГ2 УХЛ3	шт	0,10	283,77
62.3.03.03-0043	Выключатели: путевые ВСГ3 УХЛ3	шт	0,10	280,09
62.3.03.03-0044	Выключатели: путевые ВСГ21 УХЛ3	шт	0,10	283,93
62.3.03.03-0045	Выключатели: путевые ВСГ22 УХЛ3	шт	0,10	282,33
62.3.03.03-0046	Выключатели: путевые ВСГ31 УХЛ3	шт	0,10	281,29
62.3.03.03-0033	Выключатели путевые: ВП19-21А,Б332,43200У3 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27	шт	0,35	497,12
62.3.03.03-0034	Выключатели путевые: ВП61-21А11111200 УХЛ3.2	шт	0,01	120,30
62.3.03.03-0035	Выключатели путевые: ВП61-21А11117200 УХЛ3.2	шт	0,01	143,86
62.3.03.03-0036	Выключатели путевые: ВП61-21Б11111200 УХЛ3.2	шт	0,01	119,75
62.3.03.03-0037	Выключатели путевые: ВП61-21Б11117200 УХЛ3.2	шт	0,01	143,50
62.3.03.03-0038	Выключатели путевые: ВП-4М	шт	2,00	738,22
62.3.03.03-0027	Выключатели путевые: ВП19-21А,Б311,41100У2 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27, 37	шт	0,80	465,35
62.3.03.03-0028	Выключатели путевые: ВП19-21А,Б311,41167У2 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27	шт	0,50	530,08
62.3.03.03-0029	Выключатели путевые: ВП19-21А,Б312,41200У3 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27	шт	0,27	475,90
62.3.03.03-0030	Выключатели путевые: ВП19-21А,Б321,42167У2 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27	шт	0,51	543,09
62.3.03.03-0031	Выключатели путевые: ВП19-21А,Б322,42200У3 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27	шт	0,28	490,82
62.3.03.03-0032	Выключатели путевые: ВП19-21А,Б331,43167У2 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27	шт	0,56	558,86
62.3.03.03-0021	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 211-54 У2,3,8	шт	0,41	339,43
62.3.03.03-0022	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 221-54 У2,3,8	шт	0,42	344,63
62.3.03.03-0023	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 231-54 У2,3,8	шт	0,56	351,36
62.3.03.03-0024	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 261-54 У2,3	шт	0,55	356,58
62.3.03.03-0025	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 291-54 У2,3	шт	0,59	355,39
62.3.03.03-0026	Выключатели путевые: ВП16Л	шт	1,00	521,76
62.3.03.03-0015	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 131-54 У2,1,6	шт	0,56	351,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.3.03.03-0016	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 131-54 У2,2,7	шт	0,56	353,49
62.3.03.03-0017	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 161-54 У2,1	шт	0,55	356,81
62.3.03.03-0018	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 161-54 У2,2	шт	0,55	354,78
62.3.03.03-0019	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 191-54 У2,1	шт	0,59	354,54
62.3.03.03-0020	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 191-54 У2,2	шт	0,59	354,58
Группа 62.3.03.04: Микровыключатели (ТУ 16-526.329-78, ГОСТ 9601-84, ГОСТ 24682-81)				
62.3.03.04-0001	Микровыключатели: МП1101Л УХЛ3	10 шт	0,50	1809,39
62.3.03.04-0002	Микровыключатели: МП1102Л УХЛ3	10 шт	0,60	1944,80
62.3.03.04-0003	Микровыключатели: МП1102Н	10 шт	0,60	2857,93
62.3.03.04-0004	Микровыключатели: МП1104Л УХЛ3	10 шт	0,50	1951,43
62.3.03.04-0005	Микровыключатели: МП1105Л УХЛ3	10 шт	0,70	2156,94
62.3.03.04-0006	Микровыключатели: МП1107Л УХЛ3	10 шт	0,40	1834,59
62.3.03.04-0031	Микровыключатели: МП2304Л У2	10 шт	4,90	3833,29
62.3.03.04-0032	Микровыключатели: МП2305Л У2	10 шт	4,50	5409,67
62.3.03.04-0033	Микровыключатели: МП2306Л У2	10 шт	5,30	6449,28
62.3.03.04-0034	Микровыключатели: МП2308Л У2	10 шт	5,40	6495,95
62.3.03.04-0035	Микровыключатели: МП3132Л У2	10 шт	2,40	3378,82
62.3.03.04-0025	Микровыключатели: МП2204Л УХЛ4	10 шт	3,70	2938,88
62.3.03.04-0026	Микровыключатели: МП2205Л УХЛ4	10 шт	3,20	3736,25
62.3.03.04-0027	Микровыключатели: МП2206Л УХЛ4	10 шт	4,70	3595,30
62.3.03.04-0028	Микровыключатели: МП2208Л УХЛ4	10 шт	4,70	3741,66
62.3.03.04-0029	Микровыключатели: МП2302Л У2	10 шт	4,80	5042,87
62.3.03.04-0030	Микровыключатели: МП2303Л У2	10 шт	4,70	5164,69
62.3.03.04-0019	Микровыключатели: МП2105Л УХЛ4	10 шт	0,80	2101,02
62.3.03.04-0020	Микровыключатели: МП2106Л УХЛ4	10 шт	0,60	1752,58
62.3.03.04-0021	Микровыключатели: МП2107Л УХЛ4	10 шт	0,60	1818,48
62.3.03.04-0022	Микровыключатели: МП2109Л УХЛ4	10 шт	0,60	2313,28
62.3.03.04-0023	Микровыключатели: МП2202Л УХЛ4	10 шт	3,80	2492,89
62.3.03.04-0024	Микровыключатели: МП2203Л УХЛ4	10 шт	3,10	2916,12
62.3.03.04-0013	Микровыключатели: МП1313Л У2	10 шт	3,90	3960,17
62.3.03.04-0014	Микровыключатели: МП2101Л УХЛ4	10 шт	0,50	1498,78
62.3.03.04-0015	Микровыключатели: МП2101Н	10 шт	0,40	2280,48
62.3.03.04-0016	Микровыключатели: МП2102Л УХЛ4	10 шт	0,70	1571,80
62.3.03.04-0017	Микровыключатели: МП2102С У3	10 шт	0,60	1838,39
62.3.03.04-0018	Микровыключатели: МП2104Л УХЛ4	10 шт	0,60	1600,69
62.3.03.04-0007	Микровыключатели: МП1202Л УХЛ3	10 шт	3,90	4669,23
62.3.03.04-0008	Микровыключатели: МП1203Л УХЛ3	10 шт	4,00	4670,65
62.3.03.04-0009	Микровыключатели: МП1302Л У2	10 шт	3,80	3228,36
62.3.03.04-0010	Микровыключатели: МП1303Л У2	10 шт	4,80	3580,45
62.3.03.04-0011	Микровыключатели: МП1305Л У2	10 шт	4,10	3559,28
62.3.03.04-0012	Микровыключатели: МП1306Л У2	10 шт	5,00	4603,88
Раздел 62.3.04: Выключатели и переключатели универсальные, малогабаритные, крестовые, ползунковые, ключи				
Группа 62.3.04.01: Выключатели				
62.3.04.01-0001	Выключатели ВК-11-1930	шт	0,06	165,63
62.3.04.01-0011	Выключатели нагрузки: ВН-32 1Р 20А	10 шт	1,30	1200,50
62.3.04.01-0012	Выключатели нагрузки: ВН-32 1Р 25А	10 шт	1,30	1241,97
62.3.04.01-0013	Выключатели нагрузки: ВН-32 1Р 32А	10 шт	1,30	1188,22
62.3.04.01-0014	Выключатели нагрузки: ВН-32 1Р 40А	10 шт	1,30	1199,30
62.3.04.01-0015	Выключатели нагрузки: ВН-32 1Р 63А	10 шт	1,30	1466,60
62.3.04.01-0016	Выключатели нагрузки: ВН-32 1Р 100А	10 шт	1,30	1481,37
62.3.04.01-0029	Выключатели нагрузки: ВН-32 4Р 25А	10 шт	5,20	4569,61
62.3.04.01-0030	Выключатели нагрузки: ВН-32 4Р 63А	10 шт	5,20	5357,85
62.3.04.01-0031	Выключатели нагрузки: ВН-32 4Р 100А	10 шт	5,20	5669,00
62.3.04.01-0041	Выключатель В-2М	10 шт	0,20	967,13
62.3.04.01-0023	Выключатели нагрузки: ВН-32 3Р 20А	10 шт	2,60	3437,19
62.3.04.01-0024	Выключатели нагрузки: ВН-32 3Р 25А	10 шт	3,90	3432,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.3.04.01-0025	Выключатели нагрузки: ВН-32 3Р 32А	10 шт	3,90	3426,24
62.3.04.01-0026	Выключатели нагрузки: ВН-32 3Р 40А	10 шт	3,90	3332,32
62.3.04.01-0027	Выключатели нагрузки: ВН-32 3Р 63А	10 шт	3,90	4120,63
62.3.04.01-0028	Выключатели нагрузки: ВН-32 3Р 100А	10 шт	3,90	4262,25
62.3.04.01-0017	Выключатели нагрузки: ВН-32 2Р 20А	10 шт	2,60	2302,13
62.3.04.01-0018	Выключатели нагрузки: ВН-32 2Р 25А	10 шт	2,60	2304,87
62.3.04.01-0019	Выключатели нагрузки: ВН-32 2Р 32А	10 шт	2,60	2289,16
62.3.04.01-0020	Выключатели нагрузки: ВН-32 2Р 40А	10 шт	2,60	2279,90
62.3.04.01-0021	Выключатели нагрузки: ВН-32 2Р 63А	10 шт	2,60	2841,68
62.3.04.01-0022	Выключатели нагрузки: ВН-32 2Р 100А	10 шт	2,60	2869,07
Группа 62.3.04.02: Переключатели клавишные				
62.3.04.02-0001	Переключатели: клавишные ПК12-23-2-3 УХЛ4	10 шт	0,80	4965,44
62.3.04.02-0002	Переключатели: клавишные ПК12-23-3-3 УХЛ4	10 шт	1,10	7318,93
62.3.04.02-0003	Переключатели: клавишные ПК12-23-4-3 УХЛ4	10 шт	1,60	9294,28
62.3.04.02-0004	Переключатели: клавишные ПК12-23-5-3 УХЛ4	10 шт	1,90	11631,16
Группа 62.3.04.03: Переключатели крестовые				
62.3.04.03-0001	Переключатели: крестовые ПК12-21-801-54 УХЛ3	10 шт	2,60	18606,15
62.3.04.03-0002	Переключатели: крестовые ПК12-21-802-54 УХЛ3	10 шт	2,60	18632,98
62.3.04.03-0003	Переключатели: крестовые ПК12-21-821-54 УХЛ3	10 шт	3,00	23518,23
62.3.04.03-0004	Переключатели: крестовые ПК12-21-822-54 УХЛ3	10 шт	3,10	23519,69
Группа 62.3.04.04: Переключатели малогабаритные				
62.3.04.04-0001	Переключатели: малогабаритные ПМВ	шт	0,61	2088,47
62.3.04.04-0002	Переключатели: малогабаритные ПМВФ	шт	0,61	2088,67
62.3.04.04-0003	Переключатели: малогабаритные ПМОВ У3	шт	0,58	1361,22
62.3.04.04-0004	Переключатели: малогабаритные ПМОВФ У3	шт	0,58	1363,01
62.3.04.04-0005	Переключатели: малогабаритные ПМОФ3-45 У3	шт	0,58	1362,57
62.3.04.04-0006	Переключатели: малогабаритные ПМОФ3-90 У3	шт	0,58	1360,59
62.3.04.04-0007	Переключатели: малогабаритные ПМОФ-45 У3	шт	0,58	1363,64
62.3.04.04-0008	Переключатели: малогабаритные ПМОФ-90 У3	шт	0,58	1362,62
62.3.04.04-0009	Переключатели: малогабаритные ПМФ-45	шт	0,61	2089,99
62.3.04.04-0010	Переключатели: малогабаритные ПМФ-90	шт	0,61	2088,19
Группа 62.3.04.05: Переключатели пакетно-кулачковые				
62.3.04.05-0001	Переключатели: универсальные кулачковые ПКУ3-58И-0101	шт	0,10	5223,28
62.3.04.05-0002	Переключатели: универсальные кулачковые ПКУ3-58И-2040	шт	0,15	1668,70
62.3.04.05-0003	Переключатели: универсальные пакетно-кулачковые ПКУ3-11 У3А	шт	0,22	389,70
62.3.04.05-0004	Переключатели: универсальные пакетно-кулачковые ПКУ3-12 У3А	шт	0,34	777,83
62.3.04.05-0005	Переключатели: универсальные пакетно-кулачковые ПКУ3-14 У3А	шт	0,29	794,26
62.3.04.05-0006	Переключатели: универсальные пакетно-кулачковые ПКУ3-16 У3А	шт	0,30	928,88
62.3.04.05-0007	Переключатели: универсальные пакетно-кулачковые ПКУ3-38 У3А	шт	0,38	729,81
62.3.04.05-0008	Переключатели: универсальные пакетно-кулачковые ПКУ3-54 У3А	шт	0,30	669,00
62.3.04.05-0009	Переключатели: универсальные пакетно-кулачковые ПКУ3-58 У3А	шт	0,75	980,52
62.3.04.05-0010	Переключатели: универсальные пакетно-кулачковые ПКУ3-64 У2МА	шт	0,39	1010,85
62.3.04.05-0011	Переключатели: универсальные пакетно-кулачковые ПКУ3-154 У2А	шт	0,39	764,82
Группа 62.3.04.06: Переключатели универсальные				
62.3.04.06-0001	Переключатели: универсальные УП 5111 М3,ОМ3	шт	0,95	780,99
62.3.04.06-0002	Переключатели: универсальные УП 5112 М3,ОМ3	шт	1,30	1119,26
62.3.04.06-0003	Переключатели: универсальные УП 5113 М3,ОМ3	шт	1,63	1429,94
62.3.04.06-0004	Переключатели: универсальные УП 5114 М3,ОМ3	шт	1,95	1627,96
62.3.04.06-0005	Переключатели: универсальные УП 5311 У3	шт	0,90	744,58
62.3.04.06-0006	Переключатели: универсальные УП 5312 У3	шт	1,20	996,56
62.3.04.06-0025	Переключатели: универсальные УП 5412 У2	шт	5,30	4534,83
62.3.04.06-0026	Переключатели: универсальные УП 5416 М5,ОМ5	шт	10,20	7938,29
62.3.04.06-0027	Переключатели: универсальные УП 5416 У2	шт	6,30	5114,14
62.3.04.06-0019	Переключатели: универсальные УП 5408 У2	шт	4,30	3564,56
62.3.04.06-0020	Переключатели: универсальные УП 5410 2С У2	шт	15,50	6858,93
62.3.04.06-0021	Переключатели: универсальные УП 5410 М5,ОМ5	шт	8,40	6419,29
62.3.04.06-0022	Переключатели: универсальные УП 5410 У2	шт	4,80	4058,64
62.3.04.06-0023	Переключатели: универсальные УП 5412 2С У2	шт	16,50	6924,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.3.04.06-0024	Переключатели: универсальные УП 5412 М5,ОМ5	шт	9,00	6834,26
62.3.04.06-0013	Переключатели: универсальные УП 5402 У2	шт	2,70	2440,70
62.3.04.06-0014	Переключатели: универсальные УП 5404 М5,ОМ5	шт	6,60	4219,80
62.3.04.06-0015	Переключатели: универсальные УП 5404 У2	шт	3,30	3012,23
62.3.04.06-0016	Переключатели: универсальные УП 5406 М5,ОМ5	шт	7,20	4881,94
62.3.04.06-0017	Переключатели: универсальные УП 5406 У2	шт	3,90	3204,50
62.3.04.06-0018	Переключатели: универсальные УП 5408 М5,ОМ5	шт	7,80	5590,78
62.3.04.06-0007	Переключатели: универсальные УП 5313 У3	шт	1,50	1315,29
62.3.04.06-0008	Переключатели: универсальные УП 5314 У3	шт	1,80	1599,31
62.3.04.06-0009	Переключатели: универсальные УП 5315 У3	шт	2,10	2038,76
62.3.04.06-0010	Переключатели: универсальные УП 5316 У3	шт	2,40	2393,41
62.3.04.06-0011	Переключатели: универсальные УП 5317 У3	шт	3,00	3028,36
62.3.04.06-0012	Переключатели: универсальные УП 5402 М5,ОМ5	шт	6,00	3748,59
Группа 62.3.04.07: Переключатели, не включенные в группы				
62.3.04.07-0001	Переключатели: лифтовый ПЛГ-1	шт	0,75	1152,94
62.3.04.07-0002	Переключатели мощности ПМ-4	шт	0,12	119,65
62.3.04.07-0011	Переключатели: ПАВ-2 У3	шт	0,25	449,55
62.3.04.07-0012	Переключатели: ПВ-2ГМ У3	шт	2,60	1578,73
62.3.04.07-0013	Переключатели: ПВ-2М У3	шт	2,50	1626,26
62.3.04.07-0014	Переключатели: ПВ-8 У3	шт	1,20	1144,64
62.3.04.07-0021	Переключатели: ПКГ16 У4.2	шт	1,05	2108,20
62.3.04.07-0023	Переключатели: этажные ЭП-130М5	шт	1,30	841,21
62.3.04.07-0024	Переключатели: этажные ЭП-1140 У3	шт	1,00	466,83
62.3.04.07-0015	Переключатели: ПКГ4 У4.2	шт	0,70	1326,73
62.3.04.07-0016	Переключатели: ПКГ5 У4.2	шт	0,72	1386,30
62.3.04.07-0017	Переключатели: ПКГ6 У4.2	шт	0,75	1448,93
62.3.04.07-0018	Переключатели: ПКГ8 У4.2	шт	0,80	1569,03
62.3.04.07-0019	Переключатели: ПКГ10 У4.2	шт	0,95	1725,95
62.3.04.07-0020	Переключатели: ПКГ12 У4.2	шт	1,00	1864,05
62.3.04.07-0022	Переключатели: ПМГ-3-15-40 У4	10 шт	0,60	752,50
Раздел 62.3.05: Разъединители				
Группа 62.3.05.01: Разъединители с маховичным приводом (ГОСТ Р 52726-2007)				
62.3.05.01-0001	Разъединители (без дугогасительных контактов): с маховичным приводом Р1125 М5 I-800А	шт	27,00	1564,56
62.3.05.01-0002	Разъединители (без дугогасительных контактов): с маховичным приводом Р1325 М5 I-1500А	шт	39,50	20992,18
62.3.05.01-0003	Разъединители (без дугогасительных контактов): с маховичным приводом Р1423 М5 I-1500А	шт	32,00	20696,99
62.3.05.01-0004	Разъединители (без дугогасительных контактов): с маховичным приводом Р1623 М5 I-3000А	шт	58,00	22271,29
62.3.05.01-0005	Разъединители (без дугогасительных контактов): с маховичным приводом Р1823 М5 I-5000А	шт	83,00	28075,33
62.3.05.01-0011	Разъединители с маховичным приводом: Р2123 УХЛ2 I-630А	шт	22,00	7520,09
62.3.05.01-0018	Разъединители с маховичным приводом: Р2725 УХЛ2 I-4000А	шт	115,00	44534,80
62.3.05.01-0012	Разъединители с маховичным приводом: Р2125 УХЛ2 I-630А	шт	26,50	8298,22
62.3.05.01-0013	Разъединители с маховичным приводом: Р2323 УХЛ2 I-1600А	шт	30,50	13147,63
62.3.05.01-0014	Разъединители с маховичным приводом: Р2325 УХЛ2 I-1600А	шт	39,50	15102,49
62.3.05.01-0015	Разъединители с маховичным приводом: Р2523 УХЛ2 I-2500А	шт	57,50	22143,92
62.3.05.01-0016	Разъединители с маховичным приводом: Р2525 УХЛ2 I-2500А	шт	75,00	34260,14
62.3.05.01-0017	Разъединители с маховичным приводом: Р2723 УХЛ2 I-4000А	шт	85,00	26891,90
Группа 62.3.05.02: Разъединители с управлением рукояткой (ГОСТ Р 52726-2007)				
62.3.05.02-0001	Разъединители (без дугогасительных контактов): с центральной рукояткой Р1115 М5 I-800А	шт	17,50	6640,47
62.3.05.02-0002	Разъединители (без дугогасительных контактов): с центральной рукояткой Р1213 М5 I-800А	шт	12,00	5623,31
62.3.05.02-0003	Разъединители (без дугогасительных контактов): с центральной рукояткой Р1315 М5 I-1500А	шт	31,00	2551,20
62.3.05.02-0004	Разъединители (без дугогасительных контактов): с центральной рукояткой Р1413 М5 I-1500А	шт	21,00	7310,77
62.3.05.02-0011	Разъединители с боковой рукояткой: РЕ 19-41-21121-00 УХЛ3	шт	5,50	7211,27
62.3.05.02-0012	Разъединители с боковой рукояткой: РЕ 19-41-31121-00 УХЛ3	шт	8,10	8109,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.3.05.02-0041	Разъединители с центральной рукояткой: P2713 УХЛ2 I-4000А	шт	66,00	31319,64
62.3.05.02-0042	Разъединители с центральной рукояткой: P2715 УХЛ2 I-4000А	шт	97,00	40651,39
62.3.05.02-0043	Разъединители с центральной рукояткой: P3113 УХЛ2 I-600А	шт	6,50	5112,41
62.3.05.02-0044	Разъединители с центральной рукояткой: PE 19-41-22211-00 УХЛ3	шт	5,10	5183,14
62.3.05.02-0045	Разъединители с центральной рукояткой: PE 19-41-32211-00 УХЛ3	шт	7,40	7248,73
62.3.05.02-0035	Разъединители с центральной рукояткой: P2313 УХЛ2 I-1600А	шт	16,00	8056,82
62.3.05.02-0036	Разъединители с центральной рукояткой: P2315 УХЛ2 I-1600А	шт	23,50	8910,42
62.3.05.02-0037	Разъединители с центральной рукояткой: P2511 УХЛ2 I-2500А	шт	19,50	12422,12
62.3.05.02-0038	Разъединители с центральной рукояткой: P2513 УХЛ2 I-2500А	шт	39,00	18230,02
62.3.05.02-0039	Разъединители с центральной рукояткой: P2515 УХЛ2 I-2500А	шт	56,50	22492,15
62.3.05.02-0040	Разъединители с центральной рукояткой: P2711 УХЛ2 I-4000А	шт	34,00	20334,66
62.3.05.02-0021	Разъединители с передней смещенной рукояткой: PE 19-41-21141-00 УХЛ3	шт	6,60	6657,45
62.3.05.02-0022	Разъединители с передней смещенной рукояткой: PE 19-41-31141-00 УХЛ3	шт	9,20	8737,93
62.3.05.02-0031	Разъединители с центральной рукояткой: P2111 УХЛ2 I-630А	шт	4,80	2599,20
62.3.05.02-0032	Разъединители с центральной рукояткой: P2113 УХЛ2 I-630А	шт	8,70	3800,79
62.3.05.02-0033	Разъединители с центральной рукояткой: P2115 УХЛ2 I-630А	шт	12,00	5799,63
62.3.05.02-0034	Разъединители с центральной рукояткой: P2311 УХЛ2 I-1600А	шт	9,00	5845,14
Группа 62.3.05.03: Разъединители с управлением штангой (ГОСТ Р 52726-2007)				
62.3.05.03-0001	Разъединители с пополюсным управлением съемной штангой: P2541 УХЛ2 I-2500А	шт	20,00	12270,47
62.3.05.03-0002	Разъединители с пополюсным управлением съемной штангой: P2543 УХЛ2 I-2500А	шт	40,00	22401,41
62.3.05.03-0003	Разъединители с пополюсным управлением съемной штангой: P2545 УХЛ2 I-2500А	шт	58,00	27887,52
62.3.05.03-0004	Разъединители с пополюсным управлением съемной штангой: P2741 УХЛ2 I-4000А	шт	33,00	20061,44
62.3.05.03-0005	Разъединители с пополюсным управлением съемной штангой: P2743 УХЛ2 I-4000А	шт	66,00	37837,42
62.3.05.03-0006	Разъединители с пополюсным управлением съемной штангой: P2745 УХЛ2 I-4000А	шт	98,50	57342,67
62.3.05.03-0007	Разъединители с пополюсным управлением съемной штангой: P3545 УХЛ2 I-2000А	шт	37,40	18883,80
62.3.05.03-0011	Разъединители со штангой: PE 19-41-22261-00 УХЛ3	шт	5,10	6304,20
62.3.05.03-0012	Разъединители со штангой: PE 19-41-32261-00 УХЛ3	шт	7,50	8081,54
Группа 62.3.05.04: Разъединители, не включенные в группы (ГОСТ Р 52726-2007)				
62.3.05.04-0021	Разъединители напряжением: 220 кВ DBF4-245+2AE BF2, 1000 А трёхполюсные с двумя заземляющими ножами	компл.	750,00	1454142,38
62.3.05.04-0022	Разъединители напряжением: 220 кВ DBF4-245+2AE BF2, 1000 А трёхполюсные с одним заземляющим ножом	компл.	710,00	1160515,98
62.3.05.04-0023	Разъединители напряжением: 220 кВ DBF4-245+2AE BF2, 2000 А трёхполюсные с двумя заземляющими ножами	компл.	900,00	1546146,62
62.3.05.04-0024	Разъединители напряжением: 220 кВ DBF4-245+AE BF2, 2000 А трёхполюсные с одним заземляющим ножом	компл.	860,00	1236390,29
62.3.05.04-0025	Разъединители напряжением: 220 кВ S2DAT, 1000 А трёхполюсные с двумя заземляющими ножами	компл.	750,00	1314472,15
62.3.05.04-0026	Разъединители напряжением: 220 кВ S2DAT, 1000 А трёхполюсные с одним заземляющим ножом	компл.	710,00	1104334,46
62.3.05.04-0033	Разъединители напряжением: 500 кВ 3DN5 KT 550+EB2, 2000 А трехполюсные с двумя заземляющими ножами	компл.	5200,00	4976435,72
62.3.05.04-0034	Разъединители напряжением: 500 кВ 3DN5 KT 550+EB, 2000 А трехполюсные с одним заземляющим ножом	компл.	5100,00	4150738,86
62.3.05.04-0035	Разъединители напряжением: 500 кВ S2DAT, 2000 А трехполюсные с двумя заземляющими ножами	компл.	6100,00	3596720,19
62.3.05.04-0036	Разъединители напряжением: 500 кВ S2DAT, 2000 А трехполюсные с одним заземляющим ножом	компл.	6060,00	3019287,07
62.3.05.04-0037	Разъединители напряжением: 500 кВ VKSBIII-2AM-550, 2000 А трехполюсные с двумя заземляющими ножами	компл.	6100,00	5522185,93
62.3.05.04-0038	Разъединители напряжением: 500 кВ VKSBIII-AM-550, 2000 А трехполюсные с одним заземляющим ножом	компл.	6060,00	4716248,06
62.3.05.04-0027	Разъединители напряжением: 220 кВ S2DAT, 2000 А трёхполюсные с двумя заземляющими ножами	компл.	900,00	3280067,72
62.3.05.04-0028	Разъединители напряжением: 220 кВ S2DAT, 2000 А трёхполюсные с одним заземляющим ножом	компл.	860,00	1119535,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.3.05.04-0029	Разъединители напряжением: 220 кВ SGF 245n II*-100УХЛ1+2Е/3МТ100, 1600 А трехполюсные	компл.	1100,00	1906116,63
62.3.05.04-0030	Разъединители напряжением: 220 кВ SGF 245n II*-100УХЛ1+2Е/3МТ100, 2500 А трехполюсные	компл.	1500,00	2050349,73
62.3.05.04-0031	Разъединители напряжением: 220 кВ SGF 245n II*-100УХЛ1+Е/2МТ100, 1600 А трехполюсные	компл.	1100,00	1531378,20
62.3.05.04-0032	Разъединители напряжением: 220 кВ SGF 245n II*-100УХЛ1+Е/2МТ100, 2500 А трехполюсные	компл.	1500,00	1617268,93
62.3.05.04-0001	Разъединители внутренней установки: РВО-10/400	шт	6,02	8694,96
62.3.05.04-0002	Разъединители внутренней установки: РВО-10/630	шт	6,70	10246,85
62.3.05.04-0011	Разъединители и переключатели: ПО7А-3 УХЛ2 I-(3000)(2500)(2500)(2000)(1250)А	шт	48,00	22830,78
62.3.05.04-0012	Разъединители и переключатели: ПО7А-5 УХЛ2 I-(5000)(4000)(3200)(3000)(2000)А	шт	88,00	29587,99
62.3.05.04-0013	Разъединители и переключатели: РО7А-3 УХЛ2 I-(3000)(2500)(2500)(2000)(1250)А	шт	38,00	17011,22
62.3.05.04-0014	Разъединители и переключатели: РО7А-5 УХЛ2 I-(5000)(4000)(3200)(3000)(2000)А	шт	64,00	22038,55
62.3.05.04-0041	Разъединители РЕ 19-35-250А-31140	шт	6,70	3595,58
62.3.05.04-0042	Разъединители РЕ 19-37-400А-31120	шт	7,80	3295,14
62.3.05.04-0051	Разъединитель с приводом ПР90/180 Л-ХЛ	шт	22,00	13522,89
Раздел 62.3.06: Рубильники и врубные переключатели				
Группа 62.3.06.01: Выключатели врубные с маховичным приводом				
62.3.06.01-0001	Выключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом В1126 М5 I-800А	шт	27,00	10914,83
62.3.06.01-0002	Выключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом В1224 М5 I-800А	шт	22,50	9711,38
62.3.06.01-0003	Выключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом В1326 М5 I-1500А	шт	39,50	19642,08
62.3.06.01-0004	Выключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом В1424 М5 I-1500А	шт	32,00	17714,17
62.3.06.01-0005	Выключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом В1526 М5 I-2500А	шт	83,00	32091,52
62.3.06.01-0006	Выключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом В1624 М5 I-3000А	шт	58,00	28344,17
62.3.06.01-0011	Выключатели с маховичным приводом: В2124 УХЛ2 I-630А	шт	22,00	11547,30
62.3.06.01-0012	Выключатели с маховичным приводом: В2126 УХЛ2 I-630А	шт	26,50	13480,21
62.3.06.01-0013	Выключатели с маховичным приводом: В2324 УХЛ2 I-1600А	шт	30,50	20851,70
62.3.06.01-0014	Выключатели с маховичным приводом: В2326 УХЛ2 I-1600А	шт	39,50	25869,14
Группа 62.3.06.02: Выключатели врубные с управлением рукояткой				
62.3.06.02-0001	Выключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой В1116 М5 I-800А	шт	17,50	5263,87
62.3.06.02-0002	Выключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой В1214 М5 I-800А	шт	12,00	6544,46
62.3.06.02-0003	Выключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой В1316 М5 I-1500А	шт	31,00	18091,52
62.3.06.02-0004	Выключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой В1414 М5 I-1500А	шт	21,00	12331,10
62.3.06.02-0005	Выключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой В1516 М5 I-2500А	шт	64,50	22844,82
62.3.06.02-0006	Выключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой В1614 М5 I-3000А	шт	49,00	17897,34
62.3.06.02-0033	Выключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-35А 21240-00 УХЛ3 I-250А	шт	1,93	1382,70
62.3.06.02-0034	Выключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-35А 31240-00 УХЛ3 I-250А	шт	2,31	1875,49
62.3.06.02-0021	Выключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой: ВР32-31В 21250-32 УХЛ3 I-100А	шт	0,93	925,31
62.3.06.02-0022	Выключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой: ВР32-31В 31250-32 УХЛ3 I-100А	шт	1,20	1034,35
62.3.06.02-0023	Выключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой: ВР32-35В 21250-32 УХЛ3 I-250А	шт	1,59	1062,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.3.06.02-0024	Выключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой: ВР32-35В 31250-32 УХЛ3 I-250А	шт	2,01	1544,06
62.3.06.02-0031	Выключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-31А 21240-00 УХЛ3 I-100А	шт	1,51	1190,80
62.3.06.02-0032	Выключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-31А 31240-00 УХЛ3 I-100А	шт	1,71	1477,92
62.3.06.02-0011	Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-31А 11220-00 УХЛ3 I-100А	шт	0,53	912,54
62.3.06.02-0012	Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-31А 21220-00 УХЛ3 I-100А	шт	0,68	3028,38
62.3.06.02-0013	Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-31А 31220-00 УХЛ3 I-100А	шт	0,86	1667,41
62.3.06.02-0014	Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-35А 11220-00 УХЛ3 I-250А	шт	0,86	1239,87
62.3.06.02-0015	Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-35А 21220-00 УХЛ3 I-250А	шт	1,25	1588,98
62.3.06.02-0016	Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-35А 31220-00 УХЛ3 I-250А	шт	1,64	2068,99
Группа 62.3.06.03: Переключатели врубные с маховичным приводом				
62.3.06.03-0001	Переключатели (без дугогасительных контактов): с маховичным приводом П1125 М5 I-800А	шт	32,00	11148,48
62.3.06.03-0002	Переключатели (без дугогасительных контактов): с маховичным приводом П1223 М5 I-800А	шт	27,00	10006,73
62.3.06.03-0003	Переключатели (без дугогасительных контактов): с маховичным приводом П1325 М5 I-1500А	шт	53,00	21340,70
62.3.06.03-0004	Переключатели (без дугогасительных контактов): с маховичным приводом П1623 М5 I-3000А	шт	74,50	22406,04
62.3.06.03-0005	Переключатели (без дугогасительных контактов): с маховичным приводом П1823 М5 I-5000А	шт	108,50	32950,66
62.3.06.03-0011	Переключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом П1126 М5 I-800А	шт	32,00	12563,24
62.3.06.03-0040	Переключатели с маховичным приводом: П2525 УХЛ2 I-2500А	шт	100,00	39023,11
62.3.06.03-0041	Переключатели с маховичным приводом: П2723 УХЛ2 I-4000А	шт	107,00	41320,14
62.3.06.03-0042	Переключатели с маховичным приводом: П2725 УХЛ2 I-4000А	шт	150,00	55456,51
62.3.06.03-0034	Переключатели с маховичным приводом: П2126 УХЛ2 I-630А	шт	30,00	13344,93
62.3.06.03-0035	Переключатели с маховичным приводом: П2323 УХЛ2 I-1600А	шт	38,50	17988,97
62.3.06.03-0036	Переключатели с маховичным приводом: П2324 УХЛ2 I-1600А	шт	38,50	17361,70
62.3.06.03-0037	Переключатели с маховичным приводом: П2325 УХЛ2 I-1600А	шт	49,00	26346,25
62.3.06.03-0038	Переключатели с маховичным приводом: П2326 УХЛ2 I-1600А	шт	49,00	22792,76
62.3.06.03-0039	Переключатели с маховичным приводом: П2523 УХЛ2 I-2500А	шт	73,00	35613,14
62.3.06.03-0018	Переключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом П1454 М5 I-1300А	шт	130,00	25539,01
62.3.06.03-0019	Переключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом П1526 М5 I-2500А	шт	102,00	31866,32
62.3.06.03-0020	Переключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом П1624 М5 I-3000А	шт	74,50	25923,85
62.3.06.03-0031	Переключатели с маховичным приводом: П2123 УХЛ2 I-630А	шт	27,00	11889,25
62.3.06.03-0032	Переключатели с маховичным приводом: П2124 УХЛ2 I-630А	шт	27,00	11565,45
62.3.06.03-0033	Переключатели с маховичным приводом: П2125 УХЛ2 I-630А	шт	30,00	13955,23
62.3.06.03-0012	Переключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом П1156 М5 I-700А	шт	130,00	22120,72
62.3.06.03-0013	Переключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом П1224 М5 I-800А	шт	27,00	11139,92
62.3.06.03-0014	Переключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом П1254 М5 I-700А	шт	120,00	17978,33
62.3.06.03-0015	Переключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом П1326 М5 I-1500А	шт	53,00	19180,65
62.3.06.03-0016	Переключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом П1356 М5 I-1300А	шт	155,00	28503,45
62.3.06.03-0017	Переключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом П1424 М5 I-1500А	шт	40,00	19160,33
Группа 62.3.06.04: Переключатели врубные с управлением рукояткой				
62.3.06.04-0001	Переключатели (без дугогасительных контактов): с центральной рукояткой П1115 М5 I-800А	шт	23,00	10841,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.3.06.04-0002	Переключатели (без дугогасительных контактов): с центральной рукояткой П11213 М5 I-800А	шт	16,00	7616,66
62.3.06.04-0003	Переключатели (без дугогасительных контактов): с центральной рукояткой П11315 М5 I-1500А	шт	41,50	17818,10
62.3.06.04-0004	Переключатели (без дугогасительных контактов): с центральной рукояткой П11413 М5 I-1500А	шт	28,00	14139,73
62.3.06.04-0005	Переключатели (без дугогасительных контактов): с центральной рукояткой П11613 М5 I-3000А	шт	67,00	20631,90
62.3.06.04-0011	Переключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой П11116 М5 I-800А	шт	23,00	9944,50
62.3.06.04-0062	Переключатели с центральной рукояткой: П2715 УХЛ2 I-4000А	шт	132,00	44631,69
62.3.06.04-0063	Переключатели с центральной рукояткой: П3113 УХЛ2 I-630А	шт	7,60	7730,79
62.3.06.04-0064	Переключатели с центральной рукояткой: П3115 УХЛ2 I-630А	шт	12,60	10948,85
62.3.06.04-0056	Переключатели с центральной рукояткой: П2315 УХЛ2 I-1600А	шт	32,00	17656,11
62.3.06.04-0057	Переключатели с центральной рукояткой: П2511 УХЛ2 I-2500А	шт	30,00	17717,00
62.3.06.04-0058	Переключатели с центральной рукояткой: П2513 УХЛ2 I-2500А	шт	53,00	22368,82
62.3.06.04-0059	Переключатели с центральной рукояткой: П2515 УХЛ2 I-2500А	шт	79,00	32216,21
62.3.06.04-0060	Переключатели с центральной рукояткой: П2711 УХЛ2 I-4000А	шт	47,00	24287,78
62.3.06.04-0061	Переключатели с центральной рукояткой: П2713 УХЛ2 I-4000А	шт	90,00	38771,43
62.3.06.04-0046	Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-35В 71250-00 УХЛ3 I-250А	шт	3,06	1870,06
62.3.06.04-0051	Переключатели с центральной рукояткой: П2111 УХЛ2 I-630А	шт	6,70	4798,49
62.3.06.04-0052	Переключатели с центральной рукояткой: П2113 УХЛ2 I-630А	шт	11,50	6670,75
62.3.06.04-0053	Переключатели с центральной рукояткой: П2115 УХЛ2 I-630А	шт	16,50	10125,57
62.3.06.04-0054	Переключатели с центральной рукояткой: П2311 УХЛ2 I-1600А	шт	12,00	9422,40
62.3.06.04-0055	Переключатели с центральной рукояткой: П2313 УХЛ2 I-1600А	шт	22,00	14122,69
62.3.06.04-0032	Переключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой: ВР32-31В 71250-00 УХЛ3 I-100А	шт	1,79	1543,35
62.3.06.04-0041	Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-31А 61240-00 УХЛ3 I-100А	шт	1,76	1857,31
62.3.06.04-0042	Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-31А 71240-00 УХЛ3 I-100А	шт	2,05	1734,03
62.3.06.04-0043	Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-35А 61240-00 УХЛ3 I-250А	шт	2,17	1906,40
62.3.06.04-0044	Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-35А 71240-00 УХЛ3 I-250А	шт	3,40	2180,00
62.3.06.04-0045	Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-35В 61250-00 УХЛ3 I-250А	шт	2,41	1663,22
62.3.06.04-0022	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-31А 61220-00 УХЛ3 I-100А	шт	0,85	1049,82
62.3.06.04-0023	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-31А 71220-00 УХЛ3 I-100А	шт	1,05	1318,26
62.3.06.04-0024	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-35А 51220-00 УХЛ3 I-250А	шт	1,38	1131,81
62.3.06.04-0025	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-35А 61220-00 УХЛ3 I-250А	шт	2,07	1520,53
62.3.06.04-0026	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-35А 71220-00 УХЛ3 I-250А	шт	2,73	2167,70
62.3.06.04-0031	Переключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой: ВР32-31В 61250-00 УХЛ3 I-100А	шт	1,51	1375,98
62.3.06.04-0012	Переключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой П11214 М5 I-800А	шт	16,00	7299,25
62.3.06.04-0013	Переключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой П11316 М5 I-1500А	шт	41,50	19194,04
62.3.06.04-0014	Переключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой П11414 М5 I-1500А	шт	28,00	13623,55
62.3.06.04-0015	Переключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой П11516 М5 I-2500А	шт	88,50	26329,14
62.3.06.04-0016	Переключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой П11614 М5 I-3000А	шт	67,00	20641,73
62.3.06.04-0021	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-31А 51220-00 УХЛ3 I-100А	шт	0,66	764,13
Группа 62.3.06.05: Переключатели врубные с управлением штангой				
62.3.06.05-0001	Переключатели с управлением штангой: П2525 УХЛ2 I-2500А	шт	80,00	26889,98
62.3.06.05-0002	Переключатели с управлением штангой: П2541 УХЛ2 I-2500А	шт	30,00	13899,79
62.3.06.05-0003	Переключатели с управлением штангой: П2543 УХЛ2 I-2500А	шт	55,00	22665,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.3.06.05-0004	Переключатели с управлением штангой: П2741 УХЛ2 I-4000А	шт	46,50	22510,06
62.3.06.05-0005	Переключатели с управлением штангой: П2743 УХЛ2 I-4000А	шт	88,00	39399,60
62.3.06.05-0006	Переключатели с управлением штангой: П2745 УХЛ2 I-4000А	шт	130,00	57957,71
Группа 62.3.06.06: Переключатели-разъединители				
62.3.06.06-0001	Переключатели-разъединители: ПО-11 МЗ I-100А	шт	0,83	903,72
62.3.06.06-0002	Переключатели-разъединители: ПО-12 МЗ I-200А	шт	0,83	1198,95
62.3.06.06-0003	Переключатели-разъединители: ПО-14 МЗ I-400А	шт	1,52	2042,59
62.3.06.06-0004	Переключатели-разъединители: ПО-21 МЗ I-100А	шт	1,13	1889,91
62.3.06.06-0005	Переключатели-разъединители: ПО-22 МЗ I-200А	шт	1,68	2324,63
62.3.06.06-0006	Переключатели-разъединители: ПО-24 МЗ I-400А	шт	3,00	3314,32
62.3.06.06-0007	Переключатели-разъединители: ПО-31 МЗ I-100А	шт	1,64	2743,86
62.3.06.06-0008	Переключатели-разъединители: ПО-32 МЗ I-200А	шт	2,36	3170,54
62.3.06.06-0009	Переключатели-разъединители: ПО-34 МЗ I-400А	шт	4,33	4387,63
Группа 62.3.06.07: Рубильники врубные				
62.3.06.07-0001	Рубильники в исполнении: К Р11-31120К УХЛ I-100А	шт	0,89	1321,91
62.3.06.07-0002	Рубильники в исполнении: К Р11-31220К УХЛ I-100А	шт	1,21	1913,07
62.3.06.07-0003	Рубильники в исполнении: К Р11-31320К УХЛ I-100А	шт	1,45	1905,87
62.3.06.07-0011	Рубильники ВР32-37 400А	шт	0,86	1790,56
62.3.06.07-0021	Рубильники: Р11 МЗ I-100А	шт	0,61	529,92
62.3.06.07-0022	Рубильники: Р12 МЗ I-200А	шт	0,61	813,88
62.3.06.07-0045	Рубильники: Р32 МЗ I-200А	шт	1,77	2195,71
62.3.06.07-0046	Рубильники: Р34 МЗ I-400А	шт	3,29	3035,77
62.3.06.07-0047	Рубильники: РО11 МЗ I-100А	шт	0,55	455,21
62.3.06.07-0023	Рубильники: Р14 МЗ I-400А	шт	1,13	1174,56
62.3.06.07-0031	Рубильники: Р16 УЗ I-16А	шт	0,10	176,79
62.3.06.07-0041	Рубильники: Р21 МЗ I-100А	шт	0,90	1192,75
62.3.06.07-0042	Рубильники: Р22 МЗ I-200А	шт	1,20	1487,16
62.3.06.07-0043	Рубильники: Р24 МЗ I-400А	шт	2,25	2175,90
62.3.06.07-0044	Рубильники: Р31 МЗ I-100А	шт	1,31	1912,40
Группа 62.3.06.08: Рубильники-разъединители				
62.3.06.08-0001	Рубильники-разъединители: РО12 МЗ I-200А	шт	0,55	709,06
62.3.06.08-0002	Рубильники-разъединители: РО14 МЗ I-400А	шт	1,01	1187,53
62.3.06.08-0003	Рубильники-разъединители: РО21 МЗ I-100А	шт	0,78	1149,06
62.3.06.08-0004	Рубильники-разъединители: РО22 МЗ I-200А	шт	1,07	1386,14
62.3.06.08-0005	Рубильники-разъединители: РО24 МЗ I-400А	шт	1,97	2029,37
62.3.06.08-0006	Рубильники-разъединители: РО31 МЗ I-100А	шт	1,30	1809,83
62.3.06.08-0007	Рубильники-разъединители: РО32 МЗ I-200А	шт	1,57	2032,10
62.3.06.08-0008	Рубильники-разъединители: РО34 МЗ I-400А	шт	2,87	2855,20
Группа 62.3.06.09: Переключатели, не включенные в группы				
62.3.06.09-0001	Переключатели: П-11 МЗ I-100А	шт	0,94	1000,10
62.3.06.09-0002	Переключатели: П-12 МЗ I-200А	шт	0,94	1285,33
62.3.06.09-0003	Переключатели: П-14 МЗ I-400А	шт	1,74	2059,25
62.3.06.09-0004	Переключатели: П-21 МЗ I-100А	шт	1,36	2036,55
62.3.06.09-0005	Переключатели: П-22 МЗ I-200А	шт	1,86	2467,32
62.3.06.09-0006	Переключатели: П-24 МЗ I-400А	шт	3,44	3591,48
62.3.06.09-0007	Переключатели: П-31 МЗ I-100А	шт	2,00	2925,51
62.3.06.09-0008	Переключатели: П-32 МЗ I-200А	шт	2,80	3317,18
62.3.06.09-0009	Переключатели: П-34 МЗ I-400А	шт	5,10	4826,91
Часть 62.4: Источники питания				
Раздел 62.4.01: Аккумуляторы				
Группа 62.4.01.01: Батареи аккумуляторные				
62.4.01.01-0001	Батарея аккумуляторная: АКБ-1 12В/1,2 А/ч	шт	1,05	287,68
62.4.01.01-0002	Батарея аккумуляторная: АКБ-2 12В/2,3 А/ч	шт	1,30	365,00
62.4.01.01-0003	Батарея аккумуляторная: АКБ-4 12В/4,5 А/ч	шт	1,60	471,96
62.4.01.01-0004	Батарея аккумуляторная: АКБ-7 12В/7 А/ч	шт	1,80	535,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.4.01.01-0005	Батарея аккумуляторная: АКБ-12 12В/12 А/ч	шт	3,50	1065,77
62.4.01.01-0006	Батарея аккумуляторная: АКБ-17 12В/17 А/ч	шт	-	3026,76
62.4.01.01-0007	Батарея аккумуляторная: АКБ-26 12В/26 А/ч	шт	7,00	2581,13
62.4.01.01-0008	Батарея аккумуляторная: АКБ-38 12В/38 А/ч	шт	10,20	3349,58
62.4.01.01-0009	Батарея аккумуляторная: АКБ-40 12В/40 А/ч	шт	14,00	3691,02
62.4.01.01-0010	Батарея аккумуляторная: АКБ-65 12В/65 А/ч	шт	25,00	5700,87
62.4.01.01-0011	Шкаф аккумуляторный (с аккумуляторами 12/24В, 18А, 30А)	шт	120,00	9067,55
Раздел 62.4.02: Блоки питания				
Группа 62.4.02.01: Блоки бесперебойного питания				
62.4.02.01-0055	Источник бесперебойного питания: напольный 5000 VA с комплектом аккумуляторных батарей	компл.	57,00	27590,83
62.4.02.01-0056	Источник бесперебойного питания: напольный 160000 VA с комплектом аккумуляторных батарей	компл.	158,00	1098461,98
62.4.02.01-0001	Блок бесперебойного питания "Тверца-5"	шт	1,40	1858,05
62.4.02.01-0011	Блок бесперебойного питания: ББП-15	шт	1,80	1348,33
62.4.02.01-0012	Блок бесперебойного питания: ББП-20	шт	2,30	1098,88
62.4.02.01-0013	Блок бесперебойного питания: ББП-20 Accordtec	шт	0,84	948,58
62.4.02.01-0014	Блок бесперебойного питания: ББП-20М	шт	2,30	1264,61
62.4.02.01-0015	Блок бесперебойного питания: ББП-20Н	шт	1,20	1081,16
62.4.02.01-0082	Источник бесперебойного питания: СКАТ-2400М	шт	3,50	4419,90
62.4.02.01-0083	Источник бесперебойного питания: СКАТ-2400P5	шт	2,10	2111,81
62.4.02.01-0084	Источник бесперебойного питания: СКАТ-2400P20	шт	5,20	6355,82
62.4.02.01-0085	Источник бесперебойного питания: СКАТ-2412	шт	6,00	8078,61
62.4.02.01-0086	Источник бесперебойного питания: СКАТ-2412М	шт	3,50	4485,89
62.4.02.01-0091	Источник питания малогабаритный для электропитания средств охранно-пожарной сигнализации, марка "МИП-Р1"	шт	1,70	376,73
62.4.02.01-0076	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200У исп. 5000	шт	5,90	6675,78
62.4.02.01-0077	Источник бесперебойного питания: СКАТ-2400 исп. 5	шт	4,60	11140,90
62.4.02.01-0078	Источник бесперебойного питания: СКАТ-2400 исп. 6/10	шт	5,00	11444,43
62.4.02.01-0079	Источник бесперебойного питания: СКАТ-2400, без аккумулятора	шт	6,00	6427,13
62.4.02.01-0080	Источник бесперебойного питания: СКАТ-2400И7	шт	5,00	6126,52
62.4.02.01-0081	Источник бесперебойного питания: СКАТ-2400И7 исп. 5000	шт	6,80	6999,92
62.4.02.01-0070	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200P5	шт	1,90	2490,91
62.4.02.01-0071	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200P20	шт	3,00	4203,15
62.4.02.01-0072	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200С, без аккумулятора	шт	2,00	1511,51
62.4.02.01-0073	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200Т исп. 12/20	шт	5,00	12070,81
62.4.02.01-0074	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200У	шт	2,45	5998,88
62.4.02.01-0075	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200У2	шт	8,00	13712,82
62.4.02.01-0064	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200Д, без аккумулятора	шт	2,30	2754,39
62.4.02.01-0065	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200И7	шт	3,50	4538,05
62.4.02.01-0066	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200И7 исп. 3000	шт	3,50	3883,99
62.4.02.01-0067	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200И7 исп. 5000	шт	3,50	5773,54
62.4.02.01-0068	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200KP	шт	5,00	4486,16
62.4.02.01-0069	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200М	шт	3,10	3463,14
62.4.02.01-0058	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200 исп. 6	шт	4,90	10469,50
62.4.02.01-0059	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200, без аккумулятора	шт	5,80	5126,49
62.4.02.01-0060	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200А, без аккумулятора	шт	1,20	1027,64
62.4.02.01-0061	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200Б, без аккумулятора	шт	2,30	2344,63
62.4.02.01-0062	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200Д исп. 1	шт	2,30	3680,06
62.4.02.01-0063	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200Д исп. 2	шт	2,70	5734,08
62.4.02.01-0050	Источник бесперебойного питания: Eaton Powerware PW 9355-20-N-13-2x9Ah-MBS	шт	-	493637,38
62.4.02.01-0051	Источник бесперебойного питания: Eaton Powerware PW 9355-30-N-7-2x9Ah-MBS	шт	-	520057,08
62.4.02.01-0052	Источник бесперебойного питания: Eaton Powerware PW 9355-40-N-8-3x9Ah-MBS	шт	-	677270,97
62.4.02.01-0053	Источник бесперебойного питания: Eaton Powerware PW 9355-40-N-12-4x9Ah-MBS	шт	-	742193,04
62.4.02.01-0054	Источник бесперебойного питания: IPPON Smart Winner 3000 VA	шт	31,50	7437,49
62.4.02.01-0057	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200 исп. 5	шт	3,30	8119,01
62.4.02.01-0044	Источник бесперебойного питания: Рапан 20	шт	0,80	1019,68
62.4.02.01-0045	Источник бесперебойного питания: Рапан 40	шт	0,75	1693,86
62.4.02.01-0046	Источник бесперебойного питания: APC 500VA/230	шт	6,32	8905,11
62.4.02.01-0047	Источник бесперебойного питания: APC SMART-UPS RT 4000VA RM/230	шт	58,60	50803,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.4.02.01-0048	Источник бесперебойного питания: APC SMART-UPS RT 10000VA RM/230	шт	110,91	104061,29
62.4.02.01-0049	Источник бесперебойного питания: Delta N Series UPS	шт	30,50	16266,79
62.4.02.01-0033	Блок бесперебойного питания: устройств охранной и охранно- пожарной сигнализации, марка "БРП-24-01Л"	шт	2,00	4560,59
62.4.02.01-0034	Блок питания малогабаритный для электропитания устройств охранной и пожарной сигнализации, марка "МБП-12" исп. 1.0	шт	2,00	1101,87
62.4.02.01-0035	Блок питания малогабаритный для электропитания устройств охранной и пожарной сигнализации, марка "МБП-12" исп. 2.0	шт	0,55	1537,17
62.4.02.01-0041	Источник бесперебойного питания: Аксай	шт	1,50	1048,12
62.4.02.01-0042	Источник бесперебойного питания: Аксай исп. 1	шт	1,80	828,21
62.4.02.01-0043	Источник бесперебойного питания: Рапан 10А	шт	1,50	678,77
62.4.02.01-0022	Блок бесперебойного питания: ББП-80 исп. 1 Accordtec	шт	1,60	3842,60
62.4.02.01-0023	Блок бесперебойного питания: ББП-V4 исп. 1	шт	1,10	2650,14
62.4.02.01-0024	Блок бесперебойного питания: ББП-V4 исп. 2	шт	2,00	3486,24
62.4.02.01-0025	Блок бесперебойного питания: ББП-V8	шт	2,40	6960,06
62.4.02.01-0031	Блок бесперебойного питания: БП-5Б	шт	3,50	7460,29
62.4.02.01-0032	Блок бесперебойного питания: устройств охранной и охранно- пожарной сигнализации, марка "БРП-12-01Л"	шт	2,00	5644,77
62.4.02.01-0016	Блок бесперебойного питания: ББП-24	шт	2,26	1953,79
62.4.02.01-0017	Блок бесперебойного питания: ББП-30 БК Accordtec	шт	0,84	1124,84
62.4.02.01-0018	Блок бесперебойного питания: ББП-30 исп. 1 Accordtec	шт	0,14	1448,84
62.4.02.01-0019	Блок бесперебойного питания: ББП-30 исп. 2 Accordtec	шт	2,27	2504,95
62.4.02.01-0020	Блок бесперебойного питания: ББП-30 Элис	шт	0,50	1294,91
62.4.02.01-0021	Блок бесперебойного питания: ББП-50 исп. 1 Accordtec	шт	1,32	2281,28
Группа 62.4.02.02: Блоки резервного питания				
62.4.02.02-0001	Блок источника резервного питания: БИРП-12/1,6	шт	2,50	1580,50
62.4.02.02-0002	Блок источника резервного питания: БИРП-12/2,0	шт	3,00	2837,59
62.4.02.02-0003	Блок источника резервного питания: БИРП-12/2,5	шт	3,40	3601,21
62.4.02.02-0004	Блок источника резервного питания: БИРП-12/4,0	шт	5,00	4818,14
62.4.02.02-0005	Блок источника резервного питания: БИРП-24/1,6	шт	2,50	5042,13
62.4.02.02-0006	Блок источника резервного питания: БИРП-24/2,5	шт	3,40	5359,22
62.4.02.02-0045	Источник резервного питания, марка: РИП 24 исп. 02П	шт	3,50	4276,27
62.4.02.02-0046	Источник резервного питания, марка: РИП 24 исп. 04	шт	12,00	3774,94
62.4.02.02-0047	Источник резервного питания, марка: РИП 24 исп. 06	шт	7,00	7683,80
62.4.02.02-0039	Источник резервного питания, марка: РИП 12 исп. 04	шт	2,50	3167,64
62.4.02.02-0040	Источник резервного питания, марка: РИП 12 исп. 05	шт	2,50	7478,44
62.4.02.02-0041	Источник резервного питания, марка: РИП 12 исп. 06	шт	7,00	8185,81
62.4.02.02-0042	Источник резервного питания, марка: РИП 24 исп. 01	шт	12,00	5300,11
62.4.02.02-0043	Источник резервного питания, марка: РИП 24 исп. 01П	шт	4,50	5092,00
62.4.02.02-0044	Источник резервного питания, марка: РИП 24 исп. 02	шт	12,00	4340,61
62.4.02.02-0033	Источник резервного питания, марка: РИП 12-1-7 Protection	шт	3,50	1710,29
62.4.02.02-0034	Источник резервного питания, марка: РИП 12 RS	шт	8,50	5413,60
62.4.02.02-0035	Источник резервного питания, марка: РИП 12 исп. 01	шт	4,00	4523,23
62.4.02.02-0036	Источник резервного питания, марка: РИП 12 исп. 02	шт	3,50	3963,45
62.4.02.02-0037	Источник резервного питания, марка: РИП 12 исп. 02П	шт	3,50	3792,67
62.4.02.02-0038	Источник резервного питания, марка: РИП 12 исп. 03	шт	2,50	2215,36
62.4.02.02-0007	Блок источника резервного питания: БИРП-24/4,0	шт	5,00	6460,03
62.4.02.02-0011	Блок питания резервный, марка БРП-24	шт	6,00	9001,00
62.4.02.02-0012	Блок резервного питания, марка БРП 24-03Л	шт	6,00	6886,59
62.4.02.02-0021	Источник питания резервированный "Марс 12/3"	шт	10,00	3084,97
62.4.02.02-0031	Источник резервного питания, марка: РИП 12-1-1,2 Protection	шт	2,00	1337,92
62.4.02.02-0032	Источник резервного питания, марка: РИП 12-1-1,2	шт	2,00	1203,71
Группа 62.4.02.03: Источники вторичного электропитания				
62.4.02.03-0001	Источник вторичного питания ИВП-24.24	шт	0,25	1173,98
62.4.02.03-0011	Источник вторичного электропитания резервированный для охранно-пожарной сигнализации, марка: Парус-3	шт	1,50	763,22
62.4.02.03-0012	Источник вторичного электропитания резервированный для охранно-пожарной сигнализации, марка: Парус-4 (12-1П) исп. 1	шт	1,00	1571,76
62.4.02.03-0013	Источник вторичного электропитания резервированный для охранно-пожарной сигнализации, марка: Парус-4 (12-1П) исп. 2	шт	1,00	1936,50
62.4.02.03-0014	Источник вторичного электропитания резервированный для охранно-пожарной сигнализации, марка: Парус-5 (12-2П)	шт	1,50	2507,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.4.02.03-0015	Источник вторичного электропитания резервированный для охранно-пожарной сигнализации, марка: Парус-6М (12-4,5М)	шт	3,50	3572,03
62.4.02.03-0026	Источник вторичного электропитания резервированный, марка "Астра 712/0"	шт	1,30	1904,51
62.4.02.03-0027	Источник вторичного электропитания, марка "Астра-БП1"	шт	1,30	365,33
62.4.02.03-0028	Источник вторичного электропитания, марка "Астра-БП2"	шт	3,50	1016,12
62.4.02.03-0016	Источник вторичного электропитания резервированный для охранно-пожарной сигнализации, марка: Парус-7М (24-2,2М)	шт	5,00	3863,67
62.4.02.03-0021	Источник вторичного электропитания резервированный ИВЭПР 12-5 К1	шт	2,00	3265,25
62.4.02.03-0022	Источник вторичного электропитания резервированный ИВЭПР 12-5 К2	шт	2,30	3480,65
62.4.02.03-0023	Источник вторичного электропитания резервированный ИВЭПР 112-1,2-1	шт	1,50	2250,76
62.4.02.03-0024	Источник вторичного электропитания резервированный ИВЭПР 112-2-2 исп. 1к-Т	шт	2,30	2386,66
62.4.02.03-0025	Источник вторичного электропитания резервированный ИВЭПР 112-2-2 исп. 2к-К1-Т	шт	2,00	2491,54

Группа 62.4.02.04: Блоки питания, не включенные в группы

62.4.02.04-0001	Блок аварийного питания Relco INVERLUX PLUS SA-SE (Es1) встраиваемый в светильник	шт	0,65	3610,96
62.4.02.04-0002	Блок аварийного питания VX-2000DS	шт	-	78982,77
62.4.02.04-0003	Блок питания DR-15-12 220В/12В, 15 Вт	шт	0,15	884,47
62.4.02.04-0004	Блок питания DR-60-12 220В/12В, 60 Вт	шт	0,30	1061,05
62.4.02.04-0005	Блок питания VX-200PS	шт	-	36320,81
62.4.02.04-0006	Блок питания БП-24 СВИТ	шт	2,40	8411,02
62.4.02.04-0007	Блок питания С-24	шт	0,25	1562,99

Часть 62.5: Оборудование и приборы электрические

Раздел 62.5.01: Приборы бытовые электрические

Группа 62.5.01.01: Звонки

62.5.01.01-0001	Звонок: беспроводной марки AG305A Космос	10 шт	1,10	6589,32
62.5.01.01-0002	Звонок: беспроводной марки AG306A Космос	10 шт	1,10	4452,08
62.5.01.01-0003	Звонок: беспроводной марки AG510B Космос	10 шт	1,10	4894,05
62.5.01.01-0004	Звонок: беспроводной марки AG512C Космос	10 шт	1,10	5236,23
62.5.01.01-0005	Звонок: беспроводной марки AG513C Космос	10 шт	1,10	5820,78
62.5.01.01-0006	Звонок: беспроводной марки DOLPHIN Космос	10 шт	1,10	3362,19
62.5.01.01-0019	Звонок: электронный без кнопки, трель, серии "Сверчок", марка СВ-002	10 шт	3,00	1828,90
62.5.01.01-0013	Звонок: электрический марки ЭГ-1	10 шт	1,10	9224,93
62.5.01.01-0014	Звонок: электрический с кнопкой	10 шт	0,60	1215,67
62.5.01.01-0015	Звонок: электромеханический зуммер без кнопки серии "Сверчок", марка СВ-001	10 шт	3,00	2645,45
62.5.01.01-0016	Звонок: электромеханический зуммер без кнопки, марка ЗВ-220	10 шт	6,00	1379,30
62.5.01.01-0017	Звонок: электронный без кнопки 2-х тональный с регулятором громкости серии "Сверчок", марка СВ-004	10 шт	3,00	3915,26
62.5.01.01-0018	Звонок: электронный без кнопки, трель с регулятором, серии "Сверчок", марка СВ-003	10 шт	3,00	2194,17
62.5.01.01-0007	Звонок: беспроводной марки Е-111	10 шт	1,40	4842,70
62.5.01.01-0008	Звонок: беспроводной марки Е-112	10 шт	1,40	4847,74
62.5.01.01-0009	Звонок: беспроводной марки Е-113	10 шт	1,40	4775,43
62.5.01.01-0010	Звонок: громкого боя внешний, марка "МЗМ-1"	10 шт	18,10	7185,31
62.5.01.01-0011	Звонок: электрический громкого боя переменного тока, марка МЗ-1	10 шт	20,10	6401,77
62.5.01.01-0012	Звонок: электрический громкого боя постоянного тока, марка МЗ-2	10 шт	20,10	6456,13

