

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

**ТССЦ 2020
(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

III Квартал 2020 г.

ВЫПУСК № 03

Нарьян-Мар 2020

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

Разработан:

ЗАО «Сибирский центр ценообразования в строительстве, промышленности и энергетике»

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 III квартала 2020 г., на основании данных мониторинга, проводимого Сибирским ЦЦСПЭ, и включают следующие составляющие элементы:

- отпускную цену (с учетом тары, упаковки, реквизита);
- наценки (надбавки) снабженческо-сбытовых организаций (как правило, учтены в отпускной цене);
- таможенные пошлины и сборы (при получении из-за границы, учтены в отпускной цене);
- стоимость транспортировки комбинированным транспортом (железнодорожным, водным, автомобильным) на усредненное расстояние до баз (складов) организаций-подрядчиков;
- заготовительно-складские расходы, включая затраты на комплектацию, в размере:
 - по строительным материалам, изделиям и конструкциям (за исключением металлоконструкций) – 2%;
 - по металлическим строительным конструкциям – 0,75%.
 - 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	1719,20
61.1.01.01-0002	Антенна марка: АТКГ2.1.-1.3	шт	7,00	2277,13
61.1.01.01-0003	Антенна марка: АТКГ4.1.-6.12	шт	5,75	1747,09
61.1.01.01-0004	Антенна марка: АТКГ(В)-5.1.21-60.4	шт	2,40	1172,83
61.1.01.01-0005	Антенна марка: ДЕЛЬТА Н-141	шт	5,75	662,41
Группа 61.1.01.02: Антенны спутниковые				
61.1.01.02-0001	Антенна спутниковая: мобильная офсетная с кронштейном-подставкой, размер рефлектора 350x400 мм	компл.	-	2322,53
61.1.01.02-0002	Антенна спутниковая: стальная офсетная GI с кронштейном, размер рефлектора 583x632 мм	компл.	-	720,38
61.1.01.02-0003	Антенна спутниковая: стальная офсетная с кронштейном, размер рефлектора 550x580 мм	компл.	-	668,48
Раздел 61.1.02: Телефония				
Группа 61.1.02.01: Аппараты телефонные				
61.1.02.01-0001	Аппарат телефонный системный Panasonic марки KX- DT346	шт	1,67	9158,08
61.1.02.01-0011	Телефон Аyaуа марки IP PHONE 1608-I BLK на 8 логических линий	шт	-	3744,89
61.1.02.01-0012	Телефон Аyaуа марки IP PHONE 1616-I BLK на 16 логических линий	шт	-	4612,44
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	-	147,60
61.1.03.01-0003	Адаптер сотовой связи ACCB-030	шт	0,40	5900,82
61.1.03.01-0002	Адаптер сетевой Магистратор СА	10 шт	1,00	3361,71
Группа 61.1.03.02: Атенюаторы				
61.1.03.02-0001	Атенюатор АТ-20	шт	0,08	2691,39
61.1.03.02-0002	Атенюатор коаксиальный постоянный, F-вилка/F-розетка, с номинальным ослаблением высокочастотного сигнала 3 дБ	100 шт	-	8983,10
61.1.03.02-0003	Атенюатор коаксиальный постоянный, F-вилка/F-розетка, с номинальным ослаблением высокочастотного сигнала 6 дБ	100 шт	-	8790,61
61.1.03.02-0004	Атенюатор ступенчатый K0091	100 шт	50,00	48061,33
Группа 61.1.03.03: Коммутаторы				
61.1.03.03-0001	Коммутатор КМ-100	шт	0,13	2295,13
61.1.03.03-0002	Коммутатор матричный LTC8300/90 ALLEGiant	шт	4,80	151596,54
61.1.03.03-0003	Коммутатор управляемый марки DES-3528	шт	-	12135,05
61.1.03.03-0004	Коммутатор управляемый марки DES-3552	шт	-	26657,94
Группа 61.1.03.04: Переходники адаптеры				
61.1.03.04-0001	Переходник адаптер COM RS232 - LAN/GPRS для ресиверов Globo	шт	-	1824,19
61.1.03.04-0002	Переходник адаптер COM RS232 - LAN/GPRS для ресиверов Golden Interstar	шт	-	1845,06
61.1.03.04-0003	Переходник адаптер COM RS232 - LAN/GPRS для ресиверов Openbox X-800/810/820	шт	-	1872,38

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	-	246,07
61.1.04.01-0002	Делитель спутниковый: 5-2400 МГц, на 3 отвода для 3-х ресиверов, металлический корпус	шт	-	311,49
61.1.04.01-0003	Делитель спутниковый: 5-2400 МГц, на 4 отвода для 4-х ресиверов, металлический корпус	шт	-	360,98
61.1.04.01-0004	Делитель спутниковый: 5-2400 МГц, на 6 отводов для 6-и ресиверов, металлический корпус	шт	-	434,05
61.1.04.01-0005	Делитель спутниковый: 5-2400 МГц, на 8 отводов для 8-и ресиверов, металлический корпус	шт	-	494,93
61.1.04.01-0006	Делитель спутниковый: активный 900-2150 МГц, на 4 отвода для 2-х ресиверов, металлический корпус	шт	-	352,81
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.	-	717,97
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	-	1235,96
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	-	915,21
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	-	305,84
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	-	2458,77
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	-	771,33
Группа 61.1.04.03: Повторители и преобразователи интерфейсов				
61.1.04.03-0001	Повторитель интерфейсов радиоканальный, марка "С2000- РПИ"	шт	0,30	3474,64
61.1.04.03-0002	Повторитель интерфейсов радиоканальный, марка "С2000- РПИ" исп. 01	шт	0,30	3325,16
61.1.04.03-0011	Преобразователь интерфейса, марка "С2000-ПИ"	шт	0,20	3359,12
61.1.04.03-0012	Преобразователь интерфейсов с гальванической изоляцией, марка "ПИ-01" корпус IP20	шт	0,40	5810,45
61.1.04.03-0013	Преобразователь интерфейсов с гальванической изоляцией, марка "ПИ-01" корпус IP65	шт	0,40	7681,28
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.	-	23882,52
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.	-	10409,71
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.	-	7541,37
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.	-	9818,38
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.	-	21238,69

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 220х46х169 мм	компл.	-	2589,18
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 300х64х231 мм	компл.	-	6564,12
Группа 61.1.04.05: Усилители телевизионные				
61.1.04.05-0001	Усилитель	шт	66,00	3327,68
61.1.04.05-0002	Усилитель антенный WEST-1,0	шт	0,12	2040,06
61.1.04.05-0003	Усилитель домовый НА-123	шт	0,59	2071,48
61.1.04.05-0004	Усилитель квартирный эфирного и кабельного ТВ сигналов на 14 дБ с 1 входом и 2-мя выходами	шт	-	1351,34
61.1.04.05-0005	Усилитель ПЛАНАР-SU-1000, обратный клапан активный (SU- 1005-30)	шт	2,70	3355,08
61.1.04.05-0006	Усилитель спутниковый А 04-20 на 20 дБ для компенсации потери сигнала между конвертором и ресивером	шт	-	350,82
61.1.04.05-0007	Усилитель телевизионный МВ-ДМВ-BX-501	шт	0,35	2207,00
Группа 61.1.04.06: Устройства защитные				
61.1.04.06-0001	Устройство защитное абонентское марки: АЗУ-4	шт	0,22	212,60
61.1.04.06-0002	Устройство защитное абонентское марки: АЗУ-5	шт	0,13	202,25
61.1.04.06-0011	Устройство защитное АЗУ-2	шт	2,00	257,97
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	2096,98
61.1.04.07-0002	Устройство кабельное для городской и сельской связи марки: УКС-20	шт	7,50	3258,01
61.1.04.07-0011	Устройство оконечное кабельное переходное марки: УКП-10	шт	9,08	8401,13
61.1.04.07-0012	Устройство оконечное кабельное переходное марки: УКП-10.2	шт	6,66	6872,06
61.1.04.07-0013	Устройство оконечное кабельное переходное марки: УКП-20	шт	12,71	13059,04
61.1.04.07-0014	Устройство оконечное кабельное переходное марки: УКП-20.2	шт	9,08	10454,78
Группа 61.1.04.08: Шкафы телекоммуникационные				
61.1.04.08-0001	Шкаф телекоммуникационный марки TFL-338080-GMMM- GY размером 800х800х1680 мм	шт	-	41664,22
61.1.04.08-0002	Шкаф телекоммуникационный марки TFL-428080-GMMM- GY размером 800х800х2080 мм	шт	-	44846,67
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.	-	3255,09
61.1.04.09-0001	Антенна системы телеоплаты TC278 SL	шт	3,60	602587,01
61.1.04.09-0011	Диплексор SAT/TV RTM (сумматор-делитель спутникового 950- 2400 МГц и эфирного 5-860 МГц диапазонов)	шт	-	208,12
61.1.04.09-0021	Инжектор питания четырехканальный POE-400	шт	0,22	1986,49
61.1.04.09-0031	Мини АТС Panasonic марки KX-TES 824RU	шт	3,50	12068,88
61.1.04.09-0041	Модулятор ВЧ двухполосный, со светодиодным дисплем, кнопочным управлением встроенным микропроцессором, встроенным источником питания	шт	-	2227,66
61.1.04.09-0061	Радиосплиттер WTR-1 для разделения сигнала кодированных каналов ТВ с одной картой доступа на несколько телевизоров и передаче ключей по радиоканалу	шт	-	1007,11
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	375,44
61.1.04.09-0081	Распределитель PLFP4	шт	0,60	298,22
61.1.04.09-0091	Станция часовая "ПИК-М-3000" (первичные часы) с 3-мя каналами управления вторичными часами	шт	1,00	27509,55
61.1.04.09-0101	Трансформатор ТАМУ-25	шт	-	1469,59
61.1.04.09-0102	Трансформатор ТАМУ -10	шт	24,00	2229,54
61.1.04.09-0121	Уравниватель телевизионных сигналов UTC.1 в диапазоне 48,5-100 МГц и 174-230 МГц	10 шт	-	932,24
61.1.04.09-0051	Ответвитель PLFO 4/23, 4/19, 4/15, 4/10, 4/8	100 шт	30,00	46252,44

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	307,80
61.2.01.01-0001	Извещатель охранный адресный акустический, марка "С2000-СТ"	10 шт	1,00	6285,00
61.2.01.01-0011	Извещатель акустический разбития стекла "DG-50 BU"	10 шт	0,50	1699,34
61.2.01.01-0012	Извещатель охранный акустический разбития стекла ДИМК	10 шт	0,30	670,64
61.2.01.01-0013	Извещатель охранный акустический разбития стекла ИО- 329-7 "Хрусталь"	10 шт	1,50	7473,40
61.2.01.01-0014	Извещатель охранный акустический разбития стекла ИО- 907 "Мангуст"	10 шт	0,60	5579,20
61.2.01.01-0021	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой АРФА (ИО-329-3)	10 шт	1,30	7285,87
61.2.01.01-0022	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой АСТРА-531АК	10 шт	0,30	4006,67
61.2.01.01-0023	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой АСТРА-961	10 шт	1,70	9882,32
61.2.01.01-0024	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой АСТРА-С	10 шт	0,50	5596,04
61.2.01.01-0025	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой СТЕКЛО-1М (ИО 329-6)	10 шт	2,50	5804,93
61.2.01.01-0026	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой СТЕКЛО-2	10 шт	1,00	5277,41
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	8780,09
61.2.01.02-0005	Извещатель охранный вибрационный "Шорох-2"	шт	0,20	1122,23
61.2.01.02-0006	Извещатель охранный вибрационный ИО 313-1А "Шорох- 1-1"	шт	0,22	1084,86
61.2.01.02-0007	Извещатель охранный вибрационный ИП 313-1 "Шорох-1"	шт	0,25	1431,36
61.2.01.02-0001	Извещатель вибрационный "Impag"	10 шт	0,70	653,46
61.2.01.02-0002	Извещатель охранный адресный вибрационный поверхностный, марка "С2000-В"	10 шт	0,30	7226,72
61.2.01.02-0003	Извещатель охранный вибрационный "Вулкан"	10 шт	0,30	7826,75
Группа 61.2.01.03: Извещатели охранные инфракрасные				
61.2.01.03-0019	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Пирон-1, взрывозащитное исполнение	шт	0,10	10438,49
61.2.01.03-0020	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Пирон-1А, взрывозащитное исполнение	шт	0,25	10533,07
61.2.01.03-0021	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Пирон-1Б, взрывозащитное исполнение	шт	0,25	10462,34
61.2.01.03-0027	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИД-30	шт	0,30	2851,83
61.2.01.03-0028	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИД-50	шт	0,37	4235,47
61.2.01.03-0029	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИД-70	шт	0,40	5283,55
61.2.01.03-0048	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-17/1 "Фотон-12"	шт	0,10	547,11
61.2.01.03-0049	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-17/2 "Фотон-12-1"	шт	0,10	690,72
61.2.01.03-0050	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-18 "Фотон-14"	шт	0,12	764,93
61.2.01.03-0051	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-23 "Фотон-15"	шт	0,15	1071,29
61.2.01.03-0052	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-48 "Фотон-9М"	шт	0,09	748,65
61.2.01.03-0042	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-5 "Фотон-8"	шт	0,25	1046,48
61.2.01.03-0043	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-6 "Фотон-СК"	шт	0,15	802,54
61.2.01.03-0044	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-7 "Фотон-СК-2"	шт	0,15	1359,73
61.2.01.03-0045	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-8 "Фотон-9"	шт	0,09	690,11
61.2.01.03-0046	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-12 "Фотон-10"	шт	0,15	842,02
61.2.01.03-0047	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-14 "Фотон-11"	шт	0,15	925,47
61.2.01.03-0036	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 309-6 "Фотон-8Б"	шт	0,25	1051,93
61.2.01.03-0037	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 309-7 "Фотон-III"	шт	0,12	827,57
61.2.01.03-0038	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 309-7/А "Фотон-III-1"	шт	0,12	803,91
61.2.01.03-0039	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 309-9 "Фотон-10Б"	шт	0,15	746,05
61.2.01.03-0040	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 309-10 "Фотон-15Б"	шт	0,15	871,25
61.2.01.03-0041	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-2 "Фотон-6"	шт	0,25	850,46
61.2.01.03-0030	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИКС-1	шт	1,00	3615,28
61.2.01.03-0031	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 209-8 "Фотон-6А"	шт	0,25	843,91
61.2.01.03-0032	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 209-13 "Фотон-8А"	шт	0,25	1046,84
61.2.01.03-0033	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 209-20 "Фотон-10А"	шт	0,15	740,69
61.2.01.03-0034	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 209-21 "Фотон-15А"	шт	0,15	868,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.01.03-0035	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 309-2 "Фотон-6Б"	шт	0,25	851,92
61.2.01.03-0001	Извещатель инфракрасный "Bravo-201"	10 шт	0,80	658,66
61.2.01.03-0002	Извещатель инфракрасный объемный LC-100PI	10 шт	0,40	319,51
61.2.01.03-0003	Извещатель охранный инфракрасный 998MX	10 шт	5,00	2848,23
61.2.01.03-0011	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Икар-1А	10 шт	1,00	9321,84
61.2.01.03-0012	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Икар-1Б	10 шт	1,00	8186,48
61.2.01.03-0013	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Икар-2/1	10 шт	1,00	9463,00
61.2.01.03-0023	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Ралид-3 вариант 2	10 шт	1,00	5336,13
61.2.01.03-0024	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Ралид	10 шт	1,00	4873,13
61.2.01.03-0025	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Ралид вариант 2	10 шт	1,00	4744,71
61.2.01.03-0026	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Ралид вариант 4	10 шт	1,00	5084,81
61.2.01.03-0061	Извещатель пассивный инфракрасный, потолочный "BV- 501"	10 шт	0,50	1361,81
61.2.01.03-0014	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Икар-2А	10 шт	1,00	5104,78
61.2.01.03-0015	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Икар-2Б	10 шт	1,00	5139,70
61.2.01.03-0016	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Икар-4	10 шт	0,60	7764,98
61.2.01.03-0017	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Икар-5А	10 шт	2,00	12129,05
61.2.01.03-0018	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Лигард ИК	10 шт	8,30	4168,79
61.2.01.03-0022	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Ралид-3	10 шт	1,00	5066,99
Группа 61.2.01.04: Извещатели охранные комбинированные				
61.2.01.04-0003	Извещатель охранный комбинированный "Лигард-комби"	шт	0,15	1239,70
61.2.01.04-0004	Извещатель охранный линейный комбинированный Формат-2	шт	0,35	17911,77
61.2.01.04-0001	Извещатель охранный для закрытых помещений, комбинированный СОКОЛ-2 (ИО 414-1)	10 шт	1,50	15519,23
61.2.01.04-0002	Извещатель охранный для закрытых помещений, комбинированный СОКОЛ-3 (ИО 414-3)	10 шт	1,50	18579,14
Группа 61.2.01.05: Извещатели охранные контактные				
61.2.01.05-0001	Извещатель охранный контактный: ДПМ-1	шт	0,25	1221,16
61.2.01.05-0002	Извещатель охранный контактный: ДПМ-1-100	шт	0,45	1771,23
61.2.01.05-0003	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 00 (зазор 40 мм)	шт	0,17	237,93
61.2.01.05-0004	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 00 (зазор 50 мм)	шт	0,20	328,56
61.2.01.05-0005	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 01 (зазор 40 мм)	шт	0,15	250,90
61.2.01.05-0006	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 01 (зазор 50 мм)	шт	0,20	373,26
61.2.01.05-0040	Извещатель охранный контактный: ИО 102-26 исп. 04 "Аякс"	шт	0,25	240,00
61.2.01.05-0041	Извещатель охранный контактный: ИО 102-26 исп. 05 "Аякс"	шт	0,25	432,50
61.2.01.05-0042	Извещатель охранный контактный: ИО 102-26/В исп. 10 "Аякс"	шт	0,15	1635,13
61.2.01.05-0043	Извещатель охранный контактный: ИО 102-26/В исп. 10П "Аякс"	шт	0,15	504,49
61.2.01.05-0013	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 05 (зазор 40 мм)	шт	0,20	410,61
61.2.01.05-0014	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 05 (зазор 50 мм)	шт	0,25	444,02
61.2.01.05-0036	Извещатель охранный контактный: ИО 102-26 исп. 00 "Аякс"	шт	0,25	216,47
61.2.01.05-0037	Извещатель охранный контактный: ИО 102-26 исп. 01 "Аякс"	шт	0,25	228,07
61.2.01.05-0038	Извещатель охранный контактный: ИО 102-26 исп. 02 "Аякс"	шт	0,25	433,89
61.2.01.05-0039	Извещатель охранный контактный: ИО 102-26 исп. 03 "Аякс"	шт	0,25	397,25
61.2.01.05-0007	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 02 (зазор 40 мм)	шт	0,15	398,28
61.2.01.05-0008	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 02 (зазор 50 мм)	шт	0,20	435,86
61.2.01.05-0009	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 03 (зазор 40 мм)	шт	0,15	398,63
61.2.01.05-0010	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 03 (зазор 50 мм)	шт	0,20	434,90
61.2.01.05-0011	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 04 (зазор 40 мм)	шт	0,20	249,79
61.2.01.05-0012	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 04 (зазор 50 мм)	шт	0,25	392,23
61.2.01.05-0015	Извещатель охранный контактный: ИО-102-2 (СМК-1)	100 шт	30,00	5719,39
61.2.01.05-0016	Извещатель охранный контактный: ИО-102-4 (СМК-4)	100 шт	30,00	7938,33
61.2.01.05-0017	Извещатель охранный контактный: ИО-102-5	100 шт	30,00	8000,52
61.2.01.05-0018	Извещатель охранный контактный: ИО-102-6 (СМК-6)	100 шт	30,00	9437,33
61.2.01.05-0019	Извещатель охранный контактный: ИО-102-11 (СМК-3)	100 шт	2,00	3525,71
61.2.01.05-0020	Извещатель охранный контактный: ИО-102-14 (СМК-14)	100 шт	2,00	3277,51
61.2.01.05-0053	Извещатель охранный контактный: ОКНО-5	100 шт	10,00	168372,75
61.2.01.05-0054	Извещатель охранный контактный: ОКНО-6 (ИО 303-6)	100 шт	9,00	307540,09
61.2.01.05-0047	Извещатель охранный контактный: ИО 102-29 "Эстет"	100 шт	3,00	18925,28
61.2.01.05-0048	Извещатель охранный контактный: ИО 102-30 "Бульдог"	100 шт	15,00	92533,63
61.2.01.05-0049	Извещатель охранный контактный: ИО 102-32 "Полус"	100 шт	2,00	5335,77
61.2.01.05-0050	Извещатель охранный контактный: ИО 315-3/1 "Орбита-1М"	100 шт	10,00	356535,91
61.2.01.05-0051	Извещатель охранный контактный: КУКЛА-Л	100 шт	10,00	63862,84
61.2.01.05-0052	Извещатель охранный контактный: ОКНО-4 (ИО 303-3)	100 шт	5,00	36677,67
61.2.01.05-0033	Извещатель охранный контактный: ИО 102-20/БЗМ	100 шт	38,00	56490,92
61.2.01.05-0034	Извещатель охранный контактный: ИО 102-20/БЗП	100 шт	38,00	23672,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.01.05-0035	Извещатель охранный контактный: ИО 102-21	100 шт	1,00	10872,34
61.2.01.05-0044	Извещатель охранный контактный: ИО 102-26П	100 шт	10,00	16138,45
61.2.01.05-0045	Извещатель охранный контактный: ИО 102-28	100 шт	15,00	21043,73
61.2.01.05-0046	Извещатель охранный контактный: ИО 102-29 "Эстет Сейф"	100 шт	3,00	28945,95
61.2.01.05-0027	Извещатель охранный контактный: ИО 102-16	100 шт	2,00	2251,39
61.2.01.05-0028	Извещатель охранный контактный: ИО 102-16/1	100 шт	2,00	5193,99
61.2.01.05-0029	Извещатель охранный контактный: ИО 102-20/А2М	100 шт	38,00	42222,62
61.2.01.05-0030	Извещатель охранный контактный: ИО 102-20/А3М	100 шт	38,00	52382,18
61.2.01.05-0031	Извещатель охранный контактный: ИО 102-20/А3П	100 шт	38,00	23556,03
61.2.01.05-0032	Извещатель охранный контактный: ИО 102-20/Б2М	100 шт	38,00	41583,32
61.2.01.05-0021	Извещатель охранный контактный: ИО-102-15/1	100 шт	15,00	7598,25
61.2.01.05-0022	Извещатель охранный контактный: ИО-102-16/2	100 шт	40,00	5572,55
61.2.01.05-0023	Извещатель охранный контактный: ИО-102-20 (А2П/ Б2П) поверхностный	100 шт	40,00	13907,90
61.2.01.05-0024	Извещатель охранный контактный: ИО 102-6П	100 шт	2,00	37206,47
61.2.01.05-0025	Извещатель охранный контактный: ИО 102-11-М	100 шт	2,00	4306,73
61.2.01.05-0026	Извещатель охранный контактный: ИО 102-15	100 шт	2,00	3477,88
Группа 61.2.01.06: Извещатели охранные магнитоконтактные				
61.2.01.06-0001	Извещатель магнитоконтактный поверхностный, марка 4939SN- WH	10 шт	0,40	1075,21
61.2.01.06-0002	Извещатель охранный адресный магнитоконтактный, марка "С2000-СМК Эстет"	10 шт	1,00	3725,46
61.2.01.06-0003	Извещатель охранный адресный магнитоконтактный, марка "С2000-СМК"	10 шт	0,10	2570,80
Группа 61.2.01.07: Извещатели охранные оптико-электронные				
61.2.01.07-0008	Извещатель охранный линейный оптико-электронный Вектор-8	шт	0,30	5107,22
61.2.01.07-0009	Извещатель охранный линейный оптико-электронный Вектор- 8/25	шт	0,30	4731,10
61.2.01.07-0010	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-5- 75	шт	1,50	14021,54
61.2.01.07-0011	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-5- 125	шт	1,50	17635,46
61.2.01.07-0012	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-5- 175	шт	1,20	13324,33
61.2.01.07-0013	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-7-2	шт	1,00	21658,43
61.2.01.07-0020	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-9	шт	0,50	8611,09
61.2.01.07-0021	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-11	шт	6,00	87980,54
61.2.01.07-0014	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-7-2а	шт	1,00	14193,08
61.2.01.07-0015	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-7- 2б	шт	1,00	24672,39
61.2.01.07-0016	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-7-6	шт	1,00	32616,85
61.2.01.07-0017	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-7-6а	шт	1,00	14743,82
61.2.01.07-0018	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-7- 6б	шт	1,00	16470,86
61.2.01.07-0019	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-8	шт	3,00	42250,03
61.2.01.07-0001	Извещатель охранный адресный комбинированный объемный оптико-электронный и акустический, марка "С2000-СТИК"	10 шт	1,00	14991,71
61.2.01.07-0002	Извещатель охранный адресный объемный оптико- электронный, марка "С2000-ИК" исп. 02	10 шт	1,00	8641,10
61.2.01.07-0003	Извещатель охранный адресный объемный оптико- электронный, марка "С2000-ИК" исп. 03	10 шт	1,30	8072,35
61.2.01.07-0004	Извещатель охранный адресный объемный оптико- электронный, марка "С2000-ИК" исп. 04	10 шт	1,00	8081,79
61.2.01.07-0005	Извещатель охранный адресный объемный потолочный оптико- электронный, марка "С2000-ПИК"	10 шт	1,00	9716,24
61.2.01.07-0006	Извещатель охранный адресный оптико-электронный, марка "С2000-ШИК"	10 шт	1,00	8475,17
61.2.01.07-0007	Извещатель охранный адресный совмещенный объемный оптико- электронный и поверхностный звуковой, марка "С2000-ПИК-СТ"	10 шт	1,00	13257,69
Группа 61.2.01.08: Извещатели охранные радиоволновые				
61.2.01.08-0001	Извещатель охранный для закрытых помещений, радиоволновой АРГУС-2	шт	0,12	1860,91
61.2.01.08-0002	Извещатель охранный для закрытых помещений, радиоволновой АРГУС-3	шт	0,12	1239,39
61.2.01.08-0003	Извещатель охранный линейный радиоволновый Барьер-300	шт	5,00	39224,95
61.2.01.08-0004	Извещатель охранный линейный радиоволновый Барьер-500	шт	5,00	40616,29
61.2.01.08-0005	Извещатель охранный линейный радиоволновый Линар	шт	1,10	20570,39
61.2.01.08-0006	Извещатель охранный линейный радиоволновый Р 300	шт	0,35	12644,87
61.2.01.08-0016	Извещатель охранный объемный радиоволновый ФОН-3Т	шт	2,00	38328,81
61.2.01.08-0017	Извещатель охранный объемный радиоволновый ФОН-3Т/1	шт	2,00	38507,42
61.2.01.08-0018	Извещатель охранный проводной радиоволновый Импульс- 12Т	шт	3,50	31058,22
61.2.01.08-0007	Извещатель охранный линейный радиоволновый Радий-2	шт	0,35	22208,19
61.2.01.08-0008	Извещатель охранный линейный радиоволновый Радий-2/1	шт	0,35	18204,46
61.2.01.08-0009	Извещатель охранный линейный радиоволновый Радий-2/2	шт	0,35	16491,78
61.2.01.08-0010	Извещатель охранный линейный радиоволновый Радий-ДМ	шт	0,35	14407,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.01.08-0011	Извещатель охранный объемный радиоволновый АГАТ-6	шт	0,45	6567,79
61.2.01.08-0012	Извещатель охранный объемный радиоволновый АГАТ- СПБУ	шт	0,55	17700,08
Группа 61.2.01.09: Извещатели охранные совмещенные				
61.2.01.09-0007	Извещатель охранный совмещенный Орлан	шт	0,15	1096,18
61.2.01.09-0008	Извещатель охранный совмещенный Орлан-Ш	шт	0,12	1122,15
61.2.01.09-0001	Извещатель охранный для закрытых помещений, совмещенный СОВА-2 исп.А	10 шт	1,50	13065,56
61.2.01.09-0002	Извещатель охранный для закрытых помещений, совмещенный СОВА-2 исп.Б	10 шт	1,40	11928,85
61.2.01.09-0003	Извещатель охранный для закрытых помещений, совмещенный СОВА-3 исп. А	10 шт	1,00	13489,81
61.2.01.09-0004	Извещатель охранный для закрытых помещений, совмещенный СОВА-3 исп. Б	10 шт	1,00	12120,21
61.2.01.09-0005	Извещатель охранный совмещенный АСТРА-8	10 шт	1,10	10857,37
61.2.01.09-0006	Извещатель охранный совмещенный АСТРА-621	10 шт	1,00	10037,77
Группа 61.2.01.10: Извещатели охранные ультразвуковые				
61.2.01.10-0001	Извещатель охранный ультразвуковой "Витрина"	шт	0,30	1767,72
61.2.01.10-0002	Извещатель охранный ультразвуковой "Эхо-3"	шт	0,15	1018,80
61.2.01.10-0003	Извещатель охранный ультразвуковой, марка ИОП 408-3 "Эхо-А"	шт	0,30	2498,48
61.2.01.10-0004	Извещатель ультразвуковой объемный, марка ЭХО-5	шт	0,20	1030,92
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	7839,90
61.2.01.11-0015	Извещатель охранный для закрытых помещений пьезоэлектрический ГРАНЬ-2 (ИО 304-3)	шт	0,70	5253,52
61.2.01.11-0016	Извещатель охранный емкостный ИО 305-3/2 "ПИК"	шт	1,00	2643,01
61.2.01.11-0017	Извещатель охранный объемный WF 3020 всепогодный (IP65)	шт	0,50	23678,16
61.2.01.11-0001	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5	10 шт	0,50	5087,46
61.2.01.11-0002	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5А	10 шт	0,90	5495,22
61.2.01.11-0003	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5Б	10 шт	0,90	5386,76
61.2.01.11-0004	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5В	10 шт	0,90	5382,58
61.2.01.11-0005	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-6	10 шт	1,00	5813,14
61.2.01.11-0006	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-7	10 шт	0,70	5896,63
61.2.01.11-0013	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА- 531	10 шт	0,30	5491,09
61.2.01.11-0007	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-9	10 шт	0,90	4047,59
61.2.01.11-0008	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА- 511	10 шт	1,00	7545,88
61.2.01.11-0009	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА- 512	10 шт	0,60	6433,19
61.2.01.11-0010	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА- 515	10 шт	0,60	3496,92
61.2.01.11-0011	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА- 516	10 шт	0,90	5511,50
61.2.01.11-0012	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА- 522Б	10 шт	0,80	7282,17
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	731,36
61.2.02.01-0001	Извещатель адресный пожарный дымовой ИП212-60А «Leonardo- О», без базы	10 шт	1,00	695,45
61.2.02.01-0002	Извещатель ИП 212-73 дымовой оптико-электронный "ПРОФИ- О", без базы	10 шт	1,00	635,49
61.2.02.01-0012	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-3 СВ	10 шт	2,30	670,64
61.2.02.01-0013	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-3М1	10 шт	2,00	692,88
61.2.02.01-0014	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-3М3	10 шт	2,20	725,74
61.2.02.01-0015	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-3МА	10 шт	2,50	980,36
61.2.02.01-0101	Извещатель пожарный дымовой: УС-01	10 шт	2,00	398,96
61.2.02.01-0011	Аргон-ДЛ	10 шт	6,00	4938,86
61.2.02.01-0095	Извещатель пожарный дымовой: ИПДЛ	10 шт	5,00	4938,10
61.2.02.01-0096	Извещатель пожарный дымовой: ИПДЛ-52	10 шт	11,00	13761,03
61.2.02.01-0097	Извещатель пожарный дымовой: ИПДЛ-52СМ (ИП 212-52СМ)	10 шт	4,50	14494,73
61.2.02.01-0098	Извещатель пожарный дымовой: ПУЛЬСАР 1-01С	10 шт	6,00	29490,03
61.2.02.01-0099	Извещатель пожарный дымовой: ПУЛЬСАР 2-012С	10 шт	30,00	18782,48
61.2.02.01-0100	Извещатель пожарный дымовой: СПЭК-2210 (ИП 212-62)	10 шт	5,00	24888,45
61.2.02.01-0089	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-189А	10 шт	1,10	451,27
61.2.02.01-0090	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212/101-2	10 шт	1,20	873,35
61.2.02.01-0091	Извещатель пожарный дымовой: ИПА-1	10 шт	2,50	1698,25
61.2.02.01-0092	Извещатель пожарный дымовой: ИПД-3.2	10 шт	1,50	494,79
61.2.02.01-0093	Извещатель пожарный дымовой: ИПД-3.4	10 шт	2,00	689,28
61.2.02.01-0094	Извещатель пожарный дымовой: ИПД-3.10	10 шт	1,50	347,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.02.01-0083	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-141	10 шт	2,10	299,98
61.2.02.01-0084	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-141 для подвешного потолка	10 шт	2,10	344,09
61.2.02.01-0085	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-141М	10 шт	2,10	317,77
61.2.02.01-0086	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-142	10 шт	2,10	417,70
61.2.02.01-0087	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-189	10 шт	1,10	46,95
61.2.02.01-0088	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-189 "Дозорный"	10 шт	0,80	346,23
61.2.02.01-0077	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-52 СИ	10 шт	2,00	386,35
61.2.02.01-0078	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-63 "Данко"	10 шт	1,60	353,77
61.2.02.01-0079	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-63М "Данко-2"	10 шт	1,60	391,49
61.2.02.01-0080	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-83СМ	10 шт	1,00	386,86
61.2.02.01-0081	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-90 "Один дома 2"	10 шт	1,00	506,65
61.2.02.01-0082	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-112	10 шт	2,00	464,76
61.2.02.01-0071	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-39/1	10 шт	2,00	429,67
61.2.02.01-0072	Извещатели типа ИП 212-41М, пожарные дымовые оптико-электронные	шт	2,10	7532,30
61.2.02.01-0073	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-43М (ДИП-43М)	10 шт	2,00	810,33
61.2.02.01-0074	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-44 (ДИП-44)	10 шт	2,00	1027,24
61.2.02.01-0075	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-45	10 шт	2,10	2757,27
61.2.02.01-0076	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-50М2	10 шт	2,00	587,79
61.2.02.01-0064	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-79 "Аврора-ДА"	10 шт	1,40	1359,35
61.2.02.01-0065	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212/101-79-А1 "Аврора-ДТА"	10 шт	1,00	1479,92
61.2.02.01-0066	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-3СУМ	10 шт	1,50	390,59
61.2.02.01-0067	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-27 СИ	10 шт	1,40	316,29
61.2.02.01-0069	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-34АВТ (ДИП-34АВТ)	10 шт	2,00	1100,22
61.2.02.01-0070	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-34ПА (ДИП-34ПА)	10 шт	2,00	1714,55
61.2.02.01-0058	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-46	10 шт	1,50	473,61
61.2.02.01-0059	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-47 "Агат"	10 шт	1,00	1218,05
61.2.02.01-0060	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-50М (ДИП-50М)	10 шт	2,00	4136,07
61.2.02.01-0061	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-69/1	10 шт	1,50	480,10
61.2.02.01-0062	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-71/1 "Астра-421П"	10 шт	1,50	606,61
61.2.02.01-0063	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-78 "Аврора ДН"	10 шт	1,30	701,32
61.2.02.01-0052	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-3СУ	10 шт	3,50	409,00
61.2.02.01-0053	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-4С	10 шт	3,50	665,04
61.2.02.01-0054	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-4СБ	10 шт	3,50	768,70
61.2.02.01-0055	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-7М1А оптико-электронный адресно-аналоговый (ДИПА)	10 шт	2,00	735,16
61.2.02.01-0056	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-07СИ	10 шт	1,00	811,63
61.2.02.01-0057	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-18СИ	10 шт	2,00	485,20
61.2.02.01-0046	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-ИЗ (ИП 212-85)	10 шт	0,90	449,80
61.2.02.01-0047	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-У (ИП 212-26)	10 шт	1,50	597,57
61.2.02.01-0048	Извещатель пожарный дымовой: ИДПЛ-1	10 шт	7,00	15568,18
61.2.02.01-0049	Извещатель пожарный дымовой: ИП-101-78-А1 "Аврора ТН"	10 шт	1,30	633,56
61.2.02.01-0050	Извещатель пожарный дымовой: ИП-101-79-А1 "Аврора-ТА"	10 шт	1,00	1152,44
61.2.02.01-0051	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-3СМ	10 шт	3,50	405,10
61.2.02.01-0040	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-54Т-ХХ	10 шт	1,20	694,81
61.2.02.01-0041	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-55С	10 шт	1,10	928,81
61.2.02.01-0042	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-58	10 шт	1,20	557,99
61.2.02.01-0043	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-66 "Партнер"	10 шт	1,40	347,88
61.2.02.01-0044	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-83	10 шт	1,00	382,78
61.2.02.01-0045	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-И (ИП 212-67, ИП 212-70)	10 шт	1,70	622,78
61.2.02.01-0034	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-54-ХХ	10 шт	1,20	788,59
61.2.02.01-0035	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-54Н, Н1	10 шт	2,00	1006,46
61.2.02.01-0036	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-54Р, Р1	10 шт	1,20	886,91
61.2.02.01-0037	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-54Т	10 шт	1,20	880,21
61.2.02.01-0038	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-54Т-7,5	10 шт	1,20	722,79
61.2.02.01-0039	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-54Т-30	10 шт	1,30	621,60
61.2.02.01-0028	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-45 "Марко"	10 шт	2,10	413,23
61.2.02.01-0029	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-45А	10 шт	2,00	1812,89
61.2.02.01-0030	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-49АМ	10 шт	2,50	936,16
61.2.02.01-0031	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-53	10 шт	2,00	1202,31
61.2.02.01-0032	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-53 с МС-03	10 шт	2,50	1210,07
61.2.02.01-0033	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-53 с МС-04	10 шт	2,50	1216,59
61.2.02.01-0022	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-43	10 шт	2,00	1217,82
61.2.02.01-0023	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-43МК	10 шт	2,00	1300,92
61.2.02.01-0024	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-44 с МС-01	10 шт	2,00	1284,42
61.2.02.01-0025	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-44 с МС-02	10 шт	2,00	1409,04
61.2.02.01-0026	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-44А	10 шт	2,00	1412,73
61.2.02.01-0027	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-44СВ	10 шт	2,00	908,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.02.01-0016	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-3СР	10 шт	3,50	501,93
61.2.02.01-0017	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-5А1	10 шт	3,50	546,12
61.2.02.01-0018	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-32МА	10 шт	2,00	1440,39
61.2.02.01-0019	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-34А	10 шт	2,00	1938,51
61.2.02.01-0020	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-40А	10 шт	2,00	1083,25
61.2.02.01-0021	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-41М УС-02	10 шт	2,10	415,77
61.2.02.01-1004	Извещатели пожарные дымовые ДИП-34А (ИП 212- 34А) оптико-электронные адресно-аналоговые в комплекте с базой (розеткой)	шт	-	695,45
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	597,21
61.2.02.02-0052	Извещатель пожарный тепловой: максимально- дифференциальный адресный, марка "С2000-ИП-ПА"	шт	0,20	488,40
61.2.02.02-0001	Извещатель адресный пожарный тепловой интеллектуальный ИП101-24А-А1R максимально- дифференциальный «Leonardo-T», без базы	10 шт	1,10	1349,36
61.2.02.02-0002	Извещатель ИП101-31-А1R тепловой максимально- дифференциальный "ПРОФИ-Т", без базы	10 шт	1,10	663,93
61.2.02.02-0003	Извещатель ИП101-32-В тепловой максимальный на 78°С "ПРОФИ-Т78", без базы	10 шт	1,00	652,57
61.2.02.02-0011	Извещатель пожарный тепловой: ИП-101-1А	10 шт	0,80	1316,76
61.2.02.02-0012	Извещатель пожарный тепловой: ИП-103-3-А2-1М	10 шт	1,00	67,06
61.2.02.02-0013	Извещатель пожарный тепловой: ИП-103-4/1 (МАК-1), исп.01	10 шт	1,20	90,43
61.2.02.02-0061	Извещатель пожарный тепловой: максимально-дифференциальный марки ИП101-23 серии "ЕСО1005"	10 шт	1,20	629,33
61.2.02.02-0062	Извещатель пожарный тепловой: МАК-1	10 шт	0,70	98,47
61.2.02.02-0063	Извещатель пожарный тепловой: МАК-ДМ	10 шт	1,00	1138,63
61.2.02.02-0064	Извещатель пожарный тепловой: МАК-ДМ исп. 01	10 шт	1,00	956,32
61.2.02.02-0065	Извещатель пожарный тепловой: МАК-Т	10 шт	0,50	55,99
61.2.02.02-0066	Извещатель пожарный тепловой: МАК-Т исп. 01	10 шт	0,70	58,49
61.2.02.02-0044	Извещатель пожарный тепловой: ИП 105-1	10 шт	0,50	351,21
61.2.02.02-0045	Извещатель пожарный тепловой: ИП 105-1 50 "Лотос"	10 шт	1,50	427,10
61.2.02.02-0046	Извещатель пожарный тепловой: ИП 105-1D "Сауна"	10 шт	1,50	560,65
61.2.02.02-0047	Извещатель пожарный тепловой: ИП 114-5-А2	10 шт	0,40	63,90
61.2.02.02-0048	Извещатель пожарный тепловой: ИП 114-5-А3	10 шт	0,40	62,68
61.2.02.02-0049	Извещатель пожарный тепловой: ИП 10331-1	10 шт	0,30	27,78
61.2.02.02-0038	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-7/1	10 шт	0,50	66,01
61.2.02.02-0039	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-7/2	10 шт	1,00	138,51
61.2.02.02-0040	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-7/2 "Люкс"	10 шт	0,30	134,74
61.2.02.02-0041	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-7/3	10 шт	1,00	163,24
61.2.02.02-0042	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-7/3 "Люкс"	10 шт	0,50	154,80
61.2.02.02-0043	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-31-1М	10 шт	0,30	35,80
61.2.02.02-0032	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/3В	10 шт	0,30	35,60
61.2.02.02-0033	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/3С	10 шт	0,50	45,75
61.2.02.02-0034	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/3С-В	10 шт	0,50	55,91
61.2.02.02-0035	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/4 А3	10 шт	0,50	94,61
61.2.02.02-0036	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/4 С-А3	10 шт	1,00	93,98
61.2.02.02-0037	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-7	10 шт	0,30	40,31
61.2.02.02-0026	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/1 А3 ИБ	10 шт	0,30	81,64
61.2.02.02-0027	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/1 С-А3	10 шт	0,30	83,64
61.2.02.02-0028	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/2	10 шт	0,30	60,95
61.2.02.02-0029	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/2-А2	10 шт	0,30	21,94
61.2.02.02-0030	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/2 С-А2	10 шт	0,30	39,32
61.2.02.02-0031	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/3	10 шт	0,30	28,31
61.2.02.02-0020	Извещатель пожарный тепловой: ИП 101-77-А3 "Эталон"	10 шт	0,50	112,18
61.2.02.02-0021	Извещатель пожарный тепловой: ИП 101 "Гранат"	10 шт	15,00	4454,09
61.2.02.02-0022	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5	10 шт	1,00	48,65
61.2.02.02-0023	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5 ИБ	10 шт	0,30	69,09
61.2.02.02-0024	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/1	10 шт	0,80	65,04
61.2.02.02-0025	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/1 А3	10 шт	0,30	58,82
61.2.02.02-0014	Извещатель пожарный тепловой: ИП-103-4/1ИБ (МАК-1ИБ)	10 шт	0,70	101,07
61.2.02.02-0015	Извещатель пожарный тепловой: ИП-103-5/1 ИБ	10 шт	0,30	584,32
61.2.02.02-0016	Извещатель пожарный тепловой: ИП 101-3А-А3R1	10 шт	1,00	224,67
61.2.02.02-0017	Извещатель пожарный тепловой: ИП 101-20/1	10 шт	0,50	70,79
61.2.02.02-0018	Извещатель пожарный тепловой: ИП 101-23 (ЕСО1005) с базой	10 шт	1,20	653,51
61.2.02.02-0019	Извещатель пожарный тепловой: ИП 101-30-А3 "Феникс"	10 шт	0,60	150,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	1584,94
61.2.02.03-0002	Извещатель ИП212/101-4-А1R комбинированный (дым/тепло) "ПРОФИ-ОТ", без базы	10 шт	1,10	710,60
61.2.02.03-0011	Извещатель пожарный ручной: WR2001/SR	10 шт	1,80	437,55
61.2.02.03-0012	Извещатель пожарный ручной: взрывозащищенный ИПР-И	10 шт	3,50	315,17
61.2.02.03-0013	Извещатель пожарный ручной: ИП-УОС-2К	10 шт	0,90	192,73
61.2.02.03-0014	Извещатель пожарный ручной: ИП-УОС-М	10 шт	0,50	205,41
61.2.02.03-0039	Извещатель пожарный ручной: ИПРА	10 шт	1,50	1060,41
61.2.02.03-0040	Извещатель пожарный ручной: ИР-1	10 шт	1,00	278,46
61.2.02.03-0033	Извещатель пожарный ручной: ИПР-Кск	10 шт	1,80	227,14
61.2.02.03-0034	Извещатель пожарный ручной: ИПР-Кск с крышкой	10 шт	1,80	255,07
61.2.02.03-0035	Извещатель пожарный ручной: ИПР-Ксу	10 шт	1,80	330,34
61.2.02.03-0036	Извещатель пожарный ручной: ИПР-Мск	10 шт	1,50	254,73
61.2.02.03-0037	Извещатель пожарный ручной: ИПР 513-3А исп. 02	10 шт	2,00	1213,10
61.2.02.03-0038	Извещатель пожарный ручной: ИПР "Алтай-2-01"	10 шт	2,00	236,81
61.2.02.03-0027	Извещатель пожарный ручной: ИПР-513-3ПА	10 шт	2,00	913,18
61.2.02.03-0028	Извещатель пожарный ручной: ИПР-513-10	10 шт	1,00	298,92
61.2.02.03-0029	Извещатель пожарный ручной: ИПР-513-10Э	10 шт	0,20	266,14
61.2.02.03-0030	Извещатель пожарный ручной: ИПР-535	10 шт	3,50	5194,02
61.2.02.03-0031	Извещатель пожарный ручной: ИПР-К	10 шт	0,60	336,03
61.2.02.03-0032	Извещатель пожарный ручной: ИПР-К с крышкой	10 шт	1,80	350,63
61.2.02.03-0021	Извещатель пожарный ручной: ИПР-55	10 шт	1,00	300,98
61.2.02.03-0022	Извещатель пожарный ручной: ИПР-513-2 "Агат"	10 шт	1,50	403,94
61.2.02.03-0023	Извещатель пожарный ручной: ИПР-513-3	10 шт	2,00	456,52
61.2.02.03-0024	Извещатель пожарный ручной: ИПР-513-3 исп. 01	10 шт	2,00	571,43
61.2.02.03-0025	Извещатель пожарный ручной: ИПР-513-3 исп. 02	10 шт	2,00	513,49
61.2.02.03-0026	Извещатель пожарный ручной: ИПР-513-3А	10 шт	2,00	1071,46
61.2.02.03-0015	Извещатель пожарный ручной: ИП 535-7	10 шт	1,50	427,70
61.2.02.03-0016	Извещатель пожарный ручной: ИП 535-28	10 шт	0,70	345,57
61.2.02.03-0017	Извещатель пожарный ручной: ИПР	10 шт	0,50	520,41
61.2.02.03-0018	Извещатель пожарный ручной: ИПР-3С	10 шт	0,70	431,77
61.2.02.03-0019	Извещатель пожарный ручной: ИПР-3СУ	10 шт	3,00	1945,81
61.2.02.03-0020	Извещатель пожарный ручной: ИПР-3СУМ	10 шт	1,10	385,72
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	80969,62
61.2.03.01-0002	Модуль газового пожаротушения МГП-16-100 ПК, без заправки	компл.	110,00	87399,23
61.2.03.01-0003	Модуль газового пожаротушения МГП-16-100, без заправки	компл.	110,00	87165,61
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	2525,82
61.2.03.02-0002	Модуль порошкового пожаротушения МПП(Н)-2-И-ГЭ-У2	компл.	5,00	2050,37
61.2.03.02-0003	Модуль порошкового пожаротушения МПП(Н)-10(ст)-И- ГЭ-У2	компл.	7,00	6708,77
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	450,59
61.2.04.01-0002	Арматура светосигнальная АМЕ с лампой накаливания КМ- 24В	10 шт	0,10	570,26
61.2.04.01-0003	Арматура светосигнальная АС12-60Б11Х303-54 УХЛ4	10 шт	0,10	507,02
61.2.04.01-0004	Арматура светосигнальная АС12-60Б12Х303-54 УХЛ4	10 шт	0,10	512,49
61.2.04.01-0005	Арматура сигнальная, марка АЛ-22 (с неоновой лампой)	10 шт	0,10	806,13
Группа 61.2.04.02: Датчики				
61.2.04.02-0011	Датчик-счетчик ультразвуковой Т30UINA (контроль расстояния до 2 м)	шт	0,45	13586,85
61.2.04.02-0022	Датчик уровня жидкости кондуктометрический ДУ.4-0,5	шт	0,09	13825,21
61.2.04.02-0001	Вибродатчик разбития стекла 5800-SS1, миниатюрный	10 шт	0,80	50901,32
61.2.04.02-0021	Датчик влажности и температуры адресный, марка "С2000- ВТ"	10 шт	0,10	12474,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 61.2.04.03: Кнопки тревожной сигнализации				
61.2.04.03-0001	Кнопка тревожная адресная, марка "С2000-КТ"	10 шт	0,50	5893,45
61.2.04.03-0002	Кнопка тревожная извещения о нападении SP-1	10 шт	0,60	3687,53
61.2.04.03-0003	Кнопка тревожная извещения о нападении с фиксацией PAN 001	10 шт	0,50	1817,08
61.2.04.03-0004	Кнопка тревожной сигнализации Астра-322	10 шт	2,00	2361,51
61.2.04.03-0005	Кнопка тревожной сигнализации ИО-101-1(А)	10 шт	1,00	2869,37
61.2.04.03-0006	Кнопка тревожной сигнализации ИО-101-1(В)	10 шт	1,00	2677,67
61.2.04.03-0007	Кнопка тревожной сигнализации ИОПР 513/101-1	10 шт	1,80	3963,42
61.2.04.03-0008	Кнопка тревожной сигнализации ИОПР 513/101-3	10 шт	1,80	5867,63
61.2.04.03-0009	Кнопка тревожной сигнализации с фиксацией Астра-321	10 шт	0,80	3228,45
61.2.04.03-0010	Кнопка тревожной сигнализации с фиксацией Астра-321М	10 шт	0,80	1783,47
61.2.04.03-0011	Кнопка тревожной сигнализации с фиксацией ИО-101-2	10 шт	1,00	3533,22
61.2.04.03-0012	Кнопка тревожной сигнализации с фиксацией ИО-102-27	10 шт	0,60	1773,17
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	708,82
61.2.04.04-0002	Колонка звуковая CS-820(Т) всепогодная, с креплением, 20Вт	шт	3,60	2342,38
61.2.04.04-0003	Колонка звуковая настенная, номинальная мощность 3Вт, марка "АСР-03.1.2"	шт	1,20	690,56
61.2.04.04-0004	Колонка звуковая настенная, номинальная мощность 6Вт, марка "АСР-06.2.2"	шт	1,90	960,10
61.2.04.04-0005	Колонка звуковая настенная, номинальная мощность 12Вт, марка "АСР-12.2.2"	шт	2,10	1159,84
61.2.04.04-0006	Колонка звуковая потолочная, номинальная мощность 6Вт, марка "АСР-06.3.0"	шт	2,60	1318,62
Группа 61.2.04.05: Оповещатели звуковые				
61.2.04.05-0003	Оповещатель звуковой АС-10 (ООПЗ-12)	шт	0,20	193,60
61.2.04.05-0004	Оповещатель звуковой АС-22 (ООПЗ-220)	шт	0,20	198,40
61.2.04.05-0008	Оповещатель звуковой пожарный, марка "ТОН-1С-12"	шт	0,35	342,97
61.2.04.05-0009	Оповещатель звуковой пожарный, марка "ТОН-1С-24"	шт	0,35	339,99
61.2.04.05-0014	Оповещатель охранно-пожарный звуковой и световой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.03 12В/35мА	шт	0,60	1016,18
61.2.04.05-0015	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, марка "Флейта- 12В" исп.1	шт	0,10	167,67
61.2.04.05-0016	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, марка "Флейта- 12В" исп.2	шт	0,10	179,01
61.2.04.05-0017	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, марка "Флейта- 220В"	шт	0,20	232,04
61.2.04.05-0018	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.00 6-15В/600мА	шт	0,60	1181,09
61.2.04.05-0019	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.01 6-15В/300мА	шт	0,60	870,69
61.2.04.05-0020	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.02 24В/300мА	шт	0,60	1232,00
61.2.04.05-0021	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ 12В/60мА	шт	0,20	340,19
61.2.04.05-0001	Оповещатель динамический звуковой 12/24В марка ЕМА12/24BR(W), красный (белый)	10 шт	1,20	939,05
61.2.04.05-0002	Оповещатель динамический цокольный марка DBS1224B4W	10 шт	1,70	1092,32
61.2.04.05-0005	Оповещатель звуковой ГРОМ-12	10 шт	0,50	1599,59
61.2.04.05-0006	Оповещатель звуковой односигнальный, квадратный корпус, марка "Шмель-12" модель 1	10 шт	1,20	336,78
61.2.04.05-0007	Оповещатель звуковой односигнальный, круглый корпус, марка "Шмель-12" модель 2а	10 шт	1,00	289,63
61.2.04.05-0010	Оповещатель звуковой трехсигнальный взрыво- защищенный, круглый корпус, марка "Шмель-12"	10 шт	0,20	2095,79
61.2.04.05-0011	Оповещатель звуковой трехсигнальный, круглый корпус, марка "Шмель-12" модель 2б	10 шт	1,00	360,86
61.2.04.05-0012	Оповещатель звуковой, марка "Маяк-12-3М"	10 шт	0,40	123,11
61.2.04.05-0013	Оповещатель звуковой, марка "Маяк-24-3М"	10 шт	0,40	159,15
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	763,77
61.2.04.06-0002	Оповещатель речевой со встроенным микрофоном, марка Лигард-Сигнал-2 з	шт	1,20	1076,63
61.2.04.06-0011	Прибор речевого оповещения "Рупор" исп. 01, один канал 12 Вт	шт	2,90	3272,20
61.2.04.06-0012	Прибор речевого оповещения "Рупор", два канала по 10 Вт	шт	8,00	6180,10
61.2.04.06-0021	Система акустическая "АС-Р2" (для "Рокот-Р2")	шт	1,00	2028,57
61.2.04.06-0022	Система речевого оповещения пожарная, марка "Рокот"	шт	3,00	1507,18
Группа 61.2.04.07: Оповещатели световые				
61.2.04.07-0002	Оповещатель световой "Луна" (ОПОП-1-9) 12/24В	шт	0,25	135,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.04.07-0008	Оповещатель световой МОЛНИЯ-12(24)	шт	0,22	175,41
61.2.04.07-0009	Оповещатель световой МОЛНИЯ-220	шт	0,60	345,99
61.2.04.07-0010	Оповещатель световой МОЛНИЯ-220 РИП	шт	0,60	752,90
61.2.04.07-0011	Оповещатель световой пожарный со встроенным источником резервного питания, марка "Блик-РП"	шт	1,00	1296,94
61.2.04.07-0012	Оповещатель световой пожарный, марка "Блик-С-12"	шт	0,40	293,85
61.2.04.07-0013	Оповещатель световой пожарный, марка "Блик-С-24"	шт	0,60	295,12
61.2.04.07-0001	Оповещатель охранно-пожарный световой ОПОП 1-5-12/24	10 шт	1,50	557,63
61.2.04.07-0003	Оповещатель световой внутренний, марка "Маячок"	10 шт	1,50	1062,11
61.2.04.07-0004	Оповещатель световой внутренний, марка "Январь-1"	10 шт	0,50	155,25
61.2.04.07-0005	Оповещатель световой внутренний, марка "Январь-2"	10 шт	0,50	155,22
61.2.04.07-0006	Оповещатель световой МАЯК-12С	10 шт	0,30	1226,20
61.2.04.07-0007	Оповещатель световой МАЯК-220С	10 шт	0,30	1817,34
61.2.04.07-0020	Оповещатель стробоскопический марка ЕМА24RS2R(A) световой фильтр, цвет красный (желтый)	10 шт	1,50	1517,27
61.2.04.07-0014	Оповещатель световой, марка "Астра 10"	10 шт	0,50	1454,88
61.2.04.07-0015	Оповещатель световой, марка "Астра 10" исп. 1	10 шт	0,50	2666,26
61.2.04.07-0016	Оповещатель световой, марка "Астра 10" исп. 2	10 шт	0,80	1955,17
61.2.04.07-0017	Оповещатель световой, марка "Астра 10" исп. М1	10 шт	0,50	1256,91
61.2.04.07-0018	Оповещатель световой, марка "Маяк-12-С" в пластиковом корпусе	10 шт	0,30	80,76
61.2.04.07-0019	Оповещатель световой, марка "Призма-100"	10 шт	0,80	1256,76
Группа 61.2.04.08: Оповещатели светозвуковые				
61.2.04.08-0002	Оповещатель комбинированный светозвуковой БИЯ-С1	шт	1,30	739,55
61.2.04.08-0003	Оповещатель комбинированный светозвуковой БИЯ-С2	шт	1,30	786,85
61.2.04.08-0004	Оповещатель комбинированный светозвуковой БИЯ-С4	шт	1,20	565,20
61.2.04.08-0005	Оповещатель комбинированный светозвуковой БИЯ-С3	шт	1,00	594,41
61.2.04.08-0018	Оповещатель светозвуковой (сирена и стробвспышка), уличное исполнение, марка Лигард-Сигнал	шт	1,20	890,30
61.2.04.08-0019	Оповещатель светозвуковой внешний, непрерывная индикация, марка "ССУ-1"	шт	0,70	413,43
61.2.04.08-0028	Оповещатель светозвуковой пожарный, марка "Блик-ЗС-12"	шт	0,50	369,83
61.2.04.08-0029	Оповещатель светозвуковой пожарный, марка "Блик-ЗС-24"	шт	0,50	318,32
61.2.04.08-0030	Оповещатель светозвуковой со встроенным источником резервного питания, марка "Блик-РП-ЗС"	шт	1,00	974,58
61.2.04.08-0034	Оповещатель светозвуковой, марка "УСС-1-12"	шт	0,80	387,72
61.2.04.08-0020	Оповещатель светозвуковой внешний, пульсирующая индикация, марка "ССУ-1 (пульс)"	шт	0,70	475,51
61.2.04.08-0021	Оповещатель светозвуковой охранно-пожарный "интеллектуальный", марка "Призма-200И"	шт	0,80	426,24
61.2.04.08-0024	Оповещатель светозвуковой охранно-пожарный, 3 сигнала разной тональности, марка "Корбу-2М"	шт	0,20	423,17
61.2.04.08-0025	Оповещатель светозвуковой охранно-пожарный, антисаботажная кнопка, марка "Корбу" версия v1	шт	0,20	397,95
61.2.04.08-0026	Оповещатель светозвуковой охранно-пожарный, марка "Корбу" версия v2	шт	0,20	354,68
61.2.04.08-0027	Оповещатель светозвуковой охранно-пожарный, марка "Призма- 200"	шт	0,80	420,63
61.2.04.08-0001	Оповещатель комбинированный полнофункциональный марка ЕМА24FSSR(W), цвет красный (белый)	10 шт	1,50	1936,32
61.2.04.08-0006	Оповещатель комбинированный светозвуковой БЛИК-ЗС- 12В	10 шт	4,00	319,91
61.2.04.08-0007	Оповещатель комбинированный светозвуковой МАЯК 12К	10 шт	6,00	4116,75
61.2.04.08-0008	Оповещатель комбинированный светозвуковой МАЯК 12КП	10 шт	0,60	2847,18
61.2.04.08-0009	Оповещатель комбинированный светозвуковой МАЯК 12КПМ	10 шт	0,40	218,72
61.2.04.08-0010	Оповещатель комбинированный светозвуковой МАЯК 12КПМ1	10 шт	0,30	203,93
61.2.04.08-0017	Оповещатель комбинированный светозвуковой ОКТАВА- 220В	10 шт	2,00	267,97
61.2.04.08-0022	Оповещатель охранно-пожарный светозвуковой ОПОП 124- 6-12	10 шт	0,90	210,58
61.2.04.08-0023	Оповещатель охранно-пожарный светозвуковой ОПОП 124- 7	10 шт	0,90	173,35
61.2.04.08-0031	Оповещатель светозвуковой, марка "Астра 10" исп. 3	10 шт	1,20	2994,81
61.2.04.08-0032	Оповещатель светозвуковой, марка "Астра 10" исп. М2	10 шт	0,50	1979,37
61.2.04.08-0033	Оповещатель светозвуковой, марка "Призма 201"	10 шт	2,00	4636,68
61.2.04.08-0011	Оповещатель комбинированный светозвуковой МАЯК 12КПМ2	10 шт	0,30	226,26
61.2.04.08-0012	Оповещатель комбинированный светозвуковой МАЯК 24К	10 шт	0,60	340,52
61.2.04.08-0013	Оповещатель комбинированный светозвуковой МАЯК 24КП	10 шт	2,50	240,64
61.2.04.08-0014	Оповещатель комбинированный светозвуковой МОЛНИЯ- 12-3	10 шт	0,50	5420,62
61.2.04.08-0015	Оповещатель комбинированный светозвуковой ОКТАВА- 12В исп.1	10 шт	1,00	2432,32
61.2.04.08-0016	Оповещатель комбинированный светозвуковой ОКТАВА- 12В исп. 2	10 шт	2,00	254,84
Группа 61.2.04.09: Приборы управления				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.04.09-0001	Прибор управления оповещателями ОКТАВА 80Ц	шт	7,00	8031,76
61.2.04.09-0002	Прибор управления оповещателями ОКТАВА 80Ц 30В	шт	7,00	11220,38
61.2.04.09-0003	Прибор управления оповещением радиоканальный ПУО "Рокот- Р2"	шт	1,50	2865,70
61.2.04.09-0004	Прибор управления оповещением, марка "Рокот-4"	шт	3,00	1516,81
61.2.04.09-0005	Прибор управления ПУ-1 адресной системы пожарной сигнализации "АСПС 01-13-1310"	шт	3,00	12047,52
61.2.04.09-0006	Прибор управления речевой, марка "Рокот-3" вар. 2, с акустической системой и световым табло	шт	1,00	872,35
61.2.04.09-0013	Прибор управления техническими средствами оповещения для СОУЭ, марка "Тромбон-ПУ-М-32"	шт	14,00	110845,14
61.2.04.09-0007	Прибор управления с акустической системой, марка "Рокот- 3"	шт	1,00	811,96
61.2.04.09-0008	Прибор управления системой речевого оповещения, марка "Рокот-2"	шт	3,00	6130,90
61.2.04.09-0009	Прибор управления техническими средствами оповещения для СОУЭ, марка "Тромбон-ПУ-4"	шт	8,00	43940,92
61.2.04.09-0010	Прибор управления техническими средствами оповещения для СОУЭ, марка "Тромбон-ПУ-8"	шт	12,50	65255,87
61.2.04.09-0011	Прибор управления техническими средствами оповещения для СОУЭ, марка "Тромбон-ПУ-М-16"	шт	14,00	96287,31
61.2.04.09-0012	Прибор управления техническими средствами оповещения для СОУЭ, марка "Тромбон-ПУ-М-24"	шт	14,00	105539,67
Группа 61.2.04.10: Пульты контроля и управления				
61.2.04.10-0001	Пульт диспетчера СДК 330.GSM	компл.	2,00	94843,55
61.2.04.10-0002	Пульт дистанционного управления, возможность подключения внешнего громкоговорителя, встроенный микрофон, оптическая индикация состояния, марка "ПДУ"	шт	0,50	17706,05
61.2.04.10-0003	Пульт контроля и управления охранно-пожарный светодиодный, марка "С2000-КС"	шт	0,25	2267,67
61.2.04.10-0004	Пульт контроля и управления охранно-пожарный, марка "С2000- М"	шт	0,30	7449,86
61.2.04.10-0005	Пульт контроля и управления охранно-пожарный, марка "С2000"	шт	0,30	4957,40
61.2.04.10-0006	Пульт оператора DD-215G	шт	0,37	9288,48
61.2.04.10-0007	Пульт пожарный диспетчерский, марка "ППД-01"	шт	0,35	11440,39
61.2.04.10-0015	Пульт управления центральный, марка "ПЦУ"	шт	0,50	3070,31
61.2.04.10-0016	Пульт управления, марка "С2000-ПУ"	шт	0,20	582,30
61.2.04.10-0008	Пульт пожарный объектовый для управления режимом пуска УАПТ, марка "ППО-01"	шт	0,15	8332,96
61.2.04.10-0010	Пульт управления выносной ОКТАВА ВПУ-4	шт	0,50	2343,91
61.2.04.10-0011	Пульт управления объектовый для дистанционной постановки на охрану и снятия, марка "ПУО-01" корпус IP20	шт	0,35	7783,34
61.2.04.10-0012	Пульт управления объектовый, марка "ПУО-02" корпус IP20	шт	0,35	6989,07
61.2.04.10-0013	Пульт управления оператора, марка "ПУ-02"	шт	0,30	21537,37
61.2.04.10-0014	Пульт управления проводной BRC1D528	шт	0,30	8160,12
61.2.04.10-0009	Пульт управления 5804WATCH 4-х кнопочный, совмещен с хронографом TIMEX	10 шт	1,00	29967,37
Группа 61.2.04.11: Сирены сигнальные				
61.2.04.11-0001	Сирена сигнальная внешняя, марка "СС-1"	10 шт	9,00	6197,27
61.2.04.11-0002	Сирена сигнальная внутренняя, марка "Колибри"	10 шт	0,40	1781,64
61.2.04.11-0003	Сирена сигнальная, марка "АС-10"	10 шт	2,00	3091,63
61.2.04.11-0004	Сирена сигнальная, марка "АС-22"	10 шт	2,00	3107,03
61.2.04.11-0005	Сирена сигнальная, марка "АС-24"	10 шт	2,00	3110,08
61.2.04.11-0006	Сирена сигнальная, марка "Иволга-2"	10 шт	0,90	1505,39
61.2.04.11-0007	Сирена сигнальная, марка "Иволга"	10 шт	0,90	1364,31
Группа 61.2.04.12: Усилители системы оповещения				
61.2.04.12-0001	Усилитель линейный ОКТАВА 80Б	шт	7,00	8528,81
61.2.04.12-0002	Усилитель линейный ОКТАВА 80Б 30В	шт	7,00	8478,46
61.2.04.12-0003	Усилитель малой мощности "Тромбон-УМ4-40", размер 220x185x80 мм	шт	3,00	7474,15
61.2.04.12-0004	Усилитель малой мощности "Тромбон-УМ4-60", размер 480x430x90 мм	шт	10,00	16972,24
61.2.04.12-0005	Усилитель мощности VP-2064, выходная мощность 4 канала по 60 Вт	шт	-	40967,91
61.2.04.12-0006	Усилитель оповещателя, марка Лигард-Сигнал-2У	шт	1,20	695,98
61.2.04.12-0007	Усилитель средней мощности "Тромбон-УМ4-120", размер 480x330x180 мм	шт	8,00	35285,50
61.2.04.12-0008	Усилитель средней мощности "Тромбон-УМ4-240", размер 480x330x180 мм	шт	18,00	41804,65
61.2.04.12-0009	Усилитель трансляционный зональный с голосовым модулем РАМ-340А+VF	шт	11,00	33976,72
61.2.04.12-0010	Усилитель трансляционный зональный с голосовым модулем РАМ-480А+VF	шт	13,00	36579,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	9517,90
61.2.05.01-0012	Радиопульт симплексный 5827 без индикации	шт	0,20	4121,91
61.2.05.01-0001	Радиобрелок управления 5804 4-х кнопочный	10 шт	0,40	16481,89
61.2.05.01-0002	Радиобрелок управления 5804BD 4-х кнопочный с обратной связью	10 шт	0,40	19047,90
Группа 61.2.05.02: Радиокнопки тревожные				
61.2.05.02-0001	Радиокнопка тревожная 5802CP на клипсе	10 шт	0,40	17422,34
61.2.05.02-0002	Радиокнопка тревожная 5802MN	10 шт	0,60	24403,36
61.2.05.02-0003	Радиокнопка тревожная 5804-2 (вместо 5802)	10 шт	0,40	14845,37
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	4750,51
61.2.05.03-0011	Радиопередатчик 5800TM для 5827BD	шт	0,17	3325,57
61.2.05.03-0012	Радиопередатчик 5816 магнитоконтактный 2-зоновый	10 шт	1,10	33296,12
61.2.05.03-0013	Радиопередатчик 5817 универсальный 3-зоновый	10 шт	1,50	55539,34
Группа 61.2.05.04: Радиомодули, не включенные в группы				
61.2.05.04-0011	Радиодатчик 5806 фотоэлектрический дымовой	шт	0,12	6313,73
61.2.05.04-0021	Радиокomплект ACS-101 (1-канальный приемник и 2 брелка)	шт	0,50	1141,19
61.2.05.04-0022	Радиокomплект ACS-102 (1-канальный приемник и 2 брелка)	шт	0,50	1207,81
61.2.05.04-0031	Радиорасширитель "Рокот-Р2"	шт	1,50	2823,10
61.2.05.04-0041	Трансивер 5883Н, 5881Н+5800TM в одном корпусе	шт	0,23	17841,73
61.2.05.04-0001	Модуль удлинения радиоканала 5800RP	10 шт	0,80	75072,76
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	5441,33
61.2.06.01-0002	Прибор приемно-контрольный "Нота-2" вариант 1.01, контроль 2 шлейфов, с блоком реле	шт	4,00	3474,17
61.2.06.01-0003	Прибор приемно-контрольный "Нота-4" вариант 1.00, контроль 4 шлейфов, без блока реле	шт	2,20	6277,35
61.2.06.01-0004	Прибор приемно-контрольный "Нота-4" вариант 1.01, контроль 4 шлейфов, с блоком реле	шт	3,70	3557,29
61.2.06.01-0005	Прибор приемно-контрольный "Нота" вариант 1.00, контроль 1 шлейфа, без блока реле	шт	1,60	2284,95
61.2.06.01-0006	Прибор приемно-контрольный "Нота" вариант 1.01, контроль 1 шлейфа, с блоком реле	шт	3,02	2887,56
61.2.06.01-0084	Прибор приемно-контрольный, марка "Партнер-200"	шт	1,50	1405,61
61.2.06.01-0085	Прибор приемно-контрольный, марка "Спектрон ПК-108"	шт	0,55	2055,48
61.2.06.01-0074	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Юпитер 5П с клавиатурой	шт	2,00	7881,96
61.2.06.01-0075	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: БВИ (1.00)	шт	0,50	673,23
61.2.06.01-0076	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: УК-ВК/03, УКШ-1	шт	0,10	328,06
61.2.06.01-0081	Прибор приемно-контрольный, марка "Лигард-02-2"	шт	1,00	989,71
61.2.06.01-0082	Прибор приемно-контрольный, марка "Лигард-02-4"	шт	2,50	1417,88
61.2.06.01-0083	Прибор приемно-контрольный, марка "Лигард-02-8"	шт	2,50	1623,02
61.2.06.01-0068	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: С2000-4	шт	0,30	2005,82
61.2.06.01-0069	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: УОТС-1-1А	шт	0,15	1328,25
61.2.06.01-0070	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Циркон-6	шт	1,00	1991,56
61.2.06.01-0071	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Циркон-8	шт	2,50	3195,90
61.2.06.01-0072	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Юпитер 2+ в металлическом корпусе	шт	2,00	1673,46
61.2.06.01-0073	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Юпитер 2+ в пластмассовом корпусе	шт	2,00	1789,02
61.2.06.01-0062	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Минитроник 8 (4 ШС)	шт	2,00	2726,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.06.01-0063	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Минитроник 8 (8 ШС)	шт	5,50	2990,14
61.2.06.01-0064	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Минитроник 24 (12 ШС)	шт	2,00	3545,46
61.2.06.01-0065	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Минитроник 24 (24 ШС)	шт	2,00	4051,02
61.2.06.01-0066	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Пикет-2 модификация 2	шт	2,00	3474,79
61.2.06.01-0067	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ППК-2К	шт	25,00	21640,74
61.2.06.01-0056	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Кордон	шт	4,00	2090,99
61.2.06.01-0057	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Лигард-03-1	шт	1,30	920,88
61.2.06.01-0058	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Лигард-03-2	шт	1,60	1605,20
61.2.06.01-0059	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Лигард-03-4	шт	1,60	1759,29
61.2.06.01-0060	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Лигард-03-8	шт	2,00	2094,05
61.2.06.01-0061	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Лигард-03-16	шт	2,00	2533,02
61.2.06.01-0050	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Гранит-4	шт	2,00	4065,81
61.2.06.01-0051	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Гранит-5	шт	2,50	3640,63
61.2.06.01-0052	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Гранит-8	шт	2,50	4119,85
61.2.06.01-0053	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Гранит-16	шт	2,50	4840,51
61.2.06.01-0054	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Гранит-24	шт	2,50	5295,84
61.2.06.01-0055	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Дуэт	шт	2,00	5557,61
61.2.06.01-0044	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 16М в металлическом корпусе	шт	4,00	3478,84
61.2.06.01-0045	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 16П в пластмассовом корпусе	шт	4,00	4597,75
61.2.06.01-0046	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 24М в металлическом корпусе	шт	3,50	3772,38
61.2.06.01-0047	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 24П в пластмассовом корпусе	шт	2,50	4991,81
61.2.06.01-0048	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Гранит-2	шт	2,00	3731,74
61.2.06.01-0049	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Гранит-3	шт	2,50	3358,88
61.2.06.01-0038	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 4М-БР в металлическом корпусе	шт	1,00	2218,73
61.2.06.01-0039	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 4М в металлическом корпус	шт	4,00	4167,68
61.2.06.01-0040	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 4П-БР в пластмассовом корпусе	шт	4,00	1933,68
61.2.06.01-0041	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 4П в пластмассовом корпусе	шт	2,50	3348,95
61.2.06.01-0042	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 8М в металлическом корпусе	шт	4,00	3067,23
61.2.06.01-0043	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 8П в пластмассовом корпусе	шт	4,00	3829,40
61.2.06.01-0032	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 1 в пластмассовом корпусе	шт	2,02	1741,25
61.2.06.01-0033	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 1 с ТМ в пластмассовом корпусе	шт	2,02	1900,31
61.2.06.01-0034	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 2М в металлическом корпусе	шт	4,00	3974,44
61.2.06.01-0035	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 2МТ в металлическом корпус	шт	4,00	2259,54
61.2.06.01-0036	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 2П в пластмассовом корпусе	шт	4,00	3089,23
61.2.06.01-0037	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 2ПТ в пластмассовом корпусе	шт	2,00	3170,44
61.2.06.01-0026	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Астра-781 с МДУ	шт	0,20	4179,07
61.2.06.01-0027	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Астра-812	шт	0,20	3657,34
61.2.06.01-0028	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Астра-ПК4	шт	0,20	4062,61
61.2.06.01-0029	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Атолл-32	шт	0,30	5020,98
61.2.06.01-0030	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-24ММ	шт	4,00	5234,00
61.2.06.01-0031	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-GSM	шт	2,00	13355,19
61.2.06.01-0020	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 1.22	шт	2,00	6786,85
61.2.06.01-0021	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 2.00	шт	2,00	6700,80
61.2.06.01-0022	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 2.11	шт	2,00	7608,76
61.2.06.01-0023	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 2.11-2	шт	2,00	6168,41
61.2.06.01-0024	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 2.12	шт	2,00	7646,05
61.2.06.01-0025	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Астра-781	шт	0,20	3967,75
61.2.06.01-0014	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 1.11	шт	2,00	6856,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.06.01-0015	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 1.11-2	шт	2,00	7101,36
61.2.06.01-0016	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 1.12	шт	2,00	6759,70
61.2.06.01-0017	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 1.20	шт	2,00	6235,55
61.2.06.01-0018	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 1.21	шт	2,00	6977,80
61.2.06.01-0019	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 1.21-2	шт	2,00	7086,54
61.2.06.01-0007	Прибор приемно-контрольный и управления автоматическими средствами пожаротушения и оповещателями, марка "С2000- АСПТ"	шт	8,00	7904,15
61.2.06.01-0008	Прибор приемно-контрольный и управления охранно- пожарный ППКОП и БУ ППКУП "Гранд Магистр"	шт	0,21	7976,15
61.2.06.01-0009	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ППКОП 011- 8-1-01 Приток-А-4(8)	шт	0,21	11523,04
61.2.06.01-0011	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: С2000-Ethernet	шт	0,30	1891,55
61.2.06.01-0012	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд-512	шт	6,00	7390,19
61.2.06.01-0013	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 1.00	шт	2,00	6047,37
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	5476,48
61.2.06.02-0002	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-20М	шт	0,20	5075,53
61.2.06.02-0003	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-20П SMD	шт	2,52	2875,34
61.2.06.02-0004	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-20П исп.1	шт	2,52	3548,69
61.2.06.02-0005	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-ВК2	шт	2,00	2814,10
61.2.06.02-0006	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-ВК6	шт	8,00	4644,64
61.2.06.02-0028	Прибор приемно-контрольный охранной, марка: Прима-3 исп. 1	шт	2,00	2286,01
61.2.06.02-0029	Прибор приемно-контрольный охранной, марка: Прима-3 исп. 2	шт	2,00	2465,89
61.2.06.02-0030	Прибор приемно-контрольный охранной, марка: Прима-3А (с БФ)	шт	0,55	4308,80
61.2.06.02-0031	Прибор приемно-контрольный охранной, марка: Прима-3А (без БФ)	шт	0,40	3685,66
61.2.06.02-0032	Прибор приемно-контрольный охранной, марка: Прима	шт	2,00	1237,14
61.2.06.02-0033	Прибор приемно-контрольный охранной, марка: Секрет	шт	2,00	1111,01
61.2.06.02-0022	Прибор приемно-контрольный охранной, марка: Дюна-1	шт	0,30	573,15
61.2.06.02-0023	Прибор приемно-контрольный охранной, марка: Лигард-01-1	шт	1,50	853,10
61.2.06.02-0024	Прибор приемно-контрольный охранной, марка: Лигард-01-2	шт	1,60	931,82
61.2.06.02-0025	Прибор приемно-контрольный охранной, марка: Лигард-01-4	шт	1,50	1599,65
61.2.06.02-0026	Прибор приемно-контрольный охранной, марка: Лигард-01-8	шт	1,30	2097,20
61.2.06.02-0027	Прибор приемно-контрольный охранной, марка: Пикет	шт	2,00	1262,82
61.2.06.02-0007	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-ВК-4 исп. 5	шт	2,00	8863,55
61.2.06.02-0008	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-ВК-4П	шт	8,00	2890,79
61.2.06.02-0009	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-ВКА	шт	2,50	2185,65
61.2.06.02-0010	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-ВКП	шт	2,00	1729,91
61.2.06.02-0011	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал ВК-4 исп. 5 серия 01	шт	-	6143,23
61.2.06.02-0021	Прибор приемно-контрольный охранной, марка: Агат-СТ8, управление "открытый коллектор"	шт	0,60	7330,83
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	25092,86
61.2.06.03-0002	Прибор пожарный приемно-контрольный адресный, марка "Радуга-2А"	шт	2,00	11282,32
61.2.06.03-0003	Прибор пожарный приемно-контрольный адресный, марка "Радуга-4А"	шт	7,00	11039,12
61.2.06.03-0004	Прибор пожарный приемно-контрольный аналоговый с адресацией, марка "Триумф-2"	шт	5,00	17551,25
61.2.06.03-0005	Прибор пожарный приемно-контрольный аналоговый с адресацией, марка "Триумф"	шт	5,00	32880,50
61.2.06.03-0006	Прибор пожарный приемно-контрольный и управления, марка "ВЭРС-ПУ"	шт	2,00	4668,40
61.2.06.03-0019	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК- 2БМ.14	шт	6,00	32937,79
61.2.06.03-0020	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК-2М	шт	12,00	38681,08
61.2.06.03-0013	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК-2Б	шт	8,00	12075,73
61.2.06.03-0014	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК- 2БМ.4	шт	3,00	26339,77
61.2.06.03-0015	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК- 2БМ.6	шт	3,50	27648,11
61.2.06.03-0016	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК- 2БМ.8	шт	4,00	29041,60
61.2.06.03-0017	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК- 2БМ.10	шт	4,20	30323,81
61.2.06.03-0018	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК- 2БМ.12	шт	4,70	31833,92
61.2.06.03-0007	Прибор пожарный приемно-контрольный и управления, марка "Гранит-ПУ"	шт	2,00	4122,37
61.2.06.03-0008	Прибор пожарный приемно-контрольный и управления, марка "Старт-4А"	шт	7,00	9733,38
61.2.06.03-0009	Прибор пожарный приемно-контрольный и управления, марка "УУРС-ЦП" (версия программного обеспечения № 1)	шт	2,80	9768,90
61.2.06.03-0010	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка "Луч"	шт	8,00	4497,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.06.03-0011	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка "Радуга"	шт	6,00	7857,89
61.2.06.03-0012	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК-2	шт	5,00	39310,79
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	5054,28
61.2.07.01-0011	Замок электромеханический горизонтальный NICE PLA 11	шт	0,30	2126,16
61.2.07.01-0021	Электропривод электромеханический рычажный РР7024 для распашных ворот	шт	10,00	8274,32
Группа 61.2.07.02: Блоки				
61.2.07.02-0036	Блок контроля СДК 31.102GSM с источником резервного питания	компл.	2,00	43709,44
61.2.07.02-0037	Блок контроля СДК 31.103GSM с источником резервного питания	компл.	2,00	57644,77
61.2.07.02-0038	Блок контроля СДК 31.106S с источником резервного питания	компл.	2,00	53706,03
61.2.07.02-0001	Блок-расширитель выходов для ППКОП "Аккорд 512", марка "БРПЦН"	шт	0,03	1386,81
61.2.07.02-0002	Блок-расширитель охранно-пожарный, марка "БРОП 8/12"	шт	2,00	2702,46
61.2.07.02-0003	Блок-расширитель охранно-пожарный, марка "БРОП"	шт	2,00	4675,67
61.2.07.02-0004	Блок-расширитель релейных выходов для ППКОП "Аккорд 512", марка "БРРВ"	шт	0,15	3840,52
61.2.07.02-0005	Блок-расширитель шлейфов сигнализации, марка "Аккорд 20"	шт	2,00	6009,92
61.2.07.02-0011	Блок абонентский АБ-4	шт	0,20	2833,36
61.2.07.02-0111	Прибор центральный ЦП-1 со встроенным блоком питания (24В, 10А)	шт	12,00	25511,35
61.2.07.02-0098	Блок центральный, марка "Ладога БЦ"	шт	2,50	6056,82
61.2.07.02-0099	Блок центральный, марка "Ладога БЦНВ"	шт	2,50	5463,39
61.2.07.02-0100	Блок центральный, марка БЦ "Аккорд 512" исп. 1.00	шт	2,00	5956,84
61.2.07.02-0101	Блок центральный, марка БЦ "Аккорд 512" исп. 1.11	шт	2,00	6665,85
61.2.07.02-0102	Блок центральный, марка БЦ "Аккорд 512" исп. 1.12	шт	2,00	7753,53
61.2.07.02-0103	Блок центральный, марка БЦ "Аккорд 512" исп. 1.21	шт	2,00	6566,48
61.2.07.02-0092	Блок центральный процессорный для приема и обработки событий, марка "БЦП Рубеж-060" исп. 2	шт	0,40	38611,73
61.2.07.02-0093	Блок центральный процессорный, марка "БЦП Рубеж-07-3", исп. IP40, в металлическом корпусе	шт	0,35	37089,46
61.2.07.02-0094	Блок центральный процессорный, марка "БЦП Рубеж-07-3", исп. IP65, в пластмассовом корпусе	шт	0,35	39956,72
61.2.07.02-0095	Блок центральный системный, 2 канала оповещения, 4 зоны оповещения, 2 речевых процессора, марка "ЦСБ"	шт	9,00	37389,16
61.2.07.02-0096	Блок центральный системы речевого оповещения ОКТАВА 80 Ц	шт	7,00	2520,71
61.2.07.02-0097	Блок центральный, марка "Ладога БЦ-А"	шт	2,50	2819,90
61.2.07.02-0086	Блок управления печатью, марка "БУП"	шт	0,30	1974,72
61.2.07.02-0087	Блок управления, марка "ВЭРС-512 БУ"	шт	1,00	9347,34
61.2.07.02-0088	Блок фильтра для ППКОП "Аккорд", "Аккорд 512", "Сеть", "Атлас 20", марка "БФ"	шт	0,15	838,69
61.2.07.02-0089	Блок центральный процессорный для приема и обработки событий, марка "БЦП Рубеж-08" исп. 1	шт	0,35	26810,03
61.2.07.02-0090	Блок центральный процессорный для приема и обработки событий, марка "БЦП Рубеж-08" исп. 2	шт	0,38	28668,48
61.2.07.02-0091	Блок центральный процессорный для приема и обработки событий, марка "БЦП Рубеж-060" исп. 1	шт	0,35	32762,57
61.2.07.02-0080	Блок сигнально-пусковой (релейный блок), марка "С2000- СП2"	шт	0,30	1217,00
61.2.07.02-0081	Блок сигнально-пусковой, марка "С2000-СП1" исп. 01	шт	0,35	2196,29
61.2.07.02-0082	Блок сигнально-пусковой, марка "С2000-СП2" исп. 02	шт	0,20	1604,59
61.2.07.02-0083	Блок системный СБ-6 "Гранд Магистр"	шт	3,00	1590,87
61.2.07.02-0084	Блок сопряжения с персональным компьютером, марка "Ладога БСПК-А"	шт	2,50	986,79
61.2.07.02-0085	Блок управления для передачи сигналов блоку "БР-02-4", марка "БУР-01"	шт	0,30	21034,84
61.2.07.02-0074	Блок ретранслятора линейный, марка "БРЛ-01" корпус IP65	шт	0,48	6667,28
61.2.07.02-0075	Блок речевого оповещения (БРО) "ОРФЕЙ"	шт	-	4189,72
61.2.07.02-0076	Блок сбора коммутации и обработки информации БСКО-8	шт	3,00	24772,55
61.2.07.02-0077	Блок связи с персональным компьютером асинхронный, марка "БСПКА"	шт	0,30	1792,35
61.2.07.02-0078	Блок сигнализации и управления БСУ-4	шт	3,00	4191,29
61.2.07.02-0079	Блок сигнально-пусковой (релейный блок), марка "С2000- СП1"	шт	2,00	1849,95
61.2.07.02-0068	Блок релейный, марка "БР-02-4-24" корпус IP65	шт	0,35	5215,00
61.2.07.02-0069	Блок релейных выходов, марка "Ладога БРВ-А" исп. 1	шт	2,50	1856,93
61.2.07.02-0070	Блок релейных выходов, марка "Ладога БРВ-А" исп. 2	шт	2,50	2198,39
61.2.07.02-0071	Блок ретранслятора линейной связи интерфейса RS-485 с гальванической развязкой, марка "БРЛ-03" корпус IP20	шт	0,40	6959,19

