

**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

**II Квартал 2020 г.**

**ВЫПУСК № 02**

**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 II 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
<b>Книга 61: Оборудование и устройства электронные связи, радиовещания, телевидения, охранно-пожарная сигнализация</b>				
<b>Часть 61.1: Оборудование и устройства коммуникационные связи, радиовещания и телевидения</b>				
<b>Раздел 61.1.01: Антенны</b>				
<b>Группа 61.1.01.01: Антенны диапазонные телевизионные</b>				
61.1.01.01-0001	Антенна марка: АТКГ2.1.1, 5.2	шт	6,60	1722,36
61.1.01.01-0002	Антенна марка: АТКГ2.1.-1.3	шт	7,00	2281,11
61.1.01.01-0003	Антенна марка: АТКГ4.1.-6.12	шт	5,75	1750,82
61.1.01.01-0004	Антенна марка: АТКГ(В)-5.1.21-60.4	шт	2,40	1175,14
61.1.01.01-0005	Антенна марка: ДЕЛЬТА Н-141	шт	5,75	663,34
<b>Группа 61.1.01.02: Антенны спутниковые</b>				
61.1.01.02-0001	Антенна спутниковая: мобильная офсетная с кронштейном-подставкой, размер рефлектора 350x400 мм	компл.	-	2324,64
61.1.01.02-0002	Антенна спутниковая: стальная офсетная GI с кронштейном, размер рефлектора 583x632 мм	компл.	-	721,10
61.1.01.02-0003	Антенна спутниковая: стальная офсетная с кронштейном, размер рефлектора 550x580 мм	компл.	-	669,22
<b>Раздел 61.1.02: Телефония</b>				
<b>Группа 61.1.02.01: Аппараты телефонные</b>				
61.1.02.01-0001	Аппарат телефонный системный Panasonic марки KX- DT346	шт	1,67	9531,80
61.1.02.01-0011	Телефон Аyaуа марки IP PHONE 1608-I BLK на 8 логических линий	шт	-	3764,20
61.1.02.01-0012	Телефон Аyaуа марки IP PHONE 1616-I BLK на 16 логических линий	шт	-	4638,61
<b>Раздел 61.1.03: Устройства для передачи данных</b>				
<b>Группа 61.1.03.01: Адаптеры</b>				
61.1.03.01-0001	Адаптер питания PWR ADPTR 5V 1600 SER IP PHONE EU	шт	-	148,49
61.1.03.01-0003	Адаптер сотовой связи ACCB-030	шт	0,40	5981,82
61.1.03.01-0002	Адаптер сетевой Магистратор СА	10 шт	1,00	3407,85
<b>Группа 61.1.03.02: Атенюаторы</b>				
61.1.03.02-0001	Атенюатор АТ-20	шт	0,08	2712,09
61.1.03.02-0002	Атенюатор коаксиальный постоянный, F-вилка/F-розетка, с номинальным ослаблением высокочастотного сигнала 3 дБ	100 шт	-	9068,09
61.1.03.02-0003	Атенюатор коаксиальный постоянный, F-вилка/F-розетка, с номинальным ослаблением высокочастотного сигнала 6 дБ	100 шт	-	8881,36
61.1.03.02-0004	Атенюатор ступенчатый K0091	100 шт	50,00	48373,32
<b>Группа 61.1.03.03: Коммутаторы</b>				
61.1.03.03-0001	Коммутатор КМ-100	шт	0,13	2326,63
61.1.03.03-0002	Коммутатор матричный LTC8300/90 ALLEGiant	шт	4,80	153677,42
61.1.03.03-0003	Коммутатор управляемый марки DES-3528	шт	-	12257,00
61.1.03.03-0004	Коммутатор управляемый марки DES-3552	шт	-	26937,56
<b>Группа 61.1.03.04: Переходники адаптеры</b>				
61.1.03.04-0001	Переходник адаптер COM RS232 - LAN/GPRS для ресиверов Globo	шт	-	1844,14
61.1.03.04-0002	Переходник адаптер COM RS232 - LAN/GPRS для ресиверов Golden Interstar	шт	-	1864,72
61.1.03.04-0003	Переходник адаптер COM RS232 - LAN/GPRS для ресиверов Openbox X-800/810/820	шт	-	1891,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Раздел 61.1.04: Части и комплектующие коммуникационного оборудования</b>				
<b>Группа 61.1.04.01: Делители спутниковые</b>				
61.1.04.01-0001	Делитель спутниковый: 5-2400 МГц, на 2 отвода для 2-х ресиверов, металлический корпус	шт	-	248,68
61.1.04.01-0002	Делитель спутниковый: 5-2400 МГц, на 3 отвода для 3-х ресиверов, металлический корпус	шт	-	314,83
61.1.04.01-0003	Делитель спутниковый: 5-2400 МГц, на 4 отвода для 4-х ресиверов, металлический корпус	шт	-	364,87
61.1.04.01-0004	Делитель спутниковый: 5-2400 МГц, на 6 отводов для 6-и ресиверов, металлический корпус	шт	-	438,91
61.1.04.01-0005	Делитель спутниковый: 5-2400 МГц, на 8 отводов для 8-и ресиверов, металлический корпус	шт	-	500,35
61.1.04.01-0006	Делитель спутниковый: активный 900-2150 МГц, на 4 отвода для 2-х ресиверов, металлический корпус	шт	-	356,58
<b>Группа 61.1.04.02: Конвертеры спутниковые универсальные</b>				
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.	-	725,68
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	-	1249,26
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	-	925,05
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	-	309,13
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	-	2485,31
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	-	779,67
<b>Группа 61.1.04.03: Повторители и преобразователи интерфейсов</b>				
61.1.04.03-0001	Повторитель интерфейсов радиоканальный, марка "С2000- РПИ"	шт	0,30	3522,33
61.1.04.03-0002	Повторитель интерфейсов радиоканальный, марка "С2000- РПИ" исп. 01	шт	0,30	3370,80
61.1.04.03-0011	Преобразователь интерфейса, марка "С2000-ПИ"	шт	0,20	3405,23
61.1.04.03-0012	Преобразователь интерфейсов с гальванической изоляцией, марка "ПИ-01" корпус IP20	шт	0,40	5890,21
61.1.04.03-0013	Преобразователь интерфейсов с гальванической изоляцией, марка "ПИ-01" корпус IP65	шт	0,40	7786,72
<b>Группа 61.1.04.04: Ресиверы цифровые спутниковые</b>				
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.	-	24175,04
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.	-	10538,76
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.	-	7636,11
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.	-	9943,50
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.	-	21513,49

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.	-	2623,23
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.	-	6650,07
<b>Группа 61.1.04.05: Усилители телевизионные</b>				
61.1.04.05-0001	Усилитель	шт	66,00	3368,54
61.1.04.05-0002	Усилитель антенный WEST-1,0	шт	0,12	2066,77
61.1.04.05-0003	Усилитель домовый HA-123	шт	0,59	2101,19
61.1.04.05-0004	Усилитель квартирный эфирного и кабельного ТВ сигналов на 14 дБ с 1 входом и 2-мя выходами	шт	-	1368,75
61.1.04.05-0005	Усилитель ПЛАНАР-SU-1000, обратный клапан активный (SU- 1005-30)	шт	2,70	3414,79
61.1.04.05-0006	Усилитель спутниковый А 04-20 на 20 дБ для компенсации потери сигнала между конвертором и ресивером	шт	-	355,55
61.1.04.05-0007	Усилитель телевизионный МВ-ДМВ-BX-501	шт	0,35	2241,24
<b>Группа 61.1.04.06: Устройства защитные</b>				
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	193,04
61.1.04.06-0011	Устройство защитное АЗУ-2	шт	2,00	245,35
<b>Группа 61.1.04.07: Устройства кабельные</b>				
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: У КП-10	шт	9,08	8033,24
61.1.04.07-0012	Устройство оконечное кабельное переходное марки: У КП-10.2	шт	6,66	6609,89
61.1.04.07-0013	Устройство оконечное кабельное переходное марки: У КП-20	шт	12,71	12552,75
61.1.04.07-0014	Устройство оконечное кабельное переходное марки: У КП-20.2	шт	9,08	10058,69
<b>Группа 61.1.04.08: Шкафы телекоммуникационные</b>				
61.1.04.08-0001	Шкаф телекоммуникационный марки TFL-338080-GMMM- GY размером 800х800х1680 мм	шт	-	40651,83
61.1.04.08-0002	Шкаф телекоммуникационный марки TFL-428080-GMMM- GY размером 800х800х2080 мм	шт	-	43586,07
<b>Группа 61.1.04.09: Оборудование коммуникационное, не включенные в группы</b>				
61.1.04.09-0111	Тюнер HDTV для цифрового эфирного и кабельного телевидения, с универсальной телескопической антенной, кабелем USB и пультом ДУ	компл.	-	3254,64
61.1.04.09-0001	Антенна системы телеоплаты TC278 SL	шт	3,60	610858,37
61.1.04.09-0011	Диплексор SAT/TV RTM (сумматор-делитель спутникового 950- 2400 МГц и эфирного 5-860 МГц диапазонов)	шт	-	202,91
61.1.04.09-0021	Инжектор питания четырехканальный POE-400	шт	0,22	1922,22
61.1.04.09-0031	Мини АТС Panasonic марки KX-TES 824RU	шт	3,50	12561,38
61.1.04.09-0041	Модулятор ВЧ двухполосный, со светодиодным дисплем, кнопочным управлением встроенным микропроцессором, встроенным источником питания	шт	-	2178,56
61.1.04.09-0061	Радиосплиттер WTR-1 для разделения сигнала кодированных каналов ТВ с одной картой доступа на несколько телевизоров и передачи ключей по радиоканалу	шт	-	991,55
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	376,67
61.1.04.09-0081	Распределитель PLFP4	шт	0,60	299,39
61.1.04.09-0091	Станция часовая "ПИК-М-3000" (первичные часы) с 3-мя каналами управления вторичными часами	шт	1,00	27887,16
61.1.04.09-0101	Трансформатор ТАМУ-25	шт	-	1466,89
61.1.04.09-0102	Трансформатор ТАМУ -10	шт	24,00	2244,60
61.1.04.09-0121	Уравниватель телевизионных сигналов УТС.1 в диапазоне 48,5-100 МГц и 174-230 МГц	10 шт	-	939,87
61.1.04.09-0051	Ответвитель PLFO 4/23, 4/19, 4/15, 4/10, 4/8	100 шт	30,00	46507,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Часть 61.2: Приборы и аппаратура для систем охранной и пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения</b>				
<b>Раздел 61.2.01: Извещатели охранные</b>				
<b>Группа 61.2.01.01: Извещатели охранные акустические</b>				
61.2.01.01-0028	Извещатель охранный поверхностный, звуковой, тип "Свирель"	шт	0,60	312,64
61.2.01.01-0001	Извещатель охранный адресный акустический, марка "С2000-СТ"	10 шт	1,00	6211,21
61.2.01.01-0011	Извещатель акустический разбития стекла "DG-50 BU"	10 шт	0,50	1694,43
61.2.01.01-0012	Извещатель охранный акустический разбития стекла ДИМК	10 шт	0,30	667,31
61.2.01.01-0013	Извещатель охранный акустический разбития стекла ИО- 329-7 "Хрусталь"	10 шт	1,50	7471,51
61.2.01.01-0014	Извещатель охранный акустический разбития стекла ИО- 907 "Мангуст"	10 шт	0,60	5581,42
61.2.01.01-0021	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой АРФА (ИО-329-3)	10 шт	1,30	7369,98
61.2.01.01-0022	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой АСТРА-531АК	10 шт	0,30	4050,36
61.2.01.01-0023	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой АСТРА-961	10 шт	1,70	10054,85
61.2.01.01-0024	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой АСТРА-С	10 шт	0,50	5655,46
61.2.01.01-0025	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой СТЕКЛО-1М (ИО 329-6)	10 шт	2,50	5828,24
61.2.01.01-0026	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой СТЕКЛО-2	10 шт	1,00	5303,65
61.2.01.01-0027	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой СТЕКЛО-3	10 шт	1,00	5246,28
<b>Группа 61.2.01.02: Извещатели охранные вибрационные</b>				
61.2.01.02-0004	Извещатель охранный вибрационный "Шорох-2-10"	шт	0,20	8671,61
61.2.01.02-0005	Извещатель охранный вибрационный "Шорох-2"	шт	0,20	1109,25
61.2.01.02-0006	Извещатель охранный вибрационный ИО 313-1А "Шорох- 1-1"	шт	0,22	1072,22
61.2.01.02-0007	Извещатель охранный вибрационный ИП 313-1 "Шорох-1"	шт	0,25	1414,65
61.2.01.02-0001	Извещатель вибрационный "Impag"	10 шт	0,70	663,71
61.2.01.02-0002	Извещатель охранный адресный вибрационный поверхностный, марка "С2000-В"	10 шт	0,30	7142,41
61.2.01.02-0003	Извещатель охранный вибрационный "Вулкан"	10 шт	0,30	7735,46
<b>Группа 61.2.01.03: Извещатели охранные инфракрасные</b>				
61.2.01.03-0019	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Пирон-1, взрывозащитное исполнение	шт	0,10	10551,82
61.2.01.03-0020	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Пирон-1А, взрывозащитное исполнение	шт	0,25	10647,43
61.2.01.03-0021	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Пирон-1Б, взрывозащитное исполнение	шт	0,25	10575,93
61.2.01.03-0027	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИД-30	шт	0,30	2882,79
61.2.01.03-0028	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИД-50	шт	0,37	4281,45
61.2.01.03-0029	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИД-70	шт	0,40	5340,91
61.2.01.03-0048	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-17/1 "Фотон-12"	шт	0,10	553,05
61.2.01.03-0049	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-17/2 "Фотон-12-1"	шт	0,10	698,22
61.2.01.03-0050	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-18 "Фотон-14"	шт	0,12	773,23
61.2.01.03-0051	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-23 "Фотон-15"	шт	0,15	1082,92
61.2.01.03-0052	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-48 "Фотон-9М"	шт	0,09	756,78
61.2.01.03-0042	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-5 "Фотон-8"	шт	0,25	1057,83
61.2.01.03-0043	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-6 "Фотон-СК"	шт	0,15	811,25
61.2.01.03-0044	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-7 "Фотон-СК-2"	шт	0,15	1374,49
61.2.01.03-0045	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-8 "Фотон-9"	шт	0,09	697,60
61.2.01.03-0046	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-12 "Фотон-10"	шт	0,15	851,16
61.2.01.03-0047	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-14 "Фотон-11"	шт	0,15	935,52
61.2.01.03-0036	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 309-6 "Фотон-8Б"	шт	0,25	1063,35
61.2.01.03-0037	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 309-7 "Фотон-III"	шт	0,12	836,55
61.2.01.03-0038	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 309-7/А "Фотон-III-1"	шт	0,12	812,64
61.2.01.03-0039	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 309-9 "Фотон-10Б"	шт	0,15	754,15
61.2.01.03-0040	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 309-10 "Фотон-15Б"	шт	0,15	880,71
61.2.01.03-0041	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-2 "Фотон-6"	шт	0,25	859,64
61.2.01.03-0030	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИКС-1	шт	1,00	3654,53
61.2.01.03-0031	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 209-8 "Фотон-6А"	шт	0,25	853,08
61.2.01.03-0032	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 209-13 "Фотон-8А"	шт	0,25	1058,21
61.2.01.03-0033	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 209-20 "Фотон-10А"	шт	0,15	748,73
61.2.01.03-0034	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 209-21 "Фотон-15А"	шт	0,15	878,00

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	861,18
61.2.01.03-0001	Извещатель инфракрасный "Bravo-201"	10 шт	0,80	669,00
61.2.01.03-0002	Извещатель инфракрасный объемный LC-100PI	10 шт	0,40	324,53
61.2.01.03-0003	Извещатель охранный инфракрасный 998MX	10 шт	5,00	2892,87
61.2.01.03-0011	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Икар-1А	10 шт	1,00	9423,05
61.2.01.03-0012	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Икар-1Б	10 шт	1,00	8275,36
61.2.01.03-0013	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Икар-2/1	10 шт	1,00	9565,74
61.2.01.03-0023	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Ралид-3 вариант 2	10 шт	1,00	5394,06
61.2.01.03-0024	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Ралид	10 шт	1,00	4926,04
61.2.01.03-0025	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Ралид вариант 2	10 шт	1,00	4796,22
61.2.01.03-0026	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Ралид вариант 4	10 шт	1,00	5140,02
61.2.01.03-0061	Извещатель пассивный инфракрасный, потолочный "BV- 501"	10 шт	0,50	1383,16
61.2.01.03-0014	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Икар-2А	10 шт	1,00	5160,20
61.2.01.03-0015	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Икар-2Б	10 шт	1,00	5195,50
61.2.01.03-0016	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Икар-4	10 шт	0,60	7849,28
61.2.01.03-0017	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Икар-5А	10 шт	2,00	12260,73
61.2.01.03-0018	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Лигард ИК	10 шт	8,30	4214,05
61.2.01.03-0022	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: Ралид-3	10 шт	1,00	5122,00
<b>Группа 61.2.01.04: Извещатели охранные комбинированные</b>				
61.2.01.04-0003	Извещатель охранный комбинированный "Лигард-комби"	шт	0,15	1253,12
61.2.01.04-0004	Извещатель охранный линейный комбинированный Формат-2	шт	0,35	18111,38
61.2.01.04-0001	Извещатель охранный для закрытых помещений, комбинированный СОКОЛ-2 (ИО 414-1)	10 шт	1,50	15938,27
61.2.01.04-0002	Извещатель охранный для закрытых помещений, комбинированный СОКОЛ-3 (ИО 414-3)	10 шт	1,50	19098,04
<b>Группа 61.2.01.05: Извещатели охранные контактные</b>				
61.2.01.05-0001	Извещатель охранный контактный: ДПМ-1	шт	0,25	1219,59
61.2.01.05-0002	Извещатель охранный контактный: ДПМ-1-100	шт	0,45	1769,03
61.2.01.05-0003	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 00 (зазор 40 мм)	шт	0,17	237,63
61.2.01.05-0004	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 00 (зазор 50 мм)	шт	0,20	328,13
61.2.01.05-0005	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 01 (зазор 40 мм)	шт	0,15	250,56
61.2.01.05-0006	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 01 (зазор 50 мм)	шт	0,20	372,76
61.2.01.05-0040	Извещатель охранный контактный: ИО 102-26 исп. 04 "Аякс"	шт	0,25	239,69
61.2.01.05-0041	Извещатель охранный контактный: ИО 102-26 исп. 05 "Аякс"	шт	0,25	431,94
61.2.01.05-0042	Извещатель охранный контактный: ИО 102-26/В исп. 10 "Аякс"	шт	0,15	1633,02
61.2.01.05-0043	Извещатель охранный контактный: ИО 102-26/В исп. 10П "Аякс"	шт	0,15	503,84
61.2.01.05-0013	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 05 (зазор 40 мм)	шт	0,20	410,06
61.2.01.05-0014	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 05 (зазор 50 мм)	шт	0,25	443,64
61.2.01.05-0036	Извещатель охранный контактный: ИО 102-26 исп. 00 "Аякс"	шт	0,25	216,18
61.2.01.05-0037	Извещатель охранный контактный: ИО 102-26 исп. 01 "Аякс"	шт	0,25	227,79
61.2.01.05-0038	Извещатель охранный контактный: ИО 102-26 исп. 02 "Аякс"	шт	0,25	433,32
61.2.01.05-0039	Извещатель охранный контактный: ИО 102-26 исп. 03 "Аякс"	шт	0,25	396,73
61.2.01.05-0007	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 02 (зазор 40 мм)	шт	0,15	397,77
61.2.01.05-0008	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 02 (зазор 50 мм)	шт	0,20	435,35
61.2.01.05-0009	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 03 (зазор 40 мм)	шт	0,15	398,25
61.2.01.05-0010	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 03 (зазор 50 мм)	шт	0,20	434,26
61.2.01.05-0011	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 04 (зазор 40 мм)	шт	0,20	249,38
61.2.01.05-0012	Извещатель охранный контактный: ДПМ-2 исп. 04 (зазор 50 мм)	шт	0,25	391,61
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	7874,17
61.2.01.05-0017	Извещатель охранный контактный: ИО-102-5	100 шт	30,00	7944,22
61.2.01.05-0018	Извещатель охранный контактный: ИО-102-6 (СМК-6)	100 шт	30,00	9386,90
61.2.01.05-0019	Извещатель охранный контактный: ИО-102-11 (СМК-3)	100 шт	2,00	3505,90
61.2.01.05-0020	Извещатель охранный контактный: ИО-102-14 (СМК-14)	100 шт	2,00	3318,48
61.2.01.05-0053	Извещатель охранный контактный: ОКНО-5	100 шт	10,00	168155,86
61.2.01.05-0054	Извещатель охранный контактный: ОКНО-6 (ИО 303-6)	100 шт	9,00	307141,50
61.2.01.05-0047	Извещатель охранный контактный: ИО 102-29 "Эстет"	100 шт	3,00	18900,84
61.2.01.05-0048	Извещатель охранный контактный: ИО 102-30 "Бульдог"	100 шт	15,00	92414,09
61.2.01.05-0049	Извещатель охранный контактный: ИО 102-32 "Полус"	100 шт	2,00	5328,91
61.2.01.05-0050	Извещатель охранный контактный: ИО 315-3/1 "Орбита-1М"	100 шт	10,00	356071,39
61.2.01.05-0051	Извещатель охранный контактный: КУКЛА-Л	100 шт	10,00	63779,75
61.2.01.05-0052	Извещатель охранный контактный: ОКНО-4 (ИО 303-3)	100 шт	5,00	36630,58
61.2.01.05-0033	Извещатель охранный контактный: ИО 102-20/БЗМ	100 шт	38,00	56391,71
61.2.01.05-0034	Извещатель охранный контактный: ИО 102-20/БЗП	100 шт	38,00	23643,86

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	10861,33
61.2.01.05-0044	Извещатель охранный контактный: ИО 102-26П	100 шт	10,00	16117,15
61.2.01.05-0045	Извещатель охранный контактный: ИО 102-28	100 шт	15,00	21016,56
61.2.01.05-0046	Извещатель охранный контактный: ИО 102-29 "Эстет Сейф"	100 шт	3,00	28908,54
61.2.01.05-0027	Извещатель охранный контактный: ИО 102-16	100 шт	2,00	2251,26
61.2.01.05-0028	Извещатель охранный контактный: ИО 102-16/1	100 шт	2,00	5195,22
61.2.01.05-0029	Извещатель охранный контактный: ИО 102-20/А2М	100 шт	38,00	42358,86
61.2.01.05-0030	Извещатель охранный контактный: ИО 102-20/А3М	100 шт	38,00	52173,66
61.2.01.05-0031	Извещатель охранный контактный: ИО 102-20/А3П	100 шт	38,00	23568,09
61.2.01.05-0032	Извещатель охранный контактный: ИО 102-20/Б2М	100 шт	38,00	41579,60
61.2.01.05-0021	Извещатель охранный контактный: ИО-102-15/1	100 шт	15,00	7573,56
61.2.01.05-0022	Извещатель охранный контактный: ИО-102-16/2	100 шт	40,00	5600,33
61.2.01.05-0023	Извещатель охранный контактный: ИО-102-20 (А2П/ Б2П) поверхностный	100 шт	40,00	12826,58
61.2.01.05-0024	Извещатель охранный контактный: ИО 102-6П	100 шт	2,00	36962,74
61.2.01.05-0025	Извещатель охранный контактный: ИО 102-11-М	100 шт	2,00	4253,71
61.2.01.05-0026	Извещатель охранный контактный: ИО 102-15	100 шт	2,00	3455,69
<b>Группа 61.2.01.06: Извещатели охранные магнитоконтактные</b>				
61.2.01.06-0001	Извещатель магнитоконтактный поверхностный, марка 4939SN- WH	10 шт	0,40	1092,08
61.2.01.06-0002	Извещатель охранный адресный магнитоконтактный, марка "С2000-СМК Эстет"	10 шт	1,00	3682,05
61.2.01.06-0003	Извещатель охранный адресный магнитоконтактный, марка "С2000-СМК"	10 шт	0,10	2540,81
<b>Группа 61.2.01.07: Извещатели охранные оптико-электронные</b>				
61.2.01.07-0008	Извещатель охранный линейный оптико-электронный Вектор-8	шт	0,30	5161,53
61.2.01.07-0009	Извещатель охранный линейный оптико-электронный Вектор- 8/25	шт	0,30	4782,70
61.2.01.07-0010	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-5- 75	шт	1,50	14173,66
61.2.01.07-0011	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-5- 125	шт	1,50	17826,95
61.2.01.07-0012	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-5- 175	шт	1,20	13469,24
61.2.01.07-0013	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-7-2	шт	1,00	21894,55
61.2.01.07-0020	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-9	шт	0,50	8706,56
61.2.01.07-0021	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-11	шт	6,00	88888,37
61.2.01.07-0014	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-7-2а	шт	1,00	14346,78
61.2.01.07-0015	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-7- 2б	шт	1,00	24938,97
61.2.01.07-0016	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-7-6	шт	1,00	32969,68
61.2.01.07-0017	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-7-6а	шт	1,00	14903,91
61.2.01.07-0018	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-7- 6б	шт	1,00	16650,72
61.2.01.07-0019	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-8	шт	3,00	42714,67
61.2.01.07-0001	Извещатель охранный адресный комбинированный объемный оптико-электронный и акустический, марка "С2000-СТИК"	10 шт	1,00	14817,30
61.2.01.07-0002	Извещатель охранный адресный объемный оптико- электронный, марка "С2000-ИК" исп. 02	10 шт	1,00	8540,21
61.2.01.07-0003	Извещатель охранный адресный объемный оптико- электронный, марка "С2000-ИК" исп. 03	10 шт	1,30	7978,14
61.2.01.07-0004	Извещатель охранный адресный объемный оптико- электронный, марка "С2000-ИК" исп. 04	10 шт	1,00	7987,50
61.2.01.07-0005	Извещатель охранный адресный объемный потолочный оптико- электронный, марка "С2000-ПИК"	10 шт	1,00	9602,89
61.2.01.07-0006	Извещатель охранный адресный оптико-электронный, марка "С2000-ШИК"	10 шт	1,00	8376,52
61.2.01.07-0007	Извещатель охранный адресный совмещенный объемный оптико- электронный и поверхностный звуковой, марка "С2000-ПИК-СТ"	10 шт	1,00	13103,01
<b>Группа 61.2.01.08: Извещатели охранные радиоволновые</b>				
61.2.01.08-0001	Извещатель охранный для закрытых помещений, радиоволновой АРГУС-2	шт	0,12	1885,38
61.2.01.08-0002	Извещатель охранный для закрытых помещений, радиоволновой АРГУС-3	шт	0,12	1251,88
61.2.01.08-0003	Извещатель охранный линейный радиоволновый Барьер-300	шт	5,00	39650,81
61.2.01.08-0004	Извещатель охранный линейный радиоволновый Барьер-500	шт	5,00	41057,25
61.2.01.08-0005	Извещатель охранный линейный радиоволновый Линар	шт	1,10	20793,71
61.2.01.08-0006	Извещатель охранный линейный радиоволновый Р 300	шт	0,35	12782,14
61.2.01.08-0016	Извещатель охранный объемный радиоволновый ФОН-3Т	шт	2,00	38745,03
61.2.01.08-0017	Извещатель охранный объемный радиоволновый ФОН-3Т/1	шт	2,00	38925,32
61.2.01.08-0018	Извещатель охранный проводной радиоволновый Импульс- 12Т	шт	3,50	31395,14
61.2.01.08-0007	Извещатель охранный линейный радиоволновый Радий-2	шт	0,35	22449,30
61.2.01.08-0008	Извещатель охранный линейный радиоволновый Радий-2/1	шт	0,35	18402,12
61.2.01.08-0009	Извещатель охранный линейный радиоволновый Радий-2/2	шт	0,35	16670,84
61.2.01.08-0010	Извещатель охранный линейный радиоволновый Радий-ДМ	шт	0,35	14563,99

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	6639,08
61.2.01.08-0012	Извещатель охранный объемный радиоволновый АГАТ- СПБУ	шт	0,55	17892,22
<b>Группа 61.2.01.09: Извещатели охранные совмещенные</b>				
61.2.01.09-0007	Извещатель охранный совмещенный Орлан	шт	0,15	1108,71
61.2.01.09-0008	Извещатель охранный совмещенный Орлан-Ш	шт	0,12	1134,06
61.2.01.09-0001	Извещатель охранный для закрытых помещений, совмещенный СОВА-2 исп.А	10 шт	1,50	13430,51
61.2.01.09-0002	Извещатель охранный для закрытых помещений, совмещенный СОВА-2 исп.Б	10 шт	1,40	12257,50
61.2.01.09-0003	Извещатель охранный для закрытых помещений, совмещенный СОВА-3 исп. А	10 шт	1,00	13859,87
61.2.01.09-0004	Извещатель охранный для закрытых помещений, совмещенный СОВА-3 исп. Б	10 шт	1,00	12449,91
61.2.01.09-0005	Извещатель охранный совмещенный АСТРА-8	10 шт	1,10	10965,57
61.2.01.09-0006	Извещатель охранный совмещенный АСТРА-621	10 шт	1,00	10142,63
<b>Группа 61.2.01.10: Извещатели охранные ультразвуковые</b>				
61.2.01.10-0001	Извещатель охранный ультразвуковой "Витрина"	шт	0,30	1772,19
61.2.01.10-0002	Извещатель охранный ультразвуковой "Эхо-3"	шт	0,15	1019,18
61.2.01.10-0003	Извещатель охранный ультразвуковой, марка ИОП 408-3 "Эхо-А"	шт	0,30	2495,54
61.2.01.10-0004	Извещатель ультразвуковой объемный, марка ЭХО-5	шт	0,20	1047,10
<b>Группа 61.2.01.11: Извещатели охранные, не включенные в группы</b>				
61.2.01.11-0014	Извещатель охранный для закрытых помещений ГРАНЬ-2М (ИО 312-2)	шт	0,70	8050,66
61.2.01.11-0015	Извещатель охранный для закрытых помещений пьезоэлектрический ГРАНЬ-2 (ИО 304-3)	шт	0,70	5395,44
61.2.01.11-0016	Извещатель охранный емкостный ИО 305-3/2 "ПИК"	шт	1,00	2671,97
61.2.01.11-0017	Извещатель охранный объемный WF 3020 всепогодный (IP65)	шт	0,50	24049,16
61.2.01.11-0001	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5	10 шт	0,50	5159,43
61.2.01.11-0002	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5А	10 шт	0,90	5557,24
61.2.01.11-0003	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5Б	10 шт	0,90	5434,34
61.2.01.11-0004	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5В	10 шт	0,90	5418,44
61.2.01.11-0005	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-6	10 шт	1,00	5840,89
61.2.01.11-0006	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-7	10 шт	0,70	6152,75
61.2.01.11-0013	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА- 531	10 шт	0,30	5644,24
61.2.01.11-0007	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-9	10 шт	0,90	4560,94
61.2.01.11-0008	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА- 511	10 шт	1,00	7686,05
61.2.01.11-0009	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА- 512	10 шт	0,60	6612,48
61.2.01.11-0010	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА- 515	10 шт	0,60	3603,52
61.2.01.11-0011	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА- 516	10 шт	0,90	5652,61
61.2.01.11-0012	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА- 522Б	10 шт	0,80	7485,45
<b>Раздел 61.2.02: Извещатели пожарные</b>				
<b>Группа 61.2.02.01: Извещатели пожарные дымовые</b>				
61.2.02.01-0003	Извещатель низкопрофильный дымовой оптико- электронный марки ИП 212-58, серии "ЕСО1003"	шт	0,75	759,73
61.2.02.01-0001	Извещатель адресный пожарный дымовой ИП212-60А «Leonardo- О», без базы	10 шт	1,00	753,23
61.2.02.01-0002	Извещатель ИП 212-73 дымовой оптико-электронный "ПРОФИ- О", без базы	10 шт	1,00	645,46
61.2.02.01-0012	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-3 СВ	10 шт	2,30	668,97
61.2.02.01-0013	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-3М1	10 шт	2,00	700,75
61.2.02.01-0014	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-3М3	10 шт	2,20	734,11
61.2.02.01-0015	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-3МА	10 шт	2,50	991,84
61.2.02.01-0101	Извещатель пожарный дымовой: УС-01	10 шт	2,00	410,92
61.2.02.01-0011	Аргон-ДЛ	10 шт	6,00	5111,13
61.2.02.01-0095	Извещатель пожарный дымовой: ИПДЛ	10 шт	5,00	5088,78
61.2.02.01-0096	Извещатель пожарный дымовой: ИПДЛ-52	10 шт	11,00	14196,79
61.2.02.01-0097	Извещатель пожарный дымовой: ИПДЛ-52СМ (ИП 212-52СМ)	10 шт	4,50	14996,92
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	19485,95
61.2.02.01-0100	Извещатель пожарный дымовой: СПЭК-2210 (ИП 212-62)	10 шт	5,00	25789,48
61.2.02.01-0089	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-189А	10 шт	1,10	455,48
61.2.02.01-0090	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212/101-2	10 шт	1,20	898,44
61.2.02.01-0091	Извещатель пожарный дымовой: ИПА-1	10 шт	2,50	1714,10
61.2.02.01-0092	Извещатель пожарный дымовой: ИПД-3.2	10 шт	1,50	507,84
61.2.02.01-0093	Извещатель пожарный дымовой: ИПД-3.4	10 шт	2,00	708,47
61.2.02.01-0094	Извещатель пожарный дымовой: ИПД-3.10	10 шт	1,50	357,76

## ТССЦ-2020-02 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
61.2.02.01-0083	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-141	10 шт	2,10	302,68
61.2.02.01-0084	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-141 для подвешного потолка	10 шт	2,10	347,30
61.2.02.01-0085	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-141М	10 шт	2,10	320,60
61.2.02.01-0086	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-142	10 шт	2,10	421,37
61.2.02.01-0087	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-189	10 шт	1,10	47,37
61.2.02.01-0088	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-189 "Дозорный"	10 шт	0,80	349,37
61.2.02.01-0077	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-52 СИ	10 шт	2,00	397,15
61.2.02.01-0078	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-63 "Данко"	10 шт	1,60	363,95
61.2.02.01-0079	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-63М "Данко-2"	10 шт	1,60	402,75
61.2.02.01-0080	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-83СМ	10 шт	1,00	397,99
61.2.02.01-0081	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-90 "Один дома 2"	10 шт	1,00	521,22
61.2.02.01-0082	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-112	10 шт	2,00	468,97
61.2.02.01-0071	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-39/1	10 шт	2,00	434,39
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	820,56
61.2.02.01-0074	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-44 (ДИП-44)	10 шт	2,00	1036,86
61.2.02.01-0075	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-45	10 шт	2,10	2709,85
61.2.02.01-0076	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-50М2	10 шт	2,00	603,32
61.2.02.01-0064	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-79 "Аврора-ДА"	10 шт	1,40	1398,45
61.2.02.01-0065	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212/101-79-А1 "Аврора-ДТА"	10 шт	1,00	1522,50
61.2.02.01-0066	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-3СУМ	10 шт	1,50	401,83
61.2.02.01-0067	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-27 СИ	10 шт	1,40	319,35
61.2.02.01-0069	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-34АВТ (ДИП-34АВТ)	10 шт	2,00	1110,37
61.2.02.01-0070	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-34ПА (ДИП-34ПА)	10 шт	2,00	1732,39
61.2.02.01-0058	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-46	10 шт	1,50	483,27
61.2.02.01-0059	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-47 "Агат"	10 шт	1,00	1242,88
61.2.02.01-0060	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-50М (ДИП-50М)	10 шт	2,00	4246,46
61.2.02.01-0061	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-69/1	10 шт	1,50	493,91
61.2.02.01-0062	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-71/1 "Астра-421П"	10 шт	1,50	624,06
61.2.02.01-0063	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-78 "Аврора ДН"	10 шт	1,30	721,50
61.2.02.01-0052	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-3СУ	10 шт	3,50	420,70
61.2.02.01-0053	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-4С	10 шт	3,50	684,31
61.2.02.01-0054	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-4СБ	10 шт	3,50	790,73
61.2.02.01-0055	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-7М1А оптико-электронный адресно-аналоговый (ДИПА)	10 шт	2,00	741,26
61.2.02.01-0056	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-07СИ	10 шт	1,00	835,15
61.2.02.01-0057	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-18СИ	10 шт	2,00	499,42
61.2.02.01-0046	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-ИЗ (ИП 212-85)	10 шт	0,90	462,77
61.2.02.01-0047	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-У (ИП 212-26)	10 шт	1,50	614,74
61.2.02.01-0048	Извещатель пожарный дымовой: ИДПЛ-1	10 шт	7,00	16033,20
61.2.02.01-0049	Извещатель пожарный дымовой: ИП-101-78-А1 "Аврора ТН"	10 шт	1,30	651,78
61.2.02.01-0050	Извещатель пожарный дымовой: ИП-101-79-А1 "Аврора-ТА"	10 шт	1,00	1185,59
61.2.02.01-0051	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-3СМ	10 шт	3,50	416,67
61.2.02.01-0040	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-54Т-ХХ	10 шт	1,20	714,81
61.2.02.01-0041	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-55С	10 шт	1,10	955,53
61.2.02.01-0042	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-58	10 шт	1,20	574,04
61.2.02.01-0043	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-66 "Партнер"	10 шт	1,40	357,89
61.2.02.01-0044	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-83	10 шт	1,00	393,80
61.2.02.01-0045	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-И (ИП 212-67, ИП 212-70)	10 шт	1,70	640,70
61.2.02.01-0034	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-54-ХХ	10 шт	1,20	811,28
61.2.02.01-0035	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-54Н, Н1	10 шт	2,00	1035,65
61.2.02.01-0036	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-54Р, Р1	10 шт	1,20	912,30
61.2.02.01-0037	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-54Т	10 шт	1,20	905,55
61.2.02.01-0038	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-54Т-7,5	10 шт	1,20	743,61
61.2.02.01-0039	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-54Т-30	10 шт	1,30	639,46
61.2.02.01-0028	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-45 "Марко"	10 шт	2,10	419,56
61.2.02.01-0029	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-45А	10 шт	2,00	1838,63
61.2.02.01-0030	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-49АМ	10 шт	2,50	955,11
61.2.02.01-0031	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-53	10 шт	2,00	1238,50
61.2.02.01-0032	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-53 с МС-03	10 шт	2,50	1244,14
61.2.02.01-0033	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-53 с МС-04	10 шт	2,50	1251,55
61.2.02.01-0022	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-43	10 шт	2,00	1234,59
61.2.02.01-0023	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-43МК	10 шт	2,00	1315,35
61.2.02.01-0024	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-44 с МС-01	10 шт	2,00	1301,17
61.2.02.01-0025	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-44 с МС-02	10 шт	2,00	1427,35
61.2.02.01-0026	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-44А	10 шт	2,00	1427,35
61.2.02.01-0027	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-44СВ	10 шт	2,00	918,54

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	507,11
61.2.02.01-0017	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-5А1	10 шт	3,50	551,27
61.2.02.01-0018	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-32МА	10 шт	2,00	1449,83
61.2.02.01-0019	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-34А	10 шт	2,00	1953,35
61.2.02.01-0020	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-40А	10 шт	2,00	1095,99
61.2.02.01-0021	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-41М УС-02	10 шт	2,10	421,00
61.2.02.01-1004	Извещатели пожарные дымовые ДИП-34А (ИП 212- 34А) оптико-электронные адресно-аналоговые в комплекте с базой (розеткой)	шт	-	753,23
<b>Группа 61.2.02.02: Извещатели пожарные тепловые</b>				
61.2.02.02-0051	Извещатель пожарный тепловой: максимально- дифференциальный адресно-аналоговый, марка "С2000-ИП"	шт	0,20	621,11
61.2.02.02-0052	Извещатель пожарный тепловой: максимально- дифференциальный адресный, марка "С2000-ИП-ПА"	шт	0,20	510,22
61.2.02.02-0001	Извещатель адресный пожарный тепловой интеллектуальный ИП101-24А-А1R максимально- дифференциальный «Leonardo-T», без базы	10 шт	1,10	1403,88
61.2.02.02-0002	Извещатель ИП101-31-А1R тепловой максимально- дифференциальный "ПРОФИ-Т", без базы	10 шт	1,10	674,35
61.2.02.02-0003	Извещатель ИП101-32-В тепловой максимальный на 78°С "ПРОФИ-Т78", без базы	10 шт	1,00	662,81
61.2.02.02-0011	Извещатель пожарный тепловой: ИП-101-1А	10 шт	0,80	1464,81
61.2.02.02-0012	Извещатель пожарный тепловой: ИП-103-3-А2-1М	10 шт	1,00	69,10
61.2.02.02-0013	Извещатель пожарный тепловой: ИП-103-4/1 (МАК-1), исп.01	10 шт	1,20	93,18
61.2.02.02-0061	Извещатель пожарный тепловой: максимально-дифференциальный марки ИП101-23 серии "ЕСО1005"	10 шт	1,20	656,20
61.2.02.02-0062	Извещатель пожарный тепловой: МАК-1	10 шт	0,70	101,46
61.2.02.02-0063	Извещатель пожарный тепловой: МАК-ДМ	10 шт	1,00	1173,26
61.2.02.02-0064	Извещатель пожарный тепловой: МАК-ДМ исп. 01	10 шт	1,00	985,44
61.2.02.02-0065	Извещатель пожарный тепловой: МАК-Т	10 шт	0,50	57,70
61.2.02.02-0066	Извещатель пожарный тепловой: МАК-Т исп. 01	10 шт	0,70	60,28
61.2.02.02-0044	Извещатель пожарный тепловой: ИП 105-1	10 шт	0,50	361,90
61.2.02.02-0045	Извещатель пожарный тепловой: ИП 105-1 50 "Лотос"	10 шт	1,50	440,10
61.2.02.02-0046	Извещатель пожарный тепловой: ИП 105-1D "Сауна"	10 шт	1,50	577,72
61.2.02.02-0047	Извещатель пожарный тепловой: ИП 114-5-А2	10 шт	0,40	65,85
61.2.02.02-0048	Извещатель пожарный тепловой: ИП 114-5-А3	10 шт	0,40	64,59
61.2.02.02-0049	Извещатель пожарный тепловой: ИП 10331-1	10 шт	0,30	28,63
61.2.02.02-0038	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-7/1	10 шт	0,50	68,02
61.2.02.02-0039	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-7/2	10 шт	1,00	142,73
61.2.02.02-0040	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-7/2 "Люкс"	10 шт	0,30	138,84
61.2.02.02-0041	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-7/3	10 шт	1,00	168,21
61.2.02.02-0042	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-7/3 "Люкс"	10 шт	0,50	159,51
61.2.02.02-0043	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-31-1М	10 шт	0,30	36,89
61.2.02.02-0032	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/3В	10 шт	0,30	36,69
61.2.02.02-0033	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/3С	10 шт	0,50	47,14
61.2.02.02-0034	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/3С-В	10 шт	0,50	57,61
61.2.02.02-0035	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/4 А3	10 шт	0,50	97,49
61.2.02.02-0036	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/4 С-А3	10 шт	1,00	96,84
61.2.02.02-0037	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-7	10 шт	0,30	41,54
61.2.02.02-0026	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/1 А3 ИБ	10 шт	0,30	84,49
61.2.02.02-0027	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/1 С-А3	10 шт	0,30	86,03
61.2.02.02-0028	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/2	10 шт	0,30	62,77
61.2.02.02-0029	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/2-А2	10 шт	0,30	22,63
61.2.02.02-0030	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/2 С-А2	10 шт	0,30	40,50
61.2.02.02-0031	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/3	10 шт	0,30	29,17
61.2.02.02-0020	Извещатель пожарный тепловой: ИП 101-77-А3 "Эталон"	10 шт	0,50	116,96
61.2.02.02-0021	Извещатель пожарный тепловой: ИП 101 "Гранат"	10 шт	15,00	4631,79
61.2.02.02-0022	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5	10 шт	1,00	50,59
61.2.02.02-0023	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5 ИБ	10 шт	0,30	71,19
61.2.02.02-0024	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/1	10 шт	0,80	67,52
61.2.02.02-0025	Извещатель пожарный тепловой: ИП 103-5/1 А3	10 шт	0,30	60,96
61.2.02.02-0014	Извещатель пожарный тепловой: ИП-103-4/1ИБ (МАК-1ИБ)	10 шт	0,70	104,15
61.2.02.02-0015	Извещатель пожарный тепловой: ИП-103-5/1 ИБ	10 шт	0,30	651,10
61.2.02.02-0016	Извещатель пожарный тепловой: ИП 101-3А-А3R1	10 шт	1,00	233,27
61.2.02.02-0017	Извещатель пожарный тепловой: ИП 101-20/1	10 шт	0,50	73,64
61.2.02.02-0018	Извещатель пожарный тепловой: ИП 101-23 (ЕСО1005) с базой	10 шт	1,20	684,08
61.2.02.02-0019	Извещатель пожарный тепловой: ИП 101-30-А3 "Феникс"	10 шт	0,60	157,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа 61.2.02.03: Извещатели пожарные, не включенные в группы</b>				
61.2.02.03-0001	Извещатель адресный пожарный комбинированный ИП- 212/101- 3А "Leonardo-ОТ", без базы	10 шт	1,00	1650,66
61.2.02.03-0002	Извещатель ИП212/101-4-А1R комбинированный (дым/тепло) "ПРОФИ-ОТ", без базы	10 шт	1,10	721,75
61.2.02.03-0011	Извещатель пожарный ручной: WR2001/SR	10 шт	1,80	444,42
61.2.02.03-0012	Извещатель пожарный ручной: взрывозащищенный ИПР-И	10 шт	3,50	320,12
61.2.02.03-0013	Извещатель пожарный ручной: ИП-УОС-2К	10 шт	0,90	195,75
61.2.02.03-0014	Извещатель пожарный ручной: ИП-УОС-М	10 шт	0,50	208,63
61.2.02.03-0039	Извещатель пожарный ручной: ИПРА	10 шт	1,50	1077,05
61.2.02.03-0040	Извещатель пожарный ручной: ИР-1	10 шт	1,00	282,83
61.2.02.03-0033	Извещатель пожарный ручной: ИПР-Кск	10 шт	1,80	230,70
61.2.02.03-0034	Извещатель пожарный ручной: ИПР-Кск с крышкой	10 шт	1,80	259,07
61.2.02.03-0035	Извещатель пожарный ручной: ИПР-Ксу	10 шт	1,80	335,52
61.2.02.03-0036	Извещатель пожарный ручной: ИПР-Мск	10 шт	1,50	258,73
61.2.02.03-0037	Извещатель пожарный ручной: ИПР 513-3А исп. 02	10 шт	2,00	1232,21
61.2.02.03-0038	Извещатель пожарный ручной: ИПР "Алтай-2-01"	10 шт	2,00	240,53
61.2.02.03-0027	Извещатель пожарный ручной: ИПР-513-3ПА	10 шт	2,00	927,49
61.2.02.03-0028	Извещатель пожарный ручной: ИПР-513-10	10 шт	1,00	302,79
61.2.02.03-0029	Извещатель пожарный ручной: ИПР-513-10Э	10 шт	0,20	270,66
61.2.02.03-0030	Извещатель пожарный ручной: ИПР-535	10 шт	3,50	5284,09
61.2.02.03-0031	Извещатель пожарный ручной: ИПР-К	10 шт	0,60	341,30
61.2.02.03-0032	Извещатель пожарный ручной: ИПР-К с крышкой	10 шт	1,80	356,13
61.2.02.03-0021	Извещатель пожарный ручной: ИПР-55	10 шт	1,00	305,70
61.2.02.03-0022	Извещатель пожарный ручной: ИПР-513-2 "Агат"	10 шт	1,50	410,30
61.2.02.03-0023	Извещатель пожарный ручной: ИПР-513-3	10 шт	2,00	463,47
61.2.02.03-0024	Извещатель пожарный ручной: ИПР-513-3 исп. 01	10 шт	2,00	580,56
61.2.02.03-0025	Извещатель пожарный ручной: ИПР-513-3 исп. 02	10 шт	2,00	521,53
61.2.02.03-0026	Извещатель пожарный ручной: ИПР-513-3А	10 шт	2,00	1088,20
61.2.02.03-0015	Извещатель пожарный ручной: ИП 535-7	10 шт	1,50	434,41
61.2.02.03-0016	Извещатель пожарный ручной: ИП 535-28	10 шт	0,70	350,99
61.2.02.03-0017	Извещатель пожарный ручной: ИПР	10 шт	0,50	536,31
61.2.02.03-0018	Извещатель пожарный ручной: ИПР-3С	10 шт	0,70	444,97
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	393,69
<b>Раздел 61.2.03: Модули для системы автоматического пожаротушения</b>				
<b>Группа 61.2.03.01: Модули газового пожаротушения (ГОСТ Р 50969-96)</b>				
61.2.03.01-0001	Модуль газового пожаротушения МГП-16-60, без заправки	компл.	65,00	82081,04
61.2.03.01-0002	Модуль газового пожаротушения МГП-16-100 ПК, без заправки	компл.	110,00	88598,91
61.2.03.01-0003	Модуль газового пожаротушения МГП-16-100, без заправки	компл.	110,00	88362,08
<b>Группа 61.2.03.02: Модули порошкового пожаротушения</b>				
61.2.03.02-0001	Модуль порошкового пожаротушения МПП(Н-С)-4-И-ГЭ- У2	компл.	20,00	2560,49
61.2.03.02-0002	Модуль порошкового пожаротушения МПП(Н)-2-И-ГЭ-У2	компл.	5,00	2078,51
61.2.03.02-0003	Модуль порошкового пожаротушения МПП(Н)-10(ст)-И- ГЭ-У2	компл.	7,00	6800,86
<b>Раздел 61.2.04: Приборы управления, оповещатели</b>				
<b>Группа 61.2.04.01: Арматура светосигнальная</b>				
61.2.04.01-0001	Арматура светосигнальная АЕ с лампой накаливания КМ- 24В	10 шт	0,10	448,16
61.2.04.01-0002	Арматура светосигнальная АМЕ с лампой накаливания КМ- 24В	10 шт	0,10	566,70
61.2.04.01-0003	Арматура светосигнальная АС12-60Б11Х303-54 УХЛ4	10 шт	0,10	503,47
61.2.04.01-0004	Арматура светосигнальная АС12-60Б12Х303-54 УХЛ4	10 шт	0,10	509,25
61.2.04.01-0005	Арматура сигнальная, марка АЛ-22 (с неоновой лампой)	10 шт	0,10	790,52
<b>Группа 61.2.04.02: Датчики</b>				
61.2.04.02-0011	Датчик-счетчик ультразвуковой Т30UINA (контроль расстояния до 2 м)	шт	0,45	12974,98
61.2.04.02-0022	Датчик уровня жидкости кондуктометрический ДУ.4-0,5	шт	0,09	13515,72
61.2.04.02-0001	Вибродатчик разбития стекла 5800-SS1, миниатюрный	10 шт	0,80	48822,28
61.2.04.02-0021	Датчик влажности и температуры адресный, марка "С2000- ВТ"	10 шт	0,10	12645,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа 61.2.04.03: Кнопки тревожной сигнализации</b>				
61.2.04.03-0001	Кнопка тревожная адресная, марка "С2000-КТ"	10 шт	0,50	5974,35
61.2.04.03-0002	Кнопка тревожная извещения о нападении SP-1	10 шт	0,60	3738,15
61.2.04.03-0003	Кнопка тревожная извещения о нападении с фиксацией PAN 001	10 шт	0,50	1842,02
61.2.04.03-0004	Кнопка тревожной сигнализации Астра-322	10 шт	2,00	2393,93
61.2.04.03-0005	Кнопка тревожной сигнализации ИО-101-1(А)	10 шт	1,00	2908,76
61.2.04.03-0006	Кнопка тревожной сигнализации ИО-101-1(В)	10 шт	1,00	2714,42
61.2.04.03-0007	Кнопка тревожной сигнализации ИОПР 513/101-1	10 шт	1,80	4017,82
61.2.04.03-0008	Кнопка тревожной сигнализации ИОПР 513/101-3	10 шт	1,80	5948,17
61.2.04.03-0009	Кнопка тревожной сигнализации с фиксацией Астра-321	10 шт	0,80	3272,76
61.2.04.03-0010	Кнопка тревожной сигнализации с фиксацией Астра-321М	10 шт	0,80	1807,95
61.2.04.03-0011	Кнопка тревожной сигнализации с фиксацией ИО-101-2	10 шт	1,00	3581,72
61.2.04.03-0012	Кнопка тревожной сигнализации с фиксацией ИО-102-27	10 шт	0,60	1797,51
<b>Группа 61.2.04.04: Колонки звуковые</b>				
61.2.04.04-0001	Колонка звуковая "СТРИЖ" (АСР-03.1.2) 0,75Вт, 30В	шт	1,20	737,74
61.2.04.04-0002	Колонка звуковая CS-820(Т) всепогодная, с креплением, 20Вт	шт	3,60	2437,97
61.2.04.04-0003	Колонка звуковая настенная, номинальная мощность 3Вт, марка "АСР-03.1.2"	шт	1,20	718,74
61.2.04.04-0004	Колонка звуковая настенная, номинальная мощность 6Вт, марка "АСР-06.2.2"	шт	1,90	999,28
61.2.04.04-0005	Колонка звуковая настенная, номинальная мощность 12Вт, марка "АСР-12.2.2"	шт	2,10	1207,17
61.2.04.04-0006	Колонка звуковая потолочная, номинальная мощность 6Вт, марка "АСР-06.3.0"	шт	2,60	1372,43
<b>Группа 61.2.04.05: Оповещатели звуковые</b>				
61.2.04.05-0003	Оповещатель звуковой АС-10 (ООПЗ-12)	шт	0,20	195,65
61.2.04.05-0004	Оповещатель звуковой АС-22 (ООПЗ-220)	шт	0,20	200,23
61.2.04.05-0008	Оповещатель звуковой пожарный, марка "ТОН-1С-12"	шт	0,35	345,35
61.2.04.05-0009	Оповещатель звуковой пожарный, марка "ТОН-1С-24"	шт	0,35	342,28
61.2.04.05-0014	Оповещатель охранно-пожарный звуковой и световой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.03 12В/35мА	шт	0,60	1032,04
61.2.04.05-0015	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, марка "Флейта- 12В" исп.1	шт	0,10	170,30
61.2.04.05-0016	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, марка "Флейта- 12В" исп.2	шт	0,10	181,90
61.2.04.05-0017	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, марка "Флейта- 220В"	шт	0,20	235,73
61.2.04.05-0018	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.00 6-15В/600мА	шт	0,60	1199,68
61.2.04.05-0019	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.01 6-15В/300мА	шт	0,60	884,27
61.2.04.05-0020	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.02 24В/300мА	шт	0,60	1251,20
61.2.04.05-0021	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ 12В/60мА	шт	0,20	345,55
61.2.04.05-0001	Оповещатель динамический звуковой 12/24В марка ЕМА12/24BR(W), красный (белый)	10 шт	1,20	953,79
61.2.04.05-0002	Оповещатель динамический цокольный марка DBS1224B4W	10 шт	1,70	1136,89
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	339,18
61.2.04.05-0007	Оповещатель звуковой односигнальный, круглый корпус, марка "Шмель-12" модель 2а	10 шт	1,00	291,66
61.2.04.05-0010	Оповещатель звуковой трехсигнальный взрыво- защищенный, круглый корпус, марка "Шмель-12"	10 шт	0,20	2122,79
61.2.04.05-0011	Оповещатель звуковой трехсигнальный, круглый корпус, марка "Шмель-12" модель 2б	10 шт	1,00	364,50
61.2.04.05-0012	Оповещатель звуковой, марка "Маяк-12-3М"	10 шт	0,40	124,04
61.2.04.05-0013	Оповещатель звуковой, марка "Маяк-24-3М"	10 шт	0,40	161,13
<b>Группа 61.2.04.06: Оповещатели речевые</b>				
61.2.04.06-0001	Оповещатель речевой с записанной фразой о пожарной тревоге, марка Лигард-Сигнал-2	шт	1,20	794,94
61.2.04.06-0002	Оповещатель речевой со встроенным микрофоном, марка Лигард-Сигнал-2 з	шт	1,20	1120,56
61.2.04.06-0011	Прибор речевого оповещения "Рупор" исп. 01, один канал 12 Вт	шт	2,90	3405,73
61.2.04.06-0012	Прибор речевого оповещения "Рупор", два канала по 10 Вт	шт	8,00	6432,29
61.2.04.06-0021	Система акустическая "АС-Р2" (для "Рокот-Р2")	шт	1,00	2111,35
61.2.04.06-0022	Система речевого оповещения пожарная, марка "Рокот"	шт	3,00	1568,68
<b>Группа 61.2.04.07: Оповещатели световые</b>				
61.2.04.07-0002	Оповещатель световой "Луна" (ОПОП-1-9) 12/24В	шт	0,25	139,49

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	1328,93
61.2.04.07-0012	Оповещатель световой пожарный, марка "Блик-С-12"	шт	0,40	301,12
61.2.04.07-0013	Оповещатель световой пожарный, марка "Блик-С-24"	шт	0,60	302,42
61.2.04.07-0001	Оповещатель охранно-пожарный световой ОПОП 1-5-12/24	10 шт	1,50	570,50
61.2.04.07-0003	Оповещатель световой внутренний, марка "Маячок"	10 шт	1,50	1088,30
61.2.04.07-0004	Оповещатель световой внутренний, марка "Январь-1"	10 шт	0,50	159,09
61.2.04.07-0005	Оповещатель световой внутренний, марка "Январь-2"	10 шт	0,50	159,07
61.2.04.07-0006	Оповещатель световой МАЯК-12С	10 шт	0,30	1271,84
61.2.04.07-0007	Оповещатель световой МАЯК-220С	10 шт	0,30	1729,87
61.2.04.07-0020	Оповещатель стробоскопический марка ЕМА24RS2R(A) световой фильтр, цвет красный (желтый)	10 шт	1,50	1579,19
61.2.04.07-0014	Оповещатель световой, марка "Астра 10"	10 шт	0,50	1490,92
61.2.04.07-0015	Оповещатель световой, марка "Астра 10" исп. 1	10 шт	0,50	2731,99
61.2.04.07-0016	Оповещатель световой, марка "Астра 10" исп. 2	10 шт	0,80	2003,26
61.2.04.07-0017	Оповещатель световой, марка "Астра 10" исп. М1	10 шт	0,50	1287,27
61.2.04.07-0018	Оповещатель световой, марка "Маяк-12-С" в пластиковом корпусе	10 шт	0,30	82,76
61.2.04.07-0019	Оповещатель световой, марка "Призма-100"	10 шт	0,80	1287,93
<b>Группа 61.2.04.08: Оповещатели светозвуковые</b>				
61.2.04.08-0002	Оповещатель комбинированный светозвуковой БИЯ-С1	шт	1,30	755,15
61.2.04.08-0003	Оповещатель комбинированный светозвуковой БИЯ-С2	шт	1,30	808,85
61.2.04.08-0004	Оповещатель комбинированный светозвуковой БИЯ-С4	шт	1,20	582,70
61.2.04.08-0005	Оповещатель комбинированный светозвуковой БИЯ-С3	шт	1,00	614,77
61.2.04.08-0018	Оповещатель светозвуковой (сирена и стробвспышка), уличное исполнение, марка Лигард-Сигнал	шт	1,20	926,63
61.2.04.08-0019	Оповещатель светозвуковой внешний, непрерывная индикация, марка "ССУ-1"	шт	0,70	430,31
61.2.04.08-0028	Оповещатель светозвуковой пожарный, марка "Блик-ЗС-12"	шт	0,50	384,97
61.2.04.08-0029	Оповещатель светозвуковой пожарный, марка "Блик-ЗС-24"	шт	0,50	331,31
61.2.04.08-0030	Оповещатель светозвуковой со встроенным источником резервного питания, марка "Блик-РП-ЗС"	шт	1,00	1014,32
61.2.04.08-0034	Оповещатель светозвуковой, марка "УСС-1-12"	шт	0,80	403,54
61.2.04.08-0020	Оповещатель светозвуковой внешний, пульсирующая индикация, марка "ССУ-1 (пульс)"	шт	0,70	494,91
61.2.04.08-0021	Оповещатель светозвуковой охранно-пожарный "интеллектуальный", марка "Призма-200И"	шт	0,80	443,63
61.2.04.08-0024	Оповещатель светозвуковой охранно-пожарный, 3 сигнала разной тональности, марка "Корбу-2М"	шт	0,20	440,44
61.2.04.08-0025	Оповещатель светозвуковой охранно-пожарный, антисаботажная кнопка, марка "Корбу" версия v1	шт	0,20	414,19
61.2.04.08-0026	Оповещатель светозвуковой охранно-пожарный, марка "Корбу" версия v2	шт	0,20	369,16
61.2.04.08-0027	Оповещатель светозвуковой охранно-пожарный, марка "Призма- 200"	шт	0,80	437,79
61.2.04.08-0001	Оповещатель комбинированный полнофункциональный марка ЕМА24FSSR(W), цвет красный (белый)	10 шт	1,50	2014,92
61.2.04.08-0006	Оповещатель комбинированный светозвуковой БЛИК-ЗС- 12В	10 шт	4,00	332,98
61.2.04.08-0007	Оповещатель комбинированный светозвуковой МАЯК 12К	10 шт	6,00	4623,09
61.2.04.08-0008	Оповещатель комбинированный светозвуковой МАЯК 12КП	10 шт	0,60	3205,51
61.2.04.08-0009	Оповещатель комбинированный светозвуковой МАЯК 12КПМ	10 шт	0,40	226,18
61.2.04.08-0010	Оповещатель комбинированный светозвуковой МАЯК 12КПМ1	10 шт	0,30	212,69
61.2.04.08-0017	Оповещатель комбинированный светозвуковой ОКТАВА- 220В	10 шт	2,00	275,09
61.2.04.08-0022	Оповещатель охранно-пожарный светозвуковой ОПОП 124- 6-12	10 шт	0,90	215,60
61.2.04.08-0023	Оповещатель охранно-пожарный светозвуковой ОПОП 124- 7	10 шт	0,90	177,54
61.2.04.08-0031	Оповещатель светозвуковой, марка "Астра 10" исп. 3	10 шт	1,20	3072,15
61.2.04.08-0032	Оповещатель светозвуковой, марка "Астра 10" исп. М2	10 шт	0,50	2028,12
61.2.04.08-0033	Оповещатель светозвуковой, марка "Призма 201"	10 шт	2,00	4752,65
61.2.04.08-0011	Оповещатель комбинированный светозвуковой МАЯК 12КПМ2	10 шт	0,30	235,68
61.2.04.08-0012	Оповещатель комбинированный светозвуковой МАЯК 24К	10 шт	0,60	353,99
61.2.04.08-0013	Оповещатель комбинированный светозвуковой МАЯК 24КП	10 шт	2,50	250,60
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	262,28
<b>Группа 61.2.04.09: Приборы управления</b>				

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	8359,52
61.2.04.09-0002	Прибор управления оповещателями ОКТАВА 80Ц 30В	шт	7,00	11678,26
61.2.04.09-0003	Прибор управления оповещением радиоканальный ПУО "Рокот- Р2"	шт	1,50	2982,64
61.2.04.09-0004	Прибор управления оповещением, марка "Рокот-4"	шт	3,00	1578,71
61.2.04.09-0005	Прибор управления ПУ-1 адресной системы пожарной сигнализации "АСПС 01-13-1310"	шт	3,00	12212,89
61.2.04.09-0006	Прибор управления речевой, марка "Рокот-3" вар. 2, с акустической системой и световым табло	шт	1,00	907,95
61.2.04.09-0013	Прибор управления техническими средствами оповещения для СОУЭ, марка "Тромбон-ПУ-М-32"	шт	14,00	115368,46
61.2.04.09-0007	Прибор управления с акустической системой, марка "Рокот- 3"	шт	1,00	845,09
61.2.04.09-0008	Прибор управления системой речевого оповещения, марка "Рокот-2"	шт	3,00	6381,09
61.2.04.09-0009	Прибор управления техническими средствами оповещения для СОУЭ, марка "Тромбон-ПУ-4"	шт	8,00	45734,04
61.2.04.09-0010	Прибор управления техническими средствами оповещения для СОУЭ, марка "Тромбон-ПУ-8"	шт	12,50	67918,80
61.2.04.09-0011	Прибор управления техническими средствами оповещения для СОУЭ, марка "Тромбон-ПУ-М-16"	шт	14,00	100216,56
61.2.04.09-0012	Прибор управления техническими средствами оповещения для СОУЭ, марка "Тромбон-ПУ-М-24"	шт	14,00	109846,48
<b>Группа 61.2.04.10: Пульты контроля и управления</b>				
61.2.04.10-0001	Пульт диспетчера СДК 330.GSM	компл.	2,00	96145,41
61.2.04.10-0002	Пульт дистанционного управления, возможность подключения внешнего громкоговорителя, встроенный микрофон, оптическая индикация состояния, марка "ПДУ"	шт	0,50	17949,09
61.2.04.10-0003	Пульт контроля и управления охранно-пожарный светодиодный, марка "С2000-КС"	шт	0,25	2298,80
61.2.04.10-0004	Пульт контроля и управления охранно-пожарный, марка "С2000- М"	шт	0,30	7552,12
61.2.04.10-0005	Пульт контроля и управления охранно-пожарный, марка "С2000"	шт	0,30	5025,45
61.2.04.10-0006	Пульт оператора DD-215G	шт	0,37	9415,98
61.2.04.10-0007	Пульт пожарный диспетчерский, марка "ППД-01"	шт	0,35	11597,43
61.2.04.10-0015	Пульт управления центральный, марка "ПЦУ"	шт	0,50	3112,45
61.2.04.10-0016	Пульт управления, марка "С2000-ПУ"	шт	0,20	590,29
61.2.04.10-0008	Пульт пожарный объектовый для управления режимом пуска УАПТ, марка "ППО-01"	шт	0,15	8447,34
61.2.04.10-0010	Пульт управления выносной ОКТАВА ВПУ-4	шт	0,50	2376,08
61.2.04.10-0011	Пульт управления объектовый для дистанционной постановки на охрану и снятия, марка "ПУО-01" корпус IP20	шт	0,35	7890,18
61.2.04.10-0012	Пульт управления объектовый, марка "ПУО-02" корпус IP20	шт	0,35	7085,00
61.2.04.10-0013	Пульт управления оператора, марка "ПУ-02"	шт	0,30	21833,00
61.2.04.10-0014	Пульт управления проводной BRC1D528	шт	0,30	8272,13
61.2.04.10-0009	Пульт управления 5804WATCH 4-х кнопочный, совмещен с хронографом TIMEX	10 шт	1,00	30378,71
<b>Группа 61.2.04.11: Сирены сигнальные</b>				
61.2.04.11-0001	Сирена сигнальная внешняя, марка "СС-1"	10 шт	9,00	6450,19
61.2.04.11-0002	Сирена сигнальная внутренняя, марка "Колибри"	10 шт	0,40	1854,36
61.2.04.11-0003	Сирена сигнальная, марка "АС-10"	10 шт	2,00	3217,80
61.2.04.11-0004	Сирена сигнальная, марка "АС-22"	10 шт	2,00	3233,82
61.2.04.11-0005	Сирена сигнальная, марка "АС-24"	10 шт	2,00	3236,99
61.2.04.11-0006	Сирена сигнальная, марка "Иволга-2"	10 шт	0,90	1566,82
61.2.04.11-0007	Сирена сигнальная, марка "Иволга"	10 шт	0,90	1419,98
<b>Группа 61.2.04.12: Усилители системы оповещения</b>				
61.2.04.12-0001	Усилитель линейный ОКТАВА 80Б	шт	7,00	8876,81
61.2.04.12-0002	Усилитель линейный ОКТАВА 80Б 30В	шт	7,00	8824,19
61.2.04.12-0003	Усилитель малой мощности "Тромбон-УМ4-40", размер 220x185x80 мм	шт	3,00	7779,07
61.2.04.12-0004	Усилитель малой мощности "Тромбон-УМ4-60", размер 480x430x90 мм	шт	10,00	17665,19
61.2.04.12-0005	Усилитель мощности VP-2064, выходная мощность 4 канала по 60 Вт	шт	-	42639,63
61.2.04.12-0006	Усилитель оповещателя, марка Лигард-Сигнал-2У	шт	1,20	724,39
61.2.04.12-0007	Усилитель средней мощности "Тромбон-УМ4-120", размер 480x330x180 мм	шт	8,00	36726,87
61.2.04.12-0008	Усилитель средней мощности "Тромбон-УМ4-240", размер 480x330x180 мм	шт	18,00	43512,07
61.2.04.12-0009	Усилитель трансляционный зональный с голосовым модулем РАМ-340А+VF	шт	11,00	35363,03
61.2.04.12-0010	Усилитель трансляционный зональный с голосовым модулем РАМ-480А+VF	шт	13,00	38069,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Раздел 61.2.05: Радиомодули охранной сигнализации</b>				
<b>Группа 61.2.05.01: Радиобрелки, радиопульты</b>				
61.2.05.01-0011	Радиопульт дуплексный 5827BD с индикацией	шт	0,20	9146,01
61.2.05.01-0012	Радиопульт симплексный 5827 без индикации	шт	0,20	3976,63
61.2.05.01-0001	Радиобрелок управления 5804 4-х кнопочный	10 шт	0,40	15874,48
61.2.05.01-0002	Радиобрелок управления 5804BD 4-х кнопочный с обратной связью	10 шт	0,40	18329,49
<b>Группа 61.2.05.02: Радиокнопки тревожные</b>				
61.2.05.02-0001	Радиокнопка тревожная 5802CP на клипсе	10 шт	0,40	16796,70
61.2.05.02-0002	Радиокнопка тревожная 5802MN	10 шт	0,60	23518,89
61.2.05.02-0003	Радиокнопка тревожная 5804-2 (вместо 5802)	10 шт	0,40	14300,16
<b>Группа 61.2.05.03: Радиопередатчики</b>				
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	4573,89
61.2.05.03-0011	Радиопередатчик 5800TM для 5827BD	шт	0,17	3206,89
61.2.05.03-0012	Радиопередатчик 5816 магнитоконтактный 2-зоновый	10 шт	1,10	32104,43
61.2.05.03-0013	Радиопередатчик 5817 универсальный 3-зоновый	10 шт	1,50	53778,06
<b>Группа 61.2.05.04: Радиомодули, не включенные в группы</b>				
61.2.05.04-0011	Радиодатчик 5806 фотоэлектрический дымовой	шт	0,12	6073,33
61.2.05.04-0021	Радиокomплект ACS-101 (1-канальный приемник и 2 брелка)	шт	0,50	1156,85
61.2.05.04-0022	Радиокomплект ACS-102 (1-канальный приемник и 2 брелка)	шт	0,50	1224,39
61.2.05.04-0031	Радиорасширитель "Рокот-Р2"	шт	1,50	2938,30
61.2.05.04-0041	Трансивер 5883Н, 5881Н+5800TM в одном корпусе	шт	0,23	17188,65
61.2.05.04-0001	Модуль удлинения радиоканала 5800RP	10 шт	0,80	72304,30
<b>Раздел 61.2.06: Устройства приемно-контрольные</b>				
<b>Группа 61.2.06.01: Приборы приемно-контрольные охранно-пожарной сигнализации</b>				
61.2.06.01-0001	Прибор приемно-контрольный "Нота-2" вариант 1.00, контроль 2 шлейфов, без блока реле	шт	2,50	5664,38
61.2.06.01-0002	Прибор приемно-контрольный "Нота-2" вариант 1.01, контроль 2 шлейфов, с блоком реле	шт	4,00	3615,92
61.2.06.01-0003	Прибор приемно-контрольный "Нота-4" вариант 1.00, контроль 4 шлейфов, без блока реле	шт	2,20	6531,66
61.2.06.01-0004	Прибор приемно-контрольный "Нота-4" вариант 1.01, контроль 4 шлейфов, с блоком реле	шт	3,70	3700,13
61.2.06.01-0005	Прибор приемно-контрольный "Нота" вариант 1.00, контроль 1 шлейфа, без блока реле	шт	1,60	2378,49
61.2.06.01-0006	Прибор приемно-контрольный "Нота" вариант 1.01, контроль 1 шлейфа, с блоком реле	шт	3,02	3006,09
61.2.06.01-0084	Прибор приемно-контрольный, марка "Партнер-200"	шт	1,50	1461,48
61.2.06.01-0085	Прибор приемно-контрольный, марка "Спектрон ПК-108"	шт	0,55	2136,61
61.2.06.01-0074	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Юпитер 5П с клавиатурой	шт	2,00	7990,15
61.2.06.01-0075	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: БВИ (1.00)	шт	0,50	682,47
61.2.06.01-0076	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: УК-ВК/03, УКШ-1	шт	0,10	332,56
61.2.06.01-0081	Прибор приемно-контрольный, марка "Лигард-02-2"	шт	1,00	1032,57
61.2.06.01-0082	Прибор приемно-контрольный, марка "Лигард-02-4"	шт	2,50	1477,21
61.2.06.01-0083	Прибор приемно-контрольный, марка "Лигард-02-8"	шт	2,50	1688,88
61.2.06.01-0068	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: С2000-4	шт	0,30	2033,35
61.2.06.01-0069	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: УОТС-1-1А	шт	0,15	1346,48
61.2.06.01-0070	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Циркон-6	шт	1,00	2018,90
61.2.06.01-0071	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Циркон-8	шт	2,50	3239,77
61.2.06.01-0072	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Юпитер 2+ в металлическом корпусе	шт	2,00	1696,43
61.2.06.01-0073	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Юпитер 2+ в пластмассовом корпусе	шт	2,00	1813,58
61.2.06.01-0062	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Минитроник 8 (4 ШС)	шт	2,00	2764,11