Группа 62.5.01.02: Плиты электрические

62.5.01.02-0001	Плита электрическая, марка: ЗВИ 317	шт	-	6091,38
62.5.01.02-0002	Плита электрическая, марка: ЗВИ 403	шт	-	9840,16
62.5.01.02-0003	Плита электрическая, марка: ЗВИ 412-20	шт	89,00	13249,27
62.5.01.02-0004	Плита электрическая, марка: ЗВИ 413-21	шт	98,00	15890,49
62.5.01.02-0005	Плита электрическая, марка: ЗВИ 415	шт	-	8885,82
62.5.01.02-0006	Плита электрическая, марка: ЗВИ 417	шт	-	7469,03
62.5.01.02-0007	Плита электрическая, марка: ЗВИ 428	шт	-	7971,12
62.5.01.02-0008	Плита электрическая, марка: ЗВИ 450	шт	-	10958,36
62.5.01.02-0009	Плита электрическая, марка: ЗВИ 510	шт	-	14269,52
62.5.01.02-0010	Плита электрическая, марка: ЗВИ 5010	шт	-	12429,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.5.01.02-0011	Плита электрическая, марка: ЗВИ 5110	шт	-	11868,13
Группа 62.5.01.03: Сушилки для рук и фены				
62.5.01.03-0001	Сушилка для рук: в алюминиевом или из нержавеющей стали ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 1,5 кВт	шт	2,50	2670,68
62.5.01.03-0002	Сушилка для рук: в алюминиевом или из нержавеющей стали ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,0 кВт	шт	2,80	2993,36
62.5.01.03-0003	Сушилка для рук: в алюминиевом или из нержавеющей стали ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,5 кВт	шт	3,20	3630,70
62.5.01.03-0004	Сушилка для рук: в металлическом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 1,5 кВт	шт	2,50	1881,19
62.5.01.03-0005	Сушилка для рук: в металлическом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,0 кВт	шт	2,80	2203,03
62.5.01.03-0006	Сушилка для рук: в металлическом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,5 кВт	шт	3,20	2838,67
62.5.01.03-0007	Сушилка для рук: в пластиковом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 1,5 кВт	шт	2,50	1472,53
62.5.01.03-0008	Сушилка для рук: в пластиковом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,0 кВт	шт	2,80	1770,56
62.5.01.03-0009	Сушилка для рук: в пластиковом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,5 кВт	шт	3,20	2425,65
62.5.01.03-0011	Фен, мощностью 1 кВт, на 4 режима (ударопрочный пластиковый корпус, гибкий растягивающийся до 1,5 м шланг с вращающейся насадкой или кабель, защитный температурный ограничитель)	шт	0,75	1607,20
Группа 62.5.01.04: Счетчики электроэнергии				
62.5.01.04-0001	Автоматизированная система коммерческого учета электроэнергии АСКУЭ	шт	3,00	106849,32
62.5.01.04-0011	Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 200.02, 5(60)А (многотарифный)	шт	1,20	2272,35
62.5.01.04-0012	Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 200.04 с PLC модемом, 5(60)А (многотарифный)	шт	0,60	3128,55
62.5.01.04-0013	Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 201.01, 5(50) А	шт	0,35	414,35
62.5.01.04-0014	Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 201.02, 5(60)А (однотарифный)	шт	0,25	584,62
62.5.01.04-0015	Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 201.03, 10(80) А	шт	0,35	436,77
62.5.01.04-0087	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СЭТ4-2/2 10-100 А	шт	2,00	3757,33
62.5.01.04-0088	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: ЦЭ-2727 5-10 А	шт	2,00	5591,20
62.5.01.04-0089	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: ЦЭ-2727 5-50 А	шт	2,00	5602,77
62.5.01.04-0090	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: ЦЭ-2727 10-100 А	шт	2,00	5562,18
62.5.01.04-0081	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4У-И672М 5 А	шт	5,31	2420,40
62.5.01.04-0082	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СЭТ4-1 5-60 А	шт	2,00	2962,19
62.5.01.04-0083	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СЭТ4-1/1 5-7,5 А	шт	1,60	2942,12
62.5.01.04-0084	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СЭТ4-1/2 10-100 А	шт	2,01	2992,72
62.5.01.04-0085	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СЭТ4-2 5-60 А	шт	2,00	3171,76
62.5.01.04-0086	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СЭТ4-2/1 5-7,5 А	шт	2,00	3759,98
62.5.01.04-0075	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4-И678 10-40 А	шт	5,31	2435,45
62.5.01.04-0076	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4-И678 10-60 А	шт	2,00	2710,71
62.5.01.04-0077	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4-И678 20-50 А	шт	2,00	2959,47
62.5.01.04-0078	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4-И678 30-75 А	шт	5,31	3182,60
62.5.01.04-0079	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4-И678 50-100 А	шт	5,31	3418,86
62.5.01.04-0080	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4У-510 5 А	шт	3,20	2283,12
62.5.01.04-0059	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: ЦЭ6807-2 5-50 А	шт	0,60	1314,43
62.5.01.04-0061	Счетчик электроэнергии трехфазный электронный ПСЧ- 3А.05.2 (5-50А) 220/380	шт	1,30	1526,57
62.5.01.04-0071	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4-514 10-40 А	шт	3,20	2817,81
62.5.01.04-0072	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4-518 10-80 А	шт	3,20	3400,99
62.5.01.04-0073	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4-518 20-80 А	шт	3,20	3394,30
62.5.01.04-0074	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4-И672М 10-20 А	шт	5,31	2765,34
62.5.01.04-0053	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: СОИ 499М 10-40А	шт	2,50	1532,75
62.5.01.04-0054	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: СОЭЭ 6705 10-40А	шт	2,50	1567,53
62.5.01.04-0055	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: СОЭЭ 6706 10-40 А	шт	1,20	922,11
62.5.01.04-0056	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: ЦЭ2706-12 5-50А, электронный двухтарифный	шт	3,00	4956,79
62.5.01.04-0057	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: ЦЭ2726-12 5-60 А	шт	1,00	2740,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.5.01.04-0058	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: ЦЭ6807-1 5-50 А	шт	0,60	1072,31
62.5.01.04-0040	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АМ-00, 5(7,5)А (однотарифный)	шт	1,50	2613,03
62.5.01.04-0041	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АМ-01, 5(60)А (однотарифный)	шт	1,50	2022,84
62.5.01.04-0042	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АМ-02, 10(100)А (однотарифный)	шт	1,50	2528,82
62.5.01.04-0043	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АТ-01, 5(60)А (многотарифный)	шт	1,50	2765,45
62.5.01.04-0051	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: СО	шт	1,50	938,96
62.5.01.04-0052	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: СО 505М 10-40А	шт	1,20	1022,07
62.5.01.04-0034	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АТ-00 P(Q) C(R) SIGDN, 5(7,5)А (многотарифный)	шт	1,50	22374,33
62.5.01.04-0035	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АТ-00 C (R)N, 5(7,5)А (многотарифный)	шт	1,50	4533,42
62.5.01.04-0036	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АТ-01 P(Q) C(R) SIN, 5(60)А (многотарифный)	шт	1,50	6015,33
62.5.01.04-0037	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АТ-01 C (R)N, 5(60)А (многотарифный)	шт	1,50	4549,38
62.5.01.04-0038	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АТ-02 P(Q) C(R) SIN, 10(100)А (многотарифный)	шт	1,50	6004,65
62.5.01.04-0039	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АТ-02 C (R)N, 10(100)А (многотарифный)	шт	1,50	4518,43
62.5.01.04-0028	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АТ-02 C (R), 10(100)А (однотарифный)	шт	1,50	3356,16
62.5.01.04-0029	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АТ-02 CL с PLC модемом, 10(100)А (однотарифный)	шт	1,50	4921,33
62.5.01.04-0030	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АТ-03 CL с PLC модемом, 5(7,5)А (однотарифный)	шт	1,50	4906,83
62.5.01.04-0031	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АТ2-00 PCSIGDN, 5(7,5)А (многотарифный)	шт	1,50	25262,91
62.5.01.04-0032	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АТ2-00 P(Q) C(R) SIDN, 5(7,5)А (многотарифный)	шт	1,50	12522,82
62.5.01.04-0033	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АТ-00 P(Q) C(R) SIDN, 5(7,5)А (многотарифный)	шт	1,50	5995,50
62.5.01.04-0022	Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 203.02 RB, 5(80)А (однотарифный)	шт	0,70	4082,85
62.5.01.04-0023	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АМ-03, 5(7,5) А	шт	1,50	1869,46
62.5.01.04-0024	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АТ-03, 5(7,5)А	шт	1,50	4137,80
62.5.01.04-0025	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АТ-00 C (R), 5(7,5)А (однотарифный)	шт	1,50	3598,03
62.5.01.04-0026	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АТ-01 C (R), 5(60)А (однотарифный)	шт	1,50	3300,08
62.5.01.04-0027	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АТ-01 CL с PLC модемом, 5(60)А (однотарифный)	шт	1,50	4895,32
62.5.01.04-0016	Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 201.04, 10(80)А (однотарифный)	шт	0,25	848,01
62.5.01.04-0017	Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 201.05, 5(60)А (однотарифный)	шт	0,25	803,24
62.5.01.04-0018	Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 201.22 с PLC модемом, 5(60)А (однотарифный)	шт	0,25	2337,88
62.5.01.04-0019	Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 202.05, 5(60)А (однотарифный)	шт	0,25	760,19
62.5.01.04-0020	Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 203.01, 5(80)А (однотарифный)	шт	0,70	953,43
62.5.01.04-0021	Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 203.02 LBO с PLC модемом, 5(80)А (однотарифный)	шт	0,70	3662,27
Группа 62.5.01.05: Терморегуляторы для теплых полов				
62.5.01.05-0001	Датчик пола SF 4x15	шт	0,10	214,81
62.5.01.05-0002	Датчик пола SF 7x30	шт	0,05	252,87
62.5.01.05-0011	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-10E	шт	0,15	5476,41
62.5.01.05-0012	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-20E	шт	0,15	4215,27
62.5.01.05-0013	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-70	шт	0,18	2557,69
62.5.01.05-0014	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-90	шт	0,30	4479,70
62.5.01.05-0048	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle ITR3	шт	2,10	5242,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.5.01.05-0049	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle RTR-E 6202	шт	1,20	1912,81
62.5.01.05-0042	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle Fre 525 12	шт	1,50	4383,53
62.5.01.05-0043	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle Fre 525 22	шт	1,80	3008,67
62.5.01.05-0044	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle Fre 525 31 (3000 Вт)	шт	0,10	3020,99
62.5.01.05-0045	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle Fre 525 32	шт	1,80	2817,45
62.5.01.05-0046	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle Fre 525 35	шт	1,80	5471,24
62.5.01.05-0047	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle Fre F2A-50 (3500 Вт)	шт	0,20	3318,96
62.5.01.05-0021	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-JP-prg	шт	0,27	4101,32
62.5.01.05-0031	Терморегуляторы для теплых полов "Теплолюкс", марка: Eco I-Warm 720	шт	0,15	3348,64
62.5.01.05-0032	Терморегуляторы для теплых полов "Теплолюкс", марка: I-Warm 730	шт	0,20	3459,30
62.5.01.05-0033	Терморегуляторы для теплых полов "Теплолюкс", марка: Roomstat 110	шт	0,09	1678,16
62.5.01.05-0034	Терморегуляторы для теплых полов "Теплолюкс", марка: Visio I-Warm 710	шт	0,15	2367,59
62.5.01.05-0041	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle FIT 3F-White (3500 Вт)	шт	0,28	6407,67
62.5.01.05-0015	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-100	шт	0,25	2556,25
62.5.01.05-0016	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-150	шт	0,10	2468,42
62.5.01.05-0017	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-155	шт	0,10	2466,59
62.5.01.05-0018	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-160	шт	0,15	2717,02
62.5.01.05-0019	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-170	шт	0,27	2630,27
62.5.01.05-0020	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-200	шт	0,28	3093,22
Группа 62.5.01.06: Приборы бытовые электрические, не включенные в группы				
62.5.01.06-0001	Вытяжка кухонная "Сатурн" 60	шт	4,50	1760,00
Раздел 62.5.02: Трансформаторы				
Группа 62.5.02.01: Трансформаторы тока				
62.5.02.01-0001	Трансформатор тока: ОСМ 0,4	шт	5,50	2553,26
62.5.02.01-0002	Трансформатор тока: ОСМ 0,25	шт	3,90	1600,33
62.5.02.01-0003	Трансформатор тока: ОСМ 0,63	шт	7,50	3931,34
62.5.02.01-0004	Трансформатор тока: Т-0,66	шт	1,30	710,08
62.5.02.01-0005	Трансформатор тока: Т-0,66 100/5 катушечный с бумажно-лаковой изоляцией, корпус из стальных и картонных деталей, 660В, 5А, 50- 60Гц, класс точности 0,5-1	шт	1,30	497,01
62.5.02.01-0006	Трансформатор тока: Т-0,66 150/5 катушечный с бумажно-лаковой изоляцией, корпус из стальных и картонных деталей, 660В, 5А, 50- 60Гц, класс точности 0,5-1	шт	1,30	537,79
62.5.02.01-0007	Трансформатор тока: Т-0,66 200/5 катушечный с бумажно-лаковой изоляцией, корпус из стальных и картонных деталей, 660В, 5А, 50- 60Гц, класс точности 0,5-1	шт	1,30	471,40
62.5.02.01-0008	Трансформатор тока: Т-0,66 400/5, класс точности 0,5S	шт	1,30	584,09
Группа 62.5.02.02: Трансформаторы, не включенные в группу				
62.5.02.02-0001	Блоки компаундирующих трансформаторов и сопротивлений БКТС	шт	21,00	14815,71
62.5.02.02-0011	Трансформатор понижающий PS-0722 315 Вт	шт	1,95	10919,13
Часть 62.6: Контакторы, пускатели электромагнитные				
Раздел 62.6.01: Контакторы электромагнитные низковольтные				
Группа 62.6.01.01: Контакторы постоянного и переменного тока герсиконовые				
62.6.01.01-0001	Контакторы герсиконовые: КМГ13-1910-00 У2	шт	1,00	1178,67
62.6.01.01-0002	Контакторы герсиконовые: КМГ14-1910-00 У2	шт	0,32	1557,54
62.6.01.01-0003	Контакторы герсиконовые: КМГ14-1911-00 У2	шт	0,32	1561,49
62.6.01.01-0004	Контакторы герсиконовые: КМГ14-1912-00 У2	шт	0,32	1553,40
62.6.01.01-0005	Контакторы герсиконовые: КМГ17-1920-00 У2	шт	1,00	3461,32
62.6.01.01-0006	Контакторы герсиконовые: КМГ17-1922-00 У2	шт	1,00	3467,03
62.6.01.01-0025	Контакторы герсиконовые: КМГ18Д-1924-20 У2	шт	1,10	4079,56
62.6.01.01-0026	Контакторы герсиконовые: КМГ18Д-1930-20 У2	шт	1,10	4887,84
62.6.01.01-0027	Контакторы герсиконовые: КМГ18Д-1932-20 У2	шт	1,10	5108,16
62.6.01.01-0028	Контакторы герсиконовые: КМГ18Д-1934-20 У2	шт	1,10	5289,03
62.6.01.01-0019	Контакторы герсиконовые: КМГ18-1924-20 У2	шт	1,00	4038,54
62.6.01.01-0020	Контакторы герсиконовые: КМГ18-1930-20 У2	шт	1,00	4805,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.01.01-0021	Контакты герсиконовые: КМГ18-1932-20 У2	шт	1,00	5034,59
62.6.01.01-0022	Контакты герсиконовые: КМГ18-1934-20 У2	шт	1,00	5268,08
62.6.01.01-0023	Контакты герсиконовые: КМГ18Д-1920-20 У2	шт	1,10	3680,05
62.6.01.01-0024	Контакты герсиконовые: КМГ18Д-1922-20 У2	шт	1,10	3880,88
62.6.01.01-0013	Контакты герсиконовые: КМГ17Д-1924-20 У2	шт	1,00	3918,98
62.6.01.01-0014	Контакты герсиконовые: КМГ17Д-1930-20 У2	шт	1,00	4742,03
62.6.01.01-0015	Контакты герсиконовые: КМГ17Д-1932-20 У2	шт	1,00	4889,35
62.6.01.01-0016	Контакты герсиконовые: КМГ17Д-1934-20 У2	шт	1,00	5129,49
62.6.01.01-0017	Контакты герсиконовые: КМГ18-1920-20 У2	шт	1,00	3613,80
62.6.01.01-0018	Контакты герсиконовые: КМГ18-1922-20 У2	шт	1,00	3841,54
62.6.01.01-0007	Контакты герсиконовые: КМГ17-1924-00 У2	шт	1,00	3891,83
62.6.01.01-0008	Контакты герсиконовые: КМГ17-1930-00 У2	шт	1,00	4689,78
62.6.01.01-0009	Контакты герсиконовые: КМГ17-1932-00 У2	шт	1,00	4869,53
62.6.01.01-0010	Контакты герсиконовые: КМГ17-1934-00 У2	шт	1,00	5103,02
62.6.01.01-0011	Контакты герсиконовые: КМГ17Д-1920-20 У2	шт	1,00	3513,82
62.6.01.01-0012	Контакты герсиконовые: КМГ17Д-1922-20 У2	шт	1,00	3714,14
Группа 62.6.01.02: Контакты электромагнитные маломагнитные постоянного и переменного тока				
62.6.01.02-0001	Контакты электромагнитные: маломагнитные 2КМ2336М-00 М4	шт	36,00	38342,35
62.6.01.02-0002	Контакты электромагнитные: маломагнитные 2КМ2372М-00 М4	шт	9,40	9982,72
62.6.01.02-0003	Контакты электромагнитные: маломагнитные 2КМ2373М-00 М4	шт	15,00	11187,03
62.6.01.02-0004	Контакты электромагнитные: маломагнитные 2КМ2374М-00 М4	шт	22,70	11482,15
62.6.01.02-0005	Контакты электромагнитные: маломагнитные КМ2211М-00 М4	шт	2,00	2397,53
62.6.01.02-0006	Контакты электромагнитные: маломагнитные КМ2212М-00 М4	шт	3,60	3861,40
62.6.01.02-0019	Контакты электромагнитные: маломагнитные КМ2712М-00 М4	шт	6,80	4922,08
62.6.01.02-0013	Контакты электромагнитные: маломагнитные КМ2332М-00 М4	шт	4,70	4588,89
62.6.01.02-0014	Контакты электромагнитные: маломагнитные КМ2333М-00 М4	шт	4,30	5347,91
62.6.01.02-0015	Контакты электромагнитные: маломагнитные КМ2335М-00 М4	шт	25,00	27989,94
62.6.01.02-0016	Контакты электромагнитные: маломагнитные КМ2351М-00 М4	шт	2,20	2637,19
62.6.01.02-0017	Контакты электромагнитные: маломагнитные КМ2352М-00 М4	шт	4,70	4628,71
62.6.01.02-0018	Контакты электромагнитные: маломагнитные КМ2711М-00 М4	шт	4,60	4309,06
62.6.01.02-0007	Контакты электромагнитные: маломагнитные КМ2213М-00 М4	шт	4,30	5117,56
62.6.01.02-0008	Контакты электромагнитные: маломагнитные КМ2214М-00 М4	шт	9,40	6169,78
62.6.01.02-0009	Контакты электромагнитные: маломагнитные КМ2303М-00 М4	шт	6,70	6542,30
62.6.01.02-0010	Контакты электромагнитные: маломагнитные КМ2304М-00 М4	шт	11,00	7980,66
62.6.01.02-0011	Контакты электромагнитные: маломагнитные КМ2311М-00 М4	шт	2,20	2653,80
62.6.01.02-0012	Контакты электромагнитные: маломагнитные КМ2312М-00 М4	шт	4,00	4426,38
Группа 62.6.01.03: Контакты электромагнитные переменного тока				
62.6.01.03-0001	Контакты электромагнитные: переменного тока 2КМ2302-00 М4	шт	14,70	6803,41
62.6.01.03-0002	Контакты электромагнитные: переменного тока 2КМ2372-00 М4	шт	8,10	5397,77
62.6.01.03-0003	Контакты электромагнитные: переменного тока 2КМ2373-00 М4	шт	20,50	15027,84
62.6.01.03-0004	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2211-00 М4	шт	2,00	1570,83
62.6.01.03-0005	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2212-00 М4	шт	3,30	2497,60
62.6.01.03-0006	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2213-00 М4	шт	4,10	3844,55
62.6.01.03-0019	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2711-00 М4	шт	3,70	2406,26
62.6.01.03-0020	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2712-00 М4	шт	5,90	3079,91
62.6.01.03-0021	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2791-00 М4	шт	3,70	2405,63
62.6.01.03-0013	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2306-00 М4	шт	36,00	29070,26
62.6.01.03-0014	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2311-00 М4	шт	2,10	1680,80
62.6.01.03-0015	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2351-00 М4	шт	2,30	1690,84
62.6.01.03-0016	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2391-00 М4	шт	2,80	2043,43
62.6.01.03-0017	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2392-00 М4	шт	5,30	2829,05
62.6.01.03-0018	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2393-00 М4	шт	8,80	5745,98
62.6.01.03-0007	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2214-00 М4	шт	8,30	4161,18
62.6.01.03-0008	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2291-00 М4	шт	2,30	1678,42
62.6.01.03-0009	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2302-00 М4	шт	3,70	2703,33
62.6.01.03-0010	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2303-00 М4	шт	6,40	4729,04
62.6.01.03-0011	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2304-00 М4	шт	9,90	6447,72
62.6.01.03-0012	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2305-00 М4	шт	23,50	19844,38
Группа 62.6.01.04: Контакты электромагнитные постоянного тока				
62.6.01.04-0001	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2125-00 М4	шт	10,80	6201,48
62.6.01.04-0002	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2141-00 М4	шт	2,00	1458,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.01.04-0003	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2142-00 М4	шт	3,50	1960,22
62.6.01.04-0004	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2143-00 М4	шт	4,40	2676,12
62.6.01.04-0005	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2144-00 М4	шт	5,70	3191,16
62.6.01.04-0006	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2145-00 М4	шт	12,40	6239,87
62.6.01.04-0031	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2643-00 М4	шт	8,80	4091,67
62.6.01.04-0032	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2644-00 М4	шт	14,80	3936,24
62.6.01.04-0033	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2721-00 М4	шт	4,20	2262,57
62.6.01.04-0034	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2722-00 М4	шт	7,20	2450,12
62.6.01.04-0025	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2541-00 М4	шт	2,50	1575,85
62.6.01.04-0026	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2542-00 М4	шт	4,50	2353,76
62.6.01.04-0027	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2543-00 М4	шт	6,10	3519,10
62.6.01.04-0028	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2544-00 М4	шт	11,90	3772,66
62.6.01.04-0029	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2621-00 М4	шт	2,80	1716,10
62.6.01.04-0030	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2642-00 М4	шт	5,30	2929,81
62.6.01.04-0019	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2443-00 М4	шт	4,40	2686,76
62.6.01.04-0020	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2444-00 М4	шт	5,70	3167,62
62.6.01.04-0021	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2521-00 М4	шт	2,30	1563,99
62.6.01.04-0022	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2522-00 М4	шт	4,00	2252,04
62.6.01.04-0023	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2523-00 М4	шт	5,50	3135,90
62.6.01.04-0024	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2524-00 М4	шт	11,00	3558,28
62.6.01.04-0013	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2241-00 М4	шт	2,50	1578,01
62.6.01.04-0014	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2242-00 М4	шт	4,50	2362,90
62.6.01.04-0015	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2243-00 М4	шт	6,10	3503,61
62.6.01.04-0016	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2244-00 М4	шт	11,90	3566,64
62.6.01.04-0017	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2441-00 М4	шт	2,00	1465,49
62.6.01.04-0018	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2442-00 М4	шт	3,50	1963,92
62.6.01.04-0007	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2146-00 М4	шт	21,00	10511,74
62.6.01.04-0008	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2165-00 М4	шт	11,50	6223,29
62.6.01.04-0009	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2221-00 М4	шт	2,30	1575,06
62.6.01.04-0010	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2222-00 М4	шт	4,00	2241,10
62.6.01.04-0011	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2223-00 М4	шт	5,50	3130,34
62.6.01.04-0012	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2224-00 М4	шт	11,00	3557,36
Группа 62.6.01.05: Контакты электромагнитные, не включенные в группы				
62.6.01.05-0001	Контактор модульный ESB-20-11 (20А AC1) 220 В AC ABB	шт	0,20	1563,57
62.6.01.05-0002	Контактор модульный ESB-20-20 (20А AC1) 220 В AC ABB с приставкой EH-04-11	шт	0,12	1846,84
62.6.01.05-0003	Контактор электромагнитный КМ16-45	шт	76,00	48306,04
62.6.01.05-0011	Контакты вспомогательные к контакторам электромагнитным КПВ604, КПВ605	шт	1,76	245,44
62.6.01.05-0021	Контакты: К1511 УХЛ4	шт	28,50	25534,29
62.6.01.05-0022	Контакты: К1512 УХЛ4	шт	28,10	24706,50
62.6.01.05-0166	Контакты электромагнитные: МК5-10 УЗ	шт	6,00	5409,89
62.6.01.05-0167	Контакты электромагнитные: МК5-20 УЗ	шт	12,00	10714,35
62.6.01.05-0168	Контакты электромагнитные: МК6-10 УЗ	шт	6,00	4747,23
62.6.01.05-0169	Контакты электромагнитные: МК6-20 УЗ	шт	12,00	11340,19
62.6.01.05-0171	Миниконтактор В7-40-00 (катушка 230В)	шт	0,18	1115,48
62.6.01.05-0160	Контакты электромагнитные: МК3-20 У3А (переменный ток)	шт	4,10	4048,64
62.6.01.05-0161	Контакты электромагнитные: МК3-20 У3А (постоянный ток)	шт	3,95	4016,18
62.6.01.05-0162	Контакты электромагнитные: МК4-01 У3А	шт	3,90	4052,92
62.6.01.05-0163	Контакты электромагнитные: МК4-11 У3А	шт	4,60	4821,75
62.6.01.05-0164	Контакты электромагнитные: МК4-30 У3А	шт	3,90	4324,26
62.6.01.05-0165	Контакты электромагнитные: МК5-01 УЗ	шт	3,80	3112,77
62.6.01.05-0154	Контакты электромагнитные: МК2-20 У3А	шт	3,95	4447,69
62.6.01.05-0155	Контакты электромагнитные: МК2-20Б УЗ	шт	3,00	3238,33
62.6.01.05-0156	Контакты электромагнитные: МК2-30 У3А	шт	4,20	5026,88
62.6.01.05-0157	Контакты электромагнитные: МК3-01 У3А	шт	3,80	4048,01
62.6.01.05-0158	Контакты электромагнитные: МК3-10 У3А	шт	3,80	4046,48
62.6.01.05-0159	Контакты электромагнитные: МК3-11 У3А	шт	4,50	4812,59
62.6.01.05-0148	Контакты электромагнитные: МК1-66 У3А	шт	3,20	4182,22
62.6.01.05-0149	Контакты электромагнитные: МК1-84 У3А	шт	3,20	4163,32
62.6.01.05-0150	Контакты электромагнитные: МК2-01 У3А	шт	3,60	3756,23
62.6.01.05-0151	Контакты электромагнитные: МК2-02 У3А	шт	3,95	4470,26
62.6.01.05-0152	Контакты электромагнитные: МК2-10 У3А	шт	3,60	3775,00
62.6.01.05-0153	Контакты электромагнитные: МК2-11 У3А	шт	4,05	4449,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.01.05-0142	Контакты электромагнитные: МК1-20 У3А	шт	3,95	4401,84
62.6.01.05-0143	Контакты электромагнитные: МК1-20Д У3	шт	3,06	2638,13
62.6.01.05-0144	Контакты электромагнитные: МК1-21 У3А	шт	4,40	5572,24
62.6.01.05-0145	Контакты электромагнитные: МК1-22 У3А	шт	4,70	6113,53
62.6.01.05-0146	Контакты электромагнитные: МК1-30 У3А	шт	4,20	4638,39
62.6.01.05-0147	Контакты электромагнитные: МК1-55 У3А	шт	3,20	3751,65
62.6.01.05-0136	Контакты электромагнитные: КУВ30	шт	3,40	3296,91
62.6.01.05-0137	Контакты электромагнитные: КУВ40	шт	8,60	4487,97
62.6.01.05-0138	Контакты электромагнитные: МК1-01 У3А	шт	3,60	3692,04
62.6.01.05-0139	Контакты электромагнитные: МК1-02 У3А	шт	3,95	4401,54
62.6.01.05-0140	Контакты электромагнитные: МК1-10 У3А	шт	3,60	3674,23
62.6.01.05-0141	Контакты электромагнитные: МК1-11 У3А	шт	4,05	4404,76
62.6.01.05-0130	Контакты электромагнитные: КТП6052Б У3	шт	56,00	14614,76
62.6.01.05-0131	Контакты электромагнитные: КТП6053Б У3	шт	66,00	22858,48
62.6.01.05-0132	Контакты электромагнитные: КТП6054Б У3	шт	75,00	20041,31
62.6.01.05-0133	Контакты электромагнитные: КУВ10	шт	1,20	2093,29
62.6.01.05-0134	Контакты электромагнитные: КУВ10А	шт	2,40	2152,00
62.6.01.05-0135	Контакты электромагнитные: КУВ20	шт	2,50	2647,42
62.6.01.05-0124	Контакты электромагнитные: КТП6032Б У3	шт	19,50	8059,61
62.6.01.05-0125	Контакты электромагнитные: КТП6033Б У3	шт	22,50	14996,15
62.6.01.05-0126	Контакты электромагнитные: КТП6034Б У3	шт	27,00	10660,15
62.6.01.05-0127	Контакты электромагнитные: КТП6042Б У3	шт	49,00	14458,35
62.6.01.05-0128	Контакты электромагнитные: КТП6043Б У3	шт	55,00	15483,08
62.6.01.05-0129	Контакты электромагнитные: КТП6044Б У3	шт	63,00	17894,70
62.6.01.05-0118	Контакты электромагнитные: КТП6012Б У3	шт	8,40	4730,29
62.6.01.05-0119	Контакты электромагнитные: КТП6013Б У3	шт	9,60	5685,67
62.6.01.05-0120	Контакты электромагнитные: КТП6014Б У3	шт	11,30	5852,04
62.6.01.05-0121	Контакты электромагнитные: КТП6022Б	шт	8,40	4722,84
62.6.01.05-0122	Контакты электромагнитные: КТП6023Б	шт	9,60	5382,25
62.6.01.05-0123	Контакты электромагнитные: КТП6024Б	шт	11,30	5822,68
62.6.01.05-0112	Контакты электромагнитные: КТ6622 У3	шт	6,20	7208,84
62.6.01.05-0113	Контакты электромагнитные: КТ6623 У3	шт	7,60	9165,56
62.6.01.05-0114	Контакты электромагнитные: КТП6000/01 У3	шт	7,09	4513,00
62.6.01.05-0115	Контакты электромагнитные: КТП6000/02 У3	шт	7,68	5114,20
62.6.01.05-0116	Контакты электромагнитные: КТП6000/03 У3	шт	8,25	5677,09
62.6.01.05-0117	Контакты электромагнитные: КТП6000/04 У3	шт	8,87	6293,66
62.6.01.05-0106	Контакты электромагнитные: КТ6063/2 У3	шт	64,00	30742,38
62.6.01.05-0107	Контакты электромагнитные: КТ6063А	шт	62,00	20342,67
62.6.01.05-0108	Контакты электромагнитные: КТ6602 У3	шт	6,00	6340,63
62.6.01.05-0109	Контакты электромагнитные: КТ6603 У3	шт	7,40	7720,13
62.6.01.05-0110	Контакты электромагнитные: КТ6612 У3	шт	6,00	8122,09
62.6.01.05-0111	Контакты электромагнитные: КТ6613 У3	шт	7,40	8580,08
62.6.01.05-0100	Контакты электромагнитные: КТ6053А У3	шт	72,50	18360,75
62.6.01.05-0101	Контакты электромагнитные: КТ6053Б У3	шт	57,00	17554,17
62.6.01.05-0102	Контакты электромагнитные: КТ6054Б У3	шт	66,00	17141,33
62.6.01.05-0103	Контакты электромагнитные: КТ6055Б У3	шт	75,00	17451,73
62.6.01.05-0104	Контакты электромагнитные: КТ6062/2 У3	шт	54,00	26628,19
62.6.01.05-0105	Контакты электромагнитные: КТ6062А	шт	52,00	18388,71
62.6.01.05-0094	Контакты электромагнитные: КТ6051/3 У3	шт	44,00	16824,27
62.6.01.05-0095	Контакты электромагнитные: КТ6052/2 У3	шт	50,00	21247,08
62.6.01.05-0096	Контакты электромагнитные: КТ6052А У3	шт	59,00	17071,19
62.6.01.05-0097	Контакты электромагнитные: КТ6052Б У3	шт	48,00	12941,78
62.6.01.05-0098	Контакты электромагнитные: КТ6053/2 У3	шт	59,00	25772,87
62.6.01.05-0099	Контакты электромагнитные: КТ6053/3 У3	шт	53,00	18684,44
62.6.01.05-0088	Контакты электромагнитные: КТ6042Б У3	шт	35,50	11113,94
62.6.01.05-0089	Контакты электромагнитные: КТ6043/2 У3	шт	55,00	15091,99
62.6.01.05-0090	Контакты электромагнитные: КТ6043А У3	шт	61,00	13116,73
62.6.01.05-0091	Контакты электромагнитные: КТ6043Б У3	шт	42,50	14552,65
62.6.01.05-0092	Контакты электромагнитные: КТ6044Б У3	шт	49,50	14352,85
62.6.01.05-0093	Контакты электромагнитные: КТ6045Б У3	шт	56,50	14961,40
62.6.01.05-0082	Контакты электромагнитные: КТ6034Б У3	шт	21,50	10392,18
62.6.01.05-0083	Контакты электромагнитные: КТ6035Б У3	шт	25,50	10717,71
62.6.01.05-0084	Контакты электромагнитные: КТ6041/3 У3	шт	43,00	11526,80
62.6.01.05-0085	Контакты электромагнитные: КТ6042/2 У3	шт	47,50	12157,59
62.6.01.05-0086	Контакты электромагнитные: КТ6042/3 У3	шт	51,00	12086,64
62.6.01.05-0087	Контакты электромагнитные: КТ6042А У3	шт	50,00	12060,30
62.6.01.05-0076	Контакты электромагнитные: КТ6032/3 У3	шт	18,50	10294,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.01.05-0077	Контакты электромагнитные: КТ6032А УЗ	шт	13,50	9327,69
62.6.01.05-0078	Контакты электромагнитные: КТ6032Б УЗ	шт	13,50	9611,92
62.6.01.05-0079	Контакты электромагнитные: КТ6033/2 УЗ	шт	19,50	10232,74
62.6.01.05-0080	Контакты электромагнитные: КТ6033А УЗ	шт	17,00	9941,17
62.6.01.05-0081	Контакты электромагнитные: КТ6033Б УЗ	шт	17,00	10843,74
62.6.01.05-0070	Контакты электромагнитные: КТ6022Б	шт	6,00	4796,14
62.6.01.05-0071	Контакты электромагнитные: КТ6023/2 УЗ	шт	9,00	7306,51
62.6.01.05-0072	Контакты электромагнитные: КТ6023Б	шт	7,00	7786,96
62.6.01.05-0073	Контакты электромагнитные: КТ6024Б	шт	8,60	5964,71
62.6.01.05-0074	Контакты электромагнитные: КТ6031/3 УЗ	шт	15,00	9653,84
62.6.01.05-0075	Контакты электромагнитные: КТ6032/2 УЗ	шт	16,00	9588,79
62.6.01.05-0064	Контакты электромагнитные: КТ6012Б	шт	6,00	4779,23
62.6.01.05-0065	Контакты электромагнитные: КТ6013Б	шт	7,00	6116,94
62.6.01.05-0066	Контакты электромагнитные: КТ6014Б	шт	8,60	5937,18
62.6.01.05-0067	Контакты электромагнитные: КТ6021/3 УЗ	шт	8,00	6749,37
62.6.01.05-0068	Контакты электромагнитные: КТ6022/2 УЗ	шт	7,90	6510,29
62.6.01.05-0069	Контакты электромагнитные: КТ6022/3 УЗ	шт	-	6814,16
62.6.01.05-0058	Контакты электромагнитные: КТ6000/03 УЗ	шт	5,25	3751,49
62.6.01.05-0059	Контакты электромагнитные: КТ6000/04 УЗ	шт	5,50	4394,96
62.6.01.05-0060	Контакты электромагнитные: КТ6000/21 УЗ	шт	5,60	4820,58
62.6.01.05-0061	Контакты электромагнитные: КТ6000/22 УЗ	шт	6,23	5524,87
62.6.01.05-0062	Контакты электромагнитные: КТ6000/23 УЗ	шт	7,15	5771,27
62.6.01.05-0063	Контакты электромагнитные: КТ6000/24 УЗ	шт	8,07	6426,25
62.6.01.05-0052	Контакты электромагнитные: КП207 УЗ	шт	80,00	20546,77
62.6.01.05-0053	Контакты электромагнитные: КПВ604 УЗ	шт	14,00	7007,86
62.6.01.05-0054	Контакты электромагнитные: КПВ605 УЗ	шт	30,00	13474,34
62.6.01.05-0055	Контакты электромагнитные: КТ61-3810 У2	шт	2,50	5865,26
62.6.01.05-0056	Контакты электромагнитные: КТ6000/01 УЗ	шт	3,75	2714,86
62.6.01.05-0057	Контакты электромагнитные: КТ6000/02 УЗ	шт	4,35	3463,30
62.6.01.05-0041	Контакты: КНТ200 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380)	шт	4,50	22184,86
62.6.01.05-0042	Контакты: КНТ300 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220)	шт	6,20	21797,03
62.6.01.05-0043	Контакты: КНТ300 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380)	шт	6,20	25990,28
62.6.01.05-0044	Контакты: КНТ400 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220)	шт	12,20	29226,78
62.6.01.05-0045	Контакты: КНТ400 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380)	шт	12,20	34323,22
62.6.01.05-0051	Контакты электромагнитные: КП7 УЗ	шт	77,00	20391,13
62.6.01.05-0035	Контакты: К1731 УХЛ4	шт	28,50	27495,93
62.6.01.05-0036	Контакты: КНТ000 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220)	шт	1,30	5508,40
62.6.01.05-0037	Контакты: КНТ000 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380)	шт	1,30	6575,67
62.6.01.05-0038	Контакты: КНТ100 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220)	шт	2,60	10929,82
62.6.01.05-0039	Контакты: КНТ100 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380)	шт	2,60	14091,90
62.6.01.05-0040	Контакты: КНТ200 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220)	шт	4,50	18247,92
62.6.01.05-0029	Контакты: К1622 УХЛ4	шт	28,10	24571,39
62.6.01.05-0030	Контакты: К1631 УХЛ4	шт	28,50	25630,57
62.6.01.05-0031	Контакты: К1711 УХЛ4	шт	28,50	25488,58
62.6.01.05-0032	Контакты: К1712 УХЛ4	шт	28,10	24769,88
62.6.01.05-0033	Контакты: К1721 УХЛ4	шт	28,50	25526,18
62.6.01.05-0034	Контакты: К1722 УХЛ4	шт	28,10	24676,52
62.6.01.05-0023	Контакты: К1521 УХЛ4	шт	28,50	25534,77
62.6.01.05-0024	Контакты: К1522 УХЛ4	шт	28,10	24607,01
62.6.01.05-0025	Контакты: К1531 УХЛ4	шт	28,50	25593,46
62.6.01.05-0026	Контакты: К1611 УХЛ4	шт	28,50	25626,37
62.6.01.05-0027	Контакты: К1612 УХЛ4	шт	28,10	24541,06
62.6.01.05-0028	Контакты: К1621 УХЛ4	шт	28,50	25551,53
Раздел 62.6.02: Пускатели электромагнитные				
Группа 62.6.02.01: Пускатели электромагнитные нереверсивные				
62.6.02.01-0001	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле: ПМА-0100 УЗВ	шт	0,21	272,19
62.6.02.01-0002	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле: ПМА-0100 УХЛ4В	шт	0,21	257,52
62.6.02.01-0003	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле: ПМА-0101 УЗВ	шт	0,27	304,19
62.6.02.01-0004	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле: ПМА-0101 УХЛ4В	шт	0,27	346,28
62.6.02.01-0005	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле: ПМА-0102 УЗВ	шт	0,27	303,46
62.6.02.01-0006	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле: ПМА-0102 УХЛ4В	шт	0,27	317,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.02.01-0284	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 4213	шт	56,20	15196,51
62.6.02.01-0285	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями со встроенными кнопками управления ПММ-Д 1212	шт	10,90	4548,42
62.6.02.01-0286	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями со встроенными кнопками управления ПММ-Д 2212	шт	14,30	5302,56
62.6.02.01-0287	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями со встроенными кнопками управления ПММ-Д 3212	шт	22,40	8144,75
62.6.02.01-0288	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями со встроенными кнопками управления ПММ-Д 4212	шт	29,10	10179,77
62.6.02.01-0278	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями ПММ-Д 3211	шт	22,40	7768,58
62.6.02.01-0279	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями ПММ-Д 4111	шт	27,70	9359,45
62.6.02.01-0280	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями ПММ-Д 4211	шт	30,10	10074,55
62.6.02.01-0281	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 1213	шт	13,90	4909,07
62.6.02.01-0282	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 2213	шт	24,30	5654,36
62.6.02.01-0283	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 3213	шт	32,00	8793,41
62.6.02.01-0272	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 4214	шт	56,20	14304,96
62.6.02.01-0273	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями ПММ-Д 1111	шт	10,40	4087,46
62.6.02.01-0274	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями ПММ-Д 1211	шт	10,90	4438,97
62.6.02.01-0275	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями ПММ-Д 2111	шт	13,00	3764,31
62.6.02.01-0276	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями ПММ-Д 2211	шт	14,30	5267,08
62.6.02.01-0277	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями ПММ-Д 3111	шт	20,60	7390,00
62.6.02.01-0266	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: кнопками управления ПММ-Д 2112	шт	13,00	5058,33
62.6.02.01-0267	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: кнопками управления ПММ-Д 3112	шт	20,60	7536,48
62.6.02.01-0268	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: кнопками управления ПММ-Д 4112	шт	27,70	9335,07
62.6.02.01-0269	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 1214	шт	13,90	4713,26
62.6.02.01-0270	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 2214	шт	24,30	5955,71
62.6.02.01-0271	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 3214	шт	32,00	8633,82
62.6.02.01-0251	Пускатели электромагнитные нереверсивные с тепловым реле, с электрической блокировкой ПМЕ-234 У2А	шт	4,80	2106,11
62.6.02.01-0261	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 1113	шт	13,30	4477,46
62.6.02.01-0262	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 2113	шт	22,50	5513,46
62.6.02.01-0263	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 3113	шт	29,40	8251,82
62.6.02.01-0264	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 4113	шт	55,10	14170,48
62.6.02.01-0265	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: кнопками управления ПММ-Д 1112	шт	10,40	4197,23
62.6.02.01-0245	Пускатели электромагнитные нереверсивные с тепловым реле, с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-1230 02В	шт	1,13	1900,30
62.6.02.01-0246	Пускатели электромагнитные нереверсивные с тепловым реле, с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-2230 02В	шт	1,29	2950,53
62.6.02.01-0247	Пускатели электромагнитные нереверсивные с тепловым реле, с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-3230 02В	шт	3,16	4187,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.02.01-0248	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-4230 02Б	шт	3,16	6553,65
62.6.02.01-0249	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с электрической блокировкой ПМЕ-214 УХЛ14А	шт	3,10	2266,12
62.6.02.01-0250	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с электрической блокировкой ПМЕ-224 У3А	шт	4,60	2403,77
62.6.02.01-0239	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления ПМЛ-1220 02Б	шт	1,04	1759,09
62.6.02.01-0240	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления ПМЛ-1220 02Б	шт	1,04	1590,40
62.6.02.01-0241	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления ПМЛ-2220 02Б	шт	1,20	2478,42
62.6.02.01-0242	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления ПМЛ-3220 02Б	шт	3,13	5077,53
62.6.02.01-0243	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления ПМЛ-4220 02Б	шт	3,14	3636,54
62.6.02.01-0244	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-1230 02Б	шт	1,13	1581,69
62.6.02.01-0233	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-7214 02В	шт	19,60	9510,04
62.6.02.01-0234	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками "Пуск" и "Стоп", с сигнальной лампой ПМ-12 25А, IP54	шт	1,48	1558,23
62.6.02.01-0235	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками "Пуск" и "Стоп", с сигнальной лампой ПМ-12 40А, IP54	шт	2,90	2808,15
62.6.02.01-0236	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками "Пуск" и "Стоп", с сигнальной лампой ПМ-12 63А, IP54	шт	2,90	3881,74
62.6.02.01-0237	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления ПМЕ-226 У3Б	шт	3,10	1342,00
62.6.02.01-0238	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления ПМЕ-236 У2Б	шт	3,50	1577,11
62.6.02.01-0227	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-6213 12В	шт	16,50	7424,54
62.6.02.01-0228	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-6214 02В	шт	16,50	7814,99
62.6.02.01-0229	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-7210 02В	шт	19,60	16427,96
62.6.02.01-0230	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-7211 12В	шт	19,60	9180,90
62.6.02.01-0231	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-7212 02В	шт	19,60	9483,61
62.6.02.01-0232	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-7213 02В	шт	19,60	9273,92
62.6.02.01-0221	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-5212 02В	шт	12,70	5664,92
62.6.02.01-0222	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-5213 02В	шт	12,70	5577,77
62.6.02.01-0223	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-5214 02В	шт	12,70	5697,26
62.6.02.01-0224	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-6210 02В	шт	16,50	10647,98
62.6.02.01-0225	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-6211 02В	шт	16,50	7444,66
62.6.02.01-0226	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-6212 02В	шт	16,50	7692,64
62.6.02.01-0215	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, без кнопок ПМЛ-1210 02В	шт	1,04	1240,15
62.6.02.01-0216	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, без кнопок ПМЛ-2210 02В	шт	1,20	2143,20
62.6.02.01-0217	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-3210 02В	шт	3,10	4767,35
62.6.02.01-0218	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-4210 02В	шт	3,10	4468,96
62.6.02.01-0219	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-5210 02В	шт	12,70	8262,34
62.6.02.01-0220	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-5211 02В	шт	12,70	5467,34
62.6.02.01-0207	Пускатели электромагнитные неревверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6242М У2В	шт	13,10	11500,26
62.6.02.01-0208	Пускатели электромагнитные неревверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6242М УХЛ3В	шт	13,10	11066,99
62.6.02.01-0211	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, без кнопок ПМЕ-212 УХЛ14А	шт	1,65	1105,87
62.6.02.01-0212	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, без кнопок ПМЕ-222 У3А	шт	2,60	1469,90
62.6.02.01-0213	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, без кнопок ПМЕ-232 У2А	шт	2,70	1391,69
62.6.02.01-0214	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, без кнопок ПМЛ-1210 02Б	шт	1,04	1367,41
62.6.02.01-0201	Пускатели электромагнитные неревверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5232М У3В	шт	8,30	6066,31
62.6.02.01-0202	Пускатели электромагнитные неревверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5232М УХЛ3В	шт	8,30	6291,63
62.6.02.01-0203	Пускатели электромагнитные неревверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5242М У2В	шт	9,40	6025,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.02.01-0204	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5242М УХЛ3В	шт	9,40	6146,70
62.6.02.01-0205	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6232М У3В	шт	14,40	9260,37
62.6.02.01-0206	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6232М УХЛ3В	шт	14,40	10283,88
62.6.02.01-0195	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-072МВ УХЛ3	шт	0,76	275,99
62.6.02.01-0196	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-082МВ УХЛ3	шт	1,50	311,06
62.6.02.01-0197	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-112 У4Б	шт	9,60	546,33
62.6.02.01-0198	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-122 У3В	шт	1,80	699,69
62.6.02.01-0199	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-132 У2В	шт	0,20	618,15
62.6.02.01-0200	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-3232П У3В	шт	3,05	1023,34
62.6.02.01-0189	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-6222М У2В	шт	14,90	10329,99
62.6.02.01-0190	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-6222М УХЛ3В	шт	14,90	10446,56
62.6.02.01-0191	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-012МВ УХЛ3	шт	0,76	273,97
62.6.02.01-0192	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-022МВ УХЛ3	шт	1,50	317,48
62.6.02.01-0193	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-042МВ УХЛ3	шт	0,76	270,65
62.6.02.01-0194	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-052МВ УХЛ3	шт	1,50	316,47
62.6.02.01-0183	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-5212М УХЛ3В	шт	8,10	6190,73
62.6.02.01-0184	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-5222М У2В	шт	9,20	5016,91
62.6.02.01-0185	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-5222М УХЛ3В	шт	9,20	5010,45
62.6.02.01-0186	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-6202М УХЛ4В	шт	5,40	7694,55
62.6.02.01-0187	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-6212М У3В	шт	13,90	7989,40
62.6.02.01-0188	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-6212М УХЛ3В	шт	13,90	8072,91
62.6.02.01-0167	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4220П У2В	шт	5,30	3698,26
62.6.02.01-0168	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4220П УХЛ3В	шт	5,30	3817,50
62.6.02.01-0169	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4222П У2В	шт	5,30	4911,99
62.6.02.01-0170	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4222П УХЛ3В	шт	5,30	4932,53
62.6.02.01-0181	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-5202М УХЛ4В	шт	3,60	3584,13
62.6.02.01-0182	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-5212М У3В	шт	8,10	4681,14
62.6.02.01-0161	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4200 УХЛ4В	шт	2,70	2628,87
62.6.02.01-0162	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4202П УХЛ4В	шт	2,70	2507,70
62.6.02.01-0163	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4210П У3В	шт	4,80	3507,15
62.6.02.01-0164	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4210П УХЛ3В	шт	4,80	3085,63
62.6.02.01-0165	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4212П У3В	шт	4,80	2373,82
62.6.02.01-0166	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4212П УХЛ3В	шт	4,80	2375,46
62.6.02.01-0146	Пускатели электромагнитные нереверсивные: с пакетным переключателем и предохранителями ПММ- Д 2114	шт	22,50	5754,94
62.6.02.01-0147	Пускатели электромагнитные нереверсивные: с пакетным переключателем и предохранителями ПММ- Д 3114	шт	29,40	9617,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.02.01-0148	Пускатели электромагнитные нереверсивные: с пакетным переключателем и предохранителями ПММ- Д 4114	шт	55,10	14348,88
62.6.02.01-0151	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле,: без кнопок ПМА-3202П УХЛ4В	шт	1,40	1061,41
62.6.02.01-0152	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле,: без кнопок ПМА-3212П УЗВ	шт	2,65	1150,09
62.6.02.01-0153	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле,: без кнопок ПМА-3222П У2В	шт	2,85	1463,88
62.6.02.01-0131	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: с электрической блокировкой ПМЕ-233 У2А	шт	4,40	1827,61
62.6.02.01-0141	Пускатели электромагнитные нереверсивные: ПММ-Д 1010	шт	3,75	3023,87
62.6.02.01-0142	Пускатели электромагнитные нереверсивные: ПММ-Д 2010	шт	4,58	3756,21
62.6.02.01-0143	Пускатели электромагнитные нереверсивные: ПММ-Д 3010	шт	8,80	6558,58
62.6.02.01-0144	Пускатели электромагнитные нереверсивные: ПММ-Д 4010	шт	12,60	7936,53
62.6.02.01-0145	Пускатели электромагнитные нереверсивные: с пакетным переключателем и предохранителями ПММ- Д 1114	шт	13,30	4575,27
62.6.02.01-0125	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: с кнопками управления ПМ12-160120 160А	шт	2,50	9165,83
62.6.02.01-0126	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: с кнопками управления ПМ12-160160 160А	шт	2,50	8117,34
62.6.02.01-0127	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: с кнопками управления ПМЕ-225 УЗБ	шт	2,70	1045,81
62.6.02.01-0128	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: с кнопками управления ПМЕ-235 У2Б	шт	3,00	1167,15
62.6.02.01-0129	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: с электрической блокировкой ПМЕ-213 УХЛ4А	шт	2,70	1957,77
62.6.02.01-0130	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: с электрической блокировкой ПМЕ-223 У3А	шт	4,20	2146,30
62.6.02.01-0119	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-7104 04А	шт	6,60	4589,77
62.6.02.01-0120	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: с кнопками управления ПМ12-010120 10А	шт	0,25	716,06
62.6.02.01-0121	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: с кнопками управления ПМ12-025120 25А	шт	0,51	995,32
62.6.02.01-0122	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: с кнопками управления ПМ12-063121 63А	шт	1,08	1856,27
62.6.02.01-0123	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: с кнопками управления ПМ12-100120 100А	шт	2,50	5396,51
62.6.02.01-0124	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: с кнопками управления ПМ12-100160 100А	шт	2,50	5165,35
62.6.02.01-0113	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-6103 04А	шт	4,60	3399,72
62.6.02.01-0114	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-6104 04А	шт	4,60	3492,73
62.6.02.01-0115	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-7100 04А	шт	6,60	10300,51
62.6.02.01-0116	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-7101 04А	шт	6,60	8358,15
62.6.02.01-0117	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-7102 04А	шт	6,60	4569,02
62.6.02.01-0118	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-7103 04А	шт	6,60	4461,15
62.6.02.01-0107	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-5102 04А	шт	3,50	4665,55
62.6.02.01-0108	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-5103 04А	шт	3,50	6385,61
62.6.02.01-0109	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-5104 04А	шт	3,50	2783,65
62.6.02.01-0110	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-6100 04А	шт	4,60	7044,82
62.6.02.01-0111	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-6101 04А	шт	4,60	6072,55
62.6.02.01-0112	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-6102 04А	шт	4,60	3489,87
62.6.02.01-0101	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-2100 04В	шт	0,53	774,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.02.01-0102	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-2101 04В	шт	0,53	830,35
62.6.02.01-0103	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-3100 04В	шт	1,22	1583,47
62.6.02.01-0104	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-4100 04В	шт	1,28	2036,73
62.6.02.01-0105	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-5100 04А	шт	3,50	5282,85
62.6.02.01-0106	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-5101 04А	шт	3,50	5787,27
62.6.02.01-0095	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-1100 04Б	шт	0,32	499,26
62.6.02.01-0096	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-1100 04В	шт	0,32	474,30
62.6.02.01-0097	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-1101 04Б	шт	0,32	588,37
62.6.02.01-0098	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-1101 04В	шт	0,32	542,30
62.6.02.01-0099	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-1105 04Б	шт	0,69	695,13
62.6.02.01-0100	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-1105 04В	шт	0,69	672,79
62.6.02.01-0089	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-160110 160А	шт	3,96	8013,04
62.6.02.01-0090	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-160140 160А	шт	3,96	7362,12
62.6.02.01-0091	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-160150 160А	шт	3,96	6514,94
62.6.02.01-0092	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЕ-211 УХЛ4А	шт	1,07	789,19
62.6.02.01-0093	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЕ-221 У3А	шт	1,90	1155,85
62.6.02.01-0094	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЕ-231 У2А	шт	2,10	1245,33
62.6.02.01-0083	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-025100 25А	шт	0,49	551,36
62.6.02.01-0084	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-025101 25А	шт	0,49	565,05
62.6.02.01-0085	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-063141 63А	шт	1,06	2083,65
62.6.02.01-0086	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-100110 100А	шт	2,30	4663,50
62.6.02.01-0087	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-100140 100А	шт	2,30	4805,10
62.6.02.01-0088	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-100150 100А	шт	2,30	3908,28
62.6.02.01-0071	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-5142М УХЛ3В	шт	7,20	3158,00
62.6.02.01-0072	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-6132М У3В	шт	12,10	5675,46
62.6.02.01-0073	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-6132М УХЛ3В	шт	12,10	5692,05
62.6.02.01-0074	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-6142М У2В	шт	12,40	5717,93
62.6.02.01-0081	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-010100 10А	шт	0,23	290,02
62.6.02.01-0082	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-010110 10А	шт	0,23	578,73
62.6.02.01-0065	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4240П УХЛ3В	шт	5,30	2256,14
62.6.02.01-0066	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4242П У2В	шт	5,30	2300,30
62.6.02.01-0067	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4242П УХЛ3В	шт	5,30	2297,71
62.6.02.01-0068	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-5132М У3В	шт	6,75	4944,42
62.6.02.01-0069	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-5132М УХЛ3В	шт	6,80	4970,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.02.01-0070	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-5142М У2В	шт	7,15	3171,15
62.6.02.01-0059	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4142 УХЛ3В	шт	4,70	2389,70
62.6.02.01-0060	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4230П У3В	шт	4,80	2175,71
62.6.02.01-0061	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4230П УХЛ3В	шт	4,80	2184,12
62.6.02.01-0062	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4232П У3В	шт	4,80	2218,01
62.6.02.01-0063	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4232П УХЛ3В	шт	4,80	2206,85
62.6.02.01-0064	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4240П У2В	шт	5,30	2277,01
62.6.02.01-0053	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4130 УХЛ3В	шт	4,20	2138,68
62.6.02.01-0054	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4132 У3В	шт	4,20	2226,87
62.6.02.01-0055	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4132 УХЛ3В	шт	4,20	2220,44
62.6.02.01-0056	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4140 У2В	шт	4,70	2338,39
62.6.02.01-0057	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4140 УХЛ3В	шт	4,70	2334,95
62.6.02.01-0058	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4142 У2В	шт	4,70	2375,25
62.6.02.01-0039	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-081МВ УХЛ3	шт	1,30	312,76
62.6.02.01-0040	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-111 У4Б	шт	0,62	357,93
62.6.02.01-0041	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-121 У3В	шт	1,50	487,15
62.6.02.01-0042	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-131 У2В	шт	1,66	549,03
62.6.02.01-0051	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-3132 У3В	шт	3,05	872,53
62.6.02.01-0052	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4130 У3В	шт	4,20	2162,13
62.6.02.01-0033	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМА-6122М УХЛ3В	шт	12,40	6233,85
62.6.02.01-0034	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-011МВ УХЛ3	шт	0,60	241,21
62.6.02.01-0035	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-021МВ УХЛ3	шт	1,30	301,29
62.6.02.01-0036	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-041МВ УХЛ3	шт	0,60	240,85
62.6.02.01-0037	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-051МВ УХЛ3	шт	1,30	307,85
62.6.02.01-0038	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-071МВ УХЛ3	шт	0,60	260,16
62.6.02.01-0027	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМА-5122М У2В	шт	6,95	4265,95
62.6.02.01-0028	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМА-5122М УХЛ3Б	шт	6,95	4271,48
62.6.02.01-0029	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМА-6102М УХЛ4В	шт	4,60	5714,19
62.6.02.01-0030	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМА-6112М У3В	шт	11,70	4756,31
62.6.02.01-0031	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМА-6112М УХЛ3В	шт	11,70	4947,58
62.6.02.01-0032	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМА-6122М У2В	шт	12,40	6204,72
62.6.02.01-0021	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4120 УХЛ3В	шт	4,50	2819,69
62.6.02.01-0022	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4122 У2В	шт	4,50	2317,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.02.01-0023	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4122 УХЛ3В	шт	4,50	2268,05
62.6.02.01-0024	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-5102М УХЛ4В	шт	2,85	4242,97
62.6.02.01-0025	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-5112М У3В	шт	6,55	3943,02
62.6.02.01-0026	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-5112М УХЛ3В	шт	6,55	3873,09
62.6.02.01-0015	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4102 УХЛ4В	шт	1,95	1994,57
62.6.02.01-0016	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4110 У3В	шт	4,00	2126,15
62.6.02.01-0017	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4110 УХЛ3В	шт	4,00	2363,77
62.6.02.01-0018	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4112 У3В	шт	4,00	2834,97
62.6.02.01-0019	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4112 УХЛ3В	шт	4,00	2032,27
62.6.02.01-0020	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4120 У2В	шт	4,50	2270,02
62.6.02.01-0007	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле: ПМА-0103 У3В	шт	0,27	301,03
62.6.02.01-0008	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле: ПМА-0103 УХЛ4В	шт	0,27	299,08
62.6.02.01-0011	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-3102 УХЛ4В	шт	1,15	778,21
62.6.02.01-0012	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-3112 У3В	шт	2,20	945,20
62.6.02.01-0013	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-3122 У2В	шт	2,40	1168,43
62.6.02.01-0014	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4100 УХЛ4В	шт	1,95	1840,90
Группа 62.6.02.02: Пускатели электромагнитные реверсивные				
62.6.02.02-0001	Пускатели электромагнитные реверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-113 У4Б	шт	1,70	852,18
62.6.02.02-0002	Пускатели электромагнитные реверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-123 У3В	шт	2,90	793,47
62.6.02.02-0003	Пускатели электромагнитные реверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-133 У2В	шт	3,10	905,45
62.6.02.02-0004	Пускатели электромагнитные реверсивные без реле, без кнопок: с электрической блокировкой ПМЕ-073МВ УХЛ3	шт	1,60	546,20
62.6.02.02-0005	Пускатели электромагнитные реверсивные без реле, без кнопок: с электрической блокировкой ПМЕ-083МВ УХЛ3	шт	2,10	614,74
62.6.02.02-0011	Пускатели электромагнитные реверсивные: ПММ-Д 1020	шт	6,60	4035,17
62.6.02.02-0264	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками, с лампой сигнальной, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-3630 02В	шт	6,12	10267,16
62.6.02.02-0265	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками, с лампой сигнальной, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-4630 02В	шт	6,12	13246,00
62.6.02.02-0253	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками управления, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-2621 02В	шт	2,77	3906,75
62.6.02.02-0254	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками управления, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-3620 02В	шт	6,08	10876,29
62.6.02.02-0255	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками управления, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-4620 02В	шт	6,08	3830,68
62.6.02.02-0261	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками, с лампой сигнальной, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-1631 02Б	шт	2,27	4726,50
62.6.02.02-0262	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками, с лампой сигнальной, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-1631 02В	шт	2,27	4791,92
62.6.02.02-0263	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками, с лампой сигнальной, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-2631 02В	шт	2,86	3135,58
62.6.02.02-0237	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-7611 02В	шт	34,00	14029,15
62.6.02.02-0238	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-7612 02В	шт	34,00	14296,21
62.6.02.02-0239	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-7613 02В	шт	34,00	13947,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.02.02-0240	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-7614 02В	шт	34,00	14347,76
62.6.02.02-0251	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками управления, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-1621 02В	шт	2,33	4352,86
62.6.02.02-0252	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками управления, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-1621 02В	шт	2,33	4351,45
62.6.02.02-0231	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-6610 02В	шт	24,70	10471,23
62.6.02.02-0232	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-6611 02В	шт	24,70	10873,30
62.6.02.02-0233	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-6612 02В	шт	24,70	11110,02
62.6.02.02-0234	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-6613 02В	шт	24,70	10804,89
62.6.02.02-0235	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-6614 02В	шт	24,70	11116,45
62.6.02.02-0236	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-7610 02В	шт	34,00	13664,59
62.6.02.02-0225	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-4610 02В	шт	6,00	6038,29