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.07.02-0072	Блок ретранслятора линейной связи интерфейса RS-485 с гальванической развязкой, марка "БРЛ-03" корпус IP65	шт	0,40	8262,96
61.2.07.02-0073	Блок ретранслятора линейный, марка "БРЛ-01" корпус IP20	шт	0,48	5649,06
61.2.07.02-0062	Блок реле, марка "БР"	шт	0,10	606,41
61.2.07.02-0063	Блок релейный адресный, марка "БРА-03-4" корпус IP20	шт	0,30	6222,04
61.2.07.02-0064	Блок релейный адресный, марка "БРА-03-4" корпус IP65	шт	0,30	7479,35
61.2.07.02-0065	Блок релейный, марка "БР-02-4-12" корпус IP20	шт	0,27	4156,69
61.2.07.02-0066	Блок релейный, марка "БР-02-4-12" корпус IP65	шт	0,35	5201,56
61.2.07.02-0067	Блок релейный, марка "БР-02-4-24" корпус IP20	шт	0,27	4163,74
61.2.07.02-0056	Блок расширения реле/памяти событий, марка "Ладога БРРПС"	шт	2,50	1693,67
61.2.07.02-0057	Блок расширения, марка "Ладога БРСШ-А"	шт	2,50	1696,22
61.2.07.02-0058	Блок расширитель пожарный в составе ППКОП "Аккорд 512", марка "БРП"	шт	2,50	6566,72
61.2.07.02-0059	Блок реле выносной, марка "ВЭРС-БР8У"	шт	2,00	2007,60
61.2.07.02-0060	Блок реле выносной, марка "ВЭРС-БР16У"	шт	2,00	2833,76
61.2.07.02-0061	Блок реле выносной, марка "ВЭРС-БР24У"	шт	2,00	3353,91
61.2.07.02-0048	Блок линейный, марка БЛ-40М	шт	12,00	62274,32
61.2.07.02-0049	Блок оповещения адресный исполнительный, марка "АИБ- О"	шт	2,00	1472,35
61.2.07.02-0052	Блок расширения внешний, марка "Атолл-32/8 внш"	шт	0,20	1810,67
61.2.07.02-0053	Блок расширения внутренний, марка "Атолл-32/8 внт"	шт	0,10	800,06
61.2.07.02-0054	Блок расширения высоковольтный, марка "Ладога БРШС- ВВ"	шт	2,50	1955,38
61.2.07.02-0055	Блок расширения низковольтный, марка "Ладога БРШС- НВ"	шт	2,50	1334,41
61.2.07.02-0042	Блок линейный адресный, марка "ЛБ-07" корпус IP20	шт	0,35	5229,48
61.2.07.02-0043	Блок линейный адресный, марка "ЛБ-07" корпус IP65	шт	0,35	6530,28
61.2.07.02-0044	Блок линейный с гальванической развязкой, марка "БЛГР"	шт	0,10	1123,11
61.2.07.02-0045	Блок линейный, марка БЛ-20	шт	25,00	46517,51
61.2.07.02-0046	Блок линейный, марка БЛ-20М	шт	12,00	45669,33
61.2.07.02-0047	Блок линейный, марка БЛ-40	шт	25,00	63206,37
61.2.07.02-0033	Блок интерфейсный, марка "БИ-02"	шт	0,10	3286,27
61.2.07.02-0034	Блок контрольно-пусковой, марка "С2000-КПБ"	шт	0,20	2915,06
61.2.07.02-0035	Блок контроля и индикации, марка "С2000-БКИ"	шт	0,60	4722,51
61.2.07.02-0039	Блок контроля шлейфа, марка БК-01Л	шт	0,23	319,48
61.2.07.02-0040	Блок линейный адресный, марка "ЛБ-06" корпус IP20	шт	0,35	4188,96
61.2.07.02-0041	Блок линейный адресный, марка "ЛБ-06" корпус IP65	шт	0,35	5223,27
61.2.07.02-0027	Блок изоляции коротких замыканий, марка "БИК"	шт	0,20	1027,49
61.2.07.02-0028	Блок индикации и управления пожаротушением, марка "С2000- ПТ"	шт	0,60	3919,41
61.2.07.02-0029	Блок индикации состояний, марка "БИС-01" корпус IP40	шт	0,80	11499,99
61.2.07.02-0030	Блок индикации, марка "С2000-БИ"	шт	0,60	5651,74
61.2.07.02-0031	Блок индикации, марка "С2000-БИ" SMD	шт	1,20	4693,21
61.2.07.02-0032	Блок интерфейсный, марка "БИ-01"	шт	0,10	3104,91
61.2.07.02-0018	Блок вывода данных, марка "Ладога БВД"	шт	2,50	1824,11
61.2.07.02-0019	Блок вывода протокола, марка "БВП"	шт	0,35	1733,20
61.2.07.02-0020	Блок выносной индикации для визуального отображения состояния системы контроля и управления, марка "БВИ- 64А"	шт	1,50	5197,64
61.2.07.02-0021	Блок выносной индикации, марка "Ладога БВИ-А"	шт	2,50	1418,53
61.2.07.02-0022	Блок выносной индикации, марка "Ладога БВИ"	шт	2,50	1263,35
61.2.07.02-0026	Блок зонального оповещения, 4 зоны оповещения, марка "БЗО"	шт	3,00	29545,33
61.2.07.02-0012	Блок абонентский переговорного устройства "Рупор-ДТ", размер 75x215x55 мм	шт	0,31	1624,43
61.2.07.02-0013	Блок адресный исполнительный, марка "АИБ"	шт	2,02	1603,84
61.2.07.02-0014	Блок адресный сигнальный, марка "АСБ-4"	шт	0,15	2482,40
61.2.07.02-0015	Блок адресный сигнальный, марка "АСБ"	шт	0,15	1183,74
61.2.07.02-0016	Блок базовый переговорного устройства "Рупор-ДБ", размер 220x115x65 мм	шт	0,80	6472,37
61.2.07.02-0017	Блок базовый системы оповещения ББ 2В	шт	2,50	15012,55
61.2.07.02-0023	Блок выносных индикаторов, марка "БВИ-4"	10 шт	0,70	13170,72
61.2.07.02-0024	Блок выносных индикаторов, марка "БВИ-8"	10 шт	1,00	18118,64
61.2.07.02-0025	Блок выносных индикаторов, марка "БВИ-64"	10 шт	15,00	44087,76
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	4367,62
61.2.07.02-0051	Блок разветвительно-изолирующий, марка "БРИЗ", размер 50x30x25 мм	10 шт	0,40	4556,56
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	4522,33
61.2.07.03-0011	Клавиатура выносная матричная, марка "Ладога KB-А"	шт	0,20	2848,09
61.2.07.03-0012	Клавиатура матричная для программирования, управления разделами и просмотра памяти событий, марка "Ладога KB- М"	шт	0,23	2760,76
61.2.07.03-0013	Клавиатура светодиодная с 16 светодиодами, марка "Ладога KB- СД"	шт	0,23	1515,34
61.2.07.03-0014	Клавиатура сегментная для программирования, марка "Ладога KB-С"	шт	0,23	2272,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.07.03-0015	Клавиатура универсальная IntuiKey серии KBD Universal, размер 327x190x75 мм	шт	1,10	140853,48
61.2.07.03-0021	Клавиатура, марка "C2000-K"	шт	0,30	4582,43
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	37803,50
61.2.07.04-0002	Контроллер двухпроводной линии связи, марка "C2000- КДЛ"	шт	0,30	2598,87
61.2.07.04-0003	Контроллер доступа, марка "C2000-2"	шт	0,30	4282,83
61.2.07.04-0004	Контроллер доступа, марка "C2000-2" исп. 01	шт	0,15	5097,06
61.2.07.04-0005	Контроллер индукционного контура двухканальный VEK M2H Link Controls	шт	0,15	19886,90
61.2.07.04-0006	Контроллер ПКС (промышленный ЭВМ "Дозор-7100")	шт	12,70	67245,38
61.2.07.04-0011	Контроллер сетевой: адресных устройств, марка "СКАУ-01" корпус IP20	шт	0,35	10672,39
61.2.07.04-0036	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-04" корпус IP65	шт	0,35	9388,26
61.2.07.04-0041	Контроллер технологический, марка "C2000-T"	шт	0,50	9204,32
61.2.07.04-0042	Контроллер технологический, марка "C2000-T" исп. 01	шт	0,50	11502,55
61.2.07.04-0051	Устройство контроля шлейфа УКШ-1	шт	0,10	359,98
61.2.07.04-0030	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-03-4-7" корпус IP65	шт	0,35	5520,68
61.2.07.04-0031	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-03-4" корпус IP20	шт	0,27	4379,57
61.2.07.04-0032	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-03-4" корпус IP65	шт	0,35	5516,34
61.2.07.04-0033	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-03-8" корпус IP20	шт	0,27	7245,80
61.2.07.04-0034	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-03-8" корпус IP65	шт	0,35	8293,29
61.2.07.04-0035	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-04" корпус IP20	шт	0,27	8296,67
61.2.07.04-0024	Контроллер сетевой: устройств считывания кодов, марка "СК-01" корпус IP65	шт	0,30	8309,24
61.2.07.04-0025	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-01" корпус IP20	шт	0,27	4641,21
61.2.07.04-0026	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-01" корпус IP65	шт	0,35	5667,29
61.2.07.04-0027	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-02" корпус IP20	шт	0,27	5781,52
61.2.07.04-0028	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-02" корпус IP65	шт	0,35	6872,52
61.2.07.04-0029	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-03-4-7" корпус IP20	шт	0,20	4387,13
61.2.07.04-0018	Контроллер сетевой: линейных блоков, марка "СКЛБ-01" корпус IP65	шт	0,35	11292,19
61.2.07.04-0019	Контроллер сетевой: радиоканальных устройств считывания кодов, марка "СКУСК- 01P" корпус IP20	шт	0,30	7266,27
61.2.07.04-0020	Контроллер сетевой: радиоканальных устройств считывания кодов, марка "СКУСК- 01P" корпус IP65	шт	0,30	8304,31
61.2.07.04-0021	Контроллер сетевой: управления пожаротушением, марка "СКУП-01" корпус IP20	шт	0,27	6779,12
61.2.07.04-0022	Контроллер сетевой: управления пожаротушением, марка "СКУП-01" корпус IP65	шт	0,35	7742,28
61.2.07.04-0023	Контроллер сетевой: устройств считывания кодов, марка "СК-01" корпус IP20	шт	0,30	7256,18
61.2.07.04-0012	Контроллер сетевой: адресных устройств, марка "СКАУ-01" корпус IP65	шт	0,35	11439,17
61.2.07.04-0013	Контроллер сетевой: аналоговых сигналов, марка "СКАС-01" корпус IP20	шт	0,27	8057,20
61.2.07.04-0014	Контроллер сетевой: аналоговых сигналов, марка "СКАС-01" корпус IP65	шт	0,35	9057,75
61.2.07.04-0015	Контроллер сетевой: исполнительных устройств, марка "СКИУ-01" корпус IP65	шт	0,30	5638,25
61.2.07.04-0016	Контроллер сетевой: исполнительных устройств, марка СКИУ-01 корпус IP20	шт	0,27	4644,87
61.2.07.04-0017	Контроллер сетевой: линейных блоков, марка "СКЛБ-01" корпус IP20	шт	0,27	10399,01
61.2.07.04-0001	Контроллер адресный для счетчиков "C2000-АСР2"	10 шт	0,40	5664,63
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	8108,29
61.2.07.05-0023	Модуль адресный марки АМ-99 на 99 извещателей	шт	0,08	5815,48
61.2.07.05-0025	Модуль адресный, марка "ВЭРС-512 активный"	шт	0,05	389,09
61.2.07.05-0026	Модуль адресный, марка "ВЭРС-512 пассивный"	шт	0,05	364,01
61.2.07.05-0027	Модуль акустический для подключения к выходам БРО, для установки на потолке "ОРФЕЙ" АМ исп. 1	шт	1,30	736,46
61.2.07.05-0028	Модуль акустический для подключения к выходам БРО, для установки на стене "ОРФЕЙ" АМ исп. 1	шт	1,20	382,91
61.2.07.05-0068	Модуль цифровой связи, марка "RS-232"	шт	0,15	721,89
61.2.07.05-0048	Модуль контроля импеданса VX-200SZ	шт	-	14755,67
61.2.07.05-0050	Модуль расширения внешний IPO 500 EXP MOD PHONE 30	шт	-	94587,35
61.2.07.05-0054	Модуль релейный РМ-4 "Гранд Магистр"	шт	0,15	438,93
61.2.07.05-0056	Модуль ресурсов IP-телефонии IPO 500 MC VCM на 64 канала	шт	-	31394,91
61.2.07.05-0058	Модуль соединения фаз, марка "Сеть МСФ"	шт	0,10	1536,27
61.2.07.05-0067	Модуль центральный ЕСВ с Ethernet интерфейсом	шт	0,70	238798,09
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	1007,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	365,74
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	1044,58
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	723,93
61.2.07.05-0034	Модуль базовый IPO IP500 V2 с 4 слотами для установки различных модулей расширения и модулей компрессии голоса (VCM)	шт	-	15552,31
61.2.07.05-0035	Модуль всепогодный передающий WFT 100 для извещателей (IP66)	шт	0,50	22202,34
61.2.07.05-0021	Модуль автодозвона, марка "Ладога МАД"	10 шт	2,00	77747,09
61.2.07.05-0022	Модуль адресного шлейфа, для подключения 64 адресных извещателей, марка "Ладога МАШ"	10 шт	25,00	8102,86
61.2.07.05-0024	Модуль адресный сигнальный, марка "АСМ-1"	10 шт	0,50	8248,77
61.2.07.05-0033	Модуль аудио с управляющим входом VX-200XI	10 шт	-	50841,82
61.2.07.05-0036	Модуль входа для усилителей VP-200VX	10 шт	-	14157,48
61.2.07.05-0037	Модуль выносных индикаторов, марка "Астра-861	10 шт	1,00	8845,84
61.2.07.05-0062	Модуль сопряжения для контроля цепей, марка "МС-1 v1"	10 шт	2,00	2219,09
61.2.07.05-0063	Модуль сопряжения с компьютером, марка "Астра-983"	10 шт	0,80	9215,35
61.2.07.05-0064	Модуль сопряжения с компьютером, марка "Астра-984"	10 шт	1,30	13191,49
61.2.07.05-0065	Модуль сопряжения с природной линией расширения, марка "Астра-982"	10 шт	0,50	2393,92
61.2.07.05-0066	Модуль телеуправления "РЕСУРС-М"	10 шт	2,50	36196,03
61.2.07.05-0053	Модуль реле для ППКОП "Пикет-2", марка "МР-1"	10 шт	1,50	1657,82
61.2.07.05-0055	Модуль релейный, марка "Астра-822" (для возможной работы с "Астра 831", "Астра 832", "Астра 812")	10 шт	1,00	7810,05
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	9732,38
61.2.07.05-0059	Модуль сопряжения для контроля цепей переменного тока с индикацией включенного состояния, марка "МС-1 v3"	10 шт	2,00	2221,06
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	2216,68
61.2.07.05-0061	Модуль сопряжения для контроля цепей с индикацией включенного состояния, марка "МС-1 v2"	10 шт	2,00	2216,68
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	-	21511,03
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	-	69287,90
61.2.07.05-0046	Модуль клавиатуры-индикации светодиодной, марка "Астра-811"	10 шт	1,00	9754,95
61.2.07.05-0049	Модуль подключения дистанционного микрофона VX- 200XR	10 шт	-	58951,96
61.2.07.05-0051	Модуль расширения охранно-пожарный, марка "Астра-832"	10 шт	1,50	13182,32
61.2.07.05-0052	Модуль расширения охранный, марка "Астра-831"	10 шт	1,50	12353,30
61.2.07.05-0038	Модуль высокочастотного уплотнения для использования в составе ППКОП "Аккорд", "Сеть" и "Аккорд 512", марка "МВУ"	10 шт	1,50	10517,63
61.2.07.05-0039	Модуль грозозащиты EXPRO DI-485	10 шт	1,50	10008,99
61.2.07.05-0040	Модуль для передачи извещений "C2000-Adem"	10 шт	0,30	9528,54
61.2.07.05-0041	Модуль защиты аккумулятора батареи от глубокого разряда, марка "Ладога МЗА"	10 шт	1,50	4359,30
61.2.07.05-0042	Модуль индикации пожаротушения для ППКОП "Пикет-2", марка "МИП-1"	10 шт	1,20	2214,36
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	-	15323,98
61.2.07.05-0001	Карта системная SD IPO IP500 V2 SYS SD CARD A-LAW со встроенным автосекретарем и голосовой почтой	100 шт	-	110265,28
61.2.07.05-0047	Модуль коммутационный типа KeyStone, категория 5e, RJ45/8P8C, T568A/B	100 шт	-	9192,06
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	41085,72
61.2.07.06-0002	Расширитель адресный ("адресная метка"), марка "C2000- AP1" исп. 02	100 шт	1,00	50123,29
61.2.07.06-0003	Расширитель адресный ("адресная метка"), марка "C2000- AP1" исп. 03	100 шт	1,00	61050,33
61.2.07.06-0004	Расширитель адресный ("адресная метка"), марка "C2000- AP1" исп. 04	100 шт	1,00	35860,38
61.2.07.06-0005	Расширитель адресный ("адресная метка"), марка "C2000- AP2"	100 шт	4,00	47942,31
61.2.07.06-0006	Расширитель адресный ("адресная метка"), марка "C2000- AP8"	100 шт	30,00	153691,06
Группа 61.2.07.07: Регистраторы				
61.2.07.07-0001	Регистратор-принтер чеков фискальный ШТРИХ-МИНИ- ФР-К (версия 01)	шт	2,00	48126,59
61.2.07.07-0011	Регистратор событий РС "Гранд Магистр"	шт	0,39	1070,92
61.2.07.07-0012	Регистратор событий, марка "ВЭРС-РС"	шт	2,00	2732,58
61.2.07.07-0021	Ретранслятор инфракрасный ИКР без штанги	шт	0,11	4346,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 61.2.07.08: Считыватели				
61.2.07.08-0011	Устройство считывания кода сетевое, марка "УСК-02С" корпус IP20	шт	0,77	5252,40
61.2.07.08-0012	Устройство считывания пинкода сетевое, марка "УСК- 02КС" корпус IP20	шт	0,22	3902,70
61.2.07.08-0001	Считыватель Proximity для карт EM-СКД-01	10 шт	18,00	39203,89
61.2.07.08-0002	Считыватель VinSonic для магнитных карт MSR-0101	10 шт	1,20	116355,04
61.2.07.08-0003	Считыватель бесконтактный Proximity MATRIX-II EH для карт EM-Marine и HID	10 шт	12,00	11266,47
61.2.07.08-0004	Считыватель проксимити карты врезной "C2000-Proxy"	10 шт	0,90	19318,82
61.2.07.08-0005	Считыватель проксимити карты накладной "C2000-Proxy Н"	10 шт	0,90	26245,41
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	23292,06
61.2.07.09-0011	Турникет-трипод Т-283 двусторонний электро- механический	компл.	65,00	76031,28
61.2.07.09-0021	Турникет тумбовый ОМА 26.761	шт	49,00	75932,61
Группа 61.2.07.10: Устройства оконечные				
61.2.07.10-0001	Устройство оконечное объектовое, марка "Атлас-3Т"	шт	2,00	1443,29
61.2.07.10-0002	Устройство оконечное объектовое, марка "Атлас-6"	шт	2,00	948,17
61.2.07.10-0003	Устройство оконечное объектовое, марка "Атлас-6/3"	шт	2,00	873,05
61.2.07.10-0004	Устройство оконечное объектовое, марка "Сеть УОО-ВЛ"	шт	0,20	1263,21
61.2.07.10-0005	Устройство оконечное объектовое, марка "Сеть УОО-РП"	шт	0,30	4349,21
61.2.07.10-0006	Устройство оконечное объектовое, марка "Сеть УОО"	шт	0,20	3637,29
61.2.07.10-0013	Устройство оконечное, марка "Фобос-3" исп. УО-3К	шт	0,30	3497,37
61.2.07.10-0007	Устройство оконечное пультовое, марка "Сеть УОП"	шт	0,90	17731,83
61.2.07.10-0008	Устройство оконечное, марка "Фобос-3" исп. УО-1/1А	шт	0,30	2012,79
61.2.07.10-0009	Устройство оконечное, марка "Фобос-3" исп. УО-1/1Р	шт	0,30	1142,54
61.2.07.10-0010	Устройство оконечное, марка "Фобос-3" исп. УО-1Р	шт	0,30	1353,77
61.2.07.10-0011	Устройство оконечное, марка "Фобос-3" исп. УО-2	шт	0,30	2796,61
61.2.07.10-0012	Устройство оконечное, марка "Фобос-3" исп. УО-2А	шт	0,30	3079,46
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	1286519,99
61.2.07.11-0011	Детектор транспортный "ASIM" Tri-Tech TT292	шт	1,80	261158,84
61.2.07.11-0021	Дешифратор извещение дополнительный, марка "ДИ" исполнение 2.2	шт	2,00	5752,18
61.2.07.11-0022	Дешифратор извещения основной, марка "ДИ" исполнение 1.2	шт	2,00	6057,61
61.2.07.11-0031	Извещатель ручной точечный электроконтактный (переключатель контактов) ИО-101-5/2 "Черепаша-2"	шт	0,95	4766,03
61.2.07.11-0041	Измеритель лазерный SICK LMS111	шт	1,20	290493,16
61.2.07.11-0051	Информатор телефонный, марка "С2000-ИТ"	шт	0,60	4740,43
61.2.07.11-0171	Тюнер Inter-M PAM-T	шт	1,50	3077,44
61.2.07.11-0182	Устройство коммутационное "УК-ВК" исп. 04	шт	0,10	453,18
61.2.07.11-0183	Устройство передачи данных блока БСКО на базе ВЭБР	шт	0,60	15194,50
61.2.07.11-0191	Фотометр Novum Pooltester (проверка содержания хлора и значения pH)	шт	0,80	8820,21
61.2.07.11-0201	Ящик главной заземляющей шины ГЗШ-10	шт	5,10	1726,81
61.2.07.11-0121	Размыкатель линии связи "РЛС-М"	шт	0,50	514,59
61.2.07.11-0131	Рама главная (контроллер) матричной системы VX-2000	шт	-	118243,79
61.2.07.11-0132	Рама дополнительная расширяющая VX-2000SF матричной системы VX-2000	шт	-	75461,99
61.2.07.11-0141	Станция измерения, регулирования и дозации Novum Consulting public CL 2	шт	3,50	363261,13
61.2.07.11-0151	Табло индикации системы охранно-пожарной сигнализации ТИ- 32	шт	3,00	2794,11
61.2.07.11-0161	Термостат комнатный 230V	шт	0,05	1622,67
61.2.07.11-0071	Концентратор групповой Заря-ГК-IP-M1 УОО, для передачи через интернет и цифровые каналы	шт	2,60	15514,07
61.2.07.11-0081	Панель световой индикации к ППКОП "Минитроник 8", марка "ПСИ-4"	шт	0,50	274,17
61.2.07.11-0082	Панель световой индикации к ППКОП "Минитроник 24", марка "ПСИ-12"	шт	0,70	653,51
61.2.07.11-0091	Педаля извещения о нападении (ручная-ножная) ИО-102- 1/1А	шт	0,15	1008,70
61.2.07.11-0092	Педаля тревоги металлическая бесшумная с памятью и световой индикацией ИО-101-5/1П Черепаша-1П	шт	0,25	1709,79
61.2.07.11-0101	Переключатель KVM 16-портовый	шт	2,80	19400,86
61.2.07.11-0111	Преобразователь протокола, марка "С2000-ПП"	10 шт	0,50	8788,24
61.2.07.11-0181	Устройство защиты линии интерфейса RS-485 (УЗЛ-И)	10 шт	0,90	7735,29
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	-	17984,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
61.2.07.11-0184	Устройство постоянное запоминающее многократно перезаписываемое (электронная дискета), марка "Ладога МППЗУ"	100 шт	5,00	8624,27
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	57654,67
61.3.01.01-0001	Видеокамера DinionXF 0495/51 LTC дневного/ночного наблюдения с ПЗС формата 1/3"	шт	0,45	26991,15
61.3.01.01-0002	Видеокамера IP Beward B1073P-K	шт	-	15961,07
61.3.01.01-0003	Видеокамера IP Hikvision DS-2CD2032-I цветная уличная	шт	-	12678,08
61.3.01.01-0004	Видеокамера St-1005 цветная купольная	шт	0,30	2102,75
61.3.01.01-0005	Видеокамера Vt 326 H Wlr уличная	шт	1,45	7052,87
61.3.01.01-0006	Видеокамера интеллектуальная, высокоскоростная, купольная PTZ серии AutoDome 500i	шт	0,33	259259,57
61.3.01.01-0008	Видеокамера стационарная LTC 0498/21	шт	0,45	55124,09
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	45365,13
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	261374,72
61.3.01.02-0001	Блок распознавания инцидентов VIP T	шт	10,00	272742,49
61.3.01.02-0021	Видеокодер модульный высокопроизводительный VIP- X1600S- V16	шт	4,00	122470,09
61.3.01.02-0041	Видеофиксатор (видеокамера с термокожухом и защитным тубусом)	шт	1,36	88910,82
61.3.01.02-0081	Панель видеокмутационная LTC8808/00, высота 1U	шт	0,55	12813,50
61.3.01.02-0051	Ключ-USB TRASSIR для IP видеокамеры Beward	10 шт	-	25923,08
61.3.01.02-0052	Ключ-USB TRASSIR для любой IP видеокамеры	10 шт	-	33222,75
61.3.01.02-0061	Модуль интеграции "Интеллект-64" для системы безопасности (ОПС, СКУД, видеонаблюдение)	10 шт	2,00	145594,47
61.3.01.02-0071	Объектив вариофокальный LTC3364/50	10 шт	0,70	60101,02
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	1837,47
61.3.02.01-0002	Громкоговоритель: настенный 3 Вт SWS-03	шт	1,10	1588,27
61.3.02.01-0003	Громкоговоритель: настенный 5 Вт AC-2-1	шт	1,00	441,55
61.3.02.01-0004	Громкоговоритель: настенный 5 Вт AC-2-2	шт	1,00	512,03
61.3.02.01-0005	Громкоговоритель: настенный 5 Вт AC-2-3	шт	1,00	553,09
61.3.02.01-0006	Громкоговоритель: настенный 5 Вт AC-3-2	шт	0,95	437,28
61.3.02.01-0007	Громкоговоритель: настенный 10 Вт SWS-10	шт	1,34	1781,46
61.3.02.01-0008	Громкоговоритель: настенный 10 Вт с аттенуатором SWS-10A	шт	1,34	1972,67
Группа 61.3.02.02: Громкоговорители потолочные				
61.3.02.02-0001	Громкоговоритель: потолочный 3 Вт CS-03	шт	0,65	1951,07
61.3.02.02-0002	Громкоговоритель: потолочный 3 Вт MS-03	шт	0,65	826,34
61.3.02.02-0003	Громкоговоритель: потолочный 5 Вт CS-05	шт	0,95	1177,28
61.3.02.02-0004	Громкоговоритель: потолочный 5 Вт MS-05	шт	0,63	900,36
61.3.02.02-0005	Громкоговоритель: потолочный 5 Вт AC-3-4	шт	0,83	511,96
61.3.02.02-0006	Громкоговоритель: потолочный 10 Вт CS-10	шт	0,73	1052,47
61.3.02.02-0007	Громкоговоритель: потолочный 15 Вт MS-15	шт	2,50	2990,14
61.3.02.02-0008	Громкоговоритель: потолочный 30 Вт MS-30	шт	2,50	4076,69
61.3.02.02-0009	Громкоговоритель: потолочный PC-2369	шт	-	1048,45
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	3378,16
61.3.02.03-0002	Громкоговоритель: рупорный 30 Вт (алюминий) HS-30	шт	2,85	3859,69
61.3.02.03-0003	Громкоговоритель: рупорный 30 Вт (пластик) HS-30RT	шт	2,95	3666,41
61.3.02.03-0004	Громкоговоритель: рупорный 40 Вт (пластик) HS-40RT	шт	2,95	3914,77
61.3.02.03-0005	Громкоговоритель: рупорный 50 Вт (алюминий) HS-50	шт	3,10	4294,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	2869,79
61.3.02.04-0002	Громкоговоритель: абонентский "Апогей-301"	шт	1,50	205,27
61.3.02.04-0003	Громкоговоритель: врезной 1 Вт АРТ-01А	шт	0,22	521,60
61.3.02.04-0004	Громкоговоритель: врезной 3 Вт АРТ-03А	шт	0,22	620,37
61.3.02.04-0005	Громкоговоритель: CS-820 двухполосный уличный алюминиевый	шт	3,60	3593,34
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	1638,20
61.3.03.01-0002	Домофон многоабонентный "Мета ком-99" на 100 абонентов	шт	0,80	7665,92
61.3.03.01-0011	Трубка абонентская переговорная, марка ТАП-0,5	шт	0,08	670,64
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 UNVRSL DUAL	шт	-	20513,74
61.3.04.01-0002	Плата цифровых сообщений EV-200M с картой памяти для усилителей	шт	-	18423,57
Группа 61.3.04.02: Тиристоры				
61.3.04.02-0001	Тиристоры: Т153-630	шт	0,50	1376,95
61.3.04.02-0002	Тиристоры: ТЗ-320	шт	0,18	1675,70
61.3.04.02-0003	Тиристоры: ТЛ4-250	шт	0,15	1917,61
61.3.04.02-0004	Тиристоры: ТЛ-250	шт	0,15	729,21
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	1369656,95
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	-	5415,09
61.3.05.01-0012	Массив дисковый iSCSI DVA-12T-12075RA для цифрового хранения видеоизображений на 8,25 ТБ	шт	32,50	906304,23
Группа 61.3.05.02: Мониторы				
61.3.05.02-0001	Монитор LCD с диагональю экрана 22 дюйма HP LP2275w	шт	8,50	40665,62
61.3.05.02-0002	Монитор ЖК UML 202-90, диагональ 20 дюймов, расширение 1600x1200 пикселей	шт	7,50	68089,90
Группа 61.3.05.03: Панели коммутационные и патч-панели				
61.3.05.03-0001	Панель коммутационная 19" 1U 100-парная 110 типа, с коннекторами	шт	-	1534,28
61.3.05.03-0002	Панель коммутационная 19" 2U 200-парная 110 типа, с коннекторами	шт	-	3096,39
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	-	3605,95
61.3.05.03-0012	Патч-панель RJ-45 110 типа, категория 5е, на 12 портов настенная, с подставкой	шт	-	680,89
61.3.05.03-0013	Патч-панель RJ-45 110 типа, категория 5е, на 48 портов для монтажа в стойки и шкафы 19"	шт	-	2102,52
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	33602,37
Группа 61.3.05.04: Сервера				
61.3.05.04-0001	Сервер HP ProLiant DL180	компл.	13,06	768739,42
61.3.05.04-0002	Сервер HP ProLiant DL360	компл.	13,65	1009472,82
61.3.05.04-0003	Сервер управления движением АСУДД HP ProLiant DL380 с программным обеспечением	компл.	42,99	53416894,05
61.3.05.04-0011	Стойка серверная HP 10000 G2 (AF041A), емкость 42U, глубина 750 мм	шт	222,26	11908,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	15084694,48
61.3.05.05-0003	Станция оператора рабочая HP Z400 с программным обеспечением	компл.	15,10	2944836,99
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	265560,53
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 100x60x42 мм	шт	0,15	2092,36
61.3.06.01-0002	Микрофон настольный Inter-M RM-01	шт	1,40	5720,76
61.3.06.01-0003	Микрофон настольный Inter-M RM-05a	шт	1,00	9642,31
Группа 61.3.06.02: Устройства для микрофонов				
61.3.06.02-0001	Консоль микрофонная RM-05A	шт	1,00	4125,89
61.3.06.02-0002	Консоль микрофонная программируемая RM-200X	шт	-	34121,12
61.3.06.02-0003	Консоль микрофонная удаленная "Тромбон-УК-М", размер 55x183x132 мм	шт	0,50	18008,35
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	6086,77
62.1.01.01-0002	Выключатели автоматические: без расцепителей А3732У I-400А	шт	17,12	11366,91
62.1.01.01-0003	Выключатели автоматические: без расцепителей А3772У I-160А	шт	5,00	5071,64
62.1.01.01-0004	Выключатели автоматические: без расцепителя А3717Б I-160А	шт	3,50	3165,13
62.1.01.01-0005	Выключатели автоматические: без расцепителя А3717П I-160А	шт	4,70	2842,69
62.1.01.01-0006	Выключатели автоматические: без расцепителя А3717Ф I-160А	шт	3,50	1788,40
62.1.01.01-0043	Выключатели автоматические: без расцепителя А3798С I-630А	шт	14,30	20366,78
62.1.01.01-0044	Выключатели автоматические: без расцепителя А3798СМ I-630А	шт	17,80	11533,75
62.1.01.01-0045	Выключатели автоматические: без расцепителя А3798СР I-630А	шт	16,10	10265,94
62.1.01.01-0037	Выключатели автоматические: без расцепителя А3788СР I-400А	шт	7,05	4571,61
62.1.01.01-0038	Выключатели автоматические: без расцепителя А3797П I-630А	шт	12,72	8645,89
62.1.01.01-0039	Выключатели автоматические: без расцепителя А3797С I-630А	шт	10,80	18138,56
62.1.01.01-0040	Выключатели автоматические: без расцепителя А3797СМ I-630А	шт	14,20	9307,03
62.1.01.01-0041	Выключатели автоматические: без расцепителя А3797СР I-630А	шт	12,72	8675,17
62.1.01.01-0042	Выключатели автоматические: без расцепителя А3798П I-630А	шт	16,10	10289,86
62.1.01.01-0031	Выключатели автоматические: без расцепителя А3748С I-630А	шт	24,50	13127,22
62.1.01.01-0032	Выключатели автоматические: без расцепителя А3777П I-160А	шт	3,80	2821,26
62.1.01.01-0033	Выключатели автоматические: без расцепителя А3778П I-160А	шт	4,90	3213,31
62.1.01.01-0034	Выключатели автоматические: без расцепителя А3787П I-250А	шт	6,30	4328,40
62.1.01.01-0035	Выключатели автоматические: без расцепителя А3787СР I-400А	шт	6,30	4109,19
62.1.01.01-0036	Выключатели автоматические: без расцепителя А3788П I-250А	шт	7,05	4584,11
62.1.01.01-0025	Выключатели автоматические: без расцепителя А3738С I-400А	шт	15,50	8782,70
62.1.01.01-0026	Выключатели автоматические: без расцепителя А3747М I-225А	шт	20,60	8213,10
62.1.01.01-0027	Выключатели автоматические: без расцепителя А3747П I-630А	шт	20,60	10540,43
62.1.01.01-0028	Выключатели автоматические: без расцепителя А3747С I-630А	шт	20,50	10517,96
62.1.01.01-0029	Выключатели автоматические: без расцепителя А3748М I-225А	шт	24,60	10262,77
62.1.01.01-0030	Выключатели автоматические: без расцепителя А3748П I-630А	шт	24,60	13159,80
62.1.01.01-0019	Выключатели автоматические: без расцепителя А3728Ф I-250А	шт	5,50	2475,32
62.1.01.01-0020	Выключатели автоматические: без расцепителя А3737М I-225А	шт	13,50	5747,09
62.1.01.01-0021	Выключатели автоматические: без расцепителя А3737П I-400А	шт	13,50	7405,34
62.1.01.01-0022	Выключатели автоматические: без расцепителя А3737С I-400А	шт	13,50	7410,79
62.1.01.01-0023	Выключатели автоматические: без расцепителя А3738М I-225А	шт	15,60	6846,12
62.1.01.01-0024	Выключатели автоматические: без расцепителя А3738П I-400А	шт	15,60	8823,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.01.01-0013	Выключатели автоматические: без расцепителя А3727СМ I-225А	шт	4,00	3925,51
62.1.01.01-0014	Выключатели автоматические: без расцепителя А3727Ф I-250А	шт	4,50	2226,03
62.1.01.01-0015	Выключатели автоматические: без расцепителя А3728Б I-250А	шт	7,50	4194,44
62.1.01.01-0016	Выключатели автоматические: без расцепителя А3728П I-250А	шт	7,20	4141,89
62.1.01.01-0017	Выключатели автоматические: без расцепителя А3728СК I-150А	шт	7,50	4953,05
62.1.01.01-0018	Выключатели автоматические: без расцепителя А3728СМ I-225А	шт	5,20	4458,34
62.1.01.01-0007	Выключатели автоматические: без расцепителя А3718Б I-160А	шт	4,00	3580,26
62.1.01.01-0008	Выключатели автоматические: без расцепителя А3718П I-160А	шт	5,30	3216,14
62.1.01.01-0009	Выключатели автоматические: без расцепителя А3718Ф I-160А	шт	4,00	2034,09
62.1.01.01-0010	Выключатели автоматические: без расцепителя А3727Б I-250А	шт	6,50	3657,42
62.1.01.01-0011	Выключатели автоматические: без расцепителя А3727П I-250А	шт	6,40	3639,14
62.1.01.01-0012	Выключатели автоматические: без расцепителя А3727СК I-150А	шт	6,60	4459,85
Группа 62.1.01.02: Выключатели автоматические дифференциального тока				
62.1.01.02-0001	Автоматы дифференциальные двухполюсные 6А, 30МА тип АС	шт	-	1335,62
62.1.01.02-0002	Автоматы дифференциальные двухполюсные 10А, 30МА тип АС	шт	-	1089,72
62.1.01.02-0011	Выключатели автоматические: дифференциального тока двухполюсные АД12 2Р 25А 30МА	шт	-	422,46
62.1.01.02-0012	Выключатели автоматические: дифференциального тока двухполюсные АД12 2Р 25А 100МА	шт	-	546,89
62.1.01.02-0013	Выключатели автоматические: дифференциального тока двухполюсные АД12 2Р 32А 30МА	шт	-	414,84
62.1.01.02-0014	Выключатели автоматические: дифференциального тока двухполюсные АД12 2Р 32А 100МА	шт	-	536,15
62.1.01.02-0015	Выключатели автоматические: дифференциального тока четырехполюсные АД14 4Р 25А 30МА	шт	-	607,96
62.1.01.02-0016	Выключатели автоматические: дифференциального тока четырехполюсные АД14 4Р 32А 30МА	шт	-	604,54
62.1.01.02-0017	Выключатели автоматические: дифференциального тока четырехполюсные АД-14 4Р 16А 30МА	шт	0,45	1243,75
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	6095,99
62.1.01.03-0002	Выключатели автоматические: с полупроводниковым расцепителем А3733СР I-400А	шт	17,40	9213,73
62.1.01.03-0003	Выключатели автоматические: с полупроводниковым расцепителем А3734СР I-400А	шт	20,00	10569,74
62.1.01.03-0004	Выключатели автоматические: с полупроводниковым расцепителем А3743СР I-630А	шт	23,30	11260,92
62.1.01.03-0005	Выключатели автоматические: с полупроводниковым расцепителем А3744СР I-630А	шт	28,80	13847,80
62.1.01.03-0006	Выключатели автоматические: с полупроводниковым расцепителем ВА08-0403Н- 341110- 20ЦУХЛЗ	шт	1,90	31772,29
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	27906,50
62.1.01.04-0002	Выключатели автоматические: с ручным приводом ВА74-40-33.28.1.1 I-800А	шт	56,00	31880,28
62.1.01.04-0003	Выключатели автоматические: с ручным приводом ВА74-43-23.18.1.1 I-1600А	шт	54,00	35040,85
62.1.01.04-0004	Выключатели автоматические: с ручным приводом ВА74-43-33.28.1.1 I-1600А	шт	76,00	49309,34
62.1.01.04-0005	Выключатели автоматические: с ручным приводом ВА74-45-23.18.1.1 I-3000А	шт	85,00	55175,62
62.1.01.04-0006	Выключатели автоматические: с ручным приводом ВА74-45-33.28.1.1 I-3000А	шт	120,00	77862,67
62.1.01.04-0007	Выключатели автоматические: с ручным приводом ВА74-48-23.18.1.1 I-5500А	шт	145,00	94447,50
62.1.01.04-0008	Выключатели автоматические: с ручным приводом ВА74-48-33.28.1.1 I-5500А	шт	222,00	103105,77
62.1.01.04-0009	Выключатели автоматические: серии «Электрон» с ручным приводом Э06В I-1000А	шт	75,00	269874,79
62.1.01.04-0010	Выключатели автоматические: серии «Электрон» с ручным приводом Э06С I-1000А	шт	37,00	149046,59
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	8957,05
62.1.01.05-0002	Выключатели автоматические: с тепловым и электромагнитным расцепителем А3716Ф I-160А	шт	6,00	8951,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.01.05-0003	Выключатели автоматические: с тепловым и электромагнитным расцепителями А3795Н I- 630А	шт	13,80	19340,11
62.1.01.05-0004	Выключатели автоматические: с тепловым и электромагнитным расцепителями А3796Н I- 630А	шт	17,70	20738,15
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	295063,95
62.1.01.06-0002	Выключатели автоматические: с электродвигательным приводом ВА74-40-33.28.4.1 I- 800А	шт	77,00	49695,05
62.1.01.06-0003	Выключатели автоматические: с электродвигательным приводом ВА74-43-23.18.4.1 I- 1600А	шт	70,00	45456,06
62.1.01.06-0004	Выключатели автоматические: с электродвигательным приводом ВА74-43-33.28.4.1 I- 1600А	шт	98,00	63103,61
62.1.01.06-0005	Выключатели автоматические: с электродвигательным приводом ВА74-45-23.18.4.1 I- 3000А	шт	104,00	67252,80
62.1.01.06-0006	Выключатели автоматические: с электродвигательным приводом ВА74-45-33.28.4.1 I- 3000А	шт	137,00	88375,33
62.1.01.06-0013	Выключатели автоматические: серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э25С I- 4000А	шт	127,00	339374,39
62.1.01.06-0014	Выключатели автоматические: серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э40В I- 5000А	шт	396,50	923478,35
62.1.01.06-0015	Выключатели автоматические: серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э40С I- 6300А	шт	219,50	610309,73
62.1.01.06-0007	Выключатели автоматические: с электродвигательным приводом ВА74-48-23.18.4.1 I- 5500А	шт	180,00	97292,50
62.1.01.06-0008	Выключатели автоматические: с электродвигательным приводом ВА74-48-33.28.4.1 I- 5500А	шт	240,00	118646,25
62.1.01.06-0009	Выключатели автоматические: серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э06В I- 1000А	шт	81,00	310754,91
62.1.01.06-0010	Выключатели автоматические: серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э06С I- 1000А	шт	46,00	176587,28
62.1.01.06-0011	Выключатели автоматические: серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э16В I- 1600А	шт	233,00	365048,92
62.1.01.06-0012	Выключатели автоматические: серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э25В I- 2500А	шт	245,00	380744,28
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	3235,98
62.1.01.07-0002	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3713М I-225А	шт	6,50	4193,79
62.1.01.07-0003	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3714БР I-160А	шт	5,50	3672,06
62.1.01.07-0004	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3714М I-225А	шт	7,30	4763,04
62.1.01.07-0005	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3723БР I-250А	шт	8,30	4376,24
62.1.01.07-0006	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3723К I-150А	шт	10,64	5616,70
62.1.01.07-0007	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3724БР I-250А	шт	9,30	5899,30
62.1.01.07-0008	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3724К I-150А	шт	12,88	6180,86
62.1.01.07-0009	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3733БР I-400А	шт	17,40	8916,01
62.1.01.07-0010	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3734БР I-400А	шт	20,00	10228,22
62.1.01.07-0011	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3743БР I-630А	шт	23,30	10984,15
62.1.01.07-0012	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3744БР I-630А	шт	28,80	13384,94
Группа 62.1.01.08: Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.01.08-0001	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3711Б I-160А	шт	4,00	4555,23
62.1.01.08-0002	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3711П I-160А	шт	5,00	3194,18
62.1.01.08-0003	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3711Ф I-160А	шт	3,50	1897,05
62.1.01.08-0004	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3712Б I-160А	шт	4,50	5242,45
62.1.01.08-0005	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3712П I-160А	шт	5,50	3618,67
62.1.01.08-0006	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3712Ф I-160А	шт	4,00	2355,12
62.1.01.08-0049	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3792БР I-630А	шт	16,50	10149,53
62.1.01.08-0050	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3792М I-630А	шт	18,20	6054,40
62.1.01.08-0051	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3792П I-630А	шт	16,50	13463,68
62.1.01.08-0043	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3782П I-250А	шт	7,25	4844,93
62.1.01.08-0044	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3791Б I-630А	шт	13,00	9141,37
62.1.01.08-0045	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3791БР I-630А	шт	13,00	8604,39
62.1.01.08-0046	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3791М I-630А	шт	14,50	10990,35
62.1.01.08-0047	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3791П I-630А	шт	13,00	11003,49
62.1.01.08-0048	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3792Б I-630А	шт	16,50	10258,73
62.1.01.08-0037	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3772К I-150А	шт	7,60	4254,78
62.1.01.08-0038	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3772М I-225А	шт	5,20	3956,04
62.1.01.08-0039	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3772П I-160А	шт	5,20	3599,38
62.1.01.08-0040	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3781БР I-250А	шт	6,50	4268,77
62.1.01.08-0041	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3781П I-250А	шт	6,50	4222,95
62.1.01.08-0042	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3782БР I-250А	шт	7,25	8595,38
62.1.01.08-0031	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3742П I-630А	шт	25,60	13517,04
62.1.01.08-0032	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3771БР I-160А	шт	4,00	3206,27
62.1.01.08-0033	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3771К I-150А	шт	5,85	3593,30
62.1.01.08-0034	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3771М I-225А	шт	4,00	3562,75
62.1.01.08-0035	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3771П I-160А	шт	4,00	3180,19
62.1.01.08-0036	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3772БР I-160А	шт	5,20	3628,39
62.1.01.08-0025	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3732Ф I-630А	шт	14,30	7644,45
62.1.01.08-0026	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3741Б I-630А	шт	21,50	12358,74
62.1.01.08-0027	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3741М I-225А	шт	21,40	9715,13
62.1.01.08-0028	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3741П I-630А	шт	24,10	11094,19
62.1.01.08-0029	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3742Б I-630А	шт	25,50	13263,42
62.1.01.08-0030	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3742М I-225А	шт	25,60	11941,02
62.1.01.08-0019	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3731М I-225А	шт	14,30	6659,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.01.08-0020	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3731П I-400А	шт	14,30	7613,44
62.1.01.08-0021	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3731Ф I-630А	шт	10,80	5992,19
62.1.01.08-0022	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3732Б I-400А	шт	16,50	12258,26
62.1.01.08-0023	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3732М I-225А	шт	16,60	7926,31
62.1.01.08-0024	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3732П I-400А	шт	16,60	9077,79
62.1.01.08-0013	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3722К I-150А	шт	11,08	5545,76
62.1.01.08-0014	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3722М I-225А	шт	7,50	4266,68
62.1.01.08-0015	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3722П I-250А	шт	7,50	4325,75
62.1.01.08-0016	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3722ПЯ I-250А	шт	11,50	4392,40
62.1.01.08-0017	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3722Ф I-250А	шт	5,50	2743,23
62.1.01.08-0018	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3731Б I-400А	шт	14,50	11688,62
62.1.01.08-0007	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3721Б I-250А	шт	7,00	9351,55
62.1.01.08-0008	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3721К I-150А	шт	8,94	5384,68
62.1.01.08-0009	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3721М I-225А	шт	6,60	4271,79
62.1.01.08-0010	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3721П I-250А	шт	6,60	4280,78
62.1.01.08-0011	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3721Ф I-250А	шт	4,50	2386,12
62.1.01.08-0012	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3722Б I-250А	шт	7,50	8979,00
Группа 62.1.01.09: Выключатели автоматические, не включенные в группы				
62.1.01.09-0001	Выключатели автоматические: 2А	шт	0,10	736,48
62.1.01.09-0002	Выключатели автоматические: 16А	шт	0,10	849,99
62.1.01.09-0003	Выключатели автоматические: 50А, 63А	шт	0,30	1822,80
62.1.01.09-0004	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 10А, характеристика С	шт	0,25	137,88
62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С	шт	0,25	130,05
62.1.01.09-0006	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 25А, характеристика С	шт	0,25	129,13
62.1.01.09-0277	Выключатели автоматические: ВА57Ф35-34-0010 I-80А	шт	3,82	4153,52
62.1.01.09-0278	Выключатели автоматические: ВА57Ф35-34-0010 I-100А	шт	3,82	2438,73
62.1.01.09-0279	Выключатели автоматические: ВА57Ф35-34-0010 I-160А	шт	3,82	3374,42
62.1.01.09-0280	Выключатели автоматические: ВА57Ф35-34-0010 I-200А	шт	2,70	3310,59
62.1.01.09-0281	Выключатели автоматические: ВА57Ф35-34-0010 I-250А	шт	3,82	3411,25
62.1.01.09-0271	Выключатели автоматические: ВА57-35-34-0010 I-160А	шт	3,82	2821,56
62.1.01.09-0272	Выключатели автоматические: ВА57-35-34-0010 I-250А	шт	3,82	3416,56
62.1.01.09-0273	Выключатели автоматические: ВА57-39-34-0010 I-250А	шт	3,95	10035,64
62.1.01.09-0274	Выключатели автоматические: ВА57-39-34-0010 I-400А	шт	3,95	10114,78
62.1.01.09-0275	Выключатели автоматические: ВА57-39-34-0010 I-630А	шт	3,95	11489,40
62.1.01.09-0276	Выключатели автоматические: ВА57Ф35-34-0010 I-63А	шт	3,82	4166,48
62.1.01.09-0265	Выключатели автоматические: ВА56-43-3Х0010-20 I-1600А	шт	42,00	75935,57
62.1.01.09-0266	Выключатели автоматические: ВА56-43-8Х0010-20 I-1600А	шт	34,00	67666,23
62.1.01.09-0267	Выключатели автоматические: ВА57-31-33-0010 I-100А	шт	2,50	2528,08
62.1.01.09-0268	Выключатели автоматические: ВА57-35-34-0010 I-63А	шт	3,82	3269,82
62.1.01.09-0269	Выключатели автоматические: ВА57-35-34-0010 I-80А	шт	3,82	3219,16
62.1.01.09-0270	Выключатели автоматические: ВА57-35-34-0010 I-100А	шт	3,82	3342,23
62.1.01.09-0259	Выключатели автоматические: ВА55-41-3Х-0010-20 I-1000А	шт	26,70	57540,39
62.1.01.09-0260	Выключатели автоматические: ВА55-41-8Х-0010-20 I-1000А	шт	21,30	49475,67
62.1.01.09-0261	Выключатели автоматические: ВА55-43-3Х0010-20 I-1600А	шт	43,00	88568,95
62.1.01.09-0262	Выключатели автоматические: ВА55-43-8Х0010-20 I-1600А	шт	35,00	80696,75
62.1.01.09-0263	Выключатели автоматические: ВА56-41-3Х-0010-20 I-1000А	шт	24,60	50661,05
62.1.01.09-0264	Выключатели автоматические: ВА56-41-8Х-0010-20 I-1000А	шт	19,70	48943,26
62.1.01.09-0253	Выключатели автоматические: ВА53-41-3Х-0010-20 I-400А	шт	1,30	50060,26
62.1.01.09-0254	Выключатели автоматические: ВА53-41-3Х-0010-20 I-630А	шт	1,30	50525,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.01.09-0255	Выключатели автоматические: BA53-41-3X-0010-20 I-1000A	шт	27,00	63731,56
62.1.01.09-0256	Выключатели автоматические: BA53-41-8X-0010-20 I-1000A	шт	21,50	62355,09
62.1.01.09-0257	Выключатели автоматические: BA53-43-3X0010-20 I-1600A	шт	43,00	89572,02
62.1.01.09-0258	Выключатели автоматические: BA53-43-8X0010-20 I-1600A	шт	35,00	80324,99
62.1.01.09-0247	Выключатели автоматические: BA51-39-84-0010-20 I-630A	шт	6,10	13270,97
62.1.01.09-0248	Выключатели автоматические: BA52-39-34-0010-20 I-630A	шт	7,00	16461,88
62.1.01.09-0249	Выключатели автоматические: BA52-39-84-0010-20 I-630A	шт	6,10	14039,77
62.1.01.09-0250	Выключатели автоматические: BA52-41-32-00100 I-630A	шт	1,30	33905,77
62.1.01.09-0251	Выключатели автоматические: BA52-41-32-00100 I-1000A	шт	1,30	53668,73
62.1.01.09-0252	Выключатели автоматические: BA53-41-3X-0010-20 I-250A	шт	1,30	51196,33
62.1.01.09-0241	Выключатели автоматические: BA51-35-84-0010-20 I-250A	шт	2,10	4230,76
62.1.01.09-0242	Выключатели автоматические: BA51-35 100 A трехфазные	шт	2,40	3011,07
62.1.01.09-0243	Выключатели автоматические: BA51-39-34-0010-20 I-320A	шт	1,20	16214,68
62.1.01.09-0244	Выключатели автоматические: BA51-39-34-0010-20 I-400A	шт	1,20	16430,62
62.1.01.09-0245	Выключатели автоматические: BA51-39-34-0010-20 I-500A	шт	1,20	17663,49
62.1.01.09-0246	Выключатели автоматические: BA51-39-34-0010-20 I-630A	шт	7,00	16026,83
62.1.01.09-0235	Выключатели автоматические: BA51-25-34-0010000УХЛ3,УХЛ2 I-25A	шт	0,40	880,78
62.1.01.09-0236	Выключатели автоматические: BA51-31-340010P-00УХЛ3 I-100A	шт	0,79	2956,91
62.1.01.09-0237	Выключатели автоматические: BA51-31-340010P-00УХЛ3 I-100A	шт	0,79	2960,41
62.1.01.09-0238	Выключатели автоматические: BA51-31-840010P-00УХЛ3 I-100A	шт	0,64	2199,08
62.1.01.09-0239	Выключатели автоматические: BA51-33-3400100-00УХЛ3 I-160A	шт	1,81	3931,90
62.1.01.09-0240	Выключатели автоматические: BA51-35-34-0010-20 I-250A	шт	2,10	4685,26
62.1.01.09-0229	Выключатели автоматические: BA16-25-140010-20 УХЛ4 I-25A	шт	0,10	146,80
62.1.01.09-0230	Выключатели автоматические: BA24-29 16A однофазные	шт	0,10	46,48
62.1.01.09-0231	Выключатели автоматические: BA24-29 16A трехфазные	шт	0,15	246,23
62.1.01.09-0232	Выключатели автоматические: BA24-29 25A однофазные	шт	0,20	47,72
62.1.01.09-0233	Выключатели автоматические: BA24-29 25A трехфазные	шт	0,30	122,32
62.1.01.09-0234	Выключатели автоматические: BA24-29 40A трехфазные	шт	0,20	119,02
62.1.01.09-0223	Выключатели автоматические: BA04-36 40-250A	шт	2,49	6167,19
62.1.01.09-0224	Выключатели автоматические: BA04-36 I-100A	шт	1,80	4641,26
62.1.01.09-0225	Выключатели автоматические: BA04-36 I-160A	шт	1,80	4593,19
62.1.01.09-0226	Выключатели автоматические: BA04-36 I-250A	шт	1,80	5084,51
62.1.01.09-0227	Выключатели автоматические: BA04-36 I-400A	шт	3,00	8106,09
62.1.01.09-0228	Выключатели автоматические: BA14-26-20 УХЛ4 I-32A	шт	0,11	160,97
62.1.01.09-0217	Выключатели автоматические: АП50Б 3МТ У3 I-25A	шт	1,30	1396,51
62.1.01.09-0218	Выключатели автоматические: АП50Б 3МТ У3 I-40A	шт	1,30	1987,00
62.1.01.09-0219	Выключатели автоматические: АП50Б 3МТ У3 I-50A	шт	1,30	2008,79
62.1.01.09-0220	Выключатели автоматические: АП50Б 3МТ У3 I-63A	шт	1,30	1461,77
62.1.01.09-0221	Выключатели автоматические: АС-25-211-000 М5 I-25A	шт	0,50	1557,34
62.1.01.09-0222	Выключатели автоматические: АС-25-311-000 М5 I-25A	шт	0,65	2148,84
62.1.01.09-0211	Выключатели автоматические: АП50Б 2МТ У3 I-25A	шт	1,02	1006,55
62.1.01.09-0212	Выключатели автоматические: АП50Б 2МТ У3 I-40A	шт	1,02	1416,32
62.1.01.09-0213	Выключатели автоматические: АП50Б 2МТ У3 I-50A	шт	1,02	1395,15
62.1.01.09-0214	Выключатели автоматические: АП50Б 2МТ У3 I-63A	шт	1,00	1492,41
62.1.01.09-0215	Выключатели автоматические: АП50Б 3М У3 I-63A	шт	1,30	1869,29
62.1.01.09-0216	Выключатели автоматические: АП50Б 3МТ У3 I-16A	шт	1,30	1043,14
62.1.01.09-0205	Выключатели автоматические: АП50 3МТ 25A	шт	1,30	1684,84
62.1.01.09-0206	Выключатели автоматические: АП50 3МТ 40A	шт	1,30	2309,40
62.1.01.09-0207	Выключатели автоматические: АП50 3МТ 50A	шт	1,30	2033,32
62.1.01.09-0208	Выключатели автоматические: АП50Б 2М У3 I-63A	шт	1,00	2147,33
62.1.01.09-0209	Выключатели автоматические: АП50Б 2МТ 4A	шт	1,00	1068,26
62.1.01.09-0210	Выключатели автоматические: АП50Б 2МТ У3 I-16A	шт	1,02	1356,08
62.1.01.09-0199	Выключатели автоматические: АП50 2МТ 16A	шт	1,00	851,77
62.1.01.09-0200	Выключатели автоматические: АП50 2МТ 40A	шт	1,00	1589,73
62.1.01.09-0201	Выключатели автоматические: АП50 2МТ 50A	шт	1,00	1303,51
62.1.01.09-0202	Выключатели автоматические: АП50 3МТ 1.6A	шт	1,30	1583,63
62.1.01.09-0203	Выключатели автоматические: АП50 3МТ 10A	шт	1,30	1692,58
62.1.01.09-0204	Выключатели автоматические: АП50 3МТ 16A	шт	1,30	1280,54
62.1.01.09-0193	Выключатели автоматические: АК63-2М У3 I-63A	шт	1,20	1135,54
62.1.01.09-0194	Выключатели автоматические: АК63-2МГ У3 I-63A	шт	1,20	1049,98
62.1.01.09-0195	Выключатели автоматические: АК63-3М У3 I-63A	шт	1,50	1028,64
62.1.01.09-0196	Выключатели автоматические: АК63-3МГ У3 I-63A	шт	1,50	1855,80
62.1.01.09-0197	Выключатели автоматические: АК-25-211-00 OM5 I-25A	шт	0,55	1785,93
62.1.01.09-0198	Выключатели автоматические: АК-25-311-00 OM5 I-25A	шт	0,73	2172,28
62.1.01.09-0187	Выключатели автоматические: АК50 КБ-3М УХЛ I-50A	шт	1,20	1533,79
62.1.01.09-0188	Выключатели автоматические: АК50 КБ-3МГ УХЛ I-50A	шт	1,20	1566,43
62.1.01.09-0189	Выключатели автоматические: АК50 КБ-400-2М УХЛ I-50A	шт	1,20	1415,02

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.01.09-0190	Выключатели автоматические: АК50 КБ-400-3М УХЛ I-50А	шт	1,20	1425,41
62.1.01.09-0191	Выключатели автоматические: АК63-1М У3 I-63А	шт	0,65	754,72
62.1.01.09-0192	Выключатели автоматические: АК63-1МГ У3 I-63А	шт	0,65	806,00
62.1.01.09-0181	Выключатели автоматические: АК50 Б-400-2М ОМ3 I-50А	шт	1,10	386,55
62.1.01.09-0182	Выключатели автоматические: АК50 Б-400-3М ОМ3 I-50А	шт	1,10	12644,57
62.1.01.09-0183	Выключатели автоматические: АК50 КБ-1М УХЛ I-50А	шт	0,65	990,49
62.1.01.09-0184	Выключатели автоматические: АК50 КБ-1МГ УХЛ I-50А	шт	0,65	1034,69
62.1.01.09-0185	Выключатели автоматические: АК50 КБ-2М УХЛ I-50А	шт	0,65	1407,49
62.1.01.09-0186	Выключатели автоматические: АК50 КБ-2МГ УХЛ I-50А	шт	0,65	1409,24
62.1.01.09-0175	Выключатели автоматические: АК50 Б-2МГ ОМ3 I-50А	шт	1,10	1119,28
62.1.01.09-0176	Выключатели автоматические: АК50 Б-3М ОМ3 I-50А	шт	1,10	704,69
62.1.01.09-0177	Выключатели автоматические: АК50 Б-3МГ ОМ3 I-16А	шт	1,70	3264,63
62.1.01.09-0178	Выключатели автоматические: АК50 Б-3МГ ОМ3 I-25А	шт	1,70	10936,22
62.1.01.09-0179	Выключатели автоматические: АК50 Б-3МГ ОМ3 I-40А	шт	1,70	3300,54
62.1.01.09-0180	Выключатели автоматические: АК50 Б-3МГ ОМ3 I-50А	шт	1,10	10057,02
62.1.01.09-0169	Выключатели автоматические: АК50 2М У3 I-50А	шт	0,90	1245,90
62.1.01.09-0170	Выключатели автоматические: АК50 2МГ У3 I-50А	шт	0,90	1073,74
62.1.01.09-0171	Выключатели автоматические: АК50 3М У3 I-50А	шт	1,20	1457,80
62.1.01.09-0172	Выключатели автоматические: АК50 3МГ У3 I-50А	шт	1,20	1460,85
62.1.01.09-0173	Выключатели автоматические: АК50 400-2М У3 I-50А	шт	0,90	1381,30
62.1.01.09-0174	Выключатели автоматические: АК50 Б-2М ОМ3 I-50А	шт	1,10	390,47
62.1.01.09-0163	Выключатели автоматические: АЕ2062-100-00 У3 I-160А	шт	2,28	783,09
62.1.01.09-0164	Выключатели автоматические: АЕ2063-100-00 У3 I-160А	шт	2,21	2663,03
62.1.01.09-0165	Выключатели автоматические: АЕ2333-110-Т3 I-25А	шт	1,00	1291,21
62.1.01.09-0166	Выключатели автоматические: АК50-3 У3 I-50А	шт	1,20	1476,94
62.1.01.09-0167	Выключатели автоматические: АК50-400-3М У3 I-50А	шт	1,20	1464,04
62.1.01.09-0168	Выключатели автоматические: АК50 2 У3 I-50А	шт	0,90	1241,23
62.1.01.09-0157	Выключатели автоматические: АЕ2056М-10Р-00 У3 I-80А	шт	2,70	1725,89
62.1.01.09-0158	Выключатели автоматические: АЕ2056М-10Р-00 У3 I-100А	шт	2,70	1728,82
62.1.01.09-0159	Выключатели автоматические: АЕ2056М-100-00 У3 I-80А	шт	2,70	1426,36
62.1.01.09-0160	Выключатели автоматические: АЕ2056М-100-00 У3 I-100А	шт	2,70	1445,91
62.1.01.09-0161	Выключатели автоматические: АЕ2056ММ-100-00 У3 I-80А	шт	2,70	1495,35
62.1.01.09-0162	Выключатели автоматические: АЕ2056ММ-100-00 У3 I-100А	шт	2,70	1471,24
62.1.01.09-0151	Выключатели автоматические: АЕ2046М-100-00 У3 I-63А	шт	1,70	913,65
62.1.01.09-0152	Выключатели автоматические: АЕ2049-100-00 У3 I-63А	шт	1,17	863,69
62.1.01.09-0153	Выключатели автоматические: АЕ2053М-100-00 У3 I-80А	шт	0,25	1116,38
62.1.01.09-0154	Выключатели автоматические: АЕ2053М-100-00 У3 I-100А	шт	1,21	1206,18
62.1.01.09-0155	Выключатели автоматические: АЕ2053ММ-100-00 У3 I-80А	шт	0,25	1362,93
62.1.01.09-0156	Выключатели автоматические: АЕ2053ММ-100-00 У3 I-100А	шт	0,25	1366,81
62.1.01.09-0145	Выключатели автоматические: АЕ2046М-10Р-00 У3 I-50А	шт	1,70	1173,10
62.1.01.09-0146	Выключатели автоматические: АЕ2046М-10Р-00 У3 I-63А	шт	1,70	1178,29
62.1.01.09-0147	Выключатели автоматические: АЕ2046М-100-00 У3 I-16А	шт	1,70	816,22
62.1.01.09-0148	Выключатели автоматические: АЕ2046М-100-00 У3 I-25А	шт	1,70	816,59
62.1.01.09-0149	Выключатели автоматические: АЕ2046М-100-00 У3 I-40А	шт	1,70	920,93
62.1.01.09-0150	Выключатели автоматические: АЕ2046М-100-00 У3 I-50А	шт	1,70	920,03
62.1.01.09-0139	Выключатели автоматические: АЕ2046-100-00 У3 I-40А	шт	1,70	1120,73
62.1.01.09-0140	Выключатели автоматические: АЕ2046-100-00 У3 I-50А	шт	1,70	1103,05
62.1.01.09-0141	Выключатели автоматические: АЕ2046-100-00 У3 I-63А	шт	1,70	1092,66
62.1.01.09-0142	Выключатели автоматические: АЕ2046М-10Р-00 У3 I-16А	шт	1,70	1033,70
62.1.01.09-0143	Выключатели автоматические: АЕ2046М-10Р-00 У3 I-25А	шт	1,70	1036,58
62.1.01.09-0144	Выключатели автоматические: АЕ2046М-10Р-00 У3 I-40А	шт	1,70	1168,20
62.1.01.09-0133	Выключатели автоматические: АЕ2046-10Р-00 У3 I-25А	шт	1,70	1277,10
62.1.01.09-0134	Выключатели автоматические: АЕ2046-10Р-00 У3 I-40А	шт	1,70	1331,65
62.1.01.09-0135	Выключатели автоматические: АЕ2046-10Р-00 У3 I-50А	шт	1,70	1305,96
62.1.01.09-0136	Выключатели автоматические: АЕ2046-10Р-00 У3 I-63А	шт	1,70	1302,64
62.1.01.09-0137	Выключатели автоматические: АЕ2046-100-00 У3 I-16А	шт	1,70	1131,35
62.1.01.09-0138	Выключатели автоматические: АЕ2046-100-00 У3 I-25А	шт	1,70	1131,28
62.1.01.09-0127	Выключатели автоматические: АЕ2044-100-00 У3 I-16А	шт	0,25	384,24
62.1.01.09-0128	Выключатели автоматические: АЕ2044-100-00 У3 I-25А	шт	0,25	385,53
62.1.01.09-0129	Выключатели автоматические: АЕ2044-100-00 У3 I-40А	шт	0,25	386,68
62.1.01.09-0130	Выключатели автоматические: АЕ2044-100-00 У3 I-50А	шт	0,25	417,68
62.1.01.09-0131	Выключатели автоматические: АЕ2044-100-00 У3 I-63А	шт	0,42	614,36
62.1.01.09-0132	Выключатели автоматические: АЕ2046-10Р-00 У3 I-16А	шт	1,70	1279,05
62.1.01.09-0121	Выключатели автоматические: АЕ2043-100-00 У3 I-63А	шт	1,17	843,63
62.1.01.09-0122	Выключатели автоматические: АЕ2043М-100-00 У3 I-16А	шт	1,80	961,77
62.1.01.09-0123	Выключатели автоматические: АЕ2043М-100-00 У3 I-25А	шт	1,80	960,39
62.1.01.09-0124	Выключатели автоматические: АЕ2043М-100-00 У3 I-40А	шт	1,80	1113,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.01.09-0125	Выключатели автоматические: AE2043M-100-00 УЗ I-50A	шт	1,80	1144,68
62.1.01.09-0126	Выключатели автоматические: AE2043M-100-00 УЗ I-63A	шт	0,74	1221,88
62.1.01.09-0115	Выключатели автоматические: AE2033MM-100 I-25A	шт	0,52	444,89
62.1.01.09-0116	Выключатели автоматические: AE2036MM-10N I-25A	шт	0,52	617,44
62.1.01.09-0117	Выключатели автоматические: AE2043-10Б-00 УЗ I-63A	шт	0,98	767,24
62.1.01.09-0118	Выключатели автоматические: AE2043-100-00 УЗ I-25A	шт	1,70	1013,59
62.1.01.09-0119	Выключатели автоматические: AE2043-100-00 УЗ I-40A	шт	1,70	1008,28
62.1.01.09-0120	Выключатели автоматические: AE2043-100-00 УЗ I-50A	шт	1,70	1023,16
62.1.01.09-0109	Выключатели автоматические: A3791Y-05 I-630A	шт	16,18	10101,72
62.1.01.09-0110	Выключатели автоматические: A3792Y-05 I-630A	шт	19,30	12371,39
62.1.01.09-0111	Выключатели автоматические: АВ-01-2,5-220	шт	0,09	217,28
62.1.01.09-0112	Выключатели автоматические: AE1031-1УХЛ1,2УХЛ I-16A	шт	1,30	186,47
62.1.01.09-0113	Выключатели автоматические: AE1031-1УХЛ1,2УХЛ I-25A	шт	0,16	193,15
62.1.01.09-0114	Выключатели автоматические: AE2023-100-00 УЗ I-16A	шт	0,36	563,40
62.1.01.09-0103	Выключатели автоматические: A3134 200A	шт	4,13	5862,51
62.1.01.09-0104	Выключатели автоматические: A3721Y I-250A	шт	6,82	5356,66
62.1.01.09-0105	Выключатели автоматические: A3731Y I-400A	шт	14,82	9550,38
62.1.01.09-0106	Выключатели автоматические: A3741Y I-630A	шт	21,94	12332,74
62.1.01.09-0107	Выключатели автоматические: A3742Y I-630A	шт	26,14	13288,88
62.1.01.09-0108	Выключатели автоматические: A3771Y I-160A	шт	4,35	4497,17
62.1.01.09-0097	Выключатели автоматические: S-191 C1 I-1A	шт	0,13	278,34
62.1.01.09-0098	Выключатели автоматические: S-191 C2 I-2A	шт	0,13	289,02
62.1.01.09-0099	Выключатели автоматические: A3124 25A	шт	4,13	698,81
62.1.01.09-0100	Выключатели автоматические: A3124 50A	шт	4,13	2764,40
62.1.01.09-0101	Выключатели автоматические: A3124 100A	шт	4,13	3153,34
62.1.01.09-0102	Выключатели автоматические: A3134 150A	шт	4,13	5861,74
62.1.01.09-0091	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 3P 25A	шт	1,40	967,17
62.1.01.09-0092	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 3P 32A	шт	1,40	1035,74
62.1.01.09-0093	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 3P 40A	шт	1,40	1110,81
62.1.01.09-0094	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 3P 50A	шт	1,40	1221,72
62.1.01.09-0095	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 3P 63A	шт	1,40	1239,91
62.1.01.09-0096	Выключатели автоматические: CLS6-C2 I-2A	шт	0,11	174,30
62.1.01.09-0085	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 2P 40A	шт	1,20	702,11
62.1.01.09-0086	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 2P 50A	шт	1,20	855,12
62.1.01.09-0087	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 2P 63A	шт	1,20	853,44
62.1.01.09-0088	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 3P 6A	шт	1,40	1107,44
62.1.01.09-0089	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 3P 10A	шт	1,40	963,00
62.1.01.09-0090	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 3P 16A	шт	1,40	960,66
62.1.01.09-0079	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 1P 63A	шт	1,01	375,37
62.1.01.09-0080	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 2P 6A	шт	1,20	725,63
62.1.01.09-0081	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 2P 10A	шт	1,20	688,00
62.1.01.09-0082	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 2P 16A	шт	1,20	672,75
62.1.01.09-0083	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 2P 25A	шт	1,20	673,83
62.1.01.09-0084	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 2P 32A	шт	1,20	701,12
62.1.01.09-0073	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 1P 10A	шт	1,01	275,97
62.1.01.09-0074	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 1P 16A	шт	1,01	248,44
62.1.01.09-0075	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 1P 25A	шт	1,01	273,11
62.1.01.09-0076	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 1P 32A	шт	1,01	312,91
62.1.01.09-0077	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 1P 40A	шт	1,01	327,32
62.1.01.09-0078	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 1P 50A	шт	1,01	374,09
62.1.01.09-0067	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 3P 25A	шт	3,00	1834,40
62.1.01.09-0068	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 3P 32A	шт	3,00	2105,33
62.1.01.09-0069	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 3P 40A	шт	3,00	2109,74
62.1.01.09-0070	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 3P 50A	шт	3,00	2584,57
62.1.01.09-0071	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 3P 63A	шт	3,00	2574,37
62.1.01.09-0072	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 1P 6A	шт	1,01	305,97
62.1.01.09-0061	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 2P 40A	шт	2,70	1496,89
62.1.01.09-0062	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 2P 50A	шт	2,70	1447,28
62.1.01.09-0063	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 2P 63A	шт	2,70	1466,24
62.1.01.09-0064	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 3P 6A	шт	3,00	1426,02
62.1.01.09-0065	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 3P 10A	шт	3,00	1407,67
62.1.01.09-0066	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 3P 16A	шт	3,00	1422,51
62.1.01.09-0055	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 1P 63A	шт	2,50	575,25
62.1.01.09-0056	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 2P 6A	шт	2,70	1030,83
62.1.01.09-0057	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 2P 10A	шт	2,70	1012,65
62.1.01.09-0058	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 2P 16A	шт	2,70	1018,71
62.1.01.09-0059	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 2P 25A	шт	2,70	1014,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.01.09-0060	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 2P 32A	шт	2,70	1017,36
62.1.01.09-0049	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 1P 10A	шт	2,50	471,06
62.1.01.09-0050	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 1P 16A	шт	2,50	427,12
62.1.01.09-0051	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 1P 25A	шт	2,50	471,57
62.1.01.09-0052	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 1P 32A	шт	2,50	485,04
62.1.01.09-0053	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 1P 40A	шт	2,50	515,47
62.1.01.09-0054	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 1P 50A	шт	2,50	576,86
62.1.01.09-0043	Выключатели автоматические: «IEK» BA88-32 3P 100A	шт	8,10	3259,79
62.1.01.09-0044	Выключатели автоматические: «IEK» BA88-33 3P 160A	шт	8,70	3912,22
62.1.01.09-0045	Выключатели автоматические: «IEK» BA88-35 3P 250A	шт	8,70	9952,18
62.1.01.09-0046	Выключатели автоматические: «IEK» BA88-37 3P 400A	шт	9,60	11629,76
62.1.01.09-0047	Выключатели автоматические: «IEK» BA88-40 3P 630A	шт	9,60	15422,79
62.1.01.09-0048	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 1P 6A	шт	2,50	517,69
62.1.01.09-0037	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 3P 80A, характеристика С	шт	0,90	1773,58
62.1.01.09-0038	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 3P 100A, характеристика С	шт	0,90	1800,10
62.1.01.09-0039	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 4P 16A, характеристика С	шт	0,60	2161,70
62.1.01.09-0040	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 4P 32A, характеристика С	шт	0,60	2763,00
62.1.01.09-0041	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 4P 40A, характеристика С	шт	0,60	2639,46
62.1.01.09-0042	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 4P 63A, характеристика С	шт	0,60	2671,42
62.1.01.09-0031	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 1P 80A, характеристика С	шт	0,90	454,06
62.1.01.09-0032	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 1P 100A, характеристика С	шт	0,90	629,13
62.1.01.09-0033	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 2P 63A, характеристика С	шт	0,90	1165,13
62.1.01.09-0034	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 2P 80A, характеристика С	шт	0,90	1491,95
62.1.01.09-0035	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 2P 100A, характеристика С	шт	0,90	1243,68
62.1.01.09-0036	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 3P 63A, характеристика С	шт	0,90	1787,18
62.1.01.09-0025	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 4P 63A, характеристика С	шт	0,65	733,96
62.1.01.09-0026	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29M 1P 16A, характеристика С	шт	0,30	156,69
62.1.01.09-0027	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29M 1P 25A, характеристика С	шт	0,30	155,88
62.1.01.09-0028	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 1P 40A, характеристика С	шт	0,90	626,72
62.1.01.09-0029	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 1P 50A, характеристика С	шт	0,90	626,33
62.1.01.09-0030	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 1P 63A, характеристика С	шт	0,90	627,09
62.1.01.09-0019	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 3P 40A, характеристика С	шт	0,65	409,36
62.1.01.09-0020	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 3P 50A, характеристика С	шт	0,65	510,53
62.1.01.09-0021	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 3P 63A, характеристика С	шт	0,65	506,81
62.1.01.09-0022	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 4P 25A, характеристика С	шт	0,65	729,67
62.1.01.09-0023	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 4P 40A, характеристика С	шт	0,65	729,68
62.1.01.09-0024	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 4P 50A, характеристика С	шт	0,65	742,81
62.1.01.09-0013	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 2P 40A, характеристика С	шт	0,54	277,21
62.1.01.09-0014	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 2P 50A, характеристика С	шт	0,54	340,51
62.1.01.09-0015	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 2P 63A, характеристика С	шт	0,54	345,32
62.1.01.09-0016	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 3P 10A, характеристика С	шт	0,65	413,70
62.1.01.09-0017	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 3P 16A, характеристика С	шт	0,65	408,18
62.1.01.09-0018	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 3P 25A, характеристика С	шт	0,65	389,09
62.1.01.09-0007	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 1P 40A, характеристика С	шт	0,25	137,23
62.1.01.09-0008	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 1P 50A, характеристика С	шт	0,25	171,79
62.1.01.09-0009	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 1P 63A, характеристика С	шт	0,25	114,91
62.1.01.09-0010	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 2P 10A, характеристика С	шт	0,54	276,37
62.1.01.09-0011	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 2P 16A, характеристика С	шт	0,54	273,68
62.1.01.09-0012	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 2P 25A, характеристика С	шт	0,54	277,62

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	2026,85
62.1.02.01-0002	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС101 2АУ3	шт	23,00	1847,25
62.1.02.01-0003	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС101 2У3	шт	22,00	1828,19
62.1.02.01-0004	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС101 3У3	шт	25,00	2752,89
62.1.02.01-0005	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС101 4У3	шт	28,00	3304,89
62.1.02.01-0006	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС102 1У3	шт	17,00	1781,25
62.1.02.01-0166	Блоки резисторов: СН-12 У3	шт	140,00	22853,16
62.1.02.01-0167	Блоки резисторов: СН-16 У3	шт	160,00	28913,74
62.1.02.01-0168	Блоки резисторов: СН-20 У3	шт	185,00	27573,44
62.1.02.01-0169	Блоки резисторов: СН-24 У3	шт	210,00	32109,30
62.1.02.01-0170	Блоки резисторов: СН-28 У3	шт	240,00	36230,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.01-0160	Блоки резисторов: СН-3/31 У2	шт	68,00	12681,70
62.1.02.01-0161	Блоки резисторов: СН-3/32 У2	шт	70,00	14058,16
62.1.02.01-0162	Блоки резисторов: СН-4 У3	шт	26,00	5325,19
62.1.02.01-0163	Блоки резисторов: СН-4/31 У2	шт	85,00	15361,98
62.1.02.01-0164	Блоки резисторов: СН-5 У3	шт	36,00	4081,87
62.1.02.01-0165	Блоки резисторов: СН-6 У3	шт	48,00	5280,42
62.1.02.01-0154	Блоки резисторов: СДЗ-42Б У3	шт	45,00	10726,22
62.1.02.01-0155	Блоки резисторов: СДЗ-42В У3	шт	50,00	11631,12
62.1.02.01-0156	Блоки резисторов: СН-1 У3	шт	16,00	2867,41
62.1.02.01-0157	Блоки резисторов: СН-2 У3	шт	20,00	3733,12
62.1.02.01-0158	Блоки резисторов: СН-2/21 У2	шт	42,00	7707,20
62.1.02.01-0159	Блоки резисторов: СН-3 У3	шт	22,00	4389,85
62.1.02.01-0148	Блоки резисторов: СДЗ-22А У3	шт	12,00	2375,56
62.1.02.01-0149	Блоки резисторов: СДЗ-32А У3	шт	17,00	2865,74
62.1.02.01-0150	Блоки резисторов: СДЗ-32Б У3	шт	20,50	3802,40
62.1.02.01-0151	Блоки резисторов: СДЗ-32В У3	шт	24,00	4304,14
62.1.02.01-0152	Блоки резисторов: СДЗ-32Г У3	шт	27,50	4777,41
62.1.02.01-0153	Блоки резисторов: СДЗ-42А У3	шт	40,00	8971,47
62.1.02.01-0142	Блоки резисторов: СД-210-11 У3	шт	-	9175,37
62.1.02.01-0143	Блоки резисторов: СД-210-12 У3	шт	36,50	9837,96
62.1.02.01-0144	Блоки резисторов: СДЗ-02 У3	шт	3,20	1101,99
62.1.02.01-0145	Блоки резисторов: СДЗ-02А У3	шт	4,10	1307,93
62.1.02.01-0146	Блоки резисторов: СДЗ-02Б У3	шт	5,30	1520,17
62.1.02.01-0147	Блоки резисторов: СДЗ-12Б У3	шт	8,50	2212,73
62.1.02.01-0136	Блоки резисторов: СД-210-5 У3	шт	19,00	4824,52
62.1.02.01-0137	Блоки резисторов: СД-210-6 У3	шт	21,50	6168,48
62.1.02.01-0138	Блоки резисторов: СД-210-7 У3	шт	24,00	6748,12
62.1.02.01-0139	Блоки резисторов: СД-210-8 У3	шт	26,50	7338,53
62.1.02.01-0140	Блоки резисторов: СД-210-9 У3	шт	29,00	7934,19
62.1.02.01-0141	Блоки резисторов: СД-210-10 У3	шт	31,50	8612,04
62.1.02.01-0130	Блоки резисторов: СД-130-3 У3	шт	77,00	14348,55
62.1.02.01-0131	Блоки резисторов: СД-130-4 У3	шт	90,00	17274,37
62.1.02.01-0132	Блоки резисторов: СД-210-1 У3	шт	8,00	2268,47
62.1.02.01-0133	Блоки резисторов: СД-210-2 У3	шт	10,50	2888,70
62.1.02.01-0134	Блоки резисторов: СД-210-3 У3	шт	13,00	3504,76
62.1.02.01-0135	Блоки резисторов: СД-210-4 У3	шт	16,00	4084,01
62.1.02.01-0124	Блоки резисторов: СД-120-1 У3	шт	38,00	9239,34
62.1.02.01-0125	Блоки резисторов: СД-120-2 У3	шт	45,00	11003,45
62.1.02.01-0126	Блоки резисторов: СД-120-3 У3	шт	54,00	12319,04
62.1.02.01-0127	Блоки резисторов: СД-120-4 У3	шт	63,00	14120,63
62.1.02.01-0128	Блоки резисторов: СД-130-1 У3	шт	55,00	10106,66
62.1.02.01-0129	Блоки резисторов: СД-130-2 У3	шт	65,00	12663,03
62.1.02.01-0118	Блоки резисторов: СД110-2М	шт	42,00	24097,32
62.1.02.01-0119	Блоки резисторов: СД110-4М	шт	54,00	29833,60
62.1.02.01-0120	Блоки резисторов: СД-110-1 У3	шт	20,00	3925,44
62.1.02.01-0121	Блоки резисторов: СД-110-2 У3	шт	24,00	4855,57
62.1.02.01-0122	Блоки резисторов: СД-110-3 У3	шт	29,00	5537,57
62.1.02.01-0123	Блоки резисторов: СД-110-4 У3	шт	34,00	6543,92
62.1.02.01-0112	Блоки резисторов: СВ-2 У3	шт	94,00	17716,18
62.1.02.01-0113	Блоки резисторов: СВ-3 У3	шт	110,00	19833,26
62.1.02.01-0114	Блоки резисторов: СВ-4 У3	шт	125,00	23158,77
62.1.02.01-0115	Блоки резисторов: СВ-5 У3	шт	159,00	16854,10
62.1.02.01-0116	Блоки резисторов: СВ-6 У3	шт	208,00	20774,61
62.1.02.01-0117	Блоки резисторов: СД110-1М	шт	33,00	23349,16
62.1.02.01-0100	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭСЗ ЯС4 У3 I-109А	шт	21,00	4830,50
62.1.02.01-0101	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭСЗ ЯС4 У3 I-116А	шт	23,00	5041,38
62.1.02.01-0102	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭСЗ ЯС4 У3 I-152А	шт	21,00	4548,41
62.1.02.01-0103	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭСЗ ЯС4 У3 I-187А	шт	24,00	5144,51
62.1.02.01-0104	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭСЗ ЯС4 У3 I-218А	шт	22,00	4826,66
62.1.02.01-0111	Блоки резисторов: СВ-1 У3	шт	80,00	14200,02
62.1.02.01-0094	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭСЗ ЯС4 У3 I-38А	шт	20,00	4479,02

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.01-0095	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭСЗ ЯС4 УЗ I-46А	шт	18,00	4973,31
62.1.02.01-0096	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭСЗ ЯС4 УЗ I-54,5А	шт	17,00	4664,24
62.1.02.01-0097	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭСЗ ЯС4 УЗ I-58А	шт	16,00	4920,88
62.1.02.01-0098	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭСЗ ЯС4 УЗ I-76А	шт	20,00	5113,39
62.1.02.01-0099	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭСЗ ЯС4 УЗ I-93,5А	шт	23,00	5143,56
62.1.02.01-0085	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-33,8А	шт	17,00	3755,13
62.1.02.01-0086	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-37,9А	шт	18,00	3772,55
62.1.02.01-0087	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-43,6А	шт	18,00	3769,61
62.1.02.01-0091	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭСЗ ЯС4 УЗ I-23,5А	шт	18,00	4220,20
62.1.02.01-0092	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭСЗ ЯС4 УЗ I-27,5А	шт	17,00	4220,73
62.1.02.01-0093	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭСЗ ЯС4 УЗ I-28,5А	шт	19,00	4280,21
62.1.02.01-0079	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-18,3А	шт	18,00	3763,10
62.1.02.01-0080	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-20,7А	шт	20,00	3790,68
62.1.02.01-0081	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-23,2А	шт	21,00	3803,01
62.1.02.01-0082	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-23,6А	шт	15,00	3725,28
62.1.02.01-0083	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-27,4А	шт	16,00	3765,43
62.1.02.01-0084	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-30,1А	шт	16,00	3732,91
62.1.02.01-0073	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-7,9А	шт	17,00	3764,10
62.1.02.01-0074	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-9,1А	шт	18,00	3766,65
62.1.02.01-0075	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-10,2А	шт	19,00	3764,03
62.1.02.01-0076	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-11,6А	шт	20,00	3800,32
62.1.02.01-0077	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-13,4А	шт	16,00	3737,65
62.1.02.01-0078	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-15,8А	шт	17,00	3772,06
62.1.02.01-0067	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-3,3А	шт	16,00	3738,14
62.1.02.01-0068	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-3,7А	шт	16,00	3742,74
62.1.02.01-0069	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-4,2А	шт	16,00	3743,43
62.1.02.01-0070	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-4,7А	шт	17,00	3745,42
62.1.02.01-0071	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-5,8А	шт	18,00	3757,43
62.1.02.01-0072	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-6,7А	шт	16,00	3761,40
62.1.02.01-0061	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-1,0А	шт	14,00	3024,94
62.1.02.01-0062	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-1,2А	шт	14,00	3071,27
62.1.02.01-0063	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-1,4А	шт	15,00	3113,91
62.1.02.01-0064	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-1,8А	шт	15,00	3175,35
62.1.02.01-0065	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-2,1А	шт	15,00	3356,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.01-0066	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯСЗ УЗ 1-2,9А	шт	16,00	3539,00
62.1.02.01-0049	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС211-3 УЗ	шт	16,00	2623,78
62.1.02.01-0050	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС211-4 УЗ	шт	19,00	2995,33
62.1.02.01-0051	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС211-5 УЗ	шт	22,00	3685,97
62.1.02.01-0052	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС211-6 УЗ	шт	25,00	3598,38
62.1.02.01-0053	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС211-7 УЗ	шт	28,00	4605,01
62.1.02.01-0054	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС211-8 УЗ	шт	31,00	4967,19
62.1.02.01-0043	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС134-1 УЗ	шт	57,00	6283,49
62.1.02.01-0044	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС134-2 УЗ	шт	74,00	8721,63
62.1.02.01-0045	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС134-3 УЗ	шт	88,00	9587,50
62.1.02.01-0046	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС134-4 УЗ	шт	101,00	10473,57
62.1.02.01-0047	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС211-1 УЗ	шт	10,00	1854,16
62.1.02.01-0048	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС211-2 УЗ	шт	13,00	2284,21
62.1.02.01-0037	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС132-3 УЗ	шт	87,00	9013,10
62.1.02.01-0038	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС132-4 УЗ	шт	101,00	9903,52
62.1.02.01-0039	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС133-1 УЗ	шт	57,00	6346,02
62.1.02.01-0040	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС133-2 УЗ	шт	74,00	8777,96
62.1.02.01-0041	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС133-3 УЗ	шт	88,00	9071,15
62.1.02.01-0042	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС133-4 УЗ	шт	101,00	10728,91
62.1.02.01-0031	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС131-1 УЗ	шт	54,00	4568,23
62.1.02.01-0032	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС131-2 УЗ	шт	72,00	6472,58
62.1.02.01-0033	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС131-3 УЗ	шт	86,00	6379,29
62.1.02.01-0034	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС131-4 УЗ	шт	98,00	8096,49
62.1.02.01-0035	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС132-1 УЗ	шт	58,00	6296,94
62.1.02.01-0036	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС132-2 УЗ	шт	73,00	7281,72
62.1.02.01-0025	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС122-3 УЗ	шт	60,00	6123,47
62.1.02.01-0026	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС122-4 УЗ	шт	69,00	6755,80
62.1.02.01-0027	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС123-1 УЗ	шт	39,00	4401,41
62.1.02.01-0028	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС123-2 УЗ	шт	51,00	5056,83
62.1.02.01-0029	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС123-3 УЗ	шт	61,00	6387,65
62.1.02.01-0030	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС123-4 УЗ	шт	69,00	7804,73
62.1.02.01-0019	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС121-1 УЗ	шт	37,00	4089,73
62.1.02.01-0020	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС121-2 УЗ	шт	50,00	4611,58
62.1.02.01-0021	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС121-3 УЗ	шт	59,00	5846,00
62.1.02.01-0022	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС121-4 УЗ	шт	68,00	6100,29
62.1.02.01-0023	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС122-1 УЗ	шт	40,00	4160,76
62.1.02.01-0024	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС122-2 УЗ	шт	50,00	5298,85
62.1.02.01-0013	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС111-3 УЗ	шт	32,00	3173,63
62.1.02.01-0014	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС111-4 УЗ	шт	37,00	3396,15
62.1.02.01-0015	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС112-1 УЗ	шт	21,00	2742,65
62.1.02.01-0016	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС112-2 УЗ	шт	27,00	3182,44
62.1.02.01-0017	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС112-3 УЗ	шт	32,00	3814,41
62.1.02.01-0018	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС112-4 УЗ	шт	37,00	4267,44
62.1.02.01-0007	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС102 2УЗ	шт	21,00	2089,97
62.1.02.01-0008	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС102 3АУЗ	шт	24,00	2509,77
62.1.02.01-0009	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС102 3УЗ	шт	25,00	2520,06
62.1.02.01-0010	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС102 4УЗ	шт	29,00	3050,70
62.1.02.01-0011	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС111-1 УЗ	шт	20,00	2564,32
62.1.02.01-0012	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС111-2 УЗ	шт	27,00	2737,28
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	1519,62
62.1.02.02-0002	Блок управления освещением (для ВРУ) схема: 37654	шт	2,30	1057,61
62.1.02.02-0003	Блок управления освещением (для ВРУ) схема: 38019	шт	2,30	1392,07
62.1.02.02-0004	Блок управления освещением (для ВРУ) схема: 38385	шт	2,30	930,85
62.1.02.02-0005	Блок управления освещением (для ВРУ) схема: 38750	шт	2,30	1528,39
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	609,99
62.1.02.03-0002	Боксы модульные для автоматических выключателей наружной установки: КМПн 1/4	10 шт	0,60	838,86
62.1.02.03-0003	Боксы модульные для автоматических выключателей наружной установки: КМПн 2/2	10 шт	1,20	1755,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.03-0004	Боксы модульные для автоматических выключателей наружной установки: КМПн 2/4	10 шт	0,80	2380,78
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	54807,04
62.1.02.04-0002	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 2	шт	250,00	57481,93
62.1.02.04-0003	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 3	шт	250,00	70248,63
62.1.02.04-0004	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 4	шт	250,00	70031,47
62.1.02.04-0005	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 5	шт	250,00	64832,21
62.1.02.04-0006	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 6	шт	250,00	64834,86
62.1.02.04-0031	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 15	шт	250,00	15498,73
62.1.02.04-0032	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386, панель торцевая	шт	28,00	5910,72
62.1.02.04-0025	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 9	шт	250,00	94475,52
62.1.02.04-0026	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 10	шт	250,00	147614,11
62.1.02.04-0027	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 11	шт	250,00	151887,44
62.1.02.04-0028	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 12	шт	250,00	115354,07
62.1.02.04-0029	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 13	шт	250,00	61280,03
62.1.02.04-0030	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 14	шт	250,00	43588,82
62.1.02.04-0019	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 3	шт	250,00	71949,49
62.1.02.04-0020	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 4	шт	250,00	74699,86
62.1.02.04-0021	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 5	шт	250,00	127698,25
62.1.02.04-0022	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 6	шт	250,00	61583,66
62.1.02.04-0023	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 7	шт	250,00	70132,33
62.1.02.04-0024	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 8	шт	250,00	77426,01
62.1.02.04-0013	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 13	шт	250,00	36891,71
62.1.02.04-0014	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 14	шт	250,00	31336,65
62.1.02.04-0015	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 15	шт	250,00	38854,90
62.1.02.04-0016	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366, панель торцевая	шт	15,00	8605,85
62.1.02.04-0017	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 1	шт	250,00	41238,87
62.1.02.04-0018	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 2	шт	250,00	63333,31
62.1.02.04-0007	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 7	шт	250,00	65093,45
62.1.02.04-0008	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 8	шт	250,00	65230,64
62.1.02.04-0009	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 9	шт	250,00	50074,51
62.1.02.04-0010	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 10	шт	250,00	49223,01
62.1.02.04-0011	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 11	шт	250,00	54336,67
62.1.02.04-0012	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 12	шт	250,00	51403,96
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	35866,21
62.1.02.05-0002	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-31	шт	131,47	41542,77
62.1.02.05-0003	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-32	шт	123,44	36560,69
62.1.02.05-0004	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-33	шт	137,49	42624,54
62.1.02.05-0005	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-34	шт	188,68	129108,94
62.1.02.05-0006	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-35	шт	164,08	129484,02
62.1.02.05-0073	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: секционная ЩО-70-1-74,78	шт	253,70	215711,09
62.1.02.05-0074	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: секционная ЩО-70-1-75	шт	203,73	66309,54
62.1.02.05-0075	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: секционная ЩО-70-1-83	шт	142,00	51949,35
62.1.02.05-0076	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: торцевая ЩО-70-1-95	шт	29,41	2711,57
62.1.02.05-0067	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-28 (ВА)	шт	315,00	73682,87
62.1.02.05-0068	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: с аппаратурой АВР ЩО-70-1-90 (с ПВЛ)	шт	80,45	25332,27
62.1.02.05-0069	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: с аппаратурой АВР ЩО-70-1-90 (с РВ 200)	шт	89,32	48537,31
62.1.02.05-0070	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: секционная ЩО-70-1-70,71	шт	80,29	18786,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.05-0071	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: секционная ЩО-70-1-72,76	шт	208,75	160489,43
62.1.02.05-0072	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: секционная ЩО-70-1-73,77	шт	319,14	244035,45
62.1.02.05-0061	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-22,23,25	шт	173,00	114788,46
62.1.02.05-0062	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-24 (ВА)	шт	163,59	51091,29
62.1.02.05-0063	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-26 (АЕ)	шт	236,00	47882,70
62.1.02.05-0064	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-26 (ВА)	шт	368,00	83423,24
62.1.02.05-0065	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-27 (АЕ)	шт	186,00	50582,07
62.1.02.05-0066	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-28 (АЕ)	шт	204,05	44004,48
62.1.02.05-0055	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-13,14 (ВА)	шт	135,50	53507,03
62.1.02.05-0056	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-15 (ВА)	шт	131,50	40178,87
62.1.02.05-0057	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-16 (ВА)	шт	127,50	40260,05
62.1.02.05-0058	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-17 (ВА)	шт	105,00	49420,94
62.1.02.05-0059	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-18,19 (ВА)	шт	128,50	65214,08
62.1.02.05-0060	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-20,21,29 (АЕ)	шт	60,00	31623,84
62.1.02.05-0049	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-07,08 (ВА)	шт	144,20	48716,58
62.1.02.05-0050	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-09 (ВА)	шт	144,50	59205,05
62.1.02.05-0051	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-10	шт	400,30	65660,76
62.1.02.05-0052	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-11,12 (АЕ)	шт	131,00	28747,77
62.1.02.05-0053	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-11,12 (ВА)	шт	131,50	43563,74
62.1.02.05-0054	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-13,14 (АЕ)	шт	135,50	60830,58
62.1.02.05-0043	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-02 (РПС)	шт	132,50	50004,65
62.1.02.05-0044	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-03 (РПС)	шт	138,50	53519,54
62.1.02.05-0045	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-04 (РПС)	шт	131,50	32590,73
62.1.02.05-0046	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-05,06 (АЕ)	шт	175,20	27458,31
62.1.02.05-0047	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-05,06 (ВА)	шт	144,50	59055,05
62.1.02.05-0048	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-07,08 (АЕ)	шт	144,20	44461,28
62.1.02.05-0037	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводно-секционная ЩО-70-1-87	шт	179,45	74578,67
62.1.02.05-0038	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводно-секционная ЩО-70-1-88,89	шт	254,10	79830,25
62.1.02.05-0039	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: диспетчерского управления уличным освещением ЩО- 70-1-93	шт	95,34	38471,60
62.1.02.05-0040	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: диспетчерского управления уличным освещением ЩО- 70-1-94	шт	95,34	39147,10
62.1.02.05-0041	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: для привода к разъединителю ЩО-70-1-91,92	шт	33,90	19127,70
62.1.02.05-0042	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-01 (РПС)	шт	131,50	48612,12
62.1.02.05-0031	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-61 (ВА)	шт	186,67	62839,35
62.1.02.05-0032	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-79	шт	176,00	78955,66