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	3031,18
61.2.06.01-0064	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Минитроник 24 (12 ШС)	шт	2,00	3594,13
61.2.06.01-0065	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Минитроник 24 (24 ШС)	шт	2,00	4106,63
61.2.06.01-0066	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Пикет-2 модификация 2	шт	2,00	3522,49
61.2.06.01-0067	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ППК-2К	шт	25,00	21937,79
61.2.06.01-0056	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Кордон	шт	4,00	2119,69
61.2.06.01-0057	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Лигард-03-1	шт	1,30	933,52
61.2.06.01-0058	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Лигард-03-2	шт	1,60	1627,23
61.2.06.01-0059	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Лигард-03-4	шт	1,60	1783,44
61.2.06.01-0060	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Лигард-03-8	шт	2,00	2122,79
61.2.06.01-0061	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Лигард-03-16	шт	2,00	2567,79
61.2.06.01-0050	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Гранит-4	шт	2,00	4121,62
61.2.06.01-0051	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Гранит-5	шт	2,50	3690,60
61.2.06.01-0052	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Гранит-8	шт	2,50	4176,40
61.2.06.01-0053	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Гранит-16	шт	2,50	4906,95
61.2.06.01-0054	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Гранит-24	шт	2,50	5368,53
61.2.06.01-0055	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Дуэт	шт	2,00	5633,90
61.2.06.01-0044	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 16М в металлическом корпусе	шт	4,00	3526,59
61.2.06.01-0045	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 16П в пластмассовом корпусе	шт	4,00	4660,86
61.2.06.01-0046	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 24М в металлическом корпусе	шт	3,50	3824,16
61.2.06.01-0047	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 24П в пластмассовом корпусе	шт	2,50	5060,33
61.2.06.01-0048	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Гранит-2	шт	2,00	3782,96
61.2.06.01-0049	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Гранит-3	шт	2,50	3404,99
61.2.06.01-0038	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 4М-БР в металлическом корпусе	шт	1,00	2249,19
61.2.06.01-0039	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 4М в металлическом корпус	шт	4,00	4224,89
61.2.06.01-0040	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 4П-БР в пластмассовом корпусе	шт	4,00	1960,22
61.2.06.01-0041	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 4П в пластмассовом корпусе	шт	2,50	3394,92
61.2.06.01-0042	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 8М в металлическом корпусе	шт	4,00	3109,33
61.2.06.01-0043	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 8П в пластмассовом корпусе	шт	4,00	3881,96
61.2.06.01-0032	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 1 в пластмассовом корпусе	шт	2,02	1765,15
61.2.06.01-0033	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 1 с ТМ в пластмассовом корпусе	шт	2,02	1926,39
61.2.06.01-0034	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 2М в металлическом корпусе	шт	4,00	4028,99
61.2.06.01-0035	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 2МТ в металлическом корпус	шт	4,00	2290,56
61.2.06.01-0036	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 2П в пластмассовом корпусе	шт	4,00	3131,63
61.2.06.01-0037	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-ПК 2ПТ в пластмассовом корпусе	шт	2,00	3213,96
61.2.06.01-0026	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Астра-781 с МДУ	шт	0,20	4236,43
61.2.06.01-0027	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Астра-812	шт	0,20	3707,54
61.2.06.01-0028	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Астра-ПК4	шт	0,20	4118,38
61.2.06.01-0029	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Атолл-32	шт	0,30	5089,90
61.2.06.01-0030	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-24ММ	шт	4,00	5305,84
61.2.06.01-0031	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: ВЭРС-GSM	шт	2,00	13538,51
61.2.06.01-0020	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 1.22	шт	2,00	6880,01
61.2.06.01-0021	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 2.00	шт	2,00	6792,78
61.2.06.01-0022	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 2.11	шт	2,00	7713,20
61.2.06.01-0023	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 2.11-2	шт	2,00	6253,08
61.2.06.01-0024	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 2.12	шт	2,00	7751,00
61.2.06.01-0025	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Астра-781	шт	0,20	4022,21
61.2.06.01-0014	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 1.11	шт	2,00	6950,23

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	7198,84
61.2.06.01-0016	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 1.12	шт	2,00	6852,49
61.2.06.01-0017	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 1.20	шт	2,00	6321,14
61.2.06.01-0018	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 1.21	шт	2,00	7073,58
61.2.06.01-0019	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 1.21-2	шт	2,00	7183,81
61.2.06.01-0007	Прибор приемно-контрольный и управления автоматическими средствами пожаротушения и оповещателями, марка "С2000- АСПТ"	шт	8,00	8012,65
61.2.06.01-0008	Прибор приемно-контрольный и управления охранно- пожарный ППКОП и БУ ППКУП "Гранд Магистр"	шт	0,21	8085,63
61.2.06.01-0009	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ППКОП 011- 8-1-01 Приток-А-4(8)	шт	0,21	11681,21
61.2.06.01-0011	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: С2000-Ethernet	шт	0,30	1917,51
61.2.06.01-0012	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд-512	шт	6,00	7491,63
61.2.06.01-0013	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: Аккорд исп. 1.00	шт	2,00	6130,38
<b>Группа 61.2.06.02: Приборы приемно-контрольные охранной сигнализации</b>				
61.2.06.02-0001	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-20	шт	2,02	5687,34
61.2.06.02-0002	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-20М	шт	0,20	5345,15
61.2.06.02-0003	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-20П SMD	шт	2,52	2882,26
61.2.06.02-0004	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-20П исп.1	шт	2,52	3682,32
61.2.06.02-0005	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-ВК2	шт	2,00	2853,43
61.2.06.02-0006	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-ВК6	шт	8,00	4708,38
61.2.06.02-0028	Прибор приемно-контрольный охранной, марка: Прима-3 исп. 1	шт	2,00	2317,39
61.2.06.02-0029	Прибор приемно-контрольный охранной, марка: Прима-3 исп. 2	шт	2,00	2499,74
61.2.06.02-0030	Прибор приемно-контрольный охранной, марка: Прима-3А (с БФ)	шт	0,55	4367,94
61.2.06.02-0031	Прибор приемно-контрольный охранной, марка: Прима-3А (без БФ)	шт	0,40	3736,25
61.2.06.02-0032	Прибор приемно-контрольный охранной, марка: Прима	шт	2,00	1254,12
61.2.06.02-0033	Прибор приемно-контрольный охранной, марка: Секрет	шт	2,00	1126,26
61.2.06.02-0022	Прибор приемно-контрольный охранной, марка: Дюна-1	шт	0,30	581,02
61.2.06.02-0023	Прибор приемно-контрольный охранной, марка: Лигард-01-1	шт	1,50	864,74
61.2.06.02-0024	Прибор приемно-контрольный охранной, марка: Лигард-01-2	шт	1,60	944,66
61.2.06.02-0025	Прибор приемно-контрольный охранной, марка: Лигард-01-4	шт	1,50	1621,59
61.2.06.02-0026	Прибор приемно-контрольный охранной, марка: Лигард-01-8	шт	1,30	2125,96
61.2.06.02-0027	Прибор приемно-контрольный охранной, марка: Пикет	шт	2,00	1280,15
61.2.06.02-0007	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-ВК-4 исп. 5	шт	2,00	8987,26
61.2.06.02-0008	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-ВК-4П	шт	8,00	2922,63
61.2.06.02-0009	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-ВКА	шт	2,50	2220,90
61.2.06.02-0010	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-ВКП	шт	2,00	1755,41
61.2.06.02-0011	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал ВК-4 исп. 5 серия 01	шт	-	6224,54
61.2.06.02-0021	Прибор приемно-контрольный охранной, марка: Агат-СТ8, управление "открытый коллектор"	шт	0,60	7431,46
<b>Группа 61.2.06.03: Приборы приемно-контрольные пожарной сигнализации</b>				
61.2.06.03-0001	Прибор пожарный приемно-контрольный адресно- аналоговый, марка "Радуга 3"	шт	3,00	25437,29
61.2.06.03-0002	Прибор пожарный приемно-контрольный адресный, марка "Радуга-2А"	шт	2,00	11437,19
61.2.06.03-0003	Прибор пожарный приемно-контрольный адресный, марка "Радуга-4А"	шт	7,00	11190,65
61.2.06.03-0004	Прибор пожарный приемно-контрольный аналоговый с адресацией, марка "Триумф-2"	шт	5,00	17792,17
61.2.06.03-0005	Прибор пожарный приемно-контрольный аналоговый с адресацией, марка "Триумф"	шт	5,00	33331,83
61.2.06.03-0006	Прибор пожарный приемно-контрольный и управления, марка "ВЭРС-ПУ"	шт	2,00	4732,48
61.2.06.03-0019	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК- 2БМ.14	шт	6,00	33389,91
61.2.06.03-0020	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК-2М	шт	12,00	39212,03
61.2.06.03-0013	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК-2Б	шт	8,00	12241,49
61.2.06.03-0014	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК- 2БМ.4	шт	3,00	26701,32
61.2.06.03-0015	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК- 2БМ.6	шт	3,50	28027,62
61.2.06.03-0016	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК- 2БМ.8	шт	4,00	29440,24
61.2.06.03-0017	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК- 2БМ.10	шт	4,20	30740,05
61.2.06.03-0018	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК- 2БМ.12	шт	4,70	32270,89
61.2.06.03-0007	Прибор пожарный приемно-контрольный и управления, марка "Гранит-ПУ"	шт	2,00	4178,96
61.2.06.03-0008	Прибор пожарный приемно-контрольный и управления, марка "Старт-4А"	шт	7,00	9866,98
61.2.06.03-0009	Прибор пожарный приемно-контрольный и управления, марка "УУРС-ЦП" (версия программного обеспечения № 1)	шт	2,80	9902,99
61.2.06.03-0010	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка "Луч"	шт	8,00	4558,93

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	7965,75
61.2.06.03-0012	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК-2	шт	5,00	39850,39
<b>Раздел 61.2.07: Части устройств охранной и пожарной сигнализации</b>				
<b>Группа 61.2.07.01: Автоматика распашных ворот</b>				
61.2.07.01-0001	Блок управления А6F для автоматизации двухстворчатых распашных ворот (для двух электроприводов 230В)	шт	2,70	4887,88
61.2.07.01-0011	Замок электромеханический горизонтальный NICE PLA 11	шт	0,30	2056,46
61.2.07.01-0021	Электропривод электромеханический рычажный РР7024 для распашных ворот	шт	10,00	8000,88
<b>Группа 61.2.07.02: Блоки</b>				
61.2.07.02-0036	Блок контроля СДК 31.102GSM с источником резервного питания	компл.	2,00	44309,41
61.2.07.02-0037	Блок контроля СДК 31.103GSM с источником резервного питания	компл.	2,00	58436,03
61.2.07.02-0038	Блок контроля СДК 31.106S с источником резервного питания	компл.	2,00	54443,22
61.2.07.02-0001	Блок-расширитель выходов для ППКОП "Аккорд 512", марка "БРПЦН"	шт	0,03	1405,85
61.2.07.02-0002	Блок-расширитель охранно-пожарный, марка "БРОП 8/12"	шт	2,00	2739,56
61.2.07.02-0003	Блок-расширитель охранно-пожарный, марка "БРОП"	шт	2,00	4739,85
61.2.07.02-0004	Блок-расширитель релейных выходов для ППКОП "Аккорд 512", марка "БРРВ"	шт	0,15	3893,24
61.2.07.02-0005	Блок-расширитель шлейфов сигнализации, марка "Аккорд 20"	шт	2,00	6092,41
61.2.07.02-0011	Блок абонентский АБ-4	шт	0,20	2872,25
61.2.07.02-0111	Прибор центральный ЦП-1 со встроенным блоком питания (24В, 10А)	шт	12,00	25861,53
61.2.07.02-0098	Блок центральный, марка "Ладога БЦ"	шт	2,50	6139,96
61.2.07.02-0099	Блок центральный, марка "Ладога БЦНВ"	шт	2,50	5538,38
61.2.07.02-0100	Блок центральный, марка БЦ "Аккорд 512" исп. 1.00	шт	2,00	6038,61
61.2.07.02-0101	Блок центральный, марка БЦ "Аккорд 512" исп. 1.11	шт	2,00	6757,35
61.2.07.02-0102	Блок центральный, марка БЦ "Аккорд 512" исп. 1.12	шт	2,00	7859,96
61.2.07.02-0103	Блок центральный, марка БЦ "Аккорд 512" исп. 1.21	шт	2,00	6656,61
61.2.07.02-0092	Блок центральный процессорный для приема и обработки событий, марка "БЦП Рубеж-060" исп. 2	шт	0,40	39141,73
61.2.07.02-0093	Блок центральный процессорный, марка "БЦП Рубеж-07-3", исп. IP40, в металлическом корпусе	шт	0,35	37598,57
61.2.07.02-0094	Блок центральный процессорный, марка "БЦП Рубеж-07-3", исп. IP65, в пластмассовом корпусе	шт	0,35	40505,18
61.2.07.02-0095	Блок центральный системный, 2 канала оповещения, 4 зоны оповещения, 2 речевых процессора, марка "ЦСБ"	шт	9,00	38914,92
61.2.07.02-0096	Блок центральный системы речевого оповещения ОКТАВА 80 Ц	шт	7,00	2623,57
61.2.07.02-0097	Блок центральный, марка "Ладога БЦ-А"	шт	2,50	2858,61
61.2.07.02-0086	Блок управления печатью, марка "БУП"	шт	0,30	2001,83
61.2.07.02-0087	Блок управления, марка "ВЭРС-512 БУ"	шт	1,00	9475,65
61.2.07.02-0088	Блок фильтра для ППКОП "Аккорд", "Аккорд 512", "Сеть", "Атлас 20", марка "БФ"	шт	0,15	850,20
61.2.07.02-0089	Блок центральный процессорный для приема и обработки событий, марка "БЦП Рубеж-08" исп. 1	шт	0,35	27178,04
61.2.07.02-0090	Блок центральный процессорный для приема и обработки событий, марка "БЦП Рубеж-08" исп. 2	шт	0,38	29062,00
61.2.07.02-0091	Блок центральный процессорный для приема и обработки событий, марка "БЦП Рубеж-060" исп. 1	шт	0,35	33212,28
61.2.07.02-0080	Блок сигнально-пусковой (релейный блок), марка "С2000- СП2"	шт	0,30	1233,70
61.2.07.02-0081	Блок сигнально-пусковой, марка "С2000-СП1" исп. 01	шт	0,35	2226,44
61.2.07.02-0082	Блок сигнально-пусковой, марка "С2000-СП2" исп. 02	шт	0,20	1626,62
61.2.07.02-0083	Блок системный СБ-6 "Гранд Магистр"	шт	3,00	1612,71
61.2.07.02-0084	Блок сопряжения с персональным компьютером, марка "Ладога БСПК-А"	шт	2,50	1000,34
61.2.07.02-0085	Блок управления для передачи сигналов блоку "БР-02-4", марка "БУР-01"	шт	0,30	21323,57
61.2.07.02-0074	Блок ретранслятора линейный, марка "БРЛ-01" корпус IP65	шт	0,48	6758,80
61.2.07.02-0075	Блок речевого оповещения (БРО) "ОРФЕЙ"	шт	-	4360,69
61.2.07.02-0076	Блок сбора коммутации и обработки информации БСКО-8	шт	3,00	25112,59
61.2.07.02-0077	Блок связи с персональным компьютером асинхронный, марка "БСПКА"	шт	0,30	1816,95
61.2.07.02-0078	Блок сигнализации и управления БСУ-4	шт	3,00	4248,82
61.2.07.02-0079	Блок сигнально-пусковой (релейный блок), марка "С2000- СП1"	шт	2,00	1875,34
61.2.07.02-0068	Блок релейный, марка "БР-02-4-24" корпус IP65	шт	0,35	5286,58
61.2.07.02-0069	Блок релейных выходов, марка "Ладога БРВ-А" исп. 1	шт	2,50	1882,42
61.2.07.02-0070	Блок релейных выходов, марка "Ладога БРВ-А" исп. 2	шт	2,50	2228,57
61.2.07.02-0071	Блок ретранслятора линейной связи интерфейса RS-485 с гальванической развязкой, марка "БРЛ-03" корпус IP20	шт	0,40	7054,71

## ТССЦ-2020-02 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	8376,38
61.2.07.02-0073	Блок ретранслятора линейный, марка "БРЛ-01" корпус IP20	шт	0,48	5726,60
61.2.07.02-0062	Блок реле, марка "БР"	шт	0,10	614,73
61.2.07.02-0063	Блок релейный адресный, марка "БРА-03-4" корпус IP20	шт	0,30	6307,45
61.2.07.02-0064	Блок релейный адресный, марка "БРА-03-4" корпус IP65	шт	0,30	7582,01
61.2.07.02-0065	Блок релейный, марка "БР-02-4-12" корпус IP20	шт	0,27	4213,75
61.2.07.02-0066	Блок релейный, марка "БР-02-4-12" корпус IP65	шт	0,35	5272,96
61.2.07.02-0067	Блок релейный, марка "БР-02-4-24" корпус IP20	шт	0,27	4220,89
61.2.07.02-0056	Блок расширения реле/памяти событий, марка "Ладога БРРПС"	шт	2,50	1716,92
61.2.07.02-0057	Блок расширения, марка "Ладога БРСШ-А"	шт	2,50	1719,50
61.2.07.02-0058	Блок расширитель пожарный в составе ППКОП "Аккорд 512", марка "БРП"	шт	2,50	6656,86
61.2.07.02-0059	Блок реле выносной, марка "ВЭРС-БР8У"	шт	2,00	2035,16
61.2.07.02-0060	Блок реле выносной, марка "ВЭРС-БР16У"	шт	2,00	2872,66
61.2.07.02-0061	Блок реле выносной, марка "ВЭРС-БР24У"	шт	2,00	3399,95
61.2.07.02-0048	Блок линейный, марка БЛ-40М	шт	12,00	63129,12
61.2.07.02-0049	Блок оповещения адресный исполнительный, марка "АИБ- О"	шт	2,00	1492,56
61.2.07.02-0052	Блок расширения внешний, марка "Атолл-32/8 внш"	шт	0,20	1835,52
61.2.07.02-0053	Блок расширения внутренний, марка "Атолл-32/8 внт"	шт	0,10	811,04
61.2.07.02-0054	Блок расширения высоковольтный, марка "Ладога БРШС- ВВ"	шт	2,50	1982,22
61.2.07.02-0055	Блок расширения низковольтный, марка "Ладога БРШС- НВ"	шт	2,50	1352,73
61.2.07.02-0042	Блок линейный адресный, марка "ЛБ-07" корпус IP20	шт	0,35	5301,26
61.2.07.02-0043	Блок линейный адресный, марка "ЛБ-07" корпус IP65	шт	0,35	6619,92
61.2.07.02-0044	Блок линейный с гальванической развязкой, марка "БЛГР"	шт	0,10	1138,53
61.2.07.02-0045	Блок линейный, марка БЛ-20	шт	25,00	47156,03
61.2.07.02-0046	Блок линейный, марка БЛ-20М	шт	12,00	46296,21
61.2.07.02-0047	Блок линейный, марка БЛ-40	шт	25,00	64073,97
61.2.07.02-0033	Блок интерфейсный, марка "БИ-02"	шт	0,10	3331,38
61.2.07.02-0034	Блок контрольно-пусковой, марка "С2000-КПБ"	шт	0,20	2955,07
61.2.07.02-0035	Блок контроля и индикации, марка "С2000-БКИ"	шт	0,60	4787,33
61.2.07.02-0039	Блок контроля шлейфа, марка БК-01Л	шт	0,23	320,45
61.2.07.02-0040	Блок линейный адресный, марка "ЛБ-06" корпус IP20	шт	0,35	4246,46
61.2.07.02-0041	Блок линейный адресный, марка "ЛБ-06" корпус IP65	шт	0,35	5294,97
61.2.07.02-0027	Блок изоляции коротких замыканий, марка "БИК"	шт	0,20	1041,59
61.2.07.02-0028	Блок индикации и управления пожаротушением, марка "С2000- ПТ"	шт	0,60	3973,21
61.2.07.02-0029	Блок индикации состояний, марка "БИС-01" корпус IP40	шт	0,80	11657,84
61.2.07.02-0030	Блок индикации, марка "С2000-БИ"	шт	0,60	5729,32
61.2.07.02-0031	Блок индикации, марка "С2000-БИ" SMD	шт	1,20	4757,63
61.2.07.02-0032	Блок интерфейсный, марка "БИ-01"	шт	0,10	3147,53
61.2.07.02-0018	Блок вывода данных, марка "Ладога БВД"	шт	2,50	1849,15
61.2.07.02-0019	Блок вывода протокола, марка "БВП"	шт	0,35	1756,99
61.2.07.02-0020	Блок выносной индикации для визуального отображения состояния системы контроля и управления, марка "БВИ- 64А"	шт	1,50	5268,98
61.2.07.02-0021	Блок выносной индикации, марка "Ладога БВИ-А"	шт	2,50	1438,00
61.2.07.02-0022	Блок выносной индикации, марка "Ладога БВИ"	шт	2,50	1280,69
61.2.07.02-0026	Блок зонального оповещения, 4 зоны оповещения, марка "БЗО"	шт	3,00	30751,00
61.2.07.02-0012	Блок абонентский переговорного устройства "Рупор-ДТ", размер 75x215x55 мм	шт	0,31	1690,72
61.2.07.02-0013	Блок адресный исполнительный, марка "АИБ"	шт	2,02	1625,85
61.2.07.02-0014	Блок адресный сигнальный, марка "АСБ-4"	шт	0,15	2516,47
61.2.07.02-0015	Блок адресный сигнальный, марка "АСБ"	шт	0,15	1199,99
61.2.07.02-0016	Блок базовый переговорного устройства "Рупор-ДБ", размер 220x115x65 мм	шт	0,80	6736,49
61.2.07.02-0017	Блок базовый системы оповещения ББ 2В	шт	2,50	15625,18
61.2.07.02-0023	Блок выносных индикаторов, марка "БВИ-4"	10 шт	0,70	13351,51
61.2.07.02-0024	Блок выносных индикаторов, марка "БВИ-8"	10 шт	1,00	18367,34
61.2.07.02-0025	Блок выносных индикаторов, марка "БВИ-64"	10 шт	15,00	44692,93
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	4427,57
61.2.07.02-0051	Блок разветвительно-изолирующий, марка "БРИЗ", размер 50x30x25 мм	10 шт	0,40	4619,11
<b>Группа 61.2.07.03: Клавиатуры</b>				
61.2.07.03-0001	Источник питания клавиатуры KBD-120PS 120/15 В, 600 мА, 50/60 Гц	шт	1,10	4375,93
61.2.07.03-0011	Клавиатура выносная матричная, марка "Ладога KB-А"	шт	0,20	2887,18
61.2.07.03-0012	Клавиатура матричная для программирования, управления разделами и просмотра памяти событий, марка "Ладога KB- М"	шт	0,23	2798,66
61.2.07.03-0013	Клавиатура светодиодная с 16 светодиодами, марка "Ладога KB- СД"	шт	0,23	1536,14
61.2.07.03-0014	Клавиатура сегментная для программирования, марка "Ладога KB-С"	шт	0,23	2303,91

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	142786,89
61.2.07.03-0021	Клавиатура, марка "С2000-К"	шт	0,30	4645,33
<b>Группа 61.2.07.04: Контроллеры сетевые</b>				
61.2.07.04-0007	Контроллер сектора охраны с выносной панелью индикации и управления ВПИУ-16	компл.	0,60	38322,41
61.2.07.04-0002	Контроллер двухпроводной линии связи, марка "С2000- КДЛ"	шт	0,30	2634,54
61.2.07.04-0003	Контроллер доступа, марка "С2000-2"	шт	0,30	4341,62
61.2.07.04-0004	Контроллер доступа, марка "С2000-2" исп. 01	шт	0,15	5167,02
61.2.07.04-0005	Контроллер индукционного контура двухканальный VEK M2H Link Controls	шт	0,15	20159,88
61.2.07.04-0006	Контроллер ПКС (промышленный ЭВМ "Дозор-7100")	шт	12,70	68168,42
61.2.07.04-0011	Контроллер сетевой: адресных устройств, марка "СКАУ-01" корпус IP20	шт	0,35	10818,88
61.2.07.04-0036	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-04" корпус IP65	шт	0,35	9517,13
61.2.07.04-0041	Контроллер технологический, марка "С2000-Т"	шт	0,50	9330,66
61.2.07.04-0042	Контроллер технологический, марка "С2000-Т" исп. 01	шт	0,50	11660,44
61.2.07.04-0051	Устройство контроля шлейфа УКШ-1	шт	0,10	374,59
61.2.07.04-0030	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-03-4-7" корпус IP65	шт	0,35	5596,46
61.2.07.04-0031	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-03-4" корпус IP20	шт	0,27	4439,69
61.2.07.04-0032	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-03-4" корпус IP65	шт	0,35	5592,06
61.2.07.04-0033	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-03-8" корпус IP20	шт	0,27	7345,26
61.2.07.04-0034	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-03-8" корпус IP65	шт	0,35	8407,13
61.2.07.04-0035	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-04" корпус IP20	шт	0,27	8410,55
61.2.07.04-0024	Контроллер сетевой: устройств считывания кодов, марка "СК-01" корпус IP65	шт	0,30	8423,30
61.2.07.04-0025	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-01" корпус IP20	шт	0,27	4704,92
61.2.07.04-0026	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-01" корпус IP65	шт	0,35	5745,08
61.2.07.04-0027	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-02" корпус IP20	шт	0,27	5860,88
61.2.07.04-0028	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-02" корпус IP65	шт	0,35	6966,86
61.2.07.04-0029	Контроллер сетевой: шлейфов сигнализации, марка "СКШС-03-4-7" корпус IP20	шт	0,20	4447,35
61.2.07.04-0018	Контроллер сетевой: линейных блоков, марка "СКЛБ-01" корпус IP65	шт	0,35	11447,19
61.2.07.04-0019	Контроллер сетевой: радиоканальных устройств считывания кодов, марка "СКУСК- 01Р" корпус IP20	шт	0,30	7366,01
61.2.07.04-0020	Контроллер сетевой: радиоканальных устройств считывания кодов, марка "СКУСК- 01Р" корпус IP65	шт	0,30	8418,30
61.2.07.04-0021	Контроллер сетевой: управления пожаротушением, марка "СКУП-01" корпус IP20	шт	0,27	6872,17
61.2.07.04-0022	Контроллер сетевой: управления пожаротушением, марка "СКУП-01" корпус IP65	шт	0,35	7848,55
61.2.07.04-0023	Контроллер сетевой: устройств считывания кодов, марка "СК-01" корпус IP20	шт	0,30	7355,78
61.2.07.04-0012	Контроллер сетевой: адресных устройств, марка "СКАУ-01" корпус IP65	шт	0,35	11596,19
61.2.07.04-0013	Контроллер сетевой: аналоговых сигналов, марка "СКАС-01" корпус IP20	шт	0,27	8167,80
61.2.07.04-0014	Контроллер сетевой: аналоговых сигналов, марка "СКАС-01" корпус IP65	шт	0,35	9182,08
61.2.07.04-0015	Контроллер сетевой: исполнительных устройств, марка "СКИУ-01" корпус IP65	шт	0,30	5715,64
61.2.07.04-0016	Контроллер сетевой: исполнительных устройств, марка СКИУ-01 корпус IP20	шт	0,27	4708,63
61.2.07.04-0017	Контроллер сетевой: линейных блоков, марка "СКЛБ-01" корпус IP20	шт	0,27	10541,75
61.2.07.04-0001	Контроллер адресный для счетчиков "С2000-АСР2"	10 шт	0,40	5742,39
<b>Группа 61.2.07.05: Модули</b>				
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	8439,17
61.2.07.05-0023	Модуль адресный марки АМ-99 на 99 извещателей	шт	0,08	5895,31
61.2.07.05-0025	Модуль адресный, марка "ВЭРС-512 активный"	шт	0,05	394,43
61.2.07.05-0026	Модуль адресный, марка "ВЭРС-512 пассивный"	шт	0,05	369,01
61.2.07.05-0027	Модуль акустический для подключения к выходам БРО, для установки на потолке "ОРФЕЙ" АМ исп. 1	шт	1,30	766,51
61.2.07.05-0028	Модуль акустический для подключения к выходам БРО, для установки на стене "ОРФЕЙ" АМ исп. 1	шт	1,20	398,54
61.2.07.05-0068	Модуль цифровой связи, марка "RS-232"	шт	0,15	731,80
61.2.07.05-0048	Модуль контроля импеданса VХ-200SZ	шт	-	15035,52
61.2.07.05-0050	Модуль расширения внешний IPO 500 EXP MOD PHONE 30	шт	-	96486,00
61.2.07.05-0054	Модуль релейный РМ-4 "Гранд Магистр"	шт	0,15	444,95
61.2.07.05-0056	Модуль ресурсов IP-телефонии IPO 500 MC VCM на 64 канала	шт	-	31895,02
61.2.07.05-0058	Модуль соединения фаз, марка "Сеть МСФ"	шт	0,10	1557,36
61.2.07.05-0067	Модуль центральный ЕСВ с Ethernet интерфейсом	шт	0,70	242075,93
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	1048,75

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	380,66
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	1087,21
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	753,47
61.2.07.05-0034	Модуль базовый IPO IP500 V2 с 4 слотами для установки различных модулей расширения и модулей компрессии голоса (VCM)	шт	-	16041,27
61.2.07.05-0035	Модуль всепогодный передающий WFT 100 для извещателей (IP66)	шт	0,50	22507,10
61.2.07.05-0021	Модуль автодозвона, марка "Ладога МАД"	10 шт	2,00	78814,28
61.2.07.05-0022	Модуль адресного шлейфа, для подключения 64 адресных извещателей, марка "Ладога МАШ"	10 шт	25,00	8214,08
61.2.07.05-0024	Модуль адресный сигнальный, марка "АСМ-1"	10 шт	0,50	8362,00
61.2.07.05-0033	Модуль аудио с управляющим входом VX-200XI	10 шт	-	52357,10
61.2.07.05-0036	Модуль входа для усилителей VP-200VX	10 шт	-	14628,15
61.2.07.05-0037	Модуль выносных индикаторов, марка "Астра-861	10 шт	1,00	8967,26
61.2.07.05-0062	Модуль сопряжения для контроля цепей, марка "МС-1 v1"	10 шт	2,00	2249,55
61.2.07.05-0063	Модуль сопряжения с компьютером, марка "Астра-983"	10 шт	0,80	9341,84
61.2.07.05-0064	Модуль сопряжения с компьютером, марка "Астра-984"	10 шт	1,30	13372,56
61.2.07.05-0065	Модуль сопряжения с природной линией расширения, марка "Астра-982"	10 шт	0,50	2426,78
61.2.07.05-0066	Модуль телеуправления "РЕСУРС-М"	10 шт	2,50	36692,87
61.2.07.05-0053	Модуль реле для ППКОП "Пикет-2", марка "МР-1"	10 шт	1,50	1680,58
61.2.07.05-0055	Модуль релейный, марка "Астра-822" (для возможной работы с "Астра 831", "Астра 832", "Астра 812")	10 шт	1,00	7917,25
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	9865,97
61.2.07.05-0059	Модуль сопряжения для контроля цепей переменного тока с индикацией включенного состояния, марка "МС-1 v3"	10 шт	2,00	2251,55
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	2247,11
61.2.07.05-0061	Модуль сопряжения для контроля цепей с индикацией включенного состояния, марка "МС-1 v2"	10 шт	2,00	2247,11
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	-	21959,70
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	-	70660,60
61.2.07.05-0046	Модуль клавиатуры-индикации светодиодной, марка "Астра-811"	10 шт	1,00	9888,85
61.2.07.05-0049	Модуль подключения дистанционного микрофона VX- 200XR	10 шт	-	60101,10
61.2.07.05-0051	Модуль расширения охранно-пожарный, марка "Астра-832"	10 шт	1,50	13363,27
61.2.07.05-0052	Модуль расширения охранный, марка "Астра-831"	10 шт	1,50	12522,87
61.2.07.05-0038	Модуль высокочастотного уплотнения для использования в составе ППКОП "Аккорд", "Сеть" и "Аккорд 512", марка "МВУ"	10 шт	1,50	10662,00
61.2.07.05-0039	Модуль грозозащиты EXPRO DI-485	10 шт	1,50	10146,38
61.2.07.05-0040	Модуль для передачи извещений "C2000-Adem"	10 шт	0,30	9917,38
61.2.07.05-0041	Модуль защиты аккумулятора батареи от глубокого разряда, марка "Ладога МЗА"	10 шт	1,50	4419,14
61.2.07.05-0042	Модуль индикации пожаротушения для ППКОП "Пикет-2", марка "МИП-1"	10 шт	1,20	2244,76
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	-	15655,97
61.2.07.05-0001	Карта системная SD IPO IP500 V2 SYS SD CARD A-LAW со встроенным автосекретарем и голосовой почтой	100 шт	-	112068,11
61.2.07.05-0047	Модуль коммутационный типа KeyStone, категория 5e, RJ45/8P8C, T568A/B	100 шт	-	9362,00
<b>Группа 61.2.07.06: Расширители адресные</b>				
61.2.07.06-0001	Расширитель адресный ("адресная метка"), марка "C2000- AP1" исп. 01	100 шт	1,00	41649,68
61.2.07.06-0002	Расширитель адресный ("адресная метка"), марка "C2000- AP1" исп. 02	100 шт	1,00	50811,30
61.2.07.06-0003	Расширитель адресный ("адресная метка"), марка "C2000- AP1" исп. 03	100 шт	1,00	61888,33
61.2.07.06-0004	Расширитель адресный ("адресная метка"), марка "C2000- AP1" исп. 04	100 шт	1,00	36352,61
61.2.07.06-0005	Расширитель адресный ("адресная метка"), марка "C2000- AP2"	100 шт	4,00	48600,39
61.2.07.06-0006	Расширитель адресный ("адресная метка"), марка "C2000- AP8"	100 шт	30,00	155800,69
<b>Группа 61.2.07.07: Регистраторы</b>				
61.2.07.07-0001	Регистратор-принтер чеков фискальный ШТРИХ-МИНИ- ФР-К (версия 01)	шт	2,00	48787,20
61.2.07.07-0011	Регистратор событий РС "Гранд Магистр"	шт	0,39	1085,62
61.2.07.07-0012	Регистратор событий, марка "ВЭРС-РС"	шт	2,00	2770,09
61.2.07.07-0021	Ретранслятор инфракрасный ИКР без штанги	шт	0,11	4406,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа 61.2.07.08: Считыватели</b>				
61.2.07.08-0011	Устройство считывания кода сетевое, марка "УСК-02С" корпус IP20	шт	0,77	5324,50
61.2.07.08-0012	Устройство считывания пинкода сетевое, марка "УСК- 02КС" корпус IP20	шт	0,22	3956,27
61.2.07.08-0001	Считыватель Proximity для карт EM-СКД-01	10 шт	18,00	39742,02
61.2.07.08-0002	Считыватель VinSonic для магнитных карт MSR-0101	10 шт	1,20	117952,18
61.2.07.08-0003	Считыватель бесконтактный Proximity MATRIX-II EH для карт EM-Marine и HID	10 шт	12,00	11421,12
61.2.07.08-0004	Считыватель проксимити карты врезной "C2000-Proxy"	10 шт	0,90	19584,00
61.2.07.08-0005	Считыватель проксимити карты накладной "C2000-Proxy Н"	10 шт	0,90	26605,67
<b>Группа 61.2.07.09: Турникеты и устройства для турникетов</b>				
61.2.07.09-0001	Калитка электромеханическая PERCo-WHD-04R без привода	компл.	23,80	23611,78
61.2.07.09-0011	Турникет-трипод Т-283 двусторонний электро- механический	компл.	65,00	77074,92
61.2.07.09-0021	Турникет тумбовый ОМА 26.761	шт	49,00	76974,89
<b>Группа 61.2.07.10: Устройства оконечные</b>				
61.2.07.10-0001	Устройство оконечное объектовое, марка "Атлас-3Т"	шт	2,00	1463,10
61.2.07.10-0002	Устройство оконечное объектовое, марка "Атлас-6"	шт	2,00	961,18
61.2.07.10-0003	Устройство оконечное объектовое, марка "Атлас-6/3"	шт	2,00	885,03
61.2.07.10-0004	Устройство оконечное объектовое, марка "Сеть УОО-ВЛ"	шт	0,20	1280,55
61.2.07.10-0005	Устройство оконечное объектовое, марка "Сеть УОО-РП"	шт	0,30	4408,91
61.2.07.10-0006	Устройство оконечное объектовое, марка "Сеть УОО"	шт	0,20	3687,22
61.2.07.10-0013	Устройство оконечное, марка "Фобос-3" исп. УО-3К	шт	0,30	3545,38
61.2.07.10-0007	Устройство оконечное пультовое, марка "Сеть УОП"	шт	0,90	17975,22
61.2.07.10-0008	Устройство оконечное, марка "Фобос-3" исп. УО-1/1А	шт	0,30	2040,42
61.2.07.10-0009	Устройство оконечное, марка "Фобос-3" исп. УО-1/1Р	шт	0,30	1158,22
61.2.07.10-0010	Устройство оконечное, марка "Фобос-3" исп. УО-1Р	шт	0,30	1372,35
61.2.07.10-0011	Устройство оконечное, марка "Фобос-3" исп. УО-2	шт	0,30	2835,00
61.2.07.10-0012	Устройство оконечное, марка "Фобос-3" исп. УО-2А	шт	0,30	3121,73
<b>Группа 61.2.07.11: Устройства, не включенные в группы</b>				
61.2.07.11-0061	Комплекс системы весового контроля ВА-Д-20 "Тензо-М"	компл.	1300,00	1304179,30
61.2.07.11-0011	Детектор транспортный "ASIM" Tri-Tech TT292	шт	1,80	264743,61
61.2.07.11-0021	Дешифратор извещение дополнительный, марка "ДИ" исполнение 2.2	шт	2,00	5831,14
61.2.07.11-0022	Дешифратор извещения основной, марка "ДИ" исполнение 1.2	шт	2,00	6140,76
61.2.07.11-0031	Извещатель ручной точечный электроконтактный (переключатель контактов) ИО-101-5/2 "Черепаша-2"	шт	0,95	4831,45
61.2.07.11-0041	Измеритель лазерный SICK LMS111	шт	1,20	277411,19
61.2.07.11-0051	Информатор телефонный, марка "С2000-ИТ"	шт	0,60	4805,50
61.2.07.11-0171	Тюнер Inter-M PAM-T	шт	1,50	3203,02
61.2.07.11-0182	Устройство коммутационное "УК-ВК" исп. 04	шт	0,10	459,40
61.2.07.11-0183	Устройство передачи данных блока БСКО на базе ВЭБР	шт	0,60	15403,07
61.2.07.11-0191	Фотометр Novum Pooltester (проверка содержания хлора и значения pH)	шт	0,80	8941,28
61.2.07.11-0201	Ящик главной заземляющей шины ГЗШ-10	шт	5,10	1750,51
61.2.07.11-0121	Размыкатель линии связи "РЛС-М"	шт	0,50	521,65
61.2.07.11-0131	Рама главная (контроллер) матричной системы VX-2000	шт	-	119866,67
61.2.07.11-0132	Рама дополнительная расширяющая VX-2000SF матричной системы VX-2000	шт	-	76497,68
61.2.07.11-0141	Станция измерения, регулирования и дозации Novum Consulting public CL 2	шт	3,50	368247,40
61.2.07.11-0151	Табло индикации системы охранно-пожарной сигнализации ТИ- 32	шт	3,00	2832,46
61.2.07.11-0161	Термостат комнатный 230V	шт	0,05	1545,00
61.2.07.11-0071	Концентратор групповой Заря-ГК-IP-M1 УОО, для передачи через интернет и цифровые каналы	шт	2,60	15727,02
61.2.07.11-0081	Панель световой индикации к ППКОП "Минитроник 8", марка "ПСИ-4"	шт	0,50	277,93
61.2.07.11-0082	Панель световой индикации к ППКОП "Минитроник 24", марка "ПСИ-12"	шт	0,70	662,48
61.2.07.11-0091	Педаля извещения о нападении (ручная-ножная) ИО-102- 1/1А	шт	0,15	1022,55
61.2.07.11-0092	Педаля тревоги металлическая бесшумная с памятью и световой индикацией ИО-101-5/1П Черепаша-1П	шт	0,25	1733,26
61.2.07.11-0101	Переключатель KVM 16-портовый	шт	2,80	19667,16
61.2.07.11-0111	Преобразователь протокола, марка "С2000-ПП"	10 шт	0,50	8908,87
61.2.07.11-0181	Устройство защиты линии интерфейса RS-485 (УЗЛ-И)	10 шт	0,90	7841,47
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	-	18231,21

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	8742,65
<b>Часть 61.3: Оборудование, устройства и приборы электронные</b>				
<b>Раздел 61.3.01: Видеокамеры и дополнительные устройства к ним</b>				
<b>Группа 61.3.01.01: Видеокамеры</b>				
61.3.01.01-0007	Видеокамера с объективом и поворотным устройством ESPRIT ES31C PELKO	компл.	13,10	58446,06
61.3.01.01-0001	Видеокамера DinionXF 0495/51 LTC дневного/ночного наблюдения с ПЗС формата 1/3"	шт	0,45	27361,64
61.3.01.01-0002	Видеокамера IP Beward B1073P-K	шт	-	16117,83
61.3.01.01-0003	Видеокамера IP Hikvision DS-2CD2032-I цветная уличная	шт	-	12797,66
61.3.01.01-0004	Видеокамера St-1005 цветная купольная	шт	0,30	2131,61
61.3.01.01-0005	Видеокамера Vt 326 H Wlr уличная	шт	1,45	7149,68
61.3.01.01-0006	Видеокамера интеллектуальная, высокоскоростная, купольная PTZ серии AutoDome 500i	шт	0,33	262818,27
61.3.01.01-0008	Видеокамера стационарная LTC 0498/21	шт	0,45	55880,75
<b>Группа 61.3.01.02: Устройства дополнительные к видеокамерам</b>				
61.3.01.02-0011	Видеокодек с креплением в DIN-рейку VIP X1 XF	компл.	0,25	45987,83
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	264962,46
61.3.01.02-0001	Блок распознавания инцидентов VIP T	шт	10,00	276486,27
61.3.01.02-0021	Видеокодер модульный высокопроизводительный VIP- X1600S- V16	шт	4,00	124151,16
61.3.01.02-0041	Видеофиксатор (видеокамера с термокожухом и защитным тубусом)	шт	1,36	90131,25
61.3.01.02-0081	Панель видеокмутационная LTC8808/00, высота 1U	шт	0,55	12989,38
61.3.01.02-0051	Ключ-USB TRASSIR для IP видеокамеры Beward	10 шт	-	26278,91
61.3.01.02-0052	Ключ-USB TRASSIR для любой IP видеокамеры	10 шт	-	33678,78
61.3.01.02-0061	Модуль интеграции "Интеллект-64" для системы безопасности (ОПС, СКУД, видеонаблюдение)	10 шт	2,00	147592,96
61.3.01.02-0071	Объектив вариофокальный LTC3364/50	10 шт	0,70	60925,99
<b>Раздел 61.3.02: Громкоговорители</b>				
<b>Группа 61.3.02.01: Громкоговорители настенные</b>				
61.3.02.01-0001	Громкоговоритель: настенный 3 Вт с аттенуатором SWS-03A	шт	1,10	1816,03
61.3.02.01-0002	Громкоговоритель: настенный 3 Вт SWS-03	шт	1,10	1569,74
61.3.02.01-0003	Громкоговоритель: настенный 5 Вт AC-2-1	шт	1,00	436,40
61.3.02.01-0004	Громкоговоритель: настенный 5 Вт AC-2-2	шт	1,00	506,05
61.3.02.01-0005	Громкоговоритель: настенный 5 Вт AC-2-3	шт	1,00	546,64
61.3.02.01-0006	Громкоговоритель: настенный 5 Вт AC-3-2	шт	0,95	432,18
61.3.02.01-0007	Громкоговоритель: настенный 10 Вт SWS-10	шт	1,34	1760,67
61.3.02.01-0008	Громкоговоритель: настенный 10 Вт с аттенуатором SWS-10A	шт	1,34	1949,65
<b>Группа 61.3.02.02: Громкоговорители потолочные</b>				
61.3.02.02-0001	Громкоговоритель: потолочный 3 Вт CS-03	шт	0,65	1928,30
61.3.02.02-0002	Громкоговоритель: потолочный 3 Вт MS-03	шт	0,65	816,70
61.3.02.02-0003	Громкоговоритель: потолочный 5 Вт CS-05	шт	0,95	1163,54
61.3.02.02-0004	Громкоговоритель: потолочный 5 Вт MS-05	шт	0,63	889,85
61.3.02.02-0005	Громкоговоритель: потолочный 5 Вт AC-3-4	шт	0,83	505,99
61.3.02.02-0006	Громкоговоритель: потолочный 10 Вт CS-10	шт	0,73	1040,19
61.3.02.02-0007	Громкоговоритель: потолочный 15 Вт MS-15	шт	2,50	2955,25
61.3.02.02-0008	Громкоговоритель: потолочный 30 Вт MS-30	шт	2,50	4029,12
61.3.02.02-0009	Громкоговоритель: потолочный PC-2369	шт	-	1036,22
<b>Группа 61.3.02.03: Громкоговорители рупорные (ГОСТ Р 53033-2008)</b>				
61.3.02.03-0001	Громкоговоритель: рупорный 20 Вт (алюминий) HS-20	шт	2,45	3338,74
61.3.02.03-0002	Громкоговоритель: рупорный 30 Вт (алюминий) HS-30	шт	2,85	3814,65
61.3.02.03-0003	Громкоговоритель: рупорный 30 Вт (пластик) HS-30RT	шт	2,95	3623,62
61.3.02.03-0004	Громкоговоритель: рупорный 40 Вт (пластик) HS-40RT	шт	2,95	3869,09
61.3.02.03-0005	Громкоговоритель: рупорный 50 Вт (алюминий) HS-50	шт	3,10	4244,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа 61.3.02.04: Громкоговорители, не включенные в группы</b>				
61.3.02.04-0001	Громкоговоритель: INTER-M MPP-5200W сферический металлический	шт	5,00	2836,30
61.3.02.04-0002	Громкоговоритель: абонентский "Апогей-301"	шт	1,50	202,87
61.3.02.04-0003	Громкоговоритель: врезной 1 Вт АРТ-01А	шт	0,22	515,51
61.3.02.04-0004	Громкоговоритель: врезной 3 Вт АРТ-03А	шт	0,22	613,13
61.3.02.04-0005	Громкоговоритель: CS-820 двухполосный уличный алюминиевый	шт	3,60	3551,41
<b>Раздел 61.3.03: Домофоны и устройства домофонные</b>				
<b>Группа 61.3.03.01: Домофоны</b>				
61.3.03.01-0001	Домофон Vizit БВД N100	шт	0,85	1585,13
61.3.03.01-0002	Домофон многоабонентный "Мета ком-99" на 100 абонентов	шт	0,80	7417,82
61.3.03.01-0011	Трубка абонентская переговорная, марка ТАП-0,5	шт	0,08	655,47
<b>Раздел 61.3.04: Компоненты электронные и платы</b>				
<b>Группа 61.3.04.01: Платы</b>				
61.3.04.01-0001	Плата дочерняя IPO IP500 TRNK PRI UNVRSL DUAL	шт	-	20165,38
61.3.04.01-0002	Плата цифровых сообщений EV-200M с картой памяти для усилителей	шт	-	18100,98
<b>Группа 61.3.04.02: Тиристоры</b>				
61.3.04.02-0001	Тиристоры: Т153-630	шт	0,50	1307,51
61.3.04.02-0002	Тиристоры: ТЗ-320	шт	0,18	1597,19
61.3.04.02-0003	Тиристоры: ТЛ4-250	шт	0,15	1840,19
61.3.04.02-0004	Тиристоры: ТЛ-250	шт	0,15	697,49
<b>Раздел 61.3.05: Компьютеры, их части и принадлежности</b>				
<b>Группа 61.3.05.01: Массивы дисковые</b>				
61.3.05.01-0011	Массив дисковый HP StorageWorks P4500 G2, полезная емкость не менее 30ТБ	компл.	21,73	1388457,43
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	-	5243,73
61.3.05.01-0012	Массив дисковый iSCSI DVA-12T-12075RA для цифрового хранения видеоизображений на 8,25 ТБ	шт	32,50	918744,54
<b>Группа 61.3.05.02: Мониторы</b>				
61.3.05.02-0001	Монитор LCD с диагональю экрана 22 дюйма HP LP2275w	шт	8,50	41223,81
61.3.05.02-0002	Монитор ЖК UML 202-90, диагональ 20 дюймов, расширение 1600x1200 пикселей	шт	7,50	69024,53
<b>Группа 61.3.05.03: Панели коммутационные и пачт-панели</b>				
61.3.05.03-0001	Панель коммутационная 19" 1U 100-парная 110 типа, с коннекторами	шт	-	1506,24
61.3.05.03-0002	Панель коммутационная 19" 2U 200-парная 110 типа, с коннекторами	шт	-	3039,57
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	-	3551,77
61.3.05.03-0012	Патч-панель RJ-45 110 типа, категория 5е, на 12 портов настенная, с подставкой	шт	-	672,91
61.3.05.03-0013	Патч-панель RJ-45 110 типа, категория 5е, на 48 портов для монтажа в стойки и шкафы 19"	шт	-	2084,09
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	34063,61
<b>Группа 61.3.05.04: Сервера</b>				
61.3.05.04-0001	Сервер HP ProLiant DL180	компл.	13,06	779291,45
61.3.05.04-0002	Сервер HP ProLiant DL360	компл.	13,65	1023329,26
61.3.05.04-0003	Сервер управления движением АСУДД HP ProLiant DL380 с программным обеспечением	компл.	42,99	54150116,41
61.3.05.04-0011	Стойка серверная HP 10000 G2 (AF041A), емкость 42U, глубина 750 мм	шт	222,26	12072,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа 61.3.05.05: Станции оператора</b>				
61.3.05.05-0002	Станция оператора рабочая HP Z400 с программным обеспечением и специализированными приложениями TopXview	компл.	19,60	15291753,23
61.3.05.05-0003	Станция оператора рабочая HP Z400 с программным обеспечением	компл.	15,10	2985259,04
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	269205,72
<b>Раздел 61.3.06: Микрофоны и устройства микрофонные</b>				
<b>Группа 61.3.06.01: Микрофоны</b>				
61.3.06.01-0001	Микрофон внешний ВМ-01 для комплекса ОКТАВА, размер 100x60x42 мм	шт	0,15	2177,74
61.3.06.01-0002	Микрофон настольный Inter-M RM-01	шт	1,40	5954,21
61.3.06.01-0003	Микрофон настольный Inter-M RM-05a	шт	1,00	10035,79
<b>Группа 61.3.06.02: Устройства для микрофонов</b>				
61.3.06.02-0001	Консоль микрофонная RM-05A	шт	1,00	4294,26
61.3.06.02-0002	Консоль микрофонная программируемая RM-200X	шт	-	34953,26
61.3.06.02-0003	Консоль микрофонная удаленная "Тромбон-УК-М", размер 55x183x132 мм	шт	0,50	18743,23
<b>Книга 62: Оборудование, устройства и аппаратура электрические</b>				
<b>Часть 62.1: Аппаратура распределительная и регулирующая</b>				
<b>Раздел 62.1.01: Выключатели автоматические</b>				
<b>Группа 62.1.01.01: Выключатели автоматические без расцепителей</b>				
62.1.01.01-0001	Выключатели автоматические: без расцепителей А3722У I-250А	шт	7,72	5913,88
62.1.01.01-0002	Выключатели автоматические: без расцепителей А3732У I-400А	шт	17,12	11048,78
62.1.01.01-0003	Выключатели автоматические: без расцепителей А3772У I-160А	шт	5,00	4927,40
62.1.01.01-0004	Выключатели автоматические: без расцепителя А3717Б I-160А	шт	3,50	3001,18
62.1.01.01-0005	Выключатели автоматические: без расцепителя А3717П I-160А	шт	4,70	2695,98
62.1.01.01-0006	Выключатели автоматические: без расцепителя А3717Ф I-160А	шт	3,50	1696,10
62.1.01.01-0043	Выключатели автоматические: без расцепителя А3798С I-630А	шт	14,30	19315,69
62.1.01.01-0044	Выключатели автоматические: без расцепителя А3798СМ I-630А	шт	17,80	10938,51
62.1.01.01-0045	Выключатели автоматические: без расцепителя А3798СР I-630А	шт	16,10	9736,13
62.1.01.01-0037	Выключатели автоматические: без расцепителя А3788СР I-400А	шт	7,05	4335,68
62.1.01.01-0038	Выключатели автоматические: без расцепителя А3797П I-630А	шт	12,72	8199,68
62.1.01.01-0039	Выключатели автоматические: без расцепителя А3797С I-630А	шт	10,80	17202,47
62.1.01.01-0040	Выключатели автоматические: без расцепителя А3797СМ I-630А	шт	14,20	8826,71
62.1.01.01-0041	Выключатели автоматические: без расцепителя А3797СР I-630А	шт	12,72	8227,46
62.1.01.01-0042	Выключатели автоматические: без расцепителя А3798П I-630А	шт	16,10	9758,81
62.1.01.01-0031	Выключатели автоматические: без расцепителя А3748С I-630А	шт	24,50	12449,84
62.1.01.01-0032	Выключатели автоматические: без расцепителя А3777П I-160А	шт	3,80	2675,66
62.1.01.01-0033	Выключатели автоматические: без расцепителя А3778П I-160А	шт	4,90	3047,48
62.1.01.01-0034	Выключатели автоматические: без расцепителя А3787П I-250А	шт	6,30	4105,02
62.1.01.01-0035	Выключатели автоматические: без расцепителя А3787СР I-400А	шт	6,30	3897,12
62.1.01.01-0036	Выключатели автоматические: без расцепителя А3788П I-250А	шт	7,05	4347,53
62.1.01.01-0025	Выключатели автоматические: без расцепителя А3738С I-400А	шт	15,50	8329,24
62.1.01.01-0026	Выключатели автоматические: без расцепителя А3747М I-225А	шт	20,60	7789,24
62.1.01.01-0027	Выключатели автоматические: без расцепителя А3747П I-630А	шт	20,60	9996,46
62.1.01.01-0028	Выключатели автоматические: без расцепителя А3747С I-630А	шт	20,50	9975,16
62.1.01.01-0029	Выключатели автоматические: без расцепителя А3748М I-225А	шт	24,60	9733,13
62.1.01.01-0030	Выключатели автоматические: без расцепителя А3748П I-630А	шт	24,60	12480,65
62.1.01.01-0019	Выключатели автоматические: без расцепителя А3728Ф I-250А	шт	5,50	2347,57
62.1.01.01-0020	Выключатели автоматические: без расцепителя А3737М I-225А	шт	13,50	5450,49
62.1.01.01-0021	Выключатели автоматические: без расцепителя А3737П I-400А	шт	13,50	7023,16
62.1.01.01-0022	Выключатели автоматические: без расцепителя А3737С I-400А	шт	13,50	7028,64
62.1.01.01-0023	Выключатели автоматические: без расцепителя А3738М I-225А	шт	15,60	6492,80
62.1.01.01-0024	Выключатели автоматические: без расцепителя А3738П I-400А	шт	15,60	8367,77

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	3722,92
62.1.01.01-0014	Выключатели автоматические: без расцепителя А3727Ф I-250А	шт	4,50	2111,15
62.1.01.01-0015	Выключатели автоматические: без расцепителя А3728Б I-250А	шт	7,50	3977,90
62.1.01.01-0016	Выключатели автоматические: без расцепителя А3728П I-250А	шт	7,20	3928,13
62.1.01.01-0017	Выключатели автоматические: без расцепителя А3728СК I-150А	шт	7,50	4697,43
62.1.01.01-0018	Выключатели автоматические: без расцепителя А3728СМ I-225А	шт	5,20	4228,25
62.1.01.01-0007	Выключатели автоматические: без расцепителя А3718Б I-160А	шт	4,00	3396,33
62.1.01.01-0008	Выключатели автоматические: без расцепителя А3718П I-160А	шт	5,30	3050,16
62.1.01.01-0009	Выключатели автоматические: без расцепителя А3718Ф I-160А	шт	4,00	1929,12
62.1.01.01-0010	Выключатели автоматические: без расцепителя А3727Б I-250А	шт	6,50	3468,33
62.1.01.01-0011	Выключатели автоматические: без расцепителя А3727П I-250А	шт	6,40	3451,33
62.1.01.01-0012	Выключатели автоматические: без расцепителя А3727СК I-150А	шт	6,60	4229,69
<b>Группа 62.1.01.02: Выключатели автоматические дифференциального тока</b>				
62.1.01.02-0001	Автоматы дифференциальные двухполюсные 6А, 30МА тип АС	шт	-	1266,69
62.1.01.02-0002	Автоматы дифференциальные двухполюсные 10А, 30МА тип АС	шт	-	1033,48
62.1.01.02-0011	Выключатели автоматические: дифференциального тока двухполюсные АД12 2Р 25А 30МА	шт	-	400,66
62.1.01.02-0012	Выключатели автоматические: дифференциального тока двухполюсные АД12 2Р 25А 100МА	шт	-	518,67
62.1.01.02-0013	Выключатели автоматические: дифференциального тока двухполюсные АД12 2Р 32А 30МА	шт	-	393,43
62.1.01.02-0014	Выключатели автоматические: дифференциального тока двухполюсные АД12 2Р 32А 100МА	шт	-	508,48
62.1.01.02-0015	Выключатели автоматические: дифференциального тока четырехполюсные АД14 4Р 25А 30МА	шт	-	576,58
62.1.01.02-0016	Выключатели автоматические: дифференциального тока четырехполюсные АД14 4Р 32А 30МА	шт	-	573,34
62.1.01.02-0017	Выключатели автоматические: дифференциального тока четырехполюсные АД-14 4Р 16А 30МА	шт	0,45	1189,15
<b>Группа 62.1.01.03: Выключатели автоматические с полупроводниковым расцепителем</b>				
62.1.01.03-0001	Выключатели автоматические: с полупроводниковым расцепителем А3724СР I-250А	шт	9,30	5781,43
62.1.01.03-0002	Выключатели автоматические: с полупроводниковым расцепителем А3733СР I-400А	шт	17,40	8738,35
62.1.01.03-0003	Выключатели автоматические: с полупроводниковым расцепителем А3734СР I-400А	шт	20,00	10024,36
62.1.01.03-0004	Выключатели автоматические: с полупроводниковым расцепителем А3743СР I-630А	шт	23,30	10679,67
62.1.01.03-0005	Выключатели автоматические: с полупроводниковым расцепителем А3744СР I-630А	шт	28,80	13132,47
62.1.01.03-0006	Выключатели автоматические: с полупроводниковым расцепителем ВА08-0403Н- 341110- 20ЦУХЛЗ	шт	1,90	30132,54
<b>Группа 62.1.01.04: Выключатели автоматические с ручным приводом</b>				
62.1.01.04-0001	Выключатели автоматические: с ручным приводом ВА74-40-23.18.1.1 I-800А	шт	43,00	26147,14
62.1.01.04-0002	Выключатели автоматические: с ручным приводом ВА74-40-33.28.1.1 I-800А	шт	56,00	29869,92
62.1.01.04-0003	Выключатели автоматические: с ручным приводом ВА74-43-23.18.1.1 I-1600А	шт	54,00	32830,32
62.1.01.04-0004	Выключатели автоматические: с ручным приводом ВА74-43-33.28.1.1 I-1600А	шт	76,00	46199,98
62.1.01.04-0005	Выключатели автоматические: с ручным приводом ВА74-45-23.18.1.1 I-3000А	шт	85,00	51699,37
62.1.01.04-0006	Выключатели автоматические: с ручным приводом ВА74-45-33.28.1.1 I-3000А	шт	120,00	72957,58
62.1.01.04-0007	Выключатели автоматические: с ручным приводом ВА74-48-23.18.1.1 I-5500А	шт	145,00	88494,82
62.1.01.04-0008	Выключатели автоматические: с ручным приводом ВА74-48-33.28.1.1 I-5500А	шт	222,00	96601,35
62.1.01.04-0009	Выключатели автоматические: серии «Электрон» с ручным приводом Э06В I-1000А	шт	75,00	250686,53
62.1.01.04-0010	Выключатели автоматические: серии «Электрон» с ручным приводом Э06С I-1000А	шт	37,00	138449,30
<b>Группа 62.1.01.05: Выключатели автоматические с тепловым и электромагнитным расцепителем</b>				
62.1.01.05-0001	Выключатели автоматические: с тепловым и электромагнитным расцепителем А3716Ф I-100А	шт	6,00	8703,41
62.1.01.05-0002	Выключатели автоматические: с тепловым и электромагнитным расцепителем А3716Ф I-160А	шт	6,00	8698,51

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	18341,68
62.1.01.05-0004	Выключатели автоматические: с тепловым и электромагнитным расцепителями А3796Н I- 630А	шт	17,70	19668,58
<b>Группа 62.1.01.06: Выключатели автоматические с электродвигательным приводом</b>				
62.1.01.06-0001	Выключатели автоматические: с электродвигательным приводом ВА74-40-23.18.4.1 I- 800А	шт	60,00	276511,77
62.1.01.06-0002	Выключатели автоматические: с электродвигательным приводом ВА74-40-33.28.4.1 I- 800А	шт	77,00	46583,16
62.1.01.06-0003	Выключатели автоматические: с электродвигательным приводом ВА74-43-23.18.4.1 I- 1600А	шт	70,00	42594,61
62.1.01.06-0004	Выключатели автоматические: с электродвигательным приводом ВА74-43-33.28.4.1 I- 1600А	шт	98,00	59113,34
62.1.01.06-0005	Выключатели автоматические: с электродвигательным приводом ВА74-45-23.18.4.1 I- 3000А	шт	104,00	62982,59
62.1.01.06-0006	Выключатели автоматические: с электродвигательным приводом ВА74-45-33.28.4.1 I- 3000А	шт	137,00	82744,56
62.1.01.06-0013	Выключатели автоматические: серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э25С I- 4000А	шт	127,00	315244,64
62.1.01.06-0014	Выключатели автоматические: серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э40В I- 5000А	шт	396,50	857818,71
62.1.01.06-0015	Выключатели автоматические: серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э40С I- 6300А	шт	219,50	566916,54
62.1.01.06-0007	Выключатели автоматические: с электродвигательным приводом ВА74-48-23.18.4.1 I- 5500А	шт	180,00	91147,15
62.1.01.06-0008	Выключатели автоматические: с электродвигательным приводом ВА74-48-33.28.4.1 I- 5500А	шт	240,00	111141,01
62.1.01.06-0009	Выключатели автоматические: серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э06В I- 1000А	шт	81,00	288660,04
62.1.01.06-0010	Выключатели автоматические: серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э06С I- 1000А	шт	46,00	164031,83
62.1.01.06-0011	Выключатели автоматические: серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э16В I- 1600А	шт	233,00	339093,67
62.1.01.06-0012	Выключатели автоматические: серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э25В I- 2500А	шт	245,00	353673,19
<b>Группа 62.1.01.07: Выключатели автоматические с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем</b>				
62.1.01.07-0001	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3713БР I-160А	шт	4,30	3069,19
62.1.01.07-0002	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3713М I-225А	шт	6,50	3977,31
62.1.01.07-0003	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3714БР I-160А	шт	5,50	3482,76
62.1.01.07-0004	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3714М I-225А	шт	7,30	4515,01
62.1.01.07-0005	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3723БР I-250А	шт	8,30	4150,35
62.1.01.07-0006	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3723К I-150А	шт	10,64	5321,03
62.1.01.07-0007	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3724БР I-250А	шт	9,30	5594,04
62.1.01.07-0008	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3724К I-150А	шт	12,88	5851,53
62.1.01.07-0009	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3733БР I-400А	шт	17,40	8452,93
62.1.01.07-0010	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3734БР I-400А	шт	20,00	9702,45
62.1.01.07-0011	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3743БР I-630А	шт	23,30	10421,50
62.1.01.07-0012	Выключатели автоматические: с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3744БР I-630А	шт	28,80	12698,06
<b>Группа 62.1.01.08: Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем</b>				

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	4426,02
62.1.01.08-0002	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3711П I-160А	шт	5,00	2992,79
62.1.01.08-0003	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3711Ф I-160А	шт	3,50	1806,65
62.1.01.08-0004	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3712Б I-160А	шт	4,50	5093,78
62.1.01.08-0005	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3712П I-160А	шт	5,50	3390,52
62.1.01.08-0006	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3712Ф I-160А	шт	4,00	2237,46
62.1.01.08-0049	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3792БР I-630А	шт	16,50	9510,51
62.1.01.08-0050	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3792М I-630А	шт	18,20	5672,68
62.1.01.08-0051	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3792П I-630А	шт	16,50	12614,94
62.1.01.08-0043	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3782П I-250А	шт	7,25	4539,47
62.1.01.08-0044	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3791Б I-630А	шт	13,00	8613,47
62.1.01.08-0045	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3791БР I-630А	шт	13,00	8061,80
62.1.01.08-0046	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3791М I-630А	шт	14,50	10297,42
62.1.01.08-0047	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3791П I-630А	шт	13,00	10309,82
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	3986,53
62.1.01.08-0038	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3772М I-225А	шт	5,20	3706,65
62.1.01.08-0039	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3772П I-160А	шт	5,20	3372,45
62.1.01.08-0040	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3781БР I-250А	шт	6,50	4001,82
62.1.01.08-0041	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3781П I-250А	шт	6,50	3956,68
62.1.01.08-0042	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3782БР I-250А	шт	7,25	8051,40
62.1.01.08-0031	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3742П I-630А	шт	25,60	12664,75
62.1.01.08-0032	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3771БР I-160А	шт	4,00	3001,16
62.1.01.08-0033	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3771К I-150А	шт	5,85	3366,76
62.1.01.08-0034	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3771М I-225А	шт	4,00	3337,93
62.1.01.08-0035	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3771П I-160А	шт	4,00	2979,68
62.1.01.08-0036	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3772БР I-160А	шт	5,20	3398,51
62.1.01.08-0025	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3732Ф I-630А	шт	14,30	7211,89
62.1.01.08-0026	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3741Б I-630А	шт	21,50	12007,99
62.1.01.08-0027	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3741М I-225А	шт	21,40	9102,61
62.1.01.08-0028	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3741П I-630А	шт	24,10	10394,72
62.1.01.08-0029	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3742Б I-630А	шт	25,50	12887,21
62.1.01.08-0030	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3742М I-225А	шт	25,60	11188,16
62.1.01.08-0019	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3731М I-225А	шт	14,30	6240,04