62.6.02.02-0226	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-5610 02В	шт	20,50	8143,42
62.6.02.02-0227	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-5611 02В	шт	20,50	8452,22
62.6.02.02-0228	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-5612 02В	шт	20,50	8835,04
62.6.02.02-0229	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-5613 02В	шт	20,50	8524,02
62.6.02.02-0230	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-5614 02В	шт	20,50	8668,89
62.6.02.02-0209	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-7503 04А	шт	14,30	9601,48
62.6.02.02-0210	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-7504 04А	шт	14,30	9842,72
62.6.02.02-0221	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-1611 02В	шт	2,15	2705,50
62.6.02.02-0222	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-1611 02В	шт	2,15	2530,08
62.6.02.02-0223	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-2611 02В	шт	2,70	3281,01
62.6.02.02-0224	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-3610 02В	шт	6,00	6331,71
62.6.02.02-0203	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-6502 04А	шт	9,80	7606,88
62.6.02.02-0204	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-6503 04А	шт	9,80	7345,52
62.6.02.02-0205	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-6504 04А	шт	9,80	7575,47
62.6.02.02-0206	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-7500 04А	шт	14,30	29518,05
62.6.02.02-0207	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-7501 04А	шт	14,30	9620,99
62.6.02.02-0208	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-7502 04А	шт	14,30	9779,49
62.6.02.02-0197	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-5501 04А	шт	7,50	5693,85
62.6.02.02-0198	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-5502 04А	шт	7,50	5881,57
62.6.02.02-0199	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-5503 04А	шт	7,50	5744,10
62.6.02.02-0200	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-5504 04А	шт	7,50	5913,86
62.6.02.02-0201	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-6500 04А	шт	9,80	16644,14
62.6.02.02-0202	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-6501 04А	шт	9,80	7371,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.02.02-0191	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-1501 04Б	шт	0,68	1345,93
62.6.02.02-0192	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-1501 04В	шт	0,68	1366,58
62.6.02.02-0193	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-2501 04В	шт	1,14	1782,24
62.6.02.02-0194	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-3500 04В	шт	2,85	3114,71
62.6.02.02-0195	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-4500 04В	шт	2,85	4793,13
62.6.02.02-0196	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-5500 04А	шт	7,50	5471,18
62.6.02.02-0175	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем: ПММ-Д 3223	шт	48,00	8783,84
62.6.02.02-0176	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем: ПММ-Д 3224	шт	48,00	8932,13
62.6.02.02-0181	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: со встроенными кнопками ПММ-Д 1222	шт	16,75	4179,13
62.6.02.02-0182	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: со встроенными кнопками ПММ-Д 2222	шт	24,20	5342,56
62.6.02.02-0183	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: со встроенными кнопками ПММ-Д 3222	шт	36,50	8936,42
62.6.02.02-0184	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: со встроенными кнопками ПММ-Д 4222	шт	60,50	10985,24
62.6.02.02-0160	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: ПММ-Д 4121	шт	58,10	10497,13
62.6.02.02-0161	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: ПММ-Д 4221	шт	60,50	10967,35
62.6.02.02-0171	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем: ПММ-Д 1223	шт	19,20	4032,73
62.6.02.02-0172	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем: ПММ-Д 1224	шт	19,20	3967,28
62.6.02.02-0173	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем: ПММ-Д 2223	шт	32,90	5309,78
62.6.02.02-0174	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем: ПММ-Д 2224	шт	32,90	5204,31
62.6.02.02-0154	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: ПММ-Д 1121	шт	16,20	3867,72
62.6.02.02-0155	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: ПММ-Д 1221	шт	16,75	4065,85
62.6.02.02-0156	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: ПММ-Д 2121	шт	23,00	5089,63
62.6.02.02-0157	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: ПММ-Д 2221	шт	24,20	5274,40
62.6.02.02-0158	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: ПММ-Д 3121	шт	34,70	8458,69
62.6.02.02-0159	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: ПММ-Д 3221	шт	36,50	8849,28
62.6.02.02-0144	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления: ПММ-Д 2122	шт	23,00	4883,25
62.6.02.02-0145	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления: ПММ-Д 3122	шт	34,70	8363,16
62.6.02.02-0146	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления: ПММ-Д 4122	шт	58,10	10422,99
62.6.02.02-0151	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: и пакетным переключателем ПММ-Д 1124	шт	18,60	4148,43
62.6.02.02-0152	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: и пакетным переключателем ПММ-Д 2124	шт	31,10	5243,61
62.6.02.02-0153	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: и пакетным переключателем ПММ-Д 3124	шт	36,50	8926,95
62.6.02.02-0134	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.: с реле, без кнопок ПМА-6612М УХЛЗВ	шт	24,80	16427,89
62.6.02.02-0135	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.: с реле, без кнопок ПМА-6622М У2В	шт	26,30	12234,13
62.6.02.02-0136	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.: с реле, без кнопок ПМА-6622М УХЛЗВ	шт	26,30	12207,93
62.6.02.02-0141	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления: и пакетным переключателем ПММ-Д 1123	шт	18,60	4028,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.02.02-0142	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления: и пакетным переключателем ПММ-Д 2123	шт	31,10	5254,33
62.6.02.02-0143	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления: ПММ-Д 1122	шт	16,20	3812,84
62.6.02.02-0128	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5612М УЗВ	шт	20,20	7266,51
62.6.02.02-0129	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5612М УХЛЗВ	шт	20,20	7261,74
62.6.02.02-0130	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5622М УЗВ	шт	21,00	7799,29
62.6.02.02-0131	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5622М УХЛЗВ	шт	21,00	9683,20
62.6.02.02-0132	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-6602М УХЛЗВ	шт	10,80	14382,37
62.6.02.02-0133	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-6612М УЗВ	шт	24,80	12437,67
62.6.02.02-0122	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5502М УХЛЗВ	шт	6,30	7971,44
62.6.02.02-0123	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5512М УЗВ	шт	18,50	6742,98
62.6.02.02-0124	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5512М УХЛЗВ	шт	18,50	6723,35
62.6.02.02-0125	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5522М УЗВ	шт	19,00	7280,47
62.6.02.02-0126	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5522М УХЛЗВ	шт	19,00	7305,64
62.6.02.02-0127	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5602М УХЛЗВ	шт	7,20	9181,22
62.6.02.02-0116	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4612П УЗВ	шт	9,30	4095,22
62.6.02.02-0117	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4612П УХЛЗВ	шт	9,30	4120,24
62.6.02.02-0118	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4620П УЗВ	шт	9,80	4600,74
62.6.02.02-0119	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4620П УХЛЗВ	шт	9,80	4625,96
62.6.02.02-0120	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4622П УЗВ	шт	9,80	4712,92
62.6.02.02-0121	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4622П УХЛЗВ	шт	9,80	4729,77
62.6.02.02-0110	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-3612П УЗВ	шт	4,85	2572,05
62.6.02.02-0111	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-3622П УЗВ	шт	5,20	2513,42
62.6.02.02-0112	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4600П УХЛЗВ	шт	5,70	5016,44
62.6.02.02-0113	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4602П УХЛЗВ	шт	5,70	3897,00
62.6.02.02-0114	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4610П УЗВ	шт	9,30	4118,55
62.6.02.02-0115	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4610П УХЛЗВ	шт	9,30	4112,71
62.6.02.02-0104	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: без реле, без кнопок ПМА-4522М УЗВ	шт	24,60	7650,37
62.6.02.02-0105	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: без реле, без кнопок ПМА-4522М УХЛЗВ	шт	24,60	7664,53
62.6.02.02-0106	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: без реле, без кнопок ПМА-6502М УХЛЗВ	шт	10,20	13225,15
62.6.02.02-0107	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: без реле, без кнопок ПМА-6512М УЗВ	шт	23,10	10920,39
62.6.02.02-0108	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: без реле, без кнопок ПМА-6512М УХЛЗВ	шт	23,10	10922,42
62.6.02.02-0109	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-3602 УЗВ	шт	3,20	2250,24
62.6.02.02-0098	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: без реле, без кнопок ПМА-4512 УЗВ	шт	8,90	3025,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.02.02-0099	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-4512 УХЛ3В	шт	8,90	3015,88
62.6.02.02-0100	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-4520 У2В	шт	9,40	4007,25
62.6.02.02-0101	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-4520 УХЛ3В	шт	9,40	4026,44
62.6.02.02-0102	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-4522 У2В	шт	9,40	4093,07
62.6.02.02-0103	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-4522 УХЛ3В	шт	9,40	4119,71
62.6.02.02-0092	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-3512 У3В	шт	4,50	2168,66
62.6.02.02-0093	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-3522 У2В	шт	4,85	1842,57
62.6.02.02-0094	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-4500 УХЛ4В	шт	5,30	4200,23
62.6.02.02-0095	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-4502 УХЛ4В	шт	5,30	3407,49
62.6.02.02-0096	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-4510 У3В	шт	8,90	3720,97
62.6.02.02-0097	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-4510 УХЛ3В	шт	8,90	4761,65
62.6.02.02-0078	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-6402М УХЛ4В	шт	11,60	14697,12
62.6.02.02-0079	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-6412М У3В	шт	24,30	14623,18
62.6.02.02-0080	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-6412М УХЛ3В	шт	24,30	14608,76
62.6.02.02-0081	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-6422М У2В	шт	25,80	13949,00
62.6.02.02-0082	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-6422М УХЛ3В	шт	25,80	14002,80
62.6.02.02-0091	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-3502 УХЛ4В	шт	2,95	1759,15
62.6.02.02-0072	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4422П У3В	шт	9,70	3593,66
62.6.02.02-0073	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4422П УХЛ3В	шт	9,70	3595,91
62.6.02.02-0074	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-5402М УХЛ4В	шт	7,10	5947,04
62.6.02.02-0075	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-5412М У3В	шт	19,50	6644,19
62.6.02.02-0076	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-5412М УХЛ3В	шт	19,50	6609,58
62.6.02.02-0077	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-5422М У2В	шт	19,60	6142,88
62.6.02.02-0066	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4410П У3В	шт	9,20	3277,66
62.6.02.02-0067	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4410П УХЛ3В	шт	9,20	3277,99
62.6.02.02-0068	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4412П У3В	шт	9,20	3352,03
62.6.02.02-0069	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4412П УХЛ3В	шт	9,20	3346,05
62.6.02.02-0070	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4420П У2В	шт	9,70	3494,83
62.6.02.02-0071	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4420П УХЛ3В	шт	9,70	3510,74
62.6.02.02-0053	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-6322М УХЛ3В	шт	24,10	10792,12
62.6.02.02-0061	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-3412П У3В	шт	4,35	2559,79
62.6.02.02-0062	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-3420 УХЛ4В	шт	2,90	1961,83
62.6.02.02-0063	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-3422П У2В	шт	4,65	2384,26
62.6.02.02-0064	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4400П УХЛ4В	шт	5,60	3066,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.02.02-0065	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4402П УХЛ4В	шт	5,60	3151,44
62.6.02.02-0047	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-5322М У2В	шт	18,70	6377,39
62.6.02.02-0048	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-5322М УХЛ3В	шт	18,70	6324,52
62.6.02.02-0049	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-6302М УХЛ4В	шт	10,00	10983,60
62.6.02.02-0050	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-6312М У3В	шт	22,60	10481,77
62.6.02.02-0051	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-6312М УХЛ3В	шт	22,60	10414,12
62.6.02.02-0052	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-6322М У2В	шт	24,10	10821,46
62.6.02.02-0041	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4320 УХЛ3В	шт	9,30	3058,98
62.6.02.02-0042	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4322 У2В	шт	9,30	2923,61
62.6.02.02-0043	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4322 УХЛ3В	шт	9,30	2923,88
62.6.02.02-0044	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-5302М УХЛ4В	шт	6,20	5265,06
62.6.02.02-0045	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-5312М У3В	шт	18,00	5931,78
62.6.02.02-0046	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-5312М УХЛ3В	шт	18,00	5973,62
62.6.02.02-0035	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4302 УХЛ4В	шт	5,20	2768,16
62.6.02.02-0036	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4310 У3В	шт	8,80	2819,35
62.6.02.02-0037	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4310 УХЛ3В	шт	8,80	2814,44
62.6.02.02-0038	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4312 У3В	шт	8,80	2891,31
62.6.02.02-0039	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4312 УХЛ3В	шт	8,80	2894,14
62.6.02.02-0040	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4320 У2В	шт	9,30	3043,27
62.6.02.02-0024	Пускатели электромагнитные реверсивные с реле, без кнопок: с электрической блокировкой ПМЕ-074МВ УХЛ3	шт	1,70	624,69
62.6.02.02-0025	Пускатели электромагнитные реверсивные с реле, без кнопок: с электрической блокировкой ПМЕ-084МВ УХЛ3	шт	2,60	725,54
62.6.02.02-0031	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-3302 УХЛ4В	шт	2,65	1435,61
62.6.02.02-0032	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-3312 У3В	шт	4,00	1643,99
62.6.02.02-0033	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-3322 У2В	шт	4,30	1735,30
62.6.02.02-0034	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4300 УХЛ4В	шт	5,20	2690,00
62.6.02.02-0012	Пускатели электромагнитные реверсивные: ПММ-Д 2020	шт	9,10	5358,26
62.6.02.02-0013	Пускатели электромагнитные реверсивные: ПММ-Д 3020	шт	16,50	8484,48
62.6.02.02-0014	Пускатели электромагнитные реверсивные: ПММ-Д 4020	шт	24,20	9368,07
62.6.02.02-0021	Пускатели электромагнитные реверсивные с реле, без кнопок: ПМЕ-114 У4В	шт	1,90	773,29
62.6.02.02-0022	Пускатели электромагнитные реверсивные с реле, без кнопок: ПМЕ-124 У3В	шт	3,20	780,62
62.6.02.02-0023	Пускатели электромагнитные реверсивные с реле, без кнопок: ПМЕ-134 У2В	шт	3,30	879,84
Часть 62.7: Средства технического регулирования движения				
Раздел 62.7.01: Оборудование и устройства технического регулирования движения				
Группа 62.7.01.01: Видеоэкраны, табло				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.7.01.01-0001	Видеоэкран светодиодный, полноцветный размером 3,84x2,56 м (из 9 модулей) HATA 200 SMD.RGB	шт	-	919689,87
62.7.01.01-0011	Дорожный контроллер 5100-003-T1-V2 TELEGRA	шт	-	415640,42
62.7.01.01-0021	Табло динамическое, информационное, монохромное размером 5000x1600x225 мм TG-MONO TELEGRA	шт	-	1890109,44
62.7.01.01-0022	Табло информационное "Контроль скорости" 12В/220В	шт	-	117807,37
Группа 62.7.01.02: Гарнитура к приводам электрическим стрелочным				
62.7.01.02-0001	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.	169,68	15442,48
62.7.01.02-0002	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа: СП-2р на перекрестной стрелке Р-43 марки 1/9 ширина колеи 1435 мм	компл.	239,00	17410,47
62.7.01.02-0003	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа: СП-2р на перекрестной стрелке Р-50 марки 1/9, ширина колеи 1524 мм	компл.	237,75	17817,87
62.7.01.02-0004	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа: СП-2р на простой стрелке Р-43, Р-50 марки 1/9, 1/11, ширина колеи 1435 мм	компл.	169,68	15621,26
62.7.01.02-0005	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа: СП-2р на симметричной стрелке Р-50 марки 1/6, ширина колеи 1435 мм	компл.	174,00	18721,70
62.7.01.02-0006	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа: СП-3 на крестовине Р-65 марки 1/11 с гибким подвижным сердечником	компл.	242,00	28562,05
62.7.01.02-0013	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	30641,04
62.7.01.02-0014	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа: СП-6 на стрелке Р-50 марки 1/9, ширина колеи 1520 мм	компл.	210,00	28198,56
62.7.01.02-0015	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	17906,11
62.7.01.02-0016	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа: СПГ-3м на симметричной стрелке Р-50 марки 1/6, ширина колеи 1520 мм	компл.	175,00	19795,67
62.7.01.02-0022	Механизм переводной, 1709.000	компл.	364,00	31078,94
62.7.01.02-0007	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа: СП-3 на крестовине Р-65 марки 1/18 с подвижным сердечником	компл.	233,00	26825,34
62.7.01.02-0008	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа: СП-6 на перекрестной стрелке Р-50 марки 1/9, ширина колеи 1524 мм	компл.	205,00	29148,39
62.7.01.02-0009	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа: СП-6 на перекрестной стрелке Р-65 марки 1/9, ширина колеи 1520 мм	компл.	171,00	29081,09
62.7.01.02-0010	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа: СП-6 на простой стрелке Р-43 марки 1/5, ширина колеи 1524 мм	компл.	198,00	28997,53
62.7.01.02-0011	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа: СП-6 на простой стрелке Р-50 марки 1/5, ширина колеи 1524 мм	компл.	111,00	27052,34
62.7.01.02-0012	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа: СП-6 на простой стрелке Р-50 марки 1/9, ширина колеи 1524 мм	компл.	208,00	26779,09
62.7.01.02-0021	Механизм переводной (ручной перевод стрелок, острияков, подвижных сердечников)	шт	141,00	39586,86
Группа 62.7.01.03: Светофоры				
62.7.01.03-0041	Система организации реверсивного движения транспорта	100 м	-	2549786,71
62.7.01.03-0001	Светофор пешеходный: двухсторонний тип Т.7. "КОМБО" диаметром апертуры 300 мм	шт	-	38910,79
62.7.01.03-0002	Светофор пешеходный: ламповый тип П.1 диаметром апертуры 200 мм	шт	5,00	5913,03
62.7.01.03-0003	Светофор пешеходный: ламповый тип П.1 диаметром апертуры 300 мм	шт	6,50	6274,14
62.7.01.03-0004	Светофор пешеходный: с анимацией и звонком диаметром апертуры 200 мм	шт	5,00	11613,35
62.7.01.03-0005	Светофор пешеходный: с обратным отсчетом времени диаметром апертуры 200 мм	шт	5,00	11611,03
62.7.01.03-0006	Светофор пешеходный: светодиодный ССД200П (П1.1)	шт	5,00	5708,19
62.7.01.03-0032	Светофор транспортный: светодиодный тип Т.1.п.1, Т.1.пл.2, Т.1.пл.1 диаметром апертуры 300 мм	шт	10,00	21263,70
62.7.01.03-0026	Светофор транспортный: с обратным отсчетом времени (дополнительная секция светодиодная) диаметром апертуры 300 мм	шт	10,00	8875,97
62.7.01.03-0027	Светофор транспортный: светодиодный тип Т.1 1 диаметром апертуры 200 мм	шт	7,50	13534,87
62.7.01.03-0028	Светофор транспортный: светодиодный тип Т.1 2 диаметром апертуры 300 мм	шт	8,00	14990,45
62.7.01.03-0029	Светофор транспортный: светодиодный тип Т.1.л.2, Т.1.л.1, Т.1.п.2 диаметром апертуры 200 мм	шт	7,50	19086,81
62.7.01.03-0030	Светофор транспортный: светодиодный тип Т.1.л.2, Т.1.л.1, Т.1.п.2 диаметром апертуры 300 мм	шт	10,00	21261,13
62.7.01.03-0031	Светофор транспортный: светодиодный тип Т.1.п.1, Т.1.пл.2, Т.1.пл.1 диаметром апертуры 200 мм	шт	7,50	19117,17
62.7.01.03-0015	Светофор трамвайный тип Т.5.1 диаметром апертуры 100 мм	шт	2,30	15690,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.7.01.03-0021	Светофор транспортный: ламповый тип Т.1 1 диаметром апертуры 200 мм	шт	7,50	9617,74
62.7.01.03-0022	Светофор транспортный: ламповый тип Т.1 2 диаметром апертуры 300 мм	шт	10,00	12543,33
62.7.01.03-0023	Светофор транспортный: с обратным отсчетом времени (дополнительная секция ламповая) диаметром апертуры 200 мм	шт	7,50	4287,72
62.7.01.03-0024	Светофор транспортный: с обратным отсчетом времени (дополнительная секция ламповая) диаметром апертуры 300 мм	шт	10,00	5434,57
62.7.01.03-0025	Светофор транспортный: с обратным отсчетом времени (дополнительная секция светодиодная) диаметром апертуры 200 мм	шт	7,50	6933,23
62.7.01.03-0007	Светофор пешеходный: светодиодный тип П.1 диаметром апертуры 200 мм	шт	5,00	7823,23
62.7.01.03-0008	Светофор пешеходный: светодиодный тип П.1 диаметром апертуры 300 мм	шт	6,50	9738,18
62.7.01.03-0011	Светофор промышленный ламповый СЛ200Пр	шт	4,00	4541,76
62.7.01.03-0012	Светофор промышленный светодиодный ССД200Пр (Т8.1)	шт	5,00	10403,05
62.7.01.03-0013	Светофор реверсивный тип Т.4	шт	20,50	21576,67
62.7.01.03-0014	Светофор реверсивный тип Т.4 Ж	шт	20,50	31517,03
Группа 62.7.01.04: Оборудование, не включенное в группы				
62.7.01.04-0001	Измеритель скорости радиолокационный (радар) Рапира	шт	-	26471,76
62.7.01.04-0011	Шлагбаум автоматический подъемный CAME GARD 4000, длина стрелы 4,2 м	шт	47,00	29394,02
Книга 63: Оборудование, устройства и аппаратура для систем теплоснабжения (ГОСТ Р 54860-2011)				
Часть 63.1: Оборудование для нагрева воды				
Раздел 63.1.01: Водоподогреватели и комплектующие				
Группа 63.1.01.01: Аппараты водонагревательные газовые бытовые				
63.1.01.01-0001	Аппараты водонагревательные газовые бытовые: емкостные	шт	112,00	6101,58
63.1.01.01-0002	Аппараты водонагревательные газовые бытовые: проточные	шт	30,90	4481,40
Группа 63.1.01.02: Водонагреватели односекционные				
63.1.01.02-0001	Водонагреватели односекционные: № 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м ²	шт	147,00	28684,92
63.1.01.02-0002	Водонагреватели односекционные: № 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м ²	шт	222,00	29906,83
63.1.01.02-0003	Водонагреватели односекционные: № 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м ²	шт	352,00	48092,70
63.1.01.02-0004	Водонагреватели односекционные: № 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м ²	шт	524,00	92962,91
63.1.01.02-0005	Водонагреватели односекционные: № 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м ²	шт	701,00	97369,77
Группа 63.1.01.03: Водонагреватели электрические емкостные				
63.1.01.03-0001	Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью: 2 кВт, с баком объемом 5 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.	2,50	5526,21
63.1.01.03-0002	Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью: 2 кВт, с баком объемом 10 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.	4,00	5522,08
63.1.01.03-0003	Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью: 2 кВт, с баком объемом 15 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.	6,50	5604,56
63.1.01.03-0004	Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью: 2 кВт, с баком объемом 30 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.	12,50	9719,82
63.1.01.03-0005	Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью: 2 кВт, с баком объемом 50 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.	17,00	11107,92
63.1.01.03-0006	Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью: 2 кВт, с баком объемом 80 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.	21,00	13448,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.1.01.03-0007	Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью: 2 кВт, с баком объемом 100 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.	23,00	16156,01
63.1.01.03-0008	Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью: 2 кВт, с баком объемом 120 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.	31,50	18433,82
63.1.01.03-0009	Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью: 2 кВт, с баком объемом 150 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.	40,00	18640,21
63.1.01.03-0010	Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью: 6 кВт, с баком объемом 200 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.	55,00	44601,83
63.1.01.03-0011	Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью: 6 кВт, с баком объемом 300 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.	80,00	47320,23
Группа 63.1.01.04: Водонагреватели электрические проточные				
63.1.01.04-0001	Водонагреватели электрические проточные с защитой от перегрева мощностью: 3 кВт	компл.	2,50	4601,04
63.1.01.04-0002	Водонагреватели электрические проточные с защитой от перегрева мощностью: 5 кВт	компл.	3,20	8981,39
63.1.01.04-0003	Водонагреватели электрические проточные с защитой от перегрева мощностью: 7 кВт	компл.	3,75	9352,12
63.1.01.04-0004	Водонагреватели электрические проточные с защитой от перегрева мощностью: 9 кВт	компл.	5,20	14848,70
63.1.01.04-0005	Водонагреватели электрические проточные с защитой от перегрева мощностью: 11 кВт	компл.	8,30	23845,73
63.1.01.04-0011	Электроводонагреватели проточные, двухфланцевые, производительностью 900 л/ч, мощностью 36 кВт, размерами 525х1120х520 мм	шт	40,00	61896,19
63.1.01.04-0012	Электроводонагреватели проточные, двухфланцевые, производительностью 1050 л/ч, мощностью 42 кВт, размерами 525х1120х520 мм	шт	40,00	63396,31
63.1.01.04-0013	Электроводонагреватели проточные, двухфланцевые, производительностью 1200 л/ч, мощностью 48 кВт, размерами 525х1120х520 мм	шт	40,00	68012,30
63.1.01.04-0014	Электроводонагреватели проточные, двухфланцевые, производительностью 1200 л/ч, мощностью 54 кВт, размерами 525х1120х520 мм	шт	40,00	72895,33
63.1.01.04-0015	Электроводонагреватели проточные, двухфланцевые, производительностью 1500 л/ч, мощностью 60 кВт, размерами 525х1120х520 мм	шт	40,00	79566,65
63.1.01.04-0016	Электроводонагреватели проточные, производительностью 120 л/ч, мощностью 6 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт	20,00	16304,08
63.1.01.04-0035	Электроводонагреватели проточные, четырехфланцевые, производительностью 3000 л/ч, мощностью 120 кВт, размерами 640х1400х470 мм	шт	90,00	205268,43
63.1.01.04-0029	Электроводонагреватели проточные, производительностью 750 л/ч, мощностью 30 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт	25,00	49006,72
63.1.01.04-0030	Электроводонагреватели проточные, производительностью 750 л/ч, мощностью 30 кВт, размерами 660х370 мм	шт	20,00	43665,51
63.1.01.04-0031	Электроводонагреватели проточные, трехфланцевые, производительностью 1800 л/ч, мощностью 72 кВт, размерами 640х1400х470 мм	шт	90,00	154509,02
63.1.01.04-0032	Электроводонагреватели проточные, трехфланцевые, производительностью 2100 л/ч, мощностью 84 кВт, размерами 640х1400х470 мм	шт	90,00	163178,47
63.1.01.04-0033	Электроводонагреватели проточные, четырехфланцевые, производительностью 2400 л/ч, мощностью 96 кВт, размерами 640х1400х470 мм	шт	90,00	176777,50
63.1.01.04-0034	Электроводонагреватели проточные, четырехфланцевые, производительностью 2700 л/ч, мощностью 108 кВт, размерами 640х1400х470 мм	шт	90,00	196332,02
63.1.01.04-0023	Электроводонагреватели проточные, производительностью 380 л/ч, мощностью 15 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт	20,00	32270,87
63.1.01.04-0024	Электроводонагреватели проточные, производительностью 380 л/ч, мощностью 15 кВт, размерами 660х350 мм	шт	20,00	22947,10
63.1.01.04-0025	Электроводонагреватели проточные, производительностью 450 л/ч, мощностью 18 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт	25,00	35661,69
63.1.01.04-0026	Электроводонагреватели проточные, производительностью 450 л/ч, мощностью 18 кВт, размерами 660х350 мм	шт	20,00	29593,43
63.1.01.04-0027	Электроводонагреватели проточные, производительностью 600 л/ч, мощностью 24 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт	25,00	39931,05
63.1.01.04-0028	Электроводонагреватели проточные, производительностью 600 л/ч, мощностью 24 кВт, размерами 660х370 мм	шт	20,00	36101,80
63.1.01.04-0017	Электроводонагреватели проточные, производительностью 180 л/ч, мощностью 7,5 кВт, размерами 580х240 мм	шт	10,00	12827,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.1.01.04-0018	Электроводонагреватели проточные,; производительностью 180 л/ч, мощностью 7,5 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт	20,00	17717,48
63.1.01.04-0019	Электроводонагреватели проточные,; производительностью 230 л/ч, мощностью 9 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт	20,00	21399,89
63.1.01.04-0020	Электроводонагреватели проточные,; производительностью 230 л/ч, мощностью 9,45 кВт, размерами 660х350 мм	шт	20,00	17803,42
63.1.01.04-0021	Электроводонагреватели проточные,; производительностью 300 л/ч, мощностью 12 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт	20,00	24009,20
63.1.01.04-0022	Электроводонагреватели проточные,; производительностью 300 л/ч, мощностью 12 кВт, размерами 660х350 мм	шт	20,00	19644,39
Группа 63.1.01.05: Водоподогреватели пароводяные емкостные				
63.1.01.05-0001	Водоподогреватели пароводяные с плоскими днищами: двухходовые ПП2-9-7-II, диаметром 325 мм	шт	470,00	125201,01
63.1.01.05-0002	Водоподогреватели пароводяные с плоскими днищами: двухходовые ПП2-17-7-II, диаметром 426 мм	шт	700,00	206556,64
63.1.01.05-0003	Водоподогреватели пароводяные с плоскими днищами: двухходовые ПП2-24-7-II, диаметром 480 мм	шт	931,00	233320,85
63.1.01.05-0004	Водоподогреватели пароводяные с плоскими днищами: четырехходовые ПП2-9-7-IV, диаметром 325 мм	шт	470,00	123942,82
63.1.01.05-0005	Водоподогреватели пароводяные с плоскими днищами: четырехходовые ПП2-17-7-IV, диаметром 426 мм	шт	700,00	215547,29
63.1.01.05-0011	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные: СТД N 3068 объемом 1 м3	шт	462,00	92435,59
63.1.01.05-0012	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные: СТД N 3069 объемом 1,6 м3	шт	614,00	115676,29
63.1.01.05-0013	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные: СТД N 3070 объемом 2,5 м3	шт	759,00	142239,94
63.1.01.05-0014	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные: СТД N 3071 объемом 4 м3	шт	1060,00	169568,16
63.1.01.05-0015	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные: СТД N K.280 объемом 0,4 м3	шт	249,00	60780,78
63.1.01.05-0016	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные: СТД N K.281 объемом 0,64 м3	шт	297,00	66063,74
Группа 63.1.01.06: Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения				
63.1.01.06-0001	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом: 50 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 280х900х280 мм	шт	26,00	27379,33
63.1.01.06-0002	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом: 50 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 280х900х280 мм	шт	27,00	27856,81
63.1.01.06-0003	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом: 80 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 280х1300х280 мм	шт	38,00	32871,64
63.1.01.06-0004	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом: 80 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 280х1300х280 мм	шт	39,00	33311,57
63.1.01.06-0005	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом: 80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 280х1300х280 мм	шт	40,00	35514,45
63.1.01.06-0006	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом: 80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 280х1300х280 мм (ступенчатое переключение мощностей)	шт	40,00	40076,03
63.1.01.06-0138	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 130 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 460х1320х440 мм	шт	61,00	49527,54
63.1.01.06-0139	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 130 л, мощностью 6,00 кВт, размерами 460х1320х440 мм	шт	62,00	50957,26
63.1.01.06-0132	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 100 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 460х1070х440 мм	шт	47,00	42510,60
63.1.01.06-0133	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 100 л, мощностью 6,00 кВт, размерами 460х1070х440 мм	шт	50,00	43721,56
63.1.01.06-0134	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 130 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 460х1320х440 мм	шт	58,00	45189,90
63.1.01.06-0135	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 130 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 460х1320х440 мм	шт	59,00	45730,03
63.1.01.06-0136	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 130 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 460х1320х440 мм	шт	60,00	46778,65
63.1.01.06-0137	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 130 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 460х1320х440 мм (ступенчатое переключение мощностей)	шт	60,00	51129,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.1.01.06-0126	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 460х900х440 мм	шт	40,00	39353,82
63.1.01.06-0127	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 80 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 460х900х440 мм	шт	41,00	38704,81
63.1.01.06-0128	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 100 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 460х1070х440 мм	шт	44,00	34457,14
63.1.01.06-0129	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 100 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 460х1070х440 мм	шт	45,00	35404,19
63.1.01.06-0130	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 100 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 460х1070х440 мм	шт	46,00	37469,87
63.1.01.06-0131	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 100 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 460х1070х440 мм (ступенчатое переключение мощностей)	шт	46,00	41966,05
63.1.01.06-0120	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 50 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 380х850х345 мм	шт	27,00	27436,66
63.1.01.06-0121	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 60 л, мощностью 1,5 кВт, размерами 845х368х390 мм	шт	29,00	12009,21
63.1.01.06-0122	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 70 л, мощностью 1,5 кВт, размерами 960х368х390 мм	шт	32,00	13881,78
63.1.01.06-0123	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 80 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 460х900х440 мм	шт	38,00	32211,28
63.1.01.06-0124	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 80 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 460х900х440 мм	шт	39,00	33010,48
63.1.01.06-0125	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 460х900х440 мм	шт	40,00	35198,29
63.1.01.06-0114	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 15 л, мощностью 2 кВт, размерами 395х270х280 мм	шт	13,00	11398,37
63.1.01.06-0115	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 25 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 380х650х345 мм	шт	20,00	22131,22
63.1.01.06-0116	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 30 л, мощностью 1,5 кВт, размерами 520х368х390 мм	шт	22,00	10665,97
63.1.01.06-0117	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 40 л, мощностью 1,5 кВт, размерами 630х368х390 мм	шт	24,00	11191,92
63.1.01.06-0118	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 50 л, мощностью 1,5 кВт, размерами 740х368х390 мм	шт	28,00	11495,40
63.1.01.06-0119	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 50 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 380х850х345 мм	шт	26,00	26793,20
63.1.01.06-0103	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 5000 л, мощностью 60 кВт, размерами 5000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1890,00	2492898,71
63.1.01.06-0104	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 5000 л, мощностью 90 кВт, размерами 5000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1920,00	3039643,95
63.1.01.06-0105	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 5000 л, мощностью 120 кВт, размерами 5000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1950,00	3472752,56
63.1.01.06-0111	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 5 л, мощностью 2 кВт, размерами 265х225х235 мм	шт	6,00	9399,45
63.1.01.06-0112	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 10 л, мощностью 2 кВт, размерами 315х270х280 мм	шт	8,00	10408,18
63.1.01.06-0113	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 15 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 300х400х300 мм	шт	12,00	19583,12
63.1.01.06-0097	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 4000 л, мощностью 45 кВт, размерами 4000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1535,00	2209367,10
63.1.01.06-0098	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 4000 л, мощностью 60 кВт, размерами 4000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1540,00	2270792,08
63.1.01.06-0099	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 4000 л, мощностью 90 кВт, размерами 4000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1570,00	2761078,19
63.1.01.06-0100	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 4000 л, мощностью 120 кВт, размерами 4000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1600,00	3164131,79
63.1.01.06-0101	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 5000 л, мощностью 30 кВт, размерами 5000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1850,00	2226954,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.1.01.06-0102	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 5000 л, мощностью 45 кВт, размерами 5000x1400x1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1865,00	2431071,53
63.1.01.06-0091	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 3000 л, мощностью 45 кВт, размерами 3000x1400x1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1335,00	1930913,03
63.1.01.06-0092	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 3000 л, мощностью 60 кВт, размерами 3000x1400x1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1340,00	1971274,24
63.1.01.06-0093	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 3000 л, мощностью 90 кВт, размерами 3000x1400x1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1370,00	2402158,49
63.1.01.06-0094	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 3000 л, мощностью 120 кВт, размерами 3000x1400x1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1200,00	2736527,46
63.1.01.06-0095	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 4000 л, мощностью 24 кВт, размерами 4000x1400x1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1520,00	1995939,81
63.1.01.06-0096	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 4000 л, мощностью 30 кВт, размерами 4000x1400x1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1520,00	2014619,29
63.1.01.06-0085	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 2000 л, мощностью 60 кВт, размерами 1280x2400x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	690,00	1569868,71
63.1.01.06-0086	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 2000 л, мощностью 90 кВт, размерами 1280x2400x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	720,00	1912856,79
63.1.01.06-0087	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 2000 л, мощностью 120 кВт, размерами 1280x2400x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	750,00	2177597,79
63.1.01.06-0088	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 3000 л, мощностью 18 кВт, размерами 3000x1400x1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1320,00	1726585,70
63.1.01.06-0089	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 3000 л, мощностью 24 кВт, размерами 3000x1400x1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1320,00	1730373,21
63.1.01.06-0090	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 3000 л, мощностью 30 кВт, размерами 3000x1400x1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1320,00	1751777,71
63.1.01.06-0079	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1800 л, мощностью 120 кВт, размерами 1280x2100x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	660,00	2087062,23
63.1.01.06-0080	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 2000 л, мощностью 15 кВт, размерами 1280x2400x1300 мм	шт	670,00	1343748,06
63.1.01.06-0081	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 2000 л, мощностью 18 кВт, размерами 1280x2400x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	680,00	1372988,05
63.1.01.06-0082	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 2000 л, мощностью 24 кВт, размерами 1280x2400x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	680,00	1384015,13
63.1.01.06-0083	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 2000 л, мощностью 30 кВт, размерами 1280x2400x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	680,00	1395956,68
63.1.01.06-0084	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 2000 л, мощностью 45 кВт, размерами 1280x2400x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	685,00	1539304,69
63.1.01.06-0073	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1800 л, мощностью 18 кВт, размерами 1280x2100x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	565,00	1301874,27
63.1.01.06-0074	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1800 л, мощностью 24 кВт, размерами 1280x2100x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	565,00	1317399,72
63.1.01.06-0075	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1800 л, мощностью 30 кВт, размерами 1280x2100x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	565,00	1324810,88
63.1.01.06-0076	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1800 л, мощностью 45 кВт, размерами 1280x2100x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	585,00	1458096,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.1.01.06-0077	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1800 л, мощностью 60 кВт, размерами 1280x2100x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	600,00	1496190,38
63.1.01.06-0078	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1800 л, мощностью 90 кВт, размерами 1280x2100x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	630,00	1817655,00
63.1.01.06-0067	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1400 л, мощностью 45 кВт, размерами 900x3100x1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	410,00	1001848,57
63.1.01.06-0068	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1400 л, мощностью 60 кВт, размерами 900x3100x1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	415,00	1139978,00
63.1.01.06-0069	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1400 л, мощностью 90 кВт, размерами 900x3100x1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	420,00	1709563,59
63.1.01.06-0070	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1400 л, мощностью 120 кВт, размерами 900x3100x1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	425,00	2337315,90
63.1.01.06-0071	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1800 л, мощностью 12 кВт, размерами 1280x2100x1300 мм	шт	555,00	1260221,67
63.1.01.06-0072	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1800 л, мощностью 15 кВт, размерами 1280x2100x1300 мм	шт	555,00	1271684,29
63.1.01.06-0061	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1400 л, мощностью 9 кВт, размерами 900x3100x1210 мм	шт	375,00	625443,02
63.1.01.06-0062	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1400 л, мощностью 12 кВт, размерами 900x3100x1210 мм	шт	380,00	656225,13
63.1.01.06-0063	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1400 л, мощностью 15 кВт, размерами 900x3100x1210 мм	шт	389,00	659703,43
63.1.01.06-0064	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1400 л, мощностью 18 кВт, размерами 900x3100x1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	395,00	718860,00
63.1.01.06-0065	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1400 л, мощностью 24 кВт, размерами 900x3100x1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	400,00	732234,19
63.1.01.06-0066	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1400 л, мощностью 30 кВт, размерами 900x3100x1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	405,00	742797,77
63.1.01.06-0055	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1000 л, мощностью 24 кВт, размерами 900x2200x1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	335,00	474682,55
63.1.01.06-0056	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1000 л, мощностью 30 кВт, размерами 900x2200x1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	340,00	506982,58
63.1.01.06-0057	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1000 л, мощностью 45 кВт, размерами 900x2200x1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	350,00	713113,65
63.1.01.06-0058	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1000 л, мощностью 60 кВт, размерами 900x2200x1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	360,00	953173,57
63.1.01.06-0059	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1000 л, мощностью 90 кВт, размерами 900x2200x1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	365,00	1428523,46
63.1.01.06-0060	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1000 л, мощностью 120 кВт, размерами 900x2200x1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	370,00	2150809,23
63.1.01.06-0049	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 700 л, мощностью 45 кВт, размерами 850x1600x1050 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	259,00	525566,87
63.1.01.06-0050	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1000 л, мощностью 6 кВт, размерами 900x2200x1210 мм	шт	312,00	426259,54
63.1.01.06-0051	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1000 л, мощностью 9 кВт, размерами 900x2200x1210 мм	шт	314,00	433254,93
63.1.01.06-0052	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1000 л, мощностью 12 кВт, размерами 900x2200x1210 мм	шт	317,00	442262,00
63.1.01.06-0053	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1000 л, мощностью 15 кВт, размерами 900x2200x1210 мм	шт	320,00	449771,26
63.1.01.06-0054	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1000 л, мощностью 18 кВт, размерами 900x2200x1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	330,00	453692,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.1.01.06-0043	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 700 л, мощностью 9 кВт, размерами 850х1600х1050 мм	шт	241,00	230354,83
63.1.01.06-0044	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 700 л, мощностью 12 кВт, размерами 850х1600х1050 мм	шт	244,00	250273,10
63.1.01.06-0045	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 700 л, мощностью 15 кВт, размерами 850х1600х1050 мм	шт	247,00	261799,78
63.1.01.06-0046	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 700 л, мощностью 18 кВт, размерами 850х1600х1050 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	250,00	299024,21
63.1.01.06-0047	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 700 л, мощностью 24 кВт, размерами 850х1600х1050 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	253,00	325534,85
63.1.01.06-0048	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 700 л, мощностью 30 кВт, размерами 850х1600х1050 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	256,00	349344,92
63.1.01.06-0037	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 500 л, мощностью 9 кВт, размерами 700х1900х950 мм	шт	171,00	165185,27
63.1.01.06-0038	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 500 л, мощностью 12 кВт, размерами 700х1900х950 мм	шт	173,00	176238,58
63.1.01.06-0039	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 500 л, мощностью 15 кВт, размерами 700х1900х950 мм	шт	175,00	187627,19
63.1.01.06-0040	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 500 л, мощностью 18 кВт, размерами 700х1900х950 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	177,00	238715,63
63.1.01.06-0041	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 500 л, мощностью 24 кВт, размерами 700х1900х950 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	179,00	262024,21
63.1.01.06-0042	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 700 л, мощностью 6 кВт, размерами 850х1600х1050 мм	шт	240,00	216863,08
63.1.01.06-0031	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 300 л, мощностью 6 кВт, размерами 700х1400х870 мм	шт	103,00	93222,50
63.1.01.06-0032	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 300 л, мощностью 9 кВт, размерами 700х1400х870 мм	шт	104,00	99999,59
63.1.01.06-0033	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 300 л, мощностью 12 кВт, размерами 700х1400х870 мм	шт	105,00	107122,34
63.1.01.06-0034	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 300 л, мощностью 15 кВт, размерами 700х1400х870 мм	шт	106,00	114702,20
63.1.01.06-0035	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 500 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 700х1900х950 мм	шт	167,00	140782,99
63.1.01.06-0036	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 500 л, мощностью 6 кВт, размерами 700х1900х950 мм	шт	167,00	153205,29
63.1.01.06-0025	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 200 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 610х1380х700 мм	шт	81,00	76172,72
63.1.01.06-0026	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 200 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 610х1380х700 мм	шт	82,00	80229,61
63.1.01.06-0027	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 200 л, мощностью 6 кВт, размерами 610х1380х700 мм	шт	83,00	83688,86
63.1.01.06-0028	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 200 л, мощностью 9 кВт, размерами 610х1380х700 мм	шт	84,00	91152,74
63.1.01.06-0029	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 300 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 700х1400х870 мм	шт	101,00	81822,16
63.1.01.06-0030	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 300 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 700х1400х870 мм	шт	102,00	89758,58
63.1.01.06-0007	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом: 80 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 280х1300х280 мм	шт	41,00	39442,43
63.1.01.06-0011	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные Pacific 1500/24-M1, объемом 1500 л, мощностью 24 кВт, размерами 1200х1200х1970 мм	шт	284,00	332443,33
63.1.01.06-0021	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 150 л, мощностью 2 кВт, размерами 450х1450х600 мм	шт	71,00	59010,54
63.1.01.06-0022	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 150 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 450х1450х600 мм	шт	72,00	60784,85
63.1.01.06-0023	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 150 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 450х1450х600 мм	шт	73,00	63412,51
63.1.01.06-0024	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 150 л, мощностью 6 кВт, размерами 450х1450х600 мм	шт	74,00	64148,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 63.1.01.07: Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения				
63.1.01.07-0001	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 50 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 660х350х430 мм	шт	26,00	25654,12
63.1.01.07-0002	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 80 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 780х460х520 мм	шт	38,00	31185,29
63.1.01.07-0003	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 80 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 780х460х520 мм	шт	39,00	31637,94
63.1.01.07-0004	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 780х460х520 мм	шт	40,00	33684,47
63.1.01.07-0005	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 780х460х520 мм (ступенчатое переключение мощностей)	шт	40,00	37234,48
63.1.01.07-0006	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 80 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 780х460х520 мм	шт	41,00	37326,71
63.1.01.07-0019	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 150 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 1440х460х520 мм	шт	72,00	53338,78
63.1.01.07-0020	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 150 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 1440х460х520 мм	шт	73,00	55867,95
63.1.01.07-0021	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 150 л, мощностью 6,00 кВт, размерами 1440х460х520 мм	шт	74,00	56498,39
63.1.01.07-0013	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 130 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 1185х460х520 мм	шт	58,00	43352,99
63.1.01.07-0014	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 130 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 1185х460х520 мм	шт	59,00	43899,70
63.1.01.07-0015	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 130 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 1185х460х520 мм	шт	60,00	45048,43
63.1.01.07-0016	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 130 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 1185х460х520 мм	шт	61,00	47908,93
63.1.01.07-0017	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 130 л, мощностью 6,00 кВт, размерами 1185х460х520 мм	шт	62,00	48759,97
63.1.01.07-0018	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 150 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 1440х460х520 мм	шт	71,00	51619,68
63.1.01.07-0007	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 100 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 920х460х520 мм	шт	44,00	33159,12
63.1.01.07-0008	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 100 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 920х460х520 мм	шт	45,00	34194,27
63.1.01.07-0009	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 100 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 920х460х520 мм	шт	46,00	36090,31
63.1.01.07-0010	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 100 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 920х460х520 мм (ступенчатое переключение мощностей)	шт	46,00	39615,98
63.1.01.07-0011	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 100 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 920х460х520 мм	шт	47,00	40588,76
63.1.01.07-0012	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 100 л, мощностью 6,00 кВт, размерами 920х460х520 мм	шт	50,00	41966,12
Группа 63.1.01.08: Водонагреватели, не включенные в группы				
63.1.01.08-0001	Кипятильники на твердом топливе	компл.	208,00	8229,80
63.1.01.08-0011	Колонки водогрейные для ванн стальные эмалированные марки: КВЭ-1 с чугунной топкой для твердых видов топлива в комплекте со смесителем СМ-К-Р-1	компл.	90,40	12808,91
63.1.01.08-0021	Нагреватель индивидуальный: водоводяной наружный диаметр корпуса 273 мм, длина 1,25 (со змеевиком диаметром 25х2 мм длиной 19,2 м, число витков 30), поверхность нагрева 1,6 м ²	компл.	80,00	9469,62
63.1.01.08-0022	Нагреватель индивидуальный: пароводяной наружный диаметр корпуса 273 мм, длина 1,25 (со змеевиком диаметром 25х2 мм длиной 19,2 м, число витков 30), поверхность нагрева 1,6 м ²	компл.	80,00	12306,84
63.1.01.08-0012	Колонки водогрейные для ванн стальные эмалированные марки: КВЭ-П со встроенной стальной топкой для твердых видов топлива в комплекте со смесителем СМ-К-Р-1	шт	42,20	15382,86
63.1.01.08-0031	Электронагреватель Pahlen с датчиком давления мощностью 15 кВт	шт	2,00	11549,49
63.1.01.08-0032	Электронагреватель для плавательных бассейнов "Maxi Heat" MH 1172 мощностью 72 кВт	шт	-	164180,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Раздел 63.1.02: Котлы стальные				
Группа 63.1.02.01: Котлы стальные водогрейные газотрубные двухходовые на жидком топливе или газе				
63.1.02.01-0001	Котлы стальные водогрейные газотрубные двухходовые на жидком топливе или газе марки ЗИОСАБ, мощностью: 0,5 МВт (0,43 Гкал/ч), размеры 2455х1170х1365 мм (без горелки)	компл.	1405,00	172799,11
63.1.02.01-0002	Котлы стальные водогрейные газотрубные двухходовые на жидком топливе или газе марки ЗИОСАБ, мощностью: 0,25 МВт (0,215 Гкал/ч), размеры 1760х915х1080 мм (без горелки)	компл.	711,00	100050,09
63.1.02.01-0003	Котлы стальные водогрейные газотрубные двухходовые на жидком топливе или газе марки ЗИОСАБ, мощностью: 0,35 МВт (0,301 Гкал/ч), размеры 2455х1170х1365 мм (без горелки)	компл.	1285,00	155203,32
63.1.02.01-0004	Котлы стальные водогрейные газотрубные двухходовые на жидком топливе или газе марки ЗИОСАБ, мощностью: 0,75 МВт (0,645 Гкал/ч), размеры 3485х1400х1590 мм (без горелки)	компл.	2526,00	315539,99
63.1.02.01-0005	Котлы стальные водогрейные газотрубные двухходовые на жидком топливе или газе марки ЗИОСАБ, мощностью: 0,125 МВт (0,108 Гкал/ч), размеры 1330х715х850 мм (без горелки)	компл.	338,00	58297,99
63.1.02.01-0006	Котлы стальные водогрейные газотрубные двухходовые на жидком топливе или газе марки ЗИОСАБ, мощностью: 0,175 МВт (0,151 Гкал/ч), размеры 1760х915х1080 мм (без горелки)	компл.	604,00	81445,41
63.1.02.01-0007	Котлы стальные водогрейные газотрубные двухходовые на жидком топливе или газе марки ЗИОСАБ, мощностью: 1,0 МВт (0,86 Гкал/ч), размеры 3485х1400х1590 мм (без горелки)	компл.	2692,00	343763,63
Группа 63.1.02.02: Котлы стальные водогрейные на природном газе, жидком и твердом топливе				
63.1.02.02-0001	Котлы стальные водогрейные на природном газе, жидком и твердом топливе типа ЗИО (трубная часть), мощностью: 0,6 МВт (0,516 Гкал/час)	компл.	2100,00	102408,97
63.1.02.02-0002	Котлы стальные водогрейные на природном газе, жидком и твердом топливе типа ЗИО (трубная часть), мощностью: 0,35 МВт (0,301 Гкал/час)	компл.	2100,00	76050,44
63.1.02.02-0003	Котлы стальные водогрейные на природном газе, жидком и твердом топливе типа ЗИО (трубная часть), мощностью: 1,05 МВт (0,9 Гкал/час), размеры 3270х2295х1840 мм	компл.	2100,00	182299,75
63.1.02.02-0011	Котлы стальные КВГМ-0.5-95 (газ, мазут) тепловой мощностью 0,5 МВт	шт	1500,00	258170,86
63.1.02.02-0012	Котлы стальные КВГМ-0.63-95 (газ, мазут) тепловой мощностью 0,63 МВт	шт	1600,00	280019,52
63.1.02.02-0013	Котлы стальные КВГМ-1.1-95 (газ, мазут) тепловой мощностью 1,1 МВт	шт	3100,00	537925,10
63.1.02.02-0014	Котлы стальные КВГМ-2.5-95 (газ, мазут) тепловой мощностью 2,5 МВт	шт	6200,00	715798,21
63.1.02.02-0015	Котлы стальные КВГМ-7.56-115 (газ, мазут) тепловой мощностью 7,56 МВт	шт	26260,00	2106333,74
63.1.02.02-0016	Котлы стальные НИИСТУ-5 (твердое топливо) мощностью 0,5 МВт	шт	1941,00	176635,88
Группа 63.1.02.03: Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе				
63.1.02.03-0001	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» в комплекте с горелками НП «Брестсельмаш» теплопроводностью: до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч)	компл.	1050,00	500297,26
63.1.02.03-0002	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» в комплекте с горелками НП «Брестсельмаш» теплопроводностью: до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	компл.	1736,00	538442,45
63.1.02.03-0003	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» в комплекте с горелками НП «Брестсельмаш» теплопроводностью: до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	компл.	2576,00	586526,84
63.1.02.03-0004	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» в комплекте с горелками НП «Брестсельмаш» теплопроводностью: до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	компл.	3584,00	811834,43
63.1.02.03-0005	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» в комплекте с горелками НП «Брестсельмаш» теплопроводностью: до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	компл.	4704,00	858028,92
Группа 63.1.02.04: Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.1.02.04-0001	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» теплопроводностью: до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч)	компл.	1050,00	165388,69
63.1.02.04-0002	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» теплопроводностью: до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	компл.	1736,00	204827,13
63.1.02.04-0003	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» теплопроводностью: до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	компл.	2576,00	214542,29
63.1.02.04-0004	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» теплопроводностью: до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	компл.	3584,00	349223,56
63.1.02.04-0005	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» теплопроводностью: до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	компл.	4704,00	361782,61
Раздел 63.1.03: Котлы чугунные				
Группа 63.1.03.01: Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые				
63.1.03.01-0001	Котлы отопительные чугунные: КЧМ-5 (газ) исполнения "Р" в комплекте с АГУ, количество секций 3, мощность 27 кВт	компл.	250,00	29276,79
63.1.03.01-0002	Котлы отопительные чугунные: КЧМ-5 (газ) исполнения "Р" в комплекте с АГУ, количество секций 4, мощность 38,5 кВт	компл.	315,00	35479,48
63.1.03.01-0003	Котлы отопительные чугунные: КЧМ-5 (газ) исполнения "Р" в комплекте с АГУ, количество секций 5, мощность 50 кВт	компл.	380,00	41163,56