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.05-0033	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-80,81,82	шт	186,00	146621,18
62.1.02.05-0034	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводно-линейная ЩО-70-1-84	шт	164,20	65249,60
62.1.02.05-0035	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводно-линейная ЩО-70-1-85	шт	173,40	65827,90
62.1.02.05-0036	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводно-секционная ЩО-70-1-86	шт	173,40	67263,39
62.1.02.05-0025	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-54 (BA)	шт	580,00	185569,27
62.1.02.05-0026	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-55 (BA)	шт	580,00	184585,62
62.1.02.05-0027	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-56 (BA)	шт	580,00	201945,61
62.1.02.05-0028	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-57 (BA)	шт	580,00	185702,01
62.1.02.05-0029	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-58 (BA 2000A)	шт	705,00	306173,75
62.1.02.05-0030	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-60	шт	182,66	56603,01
62.1.02.05-0019	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-48,68	шт	334,20	255936,77
62.1.02.05-0020	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-49,69	шт	333,30	249813,15
62.1.02.05-0021	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-50 (BP-32)	шт	171,60	52647,27
62.1.02.05-0022	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-51 (BP-32)	шт	171,60	60679,03
62.1.02.05-0023	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-52 (BA)	шт	370,40	124498,99
62.1.02.05-0024	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-53 (BA)	шт	383,70	127046,79
62.1.02.05-0013	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-42,62	шт	203,73	133825,23
62.1.02.05-0014	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-43,63	шт	209,00	136492,86
62.1.02.05-0015	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-44,64	шт	287,03	195807,45
62.1.02.05-0016	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-45,65	шт	300,20	176655,33
62.1.02.05-0017	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-46,66	шт	325,70	224468,27
62.1.02.05-0018	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-47,67	шт	332,50	235864,22
62.1.02.05-0007	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-36	шт	293,05	215498,92
62.1.02.05-0008	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-37	шт	228,40	200264,03
62.1.02.05-0009	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-38	шт	270,00	218566,52
62.1.02.05-0010	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-39	шт	267,00	204348,71
62.1.02.05-0011	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-40	шт	322,00	277745,65
62.1.02.05-0012	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-41,59	шт	341,00	286623,89
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	-	59055,05
Группа 62.1.02.06: Пункты распределительные				
62.1.02.06-0001	Пункт распределительный, тип: ПР-2 на 36 модулей, навесной	шт	73,00	60514,99
62.1.02.06-0002	Пункт распределительный, тип: ПР-3 на 24 модуля, навесной	шт	64,00	55922,16
62.1.02.06-0003	Пункт распределительный, тип: ПР-4 на 12 модулей, навесной	шт	46,50	85143,58
62.1.02.06-0004	Пункт распределительный, тип: ПР-5 на 24 модуля, навесной	шт	49,50	74989,47
62.1.02.06-0005	Пункт распределительный, тип: ПР-6 на 24 модуля, навесной	шт	46,50	103177,08
62.1.02.06-0006	Пункт распределительный, тип: ПР-7 на 36 модулей, навесной	шт	84,00	80440,47
62.1.02.06-0175	Пункт распределительный, тип: ПР 11М-301-54УХЛЗ	шт	84,00	29326,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.06-0169	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3122-21У3	шт	90,00	45877,40
62.1.02.06-0170	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3122-54У3	шт	90,00	55026,62
62.1.02.06-0171	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3124-21У3	шт	66,00	41120,78
62.1.02.06-0172	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3124-54У3	шт	96,00	50174,66
62.1.02.06-0173	Пункт распределительный, тип: ПР 11-7124-21У3	шт	90,00	60672,79
62.1.02.06-0174	Пункт распределительный, тип: ПР 11-7124-54У1	шт	90,00	62428,53
62.1.02.06-0163	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3108-21У3	шт	84,00	40094,07
62.1.02.06-0164	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3108-54У3	шт	84,00	44578,24
62.1.02.06-0165	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3110-21У3	шт	84,00	36576,16
62.1.02.06-0166	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3110-54У3	шт	84,00	44805,67
62.1.02.06-0167	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3116-21У3	шт	84,00	40722,44
62.1.02.06-0168	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3116-54У3	шт	84,00	44355,31
62.1.02.06-0157	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3102-21У3	шт	81,00	35733,19
62.1.02.06-0158	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3102-54У3	шт	81,00	44617,48
62.1.02.06-0159	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3104-21У3	шт	81,00	37149,79
62.1.02.06-0160	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3104-54У3	шт	81,00	38504,52
62.1.02.06-0161	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3106-21У3	шт	84,00	35672,99
62.1.02.06-0162	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3106-54У3	шт	84,00	44604,93
62.1.02.06-0151	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3096-21У3	шт	81,00	24809,14
62.1.02.06-0152	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3096-54У3	шт	81,00	26706,64
62.1.02.06-0153	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3098-21У3	шт	81,00	37136,95
62.1.02.06-0154	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3098-54У3	шт	81,00	39838,20
62.1.02.06-0155	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3100-21У3	шт	81,00	30374,00
62.1.02.06-0156	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3100-54У3	шт	81,00	33092,16
62.1.02.06-0145	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3090-21У3	шт	72,00	32119,96
62.1.02.06-0146	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3090-54У3	шт	72,00	33678,21
62.1.02.06-0147	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3092-21У3	шт	72,00	27005,51
62.1.02.06-0148	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3092-54У3	шт	72,00	30100,31
62.1.02.06-0149	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3094-21У3	шт	72,00	30025,73
62.1.02.06-0150	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3094-54У3	шт	72,00	31617,83
62.1.02.06-0139	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3085-21У3	шт	50,00	17872,73
62.1.02.06-0140	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3085-54У3	шт	50,00	19366,91
62.1.02.06-0141	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3086-21У3	шт	73,00	23409,32
62.1.02.06-0142	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3086-54У3	шт	73,00	25207,16
62.1.02.06-0143	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3088-21У3	шт	72,00	24792,73
62.1.02.06-0144	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3088-54У3	шт	72,00	26750,56
62.1.02.06-0133	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3082-21У3	шт	73,00	20243,23
62.1.02.06-0134	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3082-54У3	шт	73,00	21927,00
62.1.02.06-0135	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3083-21У3	шт	50,00	16294,27
62.1.02.06-0136	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3083-54У3	шт	50,00	17633,64
62.1.02.06-0137	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3084-21У3	шт	73,00	21718,20
62.1.02.06-0138	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3084-54У3	шт	73,00	23557,99
62.1.02.06-0127	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3079-21У3	шт	50,00	13339,40
62.1.02.06-0128	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3079-54У1	шт	50,00	14926,54
62.1.02.06-0129	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3080-21У3	шт	73,00	18850,97
62.1.02.06-0130	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3080-54У3	шт	73,00	20622,46
62.1.02.06-0131	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3081-21У3	шт	50,00	14597,50
62.1.02.06-0132	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3081-54У1	шт	50,00	16004,41
62.1.02.06-0121	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3076-21У3	шт	73,00	15980,19
62.1.02.06-0122	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3076-54У3	шт	73,00	17506,15
62.1.02.06-0123	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3077-21У3	шт	50,00	19009,17
62.1.02.06-0124	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3077-54У3	шт	50,00	20548,17
62.1.02.06-0125	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3078-21У3	шт	54,00	23149,76
62.1.02.06-0126	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3078-54У3	шт	54,00	24649,07
62.1.02.06-0115	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3073-21У3	шт	47,00	13813,77
62.1.02.06-0116	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3073-54У1	шт	47,00	15264,55
62.1.02.06-0117	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3074-21У3	шт	64,00	19197,23
62.1.02.06-0118	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3074-54У3	шт	64,00	20687,22
62.1.02.06-0119	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3075-21У3	шт	50,00	9675,76
62.1.02.06-0120	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3075-54У3	шт	50,00	15996,90
62.1.02.06-0109	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3070-21У3	шт	64,00	16787,41
62.1.02.06-0110	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3070-54У3	шт	64,00	18303,66
62.1.02.06-0111	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3071-21У3	шт	47,00	12123,31
62.1.02.06-0112	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3071-54У3	шт	47,00	13519,55
62.1.02.06-0113	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3072-21У3	шт	64,00	18020,61
62.1.02.06-0114	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3072-54У3	шт	64,00	19532,65
62.1.02.06-0103	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3067-21У3	шт	47,00	14976,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.06-0104	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3067-54У3	шт	47,00	16442,06
62.1.02.06-0105	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3068-21У3	шт	52,30	20760,04
62.1.02.06-0106	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3068-54У3	шт	52,30	22203,76
62.1.02.06-0107	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3069-21У3	шт	47,00	10111,70
62.1.02.06-0108	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3069-54У3	шт	47,00	11532,68
62.1.02.06-0097	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3064-21У3	шт	61,00	17586,21
62.1.02.06-0098	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3064-54У3	шт	61,00	18952,46
62.1.02.06-0099	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3065-21У3	шт	47,00	9365,72
62.1.02.06-0100	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3065-54У1	шт	47,00	10758,17
62.1.02.06-0101	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3066-21У3	шт	64,00	15251,74
62.1.02.06-0102	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3066-54У3	шт	64,00	16698,34
62.1.02.06-0091	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3061-21У3	шт	39,00	9484,79
62.1.02.06-0092	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3061-54У1	шт	39,00	10544,11
62.1.02.06-0093	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3062-21У3	шт	39,00	13682,53
62.1.02.06-0094	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3062-54У3	шт	39,00	15069,42
62.1.02.06-0095	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3063-21У3	шт	61,00	11692,72
62.1.02.06-0096	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3063-54У3	шт	61,00	13088,07
62.1.02.06-0085	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3058-21У3	шт	61,00	12794,47
62.1.02.06-0086	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3058-54У3	шт	61,00	21106,40
62.1.02.06-0087	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3059-21У3	шт	39,00	12586,48
62.1.02.06-0088	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3059-54У1	шт	39,00	14012,86
62.1.02.06-0089	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3060-21У3	шт	34,80	16559,98
62.1.02.06-0090	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3060-54У3	шт	34,80	17803,50
62.1.02.06-0079	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3055-21У3	шт	34,00	8894,57
62.1.02.06-0080	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3055-54У1	шт	34,00	10014,65
62.1.02.06-0081	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3056-21У3	шт	41,15	13093,97
62.1.02.06-0082	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3056-54У3	шт	41,15	14430,20
62.1.02.06-0083	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3057-21У3	шт	39,00	7588,04
62.1.02.06-0084	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3057-54У1	шт	39,00	14237,58
62.1.02.06-0073	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3052-21У3	шт	59,00	12579,42
62.1.02.06-0074	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3052-54У3	шт	59,00	13088,74
62.1.02.06-0075	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3053-21У3	шт	27,10	9183,13
62.1.02.06-0076	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3053-54У1	шт	27,10	10857,17
62.1.02.06-0077	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3054-21У3	шт	43,15	14639,09
62.1.02.06-0078	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3054-54У3	шт	43,15	16078,25
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	14446,29
62.1.02.06-0068	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3046-21У3	шт	30,00	8378,30
62.1.02.06-0069	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3046-54У1	шт	30,00	9506,79
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	15727,32
62.1.02.06-0071	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3051-21У3	шт	34,00	6224,67
62.1.02.06-0072	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3051-54У1	шт	34,00	7320,63
62.1.02.06-0061	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1104-21У3	шт	30,00	31976,56
62.1.02.06-0062	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1106-21У3	шт	30,00	31997,57
62.1.02.06-0063	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1108-21У3	шт	30,00	34668,35
62.1.02.06-0064	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1110-21У3	шт	30,00	32387,03
62.1.02.06-0065	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3034-54У3 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	10008,60
62.1.02.06-0066	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3034-54У3 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	10013,23
62.1.02.06-0055	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1092-21У3	шт	30,00	28088,31
62.1.02.06-0056	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1094-21У3	шт	30,00	28718,92
62.1.02.06-0057	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1096-21У3	шт	30,00	23971,93
62.1.02.06-0058	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1098-21У3	шт	30,00	32632,42
62.1.02.06-0059	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1100-21У3	шт	30,00	30823,87
62.1.02.06-0060	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1102-21У3	шт	30,00	31615,76
62.1.02.06-0049	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1083-21У3	шт	30,00	18102,53
62.1.02.06-0050	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1084-21У3	шт	30,00	24065,62
62.1.02.06-0051	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1085-21У3	шт	30,00	18719,27
62.1.02.06-0052	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1086-21У3	шт	30,00	24588,40
62.1.02.06-0053	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1088-21У3	шт	30,00	27633,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.06-0054	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1090-21УЗ	шт	30,00	29283,61
62.1.02.06-0043	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1077-21УЗ	шт	30,00	19306,20
62.1.02.06-0044	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1078-21УЗ	шт	30,00	25108,75
62.1.02.06-0045	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1079-21УЗ	шт	30,00	16838,51
62.1.02.06-0046	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1080-21УЗ	шт	30,00	22887,33
62.1.02.06-0047	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1081-21УЗ	шт	30,00	17488,05
62.1.02.06-0048	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1082-21УЗ	шт	30,00	23418,73
62.1.02.06-0037	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1071-21УЗ	шт	30,00	15699,55
62.1.02.06-0038	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1072-21УЗ	шт	30,00	21605,76
62.1.02.06-0039	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1073-21УЗ	шт	30,00	16199,06
62.1.02.06-0040	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1074-21УЗ	шт	30,00	22049,21
62.1.02.06-0041	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1075-21УЗ	шт	30,00	16244,88
62.1.02.06-0042	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1076-21УЗ	шт	30,00	15503,29
62.1.02.06-0031	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1065-21УЗ	шт	30,00	14491,08
62.1.02.06-0032	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1066-21УЗ	шт	30,00	14717,19
62.1.02.06-0033	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1067-21УЗ	шт	30,00	16813,96
62.1.02.06-0034	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1068-21УЗ	шт	30,00	22823,31
62.1.02.06-0035	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1069-21УЗ	шт	30,00	15020,37
62.1.02.06-0036	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1070-21УЗ	шт	30,00	20961,06
62.1.02.06-0025	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1059-21УЗ	шт	30,00	13027,60
62.1.02.06-0026	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1060-21УЗ	шт	30,00	18468,37
62.1.02.06-0027	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1061-21УЗ	шт	30,00	11850,44
62.1.02.06-0028	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1062-21УЗ	шт	30,00	17404,96
62.1.02.06-0029	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1063-21УЗ	шт	30,00	12363,82
62.1.02.06-0030	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1064-21УЗ	шт	30,00	17890,54
62.1.02.06-0019	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1051-21УЗ	шт	30,00	7906,17
62.1.02.06-0020	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1052-21УЗ	шт	30,00	13565,65
62.1.02.06-0021	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1055-21УЗ	шт	30,00	8530,57
62.1.02.06-0022	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1056-21УЗ	шт	30,00	14154,53
62.1.02.06-0023	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1057-21УЗ	шт	30,00	11233,40
62.1.02.06-0024	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1058-21УЗ	шт	30,00	16839,94
62.1.02.06-0013	Пункт распределительный, тип: ПР 06-100-00-41-УХЛЗ, 380/220 В на 24 модуля	шт	81,00	75531,97
62.1.02.06-0014	Пункт распределительный, тип: ПР 06-100-00-41-УХЛЗ, 380/220 В на 48 модулей	шт	84,00	98368,71
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	53897,01
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	64212,02
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	68140,64
62.1.02.06-0018	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1046-21УЗ	шт	30,00	7467,46
62.1.02.06-0007	Пункт распределительный, тип: ПР-8 на 24 модуля, навесной	шт	47,50	89240,27
62.1.02.06-0008	Пункт распределительный, тип: ПР-9 на 24 модуля, навесной	шт	81,00	70596,39
62.1.02.06-0009	Пункт распределительный, тип: ПР 06-100-00-41-УХЛЗ, 380/220 В на 9 модулей	шт	46,50	52506,91
62.1.02.06-0010	Пункт распределительный, тип: ПР 06-100-00-41-УХЛЗ, 380/220 В на 12 модулей	шт	49,50	54992,36
62.1.02.06-0011	Пункт распределительный, тип: ПР 06-100-00-41-УХЛЗ, 380/220 В на 18 модулей	шт	72,00	67576,15
62.1.02.06-0012	Пункт распределительный, тип: ПР 06-100-00-41-УХЛЗ, 380/220 В на 21 модуль	шт	47,50	67602,23
Группа 62.1.02.07: Расцепители				
62.1.02.07-0011	Блоки полупроводниковые: БПР11-12 УХЛЗ I-пост.	шт	0,50	5518,34
62.1.02.07-0012	Блоки полупроводниковые: БПР11-13 УХЛЗ I-пост.	шт	0,50	5007,50
62.1.02.07-0013	Блоки полупроводниковые: БПР11-14 УХЛЗ I-пост.	шт	0,50	5942,82
62.1.02.07-0014	Блоки полупроводниковые: БПР11-52 УХЛЗ I-перем.	шт	0,50	4458,99
62.1.02.07-0015	Блоки полупроводниковые: БПР11-53 УХЛЗ I-перем.	шт	0,50	4005,16
62.1.02.07-0016	Блоки полупроводниковые: БПР11-54 УХЛЗ I-перем.	шт	0,50	4916,94
62.1.02.07-0017	Блоки полупроводниковые: БПР11-58 УХЛЗ I-перем.	шт	0,50	4788,27
62.1.02.07-0018	Блоки полупроводниковые: БПР11-59 УХЛЗ I-перем.	шт	0,50	4289,63
62.1.02.07-0019	Блоки полупроводниковые: БПР11-61 УХЛЗ I-перем.	шт	0,50	5186,70
62.1.02.07-0021	Расцепители максимального тока: РМТ 1 УЗ I-перем.	шт	3,20	4296,01
62.1.02.07-0022	Расцепители максимального тока: РМТ 3 УЗ I-пост.	шт	3,20	4103,67
62.1.02.07-0001	Блоки защиты: БЗ-20К УХЛЗ I-20А	10 шт	0,30	844,32
62.1.02.07-0002	Блоки защиты: БЗ-30К УХЛЗ I-30А	10 шт	0,50	996,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.07-0031	Расцепитель независимый РН47	10 шт	0,90	9946,11
Группа 62.1.02.08: Регуляторы мощности тиристорные				
62.1.02.08-0001	Регулятор мощности тиристорный: W5-SZ V300-24J (однофазный)	шт	6,40	41499,46
62.1.02.08-0002	Регулятор мощности тиристорный: W5-TP4 V300-24J (двухфазный)	шт	14,30	96147,19
62.1.02.08-0003	Регулятор мощности тиристорный: W5-TZ4 V300-24J (трехфазный)	шт	21,10	113705,34
Группа 62.1.02.09: Резисторы				
62.1.02.09-0001	Резисторы	шт	0,01	9,52
62.1.02.09-0011	Резисторы металлические: СН-270-8,6,4,5,3,6,2,9,У3	шт	0,68	145,05
62.1.02.09-0012	Резисторы металлические: СН-270-271,150,96,74,47,32,24,18,14,12У3	шт	0,49	104,21
62.1.02.09-0013	Резисторы металлические: СН-270Л-0,7,0,52,0,42,У3	шт	0,59	127,72
62.1.02.09-0014	Резисторы металлические: СН-270Л-0,35,0,3,0,26,0,21,У3	шт	0,71	157,67
62.1.02.09-0015	Резисторы металлические: СН-323-10,7,5,5,7,4,6,3,7У3	шт	0,83	185,08
62.1.02.09-0022	Резисторы металлические: ЦФ-146/134-26,37,61,107,246,208Н340Н,530Н У3	шт	0,29	62,18
62.1.02.09-0016	Резисторы металлические: СН-323-340,189,121,94,60,41,30,23,18,15У3	шт	0,59	132,91
62.1.02.09-0017	Резисторы металлические: СН-323Л-0,38,0,3340,27 У3	шт	0,28	61,37
62.1.02.09-0018	Резисторы металлические: СН-323Л-0,88,0,66,0,53,0,44 У3	шт	0,96	212,57
62.1.02.09-0019	Резисторы металлические: ЦФ-146/42-0,7,0,55,У3	шт	0,41	90,71
62.1.02.09-0020	Резисторы металлические: ЦФ-146/42-0,9,1,1,1,4,1,9,2,7,3,3,4,2,5,5,7,5,10,5У3	шт	0,41	90,92
62.1.02.09-0021	Резисторы металлические: ЦФ-146/82-4 5,8 6,8 9 12,1622,6,35 У3	шт	0,28	62,30
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) 2107х706х650 мм, с установленной и скоммутированной аппаратурой ввода- вывода (19 автоматов)	компл.	119,00	367265,15
62.1.02.10-0123	Шкаф ВРУ-2 Prisma Plus P "Schneider Electric" IP30, IK08, размером (с цоколем 100 мм) 2107х706х650 мм, с установленной и скоммутированной аппаратурой ввода- вывода (20 автоматов)	компл.	119,00	362109,24
62.1.02.10-0124	Шкаф ВРУ-3 Prisma Plus P "Schneider Electric" IP30, IK08, размером (с цоколем 100 мм) 2107х706х650 мм, с установленной и скоммутированной аппаратурой ввода- вывода (16 автоматов)	компл.	119,00	432350,98
62.1.02.10-0125	Шкаф ВРУ-4 Prisma Plus P "Schneider Electric" IP30, IK08, размером (с цоколем 100 мм) 2107х706х650 мм, с установленной и скоммутированной аппаратурой ввода- вывода (17 автоматов)	компл.	119,00	300933,61
62.1.02.10-0126	Шкаф КВД-ШУ Kaedra "Schneider Electric" IP65, IK09, размером 280х340х148 мм, с установленной и скоммутированной аппаратурой ввода-вывода	компл.	119,00	8056,88
62.1.02.10-0001	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-11-10	шт	50,00	28225,59
62.1.02.10-0002	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-12-10	шт	51,00	28358,47
62.1.02.10-0003	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-13-20	шт	51,40	36790,01
62.1.02.10-0004	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-14-20	шт	51,70	52157,23
62.1.02.10-0005	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-17-70	шт	52,00	65922,47
62.1.02.10-0006	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-18-80	шт	52,20	70748,14
62.1.02.10-0105	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-3-40-0-30 У3 с рубильниками и переключателями	шт	100,00	29193,57
62.1.02.10-0106	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-3-63-0-30 У3 с рубильниками и переключателями	шт	100,00	35686,18
62.1.02.10-0111	Устройство вводно-распределительное типа: УВР 8503-2ВП-5-25-30	шт	2,00	38499,96
62.1.02.10-0112	Устройство вводно-распределительное типа: УВР 8503-2ВП-5-40-30	шт	2,00	39992,56
62.1.02.10-0113	Устройство вводно-распределительное типа: УВР 8503-2ВП-5-63-30	шт	2,00	45927,20
62.1.02.10-0121	Шкаф ВРУ-1-11	шт	12,10	37752,24
62.1.02.10-0099	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-1-40-0-30 У3 с рубильниками и переключателями	шт	100,00	21656,90
62.1.02.10-0100	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-1-63-0-30 У3 с рубильниками и переключателями	шт	100,00	28087,94
62.1.02.10-0101	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-2-25-0-30 У3 с рубильниками и переключателями	шт	100,00	23743,93
62.1.02.10-0102	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-2-40-0-30 У3 с рубильниками и переключателями	шт	100,00	25438,37
62.1.02.10-0103	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-2-63-0-30 У3 с рубильниками и переключателями	шт	100,00	34445,72
62.1.02.10-0104	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-3-25-0-30 У3 с рубильниками и переключателями	шт	100,00	26727,25
62.1.02.10-0093	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-6-40-0-30 У3 с рубильниками и переключателями	шт	100,00	30568,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.10-0094	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВП-6-63-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	38539,84
62.1.02.10-0095	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВП-7-25-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	27298,36
62.1.02.10-0096	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВП-7-40-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	30395,12
62.1.02.10-0097	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВП-7-63-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	38625,06
62.1.02.10-0098	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-1-25-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	20603,90
62.1.02.10-0087	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВП-4-40-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	45170,66
62.1.02.10-0088	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВП-4-63-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	56405,06
62.1.02.10-0089	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВП-5-25-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	47909,40
62.1.02.10-0090	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВП-5-40-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	48832,80
62.1.02.10-0091	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВП-5-63-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	62460,98
62.1.02.10-0092	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВП-6-25-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	27400,09
62.1.02.10-0081	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-400-02-30 УЗ с АВР	шт	100,00	128363,38
62.1.02.10-0082	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-400-30 УЗ с АВР	шт	100,00	101530,47
62.1.02.10-0083	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВА-8-16-30 УЗ с автоматическими выключателями	шт	100,00	28669,46
62.1.02.10-0084	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВА-8-25-30 УЗ с автоматическими выключателями	шт	100,00	29325,53
62.1.02.10-0085	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВА-8-40-30 УЗ с автоматическими выключателями	шт	100,00	40341,46
62.1.02.10-0086	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВП-4-25-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	43954,82
62.1.02.10-0075	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-160-02-30 УЗ с АВР	шт	100,00	68991,00
62.1.02.10-0076	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-160-30 УЗ с АВР	шт	100,00	59052,16
62.1.02.10-0077	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-250-01-30 УЗ с АВР	шт	100,00	83334,77
62.1.02.10-0078	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-250-02-30 УЗ с АВР	шт	100,00	87271,01
62.1.02.10-0079	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-250-30 УЗ с АВР	шт	100,00	75073,48
62.1.02.10-0080	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-400-01-30 УЗ с АВР	шт	100,00	119559,10
62.1.02.10-0061	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 8-2Н-108 31УХЛ4 (ТУ 3434-002-54431334-2002)	шт	4,00	14336,22
62.1.02.10-0062	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 8-3Н-301-1 (ШДУП), размер 80x80x40 мм	шт	4,00	292,27
62.1.02.10-0071	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-100-01-30 УЗ с АВР	шт	100,00	58809,17
62.1.02.10-0072	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-100-02-30 УЗ с АВР	шт	100,00	62041,04
62.1.02.10-0073	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-100-30 УЗ с АВР	шт	100,00	50943,05
62.1.02.10-0074	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-160-01-30 УЗ с АВР	шт	100,00	65696,31
62.1.02.10-0055	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 3-13	шт	98,00	60041,33
62.1.02.10-0056	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 3-24	шт	97,20	64475,89
62.1.02.10-0057	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 3-25	шт	90,20	47038,69
62.1.02.10-0058	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 3см-11	шт	2,50	31756,73
62.1.02.10-0059	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 3см-48	шт	3,20	38422,06
62.1.02.10-0060	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 3С-14-010 с АВР	шт	90,00	42462,77
62.1.02.10-0049	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-49-00	шт	93,00	18750,98
62.1.02.10-0050	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-49-03	шт	93,00	27823,93
62.1.02.10-0051	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-49-04	шт	93,00	20929,19
62.1.02.10-0052	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-50-00	шт	95,00	24836,73
62.1.02.10-0053	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-50-01	шт	95,00	35942,98
62.1.02.10-0054	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-50-02	шт	95,00	27661,31
62.1.02.10-0043	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-45-01	шт	86,00	30981,23
62.1.02.10-0044	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-45-02	шт	86,00	24136,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.10-0045	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-46-00	шт	86,00	26664,87
62.1.02.10-0046	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-47-00	шт	88,00	22156,55
62.1.02.10-0047	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-48-03	шт	90,00	38280,78
62.1.02.10-0048	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-48-04	шт	90,00	22607,44
62.1.02.10-0037	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-29-65	шт	87,00	33463,03
62.1.02.10-0038	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-41-00	шт	88,00	18191,22
62.1.02.10-0039	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-42-01	шт	88,30	29508,05
62.1.02.10-0040	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-42-02	шт	88,30	23008,31
62.1.02.10-0041	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-43-00	шт	85,50	23093,99
62.1.02.10-0042	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-44-00	шт	85,50	23144,98
62.1.02.10-0031	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-27-66	шт	67,00	31918,73
62.1.02.10-0032	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-28-63	шт	85,00	33762,90
62.1.02.10-0033	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-28-64	шт	85,00	32082,06
62.1.02.10-0034	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-28-65	шт	85,00	32334,20
62.1.02.10-0035	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-28-66	шт	85,00	31138,06
62.1.02.10-0036	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-29-64	шт	87,00	33274,43
62.1.02.10-0025	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-26-64	шт	63,00	29160,33
62.1.02.10-0026	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-26-65	шт	63,00	30272,15
62.1.02.10-0027	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-26-66	шт	63,00	34336,43
62.1.02.10-0028	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-27-63	шт	67,00	32682,80
62.1.02.10-0029	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-27-64	шт	67,00	31929,82
62.1.02.10-0030	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-27-65	шт	67,00	32709,96
62.1.02.10-0019	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-24-56	шт	60,00	31563,40
62.1.02.10-0020	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-25-63	шт	60,00	28825,29
62.1.02.10-0021	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-25-64	шт	60,00	26657,89
62.1.02.10-0022	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-25-65	шт	60,00	28578,48
62.1.02.10-0023	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-25-66	шт	60,00	26258,51
62.1.02.10-0024	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-26-63	шт	63,00	29198,57
62.1.02.10-0013	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-23-54	шт	52,50	28781,56
62.1.02.10-0014	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-23-55	шт	52,50	30640,86
62.1.02.10-0015	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-23-56	шт	52,50	27879,17
62.1.02.10-0016	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-24-53	шт	150,00	34986,53
62.1.02.10-0017	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-24-54	шт	60,00	31930,99
62.1.02.10-0018	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-24-55	шт	150,00	28043,89
62.1.02.10-0007	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-21-10	шт	52,40	41215,08
62.1.02.10-0008	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-22-53	шт	150,00	29384,96
62.1.02.10-0009	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-22-54	шт	150,00	27224,09
62.1.02.10-0010	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-22-55	шт	52,50	26843,29
62.1.02.10-0011	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-22-56	шт	52,50	26899,72
62.1.02.10-0012	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-23-53	шт	52,50	29698,98
Группа 62.1.02.11: Устройства комплектные низковольтные				
62.1.02.11-0001	Устройство комплектное низковольтное распределения и управления для строительных площадок: НКУ СП-РП-250-7	шт	17,00	40814,43
62.1.02.11-0002	Устройство комплектное низковольтное распределения и управления для строительных площадок: НКУ СП-РП-250-11	шт	17,00	44360,86
62.1.02.11-0003	Устройство комплектное низковольтное распределения и управления для строительных площадок: НКУ СП-РП-400-7	шт	17,00	45775,36
62.1.02.11-0004	Устройство комплектное низковольтное распределения и управления для строительных площадок: НКУ СП-РП-400-10	шт	17,00	59285,42
62.1.02.11-0005	Устройство комплектное низковольтное распределения и управления для строительных площадок: НКУ СП-РП-630-12	шт	17,00	87070,70
62.1.02.11-0011	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5110-1874	шт	16,00	5146,50
62.1.02.11-0018	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5111-4874	шт	17,00	18126,51
62.1.02.11-0012	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5110-2874	шт	16,00	5150,22
62.1.02.11-0013	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5110-3874	шт	16,00	7941,33
62.1.02.11-0014	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5110-4874	шт	16,00	19474,15
62.1.02.11-0015	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5111-1874	шт	17,00	5133,72
62.1.02.11-0016	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5111-2874	шт	17,00	5146,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.11-0017	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5111-3874	шт	17,00	7422,23
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	32616,60
Группа 62.1.02.13: Шкафы, щиты и ящики распределительные				
62.1.02.13-0031	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73504-22 400 А	компл.	68,50	11838,13
62.1.02.13-0032	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73504-54 320 А	компл.	70,00	17153,33
62.1.02.13-0033	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73505-22 400 А	компл.	79,00	11950,59
62.1.02.13-0034	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73505-54 320 А	компл.	80,50	17321,50
62.1.02.13-0035	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73506-22 400 А	компл.	91,00	15534,15
62.1.02.13-0036	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73506-54 320 А	компл.	92,50	22383,94
62.1.02.13-0061	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73707-22 400 А	компл.	66,00	10719,60
62.1.02.13-0062	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73707-54 320 А	компл.	67,50	15607,08
62.1.02.13-0063	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73708-22 400 А	компл.	79,00	12067,02
62.1.02.13-0064	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73708-54 320 А	компл.	80,50	17543,89
62.1.02.13-0055	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73701-22 250 А	компл.	54,00	9205,11
62.1.02.13-0056	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73701-54 200 А	компл.	55,50	13458,45
62.1.02.13-0057	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73702-22 250 А	компл.	61,00	9288,85
62.1.02.13-0058	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73702-54 200 А	компл.	62,00	13414,42
62.1.02.13-0059	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73703-22 250 А	компл.	58,00	9291,42
62.1.02.13-0060	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73703-54 200 А	компл.	59,50	13517,39
62.1.02.13-0049	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73515-22 400 А	компл.	82,00	14028,23
62.1.02.13-0050	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73515-54 320 А	компл.	83,50	20328,78
62.1.02.13-0051	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73516-22 400 А	компл.	86,00	14952,77
62.1.02.13-0052	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73516-54 320 А	компл.	87,50	21534,50
62.1.02.13-0053	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73517-22 400 А	компл.	89,00	14914,81
62.1.02.13-0054	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73517-54 320 А	компл.	90,50	21462,12
62.1.02.13-0043	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73512-22 400 А	компл.	76,00	14055,80
62.1.02.13-0044	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73512-54 320 А	компл.	77,50	20139,63
62.1.02.13-0045	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73513-22 400 А	компл.	85,00	14016,58
62.1.02.13-0046	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73513-54 320 А	компл.	86,50	20284,89
62.1.02.13-0047	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73514-22 400 А	компл.	95,00	17526,24
62.1.02.13-0048	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73514-54 320 А	компл.	96,50	25289,06
62.1.02.13-0037	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73509-22 400 А	компл.	72,00	11967,80
62.1.02.13-0038	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73509-54 320 А	компл.	73,50	17400,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.13-0039	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73510-22 400 А	компл.	78,50	13005,27
62.1.02.13-0040	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73510-54 320 А	компл.	80,00	18957,35
62.1.02.13-0041	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73511-22 400 А	компл.	85,00	13040,08
62.1.02.13-0042	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73511-54 320 А	компл.	86,50	19004,18
62.1.02.13-0001	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-20У3	шт	54,00	12426,23
62.1.02.13-0002	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-21У3	шт	61,00	12593,85
62.1.02.13-0003	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-22У3	шт	58,00	12539,96
62.1.02.13-0004	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-23У3	шт	68,50	15973,18
62.1.02.13-0005	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-24У3	шт	79,00	16031,69
62.1.02.13-0006	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-25У3	шт	72,00	15989,99
62.1.02.13-0021	Шкаф силовой ШВР 1-50	шт	1,70	13935,45
62.1.02.13-0022	Шкаф силовой ШРУ 1-50	шт	1,70	12278,77
62.1.02.13-0071	Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа: ЯТВ1311М5 на 15А	шт	9,18	1837,77
62.1.02.13-0072	Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа: ЯТВ1312М5 на 60А	шт	12,00	2313,26
62.1.02.13-0073	Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа: ЯТВ1313М5 на 100А	шт	14,00	2865,59
62.1.02.13-0074	Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа: ЯТВ1314М5 на 200А	шт	20,00	3980,64
62.1.02.13-0013	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-53У3	шт	70,00	16733,61
62.1.02.13-0014	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-54У3	шт	80,50	16742,80
62.1.02.13-0015	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-55У3	шт	73,50	16637,98
62.1.02.13-0016	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-56У3	шт	80,50	18862,74
62.1.02.13-0017	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-57У3	шт	75,00	21374,79
62.1.02.13-0018	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-58У3	шт	80,00	22702,36
62.1.02.13-0007	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-26У3	шт	79,00	15187,55
62.1.02.13-0008	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-27У3	шт	73,50	17083,16
62.1.02.13-0009	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-28У3	шт	78,50	18022,15
62.1.02.13-0010	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-50У3	шт	55,50	13095,93
62.1.02.13-0011	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-51У3	шт	62,00	13226,45
62.1.02.13-0012	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-52У3	шт	59,50	13185,59
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	69381,78
62.1.02.14-0003	Шкаф регулирующих устройств уличный ШРУ-400-У1 (с оборудованием, без узла учета электроэнергии)	компл.	178,00	127437,59
62.1.02.14-0001	Шкаф автоматики управления пожарными насосами и насосом "жокеем" ШАУПН-3М	шт	10,00	54331,10
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	49146,29
62.1.02.14-0005	Шкаф управления задвижкой ШУЗ-1-380-2кВт	шт	30,00	38357,39
62.1.02.14-0006	Шкаф управления насосом ШУН-10, мощность от 4 до 12 кВт	шт	7,00	19120,96
62.1.02.14-0007	Шкаф управления системы СИРЕНА-С с электрозадвигкой	шт	6,00	11359,35
62.1.02.14-0011	Щиты управления вентиляцией типа ЦВ размером 600х400х320 мм	шт	20,40	23161,70
62.1.02.14-0102	Ящики управления, тип: Я 5431 3974, 4074 УХЛ4	шт	34,00	9240,85
62.1.02.14-0103	Ящики управления, тип: Я 5434 1874-3074 УХЛ4	шт	21,50	7079,88
62.1.02.14-0104	Ящики управления, тип: Я 5435 1874-3074 УХЛ4	шт	22,00	7650,25
62.1.02.14-0105	Ящики управления, тип: Я 5441 1874-3074 УХЛ4	шт	22,00	3917,63
62.1.02.14-0106	Ящики управления, тип: Я 5441 3174-3474 УХЛ4	шт	22,00	4015,07
62.1.02.14-0107	Ящики управления, тип: Я 5441 3574, 3674 УХЛ4	шт	22,00	4888,14
62.1.02.14-0096	Ящики управления, тип: Я 5430 3574, 3674 УХЛ4	шт	23,50	5530,53
62.1.02.14-0097	Ящики управления, тип: Я 5430 3774, 3874 УХЛ4	шт	53,50	6942,58
62.1.02.14-0098	Ящики управления, тип: Я 5430 3974, 4074 УХЛ4	шт	53,50	6189,88
62.1.02.14-0099	Ящики управления, тип: Я 5431 3174-3474 УХЛ4	шт	23,50	4248,95
62.1.02.14-0100	Ящики управления, тип: Я 5431 3574, 3674 УХЛ4	шт	23,50	5602,53
62.1.02.14-0101	Ящики управления, тип: Я 5431 3774, 3874 УХЛ4	шт	34,00	6757,99
62.1.02.14-0090	Ящики управления, тип: Я 5415 1874-3074 УХЛ4	шт	22,50	8248,85
62.1.02.14-0091	Ящики управления, тип: Я 5424 1874-3074 УХЛ4	шт	23,00	7402,62
62.1.02.14-0092	Ящики управления, тип: Я 5424 3174-3474 УХЛ4	шт	23,00	7633,29
62.1.02.14-0093	Ящики управления, тип: Я 5425 1874-3074 УХЛ4	шт	23,00	7935,17
62.1.02.14-0094	Ящики управления, тип: Я 5425 3174-3474 УХЛ4	шт	23,00	8225,21
62.1.02.14-0095	Ящики управления, тип: Я 5430 3174-3474 УХЛ4	шт	10,50	4194,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.14-0084	Ящики управления, тип: Я 5413 1874-3074 УХЛ4	шт	24,50	4286,06
62.1.02.14-0085	Ящики управления, тип: Я 5413 3174-3474 УХЛ4	шт	24,50	4501,68
62.1.02.14-0086	Ящики управления, тип: Я 5413 3574, 3674 УХЛ4	шт	24,50	5794,57
62.1.02.14-0087	Ящики управления, тип: Я 5413 3774, 3874 УХЛ4	шт	24,50	6808,78
62.1.02.14-0088	Ящики управления, тип: Я 5413 3974, 4074 УХЛ4	шт	53,00	6722,57
62.1.02.14-0089	Ящики управления, тип: Я 5414 1874-3074 УХЛ4	шт	22,50	7476,74
62.1.02.14-0078	Ящики управления, тип: Я 5411 3974, 4074 УХЛ4	шт	33,50	12538,20
62.1.02.14-0079	Ящики управления, тип: Я 5412 1874-3074 УХЛ4	шт	10,50	3852,79
62.1.02.14-0080	Ящики управления, тип: Я 5412 3174-3474 УХЛ4	шт	24,50	4182,00
62.1.02.14-0081	Ящики управления, тип: Я 5412 3574, 3674 УХЛ4	шт	24,50	5495,11
62.1.02.14-0082	Ящики управления, тип: Я 5412 3774, 3874 УХЛ4	шт	33,50	6658,54
62.1.02.14-0083	Ящики управления, тип: Я 5412 3974, 4074 УХЛ4	шт	53,00	6461,97
62.1.02.14-0072	Ящики управления, тип: Я 5410 3774, 3874 УХЛ4	шт	3,55	9644,52
62.1.02.14-0073	Ящики управления, тип: Я 5410 3974, 4074 УХЛ4	шт	3,55	11738,50
62.1.02.14-0074	Ящики управления, тип: Я 5411 1874-3074 УХЛ4	шт	24,50	7297,49
62.1.02.14-0075	Ящики управления, тип: Я 5411 3174-3474 УХЛ4	шт	24,50	8114,26
62.1.02.14-0076	Ящики управления, тип: Я 5411 3574, 3674 УХЛ4	шт	24,50	9565,48
62.1.02.14-0077	Ящики управления, тип: Я 5411 3774, 3874 УХЛ4	шт	33,50	10802,67
62.1.02.14-0066	Ящики управления, тип: Я 5141 3574, 3674 УХЛ4	шт	2,41	5306,99
62.1.02.14-0067	Ящики управления, тип: Я 5141 3774, 3874 УХЛ4	шт	2,41	6508,59
62.1.02.14-0068	Ящики управления, тип: Я 5141 3974, 4074 УХЛ4	шт	2,41	10664,28
62.1.02.14-0069	Ящики управления, тип: Я 5410 1874-3074 УХЛ4	шт	1,08	6899,50
62.1.02.14-0070	Ящики управления, тип: Я 5410 3174-3474 УХЛ4	шт	2,50	7027,81
62.1.02.14-0071	Ящики управления, тип: Я 5410 3574, 3674 УХЛ4	шт	3,55	10127,94
62.1.02.14-0060	Ящики управления, тип: Я 5134 1874-3074 УХЛ4	шт	10,00	6237,23
62.1.02.14-0061	Ящики управления, тип: Я 5134 3174-3474 УХЛ4	шт	10,00	6364,49
62.1.02.14-0062	Ящики управления, тип: Я 5135 1874-3074 УХЛ4	шт	24,00	6356,43
62.1.02.14-0063	Ящики управления, тип: Я 5135 3174-3474 УХЛ4	шт	24,00	6653,07
62.1.02.14-0064	Ящики управления, тип: Я 5141 1874-3074 УХЛ4	шт	1,15	3300,94
62.1.02.14-0065	Ящики управления, тип: Я 5141 3174-3474 УХЛ4	шт	2,41	4201,36
62.1.02.14-0054	Ящики управления, тип: Я 5130 3774, 3874 УХЛ4	шт	24,50	5377,00
62.1.02.14-0055	Ящики управления, тип: Я 5130 3974, 4074 УХЛ4	шт	24,50	9478,21
62.1.02.14-0056	Ящики управления, тип: Я 5131 3174-3474 УХЛ4	шт	24,50	4560,71
62.1.02.14-0057	Ящики управления, тип: Я 5131 3574, 3674 УХЛ4	шт	24,50	4973,71
62.1.02.14-0058	Ящики управления, тип: Я 5131 3774, 3874 УХЛ4	шт	24,50	5629,34
62.1.02.14-0059	Ящики управления, тип: Я 5131 3974, 4074 УХЛ4	шт	24,50	7795,40
62.1.02.14-0048	Ящики управления, тип: Я 5124 3174-3474 УХЛ4	шт	23,00	6488,23
62.1.02.14-0049	Ящики управления, тип: Я 5125 1874-3074 УХЛ4	шт	23,00	6552,48
62.1.02.14-0050	Ящики управления, тип: Я 5125 3174-3474 УХЛ4	шт	23,00	6887,01
62.1.02.14-0051	Ящики управления, тип: Я 5130 1874-3074 УХЛ4	шт	12,00	4051,08
62.1.02.14-0052	Ящики управления, тип: Я 5130 3174-3474 УХЛ4	шт	12,00	4097,26
62.1.02.14-0053	Ящики управления, тип: Я 5130 3574, 3674 УХЛ4	шт	12,00	4563,68
62.1.02.14-0042	Ящики управления, тип: Я 5114 3174-3474 УХЛ4	шт	23,00	10174,28
62.1.02.14-0043	Ящики управления, тип: Я 5114 3574, 3674 УХЛ4	шт	31,50	12226,61
62.1.02.14-0044	Ящики управления, тип: Я 5115 1874-3074 УХЛ4	шт	1,24	16266,27
62.1.02.14-0045	Ящики управления, тип: Я 5115 3174-3474 УХЛ4	шт	2,53	10958,74
62.1.02.14-0046	Ящики управления, тип: Я 5115 3574, 3674 УХЛ4	шт	2,53	12909,87
62.1.02.14-0047	Ящики управления, тип: Я 5124 1874-3074 УХЛ4	шт	10,50	5914,69
62.1.02.14-0036	Ящики управления, тип: Я 5113 1874-3074 УХЛ4	шт	12,00	3622,37
62.1.02.14-0037	Ящики управления, тип: Я 5113 3174-3474 УХЛ4	шт	12,00	3701,88
62.1.02.14-0038	Ящики управления, тип: Я 5113 3574, 3674 УХЛ4	шт	23,50	4562,76
62.1.02.14-0039	Ящики управления, тип: Я 5113 3774, 3874 УХЛ4	шт	23,50	5335,25
62.1.02.14-0040	Ящики управления, тип: Я 5113 3974, 4074 УХЛ4	шт	31,50	7375,20
62.1.02.14-0041	Ящики управления, тип: Я 5114 1874-3074 УХЛ4	шт	11,00	9594,91
62.1.02.14-0030	Ящики управления, тип: Я 5111 3974, 4074 УХЛ4	шт	3,49	9145,66
62.1.02.14-0031	Ящики управления, тип: Я 5112 1874-3074 УХЛ4	шт	12,00	4273,58
62.1.02.14-0032	Ящики управления, тип: Я 5112 3174-3474 УХЛ4	шт	12,00	4341,29
62.1.02.14-0033	Ящики управления, тип: Я 5112 3574, 3674 УХЛ4	шт	23,50	4934,23
62.1.02.14-0034	Ящики управления, тип: Я 5112 3774, 3874 УХЛ4	шт	23,50	5601,04
62.1.02.14-0035	Ящики управления, тип: Я 5112 3974, 4074 УХЛ4	шт	31,50	7347,25
62.1.02.14-0024	Ящики управления, тип: Я 5110 3774, 3874 УХЛ4	шт	3,48	7509,09
62.1.02.14-0025	Ящики управления, тип: Я 5110 3974, 4074 УХЛ4	шт	2,60	16262,01
62.1.02.14-0026	Ящики управления, тип: Я 5111 1874-3074 УХЛ4	шт	3,49	8859,26
62.1.02.14-0027	Ящики управления, тип: Я 5111 3174-3474 УХЛ4	шт	2,57	5943,05
62.1.02.14-0028	Ящики управления, тип: Я 5111 3574, 3674 УХЛ4	шт	2,19	7563,64
62.1.02.14-0029	Ящики управления, тип: Я 5111 3774, 3874 УХЛ4	шт	2,61	8493,72
62.1.02.14-0012	Щиты управления вентиляцией ЩУВ4 7,5 кВт	шт	2,80	25602,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.14-0013	Щиты управления звонковой сигнализацией ЩУЗС1(2)	шт	15,00	370,48
62.1.02.14-0014	Щиты управления приточной вентиляцией ЩУ1-0,75-12	шт	21,80	12424,56
62.1.02.14-0021	Ящики управления, тип: Я 5110 1874-3074 УХЛ4	шт	3,48	5076,42
62.1.02.14-0022	Ящики управления, тип: Я 5110 3174-3474 УХЛ4	шт	2,33	5331,27
62.1.02.14-0023	Ящики управления, тип: Я 5110 3574, 3674 УХЛ4	шт	2,32	6857,94
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	3565,87
62.1.02.15-0002	Шкаф учета электроэнергии ШУЭ-3	шт	50,00	928,58
62.1.02.15-0011	Щитки осветительные: групповые УОЩВ-6 УХЛ4	шт	2,00	2158,35
62.1.02.15-0021	Щитки учета электрической энергии: ЩУ-1	шт	4,78	2152,07
62.1.02.15-0022	Щитки учета электрической энергии: ЩУ-2-1	шт	5,23	3025,77
62.1.02.15-0023	Щитки учета электрической энергии: ЩУ-2-2	шт	4,69	5189,89
62.1.02.15-0024	Щитки учета электрической энергии: ЩУ-2-3	шт	8,63	5136,84
62.1.02.15-0031	Щиток учета панели ЩО-70-1-96	шт	7,20	4112,12
Группа 62.1.02.16: Щитки осветительные				
62.1.02.16-0001	Щитки осветительные: групповые УОЩВ-12 УХЛ4	шт	2,00	2611,64
62.1.02.16-0002	Щитки осветительные: ОП-6 УХЛ4	шт	6,00	2401,54
62.1.02.16-0003	Щитки осветительные: ОП-12 УХЛ4	шт	8,50	3706,90
62.1.02.16-0004	Щитки осветительные: ОПВн 6 (40А/16А)	шт	2,60	3522,47
62.1.02.16-0005	Щитки осветительные: ОПВн 12 (63А/16А)	шт	2,60	5371,68
62.1.02.16-0006	Щитки осветительные: ОПЦ-6 УХЛ4	шт	13,00	2985,51
62.1.02.16-0013	Щитки осветительные: этажные ЩЭ4М-3202 УХЛ4 (без счетчиков)	шт	4,50	5878,88
62.1.02.16-0014	Щитки осветительные: этажные ЩЭ4М-3302 УХЛ4 (без счетчиков)	шт	5,20	7228,58
62.1.02.16-0015	Щитки осветительные: этажные ЩЭ4М-3402 УХЛ4 (без счетчиков)	шт	6,05	8568,68
62.1.02.16-0016	Щитки осветительные: этажные ЩЭ-1409 УХЛ4 (без счетчиков)	шт	4,35	1605,08
62.1.02.16-0007	Щитки осветительные: ОПЦ-12 УХЛ4	шт	19,50	4204,90
62.1.02.16-0008	Щитки осветительные: ОПЦВ-6	шт	2,60	2734,92
62.1.02.16-0009	Щитки осветительные: ОПЦВ-7 с УЗО	шт	13,40	8361,26
62.1.02.16-0010	Щитки осветительные: ОПЦВ-9	шт	5,30	5180,76
62.1.02.16-0011	Щитки осветительные: ОПЦВ-12 УХЛ4	шт	3,90	2797,35
62.1.02.16-0012	Щитки осветительные: ОПЦВ-12А УХЛ4	шт	3,00	6537,76
Группа 62.1.02.17: Щитки распределительные этажные				
62.1.02.17-0001	Устройство распределительное этажное модульное типа УЭРМ на 1 квартиру	шт	-	17367,05
62.1.02.17-0002	Устройство распределительное этажное модульное типа УЭРМ на 2 квартиры	шт	-	22282,98
62.1.02.17-0003	Устройство распределительное этажное модульное типа УЭРМ на 3 квартиры	шт	-	28116,31
62.1.02.17-0004	Устройство распределительное этажное модульное типа УЭРМ на 4 квартиры	шт	-	34462,20
62.1.02.17-0011	Щитки распределительные этажные на 4 квартиры: ЩРЭ-1	шт	3,00	5378,23
62.1.02.17-0012	Щитки распределительные этажные на 4 квартиры: ЩРЭ-2	шт	3,00	5479,89
62.1.02.17-0079	Щитки этажные: на 4 квартиры ЩЭ 01С-1400-023 (3402)	шт	3,60	11209,01
62.1.02.17-0080	Щитки этажные: на 4 квартиры ЩЭ 01С-1400-033 (3402)	шт	3,10	9675,12
62.1.02.17-0081	Щитки этажные: на 4 квартиры ЩЭ 01С-1401-003 (3401)	шт	2,75	8622,93
62.1.02.17-0082	Щитки этажные: на 4 квартиры ЩЭ 01С-1401-013 (3401)	шт	3,60	11278,20
62.1.02.17-0083	Щитки этажные: на 4 квартиры ЩЭ 01С-1401-023 (3401)	шт	3,80	11971,60
62.1.02.17-0084	Щитки этажные: на 4 квартиры ЩЭ 01С-1401-033 (3401)	шт	3,30	10422,10
62.1.02.17-0073	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0401-023 (2401)	шт	3,40	10779,28
62.1.02.17-0074	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0401-033 (2401)	шт	2,90	9262,13
62.1.02.17-0075	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 2305	шт	4,20	8691,28
62.1.02.17-0076	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 2306	шт	4,20	7487,58
62.1.02.17-0077	Щитки этажные: на 4 квартиры ЩЭ 01С-1400-003 (3402)	шт	2,50	7872,00
62.1.02.17-0078	Щитки этажные: на 4 квартиры ЩЭ 01С-1400-013 (3402)	шт	3,35	10522,54
62.1.02.17-0067	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0400-003 (2402)	шт	2,15	7068,04
62.1.02.17-0068	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0400-013 (2402)	шт	3,00	9725,01
62.1.02.17-0069	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0400-023 (2402)	шт	3,20	10441,92
62.1.02.17-0070	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0400-033 (2402)	шт	2,70	8875,40
62.1.02.17-0071	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0401-003 (2401)	шт	2,40	7808,67
62.1.02.17-0072	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0401-013 (2401)	шт	3,22	10126,14
62.1.02.17-0061	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0300-023 (2302)	шт	2,70	8973,82
62.1.02.17-0062	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0300-033 (2302)	шт	2,35	7794,85
62.1.02.17-0063	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0301-003 (2301)	шт	2,15	7196,89
62.1.02.17-0064	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0301-013 (2301)	шт	2,80	9204,14
62.1.02.17-0065	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0301-023 (2301)	шт	2,96	9732,35
62.1.02.17-0066	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0301-033 (2301)	шт	2,60	8568,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.17-0055	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 01С-1301-003 (3301)	шт	2,50	8040,19
62.1.02.17-0056	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 01С-1301-013 (3301)	шт	3,10	10028,99
62.1.02.17-0057	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 01С-1301-023 (3301)	шт	3,30	10539,95
62.1.02.17-0058	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 01С-1301-033 (3301)	шт	3,00	9376,12
62.1.02.17-0059	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0300-003 (2302)	шт	1,90	6915,27
62.1.02.17-0060	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0300-013 (2302)	шт	2,50	8448,16
62.1.02.17-0049	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 3305	шт	4,20	8950,51
62.1.02.17-0050	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 3306	шт	4,20	7330,87
62.1.02.17-0051	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 01С-1300-003 (3302)	шт	2,30	7314,07
62.1.02.17-0052	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 01С-1300-013 (3302)	шт	2,90	9308,09
62.1.02.17-0053	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 01С-1300-023 (3302)	шт	3,06	9828,65
62.1.02.17-0054	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 01С-1300-033 (3302)	шт	2,70	8637,40
62.1.02.17-0043	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 03С-1201-023 (2205)	шт	2,50	12767,47
62.1.02.17-0044	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 03С-1201-033 (2205)	шт	2,25	11499,65
62.1.02.17-0045	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 2205	шт	4,20	7705,99
62.1.02.17-0046	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 2206	шт	4,20	6172,39
62.1.02.17-0047	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 3205	шт	4,20	9194,97
62.1.02.17-0048	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 3206	шт	4,20	7137,46
62.1.02.17-0037	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 03С-1200-003 (3206)	шт	1,75	8878,33
62.1.02.17-0038	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 03С-1200-013 (3206)	шт	2,20	11009,10
62.1.02.17-0039	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 03С-1200-023 (3206)	шт	2,30	11536,92
62.1.02.17-0040	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 03С-1200-033 (3206)	шт	2,05	10307,13
62.1.02.17-0041	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 03С-1201-003 (2205)	шт	2,00	10062,44
62.1.02.17-0042	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 03С-1201-013 (2205)	шт	2,40	12201,41
62.1.02.17-0031	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 02С-0200-023 (2202)	шт	2,30	7476,03
62.1.02.17-0032	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 02С-0200-033 (2202)	шт	2,05	7175,49
62.1.02.17-0033	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 02С-0201-003 (2201)	шт	2,00	7030,69
62.1.02.17-0034	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 02С-0201-013 (2201)	шт	2,40	8464,20
62.1.02.17-0035	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 02С-0201-023 (2201)	шт	2,50	8836,44
62.1.02.17-0036	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 02С-0201-033 (2201)	шт	2,25	8017,53
62.1.02.17-0025	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 01С-1201-003 (3201)	шт	2,35	7377,71
62.1.02.17-0026	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 01С-1201-013 (3201)	шт	2,77	8720,04
62.1.02.17-0027	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 01С-1201-023 (3201)	шт	2,88	9093,66
62.1.02.17-0028	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 01С-1201-033 (3201)	шт	2,63	8322,80
62.1.02.17-0029	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 02С-0200-003 (2202)	шт	1,80	5781,63
62.1.02.17-0030	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 02С-0200-013 (2202)	шт	2,20	7120,61
62.1.02.17-0013	Щитки распределительные этажные на 4 квартиры: ЩРЭ-3	шт	3,00	8217,67
62.1.02.17-0014	Щитки распределительные этажные на 4 квартиры: ЩРЭ-4	шт	3,00	9245,41
62.1.02.17-0021	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 01С-1200-003 (3202)	шт	2,20	6584,67
62.1.02.17-0022	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 01С-1200-013 (3202)	шт	2,60	7911,20
62.1.02.17-0023	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 01С-1200-023 (3202)	шт	2,70	8276,83
62.1.02.17-0024	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 01С-1200-033 (3202)	шт	2,40	7503,21
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	11324,11
62.1.02.18-0002	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-40-14У-31 УЗ	шт	5,00	9669,64
62.1.02.18-0003	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-40-23У-31 УЗ	шт	5,00	8124,32
62.1.02.18-0004	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-40АД-21АД-31 УЗ	шт	5,00	2865,69
62.1.02.18-0005	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-40АД-30-31 УЗ	шт	5,00	2717,69
62.1.02.18-0006	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-40АД-40-31 УЗ	шт	5,00	2868,89
62.1.02.18-0095	Щитки квартирные: ЩК2101, скрытая установка, без счетчика	шт	3,00	3789,19
62.1.02.18-0085	Щитки квартирные учетно-распределительные: ЩК-1202(06) УХЛ4	шт	6,96	1488,26
62.1.02.18-0086	Щитки квартирные учетно-распределительные: ЩК-2201(05) УХЛ4, с вводным автоматом	шт	7,10	2117,94
62.1.02.18-0091	Щитки квартирные: ЩК1	шт	2,50	5070,17
62.1.02.18-0092	Щитки квартирные: ЩК1101 с УЗО, навесные, без счетчика	шт	2,50	5883,32
62.1.02.18-0093	Щитки квартирные: ЩК1101, навесные, без счетчика	шт	2,50	2893,49
62.1.02.18-0094	Щитки квартирные: ЩК2101 с УЗО, скрытая установка, без счетчика	шт	3,00	7580,20
62.1.02.18-0079	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-70У-21У-31 УЗ	шт	5,00	9413,18
62.1.02.18-0080	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-80-30-31 УЗ	шт	5,00	7206,72
62.1.02.18-0081	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-90-00-31 УЗ	шт	5,00	6107,04
62.1.02.18-0082	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-90-40-31 УЗ	шт	5,00	7812,03
62.1.02.18-0083	Щитки квартирные учетно-распределительные: ЩК-1102(06) УХЛ4	шт	6,96	1771,34
62.1.02.18-0084	Щитки квартирные учетно-распределительные: ЩК-1201(05) УХЛ4 с вводным автоматом	шт	7,10	1589,17
62.1.02.18-0073	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-60-20-31 УЗ	шт	5,00	6519,91
62.1.02.18-0074	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-61У-20-31 УЗ	шт	5,00	8343,73

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.18-0075	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-61У-21У-31 УЗ	шт	5,00	12657,37
62.1.02.18-0076	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-62У-00-31 УЗ	шт	5,00	9349,70
62.1.02.18-0077	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-62У-20-31 УЗ	шт	5,00	10131,19
62.1.02.18-0078	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-63У-10-31 УЗ	шт	5,00	11596,26
62.1.02.18-0067	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-42У-11У-31 УЗ	шт	5,00	13798,50
62.1.02.18-0068	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-43У-00-31 УЗ	шт	5,00	10877,19
62.1.02.18-0069	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-50У-11У-31 УЗ	шт	5,00	8757,24
62.1.02.18-0070	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-51У-00-31 УЗ	шт	5,00	7365,62
62.1.02.18-0071	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-60-00-31 УЗ	шт	5,00	5697,89
62.1.02.18-0072	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-60-10-31 УЗ	шт	5,00	6091,38
62.1.02.18-0061	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-63АД-10-31 УЗ	шт	5,00	8221,05
62.1.02.18-0062	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-70-21АД-31 УЗ	шт	5,00	6868,65
62.1.02.18-0063	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-80-20-31 УЗ	шт	5,00	5975,26
62.1.02.18-0064	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-90-00-31 УЗ	шт	5,00	4847,14
62.1.02.18-0065	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-90-40-31 УЗ	шт	5,00	6489,43
62.1.02.18-0066	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-30-20-31 УЗ	шт	5,00	6034,32
62.1.02.18-0055	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-60-10-31 УЗ	шт	5,00	4833,60
62.1.02.18-0056	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-60-20-31 УЗ	шт	5,00	5287,88
62.1.02.18-0057	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-61АД-20-31 УЗ	шт	5,00	6402,44
62.1.02.18-0058	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-61АД-21АД-31 УЗ	шт	5,00	9413,91
62.1.02.18-0059	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-62АД-00-31 УЗ	шт	5,00	6674,55
62.1.02.18-0060	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-62АД-20-31 УЗ	шт	5,00	7487,72
62.1.02.18-0049	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-30-20-31 УЗ	шт	5,00	4805,82
62.1.02.18-0050	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-42АД-11АД-31 УЗ	шт	5,00	8283,67
62.1.02.18-0051	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-43АД-00-31 УЗ	шт	5,00	7554,23
62.1.02.18-0052	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-50-11АД-31 УЗ	шт	5,00	6173,56
62.1.02.18-0053	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-51АД-00-31 УЗ	шт	5,00	5436,60
62.1.02.18-0054	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-60-00-31 УЗ	шт	5,00	4429,64
62.1.02.18-0043	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-62У-21У-31 УЗ	шт	5,00	12181,20
62.1.02.18-0044	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-63АД-10-31 УЗ	шт	5,00	7132,68
62.1.02.18-0045	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-70-21АД-31 УЗ	шт	5,00	5829,02
62.1.02.18-0046	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-80-30-31 УЗ	шт	5,00	4906,26
62.1.02.18-0047	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-90-00-31 УЗ	шт	5,00	3226,16
62.1.02.18-0048	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-90-40-31 УЗ	шт	5,00	5432,64
62.1.02.18-0037	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-61АД-21АД-31 УЗ	шт	5,00	6827,78
62.1.02.18-0038	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-61У-00-31 УЗ	шт	5,00	5164,57
62.1.02.18-0039	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-62АД-20-31 УЗ	шт	5,00	6408,11
62.1.02.18-0040	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-62У-00-31 УЗ	шт	5,00	6990,18
62.1.02.18-0041	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-62У-10-31 УЗ	шт	5,00	7379,56
62.1.02.18-0042	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-62У-11У-31 УЗ	шт	5,00	10158,82
62.1.02.18-0031	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-50-11АД-31 УЗ	шт	5,00	5107,03
62.1.02.18-0032	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-51АД-00-31 УЗ	шт	5,00	3802,64
62.1.02.18-0033	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-60-00-31 УЗ	шт	5,00	2805,21
62.1.02.18-0034	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-60-10-31 УЗ	шт	5,00	3199,06
62.1.02.18-0035	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-60-20-31 УЗ	шт	5,00	4179,65
62.1.02.18-0036	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-61АД-20-31 УЗ	шт	5,00	5336,21
62.1.02.18-0025	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-51У-31 УЗ	шт	5,00	6440,28
62.1.02.18-0026	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-12АД-00-31 УЗ	шт	5,00	4389,40
62.1.02.18-0027	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-30-20-31 УЗ	шт	5,00	3155,81
62.1.02.18-0028	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-32У-00-31 УЗ	шт	5,00	6538,27
62.1.02.18-0029	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-42АД-11АД-31 УЗ	шт	5,00	7222,84
62.1.02.18-0030	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-43АД-00-31 УЗ	шт	5,00	6428,16
62.1.02.18-0019	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-24У-31 УЗ	шт	5,00	11382,62
62.1.02.18-0020	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-31У-31 УЗ	шт	5,00	5211,47
62.1.02.18-0021	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-32У-31 УЗ	шт	5,00	7906,58
62.1.02.18-0022	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-33У-31 УЗ	шт	5,00	9777,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.18-0023	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-41У-31 УЗ	шт	5,00	5348,42
62.1.02.18-0024	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-42У-31 УЗ	шт	5,00	8077,90
62.1.02.18-0013	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-13У-31 УЗ	шт	5,00	9465,23
62.1.02.18-0014	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-14У-31 УЗ	шт	5,00	11359,89
62.1.02.18-0015	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-15У-31 УЗ	шт	5,00	13054,93
62.1.02.18-0016	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-21У-31 УЗ	шт	5,00	5085,72
62.1.02.18-0017	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-22У-31 УЗ	шт	5,00	7848,56
62.1.02.18-0018	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-23У-31 УЗ	шт	5,00	9647,04
62.1.02.18-0007	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-40АД-50-31 УЗ	шт	5,00	2987,17
62.1.02.18-0008	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-03У-31 УЗ	шт	5,00	9338,65
62.1.02.18-0009	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-04У-31 УЗ	шт	5,00	11180,72
62.1.02.18-0010	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-05У-31 УЗ	шт	5,00	13176,36
62.1.02.18-0011	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-06У-31 УЗ	шт	5,00	14782,88
62.1.02.18-0012	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-12У-31 УЗ	шт	5,00	7646,41
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	8179,95
62.1.02.19-0002	Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током: 40А	шт	21,40	9389,46
62.1.02.19-0003	Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током: 63А	шт	22,60	9691,31
62.1.02.19-0004	Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током: 100А	шт	42,40	19713,79
62.1.02.19-0011	Щиты автоматического переключения на резерв: ЩАП-12, однофазные на ток 16 А	шт	14,00	4151,82
62.1.02.19-0012	Щиты автоматического переключения на резерв: ЩАП-23, трехфазные на ток 25 А	шт	14,00	9442,13
62.1.02.19-0013	Щиты автоматического переключения на резерв: ЩАП-33, трехфазные на ток 40 А	шт	14,00	10997,72
62.1.02.19-0014	Щиты автоматического переключения на резерв: ЩАП-43, трехфазные на ток 63 А	шт	5,00	15633,37
62.1.02.19-0015	Щиты автоматического переключения на резерв: ЩАП-53, трехфазные на ток 100 А	шт	14,00	15216,64
62.1.02.19-0016	Щиты автоматического переключения на резерв: ЩАП-63, трехфазные на ток 160 А	шт	14,00	26320,56
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	22340,54
62.1.02.20-0002	Ящики зажимов: с системой TN-S(N, PE) ЯЗ-60м-УХЛ1	шт	25,00	10895,94
62.1.02.20-0003	Ящики зажимов: ЯЗВМ-120	шт	30,00	19328,56
62.1.02.20-0004	Ящики зажимов: ЯЗМ-30	шт	25,00	10658,73
62.1.02.20-0005	Ящики зажимов: ЯЗМ-60	шт	30,00	12458,69
Группа 62.1.02.21: Ящики пусковые				
62.1.02.21-0001	Ящики пусковые: ЯПМ-25А	шт	6,20	423,00
62.1.02.21-0002	Ящики пусковые: ЯПМ-60А	шт	12,00	980,99
62.1.02.21-0003	Ящики пусковые: ЯПМ-100А	шт	25,00	2021,34
62.1.02.21-0004	Ящики пусковые: ЯПМ-250А	шт	35,00	3076,69
62.1.02.21-0005	Ящики пусковые: ЯПМ-400А	шт	48,00	4714,11
Группа 62.1.02.22: Ящики силовые				
62.1.02.22-0001	Щиты силовые типа ЩС-КП размером 2200x800x600 мм	шт	31,80	704329,05
62.1.02.22-0011	Ящик ЯТП 0,25	шт	9,18	1274,05
62.1.02.22-0021	Ящики с пакетными выключателями и предохранителями серии ЯВП, типа: ЯВП2-15 15 А	шт	2,70	679,80
62.1.02.22-0022	Ящики с пакетными выключателями и предохранителями серии ЯВП, типа: ЯВП2-60 60 А	шт	4,50	1230,63
62.1.02.22-0023	Ящики с пакетными выключателями и предохранителями серии ЯВП, типа: ЯВП3-15 15 А	шт	3,20	751,42
62.1.02.22-0024	Ящики с пакетными выключателями и предохранителями серии ЯВП, типа: ЯВП3-60 60 А	шт	6,50	1437,10
62.1.02.22-0127	Ящики силовые серии ЯРП типа: ЯРП-600 на 630 А	шт	20,00	7048,80
62.1.02.22-0131	Ящик силовой, типа ЯБПВУ-1М на ток 100А	шт	12,85	3080,14
62.1.02.22-0121	Ящики силовые серии ЯРП типа: ЯРП-11-31 100А	шт	12,00	4548,60
62.1.02.22-0122	Ящики силовые серии ЯРП типа: ЯРП-11-35 250А	шт	12,00	5387,44
62.1.02.22-0123	Ящики силовые серии ЯРП типа: ЯРП-20 на 20А	шт	2,20	997,29
62.1.02.22-0124	Ящики силовые серии ЯРП типа: ЯРП-100 на 100А	шт	12,40	4695,61
62.1.02.22-0125	Ящики силовые серии ЯРП типа: ЯРП-250 на 250А	шт	12,90	2907,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.22-0126	Ящики силовые серии ЯРП типа: ЯРП-400 на 400А	шт	18,80	9757,01
62.1.02.22-0101	Ящики силовые серии ЯВЗШ, типа ЯВЗШ-31-У2 IP44	шт	15,00	7112,28
62.1.02.22-0111	Ящики силовые серии ЯРВ типа: ЯРВ-100 на 100А	шт	12,40	1661,01
62.1.02.22-0112	Ящики силовые серии ЯРВ типа: ЯРВ-250 на 250А	шт	12,90	2563,10
62.1.02.22-0113	Ящики силовые серии ЯРВ типа: ЯРВ 6122 на 63 А	шт	8,00	1505,48
62.1.02.22-0114	Ящики силовые серии ЯРВ типа: ЯРВ 6123 на 100 А	шт	8,00	1709,34
62.1.02.22-0115	Ящики силовые серии ЯРВ типа: ЯРВ 6124 250 А	шт	12,00	2564,23
62.1.02.22-0082	Ящики силовые серии ЯБПВ типа: ЯБПВ-4 на 350А	шт	47,00	3854,93
62.1.02.22-0091	Ящики силовые серии ЯВЗ типа: ЯВЗ-31-1 на 100 А	шт	6,00	1764,99
62.1.02.22-0092	Ящики силовые серии ЯВЗ типа: ЯВЗ-31 на 100 А	шт	6,10	1832,94
62.1.02.22-0093	Ящики силовые серии ЯВЗ типа: ЯВЗ-32-1 на 250 А	шт	7,00	2235,30
62.1.02.22-0094	Ящики силовые серии ЯВЗ типа: ЯВЗ-32 на 250А	шт	7,00	2598,09
62.1.02.22-0095	Ящики силовые серии ЯВЗ типа: ЯВЗ-34 на 400А	шт	12,00	3292,65
62.1.02.22-0061	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯРПП 02-32 на 100А	шт	14,40	5988,79
62.1.02.22-0062	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯРПП 02-32 на 250А	шт	19,20	7254,18
62.1.02.22-0071	Ящики силовые серии ЯБ1 типа: ЯБ1-2У на 250А	шт	15,00	3655,49
62.1.02.22-0072	Ящики силовые серии ЯБ1 типа: ЯБ1-4У на 400А	шт	18,00	4698,91
62.1.02.22-0073	Ящики силовые серии ЯБ1 типа: ЯБ1-6У на 600А	шт	21,00	6632,70
62.1.02.22-0081	Ящики силовые серии ЯБПВ типа: ЯБПВ-2 на 200А	шт	28,00	3844,38
62.1.02.22-0055	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯР 02-32 на 100А	шт	7,20	1570,36
62.1.02.22-0056	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯР 02-32 на 250А	шт	11,60	2263,40
62.1.02.22-0057	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯРПП 01-32 на 100А	шт	13,20	2890,72
62.1.02.22-0058	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯРПП 01-32 на 250А	шт	18,60	4157,97
62.1.02.22-0059	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯРПП 01-32 на 400А	шт	27,90	11757,85
62.1.02.22-0060	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯРПП 01-32 на 600А	шт	33,50	9101,69
62.1.02.22-0043	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» серии ЯБПВ, типа: ЯБПВ-4 на 350А	шт	20,25	3887,81
62.1.02.22-0044	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» серии ЯБПВ, типа: ЯБПВУ-1 на 100А	шт	12,85	2452,82
62.1.02.22-0051	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯР 01-32 на 100А	шт	6,90	1716,27
62.1.02.22-0052	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯР 01-32 на 250А	шт	11,20	2422,12
62.1.02.22-0053	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯР 01-32 на 400А	шт	13,80	3267,19
62.1.02.22-0054	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯР 01-32 на 600А	шт	15,90	5136,96
62.1.02.22-0031	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем,,: 12в ЯТП-0,25-3	шт	9,18	2326,75
62.1.02.22-0032	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем,,: 12в ЯТП-0,25-4	шт	12,00	2370,50
62.1.02.22-0033	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем,,: 36в ЯТП-0,25-1	шт	14,00	2230,71
62.1.02.22-0034	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем,,: 36в ЯТП-0,25-2	шт	20,00	2435,49
62.1.02.22-0041	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» серии ЯБПВ, типа: ЯБПВ-1 на 100А	шт	12,85	1809,97
62.1.02.22-0042	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» серии ЯБПВ, типа: ЯБПВ-2 на 200А	шт	18,35	3336,46
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	371430,56
62.1.02.23-0002	Устройство распределительное катодной защиты типа УКЗВ-А- (6-10 кВ)-3-1-У1 (с трансформатором)	шт	810,00	183246,00
62.1.02.23-0011	Щитки под автоматические выключатели серии "Тусо" для с/п на 6 модулей с дверцей 160x132x90 мм	шт	0,40	191,95
62.1.02.23-0021	Щиты герметичные ОЩН 342 (РН 342) размером 300x400x210 мм	шт	8,30	3672,51
62.1.02.23-0022	Щиты главные ввода и учета ГЩВУ-1 (без электросчетчиков)	шт	750,00	73018,82
62.1.02.23-0023	Щиты питания автоматики типа ЩА размером 800x600x500 мм	шт	15,00	196478,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.23-0031	Ящик монтажный АВ-19-В500 ЩТУ-Д2	шт	10,00	3622,72
62.1.02.23-0032	Ящик управления освещением ЯОУ8501 ВУХЛЗ	шт	10,60	17253,02
62.1.02.23-0041	Ящики вводно-учетные ЯВУ4-440ХЛ4	шт	25,00	16158,15
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	21867,93
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	6854,79
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	1356,15
62.1.04.01-0007	Датчик-реле температуры электронный Т419-2М (без термообразователя) с датчиком температуры погружным ЕСМ11	компл.	0,60	1828,74
62.1.04.01-0001	Датчик-реле давления ДД-1,6	шт	0,60	4028,35
62.1.04.01-0002	Датчик-реле давления ДЕМ 102 манометрический с разъемом и приемкой регистра	шт	1,00	2894,38
62.1.04.01-0003	Датчик-реле давления ДРД-1, ДРД-6	шт	2,15	4401,98
62.1.04.01-0004	Датчик-реле разности давления ДЕМ 202-1-01-2	шт	0,70	4151,19
62.1.04.01-0005	Датчик-реле уровня РОС-301	шт	0,65	2011,68
Группа 62.1.04.02: Реле времени				
62.1.04.02-0001	Реле времени: ВЛ-54	шт	1,40	3198,89
62.1.04.02-0002	Реле времени: ВЛ-55	шт	1,40	2860,70
62.1.04.02-0003	Реле времени: ВЛ-56	шт	1,40	4049,73
62.1.04.02-0004	Реле времени: ВЛ-56 бесконтактное	шт	1,40	3972,75
62.1.04.02-0005	Реле времени: ВЛ-58	шт	0,30	3149,46
62.1.04.02-0006	Реле времени: ВЛ-59, монтажный комплект I, III, IV	шт	1,40	3494,94
62.1.04.02-0025	Реле времени: РВ-100 УХЛ4	шт	1,50	4881,79
62.1.04.02-0026	Реле времени: РВ-200 УХЛ4	шт	1,50	5182,47
62.1.04.02-0027	Реле времени: РВ-200К С ВУ-200 УХЛ4	шт	1,50	1584,21
62.1.04.02-0028	Реле времени: РВМ-12 УХЛ4	шт	2,50	6141,14
62.1.04.02-0029	Реле времени: РВМ-13 УХЛ4	шт	2,50	6117,97
62.1.04.02-0030	Реле времени: суточное АТЗ-Р	шт	0,30	2263,22
62.1.04.02-0019	Реле времени: ВС-33-2 УХЛ4	шт	0,30	3600,79
62.1.04.02-0020	Реле времени: ВС-44-1 УХЛ4	шт	1,60	5930,30
62.1.04.02-0021	Реле времени: ВС-44-2 УХЛ4	шт	0,30	5606,97
62.1.04.02-0022	Реле времени: недельное АТЗ-7R	шт	0,10	3669,53
62.1.04.02-0023	Реле времени: РВ-01 УХЛ4	шт	0,25	3570,02
62.1.04.02-0024	Реле времени: РВ-03 УХЛ4	шт	0,25	6684,31
62.1.04.02-0013	Реле времени: ВЛ-67	шт	1,40	2475,49
62.1.04.02-0014	Реле времени: ВЛ-68	шт	1,40	3393,06
62.1.04.02-0015	Реле времени: ВЛ-69	шт	1,40	3379,35
62.1.04.02-0016	Реле времени: ВЛ-70	шт	0,15	2563,59
62.1.04.02-0017	Реле времени: ВЛ-71 В4	шт	0,15	2596,66
62.1.04.02-0018	Реле времени: ВС-33-1 УХЛ4	шт	1,50	2967,98
62.1.04.02-0007	Реле времени: ВЛ-59, монтажный комплект II	шт	0,30	3523,76
62.1.04.02-0008	Реле времени: ВЛ-63	шт	1,40	3080,20
62.1.04.02-0009	Реле времени: ВЛ-64	шт	1,40	2570,31
62.1.04.02-0010	Реле времени: ВЛ-65	шт	1,40	3264,18
62.1.04.02-0011	Реле времени: ВЛ-66	шт	1,40	2837,59
62.1.04.02-0012	Реле времени: ВЛ-66 бесконтактное	шт	1,40	2972,63
Группа 62.1.04.03: Реле контроля				
62.1.04.03-0001	Реле контроля параметров сети АBB CM-PSS	шт	0,13	9127,56
62.1.04.03-0002	Реле контроля фаз ЕЛ-11	шт	-	637,96
62.1.04.03-0003	Реле контроля фаз ЕЛ-12М УХЛ2	шт	0,10	1064,83
Группа 62.1.04.04: Реле максимального тока				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.04.04-0001	Реле максимального тока РТ-80 УХЛ4	шт	2,90	2760,21
62.1.04.04-0002	Реле максимального тока РТ-90 УХЛ4	шт	3,00	2715,19
Группа 62.1.04.05: Реле напряжения				
62.1.04.05-0001	Реле модульное перекося фаз и падения напряжения SQZ3 ABB	шт	0,45	7275,75
62.1.04.05-0011	Реле напряжения: РН-51/6	шт	0,75	1483,23
62.1.04.05-0012	Реле напряжения: РН-51/32 УХЛ4	шт	0,75	1494,65
62.1.04.05-0013	Реле напряжения: РН-53 УХЛ4	шт	0,75	2187,85
62.1.04.05-0014	Реле напряжения: РН-54 УХЛ4	шт	0,75	2163,57
62.1.04.05-0015	Реле напряжения: РН-58 УХЛ4	шт	2,00	3384,14
62.1.04.05-0022	Реле напряжения: РСН14-17 УХЛ4	шт	1,00	6845,08
62.1.04.05-0016	Реле напряжения: РН-73 УХЛ4	шт	0,90	2257,30
62.1.04.05-0017	Реле напряжения: РН-74 УХЛ4	шт	0,90	2203,87
62.1.04.05-0018	Реле напряжения: РН-153 УХЛ4	шт	0,85	10663,28
62.1.04.05-0019	Реле напряжения: РН-154 УХЛ4	шт	0,85	10439,79
62.1.04.05-0020	Реле напряжения: РН-158 УХЛ4	шт	2,40	3384,79
62.1.04.05-0021	Реле напряжения: РНК-1/1,4 УХЛ4	шт	0,30	775,66
Группа 62.1.04.06: Реле повторного включения				
62.1.04.06-0001	Реле повторного включения: РПВ-01 УХЛ4	шт	1,50	9433,18
62.1.04.06-0002	Реле повторного включения: РПВ-02 УХЛ4	шт	1,50	11982,57
Группа 62.1.04.07: Реле промежуточные				
62.1.04.07-0021	Реле промежуточные: двухпозиционные РП-8 УХЛ4	шт	1,50	7015,60
62.1.04.07-0022	Реле промежуточные: двухпозиционные РП-9 УХЛ4	шт	1,50	7035,01
62.1.04.07-0023	Реле промежуточные: двухпозиционные РП-11 УХЛ4	шт	1,50	3451,55
62.1.04.07-0024	Реле промежуточные: двухпозиционные РП-12 УХЛ4	шт	1,50	3476,24
62.1.04.07-0025	Реле промежуточные: двухпозиционные РП-21 УХЛ4Б	шт	0,08	381,52
62.1.04.07-0026	Реле промежуточные: РП-16 УХЛ4	шт	0,08	2901,74
62.1.04.07-0045	Реле промежуточные: электромагнитные ПЭ-37 У3	шт	0,28	1188,45
62.1.04.07-0039	Реле промежуточные: РПУ2-М30000 У3А	шт	0,45	1660,99
62.1.04.07-0040	Реле промежуточные: РПУ2-М90000 У3А	шт	0,50	1378,57
62.1.04.07-0041	Реле промежуточные: РПУ4-311-339 У3А	шт	0,50	1388,43
62.1.04.07-0042	Реле промежуточные: РПУ4-411-439 У3А	шт	0,50	1371,17
62.1.04.07-0043	Реле промежуточные: РПУ4-611-635 У3А	шт	0,50	1579,98
62.1.04.07-0044	Реле промежуточные: электромагнитные ПЭ-36 У3	шт	0,18	885,98
62.1.04.07-0033	Реле промежуточные: РПК1-031 УХЛ4	шт	1,10	1770,19
62.1.04.07-0034	Реле промежуточные: РПЛ 122-04А	шт	0,32	709,97
62.1.04.07-0035	Реле промежуточные: РПЛ 131-04А	шт	0,32	701,51
62.1.04.07-0036	Реле промежуточные: РПЛ 140-04А	шт	0,32	711,23
62.1.04.07-0037	Реле промежуточные: РПУ2-М10000 У3А	шт	0,25	1584,51
62.1.04.07-0038	Реле промежуточные: РПУ2-М20000 У3А	шт	0,35	1596,76
62.1.04.07-0027	Реле промежуточные: РП-17 УХЛ4	шт	0,08	3972,29
62.1.04.07-0028	Реле промежуточные: РП-18 УХЛ4	шт	0,08	5674,57
62.1.04.07-0029	Реле промежуточные: РП-341 УХЛ4	шт	1,60	3001,87
62.1.04.07-0030	Реле промежуточные: РП-342 УХЛ4	шт	1,60	2691,05
62.1.04.07-0031	Реле промежуточные: РПК1-011 УХЛ4	шт	0,73	1292,36
62.1.04.07-0032	Реле промежуточные: РПК1-021 УХЛ4	шт	0,90	1588,66
62.1.04.07-0001	Реле промежуточные герконовые: РПГ2-2201 У3	10 шт	0,10	5303,66
62.1.04.07-0002	Реле промежуточные герконовые: РПГ2-2202 У3	10 шт	0,10	5292,98
62.1.04.07-0003	Реле промежуточные герконовые: РПГ2-2203 У3	10 шт	0,20	5271,75
62.1.04.07-0004	Реле промежуточные герконовые: РПГ3-2301 У3	10 шт	0,20	5272,12
62.1.04.07-0005	Реле промежуточные герконовые: РПГ3-2302 У3	10 шт	0,20	5272,10
62.1.04.07-0006	Реле промежуточные герконовые: РПГ5-2101 У3	10 шт	0,30	5543,14
62.1.04.07-0019	Реле промежуточные герконовые: РПГ12-40 У3	10 шт	0,30	6981,31
62.1.04.07-0013	Реле промежуточные герконовые: РПГ9-05111 У3	10 шт	0,40	21624,29
62.1.04.07-0014	Реле промежуточные герконовые: РПГ9-05201 У3	10 шт	0,40	21686,20
62.1.04.07-0015	Реле промежуточные герконовые: РПГ9-05301 У3	10 шт	0,40	21585,00
62.1.04.07-0016	Реле промежуточные герконовые: РПГ9-05401 У3	10 шт	0,40	21605,77
62.1.04.07-0017	Реле промежуточные герконовые: РПГ9-05601 У3	10 шт	0,40	21735,40
62.1.04.07-0018	Реле промежуточные герконовые: РПГ12-30 У3	10 шт	0,30	6990,80
62.1.04.07-0007	Реле промежуточные герконовые: РПГ5-2110 У3	10 шт	0,30	5528,84
62.1.04.07-0008	Реле промежуточные герконовые: РПГ5-2120 У3	10 шт	0,30	5524,18
62.1.04.07-0009	Реле промежуточные герконовые: РПГ6-2401 У3	10 шт	0,10	3104,88
62.1.04.07-0010	Реле промежуточные герконовые: РПГ8-2510 У3	10 шт	0,40	11252,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.04.07-0011	Реле промежуточные герконовые: РПГ9-05011 УЗ	10 шт	0,40	21748,56
62.1.04.07-0012	Реле промежуточные герконовые: РПГ9-05102 УЗ	10 шт	0,50	24368,41
Группа 62.1.04.08: Реле температурные				
62.1.04.08-0001	Реле температурные: РБ-3 ОС УХЛ4	10 шт	0,20	4347,28
62.1.04.08-0002	Реле температурные: РБ-3 УХЛ4	10 шт	0,20	4818,94
62.1.04.08-0003	Реле температурные: РБ-5-1А, 1Б, 2А, 2Б УХЛ4	10 шт	0,50	7661,57
62.1.04.08-0004	Реле температурные: РБ-5 ОС УХЛ4	10 шт	0,50	8367,81
Группа 62.1.04.09: Реле тока				
62.1.04.09-0001	Реле дифференциальные: Р-30У УХЛ4	шт	1,00	1243,31
62.1.04.09-0002	Реле дифференциальные: Р-31 УХЛ4	шт	1,00	1223,94
62.1.04.09-0003	Реле дифференциальные: Р-32 УХЛ4	шт	1,00	1272,89
62.1.04.09-0004	Реле дифференциальные: Р-33 УХЛ4	шт	1,00	1271,71
62.1.04.09-0011	Реле дифференцированные РНТ-560 УХЛ4	шт	3,50	8441,35
62.1.04.09-0012	Реле РТК-1-00 УХЛ4	шт	0,30	189,04
62.1.04.09-0019	Реле тока обратной последовательности РТФ-9 УХЛ4	шт	2,00	37509,24
62.1.04.09-0020	Реле тока РСТ11-14 УХЛ4	шт	1,00	3918,66
62.1.04.09-0021	Реле тока РТ-40/ УХЛ4	шт	1,10	1968,89
62.1.04.09-0022	Реле тока РТЗ-51 УХЛ4	шт	1,30	7279,63
62.1.04.09-0013	Реле РТК-2-00 УХЛ4	шт	0,40	271,67
62.1.04.09-0014	Реле тока герконовые РТГ-01010 УЗ	шт	0,10	1363,25
62.1.04.09-0015	Реле тока герконовые РТГ-01011 УЗ	шт	0,23	1366,94
62.1.04.09-0016	Реле тока дифференциальные РСТ-15 УХЛ4	шт	1,50	23859,69
62.1.04.09-0017	Реле тока дифференциальные РСТ-16 УХЛ4	шт	1,50	25292,31
62.1.04.09-0018	Реле тока обратной последовательности РТФ-8 УХЛ4	шт	1,70	27042,24
Группа 62.1.04.10: Реле электромагнитные				
62.1.04.10-0001	Реле электромагнитные: Р-11Н/1 УХЛ4	шт	0,28	971,62
62.1.04.10-0002	Реле электромагнитные: Р-11Н/2 УХЛ4	шт	0,28	965,77
62.1.04.10-0003	Реле электромагнитные: Р-12 УХЛ4	шт	0,30	966,96
62.1.04.10-0004	Реле электромагнитные: Р-12Н/1 УХЛ4	шт	0,28	973,45
62.1.04.10-0005	Реле электромагнитные: Р-13 УХЛ4	шт	0,30	965,79
62.1.04.10-0006	Реле электромагнитные: РМ-21А	шт	0,33	4320,16
62.1.04.10-0049	Реле электромагнитные: РЭМ-651Д	шт	2,30	5240,60
62.1.04.10-0050	Реле электромагнитные: РЭМ-651Р	шт	2,30	5283,76
62.1.04.10-0043	Реле электромагнитные: РЭМ-212	шт	1,50	4383,69
62.1.04.10-0044	Реле электромагнитные: РЭМ-221	шт	1,50	4392,72
62.1.04.10-0045	Реле электромагнитные: РЭМ-222	шт	1,50	4362,54
62.1.04.10-0046	Реле электромагнитные: РЭМ-231	шт	1,50	4358,37
62.1.04.10-0047	Реле электромагнитные: РЭМ-232	шт	1,50	4364,32
62.1.04.10-0048	Реле электромагнитные: РЭМ-651	шт	2,30	5268,73
62.1.04.10-0037	Реле электромагнитные: РЭМ-23	шт	1,50	4355,37
62.1.04.10-0038	Реле электромагнитные: РЭМ-24	шт	1,50	4389,05
62.1.04.10-0039	Реле электромагнитные: РЭМ-25	шт	1,50	4377,86
62.1.04.10-0040	Реле электромагнитные: РЭМ-26	шт	1,50	4371,20
62.1.04.10-0041	Реле электромагнитные: РЭМ-65	шт	1,50	2062,98
62.1.04.10-0042	Реле электромагнитные: РЭМ-211	шт	1,50	4397,31
62.1.04.10-0031	Реле электромагнитные: РЭВ-851 УЗА	шт	3,50	3173,35
62.1.04.10-0032	Реле электромагнитные: РЭВ-852 УЗА	шт	3,50	3721,18
62.1.04.10-0033	Реле электромагнитные: РЭВ-853 УЗА	шт	3,50	3194,77
62.1.04.10-0034	Реле электромагнитные: РЭВ-854 УЗА	шт	3,50	3717,85
62.1.04.10-0035	Реле электромагнитные: РЭМ-21	шт	1,50	4380,45
62.1.04.10-0036	Реле электромагнитные: РЭМ-22	шт	1,50	4369,69
62.1.04.10-0025	Реле электромагнитные: РЭВ-822 УЗА	шт	0,41	5179,49
62.1.04.10-0026	Реле электромагнитные: РЭВ-825 УЗА	шт	0,41	5141,09
62.1.04.10-0027	Реле электромагнитные: РЭВ-826 УЗА	шт	0,41	5173,18
62.1.04.10-0028	Реле электромагнитные: РЭВ-827 УЗА	шт	3,50	4809,20
62.1.04.10-0029	Реле электромагнитные: РЭВ-828 УЗА	шт	3,50	3174,38
62.1.04.10-0030	Реле электромагнитные: РЭВ-830 УЗА	шт	0,41	5151,79
62.1.04.10-0019	Реле электромагнитные: РЭВ-814 УЗА	шт	0,41	4295,89
62.1.04.10-0020	Реле электромагнитные: РЭВ-815 УЗА	шт	0,41	4324,60
62.1.04.10-0021	Реле электромагнитные: РЭВ-816 УЗА	шт	0,41	4329,51
62.1.04.10-0022	Реле электромагнитные: РЭВ-817 УЗА	шт	0,41	4296,13
62.1.04.10-0023	Реле электромагнитные: РЭВ-818 УЗА	шт	0,41	4296,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.04.10-0024	Реле электромагнитные: РЭВ-821 У3А	шт	0,41	5180,77
62.1.04.10-0013	Реле электромагнитные: РПМ-33В	шт	0,70	7040,22
62.1.04.10-0014	Реле электромагнитные: РЭВ-571 У3	шт	0,32	1998,47
62.1.04.10-0015	Реле электромагнитные: РЭВ-572 У3	шт	0,32	2007,99
62.1.04.10-0016	Реле электромагнитные: РЭВ-811 У3А	шт	0,41	4290,35
62.1.04.10-0017	Реле электромагнитные: РЭВ-812 У3А	шт	0,41	4332,01
62.1.04.10-0018	Реле электромагнитные: РЭВ-813 У3А	шт	0,41	4294,23
62.1.04.10-0007	Реле электромагнитные: РМ-21Б	шт	0,33	4327,55
62.1.04.10-0008	Реле электромагнитные: РМ-22А	шт	0,33	4304,18
62.1.04.10-0009	Реле электромагнитные: РМ-22Б	шт	0,33	4320,74
62.1.04.10-0010	Реле электромагнитные: РПМ-31А	шт	0,45	3924,75
62.1.04.10-0011	Реле электромагнитные: РПМ-31Б	шт	0,45	4074,60
62.1.04.10-0012	Реле электромагнитные: РПМ-32	шт	0,45	4093,96
Группа 62.1.04.11: Реле электротепловые токовые				
62.1.04.11-0001	Реле тепловое токовое РТ-10 УХЛ4	шт	0,35	44,72
62.1.04.11-0011	Реле электротепловые токовые: двухполюсные ТРН-10 А УХЛ4	шт	0,28	298,82
62.1.04.11-0012	Реле электротепловые токовые: двухполюсные ТРН-10 УХЛ4	шт	0,28	256,42
62.1.04.11-0013	Реле электротепловые токовые: двухполюсные ТРН-25 УХЛ4	шт	0,35	319,34
62.1.04.11-0014	Реле электротепловые токовые: двухполюсные ТРН-40 УХЛ4	шт	0,35	220,76
62.1.04.11-0015	Реле электротепловые токовые: РТЛ-1000 04	шт	0,13	667,28
62.1.04.11-0022	Реле электротепловые токовые: ТРТ-110	шт	0,20	1110,40
62.1.04.11-0023	Реле электротепловые токовые: ТРТ-120	шт	0,20	1098,85
62.1.04.11-0024	Реле электротепловые токовые: ТРТ-130	шт	0,20	1087,07
62.1.04.11-0025	Реле электротепловые токовые: ТРТ-140	шт	0,20	1081,53
62.1.04.11-0026	Реле электротепловые токовые: ТРТ-150	шт	0,30	2732,32
62.1.04.11-0016	Реле электротепловые токовые: РТЛ-2000 04	шт	0,51	841,20
62.1.04.11-0017	Реле электротепловые токовые: РТТ-11 УХЛ4	шт	0,20	571,35
62.1.04.11-0018	Реле электротепловые токовые: РТТ-21П УХЛ4	шт	0,28	486,33
62.1.04.11-0019	Реле электротепловые токовые: РТТ-111 УХЛ4	шт	0,20	751,47
62.1.04.11-0020	Реле электротепловые токовые: РТТ-211 УХЛ4	шт	0,28	924,10
62.1.04.11-0021	Реле электротепловые токовые: РТТ-211П УХЛ4	шт	0,28	519,96
Группа 62.1.04.12: Фотореле				
62.1.04.12-0001	Фотореле ФР2 У3	шт	0,15	1033,23
62.1.04.12-0002	Фотореле ФР-75А	шт	0,10	870,14
Группа 62.1.04.13: Реле, не включенные в группы				
62.1.04.13-0001	Реле дифференциальные: DPS-500N	шт	0,15	3378,12
62.1.04.13-0002	Реле давления КР1-35	шт	0,70	3025,65
62.1.04.13-0003	Реле для проводок со светодиодом Z-RE230/S	шт	0,20	658,49
62.1.04.13-0004	Реле разности частот РГР-11 УХЛ4	шт	2,20	41937,01
62.1.04.13-0005	Реле сдвига фаз РСФ11 УХЛ4	шт	1,80	3380,52
62.1.04.13-0006	Реле уровня освещенности (сумеречное) TW-1	шт	0,11	5454,55
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	943,71
62.1.05.01-0002	Блок защитный коммутационный, марка "БЗК" исп. 02 на 8 выходов, размер 150x103x35 мм	шт	0,30	1007,90
62.1.05.01-0003	Блок защитный коммутационный, марка "БЗК" на 6 выходов, размер 150x103x35 мм	шт	0,30	346,81
Группа 62.1.05.02: Ограничители перенапряжения (ГОСТ Р 52725-2007)				
62.1.05.02-0001	Ограничитель напряжения до 1 кВ	шт	0,30	351,37
62.1.05.02-0002	Ограничитель перенапряжения Т1 1Р 25кА 255В, тип 1	шт	-	12057,47
62.1.05.02-0003	Ограничитель перенапряжения Т1 1Р+N 50кА 255В, тип 1	шт	-	19580,89
62.1.05.02-0004	Ограничитель перенапряжения Т1 1Р+N 100кА 255В, тип 1	шт	-	23585,95
62.1.05.02-0005	Ограничитель перенапряжения Т1 3Р 25кА 255В TS, тип 1	шт	-	241035,27
62.1.05.02-0006	Ограничитель перенапряжения Т1+2 1Р 15кА 255В 7, тип 1+2	шт	-	11385,19
62.1.05.02-0007	Ограничитель перенапряжения Т2 1Р 40кА 275В, тип 2	шт	-	3192,53
62.1.05.02-0008	Ограничитель перенапряжения Т2 3Р 40кА 275В Р, тип 2	шт	-	12703,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.05.02-0009	Ограничитель перенапряжения ОПС1(В)	шт	0,30	6502,92
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	1293,94
62.1.05.03-0002	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 2Р 16-40А, ток утечки 100 мА	шт	0,25	1481,65
62.1.05.03-0003	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 2Р 50А, ток утечки 30 мА	шт	0,28	1165,14
62.1.05.03-0004	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 2Р 50А, ток утечки 100 мА	шт	0,28	1696,71
62.1.05.03-0005	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 2Р 63А, ток утечки 30 мА	шт	0,30	1073,89
62.1.05.03-0006	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 2Р 63А, ток утечки 100 мА	шт	0,30	6139,82
62.1.05.03-0067	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 125 А, марка Ф-5412	шт	0,40	5002,18
62.1.05.03-0061	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 63 А, марка Ф-4312	шт	0,40	2126,51
62.1.05.03-0062	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 63 А, марка Ф-4412	шт	0,40	2323,88
62.1.05.03-0063	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 80 А, марка Ф-5312	шт	0,40	3558,32
62.1.05.03-0064	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 100 А, марка Ф-5312	шт	0,40	4187,68
62.1.05.03-0065	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 100 А, марка Ф-5412	шт	0,40	5003,27
62.1.05.03-0066	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 125 А, марка Ф-5312	шт	0,40	4772,66
62.1.05.03-0055	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 25 А, марка Ф-2212	шт	0,40	1563,92
62.1.05.03-0056	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 25 А, марка Ф-2312	шт	0,40	1894,38
62.1.05.03-0057	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 40 А, марка Ф-3212	шт	0,40	1894,46
62.1.05.03-0058	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 40 А, марка Ф-3312	шт	0,40	1893,09
62.1.05.03-0059	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 40 А, марка Ф-3412	шт	0,40	1891,56
62.1.05.03-0060	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 63 А, марка Ф-4212	шт	0,40	2127,99
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	2834,87
62.1.05.03-0050	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 63 А, марка Ф-4211	шт	0,20	2014,68
62.1.05.03-0051	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 63 А, марка Ф-4311	шт	0,20	2011,88
62.1.05.03-0052	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 63 А, марка Ф-4411	шт	0,20	2018,58
62.1.05.03-0053	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 80 А, марка Ф-5311	шт	0,20	2340,04
62.1.05.03-0054	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 16 А, марка Ф-1212	шт	0,40	1726,84
62.1.05.03-0043	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 25 А, марка Ф-2111	шт	0,20	1750,32
62.1.05.03-0044	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 25 А, марка Ф-2211	шт	-	3007,25
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	2514,36
62.1.05.03-0046	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 40 А, марка Ф-3211	шт	-	1514,55
62.1.05.03-0047	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 40 А, марка Ф-3311	шт	0,20	1589,05
62.1.05.03-0048	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 40 А, марка Ф-3411	шт	0,20	1584,58
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	1885,19
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	1727,27
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	1721,92
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	1480,31
62.1.05.03-0041	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 16 А, марка Ф-1111	шт	0,20	1707,83
62.1.05.03-0042	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 16 А, марка Ф-1211	шт	0,20	1450,89
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	1096,43
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	1692,57
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	1693,59
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	1677,80
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	1619,28
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	771,46
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	918,99