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	7133,44
62.1.01.08-0021	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3731Ф I-630А	шт	10,80	5661,11
62.1.01.08-0022	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3732Б I-400А	шт	16,50	11910,40
62.1.01.08-0023	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3732М I-225А	шт	16,60	7426,57
62.1.01.08-0024	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3732П I-400А	шт	16,60	8505,47
62.1.01.08-0013	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3722К I-150А	шт	11,08	5196,11
62.1.01.08-0014	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3722М I-225А	шт	7,50	3997,62
62.1.01.08-0015	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3722П I-250А	шт	7,50	4053,02
62.1.01.08-0016	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3722ПЯ I-250А	шт	11,50	4115,47
62.1.01.08-0017	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3722Ф I-250А	шт	5,50	2595,85
62.1.01.08-0018	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3731Б I-400А	шт	14,50	11357,07
62.1.01.08-0007	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3721Б I-250А	шт	7,00	9086,41
62.1.01.08-0008	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3721К I-150А	шт	8,94	5045,17
62.1.01.08-0009	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3721М I-225А	шт	6,60	4002,52
62.1.01.08-0010	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3721П I-250А	шт	6,60	4010,88
62.1.01.08-0011	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3721Ф I-250А	шт	4,50	2262,11
62.1.01.08-0012	Выключатели автоматические: с электромагнитным расцепителем А3722Б I-250А	шт	7,50	8724,40
<b>Группа 62.1.01.09: Выключатели автоматические, не включенные в группы</b>				
62.1.01.09-0001	Выключатели автоматические: 2А	шт	0,10	669,58
62.1.01.09-0002	Выключатели автоматические: 16А	шт	0,10	771,53
62.1.01.09-0003	Выключатели автоматические: 50А, 63А	шт	0,30	1632,60
62.1.01.09-0004	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 10А, характеристика С	шт	0,25	125,35
62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С	шт	0,25	118,24
62.1.01.09-0006	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 25А, характеристика С	шт	0,25	117,38
62.1.01.09-0277	Выключатели автоматические: ВА57Ф35-34-0010 I-80А	шт	3,82	4128,13
62.1.01.09-0278	Выключатели автоматические: ВА57Ф35-34-0010 I-100А	шт	3,82	2583,38
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	3249,33
62.1.01.09-0281	Выключатели автоматические: ВА57Ф35-34-0010 I-250А	шт	3,82	3346,71
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	10741,75
62.1.01.09-0274	Выключатели автоматические: ВА57-39-34-0010 I-400А	шт	3,95	9978,90
62.1.01.09-0275	Выключатели автоматические: ВА57-39-34-0010 I-630А	шт	3,95	10934,62
62.1.01.09-0276	Выключатели автоматические: ВА57Ф35-34-0010 I-63А	шт	3,82	4135,34
62.1.01.09-0265	Выключатели автоматические: ВА56-43-3Х0010-20 I-1600А	шт	42,00	72016,19
62.1.01.09-0266	Выключатели автоматические: ВА56-43-8Х0010-20 I-1600А	шт	34,00	64173,77
62.1.01.09-0267	Выключатели автоматические: ВА57-31-33-0010 I-100А	шт	2,50	2527,90
62.1.01.09-0268	Выключатели автоматические: ВА57-35-34-0010 I-63А	шт	3,82	3284,95
62.1.01.09-0269	Выключатели автоматические: ВА57-35-34-0010 I-80А	шт	3,82	3232,18
62.1.01.09-0270	Выключатели автоматические: ВА57-35-34-0010 I-100А	шт	3,82	3342,22
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	49549,03
62.1.01.09-0261	Выключатели автоматические: ВА55-43-3Х0010-20 I-1600А	шт	43,00	83998,19
62.1.01.09-0262	Выключатели автоматические: ВА55-43-8Х0010-20 I-1600А	шт	35,00	76532,36
62.1.01.09-0263	Выключатели автоматические: ВА56-41-3Х-0010-20 I-1000А	шт	24,60	50686,70
62.1.01.09-0264	Выключатели автоматические: ВА56-41-8Х-0010-20 I-1000А	шт	19,70	49006,75
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: ВА53-41-3Х-0010-20 I-1000А	шт	27,00	63839,61
62.1.01.09-0256	Выключатели автоматические: ВА53-41-8Х-0010-20 I-1000А	шт	21,50	62401,26
62.1.01.09-0257	Выключатели автоматические: ВА53-43-3Х0010-20 I-1600А	шт	43,00	84949,52
62.1.01.09-0258	Выключатели автоматические: ВА53-43-8Х0010-20 I-1600А	шт	35,00	76179,57
62.1.01.09-0247	Выключатели автоматические: ВА51-39-84-0010-20 I-630А	шт	6,10	13270,97
62.1.01.09-0248	Выключатели автоматические: ВА52-39-34-0010-20 I-630А	шт	7,00	16461,88
62.1.01.09-0249	Выключатели автоматические: ВА52-39-84-0010-20 I-630А	шт	6,10	14039,77
62.1.01.09-0250	Выключатели автоматические: ВА52-41-32-00100 I-630А	шт	1,30	33931,38
62.1.01.09-0251	Выключатели автоматические: ВА52-41-32-00100 I-1000А	шт	1,30	53704,20
62.1.01.09-0252	Выключатели автоматические: ВА53-41-3Х-0010-20 I-250А	шт	1,30	51232,74
62.1.01.09-0241	Выключатели автоматические: ВА51-35-84-0010-20 I-250А	шт	2,10	4133,35
62.1.01.09-0242	Выключатели автоматические: ВА51-35 100 А трехфазные	шт	2,40	2939,34
62.1.01.09-0243	Выключатели автоматические: ВА51-39-34-0010-20 I-320А	шт	1,20	15843,82
62.1.01.09-0244	Выключатели автоматические: ВА51-39-34-0010-20 I-400А	шт	1,20	16060,70
62.1.01.09-0245	Выключатели автоматические: ВА51-39-34-0010-20 I-500А	шт	1,20	17269,16
62.1.01.09-0246	Выключатели автоматические: ВА51-39-34-0010-20 I-630А	шт	7,00	16026,83
62.1.01.09-0235	Выключатели автоматические: ВА51-25-34-0010000УХЛ3,УХЛ2 I-25А	шт	0,40	862,06
62.1.01.09-0236	Выключатели автоматические: ВА51-31-340010Р-00УХЛ3 I-100А	шт	0,79	2734,63
62.1.01.09-0237	Выключатели автоматические: ВА51-31-340010Р-00УХЛ3 I-100А	шт	0,79	2737,86
62.1.01.09-0238	Выключатели автоматические: ВА51-31-840010Р-00УХЛ3 I-100А	шт	0,64	2157,05
62.1.01.09-0239	Выключатели автоматические: ВА51-33-3400100-00УХЛ3 I-160А	шт	1,81	3857,55
62.1.01.09-0240	Выключатели автоматические: ВА51-35-34-0010-20 I-250А	шт	2,10	4582,40
62.1.01.09-0229	Выключатели автоматические: ВА16-25-140010-20 УХЛ4 I-25А	шт	0,10	142,96
62.1.01.09-0230	Выключатели автоматические: ВА24-29 16А однофазные	шт	0,10	45,09
62.1.01.09-0231	Выключатели автоматические: ВА24-29 16А трехфазные	шт	0,15	238,08
62.1.01.09-0232	Выключатели автоматические: ВА24-29 25А однофазные	шт	0,20	46,31
62.1.01.09-0233	Выключатели автоматические: ВА24-29 25А трехфазные	шт	0,30	119,09
62.1.01.09-0234	Выключатели автоматические: ВА24-29 40А трехфазные	шт	0,20	116,20
62.1.01.09-0223	Выключатели автоматические: ВА04-36 40-250А	шт	2,49	5885,03
62.1.01.09-0224	Выключатели автоматические: ВА04-36 I-100А	шт	1,80	4398,47
62.1.01.09-0225	Выключатели автоматические: ВА04-36 I-160А	шт	1,80	4349,40
62.1.01.09-0226	Выключатели автоматические: ВА04-36 I-250А	шт	1,80	4828,29
62.1.01.09-0227	Выключатели автоматические: ВА04-36 I-400А	шт	3,00	7685,16
62.1.01.09-0228	Выключатели автоматические: ВА14-26-20 УХЛ4 I-32А	шт	0,11	156,60
62.1.01.09-0217	Выключатели автоматические: АП50Б 3МТ У3 I-25А	шт	1,30	1311,87
62.1.01.09-0218	Выключатели автоматические: АП50Б 3МТ У3 I-40А	шт	1,30	1879,18
62.1.01.09-0219	Выключатели автоматические: АП50Б 3МТ У3 I-50А	шт	1,30	1914,52
62.1.01.09-0220	Выключатели автоматические: АП50Б 3МТ У3 I-63А	шт	1,30	1304,55
62.1.01.09-0221	Выключатели автоматические: АС-25-211-000 М5 I-25А	шт	0,50	1414,78
62.1.01.09-0222	Выключатели автоматические: АС-25-311-000 М5 I-25А	шт	0,65	1956,10
62.1.01.09-0211	Выключатели автоматические: АП50Б 2МТ У3 I-25А	шт	1,02	879,44
62.1.01.09-0212	Выключатели автоматические: АП50Б 2МТ У3 I-40А	шт	1,02	1180,09
62.1.01.09-0213	Выключатели автоматические: АП50Б 2МТ У3 I-50А	шт	1,02	1323,97
62.1.01.09-0214	Выключатели автоматические: АП50Б 2МТ У3 I-63А	шт	1,00	1385,13
62.1.01.09-0215	Выключатели автоматические: АП50Б 3М У3 I-63А	шт	1,30	1781,04
62.1.01.09-0216	Выключатели автоматические: АП50Б 3МТ У3 I-16А	шт	1,30	1043,14
62.1.01.09-0205	Выключатели автоматические: АП50 3МТ 25А	шт	1,30	1638,62
62.1.01.09-0206	Выключатели автоматические: АП50 3МТ 40А	шт	1,30	1833,23
62.1.01.09-0207	Выключатели автоматические: АП50 3МТ 50А	шт	1,30	1950,80
62.1.01.09-0208	Выключатели автоматические: АП50Б 2М У3 I-63А	шт	1,00	2002,55
62.1.01.09-0209	Выключатели автоматические: АП50Б 2МТ 4А	шт	1,00	980,82
62.1.01.09-0210	Выключатели автоматические: АП50Б 2МТ У3 I-16А	шт	1,02	1184,83
62.1.01.09-0199	Выключатели автоматические: АП50 2МТ 16А	шт	1,00	848,80
62.1.01.09-0200	Выключатели автоматические: АП50 2МТ 40А	шт	1,00	1493,27
62.1.01.09-0201	Выключатели автоматические: АП50 2МТ 50А	шт	1,00	1237,17
62.1.01.09-0202	Выключатели автоматические: АП50 3МТ 1.6А	шт	1,30	1540,19
62.1.01.09-0203	Выключатели автоматические: АП50 3МТ 10А	шт	1,30	1646,15
62.1.01.09-0204	Выключатели автоматические: АП50 3МТ 16А	шт	1,30	1245,41
62.1.01.09-0193	Выключатели автоматические: АК63-2М У3 I-63А	шт	1,20	1098,64
62.1.01.09-0194	Выключатели автоматические: АК63-2МГ У3 I-63А	шт	1,20	1015,63
62.1.01.09-0195	Выключатели автоматические: АК63-3М У3 I-63А	шт	1,50	995,81
62.1.01.09-0196	Выключатели автоматические: АК63-3МГ У3 I-63А	шт	1,50	1797,12
62.1.01.09-0197	Выключатели автоматические: АК-25-211-00 ОМ5 I-25А	шт	0,55	1596,27
62.1.01.09-0198	Выключатели автоматические: АК-25-311-00 ОМ5 I-25А	шт	0,73	1954,26
62.1.01.09-0187	Выключатели автоматические: АК50 КБ-3М УХЛ I-50А	шт	1,20	1483,38
62.1.01.09-0188	Выключатели автоматические: АК50 КБ-3МГ УХЛ I-50А	шт	1,20	1514,74
62.1.01.09-0189	Выключатели автоматические: АК50 КБ-400-2М УХЛ I-50А	шт	1,20	1368,05

## ТССЦ-2020-02 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	1374,72
62.1.01.09-0191	Выключатели автоматические: АК63-1М У3 I-63А	шт	0,65	729,93
62.1.01.09-0192	Выключатели автоматические: АК63-1МГ У3 I-63А	шт	0,65	779,50
62.1.01.09-0181	Выключатели автоматические: АК50 Б-400-2М ОМЗ I-50А	шт	1,10	373,61
62.1.01.09-0182	Выключатели автоматические: АК50 Б-400-3М ОМЗ I-50А	шт	1,10	1224,15
62.1.01.09-0183	Выключатели автоматические: АК50 КБ-1М УХЛ I-50А	шт	0,65	957,35
62.1.01.09-0184	Выключатели автоматические: АК50 КБ-1МГ УХЛ I-50А	шт	0,65	999,99
62.1.01.09-0185	Выключатели автоматические: АК50 КБ-2М УХЛ I-50А	шт	0,65	1360,63
62.1.01.09-0186	Выключатели автоматические: АК50 КБ-2МГ УХЛ I-50А	шт	0,65	1362,20
62.1.01.09-0175	Выключатели автоматические: АК50 Б-2МГ ОМЗ I-50А	шт	1,10	1082,17
62.1.01.09-0176	Выключатели автоматические: АК50 Б-3М ОМЗ I-50А	шт	1,10	681,22
62.1.01.09-0177	Выключатели автоматические: АК50 Б-3МГ ОМЗ I-16А	шт	1,70	3155,84
62.1.01.09-0178	Выключатели автоматические: АК50 Б-3МГ ОМЗ I-25А	шт	1,70	10571,24
62.1.01.09-0179	Выключатели автоматические: АК50 Б-3МГ ОМЗ I-40А	шт	1,70	3190,36
62.1.01.09-0180	Выключатели автоматические: АК50 Б-3МГ ОМЗ I-50А	шт	1,10	9721,80
62.1.01.09-0169	Выключатели автоматические: АК50 2М У3 I-50А	шт	0,90	1187,77
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	1410,08
62.1.01.09-0172	Выключатели автоматические: АК50 3МГ У3 I-50А	шт	1,20	1407,89
62.1.01.09-0173	Выключатели автоматические: АК50 400-2М У3 I-50А	шт	0,90	1336,40
62.1.01.09-0174	Выключатели автоматические: АК50 Б-2М ОМЗ I-50А	шт	1,10	377,48
62.1.01.09-0163	Выключатели автоматические: АЕ2062-100-00 У3 I-160А	шт	2,28	760,89
62.1.01.09-0164	Выключатели автоматические: АЕ2063-100-00 У3 I-160А	шт	2,21	2587,46
62.1.01.09-0165	Выключатели автоматические: АЕ2333-110-Т3 I-25А	шт	1,00	1254,59
62.1.01.09-0166	Выключатели автоматические: АК50-3 У3 I-50А	шт	1,20	1426,82
62.1.01.09-0167	Выключатели автоматические: АК50-400-3М У3 I-50А	шт	1,20	1416,01
62.1.01.09-0168	Выключатели автоматические: АК50 2 У3 I-50А	шт	0,90	1204,73
62.1.01.09-0157	Выключатели автоматические: АЕ2056М-10Р-00 У3 I-80А	шт	2,70	1676,81
62.1.01.09-0158	Выключатели автоматические: АЕ2056М-10Р-00 У3 I-100А	шт	2,70	1679,81
62.1.01.09-0159	Выключатели автоматические: АЕ2056М-100-00 У3 I-80А	шт	2,70	1386,93
62.1.01.09-0160	Выключатели автоматические: АЕ2056М-100-00 У3 I-100А	шт	2,70	1404,42
62.1.01.09-0161	Выключатели автоматические: АЕ2056ММ-100-00 У3 I-80А	шт	2,70	1452,92
62.1.01.09-0162	Выключатели автоматические: АЕ2056ММ-100-00 У3 I-100А	шт	2,70	1429,69
62.1.01.09-0151	Выключатели автоматические: АЕ2046М-100-00 У3 I-63А	шт	1,70	890,32
62.1.01.09-0152	Выключатели автоматические: АЕ2049-100-00 У3 I-63А	шт	1,17	842,67
62.1.01.09-0153	Выключатели автоматические: АЕ2053М-100-00 У3 I-80А	шт	0,25	1088,08
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	1322,52
62.1.01.09-0156	Выключатели автоматические: АЕ2053ММ-100-00 У3 I-100А	шт	0,25	1327,45
62.1.01.09-0145	Выключатели автоматические: АЕ2046М-10Р-00 У3 I-50А	шт	1,70	1142,27
62.1.01.09-0146	Выключатели автоматические: АЕ2046М-10Р-00 У3 I-63А	шт	1,70	1146,93
62.1.01.09-0147	Выключатели автоматические: АЕ2046М-100-00 У3 I-16А	шт	1,70	794,16
62.1.01.09-0148	Выключатели автоматические: АЕ2046М-100-00 У3 I-25А	шт	1,70	796,01
62.1.01.09-0149	Выключатели автоматические: АЕ2046М-100-00 У3 I-40А	шт	1,70	897,10
62.1.01.09-0150	Выключатели автоматические: АЕ2046М-100-00 У3 I-50А	шт	1,70	896,17
62.1.01.09-0139	Выключатели автоматические: АЕ2046-100-00 У3 I-40А	шт	1,70	1099,68
62.1.01.09-0140	Выключатели автоматические: АЕ2046-100-00 У3 I-50А	шт	1,70	1082,38
62.1.01.09-0141	Выключатели автоматические: АЕ2046-100-00 У3 I-63А	шт	1,70	1072,19
62.1.01.09-0142	Выключатели автоматические: АЕ2046М-10Р-00 У3 I-16А	шт	1,70	1007,37
62.1.01.09-0143	Выключатели автоматические: АЕ2046М-10Р-00 У3 I-25А	шт	1,70	1009,92
62.1.01.09-0144	Выключатели автоматические: АЕ2046М-10Р-00 У3 I-40А	шт	1,70	1137,91
62.1.01.09-0133	Выключатели автоматические: АЕ2046-10Р-00 У3 I-25А	шт	1,70	1253,14
62.1.01.09-0134	Выключатели автоматические: АЕ2046-10Р-00 У3 I-40А	шт	1,70	1280,04
62.1.01.09-0135	Выключатели автоматические: АЕ2046-10Р-00 У3 I-50А	шт	1,70	1275,41
62.1.01.09-0136	Выключатели автоматические: АЕ2046-10Р-00 У3 I-63А	шт	1,70	1270,16
62.1.01.09-0137	Выключатели автоматические: АЕ2046-100-00 У3 I-16А	шт	1,70	1110,08
62.1.01.09-0138	Выключатели автоматические: АЕ2046-100-00 У3 I-25А	шт	1,70	1110,17
62.1.01.09-0127	Выключатели автоматические: АЕ2044-100-00 У3 I-16А	шт	0,25	373,78
62.1.01.09-0128	Выключатели автоматические: АЕ2044-100-00 У3 I-25А	шт	0,25	374,80
62.1.01.09-0129	Выключатели автоматические: АЕ2044-100-00 У3 I-40А	шт	0,25	375,72
62.1.01.09-0130	Выключатели автоматические: АЕ2044-100-00 У3 I-50А	шт	0,25	405,63
62.1.01.09-0131	Выключатели автоматические: АЕ2044-100-00 У3 I-63А	шт	0,42	612,28
62.1.01.09-0132	Выключатели автоматические: АЕ2046-10Р-00 У3 I-16А	шт	1,70	1255,03
62.1.01.09-0121	Выключатели автоматические: АЕ2043-100-00 У3 I-63А	шт	1,17	826,85
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	1095,08

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	1126,26
62.1.01.09-0126	Выключатели автоматические: AE2043M-100-00 УЗ I-63A	шт	0,74	1192,82
62.1.01.09-0115	Выключатели автоматические: AE2033MM-100 I-25A	шт	0,52	438,87
62.1.01.09-0116	Выключатели автоматические: AE2036MM-10N I-25A	шт	0,52	611,28
62.1.01.09-0117	Выключатели автоматические: AE2043-10Б-00 УЗ I-63A	шт	0,98	756,35
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	995,55
62.1.01.09-0120	Выключатели автоматические: AE2043-100-00 УЗ I-50A	шт	1,70	1012,18
62.1.01.09-0109	Выключатели автоматические: A3791Y-05 I-630A	шт	16,18	9809,54
62.1.01.09-0110	Выключатели автоматические: A3792Y-05 I-630A	шт	19,30	12017,43
62.1.01.09-0111	Выключатели автоматические: АВ-01-2,5-220	шт	0,09	211,20
62.1.01.09-0112	Выключатели автоматические: AE1031-1УХЛ1,2УХЛ I-16A	шт	1,30	178,19
62.1.01.09-0113	Выключатели автоматические: AE1031-1УХЛ1,2УХЛ I-25A	шт	0,16	196,77
62.1.01.09-0114	Выключатели автоматические: AE2023-100-00 УЗ I-16A	шт	0,36	552,66
62.1.01.09-0103	Выключатели автоматические: A3134 200A	шт	4,13	5696,22
62.1.01.09-0104	Выключатели автоматические: A3721Y I-250A	шт	6,82	5204,20
62.1.01.09-0105	Выключатели автоматические: A3731Y I-400A	шт	14,82	9280,60
62.1.01.09-0106	Выключатели автоматические: A3741Y I-630A	шт	21,94	11984,66
62.1.01.09-0107	Выключатели автоматические: A3742Y I-630A	шт	26,14	12905,69
62.1.01.09-0108	Выключатели автоматические: A3771Y I-160A	шт	4,35	4369,58
62.1.01.09-0097	Выключатели автоматические: S-191 C1 I-1A	шт	0,13	260,55
62.1.01.09-0098	Выключатели автоматические: S-191 C2 I-2A	шт	0,13	271,62
62.1.01.09-0099	Выключатели автоматические: A3124 25A	шт	4,13	678,99
62.1.01.09-0100	Выключатели автоматические: A3124 50A	шт	4,13	2685,99
62.1.01.09-0101	Выключатели автоматические: A3124 100A	шт	4,13	3063,91
62.1.01.09-0102	Выключатели автоматические: A3134 150A	шт	4,13	5695,49
62.1.01.09-0091	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 3P 25A	шт	1,40	922,87
62.1.01.09-0092	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 3P 32A	шт	1,40	988,30
62.1.01.09-0093	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 3P 40A	шт	1,40	1059,93
62.1.01.09-0094	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 3P 50A	шт	1,40	1165,77
62.1.01.09-0095	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 3P 63A	шт	1,40	1183,12
62.1.01.09-0096	Выключатели автоматические: CLS6-C2 I-2A	шт	0,11	163,70
62.1.01.09-0085	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 2P 40A	шт	1,20	669,95
62.1.01.09-0086	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 2P 50A	шт	1,20	815,96
62.1.01.09-0087	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 2P 63A	шт	1,20	814,35
62.1.01.09-0088	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 3P 6A	шт	1,40	1056,72
62.1.01.09-0089	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 3P 10A	шт	1,40	918,89
62.1.01.09-0090	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 3P 16A	шт	1,40	916,66
62.1.01.09-0079	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 1P 63A	шт	1,01	358,18
62.1.01.09-0080	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 2P 6A	шт	1,20	692,39
62.1.01.09-0081	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 2P 10A	шт	1,20	656,48
62.1.01.09-0082	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 2P 16A	шт	1,20	641,94
62.1.01.09-0083	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 2P 25A	шт	1,20	642,97
62.1.01.09-0084	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 2P 32A	шт	1,20	669,01
62.1.01.09-0073	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 1P 10A	шт	1,01	263,32
62.1.01.09-0074	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 1P 16A	шт	1,01	237,06
62.1.01.09-0075	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 1P 25A	шт	1,01	260,60
62.1.01.09-0076	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 1P 32A	шт	1,01	298,58
62.1.01.09-0077	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 1P 40A	шт	1,01	312,33
62.1.01.09-0078	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 1P 50A	шт	1,01	356,96
62.1.01.09-0067	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 3P 25A	шт	3,00	1750,38
62.1.01.09-0068	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 3P 32A	шт	3,00	2008,91
62.1.01.09-0069	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 3P 40A	шт	3,00	2013,11
62.1.01.09-0070	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 3P 50A	шт	3,00	2466,19
62.1.01.09-0071	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 3P 63A	шт	3,00	2456,46
62.1.01.09-0072	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 1P 6A	шт	1,01	291,96
62.1.01.09-0061	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 2P 40A	шт	2,70	1428,33
62.1.01.09-0062	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 2P 50A	шт	2,70	1381,00
62.1.01.09-0063	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 2P 63A	шт	2,70	1399,08
62.1.01.09-0064	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 3P 6A	шт	3,00	1360,71
62.1.01.09-0065	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 3P 10A	шт	3,00	1343,19
62.1.01.09-0066	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 3P 16A	шт	3,00	1357,36
62.1.01.09-0055	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 1P 63A	шт	2,50	548,90
62.1.01.09-0056	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 2P 6A	шт	2,70	983,62
62.1.01.09-0057	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 2P 10A	шт	2,70	966,27
62.1.01.09-0058	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 2P 16A	шт	2,70	972,05
62.1.01.09-0059	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 2P 25A	шт	2,70	968,17

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	970,76
62.1.01.09-0049	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 1P 10A	шт	2,50	449,48
62.1.01.09-0050	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 1P 16A	шт	2,50	407,56
62.1.01.09-0051	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 1P 25A	шт	2,50	449,97
62.1.01.09-0052	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 1P 32A	шт	2,50	462,82
62.1.01.09-0053	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 1P 40A	шт	2,50	491,87
62.1.01.09-0054	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 1P 50A	шт	2,50	550,44
62.1.01.09-0043	Выключатели автоматические: «IEK» BA88-32 3P 100A	шт	8,10	2963,45
62.1.01.09-0044	Выключатели автоматические: «IEK» BA88-33 3P 160A	шт	8,70	3460,81
62.1.01.09-0045	Выключатели автоматические: «IEK» BA88-35 3P 250A	шт	8,70	8546,63
62.1.01.09-0046	Выключатели автоматические: «IEK» BA88-37 3P 400A	шт	9,60	10333,59
62.1.01.09-0047	Выключатели автоматические: «IEK» BA88-40 3P 630A	шт	9,60	14463,63
62.1.01.09-0048	Выключатели автоматические: «Legrand» серии DX-Standart 1P 6A	шт	2,50	493,98
62.1.01.09-0037	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 3P 80A, характеристика C	шт	0,90	1612,35
62.1.01.09-0038	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 3P 100A, характеристика C	шт	0,90	1636,46
62.1.01.09-0039	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 4P 16A, характеристика C	шт	0,60	1942,46
62.1.01.09-0040	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 4P 32A, характеристика C	шт	0,60	2492,67
62.1.01.09-0041	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 4P 40A, характеристика C	шт	0,60	2392,85
62.1.01.09-0042	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 4P 63A, характеристика C	шт	0,60	2432,22
62.1.01.09-0031	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 1P 80A, характеристика C	шт	0,90	412,78
62.1.01.09-0032	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 1P 100A, характеристика C	шт	0,90	571,94
62.1.01.09-0033	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 2P 63A, характеристика C	шт	0,90	1059,20
62.1.01.09-0034	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 2P 80A, характеристика C	шт	0,90	1356,31
62.1.01.09-0035	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 2P 100A, характеристика C	шт	0,90	1130,61
62.1.01.09-0036	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 3P 63A, характеристика C	шт	0,90	1624,71
62.1.01.09-0025	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 4P 63A, характеристика C	шт	0,65	667,24
62.1.01.09-0026	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29M 1P 16A, характеристика C	шт	0,30	143,21
62.1.01.09-0027	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29M 1P 25A, характеристика C	шт	0,30	142,73
62.1.01.09-0028	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 1P 40A, характеристика C	шт	0,90	569,75
62.1.01.09-0029	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 1P 50A, характеристика C	шт	0,90	569,39
62.1.01.09-0030	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-100 1P 63A, характеристика C	шт	0,90	570,08
62.1.01.09-0019	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 3P 40A, характеристика C	шт	0,65	372,14
62.1.01.09-0020	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 3P 50A, характеристика C	шт	0,65	464,12
62.1.01.09-0021	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 3P 63A, характеристика C	шт	0,65	460,73
62.1.01.09-0022	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 4P 25A, характеристика C	шт	0,65	663,34
62.1.01.09-0023	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 4P 40A, характеристика C	шт	0,65	663,35
62.1.01.09-0024	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 4P 50A, характеристика C	шт	0,65	675,28
62.1.01.09-0013	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 2P 40A, характеристика C	шт	0,54	252,02
62.1.01.09-0014	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 2P 50A, характеристика C	шт	0,54	309,55
62.1.01.09-0015	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 2P 63A, характеристика C	шт	0,54	313,92
62.1.01.09-0016	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 3P 10A, характеристика C	шт	0,65	376,09
62.1.01.09-0017	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 3P 16A, характеристика C	шт	0,65	371,07
62.1.01.09-0018	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 3P 25A, характеристика C	шт	0,65	353,72
62.1.01.09-0007	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 1P 40A, характеристика C	шт	0,25	124,76
62.1.01.09-0008	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 1P 50A, характеристика C	шт	0,25	156,17
62.1.01.09-0009	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 1P 63A, характеристика C	шт	0,25	109,76
62.1.01.09-0010	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 2P 10A, характеристика C	шт	0,54	251,25
62.1.01.09-0011	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 2P 16A, характеристика C	шт	0,54	248,81
62.1.01.09-0012	Выключатели автоматические: «IEK» BA47-29 2P 25A, характеристика C	шт	0,54	252,39

## 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	1935,57
62.1.02.01-0002	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС101 2АУ3	шт	23,00	1764,06
62.1.02.01-0003	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС101 2У3	шт	22,00	1745,86
62.1.02.01-0004	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС101 3У3	шт	25,00	2628,92
62.1.02.01-0005	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС101 4У3	шт	28,00	3156,06
62.1.02.01-0006	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС102 1У3	шт	17,00	1701,03
62.1.02.01-0166	Блоки резисторов: СН-12 У3	шт	140,00	21824,00
62.1.02.01-0167	Блоки резисторов: СН-16 У3	шт	160,00	27611,65
62.1.02.01-0168	Блоки резисторов: СН-20 У3	шт	185,00	26331,71
62.1.02.01-0169	Блоки резисторов: СН-24 У3	шт	210,00	30663,30
62.1.02.01-0170	Блоки резисторов: СН-28 У3	шт	240,00	34598,67

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	12110,60
62.1.02.01-0161	Блоки резисторов: СН-3/32 У2	шт	70,00	13425,07
62.1.02.01-0162	Блоки резисторов: СН-4 У3	шт	26,00	5085,38
62.1.02.01-0163	Блоки резисторов: СН-4/31 У2	шт	85,00	14670,17
62.1.02.01-0164	Блоки резисторов: СН-5 У3	шт	36,00	3898,05
62.1.02.01-0165	Блоки резисторов: СН-6 У3	шт	48,00	5042,62
62.1.02.01-0154	Блоки резисторов: СДЗ-42Б У3	шт	45,00	10243,18
62.1.02.01-0155	Блоки резисторов: СДЗ-42В У3	шт	50,00	11107,33
62.1.02.01-0156	Блоки резисторов: СН-1 У3	шт	16,00	2738,28
62.1.02.01-0157	Блоки резисторов: СН-2 У3	шт	20,00	3565,00
62.1.02.01-0158	Блоки резисторов: СН-2/21 У2	шт	42,00	7360,12
62.1.02.01-0159	Блоки резисторов: СН-3 У3	шт	22,00	4192,16
62.1.02.01-0148	Блоки резисторов: СДЗ-22А У3	шт	12,00	2268,58
62.1.02.01-0149	Блоки резисторов: СДЗ-32А У3	шт	17,00	2736,69
62.1.02.01-0150	Блоки резисторов: СДЗ-32Б У3	шт	20,50	3631,16
62.1.02.01-0151	Блоки резисторов: СДЗ-32В У3	шт	24,00	4110,31
62.1.02.01-0152	Блоки резисторов: СДЗ-32Г У3	шт	27,50	4562,27
62.1.02.01-0153	Блоки резисторов: СДЗ-42А У3	шт	40,00	8567,45
62.1.02.01-0142	Блоки резисторов: СД-210-11 У3	шт	-	8762,17
62.1.02.01-0143	Блоки резисторов: СД-210-12 У3	шт	36,50	9394,92
62.1.02.01-0144	Блоки резисторов: СДЗ-02 У3	шт	3,20	1052,36
62.1.02.01-0145	Блоки резисторов: СДЗ-02А У3	шт	4,10	1249,03
62.1.02.01-0146	Блоки резисторов: СДЗ-02Б У3	шт	5,30	1451,71
62.1.02.01-0147	Блоки резисторов: СДЗ-12Б У3	шт	8,50	2113,08
62.1.02.01-0136	Блоки резисторов: СД-210-5 У3	шт	19,00	4607,25
62.1.02.01-0137	Блоки резисторов: СД-210-6 У3	шт	21,50	5890,69
62.1.02.01-0138	Блоки резисторов: СД-210-7 У3	шт	24,00	6444,23
62.1.02.01-0139	Блоки резисторов: СД-210-8 У3	шт	26,50	7008,05
62.1.02.01-0140	Блоки резисторов: СД-210-9 У3	шт	29,00	7576,88
62.1.02.01-0141	Блоки резисторов: СД-210-10 У3	шт	31,50	8224,21
62.1.02.01-0130	Блоки резисторов: СД-130-3 У3	шт	77,00	13702,38
62.1.02.01-0131	Блоки резисторов: СД-130-4 У3	шт	90,00	16496,44
62.1.02.01-0132	Блоки резисторов: СД-210-1 У3	шт	8,00	2166,31
62.1.02.01-0133	Блоки резисторов: СД-210-2 У3	шт	10,50	2758,61
62.1.02.01-0134	Блоки резисторов: СД-210-3 У3	шт	13,00	3346,93
62.1.02.01-0135	Блоки резисторов: СД-210-4 У3	шт	16,00	3900,09
62.1.02.01-0124	Блоки резисторов: СД-120-1 У3	шт	38,00	8823,26
62.1.02.01-0125	Блоки резисторов: СД-120-2 У3	шт	45,00	10507,92
62.1.02.01-0126	Блоки резисторов: СД-120-3 У3	шт	54,00	11764,27
62.1.02.01-0127	Блоки резисторов: СД-120-4 У3	шт	63,00	13484,73
62.1.02.01-0128	Блоки резисторов: СД-130-1 У3	шт	55,00	9651,52
62.1.02.01-0129	Блоки резисторов: СД-130-2 У3	шт	65,00	12092,77
62.1.02.01-0118	Блоки резисторов: СД110-2М	шт	42,00	23012,13
62.1.02.01-0119	Блоки резисторов: СД110-4М	шт	54,00	28490,08
62.1.02.01-0120	Блоки резисторов: СД-110-1 У3	шт	20,00	3748,66
62.1.02.01-0121	Блоки резисторов: СД-110-2 У3	шт	24,00	4636,91
62.1.02.01-0122	Блоки резисторов: СД-110-3 У3	шт	29,00	5288,19
62.1.02.01-0123	Блоки резисторов: СД-110-4 У3	шт	34,00	6249,22
62.1.02.01-0112	Блоки резисторов: СВ-2 У3	шт	94,00	16918,36
62.1.02.01-0113	Блоки резисторов: СВ-3 У3	шт	110,00	18940,10
62.1.02.01-0114	Блоки резисторов: СВ-4 У3	шт	125,00	22115,85
62.1.02.01-0115	Блоки резисторов: СВ-5 У3	шт	159,00	16095,10
62.1.02.01-0116	Блоки резисторов: СВ-6 У3	шт	208,00	19839,05
62.1.02.01-0117	Блоки резисторов: СД110-1М	шт	33,00	22297,66
62.1.02.01-0100	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭСЗ ЯС4 У3 I-109А	шт	21,00	4611,43
62.1.02.01-0101	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭСЗ ЯС4 У3 I-116А	шт	23,00	4814,32
62.1.02.01-0102	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭСЗ ЯС4 У3 I-152А	шт	21,00	4344,49
62.1.02.01-0103	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭСЗ ЯС4 У3 I-187А	шт	24,00	4914,17
62.1.02.01-0104	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭСЗ ЯС4 У3 I-218А	шт	22,00	4609,96
62.1.02.01-0111	Блоки резисторов: СВ-1 У3	шт	80,00	13560,54
62.1.02.01-0094	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭСЗ ЯС4 У3 I-38А	шт	20,00	4270,87

## ТССЦ-2020-02 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	4748,23
62.1.02.01-0096	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭСЗ ЯС4 УЗ I-54,5А	шт	17,00	4459,42
62.1.02.01-0097	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭСЗ ЯС4 УЗ I-58А	шт	16,00	4712,48
62.1.02.01-0098	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭСЗ ЯС4 УЗ I-76А	шт	20,00	4877,26
62.1.02.01-0099	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭСЗ ЯС4 УЗ I-93,5А	шт	23,00	4908,31
62.1.02.01-0085	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-33,8А	шт	17,00	3586,00
62.1.02.01-0086	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-37,9А	шт	18,00	3602,31
62.1.02.01-0087	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-43,6А	шт	18,00	3599,00
62.1.02.01-0091	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭСЗ ЯС4 УЗ I-23,5А	шт	18,00	4012,33
62.1.02.01-0092	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭСЗ ЯС4 УЗ I-27,5А	шт	17,00	4016,31
62.1.02.01-0093	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа: ЭСЗ ЯС4 УЗ I-28,5А	шт	19,00	4076,77
62.1.02.01-0079	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-18,3А	шт	18,00	3593,61
62.1.02.01-0080	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-20,7А	шт	20,00	3619,85
62.1.02.01-0081	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-23,2А	шт	21,00	3631,70
62.1.02.01-0082	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-23,6А	шт	15,00	3557,60
62.1.02.01-0083	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-27,4А	шт	16,00	3596,03
62.1.02.01-0084	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-30,1А	шт	16,00	3564,95
62.1.02.01-0073	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-7,9А	шт	17,00	3594,58
62.1.02.01-0074	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-9,1А	шт	18,00	3597,01
62.1.02.01-0075	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-10,2А	шт	19,00	3594,52
62.1.02.01-0076	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-11,6А	шт	20,00	3629,20
62.1.02.01-0077	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-13,4А	шт	16,00	3569,36
62.1.02.01-0078	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-15,8А	шт	17,00	3602,22
62.1.02.01-0067	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-3,3А	шт	16,00	3569,80
62.1.02.01-0068	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-3,7А	шт	16,00	3574,19
62.1.02.01-0069	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-4,2А	шт	16,00	3574,85
62.1.02.01-0070	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-4,7А	шт	17,00	3576,75
62.1.02.01-0071	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-5,8А	шт	18,00	3588,23
62.1.02.01-0072	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-6,7А	шт	16,00	3592,01
62.1.02.01-0061	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-1,0А	шт	14,00	2888,72
62.1.02.01-0062	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-1,2А	шт	14,00	2932,96
62.1.02.01-0063	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-1,4А	шт	15,00	2973,68
62.1.02.01-0064	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-1,8А	шт	15,00	3032,35
62.1.02.01-0065	Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа: ЭСЗ ЯС3 УЗ I-2,1А	шт	15,00	3205,75

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 I-2,9А	шт	16,00	3379,63
62.1.02.01-0049	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС211-3 УЗ	шт	16,00	2505,62
62.1.02.01-0050	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС211-4 УЗ	шт	19,00	2860,44
62.1.02.01-0051	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС211-5 УЗ	шт	22,00	3519,98
62.1.02.01-0052	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС211-6 УЗ	шт	25,00	3436,33
62.1.02.01-0053	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС211-7 УЗ	шт	28,00	4397,63
62.1.02.01-0054	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС211-8 УЗ	шт	31,00	4743,50
62.1.02.01-0043	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС134-1 УЗ	шт	57,00	6000,52
62.1.02.01-0044	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС134-2 УЗ	шт	74,00	8328,86
62.1.02.01-0045	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС134-3 УЗ	шт	88,00	9155,74
62.1.02.01-0046	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС134-4 УЗ	шт	101,00	10001,91
62.1.02.01-0047	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС211-1 УЗ	шт	10,00	1770,66
62.1.02.01-0048	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС211-2 УЗ	шт	13,00	2181,34
62.1.02.01-0037	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС132-3 УЗ	шт	87,00	8607,21
62.1.02.01-0038	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС132-4 УЗ	шт	101,00	9457,53
62.1.02.01-0039	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС133-1 УЗ	шт	57,00	6060,24
62.1.02.01-0040	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС133-2 УЗ	шт	74,00	8382,66
62.1.02.01-0041	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС133-3 УЗ	шт	88,00	8662,64
62.1.02.01-0042	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС133-4 УЗ	шт	101,00	10245,75
62.1.02.01-0031	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС131-1 УЗ	шт	54,00	4362,51
62.1.02.01-0032	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС131-2 УЗ	шт	72,00	6181,10
62.1.02.01-0033	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС131-3 УЗ	шт	86,00	6092,01
62.1.02.01-0034	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС131-4 УЗ	шт	98,00	7731,88
62.1.02.01-0035	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС132-1 УЗ	шт	58,00	6013,37
62.1.02.01-0036	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС132-2 УЗ	шт	73,00	6953,80
62.1.02.01-0025	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС122-3 УЗ	шт	60,00	5847,71
62.1.02.01-0026	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС122-4 УЗ	шт	69,00	6451,56
62.1.02.01-0027	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС123-1 УЗ	шт	39,00	4203,20
62.1.02.01-0028	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС123-2 УЗ	шт	51,00	4829,10
62.1.02.01-0029	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС123-3 УЗ	шт	61,00	6099,99
62.1.02.01-0030	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС123-4 УЗ	шт	69,00	7453,25
62.1.02.01-0019	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС121-1 УЗ	шт	37,00	3905,55
62.1.02.01-0020	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС121-2 УЗ	шт	50,00	4403,90
62.1.02.01-0021	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС121-3 УЗ	шт	59,00	5582,73
62.1.02.01-0022	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС121-4 УЗ	шт	68,00	5825,57
62.1.02.01-0023	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС122-1 УЗ	шт	40,00	3973,39
62.1.02.01-0024	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС122-2 УЗ	шт	50,00	5060,22
62.1.02.01-0013	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС111-3 УЗ	шт	32,00	3030,71
62.1.02.01-0014	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС111-4 УЗ	шт	37,00	3243,21
62.1.02.01-0015	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС112-1 УЗ	шт	21,00	2619,14
62.1.02.01-0016	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС112-2 УЗ	шт	27,00	3039,12
62.1.02.01-0017	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС112-3 УЗ	шт	32,00	3642,63
62.1.02.01-0018	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС112-4 УЗ	шт	37,00	4075,26
62.1.02.01-0007	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС102 2УЗ	шт	21,00	1995,85
62.1.02.01-0008	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС102 3АУЗ	шт	24,00	2396,75
62.1.02.01-0009	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС102 3УЗ	шт	25,00	2406,57
62.1.02.01-0010	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС102 4УЗ	шт	29,00	2913,32
62.1.02.01-0011	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС111-1 УЗ	шт	20,00	2448,84
62.1.02.01-0012	Блоки резисторов нестандартизированные: ЯС111-2 УЗ	шт	27,00	2614,01
<b>Группа 62.1.02.02: Блоки управления освещением (для ВРУ)</b>				
62.1.02.02-0001	Блок управления освещением (для ВРУ) схема: 37289	шт	2,30	1405,74
62.1.02.02-0002	Блок управления освещением (для ВРУ) схема: 37654	шт	2,30	972,17
62.1.02.02-0003	Блок управления освещением (для ВРУ) схема: 38019	шт	2,30	1282,75
62.1.02.02-0004	Блок управления освещением (для ВРУ) схема: 38385	шт	2,30	859,46
62.1.02.02-0005	Блок управления освещением (для ВРУ) схема: 38750	шт	2,30	1413,06
<b>Группа 62.1.02.03: Боксы модульные для автоматических выключателей</b>				
62.1.02.03-0001	Боксы модульные для автоматических выключателей наружной установки: КМПн 1/2	10 шт	0,40	600,86
62.1.02.03-0002	Боксы модульные для автоматических выключателей наружной установки: КМПн 1/4	10 шт	0,60	802,97
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	2446,65
<b>Группа 62.1.02.04: Камеры сборные одностороннего обслуживания</b>				
62.1.02.04-0001	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 1	шт	250,00	53346,30
62.1.02.04-0002	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 2	шт	250,00	55949,89
62.1.02.04-0003	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 3	шт	250,00	68376,33
62.1.02.04-0004	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 4	шт	250,00	68164,96
62.1.02.04-0005	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 5	шт	250,00	63104,27
62.1.02.04-0006	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 6	шт	250,00	63106,85
62.1.02.04-0031	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 15	шт	250,00	15085,65
62.1.02.04-0032	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386, панель торцевая	шт	28,00	5753,18
62.1.02.04-0025	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 9	шт	250,00	91957,51
62.1.02.04-0026	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 10	шт	250,00	143679,83
62.1.02.04-0027	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 11	шт	250,00	147839,26
62.1.02.04-0028	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 12	шт	250,00	112279,60
62.1.02.04-0029	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 13	шт	250,00	59646,76
62.1.02.04-0030	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 14	шт	250,00	42427,07
62.1.02.04-0019	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 3	шт	250,00	70031,86
62.1.02.04-0020	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 4	шт	250,00	72708,92
62.1.02.04-0021	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 5	шт	250,00	124294,77
62.1.02.04-0022	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 6	шт	250,00	59942,30
62.1.02.04-0023	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 7	шт	250,00	68263,13
62.1.02.04-0024	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 8	шт	250,00	75362,41
62.1.02.04-0013	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 13	шт	250,00	35908,45
62.1.02.04-0014	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 14	шт	250,00	30501,45
62.1.02.04-0015	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 15	шт	250,00	37819,32
62.1.02.04-0016	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366, панель торцевая	шт	15,00	8376,48
62.1.02.04-0017	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 1	шт	250,00	40139,75
62.1.02.04-0018	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-386 схема 2	шт	250,00	61645,32
62.1.02.04-0007	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 7	шт	250,00	63358,55
62.1.02.04-0008	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 8	шт	250,00	63492,08
62.1.02.04-0009	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 9	шт	250,00	48739,90
62.1.02.04-0010	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 10	шт	250,00	47911,09
62.1.02.04-0011	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 11	шт	250,00	52888,46
62.1.02.04-0012	Камера сборная одностороннего обслуживания, тип: КСО-366 схема 12	шт	250,00	50033,92
<b>Группа 62.1.02.05: Панели распределительного щита одностороннего обслуживания</b>				
62.1.02.05-0001	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-30	шт	135,49	36085,16
62.1.02.05-0002	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-31	шт	131,47	41796,32
62.1.02.05-0003	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-32	шт	123,44	36783,91
62.1.02.05-0004	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-33	шт	137,49	42884,92
62.1.02.05-0005	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-34	шт	188,68	129897,56
62.1.02.05-0006	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-35	шт	164,08	130274,47
62.1.02.05-0073	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: секционная ЩО-70-1-74,78	шт	253,70	218702,68
62.1.02.05-0074	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: секционная ЩО-70-1-75	шт	203,73	67242,49
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	2759,70
62.1.02.05-0067	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-28 (ВА)	шт	315,00	74132,67
62.1.02.05-0068	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: с аппаратурой АВР ЩО-70-1-90 (с ПВЛ)	шт	80,45	25789,10
62.1.02.05-0069	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: с аппаратурой АВР ЩО-70-1-90 (с РВ 200)	шт	89,32	49414,47
62.1.02.05-0070	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: секционная ЩО-70-1-70,71	шт	80,29	19028,66

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	162571,85
62.1.02.05-0072	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: секционная ЩО-70-1-73,77	шт	319,14	247160,58
62.1.02.05-0061	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-22,23,25	шт	173,00	115256,11
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	48126,77
62.1.02.05-0064	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-26 (ВА)	шт	368,00	83640,26
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	44273,09
62.1.02.05-0055	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-13,14 (ВА)	шт	135,50	53668,72
62.1.02.05-0056	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-15 (ВА)	шт	131,50	40244,40
62.1.02.05-0057	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-16 (ВА)	шт	127,50	40330,72
62.1.02.05-0058	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-17 (ВА)	шт	105,00	49573,18
62.1.02.05-0059	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-18,19 (ВА)	шт	128,50	65439,55
62.1.02.05-0060	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-20,21,29 (АЕ)	шт	60,00	31683,39
62.1.02.05-0049	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-07,08 (ВА)	шт	144,20	48772,72
62.1.02.05-0050	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-09 (ВА)	шт	144,50	59276,72
62.1.02.05-0051	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-10	шт	400,30	65742,76
62.1.02.05-0052	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-11,12 (АЕ)	шт	131,00	28785,06
62.1.02.05-0053	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-11,12 (ВА)	шт	131,50	43625,39
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	27487,38
62.1.02.05-0047	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-05,06 (ВА)	шт	144,50	59045,46
62.1.02.05-0048	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-07,08 (АЕ)	шт	144,20	44512,48
62.1.02.05-0037	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводно-секционная ЩО-70-1-87	шт	179,45	75916,00
62.1.02.05-0038	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводно-секционная ЩО-70-1-88,89	шт	254,10	81261,98
62.1.02.05-0039	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: диспетчерского управления уличным освещением ЩО- 70-1-93	шт	95,34	39170,67
62.1.02.05-0040	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: диспетчерского управления уличным освещением ЩО- 70-1-94	шт	95,34	39854,33
62.1.02.05-0041	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: для привода к разъединителю ЩО-70-1-91,92	шт	33,90	19475,19
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	63448,17
62.1.02.05-0032	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-79	шт	176,00	78955,66

## ТССЦ-2020-02 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	144676,46
62.1.02.05-0034	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводно-линейная ЩО-70-1-84	шт	164,20	66404,32
62.1.02.05-0035	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводно-линейная ЩО-70-1-85	шт	173,40	67007,92
62.1.02.05-0036	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводно-секционная ЩО-70-1-86	шт	173,40	68492,71
62.1.02.05-0025	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-54 (BA)	шт	580,00	186689,50
62.1.02.05-0026	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-55 (BA)	шт	580,00	185351,08
62.1.02.05-0027	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-56 (BA)	шт	580,00	203040,25
62.1.02.05-0028	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-57 (BA)	шт	580,00	186929,57
62.1.02.05-0029	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-58 (BA 2000A)	шт	705,00	308536,54
62.1.02.05-0030	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-60	шт	182,66	57097,82
62.1.02.05-0019	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-48,68	шт	334,20	257459,29
62.1.02.05-0020	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-49,69	шт	333,30	251282,74
62.1.02.05-0021	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-50 (BP-32)	шт	171,60	52961,77
62.1.02.05-0022	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-51 (BP-32)	шт	171,60	61054,71
62.1.02.05-0023	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-52 (BA)	шт	370,40	125309,40
62.1.02.05-0024	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-53 (BA)	шт	383,70	127924,13
62.1.02.05-0013	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-42,62	шт	203,73	134638,71
62.1.02.05-0014	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-43,63	шт	209,00	137320,77
62.1.02.05-0015	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-44,64	шт	287,03	196998,21
62.1.02.05-0016	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-45,65	шт	300,20	177739,07
62.1.02.05-0017	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-46,66	шт	325,70	225866,95
62.1.02.05-0018	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-47,67	шт	332,50	237328,18
62.1.02.05-0007	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-36	шт	293,05	216813,40
62.1.02.05-0008	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-37	шт	228,40	201485,12
62.1.02.05-0009	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-38	шт	270,00	219900,23
62.1.02.05-0010	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-39	шт	267,00	205598,96
62.1.02.05-0011	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-40	шт	322,00	279448,03
62.1.02.05-0012	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-41,59	шт	341,00	288374,22
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	-	59045,46
<b>Группа 62.1.02.06: Пункты распределительные</b>				
62.1.02.06-0001	Пункт распределительный, тип: ПР-2 на 36 модулей, навесной	шт	73,00	59245,97
62.1.02.06-0002	Пункт распределительный, тип: ПР-3 на 24 модуля, навесной	шт	64,00	54749,45
62.1.02.06-0003	Пункт распределительный, тип: ПР-4 на 12 модулей, навесной	шт	46,50	83358,08
62.1.02.06-0004	Пункт распределительный, тип: ПР-5 на 24 модуля, навесной	шт	49,50	73416,91
62.1.02.06-0005	Пункт распределительный, тип: ПР-6 на 24 модуля, навесной	шт	46,50	101013,41
62.1.02.06-0006	Пункт распределительный, тип: ПР-7 на 36 модулей, навесной	шт	84,00	78753,60
62.1.02.06-0175	Пункт распределительный, тип: ПР 11М-301-54УХЛЗ	шт	84,00	28713,29

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	44913,81
62.1.02.06-0170	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3122-54У3	шт	90,00	53868,40
62.1.02.06-0171	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3124-21У3	шт	66,00	40254,18
62.1.02.06-0172	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3124-54У3	шт	96,00	49130,76
62.1.02.06-0173	Пункт распределительный, тип: ПР 11-7124-21У3	шт	90,00	59407,01
62.1.02.06-0174	Пункт распределительный, тип: ПР 11-7124-54У1	шт	90,00	61124,35
62.1.02.06-0163	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3108-21У3	шт	84,00	39252,95
62.1.02.06-0164	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3108-54У3	шт	84,00	43642,51
62.1.02.06-0165	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3110-21У3	шт	84,00	35809,25
62.1.02.06-0166	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3110-54У3	шт	84,00	43866,80
62.1.02.06-0167	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3116-21У3	шт	84,00	39869,45
62.1.02.06-0168	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3116-54У3	шт	84,00	43426,51
62.1.02.06-0157	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3102-21У3	шт	81,00	34983,76
62.1.02.06-0158	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3102-54У3	шт	81,00	43681,75
62.1.02.06-0159	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3104-21У3	шт	81,00	36370,76
62.1.02.06-0160	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3104-54У3	шт	81,00	37697,19
62.1.02.06-0161	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3106-21У3	шт	84,00	34925,15
62.1.02.06-0162	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3106-54У3	шт	84,00	43669,62
62.1.02.06-0151	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3096-21У3	шт	81,00	24288,87
62.1.02.06-0152	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3096-54У3	шт	81,00	26146,58
62.1.02.06-0153	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3098-21У3	шт	81,00	36358,18
62.1.02.06-0154	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3098-54У3	шт	81,00	39002,81
62.1.02.06-0155	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3100-21У3	шт	81,00	29737,08
62.1.02.06-0156	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3100-54У3	шт	81,00	32398,20
62.1.02.06-0145	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3090-21У3	шт	72,00	31446,39
62.1.02.06-0146	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3090-54У3	шт	72,00	32971,96
62.1.02.06-0147	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3092-21У3	шт	72,00	26439,20
62.1.02.06-0148	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3092-54У3	шт	72,00	29469,10
62.1.02.06-0149	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3094-21У3	шт	72,00	29396,08
62.1.02.06-0150	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3094-54У3	шт	72,00	30954,78
62.1.02.06-0139	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3085-21У3	шт	50,00	17497,93
62.1.02.06-0140	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3085-54У3	шт	50,00	18960,78
62.1.02.06-0141	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3086-21У3	шт	73,00	22918,42
62.1.02.06-0142	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3086-54У3	шт	73,00	24678,56
62.1.02.06-0143	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3088-21У3	шт	72,00	24272,82
62.1.02.06-0144	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3088-54У3	шт	72,00	26189,59
62.1.02.06-0133	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3082-21У3	шт	73,00	19818,72
62.1.02.06-0134	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3082-54У3	шт	73,00	21467,18
62.1.02.06-0135	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3083-21У3	шт	50,00	15952,57
62.1.02.06-0136	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3083-54У3	шт	50,00	17263,86
62.1.02.06-0137	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3084-21У3	шт	73,00	21262,76
62.1.02.06-0138	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3084-54У3	шт	73,00	23063,97
62.1.02.06-0127	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3079-21У3	шт	50,00	13059,67
62.1.02.06-0128	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3079-54У1	шт	50,00	14613,52
62.1.02.06-0129	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3080-21У3	шт	73,00	18455,66
62.1.02.06-0130	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3080-54У3	шт	73,00	20190,00
62.1.02.06-0131	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3081-21У3	шт	50,00	14291,38
62.1.02.06-0132	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3081-54У1	шт	50,00	15668,79
62.1.02.06-0121	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3076-21У3	шт	73,00	15645,08
62.1.02.06-0122	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3076-54У3	шт	73,00	17139,04
62.1.02.06-0123	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3077-21У3	шт	50,00	18610,54
62.1.02.06-0124	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3077-54У3	шт	50,00	20117,27
62.1.02.06-0125	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3078-21У3	шт	54,00	22664,30
62.1.02.06-0126	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3078-54У3	шт	54,00	24132,17
62.1.02.06-0115	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3073-21У3	шт	47,00	13524,09
62.1.02.06-0116	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3073-54У1	шт	47,00	14944,45
62.1.02.06-0117	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3074-21У3	шт	64,00	18794,66
62.1.02.06-0118	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3074-54У3	шт	64,00	20253,40
62.1.02.06-0119	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3075-21У3	шт	50,00	9472,86
62.1.02.06-0120	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3075-54У3	шт	50,00	15661,44
62.1.02.06-0109	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3070-21У3	шт	64,00	16435,37
62.1.02.06-0110	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3070-54У3	шт	64,00	17919,82
62.1.02.06-0111	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3071-21У3	шт	47,00	11869,08
62.1.02.06-0112	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3071-54У3	шт	47,00	13236,04
62.1.02.06-0113	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3072-21У3	шт	64,00	17642,71
62.1.02.06-0114	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3072-54У3	шт	64,00	19123,04
62.1.02.06-0103	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3067-21У3	шт	47,00	14661,97

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	16097,26
62.1.02.06-0105	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3068-21У3	шт	52,30	20324,69
62.1.02.06-0106	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3068-54У3	шт	52,30	21738,14
62.1.02.06-0107	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3069-21У3	шт	47,00	9899,65
62.1.02.06-0108	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3069-54У3	шт	47,00	11290,83
62.1.02.06-0097	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3064-21У3	шт	61,00	17217,42
62.1.02.06-0098	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3064-54У3	шт	61,00	18555,02
62.1.02.06-0099	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3065-21У3	шт	47,00	9169,32
62.1.02.06-0100	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3065-54У1	шт	47,00	10532,57
62.1.02.06-0101	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3066-21У3	шт	64,00	14931,90
62.1.02.06-0102	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3066-54У3	шт	64,00	16348,17
62.1.02.06-0091	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3061-21У3	шт	39,00	9285,89
62.1.02.06-0092	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3061-54У1	шт	39,00	10323,00
62.1.02.06-0093	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3062-21У3	шт	39,00	13395,60
62.1.02.06-0094	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3062-54У3	шт	39,00	14753,41
62.1.02.06-0095	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3063-21У3	шт	61,00	11447,52
62.1.02.06-0096	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3063-54У3	шт	61,00	12813,61
62.1.02.06-0085	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3058-21У3	шт	61,00	12526,16
62.1.02.06-0086	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3058-54У3	шт	61,00	20663,79
62.1.02.06-0087	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3059-21У3	шт	39,00	12322,54
62.1.02.06-0088	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3059-54У1	шт	39,00	13719,00
62.1.02.06-0089	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3060-21У3	шт	34,80	16212,71
62.1.02.06-0090	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3060-54У3	шт	34,80	17430,15
62.1.02.06-0079	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3055-21У3	шт	34,00	8708,05
62.1.02.06-0080	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3055-54У1	шт	34,00	9804,64
62.1.02.06-0081	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3056-21У3	шт	41,15	12819,38
62.1.02.06-0082	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3056-54У3	шт	41,15	14127,59
62.1.02.06-0083	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3057-21У3	шт	39,00	7428,92
62.1.02.06-0084	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3057-54У1	шт	39,00	13939,01
62.1.02.06-0073	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3052-21У3	шт	59,00	12315,62
62.1.02.06-0074	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3052-54У3	шт	59,00	12814,26
62.1.02.06-0075	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3053-21У3	шт	27,10	8990,56
62.1.02.06-0076	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3053-54У1	шт	27,10	10629,49
62.1.02.06-0077	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3054-21У3	шт	43,15	14332,10
62.1.02.06-0078	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3054-54У3	шт	43,15	15741,08
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	14143,35
62.1.02.06-0068	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3046-21У3	шт	30,00	8202,60
62.1.02.06-0069	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3046-54У1	шт	30,00	9307,43
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	15397,51
62.1.02.06-0071	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3051-21У3	шт	34,00	6094,14
62.1.02.06-0072	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3051-54У1	шт	34,00	7167,11
62.1.02.06-0061	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1104-21У3	шт	30,00	31306,00
62.1.02.06-0062	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1106-21У3	шт	30,00	31326,57
62.1.02.06-0063	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1108-21У3	шт	30,00	33941,34
62.1.02.06-0064	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1110-21У3	шт	30,00	31707,86
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	9798,72
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	9803,25
62.1.02.06-0055	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1092-21У3	шт	30,00	27499,29
62.1.02.06-0056	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1094-21У3	шт	30,00	28116,67
62.1.02.06-0057	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1096-21У3	шт	30,00	23469,23
62.1.02.06-0058	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1098-21У3	шт	30,00	31948,10
62.1.02.06-0059	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1100-21У3	шт	30,00	30177,48
62.1.02.06-0060	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1102-21У3	шт	30,00	30952,76
62.1.02.06-0049	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1083-21У3	шт	30,00	17722,91
62.1.02.06-0050	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1084-21У3	шт	30,00	23560,95
62.1.02.06-0051	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1085-21У3	шт	30,00	18326,72
62.1.02.06-0052	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1086-21У3	шт	30,00	24072,77
62.1.02.06-0053	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1088-21У3	шт	30,00	27054,24

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	28669,52
62.1.02.06-0043	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1077-21УЗ	шт	30,00	18901,34
62.1.02.06-0044	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1078-21УЗ	шт	30,00	24582,21
62.1.02.06-0045	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1079-21УЗ	шт	30,00	16485,40
62.1.02.06-0046	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1080-21УЗ	шт	30,00	22407,37
62.1.02.06-0047	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1081-21УЗ	шт	30,00	17121,32
62.1.02.06-0048	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1082-21УЗ	шт	30,00	22927,63
62.1.02.06-0037	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1071-21УЗ	шт	30,00	15370,32
62.1.02.06-0038	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1072-21УЗ	шт	30,00	21152,68
62.1.02.06-0039	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1073-21УЗ	шт	30,00	15859,36
62.1.02.06-0040	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1074-21УЗ	шт	30,00	21586,83
62.1.02.06-0041	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1075-21УЗ	шт	30,00	15904,22
62.1.02.06-0042	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1076-21УЗ	шт	30,00	15178,18
62.1.02.06-0031	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1065-21УЗ	шт	30,00	14187,20
62.1.02.06-0032	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1066-21УЗ	шт	30,00	14408,56
62.1.02.06-0033	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1067-21УЗ	шт	30,00	16461,36
62.1.02.06-0034	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1068-21УЗ	шт	30,00	22344,70
62.1.02.06-0035	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1069-21УЗ	шт	30,00	14705,39
62.1.02.06-0036	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1070-21УЗ	шт	30,00	20521,50
62.1.02.06-0025	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1059-21УЗ	шт	30,00	12754,41
62.1.02.06-0026	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1060-21УЗ	шт	30,00	18081,08
62.1.02.06-0027	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1061-21УЗ	шт	30,00	11601,93
62.1.02.06-0028	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1062-21УЗ	шт	30,00	17039,97
62.1.02.06-0029	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1063-21УЗ	шт	30,00	12104,55
62.1.02.06-0030	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1064-21УЗ	шт	30,00	17515,37
62.1.02.06-0019	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1051-21УЗ	шт	30,00	7740,37
62.1.02.06-0020	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1052-21УЗ	шт	30,00	13281,17
62.1.02.06-0021	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1055-21УЗ	шт	30,00	8351,68
62.1.02.06-0022	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1056-21УЗ	шт	30,00	13857,70
62.1.02.06-0023	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1057-21УЗ	шт	30,00	10997,83
62.1.02.06-0024	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1058-21УЗ	шт	30,00	16486,80
62.1.02.06-0013	Пункт распределительный, тип: ПР 06-100-00-41-УХЛЗ, 380/220 В на 24 модуля	шт	81,00	73948,03
62.1.02.06-0014	Пункт распределительный, тип: ПР 06-100-00-41-УХЛЗ, 380/220 В на 48 модулей	шт	84,00	96305,88
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	52766,77
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	62865,47
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	66711,70
62.1.02.06-0018	Пункт распределительный, тип: ПР 11-1046-21УЗ	шт	30,00	7310,86
62.1.02.06-0007	Пункт распределительный, тип: ПР-8 на 24 модуля, навесной	шт	47,50	87368,86
62.1.02.06-0008	Пункт распределительный, тип: ПР-9 на 24 модуля, навесной	шт	81,00	69115,95
62.1.02.06-0009	Пункт распределительный, тип: ПР 06-100-00-41-УХЛЗ, 380/220 В на 9 модулей	шт	46,50	51405,82
62.1.02.06-0010	Пункт распределительный, тип: ПР 06-100-00-41-УХЛЗ, 380/220 В на 12 модулей	шт	49,50	53839,15
62.1.02.06-0011	Пункт распределительный, тип: ПР 06-100-00-41-УХЛЗ, 380/220 В на 18 модулей	шт	72,00	66159,05
62.1.02.06-0012	Пункт распределительный, тип: ПР 06-100-00-41-УХЛЗ, 380/220 В на 21 модуль	шт	47,50	66184,58
<b>Группа 62.1.02.07: Расцепители</b>				
62.1.02.07-0011	Блоки полупроводниковые: БПР11-12 УХЛЗ I-пост.	шт	0,50	5095,34
62.1.02.07-0012	Блоки полупроводниковые: БПР11-13 УХЛЗ I-пост.	шт	0,50	4624,45
62.1.02.07-0013	Блоки полупроводниковые: БПР11-14 УХЛЗ I-пост.	шт	0,50	5489,37
62.1.02.07-0014	Блоки полупроводниковые: БПР11-52 УХЛЗ I-перем.	шт	0,50	4116,25
62.1.02.07-0015	Блоки полупроводниковые: БПР11-53 УХЛЗ I-перем.	шт	0,50	3696,47
62.1.02.07-0016	Блоки полупроводниковые: БПР11-54 УХЛЗ I-перем.	шт	0,50	4538,21
62.1.02.07-0017	Блоки полупроводниковые: БПР11-58 УХЛЗ I-перем.	шт	0,50	4420,39
62.1.02.07-0018	Блоки полупроводниковые: БПР11-59 УХЛЗ I-перем.	шт	0,50	3963,71
62.1.02.07-0019	Блоки полупроводниковые: БПР11-61 УХЛЗ I-перем.	шт	0,50	4795,65
62.1.02.07-0021	Расцепители максимального тока: РМТ 1 УЗ I-перем.	шт	3,20	3995,40
62.1.02.07-0022	Расцепители максимального тока: РМТ 3 УЗ I-пост.	шт	3,20	3811,11
62.1.02.07-0001	Блоки защиты: БЗ-20К УХЛЗ I-20А	10 шт	0,30	813,45
62.1.02.07-0002	Блоки защиты: БЗ-30К УХЛЗ I-30А	10 шт	0,50	960,32

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	9232,49
<b>Группа 62.1.02.08: Регуляторы мощности тиристорные</b>				
62.1.02.08-0001	Регулятор мощности тиристорный: W5-SZ V300-24J (однофазный)	шт	6,40	39630,59
62.1.02.08-0002	Регулятор мощности тиристорный: W5-TP4 V300-24J (двухфазный)	шт	14,30	91817,33
62.1.02.08-0003	Регулятор мощности тиристорный: W5-TZ4 V300-24J (трехфазный)	шт	21,10	108584,77
<b>Группа 62.1.02.09: Резисторы</b>				
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	138,00
62.1.02.09-0012	Резисторы металлические: СН-270-271,150,96,74,47,32,24,18,14,12У3	шт	0,49	98,97
62.1.02.09-0013	Резисторы металлические: СН-270Л-0,7,0,52,0,42,У3	шт	0,59	121,72
62.1.02.09-0014	Резисторы металлические: СН-270Л-0,35,0,3,0,26,0,21,У3	шт	0,71	149,98
62.1.02.09-0015	Резисторы металлические: СН-323-10,7,5,5,7,4,6,3,7У3	шт	0,83	176,18
62.1.02.09-0022	Резисторы металлические: ЦФ-146/134-26,37,61,107,246,208Н340Н,530Н У3	шт	0,29	59,28
62.1.02.09-0016	Резисторы металлические: СН-323-340,189,121,94,60,41,30,23,18,15У3	шт	0,59	126,53
62.1.02.09-0017	Резисторы металлические: СН-323Л-0,38,0,3340,27 У3	шт	0,28	58,45
62.1.02.09-0018	Резисторы металлические: СН-323Л-0,88,0,66,0,53,0,44 У3	шт	0,96	202,31
62.1.02.09-0019	Резисторы металлические: ЦФ-146/42-0,7,0,55,У3	шт	0,41	86,48
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	86,55
62.1.02.09-0021	Резисторы металлические: ЦФ-146/82-4 5,8 6,8 9 12,1622,6,35 У3	шт	0,28	59,14
<b>Группа 62.1.02.10: Устройства вводно-распределительные</b>				
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	349404,67
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	344823,35
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	411529,62
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	286435,56
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	7670,22
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	28187,24
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	28415,49
62.1.02.10-0106	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-3-63-0-30 У3 с рубильниками и переключателями	шт	100,00	34735,05
62.1.02.10-0111	Устройство вводно-распределительное типа: УВР 8503-2ВП-5-25-30	шт	2,00	37473,84
62.1.02.10-0112	Устройство вводно-распределительное типа: УВР 8503-2ВП-5-40-30	шт	2,00	38926,66
62.1.02.10-0113	Устройство вводно-распределительное типа: УВР 8503-2ВП-5-63-30	шт	2,00	44703,12
62.1.02.10-0121	Шкаф ВРУ-1-11	шт	12,10	35939,61
62.1.02.10-0099	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-1-40-0-30 У3 с рубильниками и переключателями	шт	100,00	21079,69
62.1.02.10-0100	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-1-63-0-30 У3 с рубильниками и переключателями	шт	100,00	27339,33
62.1.02.10-0101	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-2-25-0-30 У3 с рубильниками и переключателями	шт	100,00	23111,10
62.1.02.10-0102	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-2-40-0-30 У3 с рубильниками и переключателями	шт	100,00	24760,37
62.1.02.10-0103	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-2-63-0-30 У3 с рубильниками и переключателями	шт	100,00	33527,66
62.1.02.10-0104	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-3-25-0-30 У3 с рубильниками и переключателями	шт	100,00	26014,90
62.1.02.10-0093	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-6-40-0-30 У3 с рубильниками и переключателями	шт	100,00	29753,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
62.1.02.10-0094	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВП-6-63-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	37512,66
62.1.02.10-0095	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВП-7-25-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	26570,79
62.1.02.10-0096	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВП-7-40-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	29585,01
62.1.02.10-0097	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВП-7-63-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	37595,61
62.1.02.10-0098	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВР-1-25-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	20054,76
62.1.02.10-0087	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВП-4-40-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	43966,75
62.1.02.10-0088	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВП-4-63-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	54901,72
62.1.02.10-0089	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВП-5-25-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	46632,50
62.1.02.10-0090	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВП-5-40-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	47531,28
62.1.02.10-0091	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВП-5-63-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	60796,24
62.1.02.10-0092	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВП-6-25-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	26669,81
62.1.02.10-0081	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-400-02-30 УЗ с АВР	шт	100,00	124942,18
62.1.02.10-0082	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-400-30 УЗ с АВР	шт	100,00	98824,43
62.1.02.10-0083	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВА-8-16-30 УЗ с автоматическими выключателями	шт	100,00	27905,35
62.1.02.10-0084	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВА-8-25-30 УЗ с автоматическими выключателями	шт	100,00	28543,93
62.1.02.10-0085	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВА-8-40-30 УЗ с автоматическими выключателями	шт	100,00	39266,26
62.1.02.10-0086	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4ВП-4-25-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт	100,00	42783,31
62.1.02.10-0075	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-160-02-30 УЗ с АВР	шт	100,00	67152,22
62.1.02.10-0076	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-160-30 УЗ с АВР	шт	100,00	57478,27
62.1.02.10-0077	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-250-01-30 УЗ с АВР	шт	100,00	81113,69
62.1.02.10-0078	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-250-02-30 УЗ с АВР	шт	100,00	84945,02
62.1.02.10-0079	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-250-30 УЗ с АВР	шт	100,00	73072,58
62.1.02.10-0080	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-400-01-30 УЗ с АВР	шт	100,00	116372,55
62.1.02.10-0061	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 8-2Н-108 31УХЛ4 (ТУ 3434-002-54431334-2002)	шт	4,00	13954,13
62.1.02.10-0062	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 8-3Н-301-1 (ШДУП), размер 80x80x40 мм	шт	4,00	284,48
62.1.02.10-0071	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-100-01-30 УЗ с АВР	шт	100,00	57241,76
62.1.02.10-0072	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-100-02-30 УЗ с АВР	шт	100,00	60387,49
62.1.02.10-0073	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-100-30 УЗ с АВР	шт	100,00	49585,29
62.1.02.10-0074	Вводно-распределительные устройства типа: ВРУ 8504-4АВР-160-01-30 УЗ с АВР	шт	100,00	63945,34
62.1.02.10-0055	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 3-13	шт	98,00	58442,27
62.1.02.10-0056	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 3-24	шт	97,20	62756,93
62.1.02.10-0057	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 3-25	шт	90,20	45784,93
62.1.02.10-0058	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 3см-11	шт	2,50	30910,27
62.1.02.10-0059	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 3см-48	шт	3,20	37398,02
62.1.02.10-0060	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 3С-14-010 с АВР	шт	90,00	41331,18
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	27198,39
62.1.02.10-0051	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-49-04	шт	93,00	20446,35
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	34984,00
62.1.02.10-0054	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-50-02	шт	95,00	26923,63
62.1.02.10-0043	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-45-01	шт	86,00	30665,35
62.1.02.10-0044	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-45-02	шт	86,00	23847,15