63.1.03.01-0004	Котлы отопительные чугунные: КЧМ-5 (газ) исполнения "Р" в комплекте с АГУ, количество секций 6, мощность 61,5 кВт	компл.	445,00	45361,80
63.1.03.01-0005	Котлы отопительные чугунные: КЧМ-5 (газ) исполнения "Р" в комплекте с АГУ, количество секций 7, мощность 73 кВт	компл.	510,00	53246,44
63.1.03.01-0006	Котлы отопительные чугунные: КЧМ-5 (газ) исполнения "Р" в комплекте с АГУ, количество секций 8, мощность 84,5 кВт	компл.	580,00	59140,62
63.1.03.01-0029	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика: САБК, мощностью 96 кВт	компл.	522,00	66501,62
63.1.03.01-0023	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика: КАРЕ-50, мощностью 80 кВт	компл.	455,00	66204,00
63.1.03.01-0024	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика: КАРЕ-50, мощностью 96 кВт	компл.	522,00	74521,36
63.1.03.01-0025	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика: САБК, мощностью 16 кВт	компл.	185,00	24100,86
63.1.03.01-0026	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика: САБК, мощностью 48 кВт	компл.	320,00	42002,63
63.1.03.01-0027	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика: САБК, мощностью 64 кВт	компл.	387,00	50483,16
63.1.03.01-0028	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика: САБК, мощностью 80 кВт	компл.	455,00	57966,10
63.1.03.01-0007	Котлы отопительные чугунные: КЧМ-5 (газ) исполнения "Р" в комплекте с АГУ, количество секций 9, мощность 96 кВт	компл.	645,00	65589,25
63.1.03.01-0008	Котлы отопительные чугунные: КЧМ-5 ЭР (газ) исполнения "К" со смонтированным АГУ повышенной безопасности и электророзжигом, количество секций 3, мощность 27 кВт	компл.	250,00	35599,20
63.1.03.01-0009	Котлы отопительные чугунные: КЧМ-5 ЭР (газ) исполнения "К" со смонтированным АГУ повышенной безопасности и электророзжигом, количество секций 6, мощность 61 кВт	компл.	510,00	52324,15
63.1.03.01-0010	Котлы отопительные чугунные: КЧМ-5 ЭР (газ) исполнения "К" со смонтированным АГУ повышенной безопасности и электророзжигом, количество секций 9, мощность 96 кВт	компл.	645,00	71285,36
63.1.03.01-0021	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика: КАРЕ-50, мощностью 48 кВт	компл.	387,00	50357,50
63.1.03.01-0022	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика: КАРЕ-50, мощностью 64 кВт	компл.	387,00	58290,12
Группа 63.1.03.02: Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные на твердом топливе				
63.1.03.02-0001	Котлы отопительные чугунные: КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 21 кВт	компл.	243,00	38883,28
63.1.03.02-0002	Котлы отопительные чугунные: КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 30 кВт	компл.	305,00	46496,70
63.1.03.02-0003	Котлы отопительные чугунные: КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 40 кВт	компл.	374,00	56333,98
63.1.03.02-0004	Котлы отопительные чугунные: КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 50 кВт	компл.	439,00	66163,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.1.03.02-0005	Котлы отопительные чугунные: КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 60 кВт	компл.	505,00	77533,11
63.1.03.02-0006	Котлы отопительные чугунные: КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 70 кВт	компл.	570,00	86636,01
63.1.03.02-0007	Котлы отопительные чугунные: КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 80 кВт	компл.	636,00	96425,02
63.1.03.02-0011	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе: водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 14, теплопроизводительность 0,119 МВт (0,102 Гкал/ч)	компл.	1760,00	61948,03
63.1.03.02-0012	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе: водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 18, теплопроизводительность 0,154 МВт (0,132 Гкал/ч)	компл.	2090,00	70878,40
63.1.03.02-0013	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе: водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 22, теплопроизводительность 0,189 МВт (0,163 Гкал/ч)	компл.	2420,00	79502,96
63.1.03.02-0014	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе: водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 26, теплопроизводительность 0,224 МВт (0,193 Гкал/ч)	компл.	2750,00	87896,79
63.1.03.02-0015	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе: водогрейные марки КЧМ-2УЭ «Каунас», количество секций 10, теплопроизводительность 0,059 МВт	компл.	678,00	61631,12
Группа 63.1.03.03: Котлы отопительные чугунные секционные паровые на твердом топливе				
63.1.03.03-0001	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе: паровые марки «Универсал-5М», количество секций 14, теплопроизводительность 0,119 МВт (0,102 Гкал/ч)	компл.	1029,00	55584,41
63.1.03.03-0002	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе: паровые марки «Универсал-5М», количество секций 18, теплопроизводительность 0,154 МВт (0,132 Гкал/ч)	компл.	1323,00	64893,29
63.1.03.03-0003	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе: паровые марки «Универсал-5М», количество секций 22, теплопроизводительность 0,189 МВт (0,163 Гкал/ч)	компл.	1617,00	72835,69
63.1.03.03-0004	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе: паровые марки «Универсал-5М», количество секций 26, теплопроизводительность 0,224 МВт (0,193 Гкал/ч)	компл.	1911,00	80833,51
Группа 63.1.03.04: Котлы чугунные секционные водогрейные, не включенные в группы				
63.1.03.04-0001	Котлы КВА-1,ОГН (БРАТСК-1Г) водогрейные теплопроизводительностью 1 МВт (0,86 Гкал) с числом секций 30	компл.	5260,00	569580,55
63.1.03.04-0002	Котлы КВА-1,ОГН (ФАКЕЛ-Г) водогрейные теплопроизводительностью 1 МВт (0,86 Гкал) с числом секций 20	компл.	4770,00	314974,17
63.1.03.04-0011	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 3, теплопроизводительность 16,5 кВт	компл.	260,00	36823,19
63.1.03.04-0012	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 4, теплопроизводительность 23,5 кВт	компл.	328,00	43059,81
63.1.03.04-0013	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 5, теплопроизводительность 29,5 кВт	компл.	396,00	48761,77
63.1.03.04-0014	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 6, теплопроизводительность 36 кВт	компл.	463,00	54522,44
63.1.03.04-0039	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-М, количество секций 8, теплопроизводительность 48 кВт	компл.	520,00	54397,82
63.1.03.04-0040	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-М, количество секций 9, теплопроизводительность 54 кВт	компл.	572,00	58518,13
63.1.03.04-0033	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-А, количество секций 9, теплопроизводительность 54 кВт	компл.	557,00	59685,04
63.1.03.04-0034	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-М, количество секций 3, теплопроизводительность 16,5 кВт	компл.	253,00	33367,89
63.1.03.04-0035	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-М, количество секций 4, теплопроизводительность 23 кВт	компл.	305,00	37618,65
63.1.03.04-0036	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-М, количество секций 5, теплопроизводительность 29 кВт	компл.	360,00	41634,82
63.1.03.04-0037	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-М, количество секций 6, теплопроизводительность 35 кВт	компл.	412,00	46866,34
63.1.03.04-0038	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-М, количество секций 7, теплопроизводительность 41,5 кВт	компл.	467,00	51033,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.1.03.04-0027	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-А, количество секций 3, теплопроизводительность 16,5 кВт	компл.	243,00	33772,56
63.1.03.04-0028	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-А, количество секций 4, теплопроизводительность 23 кВт	компл.	295,00	36771,72
63.1.03.04-0029	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-А, количество секций 5, теплопроизводительность 29 кВт	компл.	348,00	39011,58
63.1.03.04-0030	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-А, количество секций 6, теплопроизводительность 35 кВт	компл.	400,00	42756,66
63.1.03.04-0031	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-А, количество секций 7, теплопроизводительность 41,5 кВт	компл.	453,00	52306,26
63.1.03.04-0032	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-А, количество секций 8, теплопроизводительность 48 кВт	компл.	505,00	56085,18
63.1.03.04-0021	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 7, теплопроизводительность 40,5 кВт	компл.	505,00	56427,55
63.1.03.04-0022	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 8, теплопроизводительность 47 кВт	компл.	563,00	64164,11
63.1.03.04-0023	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 9, теплопроизводительность 53 кВт	компл.	621,00	70821,89
63.1.03.04-0024	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 10, теплопроизводительность 59 кВт	компл.	678,00	76266,90
63.1.03.04-0025	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 11, теплопроизводительность 65 кВт	компл.	737,00	80703,62
63.1.03.04-0026	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 12, теплопроизводительность 71,5 кВт	компл.	796,00	86936,32
63.1.03.04-0015	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 7, теплопроизводительность 42,5 кВт	компл.	525,00	60123,68
63.1.03.04-0016	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 8, теплопроизводительность 49 кВт	компл.	588,00	65550,27
63.1.03.04-0017	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 9, теплопроизводительность 55,5 кВт	компл.	655,00	72089,87
63.1.03.04-0018	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 4, теплопроизводительность 22 кВт	компл.	331,00	37718,37
63.1.03.04-0019	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 5, теплопроизводительность 28 кВт	компл.	390,00	41863,12
63.1.03.04-0020	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 6, теплопроизводительность 34 кВт	компл.	444,00	45797,25
Раздел 63.1.04: Котлы прочие				
Группа 63.1.04.01: Котлы настенные газовые				
63.1.04.01-0001	Котел настенный газовый "BAXI": ECO Four 1.14 F, теплопроизводительность 14 кВт	шт	31,00	24000,61
63.1.04.01-0002	Котел настенный газовый "BAXI": ECO Four 1.14, теплопроизводительность 14 кВт	шт	26,00	19307,02
63.1.04.01-0003	Котел настенный газовый "BAXI": ECO Four 1.24 F, теплопроизводительность 24 кВт	шт	32,00	26596,75
63.1.04.01-0004	Котел настенный газовый "BAXI": ECO Four 1.24, теплопроизводительность 24 кВт	шт	28,00	23151,90
63.1.04.01-0005	Котел настенный газовый "BAXI": ECO Four 24 F, теплопроизводительность 24 кВт	шт	33,00	29874,97
63.1.04.01-0006	Котел настенный газовый "BAXI": ECO Four 24, теплопроизводительность 24 кВт	шт	29,00	27167,76
63.1.04.01-0055	Котел настенный газовый "BAXI": PRIME HT 240, теплопроизводительность 24 кВт	шт	44,00	59661,05
63.1.04.01-0047	Котел настенный газовый "BAXI": NUVOLA-3 Comfort 240 i, теплопроизводительность 24 кВт	шт	60,00	44318,89
63.1.04.01-0048	Котел настенный газовый "BAXI": NUVOLA-3 Comfort 280 Fi, теплопроизводительность 28 кВт	шт	69,00	51923,24
63.1.04.01-0049	Котел настенный газовый "BAXI": NUVOLA-3 Comfort 280 i, теплопроизводительность 28 кВт	шт	67,00	46720,58
63.1.04.01-0050	Котел настенный газовый "BAXI": NUVOLA-3 Comfort 320 Fi, теплопроизводительность 32 кВт	шт	70,00	54773,08
63.1.04.01-0051	Котел настенный газовый "BAXI": NUVOLA-3 Comfort HT 240, теплопроизводительность 24 кВт	шт	68,00	97702,77
63.1.04.01-0052	Котел настенный газовый "BAXI": NUVOLA-3 Comfort HT 330, теплопроизводительность 33 кВт	шт	70,00	100668,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.1.04.01-0041	Котел настенный газовый "BAXI": MAIN Four 240 F, теплопроизводительность 24 кВт	шт	34,00	20476,49
63.1.04.01-0042	Котел настенный газовый "BAXI": NUVOLA-3 B40 240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт	75,00	50743,42
63.1.04.01-0043	Котел настенный газовый "BAXI": NUVOLA-3 B40 240 i, теплопроизводительность 24 кВт	шт	65,00	46227,17
63.1.04.01-0044	Котел настенный газовый "BAXI": NUVOLA-3 B40 280 Fi, теплопроизводительность 28 кВт	шт	75,00	53977,26
63.1.04.01-0045	Котел настенный газовый "BAXI": NUVOLA-3 B40 280 i, теплопроизводительность 28 кВт	шт	65,00	47748,91
63.1.04.01-0046	Котел настенный газовый "BAXI": NUVOLA-3 Comfort 240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт	70,00	48428,82
63.1.04.01-0033	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA HT Residential 1.550, теплопроизводительность 55 кВт	шт	71,00	91934,66
63.1.04.01-0034	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA HT Residential 1.650, теплопроизводительность 65 кВт	шт	74,00	101537,31
63.1.04.01-0035	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA HT Residential 1.850, теплопроизводительность 85 кВт	шт	92,00	147433,01
63.1.04.01-0036	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA HT Residential 1.990, теплопроизводительность 99 кВт	шт	103,00	150088,23
63.1.04.01-0039	Котел настенный газовый "BAXI": MAIN Four 18 F, теплопроизводительность 18 кВт	шт	34,00	18795,81
63.1.04.01-0040	Котел настенный газовый "BAXI": MAIN Four 24, теплопроизводительность 24 кВт	шт	30,00	19113,67
63.1.04.01-0027	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort HT 1.240, теплопроизводительность 24 кВт	шт	41,00	81404,59
63.1.04.01-0028	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort HT 1.280, теплопроизводительность 28 кВт	шт	43,00	82419,70
63.1.04.01-0029	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort HT 280, теплопроизводительность 28 кВт	шт	45,00	84685,44
63.1.04.01-0030	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort HT 330, теплопроизводительность 33 кВт	шт	46,00	89612,41
63.1.04.01-0031	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA HT Residential 1.100, теплопроизводительность 105 кВт	шт	103,00	150906,28
63.1.04.01-0032	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA HT Residential 1.450, теплопроизводительность 45 кВт	шт	68,00	83344,43
63.1.04.01-0021	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort COMBI 1.240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт	84,50	59146,16
63.1.04.01-0022	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort COMBI 1.310 Fi, теплопроизводительность 31 кВт	шт	95,00	63798,79
63.1.04.01-0023	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort COMBI 240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт	83,00	73386,38
63.1.04.01-0024	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort COMBI 240 i, теплопроизводительность 24 кВт	шт	78,00	68396,27
63.1.04.01-0025	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort COMBI 310 Fi, теплопроизводительность 31 кВт	шт	85,00	78372,86
63.1.04.01-0026	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort HT 1.120, теплопроизводительность 12 кВт	шт	41,00	76336,89
63.1.04.01-0013	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort 1.240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт	36,00	33213,44
63.1.04.01-0014	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort 1.240 i, теплопроизводительность 24 кВт	шт	31,00	29344,03
63.1.04.01-0015	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort 1.310 Fi, теплопроизводительность 31 кВт	шт	38,00	35288,03
63.1.04.01-0016	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort 240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт	38,00	37164,12
63.1.04.01-0017	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort 240 i, теплопроизводительность 24 кВт	шт	33,00	33498,86
63.1.04.01-0018	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort 310 Fi, теплопроизводительность 31 кВт	шт	40,00	40303,22
63.1.04.01-0007	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 1.240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт	36,00	32417,35
63.1.04.01-0008	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 1.310 Fi, теплопроизводительность 31 кВт	шт	38,00	33769,03
63.1.04.01-0009	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт	38,00	35208,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.1.04.01-0010	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 240 i, теплопроизводительность 24 кВт	шт	33,00	31151,23
63.1.04.01-0011	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 280 Fi, теплопроизводительность 28 кВт	шт	40,50	37527,34
63.1.04.01-0012	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 310 Fi, теплопроизводительность 31 кВт	шт	40,00	38917,06
Группа 63.1.04.02: Котлы отопительные				
63.1.04.02-0002	Котел электрический для отопления Эван ЭПО 36А с пультом управления	компл.	-	29509,00
63.1.04.02-0001	Котел отопительный водогрейный газовый автоматический КОВ- 40СТ со стальным теплообменником	шт	50,00	11635,25
63.1.04.02-0011	Котлы газовые двухконтурные настенные (автоматическое электронное зажигание, автоматическое поддержание заданной температуры горячей воды и отопления) мощностью 24 кВт, размерами 720x410x326 мм	шт	29,00	24679,36
Группа 63.1.04.03: Котлы пищеварочные				
63.1.04.03-0001	Котел пищеварочный емкостью: 75 л	шт	41,00	3751,45
63.1.04.03-0002	Котел пищеварочный емкостью: 185 л	шт	74,00	8979,28
63.1.04.03-0003	Котел пищеварочный емкостью: 300 л	шт	104,00	14481,15
Часть 63.2: Стенды и узлы тепловых элеваторов				
Раздел 63.2.01: Элеваторы и комплектующие				
Группа 63.2.01.01: Узлы тепловые элеваторные				
63.2.01.01-0001	Узлы тепловые элеваторные (без средств автоматики и измерительных приборов) с грязевиками, катушками, кранами сальниковыми и трехходовыми: № 1,2; ДЛ-2.5; В-0.8	компл.	192,00	41973,47
63.2.01.01-0002	Узлы тепловые элеваторные (без средств автоматики и измерительных приборов) с грязевиками, катушками, кранами сальниковыми и трехходовыми: № 3,4,5; ДЛ-2.8; В-0.8	компл.	306,00	54734,38
63.2.01.01-0003	Узлы тепловые элеваторные (без средств автоматики и измерительных приборов) с грязевиками, катушками, кранами сальниковыми и трехходовыми: № 6,7; ДЛ-3.1; В-0.8	компл.	450,00	66804,04
63.2.01.01-0011	Узлы тепловые элеваторные: №1 (элеватор-1 шт., грязевик-1 шт., задвижка чугунная диаметром 50 мм-4 шт., кран пробковый-9 шт., манометр-3 шт., термометр-4 шт., оправа-4 шт.)	компл.	165,10	41069,15
63.2.01.01-0012	Узлы тепловые элеваторные: №2 (элеватор-1 шт., грязевик-1 шт., задвижка чугунная диаметром 50 мм-4 шт., кран пробковый-9 шт., манометр-3 шт., термометр-4 шт., оправа-4 шт.)	компл.	165,10	41732,33
63.2.01.01-0013	Узлы тепловые элеваторные: №3 (элеватор-1 шт., грязевик-1 шт., задвижка чугунная диаметром 50 мм-2 шт., диаметром 80 мм-2 шт., кран пробковый-9 шт., манометр-3 шт., термометр-4 шт., оправа- 4 шт.)	компл.	264,20	46978,47
63.2.01.01-0014	Узлы тепловые элеваторные: №4 (элеватор-1 шт., грязевик-1 шт., задвижка чугунная диаметром 50 мм-2 шт., диаметром 80 мм-2 шт., кран пробковый-9 шт., манометр-3 шт., термометр-4 шт., оправа- 4 шт.)	компл.	264,20	47672,13
63.2.01.01-0015	Узлы тепловые элеваторные: №5 (элеватор-1 шт., грязевик-1 шт., задвижка чугунная диаметром 50 мм-2 шт., диаметром 80 мм-2 шт., кран пробковый-9 шт., манометр-3 шт., термометр-4 шт., оправа- 4 шт.)	компл.	264,20	47131,61
63.2.01.01-0016	Узлы тепловые элеваторные: №6 (элеватор-1 шт., грязевик-1 шт., задвижка чугунная диаметром 100 мм-2 шт., диаметром 80 мм-2 шт., кран пробковый- 9 шт., манометр-3 шт., термометр-4 шт., оправа- 4 шт.)	компл.	387,50	70115,93
63.2.01.01-0017	Узлы тепловые элеваторные: №7 (элеватор-1 шт., грязевик-1 шт., задвижка чугунная диаметром 100 мм-2 шт., диаметром 80 мм-2 шт., кран пробковый- 9 шт., манометр-3 шт., термометр-4 шт., оправа- 4 шт.)	компл.	387,50	72658,38
Раздел 63.2.02: Стенды				
Группа 63.2.02.01: Комплекты стендов из 2-х первичных преобразователей разности давлений				
63.2.02.01-0001	Комплект из 2-х стендов первичных преобразователей разности давлений, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14x2 мм и сильфонными клапанами (общее количество клапанов 6, в т. ч. с верхним присоединением, без клапана на подводе среды к датчику), класс сейсмостойкости 1, марка ДД1-Н- И1+МВК1-Н-И1	компл.	-	548596,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.2.02.01-0002	Комплект из 2-х стенов первичных преобразователей разности давлений, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 мм и сильфонными клапанами (общее количество клапанов 6, в т. ч. с нижним присоединением, без клапана на подводе среды к датчику), класс сейсмостойкости 1, марка ДД1-Н- И1+МНК1-Н-И1	компл.	-	576742,02
63.2.02.01-0003	Комплект из 2-х стенов первичных преобразователей разности давлений, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 мм и сильфонными клапанами (общее количество клапанов 7, в т. ч. с нижним присоединением), класс сейсмостойкости 1, марка ДД1-Н-И1+МН1-Н-И1	компл.	-	590779,23
63.2.02.01-0004	Комплект из 2-х стенов первичных преобразователей разности давлений, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 мм и сильфонными клапанами (общее количество клапанов 10, в т. ч. с верхним присоединением с двумя клапанами на дренаже каждой линии), класс сейсмостойкости 1, марка ДД1-Н-И2+МВ1-Н-И2	компл.	-	776369,60
Группа 63.2.02.02: Стенды первичных преобразователей давления				
63.2.02.02-0001	Стенды второго яруса обвязки преобразователей давления с верхним присоединением, с трубной обвязкой и каркасом из коррозионностойкой стали аустенитного класса, с сильфонными запорными клапанами (общее количество клапанов 6, в т. ч. на каждой линии дренажа 1), класс сейсмостойкости 1, марка МВ-Н- 14АС УХЛ 3.1, МВП-Н- И1-В5, ПМВП-Н-И1-В5, МВП-Н-И-4УН- УХЛ3	шт	-	392098,89
63.2.02.02-0002	Стенды второго яруса обвязки преобразователей давления с верхним присоединением, с трубной обвязкой и каркасом из коррозионностойкой стали аустенитного класса, с сильфонными запорными клапанами (общее количество клапанов 8, в т. ч. на каждой линии дренажа 2), класс сейсмостойкости 1, марка МВ2-Н- 14АС УХЛ 3.1, МВП-Н- И2-В5, ПМВП-Н-И2-В5, МПВ-Н-И1-4- УХЛ3	шт	-	453165,78
63.2.02.02-0003	Стенды первичных преобразователей давления с верхним присоединением, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 мм и сальниковыми клапанами (общее количество клапанов 6, в т. ч. на каждой линии дренажа 2), класс сейсмостойкости 1, марка МВ2-Н-14-1АС УХЛ 3.1, МВ-Н-А2	шт	-	557187,85
63.2.02.02-0004	Стенды первичных преобразователей давления с верхним присоединением, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 мм и сильфонными клапанами (общее количество клапанов 4, в т. ч. с двумя клапанами на дренаже каждой линии для одного датчика и с нижним подводом среды), класс сейсмостойкости 1, марка МВ234- Н-14АС УХЛ 3.1, НМВ1- Н-И2	шт	-	346403,34
63.2.02.02-0005	Стенды первичных преобразователей давления с верхним присоединением, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 мм и сильфонными клапанами (общее количество клапанов 6, в т. ч. на каждой линии дренажа 1), класс сейсмостойкости 1, марка МВ-Н-14АС УХЛ 3.1, МВ-Н-И1-В5, ПМВ-Н-И1-В5, МВ-Н-И-4-УХЛ3	шт	-	405392,57
63.2.02.02-0006	Стенды первичных преобразователей давления с верхним присоединением, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 мм и сильфонными клапанами (общее количество клапанов 8, в т. ч. на каждой линии дренажа 2), класс сейсмостойкости 1, марка МВ2-Н-14АС УХЛ 3.1, МВ-Н-И2-В5, ПМВ-Н-И2-В5, МВ-Н-И1-4-УХЛ3	шт	-	467389,84
63.2.02.02-0025	Стенды первичных преобразователей давления, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 мм и сильфонными клапанами (общее количество клапанов 8, в т. ч. с верхним присоединением с двумя клапанами на дренаже каждой линии и с нижним подводом среды), класс сейсмостойкости 1, марка МВ24-Н- 14АС УХЛ 3.1, НМВ-Н-И2	шт	-	575594,93
63.2.02.02-0026	Стенды первичных преобразователей давления, с каркасом и трубной обвязкой из углеродистой стали, с диаметром подводных труб 14х2 мм и сальниковыми клапанами (общее количество клапанов 4, в т. ч. с верхним присоединением, без клапана на подводе среды к датчику), класс сейсмостойкости 1, марка МВ1-У-14-1АС УХЛ 3.1, МВК- У-А1	шт	-	383912,77
63.2.02.02-0019	Стенды первичных преобразователей давления, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 мм и сильфонными клапанами (общее количество клапанов 3, в т. ч. с нижним присоединением для одного датчика с нижним подводом среды), класс сейсмостойкости 1, марка МН34- Н-14АС УХЛ 3.1, НМН1- Н-И1	шт	-	301248,41
63.2.02.02-0020	Стенды первичных преобразователей давления, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 мм и сильфонными клапанами (общее количество клапанов 3, в т. ч. с нижним присоединением для одного датчика), класс сейсмостойкости 1, марка МН3- Н-14АС УХЛ 3.1, МН1-Н-И1	шт	-	283993,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.2.02.02-0021	Стенды первичных преобразователей давления, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14x2 мм и сильфонными клапанами (общее количество клапанов 4), в т. ч. с верхним присоединением с нижним подводом среды, без клапана на подводе среды к датчику), класс сейсмостойкости 1, марка МВ41-Н-14АС УХЛ 3.1, НМВК-Н-И1	шт	-	417595,00
63.2.02.02-0022	Стенды первичных преобразователей давления, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14x2 мм и сильфонными клапанами (общее количество клапанов 4, в т. ч. с верхним присоединением, без клапана на подводе среды к датчику), класс сейсмостойкости 1, марка МВ1-Н-14АС УХЛ 3.1, МВК-Н- И1	шт	-	383370,38
63.2.02.02-0023	Стенды первичных преобразователей давления, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14x2 мм и сильфонными клапанами (общее количество клапанов 4, в т. ч. с нижним присоединением, без клапана на подводе среды к датчику), класс сейсмостойкости 1, марка МН1-Н-14АС УХЛ 3.1, МНК-Н- И1	шт	-	359136,96
63.2.02.02-0024	Стенды первичных преобразователей давления, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14x2 мм и сильфонными клапанами (общее количество клапанов 6, в т. ч. с верхним присоединением с нижним подводом среды), класс сейсмостойкости 1, марка МВ4-Н-14АС УХЛ 3.1, НМВ-Н-И1	шт	-	498228,40
63.2.02.02-0013	Стенды первичных преобразователей давления, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14x2 мм и сильфонными клапанами (общее количество клапанов 2, в т. ч. с верхним присоединением для одного датчика с нижним подводом среды, без клапана на подводе среды к датчику), класс сейсмостойкости 1, марка МВ341-Н-14АС УХЛ 3.1, НМВК1- Н-И1	шт	-	262680,45
63.2.02.02-0014	Стенды первичных преобразователей давления, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14x2 мм и сильфонными клапанами (общее количество клапанов 2, в т. ч. с верхним присоединением для одного датчика, без клапана на подводе среды к датчику), класс сейсмостойкости 1, марка МВ31-Н-14АС УХЛ 3.1, МВК1-Н-И1	шт	-	242644,39
63.2.02.02-0015	Стенды первичных преобразователей давления, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14x2 мм и сильфонными клапанами (общее количество клапанов 2, в т. ч. с нижним присоединением для одного датчика с нижним подводом среды, без клапана на подводе среды к датчику), класс сейсмостойкости 1, марка МН341-Н-14АС УХЛ 3.1, НМНК1-Н-И1	шт	-	263711,00
63.2.02.02-0016	Стенды первичных преобразователей давления, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14x2 мм и сильфонными клапанами (общее количество клапанов 2, в т. ч. с нижним присоединением для одного датчика, без клапана на подводе среды к датчику), класс сейсмостойкости 1, марка МН31-Н-14АС УХЛ 3.1, МНК1-Н-И1	шт	-	245447,34
63.2.02.02-0017	Стенды первичных преобразователей давления, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14x2 мм и сильфонными клапанами (общее количество клапанов 3, в т. ч. с верхним присоединением для одного датчика с нижним подводом среды), класс сейсмостойкости 1, марка МВ34- Н-14АС УХЛ 3.1, НМВ1- Н-И1	шт	-	301737,05
63.2.02.02-0018	Стенды первичных преобразователей давления, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14x2 мм и сильфонными клапанами (общее количество клапанов 3, в т. ч. с верхним присоединением для одного датчика), класс сейсмостойкости 1, марка МВ3- Н-14АС УХЛ 3.1, МВ1-Н-И1	шт	-	304542,21
63.2.02.02-0007	Стенды первичных преобразователей давления с нижним присоединением, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14x2 мм и сильфонными клапанами (общее количество клапанов 6, в т. ч. на каждой линии дренажа 1), класс сейсмостойкости 1, марка МН-Н-14АС УХЛ 3.1, ПМН-Н-И1-В5, МН-Н-И-4- УХЛ3	шт	-	385507,11
63.2.02.02-0008	Стенды первичных преобразователей давления с нижним присоединением, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14x2 мм и сильфонными клапанами (общее количество клапанов 8, в т. ч. на каждой линии дренажа 2), класс сейсмостойкости 1, марка МН2-Н-14АС УХЛ 3.1, ПМН-Н-И2-В5, МН-Н-И1-4- УХЛ3	шт	-	467960,02
63.2.02.02-0009	Стенды первичных преобразователей давления, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14x2 мм и сальниковыми клапанами (общее количество клапанов 3, в т. ч. с верхним присоединением для одного датчика с нижним подводом среды), класс сейсмостойкости 1, марка МВ34- Н-14-1АС УХЛ 3.1, НМВ1-Н-А1	шт	-	299841,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.2.02.02-0010	Стенды первичных преобразователей давления, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 мм и сальниковыми клапанами (общее количество клапанов 3, в т. ч. с нижним присоединением для одного датчика), класс сейсмостойкости 1, марка МНЗ- Н-14-1АС УХЛ 3.1, МН1-Н- А1	шт	-	282056,82
63.2.02.02-0011	Стенды первичных преобразователей давления, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 мм и сальниковыми клапанами (общее количество клапанов 4, в т. ч. с верхним присоединением, с двумя клапанами на дренаже каждой линии для одного датчика и с нижним подводом среды), класс сейсмостойкости 1, марка МВ234-Н-14- 1АС УХЛ 3.1, НМВ1-Н-А2	шт	-	340340,47
63.2.02.02-0012	Стенды первичных преобразователей давления, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 мм и сальниковыми клапанами (общее количество клапанов 4, в т. ч. с нижним присоединением, без клапана на подводе среды к датчику), класс сейсмостойкости 1, марка МН1-Н-14-1АС УХЛ 3.1, МНК- Н-А1	шт	-	333279,12
Группа 63.2.02.03: Стенды первичных преобразователей разности давлений				
63.2.02.03-0001	Стенды второго яруса обвязки преобразователей разности давления, с каркасом и трубной обвязкой из коррозионностойкой стали аустенитного класса, с сильфонными запорными клапанами (общее количество клапанов 8, в т. ч. на каждой линии дренажа 1), класс сейсмостойкости 1, марка Д-Н-14АС УХЛ 3.1, ПДДП-Н-И1- В5, ДП-Н-И-4-УХЛЗ	шт	-	490495,13
63.2.02.03-0002	Стенды второго яруса обвязки преобразователей разности давления, с каркасом и трубной обвязкой из коррозионностойкой стали аустенитного класса, с сильфонными запорными клапанами (общее количество клапанов 12, в т. ч. на каждой линии дренажа 2), класс сейсмостойкости 1, марка Д2-Н-14АС УХЛ 3.1, ПДДП-Н- И2-В5, ДП-Н-И1-4-УХЛЗ	шт	-	725349,26
63.2.02.03-0003	Стенды первичных преобразователей разности давлений для одного датчика из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 мм и сальниковыми клапанами (общее количество клапанов 4, в т. ч. на каждой линии дренажа 2), класс сейсмостойкости 1, марка ДЗ-Н-14-1АС УХЛ 3.1, ДД1-Н-А1	шт	-	373676,62
63.2.02.03-0004	Стенды первичных преобразователей разности давлений для одного датчика из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 мм и сильфонными клапанами (общее количество клапанов 6, в т. ч. на каждой линии дренажа 1), класс сейсмостойкости 1, марка ДЗ-Н-14АС УХЛ 3.1, ПДД1-Н-И1-В5, Д- Н-И-4-УХЛЗ	шт	-	318793,90
63.2.02.03-0005	Стенды первичных преобразователей разности давлений для одного датчика из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 мм и сильфонными клапанами (общее количество клапанов 6, в т. ч. на каждой линии дренажа 2), класс сейсмостойкости 1, марка ДЗ-Н-14АС УХЛ 3.1, ПДД1-Н-И2-В5, Д- Н-И1-4-УХЛЗ	шт	-	584961,44
63.2.02.03-0006	Стенды первичных преобразователей разности давлений для одного датчика с нижним подводом среды из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 мм и сальниковыми клапанами (общее количество клапанов 4, в т. ч. на каждой линии дренажа 1), класс сейсмостойкости 1, марка ДЗ4-Н-14-1АС УХЛ 3.1, НДД1-Н- А1	шт	-	411183,08
63.2.02.03-0007	Стенды первичных преобразователей разности давлений для одного датчика с нижним подводом среды из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 мм и сильфонными клапанами (общее количество клапанов 4, в т. ч. на каждой линии дренажа 1), класс сейсмостойкости 1, марка ДЗ4-Н-14АС УХЛ 3.1, ПНДД1-Н- И1-В5, Д-Н-И-4- УХЛЗ	шт	-	366675,17
63.2.02.03-0008	Стенды первичных преобразователей разности давлений из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 мм и сильфонными клапанами (общее количество клапанов 8, в т. ч. на каждой линии дренажа 1), класс сейсмостойкости 1, марка Д-Н- 14АС УХЛ 3.1, ДД-Н-И1-В5, ПДД-Н-И1-В5, Д- Н-И-4-УХЛЗ	шт	-	524552,39
63.2.02.03-0009	Стенды первичных преобразователей разности давлений из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 мм и сильфонными клапанами (общее количество клапанов 12, в т. ч. на каждой линии дренажа 2), класс сейсмостойкости 1, марка Д2-Н- 14АС УХЛ 3.1, ДД-Н-И2-В5, ПДД-Н-И2-В5, Д- Н-И1-4-УХЛЗ	шт	-	669142,84
63.2.02.03-0010	Стенды первичных преобразователей разности давлений, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 мм и сальниковыми клапанами (общее количество клапанов 6, в т. ч. с двумя клапанами на дренаже каждой линии для одного датчика и с нижним подводом среды), класс сейсмостойкости 1, марка Д234-Н-14-1АС УХЛ 3.1, НДД1- Н-А2	шт	-	495466,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.2.02.03-0011	Стенды первичных преобразователей разности давлений, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 мм и сильфонными клапанами (общее количество клапанов 6, в т. ч. с двумя клапанами на дренаже каждой линии для одного датчика и с нижним подводом среды), класс сейсмостойкости 1, марка Д234-Н-14АС УХЛ 3.1, НДД1-Н- И2	шт	-	495514,58
Часть 63.3: Приборы отопительные				
Раздел 63.3.01: Конвекторы и радиаторы электрические				
Группа 63.3.01.01: Конверторы электрические				
63.3.01.01-0001	Конвекторы электрические настенные Nobo C2F05	шт	3,20	7575,34
63.3.01.01-0002	Конвекторы электрические настенные Nobo C2F10	шт	5,00	9355,93
Группа 63.3.01.02: Обогреватели электрические				
63.3.01.02-0001	Обогреватели электрические Noirot: Spot E-3 500 Вт	шт	3,60	4083,67
63.3.01.02-0002	Обогреватели электрические Noirot: Spot E-3 750 Вт	шт	3,60	4184,84
63.3.01.02-0003	Обогреватели электрические Noirot: Spot E-3 1000 Вт	шт	4,10	4458,95
63.3.01.02-0004	Обогреватели электрические Noirot: Spot E-3 1250 Вт	шт	4,70	4846,11
63.3.01.02-0005	Обогреватели электрические Noirot: Spot E-3 1500 Вт	шт	5,40	5177,06
63.3.01.02-0006	Обогреватели электрические Noirot: Spot E-3 1750 Вт	шт	5,90	5850,00
63.3.01.02-0007	Обогреватели электрические Noirot: Spot E-3 2000 Вт	шт	6,50	5967,26
Группа 63.3.01.03: Электрорадиаторы				
63.3.01.03-0001	Электрорадиаторы ЭРМСТ-06007Н маслонаполненные 600 Вт размером 665х350х200 мм	шт	-	2541,01
63.3.01.03-0002	Электрорадиаторы ЭРМСТ-08007НГ маслонаполненные 800 Вт размером 610х271х180 мм	шт	-	2657,75
63.3.01.03-0003	Электрорадиаторы ЭРМСТ-10008НГ маслонаполненные 1000 Вт, размером 610х357х180 мм	шт	-	2837,37
63.3.01.03-0004	Электрорадиаторы ЭРМСТ-12510НГ маслонаполненные 1250 Вт размером 610х400х180 мм	шт	-	2821,00
Часть 63.4: Приборы контрольно-измерительные				
Раздел 63.4.01: Манометры				
Группа 63.4.01.01: Манометры для неагрессивных сред				
63.4.01.01-0002	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка: МП-3У-16 с трехходовым краном 11П18пкРу16	компл.	1,56	814,36
63.4.01.01-0003	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка: МП-3У-16 с трехходовым краном 11П18пкРу16 с трубкой сифоном	компл.	1,86	928,17
63.4.01.01-0011	Термоманометр для неагрессивных сред (класс точности 2,5) типа ТМТБ от 0 до +150 град С, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см2), с запорным клапаном	компл.	0,33	715,78
63.4.01.01-0001	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка: МП4-У диаметром 160 мм	шт	1,00	478,74
63.4.01.01-0004	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка: МП-3У диаметром 100 мм	шт	0,60	298,51
Группа 63.4.01.02: Манометры, не включенные в группу				
63.4.01.02-0011	Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100	компл.	1,53	504,50
63.4.01.02-0001	Манометр сигнализирующий ДМ 2010сг	шт	4,00	982,21
63.4.01.02-0002	Манометр сигнализирующий ДМ (ДВ, ДА) 2005 Сг диаметром 160 мм	шт	1,60	1221,22
Раздел 63.4.02: Расходомеры				
Группа 63.4.02.01: Расходомеры индукционные				
63.4.02.01-0001	Расходомер индукционный, марка: ИПРЭ - 7 (Т) - 20	шт	2,60	32380,25
63.4.02.01-0002	Расходомер индукционный, марка: ИПРЭ - 7 (Т) - 200	шт	29,00	112926,66
63.4.02.01-0003	Расходомер индукционный, марка: ИПРЭ - 7 (Т) - 32	шт	3,40	32654,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.4.02.01-0004	Расходомер индукционный, марка: ИПРЭ - 7 (Т) - 40	шт	4,30	34971,36
63.4.02.01-0005	Расходомер индукционный, марка: ИПРЭ - 7 (Т) - 50	шт	5,00	35212,60
63.4.02.01-0006	Расходомер индукционный, марка: ИПРЭ - 7 (Т) - 80	шт	10,00	54844,84
63.4.02.01-0007	Расходомер индукционный, марка: ИПРЭ - 7 (Т) - 100	шт	15,00	61010,26
63.4.02.01-0008	Расходомер индукционный, марка: ИПРЭ - 7 (Т) - 150	шт	23,00	87465,44
Группа 63.4.02.02: Расходомеры ультразвуковые				
63.4.02.02-0001	Расходомер-счетчик ультразвуковой одноканальный "Взлет МР" УРСВ-510П	шт	3,00	57092,00
63.4.02.02-0011	Расходомер ультразвуковой, марка: ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 15 мм	шт	1,00	15565,61
63.4.02.02-0012	Расходомер ультразвуковой, марка: ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 20 мм	шт	3,00	16554,99
63.4.02.02-0013	Расходомер ультразвуковой, марка: ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 25 мм	шт	5,00	22382,15
63.4.02.02-0014	Расходомер ультразвуковой, марка: ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 40 мм	шт	7,00	31447,46
63.4.02.02-0015	Расходомер ультразвуковой, марка: ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 50 мм	шт	8,00	39507,03
63.4.02.02-0016	Расходомер ультразвуковой, марка: ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 65 мм	шт	11,00	52098,46
63.4.02.02-0017	Расходомер ультразвуковой, марка: ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 80 мм	шт	13,00	58778,63
63.4.02.02-0018	Расходомер ультразвуковой, марка: ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 100 мм	шт	22,00	71518,03
63.4.02.02-0019	Днепр-7	шт	4,00	34425,45
Группа 63.4.02.03: Расходомеры электромагнитные				
63.4.02.03-0001	Расходомер электромагнитный, марка: ПРЭМ диаметр 20 мм, с монтажным комплектом	компл.	0,50	15158,07
63.4.02.03-0002	Расходомер электромагнитный, марка: ПРЭМ диаметр 32 мм, с монтажным комплектом	компл.	1,00	16829,57
63.4.02.03-0003	Расходомер электромагнитный, марка: ПРЭМ диаметр 40 мм, с монтажным комплектом	компл.	2,50	19117,33
63.4.02.03-0004	Расходомер электромагнитный, марка: ПРЭМ диаметр 50 мм, с монтажным комплектом	компл.	2,50	19933,04
63.4.02.03-0005	Расходомер электромагнитный, марка: ПРЭМ диаметр 65 мм, с монтажным комплектом	компл.	5,00	23762,35
63.4.02.03-0006	Расходомер электромагнитный, марка: ПРЭМ диаметр 80 мм, с монтажным комплектом	компл.	10,00	27321,69
63.4.02.03-0007	Расходомер электромагнитный, марка: ПРЭМ диаметр 100 мм, с монтажным комплектом	компл.	10,00	20760,95
63.4.02.03-0008	Расходомер электромагнитный, марка: ПРЭМ диаметр 150 мм, с монтажным комплектом	компл.	25,00	34785,58
Группа 63.4.02.04: Ротаметры				
63.4.02.04-0001	Ротаметр типа FSIV для воды из прозрачного ПВХ диаметром 75 мм, диапазон измерения 1500-15000 л/час	шт	-	22620,10
63.4.02.04-0011	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм): 0,1 гуз	шт	0,30	3685,36
63.4.02.04-0012	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм): 0,004 жуз	шт	0,30	3694,36
63.4.02.04-0013	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм): 0,16 гуз	шт	0,30	3700,45
63.4.02.04-0014	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм): 0,25 гуз	шт	0,30	3678,68
63.4.02.04-0015	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм): 0,0025 жуз	шт	0,30	3682,38
63.4.02.04-0016	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм): 0,063 гуз	шт	0,30	3675,42
63.4.02.04-0017	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм): 0,0063 жуз	шт	0,30	3704,07
Группа 63.4.02.05: Счетчики-расходомеры электромагнитные				
63.4.02.05-0001	Счетчик-расходомер электромагнитный (реверсивное исполнение): ЭРСВ-450Л диаметром 20 мм	шт	6,70	24792,63
63.4.02.05-0002	Счетчик-расходомер электромагнитный (реверсивное исполнение): ЭРСВ-450Л диаметром 32 мм	шт	9,05	26988,52
63.4.02.05-0003	Счетчик-расходомер электромагнитный (реверсивное исполнение): ЭРСВ-450Л диаметром 50 мм	шт	12,35	30680,50
Группа 63.4.02.06: Расходомеры, не включенные в группы				
63.4.02.06-0001	Датчик потока Pahlen	шт	0,30	5945,16
63.4.02.06-0012	Расходомер BROEN BALLOREX Flowmeter Venturi	шт	7,05	216880,32
Раздел 63.4.03: Регуляторы температуры и их устройства				
Группа 63.4.03.01: Датчики температуры				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.4.03.01-0005	Датчик температуры наружного воздуха ESMT с длиной трубки 100 мм	шт	0,90	5970,90
63.4.03.01-0007	Датчик температуры погружной ESMU с длиной трубки 100 мм	шт	0,15	8652,79
63.4.03.01-0001	Датчик температуры в помещении ESM-10	10 шт	9,00	24082,27
63.4.03.01-0002	Датчик температуры канальный ST-K1/PT1000, размером 65x235x50 мм	10 шт	1,20	16977,54
63.4.03.01-0003	Датчик температуры канальный TG-K330	10 шт	2,50	12971,06
63.4.03.01-0004	Датчик температуры комнатный TG-R 430	10 шт	2,50	21752,79
63.4.03.01-0006	Датчик температуры поверхностный TG-A130	10 шт	2,00	10014,69
Группа 63.4.03.02: Регуляторы температуры				
63.4.03.02-0003	Регулятор температуры электронный ECL Comfort 310 (230 В) с ключом приложения для контроллера ECL	компл.	1,20	32945,66
63.4.03.02-0001	Регулятор температуры воздуха AQUA 230TF/D	шт	1,50	9007,95
63.4.03.02-0002	Регулятор температуры симисторный Pulser, настенный, максимальная нагрузка 3,6 кВт	шт	0,30	4552,91
63.4.03.02-0004	Регулятор температуры электронный Pulser 220	шт	0,30	6057,90
63.4.03.02-0005	Регулятор температуры электронный с таймером ECL Comfort 110	шт	1,20	19164,73
63.4.03.02-0011	Станция регулирующая "Regufloor H" для присоединения стальной гребенки диаметром 25 мм	шт	2,50	25385,78
Группа 63.4.03.03: Устройства для регуляторов температуры				
63.4.03.03-0011	Ограничитель температуры воды MTCV для циркуляционных контуров системы горячего водоснабжения диаметром 15 мм	шт	1,50	7343,90
63.4.03.03-0012	Ограничитель температуры воды MTCV для циркуляционных контуров системы горячего водоснабжения диаметром 20 мм	шт	1,50	9480,34
63.4.03.03-0001	Ключ электронный A230 для регулирования температуры в контуре теплоснабжения или холодоснабжения	10 шт	0,10	69735,22
63.4.03.03-0002	Ключ электронный A266 для регулирования температуры в контуре отопления и горячего водоснабжения	10 шт	0,10	116762,59
Раздел 63.4.04: Теплосчетчики				
Группа 63.4.04.01: Счетчики тепла				
63.4.04.01-0001	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 10 мм	шт	2,20	25829,42
63.4.04.01-0002	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 15 мм	шт	2,20	22942,09
63.4.04.01-0003	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 20 мм	шт	2,20	23136,26
63.4.04.01-0004	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 25 мм	шт	2,40	23456,87
63.4.04.01-0005	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 32 мм	шт	2,40	23648,67
63.4.04.01-0006	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 40 мм	шт	2,50	24396,14
63.4.04.01-0007	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 50 мм	шт	2,70	25224,25
63.4.04.01-0008	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 65 мм	шт	2,80	26795,04
63.4.04.01-0009	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 80 мм	шт	3,00	28044,06
63.4.04.01-0010	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 100 мм	шт	3,20	29938,72
63.4.04.01-0011	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 150 мм	шт	3,50	32419,98
63.4.04.01-0012	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 200 мм	шт	4,00	50334,62
Группа 63.4.04.02: Тепловычислители				
63.4.04.02-0001	Тепловычислитель BKT-5	шт	0,73	26050,94
63.4.04.02-0002	Тепловычислитель BKT-7-01	шт	0,73	8314,08
63.4.04.02-0003	Тепловычислитель BKT-7-03	шт	0,73	10158,50
63.4.04.02-0011	Тепловычислитель энергозависимый, марка: TCPB-023, 6 каналов выхода	шт	1,50	16830,16
63.4.04.02-0012	Тепловычислитель энергозависимый, марка: TCPB-024, 9 каналов выхода	шт	1,70	19927,09
63.4.04.02-0013	Тепловычислитель энергозависимый, марка: TCPB-032, 3 канала выхода	шт	1,20	8641,45
Группа 63.4.04.03: Теплосчетчики тахометрические				
63.4.04.03-0001	Теплосчетчик тахометрический, марка: СТ-3 диаметр 15 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик BCT - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	1,50	19155,56
63.4.04.03-0002	Теплосчетчик тахометрический, марка: СТ-3 диаметр 20 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик BCT - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	1,70	19610,59
63.4.04.03-0003	Теплосчетчик тахометрический, марка: СТ-3 диаметр 25 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик BCT - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	4,90	23028,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.4.04.03-0004	Теплосчетчик тахометрический, марка: СТ-3 диаметр 32 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	8,90	23023,81
63.4.04.03-0005	Теплосчетчик тахометрический, марка: СТ-3 диаметр 40 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	9,90	23323,50
63.4.04.03-0006	Теплосчетчик тахометрический, марка: СТ-3 диаметр 50 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	11,20	25989,46
63.4.04.03-0037	Теплосчетчик тахометрический, марка: ТСК-7 диаметр 150 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ- 7-03, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	15,70	28899,59
63.4.04.03-0038	Теплосчетчик тахометрический, марка: ТСК-7 диаметр 200 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ- 7-03, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2шт.)	компл.	19,00	36758,88
63.4.04.03-0039	Теплосчетчик тахометрический, марка: ТСК-7 диаметр 250 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ- 7-03, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	21,50	44739,94
63.4.04.03-0031	Теплосчетчик тахометрический, марка: ТСК-7 диаметр 40 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7- 03, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	9,90	19671,43
63.4.04.03-0032	Теплосчетчик тахометрический, марка: ТСК-7 диаметр 50 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7- 03, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	11,20	21633,65
63.4.04.03-0033	Теплосчетчик тахометрический, марка: ТСК-7 диаметр 65 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7- 03, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	11,50	22012,00
63.4.04.03-0034	Теплосчетчик тахометрический, марка: ТСК-7 диаметр 80 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7- 03, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	11,80	22958,63
63.4.04.03-0035	Теплосчетчик тахометрический, марка: ТСК-7 диаметр 100 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ- 7-03, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt- 500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	12,00	22928,58
63.4.04.03-0036	Теплосчетчик тахометрический, марка: ТСК-7 диаметр 125 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ- 7-03, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt- 500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	12,40	23184,84
63.4.04.03-0025	Теплосчетчик тахометрический, марка: СТ-10 диаметр 200 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt- 500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	19,00	41354,89
63.4.04.03-0026	Теплосчетчик тахометрический, марка: СТ-10 диаметр 250 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt- 500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	21,50	48170,40
63.4.04.03-0027	Теплосчетчик тахометрический, марка: ТСК-7 диаметр 15 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7- 03, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt- 500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	1,50	14181,79
63.4.04.03-0028	Теплосчетчик тахометрический, марка: ТСК-7 диаметр 20 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7- 03, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt- 500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	1,70	14349,72
63.4.04.03-0029	Теплосчетчик тахометрический, марка: ТСК-7 диаметр 25 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7- 03, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt- 500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	4,90	18923,44
63.4.04.03-0030	Теплосчетчик тахометрический, марка: ТСК-7 диаметр 32 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7- 03, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt- 500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	8,90	19190,76
63.4.04.03-0019	Теплосчетчик тахометрический, марка: СТ-10 диаметр 50 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt- 500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	11,20	20251,11
63.4.04.03-0020	Теплосчетчик тахометрический, марка: СТ-10 диаметр 65 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt- 500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	11,50	21230,66
63.4.04.03-0021	Теплосчетчик тахометрический, марка: СТ-10 диаметр 80 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt- 500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	11,80	21829,12
63.4.04.03-0022	Теплосчетчик тахометрический, марка: СТ-10 диаметр 100 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt- 500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	12,00	22602,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.4.04.03-0023	Теплосчетчик тахометрический, марка: СТ-10 диаметр 125 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt- 500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	12,40	23557,22
63.4.04.03-0024	Теплосчетчик тахометрический, марка: СТ-10 диаметр 150 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt- 500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	15,70	32566,41
63.4.04.03-0013	Теплосчетчик тахометрический, марка: СТ-3 диаметр 250 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	21,50	48411,43
63.4.04.03-0014	Теплосчетчик тахометрический, марка: СТ-10 диаметр 15 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt- 500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	1,50	11740,18
63.4.04.03-0015	Теплосчетчик тахометрический, марка: СТ-10 диаметр 20 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt- 500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	1,70	12454,21
63.4.04.03-0016	Теплосчетчик тахометрический, марка: СТ-10 диаметр 25 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt- 500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	4,90	16471,99
63.4.04.03-0017	Теплосчетчик тахометрический, марка: СТ-10 диаметр 32 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt- 500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	8,90	16581,22
63.4.04.03-0018	Теплосчетчик тахометрический, марка: СТ-10 диаметр 40 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt- 500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	9,90	18130,69
63.4.04.03-0007	Теплосчетчик тахометрический, марка: СТ-3 диаметр 65 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	11,50	26914,74
63.4.04.03-0008	Теплосчетчик тахометрический, марка: СТ-3 диаметр 80 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	11,80	27498,50
63.4.04.03-0009	Теплосчетчик тахометрический, марка: СТ-3 диаметр 100 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	12,00	27907,09
63.4.04.03-0010	Теплосчетчик тахометрический, марка: СТ-3 диаметр 125 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	12,40	28658,41
63.4.04.03-0011	Теплосчетчик тахометрический, марка: СТ-3 диаметр 150 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	15,70	35785,74
63.4.04.03-0012	Теплосчетчик тахометрический, марка: СТ-3 диаметр 200 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	19,00	42911,24
Группа 63.4.04.04: Теплосчетчики ультразвуковые				
63.4.04.04-0001	Теплосчетчик ультразвуковой, марка: СТ-10 диаметр 15 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ультразвуковой ULTRAHEAT 2WR7 -1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	1,50	11553,18
63.4.04.04-0002	Теплосчетчик ультразвуковой, марка: СТ-10 диаметр 20 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ультразвуковой ULTRAHEAT 2WR7 -1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	1,70	11990,61
63.4.04.04-0003	Теплосчетчик ультразвуковой, марка: СТ-10 диаметр 25 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ультразвуковой ULTRAHEAT 2WR7 -1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	4,90	17871,23
63.4.04.04-0004	Теплосчетчик ультразвуковой, марка: СТ-10 диаметр 40 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ультразвуковой ULTRAHEAT 2WR7 -1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	9,90	23189,94
63.4.04.04-0005	Теплосчетчик ультразвуковой, марка: СТ-10 диаметр 50 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ультразвуковой ULTRAHEAT 2WR7 -1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	11,20	33093,53
63.4.04.04-0006	Теплосчетчик ультразвуковой, марка: СТ-10 диаметр 65 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ультразвуковой ULTRAHEAT 2WR7 -1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	11,50	41813,44
63.4.04.04-0007	Теплосчетчик ультразвуковой, марка: СТ-10 диаметр 80 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ультразвуковой ULTRAHEAT 2WR7 -1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	11,80	46534,67
63.4.04.04-0008	Теплосчетчик ультразвуковой, марка: СТ-10 диаметр 100 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ультразвуковой ULTRAHEAT 2WR7 -1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	12,00	55273,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.4.04.04-0009	Теплосчетчик ультразвуковой, марка: ЭЛЬФ+КАРАТ-РС с автономным питанием, диаметр 20 мм (в комплекте: вычислитель КАРАТ, водосчетчик ультразвуковой КАРАТ-РС - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	1,70	20548,91
63.4.04.04-0010	Теплосчетчик ультразвуковой, марка: ЭЛЬФ+КАРАТ-РС с автономным питанием, диаметр 32 мм (в комплекте: вычислитель КАРАТ, водосчетчик ультразвуковой КАРАТ-РС - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	1,80	21917,13
63.4.04.04-0011	Теплосчетчик ультразвуковой, марка: ЭЛЬФ+КАРАТ-РС с автономным питанием, диаметр 50 мм (в комплекте: вычислитель КАРАТ, водосчетчик ультразвуковой КАРАТ-РС - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	2,10	25635,81
63.4.04.04-0012	Теплосчетчик ультразвуковой, марка: ЭЛЬФ+КАРАТ-РС с автономным питанием, диаметр 80 мм (в комплекте: вычислитель КАРАТ, водосчетчик ультразвуковой КАРАТ-РС - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	2,50	28920,23
Группа 63.4.04.05: Теплосчетчики электромагнитные				
63.4.04.05-0001	Теплосчетчик СТК-Multidata в комплекте с ВМГИ-50, Pt- 500	компл.	8,70	80403,57
63.4.04.05-0011	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка: МКТС диаметр 15 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	1,50	22585,04
63.4.04.05-0012	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка: МКТС диаметр 20 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	1,70	23011,23
63.4.04.05-0013	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка: МКТС диаметр 32 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	2,00	23520,99
63.4.04.05-0014	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка: МКТС диаметр 40 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	2,20	24317,30
63.4.04.05-0015	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка: МКТС диаметр 50 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	2,50	25479,26
63.4.04.05-0035	Теплосчетчик электромагнитный, марка: ТЭМ-104 диаметр 32 мм, фланцевое исполнение (в комплекте: измерительно-вычислительный блок ИВБ, первичные преобразователи расхода - 2 шт., термопреобразователи сопротивления - 2 шт.)	компл.	5,00	45330,45
63.4.04.05-0036	Теплосчетчик электромагнитный, марка: ТЭМ-104 диаметр 50 мм, бесфланцевое исполнение (в комплекте: измерительно-вычислительный блок ИВБ, первичные преобразователи расхода - 2 шт., термопреобразователи сопротивления - 2 шт.)	компл.	7,00	47732,86
63.4.04.05-0037	Теплосчетчик электромагнитный, марка: ТЭМ-104 диаметр 50 мм, фланцевое исполнение (в комплекте: измерительно-вычислительный блок ИВБ, первичные преобразователи расхода - 2 шт., термопреобразователи сопротивления - 2 шт.)	компл.	5,00	49280,91
63.4.04.05-0038	Теплосчетчик электромагнитный, марка: ТЭМ-104 диаметр 80 мм, фланцевое исполнение (в комплекте: измерительно-вычислительный блок ИВБ, первичные преобразователи расхода - 2 шт., термопреобразователи сопротивления - 2 шт.)	компл.	7,00	55420,63
63.4.04.05-0039	Теплосчетчик электромагнитный, марка: ТЭМ-104 диаметр 100 мм, фланцевое исполнение (в комплекте: измерительно-вычислительный блок ИВБ, первичные преобразователи расхода - 2 шт., термопреобразователи сопротивления - 2 шт.)	компл.	10,00	57239,35
63.4.04.05-0040	Теплосчетчик электромагнитный, марка: ТЭМ-104 диаметр 150 мм, фланцевое исполнение (в комплекте: измерительно-вычислительный блок ИВБ, первичные преобразователи расхода - 2 шт., термопреобразователи сопротивления - 2 шт.)	компл.	15,00	76750,05
63.4.04.05-0028	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка: ТСК-7 диаметр 100 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ- 7-03, водосчетчик ПРЭМ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	2,50	25849,64
63.4.04.05-0029	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка: ТСК-7 диаметр 150 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ- 7-03, водосчетчик ПРЭМ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	2,70	32364,17
63.4.04.05-0031	Теплосчетчик электромагнитный, марка: ТЭМ-104 диаметр 15 мм, бесфланцевое исполнение (в комплекте: измерительно-вычислительный блок ИВБ, первичные преобразователи расхода - 2 шт., термопреобразователи сопротивления - 2 шт.)	компл.	5,00	39273,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.4.04.05-0032	Теплосчетчик электромагнитный, марка: ТЭМ-104 диаметр 25 мм, бесфланцевое исполнение (в комплекте: измерительно-вычислительный блок ИВБ, первичные преобразователи расхода - 2 шт., термopеобразователи сопротивления - 2 шт.)	компл.	5,00	39607,80
63.4.04.05-0033	Теплосчетчик электромагнитный, марка: ТЭМ-104 диаметр 25 мм, фланцевое исполнение (в комплекте: измерительно-вычислительный блок ИВБ, первичные преобразователи расхода - 2 шт., термopеобразователи сопротивления - 2 шт.)	компл.	5,00	42290,68
63.4.04.05-0034	Теплосчетчик электромагнитный, марка: ТЭМ-104 диаметр 32 мм, бесфланцевое исполнение (в комплекте: измерительно-вычислительный блок ИВБ, первичные преобразователи расхода - 2 шт., термopеобразователи сопротивления - 2 шт.)	компл.	5,00	42720,82
63.4.04.05-0022	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка: ТСК-7 диаметр 20 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7- 03, водосчетчик ПРЭМ - 1 шт., термopеобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	1,70	19638,75
63.4.04.05-0023	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка: ТСК-7 диаметр 32 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7- 03, водосчетчик ПРЭМ - 1 шт., термopеобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	1,80	20857,65
63.4.04.05-0024	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка: ТСК-7 диаметр 40 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7- 03, водосчетчик ПРЭМ - 1 шт., термopеобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	2,00	21595,90
63.4.04.05-0025	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка: ТСК-7 диаметр 50 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7- 03, водосчетчик ПРЭМ - 1 шт., термopеобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	2,10	22041,39
63.4.04.05-0026	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка: ТСК-7 диаметр 65 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7- 03, водосчетчик ПРЭМ - 1 шт., термopеобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	2,30	23295,46
63.4.04.05-0027	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка: ТСК-7 диаметр 80 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7- 03, водосчетчик ПРЭМ - 1 шт., термopеобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	2,40	25261,27
63.4.04.05-0016	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка: МКТС диаметр 65 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термopеобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	2,70	27051,48
63.4.04.05-0017	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка: МКТС диаметр 80 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термopеобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	3,00	28642,54
63.4.04.05-0018	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка: МКТС диаметр 100 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термopеобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	3,50	30552,58
63.4.04.05-0019	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка: МКТС диаметр 150 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термopеобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	4,50	35208,11
63.4.04.05-0020	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка: МКТС диаметр 200 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термopеобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	6,00	46765,94
63.4.04.05-0021	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка: МКТС диаметр 300 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термopеобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	11,00	64570,70