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	1004,54
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	1024,58
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	879,60
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	670,38
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	1166,78
62.1.05.03-0085	Устройство защитного отключения: УЗО 4п 25А 0,3А (Siemens)	шт	0,40	2572,89
62.1.05.03-0086	Устройство защитного отключения: УЗО 4п 100А 300 мА эл.	шт	0,40	873,16
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	875,45
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	688,25
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	803,64
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	920,49
62.1.05.03-0079	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 50А 30МА (ИЭК)	шт	0,25	786,33
62.1.05.03-0080	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 50А 30МА (Энергомера)	шт	0,25	928,70
62.1.05.03-0081	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 63А 30МА (ИЭК) MDV10-2-063-030	шт	0,25	586,65
62.1.05.03-0082	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 63А 30МА (Энергомера)	шт	0,25	937,16
62.1.05.03-0083	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 80А 100МА (ИЭК)	шт	0,25	1120,14
62.1.05.03-0084	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 100А 30МА (ИЭК)	шт	0,22	803,09
62.1.05.03-0073	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 25А 10МА (ИЭК)	шт	0,25	1195,95
62.1.05.03-0074	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 25А 30МА (ИЭК) MDV10-2- 025-030	шт	0,25	527,48
62.1.05.03-0075	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 32А 30МА (ИЭК)	шт	0,25	617,29
62.1.05.03-0076	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 40А 30МА (ИЭК) MDV10-2-040-030	шт	0,25	510,75
62.1.05.03-0077	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 40А 30МА (Энергомера)	шт	0,25	819,07
62.1.05.03-0078	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 40А 100МА (ИЭК)	шт	0,25	1019,31
62.1.05.03-0037	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии LR 4P 40А, ток утечки 30 мА	шт	0,20	6155,64
62.1.05.03-0068	Устройство защитного отключения: УЗО-22-40-2-030Е	шт	0,20	1560,47
62.1.05.03-0069	Устройство защитного отключения: УЗО-Д	шт	0,90	3226,82
62.1.05.03-0070	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 16 А 10 МА (ДЭК)	шт	0,22	1071,59
62.1.05.03-0071	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 16А 30МА (ИЭК)	шт	0,22	475,99
62.1.05.03-0072	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 16А 30МА (Энергомера)	шт	0,22	816,78
62.1.05.03-0031	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 4P 63А, ток утечки 100 мА	шт	0,39	7461,21
62.1.05.03-0032	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 4P 63А, ток утечки 300 мА	шт	0,39	6798,00
62.1.05.03-0033	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии LR 2P 25А, ток утечки 30 мА	шт	0,09	3349,27
62.1.05.03-0034	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии LR 2P 40А, ток утечки 30 мА	шт	0,10	3576,67
62.1.05.03-0035	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии LR 2P 63А, ток утечки 30 мА	шт	0,12	4144,35
62.1.05.03-0036	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии LR 4P 25А, ток утечки 30 мА	шт	0,15	6211,17
62.1.05.03-0025	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 4P 25А, ток утечки 100 мА	шт	0,28	6998,55
62.1.05.03-0026	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 4P 25А, ток утечки 300 мА	шт	0,28	6174,95
62.1.05.03-0027	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 4P 40А, ток утечки 30 мА	шт	0,33	9632,64
62.1.05.03-0028	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 4P 40А, ток утечки 100 мА	шт	0,33	6909,33
62.1.05.03-0029	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 4P 40А, ток утечки 300 мА	шт	0,33	6185,54
62.1.05.03-0030	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 4P 63А, ток утечки 30 мА	шт	0,39	10948,21
62.1.05.03-0019	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 2P 40А, ток утечки 100 мА	шт	0,30	5316,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.05.03-0020	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 2P 40А, ток утечки 300 мА	шт	0,30	5272,39
62.1.05.03-0021	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 2P 63А, ток утечки 30 мА	шт	0,35	7545,85
62.1.05.03-0022	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 2P 63А, ток утечки 100 мА	шт	0,35	6166,88
62.1.05.03-0023	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 2P 63А, ток утечки 300 мА	шт	0,35	5823,80
62.1.05.03-0024	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 4P 25А, ток утечки 30 мА	шт	0,28	9230,22
62.1.05.03-0013	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 4P 80-100А, ток утечки 30 мА	шт	0,55	2255,10
62.1.05.03-0014	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 4P 80-100А, ток утечки 100 мА	шт	0,55	2258,41
62.1.05.03-0015	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 2P 25А, ток утечки 30 мА	шт	0,15	5514,56
62.1.05.03-0016	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 2P 25А, ток утечки 100 мА	шт	0,25	4983,89
62.1.05.03-0017	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 2P 25А, ток утечки 300 мА	шт	0,25	5182,05
62.1.05.03-0018	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 2P 40А, ток утечки 30 мА	шт	0,30	5709,33
62.1.05.03-0007	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 4P 16-40А, ток утечки 30 мА	шт	0,40	1608,40
62.1.05.03-0008	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 4P 16-40А, ток утечки 100 мА	шт	0,40	2271,18
62.1.05.03-0009	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 4P 50А, ток утечки 30 мА	шт	0,45	1398,39
62.1.05.03-0010	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 4P 50А, ток утечки 100 мА	шт	0,45	2479,02
62.1.05.03-0011	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 4P 63А, ток утечки 30 мА	шт	0,50	1175,65
62.1.05.03-0012	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 4P 63А, ток утечки 100 мА	шт	0,50	2244,57

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	87,42
62.2.01.01-0002	Кнопки управления: КЕ-012	шт	0,05	228,35
62.2.01.01-0003	Кнопки управления: КЕ-021	шт	0,05	112,57
62.2.01.01-0004	Кнопки управления: КЕ-022	шт	0,05	227,59
62.2.01.01-0005	Кнопки управления: КЕ-031	шт	0,05	284,13
62.2.01.01-0006	Кнопки управления: КЕ-032	шт	0,05	372,28
62.2.01.01-0041	Педаля электрическая ПЭ-1М УЗ	шт	0,30	7187,99
62.2.01.01-0019	Кнопки управления: КЕ-191	шт	0,05	139,25
62.2.01.01-0020	Кнопки управления: КЕ-192	шт	0,05	229,93
62.2.01.01-0021	Кнопки управления: КЕ-201	шт	0,05	227,71
62.2.01.01-0022	Кнопки управления: КЕ-202	шт	0,05	373,54
62.2.01.01-0023	Кнопки управления: КЕ-211	шт	0,05	373,37
62.2.01.01-0024	Кнопки управления: КЕ-212	шт	0,05	533,84
62.2.01.01-0013	Кнопки управления: КЕ-141	шт	0,05	227,54
62.2.01.01-0014	Кнопки управления: КЕ-142	шт	0,05	398,01
62.2.01.01-0015	Кнопки управления: КЕ-171	шт	0,05	532,09
62.2.01.01-0016	Кнопки управления: КЕ-172	шт	0,05	588,12
62.2.01.01-0017	Кнопки управления: КЕ-181	шт	0,05	139,06
62.2.01.01-0018	Кнопки управления: КЕ-182	шт	0,05	204,80
62.2.01.01-0007	Кнопки управления: КЕ-041	шт	0,05	245,44
62.2.01.01-0008	Кнопки управления: КЕ-042	шт	0,05	372,09
62.2.01.01-0009	Кнопки управления: КЕ-081	шт	0,05	112,57
62.2.01.01-0010	Кнопки управления: КЕ-082	шт	0,05	232,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.2.01.01-0011	Кнопки управления: КЕ-131	шт	0,05	227,89
62.2.01.01-0012	Кнопки управления: КЕ-132	шт	0,05	397,65
62.2.01.01-0025	Кнопки управления: КМЕ-4110У3, 4101У3, 4210У2, 4510У2, 4501У2	10 шт	0,60	2940,64
62.2.01.01-0026	Кнопки управления: КМЕ-4111У3, 4211У3, 4511У3	10 шт	0,60	3220,55
62.2.01.01-0027	Кнопки управления: КМЕ-4112У3, 4121У3, 4212У2, 4221У2, 4512У2, 4521У2	10 шт	1,00	4662,42
62.2.01.01-0028	Кнопки управления: КМЕ-4113У3, 4122У3, 4131У3, 4213У2, 4222У2, 4231У2, 4513У2, 4522У2, 4531У2	10 шт	0,60	6483,80
62.2.01.01-0029	Кнопки управления: КМЕ-4120У3, 4102У3, 4220У2, 4202У2, 4520У2, 4502У2	10 шт	0,60	4325,12
62.2.01.01-0030	Кнопки управления: КМЕ-5110У3, 5101У3, 5510У2	10 шт	0,60	3220,31
62.2.01.01-0037	Кнопки управления: КМЕ-6112У3, 6121У3, 6512У2, 6521У2	10 шт	0,60	6489,64
62.2.01.01-0038	Кнопки управления: КМЕ-6113У3, 6122У3, 6131У3, 6513У2, 6522У2, 6531У2	10 шт	0,60	6484,56
62.2.01.01-0039	Кнопки управления: КМЕ-6120У3, 6102У3, 6520У2, 6502У2	10 шт	0,60	4321,36
62.2.01.01-0031	Кнопки управления: КМЕ-5111У3, 5511У2	10 шт	0,60	3809,60
62.2.01.01-0032	Кнопки управления: КМЕ-5112У3, 5121У3, 5512У2, 5521У2	10 шт	0,60	6491,51
62.2.01.01-0033	Кнопки управления: КМЕ-5113У3, 5122У3, 5131У3, 5513У2, 5522У2, 5531У2	10 шт	0,60	6488,34
62.2.01.01-0034	Кнопки управления: КМЕ-5120У3, 5102У3, 5520У2, 5502У2	10 шт	0,60	4329,98
62.2.01.01-0035	Кнопки управления: КМЕ-6110У3, 6101У3, 6510, 6501	10 шт	0,60	3219,02
62.2.01.01-0036	Кнопки управления: КМЕ-6111У3, 6511У3	10 шт	0,60	3806,18
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	311,60
62.2.01.02-0002	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.121-40 У3	шт	0,67	505,58
62.2.01.02-0003	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.131-40 У3	шт	0,78	608,71
62.2.01.02-0004	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.141-40 У3	шт	1,10	765,74
62.2.01.02-0005	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.161-40 У3	шт	1,40	1454,16
62.2.01.02-0006	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.161-54 У2	шт	1,40	1414,88
62.2.01.02-0025	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.231-54 У2	шт	2,80	2664,86
62.2.01.02-0026	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.331-54 У2	шт	2,82	3939,15
62.2.01.02-0019	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.351-54 У2	шт	3,10	4022,96
62.2.01.02-0020	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.111-54 У2	шт	0,58	690,39
62.2.01.02-0021	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.121-54 У2	шт	1,10	1190,86
62.2.01.02-0022	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.122-54 У2	шт	0,70	804,87
62.2.01.02-0023	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.131-54 У2	шт	1,60	1249,10
62.2.01.02-0024	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.141-54 У2	шт	2,27	2354,90
62.2.01.02-0013	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.283-40 У3	шт	2,90	3591,16
62.2.01.02-0014	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.283-54 У2	шт	2,90	3556,09
62.2.01.02-0015	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.331-40 У3	шт	2,10	1375,65
62.2.01.02-0016	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.341-40 У3	шт	2,60	2463,33
62.2.01.02-0017	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.341-54 У2	шт	2,60	2607,60
62.2.01.02-0018	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.351-40 У3	шт	3,10	3997,24
62.2.01.02-0007	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.163-40 У3	шт	1,40	2402,53
62.2.01.02-0008	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.163-54 У2	шт	1,40	2804,61
62.2.01.02-0009	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.241-40 У3	шт	1,70	3111,13
62.2.01.02-0010	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.241-54 У2	шт	1,70	2411,22
62.2.01.02-0011	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.253-40 У3	шт	2,20	2896,33
62.2.01.02-0012	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.253-54 У2	шт	2,20	2922,33
Группа 62.2.01.03: Переключатели управления				
62.2.01.03-0001	Переключатели управления: ПЕ-011 УХЛЗ1 УХЛ2	шт	0,05	574,24
62.2.01.03-0002	Переключатели управления: ПЕ-012 УХЛЗ	шт	0,19	861,37
62.2.01.03-0003	Переключатели управления: ПЕ-021	шт	0,05	400,27
62.2.01.03-0004	Переключатели управления: ПЕ-022	шт	0,05	600,15
62.2.01.03-0005	Переключатели управления: ПЕ-031	шт	0,05	400,41
62.2.01.03-0006	Переключатели управления: ПЕ-032	шт	0,05	599,56
62.2.01.03-0019	Переключатели управления: ПЕ-202	шт	0,05	997,71
62.2.01.03-0020	Переключатели управления: ПЕ-211	шт	0,05	486,52
62.2.01.03-0021	Переключатели управления: ПЕ-212	шт	0,05	1004,23
62.2.01.03-0022	Переключатели управления: ПЕ-221	шт	0,05	488,34
62.2.01.03-0023	Переключатели управления: ПЕ-222	шт	0,05	1008,99
62.2.01.03-0013	Переключатели управления: ПЕ-171 УХЛЗ	шт	0,18	479,39
62.2.01.03-0014	Переключатели управления: ПЕ-172 УХЛЗ	шт	0,22	860,84
62.2.01.03-0015	Переключатели управления: ПЕ-181	шт	0,05	486,79
62.2.01.03-0016	Переключатели управления: ПЕ-182	шт	0,05	1001,35
62.2.01.03-0017	Переключатели управления: ПЕ-191 У2	шт	0,22	480,08
62.2.01.03-0018	Переключатели управления: ПЕ-201	шт	0,05	483,95
62.2.01.03-0007	Переключатели управления: ПЕ-061	шт	0,05	400,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.2.01.03-0008	Переключатели управления: ПЕ-062	шт	0,05	599,81
62.2.01.03-0009	Переключатели управления: ПЕ-071	шт	0,05	400,69
62.2.01.03-0010	Переключатели управления: ПЕ-072	шт	0,05	600,49
62.2.01.03-0011	Переключатели управления: ПЕ-081	шт	0,05	400,20
62.2.01.03-0012	Переключатели управления: ПЕ-082	шт	0,05	600,24
Группа 62.2.01.04: Посты управления кнопочные				
62.2.01.04-0001	Посты управления кнопочные: КУ123-11У3	шт	1,20	4947,44
62.2.01.04-0002	Посты управления кнопочные: КУ123-12У3	шт	1,20	3810,89
62.2.01.04-0003	Посты управления кнопочные: КУ123-13У3	шт	1,20	3961,40
62.2.01.04-0004	Посты управления кнопочные: КУ123-21У3	шт	1,50	4796,03
62.2.01.04-0005	Посты управления кнопочные: КУ123-22У3	шт	1,80	4732,20
62.2.01.04-0006	Посты управления кнопочные: КУ123-23У3	шт	1,80	4672,93
62.2.01.04-0049	Посты управления кнопочные: ПЛ-7918 У3	шт	8,00	2835,21
62.2.01.04-0043	Посты управления кнопочные: ПЛ-7318 У3	шт	8,00	3665,14
62.2.01.04-0044	Посты управления кнопочные: ПЛ-7418 У3	шт	8,00	2853,30
62.2.01.04-0045	Посты управления кнопочные: ПЛ-7518 У3	шт	8,00	2884,07
62.2.01.04-0046	Посты управления кнопочные: ПЛ-7612 У3	шт	6,40	1911,92
62.2.01.04-0047	Посты управления кнопочные: ПЛ-7718 У3	шт	8,00	3634,44
62.2.01.04-0048	Посты управления кнопочные: ПЛ-7818 У3	шт	8,00	2839,05
62.2.01.04-0037	Посты управления кнопочные: ПКТ-40 У2	шт	0,44	274,14
62.2.01.04-0038	Посты управления кнопочные: ПКТ-44 У2	шт	0,47	203,92
62.2.01.04-0039	Посты управления кнопочные: ПКТ-60 У2	шт	0,62	189,83
62.2.01.04-0040	Посты управления кнопочные: ПЛ-3000 У3	шт	8,00	4905,65
62.2.01.04-0041	Посты управления кнопочные: ПЛ-7112 У3	шт	6,40	3096,32
62.2.01.04-0042	Посты управления кнопочные: ПЛ-7218 У3	шт	8,00	3749,19
62.2.01.04-0031	Посты управления кнопочные: ПКЕ612-2 У3	шт	0,15	71,53
62.2.01.04-0032	Посты управления кнопочные: ПКЕ622-2 У2	шт	0,16	70,57
62.2.01.04-0033	Посты управления кнопочные: ПКЕ712-2 У3	шт	0,29	76,01
62.2.01.04-0034	Посты управления кнопочные: ПКЕ772-2 У2	шт	0,30	78,42
62.2.01.04-0035	Посты управления кнопочные: ПКТ-20 У2	шт	0,32	142,11
62.2.01.04-0036	Посты управления кнопочные: ПКТ-40 У2	шт	0,44	177,27
62.2.01.04-0025	Посты управления кнопочные: ПКЕ212-1 У3	шт	0,41	132,97
62.2.01.04-0026	Посты управления кнопочные: ПКЕ212-2 У3	шт	0,39	121,95
62.2.01.04-0027	Посты управления кнопочные: ПКЕ212-3 У3	шт	0,52	136,78
62.2.01.04-0028	Посты управления кнопочные: ПКЕ222-1 У3	шт	0,15	95,80
62.2.01.04-0029	Посты управления кнопочные: ПКЕ222-2 У3	шт	0,15	137,18
62.2.01.04-0030	Посты управления кнопочные: ПКЕ222-3 У3	шт	0,15	157,15
62.2.01.04-0019	Посты управления кнопочные: ПКЕ112-1 У3	шт	0,15	82,62
62.2.01.04-0020	Посты управления кнопочные: ПКЕ112-2 У3	шт	0,22	84,35
62.2.01.04-0021	Посты управления кнопочные: ПКЕ112-3 У3	шт	0,29	128,95
62.2.01.04-0022	Посты управления кнопочные: ПКЕ122-1М У3	шт	0,41	139,60
62.2.01.04-0023	Посты управления кнопочные: ПКЕ122-2М У3	шт	0,41	145,02
62.2.01.04-0024	Посты управления кнопочные: ПКЕ122-3М У3	шт	0,41	173,29
62.2.01.04-0013	Посты управления кнопочные: ПКЕ122-1 У3	шт	0,30	88,09
62.2.01.04-0014	Посты управления кнопочные: ПКЕ122-2 У3	шт	0,30	146,41
62.2.01.04-0015	Посты управления кнопочные: ПКТ-22 У2	шт	0,40	206,79
62.2.01.04-0016	Посты управления кнопочные: ПКТ-62 У2	шт	0,63	325,10
62.2.01.04-0017	Посты управления кнопочные: ПКТ-64 У2	шт	0,65	323,38
62.2.01.04-0018	Посты управления кнопочные: ПКТ-66 У2	шт	0,66	320,50
62.2.01.04-0007	Посты управления кнопочные: КУ123-31У3	шт	2,20	6381,42
62.2.01.04-0008	Посты управления кнопочные: КУ123-32У3	шт	2,80	6412,60
62.2.01.04-0009	Посты управления кнопочные: КУ123-33У3	шт	2,80	6399,27
62.2.01.04-0010	Посты управления кнопочные: КУ-91	шт	0,80	2921,36
62.2.01.04-0011	Посты управления кнопочные: КУ-92	шт	1,30	3653,50
62.2.01.04-0012	Посты управления кнопочные: КУ-93	шт	1,50	4873,71
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	11870051,69
62.2.01.05-0001	Метеостанция Vaisala ROSA DM 32 SYS	шт	240,00	15105659,37
62.2.01.05-0011	Станция автоматического переключения на резерв (АВР) ЯУ8254-12А2	шт	56,00	26068,98
62.2.01.05-0012	Станция автоматического переключения на резерв (АВР) ЯУ8255-12А2 У3	шт	7,70	39060,67
62.2.01.05-0013	Станция автоматического переключения на резерв ШУ8256	шт	40,00	32177,00
62.2.01.05-0021	Станция автоматической усиленной дренажной защиты, марки: САУД-300	шт	160,00	206594,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.2.01.05-0022	Станция автоматической усиленной дренажной защиты, марки: САУД-500	шт	180,00	250214,92
62.2.01.05-0023	Станция автоматической усиленной дренажной защиты, марки: САУД-660	шт	190,00	258468,22
62.2.01.05-0024	Станция автоматической усиленной дренажной защиты, марки: САУД-800	шт	230,00	336416,03
62.2.01.05-0031	Станция катодная сетевая	шт	-	336818,49
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	698,78
62.2.02.01-0002	Звезда-треугольник реверсивные, без тепловых реле, без кнопок, с механической и электрической блокировкой ПМЛ-1502 С 04А	шт	1,75	1439,82
62.2.02.01-0011	Звезда-треугольник с кнопками, с реле: ПМЛ-1720 02В	шт	3,30	3154,69
62.2.02.01-0012	Звезда-треугольник с кнопками, с реле: ПМЛ-2720 02В	шт	5,00	2932,89
62.2.02.01-0013	Звезда-треугольник с кнопками, с реле: ПМЛ-3720 02В	шт	8,70	4415,51
62.2.02.01-0014	Звезда-треугольник с кнопками, с реле: ПМЛ-4720 02В	шт	8,70	4818,56
62.2.02.01-0015	Звезда-треугольник с кнопками, с реле: ПМЛ-5710 02В	шт	26,50	9342,00
62.2.02.01-0016	Звезда-треугольник с кнопками, с реле: ПМЛ-6710 02В	шт	34,00	11797,61
Группа 62.2.02.02: Командоаппараты				
62.2.02.02-0001	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 414А-1 У2	шт	12,00	11951,36
62.2.02.02-0002	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 414А-2 У2	шт	12,00	11938,37
62.2.02.02-0003	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 414А-3 У2	шт	12,50	11862,41
62.2.02.02-0004	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 416А-1 У2	шт	14,50	13538,90
62.2.02.02-0005	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 416А-2 У2	шт	14,50	13520,23
62.2.02.02-0006	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 416А-3 У2	шт	15,00	13472,95
62.2.02.02-0031	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4658-26 У2	шт	0,02	13210,43
62.2.02.02-0025	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4658-3 У2	шт	0,02	12840,91
62.2.02.02-0026	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4658-5 У2	шт	0,02	15901,44
62.2.02.02-0027	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4658-6 У2	шт	0,02	12841,76
62.2.02.02-0028	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4658-21 У2	шт	0,02	12845,99
62.2.02.02-0029	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4658-23 У2	шт	0,02	12931,12
62.2.02.02-0030	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4658-25 У2	шт	0,02	13141,80
62.2.02.02-0019	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4168-4 У2	шт	0,08	43576,36
62.2.02.02-0020	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4188-3 У2	шт	0,09	50277,41
62.2.02.02-0021	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4188-4 У2	шт	0,09	50260,97
62.2.02.02-0022	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4269 У2	шт	0,13	69115,95
62.2.02.02-0023	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4289 У2	шт	0,16	91237,25
62.2.02.02-0024	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4658-1 У2	шт	0,02	12843,10
62.2.02.02-0013	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 426А-15 У2	шт	0,02	15100,49
62.2.02.02-0014	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 426А-30 У2	шт	0,02	15012,34
62.2.02.02-0015	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4044 У2	шт	0,01	9537,04
62.2.02.02-0016	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4058-2 У2	шт	0,02	13937,52
62.2.02.02-0017	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4148-4 У2	шт	0,05	35362,03
62.2.02.02-0018	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4168-3 У2	шт	0,08	43856,44
62.2.02.02-0007	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 424А-1 У2	шт	14,00	13026,43
62.2.02.02-0008	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 424А-5 У2	шт	14,00	12987,35
62.2.02.02-0009	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 424А-15 У2	шт	0,01	13040,87
62.2.02.02-0010	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 424А-30 У2	шт	0,01	12957,91
62.2.02.02-0011	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 426А-1 У2	шт	0,02	15083,21
62.2.02.02-0012	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 426А-5 У2	шт	0,02	15125,00
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	4709,81
62.2.02.03-0002	Приставки выдержки времени пневматические: ПВЛ 12-04А	10 шт	0,80	4765,66
62.2.02.03-0003	Приставки выдержки времени пневматические: ПВЛ 21-04А	10 шт	0,80	4727,28
62.2.02.03-0004	Приставки выдержки времени пневматические: ПВЛ 22-04А	10 шт	0,80	4733,00
Группа 62.2.02.04: Приставки контактные				
62.2.02.04-0001	Приставки контактные: ПКЛ 11-04А	10 шт	1,20	1399,96
62.2.02.04-0002	Приставки контактные: ПКЛ 04-04А	10 шт	1,40	1905,80
62.2.02.04-0003	Приставки контактные: ПКЛ 20-04А	10 шт	1,40	1676,29
62.2.02.04-0004	Приставки контактные: ПКЛ 22-04А	10 шт	1,40	2073,65
62.2.02.04-0005	Приставки контактные: ПКЛ 40-04А	10 шт	1,40	2065,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	315,37
62.2.02.05-0002	Пускатели нажимные: для трехфазных электродвигателей ПНВ-34 У2	шт	0,61	352,21
62.2.02.05-0011	Пускатели специальные: ПМЧ-10М5	шт	14,00	7609,09
62.2.02.05-0012	Пускатели специальные: ПМЧ-20М5	шт	19,00	8391,13
62.2.02.05-0013	Пускатели специальные: ПМЧ-30М5	шт	28,00	9351,46
62.2.02.05-0014	Пускатели специальные: ПМЧ-40М5	шт	42,00	10973,23
62.2.02.05-0021	Устройство пусковое электронное (ЭПРА) TRIDONIC	шт	0,23	310,53
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 BA74-40-20.18.1.0 I-800A	шт	39,00	25407,84
62.3.01.01-0002	Выключатели неавтоматические: с ручным приводом BA74-40-30.18.1.0 I-800A	шт	52,00	32219,57
62.3.01.01-0003	Выключатели неавтоматические: с ручным приводом BA74-43-20.18.1.0 I-1600A	шт	49,00	30485,69
62.3.01.01-0004	Выключатели неавтоматические: с ручным приводом BA74-43-30.18.1.0 I-1600A	шт	66,00	40945,43
62.3.01.01-0005	Выключатели неавтоматические: с ручным приводом BA74-45-20.18.1.0 I-3000A	шт	80,00	49435,78
62.3.01.01-0006	Выключатели неавтоматические: с ручным приводом BA74-45-30.18.1.0 I-3000A	шт	115,00	71066,27
62.3.01.01-0007	Выключатели неавтоматические: с ручным приводом BA74-48-20.18.1.0 I-5500A	шт	140,00	86889,24
62.3.01.01-0008	Выключатели неавтоматические: с ручным приводом BA74-48-30.18.1.0 I-5500A	шт	215,00	132659,21
Группа 62.3.01.02: Выключатели неавтоматические с электродвигательным приводом				
62.3.01.02-0001	Выключатели неавтоматические: с электродвигательным приводом BA74-40-20.18.4.0 I- 800A	шт	56,00	34613,87
62.3.01.02-0002	Выключатели неавтоматические: с электродвигательным приводом BA74-40-30.18.4.0 I- 800A	шт	69,00	38320,48
62.3.01.02-0003	Выключатели неавтоматические: с электродвигательным приводом BA74-43-20.18.4.0 I- 1600A	шт	66,00	40928,52
62.3.01.02-0004	Выключатели неавтоматические: с электродвигательным приводом BA74-43-30.18.4.0 I- 1600A	шт	96,00	59638,45
62.3.01.02-0005	Выключатели неавтоматические: с электродвигательным приводом BA74-45-20.18.4.0 I- 3000A	шт	99,00	61447,95
62.3.01.02-0006	Выключатели неавтоматические: с электродвигательным приводом BA74-45-30.18.4.0 I- 3000A	шт	129,00	80317,79
62.3.01.02-0007	Выключатели неавтоматические: с электродвигательным приводом BA74-48-20.18.4.0 I- 5500A	шт	170,00	105203,52
62.3.01.02-0008	Выключатели неавтоматические: с электродвигательным приводом BA74-48-30.18.4.0 I- 5500A	шт	228,00	141172,07
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	331,73
62.3.02.01-0002	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 М3 30, пластмасса	шт	0,30	296,70
62.3.02.01-0003	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПВ3-16 М1 56,57, силумин	шт	0,80	654,38
62.3.02.01-0004	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПВ3-16 М1 56,67, латунь	шт	1,60	1142,15
62.3.02.01-0005	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПВ3-16 М3 30, пластмасса	шт	0,40	216,48
62.3.02.01-0006	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПВ-16/СП34 М1 56,57, силумин	шт	0,62	515,82
62.3.02.01-0062	Выключатель пакетный защищенный ПВ3-25 МЗБ	шт	0,43	207,09
62.3.02.01-0055	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП-60/СП44 М1Б 56,67 силумин	шт	3,90	1909,74
62.3.02.01-0056	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП-60/СП46 М1Б 56,67 латунь	шт	6,30	3706,37

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.3.02.01-0057	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП-60/СП46 М1Б 56,67 силумин	шт	3,50	1563,23
62.3.02.01-0058	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП-100/СП46 М1 56,67 Б сталь	шт	8,90	5129,21
62.3.02.01-0059	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП-100/СП46 МЗБ	шт	1,80	1503,80
62.3.02.01-0061	Выключатель пакетный защищенный ПВ2-16 М1	шт	5,50	307,68
62.3.02.01-0049	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ППЗ-100/Н2 МЗБ	шт	1,80	1116,31
62.3.02.01-0050	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ППЗ-250/Н2 М1 56,67 сталь	шт	45,00	15692,50
62.3.02.01-0051	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ППЗ-250/Н2 МЗ	шт	11,00	4826,84
62.3.02.01-0052	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ППЗ-400/Н2 М1 56,67	шт	90,00	22753,02
62.3.02.01-0053	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ППЗ-400/Н2 МЗ	шт	28,00	11257,21
62.3.02.01-0054	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП-60/СП44 М1Б 56,67 латунь	шт	6,70	4082,07
62.3.02.01-0043	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-250/Н2 МЗ	шт	9,00	4113,63
62.3.02.01-0044	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-400/Н2 МЗ	шт	22,00	9075,68
62.3.02.01-0045	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-400/Н2М1 56,67	шт	55,00	21542,23
62.3.02.01-0046	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ППЗ-60/Н2 М1Б 56,67 латунь	шт	10,00	4266,82
62.3.02.01-0047	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ППЗ-60/Н2 М1Б 56,67 силумин	шт	5,00	2019,64
62.3.02.01-0048	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ППЗ-100/Н2 М1 56,67 Б сталь	шт	12,80	5832,03
62.3.02.01-0037	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-60/Н2 М1Б 56,67 силумин	шт	5,00	1917,76
62.3.02.01-0038	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-60/Н3 М1Б 56,67 латунь	шт	10,00	4518,57
62.3.02.01-0039	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-60/Н3 М1Б 56,67 силумин	шт	5,00	2219,94
62.3.02.01-0040	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-100/Н2 М1 56,67 Б сталь	шт	12,40	5538,79
62.3.02.01-0041	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-100/Н2 МЗБ	шт	1,50	1216,23
62.3.02.01-0042	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-250/Н2 М1 56,67 сталь	шт	31,00	12243,37
62.3.02.01-0031	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ3-250 МЗ	шт	8,00	3469,73
62.3.02.01-0032	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ3-400 М1 56,67 сталь	шт	67,00	18544,04
62.3.02.01-0033	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ3-400 МЗ	шт	20,00	7830,57
62.3.02.01-0034	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ-100/СП25 МЗБ	шт	2,00	1649,61
62.3.02.01-0035	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ-100/СП26 МЗБ	шт	2,50	1942,79
62.3.02.01-0036	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-60/Н2 М1Б 56,67 латунь	шт	10,00	4389,73
62.3.02.01-0025	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ2-400 МЗ	шт	17,00	6815,96
62.3.02.01-0026	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ3-60 М1Б 56,67 латунь	шт	8,00	2943,47
62.3.02.01-0027	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ3-60 М1Б 56,67 силумин	шт	4,00	1608,24
62.3.02.01-0028	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ3-100 М1 56,67 Б сталь	шт	9,40	2977,83
62.3.02.01-0029	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ3-100 МЗБ	шт	1,90	1016,48
62.3.02.01-0030	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ3-250 М1 56,67 сталь	шт	41,00	11330,60
62.3.02.01-0019	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ2-60 М1Б 56,67 силумин	шт	4,00	1390,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.3.02.01-0020	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ2-100 М1 56,67 Б сталь	шт	9,20	2746,36
62.3.02.01-0021	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ2-100 МЗБ	шт	1,50	895,68
62.3.02.01-0022	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ2-250 М1 56,67 сталь	шт	26,00	9425,37
62.3.02.01-0023	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ2-250 МЗ	шт	7,00	3061,69
62.3.02.01-0024	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ2-400 М1 56,67 сталь	шт	48,00	15401,99
62.3.02.01-0013	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ППЗ-16/Н2 М1 56,67, латунь	шт	2,50	1878,34
62.3.02.01-0014	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ППЗ-16/Н2 М1 56,67, силумин	шт	1,50	1082,48
62.3.02.01-0015	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP54) ПВ3-40 М1 40А, силумин	шт	1,81	1333,19
62.3.02.01-0016	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56) ПВ2-16 М1 16А, пластмасса	шт	0,43	206,69
62.3.02.01-0017	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56) ПВ3-16 М1 16А, пластмасса	шт	0,70	244,55
62.3.02.01-0018	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ2-60 М1Б 56,67 латунь	шт	8,00	2641,23
62.3.02.01-0007	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПВ-16/СП36 М1 56, силумин	шт	0,74	511,27
62.3.02.01-0008	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПП1-16/4С М1 56, пластмасса	шт	0,05	389,87
62.3.02.01-0009	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПП2-16/Н2 М1 56,67, латунь	шт	2,50	1731,44
62.3.02.01-0010	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПП2-16/Н2 М1 56,67, силумин	шт	1,00	807,16
62.3.02.01-0011	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПП2-16/Н3 М1 56,67, латунь	шт	3,00	1863,16
62.3.02.01-0012	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПП2-16/Н3 М1 56,67, силумин	шт	1,50	841,60
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	107,99
62.3.02.02-0002	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПВ2-60 МЗБ	шт	1,10	533,19
62.3.02.02-0003	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПВ3-60 МЗБ	шт	1,30	619,95
62.3.02.02-0004	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПП1-60/Н4 МЗБ	шт	1,30	700,03
62.3.02.02-0005	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПП2-60/Н2 МЗБ	шт	1,60	773,25
62.3.02.02-0006	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПП2-60/Н3 МЗБ	шт	1,90	1051,26
62.3.02.02-0043	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП-16/СП44 МЗ	шт	0,26	286,26
62.3.02.02-0044	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП-16/СП53 МЗ	шт	0,19	226,46
62.3.02.02-0037	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП4-16 МЗ	шт	0,25	295,17
62.3.02.02-0038	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП-16/2С МЗ	шт	0,25	197,09
62.3.02.02-0039	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП-16/СП6 МЗ	шт	0,24	305,97
62.3.02.02-0040	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП-16/СП7 МЗ	шт	0,26	349,86
62.3.02.02-0041	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП-16/СП17 МЗ	шт	0,22	266,79
62.3.02.02-0042	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП-16/СП37 МЗ	шт	0,20	233,62
62.3.02.02-0031	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП1-16/Н3 МЗ	шт	0,18	194,43
62.3.02.02-0032	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП2-16/Н2 МЗ	шт	0,20	382,08
62.3.02.02-0033	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП2-16/Н3 МЗ	шт	0,23	2595,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.3.02.02-0034	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ППЗ-16/Н2 МЗ	шт	0,25	1763,08
62.3.02.02-0035	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ППЗ-16/Н3 МЗ	шт	0,28	751,63
62.3.02.02-0036	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ППЗ МЗ	шт	0,20	251,62
62.3.02.02-0025	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПВ-6/Т МЗ	шт	0,18	172,95
62.3.02.02-0026	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПВ-16/СП34 МЗ	шт	0,16	148,04
62.3.02.02-0027	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПВ-16/СП35 МЗ	шт	0,15	175,82
62.3.02.02-0028	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПВ-16/СП36 МЗ	шт	0,16	153,31
62.3.02.02-0029	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП1-16/4С МЗ	шт	0,19	149,64
62.3.02.02-0030	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП1-16/Н2 МЗ	шт	0,15	137,74
62.3.02.02-0013	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПП-60/СП45 МЗБ	шт	1,70	889,77
62.3.02.02-0014	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПП-60/СП46 МЗБ	шт	1,30	872,90
62.3.02.02-0021	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПВ1-16 МЗ	шт	0,15	242,68
62.3.02.02-0022	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПВ2-16 МЗ	шт	0,18	174,91
62.3.02.02-0023	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПВ3-16 МЗ	шт	0,21	230,00
62.3.02.02-0024	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПВ4-16 МЗ	шт	0,23	245,15
62.3.02.02-0007	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ППЗ-60/Н2 МЗБ	шт	2,00	905,70
62.3.02.02-0008	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ППЗ-60/Н3 МЗБ	шт	2,50	1455,04
62.3.02.02-0009	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПП-60/1С МЗБ	шт	2,40	1126,45
62.3.02.02-0010	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПП-60/СП33 МЗБ	шт	2,40	1003,71
62.3.02.02-0011	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПП-60/СП43 МЗБ	шт	1,30	619,00
62.3.02.02-0012	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПП-60/СП44 МЗБ	шт	1,90	908,59
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	317,08
62.3.02.03-0031	Переключатели: пакетные МКВ УЗ (число полюсов 2)	шт	0,16	853,37
62.3.02.03-0032	Переключатели: пакетные МКВ УЗ (число полюсов 4)	шт	0,18	946,25
62.3.02.03-0033	Переключатели: пакетные МКВ УЗ (число полюсов 6)	шт	0,21	1064,60
62.3.02.03-0034	Переключатели: пакетные МКВФ УЗ (число полюсов 2)	шт	0,16	853,75
62.3.02.03-0035	Переключатели: пакетные МКВФ УЗ (число полюсов 4)	шт	0,18	946,41
62.3.02.03-0048	Переключатели: пакетные ПКЗ-16.К	шт	0,22	822,60
62.3.02.03-0049	Переключатели: пакетные ПКУ2-11	шт	0,16	914,68
62.3.02.03-0050	Переключатели: пакетные ПКУ2-12	шт	0,16	914,24
62.3.02.03-0042	Переключатели: пакетные МКФЗ УЗ (число полюсов 6)	шт	0,21	1064,71
62.3.02.03-0043	Переключатели: пакетные МКФ УЗ (число полюсов 2)	шт	0,16	854,45
62.3.02.03-0044	Переключатели: пакетные МКФ УЗ (число полюсов 4)	шт	0,18	946,13
62.3.02.03-0045	Переключатели: пакетные МКФ УЗ (число полюсов 6)	шт	0,21	1065,01
62.3.02.03-0046	Переключатели: пакетные ПКЗ-11.К	шт	0,22	603,35
62.3.02.03-0047	Переключатели: пакетные ПКЗ-14.К	шт	0,25	647,99
62.3.02.03-0036	Переключатели: пакетные МКВФ УЗ (число полюсов 6)	шт	0,21	1065,86
62.3.02.03-0037	Переключатели: пакетные МКСВФ УЗ (число полюсов 2)	шт	0,16	999,23
62.3.02.03-0038	Переключатели: пакетные МКСВФ УЗ (число полюсов 4)	шт	0,18	1050,45
62.3.02.03-0039	Переключатели: пакетные МКСВФ УЗ (число полюсов 6)	шт	0,21	1182,62
62.3.02.03-0040	Переключатели: пакетные МКФЗ УЗ (число полюсов 2)	шт	0,16	854,54
62.3.02.03-0041	Переключатели: пакетные МКФЗ УЗ (число полюсов 4)	шт	0,18	945,63
62.3.02.03-0001	Выключатели и переключатели постоянного тока: 2В-45	10 шт	0,80	1908,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.3.02.03-0002	Выключатели и переключатели постоянного тока: 2ВН-45	10 шт	0,80	1898,99
62.3.02.03-0003	Выключатели и переключатели постоянного тока: 2ПН-20	10 шт	0,90	3961,09
62.3.02.03-0004	Выключатели и переключатели постоянного тока: 2ПП-45	10 шт	0,90	2719,72
62.3.02.03-0005	Выключатели и переключатели постоянного тока: 2ППН-45	10 шт	0,90	2726,22
62.3.02.03-0006	Выключатели и переключатели постоянного тока: 2ППН-47	10 шт	0,90	3976,70
62.3.02.03-0013	Выключатели и переключатели постоянного тока: ПЗПН-20	10 шт	0,60	3012,38
62.3.02.03-0014	Выключатели и переключатели постоянного тока: ПН-45М-2	10 шт	0,40	2100,56
62.3.02.03-0015	Выключатели и переключатели постоянного тока: ПП-45М	10 шт	0,40	2254,15
62.3.02.03-0016	Выключатели и переключатели постоянного тока: ПППН-45	10 шт	0,40	1954,07
62.3.02.03-0017	Выключатели и переключатели постоянного тока: ПППН-64	10 шт	0,40	2545,39
62.3.02.03-0051	Переключатели: переменного тока 2ПП-250	10 шт	0,80	4512,22
62.3.02.03-0007	Выключатели и переключатели постоянного тока: 3В-20	10 шт	1,70	4780,92
62.3.02.03-0008	Выключатели и переключатели постоянного тока: 3ППН-45	10 шт	0,90	4582,14
62.3.02.03-0009	Выключатели и переключатели постоянного тока: 3ППН-45П	10 шт	1,00	4723,90
62.3.02.03-0010	Выключатели и переключатели постоянного тока: В-45М	10 шт	0,40	1326,37
62.3.02.03-0011	Выключатели и переключатели постоянного тока: ВН-45М	10 шт	0,40	1333,60
62.3.02.03-0012	Выключатели и переключатели постоянного тока: П2НППН-45	10 шт	0,60	3881,84
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 У3	шт	0,40	1080,52
62.3.03.01-0002	Блоки путевых микровыключателей: БПМ21-046-55 У3	шт	0,80	1342,58
62.3.03.01-0003	Блоки путевых микровыключателей: БПМ21-066-55 У3	шт	1,20	1656,61
62.3.03.01-0004	Блоки путевых микровыключателей: БПМ21-086-55 У3	шт	1,60	1697,79
62.3.03.01-0005	Блоки путевых микровыключателей: БПМ21-106-55 У3	шт	2,00	2049,97
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	1669,30
62.3.03.02-0004	Выключатели: ВБ12 ОМ2	шт	1,50	1671,39
62.3.03.02-0001	Выключатели: блокировочные ВБ-43-00 У3	10 шт	6,50	5363,53
62.3.03.02-0002	Выключатели: блокировочные ЛКБ-31 У3	10 шт	0,70	2093,85
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	356,34
62.3.03.03-0002	Выключатели: ВК-12 ОМ2	шт	0,40	882,53
62.3.03.03-0011	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 111-54 У2,1,6	шт	0,41	373,73
62.3.03.03-0012	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 111-54 У2,2,7	шт	0,41	367,55
62.3.03.03-0013	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 121-54 У2,1,6	шт	0,42	367,76
62.3.03.03-0014	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 121-54 У2,2,7	шт	0,42	366,62
62.3.03.03-0047	Выключатели: путевые ВСГ32 УХЛ3	шт	0,10	306,30
62.3.03.03-0051	Выключатели путевые: конечные ВПК-2110	шт	0,30	191,99
62.3.03.03-0052	Выключатели путевые: конечные ВПК-2111	шт	0,30	238,14
62.3.03.03-0053	Выключатели путевые: конечные ВПК-2112	шт	0,30	215,62
62.3.03.03-0054	Выключатели путевые: конечные ВПК-У3	шт	3,00	580,81
62.3.03.03-0061	Выключатель путевой бесконтактный ВПБ-16Р98-04010 УХЛ4	шт	5,50	836,00
62.3.03.03-0041	Выключатели: путевые ВСГ1 УХЛ3	шт	0,10	374,49
62.3.03.03-0042	Выключатели: путевые ВСГ2 УХЛ3	шт	0,10	305,32
62.3.03.03-0043	Выключатели: путевые ВСГ3 УХЛ3	шт	0,10	301,39
62.3.03.03-0044	Выключатели: путевые ВСГ21 УХЛ3	шт	0,10	305,51
62.3.03.03-0045	Выключатели: путевые ВСГ22 УХЛ3	шт	0,10	303,80
62.3.03.03-0046	Выключатели: путевые ВСГ31 УХЛ3	шт	0,10	302,70
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	542,16
62.3.03.03-0034	Выключатели путевые: ВП61-21А1111200 УХЛ3.2	шт	0,01	131,18
62.3.03.03-0035	Выключатели путевые: ВП61-21А1117200 УХЛ3.2	шт	0,01	155,48
62.3.03.03-0036	Выключатели путевые: ВП61-21Б1111200 УХЛ3.2	шт	0,01	130,43
62.3.03.03-0037	Выключатели путевые: ВП61-21Б1117200 УХЛ3.2	шт	0,01	154,67
62.3.03.03-0038	Выключатели путевые: ВП-4М	шт	2,00	804,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	508,89
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	580,09
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	520,39
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	594,53
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	536,08
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	611,60
62.3.03.03-0021	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 211-54 У2,3,8	шт	0,41	362,76
62.3.03.03-0022	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 221-54 У2,3,8	шт	0,42	372,90
62.3.03.03-0023	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 231-54 У2,3,8	шт	0,56	377,20
62.3.03.03-0024	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 261-54 У2,3	шт	0,55	383,83
62.3.03.03-0025	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 291-54 У2,3	шт	0,59	382,41
62.3.03.03-0026	Выключатели путевые: ВП16Л	шт	1,00	595,67
62.3.03.03-0015	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 131-54 У2,1,6	шт	0,56	379,11
62.3.03.03-0016	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 131-54 У2,2,7	шт	0,56	379,85
62.3.03.03-0017	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 161-54 У2,1	шт	0,55	383,49
62.3.03.03-0018	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 161-54 У2,2	шт	0,55	381,66
62.3.03.03-0019	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 191-54 У2,1	шт	0,59	381,78
62.3.03.03-0020	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 191-54 У2,2	шт	0,59	381,78
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	1887,78
62.3.03.04-0002	Микровыключатели: МП1102Л УХЛ3	10 шт	0,60	2029,06
62.3.03.04-0003	Микровыключатели: МП1102Н	10 шт	0,60	2981,77
62.3.03.04-0004	Микровыключатели: МП1104Л УХЛ3	10 шт	0,50	2035,98
62.3.03.04-0005	Микровыключатели: МП1105Л УХЛ3	10 шт	0,70	2250,41
62.3.03.04-0006	Микровыключатели: МП1107Л УХЛ3	10 шт	0,40	1914,09
62.3.03.04-0031	Микровыключатели: МП2304Л У2	10 шт	4,90	3999,38
62.3.03.04-0032	Микровыключатели: МП2305Л У2	10 шт	4,50	5644,08
62.3.03.04-0033	Микровыключатели: МП2306Л У2	10 шт	5,30	6728,74
62.3.03.04-0034	Микровыключатели: МП2308Л У2	10 шт	5,40	6777,42
62.3.03.04-0035	Микровыключатели: МП3132Л У2	10 шт	2,40	3525,22
62.3.03.04-0025	Микровыключатели: МП2204Л УХЛ4	10 шт	3,70	3066,23
62.3.03.04-0026	Микровыключатели: МП2205Л УХЛ4	10 шт	3,20	3898,14
62.3.03.04-0027	Микровыключатели: МП2206Л УХЛ4	10 шт	4,70	3751,07
62.3.03.04-0028	Микровыключатели: МП2208Л УХЛ4	10 шт	4,70	3903,78
62.3.03.04-0029	Микровыключатели: МП2302Л У2	10 шт	4,80	5261,37
62.3.03.04-0030	Микровыключатели: МП2303Л У2	10 шт	4,70	5388,47
62.3.03.04-0019	Микровыключатели: МП2105Л УХЛ4	10 шт	0,80	2192,07
62.3.03.04-0020	Микровыключатели: МП2106Л УХЛ4	10 шт	0,60	1828,52
62.3.03.04-0021	Микровыключатели: МП2107Л УХЛ4	10 шт	0,60	1897,27
62.3.03.04-0022	Микровыключатели: МП2109Л УХЛ4	10 шт	0,60	2413,50
62.3.03.04-0023	Микровыключатели: МП2202Л УХЛ4	10 шт	3,80	2600,91
62.3.03.04-0024	Микровыключатели: МП2203Л УХЛ4	10 шт	3,10	3042,48
62.3.03.04-0013	Микровыключатели: МП1131Л У2	10 шт	3,90	4131,76
62.3.03.04-0014	Микровыключатели: МП2101Л УХЛ4	10 шт	0,50	1563,73
62.3.03.04-0015	Микровыключатели: МП2101Н	10 шт	0,40	2379,29
62.3.03.04-0016	Микровыключатели: МП2102Л УХЛ4	10 шт	0,70	1639,90
62.3.03.04-0017	Микровыключатели: МП2102С У3	10 шт	0,60	1918,06
62.3.03.04-0018	Микровыключатели: МП2104Л УХЛ4	10 шт	0,60	1670,05
62.3.03.04-0007	Микровыключатели: МП2102Л УХЛ3	10 шт	3,90	4871,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.3.03.04-0008	Микровыключатели: МП1203Л УХЛ3	10 шт	4,00	4873,03
62.3.03.04-0009	Микровыключатели: МП1302Л У2	10 шт	3,80	3368,25
62.3.03.04-0010	Микровыключатели: МП1303Л У2	10 шт	4,80	3735,59
62.3.03.04-0011	Микровыключатели: МП1305Л У2	10 шт	4,10	3713,50
62.3.03.04-0012	Микровыключатели: МП1306Л У2	10 шт	5,00	4803,36
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	420,32
62.3.04.01-0011	Выключатели нагрузки: ВН-32 1Р 20А	10 шт	1,30	1320,71
62.3.04.01-0012	Выключатели нагрузки: ВН-32 1Р 25А	10 шт	1,30	1366,36
62.3.04.01-0013	Выключатели нагрузки: ВН-32 1Р 32А	10 шт	1,30	1307,21
62.3.04.01-0014	Выключатели нагрузки: ВН-32 1Р 40А	10 шт	1,30	1319,41
62.3.04.01-0015	Выключатели нагрузки: ВН-32 1Р 63А	10 шт	1,30	1613,47
62.3.04.01-0016	Выключатели нагрузки: ВН-32 1Р 100А	10 шт	1,30	1629,71
62.3.04.01-0029	Выключатели нагрузки: ВН-32 4Р 25А	10 шт	5,20	5077,09
62.3.04.01-0030	Выключатели нагрузки: ВН-32 4Р 63А	10 шт	5,20	5935,97
62.3.04.01-0031	Выключатели нагрузки: ВН-32 4Р 100А	10 шт	5,20	6288,68
62.3.04.01-0041	Выключатель В-2М	10 шт	0,20	1040,68
62.3.04.01-0023	Выключатели нагрузки: ВН-32 3Р 20А	10 шт	2,60	3780,93
62.3.04.01-0024	Выключатели нагрузки: ВН-32 3Р 25А	10 шт	3,90	3775,43
62.3.04.01-0025	Выключатели нагрузки: ВН-32 3Р 32А	10 шт	3,90	3769,07
62.3.04.01-0026	Выключатели нагрузки: ВН-32 3Р 40А	10 шт	3,90	3735,31
62.3.04.01-0027	Выключатели нагрузки: ВН-32 3Р 63А	10 шт	3,90	4584,88
62.3.04.01-0028	Выключатели нагрузки: ВН-32 3Р 100А	10 шт	3,90	4714,50
62.3.04.01-0017	Выключатели нагрузки: ВН-32 2Р 20А	10 шт	2,60	2532,62
62.3.04.01-0018	Выключатели нагрузки: ВН-32 2Р 25А	10 шт	2,60	2535,61
62.3.04.01-0019	Выключатели нагрузки: ВН-32 2Р 32А	10 шт	2,60	2518,68
62.3.04.01-0020	Выключатели нагрузки: ВН-32 2Р 40А	10 шт	2,60	2508,14
62.3.04.01-0021	Выключатели нагрузки: ВН-32 2Р 63А	10 шт	2,60	3126,02
62.3.04.01-0022	Выключатели нагрузки: ВН-32 2Р 100А	10 шт	2,60	3156,61
Группа 62.3.04.02: Переключатели клавишные				
62.3.04.02-0001	Переключатели: клавишные ПК12-23-2-3 УХЛ4	10 шт	0,80	5565,64
62.3.04.02-0002	Переключатели: клавишные ПК12-23-3-3 УХЛ4	10 шт	1,10	8203,61
62.3.04.02-0003	Переключатели: клавишные ПК12-23-4-3 УХЛ4	10 шт	1,60	10417,75
62.3.04.02-0004	Переключатели: клавишные ПК12-23-5-3 УХЛ4	10 шт	1,90	13037,14
Группа 62.3.04.03: Переключатели крестовые				
62.3.04.03-0001	Переключатели: крестовые ПК12-21-801-54 УХЛ3	10 шт	2,60	20855,28
62.3.04.03-0002	Переключатели: крестовые ПК12-21-802-54 УХЛ3	10 шт	2,60	20885,34
62.3.04.03-0003	Переключатели: крестовые ПК12-21-821-54 УХЛ3	10 шт	3,00	26361,09
62.3.04.03-0004	Переключатели: крестовые ПК12-21-822-54 УХЛ3	10 шт	3,10	26362,71
Группа 62.3.04.04: Переключатели малогабаритные				
62.3.04.04-0001	Переключатели: малогабаритные ПМВ	шт	0,61	2340,93
62.3.04.04-0002	Переключатели: малогабаритные ПМВФ	шт	0,61	2341,14
62.3.04.04-0003	Переключатели: малогабаритные ПМОВ У3	шт	0,58	1525,77
62.3.04.04-0004	Переключатели: малогабаритные ПМОВФ У3	шт	0,58	1527,77
62.3.04.04-0005	Переключатели: малогабаритные ПМОФ3-45 У3	шт	0,58	1527,28
62.3.04.04-0006	Переключатели: малогабаритные ПМОФ3-90 У3	шт	0,58	1525,06
62.3.04.04-0007	Переключатели: малогабаритные ПМОФ-45 У3	шт	0,58	1528,48
62.3.04.04-0008	Переключатели: малогабаритные ПМОФ-90 У3	шт	0,58	1527,34
62.3.04.04-0009	Переключатели: малогабаритные ПМФ-45	шт	0,61	2342,63
62.3.04.04-0010	Переключатели: малогабаритные ПМФ-90	шт	0,61	2340,62
Группа 62.3.04.05: Переключатели пакетно-кулачковые				
62.3.04.05-0001	Переключатели: универсальные кулачковые ПКУ3-58И-0101	шт	0,10	5687,82
62.3.04.05-0002	Переключатели: универсальные кулачковые ПКУ3-58И-2040	шт	0,15	1817,10
62.3.04.05-0003	Переключатели: универсальные пакетно-кулачковые ПКУ3-11 У3А	шт	0,22	436,81
62.3.04.05-0004	Переключатели: универсальные пакетно-кулачковые ПКУ3-12 У3А	шт	0,34	871,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.3.04.05-0005	Переключатели: универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-14 УЗА	шт	0,29	890,27
62.3.04.05-0006	Переключатели: универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-16 УЗА	шт	0,30	1041,16
62.3.04.05-0007	Переключатели: универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-38 УЗА	шт	0,38	818,02
62.3.04.05-0008	Переключатели: универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-54 УЗА	шт	0,30	749,86
62.3.04.05-0009	Переключатели: универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-58 УЗА	шт	0,75	1099,04
62.3.04.05-0010	Переключатели: универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-64 У2МА	шт	0,39	1133,04
62.3.04.05-0011	Переключатели: универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-154 У2А	шт	0,39	857,27
Группа 62.3.04.06: Переключатели универсальные				
62.3.04.06-0001	Переключатели: универсальные УП 5111 М3,ОМ3	шт	0,95	875,40
62.3.04.06-0002	Переключатели: универсальные УП 5112 М3,ОМ3	шт	1,30	1254,55
62.3.04.06-0003	Переключатели: универсальные УП 5113 М3,ОМ3	шт	1,63	1602,79
62.3.04.06-0004	Переключатели: универсальные УП 5114 М3,ОМ3	шт	1,95	1824,74
62.3.04.06-0005	Переключатели: универсальные УП 5311 У3	шт	0,90	834,57
62.3.04.06-0006	Переключатели: универсальные УП 5312 У3	шт	1,20	1117,02
62.3.04.06-0025	Переключатели: универсальные УП 5412 У2	шт	5,30	5083,00
62.3.04.06-0026	Переключатели: универсальные УП 5416 М5,ОМ5	шт	10,20	8897,87
62.3.04.06-0027	Переключатели: универсальные УП 5416 У2	шт	6,30	5732,33
62.3.04.06-0019	Переключатели: универсальные УП 5408 У2	шт	4,30	3995,44
62.3.04.06-0020	Переключатели: универсальные УП 5410 2С У2	шт	15,50	7688,04
62.3.04.06-0021	Переключатели: универсальные УП 5410 М5,ОМ5	шт	8,40	7195,24
62.3.04.06-0022	Переключатели: универсальные УП 5410 У2	шт	4,80	4549,25
62.3.04.06-0023	Переключатели: универсальные УП 5412 2С У2	шт	16,50	7761,36
62.3.04.06-0024	Переключатели: универсальные УП 5412 М5,ОМ5	шт	9,00	7660,38
62.3.04.06-0013	Переключатели: универсальные УП 5402 У2	шт	2,70	2735,73
62.3.04.06-0014	Переключатели: универсальные УП 5404 М5,ОМ5	шт	6,60	4729,90
62.3.04.06-0015	Переключатели: универсальные УП 5404 У2	шт	3,30	3376,35
62.3.04.06-0016	Переключатели: универсальные УП 5406 М5,ОМ5	шт	7,20	5472,06
62.3.04.06-0017	Переключатели: универсальные УП 5406 У2	шт	3,90	3591,86
62.3.04.06-0018	Переключатели: универсальные УП 5408 М5,ОМ5	шт	7,80	6266,59
62.3.04.06-0007	Переключатели: универсальные УП 5313 У3	шт	1,50	1474,28
62.3.04.06-0008	Переключатели: универсальные УП 5314 У3	шт	1,80	1792,64
62.3.04.06-0009	Переключатели: универсальные УП 5315 У3	шт	2,10	2285,21
62.3.04.06-0010	Переключатели: универсальные УП 5316 У3	шт	2,40	2682,71
62.3.04.06-0011	Переключатели: универсальные УП 5317 У3	шт	3,00	3394,42
62.3.04.06-0012	Переключатели: универсальные УП 5402 М5,ОМ5	шт	6,00	4201,72
Группа 62.3.04.07: Переключатели, не включенные в группы				
62.3.04.07-0001	Переключатели: лифтовый ПЛГ-1	шт	0,75	1239,05
62.3.04.07-0002	Переключатели мощности ПМ-4	шт	0,12	128,74
62.3.04.07-0011	Переключатели: ПАВ-2 У3	шт	0,25	503,88
62.3.04.07-0012	Переключатели: ПВ-2ГМ У3	шт	2,60	1769,59
62.3.04.07-0013	Переключатели: ПВ-2М У3	шт	2,50	1822,84
62.3.04.07-0014	Переключатели: ПВ-8 У3	шт	1,20	1282,98
62.3.04.07-0021	Переключатели: ПКГ16 У4.2	шт	1,05	2306,37
62.3.04.07-0023	Переключатели: этажные ЭП-130М5	шт	1,30	904,36
62.3.04.07-0024	Переключатели: этажные ЭП-1140 У3	шт	1,00	501,97
62.3.04.07-0015	Переключатели: ПКГ4 У4.2	шт	0,70	1451,27
62.3.04.07-0016	Переключатели: ПКГ5 У4.2	шт	0,72	1516,41
62.3.04.07-0017	Переключатели: ПКГ6 У4.2	шт	0,75	1584,83
62.3.04.07-0018	Переключатели: ПКГ8 У4.2	шт	0,80	1716,14
62.3.04.07-0019	Переключатели: ПКГ10 У4.2	шт	0,95	1887,90
62.3.04.07-0020	Переключатели: ПКГ12 У4.2	шт	1,00	2039,16
62.3.04.07-0022	Переключатели: ПМГ-3-15-40 У4	10 шт	0,60	843,44
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	1638,59
62.3.05.01-0002	Разъединители (без дугогасительных контактов): с маховичным приводом Р1325 М5 I-1500А	шт	39,50	21985,42
62.3.05.01-0003	Разъединители (без дугогасительных контактов): с маховичным приводом Р1423 М5 I-1500А	шт	32,00	21676,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.3.05.01-0004	Разъединители (без дугогасительных контактов): с маховичным приводом P1623 M5 I-3000A	шт	58,00	23325,04
62.3.05.01-0005	Разъединители (без дугогасительных контактов): с маховичным приводом P1823 M5 I-5000A	шт	83,00	29403,69
62.3.05.01-0011	Разъединители с маховичным приводом: P2123 УХЛ2 I-630A	шт	22,00	7875,61
62.3.05.01-0018	Разъединители с маховичным приводом: P2725 УХЛ2 I-4000A	шт	115,00	46640,22
62.3.05.01-0012	Разъединители с маховичным приводом: P2125 УХЛ2 I-630A	шт	26,50	8690,52
62.3.05.01-0013	Разъединители с маховичным приводом: P2323 УХЛ2 I-1600A	шт	30,50	13769,19
62.3.05.01-0014	Разъединители с маховичным приводом: P2325 УХЛ2 I-1600A	шт	39,50	15816,48
62.3.05.01-0015	Разъединители с маховичным приводом: P2523 УХЛ2 I-2500A	шт	57,50	23190,80
62.3.05.01-0016	Разъединители с маховичным приводом: P2525 УХЛ2 I-2500A	шт	75,00	35879,82
62.3.05.01-0017	Разъединители с маховичным приводом: P2723 УХЛ2 I-4000A	шт	85,00	28163,24
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 P1115 M5 I-800A	шт	17,50	6954,34
62.3.05.02-0002	Разъединители (без дугогасительных контактов): с центральной рукояткой P1213 M5 I-800A	шт	12,00	5889,11
62.3.05.02-0003	Разъединители (без дугогасительных контактов): с центральной рукояткой P1315 M5 I-1500A	шт	31,00	2671,79
62.3.05.02-0004	Разъединители (без дугогасительных контактов): с центральной рукояткой P1413 M5 I-1500A	шт	21,00	7656,32
62.3.05.02-0011	Разъединители с боковой рукояткой: PE 19-41-21121-00 УХЛ3	шт	5,50	7807,19
62.3.05.02-0012	Разъединители с боковой рукояткой: PE 19-41-31121-00 УХЛ3	шт	8,10	8779,56
62.3.05.02-0041	Разъединители с центральной рукояткой: P2713 УХЛ2 I-4000A	шт	66,00	32800,30
62.3.05.02-0042	Разъединители с центральной рукояткой: P2715 УХЛ2 I-4000A	шт	97,00	42573,21
62.3.05.02-0043	Разъединители с центральной рукояткой: P3113 УХЛ2 I-600A	шт	6,50	5354,10
62.3.05.02-0044	Разъединители с центральной рукояткой: PE 19-41-22211-00 УХЛ3	шт	5,10	5620,15
62.3.05.02-0045	Разъединители с центральной рукояткой: PE 19-41-32211-00 УХЛ3	шт	7,40	7873,83
62.3.05.02-0035	Разъединители с центральной рукояткой: P2313 УХЛ2 I-1600A	шт	16,00	8437,71
62.3.05.02-0036	Разъединители с центральной рукояткой: P2315 УХЛ2 I-1600A	шт	23,50	9331,67
62.3.05.02-0037	Разъединители с центральной рукояткой: P2511 УХЛ2 I-2500A	шт	19,50	13009,39
62.3.05.02-0038	Разъединители с центральной рукояткой: P2513 УХЛ2 I-2500A	шт	39,00	19091,86
62.3.05.02-0039	Разъединители с центральной рукояткой: P2515 УХЛ2 I-2500A	шт	56,50	23555,48
62.3.05.02-0040	Разъединители с центральной рукояткой: P2711 УХЛ2 I-4000A	шт	34,00	21295,99
62.3.05.02-0021	Разъединители с передней смещенной рукояткой: PE 19-41-21141-00 УХЛ3	шт	6,60	7206,66
62.3.05.02-0022	Разъединители с передней смещенной рукояткой: PE 19-41-31141-00 УХЛ3	шт	9,20	9459,17
62.3.05.02-0031	Разъединители с центральной рукояткой: P2111 УХЛ2 I-630A	шт	4,80	2722,08
62.3.05.02-0032	Разъединители с центральной рукояткой: P2113 УХЛ2 I-630A	шт	8,70	3980,48
62.3.05.02-0033	Разъединители с центральной рукояткой: P2115 УХЛ2 I-630A	шт	12,00	6073,81
62.3.05.02-0034	Разъединители с центральной рукояткой: P2311 УХЛ2 I-1600A	шт	9,00	6121,47
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-2500A	шт	20,00	12850,57
62.3.05.03-0002	Разъединители с пополюсным управлением съемной штангой: P2543 УХЛ2 I-2500A	шт	40,00	23460,47
62.3.05.03-0003	Разъединители с пополюсным управлением съемной штангой: P2545 УХЛ2 I-2500A	шт	58,00	29205,92
62.3.05.03-0004	Разъединители с пополюсным управлением съемной штангой: P2741 УХЛ2 I-4000A	шт	33,00	21009,88
62.3.05.03-0005	Разъединители с пополюсным управлением съемной штангой: P2743 УХЛ2 I-4000A	шт	66,00	39626,21
62.3.05.03-0006	Разъединители с пополюсным управлением съемной штангой: P2745 УХЛ2 I-4000A	шт	98,50	60053,59
62.3.05.03-0007	Разъединители с пополюсным управлением съемной штангой: P3545 УХЛ2 I-2000A	шт	37,40	19776,54
62.3.05.03-0011	Разъединители со штангой: PE 19-41-22261-00 УХЛ3	шт	5,10	6783,11
62.3.05.03-0012	Разъединители со штангой: PE 19-41-32261-00 УХЛ3	шт	7,50	8926,98
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	1522888,09
62.3.05.04-0022	Разъединители напряжением: 220 кВ DBF4-245+2AE BF2, 1000 А трёхполюсные с одним заземляющим ножом	компл.	710,00	1215380,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.3.05.04-0023	Разъединители напряжением: 220 кВ DBF4-245+2AE BF2, 2000 А трёхполюсные с двумя заземляющими ножами	компл.	900,00	1619241,90
62.3.05.04-0024	Разъединители напряжением: 220 кВ DBF4-245+AE BF2, 2000 А трёхполюсные с одним заземляющим ножом	компл.	860,00	1294841,59
62.3.05.04-0025	Разъединители напряжением: 220 кВ S2DAT, 1000 А трёхполюсные с двумя заземляющими ножами	компл.	750,00	1376614,84
62.3.05.04-0026	Разъединители напряжением: 220 кВ S2DAT, 1000 А трёхполюсные с одним заземляющим ножом	компл.	710,00	1156542,72
62.3.05.04-0033	Разъединители напряжением: 500 кВ 3DN5 KT 550+EB2, 2000 А трехполюсные с двумя заземляющими ножами	компл.	5200,00	5211700,58
62.3.05.04-0034	Разъединители напряжением: 500 кВ 3DN5 KT 550+EB, 2000 А трехполюсные с одним заземляющим ножом	компл.	5100,00	4346968,26
62.3.05.04-0035	Разъединители напряжением: 500 кВ S2DAT, 2000 А трехполюсные с двумя заземляющими ножами	компл.	6100,00	3766757,94
62.3.05.04-0036	Разъединители напряжением: 500 кВ S2DAT, 2000 А трехполюсные с одним заземляющим ножом	компл.	6060,00	3162026,21
62.3.05.04-0037	Разъединители напряжением: 500 кВ VKSBIII-2AM-550, 2000 А трехполюсные с двумя заземляющими ножами	компл.	6100,00	5783251,56
62.3.05.04-0038	Разъединители напряжением: 500 кВ VKSBIII-AM-550, 2000 А трехполюсные с одним заземляющим ножом	компл.	6060,00	4939212,35
62.3.05.04-0027	Разъединители напряжением: 220 кВ S2DAT, 2000 А трёхполюсные с двумя заземляющими ножами	компл.	900,00	3435135,46
62.3.05.04-0028	Разъединители напряжением: 220 кВ S2DAT, 2000 А трёхполюсные с одним заземляющим ножом	компл.	860,00	1172461,95
62.3.05.04-0029	Разъединители напряжением: 220 кВ SGF 245n II*-100УХЛ1+2Е/3МТ100, 1600 А трехполюсные	компл.	1100,00	1996229,78
62.3.05.04-0030	Разъединители напряжением: 220 кВ SGF 245n II*-100УХЛ1+2Е/3МТ100, 2500 А трехполюсные	компл.	1500,00	2147281,61
62.3.05.04-0031	Разъединители напряжением: 220 кВ SGF 245n II*-100УХЛ1+Е/2МТ100, 1600 А трехполюсные	компл.	1100,00	1603775,30
62.3.05.04-0032	Разъединители напряжением: 220 кВ SGF 245n II*-100УХЛ1+Е/2МТ100, 2500 А трехполюсные	компл.	1500,00	1693726,57
62.3.05.04-0001	Разъединители внутренней установки: РВО-10/400	шт	6,02	9139,45
62.3.05.04-0002	Разъединители внутренней установки: РВО-10/630	шт	6,70	10770,68
62.3.05.04-0011	Разъединители и переключатели: ПО7А-3 УХЛ2 I-(3000)(2500)(2500)(2000)(1250)А	шт	48,00	23963,58
62.3.05.04-0012	Разъединители и переключатели: ПО7А-5 УХЛ2 I-(5000)(4000)(3200)(3000)(2000)А	шт	88,00	30973,20
62.3.05.04-0013	Разъединители и переключатели: РО7А-3 УХЛ2 I-(3000)(2500)(2500)(2000)(1250)А	шт	38,00	17776,47
62.3.05.04-0014	Разъединители и переключатели: РО7А-5 УХЛ2 I-(5000)(4000)(3200)(3000)(2000)А	шт	64,00	23202,64
62.3.05.04-0041	Разъединители РЕ 19-35-250А-31140	шт	6,70	5332,31
62.3.05.04-0042	Разъединители РЕ 19-37-400А-31120	шт	7,80	3587,50
62.3.05.04-0051	Разъединитель с приводом ПР90/180 Л-ХЛ	шт	22,00	14155,62
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	11431,26
62.3.06.01-0002	Выключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом В1224 М5 I-800А	шт	22,50	10170,87
62.3.06.01-0003	Выключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом В1326 М5 I-1500А	шт	39,50	20571,45
62.3.06.01-0004	Выключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом В1424 М5 I-1500А	шт	32,00	18552,31
62.3.06.01-0005	Выключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом В1526 М5 I-2500А	шт	83,00	33609,87
62.3.06.01-0006	Выключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом В1624 М5 I-3000А	шт	58,00	29685,26
62.3.06.01-0011	Выключатели с маховичным приводом: В2124 УХЛ2 I-630А	шт	22,00	12093,19
62.3.06.01-0012	Выключатели с маховичным приводом: В2126 УХЛ2 I-630А	шт	26,50	14117,50
62.3.06.01-0013	Выключатели с маховичным приводом: В2324 УХЛ2 I-1600А	шт	30,50	21837,48
62.3.06.01-0014	Выключатели с маховичным приводом: В2326 УХЛ2 I-1600А	шт	39,50	27092,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	5512,92
62.3.06.02-0002	Выключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой В1214 М5 I-800А	шт	12,00	6854,11
62.3.06.02-0003	Выключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой В1316 М5 I-1500А	шт	31,00	18947,53
62.3.06.02-0004	Выключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой В1414 М5 I-1500А	шт	21,00	12914,54
62.3.06.02-0005	Выключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой В1516 М5 I-2500А	шт	64,50	23925,71
62.3.06.02-0006	Выключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой В1614 М5 I-3000А	шт	49,00	18744,14
62.3.06.02-0033	Выключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-35А 21240-00 УХЛ3 I-250А	шт	1,93	1450,64
62.3.06.02-0034	Выключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-35А 31240-00 УХЛ3 I-250А	шт	2,31	1919,51
62.3.06.02-0021	Выключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой: ВР32-31В 21250-32 УХЛ3 I-100А	шт	0,93	994,78
62.3.06.02-0022	Выключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой: ВР32-31В 31250-32 УХЛ3 I-100А	шт	1,20	1095,66
62.3.06.02-0023	Выключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой: ВР32-35В 21250-32 УХЛ3 I-250А	шт	1,59	1236,82
62.3.06.02-0024	Выключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой: ВР32-35В 31250-32 УХЛ3 I-250А	шт	2,01	1652,89
62.3.06.02-0031	Выключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-31А 21240-00 УХЛ3 I-100А	шт	1,51	1283,78
62.3.06.02-0032	Выключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-31А 31240-00 УХЛ3 I-100А	шт	1,71	1591,54
62.3.06.02-0011	Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-31А 11220-00 УХЛ3 I-100А	шт	0,53	992,49
62.3.06.02-0012	Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-31А 21220-00 УХЛ3 I-100А	шт	0,68	3287,88
62.3.06.02-0013	Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-31А 31220-00 УХЛ3 I-100А	шт	0,86	1801,17
62.3.06.02-0014	Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-35А 11220-00 УХЛ3 I-250А	шт	0,86	1336,53
62.3.06.02-0015	Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-35А 21220-00 УХЛ3 I-250А	шт	1,25	1720,34
62.3.06.02-0016	Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-35А 31220-00 УХЛ3 I-250А	шт	1,64	2245,98
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	11675,97
62.3.06.03-0002	Переключатели (без дугогасительных контактов): с маховичным приводом П1223 М5 I-800А	шт	27,00	10480,20
62.3.06.03-0003	Переключатели (без дугогасительных контактов): с маховичным приводом П1325 М5 I-1500А	шт	53,00	22350,56
62.3.06.03-0004	Переключатели (без дугогасительных контактов): с маховичным приводом П1623 М5 I-3000А	шт	74,50	23466,57
62.3.06.03-0005	Переключатели (без дугогасительных контактов): с маховичным приводом П1823 М5 I-5000А	шт	108,50	34510,56
62.3.06.03-0011	Переключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом П1126 М5 I-800А	шт	32,00	13157,60
62.3.06.03-0040	Переключатели с маховичным приводом: П2525 УХЛ2 I-2500А	шт	100,00	40867,61
62.3.06.03-0041	Переключатели с маховичным приводом: П2723 УХЛ2 I-4000А	шт	107,00	43273,22
62.3.06.03-0042	Переключатели с маховичным приводом: П2725 УХЛ2 I-4000А	шт	150,00	58077,77
62.3.06.03-0034	Переключатели с маховичным приводом: П2126 УХЛ2 I-630А	шт	30,00	13975,71
62.3.06.03-0035	Переключатели с маховичным приводом: П2323 УХЛ2 I-1600А	шт	38,50	18839,25
62.3.06.03-0036	Переключатели с маховичным приводом: П2324 УХЛ2 I-1600А	шт	38,50	18182,33
62.3.06.03-0037	Переключатели с маховичным приводом: П2325 УХЛ2 I-1600А	шт	49,00	27591,55
62.3.06.03-0038	Переключатели с маховичным приводом: П2326 УХЛ2 I-1600А	шт	49,00	23870,11
62.3.06.03-0039	Переключатели с маховичным приводом: П2523 УХЛ2 I-2500А	шт	73,00	37296,47
62.3.06.03-0018	Переключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом П1454 М5 I-1300А	шт	130,00	26730,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.3.06.03-0019	Переключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом П1526 М5 I-2500А	шт	102,00	33391,39
62.3.06.03-0020	Переключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом П1624 М5 I-3000А	шт	74,50	27158,01
62.3.06.03-0031	Переключатели с маховичным приводом: П2123 УХЛ2 I-630А	шт	27,00	12451,22
62.3.06.03-0032	Переключатели с маховичным приводом: П2124 УХЛ2 I-630А	шт	27,00	12112,13
62.3.06.03-0033	Переключатели с маховичным приводом: П2125 УХЛ2 I-630А	шт	30,00	14614,85
62.3.06.03-0012	Переключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом П1156 М5 I-700А	шт	130,00	23167,20
62.3.06.03-0013	Переключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом П1224 М5 I-800А	шт	27,00	11667,95
62.3.06.03-0014	Переключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом П1254 М5 I-700А	шт	120,00	18836,40
62.3.06.03-0015	Переключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом П1326 М5 I-1500А	шт	53,00	20079,51
62.3.06.03-0016	Переключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом П1356 М5 I-1300А	шт	155,00	29811,25
62.3.06.03-0017	Переключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом П1424 М5 I-1500А	шт	40,00	20063,38
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	11354,57
62.3.06.04-0002	Переключатели (без дугогасительных контактов): с центральной рукояткой П1213 М5 I-800А	шт	16,00	7977,09
62.3.06.04-0003	Переключатели (без дугогасительных контактов): с центральной рукояткой П1315 М5 I-1500А	шт	41,50	18661,37
62.3.06.04-0004	Переключатели (без дугогасительных контактов): с центральной рукояткой П1413 М5 I-1500А	шт	28,00	14808,89
62.3.06.04-0005	Переключатели (без дугогасительных контактов): с центральной рукояткой П1613 М5 I-3000А	шт	67,00	21608,29
62.3.06.04-0011	Переключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой П1116 М5 I-800А	шт	23,00	10414,98
62.3.06.04-0062	Переключатели с центральной рукояткой: П2715 УХЛ2 I-4000А	шт	132,00	46741,29
62.3.06.04-0063	Переключатели с центральной рукояткой: П3113 УХЛ2 I-630А	шт	7,60	8096,19
62.3.06.04-0064	Переключатели с центральной рукояткой: П3115 УХЛ2 I-630А	шт	12,60	11466,37
62.3.06.04-0056	Переключатели с центральной рукояткой: П2315 УХЛ2 I-1600А	шт	32,00	18490,65
62.3.06.04-0057	Переключатели с центральной рукояткой: П2511 УХЛ2 I-2500А	шт	30,00	18554,43
62.3.06.04-0058	Переключатели с центральной рукояткой: П2513 УХЛ2 I-2500А	шт	53,00	23426,12
62.3.06.04-0059	Переключатели с центральной рукояткой: П2515 УХЛ2 I-2500А	шт	79,00	33738,99
62.3.06.04-0060	Переключатели с центральной рукояткой: П2711 УХЛ2 I-4000А	шт	47,00	25435,80
62.3.06.04-0061	Переключатели с центральной рукояткой: П2713 УХЛ2 I-4000А	шт	90,00	40604,04
62.3.06.04-0046	Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-35В 71250-00 УХЛ3 I-250А	шт	3,06	1931,16
62.3.06.04-0051	Переключатели с центральной рукояткой: П2111 УХЛ2 I-630А	шт	6,70	5025,34
62.3.06.04-0052	Переключатели с центральной рукояткой: П2113 УХЛ2 I-630А	шт	11,50	6986,13
62.3.06.04-0053	Переключатели с центральной рукояткой: П2115 УХЛ2 I-630А	шт	16,50	10604,57
62.3.06.04-0054	Переключатели с центральной рукояткой: П2311 УХЛ2 I-1600А	шт	12,00	9867,85
62.3.06.04-0055	Переключатели с центральной рукояткой: П2313 УХЛ2 I-1600А	шт	22,00	14790,35
62.3.06.04-0032	Переключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой: ВР32-31В 71250-00 УХЛ3 I-100А	шт	1,79	1606,40
62.3.06.04-0041	Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-31А 61240-00 УХЛ3 I-100А	шт	1,76	1931,84
62.3.06.04-0042	Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-31А 71240-00 УХЛ3 I-100А	шт	2,05	1787,26
62.3.06.04-0043	Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-35А 61240-00 УХЛ3 I-250А	шт	2,17	2010,36
62.3.06.04-0044	Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-35А 71240-00 УХЛ3 I-250А	шт	3,40	2298,55
62.3.06.04-0045	Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-35В 61250-00 УХЛ3 I-250А	шт	2,41	1723,46
62.3.06.04-0022	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-31А 61220-00 УХЛ3 I-100А	шт	0,85	1098,42
62.3.06.04-0023	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-31А 71220-00 УХЛ3 I-100А	шт	1,05	1377,30
62.3.06.04-0024	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-35А 51220-00 УХЛ3 I-250А	шт	1,38	1177,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.3.06.04-0025	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-35А 61220-00 УХЛ3 I-250А	шт	2,07	1745,24
62.3.06.04-0026	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-35А 71220-00 УХЛ3 I-250А	шт	2,73	2266,36
62.3.06.04-0031	Переключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой: ВР32-31В 61250-00 УХЛ3 I-100А	шт	1,51	1414,24
62.3.06.04-0012	Переключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой П1214 М5 I-800А	шт	16,00	7644,77
62.3.06.04-0013	Переключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой П1316 М5 I-1500А	шт	41,50	20101,90
62.3.06.04-0014	Переключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой П1414 М5 I-1500А	шт	28,00	14267,32
62.3.06.04-0015	Переключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой П1516 М5 I-2500А	шт	88,50	27577,51
62.3.06.04-0016	Переключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой П1614 М5 I-3000А	шт	67,00	21619,50
62.3.06.04-0021	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-31А 51220-00 УХЛ3 I-100А	шт	0,66	800,40
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	28160,99
62.3.06.05-0002	Переключатели с управлением штангой: П2541 УХЛ2 I-2500А	шт	30,00	14556,79
62.3.06.05-0003	Переключатели с управлением штангой: П2543 УХЛ2 I-2500А	шт	55,00	23736,39
62.3.06.05-0004	Переключатели с управлением штангой: П2741 УХЛ2 I-4000А	шт	46,50	23574,04
62.3.06.05-0005	Переключатели с управлением штангой: П2743 УХЛ2 I-4000А	шт	88,00	41261,90
62.3.06.05-0006	Переключатели с управлением штангой: П2745 УХЛ2 I-4000А	шт	130,00	60697,19
Группа 62.3.06.06: Переключатели-разъединители				
62.3.06.06-0001	Переключатели-разъединители: ПО-11 М3 I-100А	шт	0,83	942,98
62.3.06.06-0002	Переключатели-разъединители: ПО-12 М3 I-200А	шт	0,83	1250,42
62.3.06.06-0003	Переключатели-разъединители: ПО-14 М3 I-400А	шт	1,52	2133,43
62.3.06.06-0004	Переключатели-разъединители: ПО-21 М3 I-100А	шт	1,13	1971,16
62.3.06.06-0005	Переключатели-разъединители: ПО-22 М3 I-200А	шт	1,68	2424,68
62.3.06.06-0006	Переключатели-разъединители: ПО-24 М3 I-400А	шт	3,00	3460,31
62.3.06.06-0007	Переключатели-разъединители: ПО-31 М3 I-100А	шт	1,64	2861,17
62.3.06.06-0008	Переключатели-разъединители: ПО-32 М3 I-200А	шт	2,36	3309,41
62.3.06.06-0009	Переключатели-разъединители: ПО-34 М3 I-400А	шт	4,33	4562,38
Группа 62.3.06.07: Рубильники врубные				
62.3.06.07-0001	Рубильники в исполнении: К Р11-31120К УХЛ I-100А	шт	0,89	1376,28
62.3.06.07-0002	Рубильники в исполнении: К Р11-31220К УХЛ I-100А	шт	1,21	1997,58
62.3.06.07-0003	Рубильники в исполнении: К Р11-31320К УХЛ I-100А	шт	1,45	1989,21
62.3.06.07-0011	Рубильники ВР32-37 400А	шт	0,86	1937,83
62.3.06.07-0021	Рубильники: Р11 М3 I-100А	шт	0,61	552,30
62.3.06.07-0022	Рубильники: Р12 М3 I-200А	шт	0,61	926,26
62.3.06.07-0045	Рубильники: Р32 М3 I-200А	шт	1,77	2287,18
62.3.06.07-0046	Рубильники: Р34 М3 I-400А	шт	3,29	3166,90
62.3.06.07-0047	Рубильники: РО11 М3 I-100А	шт	0,55	475,10
62.3.06.07-0023	Рубильники: Р14 М3 I-400А	шт	1,13	1229,28
62.3.06.07-0031	Рубильники: Р16 У3 I-16А	шт	0,10	191,84
62.3.06.07-0041	Рубильники: Р21 М3 I-100А	шт	0,90	1240,87
62.3.06.07-0042	Рубильники: Р22 М3 I-200А	шт	1,20	1543,63
62.3.06.07-0043	Рубильники: Р24 М3 I-400А	шт	2,25	2267,08
62.3.06.07-0044	Рубильники: Р31 М3 I-100А	шт	1,31	1986,43
Группа 62.3.06.08: Рубильники-разъединители				
62.3.06.08-0001	Рубильники-разъединители: РО12 М3 I-200А	шт	0,55	739,81
62.3.06.08-0002	Рубильники-разъединители: РО14 М3 I-400А	шт	1,01	1238,82
62.3.06.08-0003	Рубильники-разъединители: РО21 М3 I-100А	шт	0,78	1198,12
62.3.06.08-0004	Рубильники-разъединители: РО22 М3 I-200А	шт	1,07	1445,98
62.3.06.08-0005	Рубильники-разъединители: РО24 М3 I-400А	шт	1,97	2116,90
62.3.06.08-0006	Рубильники-разъединители: РО31 М3 I-100А	шт	1,30	1887,51
62.3.06.08-0007	Рубильники-разъединители: РО32 М3 I-200А	шт	1,57	2119,94
62.3.06.08-0008	Рубильники-разъединители: РО34 М3 I-400А	шт	2,87	2978,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 62.3.06.09: Переключатели, не включенные в группы				
62.3.06.09-0001	Переключатели: П-11 МЗ I-100А	шт	0,94	1043,23
62.3.06.09-0002	Переключатели: П-12 МЗ I-200А	шт	0,94	1340,85
62.3.06.09-0003	Переключатели: П-14 МЗ I-400А	шт	1,74	2147,99
62.3.06.09-0004	Переключатели: П-21 МЗ I-100А	шт	1,36	2124,45
62.3.06.09-0005	Переключатели: П-22 МЗ I-200А	шт	1,86	2573,74
62.3.06.09-0006	Переключатели: П-24 МЗ I-400А	шт	3,44	3746,58
62.3.06.09-0007	Переключатели: П-31 МЗ I-100А	шт	2,00	3051,99
62.3.06.09-0008	Переключатели: П-32 МЗ I-200А	шт	2,80	3460,16
62.3.06.09-0009	Переключатели: П-34 МЗ I-400А	шт	5,10	5036,13
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	288,41
62.4.01.01-0002	Батарея аккумуляторная: АКБ-2 12В/2,3 А/ч	шт	1,30	374,68
62.4.01.01-0003	Батарея аккумуляторная: АКБ-4 12В/4,5 А/ч	шт	1,60	470,14
62.4.01.01-0004	Батарея аккумуляторная: АКБ-7 12В/7 А/ч	шт	1,80	532,90
62.4.01.01-0005	Батарея аккумуляторная: АКБ-12 12В/12 А/ч	шт	3,50	1069,04
62.4.01.01-0006	Батарея аккумуляторная: АКБ-17 12В/17 А/ч	шт	-	3101,10
62.4.01.01-0007	Батарея аккумуляторная: АКБ-26 12В/26 А/ч	шт	7,00	2584,43
62.4.01.01-0008	Батарея аккумуляторная: АКБ-38 12В/38 А/ч	шт	10,20	3352,42
62.4.01.01-0009	Батарея аккумуляторная: АКБ-40 12В/40 А/ч	шт	14,00	3681,63
62.4.01.01-0010	Батарея аккумуляторная: АКБ-65 12В/65 А/ч	шт	25,00	5695,70
62.4.01.01-0011	Шкаф аккумуляторный (с аккумуляторами 12/24В, 18А, 30А)	шт	120,00	9157,36
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	29204,79
62.4.02.01-0056	Источник бесперебойного питания: напольный 160000 VA с комплектом аккумуляторных батарей	компл.	158,00	1162748,26
62.4.02.01-0001	Блок бесперебойного питания "Тверца-5"	шт	1,40	1917,77
62.4.02.01-0011	Блок бесперебойного питания: ББП-15	шт	1,80	1391,63
62.4.02.01-0012	Блок бесперебойного питания: ББП-20	шт	2,30	1146,52
62.4.02.01-0013	Блок бесперебойного питания: ББП-20 Accordtec	шт	0,84	979,03
62.4.02.01-0014	Блок бесперебойного питания: ББП-20М	шт	2,30	1305,19
62.4.02.01-0015	Блок бесперебойного питания: ББП-20Н	шт	1,20	1115,85
62.4.02.01-0082	Источник бесперебойного питания: СКАТ-2400М	шт	3,50	4674,43
62.4.02.01-0083	Источник бесперебойного питания: СКАТ-2400P5	шт	2,10	2234,92
62.4.02.01-0084	Источник бесперебойного питания: СКАТ-2400P20	шт	5,20	6731,43
62.4.02.01-0085	Источник бесперебойного питания: СКАТ-2412	шт	6,00	8561,29
62.4.02.01-0086	Источник бесперебойного питания: СКАТ-2412М	шт	3,50	4746,64
62.4.02.01-0091	Источник питания малогабаритный для электропитания средств охранно-пожарной сигнализации, марка "МИП-Р1"	шт	1,70	398,75
62.4.02.01-0076	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200У исп. 5000	шт	5,90	7036,20
62.4.02.01-0077	Источник бесперебойного питания: СКАТ-2400 исп. 5	шт	4,60	11655,40
62.4.02.01-0078	Источник бесперебойного питания: СКАТ-2400 исп. 6/10	шт	5,00	11975,52
62.4.02.01-0079	Источник бесперебойного питания: СКАТ-2400, без аккумулятора	шт	6,00	7215,02
62.4.02.01-0080	Источник бесперебойного питания: СКАТ-2400И7	шт	5,00	6484,31
62.4.02.01-0081	Источник бесперебойного питания: СКАТ-2400И7 исп. 5000	шт	6,80	7318,22
62.4.02.01-0070	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200P5	шт	1,90	2651,92
62.4.02.01-0071	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200P20	шт	3,00	4472,88
62.4.02.01-0072	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200С, без аккумулятора	шт	2,00	1511,40
62.4.02.01-0073	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200Т исп. 12/20	шт	5,00	12844,77
62.4.02.01-0074	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200У	шт	2,45	6816,29
62.4.02.01-0075	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200У2	шт	8,00	14600,38
62.4.02.01-0064	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200Д, без аккумулятора	шт	2,30	3133,55
62.4.02.01-0065	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200И7	шт	3,50	4804,02
62.4.02.01-0066	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200И7 исп. 3000	шт	3,50	4130,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.4.02.01-0067	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200И7 исп. 5000	шт	3,50	6154,65
62.4.02.01-0068	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200КР	шт	5,00	4784,73
62.4.02.01-0069	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200М	шт	3,10	3662,96
62.4.02.01-0058	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200 исп. 6	шт	4,90	10836,28
62.4.02.01-0059	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200, без аккумулятора	шт	5,80	5820,42
62.4.02.01-0060	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200А, без аккумулятора	шт	1,20	1170,11
62.4.02.01-0061	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200Б, без аккумулятора	шт	2,30	2584,72
62.4.02.01-0062	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200Д исп. 1	шт	2,30	3877,30
62.4.02.01-0063	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200Д исп. 2	шт	2,70	6103,93
62.4.02.01-0050	Источник бесперебойного питания: Eaton Powerware PW 9355-20-N-13-2x9Ah-MBS	шт	-	519658,02
62.4.02.01-0051	Источник бесперебойного питания: Eaton Powerware PW 9355-30-N-7-2x9Ah-MBS	шт	-	547171,53
62.4.02.01-0052	Источник бесперебойного питания: Eaton Powerware PW 9355-40-N-8-3x9Ah-MBS	шт	-	712923,70
62.4.02.01-0053	Источник бесперебойного питания: Eaton Powerware PW 9355-40-N-12-4x9Ah-MBS	шт	-	781678,99
62.4.02.01-0054	Источник бесперебойного питания: IPPON Smart Winner 3000 VA	шт	31,50	7871,07
62.4.02.01-0057	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200 исп. 5	шт	3,30	8399,03
62.4.02.01-0044	Источник бесперебойного питания: Рапан 20	шт	0,80	1067,52
62.4.02.01-0045	Источник бесперебойного питания: Рапан 40	шт	0,75	1773,38
62.4.02.01-0046	Источник бесперебойного питания: APC 500VA/230	шт	6,32	9424,32
62.4.02.01-0047	Источник бесперебойного питания: APC SMART-UPS RT 4000VA RM/230	шт	58,60	53775,28
62.4.02.01-0048	Источник бесперебойного питания: APC SMART-UPS RT 10000VA RM/230	шт	110,91	110159,55
62.4.02.01-0049	Источник бесперебойного питания: Delta N Series UPS	шт	30,50	17216,03
62.4.02.01-0033	Блок бесперебойного питания: устройств охранной и охранно- пожарной сигнализации, марка "БРП-24-01Л"	шт	2,00	4527,81
62.4.02.01-0034	Блок питания малогабаритный для электропитания устройств охранной и пожарной сигнализации, марка "МБП-12" исп. 1.0	шт	2,00	1166,31
62.4.02.01-0035	Блок питания малогабаритный для электропитания устройств охранной и пожарной сигнализации, марка "МБП-12" исп. 2.0	шт	0,55	1627,03
62.4.02.01-0041	Источник бесперебойного питания: Аксай	шт	1,50	1097,48
62.4.02.01-0042	Источник бесперебойного питания: Аксай исп. 1	шт	1,80	867,17
62.4.02.01-0043	Источник бесперебойного питания: Рапан 10А	шт	1,50	710,61
62.4.02.01-0022	Блок бесперебойного питания: ББП-80 исп. 1 Accordtec	шт	1,60	3966,03
62.4.02.01-0023	Блок бесперебойного питания: ББП-V4 исп. 1	шт	1,10	2735,38
62.4.02.01-0024	Блок бесперебойного питания: ББП-V4 исп. 2	шт	2,00	3598,25
62.4.02.01-0025	Блок бесперебойного питания: ББП-V8	шт	2,40	7182,99
62.4.02.01-0031	Блок бесперебойного питания: БП-5Б	шт	3,50	7771,51
62.4.02.01-0032	Блок бесперебойного питания: устройств охранной и охранно- пожарной сигнализации, марка "БРП-12-01Л"	шт	2,00	5647,26
62.4.02.01-0016	Блок бесперебойного питания: ББП-24	шт	2,26	2016,55
62.4.02.01-0017	Блок бесперебойного питания: ББП-30 БК Accordtec	шт	0,84	1160,98
62.4.02.01-0018	Блок бесперебойного питания: ББП-30 исп. 1 Accordtec	шт	0,14	1495,31
62.4.02.01-0019	Блок бесперебойного питания: ББП-30 исп. 2 Accordtec	шт	2,27	2585,34
62.4.02.01-0020	Блок бесперебойного питания: ББП-30 Элис	шт	0,50	1336,48
62.4.02.01-0021	Блок бесперебойного питания: ББП-50 исп. 1 Accordtec	шт	1,32	2354,54
Группа 62.4.02.02: Блоки резервного питания				
62.4.02.02-0001	Блок источника резервного питания: БИРП-12/1,6	шт	2,50	1583,93
62.4.02.02-0002	Блок источника резервного питания: БИРП-12/2,0	шт	3,00	2836,83
62.4.02.02-0003	Блок источника резервного питания: БИРП-12/2,5	шт	3,40	3614,16
62.4.02.02-0004	Блок источника резервного питания: БИРП-12/4,0	шт	5,00	4817,97
62.4.02.02-0005	Блок источника резервного питания: БИРП-24/1,6	шт	2,50	4216,59
62.4.02.02-0006	Блок источника резервного питания: БИРП-24/2,5	шт	3,40	5613,66
62.4.02.02-0045	Источник резервного питания, марка: РИП 24 исп. 02П	шт	3,50	4415,58
62.4.02.02-0046	Источник резервного питания, марка: РИП 24 исп. 04	шт	12,00	3939,32
62.4.02.02-0047	Источник резервного питания, марка: РИП 24 исп. 06	шт	7,00	7930,45
62.4.02.02-0039	Источник резервного питания, марка: РИП 12 исп. 04	шт	2,50	3260,83
62.4.02.02-0040	Источник резервного питания, марка: РИП 12 исп. 05	шт	2,50	7766,69
62.4.02.02-0041	Источник резервного питания, марка: РИП 12 исп. 06	шт	7,00	8471,41
62.4.02.02-0042	Источник резервного питания, марка: РИП 24 исп. 01	шт	12,00	5527,55
62.4.02.02-0043	Источник резервного питания, марка: РИП 24 исп. 01П	шт	4,50	5253,50
62.4.02.02-0044	Источник резервного питания, марка: РИП 24 исп. 02	шт	12,00	4528,33
62.4.02.02-0033	Источник резервного питания, марка: РИП 12-1-7 Protection	шт	3,50	1784,34
62.4.02.02-0034	Источник резервного питания, марка: РИП 12 RS	шт	8,50	5585,69
62.4.02.02-0035	Источник резервного питания, марка: РИП 12 исп. 01	шт	4,00	4745,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.4.02.02-0036	Источник резервного питания, марка: РИП 12 исп. 02	шт	3,50	4143,48
62.4.02.02-0037	Источник резервного питания, марка: РИП 12 исп. 02П	шт	3,50	3916,80
62.4.02.02-0038	Источник резервного питания, марка: РИП 12 исп. 03	шт	2,50	2284,70
62.4.02.02-0007	Блок источника резервного питания: БИРП-24/4,0	шт	5,00	6441,80
62.4.02.02-0011	Блок питания резервный, марка БРП-24	шт	6,00	9121,65
62.4.02.02-0012	Блок резервного питания, марка БРП 24-03Л	шт	6,00	7001,83
62.4.02.02-0021	Источник питания резервированный "Марс 12/3"	шт	10,00	3183,78
62.4.02.02-0031	Источник резервного питания, марка: РИП 12-1-1,2 Protection	шт	2,00	1396,74
62.4.02.02-0032	Источник резервного питания, марка: РИП 12-1-1,2	шт	2,00	1257,97
Группа 62.4.02.03: Источники вторичного электропитания				
62.4.02.03-0001	Источник вторичного питания ИВП-24.24	шт	0,25	1224,66
62.4.02.03-0011	Источник вторичного электропитания резервированный для охранно-пожарной сигнализации, марка: Парус-3	шт	1,50	796,79
62.4.02.03-0012	Источник вторичного электропитания резервированный для охранно-пожарной сигнализации, марка: Парус-4 (12-1П) исп. 1	шт	1,00	1621,26
62.4.02.03-0013	Источник вторичного электропитания резервированный для охранно-пожарной сигнализации, марка: Парус-4 (12-1П) исп. 2	шт	1,00	2003,14
62.4.02.03-0014	Источник вторичного электропитания резервированный для охранно-пожарной сигнализации, марка: Парус-5 (12-2П)	шт	1,50	2578,12
62.4.02.03-0015	Источник вторичного электропитания резервированный для охранно-пожарной сигнализации, марка: Парус-6М (12-4,5М)	шт	3,50	3668,91
62.4.02.03-0026	Источник вторичного электропитания резервированный, марка "Астра 712/0"	шт	1,30	1965,76
62.4.02.03-0027	Источник вторичного электропитания, марка "Астра-БП1"	шт	1,30	381,20
62.4.02.03-0028	Источник вторичного электропитания, марка "Астра-БП2"	шт	3,50	1060,33
62.4.02.03-0016	Источник вторичного электропитания резервированный для охранно-пожарной сигнализации, марка: Парус-7М (24-2,2М)	шт	5,00	3981,68
62.4.02.03-0021	Источник вторичного электропитания резервированный ИВЭПР 12-5 К1	шт	2,00	3367,20
62.4.02.03-0022	Источник вторичного электропитания резервированный ИВЭПР 12-5 К2	шт	2,30	3598,92
62.4.02.03-0023	Источник вторичного электропитания резервированный ИВЭПР 112-1,2-1	шт	1,50	2323,78
62.4.02.03-0024	Источник вторичного электропитания резервированный ИВЭПР 112-2-2 исп. 1к-Т	шт	2,30	2462,83
62.4.02.03-0025	Источник вторичного электропитания резервированный ИВЭПР 112-2-2 исп. 2к-К1-Т	шт	2,00	2569,58
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	4002,47
62.4.02.04-0002	Блок аварийного питания VX-2000DS	шт	-	82334,19
62.4.02.04-0003	Блок питания DR-15-12 220В/12В, 15 Вт	шт	0,15	936,23
62.4.02.04-0004	Блок питания DR-60-12 220В/12В, 60 Вт	шт	0,30	1123,14
62.4.02.04-0005	Блок питания VX-200PS	шт	-	38095,43
62.4.02.04-0006	Блок питания БП-24 СВИТ	шт	2,40	9324,25
62.4.02.04-0007	Блок питания С-24	шт	0,25	1732,17
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	6846,31
62.5.01.01-0002	Звонок: беспроводной марки AG306A Космос	10 шт	1,10	4490,94
62.5.01.01-0003	Звонок: беспроводной марки AG510B Космос	10 шт	1,10	4942,96
62.5.01.01-0004	Звонок: беспроводной марки AG512C Космос	10 шт	1,10	5292,06
62.5.01.01-0005	Звонок: беспроводной марки AG513C Космос	10 шт	1,10	5886,47
62.5.01.01-0006	Звонок: беспроводной марки DOLPHIN Космос	10 шт	1,10	3401,98
62.5.01.01-0019	Звонок: электронный без кнопки, трель, серии "Сверчок", марка СВ-002	10 шт	3,00	1835,28
62.5.01.01-0013	Звонок: электрический марки ЭГ-1	10 шт	1,10	9306,69
62.5.01.01-0014	Звонок: электрический с кнопкой	10 шт	0,60	1171,84
62.5.01.01-0015	Звонок: электромеханический зуммер без кнопки серии "Сверчок", марка СВ-001	10 шт	3,00	2661,89
62.5.01.01-0016	Звонок: электромеханический зуммер без кнопки, марка ЗВ-220	10 шт	6,00	1389,86
62.5.01.01-0017	Звонок: электронный без кнопки 2-х тональный с регулятором громкости серии "Сверчок", марка СВ-004	10 шт	3,00	3946,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.5.01.01-0018	Звонок: электронный без кнопки, трель с регулятором, серии "Сверчок", марка СВ-003	10 шт	3,00	2197,72
62.5.01.01-0007	Звонок: беспроводной марки Е-111	10 шт	1,40	4902,15
62.5.01.01-0008	Звонок: беспроводной марки Е-112	10 шт	1,40	4911,04
62.5.01.01-0009	Звонок: беспроводной марки Е-113	10 шт	1,40	4824,64
62.5.01.01-0010	Звонок: громкого боя внешний, марка "МЗМ-1"	10 шт	18,10	7245,02
62.5.01.01-0011	Звонок: электрический громкого боя переменного тока, марка МЗ-1	10 шт	20,10	6468,64
62.5.01.01-0012	Звонок: электрический громкого боя постоянного тока, марка МЗ-2	10 шт	20,10	6537,58
Группа 62.5.01.02: Плиты электрические				
62.5.01.02-0001	Плита электрическая, марка: ЗВИ 317	шт	-	6112,47
62.5.01.02-0002	Плита электрическая, марка: ЗВИ 403	шт	-	9869,41
62.5.01.02-0003	Плита электрическая, марка: ЗВИ 412-20	шт	89,00	13615,84
62.5.01.02-0004	Плита электрическая, марка: ЗВИ 413-21	шт	98,00	16270,10
62.5.01.02-0005	Плита электрическая, марка: ЗВИ 415	шт	-	8936,54
62.5.01.02-0006	Плита электрическая, марка: ЗВИ 417	шт	-	7540,66
62.5.01.02-0007	Плита электрическая, марка: ЗВИ 428	шт	-	8050,09
62.5.01.02-0008	Плита электрическая, марка: ЗВИ 450	шт	-	11069,14
62.5.01.02-0009	Плита электрическая, марка: ЗВИ 510	шт	-	14416,47
62.5.01.02-0010	Плита электрическая, марка: ЗВИ 5010	шт	-	12567,44
62.5.01.02-0011	Плита электрическая, марка: ЗВИ 5110	шт	-	12008,71
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	2787,25
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	3123,60
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	3788,52
62.5.01.03-0004	Сушилка для рук: в металлическом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 1,5 кВт	шт	2,50	1964,42
62.5.01.03-0005	Сушилка для рук: в металлическом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,0 кВт	шт	2,80	2299,71
62.5.01.03-0006	Сушилка для рук: в металлическом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,5 кВт	шт	3,20	2963,02
62.5.01.03-0007	Сушилка для рук: в пластиковом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 1,5 кВт	шт	2,50	1537,44
62.5.01.03-0008	Сушилка для рук: в пластиковом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,0 кВт	шт	2,80	1845,88
62.5.01.03-0009	Сушилка для рук: в пластиковом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,5 кВт	шт	3,20	2528,11
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	1677,04
Группа 62.5.01.04: Счетчики электроэнергии				
62.5.01.04-0001	Автоматизированная система коммерческого учета электроэнергии АСКУЭ	шт	3,00	109293,63
62.5.01.04-0011	Счетчик электрической энергии электронный.; однофазный Меркурий 200.02, 5(60)А (многотарифный)	шт	1,20	2387,45
62.5.01.04-0012	Счетчик электрической энергии электронный.; однофазный Меркурий 200.04 с PLC модемом, 5(60)А (многотарифный)	шт	0,60	3292,48
62.5.01.04-0013	Счетчик электрической энергии электронный.; однофазный Меркурий 201.01, 5(50) А	шт	0,35	431,15
62.5.01.04-0014	Счетчик электрической энергии электронный.; однофазный Меркурий 201.02, 5(60)А (однотарифный)	шт	0,25	508,60
62.5.01.04-0015	Счетчик электрической энергии электронный.; однофазный Меркурий 201.03, 10(80) А	шт	0,35	452,07
62.5.01.04-0087	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СЭТ4-2/2 10-100 А	шт	2,00	3889,69
62.5.01.04-0088	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: ЦЭ-2727 5-10 А	шт	2,00	5751,90
62.5.01.04-0089	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: ЦЭ-2727 5-50 А	шт	2,00	5779,67
62.5.01.04-0090	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: ЦЭ-2727 10-100 А	шт	2,00	5752,33
62.5.01.04-0081	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4У-И672М 5 А	шт	5,31	2500,48
62.5.01.04-0082	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СЭТ4-1 5-60 А	шт	2,00	3059,40
62.5.01.04-0083	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СЭТ4-1/1 5-7,5 А	шт	1,60	3039,07
62.5.01.04-0084	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СЭТ4-1/2 10-100 А	шт	2,01	3092,30
62.5.01.04-0085	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СЭТ4-2 5-60 А	шт	2,00	3278,87