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	26379,43
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	22390,70
62.1.02.10-0037	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-29-65	шт	87,00	33151,23
62.1.02.10-0038	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-41-00	шт	88,00	18018,56
62.1.02.10-0039	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-42-01	шт	88,30	29256,86
62.1.02.10-0040	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-42-02	шт	88,30	22832,20
62.1.02.10-0041	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-43-00	шт	85,50	22882,64
62.1.02.10-0042	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-44-00	шт	85,50	22954,85
62.1.02.10-0031	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-27-66	шт	67,00	31631,18
62.1.02.10-0032	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-28-63	шт	85,00	33584,30
62.1.02.10-0033	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-28-64	шт	85,00	31914,96
62.1.02.10-0034	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-28-65	шт	85,00	32165,04
62.1.02.10-0035	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-28-66	шт	85,00	30976,37
62.1.02.10-0036	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-29-64	шт	87,00	32977,13
62.1.02.10-0025	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-26-64	шт	63,00	28900,12
62.1.02.10-0026	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-26-65	шт	63,00	30002,55
62.1.02.10-0027	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-26-66	шт	63,00	34030,95
62.1.02.10-0028	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-27-63	шт	67,00	32511,03
62.1.02.10-0029	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-27-64	шт	67,00	31646,10
62.1.02.10-0030	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-27-65	шт	67,00	32417,54
62.1.02.10-0019	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-24-56	шт	60,00	31282,13
62.1.02.10-0020	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-25-63	шт	60,00	28568,53
62.1.02.10-0021	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-25-64	шт	60,00	26420,49
62.1.02.10-0022	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-25-65	шт	60,00	28324,06
62.1.02.10-0023	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-25-66	шт	60,00	26024,62
62.1.02.10-0024	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-26-63	шт	63,00	28938,12
62.1.02.10-0013	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-23-54	шт	52,50	28523,71
62.1.02.10-0014	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-23-55	шт	52,50	30368,85
62.1.02.10-0015	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-23-56	шт	52,50	27630,71
62.1.02.10-0016	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-24-53	шт	150,00	34674,61
62.1.02.10-0017	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-24-54	шт	60,00	31646,71
62.1.02.10-0018	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-24-55	шт	150,00	27793,94
62.1.02.10-0007	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-21-10	шт	52,40	40821,17
62.1.02.10-0008	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-22-53	шт	150,00	29245,68
62.1.02.10-0009	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-22-54	шт	150,00	27085,42
62.1.02.10-0010	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-22-55	шт	52,50	26693,90
62.1.02.10-0011	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-22-56	шт	52,50	26761,64
62.1.02.10-0012	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-23-53	шт	52,50	29434,58
<b>Группа 62.1.02.11: Устройства комплектные низковольтные</b>				
62.1.02.11-0001	Устройство комплектное низковольтное распределения и управления для строительных площадок: НКУ СП-РП-250-7	шт	17,00	38868,88
62.1.02.11-0002	Устройство комплектное низковольтное распределения и управления для строительных площадок: НКУ СП-РП-250-11	шт	17,00	42337,43
62.1.02.11-0003	Устройство комплектное низковольтное распределения и управления для строительных площадок: НКУ СП-РП-400-7	шт	17,00	43770,06
62.1.02.11-0004	Устройство комплектное низковольтное распределения и управления для строительных площадок: НКУ СП-РП-400-10	шт	17,00	56512,48
62.1.02.11-0005	Устройство комплектное низковольтное распределения и управления для строительных площадок: НКУ СП-РП-630-12	шт	17,00	82788,48
62.1.02.11-0011	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5110-1874	шт	16,00	4912,01
62.1.02.11-0018	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5111-4874	шт	17,00	17299,15
62.1.02.11-0012	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5110-2874	шт	16,00	4914,21
62.1.02.11-0013	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5110-3874	шт	16,00	7577,62
62.1.02.11-0014	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5110-4874	шт	16,00	18587,09
62.1.02.11-0015	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5111-1874	шт	17,00	4899,09
62.1.02.11-0016	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5111-2874	шт	17,00	4908,61

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	7093,65
<b>Группа 62.1.02.12: Шкафы коммутации</b>				
62.1.02.12-0001	Шкаф коммутации ШК СБА с блоком БУПН-Х до 50 кВт	шт	3,00	33064,31
<b>Группа 62.1.02.13: Шкафы, щиты и ящики распределительные</b>				
62.1.02.13-0031	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73504-22 400 А	компл.	68,50	11581,36
62.1.02.13-0032	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73504-54 320 А	компл.	70,00	16781,28
62.1.02.13-0033	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73505-22 400 А	компл.	79,00	11691,38
62.1.02.13-0034	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73505-54 320 А	компл.	80,50	16945,80
62.1.02.13-0035	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73506-22 400 А	компл.	91,00	15197,22
62.1.02.13-0036	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73506-54 320 А	компл.	92,50	21898,43
62.1.02.13-0061	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73707-22 400 А	компл.	66,00	10487,09
62.1.02.13-0062	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73707-54 320 А	компл.	67,50	15268,56
62.1.02.13-0063	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73708-22 400 А	компл.	79,00	11805,29
62.1.02.13-0064	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73708-54 320 А	компл.	80,50	17163,36
62.1.02.13-0055	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73701-22 250 А	компл.	54,00	9005,45
62.1.02.13-0056	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73701-54 200 А	компл.	55,50	13166,55
62.1.02.13-0057	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73702-22 250 А	компл.	61,00	9087,37
62.1.02.13-0058	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73702-54 200 А	компл.	62,00	13123,46
62.1.02.13-0059	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73703-22 250 А	компл.	58,00	9089,89
62.1.02.13-0060	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73703-54 200 А	компл.	59,50	13224,20
62.1.02.13-0049	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73515-22 400 А	компл.	82,00	13723,96
62.1.02.13-0050	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73515-54 320 А	компл.	83,50	19887,85
62.1.02.13-0051	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73516-22 400 А	компл.	86,00	14628,45
62.1.02.13-0052	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73516-54 320 А	компл.	87,50	21067,42
62.1.02.13-0053	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73517-22 400 А	компл.	89,00	14591,31
62.1.02.13-0054	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73517-54 320 А	компл.	90,50	20996,61
62.1.02.13-0043	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73512-22 400 А	компл.	76,00	13750,93
62.1.02.13-0044	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73512-54 320 А	компл.	77,50	19702,80
62.1.02.13-0045	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73513-22 400 А	компл.	85,00	13712,56
62.1.02.13-0046	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73513-54 320 А	компл.	86,50	19844,91
62.1.02.13-0047	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73514-22 400 А	компл.	95,00	17146,10
62.1.02.13-0048	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73514-54 320 А	компл.	96,50	24740,54
62.1.02.13-0037	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73509-22 400 А	компл.	72,00	11708,22
62.1.02.13-0038	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШП-11: 73509-54 320 А	компл.	73,50	17023,43

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	12723,19
62.1.02.13-0040	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73510-54 320 А	компл.	80,00	18546,17
62.1.02.13-0041	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73511-22 400 А	компл.	85,00	12757,24
62.1.02.13-0042	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73511-54 320 А	компл.	86,50	18591,98
62.1.02.13-0001	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-20У3	шт	54,00	12156,71
62.1.02.13-0002	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-21У3	шт	61,00	12320,69
62.1.02.13-0003	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-22У3	шт	58,00	12267,97
62.1.02.13-0004	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-23У3	шт	68,50	15626,72
62.1.02.13-0005	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-24У3	шт	79,00	15683,96
62.1.02.13-0006	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-25У3	шт	72,00	15643,17
62.1.02.13-0021	Шкаф силовой ШВР 1-50	шт	1,70	13633,05
62.1.02.13-0022	Шкаф силовой ШРУ 1-50	шт	1,70	12012,37
62.1.02.13-0071	Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа: ЯТВ1311М5 на 15А	шт	9,18	1747,59
62.1.02.13-0072	Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа: ЯТВ1312М5 на 60А	шт	12,00	2207,31
62.1.02.13-0073	Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа: ЯТВ1313М5 на 100А	шт	14,00	2730,52
62.1.02.13-0074	Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа: ЯТВ1314М5 на 200А	шт	20,00	3788,39
62.1.02.13-0013	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-53У3	шт	70,00	16370,69
62.1.02.13-0014	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-54У3	шт	80,50	16379,74
62.1.02.13-0015	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-55У3	шт	73,50	16277,19
62.1.02.13-0016	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-56У3	шт	80,50	18453,58
62.1.02.13-0017	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-57У3	шт	75,00	20910,86
62.1.02.13-0018	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-58У3	шт	80,00	22209,60
62.1.02.13-0007	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-26У3	шт	79,00	14858,14
62.1.02.13-0008	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-27У3	шт	73,50	16712,65
62.1.02.13-0009	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-28У3	шт	78,50	17631,26
62.1.02.13-0010	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-50У3	шт	55,50	12811,86
62.1.02.13-0011	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-51У3	шт	62,00	12939,53
62.1.02.13-0012	Шкаф силовой распределительный типа ШРС: 1-52У3	шт	59,50	12899,58
<b>Группа 62.1.02.14: Шкафы, щиты и ящики управления</b>				
62.1.02.14-0002	Шкаф контроля и управления уличный ШКУ-400-У1 (с оборудованием)	компл.	178,00	67877,40
62.1.02.14-0003	Шкаф регулирующих устройств уличный ШРУ-400-У1 (с оборудованием, без узла учета электроэнергии)	компл.	178,00	124673,11
62.1.02.14-0001	Шкаф автоматики управления пожарными насосами и насосом "жокеем" ШАУПН-3М	шт	10,00	55076,87
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	49820,89
62.1.02.14-0005	Шкаф управления задвижкой ШУЗ-1-380-2кВт	шт	30,00	38883,90
62.1.02.14-0006	Шкаф управления насосом ШУН-10, мощность от 4 до 12 кВт	шт	7,00	19383,42
62.1.02.14-0007	Шкаф управления системы СИРЕНА-С с электрозадвигкой	шт	6,00	11515,27
62.1.02.14-0011	Щиты управления вентиляцией типа ЦВ размером 600х400х320 мм	шт	20,40	22428,62
62.1.02.14-0102	Ящики управления, тип: Я 5431 3974, 4074 УХЛ4	шт	34,00	8999,68
62.1.02.14-0103	Ящики управления, тип: Я 5434 1874-3074 УХЛ4	шт	21,50	6816,15
62.1.02.14-0104	Ящики управления, тип: Я 5435 1874-3074 УХЛ4	шт	22,00	7358,98
62.1.02.14-0105	Ящики управления, тип: Я 5441 1874-3074 УХЛ4	шт	22,00	3810,59
62.1.02.14-0106	Ящики управления, тип: Я 5441 3174-3474 УХЛ4	шт	22,00	3901,05
62.1.02.14-0107	Ящики управления, тип: Я 5441 3574, 3674 УХЛ4	шт	22,00	4744,69
62.1.02.14-0096	Ящики управления, тип: Я 5430 3574, 3674 УХЛ4	шт	23,50	5375,64
62.1.02.14-0097	Ящики управления, тип: Я 5430 3774, 3874 УХЛ4	шт	53,50	6747,81
62.1.02.14-0098	Ящики управления, тип: Я 5430 3974, 4074 УХЛ4	шт	53,50	6015,23
62.1.02.14-0099	Ящики управления, тип: Я 5431 3174-3474 УХЛ4	шт	23,50	4128,01
62.1.02.14-0100	Ящики управления, тип: Я 5431 3574, 3674 УХЛ4	шт	23,50	5441,36
62.1.02.14-0101	Ящики управления, тип: Я 5431 3774, 3874 УХЛ4	шт	34,00	6561,29
62.1.02.14-0090	Ящики управления, тип: Я 5415 1874-3074 УХЛ4	шт	22,50	7993,53
62.1.02.14-0091	Ящики управления, тип: Я 5424 1874-3074 УХЛ4	шт	23,00	7161,45
62.1.02.14-0092	Ящики управления, тип: Я 5424 3174-3474 УХЛ4	шт	23,00	7373,81
62.1.02.14-0093	Ящики управления, тип: Я 5425 1874-3074 УХЛ4	шт	23,00	7655,61
62.1.02.14-0094	Ящики управления, тип: Я 5425 3174-3474 УХЛ4	шт	23,00	7926,56
62.1.02.14-0095	Ящики управления, тип: Я 5430 3174-3474 УХЛ4	шт	10,50	4076,50

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	4165,22
62.1.02.14-0085	Ящики управления, тип: Я 5413 3174-3474 УХЛ4	шт	24,50	4374,84
62.1.02.14-0086	Ящики управления, тип: Я 5413 3574, 3674 УХЛ4	шт	24,50	5631,08
62.1.02.14-0087	Ящики управления, тип: Я 5413 3774, 3874 УХЛ4	шт	24,50	6616,17
62.1.02.14-0088	Ящики управления, тип: Я 5413 3974, 4074 УХЛ4	шт	53,00	6531,74
62.1.02.14-0089	Ящики управления, тип: Я 5414 1874-3074 УХЛ4	шт	22,50	7215,68
62.1.02.14-0078	Ящики управления, тип: Я 5411 3974, 4074 УХЛ4	шт	33,50	12179,94
62.1.02.14-0079	Ящики управления, тип: Я 5412 1874-3074 УХЛ4	шт	10,50	3744,05
62.1.02.14-0080	Ящики управления, тип: Я 5412 3174-3474 УХЛ4	шт	24,50	4064,57
62.1.02.14-0081	Ящики управления, тип: Я 5412 3574, 3674 УХЛ4	шт	24,50	5339,48
62.1.02.14-0082	Ящики управления, тип: Я 5412 3774, 3874 УХЛ4	шт	33,50	6470,71
62.1.02.14-0083	Ящики управления, тип: Я 5412 3974, 4074 УХЛ4	шт	53,00	6279,92
62.1.02.14-0072	Ящики управления, тип: Я 5410 3774, 3874 УХЛ4	шт	3,55	9367,64
62.1.02.14-0073	Ящики управления, тип: Я 5410 3974, 4074 УХЛ4	шт	3,55	11395,96
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	7873,77
62.1.02.14-0076	Ящики управления, тип: Я 5411 3574, 3674 УХЛ4	шт	24,50	9291,07
62.1.02.14-0077	Ящики управления, тип: Я 5411 3774, 3874 УХЛ4	шт	33,50	10506,52
62.1.02.14-0066	Ящики управления, тип: Я 5141 3574, 3674 УХЛ4	шт	2,41	5161,71
62.1.02.14-0067	Ящики управления, тип: Я 5141 3774, 3874 УХЛ4	шт	2,41	6345,14
62.1.02.14-0068	Ящики управления, тип: Я 5141 3974, 4074 УХЛ4	шт	2,41	10386,59
62.1.02.14-0069	Ящики управления, тип: Я 5410 1874-3074 УХЛ4	шт	1,08	6714,26
62.1.02.14-0070	Ящики управления, тип: Я 5410 3174-3474 УХЛ4	шт	2,50	6834,17
62.1.02.14-0071	Ящики управления, тип: Я 5410 3574, 3674 УХЛ4	шт	3,55	9842,64
62.1.02.14-0060	Ящики управления, тип: Я 5134 1874-3074 УХЛ4	шт	10,00	6027,82
62.1.02.14-0061	Ящики управления, тип: Я 5134 3174-3474 УХЛ4	шт	10,00	6149,75
62.1.02.14-0062	Ящики управления, тип: Я 5135 1874-3074 УХЛ4	шт	24,00	6139,95
62.1.02.14-0063	Ящики управления, тип: Я 5135 3174-3474 УХЛ4	шт	24,00	6423,71
62.1.02.14-0064	Ящики управления, тип: Я 5141 1874-3074 УХЛ4	шт	1,15	3212,18
62.1.02.14-0065	Ящики управления, тип: Я 5141 3174-3474 УХЛ4	шт	2,41	4087,43
62.1.02.14-0054	Ящики управления, тип: Я 5130 3774, 3874 УХЛ4	шт	24,50	5233,13
62.1.02.14-0055	Ящики управления, тип: Я 5130 3974, 4074 УХЛ4	шт	24,50	9223,87
62.1.02.14-0056	Ящики управления, тип: Я 5131 3174-3474 УХЛ4	шт	24,50	4439,31
62.1.02.14-0057	Ящики управления, тип: Я 5131 3574, 3674 УХЛ4	шт	24,50	4841,68
62.1.02.14-0058	Ящики управления, тип: Я 5131 3774, 3874 УХЛ4	шт	24,50	5479,69
62.1.02.14-0059	Ящики управления, тип: Я 5131 3974, 4074 УХЛ4	шт	24,50	7587,22
62.1.02.14-0048	Ящики управления, тип: Я 5124 3174-3474 УХЛ4	шт	23,00	6266,64
62.1.02.14-0049	Ящики управления, тип: Я 5125 1874-3074 УХЛ4	шт	23,00	6332,30
62.1.02.14-0050	Ящики управления, тип: Я 5125 3174-3474 УХЛ4	шт	23,00	6656,98
62.1.02.14-0051	Ящики управления, тип: Я 5130 1874-3074 УХЛ4	шт	12,00	3943,02
62.1.02.14-0052	Ящики управления, тип: Я 5130 3174-3474 УХЛ4	шт	12,00	3987,95
62.1.02.14-0053	Ящики управления, тип: Я 5130 3574, 3674 УХЛ4	шт	12,00	4441,81
62.1.02.14-0042	Ящики управления, тип: Я 5114 3174-3474 УХЛ4	шт	23,00	9860,03
62.1.02.14-0043	Ящики управления, тип: Я 5114 3574, 3674 УХЛ4	шт	31,50	11841,77
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	10581,72
62.1.02.14-0046	Ящики управления, тип: Я 5115 3574, 3674 УХЛ4	шт	2,53	12471,20
62.1.02.14-0047	Ящики управления, тип: Я 5124 1874-3074 УХЛ4	шт	10,50	5716,88
62.1.02.14-0036	Ящики управления, тип: Я 5113 1874-3074 УХЛ4	шт	12,00	3525,54
62.1.02.14-0037	Ящики управления, тип: Я 5113 3174-3474 УХЛ4	шт	12,00	3603,06
62.1.02.14-0038	Ящики управления, тип: Я 5113 3574, 3674 УХЛ4	шт	23,50	4440,87
62.1.02.14-0039	Ящики управления, тип: Я 5113 3774, 3874 УХЛ4	шт	23,50	5192,72
62.1.02.14-0040	Ящики управления, тип: Я 5113 3974, 4074 УХЛ4	шт	31,50	7178,39
62.1.02.14-0041	Ящики управления, тип: Я 5114 1874-3074 УХЛ4	шт	11,00	9305,20
62.1.02.14-0030	Ящики управления, тип: Я 5111 3974, 4074 УХЛ4	шт	3,49	8894,86
62.1.02.14-0031	Ящики управления, тип: Я 5112 1874-3074 УХЛ4	шт	12,00	4159,24
62.1.02.14-0032	Ящики управления, тип: Я 5112 3174-3474 УХЛ4	шт	12,00	4226,56
62.1.02.14-0033	Ящики управления, тип: Я 5112 3574, 3674 УХЛ4	шт	23,50	4801,66
62.1.02.14-0034	Ящики управления, тип: Я 5112 3774, 3874 УХЛ4	шт	23,50	5451,61
62.1.02.14-0035	Ящики управления, тип: Я 5112 3974, 4074 УХЛ4	шт	31,50	7151,42
62.1.02.14-0024	Ящики управления, тип: Я 5110 3774, 3874 УХЛ4	шт	3,48	7271,44
62.1.02.14-0025	Ящики управления, тип: Я 5110 3974, 4074 УХЛ4	шт	2,60	15723,14
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	5768,17
62.1.02.14-0028	Ящики управления, тип: Я 5111 3574, 3674 УХЛ4	шт	2,19	7353,84
62.1.02.14-0029	Ящики управления, тип: Я 5111 3774, 3874 УХЛ4	шт	2,61	8280,58
62.1.02.14-0012	Щиты управления вентиляцией ЩУВ4 7,5 кВт	шт	2,80	24765,48

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	375,57
62.1.02.14-0014	Щиты управления приточной вентиляцией ЩУ1-0,75-12	шт	21,80	12042,84
62.1.02.14-0021	Ящики управления, тип: Я 5110 1874-3074 УХЛ4	шт	3,48	4940,27
62.1.02.14-0022	Ящики управления, тип: Я 5110 3174-3474 УХЛ4	шт	2,33	5168,96
62.1.02.14-0023	Ящики управления, тип: Я 5110 3574, 3674 УХЛ4	шт	2,32	6617,97
<b>Группа 62.1.02.15: Щитки и шкафы учета электроэнергии</b>				
62.1.02.15-0001	Шкаф учета электроэнергии ШУ-2/Т, IP54	шт	50,00	3480,58
62.1.02.15-0002	Шкаф учета электроэнергии ШУЭ-3	шт	50,00	906,93
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	2075,51
62.1.02.15-0022	Щитки учета электрической энергии: ЩУ-2-1	шт	5,23	2918,14
62.1.02.15-0023	Щитки учета электрической энергии: ЩУ-2-2	шт	4,69	5005,29
62.1.02.15-0024	Щитки учета электрической энергии: ЩУ-2-3	шт	8,63	4954,11
62.1.02.15-0031	Щиток учета панели ЩО-70-1-96	шт	7,20	4183,50
<b>Группа 62.1.02.16: Щитки осветительные</b>				
62.1.02.16-0001	Щитки осветительные: групповые УОЩВ-12 УХЛ4	шт	2,00	2562,77
62.1.02.16-0002	Щитки осветительные: ОП-6 УХЛ4	шт	6,00	2308,78
62.1.02.16-0003	Щитки осветительные: ОП-12 УХЛ4	шт	8,50	3560,73
62.1.02.16-0004	Щитки осветительные: ОПВн 6 (40А/16А)	шт	2,60	3387,70
62.1.02.16-0005	Щитки осветительные: ОПВн 12 (63А/16А)	шт	2,60	5169,02
62.1.02.16-0006	Щитки осветительные: ОПЦ-6 УХЛ4	шт	13,00	2880,69
62.1.02.16-0013	Щитки осветительные: этажные ЩЭ4М-3202 УХЛ4 (без счетчиков)	шт	4,50	5745,93
62.1.02.16-0014	Щитки осветительные: этажные ЩЭ4М-3302 УХЛ4 (без счетчиков)	шт	5,20	7085,87
62.1.02.16-0015	Щитки осветительные: этажные ЩЭ4М-3402 УХЛ4 (без счетчиков)	шт	6,05	8386,69
62.1.02.16-0016	Щитки осветительные: этажные ЩЭ-1409 УХЛ4 (без счетчиков)	шт	4,35	1571,05
62.1.02.16-0007	Щитки осветительные: ОПЦ-12 УХЛ4	шт	19,50	4063,32
62.1.02.16-0008	Щитки осветительные: ОПЦВ-6	шт	2,60	2614,68
62.1.02.16-0009	Щитки осветительные: ОПЦВ-7 с УЗО	шт	13,40	8099,90
62.1.02.16-0010	Щитки осветительные: ОПЦВ-9	шт	5,30	4934,07
62.1.02.16-0011	Щитки осветительные: ОПЦВ-12 УХЛ4	шт	3,90	2656,93
62.1.02.16-0012	Щитки осветительные: ОПЦВ-12А УХЛ4	шт	3,00	6209,62
<b>Группа 62.1.02.17: Щитки распределительные этажные</b>				
62.1.02.17-0001	Устройство распределительное этажное модульное типа УЭРМ на 1 квартиру	шт	-	16770,96
62.1.02.17-0002	Устройство распределительное этажное модульное типа УЭРМ на 2 квартиры	шт	-	21516,71
62.1.02.17-0003	Устройство распределительное этажное модульное типа УЭРМ на 3 квартиры	шт	-	27176,67
62.1.02.17-0004	Устройство распределительное этажное модульное типа УЭРМ на 4 квартиры	шт	-	33303,05
62.1.02.17-0011	Щитки распределительные этажные на 4 квартиры: ЩРЭ-1	шт	3,00	5265,45
62.1.02.17-0012	Щитки распределительные этажные на 4 квартиры: ЩРЭ-2	шт	3,00	5364,97
62.1.02.17-0079	Щитки этажные: на 4 квартиры ЩЭ 01С-1400-023 (3402)	шт	3,60	10810,29
62.1.02.17-0080	Щитки этажные: на 4 квартиры ЩЭ 01С-1400-033 (3402)	шт	3,10	9330,97
62.1.02.17-0081	Щитки этажные: на 4 квартиры ЩЭ 01С-1401-003 (3401)	шт	2,75	8316,20
62.1.02.17-0082	Щитки этажные: на 4 квартиры ЩЭ 01С-1401-013 (3401)	шт	3,60	10877,02
62.1.02.17-0083	Щитки этажные: на 4 квартиры ЩЭ 01С-1401-023 (3401)	шт	3,80	11545,75
62.1.02.17-0084	Щитки этажные: на 4 квартиры ЩЭ 01С-1401-033 (3401)	шт	3,30	10051,37
62.1.02.17-0073	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0401-023 (2401)	шт	3,40	10382,00
62.1.02.17-0074	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0401-033 (2401)	шт	2,90	8935,46
62.1.02.17-0075	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 2305	шт	4,20	8382,12
62.1.02.17-0076	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 2306	шт	4,20	7221,24
62.1.02.17-0077	Щитки этажные: на 4 квартиры ЩЭ 01С-1400-003 (3402)	шт	2,50	7591,98
62.1.02.17-0078	Щитки этажные: на 4 квартиры ЩЭ 01С-1400-013 (3402)	шт	3,35	10148,24
62.1.02.17-0067	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0400-003 (2402)	шт	2,15	6815,02
62.1.02.17-0068	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0400-013 (2402)	шт	3,00	9379,18
62.1.02.17-0069	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0400-023 (2402)	шт	3,20	10074,34
62.1.02.17-0070	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0400-033 (2402)	шт	2,70	8566,89
62.1.02.17-0071	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0401-003 (2401)	шт	2,40	7541,17
62.1.02.17-0072	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0401-013 (2401)	шт	3,22	9734,60
62.1.02.17-0061	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0300-023 (2302)	шт	2,70	8654,22
62.1.02.17-0062	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0300-033 (2302)	шт	2,35	7517,64
62.1.02.17-0063	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0301-003 (2301)	шт	2,15	6941,67
62.1.02.17-0064	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0301-013 (2301)	шт	2,80	8879,12
62.1.02.17-0065	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0301-023 (2301)	шт	2,96	9384,59
62.1.02.17-0066	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0301-033 (2301)	шт	2,60	8261,52

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	7754,19
62.1.02.17-0056	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 01С-1301-013 (3301)	шт	3,10	9672,25
62.1.02.17-0057	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 01С-1301-023 (3301)	шт	3,30	10165,03
62.1.02.17-0058	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 01С-1301-033 (3301)	шт	3,00	9042,60
62.1.02.17-0059	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0300-003 (2302)	шт	1,90	6669,10
62.1.02.17-0060	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 02С-0300-013 (2302)	шт	2,50	8147,22
62.1.02.17-0049	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 3305	шт	4,20	8632,13
62.1.02.17-0050	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 3306	шт	4,20	7070,10
62.1.02.17-0051	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 01С-1300-003 (3302)	шт	2,30	7053,90
62.1.02.17-0052	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 01С-1300-013 (3302)	шт	2,90	8976,99
62.1.02.17-0053	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 01С-1300-023 (3302)	шт	3,06	9479,03
62.1.02.17-0054	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 01С-1300-033 (3302)	шт	2,70	8330,16
62.1.02.17-0043	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 03С-1201-023 (2205)	шт	2,50	12313,30
62.1.02.17-0044	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 03С-1201-033 (2205)	шт	2,25	11090,64
62.1.02.17-0045	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 2205	шт	4,20	7431,88
62.1.02.17-0046	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 2206	шт	4,20	5952,83
62.1.02.17-0047	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 3205	шт	4,20	8867,89
62.1.02.17-0048	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 3206	шт	4,20	6883,57
62.1.02.17-0037	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 03С-1200-003 (3206)	шт	1,75	8562,52
62.1.02.17-0038	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 03С-1200-013 (3206)	шт	2,20	10617,50
62.1.02.17-0039	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 03С-1200-023 (3206)	шт	2,30	11126,55
62.1.02.17-0040	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 03С-1200-033 (3206)	шт	2,05	9940,49
62.1.02.17-0041	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 03С-1201-003 (2205)	шт	2,00	9704,50
62.1.02.17-0042	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 03С-1201-013 (2205)	шт	2,40	11767,37
62.1.02.17-0031	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 02С-0200-023 (2202)	шт	2,30	7210,06
62.1.02.17-0032	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 02С-0200-033 (2202)	шт	2,05	6920,18
62.1.02.17-0033	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 02С-0201-003 (2201)	шт	2,00	6780,54
62.1.02.17-0034	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 02С-0201-013 (2201)	шт	2,40	8163,17
62.1.02.17-0035	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 02С-0201-023 (2201)	шт	2,50	8522,45
62.1.02.17-0036	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 02С-0201-033 (2201)	шт	2,25	7732,44
62.1.02.17-0025	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 01С-1201-003 (3201)	шт	2,35	7115,28
62.1.02.17-0026	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 01С-1201-013 (3201)	шт	2,77	8409,86
62.1.02.17-0027	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 01С-1201-023 (3201)	шт	2,88	8770,19
62.1.02.17-0028	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 01С-1201-033 (3201)	шт	2,63	8026,75
62.1.02.17-0029	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 02С-0200-003 (2202)	шт	1,80	5576,00
62.1.02.17-0030	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 02С-0200-013 (2202)	шт	2,20	6867,33
62.1.02.17-0013	Щитки распределительные этажные на 4 квартиры: ЩРЭ-3	шт	3,00	8045,34
62.1.02.17-0014	Щитки распределительные этажные на 4 квартиры: ЩРЭ-4	шт	3,00	9051,53
62.1.02.17-0021	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 01С-1200-003 (3202)	шт	2,20	6350,45
62.1.02.17-0022	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 01С-1200-013 (3202)	шт	2,60	7629,79
62.1.02.17-0023	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 01С-1200-023 (3202)	шт	2,70	7982,41
62.1.02.17-0024	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 01С-1200-033 (3202)	шт	2,40	7236,31
<b>Группа 62.1.02.18: Щитки учетно-распределительные квартирные</b>				
62.1.02.18-0001	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-40-05У-31 УЗ	шт	5,00	11086,72
62.1.02.18-0002	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-40-14У-31 УЗ	шт	5,00	9466,86
62.1.02.18-0003	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-40-23У-31 УЗ	шт	5,00	7953,77
62.1.02.18-0004	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-40АД-21АД-31 УЗ	шт	5,00	2805,59
62.1.02.18-0005	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-40АД-30-31 УЗ	шт	5,00	2660,69
62.1.02.18-0006	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-40АД-40-31 УЗ	шт	5,00	2808,73
62.1.02.18-0095	Щитки квартирные: ЩК2101, скрытая установка, без счетчика	шт	3,00	3642,37
62.1.02.18-0085	Щитки квартирные учетно-распределительные: ЩК-1202(06) УХЛ4	шт	6,96	1457,01
62.1.02.18-0086	Щитки квартирные учетно-распределительные: ЩК-2201(05) УХЛ4, с вводным автоматом	шт	7,10	2073,62
62.1.02.18-0091	Щитки квартирные: ЩК1	шт	2,50	4873,85
62.1.02.18-0092	Щитки квартирные: ЩК1101 с УЗО, навесные, без счетчика	шт	2,50	5638,97
62.1.02.18-0093	Щитки квартирные: ЩК1101, навесные, без счетчика	шт	2,50	2790,69
62.1.02.18-0094	Щитки квартирные: ЩК2101 с УЗО, скрытая установка, без счетчика	шт	3,00	7293,56
62.1.02.18-0079	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-70У-21У-31 УЗ	шт	5,00	9215,78
62.1.02.18-0080	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-80-30-31 УЗ	шт	5,00	7055,59
62.1.02.18-0081	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-90-00-31 УЗ	шт	5,00	5978,97
62.1.02.18-0082	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-90-40-31 УЗ	шт	5,00	7648,21
62.1.02.18-0083	Щитки квартирные учетно-распределительные: ЩК-1102(06) УХЛ4	шт	6,96	1734,62
62.1.02.18-0084	Щитки квартирные учетно-распределительные: ЩК-1201(05) УХЛ4 с вводным автоматом	шт	7,10	1555,71
62.1.02.18-0073	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-60-20-31 УЗ	шт	5,00	6383,18
62.1.02.18-0074	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-61У-20-31 УЗ	шт	5,00	8168,76

## ТССЦ-2020-02 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	12391,94
62.1.02.18-0076	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-62У-00-31 УЗ	шт	5,00	9153,63
62.1.02.18-0077	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-62У-20-31 УЗ	шт	5,00	9918,73
62.1.02.18-0078	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-63У-10-31 УЗ	шт	5,00	11353,08
62.1.02.18-0067	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-42У-11У-31 УЗ	шт	5,00	13509,14
62.1.02.18-0068	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-43У-00-31 УЗ	шт	5,00	10649,09
62.1.02.18-0069	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-50У-11У-31 УЗ	шт	5,00	8573,60
62.1.02.18-0070	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-51У-00-31 УЗ	шт	5,00	7211,16
62.1.02.18-0071	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-60-00-31 УЗ	шт	5,00	5578,40
62.1.02.18-0072	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-60-10-31 УЗ	шт	5,00	5963,64
62.1.02.18-0061	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-63АД-10-31 УЗ	шт	5,00	8048,65
62.1.02.18-0062	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-70-21АД-31 УЗ	шт	5,00	6724,61
62.1.02.18-0063	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-80-20-31 УЗ	шт	5,00	5849,96
62.1.02.18-0064	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-90-00-31 УЗ	шт	5,00	4745,49
62.1.02.18-0065	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-90-40-31 УЗ	шт	5,00	6353,34
62.1.02.18-0066	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХУ-30-20-31 УЗ	шт	5,00	5907,78
62.1.02.18-0055	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-60-10-31 УЗ	шт	5,00	4732,24
62.1.02.18-0056	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-60-20-31 УЗ	шт	5,00	5176,99
62.1.02.18-0057	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-61АД-20-31 УЗ	шт	5,00	6268,18
62.1.02.18-0058	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-61АД-21АД-31 УЗ	шт	5,00	9216,50
62.1.02.18-0059	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-62АД-00-31 УЗ	шт	5,00	6534,58
62.1.02.18-0060	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-62АД-20-31 УЗ	шт	5,00	7330,70
62.1.02.18-0049	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-30-20-31 УЗ	шт	5,00	4705,04
62.1.02.18-0050	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-42АД-11АД-31 УЗ	шт	5,00	8109,96
62.1.02.18-0051	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-43АД-00-31 УЗ	шт	5,00	7395,81
62.1.02.18-0052	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-50-11АД-31 УЗ	шт	5,00	6044,10
62.1.02.18-0053	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-51АД-00-31 УЗ	шт	5,00	5322,59
62.1.02.18-0054	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХАД-60-00-31 УЗ	шт	5,00	4336,75
62.1.02.18-0043	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-62У-21У-31 УЗ	шт	5,00	11925,76
62.1.02.18-0044	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-63АД-10-31 УЗ	шт	5,00	6983,10
62.1.02.18-0045	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-70-21АД-31 УЗ	шт	5,00	5706,78
62.1.02.18-0046	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-80-30-31 УЗ	шт	5,00	4803,37
62.1.02.18-0047	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-90-00-31 УЗ	шт	5,00	3158,51
62.1.02.18-0048	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-90-40-31 УЗ	шт	5,00	5318,72
62.1.02.18-0037	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-61АД-21АД-31 УЗ	шт	5,00	6684,60
62.1.02.18-0038	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-61У-00-31 УЗ	шт	5,00	5056,27
62.1.02.18-0039	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-62АД-20-31 УЗ	шт	5,00	6273,73
62.1.02.18-0040	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-62У-00-31 УЗ	шт	5,00	6843,59
62.1.02.18-0041	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-62У-10-31 УЗ	шт	5,00	7224,81
62.1.02.18-0042	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-62У-11У-31 УЗ	шт	5,00	9945,79
62.1.02.18-0031	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-50-11АД-31 УЗ	шт	5,00	4999,93
62.1.02.18-0032	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-51АД-00-31 УЗ	шт	5,00	3722,90
62.1.02.18-0033	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-60-00-31 УЗ	шт	5,00	2746,38
62.1.02.18-0034	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-60-10-31 УЗ	шт	5,00	3131,97
62.1.02.18-0035	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-60-20-31 УЗ	шт	5,00	4092,00
62.1.02.18-0036	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-61АД-20-31 УЗ	шт	5,00	5224,31
62.1.02.18-0025	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-51У-31 УЗ	шт	5,00	6305,22
62.1.02.18-0026	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-12АД-00-31 УЗ	шт	5,00	4297,35
62.1.02.18-0027	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-30-20-31 УЗ	шт	5,00	3089,63
62.1.02.18-0028	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-32У-00-31 УЗ	шт	5,00	6401,16
62.1.02.18-0029	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-42АД-11АД-31 УЗ	шт	5,00	7071,37
62.1.02.18-0030	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 3-ХХ-43АД-00-31 УЗ	шт	5,00	6293,36
62.1.02.18-0019	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-24У-31 УЗ	шт	5,00	11143,92
62.1.02.18-0020	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-31У-31 УЗ	шт	5,00	5102,18
62.1.02.18-0021	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-32У-31 УЗ	шт	5,00	7740,78
62.1.02.18-0022	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-33У-31 УЗ	шт	5,00	9572,42

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	5236,26
62.1.02.18-0024	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-42У-31 УЗ	шт	5,00	7908,50
62.1.02.18-0013	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-13У-31 УЗ	шт	5,00	9266,74
62.1.02.18-0014	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-14У-31 УЗ	шт	5,00	11121,67
62.1.02.18-0015	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-15У-31 УЗ	шт	5,00	12781,16
62.1.02.18-0016	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-21У-31 УЗ	шт	5,00	4979,07
62.1.02.18-0017	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-22У-31 УЗ	шт	5,00	7683,97
62.1.02.18-0018	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-23У-31 УЗ	шт	5,00	9444,74
62.1.02.18-0007	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-40АД-50-31 УЗ	шт	5,00	2924,53
62.1.02.18-0008	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-03У-31 УЗ	шт	5,00	9142,81
62.1.02.18-0009	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-04У-31 УЗ	шт	5,00	10946,26
62.1.02.18-0010	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-05У-31 УЗ	шт	5,00	12900,05
62.1.02.18-0011	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-06У-31 УЗ	шт	5,00	14472,88
62.1.02.18-0012	Щитки квартирные учетно-распределительные: (У)ЩКУ 1-50У-12У-31 УЗ	шт	5,00	7486,06
<b>Группа 62.1.02.19: Щиты и шкафы автоматического ввода резерва</b>				
62.1.02.19-0001	Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током: 25А	шт	21,40	8002,60
62.1.02.19-0002	Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током: 40А	шт	21,40	9186,06
62.1.02.19-0003	Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током: 63А	шт	22,60	9481,39
62.1.02.19-0004	Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током: 100А	шт	42,40	19286,27
62.1.02.19-0011	Щиты автоматического переключения на резерв: ЩАП-12, однофазные на ток 16 А	шт	14,00	4002,01
62.1.02.19-0012	Щиты автоматического переключения на резерв: ЩАП-23, трехфазные на ток 25 А	шт	14,00	9109,47
62.1.02.19-0013	Щиты автоматического переключения на резерв: ЩАП-33, трехфазные на ток 40 А	шт	14,00	10605,91
62.1.02.19-0014	Щиты автоматического переключения на резерв: ЩАП-43, трехфазные на ток 63 А	шт	5,00	15076,09
62.1.02.19-0015	Щиты автоматического переключения на резерв: ЩАП-53, трехфазные на ток 100 А	шт	14,00	14676,42
62.1.02.19-0016	Щиты автоматического переключения на резерв: ЩАП-63, трехфазные на ток 160 А	шт	14,00	25383,76
<b>Группа 62.1.02.20: Ящики зажимов</b>				
62.1.02.20-0001	Ящики зажимов: с системой TN-S(N, PE) ШЗВ-200-УХЛ1	шт	30,00	21268,99
62.1.02.20-0002	Ящики зажимов: с системой TN-S(N, PE) ЯЗ-60м-УХЛ1	шт	25,00	10369,92
62.1.02.20-0003	Ящики зажимов: ЯЗВМ-120	шт	30,00	18397,56
62.1.02.20-0004	Ящики зажимов: ЯЗМ-30	шт	25,00	10146,48
62.1.02.20-0005	Ящики зажимов: ЯЗМ-60	шт	30,00	11859,78
<b>Группа 62.1.02.21: Ящики пусковые</b>				
62.1.02.21-0001	Ящики пусковые: ЯПМ-25А	шт	6,20	402,75
62.1.02.21-0002	Ящики пусковые: ЯПМ-60А	шт	12,00	933,98
62.1.02.21-0003	Ящики пусковые: ЯПМ-100А	шт	25,00	1924,18
62.1.02.21-0004	Ящики пусковые: ЯПМ-250А	шт	35,00	2927,94
62.1.02.21-0005	Ящики пусковые: ЯПМ-400А	шт	48,00	4484,57
<b>Группа 62.1.02.22: Ящики силовые</b>				
62.1.02.22-0001	Щиты силовые типа ЩС-КП размером 2200x800x600 мм	шт	31,80	689282,70
62.1.02.22-0011	Ящик ЯТП 0,25	шт	9,18	1214,77
62.1.02.22-0021	Ящики с пакетными выключателями и предохранителями серии ЯВП, типа: ЯВП2-15 15 А	шт	2,70	646,41
62.1.02.22-0022	Ящики с пакетными выключателями и предохранителями серии ЯВП, типа: ЯВП2-60 60 А	шт	4,50	1167,74
62.1.02.22-0023	Ящики с пакетными выключателями и предохранителями серии ЯВП, типа: ЯВП3-15 15 А	шт	3,20	713,62
62.1.02.22-0024	Ящики с пакетными выключателями и предохранителями серии ЯВП, типа: ЯВП3-60 60 А	шт	6,50	1362,77
62.1.02.22-0127	Ящики силовые серии ЯРП типа: ЯРП-600 на 630 А	шт	20,00	6774,96
62.1.02.22-0131	Ящик силовой, типа ЯБПВУ-1М на ток 100А	шт	12,85	2800,12
62.1.02.22-0121	Ящики силовые серии ЯРП типа: ЯРП-11-31 100А	шт	12,00	4363,12
62.1.02.22-0122	Ящики силовые серии ЯРП типа: ЯРП-11-35 250А	шт	12,00	5170,28
62.1.02.22-0123	Ящики силовые серии ЯРП типа: ЯРП-20 на 20А	шт	2,20	958,95
62.1.02.22-0124	Ящики силовые серии ЯРП типа: ЯРП-100 на 100А	шт	12,40	4420,31
62.1.02.22-0125	Ящики силовые серии ЯРП типа: ЯРП-250 на 250А	шт	12,90	2676,80

## ТССЦ-2020-02 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
62.1.02.22-0126	Ящики силовые серии ЯРП типа: ЯРП-400 на 400А	шт	18,80	9177,89
62.1.02.22-0101	Ящики силовые серии ЯВЗШ, типа ЯВЗШ-31-У2 IP44	шт	15,00	6910,75
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	1454,50
62.1.02.22-0114	Ящики силовые серии ЯРВ типа: ЯРВ 6123 на 100 А	шт	8,00	1660,07
62.1.02.22-0115	Ящики силовые серии ЯРВ типа: ЯРВ 6124 250 А	шт	12,00	2489,18
62.1.02.22-0082	Ящики силовые серии ЯБПВ типа: ЯБПВ-4 на 350А	шт	47,00	3940,96
62.1.02.22-0091	Ящики силовые серии ЯВЗ типа: ЯВЗ-31-1 на 100 А	шт	6,00	1715,22
62.1.02.22-0092	Ящики силовые серии ЯВЗ типа: ЯВЗ-31 на 100 А	шт	6,10	1778,13
62.1.02.22-0093	Ящики силовые серии ЯВЗ типа: ЯВЗ-32-1 на 250 А	шт	7,00	2164,90
62.1.02.22-0094	Ящики силовые серии ЯВЗ типа: ЯВЗ-32 на 250А	шт	7,00	2511,50
62.1.02.22-0095	Ящики силовые серии ЯВЗ типа: ЯВЗ-34 на 400А	шт	12,00	3195,02
62.1.02.22-0061	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯРПП 02-32 на 100А	шт	14,40	5693,94
62.1.02.22-0062	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯРПП 02-32 на 250А	шт	19,20	6907,76
62.1.02.22-0071	Ящики силовые серии ЯБ1 типа: ЯБ1-2У на 250А	шт	15,00	3556,18
62.1.02.22-0072	Ящики силовые серии ЯБ1 типа: ЯБ1-4У на 400А	шт	18,00	4576,03
62.1.02.22-0073	Ящики силовые серии ЯБ1 типа: ЯБ1-6У на 600А	шт	21,00	6477,29
62.1.02.22-0081	Ящики силовые серии ЯБПВ типа: ЯБПВ-2 на 200А	шт	28,00	3665,26
62.1.02.22-0055	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯР 02-32 на 100А	шт	7,20	1499,33
62.1.02.22-0056	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯР 02-32 на 250А	шт	11,60	2160,88
62.1.02.22-0057	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯРПП 01-32 на 100А	шт	13,20	2772,84
62.1.02.22-0058	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯРПП 01-32 на 250А	шт	18,60	3985,07
62.1.02.22-0059	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯРПП 01-32 на 400А	шт	27,90	11242,23
62.1.02.22-0060	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯРПП 01-32 на 600А	шт	33,50	8667,76
62.1.02.22-0043	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» серии ЯБПВ, типа: ЯБПВ-4 на 350А	шт	20,25	3620,40
62.1.02.22-0044	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» серии ЯБПВ, типа: ЯБПВУ-1 на 100А	шт	12,85	2313,98
62.1.02.22-0051	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯР 01-32 на 100А	шт	6,90	1640,92
62.1.02.22-0052	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯР 01-32 на 250А	шт	11,20	2315,39
62.1.02.22-0053	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯР 01-32 на 400А	шт	13,80	3123,96
62.1.02.22-0054	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯР 01-32 на 600А	шт	15,90	4906,25
62.1.02.22-0031	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем,,: 12в ЯТП-0,25-3	шт	9,18	2204,37
62.1.02.22-0032	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем,,: 12в ЯТП-0,25-4	шт	12,00	2291,37
62.1.02.22-0033	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем,,: 36в ЯТП-0,25-1	шт	14,00	2022,56
62.1.02.22-0034	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем,,: 36в ЯТП-0,25-2	шт	20,00	2354,19
62.1.02.22-0041	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» серии ЯБПВ, типа: ЯБПВ-1 на 100А	шт	12,85	1723,67
62.1.02.22-0042	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» серии ЯБПВ, типа: ЯБПВ-2 на 200А	шт	18,35	3171,78
<b>Группа 62.1.02.23: Щитки, щиты и ящики, не включенные в группы</b>				
62.1.02.23-0001	Устройство распределительное катодной защиты типа УКЗВ-А- (6-10 кВ)-2-4-У1 (с трансформатором)	шт	810,00	352360,22
62.1.02.23-0002	Устройство распределительное катодной защиты типа УКЗВ-А- (6-10 кВ)-3-1-У1 (с трансформатором)	шт	810,00	174719,23
62.1.02.23-0011	Щитки под автоматические выключатели серии "Тусо" для с/п на 6 модулей с дверцей 160x132x90 мм	шт	0,40	185,12
62.1.02.23-0021	Щиты герметичные ОЩН 342 (РН 342) размером 300x400x210 мм	шт	8,30	3593,74
62.1.02.23-0022	Щиты главные ввода и учета ГЩВУ-1 (без электросчетчиков)	шт	750,00	70543,83
62.1.02.23-0023	Щиты питания автоматики типа ЩА размером 800x600x500 мм	шт	15,00	189487,88

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	3458,20
62.1.02.23-0032	Ящик управления освещением ЯОУ8501 ВУХЛЗ	шт	10,60	16472,68
62.1.02.23-0041	Ящики вводно-учетные ЯВУ4-440ХЛ4	шт	25,00	15381,50
<b>Раздел 62.1.03: Разрядники высоковольтные</b>				
<b>Группа 62.1.03.01: Разрядники</b>				
62.1.03.01-0001	Разрядники РВО-10 Н, на напряжение 10 кВ	шт	4,20	19874,66
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	6632,43
<b>Раздел 62.1.04: Реле</b>				
<b>Группа 62.1.04.01: Датчики-реле</b>				
62.1.04.01-0006	Датчик-реле температуры электронный Т419-2М (без термообразователя) с термодатчиком наружного воздуха ТС125- 50М	компл.	0,60	1350,95
62.1.04.01-0007	Датчик-реле температуры электронный Т419-2М (без термообразователя) с датчиком температуры погружным ЕСМ11	компл.	0,60	1822,10
62.1.04.01-0001	Датчик-реле давления ДД-1,6	шт	0,60	3938,18
62.1.04.01-0002	Датчик-реле давления ДЕМ 102 манометрический с разъемом и приемкой регистра	шт	1,00	2829,59
62.1.04.01-0003	Датчик-реле давления ДРД-1, ДРД-6	шт	2,15	4303,43
62.1.04.01-0004	Датчик-реле разности давления ДЕМ 202-1-01-2	шт	0,70	4058,26
62.1.04.01-0005	Датчик-реле уровня РОС-301	шт	0,65	1966,97
<b>Группа 62.1.04.02: Реле времени</b>				
62.1.04.02-0001	Реле времени: ВЛ-54	шт	1,40	3254,58
62.1.04.02-0002	Реле времени: ВЛ-55	шт	1,40	2905,03
62.1.04.02-0003	Реле времени: ВЛ-56	шт	1,40	4108,96
62.1.04.02-0004	Реле времени: ВЛ-56 бесконтактное	шт	1,40	4074,52
62.1.04.02-0005	Реле времени: ВЛ-58	шт	0,30	3217,11
62.1.04.02-0006	Реле времени: ВЛ-59, монтажный комплект I, III, IV	шт	1,40	3557,49
62.1.04.02-0025	Реле времени: РВ-100 УХЛ4	шт	1,50	4983,30
62.1.04.02-0026	Реле времени: РВ-200 УХЛ4	шт	1,50	5287,46
62.1.04.02-0027	Реле времени: РВ-200К С ВУ-200 УХЛ4	шт	1,50	1616,09
62.1.04.02-0028	Реле времени: РВМ-12 УХЛ4	шт	2,50	6263,25
62.1.04.02-0029	Реле времени: РВМ-13 УХЛ4	шт	2,50	6238,15
62.1.04.02-0030	Реле времени: суточное АТЗ-Р	шт	0,30	2306,98
62.1.04.02-0019	Реле времени: ВС-33-2 УХЛ4	шт	0,30	3668,37
62.1.04.02-0020	Реле времени: ВС-44-1 УХЛ4	шт	1,60	6040,96
62.1.04.02-0021	Реле времени: ВС-44-2 УХЛ4	шт	0,30	5708,87
62.1.04.02-0022	Реле времени: недельное АТЗ-7R	шт	0,10	3741,07
62.1.04.02-0023	Реле времени: РВ-01 УХЛ4	шт	0,25	3639,66
62.1.04.02-0024	Реле времени: РВ-03 УХЛ4	шт	0,25	6817,91
62.1.04.02-0013	Реле времени: ВЛ-67	шт	1,40	2518,01
62.1.04.02-0014	Реле времени: ВЛ-68	шт	1,40	3477,94
62.1.04.02-0015	Реле времени: ВЛ-69	шт	1,40	3440,16
62.1.04.02-0016	Реле времени: ВЛ-70	шт	0,15	2614,89
62.1.04.02-0017	Реле времени: ВЛ-71 В4	шт	0,15	2650,95
62.1.04.02-0018	Реле времени: ВС-33-1 УХЛ4	шт	1,50	3022,54
62.1.04.02-0007	Реле времени: ВЛ-59, монтажный комплект II	шт	0,30	3575,86
62.1.04.02-0008	Реле времени: ВЛ-63	шт	1,40	3117,40
62.1.04.02-0009	Реле времени: ВЛ-64	шт	1,40	2583,49
62.1.04.02-0010	Реле времени: ВЛ-65	шт	1,40	3295,26
62.1.04.02-0011	Реле времени: ВЛ-66	шт	1,40	3338,26
62.1.04.02-0012	Реле времени: ВЛ-66 бесконтактное	шт	1,40	3007,69
<b>Группа 62.1.04.03: Реле контроля</b>				
62.1.04.03-0001	Реле контроля параметров сети АBB CM-PSS	шт	0,13	9101,99
62.1.04.03-0002	Реле контроля фаз ЕЛ-11	шт	-	642,26
62.1.04.03-0003	Реле контроля фаз ЕЛ-12М УХЛ2	шт	0,10	1065,05
<b>Группа 62.1.04.04: Реле максимального тока</b>				

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	2723,01
62.1.04.04-0002	Реле максимального тока РТ-90 УХЛ4	шт	3,00	2678,52
<b>Группа 62.1.04.05: Реле напряжения</b>				
62.1.04.05-0001	Реле модульное перекося фаз и падения напряжения SQZ3 ABB	шт	0,45	7180,47
62.1.04.05-0011	Реле напряжения: РН-51/6	шт	0,75	1491,15
62.1.04.05-0012	Реле напряжения: РН-51/32 УХЛ4	шт	0,75	1502,63
62.1.04.05-0013	Реле напряжения: РН-53 УХЛ4	шт	0,75	2199,39
62.1.04.05-0014	Реле напряжения: РН-54 УХЛ4	шт	0,75	2175,09
62.1.04.05-0015	Реле напряжения: РН-58 УХЛ4	шт	2,00	3402,24
62.1.04.05-0022	Реле напряжения: РСН14-17 УХЛ4	шт	1,00	6881,62
62.1.04.05-0016	Реле напряжения: РН-73 УХЛ4	шт	0,90	2269,92
62.1.04.05-0017	Реле напряжения: РН-74 УХЛ4	шт	0,90	2215,56
62.1.04.05-0018	Реле напряжения: РН-153 УХЛ4	шт	0,85	10720,76
62.1.04.05-0019	Реле напряжения: РН-154 УХЛ4	шт	0,85	10495,44
62.1.04.05-0020	Реле напряжения: РН-158 УХЛ4	шт	2,40	3402,85
62.1.04.05-0021	Реле напряжения: РНК-1/1,4 УХЛ4	шт	0,30	779,80
<b>Группа 62.1.04.06: Реле повторного включения</b>				
62.1.04.06-0001	Реле повторного включения: РПВ-01 УХЛ4	шт	1,50	9478,85
62.1.04.06-0002	Реле повторного включения: РПВ-02 УХЛ4	шт	1,50	12032,76
<b>Группа 62.1.04.07: Реле промежуточные</b>				
62.1.04.07-0021	Реле промежуточные: двухпозиционные РП-8 УХЛ4	шт	1,50	7053,05
62.1.04.07-0022	Реле промежуточные: двухпозиционные РП-9 УХЛ4	шт	1,50	7072,56
62.1.04.07-0023	Реле промежуточные: двухпозиционные РП-11 УХЛ4	шт	1,50	3469,98
62.1.04.07-0024	Реле промежуточные: двухпозиционные РП-12 УХЛ4	шт	1,50	3494,80
62.1.04.07-0025	Реле промежуточные: двухпозиционные РП-21 УХЛ4Б	шт	0,08	372,49
62.1.04.07-0026	Реле промежуточные: РП-16 УХЛ4	шт	0,08	2917,23
62.1.04.07-0045	Реле промежуточные: электромагнитные ПЭ-37 У3	шт	0,28	1194,79
62.1.04.07-0039	Реле промежуточные: РПУ2-М30000 У3А	шт	0,45	1669,86
62.1.04.07-0040	Реле промежуточные: РПУ2-М90000 У3А	шт	0,50	1385,93
62.1.04.07-0041	Реле промежуточные: РПУ4-311-339 У3А	шт	0,50	1395,84
62.1.04.07-0042	Реле промежуточные: РПУ4-411-439 У3А	шт	0,50	1378,49
62.1.04.07-0043	Реле промежуточные: РПУ4-611-635 У3А	шт	0,50	1588,41
62.1.04.07-0044	Реле промежуточные: электромагнитные ПЭ-36 У3	шт	0,18	890,71
62.1.04.07-0033	Реле промежуточные: РПК1-031 УХЛ4	шт	1,10	1779,64
62.1.04.07-0034	Реле промежуточные: РПЛ 122-04А	шт	0,32	713,76
62.1.04.07-0035	Реле промежуточные: РПЛ 131-04А	шт	0,32	705,25
62.1.04.07-0036	Реле промежуточные: РПЛ 140-04А	шт	0,32	715,03
62.1.04.07-0037	Реле промежуточные: РПУ2-М10000 У3А	шт	0,25	1592,97
62.1.04.07-0038	Реле промежуточные: РПУ2-М20000 У3А	шт	0,35	1605,28
62.1.04.07-0027	Реле промежуточные: РП-17 УХЛ4	шт	0,08	3993,50
62.1.04.07-0028	Реле промежуточные: РП-18 УХЛ4	шт	0,08	5704,86
62.1.04.07-0029	Реле промежуточные: РП-341 УХЛ4	шт	1,60	3017,89
62.1.04.07-0030	Реле промежуточные: РП-342 УХЛ4	шт	1,60	2705,42
62.1.04.07-0031	Реле промежуточные: РПК1-011 УХЛ4	шт	0,73	1299,26
62.1.04.07-0032	Реле промежуточные: РПК1-021 УХЛ4	шт	0,90	1597,14
62.1.04.07-0001	Реле промежуточные герконовые: РПГ2-2201 У3	10 шт	0,10	5331,97
62.1.04.07-0002	Реле промежуточные герконовые: РПГ2-2202 У3	10 шт	0,10	5321,24
62.1.04.07-0003	Реле промежуточные герконовые: РПГ2-2203 У3	10 шт	0,20	5299,89
62.1.04.07-0004	Реле промежуточные герконовые: РПГ3-2301 У3	10 шт	0,20	5300,26
62.1.04.07-0005	Реле промежуточные герконовые: РПГ3-2302 У3	10 шт	0,20	5300,24
62.1.04.07-0006	Реле промежуточные герконовые: РПГ5-2101 У3	10 шт	0,30	5572,73
62.1.04.07-0019	Реле промежуточные герконовые: РПГ12-40 У3	10 шт	0,30	7018,58
62.1.04.07-0013	Реле промежуточные герконовые: РПГ9-05111 У3	10 шт	0,40	21739,73
62.1.04.07-0014	Реле промежуточные герконовые: РПГ9-05201 У3	10 шт	0,40	21801,97
62.1.04.07-0015	Реле промежуточные герконовые: РПГ9-05301 У3	10 шт	0,40	21700,23
62.1.04.07-0016	Реле промежуточные герконовые: РПГ9-05401 У3	10 шт	0,40	21721,11
62.1.04.07-0017	Реле промежуточные герконовые: РПГ9-05601 У3	10 шт	0,40	21851,43
62.1.04.07-0018	Реле промежуточные герконовые: РПГ12-30 У3	10 шт	0,30	7028,12
62.1.04.07-0007	Реле промежуточные герконовые: РПГ5-2110 У3	10 шт	0,30	5558,35
62.1.04.07-0008	Реле промежуточные герконовые: РПГ5-2120 У3	10 шт	0,30	5553,67
62.1.04.07-0009	Реле промежуточные герконовые: РПГ6-2401 У3	10 шт	0,10	3121,45
62.1.04.07-0010	Реле промежуточные герконовые: РПГ8-2510 У3	10 шт	0,40	11312,49

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	21864,66
62.1.04.07-0012	Реле промежуточные герконовые: РПГ9-05102 УЗ	10 шт	0,50	24498,49
<b>Группа 62.1.04.08: Реле температурные</b>				
62.1.04.08-0001	Реле температурные: РБ-3 ОС УХЛ4	10 шт	0,20	4374,75
62.1.04.08-0002	Реле температурные: РБ-3 УХЛ4	10 шт	0,20	4841,87
62.1.04.08-0003	Реле температурные: РБ-5-1А, 1Б, 2А, 2Б УХЛ4	10 шт	0,50	7707,45
62.1.04.08-0004	Реле температурные: РБ-5 ОС УХЛ4	10 шт	0,50	8413,54
<b>Группа 62.1.04.09: Реле тока</b>				
62.1.04.09-0001	Реле дифференциальные: Р-30У УХЛ4	шт	1,00	1251,32
62.1.04.09-0002	Реле дифференциальные: Р-31 УХЛ4	шт	1,00	1235,70
62.1.04.09-0003	Реле дифференциальные: Р-32 УХЛ4	шт	1,00	1281,49
62.1.04.09-0004	Реле дифференциальные: Р-33 УХЛ4	шт	1,00	1275,50
62.1.04.09-0011	Реле дифференцированные РНТ-560 УХЛ4	шт	3,50	8483,02
62.1.04.09-0012	Реле РТК-1-00 УХЛ4	шт	0,30	186,53
62.1.04.09-0019	Реле тока обратной последовательности РТФ-9 УХЛ4	шт	2,00	37004,98
62.1.04.09-0020	Реле тока РСТ11-14 УХЛ4	шт	1,00	3866,08
62.1.04.09-0021	Реле тока РТ-40/ УХЛ4	шт	1,10	1942,51
62.1.04.09-0022	Реле тока РТЗ-51 УХЛ4	шт	1,30	7182,37
62.1.04.09-0013	Реле РТК-2-00 УХЛ4	шт	0,40	268,05
62.1.04.09-0014	Реле тока герконовые РТГ-01010 УЗ	шт	0,10	1344,97
62.1.04.09-0015	Реле тока герконовые РТГ-01011 УЗ	шт	0,23	1348,61
62.1.04.09-0016	Реле тока дифференциальные РСТ-15 УХЛ4	шт	1,50	23539,28
62.1.04.09-0017	Реле тока дифференциальные РСТ-16 УХЛ4	шт	1,50	24953,20
62.1.04.09-0018	Реле тока обратной последовательности РТФ-8 УХЛ4	шт	1,70	26679,75
<b>Группа 62.1.04.10: Реле электромагнитные</b>				
62.1.04.10-0001	Реле электромагнитные: Р-11Н/1 УХЛ4	шт	0,28	976,81
62.1.04.10-0002	Реле электромагнитные: Р-11Н/2 УХЛ4	шт	0,28	970,93
62.1.04.10-0003	Реле электромагнитные: Р-12 УХЛ4	шт	0,30	972,12
62.1.04.10-0004	Реле электромагнитные: Р-12Н/1 УХЛ4	шт	0,28	978,65
62.1.04.10-0005	Реле электромагнитные: Р-13 УХЛ4	шт	0,30	970,95
62.1.04.10-0006	Реле электромагнитные: РМ-21А	шт	0,33	4343,22
62.1.04.10-0049	Реле электромагнитные: РЭМ-651Д	шт	2,30	5266,89
62.1.04.10-0050	Реле электромагнитные: РЭМ-651Р	шт	2,30	5311,37
62.1.04.10-0043	Реле электромагнитные: РЭМ-212	шт	1,50	4406,93
62.1.04.10-0044	Реле электромагнитные: РЭМ-221	шт	1,50	4415,71
62.1.04.10-0045	Реле электромагнитные: РЭМ-222	шт	1,50	4385,96
62.1.04.10-0046	Реле электромагнитные: РЭМ-231	шт	1,50	4382,11
62.1.04.10-0047	Реле электромагнитные: РЭМ-232	шт	1,50	4388,10
62.1.04.10-0048	Реле электромагнитные: РЭМ-651	шт	2,30	5297,04
62.1.04.10-0037	Реле электромагнитные: РЭМ-23	шт	1,50	4378,56
62.1.04.10-0038	Реле электромагнитные: РЭМ-24	шт	1,50	4412,44
62.1.04.10-0039	Реле электромагнитные: РЭМ-25	шт	1,50	4401,26
62.1.04.10-0040	Реле электромагнитные: РЭМ-26	шт	1,50	4394,62
62.1.04.10-0041	Реле электромагнитные: РЭМ-65	шт	1,50	2074,04
62.1.04.10-0042	Реле электромагнитные: РЭМ-211	шт	1,50	4420,80
62.1.04.10-0031	Реле электромагнитные: РЭВ-851 УЗА	шт	3,50	3190,28
62.1.04.10-0032	Реле электромагнитные: РЭВ-852 УЗА	шт	3,50	3741,05
62.1.04.10-0033	Реле электромагнитные: РЭВ-853 УЗА	шт	3,50	3211,82
62.1.04.10-0034	Реле электромагнитные: РЭВ-854 УЗА	шт	3,50	3737,71
62.1.04.10-0035	Реле электромагнитные: РЭМ-21	шт	1,50	4403,85
62.1.04.10-0036	Реле электромагнитные: РЭМ-22	шт	1,50	4393,01
62.1.04.10-0025	Реле электромагнитные: РЭВ-822 УЗА	шт	0,41	5207,14
62.1.04.10-0026	Реле электромагнитные: РЭВ-825 УЗА	шт	0,41	5168,53
62.1.04.10-0027	Реле электромагнитные: РЭВ-826 УЗА	шт	0,41	5200,80
62.1.04.10-0028	Реле электромагнитные: РЭВ-827 УЗА	шт	3,50	4834,88
62.1.04.10-0029	Реле электромагнитные: РЭВ-828 УЗА	шт	3,50	3191,32
62.1.04.10-0030	Реле электромагнитные: РЭВ-830 УЗА	шт	0,41	5179,30
62.1.04.10-0019	Реле электромагнитные: РЭВ-814 УЗА	шт	0,41	4318,82
62.1.04.10-0020	Реле электромагнитные: РЭВ-815 УЗА	шт	0,41	4347,69
62.1.04.10-0021	Реле электромагнитные: РЭВ-816 УЗА	шт	0,41	4352,62
62.1.04.10-0022	Реле электромагнитные: РЭВ-817 УЗА	шт	0,41	4319,06
62.1.04.10-0023	Реле электромагнитные: РЭВ-818 УЗА	шт	0,41	4319,25

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	5208,42
62.1.04.10-0013	Реле электромагнитные: РПМ-33В	шт	0,70	7077,80
62.1.04.10-0014	Реле электромагнитные: РЭВ-571 У3	шт	0,32	2009,14
62.1.04.10-0015	Реле электромагнитные: РЭВ-572 У3	шт	0,32	2018,71
62.1.04.10-0016	Реле электромагнитные: РЭВ-811 У3А	шт	0,41	4313,25
62.1.04.10-0017	Реле электромагнитные: РЭВ-812 У3А	шт	0,41	4355,14
62.1.04.10-0018	Реле электромагнитные: РЭВ-813 У3А	шт	0,41	4317,15
62.1.04.10-0007	Реле электромагнитные: РМ-21Б	шт	0,33	4350,65
62.1.04.10-0008	Реле электромагнитные: РМ-22А	шт	0,33	4327,16
62.1.04.10-0009	Реле электромагнитные: РМ-22Б	шт	0,33	4343,81
62.1.04.10-0010	Реле электромагнитные: РПМ-31А	шт	0,45	3945,70
62.1.04.10-0011	Реле электромагнитные: РПМ-31Б	шт	0,45	4096,35
62.1.04.10-0012	Реле электромагнитные: РПМ-32	шт	0,45	4115,81
<b>Группа 62.1.04.11: Реле электротепловые токовые</b>				
62.1.04.11-0001	Реле тепловое токовое РТ-10 УХЛ4	шт	0,35	44,12
62.1.04.11-0011	Реле электротепловые токовые: двухполюсные ТРН-10 А УХЛ4	шт	0,28	294,82
62.1.04.11-0012	Реле электротепловые токовые: двухполюсные ТРН-10 УХЛ4	шт	0,28	252,98
62.1.04.11-0013	Реле электротепловые токовые: двухполюсные ТРН-25 УХЛ4	шт	0,35	315,05
62.1.04.11-0014	Реле электротепловые токовые: двухполюсные ТРН-40 УХЛ4	шт	0,35	217,80
62.1.04.11-0015	Реле электротепловые токовые: РТЛ-1000 04	шт	0,13	610,14
62.1.04.11-0022	Реле электротепловые токовые: ТРТ-110	шт	0,20	1096,07
62.1.04.11-0023	Реле электротепловые токовые: ТРТ-120	шт	0,20	1083,79
62.1.04.11-0024	Реле электротепловые токовые: ТРТ-130	шт	0,20	1072,52
62.1.04.11-0025	Реле электротепловые токовые: ТРТ-140	шт	0,20	1067,11
62.1.04.11-0026	Реле электротепловые токовые: ТРТ-150	шт	0,30	2695,51
62.1.04.11-0016	Реле электротепловые токовые: РТЛ-2000 04	шт	0,51	846,04
62.1.04.11-0017	Реле электротепловые токовые: РТТ-11 УХЛ4	шт	0,20	561,05
62.1.04.11-0018	Реле электротепловые токовые: РТТ-21П УХЛ4	шт	0,28	479,20
62.1.04.11-0019	Реле электротепловые токовые: РТТ-111 УХЛ4	шт	0,20	739,87
62.1.04.11-0020	Реле электротепловые токовые: РТТ-211 УХЛ4	шт	0,28	914,40
62.1.04.11-0021	Реле электротепловые токовые: РТТ-211П УХЛ4	шт	0,28	512,92
<b>Группа 62.1.04.12: Фотореле</b>				
62.1.04.12-0001	Фотореле ФР2 У3	шт	0,15	1027,99
62.1.04.12-0002	Фотореле ФР-75А	шт	0,10	864,92
<b>Группа 62.1.04.13: Реле, не включенные в группы</b>				
62.1.04.13-0001	Реле дифференциальные: DPS-500N	шт	0,15	3396,33
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	662,01
62.1.04.13-0004	Реле разности частот РГР-11 УХЛ4	шт	2,20	42086,06
62.1.04.13-0005	Реле сдвига фаз РСФ11 УХЛ4	шт	1,80	3390,55
62.1.04.13-0006	Реле уровня освещенности (сумеречное) TW-1	шт	0,11	5423,90
<b>Раздел 62.1.05: Устройства защиты электрических цепей прочие</b>				
<b>Группа 62.1.05.01: Блоки защитные коммутационные</b>				
62.1.05.01-0001	Блок защитный коммутационный, марка "БЗК" исп. 01 на 8 выходов, размер 150x103x35 мм	шт	0,30	934,75
62.1.05.01-0002	Блок защитный коммутационный, марка "БЗК" исп. 02 на 8 выходов, размер 150x103x35 мм	шт	0,30	998,33
62.1.05.01-0003	Блок защитный коммутационный, марка "БЗК" на 6 выходов, размер 150x103x35 мм	шт	0,30	343,52
<b>Группа 62.1.05.02: Ограничители перенапряжения (ГОСТ Р 52725-2007)</b>				
62.1.05.02-0001	Ограничитель напряжения до 1 кВ	шт	0,30	356,19
62.1.05.02-0002	Ограничитель перенапряжения Т1 1Р 25кА 255В, тип 1	шт	-	12053,02
62.1.05.02-0003	Ограничитель перенапряжения Т1 1Р+N 50кА 255В, тип 1	шт	-	19562,46
62.1.05.02-0004	Ограничитель перенапряжения Т1 1Р+N 100кА 255В, тип 1	шт	-	23561,54
62.1.05.02-0005	Ограничитель перенапряжения Т1 3Р 25кА 255В TS, тип 1	шт	-	240633,06
62.1.05.02-0006	Ограничитель перенапряжения Т1+2 1Р 15кА 255В 7, тип 1+2	шт	-	11360,28
62.1.05.02-0007	Ограничитель перенапряжения Т2 1Р 40кА 275В, тип 2	шт	-	3183,91
62.1.05.02-0008	Ограничитель перенапряжения Т2 3Р 40кА 275В Р, тип 2	шт	-	12672,97