Раздел 63.4.05: Термометры

Группа 63.4.05.01: Термометры биметаллические

63.4.05.01-0002	Термометр биметаллический показывающий ТБП до 250 град С, с гильзой, длина штока 50 мм (класс точности 1,5)	компл.	0,25	455,59
63.4.05.01-0003	Термометр биметаллический показывающий ТБП до 250 град С, с гильзой, длина штока 100 мм (класс точности 1,5)	компл.	0,09	218,16
63.4.05.01-0004	Термометр биметаллический показывающий ТБП до 250 град С, с гильзой, длина штока 150 мм (класс точности 1,5)	компл.	0,13	318,28
63.4.05.01-0001	Термометр биметаллический А 5000-63 (0-200 град С)	шт	0,10	772,86

Группа 63.4.05.02: Термометры медные технические

63.4.05.02-0001	Термометр медный технический типа ТМТ-1, от -50 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), длиной монтажной части 100 мм	компл.	0,25	522,14
-----------------	---	--------	------	--------

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.4.05.02-0002	Термометр медный технический типа ТМТ-1, от -50 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), длиной монтажной части 200 мм	компл.	0,28	577,10
63.4.05.02-0003	Термометр медный технический типа ТМТ-1, от -50 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), длиной монтажной части 300 мм	компл.	0,30	625,29
Группа 63.4.05.03: Термометры платиновые технические				
63.4.05.03-0001	Термометр платиновый технический типа ТПТ-1, от -200 до +500 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), длиной монтажной части 100 мм	компл.	0,37	787,99
63.4.05.03-0002	Термометр платиновый технический типа ТПТ-1, от -200 до +500 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), длиной монтажной части 200 мм	компл.	0,41	862,16
63.4.05.03-0003	Термометр платиновый технический типа ТПТ-1, от -200 до +500 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), длиной монтажной части 300 мм	компл.	0,45	937,96
Группа 63.4.05.04: Термометры ртутные				
63.4.05.04-0001	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в оправе	компл.	1,70	812,00
63.4.05.04-0002	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 100 мм) до 160 град С в оправе	компл.	0,06	901,46
63.4.05.04-0003	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 160 мм) до 160 град С в оправе	компл.	0,06	1344,20
63.4.05.04-0004	Термометр стеклянный ртутный электроконтактный типа ТПК (ножка 80-250 мм) до 300 град С	компл.	0,06	741,11
Раздел 63.4.06: Термопреобразователи				
Группа 63.4.06.01: Комплекты термопреобразователей (термометров) платиновых				
63.4.06.01-0001	Комплект термопреобразователей (термометров) платиновых технических разностных типа КТПТР-(01-08) (2 шт.) от -0 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), длиной монтажной части: 100 мм	компл.	0,20	1567,75
63.4.06.01-0002	Комплект термопреобразователей (термометров) платиновых технических разностных типа КТПТР-(01-08) (2 шт.) от -0 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), длиной монтажной части: 200 мм	компл.	0,26	1622,35
63.4.06.01-0003	Комплект термопреобразователей (термометров) платиновых технических разностных типа КТПТР-(01-08) (2 шт.) от -0 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), длиной монтажной части: 300 мм	компл.	0,30	1665,80
Группа 63.4.06.02: Термопреобразователи сопротивления				
63.4.06.02-0001	Термопреобразователи сопротивления, марка: «Взлет ТПС», Pt500, Pt100, монтажная длина 70 мм (согласованная пара)	шт	0,16	1819,00
63.4.06.02-0002	Термопреобразователи сопротивления, марка: «Взлет ТПС», Pt500, Pt100, монтажная длина 98 мм (согласованная пара)	шт	0,16	1887,83
63.4.06.02-0003	Термопреобразователи сопротивления, марка: «Взлет ТПС», Pt500, Pt100, монтажная длина 133 мм (согласованная пара)	шт	0,16	1972,83
63.4.06.02-0004	Термопреобразователи сопротивления, марка: «Взлет ТПС», Pt500, Pt100, монтажная длина 223 мм (согласованная пара)	шт	0,17	2091,06
Книга 64: Оборудование, устройства и аппаратура для систем вентиляции и кондиционирования воздуха (ГОСТ 22270-76)				
Часть 64.1: Агрегаты вентиляторные и вентиляторы				
Раздел 64.1.01: Агрегаты вентиляторные				
Группа 64.1.01.01: Агрегаты вентиляторные без регулирующего устройства				
64.1.01.01-0001	Агрегаты вентиляторные без регулирующего устройства производительностью: до 160 тыс. м ³ /час	шт	5400,00	286469,32
64.1.01.01-0002	Агрегаты вентиляторные без регулирующего устройства производительностью: до 200 тыс. м ³ /час	шт	6790,00	354414,46
64.1.01.01-0003	Агрегаты вентиляторные без регулирующего устройства производительностью: до 250 тыс. м ³ /час	шт	10500,00	625555,66
Группа 64.1.01.02: Агрегаты вентиляторные с ручным приводом				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.01.02-0001	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом, производительность до 10000 м3/час	шт	298,00	35719,09
64.1.01.02-0002	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью: до 20 тыс. м3/час	шт	819,00	50591,40
64.1.01.02-0003	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью: до 40 тыс. м3/час	шт	1520,00	82805,75
64.1.01.02-0004	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью: до 80 тыс. м3/час	шт	3220,00	145754,56
64.1.01.02-0005	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью: до 125 тыс. м3/час	шт	4720,00	200381,66
Группа 64.1.01.03: Блоки вентиляторные				
64.1.01.03-0001	Блок вентиляторный для напольных шкафов, марка TLK- FAN4- GY (4 вентилятора)	шт	-	4319,59
64.1.01.03-0002	Блок вентиляторный для напольных шкафов, марка TLK- FAN6- GY (6 вентиляторов)	шт	-	5434,09
64.1.01.03-0003	Блок вентиляторов VB 19-00 горизонтальный 1U для циркуляции воздуха внутри шкафа	шт	4,00	11386,91
Группа 64.1.01.04: Вентиляторы осевые				
64.1.01.04-0001	Вентиляторы взрывозащищенные "Systemair" RVK 315 Y4- A1, производительность 1020 м3/час	шт	-	28925,29
64.1.01.04-0002	Вентиляторы взрывозащищенные центробежные "Systemair" EX 180-4C, производительность 850 м3/час	шт	-	28385,26
64.1.01.04-0003	Вентиляторы осевые взрывозащищенные "Systemair" AXC- EX 450-7/24°-2, мощность двигателя 2532 Вт, производительность 10130 м3/час	шт	-	211914,48
64.1.01.04-0004	Вентиляторы осевые взрывозащищенные "Systemair" AXC- EX 900-10/26°-4, мощность двигателя 11964 Вт, производительность 44640 м3/час	шт	-	455250,69
Группа 64.1.01.05: Вентиляторы центробежные				
64.1.01.05-0001	Вентиляторы центробежные: Compact 100 с электродвигателем мощностью 0,45 кВт	компл.	1,30	4809,67
64.1.01.05-0002	Вентиляторы центробежные: Compact 200 с электродвигателем мощностью 0,76 кВт	компл.	1,80	7612,96
64.1.01.05-0003	Вентиляторы центробежные: Compact 300 с электродвигателем мощностью 0,95 кВт	компл.	2,30	8794,39
Группа 64.1.01.06: Градирни				
64.1.01.06-0001	Градирни: ГРД-4 из нержавеющей стали	шт	130,00	84905,99
64.1.01.06-0002	Градирни: ГРД-4 из углеродистой стали	шт	130,00	63496,40
64.1.01.06-0003	Градирни: ГРД-8 из нержавеющей стали	шт	150,00	95441,26
64.1.01.06-0004	Градирни: ГРД-8 из углеродистой стали	шт	150,00	67949,47
64.1.01.06-0005	Градирни: ГРД-12 из нержавеющей стали	шт	195,00	126860,08
64.1.01.06-0006	Градирни: ГРД-12 из углеродистой стали	шт	195,00	85239,58
64.1.01.06-0019	Градирни: ГРД-350 из нержавеющей стали	шт	3210,00	1112500,23
64.1.01.06-0020	Градирни: ГРД-350 из углеродистой стали	шт	3210,00	786532,59
64.1.01.06-0013	Градирни: ГРД-50 из нержавеющей стали	шт	505,00	265739,29
64.1.01.06-0014	Градирни: ГРД-50 из углеродистой стали	шт	505,00	187198,87
64.1.01.06-0015	Градирни: ГРД-100 из нержавеющей стали	шт	900,00	401230,64
64.1.01.06-0016	Градирни: ГРД-100 из углеродистой стали	шт	900,00	282791,13
64.1.01.06-0017	Градирни: ГРД-150 из нержавеющей стали	шт	1285,00	593696,37
64.1.01.06-0018	Градирни: ГРД-150 из углеродистой стали	шт	1285,00	418633,72
64.1.01.06-0007	Градирни: ГРД-16 из нержавеющей стали	шт	195,00	131332,54
64.1.01.06-0008	Градирни: ГРД-16 из углеродистой стали	шт	195,00	100150,16
64.1.01.06-0009	Градирни: ГРД-24 из нержавеющей стали	шт	385,00	189354,09
64.1.01.06-0010	Градирни: ГРД-24 из углеродистой стали	шт	385,00	135947,91
64.1.01.06-0011	Градирни: ГРД-32 из нержавеющей стали	шт	385,00	201610,30
64.1.01.06-0012	Градирни: ГРД-32 из углеродистой стали	шт	385,00	142179,04
Группа 64.1.01.07: Вентиляторы, не включенные в группы				
64.1.01.07-0001	Вентиляторы вытяжные настенного типа OSTBERG марки KVFU 100 A, производительность 260 м3/час	шт	2,50	7367,88
64.1.01.07-0011	Воздуходувка для бассейна Novum 180 мощностью 1,1 кВт	шт	16,00	91371,65
64.1.01.07-0021	Испаритель "Минск-6"	шт	3,20	993,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.01.07-0031	Тепловентилятор серии TW КЭВ-69Т4W3 с водяным источником тепла, расход воздуха 2700 м3/час	шт	-	27531,05
Раздел 64.1.02: Вентиляторы канальные				
Группа 64.1.02.01: Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов				
64.1.02.01-0011	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов KV 125 XL, с консолью M125 и двумя муфтами F125, производительность 352 м3/час	компл.	4,50	6491,81
64.1.02.01-0014	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов K 100 M, с консолью M100 и двумя муфтами F100, производительность 195 м3/час	компл.	2,00	5503,63
64.1.02.01-0015	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов K 160 M, с консолью M160 и двумя муфтами F160, производительность 488 м3/час	компл.	3,00	6116,33
64.1.02.01-0016	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов K 200 M, с консолью M200 и двумя муфтами F200, производительность 776 м3/час	компл.	3,80	7217,64
64.1.02.01-0017	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов K 315 M, с консолью M315 и двумя муфтами F315, производительность 1249 м3/час	компл.	7,00	11616,24
64.1.02.01-0071	Вентиляторы канальные: ВК-100Б, мощностью 0,08 кВт	компл.	3,00	4297,25
64.1.02.01-0072	Вентиляторы канальные: ВК-125Б, мощностью 0,08 кВт	компл.	3,00	4302,16
64.1.02.01-0073	Вентиляторы канальные: ВК-160Б, мощностью 0,1 кВт	компл.	3,00	4960,27
64.1.02.01-0074	Вентиляторы канальные: ВК-200Б, мощностью 0,18 кВт	компл.	4,00	5564,39
64.1.02.01-0075	Вентиляторы канальные: ВК-250Б, мощностью 0,18 кВт	компл.	5,00	5999,42
64.1.02.01-0076	Вентиляторы канальные: ВК-315Б, мощностью 0,32 кВт	компл.	9,00	8801,27
64.1.02.01-0077	Вентиляторы канальные: ВК-355Б, мощностью 0,27 кВт	компл.	8,50	18053,23
64.1.02.01-0001	Вентиляторы канальные "Systemair": KVK 250, производительность 1140 м3/час	шт	4,00	25215,36
64.1.02.01-0002	Вентиляторы канальные "Systemair": KVK 315 L, производительность 1728 м3/час	шт	9,00	52394,92
64.1.02.01-0003	Вентиляторы канальные "Systemair": KVK 500 M, производительность 5370 м3/час	шт	12,00	71459,09
64.1.02.01-0004	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов K 160 XL, производительность 770 м3/час	шт	3,90	6525,60
64.1.02.01-0005	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов K 160 M, производительность 488 м3/час	шт	3,00	5556,50
64.1.02.01-0006	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов K 315 L, производительность 1728 м3/час	шт	9,00	12128,05
64.1.02.01-0091	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 200 B, производительность 1050 м3/час	шт	5,10	13414,67
64.1.02.01-0092	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 250 A, производительность 900 м3/час	шт	4,60	11407,86
64.1.02.01-0093	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 250 C, производительность 1100 м3/час	шт	5,30	14563,61
64.1.02.01-0094	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 315 B, производительность 1400 м3/час	шт	6,10	16333,80
64.1.02.01-0095	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 315 C, производительность 1620 м3/час	шт	6,50	19318,10
64.1.02.01-0085	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 100 C, производительность 320 м3/час	шт	2,90	8567,02
64.1.02.01-0086	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 125 A, производительность 360 м3/час	шт	2,90	8158,13
64.1.02.01-0087	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 125 C, производительность 430 м3/час	шт	2,90	8570,43
64.1.02.01-0088	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 160 B, производительность 500 м3/час	шт	3,20	9078,81
64.1.02.01-0089	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 160 C, производительность 860 м3/час	шт	4,30	10574,51
64.1.02.01-0090	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 200 A, производительность 900 м3/час	шт	4,60	10839,87
64.1.02.01-0061	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 630 D, производительность 7920 м3/час	шт	125,00	215051,31
64.1.02.01-0062	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 630 E, производительность 6480 м3/час	шт	125,00	216083,70
64.1.02.01-0081	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: RKC 250 D3, производительность 1800 м3/час	шт	5,00	22508,76
64.1.02.01-0082	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: RKC 315 B3, производительность 2300 м3/час	шт	7,00	25144,70
64.1.02.01-0083	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: RKC 355 C1, производительность 3200 м3/час	шт	8,50	40381,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.02.01-0084	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 100 A, производительность 250 м³/час	шт	2,90	8167,89
64.1.02.01-0055	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 500 D, производительность 3750 м³/час	шт	80,00	149037,39
64.1.02.01-0056	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 500 E, производительность 4200 м³/час	шт	80,00	153189,42
64.1.02.01-0057	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 500 F, производительность 2800 м³/час	шт	96,00	172503,45
64.1.02.01-0058	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 630 A, производительность 5040 м³/час	шт	108,00	186396,83
64.1.02.01-0059	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 630 B, производительность 6480 м³/час	шт	125,00	206273,47
64.1.02.01-0060	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 630 C, производительность 6150 м³/час	шт	118,00	206183,40
64.1.02.01-0049	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 400 C, производительность 1700 м³/час	шт	39,00	79334,36
64.1.02.01-0050	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 400 D, производительность 2100 м³/час	шт	55,00	102576,59
64.1.02.01-0051	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 400 F, производительность 2500 м³/час	шт	55,00	108917,95
64.1.02.01-0052	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 500 A, производительность 4150 м³/час	шт	90,00	138023,14
64.1.02.01-0053	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 500 B, производительность 3000 м³/час	шт	85,00	138690,05
64.1.02.01-0054	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 500 C, производительность 4500 м³/час	шт	95,00	141488,63
64.1.02.01-0043	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 250 D, производительность 1260 м³/час	шт	32,00	65995,97
64.1.02.01-0044	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 250 E, производительность 1135 м³/час	шт	27,00	45094,76
64.1.02.01-0045	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 315 A, производительность 1450 м³/час	шт	38,00	75429,74
64.1.02.01-0046	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 315 B, производительность 1950 м³/час	шт	40,00	78879,39
64.1.02.01-0047	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 315 C, производительность 1450 м³/час	шт	36,00	65592,53
64.1.02.01-0048	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 355 C, производительность 1700 м³/час	шт	40,00	80171,19
64.1.02.01-0037	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 200 B, производительность 665 м³/час	шт	22,00	37517,49
64.1.02.01-0038	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 200 C, производительность 700 м³/час	шт	15,00	31134,82
64.1.02.01-0039	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 200 D, производительность 795 м³/час	шт	22,00	39471,63
64.1.02.01-0040	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 250 A, производительность 900 м³/час	шт	27,00	45263,61
64.1.02.01-0041	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 250 B, производительность 950 м³/час	шт	30,00	66329,03
64.1.02.01-0042	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 250 C, производительность 1010 м³/час	шт	18,00	36607,11
64.1.02.01-0031	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 125 A, производительность 230 м³/час	шт	12,00	25737,16
64.1.02.01-0032	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 125 B, производительность 340 м³/час	шт	12,00	26189,57
64.1.02.01-0033	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 125 C, производительность 450 м³/час	шт	12,00	26357,55
64.1.02.01-0034	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 160 B, производительность 340 м³/час	шт	13,00	26338,38
64.1.02.01-0035	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 160 C, производительность 430 м³/час	шт	13,00	26495,82
64.1.02.01-0036	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 160 D, производительность 540 м³/час	шт	13,00	26887,42
64.1.02.01-0018	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов шумоизолированные KVO 160, производительность 498 м³/час	шт	-	14362,17
64.1.02.01-0019	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов шумоизолированные KVO 200, производительность 878 м³/час	шт	-	19872,52
64.1.02.01-0020	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов шумоизолированные KVO 250, производительность 1502 м³/час	шт	-	26336,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.02.01-0021	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов шумоизолированные KVO 315, производительность 2194 м³/час	шт	-	44409,21
64.1.02.01-0022	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов шумоизолированные KVO 355, производительность 2900 м³/час	шт	-	54637,61
64.1.02.01-0023	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов шумоизолированные KVO 400, производительность 3010 м³/час	шт	-	58776,14
64.1.02.01-0007	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов KD 355 XL1, производительность 3920 м³/час	шт	-	71612,84
64.1.02.01-0008	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов KD 355 XL3, производительность 4158 м³/час	шт	-	71206,68
64.1.02.01-0009	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов KD 400 XL3, производительность 5936 м³/час	шт	-	90769,89
64.1.02.01-0010	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов KD 450 XL3, производительность 7495 м³/час	шт	-	110400,47
64.1.02.01-0012	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов KV 315 L, производительность 1660 м³/час	шт	9,00	12642,84
64.1.02.01-0013	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов KV 315 M, производительность 1340 м³/час	шт	7,00	11284,52
Группа 64.1.02.02: Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов				
64.1.02.02-0021	Вентиляторы канальные: ВКП-40-20-4, мощностью 0,33 кВт	компл.	12,00	11975,77
64.1.02.02-0022	Вентиляторы канальные: ВКП-40-20-4Е, мощностью 0,33 кВт	компл.	10,00	12050,50
64.1.02.02-0023	Вентиляторы канальные: ВКП-50-25-4, мощностью 0,36 кВт	компл.	18,00	11981,63
64.1.02.02-0024	Вентиляторы канальные: ВКП-50-25-4Е, мощностью 0,48 кВт	компл.	18,00	13898,02
64.1.02.02-0025	Вентиляторы канальные: ВКП-50-30-4, мощностью 0,83 кВт	компл.	32,00	13659,14
64.1.02.02-0026	Вентиляторы канальные: ВКП-60-30-4, мощностью 1,0 кВт	компл.	57,40	24612,96
64.1.02.02-0045	Вентиляторы канальные: ВКП 100-50-6, мощностью 5,88 кВт	компл.	95,00	53247,60
64.1.02.02-0046	Вентиляторы канальные: ВКП 100-50-8, мощностью 3,76 кВт	компл.	90,00	50388,43
64.1.02.02-0039	Вентиляторы канальные: ВКП 70-40-4, мощностью 2,0 кВт	компл.	57,00	32689,16
64.1.02.02-0040	Вентиляторы канальные: ВКП 70-40-6, мощностью 1,15 кВт	компл.	52,80	30345,02
64.1.02.02-0041	Вентиляторы канальные: ВКП 70-40-8, мощностью 1,86 кВт	компл.	61,80	35482,75
64.1.02.02-0042	Вентиляторы канальные: ВКП 80-50-4, мощностью 6,72 кВт	компл.	78,00	44807,98
64.1.02.02-0043	Вентиляторы канальные: ВКП 80-50-6, мощностью 3,9 кВт	компл.	71,00	39135,55
64.1.02.02-0044	Вентиляторы канальные: ВКП 80-50-8, мощностью 2,16 кВт	компл.	74,90	41345,84
64.1.02.02-0033	Вентиляторы канальные: ВКП 60-30-6, мощностью 0,66 кВт	компл.	43,30	19339,41
64.1.02.02-0034	Вентиляторы канальные: ВКП 60-30-6Е, мощностью 0,38 кВт	компл.	45,30	20235,99
64.1.02.02-0035	Вентиляторы канальные: ВКП 60-35-4, мощностью 1,13 кВт	компл.	60,00	27641,17
64.1.02.02-0036	Вентиляторы канальные: ВКП 60-35-4Е, мощностью 1,65 кВт	компл.	62,05	28576,05
64.1.02.02-0037	Вентиляторы канальные: ВКП 60-35-6, мощностью 0,82 кВт	компл.	43,00	24968,57
64.1.02.02-0038	Вентиляторы канальные: ВКП 60-35-6Е, мощностью 0,472 кВт	компл.	58,30	26029,28
64.1.02.02-0027	Вентиляторы канальные: ВКП 50-25-6, мощностью 0,37 кВт	компл.	21,00	12328,10
64.1.02.02-0028	Вентиляторы канальные: ВКП 50-25-6Е, мощностью 0,48 кВт	компл.	19,50	13172,08
64.1.02.02-0029	Вентиляторы канальные: ВКП 50-30-4Е, мощностью 0,81 кВт	компл.	29,00	15189,39
64.1.02.02-0030	Вентиляторы канальные: ВКП 50-30-6, мощностью 0,36 кВт	компл.	32,00	13746,05
64.1.02.02-0031	Вентиляторы канальные: ВКП 50-30-6Е, мощностью 0,32 кВт	компл.	34,00	14650,10
64.1.02.02-0032	Вентиляторы канальные: ВКП 60-30-4Е, мощностью 1,25 кВт	компл.	59,50	25497,28
64.1.02.02-0001	Вентиляторы канальные "Systemair": для прямоугольных воздуховодов KE 50-25-4, производительность 1724 м³/час	шт	19,80	23929,45
64.1.02.02-0002	Вентиляторы канальные "Systemair": для прямоугольных воздуховодов KT 50-25-4, производительность 1958 м³/час	шт	18,50	23132,08
64.1.02.02-0003	Вентиляторы канальные "Systemair": для прямоугольных воздуховодов RS 80-50 L3, производительность 9370 м³/час	шт	68,00	73644,09
64.1.02.02-0004	Вентиляторы канальные "Systemair": для прямоугольных воздуховодов RSI 80-50 M3, производительность 7020 м³/час	шт	58,00	98897,72
64.1.02.02-0011	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: IRE 50x25 B, производительность 1950 м³/час	шт	6,50	58046,36
64.1.02.02-0012	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: IRE 60x35 D, производительность 3750 м³/час	шт	6,50	108654,20
64.1.02.02-0078	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RKB 400x200 E1, производительность 1500 м³/час	шт	11,00	28876,41
64.1.02.02-0079	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RKB 500x250 C1, производительность 1440 м³/час	шт	15,00	26665,55
64.1.02.02-0072	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 800x500 F3, производительность 6750 м³/час	шт	81,00	132004,51
64.1.02.02-0073	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 1000x500 G3, производительность 6500 м³/час	шт	90,00	145042,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.02.02-0074	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 1000x500 H3, производительность 7950 м3/час	шт	90,00	144596,39
64.1.02.02-0075	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RKB 300x150 C1, производительность 540 м3/час	шт	6,00	19154,52
64.1.02.02-0076	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RKB 400x200 A1, производительность 910 м3/час	шт	9,00	20600,35
64.1.02.02-0077	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RKB 400x200 B1, производительность 1110 м3/час	шт	11,00	24470,22
64.1.02.02-0066	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 600x350 E3, производительность 4200 м3/час	шт	42,00	78233,89
64.1.02.02-0067	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 700x400 A3, производительность 4200 м3/час	шт	47,00	88701,59
64.1.02.02-0068	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 700x400 B3, производительность 5250 м3/час	шт	54,00	90412,10
64.1.02.02-0069	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 700x400 D3, производительность 5500 м3/час	шт	60,00	110537,93
64.1.02.02-0070	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 800x500 C3, производительность 4800 м3/час	шт	70,00	107097,04
64.1.02.02-0071	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 800x500 E3, производительность 6100 м3/час	шт	78,00	118890,57
64.1.02.02-0060	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 600x300 D3, производительность 2500 м3/час	шт	30,00	59580,06
64.1.02.02-0061	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 600x300 F1, производительность 2700 м3/час	шт	32,00	65646,74
64.1.02.02-0062	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 600x300 F3, производительность 3300 м3/час	шт	32,00	65455,01
64.1.02.02-0063	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 600x350 C1, производительность 3200 м3/час	шт	38,00	73259,47
64.1.02.02-0064	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 600x350 C3, производительность 3500 м3/час	шт	38,00	73553,80
64.1.02.02-0065	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 600x350 E1, производительность 3750 м3/час	шт	42,00	79982,27
64.1.02.02-0054	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 500x250 D1, производительность 1500 м3/час	шт	17,00	41353,99
64.1.02.02-0055	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 500x250 D3, производительность 1800 м3/час	шт	17,00	40710,97
64.1.02.02-0056	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 500x250 B1, производительность 1050 м3/час	шт	16,00	39239,23
64.1.02.02-0057	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 500x300 A1, производительность 1760 м3/час	шт	19,00	43145,40
64.1.02.02-0058	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 500x300 B3, производительность 2300 м3/час	шт	21,00	45519,84
64.1.02.02-0059	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 600x300 D1, производительность 2100 м3/час	шт	30,00	58604,39
64.1.02.02-0013	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: IRE 60x35 F, производительность 5800 м3/час	шт	6,50	121032,41
64.1.02.02-0014	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: IRE 60x35 C, производительность 4500 м3/час	шт	6,50	86779,45
64.1.02.02-0015	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: IRE 80x50 D, производительность 7920 м3/час	шт	6,50	135082,34
64.1.02.02-0051	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RKB 600x300 B1, производительность 2850 м3/час	шт	-	57038,60
64.1.02.02-0052	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 400x200 C1, производительность 1000 м3/час	шт	11,00	24856,02
64.1.02.02-0053	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 400x200 C3, производительность 1260 м3/час	шт	13,00	35822,39
Группа 64.1.02.03: Вентиляторы канальные, не включенные в группы				
64.1.02.03-0001	Вентиляторы канальные радиальные "Инновент": УНИВЕНТ-2,5-2-2-02	шт	31,00	21360,00
64.1.02.03-0002	Вентиляторы канальные радиальные "Инновент": УНИВЕНТ-4-4-2-02	шт	85,00	38589,47
64.1.02.03-0003	Вентиляторы канальные радиальные "Инновент": УНИВЕНТ-5-4-2-02	шт	123,00	58973,19
64.1.02.03-0011	Вентиляторы осевые канальные марки ТВ 10, производительность 80 м3/час, мощность двигателя 15 Вт	шт	0,50	1879,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Раздел 64.1.03: Вентиляторы крышные				
Группа 64.1.03.01: Вентиляторы крышные взрывозащищенные				
64.1.03.01-0001	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-4, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл.	60,00	15359,57
64.1.03.01-0002	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-5, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.	70,00	22633,47
64.1.03.01-0003	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	105,00	34048,05
64.1.03.01-0004	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	105,00	35308,76
64.1.03.01-0005	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	105,00	53554,93
64.1.03.01-0006	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-8, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	185,00	32269,61
64.1.03.01-0007	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-8, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	185,00	51529,77
64.1.03.01-0008	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-8, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	185,00	63474,92
64.1.03.01-0009	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-10, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	230,00	96446,13
64.1.03.01-0010	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-10, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	230,00	120999,07
64.1.03.01-0011	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-10, электродвигатель мощностью 15 кВт	компл.	230,00	108094,21
64.1.03.01-0012	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-10, электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	230,00	134618,13
Группа 64.1.03.02: Вентиляторы крышные дымоудаления				
64.1.03.02-0001	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-6,3 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	105,00	61552,65
64.1.03.02-0002	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-6,3 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	105,00	62231,88
64.1.03.02-0003	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-6,3 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	105,00	61170,89
64.1.03.02-0004	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-6,3 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	105,00	69430,20
64.1.03.02-0005	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	185,00	83603,18
64.1.03.02-0006	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	185,00	92678,00
64.1.03.02-0025	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	280,00	166533,79
64.1.03.02-0026	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	280,00	136506,71
64.1.03.02-0027	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	280,00	169283,21
64.1.03.02-0028	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	280,00	156180,75
64.1.03.02-0019	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-10 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	230,00	176655,04
64.1.03.02-0020	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-10 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	230,00	106404,90
64.1.03.02-0021	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-10 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	230,00	125255,54
64.1.03.02-0022	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-10 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	230,00	157103,68
64.1.03.02-0023	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	280,00	140534,89
64.1.03.02-0024	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	280,00	170132,57
64.1.03.02-0013	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	185,00	91691,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.03.02-0014	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 11 кВт	компл.	185,00	125743,10
64.1.03.02-0015	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 15 кВт	компл.	185,00	128635,59
64.1.03.02-0016	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	185,00	122053,28
64.1.03.02-0017	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-10 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	230,00	96922,94
64.1.03.02-0018	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-10 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	230,00	128834,10
64.1.03.02-0007	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	185,00	86195,19
64.1.03.02-0008	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 11 кВт	компл.	185,00	114049,80
64.1.03.02-0009	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 15 кВт	компл.	185,00	116852,77
64.1.03.02-0010	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	185,00	114474,44
64.1.03.02-0011	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	185,00	88057,31
64.1.03.02-0012	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	185,00	95021,82
Группа 64.1.03.03: Вентиляторы крышные, не включенные в группы				
64.1.03.03-0041	Вентиляторы крышные: ВКР 4.0001А, тип электродвигателя АИР71А6	компл.	89,60	14658,74
64.1.03.03-0042	Вентиляторы крышные: ВКР 5.0001А, тип электродвигателя АИР80А6	компл.	120,00	28064,80
64.1.03.03-0043	Вентиляторы крышные: ВКР 6.3000А, тип электродвигателя АИР100L6	компл.	181,00	34431,13
64.1.03.03-0044	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-4, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл.	60,00	15702,95
64.1.03.03-0045	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-5, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.	70,00	19051,05
64.1.03.03-0046	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	105,00	26886,03
64.1.03.03-0059	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-12,5, электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	280,00	101889,04
64.1.03.03-0060	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-12,5, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	280,00	129199,46
64.1.03.03-0061	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-12,5, электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	280,00	144726,26
64.1.03.03-0053	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	185,00	83723,44
64.1.03.03-0054	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 22 кВт	компл.	185,00	91985,35
64.1.03.03-0055	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-10, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	230,00	77218,69
64.1.03.03-0056	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-10, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	230,00	92312,42
64.1.03.03-0057	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-10, электродвигатель мощностью 15 кВт	компл.	230,00	97052,54
64.1.03.03-0058	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-10, электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	230,00	124015,85
64.1.03.03-0047	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	105,00	28857,10
64.1.03.03-0048	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	105,00	28710,50
64.1.03.03-0049	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	185,00	41356,60
64.1.03.03-0050	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	185,00	42794,03
64.1.03.03-0051	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	185,00	46534,31
64.1.03.03-0052	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 11 кВт	компл.	185,00	55480,63
64.1.03.03-0001	Вентиляторы крышные "Systemair": DHS 225EZ, производительность 820 м3/час	шт	11,00	16969,60
64.1.03.03-0002	Вентиляторы крышные "Systemair": DVS 190EZ, производительность 558 м3/час	шт	7,00	16514,51
64.1.03.03-0003	Вентиляторы крышные "Systemair": DVS 225EV, производительность 510 м3/час	шт	8,00	22735,39
64.1.03.03-0004	Вентиляторы крышные "Systemair": DVS 225EZ, производительность 820 м3/час	шт	9,00	16876,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.03.03-0005	Вентиляторы крышные "Systemair": DVS 311EV, производительность 1656 м3/час	шт	11,00	30935,82
64.1.03.03-0006	Вентиляторы крышные "Systemair": DVS 355E4, производительность 2790 м3/час	шт	25,00	41223,38
64.1.03.03-0082	Вентиляторы радиальные крышные из углеродистой стали,: КЦ4-84в N 8, тип электродвигателя 4A80B4Y3	шт	610,00	38956,69
64.1.03.03-0039	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 1060 В3, производительность 9150 м3/час	шт	95,00	82923,36
64.1.03.03-0071	Вентиляторы крышные производительностью воздуха: 355 м3/ч, марка ТКС 300 В	шт	4,10	13599,87
64.1.03.03-0072	Вентиляторы крышные производительностью воздуха: 465 м3/ч, марка ТКС 300 С	шт	4,10	14213,76
64.1.03.03-0073	Вентиляторы крышные производительностью воздуха: 700 м3/ч, марка ТКС 400 А	шт	5,50	16970,90
64.1.03.03-0074	Вентиляторы крышные производительностью воздуха: 1240 м3/ч, марка ТКС 400 D	шт	5,50	12501,36
64.1.03.03-0081	Вентиляторы радиальные крышные из углеродистой стали,: ВКР N 6-30-45, тип электродвигателя 4A100L6	шт	202,00	21649,98
64.1.03.03-0033	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКС 960 А3, производительность 4425 м3/час	шт	60,00	53409,44
64.1.03.03-0034	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКС 960 В1, производительность 5760 м3/час	шт	62,00	64537,40
64.1.03.03-0035	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКС 960 В3, производительность 5940 м3/час	шт	65,00	64896,79
64.1.03.03-0036	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКС 960 С1, производительность 7200 м3/час	шт	71,00	68795,15
64.1.03.03-0037	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКС 960 С3, производительность 8250 м3/час	шт	67,00	70089,55
64.1.03.03-0038	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКС 960 D3, производительность 9400 м3/час	шт	75,00	77207,01
64.1.03.03-0027	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКС 660 В3, производительность 3000 м3/час	шт	34,00	42303,00
64.1.03.03-0028	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКС 760 А1, производительность 3000 м3/час	шт	39,00	45111,75
64.1.03.03-0029	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКС 760 А3, производительность 3400 м3/час	шт	39,00	45481,32
64.1.03.03-0030	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКС 760 В1, производительность 4450 м3/час	шт	43,00	45848,66
64.1.03.03-0031	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКС 760 В3, производительность 4750 м3/час	шт	40,00	46267,46
64.1.03.03-0032	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКС 960 А1, производительность 4900 м3/час	шт	61,00	58469,45
64.1.03.03-0021	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКС 400 В, производительность 865 м3/час	шт	5,50	11591,74
64.1.03.03-0022	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКС 400 D, производительность 1240 м3/час	шт	8,30	12435,96
64.1.03.03-0023	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКС 560 А1, производительность 1580 м3/час	шт	16,00	22060,65
64.1.03.03-0024	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКС 560 В1, производительность 2450 м3/час	шт	27,00	29297,01
64.1.03.03-0025	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКС 560 В3, производительность 2340 м3/час	шт	27,00	29954,42
64.1.03.03-0026	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКС 660 В1, производительность 3000 м3/час	шт	34,00	41506,85
64.1.03.03-0013	Вентиляторы крышные "Systemair": DVV 1000D4-M/120, производительностью 51000 м3/ч	шт	-	481649,21
64.1.03.03-0014	Вентиляторы крышные "Systemair": TFSK 315 M, производительность 1040 м3/час	шт	28,00	18220,13
64.1.03.03-0015	Вентиляторы крышные "Systemair": TOV 355-4, производительность 3095 м3/час	шт	28,00	61633,25
64.1.03.03-0016	Вентиляторы крышные "Systemair": TOV 560-4, производительность 10980 м3/час	шт	103,00	143319,59
64.1.03.03-0017	Вентиляторы крышные "Systemair": TOE 355-4, производительность 2915 м3/час	шт	22,00	65855,48
64.1.03.03-0018	Вентиляторы крышные "Systemair": TOE 400-4, производительность 4070 м3/час	шт	36,00	73276,57
64.1.03.03-0007	Вентиляторы крышные "Systemair": DVS 400DV, производительность 3800 м3/час	шт	28,00	44996,13
64.1.03.03-0008	Вентиляторы крышные "Systemair": DVS 400E4, производительность 3600 м3/час	шт	28,00	45438,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.03.03-0009	Вентиляторы крышные "Systemair": DVS 450E4, производительность 5700 м3/час	шт	40,00	57641,07
64.1.03.03-0010	Вентиляторы крышные "Systemair": DVS 560DV, производительность 10500 м3/час	шт	58,00	99181,55
64.1.03.03-0011	Вентиляторы крышные "Systemair": DVV 800D4-K/F400, производительность 25500 м3/час	шт	280,00	328107,15
64.1.03.03-0012	Вентиляторы крышные "Systemair": DVV 800D6-K/120, производительностью 18000 м3/ч	шт	-	275054,73
Раздел 64.1.04: Вентиляторы осевые				
Группа 64.1.04.01: Вентиляторы осевые алюминиевые				
64.1.04.01-0001	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 3,15, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл.	9,00	9065,47
64.1.04.01-0002	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 4, электродвигатель мощностью 0,25 кВт	компл.	11,00	12119,80
64.1.04.01-0003	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 4, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.	11,00	12781,95
64.1.04.01-0004	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 0,25 кВт	компл.	15,00	9646,08
64.1.04.01-0005	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл.	15,00	13251,96
64.1.04.01-0006	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 0,55 кВт	компл.	15,00	13848,17
64.1.04.01-0013	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 6,3, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	22,00	17706,40
64.1.04.01-0014	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 8, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	43,00	41971,71
64.1.04.01-0015	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 8, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	43,00	31302,78
64.1.04.01-0016	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 10, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	83,00	43391,47
64.1.04.01-0017	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 10, электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	83,00	35977,27
64.1.04.01-0018	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 12,5, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	122,00	55832,01
64.1.04.01-0007	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.	15,00	10836,68
64.1.04.01-0008	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл.	15,00	11624,41
64.1.04.01-0009	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	15,00	14853,48
64.1.04.01-0010	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 6,3, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.	22,00	16296,86
64.1.04.01-0011	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 6,3, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл.	22,00	17497,67
64.1.04.01-0012	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 6,3, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл.	22,00	17492,48
Группа 64.1.04.02: Вентиляторы осевые из разнородных металлов				
64.1.04.02-0011	Вентиляторы осевые: В-06-300 из разнородных металлов N 8И1А, тип электродвигателя АИМ100S4	компл.	214,00	34012,06
64.1.04.02-0012	Вентиляторы осевые: В-06-300 из разнородных металлов N 10И1А, тип электродвигателя АИМ100D6	компл.	291,00	53001,21
64.1.04.02-0013	Вентиляторы осевые: В-06-300 из разнородных металлов N 12.5И1А, тип электродвигателя 2В1356	компл.	210,00	74002,01
64.1.04.02-0001	Вентиляторы осевые взрывозащищенные из разных металлов: ВО-06-300-4Р	шт	65,00	10601,03
64.1.04.02-0002	Вентиляторы осевые взрывозащищенные из разных металлов: ВО-06-300-6.3Р	шт	106,00	13960,80
Группа 64.1.04.03: Вентиляторы осевые из углеродистой стали				
64.1.04.03-0001	Вентиляторы осевые: В-06-300 из углеродистой стали N 4А, тип электродвигателя АВЕ-071	компл.	20,80	6665,99
64.1.04.03-0002	Вентиляторы осевые: В-06-300 из углеродистой стали N 8А, тип электродвигателя 4АМ-100S4	компл.	141,00	24243,93
64.1.04.03-0003	Вентиляторы осевые: В-06-300 из углеродистой стали N 10А, тип электродвигателя 4АМ-100D6	компл.	213,00	24560,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.04.03-0004	Вентиляторы осевые: В-06-300 из углеродистой стали N 12,5А, тип электродвигателя 4АМ-112МВ8	компл.	301,00	32582,87
64.1.04.03-0005	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 2,5, электродвигатель мощностью 0,18 кВт	компл.	8,00	5267,96
64.1.04.03-0006	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 2,5, электродвигатель мощностью 0,25 кВт	компл.	8,00	5570,99
64.1.04.03-0031	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 10, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	83,00	26459,60
64.1.04.03-0032	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 10, электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	83,00	28774,81
64.1.04.03-0033	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 12,5, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	122,00	34758,65
64.1.04.03-0034	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 12,5, электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	122,00	36021,26
64.1.04.03-0025	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	43,00	20498,35
64.1.04.03-0026	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	43,00	20358,40
64.1.04.03-0027	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	43,00	17697,73
64.1.04.03-0028	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	43,00	17924,25
64.1.04.03-0029	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 11 кВт	компл.	43,00	21971,99
64.1.04.03-0030	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 10, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	83,00	26138,13
64.1.04.03-0019	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 6,3, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.	22,00	9500,53
64.1.04.03-0020	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 6,3, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл.	22,00	9882,38
64.1.04.03-0021	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 6,3, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл.	22,00	10191,08
64.1.04.03-0022	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 6,3, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	22,00	10291,22
64.1.04.03-0023	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл.	43,00	12752,57
64.1.04.03-0024	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл.	43,00	18576,31
64.1.04.03-0013	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл.	11,00	7111,90
64.1.04.03-0014	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл.	15,00	8666,16
64.1.04.03-0015	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 0,55 кВт	компл.	15,00	7990,42
64.1.04.03-0016	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл.	15,00	7552,68
64.1.04.03-0017	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл.	15,00	7812,86
64.1.04.03-0018	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	15,00	8503,70
64.1.04.03-0007	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 2,5, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл.	8,00	5634,53
64.1.04.03-0008	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 2,5, электродвигатель мощностью 0,55 кВт	компл.	8,00	6502,49
64.1.04.03-0009	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 0,18 кВт	компл.	11,00	5709,00
64.1.04.03-0010	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 0,25 кВт	компл.	11,00	5961,52
64.1.04.03-0011	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 0,55 кВт	компл.	11,00	6619,04
64.1.04.03-0012	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.	11,00	7129,70
Группа 64.1.04.04: Вентиляторы осевые, не включенные в группы				
64.1.04.04-0001	Вентилятор осевой DECOR 100С	компл.	0,44	1125,86
64.1.04.04-0021	Вентиляторы осевые: ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2016 N 5.6А, тип электродвигателя 4АПА80-06	компл.	52,80	16778,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.04.04-0022	Вентиляторы осевые: ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2016 N 7.1А, тип электродвигателя 4АПА80-А6	компл.	68,80	19074,88
64.1.04.04-0011	Вентиляторы осевые "Systemair" АХС 1000-5-4 (В), мощность двигателя 11 кВт, производительность 63000 м3/час	шт	-	236446,45
64.1.04.04-0031	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 035, Р=0,18 кВт	шт	10,50	14984,15
64.1.04.04-0032	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 035, Р=0,25 кВт	шт	10,50	12356,20
64.1.04.04-0033	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 035, Р=0,37 кВт	шт	10,50	13929,48
64.1.04.04-0034	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 035, Р=0,55 кВт	шт	10,50	14897,26
64.1.04.04-0035	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 035, Р=0,75 кВт	шт	10,50	15359,45
64.1.04.04-0078	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 080, Р=1,5 кВт	шт	67,00	28193,06
64.1.04.04-0079	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 080, Р=2,2 кВт	шт	67,00	37306,01
64.1.04.04-0080	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 080, Р=3 кВт	шт	67,00	38680,84
64.1.04.04-0081	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 080, Р=4 кВт	шт	67,00	39726,10
64.1.04.04-0082	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 080, Р=5,5 кВт	шт	67,00	36007,45
64.1.04.04-0083	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 080, Р=7,5 кВт	шт	67,00	37335,12
64.1.04.04-0072	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 071, Р=1,5 кВт	шт	46,00	27635,13
64.1.04.04-0073	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 071, Р=2,2 кВт	шт	46,00	35019,00
64.1.04.04-0074	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 071, Р=3 кВт	шт	46,00	25640,79
64.1.04.04-0075	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 071, Р=4 кВт	шт	46,00	29429,02
64.1.04.04-0076	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 080, Р=0,75 кВт	шт	67,00	25387,24
64.1.04.04-0077	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 080, Р=1,1 кВт	шт	67,00	28147,42
64.1.04.04-0066	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, Р=5,5 кВт	шт	42,00	30088,28
64.1.04.04-0067	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, Р=7,5 кВт	шт	42,00	31474,97
64.1.04.04-0068	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 071, Р=0,37 кВт	шт	46,00	22635,54
64.1.04.04-0069	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 071, Р=0,55 кВт	шт	46,00	22668,31
64.1.04.04-0070	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 071, Р=0,75 кВт	шт	46,00	22665,15
64.1.04.04-0071	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 071, Р=1,1 кВт	шт	46,00	22899,48
64.1.04.04-0060	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, Р=0,75 кВт	шт	42,00	22613,67
64.1.04.04-0061	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, Р=1,1 кВт	шт	42,00	22609,98
64.1.04.04-0062	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, Р=1,5 кВт	шт	42,00	22634,88
64.1.04.04-0063	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, Р=2,2 кВт	шт	42,00	25252,29
64.1.04.04-0064	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, Р=3 кВт	шт	42,00	25244,47
64.1.04.04-0065	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, Р=4 кВт	шт	42,00	29142,35
64.1.04.04-0054	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, Р=3 кВт	шт	22,00	20616,21
64.1.04.04-0055	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, Р=4 кВт	шт	22,00	24240,37
64.1.04.04-0056	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, Р=0,18 кВт	шт	42,00	21326,05
64.1.04.04-0057	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, Р=0,25 кВт	шт	42,00	21325,77
64.1.04.04-0058	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, Р=0,37 кВт	шт	42,00	22207,44
64.1.04.04-0059	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, Р=0,55 кВт	шт	42,00	22215,41
64.1.04.04-0048	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, Р=0,37 кВт	шт	22,00	17715,57
64.1.04.04-0049	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, Р=0,55 кВт	шт	22,00	17323,88
64.1.04.04-0050	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, Р=0,75 кВт	шт	22,00	17707,99
64.1.04.04-0051	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, Р=1,1 кВт	шт	22,00	17970,24
64.1.04.04-0052	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, Р=1,5 кВт	шт	22,00	17991,81
64.1.04.04-0053	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, Р=2,2 кВт	шт	22,00	18887,44
64.1.04.04-0042	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 040, Р=0,75 кВт	шт	15,00	16217,63
64.1.04.04-0043	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 040, Р=1,1 кВт	шт	15,00	16599,04
64.1.04.04-0044	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 040, Р=1,5 кВт	шт	15,00	16855,15
64.1.04.04-0045	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 040, Р=2,2 кВт	шт	15,00	17503,70
64.1.04.04-0046	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, Р=0,18 кВт	шт	22,00	16846,33
64.1.04.04-0047	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, Р=0,25 кВт	шт	22,00	16827,42
64.1.04.04-0036	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 035, Р=1,1 кВт	шт	10,50	18762,91
64.1.04.04-0037	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 035, Р=1,5 кВт	шт	10,50	18851,97
64.1.04.04-0038	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 040, Р=0,18 кВт	шт	15,00	15705,31
64.1.04.04-0039	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 040, Р=0,25 кВт	шт	15,00	13311,19
64.1.04.04-0040	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 040, Р=0,37 кВт	шт	15,00	15723,44
64.1.04.04-0041	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 040, Р=0,55 кВт	шт	15,00	15706,88
Раздел 64.1.05: Вентиляторы радиальные				
Группа 64.1.05.01: Вентиляторы радиальные взрывозащищенные из алюминиевых сплавов				
64.1.05.01-0001	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-2,5 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ56В4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	27,00	17143,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.01-0002	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-2,5 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63В2 (0,55 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	22,20	17661,83
64.1.05.01-0003	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-2,5 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71А2 (0,75кВт, 3000 об/мин.)	компл.	34,50	18885,37
64.1.05.01-0004	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-3,15 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	30,80	19560,11
64.1.05.01-0005	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-3,15 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	29,90	20138,09
64.1.05.01-0006	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-3,15 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В2 (1,1 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	37,00	22382,57
64.1.05.01-0105	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	473,00	203642,49
64.1.05.01-0106	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.	558,00	231034,57
64.1.05.01-0107	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А250S8 (37 кВт, 750 об/мин.)	компл.	589,00	232429,15
64.1.05.01-0108	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А250М8 (45 кВт, 750 об/мин.)	компл.	724,00	250175,91
64.1.05.01-0099	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160S6 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	268,00	108001,45
64.1.05.01-0100	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	256,00	110819,23
64.1.05.01-0101	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	356,00	166829,40
64.1.05.01-0102	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	398,00	177458,73
64.1.05.01-0103	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	558,00	178143,20
64.1.05.01-0104	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.	513,00	220193,16
64.1.05.01-0093	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160М4 (18,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	243,00	87679,85
64.1.05.01-0094	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160S4 (15 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	218,00	72312,25
64.1.05.01-0095	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180S4 (22 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	286,00	91062,71
64.1.05.01-0096	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132М8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	214,00	81971,05
64.1.05.01-0097	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	293,00	110136,91
64.1.05.01-0098	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	281,00	120711,06
64.1.05.01-0087	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР112М4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	134,00	40931,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.01-0088	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	171,00	53278,00
64.1.05.01-0089	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А112МВ6 (4 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	142,00	50405,14
64.1.05.01-0090	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132М4 (11 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	232,00	67470,37
64.1.05.01-0091	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132М6 (7,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	185,00	66857,36
64.1.05.01-0092	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	176,00	63540,56
64.1.05.01-0081	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	51,00	24281,26
64.1.05.01-0082	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	84,00	27392,74
64.1.05.01-0083	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80В6 (1,1 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	60,00	28579,91
64.1.05.01-0084	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР90L6 (1,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	92,00	31551,32
64.1.05.01-0085	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100L4 (4 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	113,00	36203,94
64.1.05.01-0086	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	113,00	32884,27
64.1.05.01-0075	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР90L2 (3 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	68,00	28459,21
64.1.05.01-0076	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100L2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	82,00	32986,19
64.1.05.01-0077	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100S2 (4 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	77,00	28463,67
64.1.05.01-0078	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71А6 (0,37 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	39,00	23161,32
64.1.05.01-0079	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	43,00	23233,46
64.1.05.01-0080	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	51,00	24269,08
64.1.05.01-0069	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	21,70	20556,71
64.1.05.01-0070	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	22,20	21424,09
64.1.05.01-0071	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	31,90	24566,33
64.1.05.01-0072	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80В2 (2,2 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	34,60	24618,79
64.1.05.01-0073	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71А4 (0,55 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	36,00	20862,31
64.1.05.01-0074	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	41,20	20949,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.01-0037	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 2И1-01А, тип электродвигателя АИМ80А2	компл.	62,40	22992,84
64.1.05.01-0038	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 3.15И1-01А, тип электродвигателя АИМ71В6	компл.	70,40	28615,56
64.1.05.01-0039	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 4И1-01А, тип электродвигателя АИМ90Л6	компл.	134,00	35430,48
64.1.05.01-0040	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 5И1-01А, тип электродвигателя 2В132S6	компл.	335,00	61603,62
64.1.05.01-0041	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 6.3И1-01А, тип электродвигателя В16S8	компл.	499,00	99121,55
64.1.05.01-0042	Вентиляторы радиальные из алюминиевых сплавов взрывозащищенные, В-Ц14-46-8И1-01А, с электродвигателем, мощность 30 кВт, 750 об/мин	компл.	875,00	201539,82
64.1.05.01-0031	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	533,00	201185,93
64.1.05.01-0032	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-12,5 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	715,00	280110,67
64.1.05.01-0033	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-12,5 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ200Л8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.	815,00	319954,44
64.1.05.01-0034	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-12,5 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	790,00	301176,01
64.1.05.01-0035	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-12,5 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.	875,00	343704,10
64.1.05.01-0036	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 2.5И1-01А, тип электродвигателя АИМ71А4	компл.	60,80	23698,74
64.1.05.01-0025	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	533,00	190728,32
64.1.05.01-0026	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	533,00	188195,00
64.1.05.01-0027	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	466,00	169772,79
64.1.05.01-0028	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	508,00	184178,71
64.1.05.01-0029	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	568,00	211869,07
64.1.05.01-0030	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	643,00	239543,64
64.1.05.01-0019	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-6,3 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	160,00	55750,24
64.1.05.01-0020	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-6,3 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ112М4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	200,00	55850,33
64.1.05.01-0021	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-6,3 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	201,00	68108,86
64.1.05.01-0022	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-8,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя 4А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	293,00	114762,76
64.1.05.01-0023	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-8,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ132М6 (7,5кВт, 1000 об/мин.)	компл.	337,00	118305,67
64.1.05.01-0024	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-8,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S5 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	466,00	134311,23
64.1.05.01-0013	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	92,00	32921,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.01-0014	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	95,00	34091,23
64.1.05.01-0015	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	96,00	34993,23
64.1.05.01-0016	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ90Л4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	101,00	36717,12
64.1.05.01-0017	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	107,00	43698,67
64.1.05.01-0018	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-6,3 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	180,00	48699,27
64.1.05.01-0007	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-3,15 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	38,90	22961,60
64.1.05.01-0008	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71А4 (0,55кВт, 1500 об/мин.)	компл.	52,20	25407,10
64.1.05.01-0009	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	51,50	25384,36
64.1.05.01-0010	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А4 (1,1 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	54,80	26541,51
64.1.05.01-0011	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S2 (4,0 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	58,10	31485,84
64.1.05.01-0012	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	61,50	35307,76
64.1.05.01-0043	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А2	шт	38,00	18633,45
64.1.05.01-0044	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А4	шт	38,00	18457,09
64.1.05.01-0045	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63В2	шт	38,00	18643,13
64.1.05.01-0046	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 2.5, тип электродвигателя АИМ71А2	шт	38,00	19923,68
64.1.05.01-0047	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ63А4	шт	38,00	20283,73
64.1.05.01-0048	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ63В4	шт	38,00	20280,08
64.1.05.01-0067	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ132S4	шт	155,00	67777,28
64.1.05.01-0068	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ132М4	шт	155,00	69820,53
64.1.05.01-0061	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ100S4	шт	81,00	46894,20
64.1.05.01-0062	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ90L6	шт	137,00	51743,84
64.1.05.01-0063	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ100L6	шт	137,00	55124,56
64.1.05.01-0064	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112М4	шт	155,00	61542,12
64.1.05.01-0065	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МА6	шт	155,00	61517,61
64.1.05.01-0066	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МВ6	шт	155,00	61554,39
64.1.05.01-0055	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 4, тип электродвигателя АИМ71В4	шт	44,50	25363,78
64.1.05.01-0056	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 4, тип электродвигателя АИМ80А4	шт	50,30	27512,70
64.1.05.01-0057	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ71В6	шт	72,50	34229,03
64.1.05.01-0058	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ80А6	шт	81,00	35800,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.01-0059	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ80В6	шт	81,00	35832,22
64.1.05.01-0060	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ90Л4	шт	81,00	39187,45
64.1.05.01-0049	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71А4	шт	44,00	21515,07
64.1.05.01-0050	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В2	шт	44,00	21907,57
64.1.05.01-0051	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В4	шт	44,00	21504,35
64.1.05.01-0052	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ80А2	шт	44,00	22931,60
64.1.05.01-0053	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ80В2	шт	44,00	23715,83
64.1.05.01-0054	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 4, тип электродвигателя АИМ71А4	шт	42,50	25355,80
Группа 64.1.05.02: Вентиляторы радиальные взрывозащищенные из нержавеющей стали				
64.1.05.02-0001	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-2,5 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ56В4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	27,00	21993,67
64.1.05.02-0002	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-2,5 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63В2 (0,55 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	22,20	22549,32
64.1.05.02-0003	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-2,5 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71А2 (0,75кВт, 3000 об/мин.)	компл.	34,50	23741,66
64.1.05.02-0004	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-2,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ56В4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	27,00	21913,99
64.1.05.02-0005	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-2,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ63В2 (0,55 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	22,20	22823,15
64.1.05.02-0006	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-2,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71А2 (0,75кВт, 3000 об/мин.)	компл.	34,50	22405,71
64.1.05.02-0163	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А250S8 (37 кВт, 750 об/мин.)	компл.	589,00	271461,21
64.1.05.02-0164	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А250M8 (45 кВт, 750 об/мин.)	компл.	724,00	286573,25
64.1.05.02-0157	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А180M8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	398,00	198701,18
64.1.05.02-0158	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	558,00	226236,26
64.1.05.02-0159	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.	513,00	230472,95
64.1.05.02-0160	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А200M8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	473,00	222082,44
64.1.05.02-0161	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А225M8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.	558,00	247431,02
64.1.05.02-0162	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А250S6 (45 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	724,00	259017,57
64.1.05.02-0151	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А225M8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.	558,00	247914,44
64.1.05.02-0152	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А250S6 (45 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	724,00	284184,47
64.1.05.02-0153	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А250S8 (37 кВт, 750 об/мин.)	компл.	589,00	282371,60
64.1.05.02-0154	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А250M8 (45 кВт, 750 об/мин.)	компл.	724,00	298475,35
64.1.05.02-0155	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А225M6 (37 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	589,00	233974,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.02-0156	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A160M8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	356,00	187742,40
64.1.05.02-0145	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя A225M6 (37 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	589,00	232421,25
64.1.05.02-0146	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя A160M8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	356,00	181368,16
64.1.05.02-0147	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя A180M8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	398,00	185908,25
64.1.05.02-0148	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя A200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	558,00	227392,43
64.1.05.02-0149	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя A200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.	513,00	231526,98
64.1.05.02-0150	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя A200M8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	473,00	222802,74
64.1.05.02-0139	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A160M8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	281,00	113387,60
64.1.05.02-0140	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A160S6 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	268,00	106029,31
64.1.05.02-0141	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	256,00	110918,56
64.1.05.02-0142	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A180M6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	328,00	150347,95
64.1.05.02-0143	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	440,00	168650,64
64.1.05.02-0144	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A200M6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	403,00	157506,74
64.1.05.02-0133	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя A160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	256,00	127548,30
64.1.05.02-0134	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя A180M6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	328,00	136899,01
64.1.05.02-0135	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя A200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	440,00	172046,31
64.1.05.02-0136	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя A200M6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	403,00	167839,34
64.1.05.02-0137	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A132M8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	214,00	106097,00
64.1.05.02-0138	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A160M6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	293,00	114817,66
64.1.05.02-0127	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A180M4 (30 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	278,00	116882,89
64.1.05.02-0128	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A180S4 (22 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	286,00	107368,47
64.1.05.02-0129	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя A132M8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	214,00	104458,76
64.1.05.02-0130	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя A160M6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	293,00	126917,64
64.1.05.02-0131	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя A160M8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	281,00	135488,60
64.1.05.02-0132	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя A160S6 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	268,00	120536,86
64.1.05.02-0121	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A112MB6 (4 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	129,00	66926,51
64.1.05.02-0122	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A132M4 (11 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	207,00	78992,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.02-0123	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А132М6 (7,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	166,00	77790,04
64.1.05.02-0124	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	150,00	74215,69
64.1.05.02-0125	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А160М4 (18,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	243,00	99106,05
64.1.05.02-0126	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А160S4 (15 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	218,00	88443,68
64.1.05.02-0115	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132М6 (7,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	166,00	90362,74
64.1.05.02-0116	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	150,00	86934,58
64.1.05.02-0117	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160М4 (18,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	243,00	104089,33
64.1.05.02-0118	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160S4 (15 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	218,00	95748,00
64.1.05.02-0119	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180М4 (30 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	278,00	120425,53
64.1.05.02-0120	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180S4 (22 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	286,00	113220,35
64.1.05.02-0109	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100L4 (4 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	87,50	47739,48
64.1.05.02-0110	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	87,50	47090,55
64.1.05.02-0111	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР112М4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	105,00	49925,75
64.1.05.02-0112	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	128,00	65548,37
64.1.05.02-0113	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А112МВ6 (4 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	129,00	73396,60
64.1.05.02-0114	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132М4 (11 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	207,00	89726,28
64.1.05.02-0103	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100L4 (4 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	88,00	50948,86
64.1.05.02-0104	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	88,00	51207,77
64.1.05.02-0105	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР112М4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	105,00	56333,54
64.1.05.02-0106	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	128,00	69611,91
64.1.05.02-0107	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80В6 (1,1 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	71,00	41079,04
64.1.05.02-0108	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР90L6 (1,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	76,00	43918,70
64.1.05.02-0097	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	43,00	32343,32
64.1.05.02-0098	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	46,00	33631,50
64.1.05.02-0099	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	48,00	33692,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.02-0100	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	53,00	36883,89
64.1.05.02-0101	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80B6 (1,1 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	71,00	47856,02
64.1.05.02-0102	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР90L6 (1,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	76,00	45113,07
64.1.05.02-0091	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71A6 (0,37 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	39,00	32535,09
64.1.05.02-0092	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71B6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	43,00	32557,09
64.1.05.02-0093	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80A6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	46,00	33825,78
64.1.05.02-0094	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80B4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	48,00	33811,47
64.1.05.02-0095	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	53,00	36996,98
64.1.05.02-0096	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71A6 (0,37 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	39,00	32397,35
64.1.05.02-0085	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100S2 (4 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	57,00	37339,32
64.1.05.02-0086	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71A4 (0,55 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	36,50	24688,18
64.1.05.02-0087	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71B4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	41,20	24446,15
64.1.05.02-0088	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР90L2 (3 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	46,00	27208,15
64.1.05.02-0089	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100L2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	56,50	30278,04
64.1.05.02-0090	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100S2 (4 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	56,50	30165,21
64.1.05.02-0079	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80A2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	25,00	20821,96
64.1.05.02-0080	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80B2 (2,2 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	26,90	21441,51
64.1.05.02-0081	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71A4 (0,55 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	37,00	25699,10
64.1.05.02-0082	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71B4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	41,20	25759,54
64.1.05.02-0083	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР90L2 (3 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	46,00	32772,58
64.1.05.02-0084	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100L2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	57,00	37335,59
64.1.05.02-0073	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР63B4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	15,00	20804,67
64.1.05.02-0074	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80A2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	23,00	22903,03
64.1.05.02-0075	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80B2 (2,2 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	25,00	22921,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.02-0076	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР56В4 (0,18 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	14,50	17792,24
64.1.05.02-0077	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	15,80	19078,85
64.1.05.02-0078	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	16,70	19129,79
64.1.05.02-0067	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.	875,00	514423,22
64.1.05.02-0068	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	715,00	432781,13
64.1.05.02-0069	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ200Л8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.	815,00	477521,02
64.1.05.02-0070	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	790,00	466251,05
64.1.05.02-0071	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.	875,00	495308,73
64.1.05.02-0072	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	14,00	20033,69
64.1.05.02-0061	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ180М6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	568,00	288159,15
64.1.05.02-0062	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ180М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	643,00	330933,18
64.1.05.02-0063	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	533,00	302555,56
64.1.05.02-0064	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	715,00	485500,46
64.1.05.02-0065	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ200Л8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.	815,00	507909,43
64.1.05.02-0066	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	790,00	502472,84
64.1.05.02-0055	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	643,00	346856,04
64.1.05.02-0056	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	533,00	303740,32
64.1.05.02-0057	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	533,00	290865,18
64.1.05.02-0058	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	533,00	293861,86
64.1.05.02-0059	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160С8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	466,00	277946,44
64.1.05.02-0060	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160С8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	508,00	283848,62
64.1.05.02-0049	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160С5 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	466,00	246452,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.02-0050	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	533,00	291112,82
64.1.05.02-0051	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	533,00	288324,71
64.1.05.02-0052	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	466,00	269112,87
64.1.05.02-0053	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	508,00	284100,79
64.1.05.02-0054	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	568,00	313177,87
64.1.05.02-0043	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	201,00	105214,41
64.1.05.02-0044	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя 4А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	293,00	202750,88
64.1.05.02-0045	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ132М6 (7,5кВт, 1000 об/мин.)	компл.	337,00	205025,38
64.1.05.02-0046	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S5 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	466,00	217631,73
64.1.05.02-0047	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя 4А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	293,00	217782,52
64.1.05.02-0048	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ132М6 (7,5кВт, 1000 об/мин.)	компл.	337,00	220636,95
64.1.05.02-0037	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	160,00	92385,28
64.1.05.02-0038	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ112М4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	200,00	92915,74
64.1.05.02-0039	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	201,00	107882,06
64.1.05.02-0040	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	180,00	92448,46
64.1.05.02-0041	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	160,00	98999,84
64.1.05.02-0042	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ112М4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	200,00	97655,54
64.1.05.02-0031	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	92,00	62082,77
64.1.05.02-0032	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	95,00	65570,37
64.1.05.02-0033	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	96,00	65278,12
64.1.05.02-0034	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	101,00	65960,43
64.1.05.02-0035	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	107,00	66876,80
64.1.05.02-0036	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	180,00	84098,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.02-0025	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100S2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	61,50	52054,48
64.1.05.02-0026	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	92,00	50508,69
64.1.05.02-0027	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	95,00	51947,13
64.1.05.02-0028	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	96,00	52575,85
64.1.05.02-0029	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	101,00	54397,39
64.1.05.02-0030	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	107,00	61258,45
64.1.05.02-0019	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S2 (4,0 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	58,10	43300,31
64.1.05.02-0020	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	61,50	47171,41
64.1.05.02-0021	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71А4 (0,55кВт, 1500 об/мин.)	компл.	52,20	41604,66
64.1.05.02-0022	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	51,50	42693,94
64.1.05.02-0023	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80А4 (1,1 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	54,80	43592,20
64.1.05.02-0024	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100S2 (4,0 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	58,10	50124,99
64.1.05.02-0013	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	29,90	28133,27
64.1.05.02-0014	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71В2 (1,1 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	37,00	29763,61
64.1.05.02-0015	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	38,90	31969,69
64.1.05.02-0016	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71А4 (0,55кВт, 1500 об/мин.)	компл.	52,20	36518,75
64.1.05.02-0017	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	51,50	36446,81
64.1.05.02-0018	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А4 (1,1 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	54,80	37673,39
64.1.05.02-0007	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-2,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР56В4 (0,18 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	24,00	21584,28
64.1.05.02-0008	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	30,80	27451,11
64.1.05.02-0009	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	29,90	28071,68
64.1.05.02-0010	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В2 (1,1 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	37,00	30718,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.02-0011	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	38,90	31343,96
64.1.05.02-0012	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	30,80	26544,81
Группа 64.1.05.03: Вентиляторы радиальные взрывозащищенные из оцинкованной стали				
64.1.05.03-0001	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ56В4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	27,00	13123,91
64.1.05.03-0002	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ63В2 (0,55 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	22,20	13071,82
64.1.05.03-0003	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71А2 (0,75кВт, 3000 об/мин.)	компл.	34,50	12866,87
64.1.05.03-0004	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР56А4 (0,12 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	20,70	11245,03
64.1.05.03-0005	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР56В4 (0,18 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	24,00	11359,56
64.1.05.03-0006	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР56В4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	27,00	11702,24
64.1.05.03-0163	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А250S8 (37 кВт, 750 об/мин.)	компл.	589,00	147237,00
64.1.05.03-0164	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А250M8 (45 кВт, 750 об/мин.)	компл.	724,00	165110,20
64.1.05.03-0157	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А180M8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	398,00	86726,93
64.1.05.03-0158	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	558,00	102793,44
64.1.05.03-0159	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.	513,00	104267,30
64.1.05.03-0160	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А200M8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	473,00	99459,64
64.1.05.03-0161	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А225M8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.	558,00	118683,29
64.1.05.03-0162	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А250S6 (45 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	724,00	140473,62
64.1.05.03-0151	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А225M8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.	558,00	143498,31
64.1.05.03-0152	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А250S6 (45 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	724,00	170168,81
64.1.05.03-0153	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А250S8 (37 кВт, 750 об/мин.)	компл.	589,00	192222,64
64.1.05.03-0154	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А250M8 (45 кВт, 750 об/мин.)	компл.	724,00	193217,37
64.1.05.03-0155	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А225M6 (37 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	589,00	117209,60
64.1.05.03-0156	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160M8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	356,00	77504,26
64.1.05.03-0145	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	440,00	87198,23
64.1.05.03-0146	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А200M6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	403,00	80003,71
64.1.05.03-0147	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А225M6 (37 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	589,00	141285,70
64.1.05.03-0148	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	558,00	125185,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.03-0149	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.	513,00	127223,73
64.1.05.03-0150	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	473,00	122903,92
64.1.05.03-0139	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А132М8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	214,00	52936,39
64.1.05.03-0140	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	293,00	60244,41
64.1.05.03-0141	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	281,00	61116,66
64.1.05.03-0142	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160S6 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	268,00	53055,50
64.1.05.03-0143	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	256,00	56921,60
64.1.05.03-0144	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А180М6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	328,00	74302,38
64.1.05.03-0133	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	281,00	80762,18
64.1.05.03-0134	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А160S6 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	268,00	64648,30
64.1.05.03-0135	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	256,00	67877,26
64.1.05.03-0136	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А180М6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	328,00	93937,62
64.1.05.03-0137	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	440,00	112583,75
64.1.05.03-0138	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А200М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	403,00	107634,52
64.1.05.03-0127	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160М4 (18,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	243,00	45417,34
64.1.05.03-0128	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160S4 (15 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	218,00	41534,77
64.1.05.03-0129	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А180М4 (30 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	278,00	62452,80
64.1.05.03-0130	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А180S4 (22 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	286,00	56838,88
64.1.05.03-0131	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А132М8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	214,00	51671,08
64.1.05.03-0132	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	293,00	71619,01
64.1.05.03-0121	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А180М4 (30 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	278,00	91480,75
64.1.05.03-0122	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А180S4 (22 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	286,00	81442,35
64.1.05.03-0123	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А112МВ6 (4 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	129,00	25927,96
64.1.05.03-0124	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А132М4 (11 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	207,00	34670,22
64.1.05.03-0125	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А132М6 (7,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	166,00	32000,69
64.1.05.03-0126	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	150,00	27931,42
64.1.05.03-0115	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А112МВ6 (4 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	129,00	35742,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.03-0116	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А132М4 (11 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	207,00	40883,75
64.1.05.03-0117	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А132М6 (7,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	166,00	46747,87
64.1.05.03-0118	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	150,00	45541,50
64.1.05.03-0119	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А160М4 (18,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	243,00	61424,10
64.1.05.03-0120	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А160S4 (15 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	218,00	62600,84
64.1.05.03-0109	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80В6 (1,1 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	71,00	14908,25
64.1.05.03-0110	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР90L6 (1,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	76,00	16264,51
64.1.05.03-0111	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100L4 (4 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	87,50	19644,43
64.1.05.03-0112	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	87,50	18574,92
64.1.05.03-0113	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР112М4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	105,00	20906,80
64.1.05.03-0114	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	128,00	23673,82
64.1.05.03-0103	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80В6 (1,1 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	71,00	19450,80
64.1.05.03-0104	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР90L6 (1,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	76,00	21353,25
64.1.05.03-0105	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100L4 (4 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	88,00	23560,80
64.1.05.03-0106	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	88,00	26741,79
64.1.05.03-0107	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР112М4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	105,00	26164,76
64.1.05.03-0108	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	128,00	30054,34
64.1.05.03-0097	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	53,00	15771,02
64.1.05.03-0098	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71А6 (0,37 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	39,00	12199,15
64.1.05.03-0099	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	43,00	12928,78
64.1.05.03-0100	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	46,00	13065,78
64.1.05.03-0101	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	48,00	13418,13
64.1.05.03-0102	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	53,00	14273,87
64.1.05.03-0091	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100L2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	56,50	14632,71
64.1.05.03-0092	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100S2 (4 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	56,50	15499,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.03-0093	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71А6 (0,37 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	39,00	12972,93
64.1.05.03-0094	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	43,00	13642,47
64.1.05.03-0095	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	46,00	15037,36
64.1.05.03-0096	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	48,00	14306,50
64.1.05.03-0085	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	41,20	13395,31
64.1.05.03-0086	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР90Л2 (3 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	46,00	16176,51
64.1.05.03-0087	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100Л2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	57,00	23102,00
64.1.05.03-0088	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100S2 (4 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	57,00	19111,97
64.1.05.03-0089	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	41,20	10986,30
64.1.05.03-0090	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР90Л2 (3 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	46,00	13678,98
64.1.05.03-0079	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	15,80	9556,14
64.1.05.03-0080	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	16,70	9632,47
64.1.05.03-0081	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71А4 (0,55 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	36,50	10228,73
64.1.05.03-0082	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	25,00	10950,10
64.1.05.03-0083	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80В2 (2,2 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	26,90	12064,07
64.1.05.03-0084	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71А4 (0,55 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	37,00	13093,21
64.1.05.03-0073	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А200М8 АИР56В4 (0,18 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	11,00	10916,94
64.1.05.03-0074	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	14,00	11541,40
64.1.05.03-0075	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	15,00	11239,23
64.1.05.03-0076	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	23,00	13349,61
64.1.05.03-0077	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80В2 (2,2 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	25,00	13020,52
64.1.05.03-0078	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР56В4 (0,18 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	14,50	9074,31
64.1.05.03-0067	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-12,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ200Л8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.	815,00	199306,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.03-0068	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-12,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.	875,00	213501,46
64.1.05.03-0069	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-12,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	715,00	174684,55
64.1.05.03-0070	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-12,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР200Л8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.	815,00	202193,96
64.1.05.03-0071	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-12,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	790,00	196559,19
64.1.05.03-0072	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-12,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.	875,00	215406,56
64.1.05.03-0061	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	533,00	127360,33
64.1.05.03-0062	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР160S8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	466,00	114325,91
64.1.05.03-0063	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	508,00	119467,40
64.1.05.03-0064	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР180М6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	568,00	123103,35
64.1.05.03-0065	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР180М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	643,00	158657,11
64.1.05.03-0066	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	533,00	130746,87
64.1.05.03-0055	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	533,00	131126,10
64.1.05.03-0056	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160S8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	466,00	114233,01
64.1.05.03-0057	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	508,00	128041,43
64.1.05.03-0058	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ180М6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	568,00	139792,13
64.1.05.03-0059	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ180М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	643,00	147125,22
64.1.05.03-0060	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	533,00	124904,51
64.1.05.03-0049	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ132М6 (7,5кВт, 1000 об/мин.)	компл.	337,00	70244,67
64.1.05.03-0050	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160S5 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	466,00	80670,98
64.1.05.03-0051	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР132М6 (7,5кВт, 1000 об/мин.)	компл.	337,00	74422,20
64.1.05.03-0052	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР160S5 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	466,00	102575,92
64.1.05.03-0053	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	466,00	105475,81
64.1.05.03-0054	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	533,00	129894,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.03-0043	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-6,3 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР112М4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	200,00	42950,59
64.1.05.03-0044	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-6,3 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	201,00	48308,43