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.5.01.04-0086	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СЭТ4-2/1 5-7,5 А	шт	2,00	3889,47
62.5.01.04-0075	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4-И678 10-40 А	шт	5,31	2515,40
62.5.01.04-0076	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4-И678 10-60 А	шт	2,00	2800,52
62.5.01.04-0077	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4-И678 20-50 А	шт	2,00	3059,56
62.5.01.04-0078	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4-И678 30-75 А	шт	5,31	3290,31
62.5.01.04-0079	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4-И678 50-100 А	шт	5,31	3531,98
62.5.01.04-0080	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4У-510 5 А	шт	3,20	2363,62
62.5.01.04-0059	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: ЦЭ6807-2 5-50 А	шт	0,60	1355,03
62.5.01.04-0061	Счетчик электроэнергии трехфазный электронный ПСЧ- 3А.05.2 (5-50А) 220/380	шт	1,30	1580,71
62.5.01.04-0071	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4-514 10-40 А	шт	3,20	2915,26
62.5.01.04-0072	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4-518 10-80 А	шт	3,20	3516,86
62.5.01.04-0073	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4-518 20-80 А	шт	3,20	3508,11
62.5.01.04-0074	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4-И672М 10-20 А	шт	5,31	2856,16
62.5.01.04-0053	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: СОИ 499М 10-40А	шт	2,50	1612,65
62.5.01.04-0054	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: СОЭЭ 6705 10-40А	шт	2,50	1649,50
62.5.01.04-0055	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: СОЭЭ 6706 10-40 А	шт	1,20	958,13
62.5.01.04-0056	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: ЦЭ2706-12 5-50А, электронный двухтарифный	шт	3,00	5203,13
62.5.01.04-0057	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: ЦЭ2726-12 5-60 А	шт	1,00	2836,31
62.5.01.04-0058	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: ЦЭ6807-1 5-50 А	шт	0,60	1107,98
62.5.01.04-0040	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АМ-00, 5(7,5)А (однотарифный)	шт	1,50	2675,76
62.5.01.04-0041	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АМ-01, 5(60)А (однотарифный)	шт	1,50	1770,83
62.5.01.04-0042	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АМ-02, 10(100)А (однотарифный)	шт	1,50	2587,04
62.5.01.04-0043	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АТ-01, 5(60)А (многотарифный)	шт	1,50	2814,25
62.5.01.04-0051	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: СО	шт	1,50	933,33
62.5.01.04-0052	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: СО 505М 10-40А	шт	1,20	1065,21
62.5.01.04-0034	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230ART-00 P(Q) C(R) SIGDN, 5(7,5)А (многотарифный)	шт	1,50	22685,50
62.5.01.04-0035	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230ART-00 C (R)N, 5(7,5)А (многотарифный)	шт	1,50	4704,96
62.5.01.04-0036	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230ART-01 P(Q) C(R) SIN, 5(60)А (многотарифный)	шт	1,50	6095,92
62.5.01.04-0037	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230ART-01 C (R)N, 5(60)А (многотарифный)	шт	1,50	4614,71
62.5.01.04-0038	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230ART-02 P(Q) C(R) SIN, 10(100)А (многотарифный)	шт	1,50	6086,21
62.5.01.04-0039	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230ART-02 C (R)N, 10(100)А (многотарифный)	шт	1,50	4581,12
62.5.01.04-0028	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230AR-02 C (R), 10(100)А (однотарифный)	шт	1,50	3400,40
62.5.01.04-0029	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230AR-02 CL с PLC модемом, 10(100)А (однотарифный)	шт	1,50	4967,10
62.5.01.04-0030	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230AR-03 CL с PLC модемом, 5(7,5)А (однотарифный)	шт	1,50	4984,10
62.5.01.04-0031	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230ART2-00 PCSIGDN, 5(7,5)А (многотарифный)	шт	1,50	25610,81
62.5.01.04-0032	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230ART2-00 P(Q) C(R) SIDN, 5(7,5)А (многотарифный)	шт	1,50	12699,57
62.5.01.04-0033	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230ART-00 P(Q) C(R) SIDN, 5(7,5)А (многотарифный)	шт	1,50	6075,75
62.5.01.04-0022	Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 203.02 RB, 5(80)А (однотарифный)	шт	0,70	4143,84
62.5.01.04-0023	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АМ-03, 5(7,5) А	шт	1,50	1924,96
62.5.01.04-0024	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230ART-03, 5(7,5)А	шт	1,50	4231,83
62.5.01.04-0025	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230AR-00 C (R), 5(7,5)А (однотарифный)	шт	1,50	3658,46
62.5.01.04-0026	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230AR-01 C (R), 5(60)А (однотарифный)	шт	1,50	3349,06
62.5.01.04-0027	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230AR-01 CL с PLC модемом, 5(60)А (однотарифный)	шт	1,50	4954,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.5.01.04-0016	Счетчик электрической энергии электронный,; однофазный Меркурий 201.04, 10(80)А (однотарифный)	шт	0,25	868,01
62.5.01.04-0017	Счетчик электрической энергии электронный,; однофазный Меркурий 201.05, 5(60)А (однотарифный)	шт	0,25	812,73
62.5.01.04-0018	Счетчик электрической энергии электронный,; однофазный Меркурий 201.22 с PLC модемом, 5(60)А (однотарифный)	шт	0,25	2373,03
62.5.01.04-0019	Счетчик электрической энергии электронный,; однофазный Меркурий 202.05, 5(60)А (однотарифный)	шт	0,25	771,76
62.5.01.04-0020	Счетчик электрической энергии электронный,; однофазный Меркурий 203.01, 5(80)А (однотарифный)	шт	0,70	967,82
62.5.01.04-0021	Счетчик электрической энергии электронный,; однофазный Меркурий 203.02 LBO с PLC модемом, 5(80)А (однотарифный)	шт	0,70	3712,29
Группа 62.5.01.05: Терморегуляторы для теплых полов				
62.5.01.05-0001	Датчик пола SF 4x15	шт	0,10	229,64
62.5.01.05-0002	Датчик пола SF 7x30	шт	0,05	269,16
62.5.01.05-0011	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-10E	шт	0,15	5841,91
62.5.01.05-0012	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-20E	шт	0,15	4456,59
62.5.01.05-0013	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-70	шт	0,18	2722,37
62.5.01.05-0014	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-90	шт	0,30	4772,98
62.5.01.05-0048	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle ITR3	шт	2,10	5571,40
62.5.01.05-0049	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle RTR-E 6202	шт	1,20	2035,03
62.5.01.05-0042	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle Fre 525 12	шт	1,50	4664,18
62.5.01.05-0043	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle Fre 525 22	шт	1,80	3197,80
62.5.01.05-0044	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle Fre 525 31 (3000 Вт)	шт	0,10	3204,57
62.5.01.05-0045	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle Fre 525 32	шт	1,80	2986,79
62.5.01.05-0046	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle Fre 525 35	шт	1,80	5837,07
62.5.01.05-0047	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle Fre F2A-50 (3500 Вт)	шт	0,20	3553,25
62.5.01.05-0021	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-JP-prg	шт	0,27	4373,17
62.5.01.05-0031	Терморегуляторы для теплых полов "Теплолюкс", марка: Eco I-Warm 720	шт	0,15	3552,62
62.5.01.05-0032	Терморегуляторы для теплых полов "Теплолюкс", марка: I-Warm 730	шт	0,20	3671,53
62.5.01.05-0033	Терморегуляторы для теплых полов "Теплолюкс", марка: Roomstat 110	шт	0,09	1779,06
62.5.01.05-0034	Терморегуляторы для теплых полов "Теплолюкс", марка: Visio I-Warm 710	шт	0,15	2510,77
62.5.01.05-0041	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle FIT 3F-White (3500 Вт)	шт	0,28	6818,03
62.5.01.05-0015	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-100	шт	0,25	2723,08
62.5.01.05-0016	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-150	шт	0,10	2631,27
62.5.01.05-0017	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-155	шт	0,10	2629,58
62.5.01.05-0018	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-160	шт	0,15	2896,48
62.5.01.05-0019	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-170	шт	0,27	2804,12
62.5.01.05-0020	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-200	шт	0,28	3296,78
Группа 62.5.01.06: Приборы бытовые электрические, не включенные в группы				
62.5.01.06-0001	Вытяжка кухонная "Сатурн" 60	шт	4,50	1786,36
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	2661,23
62.5.02.01-0002	Трансформатор тока: ОСМ 0,25	шт	3,90	1709,76
62.5.02.01-0003	Трансформатор тока: ОСМ 0,63	шт	7,50	4371,23
62.5.02.01-0004	Трансформатор тока: Т-0,66	шт	1,30	841,68
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	543,37
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	592,28
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	521,53
62.5.02.01-0008	Трансформатор тока: Т-0,66 400/5, класс точности 0,5S	шт	1,30	636,91
Группа 62.5.02.02: Трансформаторы, не включенные в группу				
62.5.02.02-0001	Блоки компаундирующих трансформаторов и сопротивлений БКТС	шт	21,00	15942,28
62.5.02.02-0011	Трансформатор понижающий PS-0722 315 Вт	шт	1,95	11948,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	1271,07
62.6.01.01-0002	Контакторы герсиконовые: КМГ14-1910-00 У2	шт	0,32	1679,66
62.6.01.01-0003	Контакторы герсиконовые: КМГ14-1911-00 У2	шт	0,32	1683,92
62.6.01.01-0004	Контакторы герсиконовые: КМГ14-1912-00 У2	шт	0,32	1675,19
62.6.01.01-0005	Контакторы герсиконовые: КМГ17-1920-00 У2	шт	1,00	3732,68
62.6.01.01-0006	Контакторы герсиконовые: КМГ17-1922-00 У2	шт	1,00	3738,84
62.6.01.01-0025	Контакторы герсиконовые: КМГ18Д-1924-20 У2	шт	1,10	4399,41
62.6.01.01-0026	Контакторы герсиконовые: КМГ18Д-1930-20 У2	шт	1,10	5271,04
62.6.01.01-0027	Контакторы герсиконовые: КМГ18Д-1932-20 У2	шт	1,10	5508,60
62.6.01.01-0028	Контакторы герсиконовые: КМГ18Д-1934-20 У2	шт	1,10	5703,66
62.6.01.01-0019	Контакторы герсиконовые: КМГ18-1924-20 У2	шт	1,00	4355,16
62.6.01.01-0020	Контакторы герсиконовые: КМГ18-1930-20 У2	шт	1,00	5181,73
62.6.01.01-0021	Контакторы герсиконовые: КМГ18-1932-20 У2	шт	1,00	5429,31
62.6.01.01-0022	Контакторы герсиконовые: КМГ18-1934-20 У2	шт	1,00	5681,11
62.6.01.01-0023	Контакторы герсиконовые: КМГ18Д-1920-20 У2	шт	1,10	3968,58
62.6.01.01-0024	Контакторы герсиконовые: КМГ18Д-1922-20 У2	шт	1,10	4185,15
62.6.01.01-0013	Контакторы герсиконовые: КМГ17Д-1924-20 У2	шт	1,00	4226,24
62.6.01.01-0014	Контакторы герсиконовые: КМГ17Д-1930-20 У2	шт	1,00	5113,80
62.6.01.01-0015	Контакторы герсиконовые: КМГ17Д-1932-20 У2	шт	1,00	5272,68
62.6.01.01-0016	Контакторы герсиконовые: КМГ17Д-1934-20 У2	шт	1,00	5531,65
62.6.01.01-0017	Контакторы герсиконовые: КМГ18-1920-20 У2	шт	1,00	3897,13
62.6.01.01-0018	Контакторы герсиконовые: КМГ18-1922-20 У2	шт	1,00	4142,72
62.6.01.01-0007	Контакторы герсиконовые: КМГ17-1924-00 У2	шт	1,00	4196,96
62.6.01.01-0008	Контакторы герсиконовые: КМГ17-1930-00 У2	шт	1,00	5057,47
62.6.01.01-0009	Контакторы герсиконовые: КМГ17-1932-00 У2	шт	1,00	5251,31
62.6.01.01-0010	Контакторы герсиконовые: КМГ17-1934-00 У2	шт	1,00	5503,12
62.6.01.01-0011	Контакторы герсиконовые: КМГ17Д-1920-20 У2	шт	1,00	3789,30
62.6.01.01-0012	Контакторы герсиконовые: КМГ17Д-1922-20 У2	шт	1,00	4005,34
Группа 62.6.01.02: Контакторы электромагнитные маломагнитные постоянного и переменного тока				
62.6.01.02-0001	Контакторы электромагнитные: маломагнитные 2KM2336M-00 M4	шт	36,00	41349,31
62.6.01.02-0002	Контакторы электромагнитные: маломагнитные 2KM2372M-00 M4	шт	9,40	10765,62
62.6.01.02-0003	Контакторы электромагнитные: маломагнитные 2KM2373M-00 M4	шт	15,00	12064,36
62.6.01.02-0004	Контакторы электромагнитные: маломагнитные 2KM2374M-00 M4	шт	22,70	12382,63
62.6.01.02-0005	Контакторы электромагнитные: маломагнитные KM2211M-00 M4	шт	2,00	2585,57
62.6.01.02-0006	Контакторы электромагнитные: маломагнитные KM2212M-00 M4	шт	3,60	4164,23
62.6.01.02-0019	Контакторы электромагнитные: маломагнитные KM2712M-00 M4	шт	6,80	5308,10
62.6.01.02-0013	Контакторы электромагнитные: маломагнитные KM2332M-00 M4	шт	4,70	4948,78
62.6.01.02-0014	Контакторы электромагнитные: маломагнитные KM2333M-00 M4	шт	4,30	5767,31
62.6.01.02-0015	Контакторы электромагнитные: маломагнитные KM2335M-00 M4	шт	25,00	30185,01
62.6.01.02-0016	Контакторы электромагнитные: маломагнитные KM2351M-00 M4	шт	2,20	2844,01
62.6.01.02-0017	Контакторы электромагнитные: маломагнитные KM2352M-00 M4	шт	4,70	4991,72
62.6.01.02-0018	Контакторы электромагнитные: маломагнитные KM2711M-00 M4	шт	4,60	4646,99
62.6.01.02-0007	Контакторы электромагнитные: маломагнитные KM2213M-00 M4	шт	4,30	5518,90
62.6.01.02-0008	Контакторы электромагнитные: маломагнитные KM2214M-00 M4	шт	9,40	6653,64
62.6.01.02-0009	Контакторы электромагнитные: маломагнитные KM2303M-00 M4	шт	6,70	7055,39
62.6.01.02-0010	Контакторы электромагнитные: маломагнитные KM2304M-00 M4	шт	11,00	8606,54
62.6.01.02-0011	Контакторы электромагнитные: маломагнитные KM2311M-00 M4	шт	2,20	2861,92
62.6.01.02-0012	Контакторы электромагнитные: маломагнитные KM2312M-00 M4	шт	4,00	4773,52
Группа 62.6.01.03: Контакторы электромагнитные переменного тока				
62.6.01.03-0001	Контакторы электромагнитные: переменного тока 2KM2302-00 M4	шт	14,70	7336,96
62.6.01.03-0002	Контакторы электромагнитные: переменного тока 2KM2372-00 M4	шт	8,10	5821,08
62.6.01.03-0003	Контакторы электромагнитные: переменного тока 2KM2373-00 M4	шт	20,50	16206,37
62.6.01.03-0004	Контакторы электромагнитные: переменного тока KM2211-00 M4	шт	2,00	1694,03
62.6.01.03-0005	Контакторы электромагнитные: переменного тока KM2212-00 M4	шт	3,30	2693,48
62.6.01.03-0006	Контакторы электромагнитные: переменного тока KM2213-00 M4	шт	4,10	4146,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.01.03-0019	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2711-00 М4	шт	3,70	2594,96
62.6.01.03-0020	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2712-00 М4	шт	5,90	3321,44
62.6.01.03-0021	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2791-00 М4	шт	3,70	2594,29
62.6.01.03-0013	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2306-00 М4	шт	36,00	31350,05
62.6.01.03-0014	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2311-00 М4	шт	2,10	1812,62
62.6.01.03-0015	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2351-00 М4	шт	2,30	1823,45
62.6.01.03-0016	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2391-00 М4	шт	2,80	2203,68
62.6.01.03-0017	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2392-00 М4	шт	5,30	3050,91
62.6.01.03-0018	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2393-00 М4	шт	8,80	6196,60
62.6.01.03-0007	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2214-00 М4	шт	8,30	4487,51
62.6.01.03-0008	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2291-00 М4	шт	2,30	1810,05
62.6.01.03-0009	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2302-00 М4	шт	3,70	2915,34
62.6.01.03-0010	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2303-00 М4	шт	6,40	5099,91
62.6.01.03-0011	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2304-00 М4	шт	9,90	6953,38
62.6.01.03-0012	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2305-00 М4	шт	23,50	21400,65
Группа 62.6.01.04: Контакты электромагнитные постоянного тока				
62.6.01.04-0001	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2125-00 М4	шт	10,80	6687,84
62.6.01.04-0002	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2141-00 М4	шт	2,00	1572,59
62.6.01.04-0003	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2142-00 М4	шт	3,50	2113,94
62.6.01.04-0004	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2143-00 М4	шт	4,40	2885,99
62.6.01.04-0005	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2144-00 М4	шт	5,70	3441,43
62.6.01.04-0006	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2145-00 М4	шт	12,40	6729,22
62.6.01.04-0031	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2643-00 М4	шт	8,80	4412,55
62.6.01.04-0032	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2644-00 М4	шт	14,80	4244,94
62.6.01.04-0033	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2721-00 М4	шт	4,20	2440,01
62.6.01.04-0034	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2722-00 М4	шт	7,20	2642,27
62.6.01.04-0025	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2541-00 М4	шт	2,50	1699,44
62.6.01.04-0026	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2542-00 М4	шт	4,50	2538,35
62.6.01.04-0027	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2543-00 М4	шт	6,10	3795,09
62.6.01.04-0028	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2544-00 М4	шт	11,90	4068,53
62.6.01.04-0029	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2621-00 М4	шт	2,80	1850,68
62.6.01.04-0030	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2642-00 М4	шт	5,30	3159,58
62.6.01.04-0019	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2443-00 М4	шт	4,40	2897,48
62.6.01.04-0020	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2444-00 М4	шт	5,70	3416,04
62.6.01.04-0021	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2521-00 М4	шт	2,30	1686,63
62.6.01.04-0022	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2522-00 М4	шт	4,00	2428,65
62.6.01.04-0023	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2523-00 М4	шт	5,50	3381,83
62.6.01.04-0024	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2524-00 М4	шт	11,00	3837,33
62.6.01.04-0013	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2241-00 М4	шт	2,50	1701,76
62.6.01.04-0014	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2242-00 М4	шт	4,50	2548,20
62.6.01.04-0015	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2243-00 М4	шт	6,10	3778,37
62.6.01.04-0016	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2244-00 М4	шт	11,90	3846,35
62.6.01.04-0017	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2441-00 М4	шт	2,00	1580,42
62.6.01.04-0018	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2442-00 М4	шт	3,50	2117,94
62.6.01.04-0007	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2146-00 М4	шт	21,00	11336,11
62.6.01.04-0008	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2165-00 М4	шт	11,50	6711,34
62.6.01.04-0009	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2221-00 М4	шт	2,30	1698,58
62.6.01.04-0010	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2222-00 М4	шт	4,00	2416,87
62.6.01.04-0011	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2223-00 М4	шт	5,50	3375,82
62.6.01.04-0012	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2224-00 М4	шт	11,00	3836,34
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	1710,25
62.6.01.05-0002	Контактор модульный ESB-20-20 (20А AC1) 220 В AC ABB с приставкой EH-04-11	шт	0,12	2020,14
62.6.01.05-0003	Контактор электромагнитный КМ16-45	шт	76,00	52093,82
62.6.01.05-0011	Контакты вспомогательные к контакторам электромагнитным КПВ604, КПВ605	шт	1,76	264,69
62.6.01.05-0021	Контакты: К1511 УХЛ4	шт	28,50	27536,79
62.6.01.05-0022	Контакты: К1512 УХЛ4	шт	28,10	26644,03
62.6.01.05-0166	Контакты электромагнитные: МК5-10 У3	шт	6,00	5834,05
62.6.01.05-0167	Контакты электромагнитные: МК5-20 У3	шт	12,00	11554,37
62.6.01.05-0168	Контакты электромагнитные: МК6-10 У3	шт	6,00	5119,42
62.6.01.05-0169	Контакты электромагнитные: МК6-20 У3	шт	12,00	12229,28
62.6.01.05-0171	Миниконтактор В7-40-00 (катушка 230В)	шт	0,18	1206,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.01.05-0160	Контакты электромагнитные: МК3-20 У3А (переменный ток)	шт	4,10	4366,07
62.6.01.05-0161	Контакты электромагнитные: МК3-20 У3А (постоянный ток)	шт	3,95	4331,06
62.6.01.05-0162	Контакты электромагнитные: МК4-01 У3А	шт	3,90	4370,66
62.6.01.05-0163	Контакты электромагнитные: МК4-11 У3А	шт	4,60	5199,79
62.6.01.05-0164	Контакты электромагнитные: МК4-30 У3А	шт	3,90	4663,29
62.6.01.05-0165	Контакты электромагнитные: МК5-01 У3	шт	3,80	3356,80
62.6.01.05-0154	Контакты электромагнитные: МК2-20 У3А	шт	3,95	4796,40
62.6.01.05-0155	Контакты электромагнитные: МК2-20Б У3	шт	3,00	3492,22
62.6.01.05-0156	Контакты электромагнитные: МК2-30 У3А	шт	4,20	5421,00
62.6.01.05-0157	Контакты электромагнитные: МК3-01 У3А	шт	3,80	4365,38
62.6.01.05-0158	Контакты электромагнитные: МК3-10 У3А	шт	3,80	4363,74
62.6.01.05-0159	Контакты электромагнитные: МК3-11 У3А	шт	4,50	5189,90
62.6.01.05-0148	Контакты электромагнитные: МК1-66 У3А	шт	3,20	4510,12
62.6.01.05-0149	Контакты электромагнитные: МК1-84 У3А	шт	3,20	4489,73
62.6.01.05-0150	Контакты электромагнитные: МК2-01 У3А	шт	3,60	4050,73
62.6.01.05-0151	Контакты электромагнитные: МК2-02 У3А	шт	3,95	4820,74
62.6.01.05-0152	Контакты электромагнитные: МК2-10 У3А	шт	3,60	4070,96
62.6.01.05-0153	Контакты электромагнитные: МК2-11 У3А	шт	4,05	4798,12
62.6.01.05-0142	Контакты электромагнитные: МК1-20 У3А	шт	3,95	4746,96
62.6.01.05-0143	Контакты электромагнитные: МК1-20Д У3	шт	3,06	2844,97
62.6.01.05-0144	Контакты электромагнитные: МК1-21 У3А	шт	4,40	6009,10
62.6.01.05-0145	Контакты электромагнитные: МК1-22 У3А	шт	4,70	6592,85
62.6.01.05-0146	Контакты электромагнитные: МК1-30 У3А	шт	4,20	5002,05
62.6.01.05-0147	Контакты электромагнитные: МК1-55 У3А	шт	3,20	4045,79
62.6.01.05-0136	Контакты электромагнитные: КУВ30	шт	3,40	3555,46
62.6.01.05-0137	Контакты электромагнитные: КУВ40	шт	8,60	4839,92
62.6.01.05-0138	Контакты электромагнитные: МК1-01 У3А	шт	3,60	3981,50
62.6.01.05-0139	Контакты электромагнитные: МК1-02 У3А	шт	3,95	4746,64
62.6.01.05-0140	Контакты электромагнитные: МК1-10 У3А	шт	3,60	3962,29
62.6.01.05-0141	Контакты электромагнитные: МК1-11 У3А	шт	4,05	4750,09
62.6.01.05-0130	Контакты электромагнитные: КТП6052Б У3	шт	56,00	15741,68
62.6.01.05-0131	Контакты электромагнитные: КТП6053Б У3	шт	66,00	24657,15
62.6.01.05-0132	Контакты электромагнитные: КТП6054Б У3	шт	75,00	21645,94
62.6.01.05-0133	Контакты электромагнитные: КУВ10	шт	1,20	2257,45
62.6.01.05-0134	Контакты электромагнитные: КУВ10А	шт	2,40	2320,77
62.6.01.05-0135	Контакты электромагнитные: КУВ20	шт	2,50	2855,03
62.6.01.05-0124	Контакты электромагнитные: КТП6032Б У3	шт	19,50	8689,66
62.6.01.05-0125	Контакты электромагнитные: КТП6033Б У3	шт	22,50	16172,02
62.6.01.05-0126	Контакты электромагнитные: КТП6034Б У3	шт	27,00	11499,83
62.6.01.05-0127	Контакты электромагнитные: КТП6042Б У3	шт	49,00	15603,64
62.6.01.05-0128	Контакты электромагнитные: КТП6043Б У3	шт	55,00	16717,37
62.6.01.05-0129	Контакты электромагнитные: КТП6044Б У3	шт	63,00	19242,22
62.6.01.05-0118	Контакты электромагнитные: КТП6012Б У3	шт	8,40	5100,95
62.6.01.05-0119	Контакты электромагнитные: КТП6013Б У3	шт	9,60	6132,06
62.6.01.05-0120	Контакты электромагнитные: КТП6014Б У3	шт	11,30	6309,91
62.6.01.05-0121	Контакты электромагнитные: КТП6022Б	шт	8,40	5093,15
62.6.01.05-0122	Контакты электромагнитные: КТП6023Б	шт	9,60	5805,61
62.6.01.05-0123	Контакты электромагнитные: КТП6024Б	шт	11,30	6277,43
62.6.01.05-0112	Контакты электромагнитные: КТ6622 У3	шт	6,20	7774,18
62.6.01.05-0113	Контакты электромагнитные: КТ6623 У3	шт	7,60	9884,36
62.6.01.05-0114	Контакты электромагнитные: КТП6000/01 У3	шт	7,09	4866,93
62.6.01.05-0115	Контакты электромагнитные: КТП6000/02 У3	шт	7,68	5515,28
62.6.01.05-0116	Контакты электромагнитные: КТП6000/03 У3	шт	8,25	6122,32
62.6.01.05-0117	Контакты электромагнитные: КТП6000/04 У3	шт	8,87	6787,24
62.6.01.05-0106	Контакты электромагнитные: КТ6063/2 У3	шт	64,00	33153,51
62.6.01.05-0107	Контакты электромагнитные: КТ6063А	шт	62,00	21938,03
62.6.01.05-0108	Контакты электромагнитные: КТ6602 У3	шт	6,00	6837,88
62.6.01.05-0109	Контакты электромагнитные: КТ6603 У3	шт	7,40	8325,58
62.6.01.05-0110	Контакты электромагнитные: КТ6612 У3	шт	6,00	8759,05
62.6.01.05-0111	Контакты электромагнитные: КТ6613 У3	шт	7,40	9252,96
62.6.01.05-0100	Контакты электромагнитные: КТ6053А У3	шт	72,50	19800,68
62.6.01.05-0101	Контакты электромагнитные: КТ6053Б У3	шт	57,00	18931,80
62.6.01.05-0102	Контакты электромагнитные: КТ6054Б У3	шт	66,00	18484,84
62.6.01.05-0103	Контакты электромагнитные: КТ6055Б У3	шт	75,00	18818,80
62.6.01.05-0104	Контакты электромагнитные: КТ6062/2 У3	шт	54,00	28716,34
62.6.01.05-0105	Контакты электромагнитные: КТ6062А	шт	52,00	19830,83
62.6.01.05-0094	Контакты электромагнитные: КТ6051/3 У3	шт	44,00	18143,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.01.05-0095	Контакты электромагнитные: КТ6052/2 У3	шт	50,00	22912,99
62.6.01.05-0096	Контакты электромагнитные: КТ6052А У3	шт	59,00	18409,99
62.6.01.05-0097	Контакты электромагнитные: КТ6052Б У3	шт	48,00	13959,01
62.6.01.05-0098	Контакты электромагнитные: КТ6053/2 У3	шт	59,00	27793,70
62.6.01.05-0099	Контакты электромагнитные: КТ6053/3 У3	шт	53,00	20149,78
62.6.01.05-0088	Контакты электромагнитные: КТ6042Б У3	шт	35,50	11977,78
62.6.01.05-0089	Контакты электромагнитные: КТ6043/2 У3	шт	55,00	16275,40
62.6.01.05-0090	Контакты электромагнитные: КТ6043А У3	шт	61,00	14145,39
62.6.01.05-0091	Контакты электромагнитные: КТ6043Б У3	шт	42,50	15678,34
62.6.01.05-0092	Контакты электромагнитные: КТ6044Б У3	шт	49,50	15485,60
62.6.01.05-0093	Контакты электромагнитные: КТ6045Б У3	шт	56,50	16138,81
62.6.01.05-0082	Контакты электромагнитные: КТ6034Б У3	шт	21,50	11210,80
62.6.01.05-0083	Контакты электромагнитные: КТ6035Б У3	шт	25,50	11560,36
62.6.01.05-0084	Контакты электромагнитные: КТ6041/3 У3	шт	43,00	12430,75
62.6.01.05-0085	Контакты электромагнитные: КТ6042/2 У3	шт	47,50	13111,15
62.6.01.05-0086	Контакты электромагнитные: КТ6042/3 У3	шт	51,00	13034,50
62.6.01.05-0087	Контакты электромагнитные: КТ6042А У3	шт	50,00	13006,11
62.6.01.05-0076	Контакты электромагнитные: КТ6032/3 У3	шт	18,50	11101,43
62.6.01.05-0077	Контакты электромагнитные: КТ6032А У3	шт	13,50	10059,21
62.6.01.05-0078	Контакты электромагнитные: КТ6032Б У3	шт	13,50	10390,63
62.6.01.05-0079	Контакты электромагнитные: КТ6033/2 У3	шт	19,50	11035,66
62.6.01.05-0080	Контакты электромагнитные: КТ6033А У3	шт	17,00	10720,79
62.6.01.05-0081	Контакты электромагнитные: КТ6033Б У3	шт	17,00	11694,97
62.6.01.05-0070	Контакты электромагнитные: КТ6022Б	шт	6,00	5191,01
62.6.01.05-0071	Контакты электромагнитные: КТ6023/2 У3	шт	9,00	7879,20
62.6.01.05-0072	Контакты электромагнитные: КТ6023Б	шт	7,00	8003,86
62.6.01.05-0073	Контакты электромагнитные: КТ6024Б	шт	8,60	6435,63
62.6.01.05-0074	Контакты электромагнитные: КТ6031/3 У3	шт	15,00	10410,92
62.6.01.05-0075	Контакты электромагнитные: КТ6032/2 У3	шт	16,00	10341,64
62.6.01.05-0064	Контакты электромагнитные: КТ6012Б	шт	6,00	5167,66
62.6.01.05-0065	Контакты электромагнитные: КТ6013Б	шт	7,00	6626,18
62.6.01.05-0066	Контакты электромагнитные: КТ6014Б	шт	8,60	6396,98
62.6.01.05-0067	Контакты электромагнитные: КТ6021/3 У3	шт	8,00	7278,76
62.6.01.05-0068	Контакты электромагнитные: КТ6022/2 У3	шт	7,90	7020,21
62.6.01.05-0069	Контакты электромагнитные: КТ6022/3 У3	шт	-	7348,58
62.6.01.05-0058	Контакты электромагнитные: КТ6000/03 У3	шт	5,25	4045,68
62.6.01.05-0059	Контакты электромагнитные: КТ6000/04 У3	шт	5,50	4739,63
62.6.01.05-0060	Контакты электромагнитные: КТ6000/21 У3	шт	5,60	5198,63
62.6.01.05-0061	Контакты электромагнитные: КТ6000/22 У3	шт	6,23	5958,15
62.6.01.05-0062	Контакты электромагнитные: КТ6000/23 У3	шт	7,15	6223,88
62.6.01.05-0063	Контакты электромагнитные: КТ6000/24 У3	шт	8,07	6930,21
62.6.01.05-0052	Контакты электромагнитные: КП207 У3	шт	80,00	22156,61
62.6.01.05-0053	Контакты электромагнитные: КПВ604 У3	шт	14,00	7557,56
62.6.01.05-0054	Контакты электромагнитные: КПВ605 У3	шт	30,00	14530,94
62.6.01.05-0055	Контакты электромагнитные: КТ61-3810 У2	шт	2,50	6325,24
62.6.01.05-0056	Контакты электромагнитные: КТ6000/01 У3	шт	3,75	2927,77
62.6.01.05-0057	Контакты электромагнитные: КТ6000/02 У3	шт	4,35	3734,90
62.6.01.05-0041	Контакты: КНТ200 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380)	шт	4,50	23924,68
62.6.01.05-0042	Контакты: КНТ300 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220)	шт	6,20	23506,43
62.6.01.05-0043	Контакты: КНТ300 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380)	шт	6,20	28028,54
62.6.01.05-0044	Контакты: КНТ400 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220)	шт	12,20	31518,86
62.6.01.05-0045	Контакты: КНТ400 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380)	шт	12,20	37014,99
62.6.01.05-0051	Контакты электромагнитные: КП7 У3	шт	77,00	21989,30
62.6.01.05-0035	Контакты: К1731 УХЛ4	шт	28,50	29652,24
62.6.01.05-0036	Контакты: КНТ000 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220)	шт	1,30	5940,40
62.6.01.05-0037	Контакты: КНТ000 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380)	шт	1,30	7091,35
62.6.01.05-0038	Контакты: КНТ100 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220)	шт	2,60	11786,97
62.6.01.05-0039	Контакты: КНТ100 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380)	шт	2,60	15197,04
62.6.01.05-0040	Контакты: КНТ200 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220)	шт	4,50	19678,99
62.6.01.05-0029	Контакты: К1622 УХЛ4	шт	28,10	26498,50
62.6.01.05-0030	Контакты: К1631 УХЛ4	шт	28,50	27640,64
62.6.01.05-0031	Контакты: К1711 УХЛ4	шт	28,50	27487,49
62.6.01.05-0032	Контакты: К1712 УХЛ4	шт	28,10	26712,47
62.6.01.05-0033	Контакты: К1721 УХЛ4	шт	28,50	27528,06
62.6.01.05-0034	Контакты: К1722 УХЛ4	шт	28,10	26611,70
62.6.01.05-0023	Контакты: К1521 УХЛ4	шт	28,50	27537,29
62.6.01.05-0024	Контакты: К1522 УХЛ4	шт	28,10	26536,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.01.05-0025	Контакты: К1531 УХЛ4	шт	28,50	27600,62
62.6.01.05-0026	Контакты: К1611 УХЛ4	шт	28,50	27636,09
62.6.01.05-0027	Контакты: К1612 УХЛ4	шт	28,10	26465,63
62.6.01.05-0028	Контакты: К1621 УХЛ4	шт	28,50	27555,38
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	304,40
62.6.02.01-0002	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле: ПМА-0100 УХЛ4В	шт	0,21	288,25
62.6.02.01-0003	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле: ПМА-0101 УЗВ	шт	0,27	340,76
62.6.02.01-0004	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле: ПМА-0101 УХЛ4В	шт	0,27	388,19
62.6.02.01-0005	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле: ПМА-0102 УЗВ	шт	0,27	340,40
62.6.02.01-0006	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле: ПМА-0102 УХЛ4В	шт	0,27	343,78
62.6.02.01-0284	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 4213	шт	56,20	19014,89
62.6.02.01-0285	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями со встроенными кнопками управления ПММ-Д 1212	шт	10,90	5716,21
62.6.02.01-0286	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями со встроенными кнопками управления ПММ-Д 2212	шт	14,30	6646,70
62.6.02.01-0287	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями со встроенными кнопками управления ПММ-Д 3212	шт	22,40	10176,14
62.6.02.01-0288	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями со встроенными кнопками управления ПММ-Д 4212	шт	29,10	12679,31
62.6.02.01-0278	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями ПММ-Д 3211	шт	22,40	9705,43
62.6.02.01-0279	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями ПММ-Д 4111	шт	27,70	11674,64
62.6.02.01-0280	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями ПММ-Д 4211	шт	30,10	12602,37
62.6.02.01-0281	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 1213	шт	13,90	6155,27
62.6.02.01-0282	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 2213	шт	24,30	7086,12
62.6.02.01-0283	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 3213	шт	32,00	11011,92
62.6.02.01-0272	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 4214	шт	56,20	17834,60
62.6.02.01-0273	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями ПММ-Д 1111	шт	10,40	5069,37
62.6.02.01-0274	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями ПММ-Д 1211	шт	10,90	5518,28
62.6.02.01-0275	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями ПММ-Д 2111	шт	13,00	4676,85
62.6.02.01-0276	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями ПММ-Д 2211	шт	14,30	6566,55
62.6.02.01-0277	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями ПММ-Д 3111	шт	20,60	9199,12
62.6.02.01-0266	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: кнопками управления ПММ-Д 2112	шт	13,00	6321,40
62.6.02.01-0267	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: кнопками управления ПММ-Д 3112	шт	20,60	9444,85
62.6.02.01-0268	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: кнопками управления ПММ-Д 4112	шт	27,70	10315,48
62.6.02.01-0269	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 1214	шт	13,90	5934,50
62.6.02.01-0270	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 2214	шт	24,30	7487,88
62.6.02.01-0271	Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными: предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 3214	шт	32,00	10827,95
62.6.02.01-0251	Пускатели электромагнитные нереверсивные с тепловым реле, с электрической блокировкой ПМЕ-234 У2А	шт	4,80	3450,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.02.01-0261	Пускатели электромагнитные неревверсивные со встроенными: кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 1113	шт	13,30	5639,51
62.6.02.01-0262	Пускатели электромагнитные неревверсивные со встроенными: кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 2113	шт	22,50	6958,57
62.6.02.01-0263	Пускатели электромагнитные неревверсивные со встроенными: кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 3113	шт	29,40	10440,86
62.6.02.01-0264	Пускатели электромагнитные неревверсивные со встроенными: кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 4113	шт	55,10	16150,15
62.6.02.01-0265	Пускатели электромагнитные неревверсивные со встроенными: кнопками управления ПММ-Д 1112	шт	10,40	5227,84
62.6.02.01-0245	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-1230 02В	шт	1,13	2376,38
62.6.02.01-0246	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-2230 02В	шт	1,29	3695,66
62.6.02.01-0247	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-3230 02В	шт	3,16	5264,96
62.6.02.01-0248	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-4230 02В	шт	3,16	8185,15
62.6.02.01-0249	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с электрической блокировкой ПМЕ-214 УХЛ4А	шт	3,10	2923,89
62.6.02.01-0250	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с электрической блокировкой ПМЕ-224 УЗА	шт	4,60	3088,02
62.6.02.01-0239	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления ПМЛ-1220 02В	шт	1,04	2309,52
62.6.02.01-0240	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления ПМЛ-1220 02В	шт	1,04	2151,96
62.6.02.01-0241	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления ПМЛ-2220 02В	шт	1,20	2996,60
62.6.02.01-0242	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления ПМЛ-3220 02В	шт	3,13	5272,67
62.6.02.01-0243	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления ПМЛ-4220 02В	шт	3,14	3947,30
62.6.02.01-0244	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-1230 02В	шт	1,13	1966,98
62.6.02.01-0233	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-7214 02В	шт	19,60	12844,36
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	1942,81
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	3464,62
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	4782,49
62.6.02.01-0237	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления ПМЕ-226 УЗБ	шт	3,10	1781,27
62.6.02.01-0238	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления ПМЕ-236 УЗБ	шт	3,50	2105,03
62.6.02.01-0227	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-6213 12В	шт	16,50	9832,12
62.6.02.01-0228	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-6214 02В	шт	16,50	10240,13
62.6.02.01-0229	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-7210 02В	шт	19,60	21643,83
62.6.02.01-0230	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-7211 12В	шт	19,60	12290,04
62.6.02.01-0231	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-7212 02В	шт	19,60	13182,14
62.6.02.01-0232	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-7213 02В	шт	19,60	12659,39
62.6.02.01-0221	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-5212 02В	шт	12,70	7522,45
62.6.02.01-0222	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-5213 02В	шт	12,70	7458,18
62.6.02.01-0223	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-5214 02В	шт	12,70	7678,64
62.6.02.01-0224	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-6210 02В	шт	16,50	14164,22
62.6.02.01-0225	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-6211 02В	шт	16,50	9964,55
62.6.02.01-0226	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-6212 02В	шт	16,50	10317,33
62.6.02.01-0215	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, без кнопок ПМЛ-1210 02В	шт	1,04	2983,68
62.6.02.01-0216	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, без кнопок ПМЛ-2210 02В	шт	1,20	2446,32
62.6.02.01-0217	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-3210 02В	шт	3,10	5838,54
62.6.02.01-0218	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-4210 02В	шт	3,10	5669,16
62.6.02.01-0219	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-5210 02В	шт	12,70	10913,93
62.6.02.01-0220	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-5211 02В	шт	12,70	7221,51
62.6.02.01-0207	Пускатели электромагнитные неревверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6242М УЗВ	шт	13,10	14008,03

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.02.01-0208	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6242М УХЛ3В	шт	13,10	13549,59
62.6.02.01-0211	Пускатели электромагнитные нереверсивные с тепловым реле, без кнопок ПМЕ-212 УХЛ4А	шт	1,65	1294,57
62.6.02.01-0212	Пускатели электромагнитные нереверсивные с тепловым реле, без кнопок ПМЕ-222 У3А	шт	2,60	1606,72
62.6.02.01-0213	Пускатели электромагнитные нереверсивные с тепловым реле, без кнопок ПМЕ-232 У2А	шт	2,70	1839,98
62.6.02.01-0214	Пускатели электромагнитные нереверсивные с тепловым реле, без кнопок ПМЛ-1210 02Б	шт	1,04	2351,41
62.6.02.01-0201	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5232М У3В	шт	8,30	7555,28
62.6.02.01-0202	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5232М УХЛ3В	шт	8,30	7841,30
62.6.02.01-0203	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5242М У2В	шт	9,40	7322,18
62.6.02.01-0204	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5242М УХЛ3В	шт	9,40	7423,16
62.6.02.01-0205	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6232М У3В	шт	14,40	11629,97
62.6.02.01-0206	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6232М УХЛ3В	шт	14,40	12455,69
62.6.02.01-0195	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-072МВ УХЛ3	шт	0,76	321,19
62.6.02.01-0196	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-082МВ УХЛ3	шт	1,50	369,21
62.6.02.01-0197	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-112 У4Б	шт	9,60	674,24
62.6.02.01-0198	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-122 У3В	шт	1,80	834,21
62.6.02.01-0199	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-132 У2В	шт	0,20	740,35
62.6.02.01-0200	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-3232П У3В	шт	3,05	1212,70
62.6.02.01-0189	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-6222М У2В	шт	14,90	12203,44
62.6.02.01-0190	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-6222М УХЛ3В	шт	14,90	12299,16
62.6.02.01-0191	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-012МВ УХЛ3	шт	0,76	321,71
62.6.02.01-0192	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-022МВ УХЛ3	шт	1,50	365,08
62.6.02.01-0193	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-042МВ УХЛ3	шт	0,76	316,63
62.6.02.01-0194	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-052МВ УХЛ3	шт	1,50	400,36
62.6.02.01-0183	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-5212М УХЛ3В	шт	8,10	7233,30
62.6.02.01-0184	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-5222М У2В	шт	9,20	5897,41
62.6.02.01-0185	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-5222М УХЛ3В	шт	9,20	5896,88
62.6.02.01-0186	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-6202М УХЛ4В	шт	5,40	6397,23
62.6.02.01-0187	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-6212М У3В	шт	13,90	9436,06
62.6.02.01-0188	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-6212М УХЛ3В	шт	13,90	9536,97
62.6.02.01-0167	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4220П У2В	шт	5,30	4236,55
62.6.02.01-0168	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4220П УХЛ3В	шт	5,30	4383,92
62.6.02.01-0169	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4222П У2В	шт	5,30	5651,82
62.6.02.01-0170	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4222П УХЛ3В	шт	5,30	5700,08
62.6.02.01-0181	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-5202М УХЛ4В	шт	3,60	4190,05
62.6.02.01-0182	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-5212М У3В	шт	8,10	5436,77
62.6.02.01-0161	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4200 УХЛ4В	шт	2,70	2920,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.02.01-0162	Пускатели электромагнитные неревверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4202П УХЛ4В	шт	2,70	2786,08
62.6.02.01-0163	Пускатели электромагнитные неревверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4210П УЗВ	шт	4,80	4238,71
62.6.02.01-0164	Пускатели электромагнитные неревверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4210П УХЛЗВ	шт	4,80	3500,14
62.6.02.01-0165	Пускатели электромагнитные неревверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4212П УЗВ	шт	4,80	2704,99
62.6.02.01-0166	Пускатели электромагнитные неревверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4212П УХЛЗВ	шт	4,80	2718,78
62.6.02.01-0146	Пускатели электромагнитные неревверсивные: с пакетным переключателем и предохранителями ПММ- Д 2114	шт	22,50	7180,07
62.6.02.01-0147	Пускатели электромагнитные неревверсивные: с пакетным переключателем и предохранителями ПММ- Д 3114	шт	29,40	12063,93
62.6.02.01-0148	Пускатели электромагнитные неревверсивные: с пакетным переключателем и предохранителями ПММ- Д 4114	шт	55,10	18105,67
62.6.02.01-0151	Пускатели электромагнитные неревверсивные с реле, без кнопок ПМА-3202П УХЛ4В	шт	1,40	1217,42
62.6.02.01-0152	Пускатели электромагнитные неревверсивные с реле, без кнопок ПМА-3212П УЗВ	шт	2,65	1297,58
62.6.02.01-0153	Пускатели электромагнитные неревверсивные с реле, без кнопок ПМА-3222П У2В	шт	2,85	1661,11
62.6.02.01-0131	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, с электрической блокировкой ПМЕ-233 У2А	шт	4,40	2458,67
62.6.02.01-0141	Пускатели электромагнитные неревверсивные: ПММ-Д 1010	шт	3,75	3707,96
62.6.02.01-0142	Пускатели электромагнитные неревверсивные: ПММ-Д 2010	шт	4,58	4609,28
62.6.02.01-0143	Пускатели электромагнитные неревверсивные: ПММ-Д 3010	шт	8,80	8054,08
62.6.02.01-0144	Пускатели электромагнитные неревверсивные: ПММ-Д 4010	шт	12,60	9807,98
62.6.02.01-0145	Пускатели электромагнитные неревверсивные: с пакетным переключателем и предохранителями ПММ- Д 1114	шт	13,30	5680,74
62.6.02.01-0125	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМ12-160120 160А	шт	2,50	11589,49
62.6.02.01-0126	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМ12-160160 160А	шт	2,50	10190,98
62.6.02.01-0127	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМЕ-225 УЗБ	шт	2,70	1310,76
62.6.02.01-0128	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМЕ-235 У2Б	шт	3,00	1465,77
62.6.02.01-0129	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, с электрической блокировкой ПМЕ-213 УХЛ4А	шт	2,70	2455,49
62.6.02.01-0130	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, с электрической блокировкой ПМЕ-223 УЗА	шт	4,20	4135,61
62.6.02.01-0119	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-7104 04А	шт	6,60	5696,88
62.6.02.01-0120	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМ12-010120 10А	шт	0,25	908,84
62.6.02.01-0121	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМ12-025120 25А	шт	0,51	1259,67
62.6.02.01-0122	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМ12-063121 63А	шт	1,08	2341,77
62.6.02.01-0123	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМ12-100120 100А	шт	2,50	6913,25
62.6.02.01-0124	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМ12-100160 100А	шт	2,50	6567,47
62.6.02.01-0113	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-6103 04А	шт	4,60	4156,35
62.6.02.01-0114	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-6104 04А	шт	4,60	4284,36
62.6.02.01-0115	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-7100 04А	шт	6,60	12582,07
62.6.02.01-0116	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-7101 04А	шт	6,60	10244,49
62.6.02.01-0117	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-7102 04А	шт	6,60	5622,99
62.6.02.01-0118	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-7103 04А	шт	6,60	5513,56
62.6.02.01-0107	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-5102 04А	шт	3,50	5679,42

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.02.01-0108	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-5103 04А	шт	3,50	7833,79
62.6.02.01-0109	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-5104 04А	шт	3,50	3421,01
62.6.02.01-0110	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-6100 04А	шт	4,60	8659,56
62.6.02.01-0111	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-6101 04А	шт	4,60	7496,85
62.6.02.01-0112	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-6102 04А	шт	4,60	4264,64
62.6.02.01-0101	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-2100 04В	шт	0,53	933,91
62.6.02.01-0102	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-2101 04В	шт	0,53	999,88
62.6.02.01-0103	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-3100 04В	шт	1,22	2735,99
62.6.02.01-0104	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-4100 04В	шт	1,28	2197,48
62.6.02.01-0105	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-5100 04А	шт	3,50	6455,99
62.6.02.01-0106	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-5101 04А	шт	3,50	7122,56
62.6.02.01-0095	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-1100 04Б	шт	0,32	603,47
62.6.02.01-0096	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-1100 04В	шт	0,32	573,30
62.6.02.01-0097	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-1101 04Б	шт	0,32	718,48
62.6.02.01-0098	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-1101 04В	шт	0,32	658,45
62.6.02.01-0099	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-1105 04Б	шт	0,69	841,59
62.6.02.01-0100	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-1105 04В	шт	0,69	812,42
62.6.02.01-0089	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-160110 160А	шт	3,96	9893,63
62.6.02.01-0090	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-160140 160А	шт	3,96	9064,27
62.6.02.01-0091	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-160150 160А	шт	3,96	7156,77
62.6.02.01-0092	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЕ-211 УХЛ4А	шт	1,07	902,12
62.6.02.01-0093	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЕ-221 У3А	шт	1,90	1396,74
62.6.02.01-0094	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЕ-231 У2А	шт	2,10	1499,64
62.6.02.01-0083	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-025100 25А	шт	0,49	575,50
62.6.02.01-0084	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-025101 25А	шт	0,49	670,31
62.6.02.01-0085	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-063141 63А	шт	1,06	2492,96
62.6.02.01-0086	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-100110 100А	шт	2,30	5599,69
62.6.02.01-0087	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-100140 100А	шт	2,30	5795,67
62.6.02.01-0088	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-100150 100А	шт	2,30	4035,38
62.6.02.01-0071	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-5142М УХЛЗВ	шт	7,20	3576,87
62.6.02.01-0072	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-6132М У3В	шт	12,10	6576,76
62.6.02.01-0073	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-6132М УХЛЗВ	шт	12,10	6599,29
62.6.02.01-0074	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-6142М У2В	шт	12,40	6635,73
62.6.02.01-0081	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-010100 10А	шт	0,23	314,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.02.01-0082	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМ12-010110 10А	шт	0,23	704,40
62.6.02.01-0065	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4240П УХЛ3В	шт	5,30	2612,28
62.6.02.01-0066	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4242П У2В	шт	5,30	2664,12
62.6.02.01-0067	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4242П УХЛ3В	шт	5,30	2661,96
62.6.02.01-0068	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-5132М У3В	шт	6,75	5600,71
62.6.02.01-0069	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-5132М УХЛ3В	шт	6,80	5621,01
62.6.02.01-0070	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-5142М У2В	шт	7,15	3583,03
62.6.02.01-0059	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4142 УХЛ3В	шт	4,70	2766,70
62.6.02.01-0060	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4230П У3В	шт	4,80	2519,75
62.6.02.01-0061	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4230П УХЛ3В	шт	4,80	2530,12
62.6.02.01-0062	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4232П У3В	шт	4,80	2569,14
62.6.02.01-0063	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4232П УХЛ3В	шт	4,80	2555,56
62.6.02.01-0064	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4240П У2В	шт	5,30	2636,85
62.6.02.01-0053	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4130 УХЛ3В	шт	4,20	2476,13
62.6.02.01-0054	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4132 У3В	шт	4,20	2579,91
62.6.02.01-0055	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4132 УХЛ3В	шт	4,20	2574,29
62.6.02.01-0056	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4140 У2В	шт	4,70	2713,40
62.6.02.01-0057	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4140 УХЛ3В	шт	4,70	2700,91
62.6.02.01-0058	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4142 У2В	шт	4,70	2748,94
62.6.02.01-0039	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-081МВ УХЛ3	шт	1,30	362,88
62.6.02.01-0040	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-111 У4Б	шт	0,62	432,64
62.6.02.01-0041	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-121 У3В	шт	1,50	558,13
62.6.02.01-0042	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-131 У2В	шт	1,66	629,25
62.6.02.01-0051	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-3132 У3В	шт	3,05	994,18
62.6.02.01-0052	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4130 У3В	шт	4,20	2501,69
62.6.02.01-0033	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМА-6122М УХЛ3В	шт	12,40	7213,29
62.6.02.01-0034	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-011МВ УХЛ3	шт	0,60	279,21
62.6.02.01-0035	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-021МВ УХЛ3	шт	1,30	350,16
62.6.02.01-0036	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-041МВ УХЛ3	шт	0,60	278,99
62.6.02.01-0037	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-051МВ УХЛ3	шт	1,30	358,61
62.6.02.01-0038	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-071МВ УХЛ3	шт	0,60	301,83
62.6.02.01-0027	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМА-5122М У2В	шт	6,95	4776,04
62.6.02.01-0028	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМА-5122М УХЛ3В	шт	6,95	4780,89
62.6.02.01-0029	Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок: ПМА-6102М УХЛ4В	шт	4,60	6528,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.02.01-0030	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-6112М УЗВ	шт	11,70	5856,00
62.6.02.01-0031	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-6112М УХЛЗВ	шт	11,70	6091,48
62.6.02.01-0032	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-6122М У2В	шт	12,40	7116,94
62.6.02.01-0021	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4120 УХЛЗВ	шт	4,50	3135,10
62.6.02.01-0022	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4122 У2В	шт	4,50	2575,91
62.6.02.01-0023	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4122 УХЛЗВ	шт	4,50	2519,88
62.6.02.01-0024	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-5102М УХЛ4В	шт	2,85	4227,95
62.6.02.01-0025	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-5112М УЗВ	шт	6,55	4447,01
62.6.02.01-0026	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-5112М УХЛЗВ	шт	6,55	4353,16
62.6.02.01-0015	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4102 УХЛ4В	шт	1,95	2214,28
62.6.02.01-0016	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4110 УЗВ	шт	4,00	2363,37
62.6.02.01-0017	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4110 УХЛЗВ	шт	4,00	2631,40
62.6.02.01-0018	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4112 УЗВ	шт	4,00	3150,58
62.6.02.01-0019	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4112 УХЛЗВ	шт	4,00	2265,17
62.6.02.01-0020	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4120 У2В	шт	4,50	2527,03
62.6.02.01-0007	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле: ПМА-0103 УЗВ	шт	0,27	335,24
62.6.02.01-0008	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле: ПМА-0103 УХЛ4В	шт	0,27	333,23
62.6.02.01-0011	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-3102 УХЛ4В	шт	1,15	867,63
62.6.02.01-0012	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-3112 УЗВ	шт	2,20	1053,52
62.6.02.01-0013	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-3122 У2В	шт	2,40	1302,69
62.6.02.01-0014	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4100 УХЛ4В	шт	1,95	2050,69
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	1048,40
62.6.02.02-0002	Пускатели электромагнитные реверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-123 УЗВ	шт	2,90	993,34
62.6.02.02-0003	Пускатели электромагнитные реверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-133 У2В	шт	3,10	1124,75
62.6.02.02-0004	Пускатели электромагнитные реверсивные без реле, без кнопок: с электрической блокировкой ПМЕ-073МВ УХЛЗ	шт	1,60	674,97
62.6.02.02-0005	Пускатели электромагнитные реверсивные без реле, без кнопок: с электрической блокировкой ПМЕ-083МВ УХЛЗ	шт	2,10	758,13
62.6.02.02-0011	Пускатели электромагнитные реверсивные: ПММ-Д 1020	шт	6,60	4473,12
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	11641,68
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	15005,41
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	4441,38
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	12419,33
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	4366,27
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	5378,84
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	5445,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	3559,10
62.6.02.02-0237	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-7611 02В	шт	34,00	15972,67
62.6.02.02-0238	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-7612 02В	шт	34,00	16278,98
62.6.02.02-0239	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-7613 02В	шт	34,00	15880,78
62.6.02.02-0240	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-7614 02В	шт	34,00	16332,34
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	4953,20
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	4949,44
62.6.02.02-0231	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-6610 02В	шт	24,70	11920,90
62.6.02.02-0232	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-6611 02В	шт	24,70	12376,81
62.6.02.02-0233	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-6612 02В	шт	24,70	12647,39
62.6.02.02-0234	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-6613 02В	шт	24,70	12299,25
62.6.02.02-0235	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-6614 02В	шт	24,70	12653,01
62.6.02.02-0236	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-7610 02В	шт	34,00	15551,32
62.6.02.02-0225	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-4610 02В	шт	6,00	6878,06
62.6.02.02-0226	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-5610 02В	шт	20,50	9253,55
62.6.02.02-0227	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-5611 02В	шт	20,50	9627,99
62.6.02.02-0228	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-5612 02В	шт	20,50	10058,16
62.6.02.02-0229	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-5613 02В	шт	20,50	9700,83
62.6.02.02-0230	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-5614 02В	шт	20,50	9870,22
62.6.02.02-0209	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-7503 04А	шт	14,30	11049,82
62.6.02.02-0210	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-7504 04А	шт	14,30	11310,52
62.6.02.02-0221	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-1611 02В	шт	2,15	3101,44
62.6.02.02-0222	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-1611 02В	шт	2,15	2894,11
62.6.02.02-0223	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-2611 02В	шт	2,70	4058,13
62.6.02.02-0224	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-3610 02В	шт	6,00	7225,84
62.6.02.02-0203	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-6502 04А	шт	9,80	8797,50
62.6.02.02-0204	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-6503 04А	шт	9,80	8485,71
62.6.02.02-0205	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-6504 04А	шт	9,80	8738,58
62.6.02.02-0206	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-7500 04А	шт	14,30	34351,73
62.6.02.02-0207	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-7501 04А	шт	14,30	11145,62
62.6.02.02-0208	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-7502 04А	шт	14,30	11280,02
62.6.02.02-0197	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-5501 04А	шт	7,50	6606,64
62.6.02.02-0198	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-5502 04А	шт	7,50	6837,51
62.6.02.02-0199	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-5503 04А	шт	7,50	6693,21

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.02.02-0200	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-5504 04А	шт	7,50	6790,27
62.6.02.02-0201	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-6500 04А	шт	9,80	19066,93
62.6.02.02-0202	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-6501 04А	шт	9,80	8533,85
62.6.02.02-0191	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-1501 04Б	шт	0,68	2091,01
62.6.02.02-0192	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-1501 04В	шт	0,68	1653,52
62.6.02.02-0193	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-2501 04В	шт	1,14	1956,91
62.6.02.02-0194	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-3500 04В	шт	2,85	3593,47
62.6.02.02-0195	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-4500 04В	шт	2,85	5556,07
62.6.02.02-0196	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-5500 04А	шт	7,50	6361,19
62.6.02.02-0175	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем: ПММ-Д 3223	шт	48,00	9739,43
62.6.02.02-0176	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем: ПММ-Д 3224	шт	48,00	9903,82
62.6.02.02-0181	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: со встроенными кнопками ПММ-Д 1222	шт	16,75	4633,66
62.6.02.02-0182	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: со встроенными кнопками ПММ-Д 2222	шт	24,20	5923,65
62.6.02.02-0183	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: со встроенными кнопками ПММ-Д 3222	шт	36,50	9908,51
62.6.02.02-0184	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: со встроенными кнопками ПММ-Д 4222	шт	60,50	12180,20
62.6.02.02-0160	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: ПММ-Д 4121	шт	58,10	11638,54
62.6.02.02-0161	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: ПММ-Д 4221	шт	60,50	12160,74
62.6.02.02-0171	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем: ПММ-Д 1223	шт	19,20	4471,38
62.6.02.02-0172	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем: ПММ-Д 1224	шт	19,20	4398,91
62.6.02.02-0173	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем: ПММ-Д 2223	шт	32,90	5887,28
62.6.02.02-0174	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем: ПММ-Д 2224	шт	32,90	5770,53
62.6.02.02-0154	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: ПММ-Д 1121	шт	16,20	4290,32
62.6.02.02-0155	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: ПММ-Д 1221	шт	16,75	4509,09
62.6.02.02-0156	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: ПММ-Д 2121	шт	23,00	5643,46
62.6.02.02-0157	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: ПММ-Д 2221	шт	24,20	5847,83
62.6.02.02-0158	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: ПММ-Д 3121	шт	34,70	9377,83
62.6.02.02-0159	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: ПММ-Д 3221	шт	36,50	9811,13
62.6.02.02-0144	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления: ПММ-Д 2122	шт	23,00	5414,04
62.6.02.02-0145	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления: ПММ-Д 3122	шт	34,70	9271,89
62.6.02.02-0146	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления: ПММ-Д 4122	шт	58,10	11559,30
62.6.02.02-0151	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: и пакетным переключателем ПММ-Д 1124	шт	18,60	4599,88
62.6.02.02-0152	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: и пакетным переключателем ПММ-Д 2124	шт	31,10	5814,06
62.6.02.02-0153	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: и пакетным переключателем ПММ-Д 3124	шт	36,50	9897,88
62.6.02.02-0134	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-6612М УХЛЗВ	шт	24,80	20345,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.02.02-0135	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-6622М У2В	шт	26,30	15153,58
62.6.02.02-0136	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-6622М УХЛ3В	шт	26,30	15108,69
62.6.02.02-0141	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления: и пакетным переключателем ПММ-Д 1123	шт	18,60	4467,63
62.6.02.02-0142	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления: и пакетным переключателем ПММ-Д 2123	шт	31,10	5825,89
62.6.02.02-0143	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления: ПММ-Д 1122	шт	16,20	4227,34
62.6.02.02-0128	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5612М У3В	шт	20,20	8992,58
62.6.02.02-0129	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5612М УХЛ3В	шт	20,20	8987,75
62.6.02.02-0130	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5622М У2В	шт	21,00	9651,29
62.6.02.02-0131	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5622М УХЛ3В	шт	21,00	11977,59
62.6.02.02-0132	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-6602М УХЛ4В	шт	10,80	17776,44
62.6.02.02-0133	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-6612М У3В	шт	24,80	15397,49
62.6.02.02-0122	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5502М УХЛ4В	шт	6,30	9863,42
62.6.02.02-0123	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5512М У3В	шт	18,50	8343,37
62.6.02.02-0124	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5512М УХЛ3В	шт	18,50	8318,63
62.6.02.02-0125	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5522М У2В	шт	19,00	9006,77
62.6.02.02-0126	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5522М УХЛ3В	шт	19,00	9038,68
62.6.02.02-0127	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5602М УХЛ4В	шт	7,20	11360,67
62.6.02.02-0116	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4612П У3В	шт	9,30	5067,09
62.6.02.02-0117	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4612П УХЛ3В	шт	9,30	5098,04
62.6.02.02-0118	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4620П У2В	шт	9,80	5692,44
62.6.02.02-0119	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4620П УХЛ3В	шт	9,80	5723,63
62.6.02.02-0120	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4622П У2В	шт	9,80	5831,28
62.6.02.02-0121	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4622П УХЛ3В	шт	9,80	5852,27
62.6.02.02-0110	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-3612П У3В	шт	4,85	3182,43
62.6.02.02-0111	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-3622П У2В	шт	5,20	3109,89
62.6.02.02-0112	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4600П УХЛ4В	шт	5,70	6206,89
62.6.02.02-0113	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4602П УХЛ4В	шт	5,70	4821,77
62.6.02.02-0114	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4610П У3В	шт	9,30	5095,92
62.6.02.02-0115	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4610П УХЛ3В	шт	9,30	5088,71
62.6.02.02-0104	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: без реле, без кнопок ПМА-4522М У2В	шт	24,60	9465,77
62.6.02.02-0105	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: без реле, без кнопок ПМА-4522М УХЛ3В	шт	24,60	9483,30
62.6.02.02-0106	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: без реле, без кнопок ПМА-6502М УХЛ4В	шт	10,20	16363,42
62.6.02.02-0107	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: без реле, без кнопок ПМА-6512М У3В	шт	23,10	13511,75
62.6.02.02-0108	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: без реле, без кнопок ПМА-6512М УХЛ3В	шт	23,10	13514,26

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.02.02-0109	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; с реле, без кнопок ПМА-3602 У2В	шт	3,20	2784,24
62.6.02.02-0098	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-4512 У3В	шт	8,90	3743,75
62.6.02.02-0099	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-4512 УХЛ3В	шт	8,90	3731,57
62.6.02.02-0100	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-4520 У2В	шт	9,40	4958,20
62.6.02.02-0101	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-4520 УХЛ3В	шт	9,40	4981,95
62.6.02.02-0102	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-4522 У2В	шт	9,40	5064,38
62.6.02.02-0103	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-4522 УХЛ3В	шт	9,40	5097,35
62.6.02.02-0092	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-3512 У3В	шт	4,50	2683,31
62.6.02.02-0093	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-3522 У2В	шт	4,85	2279,83
62.6.02.02-0094	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-4500 УХЛ4В	шт	5,30	5196,97
62.6.02.02-0095	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-4502 УХЛ4В	шт	5,30	4216,11
62.6.02.02-0096	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-4510 У3В	шт	8,90	4603,98
62.6.02.02-0097	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-4510 УХЛ3В	шт	8,90	5891,63
62.6.02.02-0078	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-6402М УХЛ4В	шт	11,60	18184,67
62.6.02.02-0079	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-6412М У3В	шт	24,30	18093,16
62.6.02.02-0080	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-6412М УХЛ3В	шт	24,30	18075,32
62.6.02.02-0081	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-6422М У2В	шт	25,80	17259,05
62.6.02.02-0082	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-6422М УХЛ3В	шт	25,80	17325,63
62.6.02.02-0091	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-3502 УХЛ4В	шт	2,95	2176,62
62.6.02.02-0072	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4422П У3В	шт	9,70	4446,40
62.6.02.02-0073	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4422П УХЛ3В	шт	9,70	4449,20
62.6.02.02-0074	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-5402М УХЛ4В	шт	7,10	7358,27
62.6.02.02-0075	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-5412М У3В	шт	19,50	8220,87
62.6.02.02-0076	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-5412М УХЛ3В	шт	19,50	8178,04
62.6.02.02-0077	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-5422М У2В	шт	19,60	7600,57
62.6.02.02-0066	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4410П У3В	шт	9,20	4055,36
62.6.02.02-0067	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4410П УХЛ3В	шт	9,20	4055,96
62.6.02.02-0068	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4412П У3В	шт	9,20	4147,62
62.6.02.02-0069	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4412П УХЛ3В	шт	9,20	4140,19
62.6.02.02-0070	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4420П У2В	шт	9,70	4324,21
62.6.02.02-0071	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4420П УХЛ3В	шт	9,70	4343,83
62.6.02.02-0053	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-6322М УХЛ3В	шт	24,10	13355,16
62.6.02.02-0061	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-3412П У3В	шт	4,35	3167,69
62.6.02.02-0062	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-3420 УХЛ4В	шт	2,90	2427,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.6.02.02-0063	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-3422П У2В	шт	4,65	2950,21
62.6.02.02-0064	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4400П УХЛ4В	шт	5,60	3794,57
62.6.02.02-0065	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4402П УХЛ4В	шт	5,60	3898,86
62.6.02.02-0047	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-5322М У2В	шт	18,70	7897,59
62.6.02.02-0048	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-5322М УХЛ3В	шт	18,70	7828,26
62.6.02.02-0049	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-6302М УХЛ4В	шт	10,00	13579,17
62.6.02.02-0050	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-6312М У3В	шт	22,60	12964,13
62.6.02.02-0051	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-6312М УХЛ3В	шт	22,60	12884,24
62.6.02.02-0052	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-6322М У2В	шт	24,10	13390,56
62.6.02.02-0041	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4320 УХЛ3В	шт	9,30	3769,16
62.6.02.02-0042	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4322 У2В	шт	9,30	3607,73
62.6.02.02-0043	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4322 УХЛ3В	шт	9,30	3612,26
62.6.02.02-0044	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-5302М УХЛ4В	шт	6,20	6511,49
62.6.02.02-0045	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-5312М У3В	шт	18,00	7342,05
62.6.02.02-0046	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-5312М УХЛ3В	шт	18,00	7397,21
62.6.02.02-0035	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4302 УХЛ4В	шт	5,20	3382,81
62.6.02.02-0036	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4310 У3В	шт	8,80	3468,53
62.6.02.02-0037	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4310 УХЛ3В	шт	8,80	3470,66
62.6.02.02-0038	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4312 У3В	шт	8,80	3577,60
62.6.02.02-0039	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4312 УХЛ3В	шт	8,80	3599,17
62.6.02.02-0040	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4320 У2В	шт	9,30	3802,07
62.6.02.02-0024	Пускатели электромагнитные реверсивные с реле, без кнопок: с электрической блокировкой ПМЕ-074МВ УХЛ3	шт	1,70	774,33
62.6.02.02-0025	Пускатели электромагнитные реверсивные с реле, без кнопок: с электрической блокировкой ПМЕ-084МВ УХЛ3	шт	2,60	892,80
62.6.02.02-0031	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-3302 УХЛ4В	шт	2,65	1748,58
62.6.02.02-0032	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-3312 У3В	шт	4,00	2533,77
62.6.02.02-0033	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-3322 У2В	шт	4,30	2124,31
62.6.02.02-0034	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4300 УХЛ4В	шт	5,20	3291,41
62.6.02.02-0012	Пускатели электромагнитные реверсивные: ПММ-Д 2020	шт	9,10	5938,25
62.6.02.02-0013	Пускатели электромагнитные реверсивные: ПММ-Д 3020	шт	16,50	9402,59
62.6.02.02-0014	Пускатели электромагнитные реверсивные: ПММ-Д 4020	шт	24,20	10384,73
62.6.02.02-0021	Пускатели электромагнитные реверсивные с реле, без кнопок: ПМЕ-114 У4В	шт	1,90	945,43
62.6.02.02-0022	Пускатели электромагнитные реверсивные с реле, без кнопок: ПМЕ-124 У3В	шт	3,20	949,00
62.6.02.02-0023	Пускатели электромагнитные реверсивные с реле, без кнопок: ПМЕ-134 У2В	шт	3,30	1064,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Часть 62.7: Средства технического регулирования движения				
Раздел 62.7.01: Оборудование и устройства технического регулирования движения				
Группа 62.7.01.01: Видеоэкраны, табло				
62.7.01.01-0001	Видеоэкран светодиодный, полноцветный размером 3,84х2,56 м (из 9 модулей) HATA 200 SMD.RGB	шт	-	940168,40
62.7.01.01-0011	Дорожный контроллер 5100-003-T1-V2 TELEGRA	шт	-	424929,32
62.7.01.01-0021	Табло динамическое, информационное, монохромное размером 5000х1600х225 мм TG-MONO TELEGRA	шт	-	1931945,55
62.7.01.01-0022	Табло информационное "Контроль скорости" 12В/220В	шт	-	129793,19
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	15315,84
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	17298,14
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	17686,94
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	15392,06
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	18515,28
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	28426,26
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	30384,94
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	27949,39
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	17759,13
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	19755,00
62.7.01.02-0022	Механизм переводной, 1709.000	компл.	364,00	31338,71
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	26829,45
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	28896,32
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	28820,40
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	28729,18
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	26798,39
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	26539,96
62.7.01.02-0021	Механизм переводной (ручной перевод стрелок, острияков, подвижных сердечников)	шт	141,00	42822,15
Группа 62.7.01.03: Светофоры				
62.7.01.03-0041	Система организации реверсивного движения транспорта	100 м	-	2606339,53
62.7.01.03-0001	Светофор пешеходный: двухсторонний тип Т.7. "КОМБО" диаметром апертуры 300 мм	шт	-	39008,82
62.7.01.03-0002	Светофор пешеходный: ламповый тип П.1 диаметром апертуры 200 мм	шт	5,00	6044,21
62.7.01.03-0003	Светофор пешеходный: ламповый тип П.1 диаметром апертуры 300 мм	шт	6,50	6413,34
62.7.01.03-0004	Светофор пешеходный: с анимацией и звонком диаметром апертуры 200 мм	шт	5,00	11871,01
62.7.01.03-0005	Светофор пешеходный: с обратным отсчетом времени диаметром апертуры 200 мм	шт	5,00	11868,63
62.7.01.03-0006	Светофор пешеходный: светодиодный ССД200П (П1.1)	шт	5,00	5834,78
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	21735,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.7.01.03-0026	Светофор транспортный: с обратным отсчетом времени (дополнительная секция светодиодная) диаметром апертуры 300 мм	шт	10,00	9072,72
62.7.01.03-0027	Светофор транспортный: светодиодный тип Т.1.1 диаметром апертуры 200 мм	шт	7,50	13836,79
62.7.01.03-0028	Светофор транспортный: светодиодный тип Т.1.2 диаметром апертуры 300 мм	шт	8,00	15320,23
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	19510,41
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	21732,73
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	19541,33
62.7.01.03-0015	Светофор трамвайный тип Т.5.1 диаметром апертуры 100 мм	шт	2,30	16039,10
62.7.01.03-0021	Светофор транспортный: ламповый тип Т.1.1 диаметром апертуры 200 мм	шт	7,50	9831,25
62.7.01.03-0022	Светофор транспортный: ламповый тип Т.1.2 диаметром апертуры 300 мм	шт	10,00	12821,67
62.7.01.03-0023	Светофор транспортный: с обратным отсчетом времени (дополнительная секция ламповая) диаметром апертуры 200 мм	шт	7,50	4382,86
62.7.01.03-0024	Светофор транспортный: с обратным отсчетом времени (дополнительная секция ламповая) диаметром апертуры 300 мм	шт	10,00	5555,14
62.7.01.03-0025	Светофор транспортный: с обратным отсчетом времени (дополнительная секция светодиодная) диаметром апертуры 200 мм	шт	7,50	7087,03
62.7.01.03-0007	Светофор пешеходный: светодиодный тип П.1 диаметром апертуры 200 мм	шт	5,00	7996,79
62.7.01.03-0008	Светофор пешеходный: светодиодный тип П.1 диаметром апертуры 300 мм	шт	6,50	9954,22
62.7.01.03-0011	Светофор промышленный ламповый СЛ200Пр	шт	4,00	4642,51
62.7.01.03-0012	Светофор промышленный светодиодный ССД200Пр (Т8.1)	шт	5,00	10633,81
62.7.01.03-0013	Светофор реверсивный тип Т.4	шт	20,50	22055,37
62.7.01.03-0014	Светофор реверсивный тип Т.4.Ж	шт	20,50	32216,25

Группа 62.7.01.04: Оборудование, не включенное в группы

62.7.01.04-0001	Измеритель скорости радиолокационный (радар) Рапира	шт	-	27062,48
62.7.01.04-0011	Шлагбаум автоматический подъемный CAME GARD 4000, длина стрелы 4,2 м	шт	47,00	30047,95

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	6133,70
63.1.01.01-0002	Аппараты водонагревательные газовые бытовые: проточные	шт	30,90	4476,63

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	28803,31
63.1.01.02-0002	Водонагреватели односекционные: № 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м ²	шт	222,00	29812,14
63.1.01.02-0003	Водонагреватели односекционные: № 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м ²	шт	352,00	48168,95
63.1.01.02-0004	Водонагреватели односекционные: № 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м ²	шт	524,00	93066,34
63.1.01.02-0005	Водонагреватели односекционные: № 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м ²	шт	701,00	96922,93

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	5795,99
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	5791,33
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	5877,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	10193,41
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	11649,00
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	14103,49
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	16943,10
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	19332,30
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	19548,74
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	46775,33
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	49626,02
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	4833,26
63.1.01.04-0002	Водонагреватели электрические проточные с защитой от перегрева мощностью: 5 кВт	компл.	3,20	9434,69
63.1.01.04-0003	Водонагреватели электрические проточные с защитой от перегрева мощностью: 7 кВт	компл.	3,75	9824,15
63.1.01.04-0004	Водонагреватели электрические проточные с защитой от перегрева мощностью: 9 кВт	компл.	5,20	15598,17
63.1.01.04-0005	Водонагреватели электрические проточные с защитой от перегрева мощностью: 11 кВт	компл.	8,30	25049,36
63.1.01.04-0011	Электроводонагреватели проточные, двухфланцевые, производительностью 900 л/ч, мощностью 36 кВт, размерами 525х1120х520 мм	шт	40,00	64912,60
63.1.01.04-0012	Электроводонагреватели проточные, двухфланцевые, производительностью 1050 л/ч, мощностью 42 кВт, размерами 525х1120х520 мм	шт	40,00	66485,82
63.1.01.04-0013	Электроводонагреватели проточные, двухфланцевые, производительностью 1200 л/ч, мощностью 48 кВт, размерами 525х1120х520 мм	шт	40,00	71326,76
63.1.01.04-0014	Электроводонагреватели проточные, двухфланцевые, производительностью 1200 л/ч, мощностью 54 кВт, размерами 525х1120х520 мм	шт	40,00	76447,76
63.1.01.04-0015	Электроводонагреватели проточные, двухфланцевые, производительностью 1500 л/ч, мощностью 60 кВт, размерами 525х1120х520 мм	шт	40,00	83444,19
63.1.01.04-0016	Электроводонагреватели проточные, производительностью 120 л/ч, мощностью 6 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт	20,00	17098,63
63.1.01.04-0035	Электроводонагреватели проточные, четырехфланцевые, производительностью 3000 л/ч, мощностью 120 кВт, размерами 640х1400х470 мм	шт	90,00	215271,84
63.1.01.04-0029	Электроводонагреватели проточные, производительностью 750 л/ч, мощностью 30 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт	25,00	51394,99
63.1.01.04-0030	Электроводонагреватели проточные, производительностью 750 л/ч, мощностью 30 кВт, размерами 660х370 мм	шт	20,00	45793,48
63.1.01.04-0031	Электроводонагреватели проточные, трехфланцевые, производительностью 1800 л/ч, мощностью 72 кВт, размерами 640х1400х470 мм	шт	90,00	162038,75
63.1.01.04-0032	Электроводонагреватели проточные, трехфланцевые, производительностью 2100 л/ч, мощностью 84 кВт, размерами 640х1400х470 мм	шт	90,00	171130,69
63.1.01.04-0033	Электроводонагреватели проточные, четырехфланцевые, производительностью 2400 л/ч, мощностью 96 кВт, размерами 640х1400х470 мм	шт	90,00	185392,45
63.1.01.04-0034	Электроводонагреватели проточные, четырехфланцевые, производительностью 2700 л/ч, мощностью 108 кВт, размерами 640х1400х470 мм	шт	90,00	205899,91
63.1.01.04-0023	Электроводонагреватели проточные, производительностью 380 л/ч, мощностью 15 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт	20,00	33843,53
63.1.01.04-0024	Электроводонагреватели проточные, производительностью 380 л/ч, мощностью 15 кВт, размерами 660х350 мм	шт	20,00	24065,37
63.1.01.04-0025	Электроводонагреватели проточные, производительностью 450 л/ч, мощностью 18 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт	25,00	37399,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.1.01.04-0026	Электроводонагреватели проточные,; производительностью 450 л/ч, мощностью 18 кВт, размерами 660х350 мм	шт	20,00	31035,60
63.1.01.04-0027	Электроводонагреватели проточные,; производительностью 600 л/ч, мощностью 24 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт	25,00	41877,03
63.1.01.04-0028	Электроводонагреватели проточные,; производительностью 600 л/ч, мощностью 24 кВт, размерами 660х370 мм	шт	20,00	37861,15
63.1.01.04-0017	Электроводонагреватели проточные,; производительностью 180 л/ч, мощностью 7,5 кВт, размерами 580х240 мм	шт	10,00	13452,38
63.1.01.04-0018	Электроводонагреватели проточные,; производительностью 180 л/ч, мощностью 7,5 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт	20,00	18580,91
63.1.01.04-0019	Электроводонагреватели проточные,; производительностью 230 л/ч, мощностью 9 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт	20,00	22442,78
63.1.01.04-0020	Электроводонагреватели проточные,; производительностью 230 л/ч, мощностью 9,45 кВт, размерами 660х350 мм	шт	20,00	18671,02
63.1.01.04-0021	Электроводонагреватели проточные,; производительностью 300 л/ч, мощностью 12 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт	20,00	25179,24
63.1.01.04-0022	Электроводонагреватели проточные,; производительностью 300 л/ч, мощностью 12 кВт, размерами 660х350 мм	шт	20,00	20601,71
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	134896,79
63.1.01.05-0002	Водоподогреватели пароводяные с плоскими днищами: двухходовые ПП2-17-7-II, диаметром 426 мм	шт	700,00	221659,16
63.1.01.05-0003	Водоподогреватели пароводяные с плоскими днищами: двухходовые ПП2-24-7-II, диаметром 480 мм	шт	931,00	250149,39
63.1.01.05-0004	Водоподогреватели пароводяные с плоскими днищами: четырехходовые ПП2-9-7-IV, диаметром 325 мм	шт	470,00	133080,23
63.1.01.05-0005	Водоподогреватели пароводяные с плоскими днищами: четырехходовые ПП2-17-7-IV, диаметром 426 мм	шт	700,00	230832,64
63.1.01.05-0011	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные: СТД N 3068 объемом 1 м3	шт	462,00	99066,74
63.1.01.05-0012	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные: СТД N 3069 объемом 1,6 м3	шт	614,00	124169,83
63.1.01.05-0013	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные: СТД N 3070 объемом 2,5 м3	шт	759,00	152975,32
63.1.01.05-0014	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные: СТД N 3071 объемом 4 м3	шт	1060,00	182353,13
63.1.01.05-0015	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные: СТД N K.280 объемом 0,4 м3	шт	249,00	64453,22
63.1.01.05-0016	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные: СТД N K.281 объемом 0,64 м3	шт	297,00	69980,17
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	28713,62
63.1.01.06-0002	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом: 50 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 280х900х280 мм	шт	27,00	29214,35
63.1.01.06-0003	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом: 80 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 280х1300х280 мм	шт	38,00	34473,56
63.1.01.06-0004	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом: 80 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 280х1300х280 мм	шт	39,00	34934,95
63.1.01.06-0005	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом: 80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 280х1300х280 мм	шт	40,00	37245,23
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	42029,14
63.1.01.06-0138	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 130 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 460х1320х440 мм	шт	61,00	51941,18
63.1.01.06-0139	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 130 л, мощностью 6,00 кВт, размерами 460х1320х440 мм	шт	62,00	53440,59
63.1.01.06-0132	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 100 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 460х1070х440 мм	шт	47,00	44582,28
63.1.01.06-0133	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 100 л, мощностью 6,00 кВт, размерами 460х1070х440 мм	шт	50,00	45852,26
63.1.01.06-0134	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 130 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 460х1320х440 мм	шт	58,00	47392,16