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	6592,18
<b>Группа 62.1.05.03: Устройства защитного отключения</b>				
62.1.05.03-0001	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 2Р 16-40А, ток утечки 30 мА	шт	0,25	1216,11
62.1.05.03-0002	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 2Р 16-40А, ток утечки 100 мА	шт	0,25	1374,50
62.1.05.03-0003	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 2Р 50А, ток утечки 30 мА	шт	0,28	1052,22
62.1.05.03-0004	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 2Р 50А, ток утечки 100 мА	шт	0,28	1542,47
62.1.05.03-0005	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 2Р 63А, ток утечки 30 мА	шт	0,30	1025,72
62.1.05.03-0006	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 2Р 63А, ток утечки 100 мА	шт	0,30	5581,64
62.1.05.03-0067	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 125 А, марка Ф-5412	шт	0,40	4774,33
62.1.05.03-0061	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 63 А, марка Ф-4312	шт	0,40	2029,43
62.1.05.03-0062	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 63 А, марка Ф-4412	шт	0,40	2217,74
62.1.05.03-0063	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 80 А, марка Ф-5312	шт	0,40	3395,75
62.1.05.03-0064	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 100 А, марка Ф-5312	шт	0,40	3996,42
62.1.05.03-0065	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 100 А, марка Ф-5412	шт	0,40	4774,45
62.1.05.03-0066	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 125 А, марка Ф-5312	шт	0,40	4554,67
62.1.05.03-0055	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 25 А, марка Ф-2212	шт	0,40	1492,50
62.1.05.03-0056	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 25 А, марка Ф-2312	шт	0,40	1807,86
62.1.05.03-0057	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 40 А, марка Ф-3212	шт	0,40	1807,94
62.1.05.03-0058	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 40 А, марка Ф-3312	шт	0,40	1806,63
62.1.05.03-0059	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 40 А, марка Ф-3412	шт	0,40	1805,16
62.1.05.03-0060	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 63 А, марка Ф-4212	шт	0,40	2030,82
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	2705,40
62.1.05.03-0050	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 63 А, марка Ф-4211	шт	0,20	1922,67
62.1.05.03-0051	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 63 А, марка Ф-4311	шт	0,20	1920,00
62.1.05.03-0052	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 63 А, марка Ф-4411	шт	0,20	1926,39
62.1.05.03-0053	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 80 А, марка Ф-5311	шт	0,20	2233,17
62.1.05.03-0054	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 16 А, марка Ф-1212	шт	0,40	1647,98
62.1.05.03-0043	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 25 А, марка Ф-2111	шт	0,20	1670,38
62.1.05.03-0044	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 25 А, марка Ф-2211	шт	-	2869,91
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	2399,53
62.1.05.03-0046	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 40 А, марка Ф-3211	шт	-	1445,38
62.1.05.03-0047	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 40 А, марка Ф-3311	шт	0,20	1516,48
62.1.05.03-0048	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 40 А, марка Ф-3411	шт	0,20	1512,21
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	1799,10
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	1648,38
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	1643,28
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	1345,74
62.1.05.03-0041	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 16 А, марка Ф-1111	шт	0,20	1629,83
62.1.05.03-0042	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 16 А, марка Ф-1211	шт	0,20	1384,63
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	1046,06
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	1615,27
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	1616,25
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	1601,17
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	1545,33
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	702,67
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	877,01

## ТССЦ-2020-02 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	958,70
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	977,77
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	750,25
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	620,97
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	1114,70
62.1.05.03-0085	Устройство защитного отключения: УЗО 4п 25А 0,3А (Siemens)	шт	0,40	2410,34
62.1.05.03-0086	Устройство защитного отключения: УЗО 4п 100А 300 мА эл.	шт	0,40	820,74
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	795,86
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	656,71
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	767,10
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	878,38
62.1.05.03-0079	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 50А 30МА (ИЭК)	шт	0,25	710,12
62.1.05.03-0080	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 50А 30МА (Энергомера)	шт	0,25	873,87
62.1.05.03-0081	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 63А 30МА (ИЭК) MDV10-2-063-030	шт	0,25	560,34
62.1.05.03-0082	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 63А 30МА (Энергомера)	шт	0,25	881,34
62.1.05.03-0083	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 80А 100МА (ИЭК)	шт	0,25	1018,31
62.1.05.03-0084	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 100А 30МА (ИЭК)	шт	0,22	813,95
62.1.05.03-0073	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 25А 10МА (ИЭК)	шт	0,25	1087,22
62.1.05.03-0074	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 25А 30МА (ИЭК) MDV10-2- 025-030	шт	0,25	495,77
62.1.05.03-0075	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 32А 30МА (ИЭК)	шт	0,25	580,12
62.1.05.03-0076	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 40А 30МА (ИЭК) MDV10-2-040-030	шт	0,25	480,04
62.1.05.03-0077	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 40А 30МА (Энергомера)	шт	0,25	773,98
62.1.05.03-0078	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 40А 100МА (ИЭК)	шт	0,25	926,65
62.1.05.03-0037	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии LR 4P 40А, ток утечки 30 мА	шт	0,20	5873,69
62.1.05.03-0068	Устройство защитного отключения: УЗО-22-40-2-030Е	шт	0,20	1461,82
62.1.05.03-0069	Устройство защитного отключения: УЗО-Д	шт	0,90	3040,82
62.1.05.03-0070	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 16 А 10 МА (ДЭК)	шт	0,22	1007,86
62.1.05.03-0071	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 16А 30МА (ИЭК)	шт	0,22	447,33
62.1.05.03-0072	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 16А 30МА (Энергомера)	шт	0,22	772,56
62.1.05.03-0031	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 4P 63А, ток утечки 100 мА	шт	0,39	7119,47
62.1.05.03-0032	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 4P 63А, ток утечки 300 мА	шт	0,39	6486,63
62.1.05.03-0033	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии LR 2P 25А, ток утечки 30 мА	шт	0,09	3195,88
62.1.05.03-0034	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии LR 2P 40А, ток утечки 30 мА	шт	0,10	3412,86
62.1.05.03-0035	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии LR 2P 63А, ток утечки 30 мА	шт	0,12	3954,54
62.1.05.03-0036	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии LR 4P 25А, ток утечки 30 мА	шт	0,15	5926,68
62.1.05.03-0025	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 4P 25А, ток утечки 100 мА	шт	0,28	6678,00
62.1.05.03-0026	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 4P 25А, ток утечки 300 мА	шт	0,28	5892,13
62.1.05.03-0027	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 4P 40А, ток утечки 30 мА	шт	0,33	9191,46
62.1.05.03-0028	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 4P 40А, ток утечки 100 мА	шт	0,33	6592,88
62.1.05.03-0029	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 4P 40А, ток утечки 300 мА	шт	0,33	5902,24
62.1.05.03-0030	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 4P 63А, ток утечки 30 мА	шт	0,39	10446,76
62.1.05.03-0019	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 2P 40А, ток утечки 100 мА	шт	0,30	5073,43

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	5030,91
62.1.05.03-0021	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 2P 63А, ток утечки 30 мА	шт	0,35	7200,24
62.1.05.03-0022	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 2P 63А, ток утечки 100 мА	шт	0,35	5884,43
62.1.05.03-0023	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 2P 63А, ток утечки 300 мА	шт	0,35	5557,06
62.1.05.03-0024	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 4P 25А, ток утечки 30 мА	шт	0,28	8807,47
62.1.05.03-0013	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 4P 80-100А, ток утечки 30 мА	шт	0,55	2050,09
62.1.05.03-0014	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 4P 80-100А, ток утечки 100 мА	шт	0,55	2053,10
62.1.05.03-0015	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 2P 25А, ток утечки 30 мА	шт	0,15	5261,98
62.1.05.03-0016	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 2P 25А, ток утечки 100 мА	шт	0,25	4755,63
62.1.05.03-0017	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 2P 25А, ток утечки 300 мА	шт	0,25	4944,70
62.1.05.03-0018	Устройства защитного отключения: «Legrand» серии DX 2P 40А, ток утечки 30 мА	шт	0,30	5447,83
62.1.05.03-0007	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 4P 16-40А, ток утечки 30 мА	шт	0,40	1494,79
62.1.05.03-0008	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 4P 16-40А, ток утечки 100 мА	шт	0,40	2064,69
62.1.05.03-0009	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 4P 50А, ток утечки 30 мА	шт	0,45	1263,06
62.1.05.03-0010	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 4P 50А, ток утечки 100 мА	шт	0,45	2253,66
62.1.05.03-0011	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 4P 63А, ток утечки 30 мА	шт	0,50	1105,13
62.1.05.03-0012	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 4P 63А, ток утечки 100 мА	шт	0,50	2040,52

## 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	87,04
62.2.01.01-0002	Кнопки управления: КЕ-012	шт	0,05	227,36
62.2.01.01-0003	Кнопки управления: КЕ-021	шт	0,05	112,08
62.2.01.01-0004	Кнопки управления: КЕ-022	шт	0,05	226,60
62.2.01.01-0005	Кнопки управления: КЕ-031	шт	0,05	282,89
62.2.01.01-0006	Кнопки управления: КЕ-032	шт	0,05	370,66
62.2.01.01-0041	Педаль электрическая ПЭ-1М УЗ	шт	0,30	6622,11
62.2.01.01-0019	Кнопки управления: КЕ-191	шт	0,05	138,64
62.2.01.01-0020	Кнопки управления: КЕ-192	шт	0,05	228,93
62.2.01.01-0021	Кнопки управления: КЕ-201	шт	0,05	226,72
62.2.01.01-0022	Кнопки управления: КЕ-202	шт	0,05	371,91
62.2.01.01-0023	Кнопки управления: КЕ-211	шт	0,05	371,75
62.2.01.01-0024	Кнопки управления: КЕ-212	шт	0,05	531,53
62.2.01.01-0013	Кнопки управления: КЕ-141	шт	0,05	226,55
62.2.01.01-0014	Кнопки управления: КЕ-142	шт	0,05	396,28
62.2.01.01-0015	Кнопки управления: КЕ-171	шт	0,05	529,77
62.2.01.01-0016	Кнопки управления: КЕ-172	шт	0,05	585,56
62.2.01.01-0017	Кнопки управления: КЕ-181	шт	0,05	138,45
62.2.01.01-0018	Кнопки управления: КЕ-182	шт	0,05	203,91
62.2.01.01-0007	Кнопки управления: КЕ-041	шт	0,05	244,37
62.2.01.01-0008	Кнопки управления: КЕ-042	шт	0,05	370,47
62.2.01.01-0009	Кнопки управления: КЕ-081	шт	0,05	112,08
62.2.01.01-0010	Кнопки управления: КЕ-082	шт	0,05	231,59

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	226,90
62.2.01.01-0012	Кнопки управления: КЕ-132	шт	0,05	395,92
62.2.01.01-0025	Кнопки управления: КМЕ-4110У3, 4101У3, 4210У2, 4510У2, 4501У2	10 шт	0,60	2927,84
62.2.01.01-0026	Кнопки управления: КМЕ-4111У3, 4211У3, 4511У3	10 шт	0,60	3206,53
62.2.01.01-0027	Кнопки управления: КМЕ-4112У3, 4121У3, 4212У2, 4221У2, 4512У2, 4521У2	10 шт	1,00	4642,12
62.2.01.01-0028	Кнопки управления: КМЕ-4113У3, 4122У3, 4131У3, 4213У2, 4222У2, 4231У2, 4513У2, 4522У2, 4531У2	10 шт	0,60	6455,58
62.2.01.01-0029	Кнопки управления: КМЕ-4120У3, 4102У3, 4220У2, 4202У2, 4520У2, 4502У2	10 шт	0,60	4306,29
62.2.01.01-0030	Кнопки управления: КМЕ-5110У3, 5101У3, 5510У2	10 шт	0,60	3206,29
62.2.01.01-0037	Кнопки управления: КМЕ-6112У3, 6121У3, 6512У2, 6521У2	10 шт	0,60	6461,39
62.2.01.01-0038	Кнопки управления: КМЕ-6113У3, 6122У3, 6131У3, 6513У2, 6522У2, 6531У2	10 шт	0,60	6456,33
62.2.01.01-0039	Кнопки управления: КМЕ-6120У3, 6102У3, 6520У2, 6502У2	10 шт	0,60	4302,55
62.2.01.01-0031	Кнопки управления: КМЕ-5111У3, 5511У2	10 шт	0,60	3793,02
62.2.01.01-0032	Кнопки управления: КМЕ-5112У3, 5121У3, 5512У2, 5521У2	10 шт	0,60	6463,25
62.2.01.01-0033	Кнопки управления: КМЕ-5113У3, 5122У3, 5131У3, 5513У2, 5522У2, 5531У2	10 шт	0,60	6460,10
62.2.01.01-0034	Кнопки управления: КМЕ-5120У3, 5102У3, 5520У2, 5502У2	10 шт	0,60	4311,13
62.2.01.01-0035	Кнопки управления: КМЕ-6110У3, 6101У3, 6510, 6501	10 шт	0,60	3205,01
62.2.01.01-0036	Кнопки управления: КМЕ-6111У3, 6511У3	10 шт	0,60	3789,61
<b>Группа 62.2.01.02: Панели с кожухом к постам управления</b>				
62.2.01.02-0001	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.111-40 У3	шт	0,46	288,68
62.2.01.02-0002	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.121-40 У3	шт	0,67	468,97
62.2.01.02-0003	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.131-40 У3	шт	0,78	566,37
62.2.01.02-0004	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.141-40 У3	шт	1,10	714,18
62.2.01.02-0005	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.161-40 У3	шт	1,40	1355,09
62.2.01.02-0006	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.161-54 У2	шт	1,40	1317,98
62.2.01.02-0025	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.231-54 У2	шт	2,80	2454,20
62.2.01.02-0026	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.331-54 У2	шт	2,82	3663,98
62.2.01.02-0019	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.351-54 У2	шт	3,10	3741,79
62.2.01.02-0020	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.111-54 У2	шт	0,58	627,64
62.2.01.02-0021	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.121-54 У2	шт	1,10	1082,60
62.2.01.02-0022	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.122-54 У2	шт	0,70	746,77
62.2.01.02-0023	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.131-54 У2	шт	1,60	1170,01
62.2.01.02-0024	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.141-54 У2	шт	2,27	2193,42
62.2.01.02-0013	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.283-40 У3	шт	2,90	3339,98
62.2.01.02-0014	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.283-54 У2	шт	2,90	3307,57
62.2.01.02-0015	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.331-40 У3	шт	2,10	1279,50
62.2.01.02-0016	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.341-40 У3	шт	2,60	2291,19
62.2.01.02-0017	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.341-54 У2	шт	2,60	2425,34
62.2.01.02-0018	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.351-40 У3	шт	3,10	3717,87
62.2.01.02-0007	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.163-40 У3	шт	1,40	2238,68
62.2.01.02-0008	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.163-54 У2	шт	1,40	2613,94
62.2.01.02-0009	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.241-40 У3	шт	1,70	2894,25
62.2.01.02-0010	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.241-54 У2	шт	1,70	2244,17
62.2.01.02-0011	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.253-40 У3	шт	2,20	2694,36
62.2.01.02-0012	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.253-54 У2	шт	2,20	2717,15
<b>Группа 62.2.01.03: Переключатели управления</b>				
62.2.01.03-0001	Переключатели управления: ПЕ-011 УХЛЗ1 УХЛ2	шт	0,05	571,76
62.2.01.03-0002	Переключатели управления: ПЕ-012 УХЛЗ	шт	0,19	857,63
62.2.01.03-0003	Переключатели управления: ПЕ-021	шт	0,05	398,50
62.2.01.03-0004	Переключатели управления: ПЕ-022	шт	0,05	597,51
62.2.01.03-0005	Переключатели управления: ПЕ-031	шт	0,05	398,67
62.2.01.03-0006	Переключатели управления: ПЕ-032	шт	0,05	597,00
62.2.01.03-0019	Переключатели управления: ПЕ-202	шт	0,05	996,02
62.2.01.03-0020	Переключатели управления: ПЕ-211	шт	0,05	485,18
62.2.01.03-0021	Переключатели управления: ПЕ-212	шт	0,05	999,27
62.2.01.03-0022	Переключатели управления: ПЕ-221	шт	0,05	484,81
62.2.01.03-0023	Переключатели управления: ПЕ-222	шт	0,05	991,33
62.2.01.03-0013	Переключатели управления: ПЕ-171 УХЛЗ	шт	0,18	477,58
62.2.01.03-0014	Переключатели управления: ПЕ-172 УХЛЗ	шт	0,22	857,47
62.2.01.03-0015	Переключатели управления: ПЕ-181	шт	0,05	484,68
62.2.01.03-0016	Переключатели управления: ПЕ-182	шт	0,05	995,35
62.2.01.03-0017	Переключатели управления: ПЕ-191 У2	шт	0,22	475,61
62.2.01.03-0018	Переключатели управления: ПЕ-201	шт	0,05	484,77
62.2.01.03-0007	Переключатели управления: ПЕ-061	шт	0,05	398,39

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	597,27
62.2.01.03-0009	Переключатели управления: ПЕ-071	шт	0,05	398,90
62.2.01.03-0010	Переключатели управления: ПЕ-072	шт	0,05	597,45
62.2.01.03-0011	Переключатели управления: ПЕ-081	шт	0,05	398,51
62.2.01.03-0012	Переключатели управления: ПЕ-082	шт	0,05	597,89
<b>Группа 62.2.01.04: Посты управления кнопочные</b>				
62.2.01.04-0001	Посты управления кнопочные: КУ123-11У3	шт	1,20	4566,20
62.2.01.04-0002	Посты управления кнопочные: КУ123-12У3	шт	1,20	3503,25
62.2.01.04-0003	Посты управления кнопочные: КУ123-13У3	шт	1,20	3658,08
62.2.01.04-0004	Посты управления кнопочные: КУ123-21У3	шт	1,50	4423,87
62.2.01.04-0005	Посты управления кнопочные: КУ123-22У3	шт	1,80	4356,95
62.2.01.04-0006	Посты управления кнопочные: КУ123-23У3	шт	1,80	4309,46
62.2.01.04-0049	Посты управления кнопочные: ПЛ-7918 У3	шт	8,00	2638,68
62.2.01.04-0043	Посты управления кнопочные: ПЛ-7318 У3	шт	8,00	3404,97
62.2.01.04-0044	Посты управления кнопочные: ПЛ-7418 У3	шт	8,00	2641,17
62.2.01.04-0045	Посты управления кнопочные: ПЛ-7518 У3	шт	8,00	2675,55
62.2.01.04-0046	Посты управления кнопочные: ПЛ-7612 У3	шт	6,40	1775,33
62.2.01.04-0047	Посты управления кнопочные: ПЛ-7718 У3	шт	8,00	3377,57
62.2.01.04-0048	Посты управления кнопочные: ПЛ-7818 У3	шт	8,00	2640,39
62.2.01.04-0037	Посты управления кнопочные: ПКТ-40 У2	шт	0,44	255,86
62.2.01.04-0038	Посты управления кнопочные: ПКТ-44 У2	шт	0,47	190,21
62.2.01.04-0039	Посты управления кнопочные: ПКТ-60 У2	шт	0,62	181,47
62.2.01.04-0040	Посты управления кнопочные: ПЛ-3000 У3	шт	8,00	4553,66
62.2.01.04-0041	Посты управления кнопочные: ПЛ-7112 У3	шт	6,40	2874,70
62.2.01.04-0042	Посты управления кнопочные: ПЛ-7218 У3	шт	8,00	3481,82
62.2.01.04-0031	Посты управления кнопочные: ПКЕ612-2 У3	шт	0,15	66,65
62.2.01.04-0032	Посты управления кнопочные: ПКЕ622-2 У2	шт	0,16	66,05
62.2.01.04-0033	Посты управления кнопочные: ПКЕ712-2 У3	шт	0,29	71,29
62.2.01.04-0034	Посты управления кнопочные: ПКЕ772-2 У2	шт	0,30	73,39
62.2.01.04-0035	Посты управления кнопочные: ПКТ-20 У2	шт	0,32	132,98
62.2.01.04-0036	Посты управления кнопочные: ПКТ-40 У2	шт	0,44	165,53
62.2.01.04-0025	Посты управления кнопочные: ПКЕ212-1 У3	шт	0,41	104,95
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	184,33
62.2.01.04-0028	Посты управления кнопочные: ПКЕ222-1 У3	шт	0,15	87,10
62.2.01.04-0029	Посты управления кнопочные: ПКЕ222-2 У3	шт	0,15	133,22
62.2.01.04-0030	Посты управления кнопочные: ПКЕ222-3 У3	шт	0,15	152,48
62.2.01.04-0019	Посты управления кнопочные: ПКЕ112-1 У3	шт	0,15	81,69
62.2.01.04-0020	Посты управления кнопочные: ПКЕ112-2 У3	шт	0,22	100,10
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	141,72
62.2.01.04-0023	Посты управления кнопочные: ПКЕ122-2М У3	шт	0,41	131,95
62.2.01.04-0024	Посты управления кнопочные: ПКЕ122-3М У3	шт	0,41	173,54
62.2.01.04-0013	Посты управления кнопочные: ПКЕ122-1 У3	шт	0,30	90,95
62.2.01.04-0014	Посты управления кнопочные: ПКЕ122-2 У3	шт	0,30	150,61
62.2.01.04-0015	Посты управления кнопочные: ПКТ-22 У2	шт	0,40	193,27
62.2.01.04-0016	Посты управления кнопочные: ПКТ-62 У2	шт	0,63	301,76
62.2.01.04-0017	Посты управления кнопочные: ПКТ-64 У2	шт	0,65	300,10
62.2.01.04-0018	Посты управления кнопочные: ПКТ-66 У2	шт	0,66	297,40
62.2.01.04-0007	Посты управления кнопочные: КУ123-31У3	шт	2,20	5875,05
62.2.01.04-0008	Посты управления кнопочные: КУ123-32У3	шт	2,80	5911,15
62.2.01.04-0009	Посты управления кнопочные: КУ123-33У3	шт	2,80	5906,17
62.2.01.04-0010	Посты управления кнопочные: КУ-91	шт	0,80	2720,06
62.2.01.04-0011	Посты управления кнопочные: КУ-92	шт	1,30	3206,59
62.2.01.04-0012	Посты управления кнопочные: КУ-93	шт	1,50	4555,30
<b>Группа 62.2.01.05: Станции электрические и электрической защиты</b>				
62.2.01.05-0041	Установка дизель-генераторная "Wilson" S-250кВа с комплектом автоматики для автономного электроснабжения	компл.	3,50	11362965,84
62.2.01.05-0001	Метеостанция Vaisala ROSA DM 32 SYS	шт	240,00	14459740,17
62.2.01.05-0011	Станция автоматического переключения на резерв (АВР) ЯУ8254-12А2	шт	56,00	25502,23
62.2.01.05-0012	Станция автоматического переключения на резерв (АВР) ЯУ8255-12А2 У3	шт	7,70	38209,30
62.2.01.05-0013	Станция автоматического переключения на резерв ШУ8256	шт	40,00	31478,45
62.2.01.05-0021	Станция автоматической усиленной дренажной защиты, марки: САУД-300	шт	160,00	197689,88

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	239487,17
62.2.01.05-0023	Станция автоматической усиленной дренажной защиты, марки: САУД-660	шт	190,00	247465,81
62.2.01.05-0024	Станция автоматической усиленной дренажной защиты, марки: САУД-800	шт	230,00	322001,09
62.2.01.05-0031	Станция катодная сетевая	шт	-	336818,49
<b>Раздел 62.2.02: Командоаппараты, пускатели ручные</b>				
<b>Группа 62.2.02.01: Звезды-треугольники</b>				
62.2.02.01-0001	Звезда-треугольник нереверсивные, без тепловых реле, без кнопок ПМЛ-1102 С 04А	шт	0,80	694,61
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	1431,22
62.2.02.01-0011	Звезда-треугольник с кнопками, с реле: ПМЛ-1720 02В	шт	3,30	3135,81
62.2.02.01-0012	Звезда-треугольник с кнопками, с реле: ПМЛ-2720 02В	шт	5,00	2915,66
62.2.02.01-0013	Звезда-треугольник с кнопками, с реле: ПМЛ-3720 02В	шт	8,70	4388,87
62.2.02.01-0014	Звезда-треугольник с кнопками, с реле: ПМЛ-4720 02В	шт	8,70	4789,82
62.2.02.01-0015	Звезда-треугольник с кнопками, с реле: ПМЛ-5710 02В	шт	26,50	9286,35
62.2.02.01-0016	Звезда-треугольник с кнопками, с реле: ПМЛ-6710 02В	шт	34,00	11727,00
<b>Группа 62.2.02.02: Командоаппараты</b>				
62.2.02.02-0001	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 414А-1 У2	шт	12,00	11116,09
62.2.02.02-0002	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 414А-2 У2	шт	12,00	11104,01
62.2.02.02-0003	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 414А-3 У2	шт	12,50	11033,36
62.2.02.02-0004	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 416А-1 У2	шт	14,50	12592,68
62.2.02.02-0005	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 416А-2 У2	шт	14,50	12575,31
62.2.02.02-0006	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 416А-3 У2	шт	15,00	12531,34
62.2.02.02-0031	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4658-26 У2	шт	0,02	12287,17
62.2.02.02-0025	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4658-3 У2	шт	0,02	11943,47
62.2.02.02-0026	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4658-5 У2	шт	0,02	14790,10
62.2.02.02-0027	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4658-6 У2	шт	0,02	11944,26
62.2.02.02-0028	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4658-21 У2	шт	0,02	11948,20
62.2.02.02-0029	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4658-23 У2	шт	0,02	12027,38
62.2.02.02-0030	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4658-25 У2	шт	0,02	12223,33
62.2.02.02-0019	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4168-4 У2	шт	0,08	40530,85
62.2.02.02-0020	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4188-3 У2	шт	0,09	46763,57
62.2.02.02-0021	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4188-4 У2	шт	0,09	46748,28
62.2.02.02-0022	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4269 У2	шт	0,13	64285,50
62.2.02.02-0023	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4289 У2	шт	0,16	84860,77
62.2.02.02-0024	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4658-1 У2	шт	0,02	11945,51
62.2.02.02-0013	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 426А-15 У2	шт	0,02	14045,13
62.2.02.02-0014	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 426А-30 У2	шт	0,02	13963,14
62.2.02.02-0015	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4044 У2	шт	0,01	8870,51
62.2.02.02-0016	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4058-2 У2	шт	0,02	12963,44
62.2.02.02-0017	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4148-4 У2	шт	0,05	32890,61
62.2.02.02-0018	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 4168-3 У2	шт	0,08	40791,36
62.2.02.02-0007	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 424А-1 У2	шт	14,00	12116,03
62.2.02.02-0008	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 424А-5 У2	шт	14,00	12079,68
62.2.02.02-0009	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 424А-15 У2	шт	0,01	12129,46
62.2.02.02-0010	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 424А-30 У2	шт	0,01	12052,29
62.2.02.02-0011	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 426А-1 У2	шт	0,02	14029,06
62.2.02.02-0012	Командоаппараты кулачковые регулируемые: КА 426А-5 У2	шт	0,02	14067,93
<b>Группа 62.2.02.03: Приставки выдержки времени пневматические</b>				
62.2.02.03-0001	Приставки выдержки времени пневматические: ПВЛ 11-04А	10 шт	0,80	4515,47
62.2.02.03-0002	Приставки выдержки времени пневматические: ПВЛ 12-04А	10 шт	0,80	4566,48
62.2.02.03-0003	Приставки выдержки времени пневматические: ПВЛ 21-04А	10 шт	0,80	4527,51
62.2.02.03-0004	Приставки выдержки времени пневматические: ПВЛ 22-04А	10 шт	0,80	4531,07
<b>Группа 62.2.02.04: Приставки контактные</b>				
62.2.02.04-0001	Приставки контактные: ПКЛ 11-04А	10 шт	1,20	1341,91
62.2.02.04-0002	Приставки контактные: ПКЛ 04-04А	10 шт	1,40	1827,11
62.2.02.04-0003	Приставки контактные: ПКЛ 20-04А	10 шт	1,40	1606,46
62.2.02.04-0004	Приставки контактные: ПКЛ 22-04А	10 шт	1,40	1990,79
62.2.02.04-0005	Приставки контактные: ПКЛ 40-04А	10 шт	1,40	1981,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа 62.2.02.05: Пускатели ручные и магнитные</b>				
62.2.02.05-0001	Пускатели нажимные: для однофазных электродвигателей ПНВС-14 У2	шт	0,61	302,51
62.2.02.05-0002	Пускатели нажимные: для трехфазных электродвигателей ПНВ-34 У2	шт	0,61	337,85
62.2.02.05-0011	Пускатели специальные: ПМЧ-10М5	шт	14,00	7298,98
62.2.02.05-0012	Пускатели специальные: ПМЧ-20М5	шт	19,00	8045,42
62.2.02.05-0013	Пускатели специальные: ПМЧ-30М5	шт	28,00	8974,64
62.2.02.05-0014	Пускатели специальные: ПМЧ-40М5	шт	42,00	10527,13
62.2.02.05-0021	Устройство пусковое электронное (ЭПРА) TRIDONIC	шт	0,23	308,37
<b>Часть 62.3: Выключатели и переключатели неавтоматические, пакетные, разъединители, рубильники и переключатели врубные</b>				
<b>Раздел 62.3.01: Выключатели и переключатели неавтоматические</b>				
<b>Группа 62.3.01.01: Выключатели неавтоматические с ручным приводом</b>				
62.3.01.01-0001	Выключатели неавтоматические: с ручным приводом BA74-40-20.18.1.0 I-800A	шт	39,00	23601,31
62.3.01.01-0002	Выключатели неавтоматические: с ручным приводом BA74-40-30.18.1.0 I-800A	шт	52,00	29928,72
62.3.01.01-0003	Выключатели неавтоматические: с ручным приводом BA74-43-20.18.1.0 I-1600A	шт	49,00	28318,15
62.3.01.01-0004	Выключатели неавтоматические: с ручным приводом BA74-43-30.18.1.0 I-1600A	шт	66,00	38034,26
62.3.01.01-0005	Выключатели неавтоматические: с ручным приводом BA74-45-20.18.1.0 I-3000A	шт	80,00	45920,94
62.3.01.01-0006	Выключатели неавтоматические: с ручным приводом BA74-45-30.18.1.0 I-3000A	шт	115,00	66013,39
62.3.01.01-0007	Выключатели неавтоматические: с ручным приводом BA74-48-20.18.1.0 I-5500A	шт	140,00	80711,11
62.3.01.01-0008	Выключатели неавтоматические: с ручным приводом BA74-48-30.18.1.0 I-5500A	шт	215,00	123226,52
<b>Группа 62.3.01.02: Выключатели неавтоматические с электродвигательным приводом</b>				
62.3.01.02-0001	Выключатели неавтоматические: с электродвигательным приводом BA74-40-20.18.4.0 I- 800A	шт	56,00	32153,22
62.3.01.02-0002	Выключатели неавтоматические: с электродвигательным приводом BA74-40-30.18.4.0 I- 800A	шт	69,00	35595,87
62.3.01.02-0003	Выключатели неавтоматические: с электродвигательным приводом BA74-43-20.18.4.0 I- 1600A	шт	66,00	38017,92
62.3.01.02-0004	Выключатели неавтоматические: с электродвигательным приводом BA74-43-30.18.4.0 I- 1600A	шт	96,00	55396,86
62.3.01.02-0005	Выключатели неавтоматические: с электродвигательным приводом BA74-45-20.18.4.0 I- 3000A	шт	99,00	57078,24
62.3.01.02-0006	Выключатели неавтоматические: с электродвигательным приводом BA74-45-30.18.4.0 I- 3000A	шт	129,00	74608,55
62.3.01.02-0007	Выключатели неавтоматические: с электродвигательным приводом BA74-48-20.18.4.0 I- 5500A	шт	170,00	97723,34
62.3.01.02-0008	Выключатели неавтоматические: с электродвигательным приводом BA74-48-30.18.4.0 I- 5500A	шт	228,00	131135,70
<b>Раздел 62.3.02: Выключатели и переключатели пакетные</b>				
<b>Группа 62.3.02.01: Выключатели и переключатели защитные</b>				
62.3.02.01-0001	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 M1 56, пластмасса	шт	0,60	321,88
62.3.02.01-0002	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 M3 30, пластмасса	шт	0,30	286,57
62.3.02.01-0003	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПВ3-16 M1 56,57, силумин	шт	0,80	611,45
62.3.02.01-0004	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПВ3-16 M1 56,67, латунь	шт	1,60	1114,41
62.3.02.01-0005	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПВ3-16 M3 30, пластмасса	шт	0,40	202,70
62.3.02.01-0006	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПВ-16/СП34 M1 56,57, силумин	шт	0,62	505,72
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 M1Б 56,67 силумин	шт	3,90	1871,98
62.3.02.01-0056	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП-60/СП46 M1Б 56,67 латунь	шт	6,30	3633,08

## ТССЦ-2020-02 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	1532,32
62.3.02.01-0058	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП-100/СП46 М1 56,67 Б сталь	шт	8,90	5027,79
62.3.02.01-0059	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП-100/СП46 МЗБ	шт	1,80	1474,07
62.3.02.01-0061	Выключатель пакетный защищенный ПВ2-16 М1	шт	5,50	279,70
62.3.02.01-0049	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ППЗ-100/Н2 МЗБ	шт	1,80	1094,24
62.3.02.01-0050	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ППЗ-250/Н2 М1 56,67 сталь	шт	45,00	15382,21
62.3.02.01-0051	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ППЗ-250/Н2 МЗ	шт	11,00	4731,40
62.3.02.01-0052	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ППЗ-400/Н2 М1 56,67	шт	90,00	22303,16
62.3.02.01-0053	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ППЗ-400/Н2 МЗ	шт	28,00	11034,64
62.3.02.01-0054	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП-60/СП44 М1Б 56,67 латунь	шт	6,70	4001,36
62.3.02.01-0043	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-250/Н2 МЗ	шт	9,00	4032,29
62.3.02.01-0044	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-400/Н2 МЗ	шт	22,00	8896,22
62.3.02.01-0045	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-400/Н2М1 56,67	шт	55,00	21116,28
62.3.02.01-0046	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ППЗ-60/Н2 М1Б 56,67 латунь	шт	10,00	4182,45
62.3.02.01-0047	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ППЗ-60/Н2 М1Б 56,67 силумин	шт	5,00	1979,71
62.3.02.01-0048	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ППЗ-100/Н2 М1 56,67 Б сталь	шт	12,80	5716,71
62.3.02.01-0037	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-60/Н2 М1Б 56,67 силумин	шт	5,00	1879,84
62.3.02.01-0038	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-60/Н3 М1Б 56,67 латунь	шт	10,00	4429,22
62.3.02.01-0039	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-60/Н3 М1Б 56,67 силумин	шт	5,00	2176,05
62.3.02.01-0040	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-100/Н2 М1 56,67 Б сталь	шт	12,40	5429,27
62.3.02.01-0041	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-100/Н2 МЗБ	шт	1,50	1192,18
62.3.02.01-0042	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-250/Н2 М1 56,67 сталь	шт	31,00	12001,28
62.3.02.01-0031	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ3-250 МЗ	шт	8,00	3401,12
62.3.02.01-0032	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ3-400 М1 56,67 сталь	шт	67,00	18177,36
62.3.02.01-0033	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ3-400 МЗ	шт	20,00	7675,74
62.3.02.01-0034	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ-100/СП25 МЗБ	шт	2,00	1616,99
62.3.02.01-0035	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ-100/СП26 МЗБ	шт	2,50	1904,38
62.3.02.01-0036	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПП2-60/Н2 М1Б 56,67 латунь	шт	10,00	4302,93
62.3.02.01-0025	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ2-400 МЗ	шт	17,00	6681,19
62.3.02.01-0026	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ3-60 М1Б 56,67 латунь	шт	8,00	2885,27
62.3.02.01-0027	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ3-60 М1Б 56,67 силумин	шт	4,00	1576,44
62.3.02.01-0028	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ3-100 М1 56,67 Б сталь	шт	9,40	2918,95
62.3.02.01-0029	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ3-100 МЗБ	шт	1,90	996,38
62.3.02.01-0030	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ3-250 М1 56,67 сталь	шт	41,00	11106,56
62.3.02.01-0019	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ2-60 М1Б 56,67 силумин	шт	4,00	1363,19

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	2692,06
62.3.02.01-0021	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ2-100 МЗБ	шт	1,50	877,97
62.3.02.01-0022	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ2-250 М1 56,67 сталь	шт	26,00	9239,00
62.3.02.01-0023	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ2-250 МЗ	шт	7,00	3001,15
62.3.02.01-0024	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ2-400 М1 56,67 сталь	шт	48,00	15097,45
62.3.02.01-0013	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ППЗ-16/Н2 М1 56,67, латунь	шт	2,50	1841,18
62.3.02.01-0014	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ППЗ-16/Н2 М1 56,67, силумин	шт	1,50	1061,07
62.3.02.01-0015	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP54) ПВ3-40 М1 40А, силумин	шт	1,81	1307,94
62.3.02.01-0016	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56) ПВ2-16 М1 16А, пластмасса	шт	0,43	200,12
62.3.02.01-0017	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56) ПВ3-16 М1 16А, пластмасса	шт	0,70	238,56
62.3.02.01-0018	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP56, IP67) ПВ2-60 М1Б 56,67 латунь	шт	8,00	2589,00
62.3.02.01-0007	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПВ-16/СП36 М1 56, силумин	шт	0,74	500,95
62.3.02.01-0008	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПП1-16/4С М1 56, пластмасса	шт	0,05	382,16
62.3.02.01-0009	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПП2-16/Н2 М1 56,67, латунь	шт	2,50	1697,56
62.3.02.01-0010	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПП2-16/Н2 М1 56,67, силумин	шт	1,00	791,20
62.3.02.01-0011	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПП2-16/Н3 М1 56,67, латунь	шт	3,00	1826,19
62.3.02.01-0012	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПП2-16/Н3 М1 56,67, силумин	шт	1,50	825,00
<b>Группа 62.3.02.02: Выключатели и переключатели открытые (ГОСТ 16708-84)</b>				
62.3.02.02-0001	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПВ2-10 МЗБ	шт	0,15	105,85
62.3.02.02-0002	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПВ2-60 МЗБ	шт	1,10	522,65
62.3.02.02-0003	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПВ3-60 МЗБ	шт	1,30	607,69
62.3.02.02-0004	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПП1-60/Н4 МЗБ	шт	1,30	686,16
62.3.02.02-0005	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПП2-60/Н2 МЗБ	шт	1,60	757,96
62.3.02.02-0006	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПП2-60/Н3 МЗБ	шт	1,90	1030,48
62.3.02.02-0043	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП-16/СП44 МЗ	шт	0,26	285,01
62.3.02.02-0044	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП-16/СП53 МЗ	шт	0,19	225,47
62.3.02.02-0037	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП4-16 МЗ	шт	0,25	293,88
62.3.02.02-0038	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП-16/2С МЗ	шт	0,25	196,23
62.3.02.02-0039	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП-16/СП6 МЗ	шт	0,24	304,64
62.3.02.02-0040	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП-16/СП7 МЗ	шт	0,26	348,34
62.3.02.02-0041	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП-16/СП17 МЗ	шт	0,22	265,63
62.3.02.02-0042	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП-16/СП37 МЗ	шт	0,20	232,60
62.3.02.02-0031	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП1-16/Н3 МЗ	шт	0,18	193,58
62.3.02.02-0032	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП2-16/Н2 МЗ	шт	0,20	380,41
62.3.02.02-0033	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП2-16/Н3 МЗ	шт	0,23	2584,62

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	1755,40
62.3.02.02-0035	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ППЗ-16/Н3 МЗ	шт	0,28	748,36
62.3.02.02-0036	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ППЗ МЗ	шт	0,20	250,53
62.3.02.02-0025	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПВ-6/Т МЗ	шт	0,18	172,17
62.3.02.02-0026	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПВ-16/СП34 МЗ	шт	0,16	147,28
62.3.02.02-0027	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПВ-16/СП35 МЗ	шт	0,15	175,12
62.3.02.02-0028	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПВ-16/СП36 МЗ	шт	0,16	152,65
62.3.02.02-0029	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП1-16/4С МЗ	шт	0,19	148,99
62.3.02.02-0030	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПП1-16/Н2 МЗ	шт	0,15	137,15
62.3.02.02-0013	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПП-60/СП45 МЗБ	шт	1,70	872,23
62.3.02.02-0014	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПП-60/СП46 МЗБ	шт	1,30	855,66
62.3.02.02-0021	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПВ1-16 МЗ	шт	0,15	239,92
62.3.02.02-0022	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПВ2-16 МЗ	шт	0,18	160,54
62.3.02.02-0023	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПВ3-16 МЗ	шт	0,21	229,33
62.3.02.02-0024	Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00: ПВ4-16 МЗ	шт	0,23	244,20
62.3.02.02-0007	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ППЗ-60/Н2 МЗБ	шт	2,00	887,80
62.3.02.02-0008	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ППЗ-60/Н3 МЗБ	шт	2,50	1426,27
62.3.02.02-0009	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПП-60/1С МЗБ	шт	2,40	1104,17
62.3.02.02-0010	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПП-60/СП33 МЗБ	шт	2,40	983,85
62.3.02.02-0011	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПП-60/СП43 МЗБ	шт	1,30	606,75
62.3.02.02-0012	Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00): ПП-60/СП44 МЗБ	шт	1,90	890,63
<b>Группа 62.3.02.03: Выключатели и переключатели, не включенные в группы (ГОСТ 16708-84)</b>				
62.3.02.03-0021	Пакетные переключатели амперметровые ПП-10/СП1	шт	0,20	312,96
62.3.02.03-0031	Переключатели: пакетные МКВ УЗ (число полюсов 2)	шт	0,16	849,66
62.3.02.03-0032	Переключатели: пакетные МКВ УЗ (число полюсов 4)	шт	0,18	942,13
62.3.02.03-0033	Переключатели: пакетные МКВ УЗ (число полюсов 6)	шт	0,21	1059,97
62.3.02.03-0034	Переключатели: пакетные МКВФ УЗ (число полюсов 2)	шт	0,16	850,03
62.3.02.03-0035	Переключатели: пакетные МКВФ УЗ (число полюсов 4)	шт	0,18	942,29
62.3.02.03-0048	Переключатели: пакетные ПКЗ-16.К	шт	0,22	819,02
62.3.02.03-0049	Переключатели: пакетные ПКУ2-11	шт	0,16	910,70
62.3.02.03-0050	Переключатели: пакетные ПКУ2-12	шт	0,16	910,26
62.3.02.03-0042	Переключатели: пакетные МКФЗ УЗ (число полюсов 6)	шт	0,21	1060,08
62.3.02.03-0043	Переключатели: пакетные МКФ УЗ (число полюсов 2)	шт	0,16	850,73
62.3.02.03-0044	Переключатели: пакетные МКФ УЗ (число полюсов 4)	шт	0,18	942,01
62.3.02.03-0045	Переключатели: пакетные МКФ УЗ (число полюсов 6)	шт	0,21	1060,37
62.3.02.03-0046	Переключатели: пакетные ПКЗ-11.К	шт	0,22	600,72
62.3.02.03-0047	Переключатели: пакетные ПКЗ-14.К	шт	0,25	645,17
62.3.02.03-0036	Переключатели: пакетные МКВФ УЗ (число полюсов 6)	шт	0,21	1061,22
62.3.02.03-0037	Переключатели: пакетные МКСВФ УЗ (число полюсов 2)	шт	0,16	994,88
62.3.02.03-0038	Переключатели: пакетные МКСВФ УЗ (число полюсов 4)	шт	0,18	1045,88
62.3.02.03-0039	Переключатели: пакетные МКСВФ УЗ (число полюсов 6)	шт	0,21	1177,47
62.3.02.03-0040	Переключатели: пакетные МКФЗ УЗ (число полюсов 2)	шт	0,16	850,82
62.3.02.03-0041	Переключатели: пакетные МКФЗ УЗ (число полюсов 4)	шт	0,18	941,51
62.3.02.03-0001	Выключатели и переключатели постоянного тока: 2В-45	10 шт	0,80	1870,59

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	1861,79
62.3.02.03-0003	Выключатели и переключатели постоянного тока: 2ПН-20	10 шт	0,90	3891,72
62.3.02.03-0004	Выключатели и переключатели постоянного тока: 2ПП-45	10 шт	0,90	2667,65
62.3.02.03-0005	Выключатели и переключатели постоянного тока: 2ППН-45	10 шт	0,90	2676,11
62.3.02.03-0006	Выключатели и переключатели постоянного тока: 2ППН-47	10 шт	0,90	3877,10
62.3.02.03-0013	Выключатели и переключатели постоянного тока: ПЗПН-20	10 шт	0,60	2967,71
62.3.02.03-0014	Выключатели и переключатели постоянного тока: ПН-45М-2	10 шт	0,40	2058,20
62.3.02.03-0015	Выключатели и переключатели постоянного тока: ПП-45М	10 шт	0,40	2208,96
62.3.02.03-0016	Выключатели и переключатели постоянного тока: ПППН-45	10 шт	0,40	1914,42
62.3.02.03-0017	Выключатели и переключатели постоянного тока: ПППН-64	10 шт	0,40	2495,10
62.3.02.03-0051	Переключатели: переменного тока 2ПП-250	10 шт	0,80	4492,58
62.3.02.03-0007	Выключатели и переключатели постоянного тока: 3В-20	10 шт	1,70	4688,51
62.3.02.03-0008	Выключатели и переключатели постоянного тока: 3ППН-45	10 шт	0,90	4481,42
62.3.02.03-0009	Выключатели и переключатели постоянного тока: 3ППН-45П	10 шт	1,00	4632,80
62.3.02.03-0010	Выключатели и переключатели постоянного тока: В-45М	10 шт	0,40	1300,03
62.3.02.03-0011	Выключатели и переключатели постоянного тока: ВН-45М	10 шт	0,40	1307,13
62.3.02.03-0012	Выключатели и переключатели постоянного тока: П2НППН-45	10 шт	0,60	3816,19
<b>Раздел 62.3.03: Выключатели и переключатели путевые, блоки путевых выключателей, микровыключатели (микрореле)</b>				
<b>Группа 62.3.03.01: Блоки путевых микровыключателей</b>				
62.3.03.01-0001	Блоки путевых микровыключателей: БПМ21-026-55 У3	шт	0,40	1041,02
62.3.03.01-0002	Блоки путевых микровыключателей: БПМ21-046-55 У3	шт	0,80	1293,50
62.3.03.01-0003	Блоки путевых микровыключателей: БПМ21-066-55 У3	шт	1,20	1596,05
62.3.03.01-0004	Блоки путевых микровыключателей: БПМ21-086-55 У3	шт	1,60	1635,72
62.3.03.01-0005	Блоки путевых микровыключателей: БПМ21-106-55 У3	шт	2,00	1975,03
<b>Группа 62.3.03.02: Выключатели блокировочные (ТУ 16-526.311-78, ТУ 16-538.176-78)</b>				
62.3.03.02-0003	Выключатели: ВБ11 ОМ2	шт	1,50	1608,27
62.3.03.02-0004	Выключатели: ВБ12 ОМ2	шт	1,50	1610,29
62.3.03.02-0001	Выключатели: блокировочные ВБ-43-00 У3	10 шт	6,50	5167,45
62.3.03.02-0002	Выключатели: блокировочные ЛКБ-31 У3	10 шт	0,70	2017,30
<b>Группа 62.3.03.03: Выключатели путевые (ГОСТ 12434, ТУ 3428-004-00213664-2004)</b>				
62.3.03.03-0001	Выключатели: ВК-11 ОМ5	шт	0,06	343,31
62.3.03.03-0002	Выключатели: ВК-12 ОМ2	шт	0,40	850,27
62.3.03.03-0011	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 111-54 У2,1,6	шт	0,41	359,73
62.3.03.03-0012	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 111-54 У2,2,7	шт	0,41	354,22
62.3.03.03-0013	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 121-54 У2,1,6	шт	0,42	354,25
62.3.03.03-0014	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 121-54 У2,2,7	шт	0,42	353,25
62.3.03.03-0047	Выключатели: путевые ВСГ32 УХЛ3	шт	0,10	295,10
62.3.03.03-0051	Выключатели путевые: конечные ВПК-2110	шт	0,30	177,00
62.3.03.03-0052	Выключатели путевые: конечные ВПК-2111	шт	0,30	223,18
62.3.03.03-0053	Выключатели путевые: конечные ВПК-2112	шт	0,30	202,08
62.3.03.03-0054	Выключатели путевые: конечные ВПК-У3	шт	3,00	540,22
62.3.03.03-0061	Выключатель путевой бесконтактный ВПБ-16Р98-04010 УХЛ4	шт	5,50	809,73
62.3.03.03-0041	Выключатели: путевые ВСГ1 УХЛ3	шт	0,10	360,80
62.3.03.03-0042	Выключатели: путевые ВСГ2 УХЛ3	шт	0,10	294,16
62.3.03.03-0043	Выключатели: путевые ВСГ3 УХЛ3	шт	0,10	290,37
62.3.03.03-0044	Выключатели: путевые ВСГ21 УХЛ3	шт	0,10	294,34
62.3.03.03-0045	Выключатели: путевые ВСГ22 УХЛ3	шт	0,10	292,69
62.3.03.03-0046	Выключатели: путевые ВСГ31 УХЛ3	шт	0,10	291,63
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	507,66
62.3.03.03-0034	Выключатели путевые: ВП61-21А1111200 УХЛ3.2	шт	0,01	121,06
62.3.03.03-0035	Выключатели путевые: ВП61-21А11117200 УХЛ3.2	шт	0,01	144,22
62.3.03.03-0036	Выключатели путевые: ВП61-21Б1111200 УХЛ3.2	шт	0,01	120,29
62.3.03.03-0037	Выключатели путевые: ВП61-21Б11117200 УХЛ3.2	шт	0,01	143,64
62.3.03.03-0038	Выключатели путевые: ВП-4М	шт	2,00	744,96

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	475,81
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	542,26
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	486,57
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	555,60
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	501,56
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	571,61
62.3.03.03-0021	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 211-54 У2,3,8	шт	0,41	349,54
62.3.03.03-0022	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 221-54 У2,3,8	шт	0,42	359,27
62.3.03.03-0023	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 231-54 У2,3,8	шт	0,56	363,41
62.3.03.03-0024	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 261-54 У2,3	шт	0,55	369,80
62.3.03.03-0025	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 291-54 У2,3	шт	0,59	368,43
62.3.03.03-0026	Выключатели путевые: ВП16Л	шт	1,00	524,52
62.3.03.03-0015	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 131-54 У2,1,6	шт	0,56	365,24
62.3.03.03-0016	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 131-54 У2,2,7	шт	0,56	365,97
62.3.03.03-0017	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 161-54 У2,1	шт	0,55	369,47
62.3.03.03-0018	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 161-54 У2,2	шт	0,55	367,71
62.3.03.03-0019	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 191-54 У2,1	шт	0,59	367,82
62.3.03.03-0020	Выключатели путевые: (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 191-54 У2,2	шт	0,59	367,82
<b>Группа 62.3.03.04: Микровыключатели (ТУ 16-526.329-78, ГОСТ 9601-84, ГОСТ 24682-81)</b>				
62.3.03.04-0001	Микровыключатели: МП1101Л УХЛ3	10 шт	0,50	1818,77
62.3.03.04-0002	Микровыключатели: МП1102Л УХЛ3	10 шт	0,60	1954,88
62.3.03.04-0003	Микровыключатели: МП1102Н	10 шт	0,60	2872,76
62.3.03.04-0004	Микровыключатели: МП1104Л УХЛ3	10 шт	0,50	1961,55
62.3.03.04-0005	Микровыключатели: МП1105Л УХЛ3	10 шт	0,70	2168,14
62.3.03.04-0006	Микровыключатели: МП1107Л УХЛ3	10 шт	0,40	1844,11
62.3.03.04-0031	Микровыключатели: МП2304Л У2	10 шт	4,90	3853,17
62.3.03.04-0032	Микровыключатели: МП2305Л У2	10 шт	4,50	5437,74
62.3.03.04-0033	Микровыключатели: МП2306Л У2	10 шт	5,30	6482,75
62.3.03.04-0034	Микровыключатели: МП2308Л У2	10 шт	5,40	6529,65
62.3.03.04-0035	Микровыключатели: МП3132Л У2	10 шт	2,40	3396,34
62.3.03.04-0025	Микровыключатели: МП2204Л УХЛ4	10 шт	3,70	2954,13
62.3.03.04-0026	Микровыключатели: МП2205Л УХЛ4	10 шт	3,20	3755,63
62.3.03.04-0027	Микровыключатели: МП2206Л УХЛ4	10 шт	4,70	3613,94
62.3.03.04-0028	Микровыключатели: МП2208Л УХЛ4	10 шт	4,70	3761,06
62.3.03.04-0029	Микровыключатели: МП2302Л У2	10 шт	4,80	5069,02
62.3.03.04-0030	Микровыключатели: МП2303Л У2	10 шт	4,70	5191,48
62.3.03.04-0019	Микровыключатели: МП2105Л УХЛ4	10 шт	0,80	2111,93
62.3.03.04-0020	Микровыключатели: МП2106Л УХЛ4	10 шт	0,60	1761,67
62.3.03.04-0021	Микровыключатели: МП2107Л УХЛ4	10 шт	0,60	1827,91
62.3.03.04-0022	Микровыключатели: МП2109Л УХЛ4	10 шт	0,60	2325,27
62.3.03.04-0023	Микровыключатели: МП2202Л УХЛ4	10 шт	3,80	2505,83
62.3.03.04-0024	Микровыключатели: МП2203Л УХЛ4	10 шт	3,10	2931,25
62.3.03.04-0013	Микровыключатели: МП11313Л У2	10 шт	3,90	3980,71
62.3.03.04-0014	Микровыключатели: МП2101Л УХЛ4	10 шт	0,50	1506,56
62.3.03.04-0015	Микровыключатели: МП2101Н	10 шт	0,40	2292,31
62.3.03.04-0016	Микровыключатели: МП2102Л УХЛ4	10 шт	0,70	1579,95
62.3.03.04-0017	Микровыключатели: МП2102С У3	10 шт	0,60	1847,94
62.3.03.04-0018	Микровыключатели: МП2104Л УХЛ4	10 шт	0,60	1609,00
62.3.03.04-0007	Микровыключатели: МП1202Л УХЛ3	10 шт	3,90	4693,46

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	4694,88
62.3.03.04-0009	Микровыключатели: МП1302Л У2	10 шт	3,80	3245,11
62.3.03.04-0010	Микровыключатели: МП1303Л У2	10 шт	4,80	3599,02
62.3.03.04-0011	Микровыключатели: МП1305Л У2	10 шт	4,10	3577,74
62.3.03.04-0012	Микровыключатели: МП1306Л У2	10 шт	5,00	4627,76
<b>Раздел 62.3.04: Выключатели и переключатели универсальные, малогабаритные, крестовые, ползунковые, ключи</b>				
<b>Группа 62.3.04.01: Выключатели</b>				
62.3.04.01-0001	Выключатели ВК-11-1930	шт	0,06	349,11
62.3.04.01-0011	Выключатели нагрузки: ВН-32 1Р 20А	10 шт	1,30	1226,90
62.3.04.01-0012	Выключатели нагрузки: ВН-32 1Р 25А	10 шт	1,30	1269,27
62.3.04.01-0013	Выключатели нагрузки: ВН-32 1Р 32А	10 шт	1,30	1214,16
62.3.04.01-0014	Выключатели нагрузки: ВН-32 1Р 40А	10 шт	1,30	1225,45
62.3.04.01-0015	Выключатели нагрузки: ВН-32 1Р 63А	10 шт	1,30	1498,63
62.3.04.01-0016	Выключатели нагрузки: ВН-32 1Р 100А	10 шт	1,30	1513,92
62.3.04.01-0029	Выключатели нагрузки: ВН-32 4Р 25А	10 шт	5,20	4666,10
62.3.04.01-0030	Выключатели нагрузки: ВН-32 4Р 63А	10 шт	5,20	5473,08
62.3.04.01-0031	Выключатели нагрузки: ВН-32 4Р 100А	10 шт	5,20	5795,08
62.3.04.01-0041	Выключатель В-2М	10 шт	0,20	1002,63
62.3.04.01-0023	Выключатели нагрузки: ВН-32 3Р 20А	10 шт	2,60	3515,64
62.3.04.01-0024	Выключатели нагрузки: ВН-32 3Р 25А	10 шт	3,90	3512,33
62.3.04.01-0025	Выключатели нагрузки: ВН-32 3Р 32А	10 шт	3,90	3508,21
62.3.04.01-0026	Выключатели нагрузки: ВН-32 3Р 40А	10 шт	3,90	3402,60
62.3.04.01-0027	Выключатели нагрузки: ВН-32 3Р 63А	10 шт	3,90	4156,24
62.3.04.01-0028	Выключатели нагрузки: ВН-32 3Р 100А	10 шт	3,90	4354,19
62.3.04.01-0017	Выключатели нагрузки: ВН-32 2Р 20А	10 шт	2,60	2353,11
62.3.04.01-0018	Выключатели нагрузки: ВН-32 2Р 25А	10 шт	2,60	2356,42
62.3.04.01-0019	Выключатели нагрузки: ВН-32 2Р 32А	10 шт	2,60	2339,29
62.3.04.01-0020	Выключатели нагрузки: ВН-32 2Р 40А	10 шт	2,60	2327,32
62.3.04.01-0021	Выключатели нагрузки: ВН-32 2Р 63А	10 шт	2,60	2902,88
62.3.04.01-0022	Выключатели нагрузки: ВН-32 2Р 100А	10 шт	2,60	2932,76
<b>Группа 62.3.04.02: Переключатели клавишные</b>				
62.3.04.02-0001	Переключатели: клавишные ПК12-23-2-3 УХЛ4	10 шт	0,80	5541,41
62.3.04.02-0002	Переключатели: клавишные ПК12-23-3-3 УХЛ4	10 шт	1,10	8167,90
62.3.04.02-0003	Переключатели: клавишные ПК12-23-4-3 УХЛ4	10 шт	1,60	10372,40
62.3.04.02-0004	Переключатели: клавишные ПК12-23-5-3 УХЛ4	10 шт	1,90	12980,39
<b>Группа 62.3.04.03: Переключатели крестовые</b>				
62.3.04.03-0001	Переключатели: крестовые ПК12-21-801-54 УХЛ3	10 шт	2,60	20764,50
62.3.04.03-0002	Переключатели: крестовые ПК12-21-802-54 УХЛ3	10 шт	2,60	20794,42
62.3.04.03-0003	Переключатели: крестовые ПК12-21-821-54 УХЛ3	10 шт	3,00	26246,34
62.3.04.03-0004	Переключатели: крестовые ПК12-21-822-54 УХЛ3	10 шт	3,10	26247,95
<b>Группа 62.3.04.04: Переключатели малогабаритные</b>				
62.3.04.04-0001	Переключатели: малогабаритные ПМВ	шт	0,61	2330,74
62.3.04.04-0002	Переключатели: малогабаритные ПМВФ	шт	0,61	2330,95
62.3.04.04-0003	Переключатели: малогабаритные ПМОВ У3	шт	0,58	1519,13
62.3.04.04-0004	Переключатели: малогабаритные ПМОВФ У3	шт	0,58	1521,12
62.3.04.04-0005	Переключатели: малогабаритные ПМОФ3-45 У3	шт	0,58	1520,63
62.3.04.04-0006	Переключатели: малогабаритные ПМОФ3-90 У3	шт	0,58	1518,42
62.3.04.04-0007	Переключатели: малогабаритные ПМОФ-45 У3	шт	0,58	1521,83
62.3.04.04-0008	Переключатели: малогабаритные ПМОФ-90 У3	шт	0,58	1520,69
62.3.04.04-0009	Переключатели: малогабаритные ПМФ-45	шт	0,61	2332,43
62.3.04.04-0010	Переключатели: малогабаритные ПМФ-90	шт	0,61	2330,43
<b>Группа 62.3.04.05: Переключатели пакетно-кулачковые</b>				
62.3.04.05-0001	Переключатели: универсальные кулачковые ПКУ3-58И-0101	шт	0,10	5663,06
62.3.04.05-0002	Переключатели: универсальные кулачковые ПКУ3-58И-2040	шт	0,15	1809,19
62.3.04.05-0003	Переключатели: универсальные пакетно-кулачковые ПКУ3-11 У3А	шт	0,22	434,91
62.3.04.05-0004	Переключатели: универсальные пакетно-кулачковые ПКУ3-12 У3А	шт	0,34	868,06

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	886,39
62.3.04.05-0006	Переключатели: универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-16 УЗА	шт	0,30	1036,63
62.3.04.05-0007	Переключатели: универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-38 УЗА	шт	0,38	814,46
62.3.04.05-0008	Переключатели: универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-54 УЗА	шт	0,30	746,60
62.3.04.05-0009	Переключатели: универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-58 УЗА	шт	0,75	1094,26
62.3.04.05-0010	Переключатели: универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-64 У2МА	шт	0,39	1128,11
62.3.04.05-0011	Переключатели: универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-154 У2А	шт	0,39	853,54
<b>Группа 62.3.04.06: Переключатели универсальные</b>				
62.3.04.06-0001	Переключатели: универсальные УП 5111 М3,ОМ3	шт	0,95	871,59
62.3.04.06-0002	Переключатели: универсальные УП 5112 М3,ОМ3	шт	1,30	1249,09
62.3.04.06-0003	Переключатели: универсальные УП 5113 М3,ОМ3	шт	1,63	1595,81
62.3.04.06-0004	Переключатели: универсальные УП 5114 М3,ОМ3	шт	1,95	1816,80
62.3.04.06-0005	Переключатели: универсальные УП 5311 У3	шт	0,90	830,94
62.3.04.06-0006	Переключатели: универсальные УП 5312 У3	шт	1,20	1112,16
62.3.04.06-0025	Переключатели: универсальные УП 5412 У2	шт	5,30	5060,87
62.3.04.06-0026	Переключатели: универсальные УП 5416 М5,ОМ5	шт	10,20	8859,14
62.3.04.06-0027	Переключатели: универсальные УП 5416 У2	шт	6,30	5707,38
62.3.04.06-0019	Переключатели: универсальные УП 5408 У2	шт	4,30	3978,05
62.3.04.06-0020	Переключатели: универсальные УП 5410 2С У2	шт	15,50	7654,57
62.3.04.06-0021	Переключатели: универсальные УП 5410 М5,ОМ5	шт	8,40	7163,92
62.3.04.06-0022	Переключатели: универсальные УП 5410 У2	шт	4,80	4529,45
62.3.04.06-0023	Переключатели: универсальные УП 5412 2С У2	шт	16,50	7727,57
62.3.04.06-0024	Переключатели: универсальные УП 5412 М5,ОМ5	шт	9,00	7627,03
62.3.04.06-0013	Переключатели: универсальные УП 5402 У2	шт	2,70	2723,82
62.3.04.06-0014	Переключатели: универсальные УП 5404 М5,ОМ5	шт	6,60	4709,31
62.3.04.06-0015	Переключатели: универсальные УП 5404 У2	шт	3,30	3361,65
62.3.04.06-0016	Переключатели: универсальные УП 5406 М5,ОМ5	шт	7,20	5448,24
62.3.04.06-0017	Переключатели: универсальные УП 5406 У2	шт	3,90	3576,22
62.3.04.06-0018	Переключатели: универсальные УП 5408 М5,ОМ5	шт	7,80	6239,31
62.3.04.06-0007	Переключатели: универсальные УП 5313 У3	шт	1,50	1467,86
62.3.04.06-0008	Переключатели: универсальные УП 5314 У3	шт	1,80	1784,84
62.3.04.06-0009	Переключатели: универсальные УП 5315 У3	шт	2,10	2275,26
62.3.04.06-0010	Переключатели: универсальные УП 5316 У3	шт	2,40	2671,03
62.3.04.06-0011	Переключатели: универсальные УП 5317 У3	шт	3,00	3379,64
62.3.04.06-0012	Переключатели: универсальные УП 5402 М5,ОМ5	шт	6,00	4183,43
<b>Группа 62.3.04.07: Переключатели, не включенные в группы</b>				
62.3.04.07-0001	Переключатели: лифтовый ПЛГ-1	шт	0,75	1158,67
62.3.04.07-0002	Переключатели мощности ПМ-4	шт	0,12	124,03
62.3.04.07-0011	Переключатели: ПАВ-2 У3	шт	0,25	501,69
62.3.04.07-0012	Переключатели: ПВ-2ГМ У3	шт	2,60	1761,89
62.3.04.07-0013	Переключатели: ПВ-2М У3	шт	2,50	1814,91
62.3.04.07-0014	Переключатели: ПВ-8 У3	шт	1,20	1277,40
62.3.04.07-0021	Переключатели: ПКГ16 У4.2	шт	1,05	2156,07
62.3.04.07-0023	Переключатели: этажные ЭП-130М5	шт	1,30	845,53
62.3.04.07-0024	Переключатели: этажные ЭП-1140 У3	шт	1,00	469,27
62.3.04.07-0015	Переключатели: ПКГ4 У4.2	шт	0,70	1356,78
62.3.04.07-0016	Переключатели: ПКГ5 У4.2	шт	0,72	1417,69
62.3.04.07-0017	Переключатели: ПКГ6 У4.2	шт	0,75	1481,70
62.3.04.07-0018	Переключатели: ПКГ8 У4.2	шт	0,80	1604,48
62.3.04.07-0019	Переключатели: ПКГ10 У4.2	шт	0,95	1765,03
62.3.04.07-0020	Переключатели: ПКГ12 У4.2	шт	1,00	1906,34
62.3.04.07-0022	Переключатели: ПМГ-3-15-40 У4	10 шт	0,60	839,77
<b>Раздел 62.3.05: Разъединители</b>				
<b>Группа 62.3.05.01: Разъединители с маховичным приводом (ГОСТ Р 52726-2007)</b>				
62.3.05.01-0001	Разъединители (без дугогасительных контактов): с маховичным приводом Р1125 М5 I-800А	шт	27,00	1594,92
62.3.05.01-0002	Разъединители (без дугогасительных контактов): с маховичным приводом Р1325 М5 I-1500А	шт	39,50	21399,45
62.3.05.01-0003	Разъединители (без дугогасительных контактов): с маховичным приводом Р1423 М5 I-1500А	шт	32,00	21098,53