64.1.05.03-0045	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя 4А112МВ6 (4 кВт, 750 об/мин.)	компл.	277,00	81125,23
64.1.05.03-0046	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя 4А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	293,00	71679,51
64.1.05.03-0047	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя 4А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	293,00	67999,28
64.1.05.03-0048	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя А112МА6 (3 кВт, 750 об/мин.)	компл.	257,00	76733,92
64.1.05.03-0037	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-6,3 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	180,00	41304,79
64.1.05.03-0038	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-6,3 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	160,00	46044,72
64.1.05.03-0039	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-6,3 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ112М4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	200,00	46677,12
64.1.05.03-0040	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-6,3 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	201,00	50470,58
64.1.05.03-0041	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-6,3 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	180,00	38064,01
64.1.05.03-0042	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-6,3 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100S4 (3 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	160,00	44018,35
64.1.05.03-0031	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	101,00	31781,00
64.1.05.03-0032	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	107,00	33818,85
64.1.05.03-0033	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71B6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	92,00	26321,34
64.1.05.03-0034	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80A6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	95,00	27168,44
64.1.05.03-0035	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	101,00	29341,23
64.1.05.03-0036	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100S4 (3 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	107,00	32294,34
64.1.05.03-0025	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80A4 (1,1 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	54,80	19779,02
64.1.05.03-0026	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100S2 (4,0 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	58,10	26482,39
64.1.05.03-0027	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100S2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	61,50	28233,46
64.1.05.03-0028	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71B6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	92,00	28033,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.03-0029	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	95,00	30254,34
64.1.05.03-0030	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	96,00	29375,30
64.1.05.03-0019	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	51,50	16347,75
64.1.05.03-0020	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80А4 (1,1 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	54,80	18558,03
64.1.05.03-0021	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100S2 (4,0 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	58,10	22414,91
64.1.05.03-0022	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100S2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	61,50	23710,16
64.1.05.03-0023	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71А4 (0,55кВт, 1500 об/мин.)	компл.	52,20	18375,34
64.1.05.03-0024	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	51,50	19228,04
64.1.05.03-0013	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-3,15 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	38,90	17082,98
64.1.05.03-0014	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-3,15 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	30,80	12702,60
64.1.05.03-0015	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-3,15 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	29,90	13247,02
64.1.05.03-0016	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-3,15 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71В2 (1,1 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	37,00	14296,25
64.1.05.03-0017	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-3,15 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	38,90	16328,56
64.1.05.03-0018	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71А4 (0,55кВт, 1500 об/мин.)	компл.	52,20	16351,94
64.1.05.03-0007	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР63А2 (0,37 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	31,50	12037,12
64.1.05.03-0008	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР63В2 (0,55 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	22,20	12185,23
64.1.05.03-0009	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71А2 (0,75кВт, 3000 об/мин.)	компл.	34,50	14683,19
64.1.05.03-0010	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-3,15 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	30,80	13957,58
64.1.05.03-0011	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-3,15 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	29,90	14084,88
64.1.05.03-0012	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-3,15 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71В2 (1,1 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	37,00	16922,14
Группа 64.1.05.04: Вентиляторы радиальные взрывозащищенные из разнородных материалов				
64.1.05.04-0001	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-2,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ56В4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	27,00	15260,29
64.1.05.04-0002	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-2,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63В2 (0,55 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	22,20	15746,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.04-0003	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-2,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71А2 (0,75 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	34,50	16255,75
64.1.05.04-0004	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-3,15 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	30,80	15962,84
64.1.05.04-0005	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-3,15 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	29,90	16527,51
64.1.05.04-0006	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-3,15 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В2 (1,1 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	37,00	18695,21
64.1.05.04-0133	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-45 N 8.5В1-01, тип электродвигателя В160S4	компл.	859,00	176235,01
64.1.05.04-0134	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-45 N 8В1-01, тип электродвигателя 2В132М4	компл.	718,00	131032,69
64.1.05.04-0135	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-50 N 8В1-01, тип электродвигателя В160S4	компл.	918,00	170715,86
64.1.05.04-0136	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-50 N 9В1-01, тип электродвигателя В180М4	компл.	1220,00	221732,17
64.1.05.04-0137	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-50 N ВВ1-02, тип электродвигателя В160М4	компл.	973,00	174604,20
64.1.05.04-0127	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-35 N 3.55В1-01, тип электродвигателя АИМ71А2	компл.	109,00	50141,83
64.1.05.04-0128	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-35 N 4В1-01, тип электродвигателя АИМ80В2	компл.	146,00	58397,12
64.1.05.04-0129	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-35 N 8.5В1-02, тип электродвигателя 2В132М4	компл.	667,00	146392,33
64.1.05.04-0130	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-35 N 8В1-01, тип электродвигателя 2В132М4	компл.	667,00	131708,64
64.1.05.04-0131	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-35 N 8В1-02, тип электродвигателя 2В132М4	компл.	667,00	131516,74
64.1.05.04-0132	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-45 N 4.25В1-01, тип электродвигателя В100S2	компл.	242,00	68321,14
64.1.05.04-0121	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.	513,00	160830,17
64.1.05.04-0122	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	473,00	161822,92
64.1.05.04-0123	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.	558,00	172783,65
64.1.05.04-0124	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А250S6 (45 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	724,00	246832,29
64.1.05.04-0125	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А250S8 (37 кВт, 750 об/мин.)	компл.	589,00	237807,89
64.1.05.04-0126	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А250М8 (45 кВт, 750 об/мин.)	компл.	724,00	253984,14
64.1.05.04-0115	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	440,00	138833,05
64.1.05.04-0116	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	403,00	134203,31
64.1.05.04-0117	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А225М6 (37 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	589,00	173404,86
64.1.05.04-0118	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	356,00	123730,54
64.1.05.04-0119	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	398,00	133686,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.04-0120	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	558,00	160176,78
64.1.05.04-0109	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132М8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	214,00	56121,10
64.1.05.04-0110	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	293,00	76007,82
64.1.05.04-0111	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	281,00	83564,26
64.1.05.04-0112	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160S6 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	268,00	74399,00
64.1.05.04-0113	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	256,00	76429,58
64.1.05.04-0114	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180М6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	328,00	98659,78
64.1.05.04-0103	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132М6 (7,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	166,00	50490,63
64.1.05.04-0104	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	150,00	47853,85
64.1.05.04-0105	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160М4 (18,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	243,00	74787,68
64.1.05.04-0106	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160S4 (15 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	218,00	60917,29
64.1.05.04-0107	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180М4 (30 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	278,00	88446,32
64.1.05.04-0108	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180S4 (22 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	286,00	77897,96
64.1.05.04-0097	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100L4 (4 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	87,50	30547,48
64.1.05.04-0098	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	87,50	27470,03
64.1.05.04-0099	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР112М4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	105,00	34274,15
64.1.05.04-0100	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	128,00	46270,27
64.1.05.04-0101	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А112МВ6 (4 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	129,00	37363,89
64.1.05.04-0102	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132М4 (11 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	207,00	50995,46
64.1.05.04-0091	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	43,00	17902,00
64.1.05.04-0092	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	46,00	19080,93
64.1.05.04-0093	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	48,00	21754,93
64.1.05.04-0094	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	53,00	24517,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.04-0095	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80В6 (1,1 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	71,00	25944,99
64.1.05.04-0096	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР90L6 (1,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	76,00	26409,39
64.1.05.04-0085	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71А4 (0,55 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	36,50	17424,80
64.1.05.04-0086	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	41,20	17490,51
64.1.05.04-0087	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР90L2 (3 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	46,00	19122,11
64.1.05.04-0088	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100L2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	56,50	27945,47
64.1.05.04-0089	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100S2 (4 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	56,50	22248,88
64.1.05.04-0090	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71А6 (0,37 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	39,00	18142,89
64.1.05.04-0043	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из разнородных металлов N 8ВК-01, тип электродвигателя 2В250М6	компл.	1654,00	262526,24
64.1.05.04-0044	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из разнородных металлов N 8И1-02А, тип электродвигателя ВРП-200М8	компл.	482,00	164853,12
64.1.05.04-0081	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	15,80	13991,55
64.1.05.04-0082	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	16,70	14613,04
64.1.05.04-0083	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	25,00	16949,95
64.1.05.04-0084	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80В2 (2,2 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	26,90	16979,87
64.1.05.04-0037	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из разнородных металлов N 3.15И1-01А, тип электродвигателя АИМ80В4	компл.	102,00	20258,02
64.1.05.04-0038	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из разнородных металлов N 4И1-03А, тип электродвигателя 2В132S6	компл.	232,00	35131,30
64.1.05.04-0039	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из разнородных металлов N 5ВК-01, тип электродвигателя В160М4	компл.	555,00	68608,59
64.1.05.04-0040	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из разнородных металлов N 5И1-02А, тип электродвигателя 2В132S6	компл.	326,00	50114,55
64.1.05.04-0041	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из разнородных металлов N 6.3 ВК-01, тип электродвигателя В160М6	компл.	660,00	106110,65
64.1.05.04-0042	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из разнородных металлов N 6.3И1-02А, тип электродвигателя В160S8	компл.	613,00	69333,59
64.1.05.04-0031	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	533,00	161567,44
64.1.05.04-0032	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-12,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	715,00	210289,46
64.1.05.04-0033	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-12,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.	815,00	247229,68
64.1.05.04-0034	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-12,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	790,00	242534,34
64.1.05.04-0035	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-12,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.	875,00	254433,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.04-0036	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из разнородных металлов N 2.5И1-01А, тип электродвигателя АИИ100S2	компл.	157,00	23804,15
64.1.05.04-0025	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	533,00	145354,74
64.1.05.04-0026	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	533,00	157615,20
64.1.05.04-0027	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	466,00	134235,36
64.1.05.04-0028	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	508,00	151744,11
64.1.05.04-0029	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	568,00	162268,88
64.1.05.04-0030	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	643,00	194900,40
64.1.05.04-0019	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-6,3 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	160,00	46892,59
64.1.05.04-0020	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-6,3 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ112М4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	200,00	47440,53
64.1.05.04-0021	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-6,3 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	201,00	59117,79
64.1.05.04-0022	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-8,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя 4А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	293,00	78821,19
64.1.05.04-0023	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-8,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ132М6 (7,5кВт, 1000 об/мин.)	компл.	337,00	81792,13
64.1.05.04-0024	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-8,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S5 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	466,00	94805,81
64.1.05.04-0013	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	92,00	28307,87
64.1.05.04-0014	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	95,00	29433,87
64.1.05.04-0015	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	96,00	33469,50
64.1.05.04-0016	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	101,00	32123,10
64.1.05.04-0017	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	107,00	38780,92
64.1.05.04-0018	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-6,3 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	180,00	40643,09
64.1.05.04-0007	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-3,15 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	38,90	19292,45
64.1.05.04-0008	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71А4 (0,55кВт, 1500 об/мин.)	компл.	52,20	21410,03
64.1.05.04-0009	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	51,50	21429,80
64.1.05.04-0010	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А4 (1,1 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	54,80	22527,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.04-0011	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S2 (4,0 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	58,10	27258,50
64.1.05.04-0012	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	61,50	30940,69
64.1.05.04-0045	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А2	шт	30,00	13024,40
64.1.05.04-0046	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А4	шт	30,00	13040,01
64.1.05.04-0047	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63В2	шт	30,00	13039,97
64.1.05.04-0048	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 2.5, тип электродвигателя АИМ71А2	шт	30,00	13588,07
64.1.05.04-0049	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ63А4	шт	40,00	14625,79
64.1.05.04-0050	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ63В4	шт	41,00	14633,33
64.1.05.04-0075	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ132М8	шт	529,00	96745,35
64.1.05.04-0076	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ160S6	шт	580,00	102547,60
64.1.05.04-0077	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ160S8	шт	580,00	102169,49
64.1.05.04-0078	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ160М6	шт	580,00	105428,47
64.1.05.04-0079	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ180М6	шт	580,00	115342,78
64.1.05.04-0080	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ200М6	шт	770,00	140712,67
64.1.05.04-0069	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ132S4	шт	200,00	49602,10
64.1.05.04-0070	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ132М4	шт	200,00	50928,40
64.1.05.04-0071	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 8, тип электродвигателя АИМ132S8	шт	284,00	62317,23
64.1.05.04-0072	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 8, тип электродвигателя АИМ132М6	шт	287,00	64366,66
64.1.05.04-0073	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 8, тип электродвигателя АИМ132М8	шт	284,00	76906,02
64.1.05.04-0074	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 8, тип электродвигателя АИМ160S6	шт	287,00	74444,75
64.1.05.04-0063	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ100S4	шт	113,00	30625,67
64.1.05.04-0064	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ90L6	шт	148,00	35302,51
64.1.05.04-0065	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ100L6	шт	158,00	38500,35
64.1.05.04-0066	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112М4	шт	179,00	40347,02
64.1.05.04-0067	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МА6	шт	179,00	40270,68
64.1.05.04-0068	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МВ6	шт	179,00	32185,09
64.1.05.04-0057	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 4, тип электродвигателя АИМ71В4	шт	55,00	17803,20
64.1.05.04-0058	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 4, тип электродвигателя АИМ80А4	шт	57,00	18952,94
64.1.05.04-0059	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ71В6	шт	88,00	23568,54
64.1.05.04-0060	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ80А6	шт	90,00	24771,45
64.1.05.04-0061	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ80В6	шт	93,00	24785,60
64.1.05.04-0062	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ90L4	шт	98,00	27894,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.04-0051	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71А4	шт	40,00	15179,84
64.1.05.04-0052	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В4	шт	40,00	15155,63
64.1.05.04-0053	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ80А2	шт	41,00	16366,61
64.1.05.04-0054	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ80В2	шт	41,00	16386,99
64.1.05.04-0055	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В2	шт	40,00	15205,36
64.1.05.04-0056	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 4, тип электродвигателя АИМ71А4	шт	55,00	17806,73
Группа 64.1.05.05: Вентиляторы радиальные из коррозионно-стойкой стали				
64.1.05.05-0001	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали: N 5K-01, тип электродвигателя 4АМ132S6	компл.	240,00	75432,80
64.1.05.05-0002	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали: N 5K-02, тип электродвигателя 4АМ160М4	компл.	389,00	111748,55
64.1.05.05-0003	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали: N 6.3K-01, тип электродвигателя 4АМ160S8	компл.	410,00	125373,65
64.1.05.05-0004	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали: N 6.3K-02А, тип электродвигателя 4АМ180М6	компл.	525,00	164858,93
64.1.05.05-0005	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали: N 8K-01А, тип электродвигателя 4АМ200М6	компл.	757,00	162554,07
64.1.05.05-0006	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали: N 8K-02А, тип электродвигателя 4АМ250S6	компл.	1160,00	202666,87
Группа 64.1.05.06: Вентиляторы радиальные из нержавеющей стали				
64.1.05.06-0001	Вентиляторы радиальные из нержавеющей стали, марка: В-Ц14-46-3, 15K1-01А	шт	580,00	34774,08
64.1.05.06-0002	Вентиляторы радиальные из нержавеющей стали, марка: В-Ц14-46-4K1-01А	шт	957,00	57689,70
64.1.05.06-0011	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А2	шт	30,00	15749,52
64.1.05.06-0012	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А4	шт	30,00	15499,80
64.1.05.06-0013	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 2.5, тип электродвигателя АИМ63В2	шт	30,00	15763,92
64.1.05.06-0014	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 2.5, тип электродвигателя АИМ71А2	шт	30,00	16698,63
64.1.05.06-0039	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 8, тип электродвигателя АИМ132М6	шт	287,00	105073,46
64.1.05.06-0040	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 8, тип электродвигателя АИМ160S6	шт	580,00	120628,44
64.1.05.06-0033	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МА6	шт	179,00	74463,67
64.1.05.06-0034	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МАВ6	шт	179,00	74380,84
64.1.05.06-0035	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ132S4	шт	200,00	80878,22
64.1.05.06-0036	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ132М4	шт	200,00	82299,05
64.1.05.06-0037	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 8, тип электродвигателя АИМ132S6	шт	287,00	94502,17
64.1.05.06-0038	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 8, тип электродвигателя АИМ132S8	шт	284,00	94549,61
64.1.05.06-0027	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ80В6	шт	93,00	40345,98
64.1.05.06-0028	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ90L4	шт	98,00	43847,96
64.1.05.06-0029	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ100S4	шт	113,00	46916,77
64.1.05.06-0030	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ90L6	шт	148,00	70935,94
64.1.05.06-0031	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ100L6	шт	158,00	73098,90
64.1.05.06-0032	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ112М4	шт	179,00	74461,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.06-0021	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ80В2	шт	41,00	24185,53
64.1.05.06-0022	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 4, тип электродвигателя АИМ71А4	шт	55,00	30124,78
64.1.05.06-0023	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 4, тип электродвигателя АИМ71В4	шт	55,00	30108,65
64.1.05.06-0024	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 4, тип электродвигателя АИМ80А4	шт	57,00	31305,27
64.1.05.06-0025	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ71В6	шт	88,00	39218,59
64.1.05.06-0026	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ80А6	шт	90,00	40265,67
64.1.05.06-0015	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ63А4	шт	30,00	22056,74
64.1.05.06-0016	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ63В4	шт	41,00	22151,49
64.1.05.06-0017	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ71А4	шт	40,00	22369,41
64.1.05.06-0018	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В2	шт	40,00	23216,46
64.1.05.06-0019	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В4	шт	40,00	22461,67
64.1.05.06-0020	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ80А2	шт	40,00	24066,24
Группа 64.1.05.07: Вентиляторы радиальные из пластмасс				
64.1.05.07-0001	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: В-Ц4-76 (из пластмасс) N 2.5, тип электродвигателя 4ААМ63В2	компл.	56,00	22972,50
64.1.05.07-0002	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: В-Ц4-76 (из пластмасс) N 3, тип электродвигателя 4АА2М63А4	компл.	48,00	25630,43
64.1.05.07-0003	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: В-Ц4-76 (из пластмасс) N 4, тип электродвигателя 4АМ80А4	компл.	82,00	40024,10
64.1.05.07-0004	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: В-Ц4-76 (из пластмасс) N 5, тип электродвигателя 4АМ100L	компл.	170,00	67448,34
Группа 64.1.05.08: Вентиляторы радиальные из титановых сплавов				
64.1.05.08-0001	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: В-Ц4-75 (из титановых сплавов) N 5K, тип электродвигателя 4АМХ80В4	компл.	125,00	87630,08
64.1.05.08-0002	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: В-Ц4-75 (из титановых сплавов) N 6.3K, тип электродвигателя 4АМХ112М4	компл.	248,00	137250,89
Группа 64.1.05.09: Вентиляторы радиальные из углеродистой стали				
64.1.05.09-0001	Вентиляторы радиальные: В-Ц4-75 из углеродистой стали N 5, тип электродвигателя 4АМ80В4	компл.	150,00	21561,38
64.1.05.09-0002	Вентиляторы радиальные: В-Ц4-75 из углеродистой стали N 6.3, тип электродвигателя 4АМ112М4	компл.	315,00	36279,35
64.1.05.09-0003	Вентиляторы радиальные: В-Ц14-46 из углеродистой стали N 2.5Л, тип электродвигателя 4АМ100S2	компл.	96,00	17285,41
64.1.05.09-0004	Вентиляторы радиальные: В-Ц14-46 из углеродистой стали N 2А, тип электродвигателя 4АМ80А2	компл.	54,40	11743,38
64.1.05.09-0005	Вентиляторы радиальные: В-Ц14-46 из углеродистой стали N 3.15Л, тип электродвигателя 4АМ80В4	компл.	83,20	18275,27
64.1.05.09-0006	Вентиляторы радиальные: В-Ц14-46 из углеродистой стали N 4А, тип электродвигателя 4АМ112М4	компл.	178,00	26868,86
64.1.05.09-0007	Вентиляторы радиальные: В-Ц14-46 из углеродистой стали N 5-01А, тип электродвигателя 4АМ132S6	компл.	240,00	47166,29
64.1.05.09-0008	Вентиляторы радиальные: В-Ц14-46 из углеродистой стали N 5-02А, тип электродвигателя 4АМ160S4	компл.	371,00	55281,19
64.1.05.09-0009	Вентиляторы радиальные: В-Ц14-46 из углеродистой стали N 6.3-01А, тип электродвигателя 4АМ160S8	компл.	426,00	58959,00
64.1.05.09-0010	Вентиляторы радиальные: В-Ц14-46 из углеродистой стали N 6.3-02А, тип электродвигателя 4АМ160М6	компл.	517,00	55199,87
64.1.05.09-0011	Вентиляторы радиальные: В-Ц14-46 из углеродистой стали N 8-01А, тип электродвигателя 4АМ200М8	компл.	757,00	109566,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.09-0012	Вентиляторы радиальные: В-Ц14-46 из углеродистой стали N 8-02А, тип электродвигателя 4АМ250S6	компл.	1220,00	151841,19
64.1.05.09-0021	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР56А4	шт	29,50	7102,27
64.1.05.09-0022	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР56В4	шт	30,00	7079,66
64.1.05.09-0023	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР63А2	шт	30,00	7307,46
64.1.05.09-0024	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР63А4	шт	30,00	7289,43
64.1.05.09-0025	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР63В2	шт	30,00	7444,94
64.1.05.09-0026	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР71А2	шт	30,00	8057,52
64.1.05.09-0084	Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка: ВЦ 14-46-5, с электродвигателем Р=3,0 КВт	шт	115,00	22961,02
64.1.05.09-0085	Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка: ВЦ 14-46-5, с электродвигателем Р=11 КВт	шт	197,00	36716,11
64.1.05.09-0086	Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка: ВЦ 14-46-6.3, с электродвигателем Р=4,0 КВт	шт	170,00	39715,33
64.1.05.09-0087	Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка: ВЦ 14-46-8, с электродвигателем Р=11 КВт	шт	265,00	62006,23
64.1.05.09-0075	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-8	шт	180,00	38386,22
64.1.05.09-0076	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-12.5	шт	516,00	79338,99
64.1.05.09-0077	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марки ВР 80-75-16, тип электродвигателя 5А250М6	шт	3015,00	413114,30
64.1.05.09-0081	Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка: ВЦ 14-46-4, с электродвигателем Р=1,1 КВт	шт	73,00	14156,11
64.1.05.09-0082	Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка: ВЦ 14-46-4, с электродвигателем Р=4,0 КВт	шт	92,00	16843,26
64.1.05.09-0083	Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка: ВЦ 14-46-4, с электродвигателем Р=7,5 КВт	шт	143,00	21510,90
64.1.05.09-0069	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-2.5	шт	29,00	6323,43
64.1.05.09-0070	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-3.15	шт	40,00	8139,09
64.1.05.09-0071	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-4	шт	48,00	10258,10
64.1.05.09-0072	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-5, с электродвигателем Р=0,55 кВт	шт	65,00	19490,58
64.1.05.09-0073	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-6.3, с электродвигателем Р=1,1 кВт	шт	91,00	21763,25
64.1.05.09-0074	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-6.3, с электродвигателем Р=7,5 кВт	шт	111,00	29485,22
64.1.05.09-0063	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя АИР180М8	шт	715,00	110809,68
64.1.05.09-0064	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя АИР200L8	шт	977,00	153246,19
64.1.05.09-0065	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя АИР250S8	шт	1022,00	200204,95
64.1.05.09-0066	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-16, тип электродвигателя 5А200L6	шт	2840,00	377880,84
64.1.05.09-0067	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-16, тип электродвигателя 5А200М8	шт	2805,00	346919,98
64.1.05.09-0068	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-16, тип электродвигателя 5А250S6	шт	2990,00	396846,08
64.1.05.09-0057	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР132М8	шт	283,50	65800,65
64.1.05.09-0058	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР160М6	шт	580,00	86805,32
64.1.05.09-0059	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР160М8	шт	580,00	86239,84
64.1.05.09-0060	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР180М6	шт	640,00	99193,90
64.1.05.09-0061	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя 5А200М8	шт	977,00	148249,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.09-0062	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя 5А225М8	шт	1022,00	168260,95
64.1.05.09-0051	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР132S6	шт	283,50	42117,83
64.1.05.09-0052	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР132S8	шт	283,50	42240,76
64.1.05.09-0053	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР132М6	шт	283,50	42962,81
64.1.05.09-0054	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР160S6	шт	580,00	57928,70
64.1.05.09-0055	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя 5А160S8	шт	580,00	83541,84
64.1.05.09-0056	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя 5А200М6	шт	977,00	111605,85
64.1.05.09-0045	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР112М4	шт	171,00	29227,72
64.1.05.09-0046	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР112МА6	шт	171,00	29229,91
64.1.05.09-0047	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР112МВ6	шт	171,00	29206,27
64.1.05.09-0048	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР132S4	шт	283,50	32863,92
64.1.05.09-0049	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР132М4	шт	283,50	34325,19
64.1.05.09-0050	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР112МВ6	шт	277,00	37256,60
64.1.05.09-0039	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР80В6	шт	93,00	16699,92
64.1.05.09-0040	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР90L4	шт	148,00	18093,34
64.1.05.09-0041	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР100S4	шт	158,00	19694,31
64.1.05.09-0042	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР80В6	шт	143,00	24163,42
64.1.05.09-0043	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР90L6	шт	158,00	24387,67
64.1.05.09-0044	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР100L6	шт	158,00	27219,26
64.1.05.09-0033	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-4, тип электродвигателя АИР71В4	шт	55,30	11551,14
64.1.05.09-0034	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-4, тип электродвигателя АИР80А4	шт	72,50	12510,88
64.1.05.09-0035	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-4, тип электродвигателя АИР100L2	шт	72,20	15611,42
64.1.05.09-0036	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР71В6	шт	80,00	15740,23
64.1.05.09-0037	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР80А6	шт	93,00	16251,08
64.1.05.09-0038	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР80В4	шт	93,00	17022,41
64.1.05.09-0027	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР63А4	шт	38,12	8770,63
64.1.05.09-0028	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР63В4	шт	38,12	8763,66
64.1.05.09-0029	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР71В2	шт	47,00	9546,74
64.1.05.09-0030	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР80А2	шт	47,00	10170,35
64.1.05.09-0031	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР80В2	шт	47,00	10493,60
64.1.05.09-0032	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-4, тип электродвигателя АИР71А4	шт	55,30	11361,23
Группа 64.1.05.10: Вентиляторы радиальные, не включенные в группы				
64.1.05.10-0001	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц4-76 N 5В1, тип электродвигателя АИМ80В4	компл.	171,00	28856,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.10-0002	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц4-76 N 5B1Ж2, M80B4 тип электродвигателя АИМ80B4	компл.	182,00	27118,75
64.1.05.10-0003	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц4-76 N 6.3B1, тип электродвигателя АИМ90L6	компл.	219,00	18931,88
64.1.05.10-0004	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц4-76 N 6.3B1Ж2, тип электродвигателя АИМ90L6	компл.	323,00	37029,53
64.1.05.10-0011	Вентиляторы радиальные высокого давления, В-Ц6-28 N 8-01, тип электродвигателя 4AM225M4	компл.	1500,00	197017,63
64.1.05.10-0012	Вентиляторы радиальные высокого давления, В-Ц6-28 N 8-02	компл.	512,00	47460,69
64.1.05.10-0045	Вентиляторы радиальные: пылевые ВПЗ N 3.6/650, тип электродвигателя 4AM100S2	компл.	512,00	320717,90
64.1.05.10-0046	Вентиляторы радиальные: пылевые ВПЗ N 9.6/1200, тип электродвигателя 4AM250S2	компл.	1100,00	732945,75
64.1.05.10-0019	Вентиляторы радиальные высокого давления, В-ЦПВ-600 N 10-01, тип электродвигателя ВРП200M2	компл.	1260,00	289555,21
64.1.05.10-0031	Вентиляторы радиальные: В-Ц4-76 из углеродистой стали N 10 Ж-02, тип электродвигателя 4AM225M4	компл.	2060,00	192267,78
64.1.05.10-0041	Вентиляторы радиальные: пылевые В-Ц6-30 N 8A, тип электродвигателя 4AM200L2	компл.	1330,00	239180,95
64.1.05.10-0042	Вентиляторы радиальные: пылевые В-ЦП6-45 N 8-01, тип электродвигателя 4AM180M4	компл.	1300,00	177890,86
64.1.05.10-0043	Вентиляторы радиальные: пылевые ВПЗ N 0.3/700, тип электродвигателя 4AM90L2	компл.	224,00	323962,03
64.1.05.10-0044	Вентиляторы радиальные: пылевые ВПЗ N 0.72/1000, тип электродвигателя 4AM112M2	компл.	320,00	349129,07
64.1.05.10-0013	Вентиляторы радиальные высокого давления, В-Ц6-28 N 10-01, тип электродвигателя 4AM250S4	компл.	1970,00	207117,31
64.1.05.10-0014	Вентиляторы радиальные высокого давления, В-Ц6-28 N 10-02	компл.	720,00	37554,39
64.1.05.10-0015	Вентиляторы радиальные высокого давления, В-Ц6-28 N 10-03, тип электродвигателя 4AM200L4	компл.	1700,00	82086,01
64.1.05.10-0016	Вентиляторы радиальные высокого давления, В-Ц12-49 N 8-01, тип электродвигателя 4AMX280M4	компл.	2610,00	182276,40
64.1.05.10-0017	Вентиляторы радиальные высокого давления, В-ЦПВ-600 N 2-01, тип электродвигателя 2B132M2	компл.	701,00	173294,48
64.1.05.10-0018	Вентиляторы радиальные высокого давления, В-ЦПВ-600 N 5-01, тип электродвигателя B160M2	компл.	976,00	232709,95
64.1.05.10-0020	Вентиляторы радиальные высокого давления, марка ВР 10-26-2.5	шт	190,00	11466,99
64.1.05.10-0021	Вентиляторы радиальные высокого давления, марка ВР 10-26-3.15	шт	245,00	14747,21
64.1.05.10-0022	Вентиляторы радиальные высокого давления, марка ВР 10-28-8	шт	1065,00	64217,07
64.1.05.10-0023	Вентиляторы радиальные высокого давления, марка ВР 12-26-2,5	шт	27,50	13056,46
64.1.05.10-0024	Вентиляторы радиальные высокого давления, марка ЦП 7-40-5	шт	735,00	42858,51
64.1.05.10-0025	Вентиляторы радиальные высокого давления, марка ЦП 7-40-6.3	шт	970,00	61067,79
64.1.05.10-0026	Вентиляторы радиальные высокого давления, марка ЦП 7-40-8	шт	1480,00	88362,80
64.1.05.10-0032	Вентиляторы радиальные низкого давления: из разных металлов, марка ВЦ (ВР) 4-75-6.3	шт	100,20	58617,56
64.1.05.10-0047	Вентиляторы радиальные: пылеулавливающие, марка ВРП 115-45-5.1-01	шт	490,00	55026,01
64.1.05.10-0048	Вентиляторы радиальные: пылеулавливающие, марка ВРП 115-45-6.3,1-01	шт	645,00	72219,80
64.1.05.10-0049	Вентиляторы радиальные: пылеулавливающие, марка ВРП 115-45-8,1-01	шт	952,00	97577,07
Часть 64.2: Оборудование для кондиционирования воздуха				
Раздел 64.2.01: Блоки вентиляционные				
Группа 64.2.01.01: Блоки приемные				
64.2.01.01-0001	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью: до 10 тыс. м3/час	шт	415,00	21670,99
64.2.01.01-0002	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью: до 20 тыс. м3/час	шт	465,00	35328,72
64.2.01.01-0003	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью: до 31,5 тыс. м3/час	шт	503,00	33526,24
64.2.01.01-0004	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью: до 40 тыс. м3/час	шт	562,00	34410,13
64.2.01.01-0005	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью: до 63 тыс. м3/час	шт	842,00	47314,57
64.2.01.01-0006	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью: до 80 тыс. м3/час	шт	936,00	50256,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.2.01.01-0007	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью: до 160 тыс. м3/час	шт	1860,00	94640,77
64.2.01.01-0008	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью: до 250 тыс. м3/час	шт	2590,00	156081,63
Группа 64.2.01.02: Блоки присоединительные				
64.2.01.02-0001	Блоки присоединительные: БП-1 производительностью до 10 тыс. м3/час	шт	111,00	7513,14
64.2.01.02-0002	Блоки присоединительные: БП-1 производительностью до 20 тыс. м3/час	шт	152,00	10837,52
64.2.01.02-0003	Блоки присоединительные: БП-1 производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт	269,00	11526,21
64.2.01.02-0004	Блоки присоединительные: БП-1 производительностью до 40 тыс. м3/час	шт	310,00	13055,60
64.2.01.02-0005	Блоки присоединительные: БП-1 производительностью до 63 тыс. м3/час	шт	392,00	16072,15
64.2.01.02-0006	Блоки присоединительные: БП-1 производительностью до 80 тыс. м3/час	шт	468,00	18273,88
64.2.01.02-0007	Блоки присоединительные: БП-1 производительностью до 125 тыс. м3/час	шт	696,00	26674,27
64.2.01.02-0008	Блоки присоединительные: БП-2 производительностью до 200 тыс. м3/час	шт	3920,00	151720,21
64.2.01.02-0009	Блоки присоединительные: БП-2 производительностью до 250 тыс. м3/час	шт	5030,00	193972,59
Группа 64.2.01.03: Блоки тепломассообмена				
64.2.01.03-0001	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью: до 10 тыс. м3/час	шт	772,00	97138,57
64.2.01.03-0002	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью: до 20 тыс. м3/час	шт	1080,00	120167,20
64.2.01.03-0003	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью: до 31,5 тыс. м3/час	шт	2310,00	161996,78
64.2.01.03-0004	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью: до 40 тыс. м3/час	шт	2880,00	199046,25
64.2.01.03-0005	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью: до 63 тыс. м3/час	шт	4360,00	294815,58
64.2.01.03-0006	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью: до 80 тыс. м3/час	шт	5270,00	388116,65
64.2.01.03-0007	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью: до 125 тыс. м3/час	шт	7760,00	561614,57
64.2.01.03-0008	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью: до 160 тыс. м3/час	шт	9340,00	667745,61
64.2.01.03-0009	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью: до 200 тыс. м3/час	шт	11590,00	792888,31
64.2.01.03-0010	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью: до 250 тыс. м3/час	шт	13400,00	992096,03
Раздел 64.2.02: Камеры				
Группа 64.2.02.01: Камеры воздушные				
64.2.02.01-0001	Камеры воздушные: ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 10 тыс. м3/час	шт	77,00	4511,85
64.2.02.01-0002	Камеры воздушные: ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 20 тыс. м3/час	шт	95,00	5727,60
64.2.02.01-0003	Камеры воздушные: ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт	140,00	6043,93
64.2.02.01-0004	Камеры воздушные: ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 63 тыс. м3/час	шт	187,00	7349,55
64.2.02.01-0005	Камеры воздушные: ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 160 тыс. м3/час	шт	287,00	11765,10
64.2.02.01-0006	Камеры воздушные: ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 250 тыс. м3/час	шт	247,00	15141,58
64.2.02.01-0007	Камеры воздушные: ВК-1 (В-1122 мм) производительностью до 40 тыс. м3/час	шт	234,00	8156,36
64.2.02.01-0008	Камеры воздушные: ВК-1 (В-1122 мм) производительностью до 80 тыс. м3/час	шт	293,00	10964,46
64.2.02.01-0009	Камеры воздушные: ВК-1 (В-1122 мм) производительностью до 160 тыс. м3/час	шт	433,00	17109,99
64.2.02.01-0010	Камеры воздушные: ВК-1 (В-1122 мм) производительностью до 250 тыс. м3/час	шт	491,00	22916,10
Группа 64.2.02.02: Камеры обслуживания				
64.2.02.02-0001	Камеры обслуживания производительностью: до 10 тыс. м3/час	шт	76,00	4442,10
64.2.02.02-0002	Камеры обслуживания производительностью: до 20 тыс. м3/час	шт	95,00	5423,60
64.2.02.02-0003	Камеры обслуживания производительностью: до 31,5 тыс. м3/час	шт	138,00	5591,18
64.2.02.02-0004	Камеры обслуживания производительностью: до 40 тыс. м3/час	шт	157,00	6079,68
64.2.02.02-0005	Камеры обслуживания производительностью: до 63 тыс. м3/час	шт	187,00	7248,20
64.2.02.02-0006	Камеры обслуживания производительностью: до 80 тыс. м3/час	шт	207,00	7868,03
64.2.02.02-0007	Камеры обслуживания производительностью: до 125 тыс. м3/час	шт	259,00	9880,46
64.2.02.02-0008	Камеры обслуживания производительностью: до 160 тыс. м3/час	шт	296,00	11329,15
64.2.02.02-0009	Камеры обслуживания производительностью: до 200 тыс. м3/час	шт	323,00	13661,77
64.2.02.02-0010	Камеры обслуживания производительностью: до 250 тыс. м3/час	шт	346,00	15883,75
Группа 64.2.02.03: Камеры орошения				
64.2.02.03-0001	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 10 тыс. м3/час	шт	590,00	29922,46
64.2.02.03-0002	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 20 тыс. м3/час	шт	901,00	41260,05
64.2.02.03-0003	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 31,5 тыс. м3/час	шт	1790,00	67041,05
64.2.02.03-0004	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 40 тыс. м3/час	шт	2024,00	76198,59
64.2.02.03-0005	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 63 тыс. м3/час	шт	3159,00	115493,39
64.2.02.03-0006	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 80 тыс. м3/час	шт	3510,00	129567,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.2.02.03-0007	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 125 тыс. м3/час	шт	4680,00	168042,80
64.2.02.03-0008	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 160 тыс. м3/час	шт	6084,00	224518,37
64.2.02.03-0009	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 200 тыс. м3/час	шт	6786,00	246196,42
64.2.02.03-0010	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 250 тыс. м3/час	шт	7956,00	296461,33
Группа 64.2.02.04: Камеры приточные				
64.2.02.04-0001	Камера приточная КПК-2300	компл.	1200,00	90405,89
64.2.02.04-0002	Камера приточная КПК-12950	компл.	2035,00	173923,49
64.2.02.04-0011	Камеры приточные типа: 2ПК без секции орошения производительностью до 10 тыс. м3/час	шт	927,00	30624,51
64.2.02.04-0012	Камеры приточные типа: 2ПК без секции орошения производительностью до 20 тыс. м3/час	шт	2165,00	120481,03
64.2.02.04-0013	Камеры приточные типа: 2ПК без секции орошения производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт	3322,00	233100,60
64.2.02.04-0014	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 40 тыс. м3/час	шт	3822,00	317560,46
64.2.02.04-0015	Камеры приточные типа: 2ПК без секции орошения производительностью до 63 тыс. м3/час	шт	4960,00	465894,81
64.2.02.04-0016	Камеры приточные типа: 2ПК без секции орошения производительностью до 80 тыс. м3/час	шт	5230,00	626416,41
64.2.02.04-0023	Камеры приточные типа: 2ПК с секцией орошения производительностью до 63 тыс. м3/час	шт	4810,00	800448,19
64.2.02.04-0024	Камеры приточные типа: 2ПК с секцией орошения производительностью до 80 тыс. м3/час	шт	5283,00	1014089,22
64.2.02.04-0025	Камеры приточные типа: 2ПК с секцией орошения производительностью до 125 тыс. м3/час	шт	5810,00	1561806,46
64.2.02.04-0026	Камеры приточные типа: 2ПК с секцией орошения производительностью до 150 тыс. м3/час	шт	6330,00	1864745,11
64.2.02.04-0017	Камеры приточные типа: 2ПК без секции орошения производительностью до 125 тыс. м3/час	шт	5750,00	1137311,67
64.2.02.04-0018	Камеры приточные типа: 2ПК без секции орошения производительностью до 150 тыс. м3/час	шт	6270,00	1369135,60
64.2.02.04-0019	Камеры приточные типа: 2ПК с секцией орошения производительностью до 10 тыс. м3/час	шт	935,00	128356,89
64.2.02.04-0020	Камеры приточные типа: 2ПК с секцией орошения производительностью до 20 тыс. м3/час	шт	2187,00	260206,99
64.2.02.04-0021	Камеры приточные типа: 2ПК с секцией орошения производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт	3360,00	408103,68
64.2.02.04-0022	Камеры приточные типа: 2ПК с секцией орошения производительностью до 40 тыс. м3/час	шт	3670,00	514597,86
Раздел 64.2.03: Кондиционеры и сплит-системы				
Группа 64.2.03.01: Блоки кондиционеров				
64.2.03.01-0001	Блок внутренний для кондиционера: FXAQ20PV1	шт	11,00	100562,64
64.2.03.01-0002	Блок внутренний для кондиционера: FXAQ25PV1	шт	11,00	89228,58
64.2.03.01-0003	Блок внутренний для кондиционера: FXAQ32PV1	шт	11,00	91500,61
64.2.03.01-0004	Блок внутренний для кондиционера: FXFQ32P9VEB	шт	11,00	94693,66
64.2.03.01-0005	Блок внутренний для кондиционера: FXFQ50P9VEB	шт	11,00	97697,44
64.2.03.01-0006	Блок внутренний для кондиционера: FXFQ63P9VEB	шт	11,00	99453,65
64.2.03.01-0007	Блок внутренний для кондиционера: FXFQ80P9VEB	шт	11,00	115780,22
64.2.03.01-0011	Блок наружный для кондиционера: RXYQ14P9W1B	шт	187,00	1198491,07
64.2.03.01-0012	Блок наружный для кондиционера: RXYQ18P9W1B	шт	187,00	1574765,08
Группа 64.2.03.02: Блоки сплит-систем				
64.2.03.02-0001	Блок внешний канальной сплит-системы SUZ- KA25VAH.TH, мощность обогрева 3,2 кВт, мощность охлаждения 2,5 кВт	шт	18,00	38774,80
64.2.03.02-0002	Блок внутренний канальной сплит-системы SEZ- KD25VA.TH, мощность обогрева 3,2 кВт, мощность охлаждения 2,5 кВт	шт	18,00	30436,58
Группа 64.2.03.03: Кондиционеры бытовые настенные				
64.2.03.03-0001	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью: 2 кВт	компл.	31,50	13901,84
64.2.03.03-0002	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью: 3 кВт	компл.	39,80	17731,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.2.03.03-0003	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью: 4 кВт	компл.	48,00	20534,90
64.2.03.03-0004	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью: 5 кВт	компл.	57,30	24500,69
64.2.03.03-0005	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью: 6 кВт	компл.	61,90	26249,14
64.2.03.03-0006	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью: 7 кВт	компл.	69,70	29696,08
64.2.03.03-0007	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью: 8 кВт	компл.	77,50	32906,27
64.2.03.03-0008	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью: 9 кВт	компл.	86,70	36905,45
Группа 64.2.03.04: Кондиционеры промышленные				
64.2.03.04-0001	Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения тип: КТА1-6-01, компрессор типа H2-28/4-065/12	компл.	614,00	406544,26
64.2.03.04-0002	Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения тип: КТА2-2-21, компрессор типа 1ПБ10-2-02	компл.	625,00	341263,57
64.2.03.04-0003	Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения тип: КТА2-3,15-01, компрессор типа 4ПБ-14-1-02-24	компл.	850,00	379049,43
64.2.03.04-0004	Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения тип: КТА2-5-02	компл.	885,00	484267,09
Группа 64.2.03.05: Кондиционеры центральные				
64.2.03.05-0001	Кондиционеры центральные каркасно-панельные: КЦКП-1,6 с водяным нагревателем, размер 700x450 мм, воздухопроизводительность 500-2500 м3/час, мощность двигателя свыше 1,1 кВт	компл.	3992,00	143568,54
64.2.03.05-0002	Кондиционеры центральные каркасно-панельные: КЦКП-3,15 с водяным нагревателем, размер 700x800 мм, воздухопроизводительность 1000-4000 м3/час, мощность двигателя до 2,2 кВт	компл.	4772,00	196180,92
64.2.03.05-0003	Кондиционеры центральные каркасно-панельные: КЦКП-3,15 с водяным нагревателем, размер 700x800 мм, воздухопроизводительность 1000-4000 м3/час, мощность двигателя свыше 2,2 кВт	компл.	4772,00	218225,47
64.2.03.05-0004	Кондиционеры центральные каркасно-панельные: КЦКП-5 с водяным нагревателем, размер 1000x800 мм, воздухопроизводительность 2000-7000 м3/час, мощность двигателя до 1,5 кВт	компл.	4809,00	219305,50
64.2.03.05-0005	Кондиционеры центральные каркасно-панельные: КЦКП-5 с водяным нагревателем, размер 1000x800 мм, воздухопроизводительность 2000-7000 м3/час, мощность двигателя свыше 1,5 кВт	компл.	4809,00	244153,29
Группа 64.2.03.06: Сплит-системы				
64.2.03.06-0001	Сплит-система настенного типа "Daikin" FT35/R35, мощность охлаждения 3,5 кВт (в комплекте: внутренний и наружный блоки, пульт управления)	компл.	-	54479,40
64.2.03.06-0011	Сплит-системы канального типа, мощность 25 кВт	шт	335,00	294065,71
64.2.03.06-0012	Сплит-системы настенного типа, мощность 2,2 кВт	шт	34,00	28135,55
64.2.03.06-0013	Сплит-системы настенного типа, мощность 5,4 кВт	шт	45,80	42534,49
64.2.03.06-0014	Сплит-системы настенные, расход воздуха 528-768 м3/ч, мощность обогрева 5,2 кВт, мощность охлаждения 5 кВт	шт	63,00	61657,70
64.2.03.06-0015	Сплит-системы настенные, расход воздуха 684-960 м3/ч, мощность обогрева 9,4 кВт, мощность охлаждения 8,5 кВт	шт	91,00	74133,42
64.2.03.06-0021	Сплит системы кассетные, расход воздуха 1750 м3/ч, мощность обогрева 15,53 кВт, мощность охлаждения 14,07 кВт	шт	1230,00	148433,32
Группа 64.2.03.07: Кондиционеры, не включенные в группы				
64.2.03.07-0011	Кондиционеры компактные панельные моноблочные ККП- М с водяным нагревателем, размер 450x310 мм, воздухопроизводительность 200-1000 м3/час, мощность двигателя 0,55 кВт	компл.	66,00	37774,79
64.2.03.07-0012	Кондиционеры медицинские КМ 1-2-01 производительностью 2000 м3/час	компл.	1230,00	995847,40
64.2.03.07-0001	Кондиционер кассетный "BALLU" MCA-48HR	шт	158,00	170985,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Часть 64.3: Оборудование для очистки воздуха				
Раздел 64.3.01: Агрегаты пылеулавливающие				
Группа 64.3.01.01: Агрегаты пылеулавливающие				
64.3.01.01-0001	Агрегаты вентиляционные пылеулавливающие ЗИЛ-900М с электродвигателем 4АХАА80А2	шт	205,00	44109,78
64.3.01.01-0011	Агрегаты пылеулавливающие типа: АПР-1200, 1 вход, диаметром рукава 160 мм	шт	60,00	64494,56
64.3.01.01-0012	Агрегаты пылеулавливающие типа: АПР-1600, 1 вход, диаметром рукава 180 мм	шт	80,00	82113,80
64.3.01.01-0013	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-1250, 1 входа, диаметром рукава 160 мм	шт	50,00	36031,84
64.3.01.01-0014	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-1250, 2 входа, диаметром рукава 112 мм	шт	50,00	38550,75
64.3.01.01-0015	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-1500, 1 вход, диаметром рукава 180 мм	шт	55,00	36964,79
64.3.01.01-0022	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-3000, 3 входа, диаметром рукава 140 мм	шт	75,00	60874,70
64.3.01.01-0023	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-3000, 4 входа, диаметром рукава 125 мм	шт	75,00	61921,87
64.3.01.01-0024	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-3900, 3 входа, диаметром рукава 160 мм	шт	87,00	66285,47
64.3.01.01-0025	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-3900, 4 входа, диаметром рукава 140 мм	шт	87,00	69696,45
64.3.01.01-0016	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-1500, 2 входа, диаметром рукава 125 мм	шт	55,00	39630,02
64.3.01.01-0017	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-1500, 3 входа, диаметром рукава 102 мм	шт	55,00	41533,85
64.3.01.01-0018	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-2000, 2 входа, диаметром рукава 140 мм	шт	59,00	42616,27
64.3.01.01-0019	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-2000, 3 входа, диаметром рукава 112 мм	шт	59,00	44632,24
64.3.01.01-0020	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-2000, 4 входа, диаметром рукава 102 мм	шт	59,00	45848,81
64.3.01.01-0021	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-3000, 2 входа, диаметром рукава 180 мм	шт	75,00	58272,85
Раздел 64.3.02: Скрубберы, циклоны				
Группа 64.3.02.01: Скрубберы				
64.3.02.01-0001	Скрубберы центробежные циклонные: ЦВП-4	шт	461,00	69495,92
64.3.02.01-0002	Скрубберы центробежные циклонные: ЦВП-6	шт	664,00	99211,96
64.3.02.01-0003	Скрубберы центробежные циклонные: ЦВП-8	шт	949,00	141260,97
Группа 64.3.02.02: Циклоны				
64.3.02.02-0001	Циклоны: БЦ-2 батарейные	шт	1876,00	329933,50
64.3.02.02-0002	Циклоны: ЦН-15 групповые марки 500-2УП	шт	925,00	126953,36
64.3.02.02-0003	Циклоны: ЦН-15 групповые марки 600-2УП	шт	1210,00	125860,56
64.3.02.02-0004	Циклоны: ЦН-15 групповые марки 600-4УП	шт	2310,00	250036,05
64.3.02.02-0005	Циклоны: ЦН-15 групповые марки 800-4УП	шт	3920,00	490271,70
64.3.02.02-0006	Циклоны: ЦН-15 одиночные марки 300П	шт	409,00	34847,69
64.3.02.02-0007	Циклоны: ЦН-15 одиночные марки 500П	шт	531,00	42665,08
Часть 64.4: Агрегаты и установки вентиляционные				
Раздел 64.4.01: Агрегаты вентиляционные				
Группа 64.4.01.01: Агрегаты вентиляционно-приточные				
64.4.01.01-0001	Агрегат приточный канальный АПК-ИННОВЕНТ-2,5-4ИК- 10ВМ (состав: входной клапан с электроприводом, воздушный фильтр EU-3, водяная калориферная секция, вентиляционный блок)	компл.	110,00	38188,61
64.4.01.01-0011	Агрегаты вентиляционно-приточные: ВПА-10	компл.	1030,00	159126,70
64.4.01.01-0012	Агрегаты вентиляционно-приточные: ВПА-20	компл.	1450,00	124952,15
64.4.01.01-0013	Агрегаты вентиляционно-приточные: ВПА-40	компл.	3200,00	319513,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 64.4.01.02: Агрегаты вентиляционные				
64.4.01.02-0003	Агрегат вентиляционный DanX 7/14, производительность осушения 76 л/час, расход воздуха 14000 м3/час, напряжение 380/3/50 В-Ф-Гц	компл.	290,00	3244435,13
64.4.01.02-0001	Агрегат вентиляционный Dantherm CDP 65, производительность осушения 60 л/сут, расход воздуха 750 м3/час, напряжение 220/1/50 В-Ф-Гц	шт	-	537750,05
64.4.01.02-0002	Агрегат вентиляционный DanVex DEH-1000wp, производительность осушения 100 л/сут, расход воздуха 500 м3/час, напряжение 230/1/50 В-Ф-Гц	шт	-	392188,93
Группа 64.4.01.03: Агрегаты приточно-вытяжные				
64.4.01.03-0001	Агрегаты приточно-вытяжные: GOLD RX 08, размером 1600x1085x990 мм, расходом воздуха 360-3240 м3/час	компл.	313,00	1147142,26
64.4.01.03-0002	Агрегаты приточно-вытяжные: GOLD RX 12, размером 1860x1295x1199 мм, расходом воздуха 720-4680 м3/час	компл.	504,00	1215508,11
64.4.01.03-0003	Агрегаты приточно-вытяжные: GOLD RX 20, размером 2080x1295x1295 мм, расходом воздуха 720-6480 м3/час	компл.	634,00	1401243,52
64.4.01.03-0004	Агрегаты приточно-вытяжные: GOLD RX 30, размером 2220x1596x1596 мм, расходом воздуха 1080-10800 м3/час	компл.	836,00	1740973,10
Раздел 64.4.02: Блоки управления автоматические				
Группа 64.4.02.01: Блоки управления автоматики приточной установки				
64.4.02.01-0011	Система автоматического управления для приточной установки: П1 VS-15-R-H/S-T	компл.	5,00	116784,17
64.4.02.01-0012	Система автоматического управления для приточной установки: П2 VS-21-L-H/S-D	компл.	5,00	117133,18
64.4.02.01-0013	Система автоматического управления для приточной установки: П3 VS-10-L-H/S-T	компл.	5,00	117549,93
64.4.02.01-0014	Система автоматического управления для приточной установки: П4 VS-10-R-H/S-T	компл.	5,00	117339,76
64.4.02.01-0015	Система автоматического управления для приточной установки: П5 VS-21-L-H-D	компл.	5,00	117503,24
64.4.02.01-0016	Система автоматического управления для приточной установки: П6 VS-30-L-H/S-D	компл.	5,00	117445,85
64.4.02.01-0017	Система автоматического управления для приточной установки: П7 VS-10-L-V-D	компл.	5,00	119483,63
64.4.02.01-0018	Система автоматического управления для приточной установки: П8 VS-10-R-V-D	компл.	5,00	118899,86
64.4.02.01-0019	Система автоматического управления для приточной установки: П9 VS-15-R-V-D	компл.	5,00	118652,91
64.4.02.01-0001	Блок управления автоматики приточной установки: П1	шт	5,00	53003,40
64.4.02.01-0002	Блок управления автоматики приточной установки: П2, П7, П16	шт	5,00	53911,79
64.4.02.01-0003	Блок управления автоматики приточной установки: П3, П4, П5, П6, П8, П9, П15, В1, В2, В24	шт	5,00	62544,17
Группа 64.4.02.02: Блоки управления вентиляции				
64.4.02.02-0001	Блок управления вентиляции "БУСО"	шт	5,00	6094,53
64.4.02.02-0011	Пульт управления вентиляционной установкой RCU-30	шт	0,05	6075,84
Группа 64.4.02.03: Модули управляющие для вентиляторов канальных				
64.4.02.03-0001	Модуль управляющий SCM 300/15 для приточной установки "Компакт"	шт	5,00	42013,25
64.4.02.03-0011	Модуль управляющий для вентиляторов канальных типа IRE OSTBERG: ACM1-C2VU2	шт	5,00	39826,50
64.4.02.03-0012	Модуль управляющий для вентиляторов канальных типа IRE OSTBERG: ACM1-C2VU4	шт	5,00	42484,85
64.4.02.03-0013	Модуль управляющий для вентиляторов канальных типа IRE OSTBERG: ACM1-C2WU3	шт	5,00	72731,00
Группа 64.4.02.04: Регуляторы скорости вращения вентилятора				
64.4.02.04-0001	Регулятор скорости вентилятора однофазный RE 1,5	шт	1,95	3099,91
64.4.02.04-0002	Регулятор скорости вентилятора однофазный пятиступенчатый, размер 180x115x85 мм	шт	-	3225,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.4.02.04-0003	Регулятор скорости вентилятора трехфазный пятиступенчатый, размер 300x300x150 мм	шт	-	11584,65
64.4.02.04-0004	Регулятор скорости вращения вентилятора в зависимости от температуры ОВЕН ЭРБЕН в щитовом корпусе типа Щ2, степень защиты со стороны лицевой панели IP54	шт	0,50	17065,72
Группа 64.4.02.05: Системы управления приточной установкой				
64.4.02.05-0001	Автоматика AS-IS к приточной установке VS-75-L-Y/S	компл.	5,00	66996,97
64.4.02.05-0021	Оснащение опциональное к приточной установке VS-75-L- Y/S	компл.	90,00	19371,62
64.4.02.05-0031	Система автоматического управления САУ-5 (САУ-1М)	компл.	5,00	27319,23
64.4.02.05-0011	Контроллер логический САУ-МП11	шт	3,00	3307,71
64.4.02.05-0041	Системы управления приточной установкой АПК: САУ-АПК (В)-2ТРМ1	шт	5,00	47720,67
64.4.02.05-0042	Системы управления приточной установкой АПК: САУ-АПК (В)-ТРМ33-Щ4.01	шт	5,00	61991,43
64.4.02.05-0043	Системы управления приточной установкой АПК: САУ-АПК (Э)-ТРМ1	шт	5,00	47543,06
64.4.02.05-0051	Устройство контроля уровня САУ-М7Е	шт	3,00	2219,55
Группа 64.4.02.06: Узлы смесительные				
64.4.02.06-0001	Смесительный узел SUR (P) 40-4,0 (циркуляционный насос, трехходовой клапан ESBE, шаровой клапан, фильтр, гибкие трубки)	компл.	8,40	27338,16
64.4.02.06-0002	Смесительный узел SUR (P) 60-6,3 (циркуляционный насос, трехходовой клапан ESBE, шаровой клапан, фильтр, гибкие трубки)	компл.	8,50	28258,39
64.4.02.06-0003	Смесительный узел SUR (P) 80-16 (циркуляционный насос, трехходовой клапан ESBE, шаровой клапан, фильтр, гибкие трубки)	компл.	13,25	47187,18
64.4.02.06-0004	Смесительный узел SUR (P) 110-16 (циркуляционный насос, трехходовой клапан ESBE, шаровой клапан, фильтр, гибкие трубки)	компл.	15,20	53591,84
Раздел 64.4.03: Установки вентиляционные				
Группа 64.4.03.01: Установки вентиляционно-приточные				
64.4.03.01-0001	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-1,6-2 В с ручным приводом	шт	35,00	53211,14
64.4.03.01-0002	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-1,6-2 В с электроприводом Belimo	шт	35,00	57101,87
64.4.03.01-0003	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-1,6-2 Э с ручным приводом	шт	35,00	48301,78
64.4.03.01-0004	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-1,6-2 Э с электроприводом Belimo	шт	35,00	52301,09
64.4.03.01-0005	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-2-2 В с ручным приводом	шт	50,00	65707,40
64.4.03.01-0006	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-2-2 В с электроприводом Belimo	шт	50,00	70617,56
64.4.03.01-0025	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-6,3-4 В с ручным приводом	шт	600,00	146748,97
64.4.03.01-0026	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-6,3-4 В с электроприводом Belimo	шт	600,00	152204,14
64.4.03.01-0027	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-6,3-4 Э с ручным приводом	шт	600,00	140709,12
64.4.03.01-0028	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-6,3-4 Э с электроприводом Belimo	шт	600,00	145867,44
64.4.03.01-0029	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-8-6 В с ручным приводом	шт	700,00	165126,51
64.4.03.01-0030	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-8-6 В с электроприводом Belimo	шт	700,00	166530,10
64.4.03.01-0019	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-4-4 Э с ручным приводом	шт	160,00	101249,89
64.4.03.01-0020	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-4-4 Э с электроприводом Belimo	шт	160,00	105988,62
64.4.03.01-0021	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-5-4 В с ручным приводом	шт	280,00	128955,21
64.4.03.01-0022	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-5-4 В с электроприводом Belimo	шт	280,00	129525,00
64.4.03.01-0023	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-5-4 Э с ручным приводом	шт	280,00	122648,25
64.4.03.01-0024	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-5-4 Э с электроприводом Belimo	шт	280,00	124005,72
64.4.03.01-0013	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-3,15-2 В с ручным приводом	шт	85,00	91203,68
64.4.03.01-0014	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-3,15-2 В с электроприводом Belimo	шт	85,00	96119,60
64.4.03.01-0015	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-3,15-2 Э с ручным приводом	шт	85,00	87211,59
64.4.03.01-0016	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-3,15-2 Э с электроприводом Belimo	шт	85,00	91702,66
64.4.03.01-0017	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-4-4 В с ручным приводом	шт	160,00	106465,78
64.4.03.01-0018	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-4-4 В с электроприводом Belimo	шт	160,00	111138,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.4.03.01-0007	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-2-2 Э с ручным приводом	шт	50,00	62709,43
64.4.03.01-0008	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-2-2 Э с электроприводом Belimo	шт	50,00	67894,35
64.4.03.01-0009	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-2,5-2 В с ручным приводом	шт	70,00	78345,48
64.4.03.01-0010	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-2,5-2 В с электроприводом Belimo	шт	70,00	83305,77
64.4.03.01-0011	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-2,5-2 Э с ручным приводом	шт	70,00	74416,97
64.4.03.01-0012	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-2,5-2 Э с электроприводом Belimo	шт	70,00	79766,01
Группа 64.4.03.02: Установки вентиляционные				
64.4.03.02-0001	Установка вентиляционная: VS-10-R-S/V-T VTS	шт	50,00	73672,68
64.4.03.02-0002	Установка вентиляционная: VS-15-R-S/V-T VTS	шт	73,00	69241,58
64.4.03.02-0003	Установка вентиляционная: VS-21-R-S/V-T VTS	шт	129,00	101307,13
64.4.03.02-0004	Установка вентиляционная: VS-30-R-S/V-T VTS	шт	145,00	196530,44
64.4.03.02-0005	Установка вентиляционная: VS-40-R-S/V-T VTS	шт	167,00	222660,81
64.4.03.02-0006	Установка вентиляционная: VS-55-R-S/V VTS	шт	227,00	261421,14
64.4.03.02-0007	Установка вентиляционная: VS-75-R-S/V VTS	шт	273,00	282612,46
Группа 64.4.03.03: Установки вытяжные				
64.4.03.03-0001	Установка вытяжная "Remak" BO-12-3 правого обслуживания, вертикального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	52,00	176110,79
64.4.03.03-0002	Установка вытяжная "Remak" BO-12-4 левого обслуживания, вертикального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	54,00	216499,50
Группа 64.4.03.04: Установки приточные				
64.4.03.04-0001	Установка приточная: Remak BO-01-4 левого обслуживания, горизонтального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	43,00	312966,30
64.4.03.04-0002	Установка приточная: Remak BO-02-3 левого обслуживания, вертикального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	45,00	120633,87
64.4.03.04-0003	Установка приточная: Remak BO-02-4 левого обслуживания, вертикального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	45,00	264001,12
64.4.03.04-0004	Установка приточная: Remak BO-02-4 правого обслуживания, горизонтального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	56,00	315601,89
64.4.03.04-0005	Установка приточная: Systemair F200 правого обслуживания, горизонтального исполнения, вентилятор K200L с консолью M200 и двумя муфтами	компл.	4,50	6612,25
64.4.03.04-0006	Установка приточная: Systemair TLP 160/2100 левого обслуживания, горизонтальное исполнение, в изолированном корпусе	компл.	33,00	27800,52
64.4.03.04-0026	Установка приточная: П17 VS-10-L-V-D с опциональным оборудованием	компл.	52,00	27716,03
64.4.03.04-0027	Установка приточная: П18 VS-10-R-V-D с опциональным оборудованием	компл.	52,00	27719,79
64.4.03.04-0028	Установка приточная: П19 VS-15-R-V-D с опциональным оборудованием	компл.	75,00	39024,00
64.4.03.04-0020	Установка приточная: П1 VS-15-R-H/S-T с опциональным оборудованием	компл.	90,00	81784,87
64.4.03.04-0021	Установка приточная: П2 VS-21-L-H/S-D с опциональным оборудованием	компл.	157,00	152225,09
64.4.03.04-0022	Установка приточная: П3 VS-10-L-H/S-T с опциональным оборудованием	компл.	64,00	36108,81
64.4.03.04-0023	Установка приточная: П4 VS-10-R-H/S-T с опциональным оборудованием	компл.	52,00	35938,21
64.4.03.04-0024	Установка приточная: П5 VS-21-L-H-D с опциональным оборудованием	компл.	132,00	66496,26
64.4.03.04-0025	Установка приточная: П6 VS-30-L-H/S-D с опциональным оборудованием	компл.	171,00	93502,46
64.4.03.04-0013	Установка приточная: SKN1 левого обслуживания, горизонтального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	48,00	59939,74
64.4.03.04-0014	Установка приточная: SKN6 правого обслуживания, горизонтального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	54,00	145765,48
64.4.03.04-0015	Установка приточная: TGW11 №1 левого обслуживания, горизонтального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	50,00	161734,74
64.4.03.04-0016	Установка приточная: VS-40-R-H/S VTS с системой автоматизации	компл.	571,00	245074,80
64.4.03.04-0018	Установка приточная: VS-100-R-H/S VTS с системой автоматизации	компл.	404,00	362421,29
64.4.03.04-0019	Установка приточная: VS-120-R-H/S VTS с системой автоматизации	компл.	449,00	316525,59
64.4.03.04-0007	Установка приточная: Systemair правого обслуживания, горизонтального исполнения, вентилятор K250L	компл.	5,00	6797,08
64.4.03.04-0008	Установка приточная: Компакт 1109М, расход воздуха 1050 м3/час, мощность нагревателя 9 кВт	компл.	57,00	43831,57
64.4.03.04-0009	Установка приточная: Компакт 1112М, расход воздуха 1050 м3/час, мощность нагревателя 12 кВт	компл.	58,00	45727,08
64.4.03.04-0010	Установка приточная: Компакт 1115М, расход воздуха 1050 м3/час, мощность нагревателя 15 кВт	компл.	58,50	46651,88
64.4.03.04-0011	Установка приточная: Стандарт-100, расход приточного воздуха 2650 м3/час	компл.	45,00	188847,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.4.03.04-0012	Установка приточная: Стандарт-150, расход приточного воздуха 3000 м3/час	компл.	51,00	354023,66
64.4.03.04-0017	Установка приточная: VS-75-L-Y/S	шт	326,00	20384,39
Часть 64.5: Агрегаты отопительные и воздухонагреватели				
Раздел 64.5.01: Агрегаты воздушно-отопительные				
Группа 64.5.01.01: Агрегаты воздушно-отопительные				
64.5.01.01-0013	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АО-1000/750	компл.	2430,00	244402,77
64.5.01.01-0025	Агрегаты воздушно-отопительные типа: СТД-300П	компл.	1010,00	83199,61
64.5.01.01-0001	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-52В1, производительность по воздуху 3000 м3/ч	шт	42,00	21064,65
64.5.01.01-0002	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-53В1, производительность по воздуху 2750 м3/ч	шт	42,00	24355,28
64.5.01.01-0003	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-54В1, производительность по воздуху 2500 м3/ч	шт	42,00	25663,08
64.5.01.01-0004	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-62В1, производительность по воздуху 6000 м3/ч	шт	55,00	27000,73
64.5.01.01-0005	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-63В1, производительность по воздуху 5300 м3/ч	шт	55,00	27722,02
64.5.01.01-0006	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-64В1, производительность по воздуху 4700 м3/ч	шт	55,00	31580,13
64.5.01.01-0020	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АО 2-25	шт	270,00	78262,89
64.5.01.01-0021	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АО 2-30	шт	300,00	96438,71
64.5.01.01-0022	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АПВ-280/190, производительность по воздуху 18800 м3/ч, теплоноситель - пар, вода	шт	190,00	81690,06
64.5.01.01-0023	Агрегаты воздушно-отопительные типа: СТД-100, производительность по воздуху 8490 м3/ч, теплоноситель - вода	шт	130,00	36769,77
64.5.01.01-0024	Агрегаты воздушно-отопительные типа: СТД-100, производительность по воздуху 8770 м3/ч, теплоноситель - пар	шт	130,00	25436,24
64.5.01.01-0014	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АО 2-3	шт	65,00	24547,74
64.5.01.01-0015	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АО 2-4	шт	90,00	25232,18
64.5.01.01-0016	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АО 2-6,3	шт	115,00	29271,95
64.5.01.01-0017	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АО 2-10	шт	155,00	40274,77
64.5.01.01-0018	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АО 2-10-01, УЗ, N=0,75 кВт, 1370 об/мин	шт	130,00	42035,25
64.5.01.01-0019	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АО 2-20	шт	245,00	61841,51
64.5.01.01-0007	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-72В1, производительность по воздуху 8400 м3/ч	шт	72,00	32060,18
64.5.01.01-0008	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-73В1, производительность по воздуху 7400 м3/ч	шт	72,00	42360,65
64.5.01.01-0009	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-74В1, производительность по воздуху 6700 м3/ч	шт	72,00	49063,29
64.5.01.01-0010	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-82В1, производительность по воздуху 10750 м3/ч	шт	96,00	39616,12
64.5.01.01-0011	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-83В1, производительность по воздуху 9600 м3/ч	шт	96,00	47857,03
64.5.01.01-0012	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-84В1, производительность по воздуху 8700 м3/ч	шт	96,00	55431,50
Группа 64.5.01.02: Завесы воздушные для горизонтальной и вертикальной установки				
64.5.01.02-0001	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением: 220 В, мощностью 2 кВт, расходом воздуха 250 м3/час, подогревом воздуха 23 град.	шт	5,10	3067,42
64.5.01.02-0002	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением: 220 В, мощностью 3 кВт, расходом воздуха 500 м3/час, подогревом воздуха 9-18 град.	шт	7,14	4367,28
64.5.01.02-0003	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением: 220 В, мощностью 4 кВт, расходом воздуха 650 м3/час, подогревом воздуха 18-25 град.	шт	9,20	5845,94
64.5.01.02-0004	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением: 220 В, мощностью 5 кВт, расходом воздуха 650 м3/час, подогревом воздуха 23-30 град.	шт	10,20	6489,65
64.5.01.02-0005	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением: 220/380 В, мощностью 3/6 кВт, расходом воздуха 1100 м3/час, подогревом воздуха 16-22 град.	шт	11,25	8497,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.5.01.02-0006	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением: 220/380 В, мощностью 3/6 кВт, расходом воздуха 1500 м3/час, подогревом воздуха 12-15 град.	шт	11,25	11486,91
64.5.01.02-0013	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением: 380 В, мощностью 6/12 кВт, расходом воздуха 1600 м3/час, подогревом воздуха 22-32 град.	шт	17,35	13079,80
64.5.01.02-0014	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением: 380 В, мощностью 6/12 кВт, расходом воздуха 2200 м3/час, подогревом воздуха 16-22 град.	шт	17,35	15493,72
64.5.01.02-0015	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением: 380 В, мощностью 7,5/15 кВт, расходом воздуха 2200 м3/час, подогревом воздуха 20-28 град.	шт	20,40	17242,51
64.5.01.02-0007	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением: 380 В, мощностью 3/6 кВт, расходом воздуха 1600 м3/час, подогревом воздуха 11-16 град.	шт	11,25	12000,19
64.5.01.02-0008	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением: 380 В, мощностью 4,5/9 кВт, расходом воздуха 1100 м3/час, подогревом воздуха 25-34 град.	шт	14,30	9461,84
64.5.01.02-0009	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением: 380 В, мощностью 4,5/9 кВт, расходом воздуха 1500 м3/час, подогревом воздуха 18-22 град.	шт	14,30	11945,59
64.5.01.02-0010	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением: 380 В, мощностью 4,5/9 кВт, расходом воздуха 1600 м3/час, подогревом воздуха 17-24 град.	шт	14,30	12430,18
64.5.01.02-0011	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением: 380 В, мощностью 4,5/9 кВт, расходом воздуха 2200 м3/час, подогревом воздуха 12-17 град.	шт	14,30	13334,20
64.5.01.02-0012	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением: 380 В, мощностью 6/12 кВт, расходом воздуха 1600 м3/час, подогревом воздуха 22-27 град.	шт	17,35	12382,90
Группа 64.5.01.03: Агрегаты и завесы тепловые, не включенные в группы				
64.5.01.03-0001	Агрегаты отопительные вентиляционные: АОВ.Б1-0.355-01	компл.	18,10	51256,14
64.5.01.03-0002	Агрегаты отопительные вентиляционные: АОВ.Б1-0.355-02	компл.	21,90	48758,87
64.5.01.03-0011	Завеса воздушно-тепловая КЭВ-6П-202Е	шт	25,00	29218,35
64.5.01.03-0012	Завеса тепловая "BALLU" ВНС-9SR	шт	17,00	16532,17
Раздел 64.5.02: Воздухонагреватели				
Группа 64.5.02.01: Воздухонагреватели без обводного канала двухрядные				
64.5.02.01-0001	Воздухонагреватели без обводного канала: двухрядные производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт	542,00	35479,46
64.5.02.01-0002	Воздухонагреватели без обводного канала: двухрядные производительностью до 40 тыс. м3/час	шт	666,00	43879,41
64.5.02.01-0003	Воздухонагреватели без обводного канала: двухрядные производительностью до 63 тыс. м3/час	шт	1080,00	69391,20
64.5.02.01-0004	Воздухонагреватели без обводного канала: двухрядные производительностью до 80 тыс. м3/час	шт	1330,00	88198,66
64.5.02.01-0005	Воздухонагреватели без обводного канала: двухрядные производительностью до 125 тыс. м3/час	шт	2130,00	139205,47
64.5.02.01-0006	Воздухонагреватели без обводного канала: двухрядные производительностью до 160 тыс. м3/час	шт	2650,00	175246,81
64.5.02.01-0007	Воздухонагреватели без обводного канала: двухрядные производительностью до 200 тыс. м3/час	шт	3340,00	213875,96
64.5.02.01-0008	Воздухонагреватели без обводного канала: двухрядные производительностью до 250 тыс. м3/час	шт	4130,00	267000,39
Группа 64.5.02.02: Воздухонагреватели без обводного канала однорядные				
64.5.02.02-0001	Воздухонагреватели без обводного канала: однорядные производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт	337,00	20944,24
64.5.02.02-0002	Воздухонагреватели без обводного канала: однорядные производительностью до 40 тыс. м3/час	шт	411,00	26421,78
64.5.02.02-0003	Воздухонагреватели без обводного канала: однорядные производительностью до 63 тыс. м3/час	шт	673,00	42419,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.5.02.02-0004	Воздухонагреватели без обводного канала: однорядные производительностью до 80 тыс. м3/час	шт	819,00	53580,03
64.5.02.02-0005	Воздухонагреватели без обводного канала: однорядные производительностью до 125 тыс. м3/час	шт	1320,00	85899,35
64.5.02.02-0006	Воздухонагреватели без обводного канала: однорядные производительностью до 160 тыс. м3/час	шт	1620,00	107549,36
64.5.02.02-0007	Воздухонагреватели без обводного канала: однорядные производительностью до 200 тыс. м3/час	шт	2110,00	130802,98
64.5.02.02-0008	Воздухонагреватели без обводного канала: однорядные производительностью до 250 тыс. м3/час	шт	2600,00	163092,32
Группа 64.5.02.03: Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов				
64.5.02.03-0001	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки: CWW 100-2-2.5 VEAB	шт	2,00	6669,70
64.5.02.03-0002	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки: CWW 125-2-2.5 VEAB	шт	2,00	6830,02
64.5.02.03-0003	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки: CWW 160-2-2.5 VEAB	шт	2,50	7340,01
64.5.02.03-0004	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки: CWW 200-2-2.5 VEAB	шт	2,50	8014,59
64.5.02.03-0005	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки: CWW 250-2-2.5 VEAB	шт	3,20	10704,06
64.5.02.03-0006	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки: CWW 315-2-2.5 VEAB	шт	3,70	12800,78
64.5.02.03-0007	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки: CWW 400-2-2.5 VEAB	шт	2,70	14715,51
64.5.02.03-0008	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки: CWW 500-2-2.5 VEAB	шт	3,70	20525,88
Группа 64.5.02.04: Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов				
64.5.02.04-0001	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 400x200-2-2,5 POLAR BEAR	шт	5,50	10435,61
64.5.02.04-0002	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 400x200-3-2,5 POLAR BEAR	шт	6,20	12646,29
64.5.02.04-0003	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 400x200-4-2,5 POLAR BEAR	шт	6,80	13855,28
64.5.02.04-0004	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 500x250-2-2,5 POLAR BEAR	шт	7,10	12907,11
64.5.02.04-0005	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 500x250-3-2,5 POLAR BEAR	шт	8,00	16640,77
64.5.02.04-0006	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 500x250-4-2,5 POLAR BEAR	шт	8,90	18015,79
64.5.02.04-0037	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 800x500-2-2,5 VEAB	шт	3,50	15320,95
64.5.02.04-0038	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 800x500-3-2,5 VEAB	шт	4,50	19302,74
64.5.02.04-0039	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 1000x500-2-2,5 VEAB	шт	4,00	22322,32
64.5.02.04-0040	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 1000x500-3-2,5 VEAB	шт	5,50	23470,94
64.5.02.04-0031	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 600x300-2-2,5 VEAB	шт	2,50	8540,57
64.5.02.04-0032	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 600x300-4-2,5 VEAB	шт	3,20	13727,75
64.5.02.04-0033	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 600x350-2-2,5 VEAB	шт	2,50	8843,88
64.5.02.04-0034	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 600x350-4-2,5 VEAB	шт	3,50	15704,35
64.5.02.04-0035	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 700x400-2-2,5 VEAB	шт	3,00	12385,31
64.5.02.04-0036	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 700x400-3-2,5 VEAB	шт	3,50	15668,67
64.5.02.04-0025	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 400x200-2-2,5 VEAB	шт	2,00	5456,83
64.5.02.04-0026	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 400x200-4-2,5 VEAB	шт	2,50	11193,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.5.02.04-0027	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 500x250-2-2,5 VEAB	шт	2,50	9366,33
64.5.02.04-0028	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 500x250-4-2,5 VEAB	шт	3,00	9913,49
64.5.02.04-0029	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 500x300-2-2,5 VEAB	шт	2,50	7737,82
64.5.02.04-0030	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 500x300-4-2,5 VEAB	шт	3,00	11163,66
64.5.02.04-0019	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 800x500-2-2,5 POLAR BEAR	шт	16,00	28053,62
64.5.02.04-0020	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 800x500-3-2,5 POLAR BEAR	шт	19,00	37081,44
64.5.02.04-0021	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 800x500-4-2,5 POLAR BEAR	шт	21,00	46102,79
64.5.02.04-0022	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 1000x500-2-2,5 POLAR BEAR	шт	18,30	33067,13
64.5.02.04-0023	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 1000x500-3-2,5 POLAR BEAR	шт	22,20	45452,29
64.5.02.04-0024	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 1000x500-4-2,5 POLAR BEAR	шт	26,10	53211,39
64.5.02.04-0013	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 600x350-2-2,5 POLAR BEAR	шт	9,80	17339,38
64.5.02.04-0014	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 600x350-3-2,5 POLAR BEAR	шт	11,40	21598,69
64.5.02.04-0015	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 600x350-4-2,5 POLAR BEAR	шт	12,90	26639,96
64.5.02.04-0016	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 700x400-2-2,5 POLAR BEAR	шт	12,50	20673,76
64.5.02.04-0017	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 700x400-3-2,5 POLAR BEAR	шт	14,80	27174,19
64.5.02.04-0018	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 700x400-4-2,5 POLAR BEAR	шт	17,10	32960,71
64.5.02.04-0007	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 500x300-2-2,5 POLAR BEAR	шт	8,00	14462,12
64.5.02.04-0008	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 500x300-3-2,5 POLAR BEAR	шт	9,20	18037,39
64.5.02.04-0009	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 500x300-4-2,5 POLAR BEAR	шт	10,30	20787,25
64.5.02.04-0010	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 600x300-2-2,5 POLAR BEAR	шт	8,80	15597,45
64.5.02.04-0011	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 600x300-3-2,5 POLAR BEAR	шт	10,20	19472,83
64.5.02.04-0012	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 600x300-4-2,5 POLAR BEAR	шт	11,50	23167,32
Группа 64.5.02.05: Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные				
64.5.02.05-0001	Воздухонагреватели для обводного канала: двухрядные производительностью до 10 тыс. м3/час	шт	176,00	14196,82
64.5.02.05-0002	Воздухонагреватели для обводного канала: двухрядные производительностью до 20 тыс. м3/час	шт	293,00	22542,74
64.5.02.05-0003	Воздухонагреватели для обводного канала: двухрядные производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт	393,00	30956,02
64.5.02.05-0004	Воздухонагреватели для обводного канала: двухрядные производительностью до 40 тыс. м3/час	шт	523,00	41561,36
64.5.02.05-0005	Воздухонагреватели для обводного канала: двухрядные производительностью до 63 тыс. м3/час	шт	784,00	61476,03
64.5.02.05-0006	Воздухонагреватели для обводного канала: двухрядные производительностью до 80 тыс. м3/час	шт	1050,00	82422,43
64.5.02.05-0007	Воздухонагреватели для обводного канала: двухрядные производительностью до 125 тыс. м3/час	шт	1600,00	130357,82
64.5.02.05-0008	Воздухонагреватели для обводного канала: двухрядные производительностью до 160 тыс. м3/час	шт	2110,00	166572,22
64.5.02.05-0009	Воздухонагреватели для обводного канала: двухрядные производительностью до 200 тыс. м3/час	шт	2500,00	195609,38
64.5.02.05-0010	Воздухонагреватели для обводного канала: двухрядные производительностью до 250 тыс. м3/час	шт	3300,00	256680,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 64.5.02.06: Воздухонагреватели для обводного канала однорядные				
64.5.02.06-0001	Воздухонагреватели для обводного канала: однорядные производительностью до 10 тыс. м3/час	шт	123,00	12253,22
64.5.02.06-0002	Воздухонагреватели для обводного канала: однорядные производительностью до 20 тыс. м3/час	шт	187,00	16455,00
64.5.02.06-0003	Воздухонагреватели для обводного канала: однорядные производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт	239,00	22200,87
64.5.02.06-0004	Воздухонагреватели для обводного канала: однорядные производительностью до 40 тыс. м3/час	шт	321,00	29433,59
64.5.02.06-0005	Воздухонагреватели для обводного канала: однорядные производительностью до 63 тыс. м3/час	шт	475,00	43265,78
64.5.02.06-0006	Воздухонагреватели для обводного канала: однорядные производительностью до 80 тыс. м3/час	шт	645,00	59138,17
64.5.02.06-0007	Воздухонагреватели для обводного канала: однорядные производительностью до 125 тыс. м3/час	шт	989,00	88497,73
64.5.02.06-0008	Воздухонагреватели для обводного канала: однорядные производительностью до 160 тыс. м3/час	шт	1290,00	101766,23
64.5.02.06-0009	Воздухонагреватели для обводного канала: однорядные производительностью до 200 тыс. м3/час	шт	1580,00	118592,42
64.5.02.06-0010	Воздухонагреватели для обводного канала: однорядные производительностью до 250 тыс. м3/час	шт	2060,00	156075,77
Группа 64.5.02.07: Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов				
64.5.02.07-0001	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 10-04-1M VEAB	шт	2,00	3923,26
64.5.02.07-0002	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 10-06-1M VEAB	шт	2,00	4368,39
64.5.02.07-0003	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 12-06-1M VEAB	шт	2,50	4825,33
64.5.02.07-0004	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 12-12-1M VEAB	шт	2,50	5588,18
64.5.02.07-0005	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 12-18-1M VEAB	шт	2,50	7018,48
64.5.02.07-0006	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 15-12-1M VEAB	шт	2,50	6087,71
64.5.02.07-0073	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 800-500/67,5 VEAB	шт	50,00	55457,41
64.5.02.07-0074	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 800-500/90 VEAB	шт	61,00	62027,95
64.5.02.07-0075	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 1000-500/45 VEAB	шт	49,00	40615,59
64.5.02.07-0076	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 1000-500/54 VEAB	шт	54,00	44659,77
64.5.02.07-0077	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 1000-500/67,5 VEAB	шт	55,00	56149,71
64.5.02.07-0078	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 1000-500/90 VEAB	шт	65,00	65814,89
64.5.02.07-0067	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 700-400/27 VEAB	шт	31,00	29179,89
64.5.02.07-0068	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 700-400/32 VEAB	шт	34,00	31533,23
64.5.02.07-0069	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 700-400/45 VEAB	шт	38,00	43514,51
64.5.02.07-0070	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 700-400/54 VEAB	шт	42,00	44105,02
64.5.02.07-0071	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 800-500/45 VEAB	шт	45,00	40433,23
64.5.02.07-0072	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 800-500/54 VEAB	шт	49,00	44088,57
64.5.02.07-0061	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 600-300/45 VEAB	шт	32,00	39690,44
64.5.02.07-0062	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 600-350/17 VEAB	шт	22,00	21370,95
64.5.02.07-0063	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 600-350/23 VEAB	шт	25,00	24166,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.5.02.07-0064	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFPLPG 600-350/27 VEAB	шт	27,00	28985,49
64.5.02.07-0065	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFPLPG 600-350/32 VEAB	шт	27,00	32456,26
64.5.02.07-0066	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFPLPG 600-350/45 VEAB	шт	36,00	37873,02
64.5.02.07-0055	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFPLPG 500-300/22 VEAB	шт	24,00	24260,83
64.5.02.07-0056	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFPLPG 500-300/27 VEAB	шт	26,00	26407,67
64.5.02.07-0057	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFPLPG 600-300/15 VEAB	шт	19,00	21247,91
64.5.02.07-0058	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFPLPG 600-300/17 VEAB	шт	22,00	20496,45
64.5.02.07-0059	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFPLPG 600-300/27 VEAB	шт	27,00	28333,25
64.5.02.07-0060	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFPLPG 600-300/32 VEAB	шт	29,00	31023,46
64.5.02.07-0049	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFPLPG 500-250/22 VEAB	шт	23,00	21291,28
64.5.02.07-0050	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFPLPG 500-250/27 VEAB	шт	25,00	28077,36
64.5.02.07-0051	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFPLPG 500-300/9 VEAB	шт	13,00	15223,28
64.5.02.07-0052	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFPLPG 500-300/12 VEAB	шт	19,00	17173,46
64.5.02.07-0053	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFPLPG 500-300/15 VEAB	шт	21,00	20853,36
64.5.02.07-0054	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFPLPG 500-300/17 VEAB	шт	21,00	19895,39
64.5.02.07-0043	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFPLPG 400-200/24 VEAB	шт	21,00	25077,51
64.5.02.07-0044	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFPLPG 500-250/6 VEAB	шт	14,00	16355,54
64.5.02.07-0045	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFPLPG 500-250/9 VEAB	шт	13,00	15145,41
64.5.02.07-0046	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFPLPG 500-250/12 VEAB	шт	15,00	20784,79
64.5.02.07-0047	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFPLPG 500-250/15 VEAB	шт	16,00	20712,91
64.5.02.07-0048	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFPLPG 500-250/17 VEAB	шт	19,00	17360,18
64.5.02.07-0037	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 40-90-3M VEAB	шт	8,50	14503,24
64.5.02.07-0038	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 40-120-3E VEAB	шт	9,20	16433,75
64.5.02.07-0039	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFPLPG 400-200/6 VEAB	шт	11,00	12848,16
64.5.02.07-0040	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFPLPG 400-200/9 VEAB	шт	13,00	14939,34
64.5.02.07-0041	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFPLPG 400-200/12 VEAB	шт	14,00	16625,87
64.5.02.07-0042	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFPLPG 400-200/15 VEAB	шт	16,00	18861,29
64.5.02.07-0031	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 31-90-3M VEAB	шт	7,30	12028,07
64.5.02.07-0032	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 31-120-3E VEAB	шт	7,60	15869,25
64.5.02.07-0033	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 35-60-2M VEAB	шт	7,00	12847,89
64.5.02.07-0034	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 35-90-2M VEAB	шт	7,00	14520,26
64.5.02.07-0035	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 35-120-3E VEAB	шт	8,50	15259,42
64.5.02.07-0036	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 40-60-2M VEAB	шт	8,00	12873,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.5.02.07-0025	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 25-60-3M VEAB	шт	5,20	10798,27
64.5.02.07-0026	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 25-90-3M VEAB	шт	6,20	13274,56
64.5.02.07-0027	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 25-120-3E VEAB	шт	6,50	15774,07
64.5.02.07-0028	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 31-30-1M VEAB	шт	6,00	9164,06
64.5.02.07-0029	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 31-60-2M VEAB	шт	6,30	10550,19
64.5.02.07-0030	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 31-60-3M VEAB	шт	6,30	10572,35
64.5.02.07-0019	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 20-50-2M VEAB	шт	4,50	9863,67
64.5.02.07-0020	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 20-60-2M VEAB	шт	4,50	11287,70
64.5.02.07-0021	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 20-60-3M VEAB	шт	4,50	11888,84
64.5.02.07-0022	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 25-21-1M VEAB	шт	4,50	8910,44
64.5.02.07-0023	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 25-30-1M VEAB	шт	4,80	8828,62
64.5.02.07-0024	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 25-60-2M VEAB	шт	5,20	10573,82
64.5.02.07-0013	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 16-33-1M VEAB	шт	3,50	8255,63
64.5.02.07-0014	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 16-33-2M VEAB	шт	3,50	8711,46
64.5.02.07-0015	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 16-50-2M VEAB	шт	4,00	10149,91
64.5.02.07-0016	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 20-21-1M VEAB	шт	3,90	6918,49
64.5.02.07-0017	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 20-30-1M VEAB	шт	4,00	7997,97
64.5.02.07-0018	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 20-30-2M VEAB	шт	4,00	8186,60
64.5.02.07-0007	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 15-21-1M VEAB	шт	3,20	6555,81
64.5.02.07-0008	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 15-27-1M VEAB	шт	3,00	7468,83
64.5.02.07-0009	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 15-50-2M VEAB	шт	3,80	10100,48
64.5.02.07-0010	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 16-12-1M VEAB	шт	3,00	5989,87
64.5.02.07-0011	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 16-21-1M VEAB	шт	3,20	6496,88
64.5.02.07-0012	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 16-27-1M VEAB	шт	3,50	7446,95
Группа 64.5.02.08: Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов				
64.5.02.08-0001	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки: PBEC 100/04	шт	1,80	2339,03
64.5.02.08-0002	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки: PBEC 125/1,2	шт	2,50	3119,90
64.5.02.08-0003	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки: PBEC 125/1,8	шт	2,70	3698,28
64.5.02.08-0004	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки: PBEC 160/1,2	шт	3,10	2876,14
64.5.02.08-0005	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки: PBEC 160/2,2	шт	3,30	3231,18
64.5.02.08-0006	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки: PBEC 160/3	шт	3,70	3443,13
64.5.02.08-0019	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки: PBEC 315/12	шт	6,80	7554,56
64.5.02.08-0020	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки: PBEC 400/9	шт	8,50	8037,15
64.5.02.08-0021	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки: PBEC 400/12	шт	9,40	7803,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.5.02.08-0013	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: РВЕС 250/6	шт	4,90	4994,08
64.5.02.08-0014	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: РВЕС 250/9	шт	6,70	6204,62
64.5.02.08-0015	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: РВЕС 250/12	шт	7,60	7109,74
64.5.02.08-0016	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: РВЕС 315/3	шт	5,50	4038,31
64.5.02.08-0017	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: РВЕС 315/6	шт	6,20	5074,64
64.5.02.08-0018	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: РВЕС 315/9	шт	7,00	6707,29
64.5.02.08-0007	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: РВЕС 160/5x2	шт	4,20	4786,45
64.5.02.08-0008	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: РВЕС 200/2,2	шт	3,80	3390,86
64.5.02.08-0009	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: РВЕС 200/3	шт	4,00	3639,20
64.5.02.08-0010	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: РВЕС 200/5x2	шт	4,30	4570,72
64.5.02.08-0011	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: РВЕС 200/6	шт	4,80	5131,33
64.5.02.08-0012	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: РВЕС 250/3	шт	4,20	3676,01
Группа 64.5.02.09: Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов				
64.5.02.09-0001	Воздухонагреватели канальные для прямоугольных воздуховодов РВ 80x50/68-4	шт	22,00	48378,14
64.5.02.09-0011	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: РВЕР 300x150/2,4	шт	-	5879,35
64.5.02.09-0012	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: РВЕР 300x150/3	шт	-	6402,56
64.5.02.09-0013	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: РВЕР 300x150/5	шт	-	7485,61
64.5.02.09-0014	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: РВЕР 400x200/6	шт	-	8474,29
64.5.02.09-0015	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: РВЕР 400x200/9	шт	-	8850,84
64.5.02.09-0046	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: РВЕР 1000x500/67	шт	-	38196,36
64.5.02.09-0047	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: РВЕР 1000x500/90	шт	-	49748,64
64.5.02.09-0040	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: РВЕР 800x500/45	шт	-	27707,35
64.5.02.09-0041	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: РВЕР 800x500/56	шт	-	32520,68
64.5.02.09-0042	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: РВЕР 800x500/67	шт	-	37556,73
64.5.02.09-0043	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: РВЕР 800x500/90	шт	-	49003,11
64.5.02.09-0044	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: РВЕР 1000x500/45	шт	-	28353,60
64.5.02.09-0045	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: РВЕР 1000x500/56	шт	-	32850,06
64.5.02.09-0034	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: РВЕР 600x350/45	шт	-	25606,67
64.5.02.09-0035	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: РВЕР 700x400/27	шт	-	18546,10
64.5.02.09-0036	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: РВЕР 700x400/32	шт	-	20838,00
64.5.02.09-0037	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: РВЕР 700x400/45	шт	-	26828,32
64.5.02.09-0038	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: РВЕР 700x400/56	шт	-	31756,30
64.5.02.09-0039	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: РВЕР 700x400/67	шт	-	37004,69
64.5.02.09-0028	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: РВЕР 600x300/27	шт	-	17744,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.5.02.09-0029	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: PBER 600x300/32	шт	-	19670,67
64.5.02.09-0030	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: PBER 600x350/17	шт	-	13690,76
64.5.02.09-0031	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: PBER 600x350/22	шт	-	15620,27
64.5.02.09-0032	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: PBER 600x350/27	шт	-	17556,48
64.5.02.09-0033	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: PBER 600x350/32	шт	-	20132,98
64.5.02.09-0022	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: PBER 500x300/12	шт	-	10028,71
64.5.02.09-0023	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: PBER 500x300/17	шт	-	12759,54
64.5.02.09-0024	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: PBER 500x300/22	шт	-	14256,90
64.5.02.09-0025	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: PBER 500x300/27	шт	-	17416,04
64.5.02.09-0026	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: PBER 600x300/17	шт	-	13035,14
64.5.02.09-0027	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: PBER 600x300/22	шт	-	14534,73
64.5.02.09-0016	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: PBER 400x200/12	шт	-	10421,55
64.5.02.09-0017	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: PBER 400x200/15	шт	-	11384,55
64.5.02.09-0018	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: PBER 500x250/12	шт	-	10427,92
64.5.02.09-0019	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: PBER 500x250/17	шт	-	12433,83
64.5.02.09-0020	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: PBER 500x250/22	шт	-	13917,99
64.5.02.09-0021	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: PBER 500x250/27	шт	27,00	17777,84