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.1.01.06-0135	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 130 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 460х1320х440 мм	шт	59,00	47958,59
63.1.01.06-0136	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 130 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 460х1320х440 мм	шт	60,00	49058,33
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	53620,78
63.1.01.06-0126	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 460х900х440 мм	шт	40,00	41271,66
63.1.01.06-0127	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 80 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 460х900х440 мм	шт	41,00	40591,02
63.1.01.06-0128	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 100 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 460х1070х440 мм	шт	44,00	36136,36
63.1.01.06-0129	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 100 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 460х1070х440 мм	шт	45,00	37129,56
63.1.01.06-0130	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 100 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 460х1070х440 мм	шт	46,00	39295,89
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	44011,19
63.1.01.06-0120	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 50 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 380х850х345 мм	шт	27,00	28773,72
63.1.01.06-0121	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 60 л, мощностью 1,5 кВт, размерами 845х368х390 мм	шт	29,00	12594,46
63.1.01.06-0122	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 70 л, мощностью 1,5 кВт, размерами 960х368х390 мм	шт	32,00	14558,28
63.1.01.06-0123	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 80 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 460х900х440 мм	шт	38,00	33781,03
63.1.01.06-0124	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 80 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 460х900х440 мм	шт	39,00	34619,18
63.1.01.06-0125	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 460х900х440 мм	шт	40,00	36913,61
63.1.01.06-0114	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 15 л, мощностью 2 кВт, размерами 395х270х280 мм	шт	13,00	11953,85
63.1.01.06-0115	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 25 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 380х650х345 мм	шт	20,00	23209,74
63.1.01.06-0116	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 30 л, мощностью 1,5 кВт, размерами 520х368х390 мм	шт	22,00	11185,75
63.1.01.06-0117	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 40 л, мощностью 1,5 кВт, размерами 630х368х390 мм	шт	24,00	11737,34
63.1.01.06-0118	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 50 л, мощностью 1,5 кВт, размерами 740х368х390 мм	шт	28,00	12055,60
63.1.01.06-0119	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 50 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 380х850х345 мм	шт	26,00	28098,92
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	2614385,84
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	3187775,77
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	3641991,18
63.1.01.06-0111	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 5 л, мощностью 2 кВт, размерами 265х225х235 мм	шт	6,00	9857,52
63.1.01.06-0112	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 10 л, мощностью 2 кВт, размерами 315х270х280 мм	шт	8,00	10915,41
63.1.01.06-0113	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 15 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 300х400х300 мм	шт	12,00	20537,47
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	2317036,81
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	2381455,22
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	2895634,57

[illegible]

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	1389373,26
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	1529154,40
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	1569104,65
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	1906235,29
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	1050671,94
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	1195532,87
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	1792876,22
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	2451220,96
63.1.01.06-0071	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1800 л, мощностью 12 кВт, размерами 1280x2100x1300 мм	шт	555,00	1321636,40
63.1.01.06-0072	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1800 л, мощностью 15 кВт, размерами 1280x2100x1300 мм	шт	555,00	1333657,64
63.1.01.06-0061	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1400 л, мощностью 9 кВт, размерами 900x3100x1210 мм	шт	375,00	655922,92
63.1.01.06-0062	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1400 л, мощностью 12 кВт, размерами 900x3100x1210 мм	шт	380,00	688205,13
63.1.01.06-0063	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1400 л, мощностью 15 кВт, размерами 900x3100x1210 мм	шт	389,00	691852,93
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	753892,41
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	767918,37
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	778996,75
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	497815,39
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	531689,51
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	747866,01
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	999624,84
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	1498140,09
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	2255625,22
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	551179,47
63.1.01.06-0050	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1000 л, мощностью 6 кВт, размерами 900x2200x1210 мм	шт	312,00	447032,57
63.1.01.06-0051	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1000 л, мощностью 9 кВт, размерами 900x2200x1210 мм	шт	314,00	454368,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.1.01.06-0052	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1000 л, мощностью 12 кВт, размерами 900х2200х1210 мм	шт	317,00	463814,88
63.1.01.06-0053	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1000 л, мощностью 15 кВт, размерами 900х2200х1210 мм	шт	320,00	471690,08
63.1.01.06-0054	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1000 л, мощностью 18 кВт, размерами 900х2200х1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	330,00	475802,86
63.1.01.06-0043	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 700 л, мощностью 9 кВт, размерами 850х1600х1050 мм	шт	241,00	241580,77
63.1.01.06-0044	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 700 л, мощностью 12 кВт, размерами 850х1600х1050 мм	шт	244,00	262469,74
63.1.01.06-0045	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 700 л, мощностью 15 кВт, размерами 850х1600х1050 мм	шт	247,00	274558,14
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	313596,64
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	341399,23
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	366369,65
63.1.01.06-0037	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 500 л, мощностью 9 кВт, размерами 700х1900х950 мм	шт	171,00	173235,29
63.1.01.06-0038	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 500 л, мощностью 12 кВт, размерами 700х1900х950 мм	шт	173,00	184827,27
63.1.01.06-0039	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 500 л, мощностью 15 кВт, размерами 700х1900х950 мм	шт	175,00	196770,88
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	250349,01
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	274793,51
63.1.01.06-0042	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 700 л, мощностью 6 кВт, размерами 850х1600х1050 мм	шт	240,00	227431,53
63.1.01.06-0031	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 300 л, мощностью 6 кВт, размерами 700х1400х870 мм	шт	103,00	97765,55
63.1.01.06-0032	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 300 л, мощностью 9 кВт, размерами 700х1400х870 мм	шт	104,00	104872,89
63.1.01.06-0033	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 300 л, мощностью 12 кВт, размерами 700х1400х870 мм	шт	105,00	112342,76
63.1.01.06-0034	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 300 л, мощностью 15 кВт, размерами 700х1400х870 мм	шт	106,00	120292,01
63.1.01.06-0035	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 500 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 700х1900х950 мм	шт	167,00	147643,81
63.1.01.06-0036	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 500 л, мощностью 6 кВт, размерами 700х1900х950 мм	шт	167,00	160671,49
63.1.01.06-0025	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 200 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 610х1380х700 мм	шт	81,00	79884,86
63.1.01.06-0026	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 200 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 610х1380х700 мм	шт	82,00	84139,47
63.1.01.06-0027	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 200 л, мощностью 6 кВт, размерами 610х1380х700 мм	шт	83,00	87767,28
63.1.01.06-0028	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 200 л, мощностью 9 кВт, размерами 610х1380х700 мм	шт	84,00	95594,92
63.1.01.06-0029	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 300 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 700х1400х870 мм	шт	101,00	85809,62
63.1.01.06-0030	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 300 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 700х1400х870 мм	шт	102,00	94132,80
63.1.01.06-0007	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом: 80 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 280х1300х280 мм	шт	41,00	41364,64
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	348640,06
63.1.01.06-0021	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 150 л, мощностью 2 кВт, размерами 450х1450х600 мм	шт	71,00	61886,31
63.1.01.06-0022	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 150 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 450х1450х600 мм	шт	72,00	63747,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.1.01.06-0023	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 150 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 450х1450х600 мм	шт	73,00	66502,81
63.1.01.06-0024	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 150 л, мощностью 6 кВт, размерами 450х1450х600 мм	шт	74,00	67274,63
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	26904,26
63.1.01.07-0002	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 80 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 780х460х520 мм	шт	38,00	32704,85
63.1.01.07-0003	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 80 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 780х460х520 мм	шт	39,00	33179,70
63.1.01.07-0004	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 780х460х520 мм	шт	40,00	35326,21
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	39049,45
63.1.01.07-0006	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 80 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 780х460х520 мм	шт	41,00	39146,07
63.1.01.07-0019	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 150 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 1440х460х520 мм	шт	72,00	55938,35
63.1.01.07-0020	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 150 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 1440х460х520 мм	шт	73,00	58565,69
63.1.01.07-0021	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 150 л, мощностью 6,00 кВт, размерами 1440х460х520 мм	шт	74,00	59214,65
63.1.01.07-0013	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 130 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 1185х460х520 мм	шт	58,00	45465,18
63.1.01.07-0014	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 130 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 1185х460х520 мм	шт	59,00	46035,01
63.1.01.07-0015	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 130 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 1185х460х520 мм	шт	60,00	47234,74
63.1.01.07-0016	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 130 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 1185х460х520 мм	шт	61,00	50240,75
63.1.01.07-0017	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 130 л, мощностью 6,00 кВт, размерами 1185х460х520 мм	шт	62,00	51159,10
63.1.01.07-0018	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 150 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 1440х460х520 мм	шт	71,00	54147,51
63.1.01.07-0007	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 100 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 920х460х520 мм	шт	44,00	34774,92
63.1.01.07-0008	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 100 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 920х460х520 мм	шт	45,00	35859,67
63.1.01.07-0009	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 100 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 920х460х520 мм	шт	46,00	37847,92
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	41547,77
63.1.01.07-0011	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 100 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 920х460х520 мм	шт	47,00	42569,05
63.1.01.07-0012	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 100 л, мощностью 6,00 кВт, размерами 920х460х520 мм	шт	50,00	44013,33
Группа 63.1.01.08: Водонагреватели, не включенные в группы				
63.1.01.08-0001	Кипятильники на твердом топливе	компл.	208,00	8231,03
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	13842,48
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	9952,75
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	12844,47
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	14586,63
63.1.01.08-0031	Электронагреватель Pahlen с датчиком давления мощностью 15 кВт	шт	2,00	12101,12
63.1.01.08-0032	Электронагреватель для плавательных бассейнов "Maxi Heat" MH 1172 мощностью 72 кВт	шт	-	170182,59

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	177101,22
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	102570,30
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	159098,98
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	323387,27
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	59745,81
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	83466,81
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	352258,90
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	104959,69
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	77940,23
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	186843,09
63.1.02.02-0011	Котлы стальные КВГМ-0.5-95 (газ, мазут) тепловой мощностью 0,5 МВт	шт	1500,00	265064,84
63.1.02.02-0012	Котлы стальные КВГМ-0.63-95 (газ, мазут) тепловой мощностью 0,63 МВт	шт	1600,00	287487,41
63.1.02.02-0013	Котлы стальные КВГМ-1.1-95 (газ, мазут) тепловой мощностью 1,1 МВт	шт	3100,00	552258,08
63.1.02.02-0014	Котлы стальные КВГМ-2.5-95 (газ, мазут) тепловой мощностью 2,5 МВт	шт	6200,00	734868,12
63.1.02.02-0015	Котлы стальные КВГМ-7.56-115 (газ, мазут) тепловой мощностью 7,56 МВт	шт	26260,00	2162448,97
63.1.02.02-0016	Котлы стальные НИИСТУ-5 (твердое топливо) мощностью 0,5 МВт	шт	1941,00	181042,33
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	498201,88
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	534279,27
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	584066,41
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	804012,56
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	850763,56
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	165324,18
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	204339,54
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	212928,83
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	344379,78
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	359659,55
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	31198,15
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	37807,83
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	43864,81
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	48338,54
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	56741,42
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	63023,03
63.1.03.01-0029	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика: САБК, мощностью 96 кВт	компл.	522,00	71351,27
63.1.03.01-0023	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика: КАРЕ-50, мощностью 80 кВт	компл.	455,00	70541,39
63.1.03.01-0024	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика: КАРЕ-50, мощностью 96 кВт	компл.	522,00	79362,63
63.1.03.01-0025	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика: САБК, мощностью 16 кВт	компл.	185,00	25661,87
63.1.03.01-0026	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика: САБК, мощностью 48 кВт	компл.	320,00	44724,93
63.1.03.01-0027	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика: САБК, мощностью 64 кВт	компл.	387,00	53765,98
63.1.03.01-0028	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика: САБК, мощностью 80 кВт	компл.	455,00	61969,34
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	69894,74
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	37931,58
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	55747,71
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	75945,96
63.1.03.01-0021	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика: КАРЕ-50, мощностью 48 кВт	компл.	387,00	53673,04
63.1.03.01-0022	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика: КАРЕ-50, мощностью 64 кВт	компл.	387,00	62179,55
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	41435,08
63.1.03.02-0002	Котлы отопительные чугунные: КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 30 кВт	компл.	305,00	49547,01
63.1.03.02-0003	Котлы отопительные чугунные: КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 40 кВт	компл.	374,00	60028,09
63.1.03.02-0004	Котлы отопительные чугунные: КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 50 кВт	компл.	439,00	70504,49

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	82630,78
63.1.03.02-0006	Котлы отопительные чугунные: КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 70 кВт	компл.	570,00	92329,65
63.1.03.02-0007	Котлы отопительные чугунные: КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 80 кВт	компл.	636,00	102752,88
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	68033,99
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	78168,85
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	87949,84
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	97489,08
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	67184,79
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	65049,43
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	76286,65
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	85920,21
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	95615,82
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	604385,26
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	346625,42
63.1.03.04-0011	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 3, теплопроизводительность 16,5 кВт	компл.	260,00	39238,57
63.1.03.04-0012	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 4, теплопроизводительность 23,5 кВт	компл.	328,00	45885,36
63.1.03.04-0013	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 5, теплопроизводительность 29,5 кВт	компл.	396,00	51962,08
63.1.03.04-0014	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 6, теплопроизводительность 36 кВт	компл.	463,00	58101,05
63.1.03.04-0039	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-М, количество секций 8, теплопроизводительность 48 кВт	компл.	520,00	57968,89
63.1.03.04-0040	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-М, количество секций 9, теплопроизводительность 54 кВт	компл.	572,00	62357,73
63.1.03.04-0033	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-А, количество секций 9, теплопроизводительность 54 кВт	компл.	557,00	63587,85
63.1.03.04-0034	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-М, количество секций 3, теплопроизводительность 16,5 кВт	компл.	253,00	35553,80
63.1.03.04-0035	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-М, количество секций 4, теплопроизводительность 23 кВт	компл.	305,00	40086,20
63.1.03.04-0036	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-М, количество секций 5, теплопроизводительность 29 кВт	компл.	360,00	44368,01
63.1.03.04-0037	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-М, количество секций 6, теплопроизводительность 35 кВт	компл.	412,00	49944,16
63.1.03.04-0038	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-М, количество секций 7, теплопроизводительность 41,5 кВт	компл.	467,00	54384,94
63.1.03.04-0027	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-А, количество секций 3, теплопроизводительность 16,5 кВт	компл.	243,00	35973,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.1.03.04-0028	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-А, количество секций 4, теплопроизводительность 23 кВт	компл.	295,00	39178,11
63.1.03.04-0029	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-А, количество секций 5, теплопроизводительность 29 кВт	компл.	348,00	41573,46
63.1.03.04-0030	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-А, количество секций 6, теплопроизводительность 35 кВт	компл.	400,00	45573,45
63.1.03.04-0031	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-А, количество секций 7, теплопроизводительность 41,5 кВт	компл.	453,00	55754,29
63.1.03.04-0032	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-А, количество секций 8, теплопроизводительность 48 кВт	компл.	505,00	59774,08
63.1.03.04-0021	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 7, теплопроизводительность 40,5 кВт	компл.	505,00	60038,33
63.1.03.04-0022	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 8, теплопроизводительность 47 кВт	компл.	563,00	68371,86
63.1.03.04-0023	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 9, теплопроизводительность 53 кВт	компл.	621,00	75572,56
63.1.03.04-0024	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 10, теплопроизводительность 59 кВт	компл.	678,00	81517,35
63.1.03.04-0025	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 11, теплопроизводительность 65 кВт	компл.	737,00	85904,03
63.1.03.04-0026	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 12, теплопроизводительность 71,5 кВт	компл.	796,00	92572,46
63.1.03.04-0015	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 7, теплопроизводительность 42,5 кВт	компл.	525,00	64069,92
63.1.03.04-0016	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 8, теплопроизводительность 49 кВт	компл.	588,00	69852,53
63.1.03.04-0017	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 9, теплопроизводительность 55,5 кВт	компл.	655,00	76821,07
63.1.03.04-0018	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 4, теплопроизводительность 22 кВт	компл.	331,00	40059,62
63.1.03.04-0019	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 5, теплопроизводительность 28 кВт	компл.	390,00	44504,29
63.1.03.04-0020	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 6, теплопроизводительность 34 кВт	компл.	444,00	48707,80
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	24597,89
63.1.04.01-0002	Котел настенный газовый "BAXI": ECO Four 1.14, теплопроизводительность 14 кВт	шт	26,00	19787,42
63.1.04.01-0003	Котел настенный газовый "BAXI": ECO Four 1.24 F, теплопроизводительность 24 кВт	шт	32,00	27258,64
63.1.04.01-0004	Котел настенный газовый "BAXI": ECO Four 1.24, теплопроизводительность 24 кВт	шт	28,00	23728,01
63.1.04.01-0005	Котел настенный газовый "BAXI": ECO Four 24 F, теплопроизводительность 24 кВт	шт	33,00	30618,38
63.1.04.01-0006	Котел настенный газовый "BAXI": ECO Four 24, теплопроизводительность 24 кВт	шт	29,00	27843,83
63.1.04.01-0055	Котел настенный газовый "BAXI": PRIME HT 240, теплопроизводительность 24 кВт	шт	44,00	61138,22
63.1.04.01-0047	Котел настенный газовый "BAXI": NUVOLA-3 Comfort 240 i, теплопроизводительность 24 кВт	шт	60,00	45421,75
63.1.04.01-0048	Котел настенный газовый "BAXI": NUVOLA-3 Comfort 280 Fi, теплопроизводительность 28 кВт	шт	69,00	53215,00
63.1.04.01-0049	Котел настенный газовый "BAXI": NUVOLA-3 Comfort 280 i, теплопроизводительность 28 кВт	шт	67,00	47883,03
63.1.04.01-0050	Котел настенный газовый "BAXI": NUVOLA-3 Comfort 320 Fi, теплопроизводительность 32 кВт	шт	70,00	56136,06
63.1.04.01-0051	Котел настенный газовый "BAXI": NUVOLA-3 Comfort HT 240, теплопроизводительность 24 кВт	шт	68,00	100131,57
63.1.04.01-0052	Котел настенный газовый "BAXI": NUVOLA-3 Comfort HT 330, теплопроизводительность 33 кВт	шт	70,00	103171,08
63.1.04.01-0041	Котел настенный газовый "BAXI": MAIN Four 240 F, теплопроизводительность 24 кВт	шт	34,00	20985,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.1.04.01-0042	Котел настенный газовый "BAXI": NUVOLA-3 B40 240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт	75,00	52006,31
63.1.04.01-0043	Котел настенный газовый "BAXI": NUVOLA-3 B40 240 i, теплопроизводительность 24 кВт	шт	65,00	47378,51
63.1.04.01-0044	Котел настенный газовый "BAXI": NUVOLA-3 B40 280 Fi, теплопроизводительность 28 кВт	шт	75,00	55320,29
63.1.04.01-0045	Котел настенный газовый "BAXI": NUVOLA-3 B40 280 i, теплопроизводительность 28 кВт	шт	65,00	48936,41
63.1.04.01-0046	Котел настенный газовый "BAXI": NUVOLA-3 Comfort 240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт	70,00	49633,92
63.1.04.01-0033	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA HT Residential 1.550, теплопроизводительность 55 кВт	шт	71,00	94221,81
63.1.04.01-0034	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA HT Residential 1.650, теплопроизводительность 65 кВт	шт	74,00	104111,29
63.1.04.01-0035	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA HT Residential 1.850, теплопроизводительность 85 кВт	шт	92,00	151269,60
63.1.04.01-0036	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA HT Residential 1.990, теплопроизводительность 99 кВт	шт	103,00	153488,43
63.1.04.01-0039	Котел настенный газовый "BAXI": MAIN Four 18 F, теплопроизводительность 18 кВт	шт	34,00	19263,59
63.1.04.01-0040	Котел настенный газовый "BAXI": MAIN Four 24, теплопроизводительность 24 кВт	шт	30,00	19589,25
63.1.04.01-0027	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort HT 1.240, теплопроизводительность 24 кВт	шт	41,00	83430,32
63.1.04.01-0028	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort HT 1.280, теплопроизводительность 28 кВт	шт	43,00	84470,64
63.1.04.01-0029	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort HT 280, теплопроизводительность 28 кВт	шт	45,00	86792,71
63.1.04.01-0030	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort HT 330, теплопроизводительность 33 кВт	шт	46,00	91842,28
63.1.04.01-0031	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA HT Residential 1.100, теплопроизводительность 105 кВт	шт	103,00	154623,95
63.1.04.01-0032	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA HT Residential 1.450, теплопроизводительность 45 кВт	шт	68,00	85403,45
63.1.04.01-0021	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort COMBI 1.240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт	84,50	60617,97
63.1.04.01-0022	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort COMBI 1.310 Fi, теплопроизводительность 31 кВт	шт	95,00	65386,38
63.1.04.01-0023	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort COMBI 240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт	83,00	75212,56
63.1.04.01-0024	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort COMBI 240 i, теплопроизводительность 24 кВт	шт	78,00	70098,26
63.1.04.01-0025	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort COMBI 310 Fi, теплопроизводительность 31 кВт	шт	85,00	80323,14
63.1.04.01-0026	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort HT 1.120, теплопроизводительность 12 кВт	шт	41,00	78236,51
63.1.04.01-0013	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort 1.240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт	36,00	34039,94
63.1.04.01-0014	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort 1.240 i, теплопроизводительность 24 кВт	шт	31,00	30074,24
63.1.04.01-0015	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort 1.310 Fi, теплопроизводительность 31 кВт	шт	38,00	36166,15
63.1.04.01-0016	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort 240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт	38,00	38088,93
63.1.04.01-0017	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort 240 i, теплопроизводительность 24 кВт	шт	33,00	34332,47
63.1.04.01-0018	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 Comfort 310 Fi, теплопроизводительность 31 кВт	шт	40,00	41306,14
63.1.04.01-0007	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 1.240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт	36,00	33224,02
63.1.04.01-0008	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 1.310 Fi, теплопроизводительность 31 кВт	шт	38,00	34609,34
63.1.04.01-0009	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт	38,00	36084,39
63.1.04.01-0010	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 240 i, теплопроизводительность 24 кВт	шт	33,00	31926,40
63.1.04.01-0011	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 280 Fi, теплопроизводительность 28 кВт	шт	40,50	38461,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.1.04.01-0012	Котел настенный газовый "BAXI": LUNA-3 310 Fi, теплопроизводительность 31 кВт	шт	40,00	39885,49
Группа 63.1.04.02: Котлы отопительные				
63.1.04.02-0002	Котел электрический для отопления Эван ЭПО 36А с пультом управления	компл.	-	30405,61
63.1.04.02-0001	Котел отопительный водогрейный газовый автоматический КОВ- 40СТ со стальным теплообменником	шт	50,00	11924,93
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	25263,57
Группа 63.1.04.03: Котлы пищеварочные				
63.1.04.03-0001	Котел пищеварочный емкостью: 75 л	шт	41,00	3724,58
63.1.04.03-0002	Котел пищеварочный емкостью: 185 л	шт	74,00	8941,99
63.1.04.03-0003	Котел пищеварочный емкостью: 300 л	шт	104,00	14405,75
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	44268,28
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	58022,01
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	69788,73
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	40968,87
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	41812,96
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	47204,42
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	48341,35
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	48131,02
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	71945,31
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	73314,65
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.	-	561509,49

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.	-	588505,69
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.	-	600463,62
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.	-	786851,88
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	-	398018,61
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	-	460605,06
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	-	566981,12
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	-	352612,97
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	-	412526,66
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	-	475217,94
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	-	585365,92
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	-	390428,31
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	-	306346,99
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	-	288810,42

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

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 14х2 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, НМБК-Н-И1	шт	-	424693,09
63.2.02.02-0022	Стенды первичных преобразователей давления, 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 верхним присоединением, без клапана на подводе среды к датчику), класс сейсмостойкости 1, марка МВ1-Н-14АС УХЛ 3.1, МВК-Н-И1	шт	-	389890,62
63.2.02.02-0023	Стенды первичных преобразователей давления, 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 нижним присоединением, без клапана на подводе среды к датчику), класс сейсмостойкости 1, марка МН1-Н-14АС УХЛ 3.1, МНК-Н-И1	шт	-	365242,58
63.2.02.02-0024	Стенды первичных преобразователей давления, 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 верхним присоединением с нижним подводом среды), класс сейсмостойкости 1, марка МВ4-Н-14АС УХЛ 3.1, НМВ-Н-И1	шт	-	506691,63
63.2.02.02-0013	Стенды первичных преобразователей давления, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 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, НМБК1-Н-И1	шт	-	267183,34
63.2.02.02-0014	Стенды первичных преобразователей давления, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 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	-	246793,30
63.2.02.02-0015	Стенды первичных преобразователей давления, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 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	-	268198,32
63.2.02.02-0016	Стенды первичных преобразователей давления, с каркасом и трубной обвязкой из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 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	-	249609,57
63.2.02.02-0017	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 верхним присоединением для одного датчика с нижним подводом среды), класс сейсмостойкости 1, марка МВ34-Н-14АС УХЛ 3.1, НМВ1-Н-И1	шт	-	306860,14
63.2.02.02-0018	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 верхним присоединением для одного датчика), класс сейсмостойкости 1, марка МВ3-Н-14АС УХЛ 3.1, МВ1-Н-И1	шт	-	309696,38
63.2.02.02-0007	Стенды первичных преобразователей давления с нижним 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 МН-Н-14АС УХЛ 3.1, ПМН-Н-И1-В5, МН-Н-И1-4-УХЛ3	шт	-	392262,04
63.2.02.02-0008	Стенды первичных преобразователей давления с нижним 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 МН2-Н-14АС УХЛ 3.1, ПМН-Н-И2-В5, МН-Н-И1-4-УХЛ3	шт	-	475877,35
63.2.02.02-0009	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 верхним присоединением для одного датчика с нижним подводом среды), класс сейсмостойкости 1, марка МВ34-Н-14-1АС УХЛ 3.1, НМВ1-Н-А1	шт	-	304810,12

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 МН3- Н-14-1АС УХЛ 3.1, МН1-Н- А1	шт	-	286735,56
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	-	346091,01
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	-	338970,25
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	-	498820,20
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	-	737660,01
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	-	380020,50
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	-	324207,72
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	-	594896,64
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 Д34-Н-14-1АС УХЛ 3.1, НДД1-Н- А1	шт	-	418166,22
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 Д34-Н-14АС УХЛ 3.1, ПНДД1-Н- И1-В5, Д-Н-И-4- УХЛЗ	шт	-	372901,53
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	-	533458,54
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	-	680503,38
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	-	503878,66

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	-	503927,75
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	7128,39
63.3.01.01-0002	Конвекторы электрические настенные Nobo C2F10	шт	5,00	8803,85
Группа 63.3.01.02: Обогреватели электрические				
63.3.01.02-0001	Обогреватели электрические Noirot: Spot E-3 500 Вт	шт	3,60	3849,13
63.3.01.02-0002	Обогреватели электрические Noirot: Spot E-3 750 Вт	шт	3,60	3944,49
63.3.01.02-0003	Обогреватели электрические Noirot: Spot E-3 1000 Вт	шт	4,10	4202,96
63.3.01.02-0004	Обогреватели электрические Noirot: Spot E-3 1250 Вт	шт	4,70	4568,13
63.3.01.02-0005	Обогреватели электрические Noirot: Spot E-3 1500 Вт	шт	5,40	4879,89
63.3.01.02-0006	Обогреватели электрические Noirot: Spot E-3 1750 Вт	шт	5,90	5513,86
63.3.01.02-0007	Обогреватели электрические Noirot: Spot E-3 2000 Вт	шт	6,50	5624,17
Группа 63.3.01.03: Электрорадиаторы				
63.3.01.03-0001	Электрорадиаторы ЭРМСТ-06007Н маслонаполненные 600 Вт размером 665х350х200 мм	шт	-	2413,08
63.3.01.03-0002	Электрорадиаторы ЭРМСТ-08007НГ маслонаполненные 800 Вт размером 610х271х180 мм	шт	-	2506,17
63.3.01.03-0003	Электрорадиаторы ЭРМСТ-10008НГ маслонаполненные 1000 Вт, размером 610х357х180 мм	шт	-	2676,10
63.3.01.03-0004	Электрорадиаторы ЭРМСТ-12510НГ маслонаполненные 1250 Вт размером 610х400х180 мм	шт	-	2661,27
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 1П18пкРу16	компл.	1,56	739,77
63.4.01.01-0003	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка: МП-3У-16 с трехходовым краном 1П18пкРу16 с трубкой сифоном	компл.	1,86	843,23
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	787,80
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	505,03
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	317,06
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	457,52
63.4.01.02-0001	Манометр сигнализирующий ДМ 2010сг	шт	4,00	1043,78
63.4.01.02-0002	Манометр сигнализирующий ДМ (ДВ, ДА) 2005 Сг диаметром 160 мм	шт	1,60	1211,94
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	31975,94
63.4.02.01-0002	Расходомер индукционный, марка: ИПРЭ - 7 (Т) - 200	шт	29,00	118488,76
63.4.02.01-0003	Расходомер индукционный, марка: ИПРЭ - 7 (Т) - 32	шт	3,40	34264,97

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	36696,16
63.4.02.01-0005	Расходомер индукционный, марка: ИПРЭ - 7 (Т) - 50	шт	5,00	36949,65
63.4.02.01-0006	Расходомер индукционный, марка: ИПРЭ - 7 (Т) - 80	шт	10,00	57550,75
63.4.02.01-0007	Расходомер индукционный, марка: ИПРЭ - 7 (Т) - 100	шт	15,00	64019,73
63.4.02.01-0008	Расходомер индукционный, марка: ИПРЭ - 7 (Т) - 150	шт	23,00	91777,77
Группа 63.4.02.02: Расходомеры ультразвуковые				
63.4.02.02-0001	Расходомер-счетчик ультразвуковой одноканальный "Взлет МР" УРСВ-510П	шт	3,00	59440,75
63.4.02.02-0011	Расходомер ультразвуковой, марка: ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 15 мм	шт	1,00	16332,97
63.4.02.02-0012	Расходомер ультразвуковой, марка: ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 20 мм	шт	3,00	17372,19
63.4.02.02-0013	Расходомер ультразвуковой, марка: ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 25 мм	шт	5,00	23487,95
63.4.02.02-0014	Расходомер ультразвуковой, марка: ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 40 мм	шт	7,00	33000,73
63.4.02.02-0015	Расходомер ультразвуковой, марка: ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 50 мм	шт	8,00	41454,95
63.4.02.02-0016	Расходомер ультразвуковой, марка: ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 65 мм	шт	11,00	54658,35
63.4.02.02-0017	Расходомер ультразвуковой, марка: ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 80 мм	шт	13,00	61651,84
63.4.02.02-0018	Расходомер ультразвуковой, марка: ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 100 мм	шт	22,00	75064,49
63.4.02.02-0019	Днепр-7	шт	4,00	36140,92
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	15911,48
63.4.02.03-0002	Расходомер электромагнитный, марка: ПРЭМ диаметр 32 мм, с монтажным комплектом	компл.	1,00	17659,33
63.4.02.03-0003	Расходомер электромагнитный, марка: ПРЭМ диаметр 40 мм, с монтажным комплектом	компл.	2,50	20048,37
63.4.02.03-0004	Расходомер электромагнитный, марка: ПРЭМ диаметр 50 мм, с монтажным комплектом	компл.	2,50	20888,85
63.4.02.03-0005	Расходомер электромагнитный, марка: ПРЭМ диаметр 65 мм, с монтажным комплектом	компл.	5,00	24881,55
63.4.02.03-0006	Расходомер электромагнитный, марка: ПРЭМ диаметр 80 мм, с монтажным комплектом	компл.	10,00	28811,50
63.4.02.03-0007	Расходомер электромагнитный, марка: ПРЭМ диаметр 100 мм, с монтажным комплектом	компл.	10,00	21830,03
63.4.02.03-0008	Расходомер электромагнитный, марка: ПРЭМ диаметр 150 мм, с монтажным комплектом	компл.	25,00	36484,45
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	-	23744,42
63.4.02.04-0011	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм): 0,1 гуз	шт	0,30	3872,62
63.4.02.04-0012	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм): 0,004 жуз	шт	0,30	3877,14
63.4.02.04-0013	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм): 0,16 гуз	шт	0,30	3888,52
63.4.02.04-0014	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм): 0,25 гуз	шт	0,30	3865,75
63.4.02.04-0015	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм): 0,0025 жуз	шт	0,30	3864,58
63.4.02.04-0016	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм): 0,063 гуз	шт	0,30	3862,29
63.4.02.04-0017	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм): 0,0063 жуз	шт	0,30	3887,81
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	25945,83
63.4.02.05-0002	Счетчик-расходомер электромагнитный (реверсивное исполнение): ЭРСВ-450Л диаметром 32 мм	шт	9,05	28188,96
63.4.02.05-0003	Счетчик-расходомер электромагнитный (реверсивное исполнение): ЭРСВ-450Л диаметром 50 мм	шт	12,35	31990,52
Группа 63.4.02.06: Расходомеры, не включенные в группы				
63.4.02.06-0001	Датчик потока Pahlen	шт	0,30	6210,76
63.4.02.06-0012	Расходомер BROEN BALLOREX Flowmeter Venturi	шт	7,05	242580,49
Раздел 63.4.03: Регуляторы температуры и их устройства				
Группа 63.4.03.01: Датчики температуры				
63.4.03.01-0005	Датчик температуры наружного воздуха ESMT с длиной трубки 100 мм	шт	0,90	5987,84
63.4.03.01-0007	Датчик температуры погружной ESMU с длиной трубки 100 мм	шт	0,15	8671,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.4.03.01-0001	Датчик температуры в помещении ESM-10	10 шт	9,00	24627,07
63.4.03.01-0002	Датчик температуры канальный ST-K1/PT1000, размером 65x235x50 мм	10 шт	1,20	17349,96
63.4.03.01-0003	Датчик температуры канальный TG-K330	10 шт	2,50	13266,14
63.4.03.01-0004	Датчик температуры комнатный TG-R 430	10 шт	2,50	22193,30
63.4.03.01-0006	Датчик температуры поверхностный TG-A130	10 шт	2,00	10250,58
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	33025,41
63.4.03.02-0001	Регулятор температуры воздуха AQUA 230TF/D	шт	1,50	9297,47
63.4.03.02-0002	Регулятор температуры симисторный Pulser, настенный, максимальная нагрузка 3,6 кВт	шт	0,30	4665,17
63.4.03.02-0004	Регулятор температуры электронный Pulser 220	шт	0,30	6222,52
63.4.03.02-0005	Регулятор температуры электронный с таймером ECL Comfort 110	шт	1,20	19098,50
63.4.03.02-0011	Станция регулирующая "Regufloor H" для присоединения стальной гребенки диаметром 25 мм	шт	2,50	26348,05
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	7380,65
63.4.03.03-0012	Ограничитель температуры воды MTCV для циркуляционных контуров системы горячего водоснабжения диаметром 20 мм	шт	1,50	9524,74
63.4.03.03-0001	Ключ электронный A230 для регулирования температуры в контуре теплоснабжения или холодоснабжения	10 шт	0,10	72317,61
63.4.03.03-0002	Ключ электронный A266 для регулирования температуры в контуре отопления и горячего водоснабжения	10 шт	0,10	121182,02
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	26358,16
63.4.04.01-0002	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 15 мм	шт	2,20	23940,49
63.4.04.01-0003	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 20 мм	шт	2,20	24147,04
63.4.04.01-0004	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 25 мм	шт	2,40	24480,25
63.4.04.01-0005	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 32 мм	шт	2,40	24679,42
63.4.04.01-0006	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 40 мм	шт	2,50	25458,87
63.4.04.01-0007	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 50 мм	шт	2,70	26322,80
63.4.04.01-0008	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 65 мм	шт	2,80	27962,10
63.4.04.01-0009	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 80 мм	шт	3,00	29265,88
63.4.04.01-0010	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 100 мм	шт	3,20	31243,52
63.4.04.01-0011	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 150 мм	шт	3,50	33833,17
63.4.04.01-0012	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 200 мм	шт	4,00	52528,09
Группа 63.4.04.02: Тепловычислители				
63.4.04.02-0001	Тепловычислитель BKT-5	шт	0,73	27193,67
63.4.04.02-0002	Тепловычислитель BKT-7-01	шт	0,73	8674,75
63.4.04.02-0003	Тепловычислитель BKT-7-03	шт	0,73	10594,38
63.4.04.02-0011	Тепловычислитель энергозависимый, марка: TCPB-023, 6 каналов выхода	шт	1,50	17564,54
63.4.04.02-0012	Тепловычислитель энергозависимый, марка: TCPB-024, 9 каналов выхода	шт	1,70	20798,92
63.4.04.02-0013	Тепловычислитель энергозависимый, марка: TCPB-032, 3 канала выхода	шт	1,20	9017,66
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	19990,18
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	20465,08
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	24032,34
63.4.04.03-0004	Теплосчетчик тахометрический, марка: СТ-3 диаметр 32 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик BCT - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	8,90	24027,09

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

[illegible]

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	50520,91
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	12251,75
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	12996,88
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	17189,73
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	17303,73
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	18920,72
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	28087,50
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	28696,70
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	29123,11
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	29907,17
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	37345,09
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	44781,06
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	12056,59
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	12513,08
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	18649,95
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	24200,43
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	34535,55
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	43635,42
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	48562,38
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	57682,42
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	21444,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	22872,15
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	26752,87
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	30180,41
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	83907,05
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	23569,16
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	24013,91
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	24545,88
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	25376,91
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	26589,52
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	47306,49
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	49812,13
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	51430,84
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	57836,69
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	59729,78
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	80088,17
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	26976,03
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	33774,41
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	40984,70
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., термопреобразователи сопротивления - 2 шт.)	компл.	5,00	41333,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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., термопреобразователи сопротивления - 2 шт.)	компл.	5,00	44133,26
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., термопреобразователи сопротивления - 2 шт.)	компл.	5,00	44581,89
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., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	1,70	20494,49
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., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	1,80	21766,49
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., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	2,00	22536,91
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., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	2,10	23001,81
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., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	2,30	24310,54
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., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	2,40	26362,01
63.4.04.05-0016	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка: МКТС диаметр 65 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	2,70	28230,23
63.4.04.05-0017	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка: МКТС диаметр 80 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	3,00	29890,60
63.4.04.05-0018	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка: МКТС диаметр 100 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	3,50	31883,82
63.4.04.05-0019	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка: МКТС диаметр 150 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	4,50	36742,17
63.4.04.05-0020	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка: МКТС диаметр 200 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	6,00	48803,71
63.4.04.05-0021	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка: МКТС диаметр 300 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.	11,00	67384,70
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	500,30
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	239,42
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	348,96
63.4.05.01-0001	Термометр биметаллический А 5000-63 (0-200 град С)	шт	0,10	849,06
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	573,41
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	632,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	684,04
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	866,18
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	948,28
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	1031,24
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	814,58
63.4.05.04-0002	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 100 мм) до 160 град С в оправе	компл.	0,06	992,10
63.4.05.04-0003	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 160 мм) до 160 град С в оправе	компл.	0,06	1479,39
63.4.05.04-0004	Термометр стеклянный ртутный электроконтактный типа ТПК (ножка 80-250 мм) до 300 град С	компл.	0,06	815,73
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	1719,48
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	1767,78
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	1804,69
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	1900,68
63.4.06.02-0002	Термопреобразователи сопротивления, марка: «Взлет ТПС», Pt500, Pt100, монтажная длина 98 мм (согласованная пара)	шт	0,16	1973,44
63.4.06.02-0003	Термопреобразователи сопротивления, марка: «Взлет ТПС», Pt500, Pt100, монтажная длина 133 мм (согласованная пара)	шт	0,16	2063,24
63.4.06.02-0004	Термопреобразователи сопротивления, марка: «Взлет ТПС», Pt500, Pt100, монтажная длина 223 мм (согласованная пара)	шт	0,17	2187,42
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	286756,67
64.1.01.01-0002	Агрегаты вентиляторные без регулирующего устройства производительностью: до 200 тыс. м ³ /час	шт	6790,00	356151,69
64.1.01.01-0003	Агрегаты вентиляторные без регулирующего устройства производительностью: до 250 тыс. м ³ /час	шт	10500,00	622998,99
Группа 64.1.01.02: Агрегаты вентиляторные с ручным приводом				
64.1.01.02-0001	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом, производительность до 10000 м ³ /час	шт	298,00	39751,85
64.1.01.02-0002	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью: до 20 тыс. м ³ /час	шт	819,00	50518,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.01.02-0003	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью: до 40 тыс. м3/час	шт	1520,00	83270,68
64.1.01.02-0004	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью: до 80 тыс. м3/час	шт	3220,00	146518,22
64.1.01.02-0005	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью: до 125 тыс. м3/час	шт	4720,00	200402,55
Группа 64.1.01.03: Блоки вентиляторные				
64.1.01.03-0001	Блок вентиляторный для напольных шкафов, марка TLK- FAN4- GY (4 вентилятора)	шт	-	4412,63
64.1.01.03-0002	Блок вентиляторный для напольных шкафов, марка TLK- FAN6- GY (6 вентиляторов)	шт	-	5537,95
64.1.01.03-0003	Блок вентиляторов VB 19-00 горизонтальный 1U для циркуляции воздуха внутри шкафа	шт	4,00	11647,83
Группа 64.1.01.04: Вентиляторы осевые				
64.1.01.04-0001	Вентиляторы взрывозащищенные "Systemair" RVK 315 Y4- A1, производительность 1020 м3/час	шт	-	29475,13
64.1.01.04-0002	Вентиляторы взрывозащищенные центробежные "Systemair" EX 180-4C, производительность 850 м3/час	шт	-	28964,92
64.1.01.04-0003	Вентиляторы осевые взрывозащищенные "Systemair" AXC- EX 450-7/24°-2, мощность двигателя 2532 Вт, производительность 10130 м3/час	шт	-	216764,00
64.1.01.04-0004	Вентиляторы осевые взрывозащищенные "Systemair" AXC- EX 900-10/26°-4, мощность двигателя 11964 Вт, производительность 44640 м3/час	шт	-	461560,60
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	4625,92
64.1.01.05-0002	Вентиляторы центробежные: Compact 200 с электродвигателем мощностью 0,76 кВт	компл.	1,80	7322,12
64.1.01.05-0003	Вентиляторы центробежные: Compact 300 с электродвигателем мощностью 0,95 кВт	компл.	2,30	8458,42
Группа 64.1.01.06: Градирни				
64.1.01.06-0001	Градирни: ГРД-4 из нержавеющей стали	шт	130,00	81563,66
64.1.01.06-0002	Градирни: ГРД-4 из углеродистой стали	шт	130,00	60996,87
64.1.01.06-0003	Градирни: ГРД-8 из нержавеющей стали	шт	150,00	91684,23
64.1.01.06-0004	Градирни: ГРД-8 из углеродистой стали	шт	150,00	65274,65
64.1.01.06-0005	Градирни: ГРД-12 из нержавеющей стали	шт	195,00	121866,24
64.1.01.06-0006	Градирни: ГРД-12 из углеродистой стали	шт	195,00	81884,12
64.1.01.06-0019	Градирни: ГРД-350 из нержавеющей стали	шт	3210,00	1068706,76
64.1.01.06-0020	Градирни: ГРД-350 из углеродистой стали	шт	3210,00	755570,80
64.1.01.06-0013	Градирни: ГРД-50 из нержавеющей стали	шт	505,00	255278,49
64.1.01.06-0014	Градирни: ГРД-50 из углеродистой стали	шт	505,00	179829,81
64.1.01.06-0015	Градирни: ГРД-100 из нержавеющей стали	шт	900,00	385436,24
64.1.01.06-0016	Градирни: ГРД-100 из углеродистой стали	шт	900,00	271659,09
64.1.01.06-0017	Градирни: ГРД-150 из нержавеющей стали	шт	1285,00	570325,58
64.1.01.06-0018	Градирни: ГРД-150 из углеродистой стали	шт	1285,00	402154,25
64.1.01.06-0007	Градирни: ГРД-16 из нержавеющей стали	шт	195,00	126162,64
64.1.01.06-0008	Градирни: ГРД-16 из углеродистой стали	шт	195,00	96207,76
64.1.01.06-0009	Градирни: ГРД-24 из нержавеющей стали	шт	385,00	181900,17
64.1.01.06-0010	Градирни: ГРД-24 из углеродистой стали	шт	385,00	130596,33
64.1.01.06-0011	Градирни: ГРД-32 из нержавеющей стали	шт	385,00	193673,93
64.1.01.06-0012	Градирни: ГРД-32 из углеродистой стали	шт	385,00	136582,18
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	7075,35
64.1.01.07-0011	Воздуходувка для бассейна Novum 180 мощностью 1,1 кВт	шт	16,00	87733,55
64.1.01.07-0021	Испаритель "Минск-6"	шт	3,20	1002,19
64.1.01.07-0031	Тепловентилятор серии TW КЭВ-69Т4W3 с водяным источником тепла, расход воздуха 2700 м3/час	шт	-	29650,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	6243,75
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	5293,33
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	5882,63
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	6941,85
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	11172,38
64.1.02.01-0071	Вентиляторы канальные: BK-100Б, мощностью 0,08 кВт	компл.	3,00	4125,91
64.1.02.01-0072	Вентиляторы канальные: BK-125Б, мощностью 0,08 кВт	компл.	3,00	4130,89
64.1.02.01-0073	Вентиляторы канальные: BK-160Б, мощностью 0,1 кВт	компл.	3,00	4763,23
64.1.02.01-0074	Вентиляторы канальные: BK-200Б, мощностью 0,18 кВт	компл.	4,00	5343,89
64.1.02.01-0075	Вентиляторы канальные: BK-250Б, мощностью 0,18 кВт	компл.	5,00	5761,51
64.1.02.01-0076	Вентиляторы канальные: BK-315Б, мощностью 0,32 кВт	компл.	9,00	8451,53
64.1.02.01-0077	Вентиляторы канальные: BK-355Б, мощностью 0,27 кВт	компл.	8,50	17334,94
64.1.02.01-0001	Вентиляторы канальные "Systemair": KVK 250, производительность 1140 м3/час	шт	4,00	24251,85
64.1.02.01-0002	Вентиляторы канальные "Systemair": KVK 315 L, производительность 1728 м3/час	шт	9,00	50392,87
64.1.02.01-0003	Вентиляторы канальные "Systemair": KVK 500 M, производительность 5370 м3/час	шт	12,00	68728,59
64.1.02.01-0004	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов K 160 XL, производительность 770 м3/час	шт	3,90	6265,78
64.1.02.01-0005	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов K 160 M, производительность 488 м3/час	шт	3,00	5344,21
64.1.02.01-0006	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов K 315 L, производительность 1728 м3/час	шт	9,00	11645,16
64.1.02.01-0091	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 200 B, производительность 1050 м3/час	шт	5,10	12881,82
64.1.02.01-0092	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 250 A, производительность 900 м3/час	шт	4,60	10954,71
64.1.02.01-0093	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 250 C, производительность 1100 м3/час	шт	5,30	13985,12
64.1.02.01-0094	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 315 B, производительность 1400 м3/час	шт	6,10	15685,00
64.1.02.01-0095	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 315 C, производительность 1620 м3/час	шт	6,50	18550,75
64.1.02.01-0085	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 100 C, производительность 320 м3/час	шт	2,90	8226,73
64.1.02.01-0086	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 125 A, производительность 360 м3/час	шт	2,90	7834,09
64.1.02.01-0087	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 125 C, производительность 430 м3/час	шт	2,90	8230,00
64.1.02.01-0088	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 160 B, производительность 500 м3/час	шт	3,20	8718,18
64.1.02.01-0089	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 160 C, производительность 860 м3/час	шт	4,30	10154,48
64.1.02.01-0090	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 200 A, производительность 900 м3/час	шт	4,60	10409,30
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	206509,14
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	207500,53
64.1.02.01-0081	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: RKC 250 D3, производительность 1800 м3/час	шт	5,00	21612,55
64.1.02.01-0082	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: RKC 315 B3, производительность 2300 м3/час	шт	7,00	24143,54
64.1.02.01-0083	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: RKC 355 C1, производительность 3200 м3/час	шт	8,50	38773,44
64.1.02.01-0084	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 100 A, производительность 250 м3/час	шт	2,90	7843,45

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	143117,40
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	147104,50
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	165651,35
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	178992,87
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	198079,98
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	197993,47
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	76183,08
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	98502,10
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	104591,56
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	132540,63
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	133181,07
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	135868,48
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	63374,51
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	43303,53
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	72433,56
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	75746,18
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	62987,09
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	76986,68
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	36027,24
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	29898,08
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	37903,75
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	43465,67
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	63694,33
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	35153,02
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	24714,85
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	25149,29
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	25310,59
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	25292,17
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	25443,36
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	25819,41
64.1.02.01-0018	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов шумоизолированные KVO 160, производительность 498 м³/час	шт	-	13888,60
64.1.02.01-0019	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов шумоизолированные KVO 200, производительность 878 м³/час	шт	-	19193,45
64.1.02.01-0020	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов шумоизолированные KVO 250, производительность 1502 м³/час	шт	-	25396,54
64.1.02.01-0021	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов шумоизолированные KVO 315, производительность 2194 м³/час	шт	-	42764,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.02.01-0022	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов шумоизолированные KVO 355, производительность 2900 м³/час	шт	-	52620,84
64.1.02.01-0023	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов шумоизолированные KVO 400, производительность 3010 м³/час	шт	-	56614,25
64.1.02.01-0007	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов KD 355 XL1, производительность 3920 м³/час	шт	-	69987,44
64.1.02.01-0008	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов KD 355 XL3, производительность 4158 м³/час	шт	-	69711,84
64.1.02.01-0009	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов KD 400 XL3, производительность 5936 м³/час	шт	-	89035,61
64.1.02.01-0010	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов KD 450 XL3, производительность 7495 м³/час	шт	-	107959,21
64.1.02.01-0012	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов KV 315 L, производительность 1660 м³/час	шт	9,00	12159,76
64.1.02.01-0013	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов KV 315 M, производительность 1340 м³/час	шт	7,00	10853,33
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	11499,76
64.1.02.02-0022	Вентиляторы канальные: ВКП-40-20-4Е, мощностью 0,33 кВт	компл.	10,00	11571,24
64.1.02.02-0023	Вентиляторы канальные: ВКП-50-25-4, мощностью 0,36 кВт	компл.	18,00	11505,68
64.1.02.02-0024	Вентиляторы канальные: ВКП-50-25-4Е, мощностью 0,48 кВт	компл.	18,00	13345,81
64.1.02.02-0025	Вентиляторы канальные: ВКП-50-30-4, мощностью 0,83 кВт	компл.	32,00	13116,26
64.1.02.02-0026	Вентиляторы канальные: ВКП-60-30-4, мощностью 1,0 кВт	компл.	57,40	23634,94
64.1.02.02-0045	Вентиляторы канальные: ВКП 100-50-6, мощностью 5,88 кВт	компл.	95,00	51131,68
64.1.02.02-0046	Вентиляторы канальные: ВКП 100-50-8, мощностью 3,76 кВт	компл.	90,00	48386,13
64.1.02.02-0039	Вентиляторы канальные: ВКП 70-40-4, мощностью 2,0 кВт	компл.	57,00	31390,20
64.1.02.02-0040	Вентиляторы канальные: ВКП 70-40-6, мощностью 1,15 кВт	компл.	52,80	29139,19
64.1.02.02-0041	Вентиляторы канальные: ВКП 70-40-8, мощностью 1,86 кВт	компл.	61,80	34072,75
64.1.02.02-0042	Вентиляторы канальные: ВКП 80-50-4, мощностью 6,72 кВт	компл.	78,00	43027,41
64.1.02.02-0043	Вентиляторы канальные: ВКП 80-50-6, мощностью 3,9 кВт	компл.	71,00	37580,40
64.1.02.02-0044	Вентиляторы канальные: ВКП 80-50-8, мощностью 2,16 кВт	компл.	74,90	39702,87
64.1.02.02-0033	Вентиляторы канальные: ВКП 60-30-6, мощностью 0,66 кВт	компл.	43,30	18570,89
64.1.02.02-0034	Вентиляторы канальные: ВКП 60-30-6Е, мощностью 0,38 кВт	компл.	45,30	19431,89
64.1.02.02-0035	Вентиляторы канальные: ВКП 60-35-4, мощностью 1,13 кВт	компл.	60,00	26542,76
64.1.02.02-0036	Вентиляторы канальные: ВКП 60-35-4Е, мощностью 1,65 кВт	компл.	62,05	27440,47
64.1.02.02-0037	Вентиляторы канальные: ВКП 60-35-6, мощностью 0,82 кВт	компл.	43,00	23976,39
64.1.02.02-0038	Вентиляторы канальные: ВКП 60-35-6Е, мощностью 0,472 кВт	компл.	58,30	24994,93
64.1.02.02-0027	Вентиляторы канальные: ВКП 50-25-6, мощностью 0,37 кВт	компл.	21,00	11838,25
64.1.02.02-0028	Вентиляторы канальные: ВКП 50-25-6Е, мощностью 0,48 кВт	компл.	19,50	12648,85
64.1.02.02-0029	Вентиляторы канальные: ВКП 50-30-4Е, мощностью 0,81 кВт	компл.	29,00	14585,70
64.1.02.02-0030	Вентиляторы канальные: ВКП 50-30-6, мощностью 0,36 кВт	компл.	32,00	13199,83
64.1.02.02-0031	Вентиляторы канальные: ВКП 50-30-6Е, мощностью 0,32 кВт	компл.	34,00	14067,90
64.1.02.02-0032	Вентиляторы канальные: ВКП 60-30-4Е, мощностью 1,25 кВт	компл.	59,50	24484,16
64.1.02.02-0001	Вентиляторы канальные "Systemair": для прямоугольных воздуховодов KE 50-25-4, производительность 1724 м³/час	шт	19,80	22976,67
64.1.02.02-0002	Вентиляторы канальные "Systemair": для прямоугольных воздуховодов KT 50-25-4, производительность 1958 м³/час	шт	18,50	22211,05
64.1.02.02-0003	Вентиляторы канальные "Systemair": для прямоугольных воздуховодов RS 80-50 L3, производительность 9370 м³/час	шт	68,00	70711,91
64.1.02.02-0004	Вентиляторы канальные "Systemair": для прямоугольных воздуховодов RSI 80-50 M3, производительность 7020 м³/час	шт	58,00	94960,04
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	55828,76
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	104503,18
64.1.02.02-0078	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RKB 400x200 E1, производительность 1500 м³/час	шт	11,00	27729,40
64.1.02.02-0079	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RKB 500x250 C1, производительность 1440 м³/час	шт	15,00	25606,35
64.1.02.02-0072	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 800x500 F3, производительность 6750 м³/час	шт	81,00	126761,09
64.1.02.02-0073	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 1000x500 G3, производительность 6500 м³/час	шт	90,00	139281,52
64.1.02.02-0074	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 1000x500 H3, производительность 7950 м³/час	шт	90,00	138852,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.02.02-0075	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RKB 300x150 C1, производительность 540 м3/час	шт	6,00	18393,67
64.1.02.02-0076	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RKB 400x200 A1, производительность 910 м3/час	шт	9,00	19782,08
64.1.02.02-0077	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RKB 400x200 B1, производительность 1110 м3/час	шт	11,00	23498,23
64.1.02.02-0066	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 600x350 E3, производительность 4200 м3/час	шт	42,00	75126,33
64.1.02.02-0067	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 700x400 A3, производительность 4200 м3/час	шт	47,00	85178,22
64.1.02.02-0068	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 700x400 B3, производительность 5250 м3/час	шт	54,00	86820,80
64.1.02.02-0069	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 700x400 D3, производительность 5500 м3/час	шт	60,00	106147,21
64.1.02.02-0070	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 800x500 C3, производительность 4800 м3/час	шт	70,00	102842,99
64.1.02.02-0071	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 800x500 E3, производительность 6100 м3/час	шт	78,00	114168,05
64.1.02.02-0060	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 600x300 D3, производительность 2500 м3/час	шт	30,00	57213,45
64.1.02.02-0061	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 600x300 F1, производительность 2700 м3/час	шт	32,00	63039,15
64.1.02.02-0062	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 600x300 F3, производительность 3300 м3/час	шт	32,00	62855,03
64.1.02.02-0063	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 600x350 C1, производительность 3200 м3/час	шт	38,00	70349,49
64.1.02.02-0064	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 600x350 C3, производительность 3500 м3/час	шт	38,00	70632,12
64.1.02.02-0065	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 600x350 E1, производительность 3750 м3/час	шт	42,00	76805,25
64.1.02.02-0054	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 500x250 D1, производительность 1500 м3/час	шт	17,00	39711,35
64.1.02.02-0055	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 500x250 D3, производительность 1800 м3/час	шт	17,00	39093,87
64.1.02.02-0056	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 500x250 B1, производительность 1050 м3/час	шт	16,00	37680,59
64.1.02.02-0057	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 500x300 A1, производительность 1760 м3/час	шт	19,00	41431,60
64.1.02.02-0058	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 500x300 B3, производительность 2300 м3/час	шт	21,00	43711,71
64.1.02.02-0059	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 600x300 D1, производительность 2100 м3/час	шт	30,00	56276,53
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	116408,50
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	83325,51
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	129921,66
64.1.02.02-0051	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RKB 600x300 B1, производительность 2850 м3/час	шт	-	54769,02
64.1.02.02-0052	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 400x200 C1, производительность 1000 м3/час	шт	11,00	23868,71
64.1.02.02-0053	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 400x200 C3, производительность 1260 м3/час	шт	13,00	34399,47
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	20518,17
64.1.02.03-0002	Вентиляторы канальные радиальные "Инновент": УНИВЕНТ-4-4-2-02	шт	85,00	37046,47
64.1.02.03-0003	Вентиляторы канальные радиальные "Инновент": УНИВЕНТ-5-4-2-02	шт	123,00	56613,40
64.1.02.03-0011	Вентиляторы осевые канальные марки ТВ 10, производительность 80 м3/час, мощность двигателя 15 Вт	шт	0,50	1905,95
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	16138,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.03.01-0002	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-5, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.	70,00	23728,31
64.1.03.01-0003	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	105,00	35789,87
64.1.03.01-0004	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	105,00	37140,78
64.1.03.01-0005	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	105,00	56486,90
64.1.03.01-0006	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-8, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	185,00	32838,23
64.1.03.01-0007	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-8, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	185,00	54611,99
64.1.03.01-0008	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-8, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	185,00	66898,26
64.1.03.01-0009	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-10, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	230,00	101509,01
64.1.03.01-0010	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-10, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	230,00	127280,87
64.1.03.01-0011	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-10, электродвигатель мощностью 15 кВт	компл.	230,00	113566,10
64.1.03.01-0012	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-10, электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	230,00	141539,04
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	64827,06
64.1.03.02-0002	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-6,3 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	105,00	65165,92
64.1.03.02-0003	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-6,3 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	105,00	64153,01
64.1.03.02-0004	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-6,3 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	105,00	73190,33
64.1.03.02-0005	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	185,00	87996,31
64.1.03.02-0006	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	185,00	97361,34
64.1.03.02-0025	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	280,00	172643,13
64.1.03.02-0026	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	280,00	139581,73
64.1.03.02-0027	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	280,00	173161,74
64.1.03.02-0028	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	280,00	159078,48
64.1.03.02-0019	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-10 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	230,00	184710,73
64.1.03.02-0020	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-10 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	230,00	112090,25
64.1.03.02-0021	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-10 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	230,00	130904,68
64.1.03.02-0022	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-10 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	230,00	165290,21
64.1.03.02-0023	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	280,00	142908,83
64.1.03.02-0024	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	280,00	174113,91
64.1.03.02-0013	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	185,00	96598,32
64.1.03.02-0014	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 11 кВт	компл.	185,00	134371,60
64.1.03.02-0015	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 15 кВт	компл.	185,00	138325,42
64.1.03.02-0016	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	185,00	128464,99
64.1.03.02-0017	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-10 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	230,00	101674,93
64.1.03.02-0018	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-10 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	230,00	135047,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.03.02-0007	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	185,00	90985,02
64.1.03.02-0008	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 11 кВт	компл.	185,00	122354,25
64.1.03.02-0009	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 15 кВт	компл.	185,00	125554,13
64.1.03.02-0010	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	185,00	121047,84
64.1.03.02-0011	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	185,00	92498,43
64.1.03.02-0012	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	185,00	100021,01
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	15162,10
64.1.03.03-0042	Вентиляторы крышные: ВКР 5.0001А, тип электродвигателя АИР80А6	компл.	120,00	29600,41
64.1.03.03-0043	Вентиляторы крышные: ВКР 6.3000А, тип электродвигателя АИР100L6	компл.	181,00	35634,49
64.1.03.03-0044	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-4, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл.	60,00	16574,40
64.1.03.03-0045	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-5, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.	70,00	20004,89
64.1.03.03-0046	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	105,00	28414,81
64.1.03.03-0059	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-12,5, электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	280,00	104115,12
64.1.03.03-0060	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-12,5, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	280,00	131357,42
64.1.03.03-0061	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-12,5, электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	280,00	150364,64
64.1.03.03-0053	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	185,00	88585,07
64.1.03.03-0054	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 22 кВт	компл.	185,00	96949,67
64.1.03.03-0055	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-10, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	230,00	81469,75
64.1.03.03-0056	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-10, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	230,00	96923,28
64.1.03.03-0057	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-10, электродвигатель мощностью 15 кВт	компл.	230,00	102333,55
64.1.03.03-0058	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-10, электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	230,00	131214,70
64.1.03.03-0047	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	105,00	30538,45
64.1.03.03-0048	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	105,00	30360,56
64.1.03.03-0049	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	185,00	43634,94
64.1.03.03-0050	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	185,00	45293,94
64.1.03.03-0051	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	185,00	49298,20
64.1.03.03-0052	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 11 кВт	компл.	185,00	59452,00
64.1.03.03-0001	Вентиляторы крышные "Systemair": DHS 225EZ, производительность 820 м3/час	шт	11,00	16293,93
64.1.03.03-0002	Вентиляторы крышные "Systemair": DVS 190EZ, производительность 558 м3/час	шт	7,00	15856,96
64.1.03.03-0003	Вентиляторы крышные "Systemair": DVS 225EV, производительность 510 м3/час	шт	8,00	21830,16
64.1.03.03-0004	Вентиляторы крышные "Systemair": DVS 225EZ, производительность 820 м3/час	шт	9,00	16205,12
64.1.03.03-0005	Вентиляторы крышные "Systemair": DVS 311EV, производительность 1656 м3/час	шт	11,00	29704,53
64.1.03.03-0006	Вентиляторы крышные "Systemair": DVS 355E4, производительность 2790 м3/час	шт	25,00	39582,64
64.1.03.03-0082	Вентиляторы радиальные крышные из углеродистой стали, КЦ4-84в N 8, тип электродвигателя 4А80В4У3	шт	610,00	38361,41
64.1.03.03-0039	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 1060 В3, производительность 9150 м3/час	шт	95,00	79629,52
64.1.03.03-0071	Вентиляторы крышные производительностью воздуха: 355 м3/ч, марка ТКС 300 В	шт	4,10	13449,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.03.03-0072	Вентиляторы крышные производительностью воздуха: 465 м3/ч, марка TKS 300 С	шт	4,10	14097,23
64.1.03.03-0073	Вентиляторы крышные производительностью воздуха: 700 м3/ч, марка TKS 400 А	шт	5,50	16727,44
64.1.03.03-0074	Вентиляторы крышные производительностью воздуха: 1240 м3/ч, марка ТКК 400 D	шт	5,50	12254,53
64.1.03.03-0081	Вентиляторы радиальные крышные из углеродистой стали, БКР N 6-30-45, тип электродвигателя 4A100L6	шт	202,00	21354,14
64.1.03.03-0033	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 960 А3, производительность 4425 м3/час	шт	60,00	51287,95
64.1.03.03-0034	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 960 В1, производительность 5760 м3/час	шт	62,00	61973,87
64.1.03.03-0035	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 960 В3, производительность 5940 м3/час	шт	65,00	62318,99
64.1.03.03-0036	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 960 С1, производительность 7200 м3/час	шт	71,00	66062,51
64.1.03.03-0037	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 960 С3, производительность 8250 м3/час	шт	67,00	67305,48
64.1.03.03-0038	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 960 D3, производительность 9400 м3/час	шт	75,00	74140,23
64.1.03.03-0027	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 660 В3, производительность 3000 м3/час	шт	34,00	40622,66
64.1.03.03-0028	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 760 А1, производительность 3000 м3/час	шт	39,00	43319,85
64.1.03.03-0029	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 760 А3, производительность 3400 м3/час	шт	39,00	43674,73
64.1.03.03-0030	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 760 В1, производительность 4450 м3/час	шт	43,00	44027,48
64.1.03.03-0031	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 760 В3, производительность 4750 м3/час	шт	40,00	44429,65
64.1.03.03-0032	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 960 А1, производительность 4900 м3/час	шт	61,00	56146,96
64.1.03.03-0021	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: TKS 400 В, производительность 865 м3/час	шт	5,50	11148,89
64.1.03.03-0022	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 400 D, производительность 1240 м3/час	шт	8,30	11941,99
64.1.03.03-0023	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 560 А1, производительность 1580 м3/час	шт	16,00	21184,36
64.1.03.03-0024	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 560 В1, производительность 2450 м3/час	шт	27,00	28133,29
64.1.03.03-0025	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 560 В3, производительность 2340 м3/час	шт	27,00	28764,58
64.1.03.03-0026	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 660 В1, производительность 3000 м3/час	шт	34,00	39858,13
64.1.03.03-0013	Вентиляторы крышные "Systemair": DVV 1000D4-M/120, производительностью 51000 м3/ч	шт	-	462476,53
64.1.03.03-0014	Вентиляторы крышные "Systemair": TFSK 315 M, производительность 1040 м3/час	шт	28,00	17494,68
64.1.03.03-0015	Вентиляторы крышные "Systemair": TOV 355-4, производительность 3095 м3/час	шт	28,00	59179,27
64.1.03.03-0016	Вентиляторы крышные "Systemair": TOV 560-4, производительность 10980 м3/час	шт	103,00	137613,20
64.1.03.03-0017	Вентиляторы крышные "Systemair": TOE 355-4, производительность 2915 м3/час	шт	22,00	63233,38
64.1.03.03-0018	Вентиляторы крышные "Systemair": TOE 400-4, производительность 4070 м3/час	шт	36,00	70359,01
64.1.03.03-0007	Вентиляторы крышные "Systemair": DVS 400DV, производительность 3800 м3/час	шт	28,00	43205,23
64.1.03.03-0008	Вентиляторы крышные "Systemair": DVS 400E4, производительность 3600 м3/час	шт	28,00	43630,23
64.1.03.03-0009	Вентиляторы крышные "Systemair": DVS 450E4, производительность 5700 м3/час	шт	40,00	55346,02
64.1.03.03-0010	Вентиляторы крышные "Systemair": DVS 560DV, производительность 10500 м3/час	шт	58,00	95234,00
64.1.03.03-0011	Вентиляторы крышные "Systemair": DVV 800D4-K/F400, производительность 25500 м3/час	шт	280,00	315043,18
64.1.03.03-0012	Вентиляторы крышные "Systemair": DVV 800D6-K/120, производительностью 18000 м3/ч	шт	-	264105,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	9183,97
64.1.04.01-0002	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 4, электродвигатель мощностью 0,25 кВт	компл.	11,00	12285,81
64.1.04.01-0003	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 4, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.	11,00	12960,98
64.1.04.01-0004	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 0,25 кВт	компл.	15,00	9783,20
64.1.04.01-0005	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл.	15,00	13442,73
64.1.04.01-0006	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 0,55 кВт	компл.	15,00	14048,49
64.1.04.01-0013	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 6,3, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	22,00	17959,99
64.1.04.01-0014	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 8, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	43,00	42572,55
64.1.04.01-0015	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 8, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	43,00	31750,28
64.1.04.01-0016	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 10, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	83,00	44010,82
64.1.04.01-0017	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 10, электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	83,00	36490,37
64.1.04.01-0018	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 12,5, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	122,00	56629,48
64.1.04.01-0007	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.	15,00	10993,53
64.1.04.01-0008	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл.	15,00	11791,39
64.1.04.01-0009	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	15,00	15062,74
64.1.04.01-0010	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 6,3, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.	22,00	16528,42
64.1.04.01-0011	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 6,3, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл.	22,00	17747,54
64.1.04.01-0012	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 6,3, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл.	22,00	17742,82
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	36308,82
64.1.04.02-0012	Вентиляторы осевые: В-06-300 из разнородных металлов N 10И1А, тип электродвигателя АИМ100D6	компл.	291,00	56253,31
64.1.04.02-0013	Вентиляторы осевые: В-06-300 из разнородных металлов N 12.5И1А, тип электродвигателя 2В1356	компл.	210,00	78778,49
64.1.04.02-0001	Вентиляторы осевые взрывозащищенные из разных металлов: ВО-06-300-4P	шт	65,00	11242,26
64.1.04.02-0002	Вентиляторы осевые взрывозащищенные из разных металлов: ВО-06-300-6.3P	шт	106,00	14943,95
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	7039,61
64.1.04.03-0002	Вентиляторы осевые: В-06-300 из углеродистой стали N 8А, тип электродвигателя 4АМ-100S4	компл.	141,00	25752,81
64.1.04.03-0003	Вентиляторы осевые: В-06-300 из углеродистой стали N 10А, тип электродвигателя 4АМ-100D6	компл.	213,00	26054,62
64.1.04.03-0004	Вентиляторы осевые: В-06-300 из углеродистой стали N 12.5А, тип электродвигателя 4АМ-112MB8	компл.	301,00	41175,47
64.1.04.03-0005	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 2,5, электродвигатель мощностью 0,18 кВт	компл.	8,00	5638,10
64.1.04.03-0006	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 2,5, электродвигатель мощностью 0,25 кВт	компл.	8,00	5985,73
64.1.04.03-0031	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 10, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	83,00	26823,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.04.03-0032	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 10, электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	83,00	29178,29
64.1.04.03-0033	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 12,5, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	122,00	35301,64
64.1.04.03-0034	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 12,5, электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	122,00	36616,41
64.1.04.03-0025	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	43,00	20987,49
64.1.04.03-0026	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	43,00	21701,53
64.1.04.03-0027	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	43,00	17932,88
64.1.04.03-0028	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	43,00	18140,49
64.1.04.03-0029	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 11 кВт	компл.	43,00	22192,48
64.1.04.03-0030	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 10, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	83,00	26504,91
64.1.04.03-0019	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 6,3, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.	22,00	9978,64
64.1.04.03-0020	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 6,3, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл.	22,00	10379,41
64.1.04.03-0021	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 6,3, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл.	22,00	10488,86
64.1.04.03-0022	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 6,3, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	22,00	10572,91
64.1.04.03-0023	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл.	43,00	13104,01
64.1.04.03-0024	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл.	43,00	19048,94
64.1.04.03-0013	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл.	11,00	7530,77
64.1.04.03-0014	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл.	15,00	9101,67
64.1.04.03-0015	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 0,55 кВт	компл.	15,00	8363,60
64.1.04.03-0016	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл.	15,00	7894,62
64.1.04.03-0017	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл.	15,00	8142,85
64.1.04.03-0018	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	15,00	8823,51
64.1.04.03-0007	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 2,5, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл.	8,00	6069,97
64.1.04.03-0008	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 2,5, электродвигатель мощностью 0,55 кВт	компл.	8,00	6979,98
64.1.04.03-0009	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 0,18 кВт	компл.	11,00	6130,91
64.1.04.03-0010	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 0,25 кВт	компл.	11,00	6260,86
64.1.04.03-0011	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 0,55 кВт	компл.	11,00	6979,80
64.1.04.03-0012	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.	11,00	7529,75
Группа 64.1.04.04: Вентиляторы осевые, не включенные в группы				
64.1.04.04-0001	Вентилятор осевой DECOR 100C	компл.	0,44	1141,84
64.1.04.04-0021	Вентиляторы осевые: ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2016 N 5.6А, тип электродвигателя 4АПА80-06	компл.	52,80	17621,60
64.1.04.04-0022	Вентиляторы осевые: ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2016 N 7.1А, тип электродвигателя 4АПА80-А6	компл.	68,80	20033,62
64.1.04.04-0011	Вентиляторы осевые "Systemair" АХС 1000-5-4 (В), мощность двигателя 11 кВт, производительность 63000 м3/час	шт	-	240949,39
64.1.04.04-0031	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 035, P=0,18 кВт	шт	10,50	15222,08
64.1.04.04-0032	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 035, P=0,25 кВт	шт	10,50	12552,44
64.1.04.04-0033	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 035, P=0,37 кВт	шт	10,50	14150,68
64.1.04.04-0034	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 035, P=0,55 кВт	шт	10,50	15133,76
64.1.04.04-0035	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 035, P=0,75 кВт	шт	10,50	15603,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.04.04-0078	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 080, P=1,5 кВт	шт	67,00	28640,61
64.1.04.04-0079	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 080, P=2,2 кВт	шт	67,00	37898,21
64.1.04.04-0080	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 080, P=3 кВт	шт	67,00	39294,87
64.1.04.04-0081	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 080, P=4 кВт	шт	67,00	40356,72
64.1.04.04-0082	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 080, P=5,5 кВт	шт	67,00	36579,04
64.1.04.04-0083	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 080, P=7,5 кВт	шт	67,00	37927,78
64.1.04.04-0072	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 071, P=1,5 кВт	шт	46,00	28073,81
64.1.04.04-0073	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 071, P=2,2 кВт	шт	46,00	35574,90
64.1.04.04-0074	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 071, P=3 кВт	шт	46,00	26047,82
64.1.04.04-0075	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 071, P=4 кВт	шт	46,00	29896,18
64.1.04.04-0076	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 080, P=0,75 кВт	шт	67,00	25790,25
64.1.04.04-0077	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 080, P=1,1 кВт	шт	67,00	28594,25
64.1.04.04-0066	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, P=5,5 кВт	шт	42,00	30565,92
64.1.04.04-0067	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, P=7,5 кВт	шт	42,00	31974,60
64.1.04.04-0068	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 071, P=0,37 кВт	шт	46,00	22994,87
64.1.04.04-0069	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 071, P=0,55 кВт	шт	46,00	23028,15
64.1.04.04-0070	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 071, P=0,75 кВт	шт	46,00	23024,93
64.1.04.04-0071	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 071, P=1,1 кВт	шт	46,00	23262,98
64.1.04.04-0060	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, P=0,75 кВт	шт	42,00	22972,65
64.1.04.04-0061	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, P=1,1 кВт	шт	42,00	22968,91
64.1.04.04-0062	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, P=1,5 кВт	шт	42,00	22994,18
64.1.04.04-0063	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, P=2,2 кВт	шт	42,00	25653,15
64.1.04.04-0064	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, P=3 кВт	шт	42,00	25645,21
64.1.04.04-0065	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, P=4 кВт	шт	42,00	29604,97
64.1.04.04-0054	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, P=3 кВт	шт	22,00	20943,48
64.1.04.04-0055	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, P=4 кВт	шт	22,00	24625,17
64.1.04.04-0056	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, P=0,18 кВт	шт	42,00	21664,59
64.1.04.04-0057	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, P=0,25 кВт	шт	42,00	21664,31
64.1.04.04-0058	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, P=0,37 кВт	шт	42,00	22559,97
64.1.04.04-0059	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, P=0,55 кВт	шт	42,00	22568,06
64.1.04.04-0048	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, P=0,37 кВт	шт	22,00	17996,79
64.1.04.04-0049	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, P=0,55 кВт	шт	22,00	17598,89
64.1.04.04-0050	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, P=0,75 кВт	шт	22,00	17989,09
64.1.04.04-0051	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, P=1,1 кВт	шт	22,00	18255,51
64.1.04.04-0052	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, P=1,5 кВт	шт	22,00	18277,42
64.1.04.04-0053	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, P=2,2 кВт	шт	22,00	19187,27
64.1.04.04-0042	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 040, P=0,75 кВт	шт	15,00	16475,06
64.1.04.04-0043	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 040, P=1,1 кВт	шт	15,00	16862,52
64.1.04.04-0044	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 040, P=1,5 кВт	шт	15,00	17122,70
64.1.04.04-0045	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 040, P=2,2 кВт	шт	15,00	17781,57
64.1.04.04-0046	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, P=0,18 кВт	шт	22,00	17113,76
64.1.04.04-0047	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, P=0,25 кВт	шт	22,00	17094,55
64.1.04.04-0036	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 035, P=1,1 кВт	шт	10,50	19060,70
64.1.04.04-0037	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 035, P=1,5 кВт	шт	10,50	19151,20
64.1.04.04-0038	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 040, P=0,18 кВт	шт	15,00	15954,63
64.1.04.04-0039	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 040, P=0,25 кВт	шт	15,00	13522,51
64.1.04.04-0040	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 040, P=0,37 кВт	шт	15,00	15973,06
64.1.04.04-0041	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 040, P=0,55 кВт	шт	15,00	15956,22

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	17342,10
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	17866,23
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	19103,93
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	19786,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	20371,15
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	22641,62
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	205999,31
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	233708,42
64.1.05.01-0107	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А250С8 (37 кВт, 750 об/мин.)	компл.	589,00	235119,14
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	253071,28
64.1.05.01-0099	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160С6 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	268,00	109251,38
64.1.05.01-0100	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160С8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	256,00	112101,78
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	168760,17
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	179512,53
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	180204,92
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	222741,53
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	88694,60
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	73149,14
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	92116,62
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	82919,73
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	111411,58
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	122108,09
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	41405,04
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	53894,61
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	50988,49
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	68251,23
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	67631,13

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	64275,93
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	24562,27
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	27709,77
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	28910,68
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	31916,48
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	36622,93
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	33264,87
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	28788,58
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	33367,96
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	28793,10
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	23429,39
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	23502,34
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	24549,95
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	20794,61
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	21672,05
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	24850,64
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	24903,71
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	21103,76
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	21191,79
64.1.05.01-0037	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 2И1-01А, тип электродвигателя АИМ80А2	компл.	62,40	23320,81
64.1.05.01-0038	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 3.15И1-01А, тип электродвигателя АИМ71В6	компл.	70,40	29023,75
64.1.05.01-0039	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 4И1-01А, тип электродвигателя АИМ90L6	компл.	134,00	35935,88
64.1.05.01-0040	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 5И1-01А, тип электродвигателя 2В132S6	компл.	335,00	62482,34
64.1.05.01-0041	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 6.3И1-01А, тип электродвигателя В16S8	компл.	499,00	100535,44
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	239462,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	203514,33
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	283352,49
64.1.05.01-0033	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-12,5 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.	815,00	323657,38
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	304661,62
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	347681,91
64.1.05.01-0036	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 2.5И1-01А, тип электродвигателя АИМ71А4	компл.	60,80	24036,78
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	192935,69
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	190373,04
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	171737,62
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	186310,27
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	214321,10
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	242315,97
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	56395,46
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	56496,70
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	68897,11
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	116090,95
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	119674,86
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	135865,65
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	33302,83
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	34485,78
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	35398,21
64.1.05.01-0016	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	101,00	37142,06
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	44204,41

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	49262,88
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	23227,34
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	25701,15
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	25678,16
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	26848,67
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	31850,25
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	35716,39
64.1.05.01-0043	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А2	шт	38,00	19710,84
64.1.05.01-0044	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А4	шт	38,00	19524,18
64.1.05.01-0045	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63В2	шт	38,00	19721,12
64.1.05.01-0046	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 2.5, тип электродвигателя АИМ71А2	шт	38,00	21075,70
64.1.05.01-0047	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ63А4	шт	38,00	21456,35
64.1.05.01-0048	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ63В4	шт	38,00	21452,03
64.1.05.01-0067	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ132S4	шт	155,00	71559,12
64.1.05.01-0068	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ132М4	шт	155,00	73664,51
64.1.05.01-0061	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ100S4	шт	81,00	49578,68
64.1.05.01-0062	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ90L6	шт	137,00	54687,60
64.1.05.01-0063	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ100L6	шт	137,00	58431,27
64.1.05.01-0064	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112М4	шт	155,00	65028,26
64.1.05.01-0065	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МА6	шт	155,00	65130,07
64.1.05.01-0066	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МВ6	шт	155,00	65100,88
64.1.05.01-0055	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 4, тип электродвигателя АИМ71В4	шт	44,50	26825,59
64.1.05.01-0056	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 4, тип электродвигателя АИМ80А4	шт	50,30	29106,46
64.1.05.01-0057	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ71В6	шт	72,50	36215,24
64.1.05.01-0058	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ80А6	шт	81,00	37876,38
64.1.05.01-0059	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ80В6	шт	81,00	37903,67
64.1.05.01-0060	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ90L4	шт	81,00	41443,02
64.1.05.01-0049	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71А4	шт	44,00	22758,77
64.1.05.01-0050	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В2	шт	44,00	23174,96
64.1.05.01-0051	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В4	шт	44,00	22748,04
64.1.05.01-0052	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ80А2	шт	44,00	24258,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.01-0053	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ80В2	шт	44,00	25086,84
64.1.05.01-0054	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 4, тип электродвигателя АИМ71А4	шт	42,50	26819,85
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	22248,21
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	22810,28
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	24016,42
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	22167,60
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	23087,30
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	22665,03
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	274602,93
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	289889,86
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	201000,81
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	228854,57
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	233140,28
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	224652,67
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	250294,63
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	262015,26
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	250783,64
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	287473,43
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	285639,57
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	301929,70
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	236682,69
64.1.05.02-0156	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А160M8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	356,00	189915,21
64.1.05.02-0145	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А225M6 (37 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	589,00	235111,15
64.1.05.02-0146	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160M8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	356,00	183467,19
64.1.05.02-0147	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180M8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	398,00	188059,82
64.1.05.02-0148	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	558,00	230024,12

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.02-0149	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.	513,00	234206,52
64.1.05.02-0150	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200M8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	473,00	225381,31
64.1.05.02-0139	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А160M8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	281,00	114699,87
64.1.05.02-0140	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А160S6 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	268,00	107256,41
64.1.05.02-0141	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	256,00	112202,27
64.1.05.02-0142	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А180M6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	328,00	152087,98
64.1.05.02-0143	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	440,00	170602,50
64.1.05.02-0144	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А200M6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	403,00	159329,62
64.1.05.02-0133	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	256,00	129024,45
64.1.05.02-0134	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180M6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	328,00	138483,40
64.1.05.02-0135	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	440,00	174037,48
64.1.05.02-0136	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200M6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	403,00	169781,79
64.1.05.02-0137	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А132M8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	214,00	107324,92
64.1.05.02-0138	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А160M6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	293,00	116146,49
64.1.05.02-0127	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А180M4 (30 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	278,00	118235,64
64.1.05.02-0128	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А180S4 (22 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	286,00	108611,09
64.1.05.02-0129	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132M8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	214,00	105667,70
64.1.05.02-0130	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160M6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	293,00	128386,50
64.1.05.02-0131	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160M8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	281,00	137056,66
64.1.05.02-0132	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160S6 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	268,00	121931,88
64.1.05.02-0121	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А112MB6 (4 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	129,00	67701,14
64.1.05.02-0122	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А132M4 (11 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	207,00	79906,63
64.1.05.02-0123	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А132M6 (7,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	166,00	78690,33
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	75074,67
64.1.05.02-0125	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А160M4 (18,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	243,00	100253,04
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	89467,24
64.1.05.02-0115	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132M6 (7,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	166,00	91408,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	87940,70
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	105293,98
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	96856,13
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	121819,26
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	114530,69
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	48291,89
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	47635,43
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	50503,53
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	66307,03
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	74246,04
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	90764,72
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	51538,51
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	51800,41
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	56985,50
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	70417,55
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	41554,65
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	44426,95
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	32717,30
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	34020,62
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	34082,12
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	37310,99
64.1.05.02-0101	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80В6 (1,1 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	71,00	48409,89
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	45635,18

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.02-0091	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71А6 (0,37 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	39,00	32911,63
64.1.05.02-0092	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	43,00	32933,89
64.1.05.02-0093	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	46,00	34217,25
64.1.05.02-0094	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	48,00	34202,79
64.1.05.02-0095	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР90Л4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	53,00	37425,16
64.1.05.02-0096	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71А6 (0,37 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	39,00	32771,87
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	37771,46
64.1.05.02-0086	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71А4 (0,55 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	36,50	24973,42
64.1.05.02-0087	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	41,20	24729,66
64.1.05.02-0088	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР90Л2 (3 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	46,00	27524,30
64.1.05.02-0089	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100Л2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	56,50	30628,22
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	30514,64
64.1.05.02-0079	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	25,00	21061,57
64.1.05.02-0080	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80В2 (2,2 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	26,90	21688,48
64.1.05.02-0081	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71А4 (0,55 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	37,00	25996,51
64.1.05.02-0082	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	41,20	26057,66
64.1.05.02-0083	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР90Л2 (3 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	46,00	33151,87
64.1.05.02-0084	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100Л2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	57,00	37767,69
64.1.05.02-0073	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	15,00	21045,45
64.1.05.02-0074	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	23,00	23168,09
64.1.05.02-0075	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80В2 (2,2 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	25,00	23187,04
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	18000,97
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	19300,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	19350,47
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	520376,81
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	437789,86
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	483047,52
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	471647,14
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	501041,12
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	20265,54
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	291494,12
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	334763,18
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	306057,14
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	491119,33
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	513787,64
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	508288,13
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	350870,33
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	307255,61
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	294231,46
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	297262,82
64.1.05.02-0059	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160S8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	466,00	281163,20
64.1.05.02-0060	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	508,00	287133,69
64.1.05.02-0049	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160S5 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	466,00	249304,30
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	294481,97
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	291661,59
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	272227,40

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	287388,80
64.1.05.02-0054	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180M6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	568,00	316802,39
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	106432,08
64.1.05.02-0044	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя 4A132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	293,00	205097,39
64.1.05.02-0045	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ132M6 (7,5кВт, 1000 об/мин.)	компл.	337,00	207398,22
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	220150,46
64.1.05.02-0047	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя 4A132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	293,00	220303,00
64.1.05.02-0048	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ132M6 (7,5кВт, 1000 об/мин.)	компл.	337,00	223190,46
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	93454,49
64.1.05.02-0038	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ112M4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	200,00	93991,08
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	109130,62
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	93518,39
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	100145,60
64.1.05.02-0042	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ112M4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	200,00	98785,73
64.1.05.02-0031	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71B6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	92,00	62801,27
64.1.05.02-0032	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80A6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	95,00	66329,24
64.1.05.02-0033	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80B4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	96,00	66033,61
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	66723,82
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	67650,79
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	85072,25
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	52656,92
64.1.05.02-0026	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71B6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	92,00	51093,25
64.1.05.02-0027	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80A6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	95,00	52548,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.02-0028	Вентильеры 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	53184,33
64.1.05.02-0029	Вентильеры радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ90Л4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	101,00	55026,95
64.1.05.02-0030	Вентильеры радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100С4 (3 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	107,00	61967,42
64.1.05.02-0019	Вентильеры радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100С2 (4,0 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	58,10	43801,44
64.1.05.02-0020	Вентильеры радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100С2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	61,50	47717,32
64.1.05.02-0021	Вентильеры радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71А4 (0,55кВт, 1500 об/мин.)	компл.	52,20	42086,15
64.1.05.02-0022	Вентильеры 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	43188,04
64.1.05.02-0023	Вентильеры 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	44096,71
64.1.05.02-0024	Вентильеры радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100С2 (4,0 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	58,10	50705,10
64.1.05.02-0013	Вентильеры 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	28458,87
64.1.05.02-0014	Вентильеры 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	30108,08
64.1.05.02-0015	Вентильеры 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	32339,69
64.1.05.02-0016	Вентильеры радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71А4 (0,55кВт, 1500 об/мин.)	компл.	52,20	36941,40
64.1.05.02-0017	Вентильеры 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	36868,62
64.1.05.02-0018	Вентильеры 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	38109,40
64.1.05.02-0007	Вентильеры 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	21834,08
64.1.05.02-0008	Вентильеры 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	27768,81
64.1.05.02-0009	Вентильеры 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	28396,56
64.1.05.02-0010	Вентильеры 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	31074,30
64.1.05.02-0011	Вентильеры 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	31706,71
64.1.05.02-0012	Вентильеры 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	26852,02
Группа 64.1.05.03: Вентильеры радиальные взрывозащищенные из оцинкованной стали				
64.1.05.03-0001	Вентильеры 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	13275,79

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	13223,11
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	13015,78
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	11375,17
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	11491,04
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	11837,67
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	148889,59
64.1.05.03-0164	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А250М8 (45 кВт, 750 об/мин.)	компл.	724,00	166995,68
64.1.05.03-0157	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	398,00	87871,06
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	103969,32
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	105536,82
64.1.05.03-0160	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	473,00	100731,04
64.1.05.03-0161	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.	558,00	120077,48
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	142145,54
64.1.05.03-0151	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.	558,00	145159,06
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	172138,23
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	194447,29
64.1.05.03-0154	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А250М8 (45 кВт, 750 об/мин.)	компл.	724,00	195453,53
64.1.05.03-0155	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А225М6 (37 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	589,00	118523,55
64.1.05.03-0156	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	356,00	78083,56
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	88062,78
64.1.05.03-0146	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А200М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	403,00	80868,86
64.1.05.03-0147	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А225М6 (37 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	589,00	142920,84
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	126633,95
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	128696,13
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	124326,32
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	46147,70
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	61206,53
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	62266,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	53711,49
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	58277,56
64.1.05.03-0144	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А180M6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	328,00	75272,98
64.1.05.03-0133	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А160M8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	281,00	81696,87
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	65396,50
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	68662,82
64.1.05.03-0136	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А180M6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	328,00	95024,79
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	113886,72
64.1.05.03-0138	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А200M6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	403,00	108880,22
64.1.05.03-0127	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160M4 (18,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	243,00	46877,65
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	42790,11
64.1.05.03-0129	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А180M4 (30 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	278,00	64658,42
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	58762,35
64.1.05.03-0131	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А132M8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	214,00	52269,09
64.1.05.03-0132	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А160M6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	293,00	72447,88
64.1.05.03-0121	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А180M4 (30 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	278,00	92539,49
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	82384,92
64.1.05.03-0123	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А112MB6 (4 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	129,00	26697,16
64.1.05.03-0124	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А132M4 (11 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	207,00	35641,61
64.1.05.03-0125	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А132M6 (7,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	166,00	32816,57
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	28562,98
64.1.05.03-0115	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А112MB6 (4 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	129,00	36155,75
64.1.05.03-0116	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А132M4 (11 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	207,00	41356,91
64.1.05.03-0117	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А132M6 (7,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	166,00	47288,90
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	46068,56
64.1.05.03-0119	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А160M4 (18,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	243,00	62134,98

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	63325,35
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	15315,29
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	16704,93
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	20186,16
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	19080,13
64.1.05.03-0113	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР112M4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	105,00	21495,31
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	24357,04
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	19675,90
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	21600,37
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	23833,48
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	27051,28
64.1.05.03-0107	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР112M4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	105,00	26467,58
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	30402,16
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	15953,55
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	12534,47
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	13284,38
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	13426,10
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	13790,24
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	14673,15
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	15035,32
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	15926,44
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	13123,07
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	13800,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	15211,40
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	14472,09
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	13550,34
64.1.05.03-0086	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР90L2 (3 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	46,00	16363,72
64.1.05.03-0087	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100L2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	57,00	23369,37
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	19333,16
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	11289,09
64.1.05.03-0090	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР90L2 (3 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	46,00	14056,59
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	9818,64
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	9897,60
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	10510,63
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	11252,79
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	12396,91
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	13244,74
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	11043,29
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	11674,97
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	11369,31
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	13504,10
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	13171,22
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	9323,54
64.1.05.03-0067	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-12,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.	815,00	201611,80
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	215972,00
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	176706,23

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.03-0070	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-12,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.	815,00	204534,01
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	198834,04
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	217899,54
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	128834,31
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	115649,04
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	120850,05
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	124528,07
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	160493,31
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	132260,05
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	132643,89
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	115554,93
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	129523,37
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	141409,95
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	148827,16
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	126350,06
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	71057,61
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	81604,52
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	75283,53
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	103763,06
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	106696,52
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	131398,34
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	43447,69
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	48867,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	82064,12
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	72509,08
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	68786,29
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	77621,98
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	41782,81
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	46577,62
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	47217,33
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	51054,72
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	38504,54
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	44527,80
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	32148,80
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	34210,25
64.1.05.03-0033	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	92,00	26625,97
64.1.05.03-0034	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	95,00	27482,87
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	29680,81
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	32668,10
64.1.05.03-0025	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80А4 (1,1 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	54,80	20007,92
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	26788,89
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	28560,22
64.1.05.03-0028	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	92,00	28358,19
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	30604,48
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	29715,27
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	16536,94