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	22703,37
62.3.05.01-0005	Разъединители (без дугогасительных контактов): с маховичным приводом P1823 M5 I-5000A	шт	83,00	28620,01
62.3.05.01-0011	Разъединители с маховичным приводом: P2123 УХЛ2 I-630A	шт	22,00	7665,71
62.3.05.01-0018	Разъединители с маховичным приводом: P2725 УХЛ2 I-4000A	шт	115,00	45397,14
62.3.05.01-0012	Разъединители с маховичным приводом: P2125 УХЛ2 I-630A	шт	26,50	8458,90
62.3.05.01-0013	Разъединители с маховичным приводом: P2323 УХЛ2 I-1600A	шт	30,50	13402,21
62.3.05.01-0014	Разъединители с маховичным приводом: P2325 УХЛ2 I-1600A	шт	39,50	15394,93
62.3.05.01-0015	Разъединители с маховичным приводом: P2523 УХЛ2 I-2500A	шт	57,50	22572,71
62.3.05.01-0016	Разъединители с маховичным приводом: P2525 УХЛ2 I-2500A	шт	75,00	34923,53
62.3.05.01-0017	Разъединители с маховичным приводом: P2723 УХЛ2 I-4000A	шт	85,00	27412,62
<b>Группа 62.3.05.02: Разъединители с управлением рукояткой (ГОСТ Р 52726-2007)</b>				
62.3.05.02-0001	Разъединители (без дугогасительных контактов): с центральной рукояткой P1115 M5 I-800A	шт	17,50	6768,99
62.3.05.02-0002	Разъединители (без дугогасительных контактов): с центральной рукояткой P1213 M5 I-800A	шт	12,00	5732,15
62.3.05.02-0003	Разъединители (без дугогасительных контактов): с центральной рукояткой P1315 M5 I-1500A	шт	31,00	2600,58
62.3.05.02-0004	Разъединители (без дугогасительных контактов): с центральной рукояткой P1413 M5 I-1500A	шт	21,00	7452,26
62.3.05.02-0011	Разъединители с боковой рукояткой: PE 19-41-21121-00 УХЛ3	шт	5,50	7742,88
62.3.05.02-0012	Разъединители с боковой рукояткой: PE 19-41-31121-00 УХЛ3	шт	8,10	8694,82
62.3.05.02-0041	Разъединители с центральной рукояткой: P2713 УХЛ2 I-4000A	шт	66,00	31926,09
62.3.05.02-0042	Разъединители с центральной рукояткой: P2715 УХЛ2 I-4000A	шт	97,00	41438,53
62.3.05.02-0043	Разъединители с центральной рукояткой: P3113 УХЛ2 I-600A	шт	6,50	5211,40
62.3.05.02-0044	Разъединители с центральной рукояткой: PE 19-41-22211-00 УХЛ3	шт	5,10	5555,05
62.3.05.02-0045	Разъединители с центральной рукояткой: PE 19-41-32211-00 УХЛ3	шт	7,40	7765,86
62.3.05.02-0035	Разъединители с центральной рукояткой: P2313 УХЛ2 I-1600A	шт	16,00	8212,82
62.3.05.02-0036	Разъединители с центральной рукояткой: P2315 УХЛ2 I-1600A	шт	23,50	9082,96
62.3.05.02-0037	Разъединители с центральной рукояткой: P2511 УХЛ2 I-2500A	шт	19,50	12662,66
62.3.05.02-0038	Разъединители с центральной рукояткой: P2513 УХЛ2 I-2500A	шт	39,00	18583,01
62.3.05.02-0039	Разъединители с центральной рукояткой: P2515 УХЛ2 I-2500A	шт	56,50	22927,67
62.3.05.02-0040	Разъединители с центральной рукояткой: P2711 УХЛ2 I-4000A	шт	34,00	20728,40
62.3.05.02-0021	Разъединители с передней смещенной рукояткой: PE 19-41-21141-00 УХЛ3	шт	6,60	7164,90
62.3.05.02-0022	Разъединители с передней смещенной рукояткой: PE 19-41-31141-00 УХЛ3	шт	9,20	9393,35
62.3.05.02-0031	Разъединители с центральной рукояткой: P2111 УХЛ2 I-630A	шт	4,80	2649,53
62.3.05.02-0032	Разъединители с центральной рукояткой: P2113 УХЛ2 I-630A	шт	8,70	3874,39
62.3.05.02-0033	Разъединители с центральной рукояткой: P2115 УХЛ2 I-630A	шт	12,00	5911,93
62.3.05.02-0034	Разъединители с центральной рукояткой: P2311 УХЛ2 I-1600A	шт	9,00	5958,32
<b>Группа 62.3.05.03: Разъединители с управлением штангой (ГОСТ Р 52726-2007)</b>				
62.3.05.03-0001	Разъединители с пополюсным управлением съемной штангой: P2541 УХЛ2 I-2500A	шт	20,00	12508,07
62.3.05.03-0002	Разъединители с пополюсным управлением съемной штангой: P2543 УХЛ2 I-2500A	шт	40,00	22835,19
62.3.05.03-0003	Разъединители с пополюсным управлением съемной штангой: P2545 УХЛ2 I-2500A	шт	58,00	28427,51
62.3.05.03-0004	Разъединители с пополюсным управлением съемной штангой: P2741 УХЛ2 I-4000A	шт	33,00	20449,91
62.3.05.03-0005	Разъединители с пополюсным управлением съемной штангой: P2743 УХЛ2 I-4000A	шт	66,00	38570,07
62.3.05.03-0006	Разъединители с пополюсным управлением съемной штангой: P2745 УХЛ2 I-4000A	шт	98,50	58453,01
62.3.05.03-0007	Разъединители с пополюсным управлением съемной штангой: P3545 УХЛ2 I-2000A	шт	37,40	19249,45
62.3.05.03-0011	Разъединители со штангой: PE 19-41-22261-00 УХЛ3	шт	5,10	6721,56
62.3.05.03-0012	Разъединители со штангой: PE 19-41-32261-00 УХЛ3	шт	7,50	8115,35
<b>Группа 62.3.05.04: Разъединители, не включенные в группы (ГОСТ Р 52726-2007)</b>				
62.3.05.04-0021	Разъединители напряжением: 220 кВ DBF4-245+2AE BF2, 1000 А трёхполюсные с двумя заземляющими ножами	компл.	750,00	1482299,33
62.3.05.04-0022	Разъединители напряжением: 220 кВ DBF4-245+2AE BF2, 1000 А трёхполюсные с одним заземляющим ножом	компл.	710,00	1182987,36

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	1576085,07
62.3.05.04-0024	Разъединители напряжением: 220 кВ DBF4-245+AE BF2, 2000 А трёхполюсные с одним заземляющим ножом	компл.	860,00	1260330,84
62.3.05.04-0025	Разъединители напряжением: 220 кВ S2DAT, 1000 А трёхполюсные с двумя заземляющими ножами	компл.	750,00	1339924,63
62.3.05.04-0026	Разъединители напряжением: 220 кВ S2DAT, 1000 А трёхполюсные с одним заземляющим ножом	компл.	710,00	1125717,98
62.3.05.04-0033	Разъединители напряжением: 500 кВ 3DN5 KT 550+EB2, 2000 А трехполюсные с двумя заземляющими ножами	компл.	5200,00	5072795,78
62.3.05.04-0034	Разъединители напряжением: 500 кВ 3DN5 KT 550+EB, 2000 А трехполюсные с одним заземляющим ножом	компл.	5100,00	4231110,73
62.3.05.04-0035	Разъединители напряжением: 500 кВ S2DAT, 2000 А трехполюсные с двумя заземляющими ножами	компл.	6100,00	3666364,46
62.3.05.04-0036	Разъединители напряжением: 500 кВ S2DAT, 2000 А трехполюсные с одним заземляющим ножом	компл.	6060,00	3077750,34
62.3.05.04-0037	Разъединители напряжением: 500 кВ VKSBIII-2AM-550, 2000 А трехполюсные с двумя заземляющими ножами	компл.	6100,00	5629113,50
62.3.05.04-0038	Разъединители напряжением: 500 кВ VKSBIII-AM-550, 2000 А трехполюсные с одним заземляющим ножом	компл.	6060,00	4807570,04
62.3.05.04-0027	Разъединители напряжением: 220 кВ S2DAT, 2000 А трёхполюсные с двумя заземляющими ножами	компл.	900,00	3343580,55
62.3.05.04-0028	Разъединители напряжением: 220 кВ S2DAT, 2000 А трёхполюсные с одним заземляющим ножом	компл.	860,00	1141212,92
62.3.05.04-0029	Разъединители напряжением: 220 кВ SGF 245n II*-100УХЛ1+2Е/3МТ100, 1600 А трехполюсные	компл.	1100,00	1943025,29
62.3.05.04-0030	Разъединители напряжением: 220 кВ SGF 245n II*-100УХЛ1+2Е/3МТ100, 2500 А трехполюсные	компл.	1500,00	2090051,21
62.3.05.04-0031	Разъединители напряжением: 220 кВ SGF 245n II*-100УХЛ1+Е/2МТ100, 1600 А трехполюсные	компл.	1100,00	1561030,69
62.3.05.04-0032	Разъединители напряжением: 220 кВ SGF 245n II*-100УХЛ1+Е/2МТ100, 2500 А трехполюсные	компл.	1500,00	1648584,54
62.3.05.04-0001	Разъединители внутренней установки: РВО-10/400	шт	6,02	8895,86
62.3.05.04-0002	Разъединители внутренней установки: РВО-10/630	шт	6,70	10483,61
62.3.05.04-0011	Разъединители и переключатели: ПО7А-3 УХЛ2 I-(3000)(2500)(2500)(2000)(1250)А	шт	48,00	23290,92
62.3.05.04-0012	Разъединители и переключатели: ПО7А-5 УХЛ2 I-(5000)(4000)(3200)(3000)(2000)А	шт	88,00	30157,39
62.3.05.04-0013	Разъединители и переключатели: РО7А-3 УХЛ2 I-(3000)(2500)(2500)(2000)(1250)А	шт	38,00	17328,44
62.3.05.04-0014	Разъединители и переключатели: РО7А-5 УХЛ2 I-(5000)(4000)(3200)(3000)(2000)А	шт	64,00	22505,62
62.3.05.04-0041	Разъединители РЕ 19-35-250А-31140	шт	6,70	5449,40
62.3.05.04-0042	Разъединители РЕ 19-37-400А-31120	шт	7,80	3529,13
62.3.05.04-0051	Разъединитель с приводом ПР90/180 Л-ХЛ	шт	22,00	13804,28
<b>Раздел 62.3.06: Рубильники и врубные переключатели</b>				
<b>Группа 62.3.06.01: Выключатели врубные с маховичным приводом</b>				
62.3.06.01-0001	Выключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом В1126 М5 I-800А	шт	27,00	11126,59
62.3.06.01-0002	Выключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом В1224 М5 I-800А	шт	22,50	9899,79
62.3.06.01-0003	Выключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом В1326 М5 I-1500А	шт	39,50	20023,16
62.3.06.01-0004	Выключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом В1424 М5 I-1500А	шт	32,00	18057,84
62.3.06.01-0005	Выключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом В1526 М5 I-2500А	шт	83,00	32714,11
62.3.06.01-0006	Выключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом В1624 М5 I-3000А	шт	58,00	28894,08
62.3.06.01-0011	Выключатели с маховичным приводом: В2124 УХЛ2 I-630А	шт	22,00	11770,88
62.3.06.01-0012	Выключатели с маховичным приводом: В2126 УХЛ2 I-630А	шт	26,50	13741,23
62.3.06.01-0013	Выключатели с маховичным приводом: В2324 УХЛ2 I-1600А	шт	30,50	21255,46
62.3.06.01-0014	Выключатели с маховичным приводом: В2326 УХЛ2 I-1600А	шт	39,50	26370,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа 62.3.06.02: Выключатели врубные с управлением рукояткой</b>				
62.3.06.02-0001	Выключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой В1116 М5 I-800А	шт	17,50	5365,99
62.3.06.02-0002	Выключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой В1214 М5 I-800А	шт	12,00	6671,43
62.3.06.02-0003	Выключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой В1316 М5 I-1500А	шт	31,00	18442,53
62.3.06.02-0004	Выключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой В1414 М5 I-1500А	шт	21,00	12570,33
62.3.06.02-0005	Выключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой В1516 М5 I-2500А	шт	64,50	23288,03
62.3.06.02-0006	Выключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой В1614 М5 I-3000А	шт	49,00	18244,56
62.3.06.02-0033	Выключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-35А 21240-00 УХЛ3 I-250А	шт	1,93	1438,45
62.3.06.02-0034	Выключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-35А 31240-00 УХЛ3 I-250А	шт	2,31	1910,64
62.3.06.02-0021	Выключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой: ВР32-31В 21250-32 УХЛ3 I-100А	шт	0,93	981,75
62.3.06.02-0022	Выключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой: ВР32-31В 31250-32 УХЛ3 I-100А	шт	1,20	1106,71
62.3.06.02-0023	Выключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой: ВР32-35В 21250-32 УХЛ3 I-250А	шт	1,59	1201,53
62.3.06.02-0024	Выключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой: ВР32-35В 31250-32 УХЛ3 I-250А	шт	2,01	1635,13
62.3.06.02-0031	Выключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-31А 21240-00 УХЛ3 I-100А	шт	1,51	1269,65
62.3.06.02-0032	Выключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-31А 31240-00 УХЛ3 I-100А	шт	1,71	1575,25
62.3.06.02-0011	Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-31А 11220-00 УХЛ3 I-100А	шт	0,53	976,12
62.3.06.02-0012	Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-31А 21220-00 УХЛ3 I-100А	шт	0,68	3222,54
62.3.06.02-0013	Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-31А 31220-00 УХЛ3 I-100А	шт	0,86	1776,28
62.3.06.02-0014	Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-35А 11220-00 УХЛ3 I-250А	шт	0,86	1313,77
62.3.06.02-0015	Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-35А 21220-00 УХЛ3 I-250А	шт	1,25	1688,94
62.3.06.02-0016	Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-35А 31220-00 УХЛ3 I-250А	шт	1,64	2206,09
<b>Группа 62.3.06.03: Переключатели врубные с маховичным приводом</b>				
62.3.06.03-0001	Переключатели (без дугогасительных контактов): с маховичным приводом П1125 М5 I-800А	шт	32,00	11364,84
62.3.06.03-0002	Переключатели (без дугогасительных контактов): с маховичным приводом П1223 М5 I-800А	шт	27,00	10200,92
62.3.06.03-0003	Переключатели (без дугогасительных контактов): с маховичным приводом П1325 М5 I-1500А	шт	53,00	21754,89
62.3.06.03-0004	Переключатели (без дугогасительных контактов): с маховичным приводом П1623 М5 I-3000А	шт	74,50	22840,99
62.3.06.03-0005	Переключатели (без дугогасительных контактов): с маховичным приводом П1823 М5 I-5000А	шт	108,50	33590,38
62.3.06.03-0011	Переключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом П1126 М5 I-800А	шт	32,00	12807,02
62.3.06.03-0040	Переключатели с маховичным приводом: П2525 УХЛ2 I-2500А	шт	100,00	39778,39
62.3.06.03-0041	Переключатели с маховичным приводом: П2723 УХЛ2 I-4000А	шт	107,00	42119,88
62.3.06.03-0042	Переключатели с маховичным приводом: П2725 УХЛ2 I-4000А	шт	150,00	56529,85
62.3.06.03-0034	Переключатели с маховичным приводом: П2126 УХЛ2 I-630А	шт	30,00	13603,22
62.3.06.03-0035	Переключатели с маховичным приводом: П2323 УХЛ2 I-1600А	шт	38,50	18337,14
62.3.06.03-0036	Переключатели с маховичным приводом: П2324 УХЛ2 I-1600А	шт	38,50	17697,73
62.3.06.03-0037	Переключатели с маховичным приводом: П2325 УХЛ2 I-1600А	шт	49,00	26856,17
62.3.06.03-0038	Переключатели с маховичным приводом: П2326 УХЛ2 I-1600А	шт	49,00	23233,91
62.3.06.03-0039	Переключатели с маховичным приводом: П2523 УХЛ2 I-2500А	шт	73,00	36302,43
62.3.06.03-0018	Переключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом П1454 М5 I-1300А	шт	130,00	26029,27

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	32490,36
62.3.06.03-0020	Переключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом П1624 М5 I-3000А	шт	74,50	26429,40
62.3.06.03-0031	Переключатели с маховичным приводом: П2123 УХЛ2 I-630А	шт	27,00	12119,36
62.3.06.03-0032	Переключатели с маховичным приводом: П2124 УХЛ2 I-630А	шт	27,00	11789,31
62.3.06.03-0033	Переключатели с маховичным приводом: П2125 УХЛ2 I-630А	шт	30,00	14225,33
62.3.06.03-0012	Переключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом П1156 М5 I-700А	шт	130,00	22549,95
62.3.06.03-0013	Переключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом П1224 М5 I-800А	шт	27,00	11356,41
62.3.06.03-0014	Переключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом П1254 М5 I-700А	шт	120,00	18329,64
62.3.06.03-0015	Переключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом П1326 М5 I-1500А	шт	53,00	19550,06
62.3.06.03-0016	Переключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом П1356 М5 I-1300А	шт	155,00	29043,31
62.3.06.03-0017	Переключатели (с дугогасительными контактами): с маховичным приводом П1424 М5 I-1500А	шт	40,00	19531,02
<b>Группа 62.3.06.04: Переключатели врубные с управлением рукояткой</b>				
62.3.06.04-0001	Переключатели (без дугогасительных контактов): с центральной рукояткой П1115 М5 I-800А	шт	23,00	11051,94
62.3.06.04-0002	Переключатели (без дугогасительных контактов): с центральной рукояткой П1213 М5 I-800А	шт	16,00	7764,49
62.3.06.04-0003	Переключатели (без дугогасительных контактов): с центральной рукояткой П1315 М5 I-1500А	шт	41,50	18163,95
62.3.06.04-0004	Переключатели (без дугогасительных контактов): с центральной рукояткой П1413 М5 I-1500А	шт	28,00	14414,18
62.3.06.04-0005	Переключатели (без дугогасительных контактов): с центральной рукояткой П1613 М5 I-3000А	шт	67,00	21032,35
62.3.06.04-0011	Переключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой П1116 М5 I-800А	шт	23,00	10137,47
62.3.06.04-0062	Переключатели с центральной рукояткой: П2715 УХЛ2 I-4000А	шт	132,00	45495,52
62.3.06.04-0063	Переключатели с центральной рукояткой: П3113 УХЛ2 I-630А	шт	7,60	7880,41
62.3.06.04-0064	Переключатели с центральной рукояткой: П3115 УХЛ2 I-630А	шт	12,60	11160,76
62.3.06.04-0056	Переключатели с центральной рукояткой: П2315 УХЛ2 I-1600А	шт	32,00	17997,83
62.3.06.04-0057	Переключатели с центральной рукояткой: П2511 УХЛ2 I-2500А	шт	30,00	18059,91
62.3.06.04-0058	Переключатели с центральной рукояткой: П2513 УХЛ2 I-2500А	шт	53,00	22801,76
62.3.06.04-0059	Переключатели с центральной рукояткой: П2515 УХЛ2 I-2500А	шт	79,00	32839,76
62.3.06.04-0060	Переключатели с центральной рукояткой: П2711 УХЛ2 I-4000А	шт	47,00	24757,87
62.3.06.04-0061	Переключатели с центральной рукояткой: П2713 УХЛ2 I-4000А	шт	90,00	39521,84
62.3.06.04-0046	Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-35В 71250-00 УХЛ3 I-250А	шт	3,06	1920,30
62.3.06.04-0051	Переключатели с центральной рукояткой: П2111 УХЛ2 I-630А	шт	6,70	4891,40
62.3.06.04-0052	Переключатели с центральной рукояткой: П2113 УХЛ2 I-630А	шт	11,50	6799,93
62.3.06.04-0053	Переключатели с центральной рукояткой: П2115 УХЛ2 I-630А	шт	16,50	10321,93
62.3.06.04-0054	Переключатели с центральной рукояткой: П2311 УХЛ2 I-1600А	шт	12,00	9604,85
62.3.06.04-0055	Переключатели с центральной рукояткой: П2313 УХЛ2 I-1600А	шт	22,00	14396,15
62.3.06.04-0032	Переключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой: ВР32-31В 71250-00 УХЛ3 I-100А	шт	1,79	1597,66
62.3.06.04-0041	Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-31А 61240-00 УХЛ3 I-100А	шт	1,76	1921,67
62.3.06.04-0042	Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-31А 71240-00 УХЛ3 I-100А	шт	2,05	1777,69
62.3.06.04-0043	Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-35А 61240-00 УХЛ3 I-250А	шт	2,17	1998,52
62.3.06.04-0044	Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-35А 71240-00 УХЛ3 I-250А	шт	3,40	2286,67
62.3.06.04-0045	Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой: ВР32-35В 61250-00 УХЛ3 I-250А	шт	2,41	1714,03
62.3.06.04-0022	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-31А 61220-00 УХЛ3 I-100А	шт	0,85	1091,40
62.3.06.04-0023	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-31А 71220-00 УХЛ3 I-100А	шт	1,05	1367,00
62.3.06.04-0024	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-35А 51220-00 УХЛ3 I-250А	шт	1,38	1171,48

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	1722,41
62.3.06.04-0026	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-35А 71220-00 УХЛ3 I-250А	шт	2,73	2251,35
62.3.06.04-0031	Переключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой: ВР32-31В 61250-00 УХЛ3 I-100А	шт	1,51	1406,74
62.3.06.04-0012	Переключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой П1214 М5 I-800А	шт	16,00	7440,95
62.3.06.04-0013	Переключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой П1316 М5 I-1500А	шт	41,50	19566,43
62.3.06.04-0014	Переключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой П1414 М5 I-1500А	шт	28,00	13887,66
62.3.06.04-0015	Переключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой П1516 М5 I-2500А	шт	88,50	26840,94
62.3.06.04-0016	Переключатели (с дугогасительными контактами): с центральной рукояткой П1614 М5 I-3000А	шт	67,00	21042,67
62.3.06.04-0021	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-31А 51220-00 УХЛ3 I-100А	шт	0,66	794,76
<b>Группа 62.3.06.05: Переключатели врубные с управлением штангой</b>				
62.3.06.05-0001	Переключатели с управлением штангой: П2525 УХЛ2 I-2500А	шт	80,00	27410,43
62.3.06.05-0002	Переключатели с управлением штангой: П2541 УХЛ2 I-2500А	шт	30,00	14168,82
62.3.06.05-0003	Переключатели с управлением штангой: П2543 УХЛ2 I-2500А	шт	55,00	23103,76
62.3.06.05-0004	Переключатели с управлением штангой: П2741 УХЛ2 I-4000А	шт	46,50	22945,73
62.3.06.05-0005	Переключатели с управлением штангой: П2743 УХЛ2 I-4000А	шт	88,00	40162,17
62.3.06.05-0006	Переключатели с управлением штангой: П2745 УХЛ2 I-4000А	шт	130,00	59079,46
<b>Группа 62.3.06.06: Переключатели-разъединители</b>				
62.3.06.06-0001	Переключатели-разъединители: ПО-11 М3 I-100А	шт	0,83	914,71
62.3.06.06-0002	Переключатели-разъединители: ПО-12 М3 I-200А	шт	0,83	1213,10
62.3.06.06-0003	Переключатели-разъединители: ПО-14 М3 I-400А	шт	1,52	2070,42
62.3.06.06-0004	Переключатели-разъединители: ПО-21 М3 I-100А	шт	1,13	1912,54
62.3.06.06-0005	Переключатели-разъединители: ПО-22 М3 I-200А	шт	1,68	2351,70
62.3.06.06-0006	Переключатели-разъединители: ПО-24 М3 I-400А	шт	3,00	3357,67
62.3.06.06-0007	Переключатели-разъединители: ПО-31 М3 I-100А	шт	1,64	2776,45
62.3.06.06-0008	Переключатели-разъединители: ПО-32 М3 I-200А	шт	2,36	3205,58
62.3.06.06-0009	Переключатели-разъединители: ПО-34 М3 I-400А	шт	4,33	4434,50
<b>Группа 62.3.06.07: Рубильники врубные</b>				
62.3.06.07-0001	Рубильники в исполнении: К Р11-31120К УХЛ I-100А	шт	0,89	1336,75
62.3.06.07-0002	Рубильники в исполнении: К Р11-31220К УХЛ I-100А	шт	1,21	1934,70
62.3.06.07-0003	Рубильники в исполнении: К Р11-31320К УХЛ I-100А	шт	1,45	1925,81
62.3.06.07-0011	Рубильники ВР32-37 400А	шт	0,86	1925,71
62.3.06.07-0021	Рубильники: Р11 М3 I-100А	шт	0,61	539,33
62.3.06.07-0022	Рубильники: Р12 М3 I-200А	шт	0,61	842,05
62.3.06.07-0045	Рубильники: Р32 М3 I-200А	шт	1,77	2222,68
62.3.06.07-0046	Рубильники: Р34 М3 I-400А	шт	3,29	3072,29
62.3.06.07-0047	Рубильники: РО11 М3 I-100А	шт	0,55	460,64
62.3.06.07-0023	Рубильники: Р14 М3 I-400А	шт	1,13	1188,93
62.3.06.07-0031	Рубильники: Р16 У3 I-16А	шт	0,10	190,60
62.3.06.07-0041	Рубильники: Р21 М3 I-100А	шт	0,90	1213,18
62.3.06.07-0042	Рубильники: Р22 М3 I-200А	шт	1,20	1505,50
62.3.06.07-0043	Рубильники: Р24 М3 I-400А	шт	2,25	2202,27
62.3.06.07-0044	Рубильники: Р31 М3 I-100А	шт	1,31	1944,14
<b>Группа 62.3.06.08: Рубильники-разъединители</b>				
62.3.06.08-0001	Рубильники-разъединители: РО12 М3 I-200А	шт	0,55	717,60
62.3.06.08-0002	Рубильники-разъединители: РО14 М3 I-400А	шт	1,01	1201,72
62.3.06.08-0003	Рубильники-разъединители: РО21 М3 I-100А	шт	0,78	1162,62
62.3.06.08-0004	Рубильники-разъединители: РО22 М3 I-200А	шт	1,07	1402,78
62.3.06.08-0005	Рубильники-разъединители: РО24 М3 I-400А	шт	1,97	2053,57
62.3.06.08-0006	Рубильники-разъединители: РО31 М3 I-100А	шт	1,30	1830,93
62.3.06.08-0007	Рубильники-разъединители: РО32 М3 I-200А	шт	1,57	2056,43
62.3.06.08-0008	Рубильники-разъединители: РО34 М3 I-400А	шт	2,87	2889,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа 62.3.06.09: Переключатели, не включенные в группы</b>				
62.3.06.09-0001	Переключатели: П-11 МЗ I-100А	шт	0,94	1011,99
62.3.06.09-0002	Переключатели: П-12 МЗ I-200А	шт	0,94	1300,71
62.3.06.09-0003	Переключатели: П-14 МЗ I-400А	шт	1,74	2083,74
62.3.06.09-0004	Переключатели: П-21 МЗ I-100А	шт	1,36	2060,81
62.3.06.09-0005	Переключатели: П-22 МЗ I-200А	шт	1,86	2496,81
62.3.06.09-0006	Переключатели: П-24 МЗ I-400А	шт	3,44	3633,82
62.3.06.09-0007	Переключатели: П-31 МЗ I-100А	шт	2,00	2960,55
62.3.06.09-0008	Переключатели: П-32 МЗ I-200А	шт	2,80	3356,75
62.3.06.09-0009	Переключатели: П-34 МЗ I-400А	шт	5,10	4884,92
<b>Часть 62.4: Источники питания</b>				
<b>Раздел 62.4.01: Аккумуляторы</b>				
<b>Группа 62.4.01.01: Батареи аккумуляторные</b>				
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	373,62
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	1114,86
62.4.01.01-0006	Батарея аккумуляторная: АКБ-17 12В/17 А/ч	шт	-	3065,47
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	3365,66
62.4.01.01-0009	Батарея аккумуляторная: АКБ-40 12В/40 А/ч	шт	14,00	3701,57
62.4.01.01-0010	Батарея аккумуляторная: АКБ-65 12В/65 А/ч	шт	25,00	5712,48
62.4.01.01-0011	Шкаф аккумуляторный (с аккумуляторами 12/24В, 18А, 30А)	шт	120,00	9197,11
<b>Раздел 62.4.02: Блоки питания</b>				
<b>Группа 62.4.02.01: Блоки бесперебойного питания</b>				
62.4.02.01-0055	Источник бесперебойного питания: напольный 5000 VA с комплектом аккумуляторных батарей	компл.	57,00	28258,64
62.4.02.01-0056	Источник бесперебойного питания: напольный 160000 VA с комплектом аккумуляторных батарей	компл.	158,00	1125084,88
62.4.02.01-0001	Блок бесперебойного питания "Тверца-5"	шт	1,40	1899,55
62.4.02.01-0011	Блок бесперебойного питания: ББП-15	шт	1,80	1378,41
62.4.02.01-0012	Блок бесперебойного питания: ББП-20	шт	2,30	1135,63
62.4.02.01-0013	Блок бесперебойного питания: ББП-20 Accordtec	шт	0,84	969,73
62.4.02.01-0014	Блок бесперебойного питания: ББП-20М	шт	2,30	1292,79
62.4.02.01-0015	Блок бесперебойного питания: ББП-20Н	шт	1,20	1105,25
62.4.02.01-0082	Источник бесперебойного питания: СКАТ-2400М	шт	3,50	4522,97
62.4.02.01-0083	Источник бесперебойного питания: СКАТ-2400P5	шт	2,10	2162,64
62.4.02.01-0084	Источник бесперебойного питания: СКАТ-2400P20	шт	5,20	6513,14
62.4.02.01-0085	Источник бесперебойного питания: СКАТ-2412	шт	6,00	8283,98
62.4.02.01-0086	Источник бесперебойного питания: СКАТ-2412М	шт	3,50	4592,91
62.4.02.01-0091	Источник питания малогабаритный для электропитания средств охранно-пожарной сигнализации, марка "МИП-Р1"	шт	1,70	385,82
62.4.02.01-0076	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200У исп. 5000	шт	5,90	6841,80
62.4.02.01-0077	Источник бесперебойного питания: СКАТ-2400 исп. 5	шт	4,60	11271,21
62.4.02.01-0078	Источник бесперебойного питания: СКАТ-2400 исп. 6/10	шт	5,00	11585,40
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	6276,26
62.4.02.01-0081	Источник бесперебойного питания: СКАТ-2400И7 исп. 5000	шт	6,80	7080,08
62.4.02.01-0070	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200P5	шт	1,90	2574,30
62.4.02.01-0071	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200P20	шт	3,00	4339,58
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	12545,57
62.4.02.01-0074	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200У	шт	2,45	6738,03
62.4.02.01-0075	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200У2	шт	8,00	14184,38
62.4.02.01-0064	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200Д, без аккумулятора	шт	2,30	3097,42
62.4.02.01-0065	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200И7	шт	3,50	4697,82
62.4.02.01-0066	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200И7 исп. 3000	шт	3,50	4036,90

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	6009,08
62.4.02.01-0068	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200КР	шт	5,00	4680,70
62.4.02.01-0069	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200М	шт	3,10	3573,79
62.4.02.01-0058	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200 исп. 6	шт	4,90	10678,19
62.4.02.01-0059	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200, без аккумулятора	шт	5,80	5753,13
62.4.02.01-0060	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200А, без аккумулятора	шт	1,20	1156,63
62.4.02.01-0061	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200Б, без аккумулятора	шт	2,30	2540,94
62.4.02.01-0062	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200Д исп. 1	шт	2,30	3791,56
62.4.02.01-0063	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200Д исп. 2	шт	2,70	5972,73
62.4.02.01-0050	Источник бесперебойного питания: Eaton Powerware PW 9355-20-N-13-2x9Ah-MBS	шт	-	502823,03
62.4.02.01-0051	Источник бесперебойного питания: Eaton Powerware PW 9355-30-N-7-2x9Ah-MBS	шт	-	529445,89
62.4.02.01-0052	Источник бесперебойного питания: Eaton Powerware PW 9355-40-N-8-3x9Ah-MBS	шт	-	689828,32
62.4.02.01-0053	Источник бесперебойного питания: Eaton Powerware PW 9355-40-N-12-4x9Ah-MBS	шт	-	756356,06
62.4.02.01-0054	Источник бесперебойного питания: IPPON Smart Winner 3000 VA	шт	31,50	7616,03
62.4.02.01-0057	Источник бесперебойного питания: СКАТ-1200 исп. 5	шт	3,30	8287,25
62.4.02.01-0044	Источник бесперебойного питания: Рапан 20	шт	0,80	1032,94
62.4.02.01-0045	Источник бесперебойного питания: Рапан 40	шт	0,75	9115,92
62.4.02.01-0046	Источник бесперебойного питания: APC 500VA/230	шт	6,32	9119,02
62.4.02.01-0047	Источник бесперебойного питания: APC SMART-UPS RT 4000VA RM/230	шт	58,60	52033,11
62.4.02.01-0048	Источник бесперебойного питания: APC SMART-UPS RT 10000VA RM/230	шт	110,91	106590,95
62.4.02.01-0049	Источник бесперебойного питания: Delta N Series UPS	шт	30,50	16658,35
62.4.02.01-0033	Блок бесперебойного питания: устройств охранной и охранно- пожарной сигнализации, марка "БРП-24-01Л"	шт	2,00	4547,22
62.4.02.01-0034	Блок питания малогабаритный для электропитания устройств охранной и пожарной сигнализации, марка "МБП-12" исп. 1.0	шт	2,00	1128,53
62.4.02.01-0035	Блок питания малогабаритный для электропитания устройств охранной и пожарной сигнализации, марка "МБП-12" исп. 2.0	шт	0,55	1574,30
62.4.02.01-0041	Источник бесперебойного питания: Аксай	шт	1,50	1061,93
62.4.02.01-0042	Источник бесперебойного питания: Аксай исп. 1	шт	1,80	839,08
62.4.02.01-0043	Источник бесперебойного питания: Рапан 10А	шт	1,50	687,59
62.4.02.01-0022	Блок бесперебойного питания: ББП-80 исп. 1 Accordtec	шт	1,60	3928,35
62.4.02.01-0023	Блок бесперебойного питания: ББП-V4 исп. 1	шт	1,10	2709,37
62.4.02.01-0024	Блок бесперебойного питания: ББП-V4 исп. 2	шт	2,00	3564,06
62.4.02.01-0025	Блок бесперебойного питания: ББП-V8	шт	2,40	7114,77
62.4.02.01-0031	Блок бесперебойного питания: БП-5Б	шт	3,50	7697,69
62.4.02.01-0032	Блок бесперебойного питания: устройств охранной и охранно- пожарной сигнализации, марка "БРП-12-01Л"	шт	2,00	5669,65
62.4.02.01-0016	Блок бесперебойного питания: ББП-24	шт	2,26	1997,39
62.4.02.01-0017	Блок бесперебойного питания: ББП-30 БК Accordtec	шт	0,84	1149,95
62.4.02.01-0018	Блок бесперебойного питания: ББП-30 исп. 1 Accordtec	шт	0,14	1481,11
62.4.02.01-0019	Блок бесперебойного питания: ББП-30 исп. 2 Accordtec	шт	2,27	2560,79
62.4.02.01-0020	Блок бесперебойного питания: ББП-30 Элис	шт	0,50	1323,78
62.4.02.01-0021	Блок бесперебойного питания: ББП-50 исп. 1 Accordtec	шт	1,32	2332,19
<b>Группа 62.4.02.02: Блоки резервного питания</b>				
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	5567,89
62.4.02.02-0045	Источник резервного питания, марка: РИП 24 исп. 02П	шт	3,50	4373,64
62.4.02.02-0046	Источник резервного питания, марка: РИП 24 исп. 04	шт	12,00	3901,90
62.4.02.02-0047	Источник резервного питания, марка: РИП 24 исп. 06	шт	7,00	7855,12
62.4.02.02-0039	Источник резервного питания, марка: РИП 12 исп. 04	шт	2,50	3229,86
62.4.02.02-0040	Источник резервного питания, марка: РИП 12 исп. 05	шт	2,50	7692,92
62.4.02.02-0041	Источник резервного питания, марка: РИП 12 исп. 06	шт	7,00	8390,95
62.4.02.02-0042	Источник резервного питания, марка: РИП 24 исп. 01	шт	12,00	5475,05
62.4.02.02-0043	Источник резервного питания, марка: РИП 24 исп. 01П	шт	4,50	5203,60
62.4.02.02-0044	Источник резервного питания, марка: РИП 24 исп. 02	шт	12,00	4485,32
62.4.02.02-0033	Источник резервного питания, марка: РИП 12-1-7 Protection	шт	3,50	1767,39
62.4.02.02-0034	Источник резервного питания, марка: РИП 12 RS	шт	8,50	5532,64
62.4.02.02-0035	Источник резервного питания, марка: РИП 12 исп. 01	шт	4,00	4700,81

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	4104,12
62.4.02.02-0037	Источник резервного питания, марка: РИП 12 исп. 02П	шт	3,50	3879,60
62.4.02.02-0038	Источник резервного питания, марка: РИП 12 исп. 03	шт	2,50	2263,00
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	9151,40
62.4.02.02-0012	Блок резервного питания, марка БРП 24-03Л	шт	6,00	7025,39
62.4.02.02-0021	Источник питания резервированный "Марс 12/3"	шт	10,00	3153,54
62.4.02.02-0031	Источник резервного питания, марка: РИП 12-1-1,2 Protection	шт	2,00	1383,47
62.4.02.02-0032	Источник резервного питания, марка: РИП 12-1-1,2	шт	2,00	1246,02
<b>Группа 62.4.02.03: Источники вторичного электропитания</b>				
62.4.02.03-0001	Источник вторичного питания ИВП-24.24	шт	0,25	1213,03
62.4.02.03-0011	Источник вторичного электропитания резервированный для охранно-пожарной сигнализации, марка: Парус-3	шт	1,50	789,14
62.4.02.03-0012	Источник вторичного электропитания резервированный для охранно-пожарной сигнализации, марка: Парус-4 (12-1П) исп. 1	шт	1,00	1605,01
62.4.02.03-0013	Источник вторичного электропитания резервированный для охранно-пожарной сигнализации, марка: Парус-4 (12-1П) исп. 2	шт	1,00	1983,65
62.4.02.03-0014	Источник вторичного электропитания резервированный для охранно-пожарной сигнализации, марка: Парус-5 (12-2П)	шт	1,50	2556,14
62.4.02.03-0015	Источник вторичного электропитания резервированный для охранно-пожарной сигнализации, марка: Парус-6М (12-4,5М)	шт	3,50	3633,27
62.4.02.03-0026	Источник вторичного электропитания резервированный, марка "Астра 712/0"	шт	1,30	1946,99
62.4.02.03-0027	Источник вторичного электропитания, марка "Астра-БП1"	шт	1,30	377,59
62.4.02.03-0028	Источник вторичного электропитания, марка "Астра-БП2"	шт	3,50	1050,27
62.4.02.03-0016	Источник вторичного электропитания резервированный для охранно-пожарной сигнализации, марка: Парус-7М (24-2,2М)	шт	5,00	3943,99
62.4.02.03-0021	Источник вторичного электропитания резервированный ИВЭПР 12-5 К1	шт	2,00	3335,30
62.4.02.03-0022	Источник вторичного электропитания резервированный ИВЭПР 12-5 К2	шт	2,30	3565,60
62.4.02.03-0023	Источник вторичного электропитания резервированный ИВЭПР 112-1,2-1	шт	1,50	2301,53
62.4.02.03-0024	Источник вторичного электропитания резервированный ИВЭПР 112-2-2 исп. 1к-Т	шт	2,30	2439,58
62.4.02.03-0025	Источник вторичного электропитания резервированный ИВЭПР 112-2-2 исп. 2к-К1-Т	шт	2,00	2545,23
<b>Группа 62.4.02.04: Блоки питания, не включенные в группы</b>				
62.4.02.04-0001	Блок аварийного питания Relco INVERLUX PLUS SA-SE (Es1) встраиваемый в светильник	шт	0,65	3981,14
62.4.02.04-0002	Блок аварийного питания VX-2000DS	шт	-	81588,73
62.4.02.04-0003	Блок питания DR-15-12 220В/12В, 15 Вт	шт	0,15	905,91
62.4.02.04-0004	Блок питания DR-60-12 220В/12В, 60 Вт	шт	0,30	1086,76
62.4.02.04-0005	Блок питания VX-200PS	шт	-	37573,22
62.4.02.04-0006	Блок питания БП-24 СВИТ	шт	2,40	9281,13
62.4.02.04-0007	Блок питания С-24	шт	0,25	1725,40
<b>Часть 62.5: Оборудование и приборы электрические</b>				
<b>Раздел 62.5.01: Приборы бытовые электрические</b>				
<b>Группа 62.5.01.01: Звонки</b>				
62.5.01.01-0001	Звонок: беспроводной марки AG305A Космос	10 шт	1,10	6772,95
62.5.01.01-0002	Звонок: беспроводной марки AG306A Космос	10 шт	1,10	4444,94
62.5.01.01-0003	Звонок: беспроводной марки AG510B Космос	10 шт	1,10	4872,04
62.5.01.01-0004	Звонок: беспроводной марки AG512C Космос	10 шт	1,10	5224,98
62.5.01.01-0005	Звонок: беспроводной марки AG513C Космос	10 шт	1,10	5820,50
62.5.01.01-0006	Звонок: беспроводной марки DOLPHIN Космос	10 шт	1,10	3368,24
62.5.01.01-0019	Звонок: электронный без кнопки, трель, серии "Сверчок", марка СВ-002	10 шт	3,00	1814,25
62.5.01.01-0013	Звонок: электрический марки ЭГ-1	10 шт	1,10	9231,54
62.5.01.01-0014	Звонок: электрический с кнопкой	10 шт	0,60	1099,28
62.5.01.01-0015	Звонок: электромеханический зуммер без кнопки серии "Сверчок", марка СВ-001	10 шт	3,00	2629,93
62.5.01.01-0016	Звонок: электромеханический зуммер без кнопки, марка ЗВ-220	10 шт	6,00	1373,70
62.5.01.01-0017	Звонок: электронный без кнопки 2-х тональный с регулятором громкости серии "Сверчок", марка СВ-004	10 шт	3,00	3899,98

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	2172,01
62.5.01.01-0007	Звонок: беспроводной марки Е-111	10 шт	1,40	4859,07
62.5.01.01-0008	Звонок: беспроводной марки Е-112	10 шт	1,40	4872,75
62.5.01.01-0009	Звонок: беспроводной марки Е-113	10 шт	1,40	4791,21
62.5.01.01-0010	Звонок: громкого боя внешний, марка "МЗМ-1"	10 шт	18,10	7167,21
62.5.01.01-0011	Звонок: электрический громкого боя переменного тока, марка МЗ-1	10 шт	20,10	6400,89
62.5.01.01-0012	Звонок: электрический громкого боя постоянного тока, марка МЗ-2	10 шт	20,10	6448,31
<b>Группа 62.5.01.02: Плиты электрические</b>				
62.5.01.02-0001	Плита электрическая, марка: ЗВИ 317	шт	-	6011,10
62.5.01.02-0002	Плита электрическая, марка: ЗВИ 403	шт	-	9700,01
62.5.01.02-0003	Плита электрическая, марка: ЗВИ 412-20	шт	89,00	13597,50
62.5.01.02-0004	Плита электрическая, марка: ЗВИ 413-21	шт	98,00	16257,46
62.5.01.02-0005	Плита электрическая, марка: ЗВИ 415	шт	-	8794,37
62.5.01.02-0006	Плита электрическая, марка: ЗВИ 417	шт	-	7457,27
62.5.01.02-0007	Плита электрическая, марка: ЗВИ 428	шт	-	7961,83
62.5.01.02-0008	Плита электрическая, марка: ЗВИ 450	шт	-	10948,51
62.5.01.02-0009	Плита электрическая, марка: ЗВИ 510	шт	-	14260,55
62.5.01.02-0010	Плита электрическая, марка: ЗВИ 5010	шт	-	12432,63
62.5.01.02-0011	Плита электрическая, марка: ЗВИ 5110	шт	-	11880,77
<b>Группа 62.5.01.03: Сушилки для рук и фены</b>				
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	2728,54
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	3057,88
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	3708,73
62.5.01.03-0004	Сушилка для рук: в металлическом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 1,5 кВт	шт	2,50	1922,89
62.5.01.03-0005	Сушилка для рук: в металлическом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,0 кВт	шт	2,80	2251,46
62.5.01.03-0006	Сушилка для рук: в металлическом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,5 кВт	шт	3,20	2900,58
62.5.01.03-0007	Сушилка для рук: в пластиковом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 1,5 кВт	шт	2,50	1504,21
62.5.01.03-0008	Сушилка для рук: в пластиковом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,0 кВт	шт	2,80	1807,66
62.5.01.03-0009	Сушилка для рук: в пластиковом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,5 кВт	шт	3,20	2474,77
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	1641,73
<b>Группа 62.5.01.04: Счетчики электроэнергии</b>				
62.5.01.04-0001	Автоматизированная система коммерческого учета электроэнергии АСКУЭ	шт	3,00	104371,74
62.5.01.04-0011	Счетчик электрической энергии электронный.; однофазный Меркурий 200.02, 5(60)А (многотарифный)	шт	1,20	2293,85
62.5.01.04-0012	Счетчик электрической энергии электронный.; однофазный Меркурий 200.04 с PLC модемом, 5(60)А (многотарифный)	шт	0,60	3163,54
62.5.01.04-0013	Счетчик электрической энергии электронный.; однофазный Меркурий 201.01, 5(50) А	шт	0,35	414,29
62.5.01.04-0014	Счетчик электрической энергии электронный.; однофазный Меркурий 201.02, 5(60)А (однотарифный)	шт	0,25	483,42
62.5.01.04-0015	Счетчик электрической энергии электронный.; однофазный Меркурий 201.03, 10(80) А	шт	0,35	433,16
62.5.01.04-0087	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СЭТ4-2/2 10-100 А	шт	2,00	3737,00
62.5.01.04-0088	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: ЦЭ-2727 5-10 А	шт	2,00	5525,13
62.5.01.04-0089	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: ЦЭ-2727 5-50 А	шт	2,00	5552,24
62.5.01.04-0090	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: ЦЭ-2727 10-100 А	шт	2,00	5526,37
62.5.01.04-0081	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4У-И672М 5 А	шт	5,31	2402,21
62.5.01.04-0082	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СЭТ4-1 5-60 А	шт	2,00	2939,12
62.5.01.04-0083	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СЭТ4-1/1 5-7,5 А	шт	1,60	2919,60
62.5.01.04-0084	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СЭТ4-1/2 10-100 А	шт	2,01	2970,76
62.5.01.04-0085	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СЭТ4-2 5-60 А	шт	2,00	3150,04

## ТССЦ-2020-02 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	3736,71
62.5.01.04-0075	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4-И678 10-40 А	шт	5,31	2416,53
62.5.01.04-0076	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4-И678 10-60 А	шт	2,00	2690,45
62.5.01.04-0077	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4-И678 20-50 А	шт	2,00	2939,32
62.5.01.04-0078	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4-И678 30-75 А	шт	5,31	3161,02
62.5.01.04-0079	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4-И678 50-100 А	шт	5,31	3393,13
62.5.01.04-0080	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4У-510 5 А	шт	3,20	2270,66
62.5.01.04-0059	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: ЦЭ6807-2 5-50 А	шт	0,60	1301,91
62.5.01.04-0061	Счетчик электроэнергии трехфазный электронный ПСЧ- 3А.05.2 (5-50А) 220/380	шт	1,30	1518,67
62.5.01.04-0071	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4-514 10-40 А	шт	3,20	2800,74
62.5.01.04-0072	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4-518 10-80 А	шт	3,20	3378,62
62.5.01.04-0073	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4-518 20-80 А	шт	3,20	3370,22
62.5.01.04-0074	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип: СА4-И672М 10-20 А	шт	5,31	2743,89
62.5.01.04-0053	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: СОИ 499М 10-40А	шт	2,50	1552,15
62.5.01.04-0054	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: СОЭЭ 6705 10-40А	шт	2,50	1585,65
62.5.01.04-0055	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: СОЭЭ 6706 10-40 А	шт	1,20	919,52
62.5.01.04-0056	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: ЦЭ2706-12 5-50А, электронный двухтарифный	шт	3,00	5001,04
62.5.01.04-0057	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: ЦЭ2726-12 5-60 А	шт	1,00	2724,89
62.5.01.04-0058	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: ЦЭ6807-1 5-50 А	шт	0,60	1064,24
62.5.01.04-0040	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АМ-00, 5(7,5)А (однотарифный)	шт	1,50	2560,28
62.5.01.04-0041	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АМ-01, 5(60)А (однотарифный)	шт	1,50	1683,69
62.5.01.04-0042	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АМ-02, 10(100)А (однотарифный)	шт	1,50	2472,41
62.5.01.04-0043	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АТ-01, 5(60)А (многотарифный)	шт	1,50	2686,39
62.5.01.04-0051	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: СО	шт	1,50	897,25
62.5.01.04-0052	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: СО 505М 10-40А	шт	1,20	1023,33
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	21663,89
62.5.01.04-0035	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230ART-00 C (R)N, 5(7,5)А (многотарифный)	шт	1,50	4493,12
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	5821,40
62.5.01.04-0037	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230ART-01 C (R)N, 5(60)А (многотарифный)	шт	1,50	4406,88
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	5812,13
62.5.01.04-0039	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230ART-02 C (R)N, 10(100)А (многотарифный)	шт	1,50	4374,81
62.5.01.04-0028	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230AR-02 C (R), 10(100)А (однотарифный)	шт	1,50	3247,04
62.5.01.04-0029	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230AR-02 CL с PLC модемом, 10(100)А (однотарифный)	шт	1,50	4743,39
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	4759,60
62.5.01.04-0031	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230ART2-00 PCSIGDN, 5(7,5)А (многотарифный)	шт	1,50	24457,46
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	12127,66
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	5802,13
62.5.01.04-0022	Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 203.02 RB, 5(80)А (однотарифный)	шт	0,70	3965,09
62.5.01.04-0023	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АМ-03, 5(7,5) А	шт	1,50	1838,73
62.5.01.04-0024	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230ART-03, 5(7,5)А	шт	1,50	4041,26
62.5.01.04-0025	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230AR-00 C (R), 5(7,5)А (однотарифный)	шт	1,50	3494,39
62.5.01.04-0026	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230AR-01 C (R), 5(60)А (однотарифный)	шт	1,50	3198,27
62.5.01.04-0027	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230AR-01 CL с PLC модемом, 5(60)А (однотарифный)	шт	1,50	4731,15

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	830,86
62.5.01.04-0017	Счетчик электрической энергии электронный,; однофазный Меркурий 201.05, 5(60)А (однотарифный)	шт	0,25	776,71
62.5.01.04-0018	Счетчик электрической энергии электронный,; однофазный Меркурий 201.22 с PLC модемом, 5(60)А (однотарифный)	шт	0,25	2270,93
62.5.01.04-0019	Счетчик электрической энергии электронный,; однофазный Меркурий 202.05, 5(60)А (однотарифный)	шт	0,25	738,33
62.5.01.04-0020	Счетчик электрической энергии электронный,; однофазный Меркурий 203.01, 5(80)А (однотарифный)	шт	0,70	925,80
62.5.01.04-0021	Счетчик электрической энергии электронный,; однофазный Меркурий 203.02 LBO с PLC модемом, 5(80)А (однотарифный)	шт	0,70	3551,96
<b>Группа 62.5.01.05: Терморегуляторы для теплых полов</b>				
62.5.01.05-0001	Датчик пола SF 4x15	шт	0,10	217,99
62.5.01.05-0002	Датчик пола SF 7x30	шт	0,05	255,88
62.5.01.05-0011	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-10E	шт	0,15	5564,36
62.5.01.05-0012	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-20E	шт	0,15	4249,79
62.5.01.05-0013	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-70	шт	0,18	2587,85
62.5.01.05-0014	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-90	шт	0,30	4533,85
62.5.01.05-0048	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle ITR3	шт	2,10	5293,50
62.5.01.05-0049	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle RTR-E 6202	шт	1,20	1925,86
62.5.01.05-0042	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle Fre 525 12	шт	1,50	4431,29
62.5.01.05-0043	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle Fre 525 22	шт	1,80	3035,30
62.5.01.05-0044	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle Fre 525 31 (3000 Вт)	шт	0,10	3045,08
62.5.01.05-0045	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle Fre 525 32	шт	1,80	2840,27
62.5.01.05-0046	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle Fre 525 35	шт	1,80	5543,86
62.5.01.05-0047	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle Fre F2A-50 (3500 Вт)	шт	0,20	3375,45
62.5.01.05-0021	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-JP-prg	шт	0,27	4152,00
62.5.01.05-0031	Терморегуляторы для теплых полов "Теплолюкс", марка: Eco I-Warm 720	шт	0,15	3374,68
62.5.01.05-0032	Терморегуляторы для теплых полов "Теплолюкс", марка: I-Warm 730	шт	0,20	3487,39
62.5.01.05-0033	Терморегуляторы для теплых полов "Теплолюкс", марка: Roomstat 110	шт	0,09	1690,09
62.5.01.05-0034	Терморегуляторы для теплых полов "Теплолюкс", марка: Visio I-Warm 710	шт	0,15	2385,21
62.5.01.05-0041	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle FIT 3F-White (3500 Вт)	шт	0,28	6476,80
62.5.01.05-0015	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-100	шт	0,25	2586,09
62.5.01.05-0016	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-150	шт	0,10	2499,23
62.5.01.05-0017	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-155	шт	0,10	2497,65
62.5.01.05-0018	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-160	шт	0,15	2752,12
62.5.01.05-0019	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-170	шт	0,27	2662,74
62.5.01.05-0020	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-200	шт	0,28	3130,12
<b>Группа 62.5.01.06: Приборы бытовые электрические, не включенные в группы</b>				
62.5.01.06-0001	Вытяжка кухонная "Сатурн" 60	шт	4,50	1747,61
<b>Раздел 62.5.02: Трансформаторы</b>				
<b>Группа 62.5.02.01: Трансформаторы тока</b>				
62.5.02.01-0001	Трансформатор тока: ОСМ 0,4	шт	5,50	2542,89
62.5.02.01-0002	Трансформатор тока: ОСМ 0,25	шт	3,90	1642,98
62.5.02.01-0003	Трансформатор тока: ОСМ 0,63	шт	7,50	3931,01
62.5.02.01-0004	Трансформатор тока: Т-0,66	шт	1,30	754,90
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	523,65
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	570,72
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	501,71
62.5.02.01-0008	Трансформатор тока: Т-0,66 400/5, класс точности 0,5S	шт	1,30	615,21
<b>Группа 62.5.02.02: Трансформаторы, не включенные в группу</b>				
62.5.02.02-0001	Блоки компаундирующих трансформаторов и сопротивлений БКТС	шт	21,00	15359,46
62.5.02.02-0011	Трансформатор понижающий PS-0722 315 Вт	шт	1,95	11545,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Часть 62.6: Контакторы, пускатели электромагнитные</b>				
<b>Раздел 62.6.01: Контакторы электромагнитные низковольтные</b>				
<b>Группа 62.6.01.01: Контакторы постоянного и переменного тока герсиконовые</b>				
62.6.01.01-0001	Контакторы герсиконовые: КМГ13-1910-00 У2	шт	1,00	1182,24
62.6.01.01-0002	Контакторы герсиконовые: КМГ14-1910-00 У2	шт	0,32	1562,27
62.6.01.01-0003	Контакторы герсиконовые: КМГ14-1911-00 У2	шт	0,32	1566,23
62.6.01.01-0004	Контакторы герсиконовые: КМГ14-1912-00 У2	шт	0,32	1558,11
62.6.01.01-0005	Контакторы герсиконовые: КМГ17-1920-00 У2	шт	1,00	3471,81
62.6.01.01-0006	Контакторы герсиконовые: КМГ17-1922-00 У2	шт	1,00	3477,54
62.6.01.01-0025	Контакторы герсиконовые: КМГ18Д-1924-20 У2	шт	1,10	4091,94
62.6.01.01-0026	Контакторы герсиконовые: КМГ18Д-1930-20 У2	шт	1,10	4902,63
62.6.01.01-0027	Контакторы герсиконовые: КМГ18Д-1932-20 У2	шт	1,10	5123,57
62.6.01.01-0028	Контакторы герсиконовые: КМГ18Д-1934-20 У2	шт	1,10	5305,01
62.6.01.01-0019	Контакторы герсиконовые: КМГ18-1924-20 У2	шт	1,00	4050,78
62.6.01.01-0020	Контакторы герсиконовые: КМГ18-1930-20 У2	шт	1,00	4819,58
62.6.01.01-0021	Контакторы герсиконовые: КМГ18-1932-20 У2	шт	1,00	5049,86
62.6.01.01-0022	Контакторы герсиконовые: КМГ18-1934-20 У2	шт	1,00	5284,06
62.6.01.01-0023	Контакторы герсиконовые: КМГ18Д-1920-20 У2	шт	1,10	3691,23
62.6.01.01-0024	Контакторы герсиконовые: КМГ18Д-1922-20 У2	шт	1,10	3892,67
62.6.01.01-0013	Контакторы герсиконовые: КМГ17Д-1924-20 У2	шт	1,00	3930,87
62.6.01.01-0014	Контакторы герсиконовые: КМГ17Д-1930-20 У2	шт	1,00	4756,40
62.6.01.01-0015	Контакторы герсиконовые: КМГ17Д-1932-20 У2	шт	1,00	4904,17
62.6.01.01-0016	Контакторы герсиконовые: КМГ17Д-1934-20 У2	шт	1,00	5145,04
62.6.01.01-0017	Контакторы герсиконовые: КМГ18-1920-20 У2	шт	1,00	3624,76
62.6.01.01-0018	Контакторы герсиконовые: КМГ18-1922-20 У2	шт	1,00	3853,19
62.6.01.01-0007	Контакторы герсиконовые: КМГ17-1924-00 У2	шт	1,00	3903,64
62.6.01.01-0008	Контакторы герсиконовые: КМГ17-1930-00 У2	шт	1,00	4704,01
62.6.01.01-0009	Контакторы герсиконовые: КМГ17-1932-00 У2	шт	1,00	4884,30
62.6.01.01-0010	Контакторы герсиконовые: КМГ17-1934-00 У2	шт	1,00	5118,51
62.6.01.01-0011	Контакторы герсиконовые: КМГ17Д-1920-20 У2	шт	1,00	3524,47
62.6.01.01-0012	Контакторы герсиконовые: КМГ17Д-1922-20 У2	шт	1,00	3725,41
<b>Группа 62.6.01.02: Контакторы электромагнитные маломagnetные постоянного и переменного тока</b>				
62.6.01.02-0001	Контакторы электромагнитные: маломagnetные 2KM2336M-00 M4	шт	36,00	38657,61
62.6.01.02-0002	Контакторы электромагнитные: маломagnetные 2KM2372M-00 M4	шт	9,40	10064,81
62.6.01.02-0003	Контакторы электромагнитные: маломagnetные 2KM2373M-00 M4	шт	15,00	11279,01
62.6.01.02-0004	Контакторы электромагнитные: маломagnetные 2KM2374M-00 M4	шт	22,70	11576,56
62.6.01.02-0005	Контакторы электромагнитные: маломagnetные KM2211M-00 M4	шт	2,00	2417,26
62.6.01.02-0006	Контакторы электромагнитные: маломagnetные KM2212M-00 M4	шт	3,60	3893,15
62.6.01.02-0019	Контакторы электромагнитные: маломagnetные KM2712M-00 M4	шт	6,80	4962,56
62.6.01.02-0013	Контакторы электромагнитные: маломagnetные KM2332M-00 M4	шт	4,70	4626,63
62.6.01.02-0014	Контакторы электромагнитные: маломagnetные KM2333M-00 M4	шт	4,30	5391,88
62.6.01.02-0015	Контакторы электромагнитные: маломagnetные KM2335M-00 M4	шт	25,00	28220,07
62.6.01.02-0016	Контакторы электромагнитные: маломagnetные KM2351M-00 M4	шт	2,20	2658,87
62.6.01.02-0017	Контакторы электромагнитные: маломagnetные KM2352M-00 M4	шт	4,70	4666,78
62.6.01.02-0018	Контакторы электромагнитные: маломagnetные KM2711M-00 M4	шт	4,60	4344,49
62.6.01.02-0007	Контакторы электромагнитные: маломagnetные KM2213M-00 M4	шт	4,30	5159,64
62.6.01.02-0008	Контакторы электромагнитные: маломagnetные KM2214M-00 M4	шт	9,40	6220,51
62.6.01.02-0009	Контакторы электромагнитные: маломagnetные KM2303M-00 M4	шт	6,70	6596,11
62.6.01.02-0010	Контакторы электромагнитные: маломagnetные KM2304M-00 M4	шт	11,00	8046,28
62.6.01.02-0011	Контакторы электромагнитные: маломagnetные KM2311M-00 M4	шт	2,20	2675,62
62.6.01.02-0012	Контакторы электромагнитные: маломagnetные KM2312M-00 M4	шт	4,00	4462,78
<b>Группа 62.6.01.03: Контакторы электромагнитные переменного тока</b>				
62.6.01.03-0001	Контакторы электромагнитные: переменного тока 2KM2302-00 M4	шт	14,70	6859,35
62.6.01.03-0002	Контакторы электромагнитные: переменного тока 2KM2372-00 M4	шт	8,10	5442,15
62.6.01.03-0003	Контакторы электромагнитные: переменного тока 2KM2373-00 M4	шт	20,50	15151,39
62.6.01.03-0004	Контакторы электромагнитные: переменного тока KM2211-00 M4	шт	2,00	1583,75
62.6.01.03-0005	Контакторы электромагнитные: переменного тока KM2212-00 M4	шт	3,30	2518,14
62.6.01.03-0006	Контакторы электромагнитные: переменного тока KM2213-00 M4	шт	4,10	3876,17

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	2426,04
62.6.01.03-0020	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2712-00 М4	шт	5,90	3105,23
62.6.01.03-0021	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2791-00 М4	шт	3,70	2425,41
62.6.01.03-0013	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2306-00 М4	шт	36,00	29309,27
62.6.01.03-0014	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2311-00 М4	шт	2,10	1694,62
62.6.01.03-0015	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2351-00 М4	шт	2,30	1704,75
62.6.01.03-0016	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2391-00 М4	шт	2,80	2060,23
62.6.01.03-0017	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2392-00 М4	шт	5,30	2852,31
62.6.01.03-0018	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2393-00 М4	шт	8,80	5793,22
62.6.01.03-0007	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2214-00 М4	шт	8,30	4195,39
62.6.01.03-0008	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2291-00 М4	шт	2,30	1692,22
62.6.01.03-0009	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2302-00 М4	шт	3,70	2725,56
62.6.01.03-0010	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2303-00 М4	шт	6,40	4767,92
62.6.01.03-0011	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2304-00 М4	шт	9,90	6500,74
62.6.01.03-0012	Контакты электромагнитные: переменного тока КМ2305-00 М4	шт	23,50	20007,54
<b>Группа 62.6.01.04: Контакты электромагнитные постоянного тока</b>				
62.6.01.04-0001	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2125-00 М4	шт	10,80	6252,48
62.6.01.04-0002	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2141-00 М4	шт	2,00	1470,22
62.6.01.04-0003	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2142-00 М4	шт	3,50	1976,33
62.6.01.04-0004	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2143-00 М4	шт	4,40	2698,12
62.6.01.04-0005	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2144-00 М4	шт	5,70	3217,40
62.6.01.04-0006	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2145-00 М4	шт	12,40	6291,17
62.6.01.04-0031	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2643-00 М4	шт	8,80	4125,31
62.6.01.04-0032	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2644-00 М4	шт	14,80	3968,61
62.6.01.04-0033	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2721-00 М4	шт	4,20	2281,17
62.6.01.04-0034	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2722-00 М4	шт	7,20	2470,27
62.6.01.04-0025	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2541-00 М4	шт	2,50	1588,81
62.6.01.04-0026	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2542-00 М4	шт	4,50	2373,11
62.6.01.04-0027	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2543-00 М4	шт	6,10	3548,04
62.6.01.04-0028	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2544-00 М4	шт	11,90	3803,68
62.6.01.04-0029	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2621-00 М4	шт	2,80	1730,21
62.6.01.04-0030	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2642-00 М4	шт	5,30	2953,90
62.6.01.04-0019	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2443-00 М4	шт	4,40	2708,86
62.6.01.04-0020	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2444-00 М4	шт	5,70	3193,67
62.6.01.04-0021	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2521-00 М4	шт	2,30	1576,84
62.6.01.04-0022	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2522-00 М4	шт	4,00	2270,55
62.6.01.04-0023	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2523-00 М4	шт	5,50	3161,68
62.6.01.04-0024	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2524-00 М4	шт	11,00	3587,53
62.6.01.04-0013	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2241-00 М4	шт	2,50	1590,98
62.6.01.04-0014	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2242-00 М4	шт	4,50	2382,32
62.6.01.04-0015	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2243-00 М4	шт	6,10	3532,41
62.6.01.04-0016	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2244-00 М4	шт	11,90	3595,97
62.6.01.04-0017	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2441-00 М4	шт	2,00	1477,54
62.6.01.04-0018	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2442-00 М4	шт	3,50	1980,07
62.6.01.04-0007	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2146-00 М4	шт	21,00	10598,17
62.6.01.04-0008	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2165-00 М4	шт	11,50	6274,45
62.6.01.04-0009	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2221-00 М4	шт	2,30	1588,01
62.6.01.04-0010	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2222-00 М4	шт	4,00	2259,54
62.6.01.04-0011	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2223-00 М4	шт	5,50	3156,07
62.6.01.04-0012	Контакты электромагнитные: постоянного тока КМ2224-00 М4	шт	11,00	3586,61
<b>Группа 62.6.01.05: Контакты электромагнитные, не включенные в группы</b>				
62.6.01.05-0001	Контактор модульный ESB-20-11 (20А AC1) 220 В AC ABB	шт	0,20	1598,93
62.6.01.05-0002	Контактор модульный ESB-20-20 (20А AC1) 220 В AC ABB с приставкой EH-04-11	шт	0,12	1888,64
62.6.01.05-0003	Контактор электромагнитный КМ16-45	шт	76,00	48702,92
62.6.01.05-0011	Контакты вспомогательные к контакторам электромагнитным КПВ604, КПВ605	шт	1,76	246,19
62.6.01.05-0021	Контакты: К1511 УХЛ4	шт	28,50	25744,24
62.6.01.05-0022	Контакты: К1512 УХЛ4	шт	28,10	24909,62
62.6.01.05-0166	Контакты электромагнитные: МК5-10 У3	шт	6,00	5426,31
62.6.01.05-0167	Контакты электромагнитные: МК5-20 У3	шт	12,00	10746,85
62.6.01.05-0168	Контакты электромагнитные: МК6-10 У3	шт	6,00	4761,63
62.6.01.05-0169	Контакты электромагнитные: МК6-20 У3	шт	12,00	11374,59
62.6.01.05-0171	Миниконтактор В7-40-00 (катушка 230В)	шт	0,18	1128,20

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	4060,93
62.6.01.05-0161	Контакты электромагнитные: МК3-20 У3А (постоянный ток)	шт	3,95	4028,37
62.6.01.05-0162	Контакты электромагнитные: МК4-01 У3А	шт	3,90	4065,20
62.6.01.05-0163	Контакты электромагнитные: МК4-11 У3А	шт	4,60	4836,38
62.6.01.05-0164	Контакты электромагнитные: МК4-30 У3А	шт	3,90	4337,38
62.6.01.05-0165	Контакты электромагнитные: МК5-01 У3	шт	3,80	3122,20
62.6.01.05-0154	Контакты электромагнитные: МК2-20 У3А	шт	3,95	4461,18
62.6.01.05-0155	Контакты электромагнитные: МК2-20Б У3	шт	3,00	3248,15
62.6.01.05-0156	Контакты электромагнитные: МК2-30 У3А	шт	4,20	5042,13
62.6.01.05-0157	Контакты электромагнитные: МК3-01 У3А	шт	3,80	4060,29
62.6.01.05-0158	Контакты электромагнитные: МК3-10 У3А	шт	3,80	4058,76
62.6.01.05-0159	Контакты электромагнитные: МК3-11 У3А	шт	4,50	4827,18
62.6.01.05-0148	Контакты электромагнитные: МК1-66 У3А	шт	3,20	4194,91
62.6.01.05-0149	Контакты электромагнитные: МК1-84 У3А	шт	3,20	4175,95
62.6.01.05-0150	Контакты электромагнитные: МК2-01 У3А	шт	3,60	3767,63
62.6.01.05-0151	Контакты электромагнитные: МК2-02 У3А	шт	3,95	4483,82
62.6.01.05-0152	Контакты электромагнитные: МК2-10 У3А	шт	3,60	3786,44
62.6.01.05-0153	Контакты электромагнитные: МК2-11 У3А	шт	4,05	4462,78
62.6.01.05-0142	Контакты электромагнитные: МК1-20 У3А	шт	3,95	4415,20
62.6.01.05-0143	Контакты электромагнитные: МК1-20Д У3	шт	3,06	2646,14
62.6.01.05-0144	Контакты электромагнитные: МК1-21 У3А	шт	4,40	5589,13
62.6.01.05-0145	Контакты электромагнитные: МК1-22 У3А	шт	4,70	6132,08
62.6.01.05-0146	Контакты электромагнитные: МК1-30 У3А	шт	4,20	4652,46
62.6.01.05-0147	Контакты электромагнитные: МК1-55 У3А	шт	3,20	3763,03
62.6.01.05-0136	Контакты электромагнитные: КУВ30	шт	3,40	3324,01
62.6.01.05-0137	Контакты электромагнитные: КУВ40	шт	8,60	4524,86
62.6.01.05-0138	Контакты электромагнитные: МК1-01 У3А	шт	3,60	3703,24
62.6.01.05-0139	Контакты электромагнитные: МК1-02 У3А	шт	3,95	4414,90
62.6.01.05-0140	Контакты электромагнитные: МК1-10 У3А	шт	3,60	3685,37
62.6.01.05-0141	Контакты электромагнитные: МК1-11 У3А	шт	4,05	4418,11
62.6.01.05-0130	Контакты электромагнитные: КТП6052Б У3	шт	56,00	14627,88
62.6.01.05-0131	Контакты электромагнитные: КТП6053Б У3	шт	66,00	22938,60
62.6.01.05-0132	Контакты электромагнитные: КТП6054Б У3	шт	75,00	20157,33
62.6.01.05-0133	Контакты электромагнитные: КУВ10	шт	1,20	2110,50
62.6.01.05-0134	Контакты электромагнитные: КУВ10А	шт	2,40	2169,70
62.6.01.05-0135	Контакты электромагнитные: КУВ20	шт	2,50	2669,18
62.6.01.05-0124	Контакты электромагнитные: КТП6032Б У3	шт	19,50	8081,02
62.6.01.05-0125	Контакты электромагнитные: КТП6033Б У3	шт	22,50	15041,86
62.6.01.05-0126	Контакты электромагнитные: КТП6034Б У3	шт	27,00	10698,94
62.6.01.05-0127	Контакты электромагнитные: КТП6042Б У3	шт	49,00	14521,62
62.6.01.05-0128	Контакты электромагнитные: КТП6043Б У3	шт	55,00	15563,79
62.6.01.05-0129	Контакты электромагнитные: КТП6044Б У3	шт	63,00	17857,55
62.6.01.05-0118	Контакты электромагнитные: КТП6012Б У3	шт	8,40	4744,30
62.6.01.05-0119	Контакты электромагнитные: КТП6013Б У3	шт	9,60	5703,94
62.6.01.05-0120	Контакты электромагнитные: КТП6014Б У3	шт	11,30	5868,24
62.6.01.05-0121	Контакты электромагнитные: КТП6022Б	шт	8,40	4737,22
62.6.01.05-0122	Контакты электромагнитные: КТП6023Б	шт	9,60	5400,87
62.6.01.05-0123	Контакты электромагнитные: КТП6024Б	шт	11,30	5837,44
62.6.01.05-0112	Контакты электромагнитные: КТ6622 У3	шт	6,20	7268,11
62.6.01.05-0113	Контакты электромагнитные: КТ6623 У3	шт	7,60	9240,92
62.6.01.05-0114	Контакты электромагнитные: КТП6000/01 У3	шт	7,09	4550,11
62.6.01.05-0115	Контакты электромагнитные: КТП6000/02 У3	шт	7,68	5156,25
62.6.01.05-0116	Контакты электромагнитные: КТП6000/03 У3	шт	8,25	5723,78
62.6.01.05-0117	Контакты электромагнитные: КТП6000/04 У3	шт	8,87	6345,41
62.6.01.05-0106	Контакты электромагнитные: КТ6063/2 У3	шт	64,00	30995,33
62.6.01.05-0107	Контакты электромагнитные: КТ6063А	шт	62,00	20509,94
62.6.01.05-0108	Контакты электромагнитные: КТ6602 У3	шт	6,00	6392,76
62.6.01.05-0109	Контакты электромагнитные: КТ6603 У3	шт	7,40	7783,61
62.6.01.05-0110	Контакты электромагнитные: КТ6612 У3	шт	6,00	8188,87
62.6.01.05-0111	Контакты электромагнитные: КТ6613 У3	шт	7,40	8650,62
62.6.01.05-0100	Контакты электромагнитные: КТ6053А У3	шт	72,50	18511,72
62.6.01.05-0101	Контакты электромагнитные: КТ6053Б У3	шт	57,00	17699,37
62.6.01.05-0102	Контакты электромагнитные: КТ6054Б У3	шт	66,00	17281,58
62.6.01.05-0103	Контакты электромагнитные: КТ6055Б У3	шт	75,00	17593,74
62.6.01.05-0104	Контакты электромагнитные: КТ6062/2 У3	шт	54,00	26847,00
62.6.01.05-0105	Контакты электромагнитные: КТ6062А	шт	52,00	18539,91
62.6.01.05-0094	Контакты электромагнитные: КТ6051/3 У3	шт	44,00	16962,62