Раздел 64.5.03: Калориферы

Группа 64.5.03.01: Калориферы биметаллические с накатным оребрением

64.5.03.01-0001	Калориферы биметаллические с накатным оребрением диаметр штуцера 25 мм, наружный диаметр корпуса 159 мм	шт	39,70	5138,72
64.5.03.01-0011	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: ВН.ВЗ-11.01ХЛЗ, площадь поверхности теплообмена 68 м2	шт	333,00	43191,94
64.5.03.01-0012	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КПЗ1-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 9,85 м2	шт	37,90	6913,84
64.5.03.01-0013	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КПЗ2-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 12,14 м2	шт	44,80	8242,27
64.5.03.01-0014	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КПЗ3-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 14,24 м2	шт	49,90	9241,74
64.5.03.01-0015	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КПЗ4-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 16,71 м2	шт	56,30	10563,65
64.5.03.01-0058	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК4-11-02А, площадь поверхности теплообмена 110,05 м2	шт	285,00	43187,91
64.5.03.01-0059	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК4-12-02А, площадь поверхности теплообмена 116,25 м2	шт	424,00	61524,06
64.5.03.01-0052	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК4-5-02А, площадь поверхности теплообмена 27,84 м2	шт	84,50	14677,43
64.5.03.01-0053	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК4-6-02А, площадь поверхности теплообмена 17,42 м2	шт	57,60	10327,84
64.5.03.01-0054	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК4-7-02А, площадь поверхности теплообмена 21,47 м2	шт	67,80	14081,03
64.5.03.01-0055	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК4-8-02А, площадь поверхности теплообмена 25,52 м2	шт	78,10	14027,33
64.5.03.01-0056	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК4-9-02А, площадь поверхности теплообмена 29,57 м2	шт	87,00	15777,38
64.5.03.01-0057	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК4-10-02А, площадь поверхности теплообмена 37,66 м2	шт	109,00	18898,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.5.03.01-0046	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК3-11-02А, площадь поверхности теплообмена 83,12 м2	шт	225,00	35562,14
64.5.03.01-0047	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК3-12-02А, площадь поверхности теплообмена 125,27 м2	шт	332,00	52751,30
64.5.03.01-0048	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК4-1-02А, площадь поверхности теплообмена 12,88 м2	шт	47,40	8060,50
64.5.03.01-0049	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК4-2-02А, площадь поверхности теплообмена 16,87 м2	шт	53,80	9191,69
64.5.03.01-0050	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК4-3-02А, площадь поверхности теплообмена 18,86 м2	шт	61,40	10176,38
64.5.03.01-0051	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК4-4-02А, площадь поверхности теплообмена 21,85 м2	шт	67,80	11661,18
64.5.03.01-0040	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК3-5-02А, площадь поверхности теплообмена 21,29 м2	шт	64,00	11569,24
64.5.03.01-0041	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК3-6-02А, площадь поверхности теплообмена 13,26 м2	шт	48,60	9269,25
64.5.03.01-0042	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК3-7-02А, площадь поверхности теплообмена 16,34 м2	шт	56,30	10844,67
64.5.03.01-0043	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК3-8-02А, площадь поверхности теплообмена 19,42 м2	шт	64,00	12087,69
64.5.03.01-0044	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК3-9-02А, площадь поверхности теплообмена 22,5 м2	шт	71,70	13295,11
64.5.03.01-0045	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК3-10-02А, площадь поверхности теплообмена 28,66 м2	шт	87,00	16564,86
64.5.03.01-0034	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП411-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 110,05 м2	шт	285,00	46155,83
64.5.03.01-0035	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП412-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 166,25 м2	шт	424,00	78372,89
64.5.03.01-0036	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК3-1	шт	31,00	5765,66
64.5.03.01-0037	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК3-2-02А, площадь поверхности теплообмена 12,14 м2	шт	44,80	7707,11
64.5.03.01-0038	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК3-3-02А, площадь поверхности теплообмена 14,42 м2	шт	49,90	8287,81
64.5.03.01-0039	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК3-4-02А, площадь поверхности теплообмена 16,71 м2	шт	56,30	10769,13
64.5.03.01-0028	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП48-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 25,52 м2	шт	78,10	15547,31
64.5.03.01-0029	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП49-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 29,57 м2	шт	87,00	17437,96
64.5.03.01-0030	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП310-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 22,66 м2	шт	87,00	16657,68
64.5.03.01-0031	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП311-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 83,12 м2	шт	225,00	43312,82
64.5.03.01-0032	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП312-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 125,27 м2	шт	332,00	50468,83
64.5.03.01-0033	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП410-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 37,66 м2	шт	109,00	21905,14
64.5.03.01-0022	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП42-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 15,87 м2	шт	53,80	11218,07
64.5.03.01-0023	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП43-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 18,86 м2	шт	61,40	13096,62
64.5.03.01-0024	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП44-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 21,85 м2	шт	67,80	14442,13
64.5.03.01-0025	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП45-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 27,84 м2	шт	84,50	17301,20
64.5.03.01-0026	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП46-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 17,42 м2	шт	57,60	11651,70
64.5.03.01-0027	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП47-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 21,47 м2	шт	67,80	13627,46
64.5.03.01-0016	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП35-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 21,29 м2	шт	64,00	10471,44
64.5.03.01-0017	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП36-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 13,26 м2	шт	48,60	10000,57
64.5.03.01-0018	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП37-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 16,34 м2	шт	56,30	11248,50
64.5.03.01-0019	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП38-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 19,42 м2	шт	64,00	13055,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.5.03.01-0020	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП39-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 22,5 м ²	шт	71,70	14241,47
64.5.03.01-0021	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП41-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 12,88 м ²	шт	47,40	9360,59
Группа 64.5.03.02: Калориферы пластинчатые стальные				
64.5.03.02-0021	Узел обвязки калориферов УОИ-15-00-01	компл.	8,40	14959,23
64.5.03.02-0001	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ1-П-01, площадь поверхности теплообмена 9,61 м ²	шт	58,90	6529,67
64.5.03.02-0002	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ2, площадь поверхности теплообмена 11,84 м ²	шт	71,70	7872,84
64.5.03.02-0003	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ3-П-01, площадь поверхности теплообмена 14,07 м ²	шт	83,20	9110,71
64.5.03.02-0004	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ4-П-01, площадь поверхности теплообмена 16,3 м ²	шт	94,30	4634,86
64.5.03.02-0005	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ5-П-01, площадь поверхности теплообмена 20,77 м ²	шт	118,00	11382,03
64.5.03.02-0006	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ6-П-01, площадь поверхности теплообмена 12,78 м ²	шт	76,80	8383,58
64.5.03.02-0019	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВС12, площадь поверхности теплообмена 120,36 м ²	шт	390,00	47285,09
64.5.03.02-0013	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВС6, площадь поверхности теплообмена 12,92 м ²	шт	56,00	7264,66
64.5.03.02-0014	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВС7, площадь поверхности теплообмена 15,92 м ²	шт	66,00	7791,90
64.5.03.02-0015	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВС8, площадь поверхности теплообмена 18,96 м ²	шт	74,00	9642,31
64.5.03.02-0016	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВС9, площадь поверхности теплообмена 22,02 м ²	шт	84,00	10543,16
64.5.03.02-0017	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВС10, площадь поверхности теплообмена 28,11 м ²	шт	102,00	11184,29
64.5.03.02-0018	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВС11, площадь поверхности теплообмена 80,3 м ²	шт	262,00	32085,02
64.5.03.02-0007	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ7-П-01, площадь поверхности теплообмена 15,73 м ²	шт	93,40	9580,05
64.5.03.02-0008	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ8-П-01, площадь поверхности теплообмена 18,74 м ²	шт	109,00	11739,67
64.5.03.02-0009	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ9-П-01, площадь поверхности теплообмена 21,75 м ²	шт	123,00	11525,91
64.5.03.02-0010	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ10-П-01, площадь поверхности теплообмена 27,7 м ²	шт	154,00	7519,40
64.5.03.02-0011	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ11-П-01, площадь поверхности теплообмена 78,8 м ²	шт	416,00	19649,34
64.5.03.02-0012	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ12-П-01, площадь поверхности теплообмена 118,1 м ²	шт	604,00	27365,91
Раздел 64.5.04: Теплообменники				
Группа 64.5.04.01: Теплообменники пластинчатые разборные				
64.5.04.01-0001	Теплообменники пластинчатые разборные: TOP-0,04-3,92-2х	шт	90,00	95032,48
64.5.04.01-0002	Теплообменники пластинчатые разборные: TOP-0,4-50,0-2х	шт	1420,00	451194,87
64.5.04.01-0003	Теплообменники пластинчатые разборные: TOP-0,4-70,0-2х	шт	1420,00	569098,61
64.5.04.01-0004	Теплообменники пластинчатые разборные: TOP-0,4-100,0-2х	шт	1420,00	750162,34
64.5.04.01-0005	Теплообменники пластинчатые разборные: TOP-0,4-130,0-2х	шт	1420,00	1140854,81
64.5.04.01-0006	Теплообменники пластинчатые разборные: TOP-0,15-9,00-2х	шт	546,00	145644,23
64.5.04.01-0007	Теплообменники пластинчатые разборные: TOP-0,15-17,1-2х	шт	546,00	206539,63
64.5.04.01-0008	Теплообменники пластинчатые разборные: TOP-0,15-21,0-2х	шт	546,00	238335,33
64.5.04.01-0009	Теплообменники пластинчатые разборные: TOP-0,15-33,0-2х	шт	546,00	357813,73
Группа 64.5.04.02: Теплообменники, не включенные в группы				
64.5.04.02-0001	Теплообменник вертикальный Pahlen MF 400 мощностью 120 кВт	шт	3,00	63314,83
64.5.04.02-0002	Теплообменник пластинчатый паяный AlfaLaval CB 20- 18H (B21,B21)	шт	3,80	19075,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Книга 65: Оборудование, устройства и аппаратура для водоснабжения и канализации (ГОСТ 25151-82, ГОСТ 25150-82)				
Часть 65.1: Приборы и установки				
Раздел 65.1.01: Водомеры (счетчики)				
Группа 65.1.01.01: Счетчики (водомеры) крыльчатые				
65.1.01.01-0001	Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром: 15 мм	шт	0,63	659,90
65.1.01.01-0002	Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром: 20 мм	шт	0,83	2324,47
65.1.01.01-0003	Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром: 25 мм	шт	2,77	4518,47
65.1.01.01-0004	Счетчики холодной воды крыльчатые диаметром: 32 мм	шт	4,00	4870,31
65.1.01.01-0005	Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром: 40 мм	шт	5,57	5606,71
Группа 65.1.01.02: Счетчики (водомеры) турбинные				
65.1.01.02-0001	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром: 50 мм	шт	8,30	13051,09
65.1.01.02-0002	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром: 65 мм	шт	11,80	14780,00
65.1.01.02-0003	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром: 80 мм	шт	14,60	16910,71
65.1.01.02-0004	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром: 150 мм	шт	30,30	28506,26
65.1.01.02-0005	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром: 200 мм	шт	40,00	40756,86
Группа 65.1.01.03: Водомеры, не включенные в группы				
65.1.01.03-0001	Водомеры диаметром: 80 мм (СТВ-80)	компл.	18,70	8438,56
65.1.01.03-0002	Водомеры диаметром: 150 мм (СТВ-150)	компл.	36,50	20545,38
65.1.01.03-0003	Водомеры диаметром: до 65 мм (СТВ-65)	компл.	17,70	6292,50
65.1.01.03-0004	Водомеры диаметром: до 100 мм (СТВ-100)	компл.	28,10	18073,78
Раздел 65.1.02: Приборы управления				
Группа 65.1.02.01: Блоки управления переливом				
65.1.02.01-0001	Блок управления переливом NR-12-TRS-2 с магнитным клапаном	компл.	2,00	18511,68
65.1.02.01-0011	Панель управления переливной емкостью и системой автоматического долива для управления подпиткой, сервоклапаном и насосом фильтрации (IP54)	компл.	7,20	21791,44
Группа 65.1.02.02: Приборы управления для насосов				
65.1.02.02-0001	Прибор управления и регулирования "WILO" VR-HVAC 2x3,0 WA для насосов со встроенным регулированием частоты вращения	шт	9,00	160244,69
65.1.02.02-0011	Пульт управления GE 100/WG для двух насосов мощностью 7,5кВт	шт	7,00	430815,40
Раздел 65.1.03: Сооружения и установки очистные				
Группа 65.1.03.01: Системы фильтровальные				
65.1.03.01-0001	Установки ультрафиолетовые для общественных бассейнов HO UV 6273 производительностью 130 м3/час	шт	50,00	770985,92
65.1.03.01-0002	Установки ультрафиолетовые E 40 серии E типа DELTA UV производительностью 25 м3/час	шт	-	128684,46
65.1.03.01-0003	Установки фильтровальные песчаные для фильтрации и циркуляции хлорированной воды в бассейнах PA17-BR463	шт	50,00	19571,07
65.1.03.01-0011	Фильтр-сателлит (насос для фильтрации) Aquamax ECO (OASE)	шт	5,60	4058,45
65.1.03.01-0021	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Biotec 5.1	шт	6,30	31552,56
65.1.03.01-0022	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Biotec 10.1	шт	7,90	71180,61
65.1.03.01-0052	Фильтры напорные: Filtoclear 6000 (OASE)	шт	5,90	50485,84
65.1.03.01-0053	Фильтры напорные: Filtoclear 11000 (OASE)	шт	7,40	76997,56
65.1.03.01-0054	Фильтры напорные: Filtoclear 15000 (OASE)	шт	8,80	83934,94
65.1.03.01-0029	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Proficlear M2	шт	6,50	119106,04
65.1.03.01-0030	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Proficlear M3	шт	7,80	115882,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
65.1.03.01-0031	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Proficlear M4	шт	8,50	112966,02
65.1.03.01-0032	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Proficlear M5	шт	9,70	117911,47
65.1.03.01-0041	Фильтры для общественных бассейнов Kripsol KOK KC- 1300.B производительностью 30 м3/час	шт	344,00	269976,32
65.1.03.01-0051	Фильтры напорные: Filtoclear 3000 (OASE)	шт	4,70	43587,38
65.1.03.01-0023	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Biotec 12 Screenmatic	шт	9,10	113914,01
65.1.03.01-0024	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Biotec 18 Screenmatic	шт	10,30	135064,06
65.1.03.01-0025	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Biotec 36 Screenmatic	шт	12,50	287976,60
65.1.03.01-0026	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Filtoskim 12000	шт	11,20	119354,90
65.1.03.01-0027	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Proficlear Screendrive	шт	10,40	68842,47
65.1.03.01-0028	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Proficlear M1	шт	5,80	74818,71
Группа 65.1.03.02: Сооружения очистительные поверхностного стока для водоочистки				
65.1.03.02-0001	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки: в железобетонных колодцах, производительностью 3,0 л/сек	шт	1500,00	677823,99
65.1.03.02-0002	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки: в железобетонных колодцах, производительностью 6,0 л/сек	шт	1750,00	840565,63
65.1.03.02-0003	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки: в металлическом корпусе (нержавеющая сталь), производительностью 6,0 л/сек	шт	7955,00	3647166,83
65.1.03.02-0004	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки: в металлическом корпусе (нержавеющая сталь), производительностью 10,0 л/сек	шт	9365,00	4455657,09
65.1.03.02-0005	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки: в металлическом корпусе, производительностью 3,0 л/сек	шт	2500,00	953459,70
65.1.03.02-0006	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки: в металлическом корпусе, производительностью 6,0 л/сек	шт	3100,00	1194031,57
65.1.03.02-0007	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки: в металлическом корпусе, производительностью 10,0 л/сек	шт	4515,00	2001898,03
65.1.03.02-0008	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки: в металлическом корпусе, производительностью 15,0 л/сек	шт	6287,90	2573513,34
65.1.03.02-0009	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки: в металлическом корпусе, производительностью 20,0 л/сек	шт	7620,00	3306063,78
65.1.03.02-0010	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки: в металлическом корпусе, производительностью 30,0 л/сек	шт	11143,00	4164275,43
Группа 65.1.03.03: Станции очистки				
65.1.03.03-0001	Станция дозирования флокулянта Bayrol Flokmatik производительностью 10 мл/ч	шт	2,50	41832,39
65.1.03.03-0002	Станция обработки воды ANALIT-3	шт	5,00	272921,73
65.1.03.03-0003	Станция очистки бытовых сточных вод "Биокси-30"	шт	2940,00	1308225,66
Группа 65.1.03.04: Установки обезжелезивания воды				
65.1.03.04-0001	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-800 V1BM	шт	9,00	35628,39
65.1.03.04-0002	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-800 V1BT	шт	9,00	33869,25
65.1.03.04-0003	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-1000 V1BM	шт	12,00	40912,70
65.1.03.04-0004	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-1000 V1BT	шт	12,00	38296,75
65.1.03.04-0005	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-1500 V1BM	шт	28,00	47844,11
65.1.03.04-0006	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-1500 V1BT	шт	28,00	45514,09
65.1.03.04-0007	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-2000 V1BM	шт	35,00	54409,08
65.1.03.04-0008	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-2000 V1BT	шт	35,00	52491,09
65.1.03.04-0009	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-2500 V1BM	шт	35,00	65934,48
65.1.03.04-0010	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-2500 V1BT	шт	35,00	64252,46
65.1.03.04-0011	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-3000 V1BM	шт	35,00	70960,28
65.1.03.04-0012	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-3000 V1BT	шт	35,00	69724,28
Группа 65.1.03.05: Установки фильтрационные удаления из воды бора				
65.1.03.05-0001	Установки фильтрационные удаления из воды бора, объем загрузки: 35 л, объем реакентовых баков 75 л	шт	30,00	163887,47
65.1.03.05-0002	Установки фильтрационные удаления из воды бора, объем загрузки: 50 л, объем реакентовых баков 100 л	шт	35,00	234678,08
65.1.03.05-0003	Установки фильтрационные удаления из воды бора, объем загрузки: 100 л, объем реакентовых баков 150 л	шт	45,00	342299,10
65.1.03.05-0004	Установки фильтрационные удаления из воды бора, объем загрузки: 150 л, объем реакентовых баков 300 л	шт	50,00	419585,14
65.1.03.05-0005	Установки фильтрационные удаления из воды бора, объем загрузки: 175 л, объем реакентовых баков 300 л	шт	60,00	503138,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Раздел 65.1.04: Счетчики воды				
Группа 65.1.04.01: Счетчики воды универсальные				
65.1.04.01-0001	Счетчик воды универсальный, марка: ВСКМ 90-25	шт	2,77	4337,13
65.1.04.01-0002	Счетчик воды универсальный, марка: ВСКМ 90-32	шт	3,22	5063,15
65.1.04.01-0003	Счетчик воды универсальный, марка: ВСКМ 90-40	шт	5,57	6795,66
65.1.04.01-0004	Счетчик воды универсальный, марка: СВК-15-3-2	шт	0,63	431,60
65.1.04.01-0005	Счетчик воды универсальный, марка: СВК-20-5	шт	0,83	667,93
65.1.04.01-0006	Счетчик воды универсальный, марка: СВМ-25	шт	2,77	2320,72
65.1.04.01-0007	Счетчик воды универсальный, марка: СВМ-32	шт	3,22	2390,44
65.1.04.01-0008	Счетчик воды универсальный, марка: СВМ-40	шт	5,57	2896,60
65.1.04.01-0009	Счетчик воды универсальный, марка: СКБ-25	шт	2,77	4386,97
65.1.04.01-0010	Счетчик воды универсальный, марка: СКБ-32	шт	3,22	4547,40
65.1.04.01-0011	Счетчик воды универсальный, марка: СКБ-40	шт	5,57	5978,36
Группа 65.1.04.02: Счетчики горячей воды				
65.1.04.02-0001	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТ диаметр 15 мм, с комплектом присоединителей	компл.	0,50	2255,80
65.1.04.02-0002	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТ диаметр 20 мм, с комплектом присоединителей	компл.	0,60	2653,11
65.1.04.02-0003	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТ диаметр 25 мм, с комплектом присоединителей	компл.	2,20	8156,42
65.1.04.02-0004	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТ диаметр 32 мм, с комплектом присоединителей	компл.	4,20	6851,16
65.1.04.02-0005	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТн диаметр 40 мм	шт	7,80	10303,90
65.1.04.02-0006	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТн диаметр 50 мм	шт	9,80	12481,36
65.1.04.02-0007	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТн диаметр 65 мм	шт	10,50	12987,52
65.1.04.02-0008	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТн диаметр 80 мм	шт	13,20	15319,18
65.1.04.02-0009	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТн диаметр 100 мм	шт	15,50	15540,78
65.1.04.02-0010	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТн диаметр 125 мм	шт	18,00	16845,14
65.1.04.02-0042	Счетчик горячей воды, марка: ОСБУ-32	шт	2,00	4406,76
65.1.04.02-0043	Счетчик горячей воды, марка: ОСБУ-40	шт	2,50	6031,27
65.1.04.02-0044	Счетчик горячей воды, марка: СКБГ-15	шт	0,90	440,54
65.1.04.02-0036	Счетчик горячей воды, марка: WFW 20 Siemens	шт	0,50	647,00
65.1.04.02-0037	Счетчик горячей воды, марка: WFW 25 Siemens	шт	0,60	1261,16
65.1.04.02-0038	Счетчик горячей воды, марка: ВСГ-15	шт	0,50	898,88
65.1.04.02-0039	Счетчик горячей воды, марка: ВСГ-25	шт	2,20	5929,42
65.1.04.02-0040	Счетчик горячей воды, марка: ВСГ-40	шт	4,70	7407,00
65.1.04.02-0041	Счетчик горячей воды, марка: ОСБУ-25	шт	1,00	3699,62
65.1.04.02-0030	Счетчик горячей воды, марка: МТВ-40	шт	5,00	11494,16
65.1.04.02-0031	Счетчик горячей воды, марка: S 100 EVZK-DL-3-15-110	шт	0,45	568,17
65.1.04.02-0032	Счетчик горячей воды, марка: S 100 EVZK-DL-5-20-130	шт	0,53	776,42
65.1.04.02-0033	Счетчик горячей воды, марка: S 140 ETN-3-15-110	шт	0,80	3419,00
65.1.04.02-0034	Счетчик горячей воды, марка: S 140 ETN-3-20-110	шт	0,80	3415,70
65.1.04.02-0035	Счетчик горячей воды, марка: S 140 ETN-5-20-130	шт	1,00	3419,61
65.1.04.02-0024	Счетчик горячей воды, марка: M 190 МТН-1,5-15-165	шт	3,50	3969,00
65.1.04.02-0025	Счетчик горячей воды, марка: МТН-25	шт	3,00	9975,35
65.1.04.02-0026	Счетчик горячей воды, марка: МТН-32	шт	3,00	10113,52
65.1.04.02-0027	Счетчик горячей воды, марка: МТН-40	шт	5,00	13219,28
65.1.04.02-0028	Счетчик горячей воды, марка: МТВ-25	шт	3,00	8072,70
65.1.04.02-0029	Счетчик горячей воды, марка: МТВ-32	шт	3,00	7378,89
65.1.04.02-0011	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТн диаметр 150 мм	шт	40,00	37203,72
65.1.04.02-0012	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТн диаметр 200 мм	шт	51,00	40500,08
65.1.04.02-0013	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТн диаметр 250 мм	шт	75,00	49634,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
65.1.04.02-0021	Счетчик горячей воды, марка: M-VR-W-25	шт	2,00	3616,02
65.1.04.02-0022	Счетчик горячей воды, марка: M-VR-W-32	шт	3,60	4653,20
65.1.04.02-0023	Счетчик горячей воды, марка: M-VR-W-40	шт	5,30	6903,99
Группа 65.1.04.03: Счетчики холодной воды				
65.1.04.03-0001	Счетчик холодной воды сопряженный Sensus MEITWIN 50, диаметром 50 мм	шт	23,00	74027,83
65.1.04.03-0011	Счетчик холодной воды, марка: M-VR-K-25	шт	1,90	2300,10
65.1.04.03-0012	Счетчик холодной воды, марка: M-VR-K-32	шт	3,60	3009,54
65.1.04.03-0013	Счетчик холодной воды, марка: M-VR-K-40	шт	5,40	4607,53
65.1.04.03-0014	Счетчик холодной воды, марка: M 100 MNR-1,5-15-190	шт	1,50	1352,56
65.1.04.03-0015	Счетчик холодной воды, марка: M 100 MNR-2,5-20-190	шт	1,60	1413,93
65.1.04.03-0046	Счетчик холодной воды, марка: OCBX-40	шт	2,50	5816,01
65.1.04.03-0047	Счетчик холодной воды, марка: СКВ-15	шт	0,63	653,99
65.1.04.03-0040	Счетчик холодной воды, марка: BCX-125	шт	28,00	13328,78
65.1.04.03-0041	Счетчик холодной воды, марка: BCX-150	шт	37,00	24320,40
65.1.04.03-0042	Счетчик холодной воды, марка: BCX-200	шт	50,00	32454,57
65.1.04.03-0043	Счетчик холодной воды, марка: BCX-250	шт	62,00	39280,77
65.1.04.03-0044	Счетчик холодной воды, марка: OCBX-25	шт	1,00	3566,64
65.1.04.03-0045	Счетчик холодной воды, марка: OCBX-32	шт	2,00	4231,90
65.1.04.03-0034	Счетчик холодной воды, марка: BCX-32	шт	4,20	3967,47
65.1.04.03-0035	Счетчик холодной воды, марка: BCX-40	шт	4,70	4212,24
65.1.04.03-0036	Счетчик холодной воды, марка: BCX-50	шт	15,00	10215,49
65.1.04.03-0037	Счетчик холодной воды, марка: BCX-65	шт	17,00	10933,11
65.1.04.03-0038	Счетчик холодной воды, марка: BCX-80	шт	19,00	12122,51
65.1.04.03-0039	Счетчик холодной воды, марка: BCX-100	шт	22,00	12727,88
65.1.04.03-0028	Счетчик холодной воды, марка: S 100 EVZK-DL-3-15-110	шт	0,45	501,91
65.1.04.03-0029	Счетчик холодной воды, марка: S 100 EVZK-DL-5-20-130	шт	0,53	679,10
65.1.04.03-0030	Счетчик холодной воды, марка: WFK 20 Siemens	шт	0,50	770,41
65.1.04.03-0031	Счетчик холодной воды, марка: WFK 25 Siemens	шт	0,60	1081,09
65.1.04.03-0032	Счетчик холодной воды, марка: BCX-15	шт	0,50	810,27
65.1.04.03-0033	Счетчик холодной воды, марка: BCX-25	шт	2,20	3863,76
65.1.04.03-0022	Счетчик холодной воды, марка: M 120 MTR-2,5-20-190, класс C	шт	3,00	2855,81
65.1.04.03-0023	Счетчик холодной воды, марка: M 190 MTH-2,5-20-190	шт	3,50	3683,73
65.1.04.03-0024	Счетчик холодной воды, марка: MTK-25	шт	3,00	4189,49
65.1.04.03-0025	Счетчик холодной воды, марка: MTK-32	шт	2,80	4707,80
65.1.04.03-0026	Счетчик холодной воды, марка: MTK-40	шт	5,00	7626,14
65.1.04.03-0027	Счетчик холодной воды, марка: S 100 EVZK-DL-3-15-80	шт	0,40	501,67
65.1.04.03-0016	Счетчик холодной воды, марка: M 100 MNR-3,5-20-260	шт	2,30	2004,31
65.1.04.03-0017	Счетчик холодной воды, марка: M 110 MPR-1,5-15-165	шт	1,80	1595,95
65.1.04.03-0018	Счетчик холодной воды, марка: M 110 MPR-2,5-20-190	шт	2,30	2125,45
65.1.04.03-0019	Счетчик холодной воды, марка: M 120 MTR-1,5-15-165, класс B	шт	2,50	2366,41
65.1.04.03-0020	Счетчик холодной воды, марка: M 120 MTR-1,5-15-165, класс C	шт	2,70	2598,70
65.1.04.03-0021	Счетчик холодной воды, марка: M 120 MTR-2,5-20-190, класс B	шт	2,70	2409,57
Группа 65.1.04.04: Водосчетчики, не включенные в группы				
65.1.04.04-0001	Водосчетчик ультразвуковой энергонезависимый КАРАТ-РС диаметром: 20 мм	шт	0,70	15609,71
65.1.04.04-0002	Водосчетчик ультразвуковой энергонезависимый КАРАТ-РС диаметром: 32 мм	шт	2,50	16972,96
65.1.04.04-0003	Водосчетчик ультразвуковой энергонезависимый КАРАТ-РС диаметром: 50 мм	шт	6,00	20597,27
65.1.04.04-0004	Водосчетчик ультразвуковой энергонезависимый КАРАТ-РС диаметром: 80 мм	шт	9,00	24283,38
Книга 66: Оборудование, устройства и аппаратура для системы газоснабжения (ГОСТ Р 53865-2010)				
Часть 66.1: Приборы газовые				
Раздел 66.1.01: Плиты газовые				
Группа 66.1.01.01: Плиты газовые бытовые				
66.1.01.01-0001	Плиты газовые бытовые: напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом двухгорелочные без шкафа баллонного	шт	55,90	6233,96
66.1.01.01-0002	Плиты газовые бытовые: напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом трехгорелочные с баллонным шкафом	шт	79,40	11950,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
66.1.01.01-0003	Плиты газовые бытовые напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом четырехгорелочные	шт	69,10	7534,31
66.1.01.01-0004	Плиты газовые бытовые: напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом четырехгорелочные повышенной комфортности	шт	102,00	14571,85
66.1.01.01-0005	Плиты газовые бытовые: напольные, марка ЗВИ 117	шт	-	7902,51
66.1.01.01-0006	Плиты газовые бытовые: настольные двухгорелочные	шт	11,80	3723,80
66.1.01.01-0007	Плиты газовые бытовые: настольные трехгорелочные	шт	13,20	5043,08
Группа 66.1.01.02: Плиты газовые ресторанные				
66.1.01.02-0001	Плиты газовые ресторанные: без духового шкафа	шт	493,00	49739,17
66.1.01.02-0002	Плиты газовые ресторанные: с духовым шкафом	шт	559,00	94286,66
Раздел 66.1.02: Счетчики газовые				
Группа 66.1.02.01: Счетчики газа				
66.1.02.01-0001	Счетчик газа, марка: ВК-G 1,6	шт	1,90	1626,92
66.1.02.01-0002	Счетчик газа, марка: ВК-G 2,5	шт	1,90	1764,34
66.1.02.01-0003	Счетчик газа, марка: ВК-G 4	шт	1,90	2734,14
66.1.02.01-0004	Счетчик газа, марка: ВК-G 4Т	шт	1,80	3047,09
66.1.02.01-0005	Счетчик газа, марка: NPM-G 1,6	шт	1,60	1441,30
66.1.02.01-0006	Счетчик газа, марка: NPM-G 2,5	шт	1,60	1452,34
66.1.02.01-0025	Счетчик газа, марка: СГ-16MT-2500-2	шт	75,00	183013,40
66.1.02.01-0026	Счетчик газа, марка: СГ-16MT-4000-P	шт	85,00	176866,65
66.1.02.01-0027	Счетчик газа, марка: СГД-G 1,6	шт	2,20	2072,73
66.1.02.01-0028	Счетчик газа, марка: СГД-G 2,5	шт	2,20	2062,95
66.1.02.01-0029	Счетчик газа, марка: СГМ-G 1,6	шт	2,20	2068,18
66.1.02.01-0030	Счетчик газа, марка: СГМ-G 2,5	шт	2,20	2058,13
66.1.02.01-0019	Счетчик газа, марка: СГ-16MT-250-2	шт	15,00	67459,12
66.1.02.01-0020	Счетчик газа, марка: СГ-16MT-400-2	шт	20,00	91105,37
66.1.02.01-0021	Счетчик газа, марка: СГ-16MT-650-2	шт	25,00	91351,76
66.1.02.01-0022	Счетчик газа, марка: СГ-16MT-800-2	шт	35,00	96717,69
66.1.02.01-0023	Счетчик газа, марка: СГ-16MT-1000-2	шт	35,00	104098,43
66.1.02.01-0024	Счетчик газа, марка: СГ-16MT-1600-2	шт	46,00	171504,23
66.1.02.01-0013	Счетчик газа, марка: ВК-G 25	шт	10,00	21499,00
66.1.02.01-0014	Счетчик газа, марка: ВК-G 40	шт	28,00	60949,09
66.1.02.01-0015	Счетчик газа, марка: РЛ-G 2,5	шт	2,00	1964,94
66.1.02.01-0016	Счетчик газа, марка: РЛ-G 4	шт	2,00	1954,56
66.1.02.01-0017	Счетчик газа, марка: СГ-16MT-100	шт	5,50	52808,87
66.1.02.01-0018	Счетчик газа, марка: СГ-16MT-200	шт	11,00	70333,70
66.1.02.01-0007	Счетчик газа, марка: NPM-G 4	шт	1,60	1443,06
66.1.02.01-0008	Счетчик газа, марка: ВК-G 6	шт	3,50	3614,35
66.1.02.01-0009	Счетчик газа, марка: ВК-G 6Т	шт	4,30	4742,27
66.1.02.01-0010	Счетчик газа, марка: ВК-G 10	шт	4,30	14988,45
66.1.02.01-0011	Счетчик газа, марка: ВК-G 10Т	шт	5,70	22791,28
66.1.02.01-0012	Счетчик газа, марка: ВК-G 16	шт	5,70	17686,19
Раздел 66.1.03: Устройства газогорелочные				
Группа 66.1.03.01: Блоки горелок				
66.1.03.01-0001	Блок горелок типа: 4ГВ-2-40-80 производительностью до 15 м3/ч	шт	5,00	68808,51
66.1.03.01-0002	Блок горелок типа: ОГСД-39-00 производительностью до 30 м3/ч	шт	7,00	79955,27
Группа 66.1.03.02: Горелки газовые подовые низкого давления				
66.1.03.02-0001	Горелка газовая подовая низкого давления типа: ПГ-Н-5 производительностью 5 м3/ч	шт	12,00	59773,99
66.1.03.02-0002	Горелка газовая подовая низкого давления типа: ПГ-Н-10 производительностью 10 м3/ч	шт	36,00	88246,52
66.1.03.02-0003	Горелка газовая подовая низкого давления типа: ПГ-Н-20 производительностью 20 м3/ч	шт	64,00	143256,72
66.1.03.02-0004	Горелка газовая подовая низкого давления типа: ПГ-Н-50 производительностью 50 м3/ч	шт	249,00	214070,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
66.1.03.02-0005	Горелка газовая подовая низкого давления типа: ПГ-Н-75 производительностью 75 м3/ч	шт	289,00	268646,77
Группа 66.1.03.03: Горелки газовые с принудительной подачей воздуха среднего давления				
66.1.03.03-0001	Горелка газовая с принудительной подачей воздуха среднего давления типа ГА конструкции Мосгазпроекта производительностью: 94 м3/ч	шт	4,50	166039,28
66.1.03.03-0002	Горелка газовая с принудительной подачей воздуха среднего давления типа ГА конструкции Мосгазпроекта производительностью: 140 м3/ч	шт	6,25	228834,51
66.1.03.03-0003	Горелка газовая с принудительной подачей воздуха среднего давления типа ГА конструкции Мосгазпроекта производительностью: 226 м3/ч	шт	11,00	392919,79
66.1.03.03-0004	Горелка газовая с принудительной подачей воздуха среднего давления типа ГА конструкции Мосгазпроекта производительностью: 340 м3/ч	шт	11,80	422516,89
66.1.03.03-0005	Горелка газовая с принудительной подачей воздуха среднего давления типа ГА конструкции Мосгазпроекта производительностью: 508 м3/ч	шт	12,80	457424,10
Группа 66.1.03.04: Устройства газогорелочные				
66.1.03.04-0001	Устройства газогорелочные УГТ-41 кВт	шт	12,00	8331,92
66.1.03.04-0002	Устройства газогорелочные УГТ-62 кВт	шт	15,00	12346,19
66.1.03.04-0003	Устройства газогорелочные УГТ-100 кВт	шт	15,00	14871,80
Группа 66.1.03.05: Устройства дополнительные				
66.1.03.05-0001	Вытяжки от газовых колонок	компл.	7,20	602,89
66.1.03.05-0011	Запальники газовые переносные ИПЗ-2	шт	12,00	949,47
Книга 67: Лифты				
Часть 67.1: Лифты и дополнительное оборудование к ним				
Раздел 67.1.01: Лифты				
Группа 67.1.01.01: Лифты больничные				
67.1.01.01-0001	Лифт больничный ПБ-053М на 6 остановок, высота 15 м, внутренний размер кабины 1400х2430 мм (непроходная), скорость 0,5 м/сек, исп. Е30, грузоподъемностью 500 кг	компл.	1700,00	965477,85
67.1.01.01-0002	Лифт больничный ПБ-06001М на 6 остановок, высота 15 м, внутренний размер кабины 1400х2460 мм (проходная), скорость 0,5 м/сек, исп. Е30 грузоподъемностью 630 кг	компл.	1700,00	1205970,49
Группа 67.1.01.02: Лифты грузовые				
67.1.01.02-0001	Лифт грузовой малый на 5 остановок, внутренний размер кабины 750х1300 мм, скорость движения кабины 0,5 м/сек, грузоподъемностью 100 кг	компл.	1600,00	333282,50
Группа 67.1.01.03: Лифты пассажирские				
67.1.01.03-0001	Лифт пассажирский на 2 остановки, внутренний размер кабины 920х1020 мм, скорость движения кабины 1 м/сек, грузоподъемностью 400 кг	компл.	1600,00	628605,73
67.1.01.03-0002	Лифт пассажирский на 5 остановок, внутренний размер кабины 1100х2100 мм, скорость движения кабины 1 м/сек, грузоподъемностью 1000 кг	компл.	1600,00	893016,92
67.1.01.03-0003	Лифт пассажирский ПП-0406М на 17 остановок, высота шахты 44,8 м, внутренний размер кабины 930х1070 мм, скорость движения кабины 1,6 м/сек, исп. Е30 грузоподъемностью 400 кг	компл.	1600,00	983814,79
67.1.01.03-0004	Лифт пассажирский ПП-0411 на 9 остановок, высота шахты 22,4 м, внутренний размер кабины 935х1075 мм, скорость движения кабины 1 м/сек, исп. Е30 грузоподъемностью 400 кг	компл.	1600,00	783527,97
67.1.01.03-0005	Лифт пассажирский ПП-0606М на 17 остановок, высота шахты 44,8 м, внутренний размер кабины 1100х1400 мм, скорость движения кабины 1,6 м/сек, исп. Е30 грузоподъемностью 400 кг	компл.	1680,00	1152840,15
Раздел 67.1.02: Устройства и аппараты для лифтов				
Группа 67.1.02.01: Аппараты кнопочные вызывные для ручного дистанционного управления лифтами				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
67.1.02.01-0001	Аппараты кнопочные вызывные для ручного дистанционного управления лифтами ВП-710 УЗ	шт	0,70	489,05
67.1.02.01-0002	Аппараты кнопочные вызывные для ручного дистанционного управления лифтами ВП-720 УЗ	шт	0,80	420,21
Группа 67.1.02.02: Устройства переговорные лифтовые				
67.1.02.02-0001	Усилитель устройства переговорного лифтового СДК-029	шт	0,50	609,07
67.1.02.02-0011	Устройство переговорное лифтовое СДК-029Щ	шт	0,30	494,81
67.1.02.02-0012	Устройство переговорное лифтовой кабины "РЕСУРС"	шт	0,30	490,88
67.1.02.02-0013	Устройство переговорное лифтовой кабины ПУ ЛК телеметрических комплексов "Ресурс-М"	шт	0,40	472,31
67.1.02.02-0014	Устройство переговорное машинного помещения ПУ МП телеметрических комплексов "Ресурс-М"	шт	0,60	510,52
Книга 68: Насосы и станции для перекачки и поднятия жидкостей				
Часть 68.1: Насосы				
Раздел 68.1.01: Насосы специального применения				
Группа 68.1.01.01: Насосы грязевые				
68.1.01.01-0001	Насос грязевый, тип: ГНОМ 10-10Т	шт	19,00	9856,23
68.1.01.01-0002	Насос грязевый, тип: ГНОМ 25-20	шт	40,00	14205,41
68.1.01.01-0003	Насос грязевый, тип: ГНОМ 50-25	шт	100,00	27633,91
68.1.01.01-0004	Насос грязевый, тип: ГНОМ 50-50	шт	115,00	39062,11
68.1.01.01-0005	Насос грязевый, тип: ГНОМ 100-25	шт	120,00	44108,69
68.1.01.01-0006	Насос грязевый, тип: ГНОМ 140-10	шт	112,00	51617,40
68.1.01.01-0007	Насос грязевый, тип: ГНОМ 150-30	шт	200,00	151693,33
68.1.01.01-0008	Насос грязевый, тип: ГНОМ 200-25	шт	210,00	170504,58
68.1.01.01-0009	Насос грязевый, тип: ГНОМ 350-25	шт	450,00	435646,54
68.1.01.01-0010	Насос грязевый, тип: ГНОМ 400-20	шт	450,00	464350,33
Группа 68.1.01.02: Насосы для бассейна				
68.1.01.02-0001	Насос "Bombas" FDN 19 с предфильтром, производительность 113,7 м3/час, мощность 4 кВт, напряжение 380 В	компл.	-	263209,91
68.1.01.02-0002	Насос Kripsol Karra KA-350 с префильтром производительностью 70 м3/час, 3,3 кВт, 380 В	компл.	24,80	35853,65
68.1.01.02-0003	Насос Kripsol Kriptol KRF-560B с префильтром производительностью 111 м3/час, 4,9 кВт, 380 В	компл.	114,00	92199,74
68.1.01.02-0006	Насос самовсасывающий "AMERICA" с предфильтром на 2 л, Н=8, 230 В, мощностью 0,25 кВт	компл.	-	22592,39
68.1.01.02-0004	Насос Kripsol Ondina OK-33 производительностью 6 м3/час, 0,24 кВт, 220 В	шт	8,00	10827,24
68.1.01.02-0005	Насос для бассейна BADU FA 21-50/36, 380 В	шт	20,00	70463,14
Группа 68.1.01.03: Насосы для скульптур и интерьерных фонтанов				
68.1.01.03-0001	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 300, с кабелем длиной 1,5 м	компл.	0,33	1420,33
68.1.01.03-0002	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 440, с кабелем длиной 1,5 м	компл.	0,33	2077,08
68.1.01.03-0003	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 440, с кабелем длиной 10 м	компл.	1,00	3120,23
68.1.01.03-0004	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 600, с кабелем длиной 1,5 м	компл.	0,70	5703,84
68.1.01.03-0005	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 600, с кабелем длиной 10 м	компл.	1,20	6822,67
68.1.01.03-0006	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 1000, с кабелем длиной 10 м	компл.	1,20	9343,97
68.1.01.03-0013	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun ECO 3000, с кабелем длиной 10 м	компл.	2,40	25924,58
68.1.01.03-0014	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun ECO 4000, с кабелем длиной 10 м	компл.	2,40	29829,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
68.1.01.03-0007	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 1500, с кабелем длиной 10 м	компл.	1,20	12093,80
68.1.01.03-0008	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 2000, с кабелем длиной 10 м	компл.	1,20	13855,38
68.1.01.03-0009	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 5000, с кабелем длиной 10 м	компл.	3,20	28439,97
68.1.01.03-0010	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 6000, с кабелем длиной 10 м	компл.	3,20	30941,87
68.1.01.03-0011	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 9000, с кабелем длиной 10 м	компл.	3,20	43992,52
68.1.01.03-0012	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 12000, с кабелем длиной 10 м	компл.	3,20	56793,52
Группа 68.1.01.04: Насосы для фильтров				
68.1.01.04-0001	Насосы "OASE": для фильтров Aquamax 2000	компл.	4,00	22643,98
68.1.01.04-0002	Насосы "OASE": для фильтров Aquamax 3500	компл.	4,00	29542,63
68.1.01.04-0003	Насосы "OASE": для фильтров Aquamax 5500	компл.	4,30	34685,28
68.1.01.04-0004	Насосы "OASE": для фильтров Aquamax 8500	компл.	4,00	46557,95
68.1.01.04-0005	Насосы "OASE": для фильтров Aquamax ECO 4000	компл.	4,30	39946,61
68.1.01.04-0006	Насосы "OASE": для фильтров Aquamax ECO 6000	компл.	4,30	48048,40
68.1.01.04-0013	Насосы "OASE": для фильтров Optimax 20000	компл.	4,00	75030,99
68.1.01.04-0014	Насосы "OASE": для фильтров Profimax 20000	компл.	15,00	131160,51
68.1.01.04-0015	Насосы "OASE": для фильтров Profimax 30000	компл.	15,00	170603,53
68.1.01.04-0016	Насосы "OASE": для фильтров Profimax 40000	компл.	17,00	232806,75
68.1.01.04-0017	Насосы "OASE": для фильтров Promax 20000	компл.	7,50	86347,82
68.1.01.04-0018	Насосы "OASE": для фильтров Promax 30000	компл.	8,00	123547,24
68.1.01.04-0007	Насосы "OASE": для фильтров Aquamax ECO 6000/12V	компл.	8,30	59689,66
68.1.01.04-0008	Насосы "OASE": для фильтров Aquamax ECO 8000	компл.	4,30	56188,93
68.1.01.04-0009	Насосы "OASE": для фильтров Aquamax ECO 12000	компл.	5,60	66127,72
68.1.01.04-0010	Насосы "OASE": для фильтров Aquamax ECO 16000	компл.	5,60	79691,02
68.1.01.04-0011	Насосы "OASE": для фильтров Optimax 10000	компл.	4,00	45717,91
68.1.01.04-0012	Насосы "OASE": для фильтров Optimax 15000	компл.	4,00	59930,51
Группа 68.1.01.05: Насосы для фонтанов				
68.1.01.05-0001	Насосы "OASE": для фонтанов Nautilus 50	компл.	1,50	7948,36
68.1.01.05-0002	Насосы "OASE": для фонтанов Nautilus 80	компл.	2,00	12573,46
68.1.01.05-0003	Насосы "OASE": для фонтанов Nautilus 110	компл.	2,00	15660,37
68.1.01.05-0004	Насосы "OASE": для фонтанов Nautilus 150	компл.	2,00	21957,55
68.1.01.05-0005	Насосы "OASE": для фонтанов Nautilus 200	компл.	4,50	30638,40
68.1.01.05-0006	Насосы "OASE": для фонтанов Nautilus 250	компл.	4,50	38496,18
68.1.01.05-0007	Насосы "OASE": для фонтанов Nautilus 350	компл.	5,50	46591,32
68.1.01.05-0008	Насосы "OASE": для фонтанов Nautilus 450	компл.	5,50	60500,75
68.1.01.05-0009	Насосы "OASE": для фонтанов Profinaut 21	компл.	15,00	126803,85
68.1.01.05-0010	Насосы "OASE": для фонтанов Profinaut 27	компл.	15,00	170254,61
68.1.01.05-0011	Насосы "OASE": для фонтанов Profinaut 40	компл.	17,00	226275,78
Группа 68.1.01.06: Насосы дозирующие				
68.1.01.06-0001	Насос диафрагменный дозировочный Grundfos DME 8-10 A- PP/E/C-F-3111F со встроенным электронным шаговым двигателем	компл.	2,30	128980,34
68.1.01.06-0011	Насос дозирующий Novum с ручной регулировкой, производительностью: 5 л/ч, давлением 7 бар	шт	2,70	15560,11
68.1.01.06-0012	Насос дозирующий Novum с ручной регулировкой, производительностью: 20 л/ч, давлением 5 бар	шт	4,10	22119,79
Группа 68.1.01.07: Насосы дренажные				
68.1.01.07-0004	Насос погружной дренажный GRUNDFOS Unilift KP 150- M1, напряжение 230 В, с обратным клапаном и устройством аварийной сигнализации	компл.	6,20	13431,62
68.1.01.07-0001	Насос погружной дренажный "WILO" TM 32/8-10m	шт	5,20	14398,88
68.1.01.07-0002	Насос погружной дренажный GRUNDFOS Unilift AP 12.40.06. A1	шт	11,00	32873,33
68.1.01.07-0003	Насос погружной дренажный GRUNDFOS Unilift AP 50B.50.11.3V	шт	15,60	40030,37
68.1.01.07-0005	Насос погружной дренажный GRUNDFOS Unilift KP 250- M1, напряжение 230 В	шт	7,00	15435,99
Группа 68.1.01.08: Насосы канализационные				
68.1.01.08-0001	Насос канализационный GRUNDFOS: SEV.80.80.11.4.50D	шт	95,00	142306,50
68.1.01.08-0002	Насос канализационный GRUNDFOS: SEV.80.80.15.4.51D	шт	103,00	146301,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
68.1.01.08-0003	Насос канализационный GRUNDFOS: SEV.80.80.40.4.51D	шт	143,00	166466,44
Группа 68.1.01.09: Насосы, не включенные в группы				
68.1.01.09-0011	Узлы насосов ручных из стальных водогазопроводных труб с 4-мя сальниковыми кранами и обратным клапаном диаметром 40 мм	компл.	36,08	9075,33
68.1.01.09-0001	Насос погружной скважинный GRUNDFOS SQ 2-35	шт	4,70	41393,01
68.1.01.09-0002	Насос ручной поршневой Р 0,8-30	шт	10,20	14520,95
Раздел 68.1.02: Насосы центробежные				
Группа 68.1.02.01: Насосы консольные одноступенчатые				
68.1.02.01-0011	Насосы центробежные консольные марки K90/20 с электродвигателем мощностью 7,5 кВт	компл.	67,00	23403,89
68.1.02.01-0001	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки: K80-50-200-СД, с электродвигателем типа 4AM160S2	шт	358,00	35074,61
68.1.02.01-0002	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки: K100-65-200СД, с электродвигателем типа 4AM180м2	шт	602,00	52524,02
68.1.02.01-0003	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки: K100-65-250СД, с электродвигателем типа 4AM200L2	шт	776,00	96358,35
68.1.02.01-0004	Насосы консольные центробежные моноблочные с регулируемым электроприводом, производительность 100 м3/ч, напор 80 м, мощность электродвигателя 45 кВт	шт	432,00	35210,55
68.1.02.01-0005	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки: KM100-65-200С, с электродвигателем типа 4AM180M2ЖУ2	шт	416,00	49138,02
68.1.02.01-0006	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки: KM100-80-50-200С, с электродвигателем типа 4AM1605ЖУ2	шт	312,00	35243,28
68.1.02.01-0007	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки: KM100-80-160С, с электродвигателем типа 4AM160SЖУ2	шт	315,00	42606,19
68.1.02.01-0008	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки: KM150-125-315С, с электродвигателем типа 4AM180M4ЖУ2	шт	560,00	70618,22
68.1.02.01-0012	Насосы центробежные одноступенчатые "GRUNDFOS" типа TPE 32-320/2-S серии 2000 производительностью 16,1 м3/час, мощностью 2,2 кВт	шт	-	173237,88
68.1.02.01-0013	Насосы центробежные одноступенчатые "GRUNDFOS" типа TPE 40-270/2-S серии 2000 производительностью 12,5 м3/час, мощностью 1,5 кВт	шт	-	146166,29
68.1.02.01-0014	Насосы центробежные одноступенчатые консольно- моноблочные "GRUNDFOS" типа NB 40-250/245 производительностью 29,4 м3/час, мощностью 2,2 кВт	шт	-	78806,17
Группа 68.1.02.02: Насосы центробежные с погружным электродвигателем				
68.1.02.02-0001	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 5-4-125	шт	52,00	32685,42
68.1.02.02-0002	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 5-6,5-80	шт	49,00	33195,95
68.1.02.02-0003	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 5-6,5-95	шт	58,00	33214,85
68.1.02.02-0004	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 5-6,5-120	шт	67,00	33779,62
68.1.02.02-0005	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 5-10-125	шт	70,00	43593,59
68.1.02.02-0006	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-4-130	шт	64,00	29808,13
68.1.02.02-0025	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 8-40-125	шт	135,00	88257,69
68.1.02.02-0026	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 8-40-180	шт	159,00	110312,88
68.1.02.02-0027	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 10-65-110	шт	220,00	82820,04
68.1.02.02-0028	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 10-65-150	шт	257,00	111170,50
68.1.02.02-0019	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-16-140	шт	80,00	43274,53
68.1.02.02-0020	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 8-16-140	шт	93,00	46012,27
68.1.02.02-0021	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 8-25-110	шт	90,00	53123,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
68.1.02.02-0022	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 8-25-125	шт	102,00	45600,28
68.1.02.02-0023	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 8-25-150	шт	128,00	52816,39
68.1.02.02-0024	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 8-40-70	шт	87,00	64736,03
68.1.02.02-0013	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-10-110	шт	68,00	33902,09
68.1.02.02-0014	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-10-140	шт	72,00	34673,23
68.1.02.02-0015	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-10-180	шт	89,00	39126,12
68.1.02.02-0016	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-10-230	шт	94,00	52838,23
68.1.02.02-0017	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-16-70	шт	70,00	40471,79
68.1.02.02-0018	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-16-110	шт	72,00	40331,30
68.1.02.02-0007	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-4-180	шт	68,00	32863,94
68.1.02.02-0008	Агрегаты электронасосные центробежные скважинные погружные типа ЭЦВ производительностью 6,5 м3/час, напором 130 м, мощностью 5,5 кВт	шт	66,00	25625,79
68.1.02.02-0009	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-6,5-120	шт	68,00	27384,05
68.1.02.02-0010	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-6,5-140	шт	72,00	31166,95
68.1.02.02-0011	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-6,5-180	шт	83,00	31599,82
68.1.02.02-0012	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-10-80	шт	66,00	27713,93
Группа 68.1.02.03: Насосы центробежные, не включенные в группы				
68.1.02.03-0011	Насосы центробежные: 8/18 с электродвигателем 4А 180 А2 массой агрегата до 0,1 т	компл.	102,00	13447,59
68.1.02.03-0012	Насосы центробежные: 45/30 с электродвигателем 4А 112 М2 массой агрегата до 0,2 т	компл.	182,00	22406,33
68.1.02.03-0013	Насосы центробежные: 45/56 с электродвигателем 4А 160 S2 массой агрегата до 0,3 т	компл.	300,00	48432,10
68.1.02.03-0014	Насосы центробежные: 90/35 с электродвигателем 4А 160 S2 массой агрегата до 0,5 т	компл.	528,00	48360,58
68.1.02.03-0015	Насосы центробежные: 90/85 с электродвигателем А2-81-2 массой агрегата до 0,75 т	компл.	750,00	50315,34
68.1.02.03-0001	Насос повышения давления "WILO" серии MVI 1606- 2/16/V/3- 400-50-2 производительностью 26 м3/час	шт	53,00	203797,94
Раздел 68.1.03: Насосы циркуляционные				
Группа 68.1.03.01: Насосы циркуляционные для отопления				
68.1.03.01-0001	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: DPL 32/165-3/2 сдвоенные производительностью 48 м3/час	шт	90,90	145831,19
68.1.03.01-0002	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: DPL 80/140-4/2 сдвоенные производительностью 170 м3/час	шт	99,00	81222,38
68.1.03.01-0003	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: IPL 32/130-1,1/2 с сухим ротором, производительностью 16,5 м3/час	шт	26,00	48118,45
68.1.03.01-0004	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: STAR-RS 25/4 (220B) производительностью 3 м3/час	шт	2,20	6471,20
68.1.03.01-0005	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: STAR-RS 25/6 (220B) производительностью 3,5 м3/час	шт	3,40	7479,52
68.1.03.01-0006	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: STAR-RS 25/2 (220B) производительностью 2 м3/час	шт	2,20	5974,36
68.1.03.01-0037	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-SD 40/7 EM сдвоенные производительностью 28 м3/час	шт	23,00	69304,37
68.1.03.01-0038	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: Z15A, в комплекте с переходом	шт	1,60	1773,15
68.1.03.01-0039	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: Z15C, в комплекте с переходом и таймером	шт	1,80	2047,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
68.1.03.01-0031	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 65/10 DM производительностью 45 м³/час	шт	21,00	58134,02
68.1.03.01-0032	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 65/10 EM производительностью 45 м³/час	шт	21,00	61507,61
68.1.03.01-0033	Насосы циркуляционные электрические напором 7 м, производительностью 16000 л/час, мощностью 370 Вт	шт	27,20	63386,26
68.1.03.01-0034	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 65/15 DM производительностью 55 м³/час	шт	30,40	68328,81
68.1.03.01-0035	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 80/7 DM производительностью 48 м³/час	шт	23,70	66630,60
68.1.03.01-0036	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 80/10 DM производительностью 70 м³/час	шт	30,10	72181,29
68.1.03.01-0025	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 50/7 DM производительностью 25 м³/час	шт	16,60	41447,47
68.1.03.01-0026	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 50/7 EM производительностью 25 м³/час	шт	16,60	44052,57
68.1.03.01-0027	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 50/10 DM производительностью 30 м³/час	шт	17,80	48897,47
68.1.03.01-0028	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 50/10 EM производительностью 30 м³/час	шт	17,80	51451,11
68.1.03.01-0029	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 65/7 DM производительностью 35 м³/час	шт	18,50	45652,43
68.1.03.01-0030	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 65/7 EM производительностью 35 м³/час	шт	18,50	48501,71
68.1.03.01-0019	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 40/7 DM производительностью 16 м³/час	шт	11,00	31681,14
68.1.03.01-0020	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 40/7 EM производительностью 16 м³/час	шт	11,00	33702,46
68.1.03.01-0021	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 40/10 DM производительностью 18 м³/час	шт	14,70	39096,21
68.1.03.01-0022	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 40/10 EM производительностью 18 м³/час	шт	14,70	41401,79
68.1.03.01-0023	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 50/4 DM производительностью 20 м³/час	шт	13,10	36549,59
68.1.03.01-0024	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 50/4 EM производительностью 20 м³/час	шт	13,10	38919,72
68.1.03.01-0013	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 30/7 DM производительностью 7 м³/час	шт	5,00	19697,27
68.1.03.01-0014	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 30/7 EM производительностью 7 м³/час	шт	5,00	20728,37
68.1.03.01-0015	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 30/10 DM производительностью 10 м³/час	шт	6,30	24332,61
68.1.03.01-0016	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 30/10 EM производительностью 10 м³/час	шт	6,30	25738,15
68.1.03.01-0017	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 40/4 DM производительностью 12 м³/час	шт	9,50	27099,35
68.1.03.01-0018	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 40/4 EM производительностью 12 м³/час	шт	9,50	28522,88
68.1.03.01-0007	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: STAR-RS 25/7 (220B) производительностью 5 м³/час	шт	4,20	7670,21
68.1.03.01-0008	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: STAR-RS 30/4 (220B) производительностью 3 м³/час	шт	2,40	6753,60
68.1.03.01-0009	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: STAR-RS 30/6 (220B) производительностью 3,5 м³/час	шт	2,70	7195,03
68.1.03.01-0010	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: STAR-RS 30/7 (220B) производительностью 5 м³/час	шт	2,90	9211,54
68.1.03.01-0011	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 25/7 DM производительностью 7 м³/час	шт	5,00	17013,16
68.1.03.01-0012	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 25/7 EM производительностью 7 м³/час	шт	5,00	18186,11
Группа 68.1.03.02: Насосы циркуляционные универсальные				
68.1.03.02-0001	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 100, марки UPS-25x40 (220 В)	шт	2,60	7736,56
68.1.03.02-0002	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 100, марки UPS-25x50 (220 В)	шт	2,60	8203,06
68.1.03.02-0003	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 100, марки UPS-25x60 (220 В)	шт	2,60	9594,01
68.1.03.02-0004	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 100, марки UPS-25x80 (220 В)	шт	2,60	18694,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
68.1.03.02-0005	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 100, марки UPS-32x40 (220 В)	шт	2,60	8383,02
68.1.03.02-0006	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 100, марки UPS-32x60 (220 В)	шт	2,60	9554,48
68.1.03.02-0031	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-80x60F PN 06 (380 В)	шт	39,20	66789,22
68.1.03.02-0032	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-80x120F PN 06 (380 В)	шт	38,20	79545,03
68.1.03.02-0033	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPSD-40x120 F (380 В)	шт	19,60	35142,29
68.1.03.02-0025	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x180F (380 В)	шт	22,60	45053,10
68.1.03.02-0026	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-50x60/2F (230 В)	шт	41,20	40867,28
68.1.03.02-0027	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-50x180F (230 В)	шт	27,90	52384,57
68.1.03.02-0028	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-65x30F (230 В)	шт	31,10	42451,67
68.1.03.02-0029	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-65x60/4F (230 В)	шт	33,90	53605,20
68.1.03.02-0030	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-65x120F (230 В)	шт	31,40	58262,25
68.1.03.02-0019	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x60/2F (380 В)	шт	18,30	30476,85
68.1.03.02-0020	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x60/4F (220 В)	шт	22,60	34326,96
68.1.03.02-0021	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x60/4F (380 В)	шт	22,60	31876,00
68.1.03.02-0022	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x120F (230 В)	шт	19,10	38935,65
68.1.03.02-0023	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x120F (380 В)	шт	19,10	34863,64
68.1.03.02-0024	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x180F (230 В)	шт	22,60	45972,61
68.1.03.02-0013	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-32x60F (380 В)	шт	34,70	29683,34
68.1.03.02-0014	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-32x120F (220 В)	шт	17,30	33717,18
68.1.03.02-0015	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-32x120F (380 В)	шт	17,30	31521,65
68.1.03.02-0016	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x30F (220 В)	шт	18,80	29791,32
68.1.03.02-0017	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x30F (380 В)	шт	18,80	26376,10
68.1.03.02-0018	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x60/2F (220 В)	шт	18,30	33669,98
68.1.03.02-0007	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 100, марки UPS-32x80 (220 В)	шт	4,80	20828,73
68.1.03.02-0008	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 100, марки UPS-40x50F (220 В)	шт	5,15	29330,77
68.1.03.02-0009	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 100, марки UPS 40-50 FB (115 Вт)	шт	5,15	57963,52
68.1.03.02-0010	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-32x30F (220 В)	шт	17,30	24339,69
68.1.03.02-0011	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-32x30F (380 В)	шт	17,30	22895,55
68.1.03.02-0012	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-32x60F (220 В)	шт	34,70	28739,20

Часть 68.2: Станции насосные и защиты

Раздел 68.2.01: Станции защиты

Группа 68.2.01.01: Станции управления и защиты

68.2.01.01-0001	Модуль защиты электродвигателя для одинарного насоса напряжением 3x400 В, 50 Гц	шт	0,30	4204,81
68.2.01.01-0011	Станция управления и защиты ЭЦВ "СУЗ-10" (Ливны)	шт	8,00	12938,58
68.2.01.01-0012	Станция управления и защиты ЭЦВ "СУЗ-22" (Беларусь)	шт	8,00	20468,98
68.2.01.01-0013	Станция управления и защиты ЭЦВ "СУЗ-32" (Беларусь)	шт	8,00	23229,74
68.2.01.01-0014	Станция управления и защиты ЭЦВ "СУЗ-40" (Ливны)	шт	8,00	13648,93

Раздел 68.2.02: Станции насосные

Группа 68.2.02.01: Станции насосные

68.2.02.01-0001	Станция насосная "WILO" серия CO-3 MHI 1603/ER-EB-R	компл.	119,00	229857,48
68.2.02.01-0002	Станция насосная "WILO" серия CO-3MVI 408/CC-EB-R	компл.	224,00	345303,66
68.2.02.01-0003	Станция насосная "WILO" серия CO-3MVI 3203/CC	компл.	632,00	583745,44
68.2.02.01-0004	Станция насосная "WILO" серия COR-2 MVISE 803-2G/VR- EB-R	компл.	137,00	347205,64