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	18772,81
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	22674,33
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	23984,56
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	18588,01
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	19450,58
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	17280,69
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	12849,62
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	13400,33
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	14461,72
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	16517,53
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	16541,19
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	12176,42
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	12326,26
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	14853,13
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	14119,13
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	14247,89
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	17117,99
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	15436,91
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	15928,42
64.1.05.04-0003	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-2,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71А2 (0,75кВт, 3000 об/мин.)	компл.	34,50	16443,89
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	16147,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	16718,79
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	18911,59
64.1.05.04-0133	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-45 N 8.5В1-01, тип электродвигателя В160S4	компл.	859,00	180518,00
64.1.05.04-0134	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-45 N 8В1-01, тип электродвигателя 2В132М4	компл.	718,00	134216,43
64.1.05.04-0135	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-50 N 8В1-01, тип электродвигателя В160S4	компл.	918,00	174823,51
64.1.05.04-0136	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-50 N 9В1-01, тип электродвигателя В180М4	компл.	1220,00	227027,65
64.1.05.04-0137	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-50 N ВВ1-02, тип электродвигателя В160М4	компл.	973,00	178785,50
64.1.05.04-0127	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-35 N 3.55В1-01, тип электродвигателя АИМ71А2	компл.	109,00	51324,91
64.1.05.04-0128	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-35 N 4В1-01, тип электродвигателя АИМ80В2	компл.	146,00	60048,83
64.1.05.04-0129	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-35 N 8.5В1-02, тип электродвигателя 2В132М4	компл.	667,00	149864,15
64.1.05.04-0130	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-35 N 8В1-01, тип электродвигателя 2В132М4	компл.	667,00	135094,96
64.1.05.04-0131	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-35 N 8В1-02, тип электродвигателя 2В132М4	компл.	667,00	134577,33
64.1.05.04-0132	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-45 N 4.25В1-01, тип электродвигателя В100S2	компл.	242,00	69874,56
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	162691,51
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	163695,75
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	174783,34
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	249688,97
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	240560,12
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	256923,59
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	140439,81
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	135756,48
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	175411,73
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	125162,51
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	135233,63
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	162030,57
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	56770,61

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.04-0110	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя A160M6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	293,00	76887,50
64.1.05.04-0111	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя A160M8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	281,00	84531,38
64.1.05.04-0112	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя A160S6 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	268,00	75260,04
64.1.05.04-0113	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя A160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	256,00	77314,13
64.1.05.04-0114	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-6,3 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя A180M6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	328,00	99801,60
64.1.05.04-0103	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя A132M6 (7,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	166,00	51074,98
64.1.05.04-0104	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя A132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	150,00	48407,68
64.1.05.04-0105	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя A160M4 (18,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	243,00	75653,22
64.1.05.04-0106	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя A160S4 (15 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	218,00	61622,30
64.1.05.04-0107	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя A180M4 (30 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	278,00	89469,94
64.1.05.04-0108	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя A180S4 (22 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	286,00	78799,50
64.1.05.04-0097	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя AIP100L4 (4 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	87,50	30901,02
64.1.05.04-0098	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя AIP100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	87,50	27787,95
64.1.05.04-0099	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя AIP112M4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	105,00	34670,82
64.1.05.04-0100	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя AIP132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	128,00	46805,76
64.1.05.04-0101	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя A112MB6 (4 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	129,00	37796,32
64.1.05.04-0102	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя A132M4 (11 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	207,00	51585,64
64.1.05.04-0091	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя AIP71B6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	43,00	18109,18
64.1.05.04-0092	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя AIP80A6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	46,00	19301,76
64.1.05.04-0093	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя AIP80B4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	48,00	22006,71
64.1.05.04-0094	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-3,15 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя AIP90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	53,00	24801,11
64.1.05.04-0095	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя AIP80B6 (1,1 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	71,00	26245,26
64.1.05.04-0096	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя AIP90L6 (1,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	76,00	26715,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	17626,46
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	17692,93
64.1.05.04-0087	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР90Л2 (3 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	46,00	19343,40
64.1.05.04-0088	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100Л2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	56,50	28268,91
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	22506,37
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	18352,86
64.1.05.04-0043	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из разнородных металлов N 8ВК-01, тип электродвигателя 2В250М6	компл.	1654,00	277385,64
64.1.05.04-0044	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из разнородных металлов N 8И1-02А, тип электродвигателя ВРП-200М8	компл.	482,00	174378,06
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	14153,48
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	14782,15
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	17146,11
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	17176,38
64.1.05.04-0037	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из разнородных металлов N 3.15И1-01А, тип электродвигателя АИМ80В4	компл.	102,00	21304,26
64.1.05.04-0038	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из разнородных металлов N 4И1-03А, тип электродвигателя 2В132S6	компл.	232,00	37381,84
64.1.05.04-0039	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из разнородных металлов N 5ВК-01, тип электродвигателя В160М4	компл.	555,00	72429,78
64.1.05.04-0040	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из разнородных металлов N 5И1-02А, тип электродвигателя 2В132S6	компл.	326,00	52758,23
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	112126,07
64.1.05.04-0042	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из разнородных металлов N 6.3И1-02А, тип электродвигателя В160S8	компл.	613,00	73232,71
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	163437,31
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	212723,21
64.1.05.04-0033	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-12,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ200Л8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.	815,00	250090,96
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	245341,27
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	257378,44
64.1.05.04-0036	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из разнородных металлов N 2.5И1-01А, тип электродвигателя АИИ100S2	компл.	157,00	24811,77
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	147036,98
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	159439,34

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	135788,92
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	153500,30
64.1.05.04-0029	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180M6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	568,00	164146,88
64.1.05.04-0030	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180M6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	643,00	197156,04
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	47435,29
64.1.05.04-0020	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-6,3 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ112M4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	200,00	47989,58
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	59801,98
64.1.05.04-0022	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-8,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя 4A132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	293,00	79733,41
64.1.05.04-0023	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-8,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ132M6 (7,5кВт, 1000 об/мин.)	компл.	337,00	82738,74
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	95903,03
64.1.05.04-0013	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71B6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	92,00	28635,48
64.1.05.04-0014	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80A6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	95,00	29774,53
64.1.05.04-0015	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-5,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80B4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	96,00	33856,85
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	32494,87
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	39229,75
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	41113,47
64.1.05.04-0007	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-3,15 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80A2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	38,90	19515,73
64.1.05.04-0008	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71A4 (0,55кВт, 1500 об/мин.)	компл.	52,20	21657,81
64.1.05.04-0009	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71B4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	51,50	21677,81
64.1.05.04-0010	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-4,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80A4 (1,1 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	54,80	22788,18
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	27573,98
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	31298,78
64.1.05.04-0045	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63A2	шт	30,00	13777,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.04-0046	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А4	шт	30,00	13791,24
64.1.05.04-0047	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63В2	шт	30,00	13794,13
64.1.05.04-0048	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 2.5, тип электродвигателя АИМ71А2	шт	30,00	14373,28
64.1.05.04-0049	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ63А4	шт	40,00	15471,74
64.1.05.04-0050	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ63В4	шт	41,00	15479,57
64.1.05.04-0075	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ132М8	шт	529,00	102338,74
64.1.05.04-0076	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ160S6	шт	580,00	108476,61
64.1.05.04-0077	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ160S8	шт	580,00	108076,58
64.1.05.04-0078	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ160М6	шт	580,00	111523,95
64.1.05.04-0079	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ180М6	шт	580,00	122011,09
64.1.05.04-0080	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ200М6	шт	770,00	148847,57
64.1.05.04-0069	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ132S4	шт	200,00	52469,89
64.1.05.04-0070	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ132М4	шт	200,00	53872,87
64.1.05.04-0071	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 8, тип электродвигателя АИМ132S8	шт	284,00	65920,17
64.1.05.04-0072	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 8, тип электродвигателя АИМ132М6	шт	287,00	68088,02
64.1.05.04-0073	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 8, тип электродвигателя АИМ132М8	шт	284,00	81352,37
64.1.05.04-0074	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 8, тип электродвигателя АИМ160S6	шт	287,00	78748,78
64.1.05.04-0063	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ100S4	шт	113,00	32396,34
64.1.05.04-0064	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ90L6	шт	148,00	37343,56
64.1.05.04-0065	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ100L6	шт	158,00	40726,28
64.1.05.04-0066	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112М4	шт	179,00	42679,70
64.1.05.04-0067	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МA6	шт	179,00	42598,94
64.1.05.04-0068	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МB6	шт	179,00	34045,88
64.1.05.04-0057	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 4, тип электродвигателя АИМ71В4	шт	55,00	18832,53
64.1.05.04-0058	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 4, тип электродвигателя АИМ80А4	шт	57,00	20048,73
64.1.05.04-0059	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ71В6	шт	88,00	24931,14
64.1.05.04-0060	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ80А6	шт	90,00	26203,58
64.1.05.04-0061	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ80В6	шт	93,00	26218,59
64.1.05.04-0062	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ90L4	шт	98,00	29507,29
64.1.05.04-0051	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71А4	шт	40,00	16057,47
64.1.05.04-0052	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В4	шт	40,00	16031,76
64.1.05.04-0053	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ80А2	шт	41,00	17312,82
64.1.05.04-0054	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ80В2	шт	41,00	17334,46
64.1.05.04-0055	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В2	шт	40,00	16084,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.04-0056	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 4, тип электродвигателя АИМ71А4	шт	55,00	18836,28
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	72074,10
64.1.05.05-0002	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали: N 5K-02, тип электродвигателя 4АМ160M4	компл.	389,00	105954,35
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	118072,48
64.1.05.05-0004	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали: N 6.3K-02A, тип электродвигателя 4АМ180M6	компл.	525,00	154340,36
64.1.05.05-0005	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали: N 8K-01A, тип электродвигателя 4АМ200M6	компл.	757,00	229798,11
64.1.05.05-0006	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали: N 8K-02A, тип электродвигателя 4АМ250S6	компл.	1160,00	187070,87
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, 15K1-01A	шт	580,00	34154,75
64.1.05.06-0002	Вентиляторы радиальные из нержавеющей стали, марка: В-Ц14-46-4K1-01A	шт	957,00	57157,39
64.1.05.06-0011	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 2.5, тип электродвигателя АИМ63A2	шт	30,00	15452,78
64.1.05.06-0012	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 2.5, тип электродвигателя АИМ63A4	шт	30,00	15466,34
64.1.05.06-0013	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 2.5, тип электродвигателя АИМ63B2	шт	30,00	15492,82
64.1.05.06-0014	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 2.5, тип электродвигателя АИМ71A2	шт	30,00	16467,79
64.1.05.06-0039	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 8, тип электродвигателя АИМ132M6	шт	287,00	103786,36
64.1.05.06-0040	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 8, тип электродвигателя АИМ160S6	шт	580,00	119085,74
64.1.05.06-0033	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ112MA6	шт	179,00	73574,58
64.1.05.06-0034	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ112MAВ6	шт	179,00	73482,60
64.1.05.06-0035	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ132S4	шт	200,00	79879,63
64.1.05.06-0036	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ132M4	шт	200,00	81311,25
64.1.05.06-0037	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 8, тип электродвигателя АИМ132S6	шт	287,00	93412,30
64.1.05.06-0038	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 8, тип электродвигателя АИМ132S8	шт	284,00	93477,79
64.1.05.06-0027	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ80B6	шт	93,00	39858,25
64.1.05.06-0028	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ90L4	шт	98,00	43313,33
64.1.05.06-0029	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ100S4	шт	113,00	46349,95
64.1.05.06-0030	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ90L6	шт	148,00	70089,03
64.1.05.06-0031	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ100L6	шт	158,00	72231,16
64.1.05.06-0032	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ112M4	шт	179,00	73559,38
64.1.05.06-0021	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ80B2	шт	41,00	23883,81
64.1.05.06-0022	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 4, тип электродвигателя АИМ71A4	шт	55,00	29759,54
64.1.05.06-0023	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 4, тип электродвигателя АИМ71B4	шт	55,00	29750,23
64.1.05.06-0024	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 4, тип электродвигателя АИМ80A4	шт	57,00	30935,54
64.1.05.06-0025	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ71B6	шт	88,00	38754,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.06-0026	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ80А6	шт	90,00	39784,41
64.1.05.06-0015	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ63А4	шт	30,00	21748,22
64.1.05.06-0016	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ63В4	шт	41,00	21863,01
64.1.05.06-0017	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ71А4	шт	40,00	22090,81
64.1.05.06-0018	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В2	шт	40,00	22948,18
64.1.05.06-0019	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В4	шт	40,00	22215,53
64.1.05.06-0020	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ80А2	шт	40,00	23754,14
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	22315,36
64.1.05.07-0002	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: В-Ц4-76 (из пластмасс) N 3, тип электродвигателя 4АА2М63А4	компл.	48,00	24983,35
64.1.05.07-0003	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: В-Ц4-76 (из пластмасс) N 4, тип электродвигателя 4АМ80А4	компл.	82,00	39157,22
64.1.05.07-0004	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: В-Ц4-76 (из пластмасс) N 5, тип электродвигателя 4АМ100Л	компл.	170,00	66268,56
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 5К, тип электродвигателя 4АМХ80В4	компл.	125,00	86507,22
64.1.05.08-0002	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: В-Ц4-75 (из титановых сплавов) N 6.3К, тип электродвигателя 4АМХ112М4	компл.	248,00	136211,67
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	20679,07
64.1.05.09-0002	Вентиляторы радиальные: В-Ц4-75 из углеродистой стали N 6.3, тип электродвигателя 4АМ112М4	компл.	315,00	34505,60
64.1.05.09-0003	Вентиляторы радиальные: В-Ц14-46 из углеродистой стали N 2.5Л, тип электродвигателя 4АМ100S2	компл.	96,00	16310,93
64.1.05.09-0004	Вентиляторы радиальные: В-Ц14-46 из углеродистой стали N 2А, тип электродвигателя 4АМ80А2	компл.	54,40	10013,57
64.1.05.09-0005	Вентиляторы радиальные: В-Ц14-46 из углеродистой стали N 3.15Л, тип электродвигателя 4АМ80В4	компл.	83,20	18041,69
64.1.05.09-0006	Вентиляторы радиальные: В-Ц14-46 из углеродистой стали N 4А, тип электродвигателя 4АМ112М4	компл.	178,00	21245,63
64.1.05.09-0007	Вентиляторы радиальные: В-Ц14-46 из углеродистой стали N 5-01А, тип электродвигателя 4АМ132S6	компл.	240,00	37290,02
64.1.05.09-0008	Вентиляторы радиальные: В-Ц14-46 из углеродистой стали N 5-02А, тип электродвигателя 4АМ160S4	компл.	371,00	53486,45
64.1.05.09-0009	Вентиляторы радиальные: В-Ц14-46 из углеродистой стали N 6.3-01А, тип электродвигателя 4АМ160S8	компл.	426,00	52896,64
64.1.05.09-0010	Вентиляторы радиальные: В-Ц14-46 из углеродистой стали N 6.3-02А, тип электродвигателя 4АМ160М6	компл.	517,00	52865,73
64.1.05.09-0011	Вентиляторы радиальные: В-Ц14-46 из углеродистой стали N 8-01А, тип электродвигателя 4АМ200М8	компл.	757,00	109886,66
64.1.05.09-0012	Вентиляторы радиальные: В-Ц14-46 из углеродистой стали N 8-02А, тип электродвигателя 4АМ250S6	компл.	1220,00	145902,58
64.1.05.09-0021	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР56А4	шт	29,50	7154,49
64.1.05.09-0022	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР56В4	шт	30,00	7134,34
64.1.05.09-0023	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР63А2	шт	30,00	7363,06
64.1.05.09-0024	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР63А4	шт	30,00	7345,08
64.1.05.09-0025	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР63В2	шт	30,00	7501,35

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.09-0026	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР71А2	шт	30,00	8118,33
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	22966,81
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	37630,06
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	40303,08
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	62378,04
64.1.05.09-0075	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-8	шт	180,00	38675,90
64.1.05.09-0076	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-12.5	шт	516,00	79913,94
64.1.05.09-0077	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марки ВР 80-75-16, тип электродвигателя 5А250М6	шт	3015,00	416764,11
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	14262,82
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	16936,63
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	21576,81
64.1.05.09-0069	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-2.5	шт	29,00	6306,58
64.1.05.09-0070	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-3.15	шт	40,00	8178,34
64.1.05.09-0071	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-4	шт	48,00	10339,42
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	19645,91
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	21933,90
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	29713,17
64.1.05.09-0063	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя АИР180М8	шт	715,00	111663,72
64.1.05.09-0064	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя АИР200Л8	шт	977,00	154442,51
64.1.05.09-0065	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя АИР250С8	шт	1022,00	201598,38
64.1.05.09-0066	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-16, тип электродвигателя 5А200Л6	шт	2840,00	381075,71
64.1.05.09-0067	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-16, тип электродвигателя 5А200М8	шт	2805,00	349042,32
64.1.05.09-0068	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-16, тип электродвигателя 5А250С6	шт	2990,00	400514,52
64.1.05.09-0057	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР132М8	шт	283,50	66300,20
64.1.05.09-0058	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР160М6	шт	580,00	87458,59
64.1.05.09-0059	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР160М8	шт	580,00	86895,82
64.1.05.09-0060	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР180М6	шт	640,00	99922,94
64.1.05.09-0061	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя 5А200М8	шт	977,00	149412,76
64.1.05.09-0062	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя 5А225М8	шт	1022,00	169526,37
64.1.05.09-0051	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР132С6	шт	283,50	42435,41
64.1.05.09-0052	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР132С8	шт	283,50	42560,42
64.1.05.09-0053	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР132М6	шт	283,50	43286,48
64.1.05.09-0054	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР160С6	шт	580,00	58366,37
64.1.05.09-0055	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя 5А160С8	шт	580,00	84178,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.09-0056	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя 5А200М6	шт	977,00	112441,53
64.1.05.09-0045	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР112М4	шт	171,00	29448,59
64.1.05.09-0046	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР112МА6	шт	171,00	29450,92
64.1.05.09-0047	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР112МВ6	шт	171,00	29426,99
64.1.05.09-0048	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР132S4	шт	283,50	33112,42
64.1.05.09-0049	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР132М4	шт	283,50	34584,98
64.1.05.09-0050	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР112МВ6	шт	277,00	37538,76
64.1.05.09-0039	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР80В6	шт	93,00	16826,27
64.1.05.09-0040	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР90L4	шт	148,00	18230,13
64.1.05.09-0041	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР100S4	шт	158,00	19843,20
64.1.05.09-0042	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР80В6	шт	143,00	24346,11
64.1.05.09-0043	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР90L6	шт	158,00	24572,12
64.1.05.09-0044	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР100L6	шт	158,00	27425,14
64.1.05.09-0033	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-4, тип электродвигателя АИР71В4	шт	55,30	11638,43
64.1.05.09-0034	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-4, тип электродвигателя АИР80А4	шт	72,50	12605,39
64.1.05.09-0035	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-4, тип электродвигателя АИР100L2	шт	72,20	15729,39
64.1.05.09-0036	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР71В6	шт	80,00	15859,23
64.1.05.09-0037	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР80А6	шт	93,00	16374,02
64.1.05.09-0038	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР80В4	шт	93,00	17151,12
64.1.05.09-0027	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР63А4	шт	38,12	8836,64
64.1.05.09-0028	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР63В4	шт	38,12	8829,62
64.1.05.09-0029	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР71В2	шт	47,00	9618,95
64.1.05.09-0030	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР80А2	шт	47,00	10247,52
64.1.05.09-0031	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР80В2	шт	47,00	10573,06
64.1.05.09-0032	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-4, тип электродвигателя АИР71А4	шт	55,30	11447,16
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	30387,39
64.1.05.10-0002	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц4-76 N 5В1Ж2, М80В4 тип электродвигателя АИМ80В4	компл.	182,00	28038,32
64.1.05.10-0003	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц4-76 N 6.3В1, тип электродвигателя АИМ90L6	компл.	219,00	19386,25
64.1.05.10-0004	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц4-76 N 6.3В1Ж2, тип электродвигателя АИМ90L6	компл.	323,00	38121,82
64.1.05.10-0011	Вентиляторы радиальные высокого давления: В-Ц6-28 N 8-01, тип электродвигателя 4АМ225М4	компл.	1500,00	199719,05
64.1.05.10-0012	Вентиляторы радиальные высокого давления: В-Ц6-28 N 8-02	компл.	512,00	47858,87
64.1.05.10-0045	Вентиляторы радиальные: пылевые ВПЗ N 3.6/650, тип электродвигателя 4АМ100S2	компл.	512,00	307995,98
64.1.05.10-0046	Вентиляторы радиальные: пылевые ВПЗ N 9.6/1200, тип электродвигателя 4АМ250S2	компл.	1100,00	707463,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.10-0019	Вентиляторы радиальные высокого давления.; В-ЦПВ-600 N 10-01, тип электродвигателя ВРП200М2	компл.	1260,00	292156,59
64.1.05.10-0031	Вентиляторы радиальные: В-Ц4-76 из углеродистой стали N 10 Ж-02, тип электродвигателя 4АМ225М4	компл.	2060,00	184028,22
64.1.05.10-0041	Вентиляторы радиальные: пылевые В-Ц6-30 N 8А, тип электродвигателя 4АМ200L2	компл.	1330,00	229492,84
64.1.05.10-0042	Вентиляторы радиальные: пылевые В-ЦП6-45 N 8-01, тип электродвигателя 4АМ180М4	компл.	1300,00	171473,99
64.1.05.10-0043	Вентиляторы радиальные: пылевые ВПЗ N 0.3/700, тип электродвигателя 4АМ90L2	компл.	224,00	310890,39
64.1.05.10-0044	Вентиляторы радиальные: пылевые ВПЗ N 0.72/1000, тип электродвигателя 4АМ112М2	компл.	320,00	334967,21
64.1.05.10-0013	Вентиляторы радиальные высокого давления.; В-Ц6-28 N 10-01, тип электродвигателя 4АМ250S4	компл.	1970,00	208436,16
64.1.05.10-0014	Вентиляторы радиальные высокого давления.; В-Ц6-28 N 10-02	компл.	720,00	37714,18
64.1.05.10-0015	Вентиляторы радиальные высокого давления.; В-Ц6-28 N 10-03, тип электродвигателя 4АМ200L4	компл.	1700,00	82686,91
64.1.05.10-0016	Вентиляторы радиальные высокого давления.; В-Ц12-49 N 8-01, тип электродвигателя 4АМХ280М4	компл.	2610,00	184400,29
64.1.05.10-0017	Вентиляторы радиальные высокого давления.; В-ЦПВ-600 N 2-01, тип электродвигателя 2В132М2	компл.	701,00	174576,74
64.1.05.10-0018	Вентиляторы радиальные высокого давления.; В-ЦПВ-600 N 5-01, тип электродвигателя В160М2	компл.	976,00	234523,83
64.1.05.10-0020	Вентиляторы радиальные высокого давления.; марка ВР 10-26-2.5	шт	190,00	11599,64
64.1.05.10-0021	Вентиляторы радиальные высокого давления.; марка ВР 10-26-3.15	шт	245,00	14917,72
64.1.05.10-0022	Вентиляторы радиальные высокого давления.; марка ВР 10-28-8	шт	1065,00	64960,09
64.1.05.10-0023	Вентиляторы радиальные высокого давления.; марка ВР 12-26-2,5	шт	27,50	13206,68
64.1.05.10-0024	Вентиляторы радиальные высокого давления.; марка ЦП 7-40-5	шт	735,00	43351,96
64.1.05.10-0025	Вентиляторы радиальные высокого давления.; марка ЦП 7-40-6.3	шт	970,00	61772,20
64.1.05.10-0026	Вентиляторы радиальные высокого давления.; марка ЦП 7-40-8	шт	1480,00	89386,53
64.1.05.10-0032	Вентиляторы радиальные низкого давления: из разных металлов, марка ВЦ (ВР) 4-75-6.3	шт	100,20	58644,27
64.1.05.10-0047	Вентиляторы радиальные: пылеулавливающие, марка ВРП 115-45-5.1-01	шт	490,00	52798,22
64.1.05.10-0048	Вентиляторы радиальные: пылеулавливающие, марка ВРП 115-45-6.3,1-01	шт	645,00	69371,94
64.1.05.10-0049	Вентиляторы радиальные: пылеулавливающие, марка ВРП 115-45-8,1-01	шт	952,00	93771,41
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	21660,05
64.2.01.01-0002	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью: до 20 тыс. м3/час	шт	465,00	35365,71
64.2.01.01-0003	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью: до 31,5 тыс. м3/час	шт	503,00	33485,89
64.2.01.01-0004	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью: до 40 тыс. м3/час	шт	562,00	34418,18
64.2.01.01-0005	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью: до 63 тыс. м3/час	шт	842,00	47176,95
64.2.01.01-0006	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью: до 80 тыс. м3/час	шт	936,00	50124,10
64.2.01.01-0007	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью: до 160 тыс. м3/час	шт	1860,00	95137,72
64.2.01.01-0008	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью: до 250 тыс. м3/час	шт	2590,00	156638,98
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	7530,60
64.2.01.02-0002	Блоки присоединительные: БП-1 производительностью до 20 тыс. м3/час	шт	152,00	10890,38
64.2.01.02-0003	Блоки присоединительные: БП-1 производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт	269,00	11533,57
64.2.01.02-0004	Блоки присоединительные: БП-1 производительностью до 40 тыс. м3/час	шт	310,00	13095,34
64.2.01.02-0005	Блоки присоединительные: БП-1 производительностью до 63 тыс. м3/час	шт	392,00	16093,31
64.2.01.02-0006	Блоки присоединительные: БП-1 производительностью до 80 тыс. м3/час	шт	468,00	18293,16
64.2.01.02-0007	Блоки присоединительные: БП-1 производительностью до 125 тыс. м3/час	шт	696,00	26847,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.2.01.02-0008	Блоки присоединительные: БП-2 производительностью до 200 тыс. м3/час	шт	3920,00	151622,34
64.2.01.02-0009	Блоки присоединительные: БП-2 производительностью до 250 тыс. м3/час	шт	5030,00	194818,15
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	96863,97
64.2.01.03-0002	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью: до 20 тыс. м3/час	шт	1080,00	120451,75
64.2.01.03-0003	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью: до 31,5 тыс. м3/час	шт	2310,00	161773,33
64.2.01.03-0004	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью: до 40 тыс. м3/час	шт	2880,00	198613,74
64.2.01.03-0005	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью: до 63 тыс. м3/час	шт	4360,00	294535,68
64.2.01.03-0006	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью: до 80 тыс. м3/час	шт	5270,00	390117,88
64.2.01.03-0007	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью: до 125 тыс. м3/час	шт	7760,00	563027,91
64.2.01.03-0008	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью: до 160 тыс. м3/час	шт	9340,00	668040,91
64.2.01.03-0009	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью: до 200 тыс. м3/час	шт	11590,00	797211,38
64.2.01.03-0010	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью: до 250 тыс. м3/час	шт	13400,00	995940,06
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	4520,19
64.2.02.01-0002	Камеры воздушные: ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 20 тыс. м3/час	шт	95,00	5757,91
64.2.02.01-0003	Камеры воздушные: ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт	140,00	6033,14
64.2.02.01-0004	Камеры воздушные: ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 63 тыс. м3/час	шт	187,00	7376,30
64.2.02.01-0005	Камеры воздушные: ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 160 тыс. м3/час	шт	287,00	11766,50
64.2.02.01-0006	Камеры воздушные: ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 250 тыс. м3/час	шт	247,00	15223,16
64.2.02.01-0007	Камеры воздушные: ВК-1 (В-1122 мм) производительностью до 40 тыс. м3/час	шт	234,00	8161,54
64.2.02.01-0008	Камеры воздушные: ВК-1 (В-1122 мм) производительностью до 80 тыс. м3/час	шт	293,00	11026,69
64.2.02.01-0009	Камеры воздушные: ВК-1 (В-1122 мм) производительностью до 160 тыс. м3/час	шт	433,00	17049,31
64.2.02.01-0010	Камеры воздушные: ВК-1 (В-1122 мм) производительностью до 250 тыс. м3/час	шт	491,00	22869,72
Группа 64.2.02.02: Камеры обслуживания				
64.2.02.02-0001	Камеры обслуживания производительностью: до 10 тыс. м3/час	шт	76,00	4473,79
64.2.02.02-0002	Камеры обслуживания производительностью: до 20 тыс. м3/час	шт	95,00	5426,81
64.2.02.02-0003	Камеры обслуживания производительностью: до 31,5 тыс. м3/час	шт	138,00	5586,50
64.2.02.02-0004	Камеры обслуживания производительностью: до 40 тыс. м3/час	шт	157,00	6122,21
64.2.02.02-0005	Камеры обслуживания производительностью: до 63 тыс. м3/час	шт	187,00	7255,46
64.2.02.02-0006	Камеры обслуживания производительностью: до 80 тыс. м3/час	шт	207,00	7854,67
64.2.02.02-0007	Камеры обслуживания производительностью: до 125 тыс. м3/час	шт	259,00	9898,54
64.2.02.02-0008	Камеры обслуживания производительностью: до 160 тыс. м3/час	шт	296,00	11350,02
64.2.02.02-0009	Камеры обслуживания производительностью: до 200 тыс. м3/час	шт	323,00	13729,01
64.2.02.02-0010	Камеры обслуживания производительностью: до 250 тыс. м3/час	шт	346,00	15916,43
Группа 64.2.02.03: Камеры орошения				
64.2.02.03-0001	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 10 тыс. м3/час	шт	590,00	27233,67
64.2.02.03-0002	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 20 тыс. м3/час	шт	901,00	37250,51
64.2.02.03-0003	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 31,5 тыс. м3/час	шт	1790,00	60892,36
64.2.02.03-0004	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 40 тыс. м3/час	шт	2024,00	69346,76
64.2.02.03-0005	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 63 тыс. м3/час	шт	3159,00	104699,50
64.2.02.03-0006	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 80 тыс. м3/час	шт	3510,00	117486,23
64.2.02.03-0007	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 125 тыс. м3/час	шт	4680,00	152489,49
64.2.02.03-0008	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 160 тыс. м3/час	шт	6084,00	204122,77
64.2.02.03-0009	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 200 тыс. м3/час	шт	6786,00	223645,08
64.2.02.03-0010	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 250 тыс. м3/час	шт	7956,00	269253,51
Группа 64.2.02.04: Камеры приточные				
64.2.02.04-0001	Камера приточная КПК-2300	компл.	1200,00	93903,72
64.2.02.04-0002	Камера приточная КПК-12950	компл.	2035,00	180440,39
64.2.02.04-0011	Камеры приточные типа: 2ПК без секции орошения производительностью до 10 тыс. м3/час	шт	927,00	33295,00
64.2.02.04-0012	Камеры приточные типа: 2ПК без секции орошения производительностью до 20 тыс. м3/час	шт	2165,00	129953,80
64.2.02.04-0013	Камеры приточные типа: 2ПК без секции орошения производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт	3322,00	251434,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.2.02.04-0014	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 40 тыс. м3/час	шт	3822,00	412697,46
64.2.02.04-0015	Камеры приточные типа: 2ПК без секции орошения производительностью до 63 тыс. м3/час	шт	4960,00	502153,78
64.2.02.04-0016	Камеры приточные типа: 2ПК без секции орошения производительностью до 80 тыс. м3/час	шт	5230,00	675599,52
64.2.02.04-0023	Камеры приточные типа: 2ПК с секцией орошения производительностью до 63 тыс. м3/час	шт	4810,00	868508,85
64.2.02.04-0024	Камеры приточные типа: 2ПК с секцией орошения производительностью до 80 тыс. м3/час	шт	5283,00	1101859,98
64.2.02.04-0025	Камеры приточные типа: 2ПК с секцией орошения производительностью до 125 тыс. м3/час	шт	5810,00	1681834,73
64.2.02.04-0026	Камеры приточные типа: 2ПК с секцией орошения производительностью до 150 тыс. м3/час	шт	6330,00	2024289,21
64.2.02.04-0017	Камеры приточные типа: 2ПК без секции орошения производительностью до 125 тыс. м3/час	шт	5750,00	1224434,67
64.2.02.04-0018	Камеры приточные типа: 2ПК без секции орошения производительностью до 150 тыс. м3/час	шт	6270,00	1477852,75
64.2.02.04-0019	Камеры приточные типа: 2ПК с секцией орошения производительностью до 10 тыс. м3/час	шт	935,00	138506,02
64.2.02.04-0020	Камеры приточные типа: 2ПК с секцией орошения производительностью до 20 тыс. м3/час	шт	2187,00	281757,51
64.2.02.04-0021	Камеры приточные типа: 2ПК с секцией орошения производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт	3360,00	443723,86
64.2.02.04-0022	Камеры приточные типа: 2ПК с секцией орошения производительностью до 40 тыс. м3/час	шт	3670,00	559407,70

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	95833,06
64.2.03.01-0002	Блок внутренний для кондиционера: FXAQ25PV1	шт	11,00	84916,53
64.2.03.01-0003	Блок внутренний для кондиционера: FXAQ32PV1	шт	11,00	87133,51
64.2.03.01-0004	Блок внутренний для кондиционера: FXFQ32P9VEB	шт	11,00	90081,94
64.2.03.01-0005	Блок внутренний для кондиционера: FXFQ50P9VEB	шт	11,00	92868,90
64.2.03.01-0006	Блок внутренний для кондиционера: FXFQ63P9VEB	шт	11,00	94709,45
64.2.03.01-0007	Блок внутренний для кондиционера: FXFQ80P9VEB	шт	11,00	110245,48
64.2.03.01-0011	Блок наружный для кондиционера: RXYQ14P9W1B	шт	187,00	1143062,80
64.2.03.01-0012	Блок наружный для кондиционера: RXYQ18P9W1B	шт	187,00	1499857,56

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	36848,53
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	28928,72

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	13108,63
64.2.03.03-0002	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью: 3 кВт	компл.	39,80	16604,15
64.2.03.03-0003	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью: 4 кВт	компл.	48,00	19284,16
64.2.03.03-0004	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью: 5 кВт	компл.	57,30	23065,41
64.2.03.03-0005	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью: 6 кВт	компл.	61,90	24764,87
64.2.03.03-0006	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью: 7 кВт	компл.	69,70	28069,85
64.2.03.03-0007	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью: 8 кВт	компл.	77,50	31155,62
64.2.03.03-0008	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью: 9 кВт	компл.	86,70	34992,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	382442,74
64.2.03.04-0002	Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения тип: КТА2-2-21, компрессор типа ИПБ10-2-02	компл.	625,00	321151,29
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	356910,48
64.2.03.04-0004	Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения тип: КТА2-5-02	компл.	885,00	456301,03
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	135313,97
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	184916,24
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	205727,40
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	206794,56
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	230073,61
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.	-	51357,13
64.2.03.06-0011	Сплит-системы канального типа, мощность 25 кВт	шт	335,00	279503,88
64.2.03.06-0012	Сплит-системы настенного типа, мощность 2,2 кВт	шт	34,00	26734,92
64.2.03.06-0013	Сплит-системы настенного типа, мощность 5,4 кВт	шт	45,80	40413,56
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	58569,00
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	70438,03
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	141109,07
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	35588,52
64.2.03.07-0012	Кондиционеры медицинские КМ 1-2-01 производительностью 2000 м3/час	компл.	1230,00	851977,14
64.2.03.07-0001	Кондиционер кассетный "BALLU" MCA-48HR	шт	158,00	162984,86
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	45614,77
64.3.01.01-0011	Агрегаты пылеулавливающие типа: АПР-1200, 1 вход, диаметром рукава 160 мм	шт	60,00	74299,27
64.3.01.01-0012	Агрегаты пылеулавливающие типа: АПР-1600, 1 вход, диаметром рукава 180 мм	шт	80,00	94680,74
64.3.01.01-0013	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-1250, 1 вход, диаметром рукава 160 мм	шт	50,00	42092,55
64.3.01.01-0014	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-1250, 2 входа, диаметром рукава 112 мм	шт	50,00	45678,48
64.3.01.01-0015	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-1500, 1 вход, диаметром рукава 180 мм	шт	55,00	42040,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.3.01.01-0022	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-3000, 3 входа, диаметром рукава 140 мм	шт	75,00	70154,79
64.3.01.01-0023	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-3000, 4 входа, диаметром рукава 125 мм	шт	75,00	71126,20
64.3.01.01-0024	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-3900, 3 входа, диаметром рукава 160 мм	шт	87,00	76346,24
64.3.01.01-0025	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-3900, 4 входа, диаметром рукава 140 мм	шт	87,00	80310,25
64.3.01.01-0016	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-1500, 2 входа, диаметром рукава 125 мм	шт	55,00	45259,74
64.3.01.01-0017	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-1500, 3 входа, диаметром рукава 102 мм	шт	55,00	47621,81
64.3.01.01-0018	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-2000, 2 входа, диаметром рукава 140 мм	шт	59,00	49023,13
64.3.01.01-0019	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-2000, 3 входа, диаметром рукава 112 мм	шт	59,00	51464,73
64.3.01.01-0020	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-2000, 4 входа, диаметром рукава 102 мм	шт	59,00	52946,15
64.3.01.01-0021	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-3000, 2 входа, диаметром рукава 180 мм	шт	75,00	67243,91
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	71302,98
64.3.02.01-0002	Скрубберы центробежные циклонные: ЦВП-6	шт	664,00	102009,67
64.3.02.01-0003	Скрубберы центробежные циклонные: ЦВП-8	шт	949,00	145447,29
Группа 64.3.02.02: Циклоны				
64.3.02.02-0001	Циклоны: БЦ-2 батарейные	шт	1876,00	331158,30
64.3.02.02-0002	Циклоны: ЦН-15 групповые марки 500-2УП	шт	925,00	130501,86
64.3.02.02-0003	Циклоны: ЦН-15 групповые марки 600-2УП	шт	1210,00	128938,25
64.3.02.02-0004	Циклоны: ЦН-15 групповые марки 600-4УП	шт	2310,00	269695,69
64.3.02.02-0005	Циклоны: ЦН-15 групповые марки 800-4УП	шт	3920,00	524833,97
64.3.02.02-0006	Циклоны: ЦН-15 одиночные марки 300П	шт	409,00	37566,52
64.3.02.02-0007	Циклоны: ЦН-15 одиночные марки 500П	шт	531,00	45991,32
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	44001,31
64.4.01.01-0011	Агрегаты вентиляционно-приточные: ВПА-10	компл.	1030,00	140220,23
64.4.01.01-0012	Агрегаты вентиляционно-приточные: ВПА-20	компл.	1450,00	397689,69
64.4.01.01-0013	Агрегаты вентиляционно-приточные: ВПА-40	компл.	3200,00	278659,14
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	3637653,94
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	-	698412,23
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	-	519269,58
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	1268297,22
64.4.01.03-0002	Агрегаты приточно-вытяжные: GOLD RX 12, размером 1860x1295x1199 мм, расходом воздуха 720-4680 м3/час	компл.	504,00	1355894,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.4.01.03-0003	Агрегаты приточно-вытяжные: GOLD RX 20, размером 2080x1295x1295 мм, расходом воздуха 720-6480 м3/час	компл.	634,00	1578179,66
64.4.01.03-0004	Агрегаты приточно-вытяжные: GOLD RX 30, размером 2220x1596x1596 мм, расходом воздуха 1080-10800 м3/час	компл.	836,00	1981621,51
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	118291,05
64.4.02.01-0012	Система автоматического управления для приточной установки: П2 VS-21-L-H/S-D	компл.	5,00	118643,93
64.4.02.01-0013	Система автоматического управления для приточной установки: П3 VS-10-L-H/S-T	компл.	5,00	119063,39
64.4.02.01-0014	Система автоматического управления для приточной установки: П4 VS-10-R-H/S-T	компл.	5,00	118852,27
64.4.02.01-0015	Система автоматического управления для приточной установки: П5 VS-21-L-H-D	компл.	5,00	119021,90
64.4.02.01-0016	Система автоматического управления для приточной установки: П6 VS-30-L-H/S-D	компл.	5,00	118962,76
64.4.02.01-0017	Система автоматического управления для приточной установки: П7 VS-10-L-V-D	компл.	5,00	121026,40
64.4.02.01-0018	Система автоматического управления для приточной установки: П8 VS-10-R-V-D	компл.	5,00	120434,59
64.4.02.01-0019	Система автоматического управления для приточной установки: П9 VS-15-R-V-D	компл.	5,00	120178,62
64.4.02.01-0001	Блок управления автоматики приточной установки: П1	шт	5,00	53686,72
64.4.02.01-0002	Блок управления автоматики приточной установки: П2, П7, П16	шт	5,00	54606,85
64.4.02.01-0003	Блок управления автоматики приточной установки: П3, П4, П5, П6, П8, П9, П15, В1, В2, В24	шт	5,00	63350,50
Группа 64.4.02.02: Блоки управления вентиляции				
64.4.02.02-0001	Блок управления вентиляции "БУСО"	шт	5,00	6234,29
64.4.02.02-0011	Пульт управления вентиляционной установкой RCU-30	шт	0,05	6205,08
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	42538,50
64.4.02.03-0011	Модуль управляющий для вентиляторов канальных типа IRE OSTBERG: ACM1-C2VU2	шт	5,00	40338,48
64.4.02.03-0012	Модуль управляющий для вентиляторов канальных типа IRE OSTBERG: ACM1-C2VU4	шт	5,00	43032,26
64.4.02.03-0013	Модуль управляющий для вентиляторов канальных типа IRE OSTBERG: ACM1-C2WU3	шт	5,00	73667,72
Группа 64.4.02.04: Регуляторы скорости вращения вентилятора				
64.4.02.04-0001	Регулятор скорости вентилятора однофазный RE 1,5	шт	1,95	3170,95
64.4.02.04-0002	Регулятор скорости вентилятора однофазный пятиступенчатый, размер 180x115x85 мм	шт	-	3279,29
64.4.02.04-0003	Регулятор скорости вентилятора трехфазный пятиступенчатый, размер 300x300x150 мм	шт	-	11782,22
64.4.02.04-0004	Регулятор скорости вращения вентилятора в зависимости от температуры ОВЕН ЭРВЕН в щитовом корпусе типа Щ2, степень защиты со стороны лицевой панели IP54	шт	0,50	17456,69
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	67860,51
64.4.02.05-0021	Оснащение опциональное к приточной установке VS-75-L- Y/S	компл.	90,00	19621,28
64.4.02.05-0031	Система автоматического управления САУ-5 (САУ-1М)	компл.	5,00	27620,39
64.4.02.05-0011	Контроллер логический САУ-МП11	шт	3,00	3351,25
64.4.02.05-0041	Системы управления приточной установкой АПК: САУ-АПК (В)-2ТРМ1	шт	5,00	48255,92
64.4.02.05-0042	Системы управления приточной установкой АПК: САУ-АПК (В)-ТРМ33-Щ4.01	шт	5,00	62686,61
64.4.02.05-0043	Системы управления приточной установкой АПК: САУ-АПК (Э)-ТРМ1	шт	5,00	48076,37
64.4.02.05-0051	Устройство контроля уровня САУ-М7Е	шт	3,00	2244,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	26730,24
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	27910,04
64.4.02.06-0003	Смесительный узел SUR (P) 80-16 (циркуляционный насос, трехходовой клапан ESBE, шаровой клапан, фильтр, гибкие трубки)	компл.	13,25	46772,45
64.4.02.06-0004	Смесительный узел SUR (P) 110-16 (циркуляционный насос, трехходовой клапан ESBE, шаровой клапан, фильтр, гибкие трубки)	компл.	15,20	52836,69
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	53807,81
64.4.03.01-0002	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-1,6-2 В с электроприводом Belimo	шт	35,00	57742,17
64.4.03.01-0003	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-1,6-2 Э с ручным приводом	шт	35,00	48843,39
64.4.03.01-0004	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-1,6-2 Э с электроприводом Belimo	шт	35,00	52887,57
64.4.03.01-0005	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-2-2 В с ручным приводом	шт	50,00	66444,22
64.4.03.01-0006	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-2-2 В с электроприводом Belimo	шт	50,00	71409,43
64.4.03.01-0025	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-6,3-4 В с ручным приводом	шт	600,00	148394,52
64.4.03.01-0026	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-6,3-4 В с электроприводом Belimo	шт	600,00	153910,82
64.4.03.01-0027	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-6,3-4 Э с ручным приводом	шт	600,00	142286,96
64.4.03.01-0028	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-6,3-4 Э с электроприводом Belimo	шт	600,00	147503,05
64.4.03.01-0029	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-8-6 В с ручным приводом	шт	700,00	166978,15
64.4.03.01-0030	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-8-6 В с электроприводом Belimo	шт	700,00	168397,48
64.4.03.01-0019	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-4-4 Э с ручным приводом	шт	160,00	102385,24
64.4.03.01-0020	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-4-4 Э с электроприводом Belimo	шт	160,00	107177,12
64.4.03.01-0021	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-5-4 В с ручным приводом	шт	280,00	130401,26
64.4.03.01-0022	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-5-4 В с электроприводом Belimo	шт	280,00	130977,41
64.4.03.01-0023	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-5-4 Э с ручным приводом	шт	280,00	124023,55
64.4.03.01-0024	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-5-4 Э с электроприводом Belimo	шт	280,00	125396,27
64.4.03.01-0013	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-3,15-2 В с ручным приводом	шт	85,00	92226,39
64.4.03.01-0014	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-3,15-2 В с электроприводом Belimo	шт	85,00	97197,44
64.4.03.01-0015	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-3,15-2 Э с ручным приводом	шт	85,00	88189,53
64.4.03.01-0016	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-3,15-2 Э с электроприводом Belimo	шт	85,00	92730,97
64.4.03.01-0017	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-4-4 В с ручным приводом	шт	160,00	107659,63
64.4.03.01-0018	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-4-4 В с электроприводом Belimo	шт	160,00	112384,52
64.4.03.01-0007	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-2-2 Э с ручным приводом	шт	50,00	63412,61
64.4.03.01-0008	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-2-2 Э с электроприводом Belimo	шт	50,00	68655,68
64.4.03.01-0009	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-2,5-2 В с ручным приводом	шт	70,00	79224,02
64.4.03.01-0010	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-2,5-2 В с электроприводом Belimo	шт	70,00	84239,91
64.4.03.01-0011	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-2,5-2 Э с ручным приводом	шт	70,00	75251,45
64.4.03.01-0012	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-2,5-2 Э с электроприводом Belimo	шт	70,00	80660,47
Группа 64.4.03.02: Установки вентиляционные				
64.4.03.02-0001	Установка вентиляционная: VS-10-R-S/V-T VTS	шт	50,00	74515,91
64.4.03.02-0002	Установка вентиляционная: VS-15-R-S/V-T VTS	шт	73,00	70094,85
64.4.03.02-0003	Установка вентиляционная: VS-21-R-S/V-T VTS	шт	129,00	102774,09
64.4.03.02-0004	Установка вентиляционная: VS-30-R-S/V-T VTS	шт	145,00	199202,93
64.4.03.02-0005	Установка вентиляционная: VS-40-R-S/V-T VTS	шт	167,00	225575,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.4.03.02-0006	Установка вентиляционная: VS-55-R-S/V VTS	шт	227,00	264558,48
64.4.03.02-0007	Установка вентиляционная: VS-75-R-S/V VTS	шт	273,00	285555,14
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	178381,08
64.4.03.03-0002	Установка вытяжная "Remak" BO-12-4 левого обслуживания, вертикального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	54,00	219290,56
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	317003,25
64.4.03.04-0002	Установка приточная: Remak BO-02-3 левого обслуживания, вертикального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	45,00	122187,90
64.4.03.04-0003	Установка приточная: Remak BO-02-4 левого обслуживания, вертикального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	45,00	267399,74
64.4.03.04-0004	Установка приточная: Remak BO-02-4 правого обслуживания, горизонтального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	56,00	319670,84
64.4.03.04-0005	Установка приточная: Systemair F200 правого обслуживания, горизонтального исполнения, вентилятор K200L с консолью M200 и двумя муфтами	компл.	4,50	6697,51
64.4.03.04-0006	Установка приточная: Systemair TLP 160/2100 левого обслуживания, горизонтальное исполнение, в изолированном корпусе	компл.	33,00	28112,94
64.4.03.04-0026	Установка приточная: P7 VS-10-L-V-D с опциональным оборудованием	компл.	52,00	28077,44
64.4.03.04-0027	Установка приточная: P8 VS-10-R-V-D с опциональным оборудованием	компл.	52,00	28079,02
64.4.03.04-0028	Установка приточная: P9 VS-15-R-V-D с опциональным оборудованием	компл.	75,00	39522,35
64.4.03.04-0020	Установка приточная: P1 VS-15-R-H/S-T с опциональным оборудованием	компл.	90,00	82786,89
64.4.03.04-0021	Установка приточная: P2 VS-21-L-H/S-D с опциональным оборудованием	компл.	157,00	154118,67
64.4.03.04-0022	Установка приточная: P3 VS-10-L-H/S-T с опциональным оборудованием	компл.	64,00	36565,96
64.4.03.04-0023	Установка приточная: P4 VS-10-R-H/S-T с опциональным оборудованием	компл.	52,00	36399,26
64.4.03.04-0024	Установка приточная: P5 VS-21-L-H-D с опциональным оборудованием	компл.	132,00	67357,61
64.4.03.04-0025	Установка приточная: P6 VS-30-L-H/S-D с опциональным оборудованием	компл.	171,00	94721,16
64.4.03.04-0013	Установка приточная: SKN1 левого обслуживания, горизонтального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	48,00	60712,21
64.4.03.04-0014	Установка приточная: SKN6 правого обслуживания, горизонтального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	54,00	147644,42
64.4.03.04-0015	Установка приточная: TGW11 №1 левого обслуживания, горизонтального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	50,00	163820,23
64.4.03.04-0016	Установка приточная: VS-40-R-H/S VTS с системой автоматизации	компл.	571,00	248237,80
64.4.03.04-0018	Установка приточная: VS-100-R-H/S VTS с системой автоматизации	компл.	404,00	367088,38
64.4.03.04-0019	Установка приточная: VS-120-R-H/S VTS с системой автоматизации	компл.	449,00	320586,58
64.4.03.04-0007	Установка приточная: Systemair правого обслуживания, горизонтального исполнения, вентилятор K250L	компл.	5,00	6884,73
64.4.03.04-0008	Установка приточная: Компакт 1109M, расход воздуха 1050 м3/час, мощность нагревателя 9 кВт	компл.	57,00	44396,29
64.4.03.04-0009	Установка приточная: Компакт 1112M, расход воздуха 1050 м3/час, мощность нагревателя 12 кВт	компл.	58,00	46239,18
64.4.03.04-0010	Установка приточная: Компакт 1115M, расход воздуха 1050 м3/час, мощность нагревателя 15 кВт	компл.	58,50	47253,08
64.4.03.04-0011	Установка приточная: Стандарт-100, расход приточного воздуха 2650 м3/час	компл.	45,00	190962,68
64.4.03.04-0012	Установка приточная: Стандарт-150, расход приточного воздуха 3000 м3/час	компл.	51,00	357989,30
64.4.03.04-0017	Установка приточная: VS-75-L-Y/S	шт	326,00	20647,69
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	250907,02
64.5.01.01-0025	Агрегаты воздушно-отопительные типа: STD-300П	компл.	1010,00	88359,01
64.5.01.01-0001	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-52В1, производительность по воздуху 3000 м3/ч	шт	42,00	21464,22
64.5.01.01-0002	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-53В1, производительность по воздуху 2750 м3/ч	шт	42,00	24844,79
64.5.01.01-0003	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-54В1, производительность по воздуху 2500 м3/ч	шт	42,00	26198,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.5.01.01-0004	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-62В1, производительность по воздуху 6000 м3/ч	шт	55,00	27577,94
64.5.01.01-0005	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-63В1, производительность по воздуху 5300 м3/ч	шт	55,00	28330,52
64.5.01.01-0006	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-64В1, производительность по воздуху 4700 м3/ч	шт	55,00	32300,59
64.5.01.01-0020	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АО 2-25	шт	270,00	81040,41
64.5.01.01-0021	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АО 2-30	шт	300,00	99912,21
64.5.01.01-0022	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АПВ-280/190, производительность по воздуху 18800 м3/ч, теплоноситель - пар, вода	шт	190,00	91657,18
64.5.01.01-0023	Агрегаты воздушно-отопительные типа: СТД-100, производительность по воздуху 8490 м3/ч, теплоноситель - вода	шт	130,00	41832,38
64.5.01.01-0024	Агрегаты воздушно-отопительные типа: СТД-100, производительность по воздуху 8770 м3/ч, теплоноситель - пар	шт	130,00	28966,50
64.5.01.01-0014	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АО 2-3	шт	65,00	25783,41
64.5.01.01-0015	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АО 2-4	шт	90,00	26307,71
64.5.01.01-0016	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АО 2-6,3	шт	115,00	30342,27
64.5.01.01-0017	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АО 2-10	шт	155,00	42352,59
64.5.01.01-0018	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АО 2-10-01, УЗ, N=0,75 кВт, 1370 об/мин	шт	130,00	46924,87
64.5.01.01-0019	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АО 2-20	шт	245,00	63753,62
64.5.01.01-0007	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-72В1, производительность по воздуху 8400 м3/ч	шт	72,00	32816,26
64.5.01.01-0008	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-73В1, производительность по воздуху 7400 м3/ч	шт	72,00	43298,30
64.5.01.01-0009	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-74В1, производительность по воздуху 6700 м3/ч	шт	72,00	50116,74
64.5.01.01-0010	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-82В1, производительность по воздуху 10750 м3/ч	шт	96,00	40478,83
64.5.01.01-0011	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-83В1, производительность по воздуху 9600 м3/ч	шт	96,00	48910,13
64.5.01.01-0012	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-84В1, производительность по воздуху 8700 м3/ч	шт	96,00	56658,60
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	3134,05
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	4461,38
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	5971,82
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	6629,82
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	8680,99
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	11735,76
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	13363,05
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	15829,82
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	17613,62
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	12260,24
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	9666,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	12203,54
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	12698,73
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	13622,32
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	12651,75
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	52372,99
64.5.01.03-0002	Агрегаты отопительные вентиляционные: АОВ.Б1-0.355-02	компл.	21,90	49823,25
64.5.01.03-0011	Завеса воздушно-тепловая КЭВ-6П-202Е	шт	25,00	29844,51
64.5.01.03-0012	Завеса тепловая "BALLU" ВНС-9SR	шт	17,00	16892,33
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	35682,43
64.5.02.01-0002	Воздухонагреватели без обводного канала: двухрядные производительностью до 40 тыс. м3/час	шт	666,00	44118,64
64.5.02.01-0003	Воздухонагреватели без обводного канала: двухрядные производительностью до 63 тыс. м3/час	шт	1080,00	69461,93
64.5.02.01-0004	Воздухонагреватели без обводного канала: двухрядные производительностью до 80 тыс. м3/час	шт	1330,00	88643,89
64.5.02.01-0005	Воздухонагреватели без обводного канала: двухрядные производительностью до 125 тыс. м3/час	шт	2130,00	139801,31
64.5.02.01-0006	Воздухонагреватели без обводного канала: двухрядные производительностью до 160 тыс. м3/час	шт	2650,00	176488,82
64.5.02.01-0007	Воздухонагреватели без обводного канала: двухрядные производительностью до 200 тыс. м3/час	шт	3340,00	214137,75
64.5.02.01-0008	Воздухонагреватели без обводного канала: двухрядные производительностью до 250 тыс. м3/час	шт	4130,00	266564,66
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	20943,81
64.5.02.02-0002	Воздухонагреватели без обводного канала: однорядные производительностью до 40 тыс. м3/час	шт	411,00	26606,48
64.5.02.02-0003	Воздухонагреватели без обводного канала: однорядные производительностью до 63 тыс. м3/час	шт	673,00	42477,06
64.5.02.02-0004	Воздухонагреватели без обводного канала: однорядные производительностью до 80 тыс. м3/час	шт	819,00	53750,75
64.5.02.02-0005	Воздухонагреватели без обводного канала: однорядные производительностью до 125 тыс. м3/час	шт	1320,00	86420,16
64.5.02.02-0006	Воздухонагреватели без обводного канала: однорядные производительностью до 160 тыс. м3/час	шт	1620,00	108194,32
64.5.02.02-0007	Воздухонагреватели без обводного канала: однорядные производительностью до 200 тыс. м3/час	шт	2110,00	131080,14
64.5.02.02-0008	Воздухонагреватели без обводного канала: однорядные производительностью до 250 тыс. м3/час	шт	2600,00	163729,62
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	6743,19
64.5.02.03-0002	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки: CWW 125-2-2.5 VEAB	шт	2,00	6932,90
64.5.02.03-0003	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки: CWW 160-2-2.5 VEAB	шт	2,50	7438,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.5.02.03-0004	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки: CWW 200-2-2.5 VEAB	шт	2,50	8110,46
64.5.02.03-0005	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки: CWW 250-2-2.5 VEAB	шт	3,20	10818,59
64.5.02.03-0006	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки: CWW 315-2-2.5 VEAB	шт	3,70	12923,61
64.5.02.03-0007	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки: CWW 400-2-2.5 VEAB	шт	2,70	14842,48
64.5.02.03-0008	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки: CWW 500-2-2.5 VEAB	шт	3,70	20685,64
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	10307,70
64.5.02.04-0002	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 400x200-3-2,5 POLAR BEAR	шт	6,20	12491,28
64.5.02.04-0003	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 400x200-4-2,5 POLAR BEAR	шт	6,80	14042,07
64.5.02.04-0004	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 500x250-2-2,5 POLAR BEAR	шт	7,10	13081,13
64.5.02.04-0005	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 500x250-3-2,5 POLAR BEAR	шт	8,00	16865,12
64.5.02.04-0006	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 500x250-4-2,5 POLAR BEAR	шт	8,90	18258,67
64.5.02.04-0037	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 800x500-2-2,5 VEAB	шт	3,50	15511,45
64.5.02.04-0038	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 800x500-3-2,5 VEAB	шт	4,50	19538,56
64.5.02.04-0039	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 1000x500-2-2,5 VEAB	шт	4,00	22587,71
64.5.02.04-0040	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 1000x500-3-2,5 VEAB	шт	5,50	23740,41
64.5.02.04-0031	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 600x300-2-2,5 VEAB	шт	2,50	8645,32
64.5.02.04-0032	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 600x300-4-2,5 VEAB	шт	3,20	13895,49
64.5.02.04-0033	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 600x350-2-2,5 VEAB	шт	2,50	8951,12
64.5.02.04-0034	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 600x350-4-2,5 VEAB	шт	3,50	15892,61
64.5.02.04-0035	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 700x400-2-2,5 VEAB	шт	3,00	12538,54
64.5.02.04-0036	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 700x400-3-2,5 VEAB	шт	3,50	15864,54
64.5.02.04-0025	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 400x200-2-2,5 VEAB	шт	2,00	5530,44
64.5.02.04-0026	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 400x200-4-2,5 VEAB	шт	2,50	11330,05
64.5.02.04-0027	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 500x250-2-2,5 VEAB	шт	2,50	9480,50
64.5.02.04-0028	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 500x250-4-2,5 VEAB	шт	3,00	10034,56
64.5.02.04-0029	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 500x300-2-2,5 VEAB	шт	2,50	7832,60
64.5.02.04-0030	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 500x300-4-2,5 VEAB	шт	3,00	11300,65
64.5.02.04-0019	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 800x500-2-2,5 POLAR BEAR	шт	16,00	28431,87
64.5.02.04-0020	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 800x500-3-2,5 POLAR BEAR	шт	19,00	37581,24
64.5.02.04-0021	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 800x500-4-2,5 POLAR BEAR	шт	21,00	46724,13
64.5.02.04-0022	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 1000x500-2-2,5 POLAR BEAR	шт	18,30	33512,90
64.5.02.04-0023	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 1000x500-3-2,5 POLAR BEAR	шт	22,20	46065,29
64.5.02.04-0024	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 1000x500-4-2,5 POLAR BEAR	шт	26,10	53929,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.5.02.04-0013	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 600x350-2-2,5 POLAR BEAR	шт	9,80	17573,14
64.5.02.04-0014	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 600x350-3-2,5 POLAR BEAR	шт	11,40	21889,86
64.5.02.04-0015	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 600x350-4-2,5 POLAR BEAR	шт	12,90	26999,10
64.5.02.04-0016	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 700x400-2-2,5 POLAR BEAR	шт	12,50	20952,48
64.5.02.04-0017	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 700x400-3-2,5 POLAR BEAR	шт	14,80	27540,57
64.5.02.04-0018	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 700x400-4-2,5 POLAR BEAR	шт	17,10	33405,14
64.5.02.04-0007	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 500x300-2-2,5 POLAR BEAR	шт	8,00	14657,10
64.5.02.04-0008	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 500x300-3-2,5 POLAR BEAR	шт	9,20	18280,56
64.5.02.04-0009	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 500x300-4-2,5 POLAR BEAR	шт	10,30	21067,49
64.5.02.04-0010	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 600x300-2-2,5 POLAR BEAR	шт	8,80	15807,74
64.5.02.04-0011	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 600x300-3-2,5 POLAR BEAR	шт	10,20	19735,37
64.5.02.04-0012	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 600x300-4-2,5 POLAR BEAR	шт	11,50	23479,66
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	14257,37
64.5.02.05-0002	Воздухонагреватели для обводного канала: двухрядные производительностью до 20 тыс. м3/час	шт	293,00	22665,37
64.5.02.05-0003	Воздухонагреватели для обводного канала: двухрядные производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт	393,00	30969,69
64.5.02.05-0004	Воздухонагреватели для обводного канала: двухрядные производительностью до 40 тыс. м3/час	шт	523,00	41862,87
64.5.02.05-0005	Воздухонагреватели для обводного канала: двухрядные производительностью до 63 тыс. м3/час	шт	784,00	61827,13
64.5.02.05-0006	Воздухонагреватели для обводного канала: двухрядные производительностью до 80 тыс. м3/час	шт	1050,00	82883,17
64.5.02.05-0007	Воздухонагреватели для обводного канала: двухрядные производительностью до 125 тыс. м3/час	шт	1600,00	130692,28
64.5.02.05-0008	Воздухонагреватели для обводного канала: двухрядные производительностью до 160 тыс. м3/час	шт	2110,00	166803,94
64.5.02.05-0009	Воздухонагреватели для обводного канала: двухрядные производительностью до 200 тыс. м3/час	шт	2500,00	196796,19
64.5.02.05-0010	Воздухонагреватели для обводного канала: двухрядные производительностью до 250 тыс. м3/час	шт	3300,00	256132,72
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	12265,58
64.5.02.06-0002	Воздухонагреватели для обводного канала: однорядные производительностью до 20 тыс. м3/час	шт	187,00	16557,24
64.5.02.06-0003	Воздухонагреватели для обводного канала: однорядные производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт	239,00	22194,67
64.5.02.06-0004	Воздухонагреватели для обводного канала: однорядные производительностью до 40 тыс. м3/час	шт	321,00	29587,01
64.5.02.06-0005	Воздухонагреватели для обводного канала: однорядные производительностью до 63 тыс. м3/час	шт	475,00	43560,02
64.5.02.06-0006	Воздухонагреватели для обводного канала: однорядные производительностью до 80 тыс. м3/час	шт	645,00	59624,70
64.5.02.06-0007	Воздухонагреватели для обводного канала: однорядные производительностью до 125 тыс. м3/час	шт	989,00	88665,48
64.5.02.06-0008	Воздухонагреватели для обводного канала: однорядные производительностью до 160 тыс. м3/час	шт	1290,00	102135,15
64.5.02.06-0009	Воздухонагреватели для обводного канала: однорядные производительностью до 200 тыс. м3/час	шт	1580,00	118921,53
64.5.02.06-0010	Воздухонагреватели для обводного канала: однорядные производительностью до 250 тыс. м3/час	шт	2060,00	156340,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	3973,39
64.5.02.07-0002	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 10-06-1M VEAB	шт	2,00	4421,54
64.5.02.07-0003	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 12-06-1M VEAB	шт	2,50	4884,01
64.5.02.07-0004	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 12-12-1M VEAB	шт	2,50	5656,14
64.5.02.07-0005	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 12-18-1M VEAB	шт	2,50	7103,82
64.5.02.07-0006	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 15-12-1M VEAB	шт	2,50	6161,73
64.5.02.07-0073	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 800-500/67,5 VEAB	шт	50,00	54777,61
64.5.02.07-0074	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 800-500/90 VEAB	шт	61,00	61267,62
64.5.02.07-0075	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 1000-500/45 VEAB	шт	49,00	40117,73
64.5.02.07-0076	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 1000-500/54 VEAB	шт	54,00	44112,34
64.5.02.07-0077	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 1000-500/67,5 VEAB	шт	55,00	55461,43
64.5.02.07-0078	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 1000-500/90 VEAB	шт	65,00	65008,12
64.5.02.07-0067	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 700-400/27 VEAB	шт	31,00	29533,94
64.5.02.07-0068	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 700-400/32 VEAB	шт	34,00	31915,84
64.5.02.07-0069	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 700-400/45 VEAB	шт	38,00	44042,50
64.5.02.07-0070	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 700-400/54 VEAB	шт	42,00	40392,47
64.5.02.07-0071	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 800-500/45 VEAB	шт	45,00	39937,60
64.5.02.07-0072	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 800-500/54 VEAB	шт	49,00	43548,14
64.5.02.07-0061	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 600-300/45 VEAB	шт	32,00	40172,02
64.5.02.07-0062	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 600-350/17 VEAB	шт	22,00	21630,25
64.5.02.07-0063	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 600-350/23 VEAB	шт	25,00	24459,54
64.5.02.07-0064	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 600-350/27 VEAB	шт	27,00	29337,17
64.5.02.07-0065	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 600-350/32 VEAB	шт	27,00	32850,05
64.5.02.07-0066	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 600-350/45 VEAB	шт	36,00	38332,55
64.5.02.07-0055	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 500-300/22 VEAB	шт	24,00	24555,19
64.5.02.07-0056	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 500-300/27 VEAB	шт	26,00	26728,09
64.5.02.07-0057	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 600-300/15 VEAB	шт	19,00	21505,72
64.5.02.07-0058	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 600-300/17 VEAB	шт	22,00	20745,14
64.5.02.07-0059	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 600-300/27 VEAB	шт	27,00	28677,02
64.5.02.07-0060	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 600-300/32 VEAB	шт	29,00	31399,88
64.5.02.07-0049	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 500-250/22 VEAB	шт	23,00	21550,10
64.5.02.07-0050	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 500-250/27 VEAB	шт	25,00	28418,67
64.5.02.07-0051	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 500-300/9 VEAB	шт	13,00	15408,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.5.02.07-0052	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 500-300/12 VEAB	шт	19,00	17381,83
64.5.02.07-0053	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 500-300/15 VEAB	шт	21,00	21106,38
64.5.02.07-0054	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 500-300/17 VEAB	шт	21,00	20136,78
64.5.02.07-0043	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 400-200/24 VEAB	шт	21,00	25382,37
64.5.02.07-0044	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 500-250/6 VEAB	шт	14,00	16554,36
64.5.02.07-0045	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 500-250/9 VEAB	шт	13,00	15329,51
64.5.02.07-0046	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 500-250/12 VEAB	шт	15,00	21037,45
64.5.02.07-0047	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 500-250/15 VEAB	шт	16,00	20964,70
64.5.02.07-0048	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 500-250/17 VEAB	шт	19,00	17571,21
64.5.02.07-0037	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 40-90-3M VEAB	шт	8,50	14680,24
64.5.02.07-0038	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 40-120-3E VEAB	шт	9,20	16634,31
64.5.02.07-0039	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 400-200/6 VEAB	шт	11,00	13004,97
64.5.02.07-0040	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 400-200/9 VEAB	шт	13,00	15121,67
64.5.02.07-0041	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 400-200/12 VEAB	шт	14,00	16828,79
64.5.02.07-0042	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 400-200/15 VEAB	шт	16,00	19091,48
64.5.02.07-0031	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 31-90-3M VEAB	шт	7,30	12174,88
64.5.02.07-0032	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 31-120-3E VEAB	шт	7,60	16062,92
64.5.02.07-0033	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 35-60-2M VEAB	шт	7,00	13004,70
64.5.02.07-0034	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 35-90-2M VEAB	шт	7,00	14697,48
64.5.02.07-0035	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 35-120-3E VEAB	шт	8,50	15445,66
64.5.02.07-0036	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 40-60-2M VEAB	шт	8,00	13030,95
64.5.02.07-0025	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 25-60-3M VEAB	шт	5,20	10930,06
64.5.02.07-0026	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 25-90-3M VEAB	шт	6,20	13436,56
64.5.02.07-0027	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 25-120-3E VEAB	шт	6,50	15966,60
64.5.02.07-0028	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 31-30-1M VEAB	шт	6,00	9275,90
64.5.02.07-0029	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 31-60-2M VEAB	шт	6,30	10678,96
64.5.02.07-0030	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 31-60-3M VEAB	шт	6,30	10701,38
64.5.02.07-0019	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 20-50-2M VEAB	шт	4,50	9984,06
64.5.02.07-0020	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 20-60-2M VEAB	шт	4,50	11425,46
64.5.02.07-0021	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 20-60-3M VEAB	шт	4,50	12033,94
64.5.02.07-0022	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 25-21-1M VEAB	шт	4,50	9019,17
64.5.02.07-0023	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 25-30-1M VEAB	шт	4,80	8936,37
64.5.02.07-0024	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 25-60-2M VEAB	шт	5,20	10702,87
64.5.02.07-0013	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 16-33-1M VEAB	шт	3,50	8356,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.5.02.07-0014	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 16-33-2M VEAB	шт	3,50	8817,78
64.5.02.07-0015	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 16-50-2M VEAB	шт	4,00	10273,77
64.5.02.07-0016	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 20-21-1M VEAB	шт	3,90	7002,92
64.5.02.07-0017	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 20-30-1M VEAB	шт	4,00	8095,57
64.5.02.07-0018	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 20-30-2M VEAB	шт	4,00	8286,50
64.5.02.07-0007	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 15-21-1M VEAB	шт	3,20	6635,54
64.5.02.07-0008	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 15-27-1M VEAB	шт	3,00	7559,67
64.5.02.07-0009	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 15-50-2M VEAB	шт	3,80	10223,31
64.5.02.07-0010	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 16-12-1M VEAB	шт	3,00	6062,71
64.5.02.07-0011	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 16-21-1M VEAB	шт	3,20	6575,89
64.5.02.07-0012	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 16-27-1M VEAB	шт	3,50	7537,84
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	2367,58
64.5.02.08-0002	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки: PBEC 125/1,2	шт	2,50	3158,42
64.5.02.08-0003	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки: PBEC 125/1,8	шт	2,70	3743,57
64.5.02.08-0004	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки: PBEC 160/1,2	шт	3,10	2911,11
64.5.02.08-0005	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки: PBEC 160/2,2	шт	3,30	3269,64
64.5.02.08-0006	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки: PBEC 160/3	шт	3,70	3484,34
64.5.02.08-0019	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки: PBEC 315/12	шт	6,80	7646,14
64.5.02.08-0020	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки: PBEC 400/9	шт	8,50	8134,57
64.5.02.08-0021	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки: PBEC 400/12	шт	9,40	7898,06
64.5.02.08-0013	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки: PBEC 250/6	шт	4,90	5054,50
64.5.02.08-0014	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки: PBEC 250/9	шт	6,70	6279,85
64.5.02.08-0015	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки: PBEC 250/12	шт	7,60	7196,06
64.5.02.08-0016	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки: PBEC 315/3	шт	5,50	4087,30
64.5.02.08-0017	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки: PBEC 315/6	шт	6,20	5136,17
64.5.02.08-0018	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки: PBEC 315/9	шт	7,00	6788,62
64.5.02.08-0007	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки: PBEC 160/5x2	шт	4,20	4844,93
64.5.02.08-0008	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки: PBEC 200/2,2	шт	3,80	3432,15
64.5.02.08-0009	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки: PBEC 200/3	шт	4,00	3683,42
64.5.02.08-0010	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки: PBEC 200/5x2	шт	4,30	4626,23
64.5.02.08-0011	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки: PBEC 200/6	шт	4,80	5193,53
64.5.02.08-0012	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки: PBEC 250/3	шт	4,20	3720,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 64.5.02.09: Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов				
64.5.02.09-0001	Воздухонагреватели каналные для прямоугольных воздуховодов RB 80x50/68-4	шт	22,00	48984,44
64.5.02.09-0011	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 300x150/2,4	шт	-	5950,87
64.5.02.09-0012	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 300x150/3	шт	-	6480,49
64.5.02.09-0013	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 300x150/5	шт	-	7576,77
64.5.02.09-0014	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 400x200/6	шт	-	8577,50
64.5.02.09-0015	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 400x200/9	шт	-	8958,69
64.5.02.09-0046	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 1000x500/67	шт	-	38675,31
64.5.02.09-0047	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 1000x500/90	шт	-	50372,48
64.5.02.09-0040	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 800x500/45	шт	-	28054,94
64.5.02.09-0041	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 800x500/56	шт	-	32928,49
64.5.02.09-0042	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 800x500/67	шт	-	38027,32
64.5.02.09-0043	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 800x500/90	шт	-	49617,30
64.5.02.09-0044	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 1000x500/45	шт	-	28709,05
64.5.02.09-0045	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 1000x500/56	шт	-	33261,94
64.5.02.09-0034	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 600x350/45	шт	-	25927,22
64.5.02.09-0035	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 700x400/27	шт	-	18778,43
64.5.02.09-0036	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 700x400/32	шт	-	21099,21
64.5.02.09-0037	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 700x400/45	шт	-	27164,80
64.5.02.09-0038	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 700x400/56	шт	-	32154,71
64.5.02.09-0039	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 700x400/67	шт	-	37469,00
64.5.02.09-0028	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 600x300/27	шт	-	17966,92
64.5.02.09-0029	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 600x300/32	шт	-	19917,81
64.5.02.09-0030	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 600x350/17	шт	-	13863,25
64.5.02.09-0031	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 600x350/22	шт	-	15817,65
64.5.02.09-0032	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 600x350/27	шт	-	17775,86
64.5.02.09-0033	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 600x350/32	шт	-	20384,78
64.5.02.09-0022	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 500x300/12	шт	-	10152,85
64.5.02.09-0023	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 500x300/17	шт	-	12917,75
64.5.02.09-0024	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 500x300/22	шт	-	14434,00
64.5.02.09-0025	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 500x300/27	шт	-	17632,81
64.5.02.09-0026	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 600x300/17	шт	-	13197,72
64.5.02.09-0027	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 600x300/22	шт	-	14716,43
64.5.02.09-0016	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 400x200/12	шт	-	10548,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.5.02.09-0017	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: PBER 400x200/15	шт	-	11523,41
64.5.02.09-0018	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: PBER 500x250/12	шт	-	10555,18
64.5.02.09-0019	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: PBER 500x250/17	шт	-	12585,68
64.5.02.09-0020	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: PBER 500x250/22	шт	-	14088,08
64.5.02.09-0021	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: PBER 500x250/27	шт	27,00	18027,70
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	5169,24
64.5.03.01-0011	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: ВН.В3-11.01ХЛЗ, площадь поверхности теплообмена 68 м2	шт	333,00	45318,03
64.5.03.01-0012	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП31-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 9,85 м2	шт	37,90	7403,23
64.5.03.01-0013	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП32-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 12,14 м2	шт	44,80	8861,76
64.5.03.01-0014	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП33-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 14,24 м2	шт	49,90	9902,24
64.5.03.01-0015	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП34-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 16,71 м2	шт	56,30	11360,30
64.5.03.01-0058	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК4-11-02А, площадь поверхности теплообмена 110,05 м2	шт	285,00	43054,16
64.5.03.01-0059	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК4-12-02А, площадь поверхности теплообмена 116,25 м2	шт	424,00	61437,26
64.5.03.01-0052	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК4-5-02А, площадь поверхности теплообмена 27,84 м2	шт	84,50	14699,09
64.5.03.01-0053	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК4-6-02А, площадь поверхности теплообмена 17,42 м2	шт	57,60	10302,45
64.5.03.01-0054	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК4-7-02А, площадь поверхности теплообмена 21,47 м2	шт	67,80	14142,47
64.5.03.01-0055	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК4-8-02А, площадь поверхности теплообмена 25,52 м2	шт	78,10	14059,11
64.5.03.01-0056	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК4-9-02А, площадь поверхности теплообмена 29,57 м2	шт	87,00	15857,41
64.5.03.01-0057	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК4-10-02А, площадь поверхности теплообмена 37,66 м2	шт	109,00	18923,98
64.5.03.01-0046	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК3-11-02А, площадь поверхности теплообмена 83,12 м2	шт	225,00	35529,53
64.5.03.01-0047	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК3-12-02А, площадь поверхности теплообмена 125,27 м2	шт	332,00	52974,63
64.5.03.01-0048	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК4-1-02А, площадь поверхности теплообмена 12,88 м2	шт	47,40	8075,98
64.5.03.01-0049	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК4-2-02А, площадь поверхности теплообмена 16,87 м2	шт	53,80	9223,30
64.5.03.01-0050	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК4-3-02А, площадь поверхности теплообмена 18,86 м2	шт	61,40	10194,87
64.5.03.01-0051	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК4-4-02А, площадь поверхности теплообмена 21,85 м2	шт	67,80	11631,59
64.5.03.01-0040	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК3-5-02А, площадь поверхности теплообмена 21,29 м2	шт	64,00	11637,69
64.5.03.01-0041	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК3-6-02А, площадь поверхности теплообмена 13,26 м2	шт	48,60	9255,65
64.5.03.01-0042	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК3-7-02А, площадь поверхности теплообмена 16,34 м2	шт	56,30	10887,37
64.5.03.01-0043	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК3-8-02А, площадь поверхности теплообмена 19,42 м2	шт	64,00	12063,69
64.5.03.01-0044	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК3-9-02А, площадь поверхности теплообмена 22,5 м2	шт	71,70	13329,54
64.5.03.01-0045	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК3-10-02А, площадь поверхности теплообмена 28,66 м2	шт	87,00	16644,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.5.03.01-0034	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП411-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 110,05 м ²	шт	285,00	49402,31
64.5.03.01-0035	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП412-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 166,25 м ²	шт	424,00	84515,61
64.5.03.01-0036	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК3-1	шт	31,00	5799,95
64.5.03.01-0037	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК3-2-02А, площадь поверхности теплообмена 12,14 м ²	шт	44,80	7690,45
64.5.03.01-0038	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК3-3-02А, площадь поверхности теплообмена 14,42 м ²	шт	49,90	8334,32
64.5.03.01-0039	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК3-4-02А, площадь поверхности теплообмена 16,71 м ²	шт	56,30	10756,53
64.5.03.01-0028	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП48-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 25,52 м ²	шт	78,10	16743,87
64.5.03.01-0029	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП49-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 29,57 м ²	шт	87,00	18693,28
64.5.03.01-0030	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП310-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 22,66 м ²	шт	87,00	17912,87
64.5.03.01-0031	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП311-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 83,12 м ²	шт	225,00	46711,34
64.5.03.01-0032	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП312-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 125,27 м ²	шт	332,00	54170,44
64.5.03.01-0033	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП410-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 37,66 м ²	шт	109,00	23410,60
64.5.03.01-0022	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП42-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 15,87 м ²	шт	53,80	12030,60
64.5.03.01-0023	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП43-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 18,86 м ²	шт	61,40	14036,22
64.5.03.01-0024	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП44-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 21,85 м ²	шт	67,80	15580,45
64.5.03.01-0025	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП45-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 27,84 м ²	шт	84,50	18618,53
64.5.03.01-0026	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП46-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 17,42 м ²	шт	57,60	12496,52
64.5.03.01-0027	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП47-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 21,47 м ²	шт	67,80	14681,42
64.5.03.01-0016	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП35-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 21,29 м ²	шт	64,00	11293,85
64.5.03.01-0017	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП36-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 13,26 м ²	шт	48,60	10783,44
64.5.03.01-0018	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП37-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 16,34 м ²	шт	56,30	12053,21
64.5.03.01-0019	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП38-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 19,42 м ²	шт	64,00	13994,58
64.5.03.01-0020	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП39-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 22,5 м ²	шт	71,70	15342,35
64.5.03.01-0021	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП41-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 12,88 м ²	шт	47,40	10052,19
Группа 64.5.03.02: Калориферы пластинчатые стальные				
64.5.03.02-0021	Узел обвязки калориферов УОИ-15-00-01	компл.	8,40	15442,09
64.5.03.02-0001	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ1-П-01, площадь поверхности теплообмена 9,61 м ²	шт	58,90	6747,79
64.5.03.02-0002	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ2, площадь поверхности теплообмена 11,84 м ²	шт	71,70	8141,09
64.5.03.02-0003	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ3-П-01, площадь поверхности теплообмена 14,07 м ²	шт	83,20	9427,22
64.5.03.02-0004	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ4-П-01, площадь поверхности теплообмена 16,3 м ²	шт	94,30	4787,01
64.5.03.02-0005	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ5-П-01, площадь поверхности теплообмена 20,77 м ²	шт	118,00	11754,20
64.5.03.02-0006	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ6-П-01, площадь поверхности теплообмена 12,78 м ²	шт	76,80	8656,02
64.5.03.02-0019	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВС12, площадь поверхности теплообмена 120,36 м ²	шт	390,00	48830,08
64.5.03.02-0013	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВС6, площадь поверхности теплообмена 12,92 м ²	шт	56,00	7500,80
64.5.03.02-0014	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВС7, площадь поверхности теплообмена 15,92 м ²	шт	66,00	8044,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.5.03.02-0015	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВС8, площадь поверхности теплообмена 18,96 м2	шт	74,00	9956,89
64.5.03.02-0016	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВС9, площадь поверхности теплообмена 22,02 м2	шт	84,00	10884,71
64.5.03.02-0017	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВС10, площадь поверхности теплообмена 28,11 м2	шт	102,00	11549,92
64.5.03.02-0018	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВС11, площадь поверхности теплообмена 80,3 м2	шт	262,00	33127,58
64.5.03.02-0007	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ7-П-01, площадь поверхности теплообмена 15,73 м2	шт	93,40	9884,37
64.5.03.02-0008	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ8-П-01, площадь поверхности теплообмена 18,74 м2	шт	109,00	12101,72
64.5.03.02-0009	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ9-П-01, площадь поверхности теплообмена 21,75 м2	шт	123,00	11907,00
64.5.03.02-0010	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ10-П-01, площадь поверхности теплообмена 27,7 м2	шт	154,00	7765,98
64.5.03.02-0011	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ11-П-01, площадь поверхности теплообмена 78,8 м2	шт	416,00	20289,51
64.5.03.02-0012	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ12-П-01, площадь поверхности теплообмена 118,1 м2	шт	604,00	28253,26

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	102005,38
64.5.04.01-0002	Теплообменники пластинчатые разборные: TOP-0,4-50,0-2х	шт	1420,00	473239,87
64.5.04.01-0003	Теплообменники пластинчатые разборные: TOP-0,4-70,0-2х	шт	1420,00	596885,70
64.5.04.01-0004	Теплообменники пластинчатые разборные: TOP-0,4-100,0-2х	шт	1420,00	786682,52
64.5.04.01-0005	Теплообменники пластинчатые разборные: TOP-0,4-130,0-2х	шт	1420,00	1196403,48
64.5.04.01-0006	Теплообменники пластинчатые разборные: TOP-0,15-9,00-2х	шт	546,00	152480,81
64.5.04.01-0007	Теплообменники пластинчатые разборные: TOP-0,15-17,1-2х	шт	546,00	216481,61
64.5.04.01-0008	Теплообменники пластинчатые разборные: TOP-0,15-21,0-2х	шт	546,00	250077,44
64.5.04.01-0009	Теплообменники пластинчатые разборные: TOP-0,15-33,0-2х	шт	546,00	375329,99

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	66400,32
64.5.04.02-0002	Теплообменник пластинчатый паяный AlfaLaval CB 20- 18Н (B21,B21)	шт	3,80	20034,10

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	664,57
65.1.01.01-0002	Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром: 20 мм	шт	0,83	2315,06
65.1.01.01-0003	Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром: 25 мм	шт	2,77	4134,00
65.1.01.01-0004	Счетчики холодной воды крыльчатые диаметром: 32 мм	шт	4,00	4253,03
65.1.01.01-0005	Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром: 40 мм	шт	5,57	5670,40