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	21421,43
62.6.01.05-0096	Контакты электромагнитные: КТ6052А У3	шт	59,00	17211,56
62.6.01.05-0097	Контакты электромагнитные: КТ6052Б У3	шт	48,00	13050,28
62.6.01.05-0098	Контакты электромагнитные: КТ6053/2 У3	шт	59,00	25984,42
62.6.01.05-0099	Контакты электромагнитные: КТ6053/3 У3	шт	53,00	18838,10
62.6.01.05-0088	Контакты электромагнитные: КТ6042Б У3	шт	35,50	11198,74
62.6.01.05-0089	Контакты электромагнитные: КТ6043/2 У3	шт	55,00	15215,93
62.6.01.05-0090	Контакты электромагнитные: КТ6043А У3	шт	61,00	13224,57
62.6.01.05-0091	Контакты электромагнитные: КТ6043Б У3	шт	42,50	14657,62
62.6.01.05-0092	Контакты электромагнитные: КТ6044Б У3	шт	49,50	14477,33
62.6.01.05-0093	Контакты электромагнитные: КТ6045Б У3	шт	56,50	15088,42
62.6.01.05-0082	Контакты электромагнитные: КТ6034Б У3	шт	21,50	10481,15
62.6.01.05-0083	Контакты электромагнитные: КТ6035Б У3	шт	25,50	10806,78
62.6.01.05-0084	Контакты электромагнитные: КТ6041/3 У3	шт	43,00	11621,55
62.6.01.05-0085	Контакты электромагнитные: КТ6042/2 У3	шт	47,50	12257,66
62.6.01.05-0086	Контакты электромагнитные: КТ6042/3 У3	шт	51,00	12186,00
62.6.01.05-0087	Контакты электромагнитные: КТ6042А У3	шт	50,00	12159,46
62.6.01.05-0076	Контакты электромагнитные: КТ6032/3 У3	шт	18,50	10378,76
62.6.01.05-0077	Контакты электромагнитные: КТ6032А У3	шт	13,50	9404,39
62.6.01.05-0078	Контакты электромагнитные: КТ6032Б У3	шт	13,50	9708,74
62.6.01.05-0079	Контакты электромагнитные: КТ6033/2 У3	шт	19,50	10317,28
62.6.01.05-0080	Контакты электромагнитные: КТ6033А У3	шт	17,00	10022,90
62.6.01.05-0081	Контакты электромагнитные: КТ6033Б У3	шт	17,00	10936,56
62.6.01.05-0070	Контакты электромагнитные: КТ6022Б	шт	6,00	4841,93
62.6.01.05-0071	Контакты электромагнитные: КТ6023/2 У3	шт	9,00	7366,29
62.6.01.05-0072	Контакты электромагнитные: КТ6023Б	шт	7,00	7223,58
62.6.01.05-0073	Контакты электромагнитные: КТ6024Б	шт	8,60	6018,74
62.6.01.05-0074	Контакты электромагнитные: КТ6031/3 У3	шт	15,00	9733,20
62.6.01.05-0075	Контакты электромагнитные: КТ6032/2 У3	шт	16,00	9668,43
62.6.01.05-0064	Контакты электромагнитные: КТ6012Б	шт	6,00	4816,47
62.6.01.05-0065	Контакты электромагнитные: КТ6013Б	шт	7,00	6184,73
62.6.01.05-0066	Контакты электромагнитные: КТ6014Б	шт	8,60	5986,66
62.6.01.05-0067	Контакты электромагнитные: КТ6021/3 У3	шт	8,00	6804,94
62.6.01.05-0068	Контакты электромагнитные: КТ6022/2 У3	шт	7,90	6563,22
62.6.01.05-0069	Контакты электромагнитные: КТ6022/3 У3	шт	-	6870,21
62.6.01.05-0058	Контакты электромагнитные: КТ6000/03 У3	шт	5,25	3782,32
62.6.01.05-0059	Контакты электромагнитные: КТ6000/04 У3	шт	5,50	4431,10
62.6.01.05-0060	Контакты электромагнитные: КТ6000/21 У3	шт	5,60	4860,22
62.6.01.05-0061	Контакты электромагнитные: КТ6000/22 У3	шт	6,23	5570,29
62.6.01.05-0062	Контакты электромагнитные: КТ6000/23 У3	шт	7,15	5818,73
62.6.01.05-0063	Контакты электромагнитные: КТ6000/24 У3	шт	8,07	6479,08
62.6.01.05-0052	Контакты электромагнитные: КТ207 У3	шт	80,00	20607,34
62.6.01.05-0053	Контакты электромагнитные: КТ6004 У3	шт	14,00	7029,56
62.6.01.05-0054	Контакты электромагнитные: КТ6005 У3	шт	30,00	13515,52
62.6.01.05-0055	Контакты электромагнитные: КТ61-3810 У2	шт	2,50	5913,49
62.6.01.05-0056	Контакты электромагнитные: КТ6000/01 У3	шт	3,75	2737,18
62.6.01.05-0057	Контакты электромагнитные: КТ6000/02 У3	шт	4,35	3491,77
62.6.01.05-0041	Контакты: КНТ200 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380)	шт	4,50	22367,26
62.6.01.05-0042	Контакты: КНТ300 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220)	шт	6,20	21976,24
62.6.01.05-0043	Контакты: КНТ300 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380)	шт	6,20	26203,98
62.6.01.05-0044	Контакты: КНТ400 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220)	шт	12,20	29467,09
62.6.01.05-0045	Контакты: КНТ400 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380)	шт	12,20	34605,44
62.6.01.05-0051	Контакты электромагнитные: КТ7 У3	шт	77,00	20452,10
62.6.01.05-0035	Контакты: К1731 УХЛ4	шт	28,50	27721,99
62.6.01.05-0036	Контакты: КНТ000 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220)	шт	1,30	5553,70
62.6.01.05-0037	Контакты: КНТ000 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380)	шт	1,30	6629,73
62.6.01.05-0038	Контакты: КНТ100 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220)	шт	2,60	11019,68
62.6.01.05-0039	Контакты: КНТ100 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380)	шт	2,60	14207,76
62.6.01.05-0040	Контакты: КНТ200 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220)	шт	4,50	18397,95
62.6.01.05-0029	Контакты: К1622 УХЛ4	шт	28,10	24773,47
62.6.01.05-0030	Контакты: К1631 УХЛ4	шт	28,50	25841,32
62.6.01.05-0031	Контакты: К1711 УХЛ4	шт	28,50	25698,15
62.6.01.05-0032	Контакты: К1712 УХЛ4	шт	28,10	24973,57
62.6.01.05-0033	Контакты: К1721 УХЛ4	шт	28,50	25736,07
62.6.01.05-0034	Контакты: К1722 УХЛ4	шт	28,10	24879,39
62.6.01.05-0023	Контакты: К1521 УХЛ4	шт	28,50	25744,71
62.6.01.05-0024	Контакты: К1522 УХЛ4	шт	28,10	24809,39

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	25803,90
62.6.01.05-0026	Контакты: К1611 УХЛ4	шт	28,50	25837,07
62.6.01.05-0027	Контакты: К1612 УХЛ4	шт	28,10	24742,83
62.6.01.05-0028	Контакты: К1621 УХЛ4	шт	28,50	25761,62
<b>Раздел 62.6.02: Пускатели электромагнитные</b>				
<b>Группа 62.6.02.01: Пускатели электромагнитные неперевосимые</b>				
62.6.02.01-0001	Пускатели электромагнитные неперевосимые без реле: ПМА-0100 УЗВ	шт	0,21	291,97
62.6.02.01-0002	Пускатели электромагнитные неперевосимые без реле: ПМА-0100 УХЛ4В	шт	0,21	276,47
62.6.02.01-0003	Пускатели электромагнитные неперевосимые без реле: ПМА-0101 УЗВ	шт	0,27	326,86
62.6.02.01-0004	Пускатели электромагнитные неперевосимые без реле: ПМА-0101 УХЛ4В	шт	0,27	372,41
62.6.02.01-0005	Пускатели электромагнитные неперевосимые без реле: ПМА-0102 УЗВ	шт	0,27	325,32
62.6.02.01-0006	Пускатели электромагнитные неперевосимые без реле: ПМА-0102 УХЛ4В	шт	0,27	326,30
62.6.02.01-0284	Пускатели электромагнитные неперевосимые со встроенными: предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 4213	шт	56,20	18232,28
62.6.02.01-0285	Пускатели электромагнитные неперевосимые со встроенными: предохранителями со встроенными кнопками управления ПММ-Д 1212	шт	10,90	5480,93
62.6.02.01-0286	Пускатели электромагнитные неперевосимые со встроенными: предохранителями со встроенными кнопками управления ПММ-Д 2212	шт	14,30	6372,34
62.6.02.01-0287	Пускатели электромагнитные неперевосимые со встроенными: предохранителями со встроенными кнопками управления ПММ-Д 3212	шт	22,40	9757,86
62.6.02.01-0288	Пускатели электромагнитные неперевосимые со встроенными: предохранителями со встроенными кнопками управления ПММ-Д 4212	шт	29,10	12156,02
62.6.02.01-0278	Пускатели электромагнитные неперевосимые со встроенными: предохранителями ПММ-Д 3211	шт	22,40	9248,64
62.6.02.01-0279	Пускатели электромагнитные неперевосимые со встроенными: предохранителями ПММ-Д 4111	шт	27,70	11122,44
62.6.02.01-0280	Пускатели электромагнитные неперевосимые со встроенными: предохранителями ПММ-Д 4211	шт	30,10	12030,32
62.6.02.01-0281	Пускатели электромагнитные неперевосимые со встроенными: предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 1213	шт	13,90	5902,24
62.6.02.01-0282	Пускатели электромагнитные неперевосимые со встроенными: предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 2213	шт	24,30	6795,46
62.6.02.01-0283	Пускатели электромагнитные неперевосимые со встроенными: предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 3213	шт	32,00	10559,65
62.6.02.01-0272	Пускатели электромагнитные неперевосимые со встроенными: предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 4214	шт	56,20	17108,44
62.6.02.01-0273	Пускатели электромагнитные неперевосимые со встроенными: предохранителями ПММ-Д 1111	шт	10,40	4826,96
62.6.02.01-0274	Пускатели электромагнитные неперевосимые со встроенными: предохранителями ПММ-Д 1211	шт	10,90	5238,50
62.6.02.01-0275	Пускатели электромагнитные неперевосимые со встроенными: предохранителями ПММ-Д 2111	шт	13,00	4452,05
62.6.02.01-0276	Пускатели электромагнитные неперевосимые со встроенными: предохранителями ПММ-Д 2211	шт	14,30	6245,90
62.6.02.01-0277	Пускатели электромагнитные неперевосимые со встроенными: предохранителями ПММ-Д 3111	шт	20,60	8759,52
62.6.02.01-0266	Пускатели электромагнитные неперевосимые со встроенными: кнопками управления ПММ-Д 2112	шт	13,00	6028,94
62.6.02.01-0267	Пускатели электромагнитные неперевосимые со встроенными: кнопками управления ПММ-Д 3112	шт	20,60	9030,84
62.6.02.01-0268	Пускатели электромагнитные неперевосимые со встроенными: кнопками управления ПММ-Д 4112	шт	27,70	9377,71
62.6.02.01-0269	Пускатели электромагнитные неперевосимые со встроенными: предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 1214	шт	13,90	5700,52
62.6.02.01-0270	Пускатели электромагнитные неперевосимые со встроенными: предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 2214	шт	24,30	7181,72
62.6.02.01-0271	Пускатели электромагнитные неперевосимые со встроенными: предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 3214	шт	32,00	10374,25
62.6.02.01-0251	Пускатели электромагнитные неперевосимые 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	5403,10
62.6.02.01-0262	Пускатели электромагнитные неревверсивные со встроенными: кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 2113	шт	22,50	6660,21
62.6.02.01-0263	Пускатели электромагнитные неревверсивные со встроенными: кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 3113	шт	29,40	9974,54
62.6.02.01-0264	Пускатели электромагнитные неревверсивные со встроенными: кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 4113	шт	55,10	14681,95
62.6.02.01-0265	Пускатели электромагнитные неревверсивные со встроенными: кнопками управления ПММ-Д 1112	шт	10,40	4971,54
62.6.02.01-0245	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-1230 02В	шт	1,13	2258,21
62.6.02.01-0246	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-2230 02В	шт	1,29	3487,68
62.6.02.01-0247	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-3230 02В	шт	3,16	5016,99
62.6.02.01-0248	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-4230 02В	шт	3,16	7773,19
62.6.02.01-0249	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с электрической блокировкой ПМЕ-214 УХЛ4А	шт	3,10	2764,97
62.6.02.01-0250	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с электрической блокировкой ПМЕ-224 УЗА	шт	4,60	2918,56
62.6.02.01-0239	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления ПМЛ-1220 02В	шт	1,04	2137,25
62.6.02.01-0240	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления ПМЛ-1220 02В	шт	1,04	2013,19
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	5229,16
62.6.02.01-0243	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления ПМЛ-4220 02В	шт	3,14	3433,12
62.6.02.01-0244	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-1230 02В	шт	1,13	1880,28
62.6.02.01-0233	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-7214 02В	шт	19,60	12116,60
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	1841,33
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	3283,90
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	4526,40
62.6.02.01-0237	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления ПМЕ-226 УЗБ	шт	3,10	1650,67
62.6.02.01-0238	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, с кнопками управления ПМЕ-236 У2Б	шт	3,50	1950,66
62.6.02.01-0227	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-6213 12В	шт	16,50	9363,65
62.6.02.01-0228	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-6214 02В	шт	16,50	9748,99
62.6.02.01-0229	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-7210 02В	шт	19,60	20578,59
62.6.02.01-0230	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-7211 12В	шт	19,60	11642,45
62.6.02.01-0231	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-7212 02В	шт	19,60	12358,06
62.6.02.01-0232	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-7213 02В	шт	19,60	11908,16
62.6.02.01-0221	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-5212 02В	шт	12,70	7140,78
62.6.02.01-0222	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-5213 02В	шт	12,70	7076,29
62.6.02.01-0223	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-5214 02В	шт	12,70	7288,46
62.6.02.01-0224	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-6210 02В	шт	16,50	13421,20
62.6.02.01-0225	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-6211 02В	шт	16,50	9432,39
62.6.02.01-0226	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-6212 02В	шт	16,50	9763,25
62.6.02.01-0215	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, без кнопок ПМЛ-1210 02В	шт	1,04	2461,17
62.6.02.01-0216	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, без кнопок ПМЛ-2210 02В	шт	1,20	2323,13
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	10321,57
62.6.02.01-0220	Пускатели электромагнитные неревверсивные с тепловым реле, ПМЛ-5211 02В	шт	12,70	6855,70
62.6.02.01-0207	Пускатели электромагнитные неревверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6242М У2В	шт	13,10	13442,07

## ТССЦ-2020-02 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	12994,96
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	1494,23
62.6.02.01-0213	Пускатели электромагнитные нереверсивные с тепловым реле, без кнопок ПМЕ-232 У2А	шт	2,70	1722,37
62.6.02.01-0214	Пускатели электромагнитные нереверсивные с тепловым реле, без кнопок ПМЛ-1210 02Б	шт	1,04	2099,57
62.6.02.01-0201	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5232М У3В	шт	8,30	7234,93
62.6.02.01-0202	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5232М УХЛ3В	шт	8,30	7508,83
62.6.02.01-0203	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5242М У2В	шт	9,40	7004,90
62.6.02.01-0204	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5242М УХЛ3В	шт	9,40	7109,17
62.6.02.01-0205	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6232М У3В	шт	14,40	11001,92
62.6.02.01-0206	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6232М УХЛ3В	шт	14,40	11951,69
62.6.02.01-0195	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-072МВ УХЛ3	шт	0,76	304,45
62.6.02.01-0196	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-082МВ УХЛ3	шт	1,50	352,55
62.6.02.01-0197	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-112 У4Б	шт	9,60	632,49
62.6.02.01-0198	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-122 У3В	шт	1,80	799,61
62.6.02.01-0199	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-132 У2В	шт	0,20	707,27
62.6.02.01-0200	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп ПМА-3232П У3В	шт	3,05	1158,73
62.6.02.01-0189	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-6222М У2В	шт	14,90	11574,46
62.6.02.01-0190	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-6222М УХЛ3В	шт	14,90	11666,14
62.6.02.01-0191	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-012МВ УХЛ3	шт	0,76	304,93
62.6.02.01-0192	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-022МВ УХЛ3	шт	1,50	343,67
62.6.02.01-0193	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМЕ-042МВ УХЛ3	шт	0,76	300,01
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	6871,79
62.6.02.01-0184	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-5222М У2В	шт	9,20	5597,95
62.6.02.01-0185	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-5222М УХЛ3В	шт	9,20	5609,02
62.6.02.01-0186	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-6202М УХЛ4В	шт	5,40	5815,29
62.6.02.01-0187	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-6212М У3В	шт	13,90	8956,34
62.6.02.01-0188	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-6212М УХЛ3В	шт	13,90	9072,30
62.6.02.01-0167	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4220П У2В	шт	5,30	4012,52
62.6.02.01-0168	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4220П УХЛ3В	шт	5,30	4154,08
62.6.02.01-0169	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4222П У2В	шт	5,30	5357,11
62.6.02.01-0170	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4222П УХЛ3В	шт	5,30	5408,51
62.6.02.01-0181	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-5202М УХЛ4В	шт	3,60	3919,46
62.6.02.01-0182	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок ПМА-5212М У3В	шт	8,10	5166,73
62.6.02.01-0161	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4200 УХЛ4В	шт	2,70	2758,88

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	2632,37
62.6.02.01-0163	Пускатели электромагнитные неревверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4210П УЗВ	шт	4,80	4001,99
62.6.02.01-0164	Пускатели электромагнитные неревверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4210П УХЛЗВ	шт	4,80	3307,64
62.6.02.01-0165	Пускатели электромагнитные неревверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4212П УЗВ	шт	4,80	2559,01
62.6.02.01-0166	Пускатели электромагнитные неревверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4212П УХЛЗВ	шт	4,80	2574,81
62.6.02.01-0146	Пускатели электромагнитные неревверсивные: с пакетным переключателем и предохранителями ПММ- Д 2114	шт	22,50	6835,69
62.6.02.01-0147	Пускатели электромагнитные неревверсивные: с пакетным переключателем и предохранителями ПММ- Д 3114	шт	29,40	11477,32
62.6.02.01-0148	Пускатели электромагнитные неревверсивные: с пакетным переключателем и предохранителями ПММ- Д 4114	шт	55,10	17233,01
62.6.02.01-0151	Пускатели электромагнитные неревверсивные с реле, без кнопок ПМА-3202П УХЛ4В	шт	1,40	1158,83
62.6.02.01-0152	Пускатели электромагнитные неревверсивные с реле, без кнопок ПМА-3212П УЗВ	шт	2,65	1231,03
62.6.02.01-0153	Пускатели электромагнитные неревверсивные с реле, без кнопок ПМА-3222П У2В	шт	2,85	1578,07
62.6.02.01-0131	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, с электрической блокировкой ПМЕ-233 У2А	шт	4,40	2336,74
62.6.02.01-0141	Пускатели электромагнитные неревверсивные: ПММ-Д 1010	шт	3,75	3514,78
62.6.02.01-0142	Пускатели электромагнитные неревверсивные: ПММ-Д 2010	шт	4,58	4381,42
62.6.02.01-0143	Пускатели электромагнитные неревверсивные: ПММ-Д 3010	шт	8,80	7683,90
62.6.02.01-0144	Пускатели электромагнитные неревверсивные: ПММ-Д 4010	шт	12,60	9326,34
62.6.02.01-0145	Пускатели электромагнитные неревверсивные: с пакетным переключателем и предохранителями ПММ- Д 1114	шт	13,30	5407,84
62.6.02.01-0125	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМ12-160120 160А	шт	2,50	11132,03
62.6.02.01-0126	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМ12-160160 160А	шт	2,50	9813,14
62.6.02.01-0127	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМЕ-225 УЗБ	шт	2,70	1256,49
62.6.02.01-0128	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМЕ-235 У2Б	шт	3,00	1399,69
62.6.02.01-0129	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, с электрической блокировкой ПМЕ-213 УХЛ4А	шт	2,70	2337,39
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	5458,55
62.6.02.01-0120	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМ12-010120 10А	шт	0,25	873,07
62.6.02.01-0121	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМ12-025120 25А	шт	0,51	1210,25
62.6.02.01-0122	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМ12-063121 63А	шт	1,08	2241,04
62.6.02.01-0123	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМ12-100120 100А	шт	2,50	6643,56
62.6.02.01-0124	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМ12-100160 100А	шт	2,50	6295,94
62.6.02.01-0113	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-6103 04А	шт	4,60	3978,66
62.6.02.01-0114	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-6104 04А	шт	4,60	4101,08
62.6.02.01-0115	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-7100 04А	шт	6,60	12008,03
62.6.02.01-0116	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-7101 04А	шт	6,60	9784,57
62.6.02.01-0117	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-7102 04А	шт	6,60	5375,66
62.6.02.01-0118	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-7103 04А	шт	6,60	5276,83
62.6.02.01-0107	Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-5102 04А	шт	3,50	5440,51

## ТССЦ-2020-02 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	7485,84
62.6.02.01-0109	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-5104 04А	шт	3,50	3270,69
62.6.02.01-0110	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-6100 04А	шт	4,60	8281,40
62.6.02.01-0111	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-6101 04А	шт	4,60	7167,43
62.6.02.01-0112	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-6102 04А	шт	4,60	4079,01
62.6.02.01-0101	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-2100 04В	шт	0,53	896,36
62.6.02.01-0102	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-2101 04В	шт	0,53	958,19
62.6.02.01-0103	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-3100 04В	шт	1,22	2643,05
62.6.02.01-0104	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-4100 04В	шт	1,28	2232,24
62.6.02.01-0105	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-5100 04А	шт	3,50	6157,59
62.6.02.01-0106	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-5101 04А	шт	3,50	6805,74
62.6.02.01-0095	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-1100 04Б	шт	0,32	586,24
62.6.02.01-0096	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-1100 04В	шт	0,32	556,93
62.6.02.01-0097	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-1101 04Б	шт	0,32	694,02
62.6.02.01-0098	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-1101 04В	шт	0,32	635,72
62.6.02.01-0099	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-1105 04Б	шт	0,69	810,57
62.6.02.01-0100	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЛ-1105 04В	шт	0,69	780,72
62.6.02.01-0089	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-160110 160А	шт	3,96	9418,32
62.6.02.01-0090	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-160140 160А	шт	3,96	8745,49
62.6.02.01-0091	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-160150 160А	шт	3,96	6565,85
62.6.02.01-0092	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЕ-211 УХЛ4А	шт	1,07	849,61
62.6.02.01-0093	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЕ-221 У3А	шт	1,90	1340,13
62.6.02.01-0094	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМЕ-231 У2А	шт	2,10	1437,02
62.6.02.01-0083	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-025100 25А	шт	0,49	523,14
62.6.02.01-0084	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-025101 25А	шт	0,49	633,59
62.6.02.01-0085	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-063141 63А	шт	1,06	2360,40
62.6.02.01-0086	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-100110 100А	шт	2,30	5291,61
62.6.02.01-0087	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-100140 100А	шт	2,30	5500,82
62.6.02.01-0088	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-100150 100А	шт	2,30	3724,01
62.6.02.01-0071	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-5142М УХЛ3В	шт	7,20	3397,07
62.6.02.01-0072	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-6132М У3В	шт	12,10	6249,41
62.6.02.01-0073	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-6132М УХЛ3В	шт	12,10	6274,34
62.6.02.01-0074	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-6142М У2В	шт	12,40	6312,66
62.6.02.01-0081	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,: без кнопок ПМ12-010100 10А	шт	0,23	298,38

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 нереверсивные без теплового реле, без кнопок ПМ12-010110 10А	шт	0,23	671,36
62.6.02.01-0065	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4240П УХЛ3В	шт	5,30	2482,53
62.6.02.01-0066	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4242П У2В	шт	5,30	2531,94
62.6.02.01-0067	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4242П УХЛ3В	шт	5,30	2530,19
62.6.02.01-0068	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-5132М У3В	шт	6,75	5324,44
62.6.02.01-0069	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-5132М УХЛ3В	шт	6,80	5342,35
62.6.02.01-0070	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-5142М У2В	шт	7,15	3405,22
62.6.02.01-0059	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4142 УХЛ3В	шт	4,70	2629,47
62.6.02.01-0060	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4230П У3В	шт	4,80	2394,80
62.6.02.01-0061	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4230П УХЛ3В	шт	4,80	2404,73
62.6.02.01-0062	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4232П У3В	шт	4,80	2441,82
62.6.02.01-0063	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4232П УХЛ3В	шт	4,80	2428,89
62.6.02.01-0064	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4240П У2В	шт	5,30	2505,92
62.6.02.01-0053	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4130 УХЛ3В	шт	4,20	2353,32
62.6.02.01-0054	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4132 У3В	шт	4,20	2452,14
62.6.02.01-0055	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4132 УХЛ3В	шт	4,20	2446,56
62.6.02.01-0056	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4140 У2В	шт	4,70	2578,88
62.6.02.01-0057	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4140 УХЛ3В	шт	4,70	2567,00
62.6.02.01-0058	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4142 У2В	шт	4,70	2612,57
62.6.02.01-0039	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-081МВ УХЛ3	шт	1,30	345,18
62.6.02.01-0040	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-111 У4Б	шт	0,62	420,29
62.6.02.01-0041	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-121 У3В	шт	1,50	530,10
62.6.02.01-0042	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-131 У2В	шт	1,66	597,92
62.6.02.01-0051	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-3132 У3В	шт	3,05	945,23
62.6.02.01-0052	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»: ПМА-4130 У3В	шт	4,20	2377,22
62.6.02.01-0033	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-6122М УХЛ3В	шт	12,40	6889,06
62.6.02.01-0034	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-011МВ УХЛ3	шт	0,60	266,35
62.6.02.01-0035	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-021МВ УХЛ3	шт	1,30	333,36
62.6.02.01-0036	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-041МВ УХЛ3	шт	0,60	265,82
62.6.02.01-0037	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-051МВ УХЛ3	шт	1,30	341,23
62.6.02.01-0038	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-071МВ УХЛ3	шт	0,60	287,54
62.6.02.01-0027	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-5122М У2В	шт	6,95	4530,59
62.6.02.01-0028	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-5122М УХЛ3В	шт	6,95	4534,83
62.6.02.01-0029	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-6102М УХЛ4В	шт	4,60	6188,62

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	5650,05
62.6.02.01-0031	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-6112М УХЛЗВ	шт	11,70	5877,25
62.6.02.01-0032	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-6122М У2В	шт	12,40	6768,41
62.6.02.01-0021	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4120 УХЛЗВ	шт	4,50	2960,44
62.6.02.01-0022	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4122 У2В	шт	4,50	2432,08
62.6.02.01-0023	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4122 УХЛЗВ	шт	4,50	2379,63
62.6.02.01-0024	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-5102М УХЛ4В	шт	2,85	3935,93
62.6.02.01-0025	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-5112М УЗВ	шт	6,55	4226,13
62.6.02.01-0026	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-5112М УХЛЗВ	шт	6,55	4133,48
62.6.02.01-0015	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4102 УХЛ4В	шт	1,95	2100,27
62.6.02.01-0016	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4110 УЗВ	шт	4,00	2234,63
62.6.02.01-0017	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4110 УХЛЗВ	шт	4,00	2478,28
62.6.02.01-0018	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4112 УЗВ	шт	4,00	2978,59
62.6.02.01-0019	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4112 УХЛЗВ	шт	4,00	2138,21
62.6.02.01-0020	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4120 У2В	шт	4,50	2384,31
62.6.02.01-0007	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле: ПМА-0103 УЗВ	шт	0,27	318,90
62.6.02.01-0008	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле: ПМА-0103 УХЛ4В	шт	0,27	316,72
62.6.02.01-0011	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-3102 УХЛ4В	шт	1,15	823,33
62.6.02.01-0012	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-3112 УЗВ	шт	2,20	1002,94
62.6.02.01-0013	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-3122 У2В	шт	2,40	1240,15
62.6.02.01-0014	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок: ПМА-4100 УХЛ4В	шт	1,95	1843,76
<b>Группа 62.6.02.02: Пускатели электромагнитные реверсивные</b>				
62.6.02.02-0001	Пускатели электромагнитные реверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-113 У4Б	шт	1,70	1014,87
62.6.02.02-0002	Пускатели электромагнитные реверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-123 УЗВ	шт	2,90	963,75
62.6.02.02-0003	Пускатели электромагнитные реверсивные без реле, без кнопок: ПМЕ-133 У2В	шт	3,10	1091,67
62.6.02.02-0004	Пускатели электромагнитные реверсивные без реле, без кнопок: с электрической блокировкой ПМЕ-073МВ УХЛЗ	шт	1,60	652,84
62.6.02.02-0005	Пускатели электромагнитные реверсивные без реле, без кнопок: с электрической блокировкой ПМЕ-083МВ УХЛЗ	шт	2,10	733,50
62.6.02.02-0011	Пускатели электромагнитные реверсивные: ПММ-Д 1020	шт	6,60	4446,39
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	11505,04
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	14834,33
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	4385,04
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	12241,93
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	4306,75
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	5308,59
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	5377,38

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	3515,96
62.6.02.02-0237	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-7611 02В	шт	34,00	15761,55
62.6.02.02-0238	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-7612 02В	шт	34,00	16062,92
62.6.02.02-0239	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-7613 02В	шт	34,00	15670,39
62.6.02.02-0240	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-7614 02В	шт	34,00	16117,41
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	4888,66
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	4885,74
62.6.02.02-0231	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-6610 02В	шт	24,70	11764,25
62.6.02.02-0232	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-6611 02В	шт	24,70	12214,40
62.6.02.02-0233	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-6612 02В	шт	24,70	12480,06
62.6.02.02-0234	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-6613 02В	шт	24,70	12137,55
62.6.02.02-0235	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-6614 02В	шт	24,70	12487,04
62.6.02.02-0236	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-7610 02В	шт	34,00	15347,92
62.6.02.02-0225	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-4610 02В	шт	6,00	6777,98
62.6.02.02-0226	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-5610 02В	шт	20,50	9153,14
62.6.02.02-0227	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-5611 02В	шт	20,50	9490,85
62.6.02.02-0228	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-5612 02В	шт	20,50	9925,27
62.6.02.02-0229	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-5613 02В	шт	20,50	9577,09
62.6.02.02-0230	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-5614 02В	шт	20,50	9737,92
62.6.02.02-0209	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-7503 04А	шт	14,30	10769,36
62.6.02.02-0210	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-7504 04А	шт	14,30	11023,25
62.6.02.02-0221	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-1611 02В	шт	2,15	3022,64
62.6.02.02-0222	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками: ПМЛ-1611 02В	шт	2,15	2820,55
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	7100,79
62.6.02.02-0203	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-6502 04А	шт	9,80	8574,98
62.6.02.02-0204	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-6503 04А	шт	9,80	8270,18
62.6.02.02-0205	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-6504 04А	шт	9,80	8516,72
62.6.02.02-0206	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-7500 04А	шт	14,30	33482,05
62.6.02.02-0207	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-7501 04А	шт	14,30	10863,00
62.6.02.02-0208	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-7502 04А	шт	14,30	10993,86
62.6.02.02-0197	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-5501 04А	шт	7,50	6450,51
62.6.02.02-0198	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-5502 04А	шт	7,50	6663,63
62.6.02.02-0199	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-5503 04А	шт	7,50	6519,86

## ТССЦ-2020-02 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	6620,62
62.6.02.02-0201	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-6500 04А	шт	9,80	18581,95
62.6.02.02-0202	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-6501 04А	шт	9,80	8316,73
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	1616,78
62.6.02.02-0193	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-2501 04В	шт	1,14	1724,64
62.6.02.02-0194	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-3500 04В	шт	2,85	3528,05
62.6.02.02-0195	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-4500 04В	шт	2,85	5422,71
62.6.02.02-0196	Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой: ПМЛ-5500 04А	шт	7,50	6179,07
62.6.02.02-0175	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем: ПММ-Д 3223	шт	48,00	9681,47
62.6.02.02-0176	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем: ПММ-Д 3224	шт	48,00	9842,75
62.6.02.02-0181	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: со встроенными кнопками ПММ-Д 1222	шт	16,75	4606,01
62.6.02.02-0182	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: со встроенными кнопками ПММ-Д 2222	шт	24,20	5888,24
62.6.02.02-0183	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: со встроенными кнопками ПММ-Д 3222	шт	36,50	9849,05
62.6.02.02-0184	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: со встроенными кнопками ПММ-Д 4222	шт	60,50	12107,29
62.6.02.02-0160	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: ПММ-Д 4121	шт	58,10	11569,00
62.6.02.02-0161	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: ПММ-Д 4221	шт	60,50	12088,06
62.6.02.02-0171	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем: ПММ-Д 1223	шт	19,20	4444,76
62.6.02.02-0172	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем: ПММ-Д 1224	шт	19,20	4372,62
62.6.02.02-0173	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем: ПММ-Д 2223	шт	32,90	5852,43
62.6.02.02-0174	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем: ПММ-Д 2224	шт	32,90	5735,61
62.6.02.02-0154	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: ПММ-Д 1121	шт	16,20	4264,70
62.6.02.02-0155	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: ПММ-Д 1221	шт	16,75	4482,16
62.6.02.02-0156	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: ПММ-Д 2121	шт	23,00	5609,76
62.6.02.02-0157	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: ПММ-Д 2221	шт	24,20	5812,91
62.6.02.02-0158	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: ПММ-Д 3121	шт	34,70	9321,84
62.6.02.02-0159	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: ПММ-Д 3221	шт	36,50	9752,54
62.6.02.02-0144	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления: ПММ-Д 2122	шт	23,00	5383,03
62.6.02.02-0145	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления: ПММ-Д 3122	шт	34,70	9219,25
62.6.02.02-0146	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления: ПММ-Д 4122	шт	58,10	11487,97
62.6.02.02-0151	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: и пакетным переключателем ПММ-Д 1124	шт	18,60	4572,40
62.6.02.02-0152	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: и пакетным переключателем ПММ-Д 2124	шт	31,10	5779,37
62.6.02.02-0153	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями: и пакетным переключателем ПММ-Д 3124	шт	36,50	9838,84
62.6.02.02-0134	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-6612М УХЛЗВ	шт	24,80	19701,34

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	14661,38
62.6.02.02-0136	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-6622М УХЛ3В	шт	26,30	14612,89
62.6.02.02-0141	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления: и пакетным переключателем ПММ-Д 1123	шт	18,60	4440,14
62.6.02.02-0142	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления: и пакетным переключателем ПММ-Д 2123	шт	31,10	5787,52
62.6.02.02-0143	Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления: ПММ-Д 1122	шт	16,20	4202,46
62.6.02.02-0128	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5612М У3В	шт	20,20	8702,88
62.6.02.02-0129	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5612М УХЛ3В	шт	20,20	8697,53
62.6.02.02-0130	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5622М У2В	шт	21,00	9339,04
62.6.02.02-0131	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5622М УХЛ3В	шт	21,00	11589,87
62.6.02.02-0132	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-6602М УХЛ4В	шт	10,80	17201,86
62.6.02.02-0133	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-6612М У3В	шт	24,80	14904,67
62.6.02.02-0122	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5502М УХЛ4В	шт	6,30	9545,32
62.6.02.02-0123	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5512М У3В	шт	18,50	8074,19
62.6.02.02-0124	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5512М УХЛ3В	шт	18,50	8050,13
62.6.02.02-0125	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5522М У2В	шт	19,00	8716,01
62.6.02.02-0126	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5522М УХЛ3В	шт	19,00	8747,20
62.6.02.02-0127	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-5602М УХЛ4В	шт	7,20	10995,11
62.6.02.02-0116	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4612П У3В	шт	9,30	4903,65
62.6.02.02-0117	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4612П УХЛ3В	шт	9,30	4933,59
62.6.02.02-0118	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4620П У2В	шт	9,80	5508,80
62.6.02.02-0119	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4620П УХЛ3В	шт	9,80	5538,99
62.6.02.02-0120	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4622П У2В	шт	9,80	5643,23
62.6.02.02-0121	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4622П УХЛ3В	шт	9,80	5663,57
62.6.02.02-0110	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-3612П У3В	шт	4,85	3079,78
62.6.02.02-0111	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-3622П У2В	шт	5,20	3009,58
62.6.02.02-0112	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4600П УХЛ4В	шт	5,70	6006,68
62.6.02.02-0113	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4602П УХЛ4В	шт	5,70	4666,24
62.6.02.02-0114	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4610П У3В	шт	9,30	4931,55
62.6.02.02-0115	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: с реле, без кнопок ПМА-4610П УХЛ3В	шт	9,30	4924,58
62.6.02.02-0104	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: без реле, без кнопок ПМА-4522М У2В	шт	24,60	9160,45
62.6.02.02-0105	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: без реле, без кнопок ПМА-4522М УХЛ3В	шт	24,60	9177,41
62.6.02.02-0106	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: без реле, без кнопок ПМА-6502М УХЛ4В	шт	10,20	15835,61
62.6.02.02-0107	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: без реле, без кнопок ПМА-6512М У3В	шт	23,10	13075,92
62.6.02.02-0108	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,: без реле, без кнопок ПМА-6512М УХЛ3В	шт	23,10	13078,35

## ТССЦ-2020-02 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	2694,43
62.6.02.02-0098	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-4512 У3В	шт	8,90	3622,99
62.6.02.02-0099	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-4512 УХЛ3В	шт	8,90	3611,21
62.6.02.02-0100	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-4520 У2В	шт	9,40	4798,27
62.6.02.02-0101	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-4520 УХЛ3В	шт	9,40	4821,25
62.6.02.02-0102	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-4522 У2В	шт	9,40	4901,03
62.6.02.02-0103	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-4522 УХЛ3В	шт	9,40	4932,93
62.6.02.02-0092	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-3512 У3В	шт	4,50	2596,76
62.6.02.02-0093	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-3522 У2В	шт	4,85	2206,29
62.6.02.02-0094	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-4500 УХЛ4В	шт	5,30	5029,34
62.6.02.02-0095	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-4502 УХЛ4В	шт	5,30	4080,12
62.6.02.02-0096	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-4510 У3В	шт	8,90	4455,48
62.6.02.02-0097	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-4510 УХЛ3В	шт	8,90	5701,59
62.6.02.02-0078	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-6402М УХЛ4В	шт	11,60	17598,11
62.6.02.02-0079	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-6412М У3В	шт	24,30	17509,55
62.6.02.02-0080	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-6412М УХЛ3В	шт	24,30	17492,29
62.6.02.02-0081	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-6422М У2В	шт	25,80	16702,35
62.6.02.02-0082	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-6422М УХЛ3В	шт	25,80	16766,78
62.6.02.02-0091	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками.; без реле, без кнопок ПМА-3502 УХЛ4В	шт	2,95	2106,41
62.6.02.02-0072	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4422П У3В	шт	9,70	4302,98
62.6.02.02-0073	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4422П УХЛ3В	шт	9,70	4305,69
62.6.02.02-0074	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-5402М УХЛ4В	шт	7,10	7120,92
62.6.02.02-0075	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-5412М У3В	шт	19,50	7955,70
62.6.02.02-0076	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-5412М УХЛ3В	шт	19,50	7914,25
62.6.02.02-0077	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-5422М У2В	шт	19,60	7355,41
62.6.02.02-0066	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4410П У3В	шт	9,20	3924,55
62.6.02.02-0067	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4410П УХЛ3В	шт	9,20	3925,13
62.6.02.02-0068	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4412П У3В	шт	9,20	4013,84
62.6.02.02-0069	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4412П УХЛ3В	шт	9,20	4006,65
62.6.02.02-0070	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4420П У2В	шт	9,70	4184,73
62.6.02.02-0071	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4420П УХЛ3В	шт	9,70	4203,72
62.6.02.02-0053	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-6322М УХЛ3В	шт	24,10	12924,38
62.6.02.02-0061	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-3412П У3В	шт	4,35	3065,51
62.6.02.02-0062	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-3420 УХЛ4В	шт	2,90	2349,43

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	2855,05
62.6.02.02-0064	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4400П УХЛ4В	шт	5,60	3672,17
62.6.02.02-0065	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4402П УХЛ4В	шт	5,60	3773,10
62.6.02.02-0047	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-5322М У2В	шт	18,70	7642,85
62.6.02.02-0048	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-5322М УХЛ3В	шт	18,70	7575,74
62.6.02.02-0049	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-6302М УХЛ4В	шт	10,00	13141,18
62.6.02.02-0050	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-6312М У3В	шт	22,60	12545,96
62.6.02.02-0051	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-6312М УХЛ3В	шт	22,60	12468,65
62.6.02.02-0052	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-6322М У2В	шт	24,10	12958,64
62.6.02.02-0041	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4320 УХЛ3В	шт	9,30	3647,83
62.6.02.02-0042	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4322 У2В	шт	9,30	3491,16
62.6.02.02-0043	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4322 УХЛ3В	шт	9,30	3495,80
62.6.02.02-0044	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-5302М УХЛ4В	шт	6,20	6301,51
62.6.02.02-0045	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-5312М У3В	шт	18,00	7105,15
62.6.02.02-0046	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-5312М УХЛ3В	шт	18,00	7158,64
62.6.02.02-0035	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4302 УХЛ4В	шт	5,20	3282,13
62.6.02.02-0036	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4310 У3В	шт	8,80	3352,63
62.6.02.02-0037	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4310 УХЛ3В	шт	8,80	3358,52
62.6.02.02-0038	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4312 У3В	шт	8,80	3463,72
62.6.02.02-0039	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4312 УХЛ3В	шт	8,80	3482,13
62.6.02.02-0040	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4320 У2В	шт	9,30	3679,56
62.6.02.02-0024	Пускатели электромагнитные реверсивные с реле, без кнопок: с электрической блокировкой ПМЕ-074МВ УХЛ3	шт	1,70	744,88
62.6.02.02-0025	Пускатели электромагнитные реверсивные с реле, без кнопок: с электрической блокировкой ПМЕ-084МВ УХЛ3	шт	2,60	861,42
62.6.02.02-0031	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-3302 УХЛ4В	шт	2,65	1673,36
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	2046,33
62.6.02.02-0034	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок: ПМА-4300 УХЛ4В	шт	5,20	3180,34
62.6.02.02-0012	Пускатели электромагнитные реверсивные: ПММ-Д 2020	шт	9,10	5902,79
62.6.02.02-0013	Пускатели электромагнитные реверсивные: ПММ-Д 3020	шт	16,50	9346,44
62.6.02.02-0014	Пускатели электромагнитные реверсивные: ПММ-Д 4020	шт	24,20	10322,70
62.6.02.02-0021	Пускатели электромагнитные реверсивные с реле, без кнопок: ПМЕ-114 У4В	шт	1,90	914,59
62.6.02.02-0022	Пускатели электромагнитные реверсивные с реле, без кнопок: ПМЕ-124 У3В	шт	3,20	920,16
62.6.02.02-0023	Пускатели электромагнитные реверсивные с реле, без кнопок: ПМЕ-134 У2В	шт	3,30	1034,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Часть 62.7: Средства технического регулирования движения</b>				
<b>Раздел 62.7.01: Оборудование и устройства технического регулирования движения</b>				
<b>Группа 62.7.01.01: Видеоэкраны, табло</b>				
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	-	128636,19
<b>Группа 62.7.01.02: Гарнитура к приводам электрическим стрелочным</b>				
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	15517,72
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	17528,20
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	17921,61
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	15567,16
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	18751,24
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	28820,80
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	30781,81
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	28314,31
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	18000,02
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	20030,96
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	27206,39
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	29272,78
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	29194,44
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	29100,56
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	27142,39
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	26880,90
62.7.01.02-0021	Механизм переводной (ручной перевод стрелок, острияков, подвижных сердечников)	шт	141,00	42676,11
<b>Группа 62.7.01.03: Светофоры</b>				
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	-	39404,64
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 одноконтурные

63.1.01.02-0001	Водонагреватели одноконтурные: № 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м <sup>2</sup>	шт	147,00	28803,31
63.1.01.02-0002	Водонагреватели одноконтурные: № 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м <sup>2</sup>	шт	222,00	29812,14
63.1.01.02-0003	Водонагреватели одноконтурные: № 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м <sup>2</sup>	шт	352,00	48168,95
63.1.01.02-0004	Водонагреватели одноконтурные: № 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м <sup>2</sup>	шт	524,00	93066,34
63.1.01.02-0005	Водонагреватели одноконтурные: № 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м <sup>2</sup>	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	5749,99
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	5745,37
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	5831,08

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	10112,51
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	11556,55
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	13991,56
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	16808,63
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	19178,87
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	19393,59
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	46404,10
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	49232,16
<b>Группа 63.1.01.04: Водонагреватели электрические проточные</b>				
63.1.01.04-0001	Водонагреватели электрические проточные с защитой от перегрева мощностью: 3 кВт	компл.	2,50	4794,90
63.1.01.04-0002	Водонагреватели электрические проточные с защитой от перегрева мощностью: 5 кВт	компл.	3,20	9359,81
63.1.01.04-0003	Водонагреватели электрические проточные с защитой от перегрева мощностью: 7 кВт	компл.	3,75	9746,18
63.1.01.04-0004	Водонагреватели электрические проточные с защитой от перегрева мощностью: 9 кВт	компл.	5,20	15474,38
63.1.01.04-0005	Водонагреватели электрические проточные с защитой от перегрева мощностью: 11 кВт	компл.	8,30	24850,56
63.1.01.04-0011	Электроводонагреватели проточные, двухфланцевые, производительностью 900 л/ч, мощностью 36 кВт, размерами 525х1120х520 мм	шт	40,00	64397,42
63.1.01.04-0012	Электроводонагреватели проточные, двухфланцевые, производительностью 1050 л/ч, мощностью 42 кВт, размерами 525х1120х520 мм	шт	40,00	65958,16
63.1.01.04-0013	Электроводонагреватели проточные, двухфланцевые, производительностью 1200 л/ч, мощностью 48 кВт, размерами 525х1120х520 мм	шт	40,00	70760,68
63.1.01.04-0014	Электроводонагреватели проточные, двухфланцевые, производительностью 1200 л/ч, мощностью 54 кВт, размерами 525х1120х520 мм	шт	40,00	75841,03
63.1.01.04-0015	Электроводонагреватели проточные, двухфланцевые, производительностью 1500 л/ч, мощностью 60 кВт, размерами 525х1120х520 мм	шт	40,00	82781,94
63.1.01.04-0016	Электроводонагреватели проточные, производительностью 120 л/ч, мощностью 6 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт	20,00	16962,93
63.1.01.04-0035	Электроводонагреватели проточные, четырехфланцевые, производительностью 3000 л/ч, мощностью 120 кВт, размерами 640х1400х470 мм	шт	90,00	213563,34
63.1.01.04-0029	Электроводонагреватели проточные, производительностью 750 л/ч, мощностью 30 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт	25,00	50987,09
63.1.01.04-0030	Электроводонагреватели проточные, производительностью 750 л/ч, мощностью 30 кВт, размерами 660х370 мм	шт	20,00	45430,04
63.1.01.04-0031	Электроводонагреватели проточные, трехфланцевые, производительностью 1800 л/ч, мощностью 72 кВт, размерами 640х1400х470 мм	шт	90,00	160752,73
63.1.01.04-0032	Электроводонагреватели проточные, трехфланцевые, производительностью 2100 л/ч, мощностью 84 кВт, размерами 640х1400х470 мм	шт	90,00	169772,51
63.1.01.04-0033	Электроводонагреватели проточные, четырехфланцевые, производительностью 2400 л/ч, мощностью 96 кВт, размерами 640х1400х470 мм	шт	90,00	183921,08
63.1.01.04-0034	Электроводонагреватели проточные, четырехфланцевые, производительностью 2700 л/ч, мощностью 108 кВт, размерами 640х1400х470 мм	шт	90,00	204265,79
63.1.01.04-0023	Электроводонагреватели проточные, производительностью 380 л/ч, мощностью 15 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт	20,00	33574,93
63.1.01.04-0024	Электроводонагреватели проточные, производительностью 380 л/ч, мощностью 15 кВт, размерами 660х350 мм	шт	20,00	23874,38
63.1.01.04-0025	Электроводонагреватели проточные, производительностью 450 л/ч, мощностью 18 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт	25,00	37102,78

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	30789,29
63.1.01.04-0027	Электроводонагреватели проточные,; производительностью 600 л/ч, мощностью 24 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт	25,00	41544,67
63.1.01.04-0028	Электроводонагреватели проточные,; производительностью 600 л/ч, мощностью 24 кВт, размерами 660х370 мм	шт	20,00	37560,67
63.1.01.04-0017	Электроводонагреватели проточные,; производительностью 180 л/ч, мощностью 7,5 кВт, размерами 580х240 мм	шт	10,00	13345,62
63.1.01.04-0018	Электроводонагреватели проточные,; производительностью 180 л/ч, мощностью 7,5 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт	20,00	18433,44
63.1.01.04-0019	Электроводонагреватели проточные,; производительностью 230 л/ч, мощностью 9 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт	20,00	22264,66
63.1.01.04-0020	Электроводонагреватели проточные,; производительностью 230 л/ч, мощностью 9,45 кВт, размерами 660х350 мм	шт	20,00	18522,84
63.1.01.04-0021	Электроводонагреватели проточные,; производительностью 300 л/ч, мощностью 12 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт	20,00	24979,41
63.1.01.04-0022	Электроводонагреватели проточные,; производительностью 300 л/ч, мощностью 12 кВт, размерами 660х350 мм	шт	20,00	20438,20
<b>Группа 63.1.01.05: Водоподогреватели пароводяные емкостные</b>				
63.1.01.05-0001	Водоподогреватели пароводяные с плоскими днищами: двухходовые ПП2-9-7-II, диаметром 325 мм	шт	470,00	131735,14
63.1.01.05-0002	Водоподогреватели пароводяные с плоскими днищами: двухходовые ПП2-17-7-II, диаметром 426 мм	шт	700,00	216464,03
63.1.01.05-0003	Водоподогреватели пароводяные с плоскими днищами: двухходовые ПП2-24-7-II, диаметром 480 мм	шт	931,00	244286,51
63.1.01.05-0004	Водоподогреватели пароводяные с плоскими днищами: четырехходовые ПП2-9-7-IV, диаметром 325 мм	шт	470,00	129961,17
63.1.01.05-0005	Водоподогреватели пароводяные с плоскими днищами: четырехходовые ПП2-17-7-IV, диаметром 426 мм	шт	700,00	225422,50
63.1.01.05-0011	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные: СТД N 3068 объемом 1 м3	шт	462,00	96744,86
63.1.01.05-0012	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные: СТД N 3069 объемом 1,6 м3	шт	614,00	121259,60
63.1.01.05-0013	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные: СТД N 3070 объемом 2,5 м3	шт	759,00	149389,97
63.1.01.05-0014	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные: СТД N 3071 объемом 4 м3	шт	1060,00	178079,23
63.1.01.05-0015	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные: СТД N K.280 объемом 0,4 м3	шт	249,00	62962,68
63.1.01.05-0016	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные: СТД N K.281 объемом 0,64 м3	шт	297,00	68492,90
<b>Группа 63.1.01.06: Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения</b>				
63.1.01.06-0001	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом: 50 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 280х900х280 мм	шт	26,00	28485,73
63.1.01.06-0002	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом: 50 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 280х900х280 мм	шт	27,00	28982,49
63.1.01.06-0003	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом: 80 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 280х1300х280 мм	шт	38,00	34199,96
63.1.01.06-0004	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом: 80 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 280х1300х280 мм	шт	39,00	34657,69
63.1.01.06-0005	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом: 80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 280х1300х280 мм	шт	40,00	36949,63
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	41695,58
63.1.01.06-0138	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 130 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 460х1320х440 мм	шт	61,00	51528,95
63.1.01.06-0139	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 130 л, мощностью 6,00 кВт, размерами 460х1320х440 мм	шт	62,00	53016,46
63.1.01.06-0132	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 100 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 460х1070х440 мм	шт	47,00	44228,45
63.1.01.06-0133	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 100 л, мощностью 6,00 кВт, размерами 460х1070х440 мм	шт	50,00	45488,35
63.1.01.06-0134	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 130 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 460х1320х440 мм	шт	58,00	47016,03

## ТССЦ-2020-02 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	47577,97
63.1.01.06-0136	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 130 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 460х1320х440 мм	шт	60,00	48668,98
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	53195,22
63.1.01.06-0126	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 460х900х440 мм	шт	40,00	40944,11
63.1.01.06-0127	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 80 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 460х900х440 мм	шт	41,00	40268,87
63.1.01.06-0128	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 100 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 460х1070х440 мм	шт	44,00	35849,56
63.1.01.06-0129	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 100 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 460х1070х440 мм	шт	45,00	36834,88
63.1.01.06-0130	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 100 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 460х1070х440 мм	шт	46,00	38984,02
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	43661,90
63.1.01.06-0120	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 50 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 380х850х345 мм	шт	27,00	28545,36
63.1.01.06-0121	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 60 л, мощностью 1,5 кВт, размерами 845х368х390 мм	шт	29,00	12494,50
63.1.01.06-0122	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 70 л, мощностью 1,5 кВт, размерами 960х368х390 мм	шт	32,00	14442,74
63.1.01.06-0123	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 80 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 460х900х440 мм	шт	38,00	33512,93
63.1.01.06-0124	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 80 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 460х900х440 мм	шт	39,00	34344,43
63.1.01.06-0125	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 460х900х440 мм	шт	40,00	36620,65
63.1.01.06-0114	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 15 л, мощностью 2 кВт, размерами 395х270х280 мм	шт	13,00	11858,98
63.1.01.06-0115	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 25 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 380х650х345 мм	шт	20,00	23025,54
63.1.01.06-0116	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 30 л, мощностью 1,5 кВт, размерами 520х368х390 мм	шт	22,00	11096,97
63.1.01.06-0117	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 40 л, мощностью 1,5 кВт, размерами 630х368х390 мм	шт	24,00	11644,19
63.1.01.06-0118	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 50 л, мощностью 1,5 кВт, размерами 740х368х390 мм	шт	28,00	11959,92
63.1.01.06-0119	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 50 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 380х850х345 мм	шт	26,00	27875,91
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	2593636,79
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	3162476,02
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	3613086,55
63.1.01.06-0111	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 5 л, мощностью 2 кВт, размерами 265х225х235 мм	шт	6,00	9779,29
63.1.01.06-0112	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 10 л, мощностью 2 кВт, размерами 315х270х280 мм	шт	8,00	10828,78
63.1.01.06-0113	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом: 15 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 300х400х300 мм	шт	12,00	20374,47
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	2298647,67
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	2362554,83
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	2872653,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
63.1.01.06-0100	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 4000 л, мощностью 120 кВт, размерами 4000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1600,00	3291994,41
63.1.01.06-0101	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 5000 л, мощностью 30 кВт, размерами 5000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1850,00	2316946,22
63.1.01.06-0102	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 5000 л, мощностью 45 кВт, размерами 5000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1865,00	2529311,18
63.1.01.06-0091	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 3000 л, мощностью 45 кВт, размерами 3000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1335,00	2008941,25
63.1.01.06-0092	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 3000 л, мощностью 60 кВт, размерами 3000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1340,00	2050933,46
63.1.01.06-0093	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 3000 л, мощностью 90 кВт, размерами 3000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1370,00	2499229,77
63.1.01.06-0094	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 3000 л, мощностью 120 кВт, размерами 3000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1200,00	2847110,58
63.1.01.06-0095	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 4000 л, мощностью 24 кВт, размерами 4000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1520,00	2076595,78
63.1.01.06-0096	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 4000 л, мощностью 30 кВт, размерами 4000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1520,00	2096030,10
63.1.01.06-0085	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 2000 л, мощностью 60 кВт, размерами 1280х2400х1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	690,00	1633307,13
63.1.01.06-0086	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 2000 л, мощностью 90 кВт, размерами 1280х2400х1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	720,00	1990155,35
63.1.01.06-0087	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 2000 л, мощностью 120 кВт, размерами 1280х2400х1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	750,00	2265594,55
63.1.01.06-0088	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 3000 л, мощностью 18 кВт, размерами 3000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1320,00	1796357,06
63.1.01.06-0089	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 3000 л, мощностью 24 кВт, размерами 3000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1320,00	1800297,62
63.1.01.06-0090	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 3000 л, мощностью 30 кВт, размерами 3000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	1320,00	1822567,07
63.1.01.06-0079	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1800 л, мощностью 120 кВт, размерами 1280х2100х1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	660,00	2171400,45
63.1.01.06-0080	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 2000 л, мощностью 15 кВт, размерами 1280х2400х1300 мм	шт	670,00	1398048,95
63.1.01.06-0081	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 2000 л, мощностью 18 кВт, размерами 1280х2400х1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	680,00	1428470,52
63.1.01.06-0082	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 2000 л, мощностью 24 кВт, размерами 1280х2400х1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	680,00	1439943,20
63.1.01.06-0083	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 2000 л, мощностью 30 кВт, размерами 1280х2400х1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	680,00	1452367,31
63.1.01.06-0084	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 2000 л, мощностью 45 кВт, размерами 1280х2400х1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	685,00	1601508,01
63.1.01.06-0073	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1800 л, мощностью 18 кВт, размерами 1280х2100х1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	565,00	1354483,03
63.1.01.06-0074	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1800 л, мощностью 24 кВт, размерами 1280х2100х1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт	565,00	1370635,87

## ТССЦ-2020-02 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	1378346,51
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	1517018,28
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	1556651,47
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	1891106,47
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	1042333,29
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	1186044,54
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	1778647,08
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	2431766,87
63.1.01.06-0071	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1800 л, мощностью 12 кВт, размерами 1280x2100x1300 мм	шт	555,00	1311147,25
63.1.01.06-0072	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1800 л, мощностью 15 кВт, размерами 1280x2100x1300 мм	шт	555,00	1323073,08
63.1.01.06-0061	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1400 л, мощностью 9 кВт, размерами 900x3100x1210 мм	шт	375,00	650717,19
63.1.01.06-0062	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1400 л, мощностью 12 кВт, размерами 900x3100x1210 мм	шт	380,00	682743,20
63.1.01.06-0063	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1400 л, мощностью 15 кВт, размерами 900x3100x1210 мм	шт	389,00	686362,05
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	747909,15
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	761823,79
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	772814,25
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	493864,48
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	527469,76
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	741930,58
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	991691,33
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	1486250,12
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	2237723,47
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	546805,04
63.1.01.06-0050	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1000 л, мощностью 6 кВт, размерами 900x2200x1210 мм	шт	312,00	443484,70
63.1.01.06-0051	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1000 л, мощностью 9 кВт, размерами 900x2200x1210 мм	шт	314,00	450762,78

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	460133,82
63.1.01.06-0053	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 1000 л, мощностью 15 кВт, размерами 900х2200х1210 мм	шт	320,00	467946,52
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	472026,66
63.1.01.06-0043	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 700 л, мощностью 9 кВт, размерами 850х1600х1050 мм	шт	241,00	239663,47
63.1.01.06-0044	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 700 л, мощностью 12 кВт, размерами 850х1600х1050 мм	шт	244,00	260386,65
63.1.01.06-0045	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 700 л, мощностью 15 кВт, размерами 850х1600х1050 мм	шт	247,00	272379,11
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	311107,78
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	338689,72
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	363461,96
63.1.01.06-0037	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 500 л, мощностью 9 кВт, размерами 700х1900х950 мм	шт	171,00	171860,41
63.1.01.06-0038	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 500 л, мощностью 12 кВт, размерами 700х1900х950 мм	шт	173,00	183360,39
63.1.01.06-0039	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 500 л, мощностью 15 кВт, размерами 700х1900х950 мм	шт	175,00	195209,21
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	248362,12
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	272612,61
63.1.01.06-0042	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 700 л, мощностью 6 кВт, размерами 850х1600х1050 мм	шт	240,00	225626,52
63.1.01.06-0031	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 300 л, мощностью 6 кВт, размерами 700х1400х870 мм	шт	103,00	96989,63
63.1.01.06-0032	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 300 л, мощностью 9 кВт, размерами 700х1400х870 мм	шт	104,00	104040,57
63.1.01.06-0033	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 300 л, мощностью 12 кВт, размерами 700х1400х870 мм	шт	105,00	111451,15
63.1.01.06-0034	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 300 л, мощностью 15 кВт, размерами 700х1400х870 мм	шт	106,00	119337,31
63.1.01.06-0035	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 500 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 700х1900х950 мм	шт	167,00	146472,04
63.1.01.06-0036	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 500 л, мощностью 6 кВт, размерами 700х1900х950 мм	шт	167,00	159396,32
63.1.01.06-0025	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 200 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 610х1380х700 мм	шт	81,00	79250,85
63.1.01.06-0026	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 200 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 610х1380х700 мм	шт	82,00	83471,70
63.1.01.06-0027	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 200 л, мощностью 6 кВт, размерами 610х1380х700 мм	шт	83,00	87070,72
63.1.01.06-0028	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 200 л, мощностью 9 кВт, размерами 610х1380х700 мм	шт	84,00	94836,23
63.1.01.06-0029	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 300 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 700х1400х870 мм	шт	101,00	85128,59
63.1.01.06-0030	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 300 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 700х1400х870 мм	шт	102,00	93385,72
63.1.01.06-0007	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом: 80 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 280х1300х280 мм	шт	41,00	41036,35
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	345873,08
63.1.01.06-0021	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 150 л, мощностью 2 кВт, размерами 450х1450х600 мм	шт	71,00	61395,15
63.1.01.06-0022	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 150 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 450х1450х600 мм	шт	72,00	63241,16

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	65975,01
63.1.01.06-0024	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом: 150 л, мощностью 6 кВт, размерами 450х1450х600 мм	шт	74,00	66740,71
<b>Группа 63.1.01.07: Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения</b>				
63.1.01.07-0001	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 50 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 660х350х430 мм	шт	26,00	26690,73
63.1.01.07-0002	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 80 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 780х460х520 мм	шт	38,00	32445,29
63.1.01.07-0003	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 80 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 780х460х520 мм	шт	39,00	32916,37
63.1.01.07-0004	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 780х460х520 мм	шт	40,00	35045,84
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	38739,53
63.1.01.07-0006	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 80 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 780х460х520 мм	шт	41,00	38835,39
63.1.01.07-0019	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 150 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 1440х460х520 мм	шт	72,00	55494,40
63.1.01.07-0020	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 150 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 1440х460х520 мм	шт	73,00	58100,88
63.1.01.07-0021	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 150 л, мощностью 6,00 кВт, размерами 1440х460х520 мм	шт	74,00	58744,69
63.1.01.07-0013	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 130 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 1185х460х520 мм	шт	58,00	45104,35
63.1.01.07-0014	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 130 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 1185х460х520 мм	шт	59,00	45669,65
63.1.01.07-0015	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 130 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 1185х460х520 мм	шт	60,00	46859,86
63.1.01.07-0016	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 130 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 1185х460х520 мм	шт	61,00	49842,01
63.1.01.07-0017	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 130 л, мощностью 6,00 кВт, размерами 1185х460х520 мм	шт	62,00	50753,08
63.1.01.07-0018	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 150 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 1440х460х520 мм	шт	71,00	53717,77
63.1.01.07-0007	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 100 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 920х460х520 мм	шт	44,00	34498,93
63.1.01.07-0008	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 100 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 920х460х520 мм	шт	45,00	35575,07
63.1.01.07-0009	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 100 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 920х460х520 мм	шт	46,00	37547,54
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	41218,03
63.1.01.07-0011	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 100 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 920х460х520 мм	шт	47,00	42231,20
63.1.01.07-0012	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом: 100 л, мощностью 6,00 кВт, размерами 920х460х520 мм	шт	50,00	43664,02
<b>Группа 63.1.01.08: Водонагреватели, не включенные в группы</b>				
63.1.01.08-0001	Кипятильники на твердом топливе	компл.	208,00	8283,66
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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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	14509,36
63.1.01.08-0031	Электронагреватель Pahlen с датчиком давления мощностью 15 кВт	шт	2,00	12005,08
63.1.01.08-0032	Электронагреватель для плавательных бассейнов "Maxi Heat" MH 1172 мощностью 72 кВт	шт	-	169521,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Раздел 63.1.02: Котлы стальные</b>				
<b>Группа 63.1.02.01: Котлы стальные водогрейные газотрубные двуходовые на жидком топливе или газе</b>				
63.1.02.01-0001	Котлы стальные водогрейные газотрубные двуходовые 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 двуходовые 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 двуходовые 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 двуходовые 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 двуходовые 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 двуходовые 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 двуходовые 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
<b>Группа 63.1.02.02: Котлы стальные водогрейные на природном газе, жидком и твердом топливе</b>				
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
<b>Группа 63.1.02.03: Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе</b>				
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
<b>Группа 63.1.02.04: Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе</b>				

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
<b>Раздел 63.1.03: Котлы чугунные</b>				
<b>Группа 63.1.03.01: Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые</b>				
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	31187,75
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	37795,23
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	43850,19
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	48322,43
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	56722,51
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	63002,03
63.1.03.01-0029	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика: САБК, мощностью 96 кВт	компл.	522,00	71327,49
63.1.03.01-0023	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика: КАРЕ-50, мощностью 80 кВт	компл.	455,00	70517,88
63.1.03.01-0024	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика: КАРЕ-50, мощностью 96 кВт	компл.	522,00	79336,18
63.1.03.01-0025	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика: САБК, мощностью 16 кВт	компл.	185,00	25653,32
63.1.03.01-0026	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика: САБК, мощностью 48 кВт	компл.	320,00	44710,03
63.1.03.01-0027	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика: САБК, мощностью 64 кВт	компл.	387,00	53748,06
63.1.03.01-0028	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика: САБК, мощностью 80 кВт	компл.	455,00	61948,69
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	69871,45
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	37918,94
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	55729,13
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	75920,65
63.1.03.01-0021	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика: КАРЕ-50, мощностью 48 кВт	компл.	387,00	53655,15
63.1.03.01-0022	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика: КАРЕ-50, мощностью 64 кВт	компл.	387,00	62158,83
<b>Группа 63.1.03.02: Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные на твердом топливе</b>				
63.1.03.02-0001	Котлы отопительные чугунные: КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 21 кВт	компл.	243,00	41421,27
63.1.03.02-0002	Котлы отопительные чугунные: КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 30 кВт	компл.	305,00	49530,50
63.1.03.02-0003	Котлы отопительные чугунные: КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 40 кВт	компл.	374,00	60008,09
63.1.03.02-0004	Котлы отопительные чугунные: КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 50 кВт	компл.	439,00	70481,00

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	82603,25
63.1.03.02-0006	Котлы отопительные чугунные: КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 70 кВт	компл.	570,00	92298,88
63.1.03.02-0007	Котлы отопительные чугунные: КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 80 кВт	компл.	636,00	102718,64
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
<b>Группа 63.1.03.03: Котлы отопительные чугунные секционные паровые на твердом топливе</b>				
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
<b>Группа 63.1.03.04: Котлы чугунные секционные водогрейные, не включенные в группы</b>				
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	604116,76
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	39225,49
63.1.03.04-0012	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 4, теплопроизводительность 23,5 кВт	компл.	328,00	45870,07
63.1.03.04-0013	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 5, теплопроизводительность 29,5 кВт	компл.	396,00	51944,77
63.1.03.04-0014	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 6, теплопроизводительность 36 кВт	компл.	463,00	58081,69
63.1.03.04-0039	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-М, количество секций 8, теплопроизводительность 48 кВт	компл.	520,00	57949,57
63.1.03.04-0040	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-М, количество секций 9, теплопроизводительность 54 кВт	компл.	572,00	62336,95
63.1.03.04-0033	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-А, количество секций 9, теплопроизводительность 54 кВт	компл.	557,00	63566,66
63.1.03.04-0034	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-М, количество секций 3, теплопроизводительность 16,5 кВт	компл.	253,00	35541,95
63.1.03.04-0035	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-М, количество секций 4, теплопроизводительность 23 кВт	компл.	305,00	40072,84
63.1.03.04-0036	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-М, количество секций 5, теплопроизводительность 29 кВт	компл.	360,00	44353,23
63.1.03.04-0037	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-М, количество секций 6, теплопроизводительность 35 кВт	компл.	412,00	49927,52
63.1.03.04-0038	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-М, количество секций 7, теплопроизводительность 41,5 кВт	компл.	467,00	54366,82
63.1.03.04-0027	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-А, количество секций 3, теплопроизводительность 16,5 кВт	компл.	243,00	35961,46

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	39165,06
63.1.03.04-0029	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-А, количество секций 5, теплопроизводительность 29 кВт	компл.	348,00	41559,60
63.1.03.04-0030	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-А, количество секций 6, теплопроизводительность 35 кВт	компл.	400,00	45558,27
63.1.03.04-0031	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-А, количество секций 7, теплопроизводительность 41,5 кВт	компл.	453,00	55735,71
63.1.03.04-0032	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-3ДГ-А, количество секций 8, теплопроизводительность 48 кВт	компл.	505,00	59754,16
63.1.03.04-0021	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 7, теплопроизводительность 40,5 кВт	компл.	505,00	60018,24
63.1.03.04-0022	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 8, теплопроизводительность 47 кВт	компл.	563,00	68349,80
63.1.03.04-0023	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 9, теплопроизводительность 53 кВт	компл.	621,00	75546,88
63.1.03.04-0024	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 10, теплопроизводительность 59 кВт	компл.	678,00	81490,26
63.1.03.04-0025	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 11, теплопроизводительность 65 кВт	компл.	737,00	85875,54
63.1.03.04-0026	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 12, теплопроизводительность 71,5 кВт	компл.	796,00	92541,49
63.1.03.04-0015	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 7, теплопроизводительность 42,5 кВт	компл.	525,00	64048,57
63.1.03.04-0016	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 8, теплопроизводительность 49 кВт	компл.	588,00	69829,25
63.1.03.04-0017	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 9, теплопроизводительность 55,5 кВт	компл.	655,00	76795,47
63.1.03.04-0018	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 4, теплопроизводительность 22 кВт	компл.	331,00	40044,79
63.1.03.04-0019	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 5, теплопроизводительность 28 кВт	компл.	390,00	44492,21
63.1.03.04-0020	Котлы чугунные секционные водогрейные: КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 6, теплопроизводительность 34 кВт	компл.	444,00	48690,17
<b>Раздел 63.1.04: Котлы прочие</b>				
<b>Группа 63.1.04.01: Котлы настенные газовые</b>				
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
<b>Группа 63.1.04.02: Котлы отопительные</b>				
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
<b>Группа 63.1.04.03: Котлы пищеварочные</b>				
63.1.04.03-0001	Котел пищеварочный емкостью: 75 л	шт	41,00	3717,15
63.1.04.03-0002	Котел пищеварочный емкостью: 185 л	шт	74,00	8924,14
63.1.04.03-0003	Котел пищеварочный емкостью: 300 л	шт	104,00	14377,00
<b>Часть 63.2: Стенды и узлы тепловых элеваторов</b>				
<b>Раздел 63.2.01: Элеваторы и комплектующие</b>				
<b>Группа 63.2.01.01: Узлы тепловые элеваторные</b>				
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	44321,02
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	58118,40
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	70020,39
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	42460,33
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	43146,16
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	48733,26
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	49714,20
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	49178,29
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	72974,68
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	75356,13
<b>Раздел 63.2.02: Стенды</b>				
<b>Группа 63.2.02.01: Комплекты стендов из 2-х первичных преобразователей разности давлений</b>				
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.	-	572598,51