Книга 69: Арматура трубопроводная и воздухопроводная с электроприводом

Часть 69.1: Арматура трубопроводная с электроприводом

Раздел 69.1.01: Вентили и устройства смывные

Группа 69.1.01.01: Вентили запорные с электроприводом

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
69.1.01.01-0001	Вентиль запорный проходной мембранный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч888р, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром: 25 мм	шт	6,30	4009,43
69.1.01.01-0002	Вентиль запорный проходной мембранный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч888р, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром: 40 мм	шт	7,80	6785,67
69.1.01.01-0003	Вентиль запорный проходной мембранный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч888р, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром: 50 мм	шт	11,50	7377,49
69.1.01.01-0004	Вентиль запорный проходной мембранный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч888р, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром: 65 мм	шт	25,50	8896,80
69.1.01.01-0011	Вентиль запорный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч892п, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром: 25 мм	шт	15,50	10930,11
69.1.01.01-0012	Вентиль запорный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч892п, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром: 50 мм	шт	20,00	11384,67
69.1.01.01-0013	Вентиль запорный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч892п, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром: 65 мм	шт	31,00	17341,77
Группа 69.1.01.02: Устройства смывные автоматические				
69.1.01.02-0001	Устройство смывное электронное автоматическое для писсуаров и унитазов наружного монтажа, с инфракрасным датчиком, с внешним подводом воды, электропитанием от батарейки 6 V DC CE-значок, металлический корпус	шт	0,80	14636,88
Раздел 69.1.02: Задвижки				
Группа 69.1.02.01: Задвижки с выдвижным шпинделем с электроприводом				
69.1.02.01-0001	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²): 30с941нж с электроприводом, диаметром 50 мм	компл.	17,00	31826,60
69.1.02.01-0002	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²): 30с941нж с электроприводом, диаметром 80 мм	компл.	29,00	43917,46
69.1.02.01-0003	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²): 30с941нж с электроприводом, диаметром 100 мм	компл.	39,00	52675,76
69.1.02.01-0004	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²): 30с941нж с электроприводом, диаметром 150 мм	компл.	83,00	66101,20
69.1.02.01-0005	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²): 30с941нж с электроприводом, диаметром 200 мм	компл.	124,00	73779,93
69.1.02.01-0006	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²): 30с941нж с электроприводом, диаметром 250 мм	компл.	242,00	99861,61
69.1.02.01-0007	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²): 30с941нж с электроприводом, диаметром 300 мм	компл.	315,00	130315,03
69.1.02.01-0011	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч906бр диаметром: 50 мм	шт	22,00	49704,52
69.1.02.01-0012	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч906бр диаметром: 100 мм	шт	34,00	56767,25
69.1.02.01-0013	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч906бр диаметром: 125 мм	шт	80,50	53614,16
69.1.02.01-0014	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч906бр диаметром: 150 мм	шт	96,50	70070,00
69.1.02.01-0015	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч906бр диаметром: 200 мм	шт	165,00	99337,31
69.1.02.01-0016	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч906бр диаметром: 250 мм	шт	212,00	117641,43
69.1.02.01-0017	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч906бр диаметром: 300 мм	шт	293,50	136072,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
69.1.02.01-0018	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч906бр диаметром: 400 мм	шт	416,00	204417,95
Раздел 69.1.03: Клапаны				
Группа 69.1.03.01: Клапаны балансирующие с электроприводом				
69.1.03.01-0001	Клапан автоматический балансирующий: ASV-P с внутренней резьбой, с фиксированной настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,01 МПа (0,1 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт	0,69	9272,55
69.1.03.01-0002	Клапан автоматический балансирующий: ASV-P с внутренней резьбой, с фиксированной настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,01 МПа (0,1 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт	0,77	9943,83
69.1.03.01-0003	Клапан автоматический балансирующий: ASV-P с внутренней резьбой, с фиксированной настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,01 МПа (0,1 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт	1,10	12729,45
69.1.03.01-0004	Клапан автоматический балансирующий: ASV-P с внутренней резьбой, с фиксированной настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,01 МПа (0,1 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт	1,62	15570,21
69.1.03.01-0005	Клапан автоматический балансирующий: ASV-P с внутренней резьбой, с фиксированной настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,01 МПа (0,1 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт	1,76	16852,83
69.1.03.01-0006	Клапан автоматический балансирующий: ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,02-0,04 МПа (0,2-0,4 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт	0,69	13842,73
69.1.03.01-0019	Клапан автоматический балансирующий: ASV-PV с наружной резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,06-0,1 МПа (0,6-1,0 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт	2,36	21880,72
69.1.03.01-0020	Клапан автоматический комбинированный балансирующий АВ- QM диаметром 15 мм	шт	0,48	28880,51
69.1.03.01-0021	Клапан автоматический комбинированный балансирующий АВ- QM с измерительными ниппелями диаметром 25 мм	шт	0,48	15640,23
69.1.03.01-0013	Клапан автоматический балансирующий: ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,005-0,025 МПа (0,05-0,25 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт	0,69	9635,57
69.1.03.01-0014	Клапан автоматический балансирующий: ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,005-0,025 МПа (0,05-0,25 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт	0,77	10444,03
69.1.03.01-0015	Клапан автоматический балансирующий: ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,005-0,025 МПа (0,05-0,25 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт	1,10	12609,26
69.1.03.01-0016	Клапан автоматический балансирующий: ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,005-0,025 МПа (0,05-0,25 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт	1,62	14513,74
69.1.03.01-0017	Клапан автоматический балансирующий: ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,005-0,025 МПа (0,05-0,25 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт	1,76	15425,98
69.1.03.01-0018	Клапан автоматический балансирующий: ASV-PV с наружной резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,005-0,025 МПа (0,05-0,25 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт	2,36	28188,25
69.1.03.01-0007	Клапан автоматический балансирующий: ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,02-0,04 МПа (0,2-0,4 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт	0,77	16048,10
69.1.03.01-0008	Клапан автоматический балансирующий: ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,02-0,04 МПа (0,2-0,4 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт	1,10	21640,57
69.1.03.01-0009	Клапан автоматический балансирующий: ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,02-0,04 МПа (0,2-0,4 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт	1,62	26520,37
69.1.03.01-0010	Клапан автоматический балансирующий: ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,02-0,04 МПа (0,2-0,4 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт	1,76	29220,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
69.1.03.01-0011	Клапан автоматический балансировочный: ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,03-0,075 МПа (0,30-0,75 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт	1,62	18952,05
69.1.03.01-0012	Клапан автоматический балансировочный: ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,03-0,075 МПа (0,30-0,75 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт	1,76	20407,57
Группа 69.1.03.02: Клапаны запорные с электроприводом				
69.1.03.02-0001	Клапаны предохранительные запорные с электромагнитным приводом КПЭГ-50П	шт	16,00	11077,57
69.1.03.02-0002	Клапаны предохранительные запорные с электромагнитным приводом КПЭГ-100П	шт	32,00	15341,75
69.1.03.02-0011	Клапаны вакуумные угловые электромагнитные: KBM-25	шт	1,91	26257,55
69.1.03.02-0012	Клапаны вакуумные угловые электромагнитные: KBM-63	шт	8,03	39908,92
Группа 69.1.03.03: Клапаны регулирующие с электроприводом				
69.1.03.03-0001	Клапан трехходовой "Emmeti" 3/4" с электроприводом	компл.	1,63	8950,54
69.1.03.03-0002	Клапан электромагнитный Buschjost диаметром 25 мм	шт	0,57	9391,94
69.1.03.03-0011	Клапаны регулирующие двухседельные фланцевые с электроприводом 25ч940нж, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром: 15 мм	шт	13,80	21072,60
69.1.03.03-0012	Клапаны регулирующие двухседельные фланцевые с электроприводом 25ч940нж, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром: 25 мм	шт	23,00	34914,57
69.1.03.03-0013	Клапаны регулирующие двухседельные фланцевые с электроприводом 25ч940нж, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром: 40 мм	шт	28,40	38816,80
69.1.03.03-0014	Клапаны регулирующие двухседельные фланцевые с электроприводом 25ч940нж, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром: 50 мм	шт	34,80	41753,42
69.1.03.03-0015	Клапаны регулирующие двухседельные фланцевые с электроприводом 25ч940нж, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром: 80 мм	шт	68,00	53578,05
Группа 69.1.03.04: Клапаны соленоидные с электроприводом				
69.1.03.04-0011	Клапан соленоидный "Danfoss" EV220B, нормально открытый, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), с электромагнитной катушкой типа ВВ и штекером для подключения, диаметром: 15 мм	компл.	0,80	4598,59
69.1.03.04-0012	Клапан соленоидный "Danfoss" EV220B, нормально открытый, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), с электромагнитной катушкой типа ВВ и штекером для подключения, диаметром: 20 мм	компл.	1,00	7073,15
69.1.03.04-0013	Клапан соленоидный "Danfoss" EV220B, нормально открытый, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), с электромагнитной катушкой типа ВВ и штекером для подключения, диаметром: 25 мм	компл.	1,40	7606,05
69.1.03.04-0001	Клапан соленоидный "Danfoss" EV220B, диаметром 32 мм	шт	2,00	11225,31
69.1.03.04-0021	Клапан электромагнитный соленоидный AR-YCPG11-50F, нормально закрытый, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт	-	33206,07
Часть 69.2: Заслонки, клапаны для воздухопроводов с электроприводом				
Раздел 69.2.01: Заслонки				
Группа 69.2.01.01: Заслонки воздушные с электроприводом				
69.2.01.01-0001	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер: 250х250 мм	шт	4,73	12551,44
69.2.01.01-0002	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер: 250х400 мм	шт	4,85	12694,48
69.2.01.01-0003	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер: 400х400 мм	шт	6,03	12747,67
69.2.01.01-0004	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер: 400х500 мм	шт	7,64	12860,51
69.2.01.01-0005	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер: 400х600 мм	шт	10,80	12987,75
69.2.01.01-0006	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер: 500х500 мм	шт	16,10	13107,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
69.2.01.01-0014	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0.63/0.63-0.25П диаметром: до 800 мм	шт	7,30	12046,02
69.2.01.01-0015	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0.63/0.63-0.25П диаметром: до 1000 мм	шт	11,40	14692,99
69.2.01.01-0007	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер: 600х600 мм	шт	28,50	13361,89
69.2.01.01-0008	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер: 800х800 мм	шт	37,10	14751,38
69.2.01.01-0009	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер: 1000х1000 мм	шт	50,10	18655,22
69.2.01.01-0011	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0.63/0.63-0.25П диаметром: до 250 мм	шт	0,70	9719,62
69.2.01.01-0012	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0.63/0.63-0.25П диаметром: до 355 мм	шт	1,43	9874,40
69.2.01.01-0013	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0.63/0.63-0.25П диаметром: до 560 мм	шт	3,60	10509,06
Раздел 69.2.02: Клапаны				
Группа 69.2.02.01: Клапаны вентиляционные с электроприводом				
69.2.02.01-0001	Клапаны герметические вентиляционные: повышенной прочности с электроприводом В.02У2 ИА01014.800	шт	1740,00	442515,99
69.2.02.01-0002	Клапаны герметические вентиляционные: повышенной прочности с электроприводом ТЭО99.058- 16М ИА01011.300	шт	201,00	126019,79
69.2.02.01-0003	Клапаны герметические вентиляционные: повышенной прочности с электроприводом УФО99.006- 01 ИА01011.600	шт	587,00	210152,84
69.2.02.01-0004	Клапаны герметические вентиляционные: повышенной прочности с электроприводом УФО99.006- 04 ИА01011.800	шт	1250,00	306884,78
69.2.02.01-0005	Клапаны герметические вентиляционные: повышенной прочности с электроприводом УФО99.006- 04 ИА01011.1000	шт	2440,00	440875,32
69.2.02.01-0006	Клапаны герметические вентиляционные: повышенной прочности с электроприводом УФО99.006- 04 ИА01011.1200	шт	3200,00	575399,44
69.2.02.01-0013	Клапаны герметические вентиляционные: с электроприводом УФО99.006-04 ИА01009.1000	шт	1240,00	362658,43
69.2.02.01-0014	Клапаны герметические вентиляционные: с электроприводом УФО99.006-04 ИА01009.1200	шт	1760,00	457868,61
69.2.02.01-0007	Клапаны герметические вентиляционные: повышенной прочности с электроприводом УФО99.006- 04 ИА01014.450	шт	668,00	202915,84
69.2.02.01-0008	Клапаны герметические вентиляционные: с электроприводом ТЭО99-058-16М ИА01009.300	шт	137,00	126329,46
69.2.02.01-0009	Клапаны герметические вентиляционные: с электроприводом ТЭО99-058-17М ИА01009.400	шт	204,00	158059,68
69.2.02.01-0010	Клапаны герметические вентиляционные: с электроприводом ТЭО99-058-18М ИА01012.200	шт	64,50	63167,12
69.2.02.01-0011	Клапаны герметические вентиляционные: с электроприводом УФО99-006-01 ИА01009.600	шт	366,00	204408,82
69.2.02.01-0012	Клапаны герметические вентиляционные: с электроприводом УФО99.006-04 ИА01009.800 1600	шт	686,00	276511,39
Группа 69.2.02.02: Клапаны воздушные с электроприводом				
69.2.02.02-0001	Клапаны воздушные для круглых каналов KBK-250М с электроприводом 6 Нм DAF2.06(S) Polar Bear	шт	1,56	2007,16
69.2.02.02-0002	Клапаны воздушные для прямоугольных каналов АВК 400х200 с электроприводом 6 Нм DAF2.06(S) Polar Bear	шт	3,10	2589,57
69.2.02.02-0003	Клапаны воздушные для прямоугольных каналов АВК 500х250 с электроприводом 6 Нм DAF2.06(S) Polar Bear	шт	3,90	2592,67
69.2.02.02-0004	Клапаны воздушные для прямоугольных каналов АВК 600х300 с электроприводом 6 Нм DAF2.06(S) Polar Bear	шт	5,00	3505,77
69.2.02.02-0005	Клапаны воздушные для прямоугольных каналов АВК 600х350 с электроприводом 6 Нм DAF2.06(S) Polar Bear	шт	5,50	4195,42
69.2.02.02-0006	Клапаны воздушные для прямоугольных каналов АВК 800х500 с электроприводом 8 Нм DAS2(S) Polar Bear	шт	8,60	6666,97
69.2.02.02-0034	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным: МЭО-40/25-0.25 КВУ 2400х1000Б	шт	170,00	44340,62
69.2.02.02-0035	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным: МЭО-100/25-0.25 КВУ 1800х1400Б	шт	188,00	41524,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
69.2.02.02-0036	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным: МЭО-100/25-0.25 КВУ 2400х1400Б	шт	226,00	50437,76
69.2.02.02-0023	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 800х800	шт	38,40	20609,08
69.2.02.02-0024	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 800х1000	шт	46,70	21180,15
69.2.02.02-0025	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 1000х1000	шт	53,20	21401,14
69.2.02.02-0031	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным: МЭО-16/63-0.25 КВУ 600х1000Б	шт	56,30	19315,09
69.2.02.02-0032	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным: МЭО-16/63-0.25 КВУ 1600х1000Б	шт	118,00	34584,33
69.2.02.02-0033	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным: МЭО-40/25-0.25 КВУ 1800х1000Б	шт	139,00	42051,74
69.2.02.02-0017	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 400х400	шт	20,70	18881,42
69.2.02.02-0018	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 400х500	шт	23,10	19023,40
69.2.02.02-0019	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 400х800	шт	27,90	19405,03
69.2.02.02-0020	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 500х500	шт	24,70	19238,02
69.2.02.02-0021	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 500х800	шт	30,60	20128,65
69.2.02.02-0022	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 500х1000	шт	36,50	20706,21
69.2.02.02-0011	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 200х200	шт	15,10	14625,43
69.2.02.02-0012	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 200х250	шт	15,50	18057,02
69.2.02.02-0013	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 200х400	шт	17,20	18289,65
69.2.02.02-0014	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 250х250	шт	16,10	18147,67
69.2.02.02-0015	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 250х400	шт	17,70	18505,55
69.2.02.02-0016	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 250х500	шт	19,50	18881,50
Группа 69.2.02.03: Клапаны дымоудаления (ТУ 4854-014-512-51205608-10)				
69.2.02.03-0011	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером: 550х440 мм с реверсивным приводом	компл.	14,20	13865,90
69.2.02.03-0012	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером: 550х440 мм с реверсивным приводом и декоративной решеткой	компл.	14,80	15445,34
69.2.02.03-0013	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером: 550х440 мм с электромагнитным приводом	компл.	13,30	8918,37
69.2.02.03-0014	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером: 550х440 мм с электромагнитным приводом и декоративной решеткой	компл.	14,00	10751,88
69.2.02.03-0015	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером: 600х600/700х500 мм с реверсивным приводом	компл.	17,00	17377,10
69.2.02.03-0016	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером: 600х600/700х500 мм с реверсивным приводом и декоративной решеткой	компл.	17,40	17493,09
69.2.02.03-0017	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером: 600х600/700х500 мм с электромагнитным приводом	компл.	16,70	7246,77
69.2.02.03-0018	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером: 600х600/700х500 мм с электромагнитным приводом и декоративной решеткой	компл.	17,00	14929,98
69.2.02.03-0001	Клапаны дымоудаления: поэтажные КДП-5А, размером 570х438 мм	шт	13,50	6881,82
69.2.02.03-0002	Клапаны дымоудаления с исполнительным механизмом Belimo КДМ-2 размером 550х440х165 мм с решеткой	шт	14,00	16156,28
69.2.02.03-0003	Клапаны дымоудаления с исполнительным механизмом Belimo КДМ-2, размером 550х440х165 мм	шт	14,00	14751,92
69.2.02.03-0004	Клапаны дымоудаления: с исполнительным механизмом Belimo КДМ-2, размером 700х500х165 мм	шт	16,50	11719,72
69.2.02.03-0005	Клапаны дымоудаления: с исполнительным механизмом Belimo КДМ-2, размером 700х500х165 мм с решеткой	шт	16,50	12551,98
69.2.02.03-0006	Клапаны дымоудаления: с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 550х440х165 мм	шт	14,00	5012,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
69.2.02.03-0007	Клапаны дымоудаления: с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 550x440x165 мм с решеткой	шт	14,00	5874,51
69.2.02.03-0008	Клапаны дымоудаления: с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 700x500x165 мм	шт	16,50	5521,25
69.2.02.03-0009	Клапаны дымоудаления: с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 700x500x165 мм с решеткой	шт	16,50	6415,29
Группа 69.2.02.04: Клапаны огнезадерживающие с электроприводом				
69.2.02.04-0001	Клапаны огнезадерживающие: с исполнительным механизмом Belimo КЛОП-1, диаметром 250 мм	шт	8,80	14667,55
69.2.02.04-0002	Клапаны огнезадерживающие: с исполнительным механизмом Belimo КЛОП-1, диаметром 400 мм	шт	14,50	15419,17
69.2.02.04-0012	Клапаны огнезадерживающие: с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 150x150 мм	шт	-	10080,95
Группа 69.2.02.05: Клапаны противопожарные с электроприводом				
69.2.02.05-0001	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) диаметром 100 мм	шт	6,50	4642,47
69.2.02.05-0002	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) диаметром 125 мм	шт	6,90	5166,64
69.2.02.05-0003	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) диаметром 160 мм	шт	7,30	5040,21
69.2.02.05-0004	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) диаметром 200 мм	шт	7,80	5031,65
69.2.02.05-0005	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) диаметром 250 мм	шт	8,30	5258,64
69.2.02.05-0006	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) диаметром 315 мм	шт	8,80	5760,47
69.2.02.05-0171	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М размером 100x150 мм	шт	6,00	11279,22
69.2.02.05-0172	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М размером 200x150 мм	шт	9,00	11324,04
69.2.02.05-0173	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М размером 250x200 мм	шт	9,00	11365,52
69.2.02.05-0174	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М размером 400x300 мм	шт	13,00	11749,17
69.2.02.05-0165	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 300x150 мм	шт	11,00	10642,81
69.2.02.05-0166	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 300x250 мм	шт	12,00	10778,13
69.2.02.05-0167	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 400x250 мм	шт	13,00	10866,87
69.2.02.05-0168	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 400x400 мм	шт	15,00	11144,07
69.2.02.05-0169	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 500x300 мм	шт	19,00	11143,41
69.2.02.05-0170	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 600x400 мм	шт	24,00	12388,88
69.2.02.05-0155	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1000x1000 мм	шт	150,00	19008,63
69.2.02.05-0156	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1200x800 мм	шт	164,00	22662,47
69.2.02.05-0161	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 100x200 мм	шт	7,50	10428,37
69.2.02.05-0162	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 150x150 мм	шт	7,00	10483,21
69.2.02.05-0163	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 200x200 мм	шт	9,00	10668,30
69.2.02.05-0164	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 250x250 мм	шт	11,00	10695,64
69.2.02.05-0149	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 400x400 мм	шт	68,00	11343,93
69.2.02.05-0150	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 500x500 мм	шт	83,00	11815,86
69.2.02.05-0151	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 600x600 мм	шт	97,00	12551,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
69.2.02.05-0152	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 700х700 мм	шт	110,00	13360,14
69.2.02.05-0153	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 800х800 мм	шт	123,00	15244,15
69.2.02.05-0154	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 900х900 мм	шт	137,00	16868,98
69.2.02.05-0143	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 1000х1000 мм	шт	152,00	18738,30
69.2.02.05-0144	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 1200х800 мм	шт	166,00	22091,00
69.2.02.05-0145	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 150х150 мм	шт	15,00	10310,30
69.2.02.05-0146	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 200х200 мм	шт	28,00	10434,51
69.2.02.05-0147	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 250х250 мм	шт	40,00	10666,03
69.2.02.05-0148	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 300х300 мм	шт	54,00	10926,75
69.2.02.05-0137	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 400х400 мм	шт	73,00	11214,99
69.2.02.05-0138	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 500х500 мм	шт	87,00	11612,31
69.2.02.05-0139	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 600х600 мм	шт	99,00	12236,45
69.2.02.05-0140	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 700х700 мм	шт	113,00	13091,05
69.2.02.05-0141	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 800х800 мм	шт	125,00	13317,48
69.2.02.05-0142	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 900х900 мм	шт	138,00	16501,95
69.2.02.05-0131	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 1000х1000 мм	шт	143,00	21865,48
69.2.02.05-0132	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 1200х800 мм	шт	155,00	26081,80
69.2.02.05-0133	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 150х150 мм	шт	14,00	9995,37
69.2.02.05-0134	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 200х200 мм	шт	28,00	10232,58
69.2.02.05-0135	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 250х250 мм	шт	44,00	10539,97
69.2.02.05-0136	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 300х300 мм	шт	58,00	10801,70
69.2.02.05-0125	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 400х400 мм	шт	60,00	12227,09
69.2.02.05-0126	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 500х500 мм	шт	74,00	12759,56
69.2.02.05-0127	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 600х600 мм	шт	87,00	13452,87
69.2.02.05-0128	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 700х700 мм	шт	99,00	13299,93
69.2.02.05-0129	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 800х800 мм	шт	115,00	15160,41
69.2.02.05-0130	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 900х900 мм	шт	130,00	18211,10
69.2.02.05-0119	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 710 мм	шт	193,00	16400,32
69.2.02.05-0120	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 800 мм	шт	199,00	17949,03
69.2.02.05-0121	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 150х150 мм	шт	9,00	11027,07
69.2.02.05-0122	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 200х200 мм	шт	20,00	11292,00
69.2.02.05-0123	Клапаны противопожарные квадратные с электроприводом, предел огнестойкости EI 90 размером 250х250 мм	шт	35,00	11166,89
69.2.02.05-0124	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 300х300 мм	шт	48,00	11780,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
69.2.02.05-0113	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 355 мм	шт	105,00	12998,41
69.2.02.05-0114	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 400 мм	шт	122,00	13245,71
69.2.02.05-0115	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 450 мм	шт	137,00	13435,72
69.2.02.05-0116	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 500 мм	шт	150,00	13819,30
69.2.02.05-0117	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 560 мм	шт	164,00	14279,79
69.2.02.05-0118	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 630 мм	шт	179,00	14693,29
69.2.02.05-0107	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 100 мм	шт	14,00	11307,63
69.2.02.05-0108	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 125 мм	шт	28,00	11488,32
69.2.02.05-0109	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 160 мм	шт	44,00	11688,88
69.2.02.05-0110	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 200 мм	шт	58,00	11821,32
69.2.02.05-0111	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 250 мм	шт	73,00	12300,27
69.2.02.05-0112	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 315 мм	шт	88,00	12659,60
69.2.02.05-0101	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 600х600 мм	шт	83,00	11564,28
69.2.02.05-0102	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 700х700 мм	шт	98,00	14486,69
69.2.02.05-0103	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 800х800 мм	шт	112,00	16501,44
69.2.02.05-0104	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 900х900 мм	шт	125,00	17510,10
69.2.02.05-0105	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 1000х1000 мм	шт	137,00	19576,06
69.2.02.05-0106	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 1200х800 мм	шт	150,00	23045,06
69.2.02.05-0095	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 150х150 мм	шт	7,00	10542,80
69.2.02.05-0096	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 200х200 мм	шт	17,00	10757,84
69.2.02.05-0097	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 250х250 мм	шт	29,00	10901,81
69.2.02.05-0098	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 300х300 мм	шт	42,00	11169,57
69.2.02.05-0099	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 400х400 мм	шт	54,00	11592,27
69.2.02.05-0100	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 500х500 мм	шт	68,00	12047,39
69.2.02.05-0089	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 450 мм	шт	125,00	12968,65
69.2.02.05-0090	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 500 мм	шт	138,00	13408,73
69.2.02.05-0091	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 560 мм	шт	152,00	13867,25
69.2.02.05-0092	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 630 мм	шт	165,00	14273,84
69.2.02.05-0093	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 710 мм	шт	179,00	15999,12
69.2.02.05-0094	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 800 мм	шт	193,00	17768,14
69.2.02.05-0083	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 160 мм	шт	37,00	11095,05
69.2.02.05-0084	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 200 мм	шт	50,00	11460,60
69.2.02.05-0085	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 250 мм	шт	65,00	11949,29
69.2.02.05-0086	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 315 мм	шт	80,00	12427,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
69.2.02.05-0087	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 355 мм	шт	97,00	12003,44
69.2.02.05-0088	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 400 мм	шт	110,00	11655,56
69.2.02.05-0073	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 800x800 мм	шт	125,00	11200,76
69.2.02.05-0074	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 900x900 мм	шт	140,00	12370,18
69.2.02.05-0075	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1000x1000 мм	шт	155,00	15502,25
69.2.02.05-0076	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1200x800 мм	шт	168,00	18322,63
69.2.02.05-0081	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 100 мм	шт	10,00	11000,08
69.2.02.05-0082	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 125 мм	шт	23,00	11200,79
69.2.02.05-0067	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 250x250 мм	шт	36,00	6531,22
69.2.02.05-0068	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 300x300 мм	шт	50,00	6779,75
69.2.02.05-0069	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 400x400 мм	шт	64,00	7266,03
69.2.02.05-0070	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 500x500 мм	шт	79,00	7811,10
69.2.02.05-0071	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 600x600 мм	шт	95,00	9054,85
69.2.02.05-0072	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 700x700 мм	шт	109,00	9469,53
69.2.02.05-0061	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1М (90) размером 800x800 мм	шт	123,00	9262,38
69.2.02.05-0062	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1М (90) размером 900x900 мм	шт	138,00	10317,11
69.2.02.05-0063	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1М (90) размером 1000x1000 мм	шт	150,00	12330,41
69.2.02.05-0064	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1М (90) размером 1200x800 мм	шт	162,00	15161,18
69.2.02.05-0065	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 150x150 мм	шт	13,00	6645,66
69.2.02.05-0066	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 200x200 мм	шт	24,00	6273,89
69.2.02.05-0055	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1М (90) размером 250x250 мм	шт	34,00	6615,48
69.2.02.05-0056	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1М (90) размером 300x300 мм	шт	48,00	6739,21
69.2.02.05-0057	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1М (90) размером 400x400 мм	шт	63,00	7193,30
69.2.02.05-0058	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1М (90) размером 500x500 мм	шт	79,00	7372,08
69.2.02.05-0059	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1М (90) размером 600x600 мм	шт	94,00	8267,49
69.2.02.05-0060	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1М (90) размером 700x700 мм	шт	109,00	7916,24
69.2.02.05-0049	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) размером 800x800 мм	шт	118,00	10099,14
69.2.02.05-0050	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) размером 900x900 мм	шт	131,00	13250,68
69.2.02.05-0051	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) размером 1000x1000 мм	шт	145,00	14113,08
69.2.02.05-0052	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) размером 1200x800 мм	шт	158,00	17804,64
69.2.02.05-0053	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1М (90) размером 150x150 мм	шт	11,00	6032,86
69.2.02.05-0054	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1М (90) размером 200x200 мм	шт	20,00	6224,36
69.2.02.05-0043	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) размером 250x250 мм	шт	37,00	6373,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
69.2.02.05-0044	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) размером 300х300 мм	шт	49,00	7049,60
69.2.02.05-0045	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) размером 400х400 мм	шт	64,00	6975,44
69.2.02.05-0046	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) размером 500х500 мм	шт	79,00	7517,29
69.2.02.05-0047	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) размером 600х600 мм	шт	92,00	8170,53
69.2.02.05-0048	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) размером 700х700 мм	шт	105,00	9054,18
69.2.02.05-0037	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) диаметром 560 мм	шт	14,20	7578,66
69.2.02.05-0038	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) диаметром 630 мм	шт	14,90	7684,38
69.2.02.05-0039	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) диаметром 710 мм	шт	15,70	8108,12
69.2.02.05-0040	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) диаметром 800 мм	шт	16,10	9083,44
69.2.02.05-0041	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) размером 150х150 мм	шт	12,00	5811,43
69.2.02.05-0042	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) размером 200х200 мм	шт	24,00	6035,40
69.2.02.05-0031	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) диаметром 250 мм	шт	9,90	5788,31
69.2.02.05-0032	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) диаметром 315 мм	шт	10,70	6045,29
69.2.02.05-0033	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) диаметром 355 мм	шт	11,10	5727,23
69.2.02.05-0034	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) диаметром 400 мм	шт	11,90	6751,27
69.2.02.05-0035	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) диаметром 450 мм	шт	12,50	7056,58
69.2.02.05-0036	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) диаметром 500 мм	шт	13,40	7308,76
69.2.02.05-0025	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) размером 1000х1000 мм	шт	138,00	13357,98
69.2.02.05-0026	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) размером 1200х800 мм	шт	149,00	21050,82
69.2.02.05-0027	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) диаметром 100 мм	шт	7,10	4261,34
69.2.02.05-0028	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) диаметром 125 мм	шт	7,90	5214,04
69.2.02.05-0029	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) диаметром 160 мм	шт	8,60	5511,72
69.2.02.05-0030	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) диаметром 200 мм	шт	9,20	5313,35
69.2.02.05-0019	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) размером 400х400 мм	шт	59,00	6795,84
69.2.02.05-0020	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) размером 500х500 мм	шт	72,00	7276,96
69.2.02.05-0021	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) размером 600х600 мм	шт	85,00	8266,94
69.2.02.05-0022	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) размером 700х700 мм	шт	97,00	9147,53
69.2.02.05-0023	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) размером 800х800 мм	шт	110,00	9442,87
69.2.02.05-0024	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) размером 900х900 мм	шт	124,00	12648,18
69.2.02.05-0013	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) диаметром 710 мм	шт	13,80	8002,25
69.2.02.05-0014	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) диаметром 800 мм	шт	14,60	8555,78
69.2.02.05-0015	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) размером 150х150 мм	шт	9,00	6398,15
69.2.02.05-0016	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) размером 200х200 мм	шт	21,00	6618,96
69.2.02.05-0017	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) размером 250х250 мм	шт	34,00	5976,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
69.2.02.05-0018	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) размером 300х300 мм	шт	47,00	7118,60
69.2.02.05-0007	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) диаметром 355 мм	шт	10,00	5491,99
69.2.02.05-0008	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) диаметром 400 мм	шт	10,50	6759,29
69.2.02.05-0009	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) диаметром 450 мм	шт	10,90	6118,03
69.2.02.05-0010	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) диаметром 500 мм	шт	11,50	6730,79
69.2.02.05-0011	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) диаметром 560 мм	шт	12,10	6654,06
69.2.02.05-0012	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) диаметром 630 мм	шт	13,10	7108,99
Часть 69.3: Элементы термостатические, электроприводы				
Раздел 69.3.01: Электроприводы				
Группа 69.3.01.01: Электроприводы для шаровых кранов				
69.3.01.01-0001	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром: 100 мм	шт	18,00	101351,76
69.3.01.01-0002	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром: 125 мм	шт	24,00	115307,70
69.3.01.01-0003	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром: 150-200 мм	шт	28,00	124313,72
69.3.01.01-0011	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 65-80 мм	шт	19,40	72694,04
69.3.01.01-0012	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 100-125 мм	шт	20,60	78507,72
69.3.01.01-0013	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 150 мм	шт	24,60	91095,51
69.3.01.01-0060	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 600 мм	шт	121,00	184245,17
69.3.01.01-0061	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 700 мм	шт	131,00	234835,69
69.3.01.01-0054	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 200 мм	шт	28,00	93320,56
69.3.01.01-0055	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 250 мм	шт	28,00	122386,63
69.3.01.01-0056	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 300 мм	шт	75,00	129988,61
69.3.01.01-0057	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 350 мм	шт	75,00	147311,30
69.3.01.01-0058	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 400 мм	шт	85,00	182571,28
69.3.01.01-0059	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 500 мм	шт	210,00	260258,99
69.3.01.01-0047	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 350 мм	шт	39,40	162779,48
69.3.01.01-0048	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 400 мм	шт	43,20	232320,64
69.3.01.01-0049	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 500 мм	шт	61,50	292104,06
69.3.01.01-0051	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 50-80 мм	шт	18,00	67623,80
69.3.01.01-0052	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 100-125 мм	шт	18,00	73643,77
69.3.01.01-0053	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 150 мм	шт	24,00	85817,32
69.3.01.01-0041	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 65-80 мм	шт	17,70	66566,17
69.3.01.01-0042	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 100-125 мм	шт	22,20	72432,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
69.3.01.01-0043	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 150 мм	шт	23,10	85433,42
69.3.01.01-0044	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 200 мм	шт	26,80	93724,40
69.3.01.01-0045	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 250 мм	шт	33,80	131282,26
69.3.01.01-0046	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 300 мм	шт	35,50	137404,14
69.3.01.01-0032	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром: 125 мм	шт	24,00	100985,92
69.3.01.01-0033	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром: 150-200 мм	шт	28,00	109414,77
69.3.01.01-0034	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром: 250-350 мм	шт	75,00	144682,58
69.3.01.01-0035	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром: 400 мм	шт	73,00	150536,72
69.3.01.01-0036	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром: 500 мм	шт	121,00	217910,64
69.3.01.01-0037	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром: 600 мм	шт	131,00	275968,15
69.3.01.01-0014	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 200 мм	шт	26,90	99687,91
69.3.01.01-0021	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 50-80 мм	шт	18,00	90061,65
69.3.01.01-0022	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 100-125 мм	шт	18,00	94109,34
69.3.01.01-0023	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 150 мм	шт	24,00	108234,50
69.3.01.01-0024	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 200 мм	шт	28,00	116182,64
69.3.01.01-0031	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром: 100 мм	шт	18,00	88118,16
Группа 69.3.01.02: Электроприводы редукторные к клапанам				
69.3.01.02-0001	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV13 с возвратной пружиной	шт	0,80	36097,33
69.3.01.02-0002	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV23 с возвратной пружиной	шт	1,86	41199,59
69.3.01.02-0003	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV25	шт	2,20	28030,51
69.3.01.02-0004	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV30	шт	1,42	36266,77
69.3.01.02-0005	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV33 с возвратной пружиной	шт	1,86	52015,12
69.3.01.02-0006	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV55	шт	-	50667,72
69.3.01.02-0007	Электропривод редукторный к клапану, тип GM24-SR, 30 Нм	шт	1,70	20497,06
Группа 69.3.01.03: Электроприводы, не включенные в группы				
69.3.01.03-0001	Электропривод AQT1000A-1R для регулирующих клапанов STV/STR, с 2/3-х позиционным управлением	шт	1,50	10562,22
69.3.01.03-0002	Электропривод ASTO4.S для воздушных клапанов, с 2/3-х позиционным управлением	шт	0,90	7046,21
69.3.01.03-0006	Электропривод двухпозиционный, аналоговый для клапана BROEN BALLOREX Dynamic	шт	1,50	5438,86
Раздел 69.3.02: Элементы термостатические				
Группа 69.3.02.01: Термостаты				
69.3.02.01-0003	Термостат центральный GROHE Atrio с верхней монтажной частью и блоком управления	компл.	1,48	11438,13
69.3.02.01-0001	Термостат (для подстанции напряжением 220/110/10 кВ)	шт	-	3693,85
69.3.02.01-0002	Термостат высокоточный однополюсный 16 А, 220 В с градуированной ручкой для установки и автоматического контроля температуры воды в распределительной коробке	шт	1,50	5135,85
Группа 69.3.02.02: Элементы термостатические (терморегуляторы)				
69.3.02.02-0001	Элемент термостатический марки "Danfoss": RTD-3120	шт	0,17	1326,29
69.3.02.02-0002	Элемент термостатический марки "Danfoss": RTD-3130 Inova	шт	0,13	957,57
69.3.02.02-0003	Элемент термостатический марки "Danfoss": RTD-3562	шт	0,17	4068,55
69.3.02.02-0004	Элемент термостатический марки "Danfoss": RTD-3565	шт	0,18	4407,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
69.3.02.02-0005	Элемент термостатический марки "Danfoss": RTD-3568	шт	0,20	5404,29
69.3.02.02-0007	Элемент термостатический марки "Danfoss": RTD-3642	шт	0,15	1200,23
69.3.02.02-0010	Элемент термостатический марки "Danfoss": RTS	шт	0,15	824,68
69.3.02.02-0011	Элемент термостатический марки "Danfoss": RTS-K	шт	0,17	835,69
69.3.02.02-0021	Элемент термостатический марки BROEN BALLOTHERM давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²),: исполнение SRD, с клеммным присоединением	шт	0,15	2120,12
69.3.02.02-0022	Элемент термостатический марки BROEN BALLOTHERM давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²),: исполнение SRH, с резьбовым присоединением М 30х1,5	шт	0,12	919,27
69.3.02.02-0024	Элемент термостатический марки BROEN BALLOTHERM давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²),: с выносным датчиком (длина капиллярной трубки 2 м), с резьбовым присоединением М 30х1,5	шт	0,23	2404,90
69.3.02.02-0025	Элемент термостатический марки BROEN BALLOTHERM давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²),: с дистанционным управлением (длина капиллярной трубки 2 м), с резьбовым присоединением М 30х1,5	шт	0,95	6990,40

СОДЕРЖАНИЕ

Общая часть	3
КНИГА 61: ОБОРУДОВАНИЕ И УСТРОЙСТВА ЭЛЕКТРОННЫЕ СВЯЗИ, РАДИОВЕЩАНИЯ, ТЕЛЕВИДЕНИЯ, ОХРАННО-ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ	4
Часть 61.1: Оборудование и устройства коммуникационные связи, радиовещания и телевидения	4
Раздел 61.1.01: Антенны	4
Группа 61.1.01.01: Антенны диапазонные телевизионные	4
Группа 61.1.01.02: Антенны спутниковые	4
Раздел 61.1.02: Телефония	4
Группа 61.1.02.01: Аппараты телефонные	4
Раздел 61.1.03: Устройства для передачи данных	4
Группа 61.1.03.01: Адаптеры	4
Группа 61.1.03.02: Атенюаторы	4
Группа 61.1.03.03: Коммутаторы	4
Группа 61.1.03.04: Переходники адаптеры	4
Раздел 61.1.04: Части и комплектующие коммуникационного оборудования	5
Группа 61.1.04.01: Делители спутниковые	5
Группа 61.1.04.02: Конвертеры спутниковые универсальные	5
Группа 61.1.04.03: Повторители и преобразователи интерфейсов	5
Группа 61.1.04.04: Ресиверы цифровые спутниковые	5
Группа 61.1.04.05: Усилители телевизионные	6
Группа 61.1.04.06: Устройства защитные	6
Группа 61.1.04.07: Устройства кабельные	6
Группа 61.1.04.08: Шкафы телекоммуникационные	6
Группа 61.1.04.09: Оборудование коммуникационное, не включенные в группы	6
Часть 61.2: Приборы и аппаратура для систем охранной и пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения	7
Раздел 61.2.01: Извещатели охранные	7
Группа 61.2.01.01: Извещатели охранные акустические	7
Группа 61.2.01.02: Извещатели охранные вибрационные	7
Группа 61.2.01.03: Извещатели охранные инфракрасные	7
Группа 61.2.01.04: Извещатели охранные комбинированные	8
Группа 61.2.01.05: Извещатели охранные контактные	8
Группа 61.2.01.06: Извещатели охранные магнитоконтактные	9
Группа 61.2.01.07: Извещатели охранные оптико-электронные	9
Группа 61.2.01.08: Извещатели охранные радиоволновые	9
Группа 61.2.01.09: Извещатели охранные совмещенные	10
Группа 61.2.01.10: Извещатели охранные ультразвуковые	10
Группа 61.2.01.11: Извещатели охранные, не включенные в группы	10
Раздел 61.2.02: Извещатели пожарные	10
Группа 61.2.02.01: Извещатели пожарные дымовые	10
Группа 61.2.02.02: Извещатели пожарные тепловые	12
Группа 61.2.02.03: Извещатели пожарные, не включенные в группы	13
Раздел 61.2.03: Модули для системы автоматического пожаротушения	13
Группа 61.2.03.01: Модули газового пожаротушения (ГОСТ Р 50969-96)	13
Группа 61.2.03.02: Модули порошкового пожаротушения	13
Раздел 61.2.04: Приборы управления, оповещатели	13
Группа 61.2.04.01: Арматура светосигнальная	13
Группа 61.2.04.02: Датчики	13
Группа 61.2.04.03: Кнопки тревожной сигнализации	14
Группа 61.2.04.04: Колонки звуковые	14
Группа 61.2.04.05: Оповещатели звуковые	14
Группа 61.2.04.06: Оповещатели речевые	14
Группа 61.2.04.07: Оповещатели световые	15
Группа 61.2.04.08: Оповещатели светозвуковые	15
Группа 61.2.04.09: Приборы управления	16
Группа 61.2.04.10: Пульты контроля и управления	16
Группа 61.2.04.11: Сирены сигнальные	16
Группа 61.2.04.12: Усилители системы оповещения	16
Раздел 61.2.05: Радиомодули охранной сигнализации	17
Группа 61.2.05.01: Радиобрелки, радиопульты	17
Группа 61.2.05.02: Радиокнопки тревожные	17
Группа 61.2.05.03: Радиопередатчики	17
Группа 61.2.05.04: Радиомодули, не включенные в группы	17
Раздел 61.2.06: Устройства приемно-контрольные	17
Группа 61.2.06.01: Приборы приемно-контрольные охранно-пожарной сигнализации	17
Группа 61.2.06.02: Приборы приемно-контрольные охранной сигнализации	19
Группа 61.2.06.03: Приборы приемно-контрольные пожарной сигнализации	19

Раздел 61.2.07: Части устройств охранной и пожарной сигнализации	20
Группа 61.2.07.01: Автоматика распашных ворот	20
Группа 61.2.07.02: Блоки	20
Группа 61.2.07.03: Клавиатуры	22
Группа 61.2.07.04: Контроллеры сетевые	22
Группа 61.2.07.05: Модули	22
Группа 61.2.07.06: Расширители адресные	23
Группа 61.2.07.07: Регистраторы	24
Группа 61.2.07.08: Считыватели	24
Группа 61.2.07.09: Турникеты и устройства для турникетов	24
Группа 61.2.07.10: Устройства оконечные	24
Группа 61.2.07.11: Устройства, не включенные в группы	24
Часть 61.3: Оборудование, устройства и приборы электронные	25
Раздел 61.3.01: Видеокамеры и дополнительные устройства к ним	25
Группа 61.3.01.01: Видеокамеры	25
Группа 61.3.01.02: Устройства дополнительные к видеокамерам	25
Раздел 61.3.02: Громкоговорители	25
Группа 61.3.02.01: Громкоговорители настенные	25
Группа 61.3.02.02: Громкоговорители потолочные	25
Группа 61.3.02.03: Громкоговорители рупорные (ГОСТ Р 53033-2008)	26
Группа 61.3.02.04: Громкоговорители, не включенные в группы	26
Раздел 61.3.03: Домофоны и устройства домофонные	26
Группа 61.3.03.01: Домофоны	26
Раздел 61.3.04: Компоненты электронные и платы	26
Группа 61.3.04.01: Платы	26
Группа 61.3.04.02: Тиристоры	26
Раздел 61.3.05: Компьютеры, их части и принадлежности	26
Группа 61.3.05.01: Массивы дисковые	26
Группа 61.3.05.02: Мониторы	26
Группа 61.3.05.03: Панели коммутационные и пачт-панели	26
Группа 61.3.05.04: Сервера	26
Группа 61.3.05.05: Станции оператора	27
Раздел 61.3.06: Микрофоны и устройства микрофонные	27
Группа 61.3.06.01: Микрофоны	27
Группа 61.3.06.02: Устройства для микрофонов	27
КНИГА 62: ОБОРУДОВАНИЕ, УСТРОЙСТВА И АППАРАТУРА ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	27
Часть 62.1: Аппаратура распределительная и регулирующая	27
Раздел 62.1.01: Выключатели автоматические	27
Группа 62.1.01.01: Выключатели автоматические без расцепителей	27
Группа 62.1.01.02: Выключатели автоматические дифференциального тока	28
Группа 62.1.01.03: Выключатели автоматические с полупроводниковым расцепителем	28
Группа 62.1.01.04: Выключатели автоматические с ручным приводом	28
Группа 62.1.01.05: Выключатели автоматические с тепловым и электромагнитным расцепителем	29
Группа 62.1.01.06: Выключатели автоматические с электродвигательным приводом	29
Группа 62.1.01.07: Выключатели автоматические с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем	29
Группа 62.1.01.08: Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем	30
Группа 62.1.01.09: Выключатели автоматические, не включенные в группы	31
Раздел 62.1.02: Комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты	35
Группа 62.1.02.01: Блоки резисторов	35
Группа 62.1.02.02: Блоки управления освещением (для ВРУ)	38
Группа 62.1.02.03: Боксы модульные для автоматических выключателей	39
Группа 62.1.02.04: Камеры сборные одностороннего обслуживания	39
Группа 62.1.02.05: Панели распределительного щита одностороннего обслуживания	39
Группа 62.1.02.06: Пункты распределительные	42
Группа 62.1.02.07: Расцепители	45
Группа 62.1.02.08: Регуляторы мощности тиристорные	45
Группа 62.1.02.09: Резисторы	45
Группа 62.1.02.10: Устройства вводно-распределительные	45
Группа 62.1.02.11: Устройства комплектные низковольтные	47
Группа 62.1.02.12: Шкафы коммутации	48
Группа 62.1.02.13: Шкафы, щиты и ящики распределительные	48
Группа 62.1.02.14: Шкафы, щиты и ящики управления	49
Группа 62.1.02.15: Щитки и шкафы учета электроэнергии	51
Группа 62.1.02.16: Щитки осветительные	51
Группа 62.1.02.17: Щитки распределительные этажные	51
Группа 62.1.02.18: Щитки учетно-распределительные квартирные	53
Группа 62.1.02.19: Щиты и шкафы автоматического ввода резерва	54
Группа 62.1.02.20: Ящики зажимов	54
Группа 62.1.02.21: Ящики пусковые	55
Группа 62.1.02.22: Ящики силовые	55
Группа 62.1.02.23: Щитки, щиты и ящики, не включенные в группы	56

Раздел 62.1.03: Разрядники высоковольтные.....	56
Группа 62.1.03.01: Разрядники	56
Раздел 62.1.04: Реле.....	56
Группа 62.1.04.01: Датчики-реле.....	56
Группа 62.1.04.02: Реле времени	56
Группа 62.1.04.03: Реле контроля.....	57
Группа 62.1.04.04: Реле максимального тока	57
Группа 62.1.04.05: Реле напряжения	57
Группа 62.1.04.06: Реле повторного включения	57
Группа 62.1.04.07: Реле промежуточные.....	57
Группа 62.1.04.08: Реле температурные	58
Группа 62.1.04.09: Реле тока.....	58
Группа 62.1.04.10: Реле электромагнитные.....	58
Группа 62.1.04.11: Реле электротепловые токовые.....	59
Группа 62.1.04.12: Фотореле.....	59
Группа 62.1.04.13: Реле, не включенные в группы	60
Раздел 62.1.05: Устройства защиты электрических цепей прочие.....	60
Группа 62.1.05.01: Блоки защитные коммутационные	60
Группа 62.1.05.02: Ограничители перенапряжения (ГОСТ Р 52725-2007).....	60
Группа 62.1.05.03: Устройства защитного отключения	60
Часть 62.2: Аппараты электрические для управления электротехническими установками....	63
Раздел 62.2.01: Кнопки управления, кнопочные посты управления, станции, аппараты	63
Группа 62.2.01.01: Кнопки управления.....	63
Группа 62.2.01.02: Панели с кожухом к постам управления	63
Группа 62.2.01.03: Переключатели управления	64
Группа 62.2.01.04: Посты управления кнопочные.....	64
Группа 62.2.01.05: Станции электрические и электрической защиты	65
Раздел 62.2.02: Командоаппараты, пускатели ручные	65
Группа 62.2.02.01: Звезды-треугольники.....	65
Группа 62.2.02.02: Командоаппараты	65
Группа 62.2.02.03: Приставки выдержки времени пневматические.....	66
Группа 62.2.02.04: Приставки контактные	66
Группа 62.2.02.05: Пускатели ручные и магнитные	66
Часть 62.3: Выключатели и переключатели неавтоматические, пакетные, разъединители, рубильники и переключатели врубные.....	66
Раздел 62.3.01: Выключатели и переключатели неавтоматические.....	66
Группа 62.3.01.01: Выключатели неавтоматические с ручным приводом	66
Группа 62.3.01.02: Выключатели неавтоматические с электродвигательным приводом.....	66
Раздел 62.3.02: Выключатели и переключатели пакетные.....	67
Группа 62.3.02.01: Выключатели и переключатели защитные	67
Группа 62.3.02.02: Выключатели и переключатели открытые (ГОСТ 16708-84)	69
Группа 62.3.02.03: Выключатели и переключатели, не включенные в группы (ГОСТ 16708- 84).....	70
Раздел 62.3.03: Выключатели и переключатели путевые, блоки путевых выключателей, микровыключатели (микропереключатели).....	70
Группа 62.3.03.01: Блоки путевых микровыключателей.....	70
Группа 62.3.03.02: Выключатели блокировочные (ТУ 16-526.311-78, ТУ 16-538.176-78)	71
Группа 62.3.03.03: Выключатели путевые (ГОСТ 12434, ТУ 3428-004-00213664-2004)	71
Группа 62.3.03.04: Микровыключатели (ТУ 16-526.329-78, ГОСТ 9601-84, ГОСТ 24682-81).....	72
Раздел 62.3.04: Выключатели и переключатели универсальные, малогабаритные, крестовые, ползунковые, ключи	72
Группа 62.3.04.01: Выключатели	72
Группа 62.3.04.02: Переключатели клавишные	73
Группа 62.3.04.03: Переключатели крестовые	73
Группа 62.3.04.04: Переключатели малогабаритные.....	73
Группа 62.3.04.05: Переключатели пакетно-кулачковые	73
Группа 62.3.04.06: Переключатели универсальные.....	73
Группа 62.3.04.07: Переключатели, не включенные в группы	74
Раздел 62.3.05: Разъединители.....	74
Группа 62.3.05.01: Разъединители с маховичным приводом (ГОСТ Р 52726-2007)	74
Группа 62.3.05.02: Разъединители с управлением рукояткой (ГОСТ Р 52726-2007).....	74
Группа 62.3.05.03: Разъединители с управлением штангой (ГОСТ Р 52726-2007).....	75
Группа 62.3.05.04: Разъединители, не включенные в группы (ГОСТ Р 52726-2007)	75
Раздел 62.3.06: Рубильники и врубные переключатели	76
Группа 62.3.06.01: Выключатели врубные с маховичным приводом	76
Группа 62.3.06.02: Выключатели врубные с управлением рукояткой	76
Группа 62.3.06.03: Переключатели врубные с маховичным приводом	77
Группа 62.3.06.04: Переключатели врубные с управлением рукояткой	77
Группа 62.3.06.05: Переключатели врубные с управлением штангой	78
Группа 62.3.06.06: Переключатели-разъединители	79
Группа 62.3.06.07: Рубильники врубные	79
Группа 62.3.06.08: Рубильники-разъединители	79
Группа 62.3.06.09: Переключатели, не включенные в группы	79

Часть 62.4: Источники питания.....	79
Раздел 62.4.01: Аккумуляторы.....	79
Группа 62.4.01.01: Батареи аккумуляторные.....	79
Раздел 62.4.02: Блоки питания.....	80
Группа 62.4.02.01: Блоки бесперебойного питания.....	80
Группа 62.4.02.02: Блоки резервного питания.....	81
Группа 62.4.02.03: Источники вторичного электропитания.....	81
Группа 62.4.02.04: Блоки питания, не включенные в группы.....	82
Часть 62.5: Оборудование и приборы электрические.....	82
Раздел 62.5.01: Приборы бытовые электрические.....	82
Группа 62.5.01.01: Звонки.....	82
Группа 62.5.01.02: Плиты электрические.....	82
Группа 62.5.01.03: Сушилki для рук и фены.....	83
Группа 62.5.01.04: Счетчики электроэнергии.....	83
Группа 62.5.01.05: Терморегуляторы для теплых полов.....	84
Группа 62.5.01.06: Приборы бытовые электрические, не включенные в группы.....	85
Раздел 62.5.02: Трансформаторы.....	85
Группа 62.5.02.01: Трансформаторы тока.....	85
Группа 62.5.02.02: Трансформаторы, не включенные в группу.....	85
Часть 62.6: Контактры, пускатели электромагнитные.....	85
Раздел 62.6.01: Контактры электромагнитные низковольтные.....	85
Группа 62.6.01.01: Контактры постоянного и переменного тока герметичные.....	85
Группа 62.6.01.02: Контактры электромагнитные маломагнитные постоянного и переменного тока.....	86
Группа 62.6.01.03: Контактры электромагнитные переменного тока.....	86
Группа 62.6.01.04: Контактры электромагнитные постоянного тока.....	86
Группа 62.6.01.05: Контактры электромагнитные, не включенные в группы.....	87
Раздел 62.6.02: Пускатели электромагнитные.....	89
Группа 62.6.02.01: Пускатели электромагнитные неревверсивные.....	89
Группа 62.6.02.02: Пускатели электромагнитные реверсивные.....	96
Часть 62.7: Средства технического регулирования движения.....	101
Раздел 62.7.01: Оборудование и устройства технического регулирования движения.....	101
Группа 62.7.01.01: Видеозкраны, табло.....	101
Группа 62.7.01.02: Гарнитура к приводам электрическим стрелочным.....	102
Группа 62.7.01.03: Светофоры.....	102
Группа 62.7.01.04: Оборудование, не включенное в группы.....	103
КНИГА 63: ОБОРУДОВАНИЕ, УСТРОЙСТВА И АППАРАТУРА ДЛЯ СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ (ГОСТ Р 54860-2011).....	103
Часть 63.1: Оборудование для нагрева воды.....	103
Раздел 63.1.01: Водоподогреватели и комплектующие.....	103
Группа 63.1.01.01: Аппараты водонагревательные газовые бытовые.....	103
Группа 63.1.01.02: Водонагреватели односекционные.....	103
Группа 63.1.01.03: Водонагреватели электрические емкостные.....	103
Группа 63.1.01.04: Водонагреватели электрические проточные.....	104
Группа 63.1.01.05: Водоподогреватели пароводяные емкостные.....	105
Группа 63.1.01.06: Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения.....	105
Группа 63.1.01.07: Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения.....	110
Группа 63.1.01.08: Водонагреватели, не включенные в группы.....	110
Раздел 63.1.02: Котлы стальные.....	111
Группа 63.1.02.01: Котлы стальные водогрейные газотрубные двухходовые на жидком топливе или газе.....	111
Группа 63.1.02.02: Котлы стальные водогрейные на природном газе, жидком и твердом топливе.....	111
Группа 63.1.02.03: Котлы стальные газотрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе.....	111
Группа 63.1.02.04: Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе.....	111
Раздел 63.1.03: Котлы чугунные.....	112
Группа 63.1.03.01: Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые.....	112
Группа 63.1.03.02: Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные на твердом топливе.....	112
Группа 63.1.03.03: Котлы отопительные чугунные секционные паровые на твердом топливе.....	113
Группа 63.1.03.04: Котлы чугунные секционные водогрейные, не включенные в группы.....	113
Раздел 63.1.04: Котлы прочие.....	114
Группа 63.1.04.01: Котлы настенные газовые.....	114
Группа 63.1.04.02: Котлы отопительные.....	116
Группа 63.1.04.03: Котлы пищеварочные.....	116
Часть 63.2: Стенды и узлы тепловых элеваторов.....	116
Раздел 63.2.01: Элеваторы и комплектующие.....	116
Группа 63.2.01.01: Узлы тепловые элеваторные.....	116
Раздел 63.2.02: Стенды.....	116
Группа 63.2.02.01: Комплекты стендов из 2-х первичных преобразователей разности давлений.....	116
Группа 63.2.02.02: Стенды первичных преобразователей давления.....	117
Группа 63.2.02.03: Стенды первичных преобразователей разности давлений.....	119

Часть 63.3: Приборы отопительные	120
Раздел 63.3.01: Конвекторы и радиаторы электрические.....	120
Группа 63.3.01.01: Конвекторы электрические.....	120
Группа 63.3.01.02: Обогреватели электрические	120
Группа 63.3.01.03: Электрорадиаторы	120
Часть 63.4: Приборы контрольно-измерительные.....	120
Раздел 63.4.01: Манометры	120
Группа 63.4.01.01: Манометры для неагрессивных сред	120
Группа 63.4.01.02: Манометры, не включенные в группу	120
Раздел 63.4.02: Расходомеры	120
Группа 63.4.02.01: Расходомеры индукционные	120
Группа 63.4.02.02: Расходомеры ультразвуковые.....	121
Группа 63.4.02.03: Расходомеры электромагнитные	121
Группа 63.4.02.04: Ротаметры.....	121
Группа 63.4.02.05: Счетчики-расходомеры электромагнитные.....	121
Группа 63.4.02.06: Расходомеры, не включенные в группы	121
Раздел 63.4.03: Регуляторы температуры и их устройства.....	121
Группа 63.4.03.01: Датчики температуры.....	121
Группа 63.4.03.02: Регуляторы температуры	122
Группа 63.4.03.03: Устройства для регуляторов температуры	122
Раздел 63.4.04: Теплосчетчики	122
Группа 63.4.04.01: Счетчики тепла	122
Группа 63.4.04.02: Тепловычислители.....	122
Группа 63.4.04.03: Теплосчетчики тахометрические.....	122
Группа 63.4.04.04: Теплосчетчики ультразвуковые.....	124
Группа 63.4.04.05: Теплосчетчики электромагнитные	125
Раздел 63.4.05: Термометры.....	126
Группа 63.4.05.01: Термометры биметаллические	126
Группа 63.4.05.02: Термометры медные технические	126
Группа 63.4.05.03: Термометры платиновые технические.....	127
Группа 63.4.05.04: Термометры ртутные.....	127
Раздел 63.4.06: Термопреобразователи	127
Группа 63.4.06.01: Комплекты термопреобразователей (термометров) платиновых	127
Группа 63.4.06.02: Термопреобразователи сопротивления	127
КНИГА 64: ОБОРУДОВАНИЕ, УСТРОЙСТВА И АППАРАТУРА ДЛЯ СИСТЕМ	
ВЕНТИЛЯЦИИ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА (ГОСТ 22270-76)	127
Часть 64.1: Агрегаты вентиляторные и вентиляторы	127
Раздел 64.1.01: Агрегаты вентиляторные	127
Группа 64.1.01.01: Агрегаты вентиляторные без регулирующего устройства.....	127
Группа 64.1.01.02: Агрегаты вентиляторные с ручным приводом	127
Группа 64.1.01.03: Блоки вентиляторные	128
Группа 64.1.01.04: Вентиляторы осевые.....	128
Группа 64.1.01.05: Вентиляторы центробежные.....	128
Группа 64.1.01.06: Градирни	128
Группа 64.1.01.07: Вентиляторы, не включенные в группы	128
Раздел 64.1.02: Вентиляторы канальные	129
Группа 64.1.02.01: Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов.....	129
Группа 64.1.02.02: Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов	131
Группа 64.1.02.03: Вентиляторы канальные, не включенные в группы	132
Раздел 64.1.03: Вентиляторы крышные	133
Группа 64.1.03.01: Вентиляторы крышные взрывозащищенные.....	133
Группа 64.1.03.02: Вентиляторы крышные дымоудаления.....	133
Группа 64.1.03.03: Вентиляторы крышные, не включенные в группы	134
Раздел 64.1.04: Вентиляторы осевые	136
Группа 64.1.04.01: Вентиляторы осевые алюминиевые	136
Группа 64.1.04.02: Вентиляторы осевые из разнородных металлов	136
Группа 64.1.04.03: Вентиляторы осевые из углеродистой стали.....	136
Группа 64.1.04.04: Вентиляторы осевые, не включенные в группы	137
Раздел 64.1.05: Вентиляторы радиальные	138
Группа 64.1.05.01: Вентиляторы радиальные взрывозащищенные из алюминиевых сплавов.....	138
Группа 64.1.05.02: Вентиляторы радиальные взрывозащищенные из нержавеющей стали	143
Группа 64.1.05.03: Вентиляторы радиальные взрывозащищенные из оцинкованной стали.....	150
Группа 64.1.05.04: Вентиляторы радиальные взрывозащищенные из разнородных материалов.....	156
Группа 64.1.05.05: Вентиляторы радиальные из коррозионно-стойкой стали	162
Группа 64.1.05.06: Вентиляторы радиальные из нержавеющей стали.....	162
Группа 64.1.05.07: Вентиляторы радиальные из пластмасс.....	163
Группа 64.1.05.08: Вентиляторы радиальные из титановых сплавов.....	163
Группа 64.1.05.09: Вентиляторы радиальные из углеродистой стали.....	163
Группа 64.1.05.10: Вентиляторы радиальные, не включенные в группы	165
Часть 64.2: Оборудование для кондиционирования воздуха	166
Раздел 64.2.01: Блоки вентиляционные.....	166

Группа 64.2.01.01: Блоки приемные.....	166
Группа 64.2.01.02: Блоки присоединительные.....	167
Группа 64.2.01.03: Блоки теплообмена.....	167
Раздел 64.2.02: Камеры.....	167
Группа 64.2.02.01: Камеры воздушные.....	167
Группа 64.2.02.02: Камеры обслуживания.....	167
Группа 64.2.02.03: Камеры орошения.....	167
Группа 64.2.02.04: Камеры приточные.....	168
Раздел 64.2.03: Кондиционеры и сплит-системы.....	168
Группа 64.2.03.01: Блоки кондиционеров.....	168
Группа 64.2.03.02: Блоки сплит-систем.....	168
Группа 64.2.03.03: Кондиционеры бытовые настенные.....	168
Группа 64.2.03.04: Кондиционеры промышленные.....	169
Группа 64.2.03.05: Кондиционеры центральные.....	169
Группа 64.2.03.06: Сплит-системы.....	169
Группа 64.2.03.07: Кондиционеры, не включенные в группы.....	169
Часть 64.3: Оборудование для очистки воздуха.....	170
Раздел 64.3.01: Агрегаты пылеулавливающие.....	170
Группа 64.3.01.01: Агрегаты пылеулавливающие.....	170
Раздел 64.3.02: Скрубберы, циклоны.....	170
Группа 64.3.02.01: Скрубберы.....	170
Группа 64.3.02.02: Циклоны.....	170
Часть 64.4: Агрегаты и установки вентиляционные.....	170
Раздел 64.4.01: Агрегаты вентиляционные.....	170
Группа 64.4.01.01: Агрегаты вентиляционно-приточные.....	170
Группа 64.4.01.02: Агрегаты вентиляционные.....	171
Группа 64.4.01.03: Агрегаты приточно-вытяжные.....	171
Раздел 64.4.02: Блоки управления автоматические.....	171
Группа 64.4.02.01: Блоки управления автоматики приточной установки.....	171
Группа 64.4.02.02: Блоки управления вентиляции.....	171
Группа 64.4.02.03: Модули управляющие для вентиляторов канальных.....	171
Группа 64.4.02.04: Регуляторы скорости вращения вентилятора.....	171
Группа 64.4.02.05: Системы управления приточной установкой.....	172
Группа 64.4.02.06: Узлы смесительные.....	172
Раздел 64.4.03: Установки вентиляционные.....	172
Группа 64.4.03.01: Установки вентиляционно-приточные.....	172
Группа 64.4.03.02: Установки вентиляционные.....	173
Группа 64.4.03.03: Установки вытяжные.....	173
Группа 64.4.03.04: Установки приточные.....	173
Часть 64.5: Агрегаты отопительные и воздухонагреватели.....	174
Раздел 64.5.01: Агрегаты воздушно-отопительные.....	174
Группа 64.5.01.01: Агрегаты воздушно-отопительные.....	174
Группа 64.5.01.02: Завесы воздушные для горизонтальной и вертикальной установки.....	174
Группа 64.5.01.03: Агрегаты и завесы тепловые, не включенные в группы.....	175
Раздел 64.5.02: Воздухонагреватели.....	175
Группа 64.5.02.01: Воздухонагреватели без обводного канала двухрядные.....	175
Группа 64.5.02.02: Воздухонагреватели без обводного канала однорядные.....	175
Группа 64.5.02.03: Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов.....	176
Группа 64.5.02.04: Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов.....	176
Группа 64.5.02.05: Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные.....	177
Группа 64.5.02.06: Воздухонагреватели для обводного канала однорядные.....	178
Группа 64.5.02.07: Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов.....	178
Группа 64.5.02.08: Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов.....	180
Группа 64.5.02.09: Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов.....	181
Раздел 64.5.03: Калориферы.....	182
Группа 64.5.03.01: Калориферы биметаллические с накатным оребрением.....	182
Группа 64.5.03.02: Калориферы пластинчатые стальные.....	184
Раздел 64.5.04: Теплообменники.....	184
Группа 64.5.04.01: Теплообменники пластинчатые разборные.....	184
Группа 64.5.04.02: Теплообменники, не включенные в группы.....	184
КНИГА 65: ОБОРУДОВАНИЕ, УСТРОЙСТВА И АППАРАТУРА ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И КАНАЛИЗАЦИИ (ГОСТ 25151-82, ГОСТ 25150-82).....	185
Часть 65.1: Приборы и установки.....	185
Раздел 65.1.01: Водомеры (счетчики).....	185
Группа 65.1.01.01: Счетчики (водомеры) крыльчатые.....	185
Группа 65.1.01.02: Счетчики (водомеры) турбинные.....	185
Группа 65.1.01.03: Водомеры, не включенные в группы.....	185
Раздел 65.1.02: Приборы управления.....	185
Группа 65.1.02.01: Блоки управления переливом.....	185

Группа 65.1.02.02: Приборы управления для насосов.....	185
Раздел 65.1.03: Сооружения и установки очистные	185
Группа 65.1.03.01: Системы фильтровальные.....	185
Группа 65.1.03.02: Сооружения очистительные поверхностного стока для водоочистки	186
Группа 65.1.03.03: Станции очистки.....	186
Группа 65.1.03.04: Установки обезжелезивания воды.....	186
Группа 65.1.03.05: Установки фильтрационные удаления из воды бора.....	186
Раздел 65.1.04: Счетчики воды.....	187
Группа 65.1.04.01: Счетчики воды универсальные.....	187
Группа 65.1.04.02: Счетчики горячей воды.....	187
Группа 65.1.04.03: Счетчики холодной воды	188
Группа 65.1.04.04: Водосчетчики, не включенные в группы.....	188
КНИГА 66: ОБОРУДОВАНИЕ, УСТРОЙСТВА И АППАРАТУРА ДЛЯ СИСТЕМЫ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ (ГОСТ Р 53865-2010)	188
Часть 66.1: Приборы газовые	188
Раздел 66.1.01: Плиты газовые.....	188
Группа 66.1.01.01: Плиты газовые бытовые.....	188
Группа 66.1.01.02: Плиты газовые ресторанные.....	189
Раздел 66.1.02: Счетчики газовые.....	189
Группа 66.1.02.01: Счетчики газа	189
Раздел 66.1.03: Устройства газогорелочные	189
Группа 66.1.03.01: Блоки горелок	189
Группа 66.1.03.02: Горелки газовые подовые низкого давления.....	189
Группа 66.1.03.03: Горелки газовые с принудительной подачей воздуха среднего давления	190
Группа 66.1.03.04: Устройства газогорелочные.....	190
Группа 66.1.03.05: Устройства дополнительные	190
КНИГА 67: ЛИФТЫ.....	190
Часть 67.1: Лифты и дополнительное оборудование к ним.....	190
Раздел 67.1.01: Лифты.....	190
Группа 67.1.01.01: Лифты больничные.....	190
Группа 67.1.01.02: Лифты грузовые.....	190
Группа 67.1.01.03: Лифты пассажирские.....	190
Раздел 67.1.02: Устройства и аппараты для лифтов	190
Группа 67.1.02.01: Аппараты кнопочные вызывные для ручного дистанционного управления лифтами	190
Группа 67.1.02.02: Устройства переговорные лифтовые	191
КНИГА 68: НАСОСЫ И СТАНЦИИ ДЛЯ ПЕРЕКАЧКИ И ПОДНЯТИЯ ЖИДКОСТЕЙ	191
Часть 68.1: Насосы.....	191
Раздел 68.1.01: Насосы специального применения.....	191
Группа 68.1.01.01: Насосы грязевые	191
Группа 68.1.01.02: Насосы для бассейна	191
Группа 68.1.01.03: Насосы для скульптур и интерьерных фонтанов	191
Группа 68.1.01.04: Насосы для фильтров	192
Группа 68.1.01.05: Насосы для фонтанов	192
Группа 68.1.01.06: Насосы дозирующие.....	192
Группа 68.1.01.07: Насосы дренажные	192
Группа 68.1.01.08: Насосы канализационные	192
Группа 68.1.01.09: Насосы, не включенные в группы.....	193
Раздел 68.1.02: Насосы центробежные.....	193
Группа 68.1.02.01: Насосы консольные одноступенчатые.....	193
Группа 68.1.02.02: Насосы центробежные с погружным электродвигателем	193
Группа 68.1.02.03: Насосы центробежные, не включенные в группы	194
Раздел 68.1.03: Насосы циркуляционные.....	194
Группа 68.1.03.01: Насосы циркуляционные для отопления	194
Группа 68.1.03.02: Насосы циркуляционные универсальные.....	195
Часть 68.2: Станции насосные и защиты	196
Раздел 68.2.01: Станции защиты.....	196
Группа 68.2.01.01: Станции управления и защиты	196
Раздел 68.2.02: Станции насосные.....	196
Группа 68.2.02.01: Станции насосные	196
КНИГА 69: АРМАТУРА ТРУБОПРОВОДНАЯ И ВОЗДУХОВОДНАЯ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	196
Часть 69.1: Арматура трубопроводная с электроприводом.....	196
Раздел 69.1.01: Вентили и устройства смывные	196
Группа 69.1.01.01: Вентили запорные с электроприводом	196
Группа 69.1.01.02: Устройства смывные автоматические	197
Раздел 69.1.02: Задвижки	197
Группа 69.1.02.01: Задвижки с выдвижным шпинделем с электроприводом.....	197
Раздел 69.1.03: Клапаны	198
Группа 69.1.03.01: Клапаны балансировочные с электроприводом.....	198

Группа 69.1.03.02: Клапаны запорные с электроприводом.....	199
Группа 69.1.03.03: Клапаны регулирующие с электроприводом	199
Группа 69.1.03.04: Клапаны соленоидные с электроприводом	199
Часть 69.2: Заслонки, клапаны для воздухопроводов с электроприводом.....	199
Раздел 69.2.01: Заслонки.....	199
Группа 69.2.01.01: Заслонки воздушные с электроприводом	199
Раздел 69.2.02: Клапаны.....	200
Группа 69.2.02.01: Клапаны вентиляционные с электроприводом.....	200
Группа 69.2.02.02: Клапаны воздушные с электроприводом.....	200
Группа 69.2.02.03: Клапаны дымоудаления (ТУ 4854-014-512-51205608-10)	201
Группа 69.2.02.04: Клапаны огнезадерживающие с электроприводом.....	202
Группа 69.2.02.05: Клапаны противопожарные с электроприводом	202
Часть 69.3: Элементы термостатические, электроприводы.....	207
Раздел 69.3.01: Электроприводы	207
Группа 69.3.01.01: Электроприводы для шаровых кранов.....	207
Группа 69.3.01.02: Электроприводы редукторные к клапанам.....	208
Группа 69.3.01.03: Электроприводы, не включенные в группы	208
Раздел 69.3.02: Элементы термостатические	208
Группа 69.3.02.01: Термостаты.....	208
Группа 69.3.02.02: Элементы термостатические (терморегуляторы).....	208
СОДЕРЖАНИЕ	210