Группа 65.1.01.02: Счетчики (водомеры) турбинные

65.1.01.02-0001	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром: 50 мм	шт	8,30	12703,49
65.1.01.02-0002	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром: 65 мм	шт	11,80	13873,03
65.1.01.02-0003	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром: 80 мм	шт	14,60	16969,73
65.1.01.02-0004	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром: 150 мм	шт	30,30	27552,41
65.1.01.02-0005	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром: 200 мм	шт	40,00	38200,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 65.1.01.03: Водомеры, не включенные в группы				
65.1.01.03-0001	Водомеры диаметром: 80 мм (СТВ-80)	компл.	18,70	8392,33
65.1.01.03-0002	Водомеры диаметром: 150 мм (СТВ-150)	компл.	36,50	20490,23
65.1.01.03-0003	Водомеры диаметром: до 65 мм (СТВ-65)	компл.	17,70	6349,85
65.1.01.03-0004	Водомеры диаметром: до 100 мм (СТВ-100)	компл.	28,10	18108,42
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	19148,65
65.1.02.01-0011	Панель управления переливной емкостью и системой автоматического долива для управления подпиткой, сервоклапаном и насосом фильтрации (IP54)	компл.	7,20	22541,24
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	165758,49
65.1.02.02-0011	Пульт управления GE 100/WG для двух насосов мощностью 7,5кВт	шт	7,00	445639,17
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	791409,03
65.1.03.01-0002	Установки ультрафиолетовые E 40 серии E типа DELTA UV производительностью 25 м3/час	шт	-	130199,28
65.1.03.01-0003	Установки фильтровальные песчаные для фильтрации и циркуляции хлорированной воды в бассейнах PA17-BR463	шт	50,00	20090,06
65.1.03.01-0011	Фильтр-сателлит (насос для фильтрации) Aquamax ECO (OASE)	шт	5,60	4149,36
65.1.03.01-0021	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Biotec 5.1	шт	6,30	32334,85
65.1.03.01-0022	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Biotec 10.1	шт	7,90	73046,64
65.1.03.01-0052	Фильтры напорные: Filtoclear 6000 (OASE)	шт	5,90	51805,17
65.1.03.01-0053	Фильтры напорные: Filtoclear 11000 (OASE)	шт	7,40	79002,87
65.1.03.01-0054	Фильтры напорные: Filtoclear 15000 (OASE)	шт	8,80	86120,71
65.1.03.01-0029	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Proficlear M2	шт	6,50	122209,16
65.1.03.01-0030	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Proficlear M3	шт	7,80	118879,83
65.1.03.01-0031	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Proficlear M4	шт	8,50	115927,12
65.1.03.01-0032	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Proficlear M5	шт	9,70	121018,89
65.1.03.01-0041	Фильтры для общественных бассейнов Kripsol KOK KC- 1300.B производительностью 30 м3/час	шт	344,00	277120,76
65.1.03.01-0051	Фильтры напорные: Filtoclear 3000 (OASE)	шт	4,70	44733,31
65.1.03.01-0023	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Biotec 12 Screenmatic	шт	9,10	117157,02
65.1.03.01-0024	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Biotec 18 Screenmatic	шт	10,30	138813,70
65.1.03.01-0025	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Biotec 36 Screenmatic	шт	12,50	295740,63
65.1.03.01-0026	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Filtoskim 12000	шт	11,20	122464,15
65.1.03.01-0027	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Proficlear Screendrive	шт	10,40	70564,53
65.1.03.01-0028	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Proficlear M1	шт	5,80	76670,49
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	695545,04
65.1.03.02-0002	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки: в железобетонных колодцах, производительностью 6,0 л/сек	шт	1750,00	862657,50
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	3743099,85
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	4573021,71
65.1.03.02-0005	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки: в металлическом корпусе, производительностью 3,0 л/сек	шт	2500,00	978578,50
65.1.03.02-0006	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки: в металлическом корпусе, производительностью 6,0 л/сек	шт	3100,00	1225474,84
65.1.03.02-0007	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки: в металлическом корпусе, производительностью 10,0 л/сек	шт	4515,00	2054403,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
65.1.03.02-0008	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки: в металлическом корпусе, производительностью 15,0 л/сек	шт	6287,90	2640993,65
65.1.03.02-0009	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки: в металлическом корпусе, производительностью 20,0 л/сек	шт	7620,00	3392780,36
65.1.03.02-0010	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки: в металлическом корпусе, производительностью 30,0 л/сек	шт	11143,00	4273579,06
Группа 65.1.03.03: Станции очистки				
65.1.03.03-0001	Станция дозирования флокулянта Bayrol Flokmatik производительностью 10 мл/ч	шт	2,50	42835,80
65.1.03.03-0002	Станция обработки воды ANALIT-3	шт	5,00	280122,72
65.1.03.03-0003	Станция очистки бытовых сточных вод "Биокси-30"	шт	2940,00	1343677,07
Группа 65.1.03.04: Установки обезжелезивания воды				
65.1.03.04-0001	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-800 V1BM	шт	9,00	36632,77
65.1.03.04-0002	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-800 V1BT	шт	9,00	34823,99
65.1.03.04-0003	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-1000 V1BM	шт	12,00	42066,17
65.1.03.04-0004	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-1000 V1BT	шт	12,00	39376,42
65.1.03.04-0005	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-1500 V1BM	шт	28,00	49193,01
65.1.03.04-0006	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-1500 V1BT	шт	28,00	46797,29
65.1.03.04-0007	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-2000 V1BM	шт	35,00	55942,94
65.1.03.04-0008	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-2000 V1BT	шт	35,00	53970,95
65.1.03.04-0009	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-2500 V1BM	шт	35,00	67793,29
65.1.03.04-0010	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-2500 V1BT	шт	35,00	66063,82
65.1.03.04-0011	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-3000 V1BM	шт	35,00	72961,03
65.1.03.04-0012	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-3000 V1BT	шт	35,00	71689,99
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 реагентных баков 75 л	шт	30,00	168508,12
65.1.03.05-0002	Установки фильтрационные удаления из воды бора, объем загрузки: 50 л, объем реагентных баков 100 л	шт	35,00	241293,66
65.1.03.05-0003	Установки фильтрационные удаления из воды бора, объем загрузки: 100 л, объем реагентных баков 150 л	шт	45,00	351947,93
65.1.03.05-0004	Установки фильтрационные удаления из воды бора, объем загрузки: 150 л, объем реагентных баков 300 л	шт	50,00	431413,15
65.1.03.05-0005	Установки фильтрационные удаления из воды бора, объем загрузки: 175 л, объем реагентных баков 300 л	шт	60,00	517322,86
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	4291,16
65.1.04.01-0002	Счетчик воды универсальный, марка: ВСКМ 90-32	шт	3,22	5009,19
65.1.04.01-0003	Счетчик воды универсальный, марка: ВСКМ 90-40	шт	5,57	6724,81
65.1.04.01-0004	Счетчик воды универсальный, марка: СВК-15-3-2	шт	0,63	424,40
65.1.04.01-0005	Счетчик воды универсальный, марка: СВК-20-5	шт	0,83	654,72
65.1.04.01-0006	Счетчик воды универсальный, марка: СВМ-25	шт	2,77	2277,09
65.1.04.01-0007	Счетчик воды универсальный, марка: СВМ-32	шт	3,22	2339,40
65.1.04.01-0008	Счетчик воды универсальный, марка: СВМ-40	шт	5,57	2868,56
65.1.04.01-0009	Счетчик воды универсальный, марка: СКБ-25	шт	2,77	4336,15
65.1.04.01-0010	Счетчик воды универсальный, марка: СКБ-32	шт	3,22	4495,45
65.1.04.01-0011	Счетчик воды универсальный, марка: СКБ-40	шт	5,57	5909,99
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	2690,01
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	3163,82
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	9726,48
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	8169,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
65.1.04.02-0005	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТн диаметр 40 мм	шт	7,80	12287,21
65.1.04.02-0006	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТн диаметр 50 мм	шт	9,80	14883,82
65.1.04.02-0007	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТн диаметр 65 мм	шт	10,50	15487,65
65.1.04.02-0008	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТн диаметр 80 мм	шт	13,20	18268,18
65.1.04.02-0009	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТн диаметр 100 мм	шт	15,50	18531,99
65.1.04.02-0010	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТн диаметр 125 мм	шт	18,00	20087,08
65.1.04.02-0042	Счетчик горячей воды, марка: ОСВУ-32	шт	2,00	4383,65
65.1.04.02-0043	Счетчик горячей воды, марка: ОСВУ-40	шт	2,50	5967,30
65.1.04.02-0044	Счетчик горячей воды, марка: СКВГ-15	шт	0,90	526,26
65.1.04.02-0036	Счетчик горячей воды, марка: WFW 20 Siemens	шт	0,50	772,56
65.1.04.02-0037	Счетчик горячей воды, марка: WFW 25 Siemens	шт	0,60	1505,90
65.1.04.02-0038	Счетчик горячей воды, марка: ВСГ-15	шт	0,50	1074,95
65.1.04.02-0039	Счетчик горячей воды, марка: ВСГ-25	шт	2,20	7083,25
65.1.04.02-0040	Счетчик горячей воды, марка: ВСГ-40	шт	4,70	8846,24
65.1.04.02-0041	Счетчик горячей воды, марка: ОСВУ-25	шт	1,00	3680,18
65.1.04.02-0030	Счетчик горячей воды, марка: МТW-40	шт	5,00	13727,82
65.1.04.02-0031	Счетчик горячей воды, марка: S 100 EVZK-DL-3-15-110	шт	0,45	678,42
65.1.04.02-0032	Счетчик горячей воды, марка: S 100 EVZK-DL-5-20-130	шт	0,53	927,13
65.1.04.02-0033	Счетчик горячей воды, марка: S 140 ETN-3-15-110	шт	0,80	4082,79
65.1.04.02-0034	Счетчик горячей воды, марка: S 140 ETN-3-20-110	шт	0,80	4078,70
65.1.04.02-0035	Счетчик горячей воды, марка: S 140 ETN-5-20-130	шт	1,00	4083,27
65.1.04.02-0024	Счетчик горячей воды, марка: M 190 МТН-1,5-15-165	шт	3,50	4738,90
65.1.04.02-0025	Счетчик горячей воды, марка: МТН-25	шт	3,00	11910,76
65.1.04.02-0026	Счетчик горячей воды, марка: МТН-32	шт	3,00	12069,15
65.1.04.02-0027	Счетчик горячей воды, марка: МТН-40	шт	5,00	15778,14
65.1.04.02-0028	Счетчик горячей воды, марка: МТW-25	шт	3,00	9637,39
65.1.04.02-0029	Счетчик горячей воды, марка: МТW-32	шт	3,00	8814,24
65.1.04.02-0011	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТн диаметр 150 мм	шт	40,00	44364,42
65.1.04.02-0012	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТн диаметр 200 мм	шт	51,00	48295,77
65.1.04.02-0013	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТн диаметр 250 мм	шт	75,00	59189,91
65.1.04.02-0021	Счетчик горячей воды, марка: M-VR-W-25	шт	2,00	4318,16
65.1.04.02-0022	Счетчик горячей воды, марка: M-VR-W-32	шт	3,60	5556,17
65.1.04.02-0023	Счетчик горячей воды, марка: M-VR-W-40	шт	5,30	8243,22
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	82266,83
65.1.04.03-0011	Счетчик холодной воды, марка: M-VR-K-25	шт	1,90	2462,31
65.1.04.03-0012	Счетчик холодной воды, марка: M-VR-K-32	шт	3,60	3220,77
65.1.04.03-0013	Счетчик холодной воды, марка: M-VR-K-40	шт	5,40	4931,03
65.1.04.03-0014	Счетчик холодной воды, марка: M 100 MNR-1,5-15-190	шт	1,50	1445,83
65.1.04.03-0015	Счетчик холодной воды, марка: M 100 MNR-2,5-20-190	шт	1,60	1515,04
65.1.04.03-0046	Счетчик холодной воды, марка: ОСВХ-40	шт	2,50	6222,85
65.1.04.03-0047	Счетчик холодной воды, марка: СКВ-15	шт	0,63	698,96
65.1.04.03-0040	Счетчик холодной воды, марка: ВСХ-125	шт	28,00	14252,57
65.1.04.03-0041	Счетчик холодной воды, марка: ВСХ-150	шт	37,00	26034,95
65.1.04.03-0042	Счетчик холодной воды, марка: ВСХ-200	шт	50,00	34786,71
65.1.04.03-0043	Счетчик холодной воды, марка: ВСХ-250	шт	62,00	42088,79
65.1.04.03-0044	Счетчик холодной воды, марка: ОСВХ-25	шт	1,00	3819,99
65.1.04.03-0045	Счетчик холодной воды, марка: ОСВХ-32	шт	2,00	4530,38
65.1.04.03-0034	Счетчик холодной воды, марка: ВСХ-32	шт	4,20	4239,61
65.1.04.03-0035	Счетчик холодной воды, марка: ВСХ-40	шт	4,70	4500,49
65.1.04.03-0036	Счетчик холодной воды, марка: ВСХ-50	шт	15,00	10913,16
65.1.04.03-0037	Счетчик холодной воды, марка: ВСХ-65	шт	17,00	11682,77
65.1.04.03-0038	Счетчик холодной воды, марка: ВСХ-80	шт	19,00	12939,15
65.1.04.03-0039	Счетчик холодной воды, марка: ВСХ-100	шт	22,00	13596,86
65.1.04.03-0028	Счетчик холодной воды, марка: S 100 EVZK-DL-3-15-110	шт	0,45	528,44
65.1.04.03-0029	Счетчик холодной воды, марка: S 100 EVZK-DL-5-20-130	шт	0,53	727,19
65.1.04.03-0030	Счетчик холодной воды, марка: WFK 20 Siemens	шт	0,50	836,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
65.1.04.03-0031	Счетчик холодной воды, марка: WFK 25 Siemens	шт	0,60	1189,57
65.1.04.03-0032	Счетчик холодной воды, марка: BCX-15	шт	0,50	857,26
65.1.04.03-0033	Счетчик холодной воды, марка: BCX-25	шт	2,20	4087,21
65.1.04.03-0022	Счетчик холодной воды, марка: M 120 MTR-2,5-20-190, класс C	шт	3,00	3081,37
65.1.04.03-0023	Счетчик холодной воды, марка: M 190 MTH-2,5-20-190	шт	3,50	3938,64
65.1.04.03-0024	Счетчик холодной воды, марка: MTK-25	шт	3,00	4485,86
65.1.04.03-0025	Счетчик холодной воды, марка: MTK-32	шт	2,80	5042,11
65.1.04.03-0026	Счетчик холодной воды, марка: MTK-40	шт	5,00	8167,42
65.1.04.03-0027	Счетчик холодной воды, марка: S 100 EVZK-DL-3-15-80	шт	0,40	532,11
65.1.04.03-0016	Счетчик холодной воды, марка: M 100 MNR-3,5-20-260	шт	2,30	2147,14
65.1.04.03-0017	Счетчик холодной воды, марка: M 110 MPR-1,5-15-165	шт	1,80	1707,58
65.1.04.03-0018	Счетчик холодной воды, марка: M 110 MPR-2,5-20-190	шт	2,30	2269,53
65.1.04.03-0019	Счетчик холодной воды, марка: M 120 MTR-1,5-15-165, класс B	шт	2,50	2527,67
65.1.04.03-0020	Счетчик холодной воды, марка: M 120 MTR-1,5-15-165, класс C	шт	2,70	2791,48
65.1.04.03-0021	Счетчик холодной воды, марка: M 120 MTR-2,5-20-190, класс B	шт	2,70	2579,30
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	16475,57
65.1.04.04-0002	Водосчетчик ультразвуковой энергонезависимый КАРАТ-РС диаметром: 32 мм	шт	2,50	17928,33
65.1.04.04-0003	Водосчетчик ультразвуковой энергонезависимый КАРАТ-РС диаметром: 50 мм	шт	6,00	21790,34
65.1.04.04-0004	Водосчетчик ультразвуковой энергонезависимый КАРАТ-РС диаметром: 80 мм	шт	9,00	25688,78
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	6122,58
66.1.01.01-0002	Плиты газовые бытовые: напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом трехгорелочные с баллонным шкафом	шт	79,40	12125,40
66.1.01.01-0003	Плиты газовые бытовые напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом четырехгорелочные	шт	69,10	7762,84
66.1.01.01-0004	Плиты газовые бытовые: напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом четырехгорелочные повышенной комфортности	шт	102,00	14872,99
66.1.01.01-0005	Плиты газовые бытовые: напольные, марка ЗВИ 117	шт	-	8233,41
66.1.01.01-0006	Плиты газовые бытовые: настольные двухгорелочные	шт	11,80	3840,33
66.1.01.01-0007	Плиты газовые бытовые: настольные трехгорелочные	шт	13,20	5278,18
Группа 66.1.01.02: Плиты газовые ресторанные				
66.1.01.02-0001	Плиты газовые ресторанные: без духового шкафа	шт	493,00	49527,58
66.1.01.02-0002	Плиты газовые ресторанные: с духовым шкафом	шт	559,00	94604,04
Раздел 66.1.02: Счетчики газовые				
Группа 66.1.02.01: Счетчики газа				
66.1.02.01-0001	Счетчик газа, марка: BK-G 1,6	шт	1,90	1641,84
66.1.02.01-0002	Счетчик газа, марка: BK-G 2,5	шт	1,90	1789,17
66.1.02.01-0003	Счетчик газа, марка: BK-G 4	шт	1,90	2770,81
66.1.02.01-0004	Счетчик газа, марка: BK-G 4T	шт	1,80	3087,15
66.1.02.01-0005	Счетчик газа, марка: NPM-G 1,6	шт	1,60	1459,79
66.1.02.01-0006	Счетчик газа, марка: NPM-G 2,5	шт	1,60	1470,89
66.1.02.01-0025	Счетчик газа, марка: CG-16MT-2500-2	шт	75,00	179766,38
66.1.02.01-0026	Счетчик газа, марка: CG-16MT-4000-P	шт	85,00	201561,07
66.1.02.01-0027	Счетчик газа, марка: CGD-G 1,6	шт	2,20	2099,52
66.1.02.01-0028	Счетчик газа, марка: CGD-G 2,5	шт	2,20	2089,58
66.1.02.01-0029	Счетчик газа, марка: CGM-G 1,6	шт	2,20	2094,58
66.1.02.01-0030	Счетчик газа, марка: CGM-G 2,5	шт	2,20	2083,99
66.1.02.01-0019	Счетчик газа, марка: CG-16MT-250-2	шт	15,00	68419,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
66.1.02.01-0020	Счетчик газа, марка: СГ-16МТ-400-2	шт	20,00	92325,59
66.1.02.01-0021	Счетчик газа, марка: СГ-16МТ-650-2	шт	25,00	92505,30
66.1.02.01-0022	Счетчик газа, марка: СГ-16МТ-800-2	шт	35,00	97871,88
66.1.02.01-0023	Счетчик газа, марка: СГ-16МТ-1000-2	шт	35,00	105275,47
66.1.02.01-0024	Счетчик газа, марка: СГ-16МТ-1600-2	шт	46,00	173347,29
66.1.02.01-0013	Счетчик газа, марка: ВК-G 25	шт	10,00	21778,44
66.1.02.01-0014	Счетчик газа, марка: ВК-G 40	шт	28,00	61737,71
66.1.02.01-0015	Счетчик газа, марка: РЛ-G 2,5	шт	2,00	1989,59
66.1.02.01-0016	Счетчик газа, марка: РЛ-G 4	шт	2,00	1979,59
66.1.02.01-0017	Счетчик газа, марка: СГ-16МТ-100	шт	5,50	53460,24
66.1.02.01-0018	Счетчик газа, марка: СГ-16МТ-200	шт	11,00	71186,18
66.1.02.01-0007	Счетчик газа, марка: NPM-G 4	шт	1,60	1461,32
66.1.02.01-0008	Счетчик газа, марка: ВК-G 6	шт	3,50	3662,74
66.1.02.01-0009	Счетчик газа, марка: ВК-G 6Т	шт	4,30	4803,76
66.1.02.01-0010	Счетчик газа, марка: ВК-G 10	шт	4,30	15172,00
66.1.02.01-0011	Счетчик газа, марка: ВК-G 10Т	шт	5,70	23072,61
66.1.02.01-0012	Счетчик газа, марка: ВК-G 16	шт	5,70	17908,58
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	69642,17
66.1.03.01-0002	Блок горелок типа: ОГСД-39-00 производительностью до 30 м3/ч	шт	7,00	80925,75
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	60712,52
66.1.03.02-0002	Горелка газовая подовая низкого давления типа: ПГ-Н-10 производительностью 10 м3/ч	шт	36,00	89621,28
66.1.03.02-0003	Горелка газовая подовая низкого давления типа: ПГ-Н-20 производительностью 20 м3/ч	шт	64,00	145560,96
66.1.03.02-0004	Горелка газовая подовая низкого давления типа: ПГ-Н-50 производительностью 50 м3/ч	шт	249,00	217222,10
66.1.03.02-0005	Горелка газовая подовая низкого давления типа: ПГ-Н-75 производительностью 75 м3/ч	шт	289,00	272961,15
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	168085,57
66.1.03.03-0002	Горелка газовая с принудительной подачей воздуха среднего давления типа ГА конструкции Мосгазпроекта производительностью: 140 м3/ч	шт	6,25	231574,80
66.1.03.03-0003	Горелка газовая с принудительной подачей воздуха среднего давления типа ГА конструкции Мосгазпроекта производительностью: 226 м3/ч	шт	11,00	395254,15
66.1.03.03-0004	Горелка газовая с принудительной подачей воздуха среднего давления типа ГА конструкции Мосгазпроекта производительностью: 340 м3/ч	шт	11,80	433102,26
66.1.03.03-0005	Горелка газовая с принудительной подачей воздуха среднего давления типа ГА конструкции Мосгазпроекта производительностью: 508 м3/ч	шт	12,80	467448,17
Группа 66.1.03.04: Устройства газогорелочные				
66.1.03.04-0001	Устройства газогорелочные УГТ-41 кВт	шт	12,00	8561,24
66.1.03.04-0002	Устройства газогорелочные УГТ-62 кВт	шт	15,00	12641,77
66.1.03.04-0003	Устройства газогорелочные УГТ-100 кВт	шт	15,00	15275,24
Группа 66.1.03.05: Устройства дополнительные				
66.1.03.05-0001	Вытяжки от газовых колонок	компл.	7,20	604,13
66.1.03.05-0011	Запальники газовые переносные ИПЗ-2	шт	12,00	946,32
Книга 67: Лифты				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	1041159,47
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	1300669,77
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	359490,03
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	678494,82
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	964641,33
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	1060576,86
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	844467,81
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	1243016,10
Раздел 67.1.02: Устройства и аппараты для лифтов				
Группа 67.1.02.01: Аппараты кнопочные вызывные для ручного дистанционного управления лифтами				
67.1.02.01-0001	Аппараты кнопочные вызывные для ручного дистанционного управления лифтами ВП-710 УЗ	шт	0,70	533,23
67.1.02.01-0002	Аппараты кнопочные вызывные для ручного дистанционного управления лифтами ВП-720 УЗ	шт	0,80	459,12
Группа 67.1.02.02: Устройства переговорные лифтовые				
67.1.02.02-0001	Усилитель устройства переговорного лифтового СДК-029	шт	0,50	637,57
67.1.02.02-0011	Устройство переговорное лифтовое СДК-029Щ	шт	0,30	523,69
67.1.02.02-0012	Устройство переговорное лифтовой кабины "РЕСУРС"	шт	0,30	519,75
67.1.02.02-0013	Устройство переговорное лифтовой кабины ПУ ЛК телеметрических комплексов "Ресурс-М"	шт	0,40	494,56
67.1.02.02-0014	Устройство переговорное машинного помещения ПУ МП телеметрических комплексов "Ресурс-М"	шт	0,60	534,49
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	9903,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
68.1.01.01-0002	Насос грязевый, тип: ГНОМ 25-20	шт	40,00	14232,74
68.1.01.01-0003	Насос грязевый, тип: ГНОМ 50-25	шт	100,00	28274,18
68.1.01.01-0004	Насос грязевый, тип: ГНОМ 50-50	шт	115,00	39998,38
68.1.01.01-0005	Насос грязевый, тип: ГНОМ 100-25	шт	120,00	44047,62
68.1.01.01-0006	Насос грязевый, тип: ГНОМ 140-10	шт	112,00	52911,93
68.1.01.01-0007	Насос грязевый, тип: ГНОМ 150-30	шт	200,00	155608,33
68.1.01.01-0008	Насос грязевый, тип: ГНОМ 200-25	шт	210,00	175263,88
68.1.01.01-0009	Насос грязевый, тип: ГНОМ 350-25	шт	450,00	447336,18
68.1.01.01-0010	Насос грязевый, тип: ГНОМ 400-20	шт	450,00	477726,47
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.	-	268122,03
68.1.01.02-0002	Насос Kripsol Kapra KA-350 с префильтром производительностью 70 м3/час, 3,3 кВт, 380 В	компл.	24,80	36354,17
68.1.01.02-0003	Насос Kripsol Kriptol KRF-560B с префильтром производительностью 111 м3/час, 4,9 кВт, 380 В	компл.	114,00	93704,64
68.1.01.02-0006	Насос самовсасывающий "AMERICA" с предфильтром на 2 л, Н=8, 230 В, мощностью 0,25 кВт	компл.	-	23085,41
68.1.01.02-0004	Насос Kripsol Ondina OK-33 производительностью 6 м3/час, 0,24 кВт, 220 В	шт	8,00	11022,54
68.1.01.02-0005	Насос для бассейна BADU FA 21-50/36, 380 В	шт	20,00	71648,90
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	1450,86
68.1.01.03-0002	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 440, с кабелем длиной 1,5 м	компл.	0,33	2120,84
68.1.01.03-0003	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 440, с кабелем длиной 10 м	компл.	1,00	3183,82
68.1.01.03-0004	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 600, с кабелем длиной 1,5 м	компл.	0,70	5816,43
68.1.01.03-0005	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 600, с кабелем длиной 10 м	компл.	1,20	6951,15
68.1.01.03-0006	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 1000, с кабелем длиной 10 м	компл.	1,20	9520,10
68.1.01.03-0013	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun ECO 3000, с кабелем длиной 10 м	компл.	2,40	26433,63
68.1.01.03-0014	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun ECO 4000, с кабелем длиной 10 м	компл.	2,40	30413,39
68.1.01.03-0007	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 1500, с кабелем длиной 10 м	компл.	1,20	12327,67
68.1.01.03-0008	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 2000, с кабелем длиной 10 м	компл.	1,20	14127,48
68.1.01.03-0009	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 5000, с кабелем длиной 10 м	компл.	3,20	29003,05
68.1.01.03-0010	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 6000, с кабелем длиной 10 м	компл.	3,20	31563,68
68.1.01.03-0011	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 9000, с кабелем длиной 10 м	компл.	3,20	44869,00
68.1.01.03-0012	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 12000, с кабелем длиной 10 м	компл.	3,20	57916,10
Группа 68.1.01.04: Насосы для фильтров				
68.1.01.04-0001	Насосы "OASE": для фильтров Aquamax 2000	компл.	4,00	23086,52
68.1.01.04-0002	Насосы "OASE": для фильтров Aquamax 3500	компл.	4,00	30122,11
68.1.01.04-0003	Насосы "OASE": для фильтров Aquamax 5500	компл.	4,30	35368,30
68.1.01.04-0004	Насосы "OASE": для фильтров Aquamax 8500	компл.	4,00	47476,40
68.1.01.04-0005	Насосы "OASE": для фильтров Aquamax ECO 4000	компл.	4,30	40734,98
68.1.01.04-0006	Насосы "OASE": для фильтров Aquamax ECO 6000	компл.	4,30	48996,37
68.1.01.04-0013	Насосы "OASE": для фильтров Optimax 20000	компл.	4,00	76508,58
68.1.01.04-0014	Насосы "OASE": для фильтров Profimax 20000	компл.	15,00	133743,46
68.1.01.04-0015	Насосы "OASE": для фильтров Profimax 30000	компл.	15,00	173962,67
68.1.01.04-0016	Насосы "OASE": для фильтров Profimax 40000	компл.	17,00	237389,56
68.1.01.04-0017	Насосы "OASE": для фильтров Promax 20000	компл.	7,50	88047,21
68.1.01.04-0018	Насосы "OASE": для фильтров Promax 30000	компл.	8,00	125978,58
68.1.01.04-0007	Насосы "OASE": для фильтров Aquamax ECO 6000/12V	компл.	8,30	60865,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
68.1.01.04-0008	Насосы "OASE": для фильтров Aquamax ECO 8000	компл.	4,30	57294,16
68.1.01.04-0009	Насосы "OASE": для фильтров Aquamax ECO 12000	компл.	5,60	67427,83
68.1.01.04-0010	Насосы "OASE": для фильтров Aquamax ECO 16000	компл.	5,60	81257,98
68.1.01.04-0011	Насосы "OASE": для фильтров Optimax 10000	компл.	4,00	46617,32
68.1.01.04-0012	Насосы "OASE": для фильтров Optimax 15000	компл.	4,00	61110,29
Группа 68.1.01.05: Насосы для фонтанов				
68.1.01.05-0001	Насосы "OASE": для фонтанов Nautilus 50	компл.	1,50	8104,78
68.1.01.05-0002	Насосы "OASE": для фонтанов Nautilus 80	компл.	2,00	12820,94
68.1.01.05-0003	Насосы "OASE": для фонтанов Nautilus 110	компл.	2,00	15968,63
68.1.01.05-0004	Насосы "OASE": для фонтанов Nautilus 150	компл.	2,00	22389,79
68.1.01.05-0005	Насосы "OASE": для фонтанов Nautilus 200	компл.	4,50	31241,53
68.1.01.05-0006	Насосы "OASE": для фонтанов Nautilus 250	компл.	4,50	39253,96
68.1.01.05-0007	Насосы "OASE": для фонтанов Nautilus 350	компл.	5,50	47508,40
68.1.01.05-0008	Насосы "OASE": для фонтанов Nautilus 450	компл.	5,50	61691,59
68.1.01.05-0009	Насосы "OASE": для фонтанов Profinaut 21	компл.	15,00	129299,71
68.1.01.05-0010	Насосы "OASE": для фонтанов Profinaut 27	компл.	15,00	173605,75
68.1.01.05-0011	Насосы "OASE": для фонтанов Profinaut 40	компл.	17,00	230729,68
Группа 68.1.01.06: Насосы дозирующие				
68.1.01.06-0001	Насос диафрагменный дозирочный Grundfos DME 8-10 A- PP/E/C-F-3111F со встроенным электронным шаговым двигателем	компл.	2,30	131289,53
68.1.01.06-0011	Насос дозирующий Novum с ручной регулировкой, производительностью: 5 л/ч, давлением 7 бар	шт	2,70	16065,07
68.1.01.06-0012	Насос дозирующий Novum с ручной регулировкой, производительностью: 20 л/ч, давлением 5 бар	шт	4,10	22825,32
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	13668,72
68.1.01.07-0001	Насос погружной дренажный "WILO" TM 32/8-10m	шт	5,20	14678,06
68.1.01.07-0002	Насос погружной дренажный GRUNDFOS Unilift AP 12.40.06. A1	шт	11,00	33503,19
68.1.01.07-0003	Насос погружной дренажный GRUNDFOS Unilift AP 50B.50.11.3V	шт	15,60	40772,50
68.1.01.07-0005	Насос погружной дренажный GRUNDFOS Unilift KP 250- M1, напряжение 230 В	шт	7,00	15731,35
Группа 68.1.01.08: Насосы канализационные				
68.1.01.08-0001	Насос канализационный GRUNDFOS: SEV.80.80.11.4.50D	шт	95,00	145109,15
68.1.01.08-0002	Насос канализационный GRUNDFOS: SEV.80.80.15.4.51D	шт	103,00	149231,00
68.1.01.08-0003	Насос канализационный GRUNDFOS: SEV.80.80.40.4.51D	шт	143,00	169564,35
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	9077,67
68.1.01.09-0001	Насос погружной скважинный GRUNDFOS SQ 2-35	шт	4,70	42129,89
68.1.01.09-0002	Насос ручной поршневой P 0,8-30	шт	10,20	14919,95
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	23741,87
68.1.02.01-0001	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки: K80-50-200-СД, с электродвигателем типа 4AM160S2	шт	358,00	35263,70
68.1.02.01-0002	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки: K100-65-200СД, с электродвигателем типа 4AM180м2	шт	602,00	53639,25
68.1.02.01-0003	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки: K100-65-250СД, с электродвигателем типа 4AM200L2	шт	776,00	96437,73
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	31911,25
68.1.02.01-0005	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки: KM100-65-200С, с электродвигателем типа 4AM180M2ЖУ2	шт	416,00	49365,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
68.1.02.01-0006	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки: КМ100-80-50-200С, с электродвигателем типа 4АМ1605ЖУ2	шт	312,00	35933,99
68.1.02.01-0007	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки: КМ100-80-160С, с электродвигателем типа 4АМ1605ЖУ2	шт	315,00	42611,17
68.1.02.01-0008	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки: КМ150-125-315С, с электродвигателем типа 4АМ180М4ЖУ2	шт	560,00	70516,75
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	-	166232,67
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	-	139648,67
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	-	74892,53
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	35202,66
68.1.02.02-0002	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 5-6,5-80	шт	49,00	34337,94
68.1.02.02-0003	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 5-6,5-95	шт	58,00	35734,59
68.1.02.02-0004	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 5-6,5-120	шт	67,00	34749,13
68.1.02.02-0005	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 5-10-125	шт	70,00	45486,21
68.1.02.02-0006	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-4-130	шт	64,00	31940,19
68.1.02.02-0025	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 8-40-125	шт	135,00	88023,65
68.1.02.02-0026	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 8-40-180	шт	159,00	110210,06
68.1.02.02-0027	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 10-65-110	шт	220,00	85480,59
68.1.02.02-0028	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 10-65-150	шт	257,00	114537,90
68.1.02.02-0019	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-16-140	шт	80,00	44460,15
68.1.02.02-0020	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 8-16-140	шт	93,00	47230,45
68.1.02.02-0021	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 8-25-110	шт	90,00	53049,41
68.1.02.02-0022	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 8-25-125	шт	102,00	46791,78
68.1.02.02-0023	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 8-25-150	шт	128,00	54307,07
68.1.02.02-0024	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 8-40-70	шт	87,00	64806,80
68.1.02.02-0013	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-10-110	шт	68,00	34960,00
68.1.02.02-0014	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-10-140	шт	72,00	35808,79
68.1.02.02-0015	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-10-180	шт	89,00	40205,36
68.1.02.02-0016	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-10-230	шт	94,00	52620,84
68.1.02.02-0017	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-16-70	шт	70,00	40465,45
68.1.02.02-0018	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-16-110	шт	72,00	41480,00
68.1.02.02-0007	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-4-180	шт	68,00	34301,97
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	7224,05
68.1.02.02-0009	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-6,5-120	шт	68,00	28548,29
68.1.02.02-0010	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-6,5-140	шт	72,00	32245,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
68.1.02.02-0011	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-6,5-180	шт	83,00	33929,47
68.1.02.02-0012	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-10-80	шт	66,00	28578,57
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	14694,38
68.1.02.03-0012	Насосы центробежные: 45/30 с электродвигателем 4А 112 М2 массой агрегата до 0,2 т	компл.	182,00	22438,48
68.1.02.03-0013	Насосы центробежные: 45/56 с электродвигателем 4А 160 S2 массой агрегата до 0,3 т	компл.	300,00	49819,35
68.1.02.03-0014	Насосы центробежные: 90/35 с электродвигателем 4А 160 S2 массой агрегата до 0,5 т	компл.	528,00	48253,68
68.1.02.03-0015	Насосы центробежные: 90/85 с электродвигателем А2-81-2 массой агрегата до 0,75 т	компл.	750,00	50415,57
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	207818,84
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	148887,59
68.1.03.01-0002	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: DPL 80/140-4/2 сдвоенные производительностью 170 м3/час	шт	99,00	82804,73
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	49060,59
68.1.03.01-0004	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: STAR-RS 25/4 (220B) производительностью 3 м3/час	шт	2,20	6550,49
68.1.03.01-0005	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: STAR-RS 25/6 (220B) производительностью 3,5 м3/час	шт	3,40	7558,30
68.1.03.01-0006	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: STAR-RS 25/2 (220B) производительностью 2 м3/час	шт	2,20	6039,17
68.1.03.01-0037	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-SD 40/7 EM сдвоенные производительностью 28 м3/час	шт	23,00	70793,59
68.1.03.01-0038	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: Z15A, в комплекте с переходом	шт	1,60	1787,84
68.1.03.01-0039	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: Z15C, в комплекте с переходом и таймером	шт	1,80	2066,56
68.1.03.01-0031	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 65/10 DM производительностью 45 м3/час	шт	21,00	59216,70
68.1.03.01-0032	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 65/10 EM производительностью 45 м3/час	шт	21,00	63279,29
68.1.03.01-0033	Насосы циркуляционные электрические напором 7 м, производительностью 16000 л/час, мощностью 370 Вт	шт	27,20	26357,35
68.1.03.01-0034	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 65/15 DM производительностью 55 м3/час	шт	30,40	70296,51
68.1.03.01-0035	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 80/7 DM производительностью 48 м3/час	шт	23,70	67965,75
68.1.03.01-0036	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 80/10 DM производительностью 70 м3/час	шт	30,10	73651,30
68.1.03.01-0025	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 50/7 DM производительностью 25 м3/час	шт	16,60	42348,83
68.1.03.01-0026	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 50/7 EM производительностью 25 м3/час	шт	16,60	45009,11
68.1.03.01-0027	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 50/10 DM производительностью 30 м3/час	шт	17,80	49960,43
68.1.03.01-0028	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 50/10 EM производительностью 30 м3/час	шт	17,80	52570,60
68.1.03.01-0029	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 65/7 DM производительностью 35 м3/час	шт	18,50	46645,65
68.1.03.01-0030	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 65/7 EM производительностью 35 м3/час	шт	18,50	49554,93
68.1.03.01-0019	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 40/7 DM производительностью 16 м3/час	шт	11,00	32371,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
68.1.03.01-0020	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 40/7 EM производительностью 16 м3/час	шт	11,00	34435,28
68.1.03.01-0021	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 40/10 DM производительностью 18 м3/час	шт	14,70	39948,24
68.1.03.01-0022	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 40/10 EM производительностью 18 м3/час	шт	14,70	42305,08
68.1.03.01-0023	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 50/4 DM производительностью 20 м3/час	шт	13,10	37341,15
68.1.03.01-0024	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 50/4 EM производительностью 20 м3/час	шт	13,10	39766,34
68.1.03.01-0013	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 30/7 DM производительностью 7 м3/час	шт	5,00	20132,27
68.1.03.01-0014	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 30/7 EM производительностью 7 м3/час	шт	5,00	21185,54
68.1.03.01-0015	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 30/10 DM производительностью 10 м3/час	шт	6,30	24850,15
68.1.03.01-0016	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 30/10 EM производительностью 10 м3/час	шт	6,30	26318,18
68.1.03.01-0017	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 40/4 DM производительностью 12 м3/час	шт	9,50	27685,57
68.1.03.01-0018	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 40/4 EM производительностью 12 м3/час	шт	9,50	29134,89
68.1.03.01-0007	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: STAR-RS 25/7 (220B) производительностью 5 м3/час	шт	4,20	7941,06
68.1.03.01-0008	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: STAR-RS 30/4 (220B) производительностью 3 м3/час	шт	2,40	6880,07
68.1.03.01-0009	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: STAR-RS 30/6 (220B) производительностью 3,5 м3/час	шт	2,70	7338,16
68.1.03.01-0010	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: STAR-RS 30/7 (220B) производительностью 5 м3/час	шт	2,90	9406,93
68.1.03.01-0011	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 25/7 DM производительностью 7 м3/час	шт	5,00	17381,84
68.1.03.01-0012	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 25/7 EM производительностью 7 м3/час	шт	5,00	18568,59
Группа 68.1.03.02: Насосы циркуляционные универсальные				
68.1.03.02-0001	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 100, марки UPS-25x40 (220 B)	шт	2,60	8258,60
68.1.03.02-0002	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 100, марки UPS-25x50 (220 B)	шт	2,60	8437,39
68.1.03.02-0003	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 100, марки UPS-25x60 (220 B)	шт	2,60	10241,36
68.1.03.02-0004	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 100, марки UPS-25x80 (220 B)	шт	2,60	20013,47
68.1.03.02-0005	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 100, марки UPS-32x40 (220 B)	шт	2,60	8948,58
68.1.03.02-0006	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 100, марки UPS-32x60 (220 B)	шт	2,60	10199,06
68.1.03.02-0031	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-80x60F PN 06 (380 B)	шт	39,20	67826,89
68.1.03.02-0032	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-80x120F PN 06 (380 B)	шт	38,20	82651,00
68.1.03.02-0033	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPSD-40x120 F (380 B)	шт	19,60	35694,00
68.1.03.02-0025	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x180F (380 B)	шт	22,60	43024,17
68.1.03.02-0026	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-50x60/2F (230 B)	шт	41,20	41601,47
68.1.03.02-0027	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-50x180F (230 B)	шт	27,90	53203,54
68.1.03.02-0028	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-65x30F (230 B)	шт	31,10	43169,20
68.1.03.02-0029	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-65x60/4F (230 B)	шт	33,90	54659,59
68.1.03.02-0030	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-65x120F (230 B)	шт	31,40	61245,54
68.1.03.02-0019	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x60/2F (380 B)	шт	18,30	31228,65
68.1.03.02-0020	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x60/4F (220 B)	шт	22,60	35133,48
68.1.03.02-0021	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x60/4F (380 B)	шт	22,60	32492,46
68.1.03.02-0022	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x120F (230 B)	шт	19,10	41562,82
68.1.03.02-0023	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x120F (380 B)	шт	19,10	35534,17
68.1.03.02-0024	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x180F (230 B)	шт	22,60	46660,81
68.1.03.02-0013	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-32x60F (380 B)	шт	34,70	30215,84
68.1.03.02-0014	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-32x120F (220 B)	шт	17,30	35992,32
68.1.03.02-0015	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-32x120F (380 B)	шт	17,30	33648,73
68.1.03.02-0016	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x30F (220 B)	шт	18,80	30610,85
68.1.03.02-0017	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x30F (380 B)	шт	18,80	27030,89
68.1.03.02-0018	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x60/2F (220 B)	шт	18,30	34469,79
68.1.03.02-0007	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 100, марки UPS-32x80 (220 B)	шт	4,80	22233,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
68.1.03.02-0008	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 100, марки UPS-40x50F (220 В)	шт	5,15	30553,15
68.1.03.02-0009	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 100, марки UPS 40-50 FB (115 Вт)	шт	5,15	60622,90
68.1.03.02-0010	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-32x30F (220 В)	шт	17,30	25304,40
68.1.03.02-0011	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-32x30F (380 В)	шт	17,30	23813,53
68.1.03.02-0012	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-32x60F (220 В)	шт	34,70	29119,46

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	4277,89
68.2.01.01-0011	Станция управления и защиты ЭЦВ "СУЗ-10" (Ливны)	шт	8,00	13400,91
68.2.01.01-0012	Станция управления и защиты ЭЦВ "СУЗ-22" (Беларусь)	шт	8,00	20825,50
68.2.01.01-0013	Станция управления и защиты ЭЦВ "СУЗ-32" (Беларусь)	шт	8,00	23631,54
68.2.01.01-0014	Станция управления и защиты ЭЦВ "СУЗ-40" (Ливны)	шт	8,00	14142,37

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	234322,30
68.2.02.01-0002	Станция насосная "WILO" серия CO-3MVI 408/CC-EB-R	компл.	224,00	350413,47
68.2.02.01-0003	Станция насосная "WILO" серия CO-3MVI 3203/CC	компл.	632,00	592488,60
68.2.02.01-0004	Станция насосная "WILO" серия COR-2 MVISE 803-2G/VR- EB-R	компл.	137,00	352894,54

Книга 69: Арматура трубопроводная и воздуховодная 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**

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	4155,42
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	7031,71
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	7649,71
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	9232,71
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	11339,43
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	11810,19
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	17978,75

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	14054,58
-----------------	---	----	------	----------

Раздел 69.1.02: Задвижки**Группа 69.1.02.01: Задвижки с выдвижным шпинделем с электроприводом**

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	32910,11
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	36310,10
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	44818,15
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	56697,17
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	56216,24
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	91315,88
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	130789,77
69.1.02.01-0011	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч906бр диаметр: 50 мм	шт	22,00	52666,37
69.1.02.01-0012	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч906бр диаметр: 100 мм	шт	34,00	60162,69
69.1.02.01-0013	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч906бр диаметр: 125 мм	шт	80,50	56853,26
69.1.02.01-0014	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч906бр диаметр: 150 мм	шт	96,50	73992,21
69.1.02.01-0015	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч906бр диаметр: 200 мм	шт	165,00	104966,35
69.1.02.01-0016	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч906бр диаметр: 250 мм	шт	212,00	124667,83
69.1.02.01-0017	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч906бр диаметр: 300 мм	шт	293,50	143783,70
69.1.02.01-0018	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч906бр диаметр: 400 мм	шт	416,00	215453,70
Раздел 69.1.03: Клапаны				
Группа 69.1.03.01: Клапаны балансировочные с электроприводом				
69.1.03.01-0001	Клапан автоматический балансировочный: 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	9307,93
69.1.03.01-0002	Клапан автоматический балансировочный: 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	9931,65
69.1.03.01-0003	Клапан автоматический балансировочный: 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	12708,27
69.1.03.01-0004	Клапан автоматический балансировочный: 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	15568,03
69.1.03.01-0005	Клапан автоматический балансировочный: 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	16825,35
69.1.03.01-0006	Клапан автоматический балансировочный: 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	13849,29

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
69.1.03.01-0019	Клапан автоматический балансировочный: 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	21854,76
69.1.03.01-0020	Клапан автоматический комбинированный балансировочный АВ- QM диаметром 15 мм	шт	0,48	28824,58
69.1.03.01-0021	Клапан автоматический комбинированный балансировочный АВ- QM с измерительными ниппелями диаметром 25 мм	шт	0,48	15621,25
69.1.03.01-0013	Клапан автоматический балансировочный: 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	9657,47
69.1.03.01-0014	Клапан автоматический балансировочный: 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	10466,02
69.1.03.01-0015	Клапан автоматический балансировочный: 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	12591,94
69.1.03.01-0016	Клапан автоматический балансировочный: 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	14491,85
69.1.03.01-0017	Клапан автоматический балансировочный: 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	15353,02
69.1.03.01-0018	Клапан автоматический балансировочный: 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	28151,53
69.1.03.01-0007	Клапан автоматический балансировочный: 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	16054,92
69.1.03.01-0008	Клапан автоматический балансировочный: 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	21546,34
69.1.03.01-0009	Клапан автоматический балансировочный: 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	26442,35
69.1.03.01-0010	Клапан автоматический балансировочный: 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	29166,77
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	18932,54
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	20383,81
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	11158,15
69.1.03.02-0002	Клапаны предохранительные запорные с электромагнитным приводом КПЭГ-100П	шт	32,00	15477,58
69.1.03.02-0011	Клапаны вакуумные угловые электромагнитные: KBM-25	шт	1,91	27147,01
69.1.03.02-0012	Клапаны вакуумные угловые электромагнитные: KBM-63	шт	8,03	41225,09
Группа 69.1.03.03: Клапаны регулирующие с электроприводом				
69.1.03.03-0001	Клапан трехходовой "Emmeti" 3/4" с электроприводом	компл.	1,63	9256,22
69.1.03.03-0002	Клапан электромагнитный Buschjost диаметром 25 мм	шт	0,57	10116,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	22694,17
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	37610,97
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	41814,98
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	44975,35
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	57716,91
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	4603,86
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	7047,95
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	7642,11
69.1.03.04-0001	Клапан соленоидный "Danfoss" EV220B, диаметром 32 мм	шт	2,00	11269,48
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	-	34764,90
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	13200,09
69.2.01.01-0002	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер: 250х400 мм	шт	4,85	13350,51
69.2.01.01-0003	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер: 400х400 мм	шт	6,03	13406,37
69.2.01.01-0004	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер: 400х500 мм	шт	7,64	13524,98
69.2.01.01-0005	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер: 400х600 мм	шт	10,80	13658,83
69.2.01.01-0006	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер: 500х500 мм	шт	16,10	13784,78
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	12650,44
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	15429,96
69.2.01.01-0007	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер: 600х600 мм	шт	28,50	14052,33
69.2.01.01-0008	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер: 800х800 мм	шт	37,10	15513,63
69.2.01.01-0009	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер: 1000х1000 мм	шт	50,10	19619,21
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	10206,35
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	10368,92
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	11035,70
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	451355,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
69.2.02.01-0002	Клапаны герметические вентиляционные: повышенной прочности с электроприводом ТЭО99.058- 16М ИА01011.300	шт	201,00	128548,15
69.2.02.01-0003	Клапаны герметические вентиляционные: повышенной прочности с электроприводом УФО99.006- 01 ИА01011.600	шт	587,00	214377,90
69.2.02.01-0004	Клапаны герметические вентиляционные: повышенной прочности с электроприводом УФО99.006- 04 ИА01011.800	шт	1250,00	313054,41
69.2.02.01-0005	Клапаны герметические вентиляционные: повышенной прочности с электроприводом УФО99.006- 04 ИА01011.1000	шт	2440,00	449724,30
69.2.02.01-0006	Клапаны герметические вентиляционные: повышенной прочности с электроприводом УФО99.006- 04 ИА01011.1200	шт	3200,00	586916,22
69.2.02.01-0013	Клапаны герметические вентиляционные: с электроприводом УФО99.006-04 ИА01009.1000	шт	1240,00	369936,78
69.2.02.01-0014	Клапаны герметические вентиляционные: с электроприводом УФО99.006-04 ИА01009.1200	шт	1760,00	467060,02
69.2.02.01-0007	Клапаны герметические вентиляционные: повышенной прочности с электроприводом УФО99.006- 04 ИА01014.450	шт	668,00	206962,53
69.2.02.01-0008	Клапаны герметические вентиляционные: с электроприводом ТЭО99-058-16М ИА01009.300	шт	137,00	128862,73
69.2.02.01-0009	Клапаны герметические вентиляционные: с электроприводом ТЭО99-058-17М ИА01009.400	шт	204,00	161228,40
69.2.02.01-0010	Клапаны герметические вентиляционные: с электроприводом ТЭО99-058-18М ИА01012.200	шт	64,50	64435,53
69.2.02.01-0011	Клапаны герметические вентиляционные: с электроприводом УФО99-006-01 ИА01009.600	шт	366,00	208508,12
69.2.02.01-0012	Клапаны герметические вентиляционные: с электроприводом УФО99.006-04 ИА01009.800 1600	шт	686,00	282058,50
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	2128,34
69.2.02.02-0002	Клапаны воздушные для прямоугольных каналов АВК 400х200 с электроприводом 6 Нм DAF2.06(S) Polar Bear	шт	3,10	2750,28
69.2.02.02-0003	Клапаны воздушные для прямоугольных каналов АВК 500х250 с электроприводом 6 Нм DAF2.06(S) Polar Bear	шт	3,90	2754,65
69.2.02.02-0004	Клапаны воздушные для прямоугольных каналов АВК 600х300 с электроприводом 6 Нм DAF2.06(S) Polar Bear	шт	5,00	3722,24
69.2.02.02-0005	Клапаны воздушные для прямоугольных каналов АВК 600х350 с электроприводом 6 Нм DAF2.06(S) Polar Bear	шт	5,50	4460,85
69.2.02.02-0006	Клапаны воздушные для прямоугольных каналов АВК 800х500 с электроприводом 8 Нм DAS2(S) Polar Bear	шт	8,60	7089,71
69.2.02.02-0034	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным: МЭО-40/25-0.25 КВУ 2400х1000Б	шт	170,00	46565,76
69.2.02.02-0035	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным: МЭО-100/25-0.25 КВУ 1800х1400Б	шт	188,00	43609,31
69.2.02.02-0036	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным: МЭО-100/25-0.25 КВУ 2400х1400Б	шт	226,00	52971,95
69.2.02.02-0023	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 800х800	шт	38,40	21874,55
69.2.02.02-0024	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 800х1000	шт	46,70	22483,82
69.2.02.02-0025	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 1000х1000	шт	53,20	22636,05
69.2.02.02-0031	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным: МЭО-16/63-0.25 КВУ 600х1000Б	шт	56,30	20283,33
69.2.02.02-0032	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным: МЭО-16/63-0.25 КВУ 1600х1000Б	шт	118,00	36318,46
69.2.02.02-0033	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным: МЭО-40/25-0.25 КВУ 1800х1000Б	шт	139,00	44161,26
69.2.02.02-0017	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 400х400	шт	20,70	20035,62
69.2.02.02-0018	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 400х500	шт	23,10	20177,73
69.2.02.02-0019	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 400х800	шт	27,90	20591,57
69.2.02.02-0020	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 500х500	шт	24,70	20410,40
69.2.02.02-0021	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 500х800	шт	30,60	21362,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
69.2.02.02-0022	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 500х1000	шт	36,50	21979,28
69.2.02.02-0011	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 200х200	шт	15,10	15512,61
69.2.02.02-0012	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 200х250	шт	15,50	19158,22
69.2.02.02-0013	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 200х400	шт	17,20	19411,58
69.2.02.02-0014	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 250х250	шт	16,10	19258,60
69.2.02.02-0015	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 250х400	шт	17,70	19640,59
69.2.02.02-0016	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 250х500	шт	19,50	20034,94
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	15365,07
69.2.02.03-0012	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером: 550х440 мм с реверсивным приводом и декоративной решеткой	компл.	14,80	17101,11
69.2.02.03-0013	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером: 550х440 мм с электромагнитным приводом	компл.	13,30	9865,09
69.2.02.03-0014	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером: 550х440 мм с электромагнитным приводом и декоративной решеткой	компл.	14,00	11925,66
69.2.02.03-0015	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером: 600х600/700х500 мм с реверсивным приводом	компл.	17,00	19184,46
69.2.02.03-0016	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером: 600х600/700х500 мм с реверсивным приводом и декоративной решеткой	компл.	17,40	19295,35
69.2.02.03-0017	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером: 600х600/700х500 мм с электромагнитным приводом	компл.	16,70	8017,82
69.2.02.03-0018	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером: 600х600/700х500 мм с электромагнитным приводом и декоративной решеткой	компл.	17,00	16499,58
69.2.02.03-0001	Клапаны дымоудаления: поэтажные КДП-5А, размером 570х438 мм	шт	13,50	7632,38
69.2.02.03-0002	Клапаны дымоудаления с исполнительным механизмом Belimo КДМ-2 размером 550х440х165 мм с решеткой	шт	14,00	17914,36
69.2.02.03-0003	Клапаны дымоудаления с исполнительным механизмом Belimo КДМ-2, размером 550х440х165 мм	шт	14,00	16361,07
69.2.02.03-0004	Клапаны дымоудаления: с исполнительным механизмом Belimo КДМ-2, размером 700х500х165 мм	шт	16,50	12999,76
69.2.02.03-0005	Клапаны дымоудаления: с исполнительным механизмом Belimo КДМ-2, размером 700х500х165 мм с решеткой	шт	16,50	13922,64
69.2.02.03-0006	Клапаны дымоудаления: с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 550х440х165 мм	шт	14,00	5558,63
69.2.02.03-0007	Клапаны дымоудаления: с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 550х440х165 мм с решеткой	шт	14,00	6514,60
69.2.02.03-0008	Клапаны дымоудаления: с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 700х500х165 мм	шт	16,50	6122,19
69.2.02.03-0009	Клапаны дымоудаления: с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 700х500х165 мм с решеткой	шт	16,50	7115,28
Группа 69.2.02.04: Клапаны огнезадерживающие с электроприводом				
69.2.02.04-0001	Клапаны огнезадерживающие: с исполнительным механизмом Belimo КЛЮП-1, диаметром 250 мм	шт	8,80	16239,63
69.2.02.04-0002	Клапаны огнезадерживающие: с исполнительным механизмом Belimo КЛЮП-1, диаметром 400 мм	шт	14,50	17071,78
69.2.02.04-0012	Клапаны огнезадерживающие: с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 150х150 мм	шт	-	11174,20
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	4342,88
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	4833,20
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	4714,95
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	4706,93

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	4919,27
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	5388,70
69.2.02.05-0171	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М размером 100х150 мм	шт	6,00	11793,62
69.2.02.05-0172	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М размером 200х150 мм	шт	9,00	11779,62
69.2.02.05-0173	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М размером 250х200 мм	шт	9,00	11850,86
69.2.02.05-0174	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М размером 400х300 мм	шт	13,00	12197,88
69.2.02.05-0165	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 300х150 мм	шт	11,00	11113,04
69.2.02.05-0166	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 300х250 мм	шт	12,00	11247,30
69.2.02.05-0167	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 400х250 мм	шт	13,00	11332,67
69.2.02.05-0168	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 400х400 мм	шт	15,00	11630,34
69.2.02.05-0169	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 500х300 мм	шт	19,00	11638,90
69.2.02.05-0170	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 600х400 мм	шт	24,00	12949,02
69.2.02.05-0155	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1000х1000 мм	шт	150,00	17719,34
69.2.02.05-0156	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1200х800 мм	шт	164,00	21125,66
69.2.02.05-0161	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 100х200 мм	шт	7,50	10885,25
69.2.02.05-0162	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 150х150 мм	шт	7,00	10941,57
69.2.02.05-0163	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 200х200 мм	шт	9,00	11137,51
69.2.02.05-0164	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 250х250 мм	шт	11,00	11166,23
69.2.02.05-0149	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 400х400 мм	шт	68,00	10574,19
69.2.02.05-0150	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 500х500 мм	шт	83,00	11014,93
69.2.02.05-0151	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 600х600 мм	шт	97,00	11700,63
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	12454,53
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	14210,41
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	15724,75
69.2.02.05-0143	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 1000х1000 мм	шт	152,00	17470,29
69.2.02.05-0144	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 1200х800 мм	шт	166,00	20598,50
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	9613,31
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	9727,65
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	9941,71
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	10183,78
69.2.02.05-0137	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 400х400 мм	шт	73,00	10469,31
69.2.02.05-0138	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 500х500 мм	шт	87,00	10841,14
69.2.02.05-0139	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 600х600 мм	шт	99,00	11414,12
69.2.02.05-0140	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 700х700 мм	шт	113,00	12186,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
69.2.02.05-0141	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 800х800 мм	шт	125,00	12406,15
69.2.02.05-0142	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 900х900 мм	шт	138,00	15380,57
69.2.02.05-0131	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 1000х1000 мм	шт	143,00	20725,63
69.2.02.05-0132	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 1200х800 мм	шт	155,00	24136,46
69.2.02.05-0133	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 150х150 мм	шт	14,00	9274,51
69.2.02.05-0134	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 200х200 мм	шт	28,00	9513,55
69.2.02.05-0135	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 250х250 мм	шт	44,00	9817,41
69.2.02.05-0136	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 300х300 мм	шт	58,00	10075,63
69.2.02.05-0125	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 400х400 мм	шт	60,00	11186,72
69.2.02.05-0126	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 500х500 мм	шт	74,00	11623,20
69.2.02.05-0127	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 600х600 мм	шт	87,00	12424,69
69.2.02.05-0128	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 700х700 мм	шт	99,00	12326,32
69.2.02.05-0129	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 800х800 мм	шт	115,00	14130,02
69.2.02.05-0130	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 900х900 мм	шт	130,00	17128,79
69.2.02.05-0119	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 710 мм	шт	193,00	15336,40
69.2.02.05-0120	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 800 мм	шт	199,00	16776,16
69.2.02.05-0121	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 150х150 мм	шт	9,00	10178,55
69.2.02.05-0122	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 200х200 мм	шт	20,00	10389,60
69.2.02.05-0123	Клапаны противопожарные квадратные с электроприводом, предел огнестойкости EI 90 размером 250х250 мм	шт	35,00	11776,63
69.2.02.05-0124	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 300х300 мм	шт	48,00	10805,08
69.2.02.05-0113	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 355 мм	шт	105,00	12158,00
69.2.02.05-0114	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 400 мм	шт	122,00	12390,35
69.2.02.05-0115	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 450 мм	шт	137,00	12569,74
69.2.02.05-0116	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 500 мм	шт	150,00	12929,68
69.2.02.05-0117	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 560 мм	шт	164,00	13360,21
69.2.02.05-0118	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 630 мм	шт	179,00	13744,71
69.2.02.05-0107	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 100 мм	шт	14,00	10577,71
69.2.02.05-0108	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 125 мм	шт	28,00	10746,86
69.2.02.05-0109	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 160 мм	шт	44,00	10934,72
69.2.02.05-0110	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 200 мм	шт	58,00	11058,80
69.2.02.05-0111	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 250 мм	шт	73,00	11506,78
69.2.02.05-0112	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 315 мм	шт	88,00	11842,35
69.2.02.05-0101	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 600х600 мм	шт	83,00	10770,28
69.2.02.05-0102	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 700х700 мм	шт	98,00	13690,12

ТССЦ-2020-03 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
69.2.02.05-0103	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 800х800 мм	шт	112,00	15502,71
69.2.02.05-0104	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 900х900 мм	шт	125,00	16364,50
69.2.02.05-0105	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 1000х1000 мм	шт	137,00	18210,50
69.2.02.05-0106	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 1200х800 мм	шт	150,00	21349,42
69.2.02.05-0095	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 150х150 мм	шт	7,00	9867,68
69.2.02.05-0096	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 200х200 мм	шт	17,00	10073,67
69.2.02.05-0097	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 250х250 мм	шт	29,00	10206,02
69.2.02.05-0098	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 300х300 мм	шт	42,00	10448,43
69.2.02.05-0099	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 400х400 мм	шт	54,00	10830,90
69.2.02.05-0100	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 500х500 мм	шт	68,00	11239,34
69.2.02.05-0089	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 450 мм	шт	125,00	12131,69
69.2.02.05-0090	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 500 мм	шт	138,00	12543,39
69.2.02.05-0091	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 560 мм	шт	152,00	12972,36
69.2.02.05-0092	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 630 мм	шт	165,00	13352,77
69.2.02.05-0093	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 710 мм	шт	179,00	14966,66
69.2.02.05-0094	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 800 мм	шт	193,00	16621,25
69.2.02.05-0083	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 160 мм	шт	37,00	10379,01
69.2.02.05-0084	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 200 мм	шт	50,00	10720,98
69.2.02.05-0085	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 250 мм	шт	65,00	11178,15
69.2.02.05-0086	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 315 мм	шт	80,00	11625,66
69.2.02.05-0087	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 355 мм	шт	97,00	11228,78
69.2.02.05-0088	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 400 мм	шт	110,00	10903,32
69.2.02.05-0073	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 800х800 мм	шт	125,00	10477,91
69.2.02.05-0074	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 900х900 мм	шт	140,00	11571,86
69.2.02.05-0075	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1000х1000 мм	шт	155,00	14501,80
69.2.02.05-0076	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1200х800 мм	шт	168,00	17140,18
69.2.02.05-0081	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 100 мм	шт	10,00	10290,17
69.2.02.05-0082	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 125 мм	шт	23,00	10477,94
69.2.02.05-0067	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 250х250 мм	шт	36,00	6109,72
69.2.02.05-0068	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 300х300 мм	шт	50,00	6342,22
69.2.02.05-0069	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 400х400 мм	шт	64,00	6797,11
69.2.02.05-0070	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 500х500 мм	шт	79,00	7307,01
69.2.02.05-0071	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 600х600 мм	шт	95,00	8470,48
69.2.02.05-0072	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 700х700 мм	шт	109,00	8858,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
69.2.02.05-0061	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1М (90) размером 800х800 мм	шт	123,00	8664,62
69.2.02.05-0062	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1М (90) размером 900х900 мм	шт	138,00	9651,30
69.2.02.05-0063	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1М (90) размером 1000х1000 мм	шт	150,00	11534,65
69.2.02.05-0064	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1М (90) размером 1200х800 мм	шт	162,00	14182,75
69.2.02.05-0065	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 150х150 мм	шт	13,00	6216,78
69.2.02.05-0066	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 200х200 мм	шт	24,00	5869,00
69.2.02.05-0055	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1М (90) размером 250х250 мм	шт	34,00	6188,54
69.2.02.05-0056	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1М (90) размером 300х300 мм	шт	48,00	6304,30
69.2.02.05-0057	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1М (90) размером 400х400 мм	шт	63,00	6729,07
69.2.02.05-0058	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1М (90) размером 500х500 мм	шт	79,00	6896,31
69.2.02.05-0059	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1М (90) размером 600х600 мм	шт	94,00	7733,95
69.2.02.05-0060	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1М (90) размером 700х700 мм	шт	109,00	7405,36
69.2.02.05-0049	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) размером 800х800 мм	шт	118,00	9447,38
69.2.02.05-0050	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) размером 900х900 мм	шт	131,00	12395,55
69.2.02.05-0051	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) размером 1000х1000 мм	шт	145,00	13202,29
69.2.02.05-0052	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) размером 1200х800 мм	шт	158,00	16655,61
69.2.02.05-0053	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1М (90) размером 150х150 мм	шт	11,00	5643,54
69.2.02.05-0054	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1М (90) размером 200х200 мм	шт	20,00	5822,67
69.2.02.05-0043	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (90) размером 250х250 мм	шт	37,00	5962,33
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	6594,66
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	6525,28
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	7032,16
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	7643,25
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	8469,86
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	7089,55
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	7188,46
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	7584,86
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	8497,23
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	5436,39
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	5645,91
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	5414,76
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	5655,16
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	5357,61
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	6315,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	6601,19
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	6837,08
69.2.02.05-0025	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) размером 1000x1000 мм	шт	138,00	12495,91
69.2.02.05-0026	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) размером 1200x800 мм	шт	149,00	19692,29
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	3986,34
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	4877,54
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	5156,02
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	4970,44
69.2.02.05-0019	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) размером 400x400 мм	шт	59,00	6357,27
69.2.02.05-0020	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) размером 500x500 мм	шт	72,00	6807,33
69.2.02.05-0021	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) размером 600x600 мм	шт	85,00	7733,42
69.2.02.05-0022	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) размером 700x700 мм	шт	97,00	8557,19
69.2.02.05-0023	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) размером 800x800 мм	шт	110,00	8833,48
69.2.02.05-0024	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) размером 900x900 мм	шт	124,00	11831,92
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	7485,82
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	8003,62
69.2.02.05-0015	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) размером 150x150 мм	шт	9,00	5985,25
69.2.02.05-0016	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) размером 200x200 мм	шт	21,00	6191,80
69.2.02.05-0017	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) размером 250x250 мм	шт	34,00	5591,01
69.2.02.05-0018	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа: КПС-1 (60) размером 300x300 мм	шт	47,00	6659,20
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	5137,55
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	6323,07
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	5723,20
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	6296,42
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	6224,63
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	6650,21

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	100925,11
69.3.01.01-0002	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром: 125 мм	шт	24,00	114818,94
69.3.01.01-0003	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром: 150-200 мм	шт	28,00	123783,18
69.3.01.01-0011	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 65-80 мм	шт	19,40	72372,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
69.3.01.01-0012	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 100-125 мм	шт	20,60	78200,99
69.3.01.01-0013	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 150 мм	шт	24,60	90722,09
69.3.01.01-0060	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 600 мм	шт	121,00	183466,18
69.3.01.01-0061	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 700 мм	шт	131,00	233848,11
69.3.01.01-0054	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 200 мм	шт	28,00	92942,60
69.3.01.01-0055	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 250 мм	шт	28,00	121874,47
69.3.01.01-0056	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 300 мм	шт	75,00	129439,96
69.3.01.01-0057	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 350 мм	шт	75,00	146681,48
69.3.01.01-0058	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 400 мм	шт	85,00	181775,10
69.3.01.01-0059	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 500 мм	шт	210,00	259149,35
69.3.01.01-0047	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 350 мм	шт	39,40	161925,10
69.3.01.01-0048	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 400 мм	шт	43,20	231121,43
69.3.01.01-0049	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 500 мм	шт	61,50	290703,21
69.3.01.01-0051	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 50-80 мм	шт	18,00	67318,11
69.3.01.01-0052	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 100-125 мм	шт	18,00	73291,78
69.3.01.01-0053	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 150 мм	шт	24,00	85481,71
69.3.01.01-0041	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 65-80 мм	шт	17,70	66276,23
69.3.01.01-0042	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 100-125 мм	шт	22,20	72112,85
69.3.01.01-0043	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 150 мм	шт	23,10	85000,45
69.3.01.01-0044	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 200 мм	шт	26,80	93270,99
69.3.01.01-0045	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 250 мм	шт	33,80	131239,66
69.3.01.01-0046	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 300 мм	шт	35,50	136654,95
69.3.01.01-0032	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром: 125 мм	шт	24,00	100557,83
69.3.01.01-0033	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром: 150-200 мм	шт	28,00	108954,02
69.3.01.01-0034	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром: 250-350 мм	шт	75,00	144073,34
69.3.01.01-0035	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром: 400 мм	шт	73,00	149899,96
69.3.01.01-0036	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром: 500 мм	шт	121,00	216983,29
69.3.01.01-0037	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром: 600 мм	шт	131,00	274764,84
69.3.01.01-0014	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 200 мм	шт	26,90	99265,09
69.3.01.01-0021	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 50-80 мм	шт	18,00	90140,69
69.3.01.01-0022	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 100-125 мм	шт	18,00	93860,32
69.3.01.01-0023	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 150 мм	шт	24,00	107586,29
69.3.01.01-0024	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 200 мм	шт	28,00	115725,91
69.3.01.01-0031	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром: 100 мм	шт	18,00	87740,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
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	36411,52
69.3.01.02-0002	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV23 с возвратной пружиной	шт	1,86	41563,82
69.3.01.02-0003	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV25	шт	2,20	28158,94
69.3.01.02-0004	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV30	шт	1,42	36378,00
69.3.01.02-0005	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV33 с возвратной пружиной	шт	1,86	52791,91
69.3.01.02-0006	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV55	шт	-	50782,66
69.3.01.02-0007	Электропривод редукторный к клапану, тип GM24-SR, 30 Нм	шт	1,70	20536,30
Группа 69.3.01.03: Электроприводы, не включенные в группы				
69.3.01.03-0001	Электропривод AQT1000A-1R для регулирующих вентилей STV/STR, с 2/3-х позиционным управлением	шт	1,50	10630,82
69.3.01.03-0002	Электропривод ASTO4.S для воздушных клапанов, с 2/3-х позиционным управлением	шт	0,90	7084,23
69.3.01.03-0006	Электропривод двухпозиционный, аналоговый для клапана BROEN BALLOREX Dynamic	шт	1,50	5477,02
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	11719,30
69.3.02.01-0001	Термостат (для подстанции напряжением 220/110/10 кВ)	шт	-	3690,01
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	5109,49
Группа 69.3.02.02: Элементы термостатические (терморегуляторы)				
69.3.02.02-0001	Элемент термостатический марки "Danfoss": RTD-3120	шт	0,17	1329,46
69.3.02.02-0002	Элемент термостатический марки "Danfoss": RTD-3130 Inova	шт	0,13	952,86
69.3.02.02-0003	Элемент термостатический марки "Danfoss": RTD-3562	шт	0,17	4055,05
69.3.02.02-0004	Элемент термостатический марки "Danfoss": RTD-3565	шт	0,18	4397,73
69.3.02.02-0005	Элемент термостатический марки "Danfoss": RTD-3568	шт	0,20	5400,83
69.3.02.02-0007	Элемент термостатический марки "Danfoss": RTD-3642	шт	0,15	1204,81
69.3.02.02-0010	Элемент термостатический марки "Danfoss": RTS	шт	0,15	825,45
69.3.02.02-0011	Элемент термостатический марки "Danfoss": RTS-K	шт	0,17	832,58
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	2249,57
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	968,98
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	2564,49
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	7383,53

СОДЕРЖАНИЕ

Общая часть.....	1
КНИГА 61: ОБОРУДОВАНИЕ И УСТРОЙСТВА ЭЛЕКТРОННЫЕ СВЯЗИ, РАДИОВЕЩАНИЯ, ТЕЛЕВИДЕНИЯ, ОХРАННО-ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ	3
Часть 61.1: Оборудование и устройства коммуникационные связи, радиовещания и телевидения	3
Раздел 61.1.01: Антенны.....	3
Группа 61.1.01.01: Антенны диапазонные телевизионные	3
Группа 61.1.01.02: Антенны спутниковые	3
Раздел 61.1.02: Телефония	3
Группа 61.1.02.01: Аппараты телефонные	3
Раздел 61.1.03: Устройства для передачи данных.....	3
Группа 61.1.03.01: Адаптеры	3
Группа 61.1.03.02: Атенуаторы	3
Группа 61.1.03.03: Коммутаторы	3
Группа 61.1.03.04: Переходники адаптеры	3
Раздел 61.1.04: Части и комплектующие коммуникационного оборудования.....	4
Группа 61.1.04.01: Делители спутниковые	4
Группа 61.1.04.02: Конвертеры спутниковые универсальные.....	4
Группа 61.1.04.03: Повторители и преобразователи интерфейсов	4
Группа 61.1.04.04: Ресиверы цифровые спутниковые	4
Группа 61.1.04.05: Усилители телевизионные.....	5
Группа 61.1.04.06: Устройства защитные	5
Группа 61.1.04.07: Устройства кабельные	5
Группа 61.1.04.08: Шкафы телекоммуникационные.....	5
Группа 61.1.04.09: Оборудование коммуникационное, не включенные в группы	5
Часть 61.2: Приборы и аппаратура для систем охранной и пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения	6
Раздел 61.2.01: Извещатели охранные	6
Группа 61.2.01.01: Извещатели охранные акустические	6
Группа 61.2.01.02: Извещатели охранные вибрационные	6
Группа 61.2.01.03: Извещатели охранные инфракрасные	6
Группа 61.2.01.04: Извещатели охранные комбинированные	7
Группа 61.2.01.05: Извещатели охранные контактные	7
Группа 61.2.01.06: Извещатели охранные магнитоконтактные	8
Группа 61.2.01.07: Извещатели охранные оптико-электронные	8
Группа 61.2.01.08: Извещатели охранные радиоволновые.....	8
Группа 61.2.01.09: Извещатели охранные совмещенные.....	9
Группа 61.2.01.10: Извещатели охранные ультразвуковые.....	9
Группа 61.2.01.11: Извещатели охранные, не включенные в группы.....	9
Раздел 61.2.02: Извещатели пожарные.....	9
Группа 61.2.02.01: Извещатели пожарные дымовые.....	9
Группа 61.2.02.02: Извещатели пожарные тепловые	11
Группа 61.2.02.03: Извещатели пожарные, не включенные в группы.....	12
Раздел 61.2.03: Модули для системы автоматического пожаротушения	12
Группа 61.2.03.01: Модули газового пожаротушения (ГОСТ Р 50969-96)	12
Группа 61.2.03.02: Модули порошкового пожаротушения	12
Раздел 61.2.04: Приборы управления, оповещатели	12
Группа 61.2.04.01: Арматура светосигнальная	12
Группа 61.2.04.02: Датчики	12
Группа 61.2.04.03: Кнопки тревожной сигнализации	13
Группа 61.2.04.04: Колонки звуковые	13
Группа 61.2.04.05: Оповещатели звуковые	13
Группа 61.2.04.06: Оповещатели речевые.....	13
Группа 61.2.04.07: Оповещатели световые	13
Группа 61.2.04.08: Оповещатели светозвуковые	14
Группа 61.2.04.09: Приборы управления	14
Группа 61.2.04.10: Пульты контроля и управления	15
Группа 61.2.04.11: Сирены сигнальные.....	15
Группа 61.2.04.12: Усилители системы оповещения	15
Раздел 61.2.05: Радиомодули охранной сигнализации	16
Группа 61.2.05.01: Радиобрелки, радиопульты.....	16
Группа 61.2.05.02: Радиокнопки тревожные.....	16
Группа 61.2.05.03: Радиопередатчики	16
Группа 61.2.05.04: Радиомодули, не включенные в группы.....	16
Раздел 61.2.06: Устройства приемно-контрольные	16
Группа 61.2.06.01: Приборы приемно-контрольные охранно-пожарной сигнализации	16
Группа 61.2.06.02: Приборы приемно-контрольные охранной сигнализации	18
Группа 61.2.06.03: Приборы приемно-контрольные пожарной сигнализации	18
Раздел 61.2.07: Части устройств охранной и пожарной сигнализации	19

Группа 61.2.07.01: Автоматика распашных ворот.....	19
Группа 61.2.07.02: Блоки.....	19
Группа 61.2.07.03: Клавиатуры.....	20
Группа 61.2.07.04: Контроллеры сетевые.....	21
Группа 61.2.07.05: Модули.....	21
Группа 61.2.07.06: Расширители адресные.....	22
Группа 61.2.07.07: Регистраторы.....	22
Группа 61.2.07.08: Считыватели.....	23
Группа 61.2.07.09: Турникеты и устройства для турникетов.....	23
Группа 61.2.07.10: Устройства оконечные.....	23
Группа 61.2.07.11: Устройства, не включенные в группы.....	23
Часть 61.3: Оборудование, устройства и приборы электронные	24
Раздел 61.3.01: Видеокамеры и дополнительные устройства к ним	24
Группа 61.3.01.01: Видеокамеры.....	24
Группа 61.3.01.02: Устройства дополнительные к видеокамерам.....	24
Раздел 61.3.02: Громкоговорители.....	24
Группа 61.3.02.01: Громкоговорители настенные.....	24
Группа 61.3.02.02: Громкоговорители потолочные.....	24
Группа 61.3.02.03: Громкоговорители рупорные (ГОСТ Р 53033-2008).....	24
Группа 61.3.02.04: Громкоговорители, не включенные в группы.....	25
Раздел 61.3.03: Домофоны и устройства домофонные.....	25
Группа 61.3.03.01: Домофоны.....	25
Раздел 61.3.04: Компоненты электронные и платы.....	25
Группа 61.3.04.01: Платы.....	25
Группа 61.3.04.02: Тиристоры.....	25
Раздел 61.3.05: Компьютеры, их части и принадлежности	25
Группа 61.3.05.01: Массивы дисковые.....	25
Группа 61.3.05.02: Мониторы.....	25
Группа 61.3.05.03: Панели коммутационные и пачт-панели.....	25
Группа 61.3.05.04: Сервера.....	25
Группа 61.3.05.05: Станции оператора.....	26
Раздел 61.3.06: Микрофоны и устройства микрофонные.....	26
Группа 61.3.06.01: Микрофоны.....	26
Группа 61.3.06.02: Устройства для микрофонов.....	26
КНИГА 62: ОБОРУДОВАНИЕ, УСТРОЙСТВА И АППАРАТУРА ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	26
Часть 62.1: Аппаратура распределительная и регулирующая	26
Раздел 62.1.01: Выключатели автоматические	26
Группа 62.1.01.01: Выключатели автоматические без расцепителей.....	26
Группа 62.1.01.02: Выключатели автоматические дифференциального тока.....	27
Группа 62.1.01.03: Выключатели автоматические с полупроводниковым расцепителем.....	27
Группа 62.1.01.04: Выключатели автоматические с ручным приводом.....	27
Группа 62.1.01.05: Выключатели автоматические с тепловым и электромагнитным расцепителем.....	27
Группа 62.1.01.06: Выключатели автоматические с электродвигательным приводом.....	28
Группа 62.1.01.07: Выключатели автоматические с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем.....	28
Группа 62.1.01.08: Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем.....	28
Группа 62.1.01.09: Выключатели автоматические, не включенные в группы.....	30
Раздел 62.1.02: Комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты.....	34
Группа 62.1.02.01: Блоки резисторов.....	34
Группа 62.1.02.02: Блоки управления освещением (для ВРУ).....	37
Группа 62.1.02.03: Боксы модульные для автоматических выключателей.....	37
Группа 62.1.02.04: Камеры сборные одностороннего обслуживания.....	38
Группа 62.1.02.05: Панели распределительного щита одностороннего обслуживания.....	38
Группа 62.1.02.06: Пункты распределительные.....	40
Группа 62.1.02.07: Расцепители.....	43
Группа 62.1.02.08: Регуляторы мощности тиристорные.....	44
Группа 62.1.02.09: Резисторы.....	44
Группа 62.1.02.10: Устройства вводно-распределительные.....	44
Группа 62.1.02.11: Устройства комплектные низковольтные.....	46
Группа 62.1.02.12: Шкафы коммутации.....	47
Группа 62.1.02.13: Шкафы, щиты и ящики распределительные.....	47
Группа 62.1.02.14: Шкафы, щиты и ящики управления.....	48
Группа 62.1.02.15: Щитки и шкафы учета электроэнергии.....	50
Группа 62.1.02.16: Щитки осветительные.....	50
Группа 62.1.02.17: Щитки распределительные этажные.....	50
Группа 62.1.02.18: Щитки учетно-распределительные квартирные.....	51
Группа 62.1.02.19: Щиты и шкафы автоматического ввода резерва.....	53
Группа 62.1.02.20: Ящики зажимов.....	53
Группа 62.1.02.21: Ящики пусковые.....	53
Группа 62.1.02.22: Ящики силовые.....	53
Группа 62.1.02.23: Щитки, щиты и ящики, не включенные в группы.....	54
Раздел 62.1.03: Разрядники высоковольтные.....	55
Группа 62.1.03.01: Разрядники.....	55
Раздел 62.1.04: Реле.....	55

Группа 62.1.04.01: Датчики-реле	55
Группа 62.1.04.02: Реле времени	55
Группа 62.1.04.03: Реле контроля	55
Группа 62.1.04.04: Реле максимального тока	55
Группа 62.1.04.05: Реле напряжения	56
Группа 62.1.04.06: Реле повторного включения	56
Группа 62.1.04.07: Реле промежуточные	56
Группа 62.1.04.08: Реле температурные	57
Группа 62.1.04.09: Реле тока	57
Группа 62.1.04.10: Реле электромагнитные	57
Группа 62.1.04.11: Реле электротепловые токовые	58
Группа 62.1.04.12: Фотореле	58
Группа 62.1.04.13: Реле, не включенные в группы	58
Раздел 62.1.05: Устройства защиты электрических цепей прочие	58
Группа 62.1.05.01: Блоки защитные коммутационные	58
Группа 62.1.05.02: Ограничители перенапряжения (ГОСТ Р 52725-2007)	58
Группа 62.1.05.03: Устройства защитного отключения	59
Часть 62.2: Аппараты электрические для управления электротехническими	61
установками	61
Раздел 62.2.01: Кнопки управления, кнопочные посты управления, станции, аппараты	61
Группа 62.2.01.01: Кнопки управления	61
Группа 62.2.01.02: Панели с кожухом к постам управления	62
Группа 62.2.01.03: Переключатели управления	62
Группа 62.2.01.04: Посты управления кнопочные	63
Группа 62.2.01.05: Станции электрические и электрической защиты	63
Раздел 62.2.02: Командоаппараты, пускатели ручные	64
Группа 62.2.02.01: Звезды-треугольники	64
Группа 62.2.02.02: Командоаппараты	64
Группа 62.2.02.03: Приставки выдержки времени пневматические	64
Группа 62.2.02.04: Приставки контактные	64
Группа 62.2.02.05: Пускатели ручные и магнитные	65
Часть 62.3: Выключатели и переключатели неавтоматические, пакетные,	65
разъединители, рубильники и переключатели врубные	65
Раздел 62.3.01: Выключатели и переключатели неавтоматические	65
Группа 62.3.01.01: Выключатели неавтоматические с ручным приводом	65
Группа 62.3.01.02: Выключатели неавтоматические с электродвигательным приводом	65
Раздел 62.3.02: Выключатели и переключатели пакетные	65
Группа 62.3.02.01: Выключатели и переключатели защитные	65
Группа 62.3.02.02: Выключатели и переключатели открытые (ГОСТ 16708-84)	67
Группа 62.3.02.03: Выключатели и переключатели, не включенные в группы (ГОСТ 16708-84)	68
Раздел 62.3.03: Выключатели и переключатели путевые, блоки путевых выключателей,	69
микровыключатели (микрпереключатели)	69
Группа 62.3.03.01: Блоки путевых микровыключателей	69
Группа 62.3.03.02: Выключатели блокировочные (ТУ 16-526.311-78, ТУ 16-538.176-78)	69
Группа 62.3.03.03: Выключатели путевые (ГОСТ 12434, ТУ 3428-004-00213664-2004)	69
Группа 62.3.03.04: Микровыключатели (ТУ 16-526.329-78, ГОСТ 9601-84, ГОСТ 24682-81)	70
Раздел 62.3.04: Выключатели и переключатели универсальные, малогабаритные, крестовые,	71
ползунковые, ключи	71
Группа 62.3.04.01: Выключатели	71
Группа 62.3.04.02: Переключатели клавишные	71
Группа 62.3.04.03: Переключатели крестовые	71
Группа 62.3.04.04: Переключатели малогабаритные	71
Группа 62.3.04.05: Переключатели пакетно-кулачковые	71
Группа 62.3.04.06: Переключатели универсальные	72
Группа 62.3.04.07: Переключатели, не включенные в группы	72
Раздел 62.3.05: Разъединители	72
Группа 62.3.05.01: Разъединители с маховичным приводом (ГОСТ Р 52726-2007)	72
Группа 62.3.05.02: Разъединители с управлением рукояткой (ГОСТ Р 52726-2007)	73
Группа 62.3.05.03: Разъединители с управлением штангой (ГОСТ Р 52726-2007)	73
Группа 62.3.05.04: Разъединители, не включенные в группы (ГОСТ Р 52726-2007)	73
Раздел 62.3.06: Рубильники и врубные переключатели	74
Группа 62.3.06.01: Выключатели врубные с маховичным приводом	74
Группа 62.3.06.02: Выключатели врубные с управлением рукояткой	75
Группа 62.3.06.03: Переключатели врубные с маховичным приводом	75
Группа 62.3.06.04: Переключатели врубные с управлением рукояткой	76
Группа 62.3.06.05: Переключатели врубные с управлением штангой	77
Группа 62.3.06.06: Переключатели-разъединители	77
Группа 62.3.06.07: Рубильники врубные	77
Группа 62.3.06.08: Рубильники-разъединители	77
Группа 62.3.06.09: Переключатели, не включенные в группы	78
Часть 62.4: Источники питания	78
Раздел 62.4.01: Аккумуляторы	78

Группа 62.4.01.01: Батареи аккумуляторные	78
Раздел 62.4.02: Блоки питания.....	78
Группа 62.4.02.01: Блоки бесперебойного питания	78
Группа 62.4.02.02: Блоки резервного питания	79
Группа 62.4.02.03: Источники вторичного электропитания	80
Группа 62.4.02.04: Блоки питания, не включенные в группы	80
Часть 62.5: Оборудование и приборы электрические.....	80
Раздел 62.5.01: Приборы бытовые электрические.....	80
Группа 62.5.01.01: Звонки	80
Группа 62.5.01.02: Плиты электрические.....	81
Группа 62.5.01.03: Сушилки для рук и фены	81
Группа 62.5.01.04: Счетчики электроэнергии.....	81
Группа 62.5.01.05: Терморегуляторы для теплых полов	83
Группа 62.5.01.06: Приборы бытовые электрические, не включенные в группы.....	83
Раздел 62.5.02: Трансформаторы	83
Группа 62.5.02.01: Трансформаторы тока	83
Группа 62.5.02.02: Трансформаторы, не включенные в группу.....	83
Часть 62.6: Контактторы, пускатели электромагнитные.....	84
Раздел 62.6.01: Контактторы электромагнитные низковольтные	84
Группа 62.6.01.01: Контактторы постоянного и переменного тока герметичные	84
Группа 62.6.01.02: Контактторы электромагнитные маломагнитные постоянного и переменного тока	84
Группа 62.6.01.03: Контактторы электромагнитные переменного тока	84
Группа 62.6.01.04: Контактторы электромагнитные постоянного тока	85
Группа 62.6.01.05: Контактторы электромагнитные, не включенные в группы	85
Раздел 62.6.02: Пускатели электромагнитные.....	88
Группа 62.6.02.01: Пускатели электромагнитные неревверсивные	88
Группа 62.6.02.02: Пускатели электромагнитные реверсивные.....	94
Часть 62.7: Средства технического регулирования движения	100
Раздел 62.7.01: Оборудование и устройства технического регулирования движения	100
Группа 62.7.01.01: Видеоэкраны, табло	100
Группа 62.7.01.02: Гарнитура к приводам электрическим стрелочным	100
Группа 62.7.01.03: Светофоры	100
Группа 62.7.01.04: Оборудование, не включенное в группы	101
КНИГА 63: ОБОРУДОВАНИЕ, УСТРОЙСТВА И АППАРАТУРА ДЛЯ СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ (ГОСТ Р 54860-2011)	101
Часть 63.1: Оборудование для нагрева воды.....	101
Раздел 63.1.01: Водоподогреватели и комплектующие	101
Группа 63.1.01.01: Аппараты водонагревательные газовые бытовые	101
Группа 63.1.01.02: Водонагреватели одноконтурные	101
Группа 63.1.01.03: Водонагреватели электрические емкостные	101
Группа 63.1.01.04: Водонагреватели электрические проточные	102
Группа 63.1.01.05: Водоподогреватели пароводяные емкостные	103
Группа 63.1.01.06: Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения	103
Группа 63.1.01.07: Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения	108
Группа 63.1.01.08: Водонагреватели, не включенные в группы	108
Раздел 63.1.02: Котлы стальные.....	109
Группа 63.1.02.01: Котлы стальные водогрейные газотрубные двухходовые на жидком топливе или газе	109
Группа 63.1.02.02: Котлы стальные водогрейные на природном газе, жидком и твердом топливе	109
Группа 63.1.02.03: Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе	109
Группа 63.1.02.04: Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе.....	109
Раздел 63.1.03: Котлы чугунные.....	110
Группа 63.1.03.01: Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые	110
Группа 63.1.03.02: Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные на твердом топливе	110
Группа 63.1.03.03: Котлы отопительные чугунные секционные паровые на твердом топливе	111
Группа 63.1.03.04: Котлы чугунные секционные водогрейные, не включенные в группы	111
Раздел 63.1.04: Котлы прочие	112
Группа 63.1.04.01: Котлы настенные газовые.....	112
Группа 63.1.04.02: Котлы отопительные.....	114
Группа 63.1.04.03: Котлы пищеварочные	114
Часть 63.2: Стенды и узлы тепловых элеваторов.....	114
Раздел 63.2.01: Элеваторы и комплектующие	114
Группа 63.2.01.01: Узлы тепловые элеваторные	114
Раздел 63.2.02: Стенды	114
Группа 63.2.02.01: Комплекты стендов из 2-х первичных преобразователей разности давлений	114
Группа 63.2.02.02: Стенды первичных преобразователей давления.....	115
Группа 63.2.02.03: Стенды первичных преобразователей разности давлений	117
Часть 63.3: Приборы отопительные.....	118
Раздел 63.3.01: Конвекторы и радиаторы электрические	118
Группа 63.3.01.01: Конвекторы электрические	118
Группа 63.3.01.02: Обогреватели электрические.....	118
Группа 63.3.01.03: Электрорадиаторы	118

Часть 63.4: Приборы контрольно-измерительные.....	118
Раздел 63.4.01: Манометры	118
Группа 63.4.01.01: Манометры для неагрессивных сред	118
Группа 63.4.01.02: Манометры, не включенные в группу	118
Раздел 63.4.02: Расходомеры	118
Группа 63.4.02.01: Расходомеры индукционные	118
Группа 63.4.02.02: Расходомеры ультразвуковые	119
Группа 63.4.02.03: Расходомеры электромагнитные.....	119
Группа 63.4.02.04: Ротаметры	119
Группа 63.4.02.05: Счетчики-расходомеры электромагнитные	119
Группа 63.4.02.06: Расходомеры, не включенные в группы	119
Раздел 63.4.03: Регуляторы температуры и их устройства	119
Группа 63.4.03.01: Датчики температуры	119
Группа 63.4.03.02: Регуляторы температуры	120
Группа 63.4.03.03: Устройства для регуляторов температуры.....	120
Раздел 63.4.04: Теплосчетчики	120
Группа 63.4.04.01: Счетчики тепла	120
Группа 63.4.04.02: Тепловычислители	120
Группа 63.4.04.03: Теплосчетчики тахометрические	120
Группа 63.4.04.04: Теплосчетчики ультразвуковые	122
Группа 63.4.04.05: Теплосчетчики электромагнитные.....	123
Раздел 63.4.05: Термометры	124
Группа 63.4.05.01: Термометры биметаллические	124
Группа 63.4.05.02: Термометры медные технические.....	124
Группа 63.4.05.03: Термометры платиновые технические	125
Группа 63.4.05.04: Термометры ртутные	125
Раздел 63.4.06: Термопреобразователи.....	125
Группа 63.4.06.01: Комплекты термопреобразователей (термометров) платиновых	125
Группа 63.4.06.02: Термопреобразователи сопротивления	125
КНИГА 64: ОБОРУДОВАНИЕ, УСТРОЙСТВА И АППАРАТУРА ДЛЯ СИСТЕМ	
ВЕНТИЛЯЦИИ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА (ГОСТ 22270-76).....	125
Часть 64.1: Агрегаты вентиляторные и вентиляторы	125
Раздел 64.1.01: Агрегаты вентиляторные.....	125
Группа 64.1.01.01: Агрегаты вентиляторные без регулирующего устройства	125
Группа 64.1.01.02: Агрегаты вентиляторные с ручным приводом.....	125
Группа 64.1.01.03: Блоки вентиляторные.....	126
Группа 64.1.01.04: Вентиляторы осевые	126
Группа 64.1.01.05: Вентиляторы центробежные	126
Группа 64.1.01.06: Градирни	126
Группа 64.1.01.07: Вентиляторы, не включенные в группы	126
Раздел 64.1.02: Вентиляторы канальные.....	127
Группа 64.1.02.01: Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов	127
Группа 64.1.02.02: Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов.....	129
Группа 64.1.02.03: Вентиляторы канальные, не включенные в группы	130
Раздел 64.1.03: Вентиляторы крышные.....	130
Группа 64.1.03.01: Вентиляторы крышные взрывозащищенные	130
Группа 64.1.03.02: Вентиляторы крышные дымоудаления	131
Группа 64.1.03.03: Вентиляторы крышные, не включенные в группы.....	132
Раздел 64.1.04: Вентиляторы осевые	134
Группа 64.1.04.01: Вентиляторы осевые алюминиевые.....	134
Группа 64.1.04.02: Вентиляторы осевые из разнородных металлов	134
Группа 64.1.04.03: Вентиляторы осевые из углеродистой стали	134
Группа 64.1.04.04: Вентиляторы осевые, не включенные в группы	135
Раздел 64.1.05: Вентиляторы радиальные.....	136
Группа 64.1.05.01: Вентиляторы радиальные взрывозащищенные из алюминиевых сплавов.....	136
Группа 64.1.05.02: Вентиляторы радиальные взрывозащищенные из нержавеющей стали.....	141
Группа 64.1.05.03: Вентиляторы радиальные взрывозащищенные из оцинкованной стали	147
Группа 64.1.05.04: Вентиляторы радиальные взрывозащищенные из разнородных материалов	154
Группа 64.1.05.05: Вентиляторы радиальные из коррозионно-стойкой стали.....	160
Группа 64.1.05.06: Вентиляторы радиальные из нержавеющей стали	160
Группа 64.1.05.07: Вентиляторы радиальные из пластмасс	161
Группа 64.1.05.08: Вентиляторы радиальные из титановых сплавов	161
Группа 64.1.05.09: Вентиляторы радиальные из углеродистой стали	161
Группа 64.1.05.10: Вентиляторы радиальные, не включенные в группы	163
Часть 64.2: Оборудование для кондиционирования воздуха	164
Раздел 64.2.01: Блоки вентиляционные	164
Группа 64.2.01.01: Блоки приемные	164
Группа 64.2.01.02: Блоки присоединительные	164
Группа 64.2.01.03: Блоки теплообмена.....	165
Раздел 64.2.02: Камеры.....	165
Группа 64.2.02.01: Камеры воздушные	165
Группа 64.2.02.02: Камеры обслуживания	165

Группа 64.2.02.03: Камеры орошения	165
Группа 64.2.02.04: Камеры приточные	165
Раздел 64.2.03: Кондиционеры и сплит-системы	166
Группа 64.2.03.01: Блоки кондиционеров	166
Группа 64.2.03.02: Блоки сплит-систем	166
Группа 64.2.03.03: Кондиционеры бытовые настенные	166
Группа 64.2.03.04: Кондиционеры промышленные	167
Группа 64.2.03.05: Кондиционеры центральные	167
Группа 64.2.03.06: Сплит-системы	167
Группа 64.2.03.07: Кондиционеры, не включенные в группы	167
Часть 64.3: Оборудование для очистки воздуха	167
Раздел 64.3.01: Агрегаты пылеулавливающие	167
Группа 64.3.01.01: Агрегаты пылеулавливающие	167
Раздел 64.3.02: Скрубберы, циклоны	168
Группа 64.3.02.01: Скрубберы	168
Группа 64.3.02.02: Циклоны	168
Часть 64.4: Агрегаты и установки вентиляционные	168
Раздел 64.4.01: Агрегаты вентиляционные	168
Группа 64.4.01.01: Агрегаты вентиляционно-приточные	168
Группа 64.4.01.02: Агрегаты вентиляционные	168
Группа 64.4.01.03: Агрегаты приточно-вытяжные	168
Раздел 64.4.02: Блоки управления автоматические	169
Группа 64.4.02.01: Блоки управления автоматики приточной установки	169
Группа 64.4.02.02: Блоки управления вентиляции	169
Группа 64.4.02.03: Модули управляющие для вентиляторов канальных	169
Группа 64.4.02.04: Регуляторы скорости вращения вентилятора	169
Группа 64.4.02.05: Системы управления приточной установкой	169
Группа 64.4.02.06: Узлы смесительные	170
Раздел 64.4.03: Установки вентиляционные	170
Группа 64.4.03.01: Установки вентиляционно-приточные	170
Группа 64.4.03.02: Установки вентиляционные	170
Группа 64.4.03.03: Установки вытяжные	171
Группа 64.4.03.04: Установки приточные	171
Часть 64.5: Агрегаты отопительные и воздухонагреватели	171
Раздел 64.5.01: Агрегаты воздушно-отопительные	171
Группа 64.5.01.01: Агрегаты воздушно-отопительные	171
Группа 64.5.01.02: Завесы воздушные для горизонтальной и вертикальной установки	172
Группа 64.5.01.03: Агрегаты и завесы тепловые, не включенные в группы	173
Раздел 64.5.02: Воздухонагреватели	173
Группа 64.5.02.01: Воздухонагреватели без обводного канала двухрядные	173
Группа 64.5.02.02: Воздухонагреватели без обводного канала однорядные	173
Группа 64.5.02.03: Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов	173
Группа 64.5.02.04: Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов	174
Группа 64.5.02.05: Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные	175
Группа 64.5.02.06: Воздухонагреватели для обводного канала однорядные	175
Группа 64.5.02.07: Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов	176
Группа 64.5.02.08: Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов	178
Группа 64.5.02.09: Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов	179
Раздел 64.5.03: Калориферы	180
Группа 64.5.03.01: Калориферы биметаллические с накатным оребрением	180
Группа 64.5.03.02: Калориферы пластинчатые стальные	181
Раздел 64.5.04: Теплообменники	182
Группа 64.5.04.01: Теплообменники пластинчатые разборные	182
Группа 64.5.04.02: Теплообменники, не включенные в группы	182
КНИГА 65: ОБОРУДОВАНИЕ, УСТРОЙСТВА И АППАРАТУРА ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И КАНАЛИЗАЦИИ (ГОСТ 25151-82, ГОСТ 25150-82)	182
Часть 65.1: Приборы и установки	182
Раздел 65.1.01: Водомеры (счетчики)	182
Группа 65.1.01.01: Счетчики (водомеры) крыльчатые	182
Группа 65.1.01.02: Счетчики (водомеры) турбинные	182
Группа 65.1.01.03: Водомеры, не включенные в группы	183
Раздел 65.1.02: Приборы управления	183
Группа 65.1.02.01: Блоки управления переливом	183
Группа 65.1.02.02: Приборы управления для насосов	183
Раздел 65.1.03: Сооружения и установки очистные	183
Группа 65.1.03.01: Системы фильтровальные	183
Группа 65.1.03.02: Сооружения очистительные поверхностного стока для водоочистки	183
Группа 65.1.03.03: Станции очистки	184
Группа 65.1.03.04: Установки обезжелезивания воды	184
Группа 65.1.03.05: Установки фильтрационные удаления из воды бора	184
Раздел 65.1.04: Счетчики воды	184

Группа 65.1.04.01: Счетчики воды универсальные	184
Группа 65.1.04.02: Счетчики горячей воды	184
Группа 65.1.04.03: Счетчики холодной воды	185
Группа 65.1.04.04: Водосчетчики, не включенные в группы	186
КНИГА 66: ОБОРУДОВАНИЕ, УСТРОЙСТВА И АППАРАТУРА ДЛЯ СИСТЕМЫ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ (ГОСТ Р 53865-2010)	186
Часть 66.1: Приборы газовые	186
Раздел 66.1.01: Плиты газовые	186
Группа 66.1.01.01: Плиты газовые бытовые	186
Группа 66.1.01.02: Плиты газовые ресторанные	186
Раздел 66.1.02: Счетчики газовые	186
Группа 66.1.02.01: Счетчики газа	186
Раздел 66.1.03: Устройства газогорелочные	187
Группа 66.1.03.01: Блоки горелок	187
Группа 66.1.03.02: Горелки газовые подовые низкого давления	187
Группа 66.1.03.03: Горелки газовые с принудительной подачей воздуха среднего давления	187
Группа 66.1.03.04: Устройства газогорелочные	187
Группа 66.1.03.05: Устройства дополнительные	187
КНИГА 67: ЛИФТЫ	187
Часть 67.1: Лифты и дополнительное оборудование к ним	188
Раздел 67.1.01: Лифты	188
Группа 67.1.01.01: Лифты больничные	188
Группа 67.1.01.02: Лифты грузовые	188
Группа 67.1.01.03: Лифты пассажирские	188
Раздел 67.1.02: Устройства и аппараты для лифтов	188
Группа 67.1.02.01: Аппараты кнопочные вызывные для ручного дистанционного управления лифтами	188
Группа 67.1.02.02: Устройства переговорные лифтовые	188
КНИГА 68: НАСОСЫ И СТАНЦИИ ДЛЯ ПЕРЕКАЧКИ И ПОДНЯТИЯ ЖИДКОСТЕЙ	188
Часть 68.1: Насосы	188
Раздел 68.1.01: Насосы специального применения	188
Группа 68.1.01.01: Насосы грязевые	188
Группа 68.1.01.02: Насосы для бассейна	189
Группа 68.1.01.03: Насосы для скульптур и интерьерных фонтанов	189
Группа 68.1.01.04: Насосы для фильтров	189
Группа 68.1.01.05: Насосы для фонтанов	190
Группа 68.1.01.06: Насосы дозирующие	190
Группа 68.1.01.07: Насосы дренажные	190
Группа 68.1.01.08: Насосы канализационные	190
Группа 68.1.01.09: Насосы, не включенные в группы	190
Раздел 68.1.02: Насосы центробежные	190
Группа 68.1.02.01: Насосы консольные одноступенчатые	190
Группа 68.1.02.02: Насосы центробежные с погружным электродвигателем	191
Группа 68.1.02.03: Насосы центробежные, не включенные в группы	192
Раздел 68.1.03: Насосы циркуляционные	192
Группа 68.1.03.01: Насосы циркуляционные для отопления	192
Группа 68.1.03.02: Насосы циркуляционные универсальные	193
Часть 68.2: Станции насосные и защиты	194
Раздел 68.2.01: Станции защиты	194
Группа 68.2.01.01: Станции управления и защиты	194
Раздел 68.2.02: Станции насосные	194
Группа 68.2.02.01: Станции насосные	194
КНИГА 69: АРМАТУРА ТРУБОПРОВОДНАЯ И ВОЗДУХОВОДНАЯ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	194
Часть 69.1: Арматура трубопроводная с электроприводом	194
Раздел 69.1.01: Вентили и устройства смывные	194
Группа 69.1.01.01: Вентили запорные с электроприводом	194
Группа 69.1.01.02: Устройства смывные автоматические	194
Раздел 69.1.02: Задвижки	194
Группа 69.1.02.01: Задвижки с выдвижным шпинделем с электроприводом	194
Раздел 69.1.03: Клапаны	195
Группа 69.1.03.01: Клапаны балансирующие с электроприводом	195
Группа 69.1.03.02: Клапаны запорные с электроприводом	196
Группа 69.1.03.03: Клапаны регулирующие с электроприводом	196
Группа 69.1.03.04: Клапаны соленоидные с электроприводом	197
Часть 69.2: Заслонки, клапаны для воздухопроводов с электроприводом	197
Раздел 69.2.01: Заслонки	197
Группа 69.2.01.01: Заслонки воздушные с электроприводом	197
Раздел 69.2.02: Клапаны	197
Группа 69.2.02.01: Клапаны вентиляционные с электроприводом	197

Группа 69.2.02.02: Клапаны воздушные с электроприводом	198
Группа 69.2.02.03: Клапаны дымоудаления (ТУ 4854-014-512-51205608-10	199
Группа 69.2.02.04: Клапаны огнезадерживающие с электроприводом	199
Группа 69.2.02.05: Клапаны противопожарные с электроприводом	199
Часть 69.3: Элементы термостатические, электроприводы	204
Раздел 69.3.01: Электроприводы	204
Группа 69.3.01.01: Электроприводы для шаровых кранов	204
Группа 69.3.01.02: Электроприводы редукторные к клапанам	206
Группа 69.3.01.03: Электроприводы, не включенные в группы	206
Раздел 69.3.02: Элементы термостатические	206
Группа 69.3.02.01: Термостаты	206
Группа 69.3.02.02: Элементы термостатические (терморегуляторы)	206
СОДЕРЖАНИЕ	207