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.	-	601242,25
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.	-	614685,14
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.	-	807126,12
<b>Группа 63.2.02.02: Стенды первичных преобразователей давления</b>				
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	-	407855,41
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	-	471660,90
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	-	580119,13
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	-	360600,38
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	-	421908,13
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	-	486429,56
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	-	599083,50
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	-	399579,32
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	-	313536,07
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	-	295581,24

## ТССЦ-2020-02 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	-	434638,58
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	-	399018,08
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	-	373794,35
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	-	518560,51
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	-	273411,64
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	-	252549,72
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	-	274472,06
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	-	255464,74
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	-	314054,10
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	-	316965,34
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	-	401350,45
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	-	487066,45
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	-	312034,11

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	-	293531,64
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	-	354222,60
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	-	346893,28
<b>Группа 63.2.02.03: Стенды первичных преобразователей разности давлений</b>				
63.2.02.03-0001	Стенды второго яруса обвязки преобразователей разности давления, с каркасом и трубной обвязкой из коррозионностойкой стали аустенитного класса, с сифонными 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	-	510510,80
63.2.02.03-0002	Стенды второго яруса обвязки преобразователей разности давления, с каркасом и трубной обвязкой из коррозионностойкой стали аустенитного класса, с сифонными 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	-	754947,65
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	-	388925,23
63.2.02.03-0004	Стенды первичных преобразователей разности давлений для одного датчика из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 мм и сифонными 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	-	331803,50
63.2.02.03-0005	Стенды первичных преобразователей разности давлений для одного датчика из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 мм и сифонными 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	-	608833,43
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	-	427963,09
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 сифонными 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	-	381638,59
63.2.02.03-0008	Стенды первичных преобразователей разности давлений из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 мм и сифонными 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	-	545958,30
63.2.02.03-0009	Стенды первичных преобразователей разности давлений из нержавеющей стали, с диаметром подводных труб 14х2 мм и сифонными 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	-	696449,13
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	-	515685,59

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	-	515735,51
<b>Часть 63.3: Приборы отопительные</b>				
<b>Раздел 63.3.01: Конвекторы и радиаторы электрические</b>				
<b>Группа 63.3.01.01: Конверторы электрические</b>				
63.3.01.01-0001	Конвекторы электрические настенные Nobo C2F05	шт	3,20	7127,47
63.3.01.01-0002	Конвекторы электрические настенные Nobo C2F10	шт	5,00	8802,71
<b>Группа 63.3.01.02: Обогреватели электрические</b>				
63.3.01.02-0001	Обогреватели электрические Noirot: Spot E-3 500 Вт	шт	3,60	3848,63
63.3.01.02-0002	Обогреватели электрические Noirot: Spot E-3 750 Вт	шт	3,60	3943,98
63.3.01.02-0003	Обогреватели электрические Noirot: Spot E-3 1000 Вт	шт	4,10	4202,42
63.3.01.02-0004	Обогреватели электрические Noirot: Spot E-3 1250 Вт	шт	4,70	4567,54
63.3.01.02-0005	Обогреватели электрические Noirot: Spot E-3 1500 Вт	шт	5,40	4879,26
63.3.01.02-0006	Обогреватели электрические Noirot: Spot E-3 1750 Вт	шт	5,90	5513,15
63.3.01.02-0007	Обогреватели электрические Noirot: Spot E-3 2000 Вт	шт	6,50	5623,44
<b>Группа 63.3.01.03: Электрорадиаторы</b>				
63.3.01.03-0001	Электрорадиаторы ЭРМСТ-06007Н маслонаполненные 600 Вт размером 665х350х200 мм	шт	-	2418,34
63.3.01.03-0002	Электрорадиаторы ЭРМСТ-08007НГ маслонаполненные 800 Вт размером 610х271х180 мм	шт	-	2506,42
63.3.01.03-0003	Электрорадиаторы ЭРМСТ-10008НГ маслонаполненные 1000 Вт, размером 610х357х180 мм	шт	-	2676,43
63.3.01.03-0004	Электрорадиаторы ЭРМСТ-12510НГ маслонаполненные 1250 Вт размером 610х400х180 мм	шт	-	2661,67
<b>Часть 63.4: Приборы контрольно-измерительные</b>				
<b>Раздел 63.4.01: Манометры</b>				
<b>Группа 63.4.01.01: Манометры для неагрессивных сред</b>				
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	817,43
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	931,75
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/см <sup>2</sup> ), с запорным клапаном	компл.	0,33	790,69
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	496,02
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	309,04
<b>Группа 63.4.01.02: Манометры, не включенные в группу</b>				
63.4.01.02-0011	Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100	компл.	1,53	505,55
63.4.01.02-0001	Манометр сигнализирующий ДМ 2010сг	шт	4,00	1081,35
63.4.01.02-0002	Манометр сигнализирующий ДМ (ДВ, ДА) 2005 Сг диаметром 160 мм	шт	1,60	1258,10
<b>Раздел 63.4.02: Расходомеры</b>				
<b>Группа 63.4.02.01: Расходомеры индукционные</b>				
63.4.02.01-0001	Расходомер индукционный, марка: ИПРЭ - 7 (Т) - 20	шт	2,60	33020,24
63.4.02.01-0002	Расходомер индукционный, марка: ИПРЭ - 7 (Т) - 200	шт	29,00	115843,90
63.4.02.01-0003	Расходомер индукционный, марка: ИПРЭ - 7 (Т) - 32	шт	3,40	33498,21

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	35874,76
63.4.02.01-0005	Расходомер индукционный, марка: ИПРЭ - 7 (Т) - 50	шт	5,00	36122,17
63.4.02.01-0006	Расходомер индукционный, марка: ИПРЭ - 7 (Т) - 80	шт	10,00	56261,44
63.4.02.01-0007	Расходомер индукционный, марка: ИПРЭ - 7 (Т) - 100	шт	15,00	62585,74
63.4.02.01-0008	Расходомер индукционный, марка: ИПРЭ - 7 (Т) - 150	шт	23,00	89724,26
<b>Группа 63.4.02.02: Расходомеры ультразвуковые</b>				
63.4.02.02-0001	Расходомер-счетчик ультразвуковой одноканальный "Взлет МР" УРСВ-510П	шт	3,00	58600,61
63.4.02.02-0011	Расходомер ультразвуковой, марка: ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 15 мм	шт	1,00	15967,71
63.4.02.02-0012	Расходомер ультразвуковой, марка: ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 20 мм	шт	3,00	16982,54
63.4.02.02-0013	Расходомер ультразвуковой, марка: ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 25 мм	шт	5,00	22960,12
63.4.02.02-0014	Расходомер ультразвуковой, марка: ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 40 мм	шт	7,00	32259,54
63.4.02.02-0015	Расходомер ультразвуковой, марка: ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 50 мм	шт	8,00	40527,47
63.4.02.02-0016	Расходомер ультразвуковой, марка: ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 65 мм	шт	11,00	53444,73
63.4.02.02-0017	Расходомер ультразвуковой, марка: ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 80 мм	шт	13,00	60298,66
63.4.02.02-0018	Расходомер ультразвуковой, марка: ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 100 мм	шт	22,00	73363,86
63.4.02.02-0019	Днепр-7	шт	4,00	35313,51
<b>Группа 63.4.02.03: Расходомеры электромагнитные</b>				
63.4.02.03-0001	Расходомер электромагнитный, марка: ПРЭМ диаметр 20 мм, с монтажным комплектом	компл.	0,50	15549,17
63.4.02.03-0002	Расходомер электромагнитный, марка: ПРЭМ диаметр 32 мм, с монтажным комплектом	компл.	1,00	17264,26
63.4.02.03-0003	Расходомер электромагнитный, марка: ПРЭМ диаметр 40 мм, с монтажным комплектом	компл.	2,50	19611,96
63.4.02.03-0004	Расходомер электромагнитный, марка: ПРЭМ диаметр 50 мм, с монтажным комплектом	компл.	2,50	20449,86
63.4.02.03-0005	Расходомер электромагнитный, марка: ПРЭМ диаметр 65 мм, с монтажным комплектом	компл.	5,00	24379,93
63.4.02.03-0006	Расходомер электромагнитный, марка: ПРЭМ диаметр 80 мм, с монтажным комплектом	компл.	10,00	28017,02
63.4.02.03-0007	Расходомер электромагнитный, марка: ПРЭМ диаметр 100 мм, с монтажным комплектом	компл.	10,00	21293,90
63.4.02.03-0008	Расходомер электромагнитный, марка: ПРЭМ диаметр 150 мм, с монтажным комплектом	компл.	25,00	35685,26
<b>Группа 63.4.02.04: Ротаметры</b>				
63.4.02.04-0001	Ротаметр типа FSIV для воды из прозрачного ПВХ диаметром 75 мм, диапазон измерения 1500-15000 л/час	шт	-	23203,73
63.4.02.04-0011	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм): 0,1 гуз	шт	0,30	3785,91
63.4.02.04-0012	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм): 0,004 жуз	шт	0,30	3790,35
63.4.02.04-0013	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм): 0,16 гуз	шт	0,30	3801,47
63.4.02.04-0014	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм): 0,25 гуз	шт	0,30	3779,24
63.4.02.04-0015	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм): 0,0025 жуз	шт	0,30	3778,07
63.4.02.04-0016	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм): 0,063 гуз	шт	0,30	3775,82
63.4.02.04-0017	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм): 0,0063 жуз	шт	0,30	3800,78
<b>Группа 63.4.02.05: Счетчики-расходомеры электромагнитные</b>				
63.4.02.05-0001	Счетчик-расходомер электромагнитный (реверсивное исполнение): ЭРСВ-450Л диаметром 20 мм	шт	6,70	25438,06
63.4.02.05-0002	Счетчик-расходомер электромагнитный (реверсивное исполнение): ЭРСВ-450Л диаметром 32 мм	шт	9,05	27695,12
63.4.02.05-0003	Счетчик-расходомер электромагнитный (реверсивное исполнение): ЭРСВ-450Л диаметром 50 мм	шт	12,35	31487,74
<b>Группа 63.4.02.06: Расходомеры, не включенные в группы</b>				
63.4.02.06-0001	Датчик потока Pahlen	шт	0,30	6079,83
63.4.02.06-0012	Расходомер BROEN BALLOREX Flowmeter Venturi	шт	7,05	216589,72
<b>Раздел 63.4.03: Регуляторы температуры и их устройства</b>				
<b>Группа 63.4.03.01: Датчики температуры</b>				
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	24564,31
63.4.03.01-0002	Датчик температуры канальный ST-K1/PT1000, размером 65x235x50 мм	10 шт	1,20	17285,20
63.4.03.01-0003	Датчик температуры канальный TG-K330	10 шт	2,50	13208,08
63.4.03.01-0004	Датчик температуры комнатный TG-R 430	10 шт	2,50	22117,98
63.4.03.01-0006	Датчик температуры поверхностный TG-A130	10 шт	2,00	10216,24
<b>Группа 63.4.03.02: Регуляторы температуры</b>				
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	9281,50
63.4.03.02-0002	Регулятор температуры симисторный Pulser, настенный, максимальная нагрузка 3,6 кВт	шт	0,30	4647,51
63.4.03.02-0004	Регулятор температуры электронный Pulser 220	шт	0,30	6198,52
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	26323,92
<b>Группа 63.4.03.03: Устройства для регуляторов температуры</b>				
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	72254,93
63.4.03.03-0002	Ключ электронный A266 для регулирования температуры в контуре отопления и горячего водоснабжения	10 шт	0,10	121044,86
<b>Раздел 63.4.04: Теплосчетчики</b>				
<b>Группа 63.4.04.01: Счетчики тепла</b>				
63.4.04.01-0001	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 10 мм	шт	2,20	26325,75
63.4.04.01-0002	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 15 мм	шт	2,20	23436,50
63.4.04.01-0003	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 20 мм	шт	2,20	23638,61
63.4.04.01-0004	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 25 мм	шт	2,40	23964,84
63.4.04.01-0005	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 32 мм	шт	2,40	24159,83
63.4.04.01-0006	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 40 мм	шт	2,50	24922,85
63.4.04.01-0007	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 50 мм	шт	2,70	25768,60
63.4.04.01-0008	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 65 мм	шт	2,80	27373,38
63.4.04.01-0009	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 80 мм	шт	3,00	28649,71
63.4.04.01-0010	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 100 мм	шт	3,20	30585,72
63.4.04.01-0011	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 150 мм	шт	3,50	33120,84
63.4.04.01-0012	Счетчик тепла, марка: TCP - 031, диаметр условного прохода 200 мм	шт	4,00	51422,16
<b>Группа 63.4.04.02: Тепловычислители</b>				
63.4.04.02-0001	Тепловычислитель BKT-5	шт	0,73	26620,94
63.4.04.02-0002	Тепловычислитель BKT-7-01	шт	0,73	8492,15
63.4.04.02-0003	Тепловычислитель BKT-7-03	шт	0,73	10371,49
63.4.04.02-0011	Тепловычислитель энергозависимый, марка: TCPB-023, 6 каналов выхода	шт	1,50	17194,71
63.4.04.02-0012	Тепловычислитель энергозависимый, марка: TCPB-024, 9 каналов выхода	шт	1,70	20360,93
63.4.04.02-0013	Тепловычислитель энергозависимый, марка: TCPB-032, 3 канала выхода	шт	1,20	8827,81
<b>Группа 63.4.04.03: Теплосчетчики тахометрические</b>				
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	19569,30
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	20034,21
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	23526,36
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	23521,22

ТССЦ-2020-02 Ненецкий автономный округ. Сборник № 8. Оборудование

[illegible]

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	49457,24
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	11993,80
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	12723,24
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	16827,82
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	16939,42
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	18522,36
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	27496,14
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	28092,52
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	28509,95
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	29277,50
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	36558,82
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	43838,24
<b>Группа 63.4.04.04: Теплосчетчики ультразвуковые</b>				
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	11802,75
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	12249,63
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	18257,29
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	23690,91
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	33808,44
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	42716,72
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	47539,94
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	56467,97
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	20992,81

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	22390,60
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	26189,61
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	29544,99
<b>Группа 63.4.04.05: Теплосчетчики электромагнитные</b>				
63.4.04.05-0001	Теплосчетчик СТК-Multidata в комплекте с ВМГИ-50, Pt- 500	компл.	8,70	82140,46
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	23072,93
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	23508,32
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	24029,09
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	24842,62
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	26029,70
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	46310,48
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	48763,40
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	50347,95
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	56618,97
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	58472,32
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	78402,14
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	26408,07
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	33063,32
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	40121,80
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	40463,41

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	43204,08
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	43643,27
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	20063,00
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	21308,22
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	22062,42
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	22517,53
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	23798,70
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	25806,98
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	27635,87
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	29261,28
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	31212,54
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	35968,60
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	47776,19
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	65965,97
<b>Раздел 63.4.05: Термометры</b>				
<b>Группа 63.4.05.01: Термометры биметаллические</b>				
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	502,14
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	240,30
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	350,25
63.4.05.01-0001	Термометр биметаллический А 5000-63 (0-200 град С)	шт	0,10	852,17
<b>Группа 63.4.05.02: Термометры медные технические</b>				
63.4.05.02-0001	Термометр медный технический типа ТМТ-1, от -50 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной монтажной части 100 мм	компл.	0,25	575,52
63.4.05.02-0002	Термометр медный технический типа ТМТ-1, от -50 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной монтажной части 200 мм	компл.	0,28	635,02

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 <sup>2</sup> ), длиной монтажной части 300 мм	компл.	0,30	686,63
<b>Группа 63.4.05.03: Термометры платиновые технические</b>				
63.4.05.03-0001	Термометр платиновый технический типа ТПТ-1, от -200 до +500 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной монтажной части 100 мм	компл.	0,37	869,34
63.4.05.03-0002	Термометр платиновый технический типа ТПТ-1, от -200 до +500 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной монтажной части 200 мм	компл.	0,41	951,72
63.4.05.03-0003	Термометр платиновый технический типа ТПТ-1, от -200 до +500 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной монтажной части 300 мм	компл.	0,45	1035,00
<b>Группа 63.4.05.04: Термометры ртутные</b>				
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	995,74
63.4.05.04-0003	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 160 мм) до 160 град С в оправе	компл.	0,06	1484,82
63.4.05.04-0004	Термометр стеклянный ртутный электроконтактный типа ТПК (ножка 80-250 мм) до 300 град С	компл.	0,06	818,72
<b>Раздел 63.4.06: Термопреобразователи</b>				
<b>Группа 63.4.06.01: Комплекты термопреобразователей (термометров) платиновых</b>				
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 <sup>2</sup> ), длиной монтажной части: 100 мм	компл.	0,20	1725,89
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 <sup>2</sup> ), длиной монтажной части: 200 мм	компл.	0,26	1774,71
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 <sup>2</sup> ), длиной монтажной части: 300 мм	компл.	0,30	1812,05
<b>Группа 63.4.06.02: Термопреобразователи сопротивления</b>				
63.4.06.02-0001	Термопреобразователи сопротивления, марка: «Взлет ТПС», Pt500, Pt100, монтажная длина 70 мм (согласованная пара)	шт	0,16	1860,67
63.4.06.02-0002	Термопреобразователи сопротивления, марка: «Взлет ТПС», Pt500, Pt100, монтажная длина 98 мм (согласованная пара)	шт	0,16	1931,88
63.4.06.02-0003	Термопреобразователи сопротивления, марка: «Взлет ТПС», Pt500, Pt100, монтажная длина 133 мм (согласованная пара)	шт	0,16	2019,77
63.4.06.02-0004	Термопреобразователи сопротивления, марка: «Взлет ТПС», Pt500, Pt100, монтажная длина 223 мм (согласованная пара)	шт	0,17	2141,31
<b>Книга 64: Оборудование, устройства и аппаратура для систем вентиляции и кондиционирования воздуха (ГОСТ 22270-76)</b>				
<b>Часть 64.1: Агрегаты вентиляторные и вентиляторы</b>				
<b>Раздел 64.1.01: Агрегаты вентиляторные</b>				
<b>Группа 64.1.01.01: Агрегаты вентиляторные без регулирующего устройства</b>				
64.1.01.01-0001	Агрегаты вентиляторные без регулирующего устройства производительностью: до 160 тыс. м <sup>3</sup> /час	шт	5400,00	286756,67
64.1.01.01-0002	Агрегаты вентиляторные без регулирующего устройства производительностью: до 200 тыс. м <sup>3</sup> /час	шт	6790,00	356151,69
64.1.01.01-0003	Агрегаты вентиляторные без регулирующего устройства производительностью: до 250 тыс. м <sup>3</sup> /час	шт	10500,00	622998,99
<b>Группа 64.1.01.02: Агрегаты вентиляторные с ручным приводом</b>				
64.1.01.02-0001	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом, производительность до 10000 м <sup>3</sup> /час	шт	298,00	39759,22
64.1.01.02-0002	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью: до 20 тыс. м <sup>3</sup> /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
<b>Группа 64.1.01.03: Блоки вентиляторные</b>				
64.1.01.03-0001	Блок вентиляторный для напольных шкафов, марка TLK- FAN4- GY (4 вентилятора)	шт	-	4393,79
64.1.01.03-0002	Блок вентиляторный для напольных шкафов, марка TLK- FAN6- GY (6 вентиляторов)	шт	-	5523,79
64.1.01.03-0003	Блок вентиляторов VB 19-00 горизонтальный 1U для циркуляции воздуха внутри шкафа	шт	4,00	11123,29
<b>Группа 64.1.01.04: Вентиляторы осевые</b>				
64.1.01.04-0001	Вентиляторы взрывозащищенные "Systemair" RVK 315 Y4- A1, производительность 1020 м3/час	шт	-	29317,34
64.1.01.04-0002	Вентиляторы взрывозащищенные центробежные "Systemair" EX 180-4C, производительность 850 м3/час	шт	-	28794,44
64.1.01.04-0003	Вентиляторы осевые взрывозащищенные "Systemair" AXC- EX 450-7/24°-2, мощность двигателя 2532 Вт, производительность 10130 м3/час	шт	-	215361,46
64.1.01.04-0004	Вентиляторы осевые взрывозащищенные "Systemair" AXC- EX 900-10/26°-4, мощность двигателя 11964 Вт, производительность 44640 м3/час	шт	-	458269,19
<b>Группа 64.1.01.05: Вентиляторы центробежные</b>				
64.1.01.05-0001	Вентиляторы центробежные: Compact 100 с электродвигателем мощностью 0,45 кВт	компл.	1,30	4625,78
64.1.01.05-0002	Вентиляторы центробежные: Compact 200 с электродвигателем мощностью 0,76 кВт	компл.	1,80	7321,90
64.1.01.05-0003	Вентиляторы центробежные: Compact 300 с электродвигателем мощностью 0,95 кВт	компл.	2,30	8458,16
<b>Группа 64.1.01.06: Градирни</b>				
64.1.01.06-0001	Градирни: ГРД-4 из нержавеющей стали	шт	130,00	81561,20
64.1.01.06-0002	Градирни: ГРД-4 из углеродистой стали	шт	130,00	60995,03
64.1.01.06-0003	Градирни: ГРД-8 из нержавеющей стали	шт	150,00	91681,46
64.1.01.06-0004	Градирни: ГРД-8 из углеродистой стали	шт	150,00	65272,68
64.1.01.06-0005	Градирни: ГРД-12 из нержавеющей стали	шт	195,00	121862,56
64.1.01.06-0006	Градирни: ГРД-12 из углеродистой стали	шт	195,00	81881,65
64.1.01.06-0019	Градирни: ГРД-350 из нержавеющей стали	шт	3210,00	1068674,48
64.1.01.06-0020	Градирни: ГРД-350 из углеродистой стали	шт	3210,00	755547,98
64.1.01.06-0013	Градирни: ГРД-50 из нержавеющей стали	шт	505,00	255270,78
64.1.01.06-0014	Градирни: ГРД-50 из углеродистой стали	шт	505,00	179824,38
64.1.01.06-0015	Градирни: ГРД-100 из нержавеющей стали	шт	900,00	385424,60
64.1.01.06-0016	Градирни: ГРД-100 из углеродистой стали	шт	900,00	271650,88
64.1.01.06-0017	Градирни: ГРД-150 из нержавеющей стали	шт	1285,00	570308,35
64.1.01.06-0018	Градирни: ГРД-150 из углеродистой стали	шт	1285,00	402142,10
64.1.01.06-0007	Градирни: ГРД-16 из нержавеющей стали	шт	195,00	126158,83
64.1.01.06-0008	Градирни: ГРД-16 из углеродистой стали	шт	195,00	96204,85
64.1.01.06-0009	Градирни: ГРД-24 из нержавеющей стали	шт	385,00	181894,68
64.1.01.06-0010	Градирни: ГРД-24 из углеродистой стали	шт	385,00	130592,39
64.1.01.06-0011	Градирни: ГРД-32 из нержавеющей стали	шт	385,00	193668,08
64.1.01.06-0012	Градирни: ГРД-32 из углеродистой стали	шт	385,00	136578,05
<b>Группа 64.1.01.07: Вентиляторы, не включенные в группы</b>				
64.1.01.07-0001	Вентиляторы вытяжные настенного типа OSTBERG марки KVFU 100 A, производительность 260 м3/час	шт	2,50	7075,14
64.1.01.07-0011	Воздуходувка для бассейна Novum 180 мощностью 1,1 кВт	шт	16,00	87730,90
64.1.01.07-0021	Испаритель "Минск-6"	шт	3,20	999,52
64.1.01.07-0031	Тепловентилятор серии TW КЭВ-69Т4W3 с водяным источником тепла, расход воздуха 2700 м3/час	шт	-	28955,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Раздел 64.1.02: Вентиляторы канальные</b>				
<b>Группа 64.1.02.01: Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов</b>				
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	6243,56
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	5293,17
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	5882,45
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	6941,64
64.1.02.01-0017	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов K 315 M, с консолью M315 и двумя муфтами F315, производительность 1249 м3/час	компл.	7,00	11172,04
64.1.02.01-0071	Вентиляторы канальные: BK-100Б, мощностью 0,08 кВт	компл.	3,00	4125,79
64.1.02.01-0072	Вентиляторы канальные: BK-125Б, мощностью 0,08 кВт	компл.	3,00	4130,77
64.1.02.01-0073	Вентиляторы канальные: BK-160Б, мощностью 0,1 кВт	компл.	3,00	4763,09
64.1.02.01-0074	Вентиляторы канальные: BK-200Б, мощностью 0,18 кВт	компл.	4,00	5343,73
64.1.02.01-0075	Вентиляторы канальные: BK-250Б, мощностью 0,18 кВт	компл.	5,00	5761,34
64.1.02.01-0076	Вентиляторы канальные: BK-315Б, мощностью 0,32 кВт	компл.	9,00	8451,27
64.1.02.01-0077	Вентиляторы канальные: BK-355Б, мощностью 0,27 кВт	компл.	8,50	17334,42
64.1.02.01-0001	Вентиляторы канальные "Systemair": KVK 250, производительность 1140 м3/час	шт	4,00	24251,12
64.1.02.01-0002	Вентиляторы канальные "Systemair": KVK 315 L, производительность 1728 м3/час	шт	9,00	50391,35
64.1.02.01-0003	Вентиляторы канальные "Systemair": KVK 500 M, производительность 5370 м3/час	шт	12,00	68726,51
64.1.02.01-0004	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов K 160 XL, производительность 770 м3/час	шт	3,90	6265,59
64.1.02.01-0005	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов K 160 M, производительность 488 м3/час	шт	3,00	5344,05
64.1.02.01-0006	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов K 315 L, производительность 1728 м3/час	шт	9,00	11644,81
64.1.02.01-0091	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 200 B, производительность 1050 м3/час	шт	5,10	12881,43
64.1.02.01-0092	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 250 A, производительность 900 м3/час	шт	4,60	10954,38
64.1.02.01-0093	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 250 C, производительность 1100 м3/час	шт	5,30	13984,70
64.1.02.01-0094	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 315 B, производительность 1400 м3/час	шт	6,10	15684,53
64.1.02.01-0095	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 315 C, производительность 1620 м3/час	шт	6,50	18550,19
64.1.02.01-0085	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 100 C, производительность 320 м3/час	шт	2,90	8226,48
64.1.02.01-0086	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 125 A, производительность 360 м3/час	шт	2,90	7833,85
64.1.02.01-0087	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 125 C, производительность 430 м3/час	шт	2,90	8229,75
64.1.02.01-0088	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 160 B, производительность 500 м3/час	шт	3,20	8717,92
64.1.02.01-0089	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 160 C, производительность 860 м3/час	шт	4,30	10154,17
64.1.02.01-0090	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 200 A, производительность 900 м3/час	шт	4,60	10408,99
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	206502,90
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	207494,26
64.1.02.01-0081	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: RKC 250 D3, производительность 1800 м3/час	шт	5,00	21611,90
64.1.02.01-0082	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: RKC 315 B3, производительность 2300 м3/час	шт	7,00	24142,81
64.1.02.01-0083	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: RKC 355 C1, производительность 3200 м3/час	шт	8,50	38772,27
64.1.02.01-0084	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки: CK 100 A, производительность 250 м3/час	шт	2,90	7843,21

## ТССЦ-2020-02 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	143113,08
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	147100,06
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	165646,35
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	178987,46
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	198074,00
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	197987,49
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	76180,78
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	98499,12
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	104588,40
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	132536,63
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	133177,05
64.1.02.01-0054	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки: IRE 500 C, производительность 4500 м3/час	шт	95,00	135864,38
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	63372,60
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	43302,22
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	72431,37
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	75743,89
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	62985,19
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	76984,35
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	36026,15
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	29897,18
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	37902,61
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	43464,36
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	63692,41
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	35151,96
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	24714,10
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	25148,53
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	25309,83
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	25291,41
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	25442,59
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	25818,63
64.1.02.01-0018	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов шумоизолированные KVO 160, производительность 498 м3/час	шт	-	13875,10
64.1.02.01-0019	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов шумоизолированные KVO 200, производительность 878 м3/час	шт	-	19178,60
64.1.02.01-0020	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов шумоизолированные KVO 250, производительность 1502 м3/час	шт	-	25383,17
64.1.02.01-0021	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов шумоизолированные KVO 315, производительность 2194 м3/час	шт	-	42754,13

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	-	52606,61
64.1.02.01-0023	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов шумоизолированные KVO 400, производительность 3010 м³/час	шт	-	56597,58
64.1.02.01-0007	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов KD 355 XL1, производительность 3920 м³/час	шт	-	69799,59
64.1.02.01-0008	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов KD 355 XL3, производительность 4158 м³/час	шт	-	69506,28
64.1.02.01-0009	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов KD 400 XL3, производительность 5936 м³/час	шт	-	88747,17
64.1.02.01-0010	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов KD 450 XL3, производительность 7495 м³/час	шт	-	107603,26
64.1.02.01-0012	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов KV 315 L, производительность 1660 м³/час	шт	9,00	12159,39
64.1.02.01-0013	Вентиляторы канальные "Systemair": для круглых воздуховодов KV 315 M, производительность 1340 м³/час	шт	7,00	10853,00
<b>Группа 64.1.02.02: Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов</b>				
64.1.02.02-0021	Вентиляторы канальные: ВКП-40-20-4, мощностью 0,33 кВт	компл.	12,00	11499,41
64.1.02.02-0022	Вентиляторы канальные: ВКП-40-20-4Е, мощностью 0,33 кВт	компл.	10,00	11570,89
64.1.02.02-0023	Вентиляторы канальные: ВКП-50-25-4, мощностью 0,36 кВт	компл.	18,00	11505,33
64.1.02.02-0024	Вентиляторы канальные: ВКП-50-25-4Е, мощностью 0,48 кВт	компл.	18,00	13345,41
64.1.02.02-0025	Вентиляторы канальные: ВКП-50-30-4, мощностью 0,83 кВт	компл.	32,00	13115,86
64.1.02.02-0026	Вентиляторы канальные: ВКП-60-30-4, мощностью 1,0 кВт	компл.	57,40	23634,23
64.1.02.02-0045	Вентиляторы канальные: ВКП 100-50-6, мощностью 5,88 кВт	компл.	95,00	51130,14
64.1.02.02-0046	Вентиляторы канальные: ВКП 100-50-8, мощностью 3,76 кВт	компл.	90,00	48384,67
64.1.02.02-0039	Вентиляторы канальные: ВКП 70-40-4, мощностью 2,0 кВт	компл.	57,00	31389,25
64.1.02.02-0040	Вентиляторы канальные: ВКП 70-40-6, мощностью 1,15 кВт	компл.	52,80	29138,31
64.1.02.02-0041	Вентиляторы канальные: ВКП 70-40-8, мощностью 1,86 кВт	компл.	61,80	34071,72
64.1.02.02-0042	Вентиляторы канальные: ВКП 80-50-4, мощностью 6,72 кВт	компл.	78,00	43026,11
64.1.02.02-0043	Вентиляторы канальные: ВКП 80-50-6, мощностью 3,9 кВт	компл.	71,00	37579,26
64.1.02.02-0044	Вентиляторы канальные: ВКП 80-50-8, мощностью 2,16 кВт	компл.	74,90	39701,67
64.1.02.02-0033	Вентиляторы канальные: ВКП 60-30-6, мощностью 0,66 кВт	компл.	43,30	18570,33
64.1.02.02-0034	Вентиляторы канальные: ВКП 60-30-6Е, мощностью 0,38 кВт	компл.	45,30	19431,30
64.1.02.02-0035	Вентиляторы канальные: ВКП 60-35-4, мощностью 1,13 кВт	компл.	60,00	26541,96
64.1.02.02-0036	Вентиляторы канальные: ВКП 60-35-4Е, мощностью 1,65 кВт	компл.	62,05	27439,64
64.1.02.02-0037	Вентиляторы канальные: ВКП 60-35-6, мощностью 0,82 кВт	компл.	43,00	23975,67
64.1.02.02-0038	Вентиляторы канальные: ВКП 60-35-6Е, мощностью 0,472 кВт	компл.	58,30	24994,18
64.1.02.02-0027	Вентиляторы канальные: ВКП 50-25-6, мощностью 0,37 кВт	компл.	21,00	11837,89
64.1.02.02-0028	Вентиляторы канальные: ВКП 50-25-6Е, мощностью 0,48 кВт	компл.	19,50	12648,47
64.1.02.02-0029	Вентиляторы канальные: ВКП 50-30-4Е, мощностью 0,81 кВт	компл.	29,00	14585,26
64.1.02.02-0030	Вентиляторы канальные: ВКП 50-30-6, мощностью 0,36 кВт	компл.	32,00	13199,43
64.1.02.02-0031	Вентиляторы канальные: ВКП 50-30-6Е, мощностью 0,32 кВт	компл.	34,00	14067,48
64.1.02.02-0032	Вентиляторы канальные: ВКП 60-30-4Е, мощностью 1,25 кВт	компл.	59,50	24483,42
64.1.02.02-0001	Вентиляторы канальные "Systemair": для прямоугольных воздуховодов KE 50-25-4, производительность 1724 м³/час	шт	19,80	22975,98
64.1.02.02-0002	Вентиляторы канальные "Systemair": для прямоугольных воздуховодов KT 50-25-4, производительность 1958 м³/час	шт	18,50	22210,38
64.1.02.02-0003	Вентиляторы канальные "Systemair": для прямоугольных воздуховодов RS 80-50 L3, производительность 9370 м³/час	шт	68,00	70709,77
64.1.02.02-0004	Вентиляторы канальные "Systemair": для прямоугольных воздуховодов RSI 80-50 M3, производительность 7020 м³/час	шт	58,00	94957,17
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	55827,07
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	104500,02
64.1.02.02-0078	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RKB 400x200 E1, производительность 1500 м³/час	шт	11,00	27728,56
64.1.02.02-0079	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RKB 500x250 C1, производительность 1440 м³/час	шт	15,00	25605,58
64.1.02.02-0072	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 800x500 F3, производительность 6750 м³/час	шт	81,00	126757,26
64.1.02.02-0073	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 1000x500 G3, производительность 6500 м³/час	шт	90,00	139277,31
64.1.02.02-0074	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 1000x500 H3, производительность 7950 м³/час	шт	90,00	138848,61

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	18393,11
64.1.02.02-0076	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RKB 400x200 A1, производительность 910 м3/час	шт	9,00	19781,48
64.1.02.02-0077	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RKB 400x200 B1, производительность 1110 м3/час	шт	11,00	23497,52
64.1.02.02-0066	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 600x350 E3, производительность 4200 м3/час	шт	42,00	75124,06
64.1.02.02-0067	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 700x400 A3, производительность 4200 м3/час	шт	47,00	85175,65
64.1.02.02-0068	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 700x400 B3, производительность 5250 м3/час	шт	54,00	86818,18
64.1.02.02-0069	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 700x400 D3, производительность 5500 м3/час	шт	60,00	106144,00
64.1.02.02-0070	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 800x500 C3, производительность 4800 м3/час	шт	70,00	102839,88
64.1.02.02-0071	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 800x500 E3, производительность 6100 м3/час	шт	78,00	114164,60
64.1.02.02-0060	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 600x300 D3, производительность 2500 м3/час	шт	30,00	57211,72
64.1.02.02-0061	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 600x300 F1, производительность 2700 м3/час	шт	32,00	63037,25
64.1.02.02-0062	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 600x300 F3, производительность 3300 м3/час	шт	32,00	62853,13
64.1.02.02-0063	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 600x350 C1, производительность 3200 м3/час	шт	38,00	70347,37
64.1.02.02-0064	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 600x350 C3, производительность 3500 м3/час	шт	38,00	70629,99
64.1.02.02-0065	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 600x350 E1, производительность 3750 м3/час	шт	42,00	76802,93
64.1.02.02-0054	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 500x250 D1, производительность 1500 м3/час	шт	17,00	39710,15
64.1.02.02-0055	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 500x250 D3, производительность 1800 м3/час	шт	17,00	39092,69
64.1.02.02-0056	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 500x250 B1, производительность 1050 м3/час	шт	16,00	37679,45
64.1.02.02-0057	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 500x300 A1, производительность 1760 м3/час	шт	19,00	41430,35
64.1.02.02-0058	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 500x300 B3, производительность 2300 м3/час	шт	21,00	43710,39
64.1.02.02-0059	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 600x300 D1, производительность 2100 м3/час	шт	30,00	56274,83
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	116404,98
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	83322,99
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	129917,74
64.1.02.02-0051	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RKB 600x300 B1, производительность 2850 м3/час	шт	-	54767,37
64.1.02.02-0052	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 400x200 C1, производительность 1000 м3/час	шт	11,00	23867,99
64.1.02.02-0053	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки: RK 400x200 C3, производительность 1260 м3/час	шт	13,00	34398,43
<b>Группа 64.1.02.03: Вентиляторы канальные, не включенные в группы</b>				
64.1.02.03-0001	Вентиляторы канальные радиальные "Инновент": УНИВЕНТ-2,5-2-2-02	шт	31,00	20517,55
64.1.02.03-0002	Вентиляторы канальные радиальные "Инновент": УНИВЕНТ-4-4-2-02	шт	85,00	37045,35
64.1.02.03-0003	Вентиляторы канальные радиальные "Инновент": УНИВЕНТ-5-4-2-02	шт	123,00	56611,69
64.1.02.03-0011	Вентиляторы осевые канальные марки ТВ 10, производительность 80 м3/час, мощность двигателя 15 Вт	шт	0,50	1903,87
<b>Раздел 64.1.03: Вентиляторы крышные</b>				
<b>Группа 64.1.03.01: Вентиляторы крышные взрывозащищенные</b>				
64.1.03.01-0001	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-4, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл.	60,00	15901,07

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	23388,54
64.1.03.01-0003	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	105,00	35263,89
64.1.03.01-0004	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	105,00	36570,07
64.1.03.01-0005	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	105,00	55673,15
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	53739,37
64.1.03.01-0008	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-8, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	185,00	65902,10
64.1.03.01-0009	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-10, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	230,00	99987,00
64.1.03.01-0010	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-10, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	230,00	125357,22
64.1.03.01-0011	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-10, электродвигатель мощностью 15 кВт	компл.	230,00	111800,85
64.1.03.01-0012	Вентиляторы крышные: взрывозащищенные ВКР-10, электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	230,00	139306,37
<b>Группа 64.1.03.02: Вентиляторы крышные дымоудаления</b>				
64.1.03.02-0001	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-6,3 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	105,00	64020,50
64.1.03.02-0002	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-6,3 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	105,00	64337,23
64.1.03.02-0003	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-6,3 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	105,00	63348,94
64.1.03.02-0004	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-6,3 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	105,00	72253,38
64.1.03.02-0005	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	185,00	86920,83
64.1.03.02-0006	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	185,00	96168,01
64.1.03.02-0025	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	280,00	168170,63
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	182511,84
64.1.03.02-0020	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-10 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	230,00	110752,06
64.1.03.02-0021	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-10 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	230,00	129233,59
64.1.03.02-0022	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-10 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	230,00	163263,67
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	95266,93
64.1.03.02-0014	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 11 кВт	компл.	185,00	131222,27
64.1.03.02-0015	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 15 кВт	компл.	185,00	135083,41
64.1.03.02-0016	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	185,00	126578,64
64.1.03.02-0017	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-10 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	230,00	100244,33
64.1.03.02-0018	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-10 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	230,00	133382,68

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	89756,31
64.1.03.02-0008	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 11 кВт	компл.	185,00	119486,57
64.1.03.02-0009	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 15 кВт	компл.	185,00	122611,46
64.1.03.02-0010	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	185,00	119302,99
64.1.03.02-0011	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	185,00	91316,01
64.1.03.02-0012	Вентиляторы крышные: дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	185,00	98740,94
<b>Группа 64.1.03.03: Вентиляторы крышные, не включенные в группы</b>				
64.1.03.03-0041	Вентиляторы крышные: ВКР 4.0001А, тип электродвигателя АИР71А6	компл.	89,60	15016,61
64.1.03.03-0042	Вентиляторы крышные: ВКР 5.0001А, тип электродвигателя АИР80А6	компл.	120,00	28902,84
64.1.03.03-0043	Вентиляторы крышные: ВКР 6.3000А, тип электродвигателя АИР100L6	компл.	181,00	35434,83
64.1.03.03-0044	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-4, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл.	60,00	16343,14
64.1.03.03-0045	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-5, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.	70,00	19705,56
64.1.03.03-0046	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	105,00	27978,93
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	145931,53
64.1.03.03-0053	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	185,00	87131,30
64.1.03.03-0054	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 22 кВт	компл.	185,00	95326,80
64.1.03.03-0055	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-10, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	230,00	80298,22
64.1.03.03-0056	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-10, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	230,00	95518,70
64.1.03.03-0057	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-10, электродвигатель мощностью 15 кВт	компл.	230,00	100821,69
64.1.03.03-0058	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-10, электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	230,00	129260,53
64.1.03.03-0047	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	105,00	30051,36
64.1.03.03-0048	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	105,00	29856,79
64.1.03.03-0049	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	185,00	42926,76
64.1.03.03-0050	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	185,00	44546,96
64.1.03.03-0051	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	185,00	48482,50
64.1.03.03-0052	Вентиляторы крышные: общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 11 кВт	компл.	185,00	58058,59
64.1.03.03-0001	Вентиляторы крышные "Systemair": DHS 225EZ, производительность 820 м3/час	шт	11,00	16293,44
64.1.03.03-0002	Вентиляторы крышные "Systemair": DVS 190EZ, производительность 558 м3/час	шт	7,00	15856,48
64.1.03.03-0003	Вентиляторы крышные "Systemair": DVS 225EV, производительность 510 м3/час	шт	8,00	21829,50
64.1.03.03-0004	Вентиляторы крышные "Systemair": DVS 225EZ, производительность 820 м3/час	шт	9,00	16204,63
64.1.03.03-0005	Вентиляторы крышные "Systemair": DVS 311EV, производительность 1656 м3/час	шт	11,00	29703,63
64.1.03.03-0006	Вентиляторы крышные "Systemair": DVS 355E4, производительность 2790 м3/час	шт	25,00	39581,44
64.1.03.03-0082	Вентиляторы радиальные крышные из углеродистой стали,: КЦ4-84в N 8, тип электродвигателя 4А80В4У3	шт	610,00	38355,91
64.1.03.03-0039	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКС 1060 В3, производительность 9150 м3/час	шт	95,00	79627,11
64.1.03.03-0071	Вентиляторы крышные производительностью воздуха: 355 м3/ч, марка ТКС 300 В	шт	4,10	13447,93

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	14095,25
64.1.03.03-0073	Вентиляторы крышные производительностью воздуха: 700 м3/ч, марка TKS 400 А	шт	5,50	16725,06
64.1.03.03-0074	Вентиляторы крышные производительностью воздуха: 1240 м3/ч, марка ТКК 400 D	шт	5,50	12252,78
64.1.03.03-0081	Вентиляторы радиальные крышные из углеродистой стали, БКР N 6-30-45, тип электродвигателя 4А100L6	шт	202,00	21351,10
64.1.03.03-0033	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 960 А3, производительность 4425 м3/час	шт	60,00	51286,40
64.1.03.03-0034	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 960 В1, производительность 5760 м3/час	шт	62,00	61972,00
64.1.03.03-0035	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 960 В3, производительность 5940 м3/час	шт	65,00	62317,11
64.1.03.03-0036	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 960 С1, производительность 7200 м3/час	шт	71,00	66060,51
64.1.03.03-0037	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 960 С3, производительность 8250 м3/час	шт	67,00	67303,45
64.1.03.03-0038	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 960 D3, производительность 9400 м3/час	шт	75,00	74137,99
64.1.03.03-0027	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 660 В3, производительность 3000 м3/час	шт	34,00	40621,43
64.1.03.03-0028	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 760 А1, производительность 3000 м3/час	шт	39,00	43318,54
64.1.03.03-0029	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 760 А3, производительность 3400 м3/час	шт	39,00	43673,41
64.1.03.03-0030	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 760 В1, производительность 4450 м3/час	шт	43,00	44026,15
64.1.03.03-0031	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 760 В3, производительность 4750 м3/час	шт	40,00	44428,31
64.1.03.03-0032	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 960 А1, производительность 4900 м3/час	шт	61,00	56145,26
64.1.03.03-0021	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: TKS 400 В, производительность 865 м3/час	шт	5,50	11148,55
64.1.03.03-0022	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 400 D, производительность 1240 м3/час	шт	8,30	11941,63
64.1.03.03-0023	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 560 А1, производительность 1580 м3/час	шт	16,00	21183,72
64.1.03.03-0024	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 560 В1, производительность 2450 м3/час	шт	27,00	28132,44
64.1.03.03-0025	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 560 В3, производительность 2340 м3/час	шт	27,00	28763,71
64.1.03.03-0026	Вентиляторы крышные OSTBERG марки: ТКК 660 В1, производительность 3000 м3/час	шт	34,00	39856,93
64.1.03.03-0013	Вентиляторы крышные "Systemair": DVV 1000D4-M/120, производительностью 51000 м3/ч	шт	-	462462,54
64.1.03.03-0014	Вентиляторы крышные "Systemair": TFSK 315 M, производительность 1040 м3/час	шт	28,00	17494,15
64.1.03.03-0015	Вентиляторы крышные "Systemair": TOV 355-4, производительность 3095 м3/час	шт	28,00	59177,48
64.1.03.03-0016	Вентиляторы крышные "Systemair": TOV 560-4, производительность 10980 м3/час	шт	103,00	137609,04
64.1.03.03-0017	Вентиляторы крышные "Systemair": TOE 355-4, производительность 2915 м3/час	шт	22,00	63231,47
64.1.03.03-0018	Вентиляторы крышные "Systemair": TOE 400-4, производительность 4070 м3/час	шт	36,00	70356,88
64.1.03.03-0007	Вентиляторы крышные "Systemair": DVS 400DV, производительность 3800 м3/час	шт	28,00	43203,92
64.1.03.03-0008	Вентиляторы крышные "Systemair": DVS 400E4, производительность 3600 м3/час	шт	28,00	43628,91
64.1.03.03-0009	Вентиляторы крышные "Systemair": DVS 450E4, производительность 5700 м3/час	шт	40,00	55344,35
64.1.03.03-0010	Вентиляторы крышные "Systemair": DVS 560DV, производительность 10500 м3/час	шт	58,00	95231,12
64.1.03.03-0011	Вентиляторы крышные "Systemair": DVV 800D4-K/F400, производительность 25500 м3/час	шт	280,00	315033,66
64.1.03.03-0012	Вентиляторы крышные "Systemair": DVV 800D6-K/120, производительностью 18000 м3/ч	шт	-	264097,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Раздел 64.1.04: Вентиляторы осевые</b>				
<b>Группа 64.1.04.01: Вентиляторы осевые алюминиевые</b>				
64.1.04.01-0001	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 3,15, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл.	9,00	9174,49
64.1.04.01-0002	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 4, электродвигатель мощностью 0,25 кВт	компл.	11,00	12271,74
64.1.04.01-0003	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 4, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.	11,00	12946,99
64.1.04.01-0004	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 0,25 кВт	компл.	15,00	9772,58
64.1.04.01-0005	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл.	15,00	13427,89
64.1.04.01-0006	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 0,55 кВт	компл.	15,00	14033,18
64.1.04.01-0013	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 6,3, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	22,00	17940,35
64.1.04.01-0014	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 8, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	43,00	42525,98
64.1.04.01-0015	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 8, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	43,00	31715,55
64.1.04.01-0016	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 10, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	83,00	43962,68
64.1.04.01-0017	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 10, электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	83,00	36450,46
64.1.04.01-0018	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 12,5, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	122,00	56567,54
64.1.04.01-0007	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.	15,00	10981,51
64.1.04.01-0008	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл.	15,00	11778,47
64.1.04.01-0009	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	15,00	15046,28
64.1.04.01-0010	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 6,3, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.	22,00	16510,34
64.1.04.01-0011	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 6,3, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл.	22,00	17728,12
64.1.04.01-0012	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 6,3, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл.	22,00	17723,42
<b>Группа 64.1.04.02: Вентиляторы осевые из разнородных металлов</b>				
64.1.04.02-0011	Вентиляторы осевые: В-06-300 из разнородных металлов N 8И1А, тип электродвигателя АИМ100S4	компл.	214,00	35866,38
64.1.04.02-0012	Вентиляторы осевые: В-06-300 из разнородных металлов N 10И1А, тип электродвигателя АИМ100D6	компл.	291,00	55393,60
64.1.04.02-0013	Вентиляторы осевые: В-06-300 из разнородных металлов N 12.5И1А, тип электродвигателя 2В1356	компл.	210,00	77617,30
64.1.04.02-0001	Вентиляторы осевые взрывозащищенные из разных металлов: ВО-06-300-4P	шт	65,00	11137,31
64.1.04.02-0002	Вентиляторы осевые взрывозащищенные из разных металлов: ВО-06-300-6.3P	шт	106,00	14805,72
<b>Группа 64.1.04.03: Вентиляторы осевые из углеродистой стали</b>				
64.1.04.03-0001	Вентиляторы осевые: В-06-300 из углеродистой стали N 4А, тип электродвигателя АВЕ-071	компл.	20,80	6932,42
64.1.04.03-0002	Вентиляторы осевые: В-06-300 из углеродистой стали N 8А, тип электродвигателя 4АМ-100S4	компл.	141,00	26494,66
64.1.04.03-0003	Вентиляторы осевые: В-06-300 из углеродистой стали N 10А, тип электродвигателя 4АМ-100D6	компл.	213,00	25524,36
64.1.04.03-0004	Вентиляторы осевые: В-06-300 из углеродистой стали N 12.5А, тип электродвигателя 4АМ-112MB8	компл.	301,00	40643,39
64.1.04.03-0005	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 2,5, электродвигатель мощностью 0,18 кВт	компл.	8,00	5463,26
64.1.04.03-0006	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 2,5, электродвигатель мощностью 0,25 кВт	компл.	8,00	5785,13
64.1.04.03-0031	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 10, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	83,00	26793,00

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	29158,06
64.1.04.03-0033	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 12,5, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	122,00	35254,26
64.1.04.03-0034	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 12,5, электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	122,00	36577,54
64.1.04.03-0025	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	43,00	20749,03
64.1.04.03-0026	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	43,00	22326,67
64.1.04.03-0027	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	43,00	17838,26
64.1.04.03-0028	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	43,00	18094,94
64.1.04.03-0029	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 11 кВт	компл.	43,00	22220,39
64.1.04.03-0030	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 10, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	83,00	26447,03
64.1.04.03-0019	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 6,3, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.	22,00	9503,47
64.1.04.03-0020	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 6,3, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл.	22,00	9885,15
64.1.04.03-0021	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 6,3, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл.	22,00	10393,70
64.1.04.03-0022	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 6,3, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	22,00	10463,13
64.1.04.03-0023	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл.	43,00	12964,12
64.1.04.03-0024	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл.	43,00	18841,92
64.1.04.03-0013	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл.	11,00	7302,22
64.1.04.03-0014	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл.	15,00	8668,25
64.1.04.03-0015	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 0,55 кВт	компл.	15,00	8181,15
64.1.04.03-0016	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл.	15,00	7722,02
64.1.04.03-0017	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл.	15,00	7975,39
64.1.04.03-0018	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	15,00	8662,50
64.1.04.03-0007	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 2,5, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл.	8,00	5859,24
64.1.04.03-0008	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 2,5, электродвигатель мощностью 0,55 кВт	компл.	8,00	6749,93
64.1.04.03-0009	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 0,18 кВт	компл.	11,00	5933,52
64.1.04.03-0010	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 0,25 кВт	компл.	11,00	5962,72
64.1.04.03-0011	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 0,55 кВт	компл.	11,00	6784,17
64.1.04.03-0012	Вентиляторы осевые: ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.	11,00	7415,10
<b>Группа 64.1.04.04: Вентиляторы осевые, не включенные в группы</b>				
64.1.04.04-0001	Вентилятор осевой DECOR 100C	компл.	0,44	1140,59
64.1.04.04-0021	Вентиляторы осевые: ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2016 N 5.6А, тип электродвигателя 4АПА80-06	компл.	52,80	16782,48
64.1.04.04-0022	Вентиляторы осевые: ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2016 N 7.1А, тип электродвигателя 4АПА80-А6	компл.	68,80	19079,64
64.1.04.04-0011	Вентиляторы осевые "Systemair" АХС 1000-5-4 (В), мощность двигателя 11 кВт, производительность 63000 м3/час	шт	-	241284,77
64.1.04.04-0031	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 035, P=0,18 кВт	шт	10,50	15205,43
64.1.04.04-0032	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 035, P=0,25 кВт	шт	10,50	12538,71
64.1.04.04-0033	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 035, P=0,37 кВт	шт	10,50	14135,20
64.1.04.04-0034	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 035, P=0,55 кВт	шт	10,50	15117,21
64.1.04.04-0035	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 035, P=0,75 кВт	шт	10,50	15586,17

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	28609,28
64.1.04.04-0079	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 080, P=2,2 кВт	шт	67,00	37856,76
64.1.04.04-0080	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 080, P=3 кВт	шт	67,00	39251,89
64.1.04.04-0081	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 080, P=4 кВт	шт	67,00	40312,58
64.1.04.04-0082	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 080, P=5,5 кВт	шт	67,00	36539,03
64.1.04.04-0083	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 080, P=7,5 кВт	шт	67,00	37886,30
64.1.04.04-0072	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 071, P=1,5 кВт	шт	46,00	28043,10
64.1.04.04-0073	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 071, P=2,2 кВт	шт	46,00	35535,99
64.1.04.04-0074	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 071, P=3 кВт	шт	46,00	26019,33
64.1.04.04-0075	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 071, P=4 кВт	шт	46,00	29863,48
64.1.04.04-0076	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 080, P=0,75 кВт	шт	67,00	25762,04
64.1.04.04-0077	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 080, P=1,1 кВт	шт	67,00	28562,97
64.1.04.04-0066	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, P=5,5 кВт	шт	42,00	30532,49
64.1.04.04-0067	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, P=7,5 кВт	шт	42,00	31939,63
64.1.04.04-0068	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 071, P=0,37 кВт	шт	46,00	22969,72
64.1.04.04-0069	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 071, P=0,55 кВт	шт	46,00	23002,96
64.1.04.04-0070	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 071, P=0,75 кВт	шт	46,00	22999,75
64.1.04.04-0071	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 071, P=1,1 кВт	шт	46,00	23237,54
64.1.04.04-0060	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, P=0,75 кВт	шт	42,00	22947,52
64.1.04.04-0061	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, P=1,1 кВт	шт	42,00	22943,79
64.1.04.04-0062	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, P=1,5 кВт	шт	42,00	22969,03
64.1.04.04-0063	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, P=2,2 кВт	шт	42,00	25625,09
64.1.04.04-0064	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, P=3 кВт	шт	42,00	25617,16
64.1.04.04-0065	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, P=4 кВт	шт	42,00	29572,59
64.1.04.04-0054	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, P=3 кВт	шт	22,00	20920,57
64.1.04.04-0055	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, P=4 кВт	шт	22,00	24598,24
64.1.04.04-0056	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, P=0,18 кВт	шт	42,00	21640,89
64.1.04.04-0057	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, P=0,25 кВт	шт	42,00	21640,61
64.1.04.04-0058	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, P=0,37 кВт	шт	42,00	22535,29
64.1.04.04-0059	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 063, P=0,55 кВт	шт	42,00	22543,38
64.1.04.04-0048	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, P=0,37 кВт	шт	22,00	17977,11
64.1.04.04-0049	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, P=0,55 кВт	шт	22,00	17579,64
64.1.04.04-0050	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, P=0,75 кВт	шт	22,00	17969,41
64.1.04.04-0051	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, P=1,1 кВт	шт	22,00	18235,54
64.1.04.04-0052	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, P=1,5 кВт	шт	22,00	18257,43
64.1.04.04-0053	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, P=2,2 кВт	шт	22,00	19166,28
64.1.04.04-0042	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 040, P=0,75 кВт	шт	15,00	16457,04
64.1.04.04-0043	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 040, P=1,1 кВт	шт	15,00	16844,08
64.1.04.04-0044	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 040, P=1,5 кВт	шт	15,00	17103,97
64.1.04.04-0045	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 040, P=2,2 кВт	шт	15,00	17762,12
64.1.04.04-0046	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, P=0,18 кВт	шт	22,00	17095,04
64.1.04.04-0047	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 050, P=0,25 кВт	шт	22,00	17075,85
64.1.04.04-0036	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 035, P=1,1 кВт	шт	10,50	19039,85
64.1.04.04-0037	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 035, P=1,5 кВт	шт	10,50	19130,25
64.1.04.04-0038	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 040, P=0,18 кВт	шт	15,00	15937,18
64.1.04.04-0039	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 040, P=0,25 кВт	шт	15,00	13507,72
64.1.04.04-0040	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 040, P=0,37 кВт	шт	15,00	15955,59
64.1.04.04-0041	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип: FTDA № 040, P=0,55 кВт	шт	15,00	15938,77

## 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	17276,96
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	17799,13
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	19032,18
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	19712,16

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	20294,64
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	22556,58
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	205225,59
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	232830,62
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	234236,04
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	252120,76
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	108841,04
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	111680,73
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	168126,32
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	178838,29
64.1.05.01-0103	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200Л6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	558,00	179528,08
64.1.05.01-0104	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200Л8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.	513,00	221904,92
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	88361,47
64.1.05.01-0094	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160С4 (15 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	218,00	72874,40
64.1.05.01-0095	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-5,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180С4 (22 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	286,00	91770,63
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	82608,29
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	110993,12
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	121649,46
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	41249,52
64.1.05.01-0088	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-4,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР132С4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	171,00	53692,18
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	50796,98
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	67994,88
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	67377,11

## ТССЦ-2020-02 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	64034,51
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	24470,02
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	27605,69
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	28802,09
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	31796,60
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	36485,38
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	33139,93
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	28680,45
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	33242,63
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	28684,95
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	23341,39
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	23414,07
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	24457,74
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	20716,51
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	21590,65
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	24757,30
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	24810,17
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	21024,50
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	21112,19
64.1.05.01-0037	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 2И1-01А, тип электродвигателя АИМ80А2	компл.	62,40	23295,30
64.1.05.01-0038	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 3.15И1-01А, тип электродвигателя АИМ71В6	компл.	70,40	28992,00
64.1.05.01-0039	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 4И1-01А, тип электродвигателя АИМ90L6	компл.	134,00	35896,57
64.1.05.01-0040	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 5И1-01А, тип электродвигателя 2В132S6	компл.	335,00	62414,00
64.1.05.01-0041	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 6.3И1-01А, тип электродвигателя В16S8	компл.	499,00	100425,48
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	229756,47

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	202749,94
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	282288,23
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	322441,74
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	303517,33
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	346376,03
64.1.05.01-0036	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 2.5И1-01А, тип электродвигателя АИМ71А4	компл.	60,80	24010,49
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	192211,03
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	189658,01
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	171092,58
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	185610,50
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	213516,12
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	241405,84
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	56183,64
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	56284,50
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	68638,34
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	115654,92
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	119225,37
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	135355,35
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	33177,75
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	34356,25
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	35265,26
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	37002,56
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	44038,38

## ТССЦ-2020-02 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	49077,85
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	23140,10
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	25604,62
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	25581,71
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	26747,83
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	31730,62
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	35582,24
64.1.05.01-0043	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А2	шт	38,00	18910,12
64.1.05.01-0044	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А4	шт	38,00	18731,11
64.1.05.01-0045	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63В2	шт	38,00	18919,94
64.1.05.01-0046	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 2.5, тип электродвигателя АИМ71А2	шт	38,00	20219,51
64.1.05.01-0047	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ63А4	шт	38,00	20584,85
64.1.05.01-0048	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ63В4	шт	38,00	20581,03
64.1.05.01-0067	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ132S4	шт	155,00	68750,87
64.1.05.01-0068	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ132М4	шт	155,00	70811,02
64.1.05.01-0061	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ100S4	шт	81,00	47584,04
64.1.05.01-0062	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ90L6	шт	137,00	52500,65
64.1.05.01-0063	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ100L6	шт	137,00	55971,35
64.1.05.01-0064	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112М4	шт	155,00	62438,64
64.1.05.01-0065	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МА6	шт	155,00	62444,20
64.1.05.01-0066	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МВ6	шт	155,00	62465,33
64.1.05.01-0055	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 4, тип электродвигателя АИМ71В4	шт	44,50	25739,25
64.1.05.01-0056	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 4, тип электродвигателя АИМ80А4	шт	50,30	27921,91
64.1.05.01-0057	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ71В6	шт	72,50	34738,93
64.1.05.01-0058	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ80А6	шт	81,00	36333,68
64.1.05.01-0059	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ80В6	шт	81,00	36364,15
64.1.05.01-0060	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ90L4	шт	81,00	39766,85
64.1.05.01-0049	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71А4	шт	44,00	21834,44
64.1.05.01-0050	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В2	шт	44,00	22233,01
64.1.05.01-0051	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В4	шт	44,00	21823,72
64.1.05.01-0052	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ80А2	шт	44,00	23272,23

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	24067,89
64.1.05.01-0054	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 4, тип электродвигателя АИМ71А4	шт	42,50	25731,80
<b>Группа 64.1.05.02: Вентиляторы радиальные взрывозащищенные из нержавеющей стали</b>				
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	22164,65
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	22724,61
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	23926,22
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	22084,34
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	23000,59
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	22579,90
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	273571,54
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	288801,05
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	200245,86
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	227995,00
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	232264,62
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	223808,89
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	249354,54
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	261031,14
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	249841,71
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	286393,69
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	284566,72
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	300795,67
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	235793,72
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	189201,90
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	234228,08
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	182778,10
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	187353,48
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	229160,16

## ТССЦ-2020-02 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	233326,85
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	224534,79
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	114269,06
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	106853,56
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	111780,84
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	151516,75
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	169961,73
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	158731,19
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	128539,84
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	137963,26
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	173383,80
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	169144,10
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	106921,81
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	115710,25
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	117791,55
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	108203,15
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	105270,82
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	127904,29
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	136541,88
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	121473,91
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	67446,86
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	79606,50
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	78394,77
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	74792,69
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	99876,49
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	89131,21
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	91065,21

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	87610,40
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	104898,50
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	96492,34
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	121361,71
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	114100,52
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	48110,51
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	47456,51
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	50313,84
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	66057,98
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	73967,18
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	90423,81
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	51344,93
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	51605,85
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	56771,47
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	70153,07
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	41398,57
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	44260,08
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	32594,42
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	33892,84
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	33954,11
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	37170,85
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	48228,06
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	45463,78

## ТССЦ-2020-02 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	32788,02
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	32810,19
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	34088,73
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	34074,33
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	37284,59
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	32648,78
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	37629,59
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	24879,62
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	24636,78
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	27420,92
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	30513,18
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	30400,03
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	20982,46
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	21607,02
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	25898,87
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	25959,79
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	33027,35
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	37625,84
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	20966,40
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	23081,07
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	23099,95
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	17933,36
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	19227,85

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	19277,80
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	518422,27
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	436145,54
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	481233,22
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	469875,66
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	499159,23
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	20189,42
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	290399,28
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	333505,83
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	304907,60
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	489274,72
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	511857,87
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	506379,04
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	349552,48
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	306101,57
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	293126,34
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	296146,32
64.1.05.02-0059	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160С8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	466,00	280107,17
64.1.05.02-0060	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160С8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	508,00	286055,23
64.1.05.02-0049	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160С5 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	466,00	248367,93
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	293375,91
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	290566,12
64.1.05.02-0052	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160С8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	466,00	271204,93

## ТССЦ-2020-02 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	286309,38
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	315612,49
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	106032,33
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	204327,05
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	206619,24
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	219323,59
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	219475,55
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	222352,17
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	93103,48
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	93638,05
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	108720,73
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	93167,14
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	99769,46
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	98414,70
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	62565,39
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	66080,11
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	65785,59
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	66473,21
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	67396,70
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	84752,72
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	52459,14
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	50901,35
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	52350,96

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	52984,57
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	54820,27
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	61734,67
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	43636,92
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	47538,10
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	41928,08
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	43025,83
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	43931,08
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	50514,65
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	28351,98
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	29995,00
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	32218,22
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	36802,65
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	36730,14
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	37966,26
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	21752,07
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	27664,51
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	28289,90
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	30957,59
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	31587,62
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	26751,17
<b>Группа 64.1.05.03: Вентильеры радиальные взрывозащищенные из оцинкованной стали</b>				
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	13225,93

## ТССЦ-2020-02 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	13173,44
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	12966,90
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	11332,45
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	11447,88
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	11793,21
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	148331,20
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	166368,04
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	87548,49
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	103577,38
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	105142,50
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	100345,46
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	119627,78
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	141611,84
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	144613,85
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	171491,69
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	193716,96
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	194719,42
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	118078,49
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	77793,84
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	87701,54
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	80610,07
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	142384,04
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	126158,32
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	128212,75
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	123859,36
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	47477,06
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	60883,64
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	61911,23

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	53685,48
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	57718,60
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	74984,80
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	81390,02
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	65150,87
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	68404,93
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	94667,88
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	113458,97
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	108471,27
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	46008,32
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	42012,00
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	63421,17
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	57654,11
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	52072,77
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	72175,77
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	92191,92
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	82075,49
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	26214,47
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	35008,18
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	32248,82
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	28084,22
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	36019,95
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	41201,58
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	47111,29
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	45895,53
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	61901,60

## ТССЦ-2020-02 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	63087,50
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	15045,14
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	16410,98
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	19829,08
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	18743,96
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	21112,77
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	23920,33
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	19602,00
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	21519,24
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	23743,96
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	26949,68
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	26368,17
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	30287,97
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	15893,63
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	12312,97
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	13049,59
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	13188,60
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	13545,89
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	14412,49
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	14769,51
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	15644,69
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	13073,78
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	13748,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.03-0095	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	15154,27
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	14417,73
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	13499,45
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	16302,26
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	23281,60
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	19260,55
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	11089,40
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	13807,81
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	9644,97
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	9722,51
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	10324,75
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	11053,80
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	12177,68
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	13194,99
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	11001,81
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	11631,12
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	11326,61
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	13453,38
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	13121,75
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	9158,68
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	200824,33
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	215089,02
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	176042,53

## ТССЦ-2020-02 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	203765,79
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	198087,23
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	217081,12
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	128350,41
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	115214,67
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	120396,14
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	124060,35
64.1.05.03-0065	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР180М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	643,00	159890,51
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	131763,29
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	132154,39
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	115115,81
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	129023,14
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	140892,05
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	148267,68
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	125875,50
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	70792,00
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	81297,77
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	75000,77
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	103373,33
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	106295,77
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	130921,05
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	43284,50
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	48683,99

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	81755,89
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	72236,74
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	68529,38
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	77330,44
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	41625,77
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	46401,95
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	47039,73
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	50863,51
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	38359,92
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	44360,56
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	32028,19
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	34081,87
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	26525,96
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	27379,65
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	29569,33
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	32545,40
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	19932,77
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	26688,27
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	28452,95
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	28251,62
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	30489,52
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	29603,73
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	16474,84

## ТССЦ-2020-02 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	18702,32
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	22589,18
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	23894,44
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	18518,19
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	19377,52
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	17215,78
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	12801,36
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	13350,00
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	14407,40
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	16455,49
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	16479,06
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	12130,69
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	12279,96
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	14797,34
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	14066,10
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	14194,37
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	17053,69
<b>Группа 64.1.05.04: Вентиляторы радиальные взрывозащищенные из разнородных материалов</b>				
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	15378,93
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	15868,59
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	16382,13
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	16086,93

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	16656,00
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	18840,56
64.1.05.04-0133	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-45 N 8.5В1-01, тип электродвигателя В160S4	компл.	859,00	177312,07
64.1.05.04-0134	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-45 N 8В1-01, тип электродвигателя 2В132М4	компл.	718,00	131854,05
64.1.05.04-0135	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-50 N 8В1-01, тип электродвигателя В160S4	компл.	918,00	171734,94
64.1.05.04-0136	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-50 N 9В1-01, тип электродвигателя В180М4	компл.	1220,00	223009,12
64.1.05.04-0137	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-50 N ВВ1-02, тип электродвигателя В160М4	компл.	973,00	175625,41
64.1.05.04-0127	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-35 N 3.55В1-01, тип электродвигателя АИМ71А2	компл.	109,00	50586,87
64.1.05.04-0128	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-35 N 4В1-01, тип электродвигателя АИМ80В2	компл.	146,00	58894,53
64.1.05.04-0129	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-35 N 8.5В1-02, тип электродвигателя 2В132М4	компл.	667,00	147161,07
64.1.05.04-0130	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-35 N 8В1-01, тип электродвигателя 2В132М4	компл.	667,00	132695,65
64.1.05.04-0131	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-35 N 8В1-02, тип электродвигателя 2В132М4	компл.	667,00	132272,70
64.1.05.04-0132	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: среднего давления В-Ц5-45 N 4.25В1-01, тип электродвигателя В100S2	компл.	242,00	68641,90
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	162080,45
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	163080,92
64.1.05.04-0123	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.	558,00	174126,86
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	248751,15
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	239656,59
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	255958,60
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	139912,33
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	135246,59
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	174752,89
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	124692,41
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	134725,70
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	161421,99
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	56557,38

## ТССЦ-2020-02 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	76598,71
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	84213,88
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	74977,37
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	77023,74
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	99426,75
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	50883,14
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	48225,86
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	75369,07
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	61390,85
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	89133,90
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	78503,53
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	30784,96
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	27683,58
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	34540,60
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	46629,96
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	37654,36
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	51391,89
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	18041,16
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	19229,26
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	21924,05
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	24707,96
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	26146,68
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	26614,69

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	17560,26
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	17626,48
64.1.05.04-0087	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР90L2 (3 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	46,00	19270,75
64.1.05.04-0088	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВЦ-14-46-2,5 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100L2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	56,50	28162,73
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	22421,84
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	18283,93
64.1.05.04-0043	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из разнородных металлов N 8ВК-01, тип электродвигателя 2В250М6	компл.	1654,00	266067,26
64.1.05.04-0044	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из разнородных металлов N 8И1-02А, тип электродвигателя ВРП-200М8	компл.	482,00	167086,13
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	14100,32
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	14726,63
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	17081,71
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	17111,87
64.1.05.04-0037	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из разнородных металлов N 3.15И1-01А, тип электродвигателя АИМ80В4	компл.	102,00	20529,13
64.1.05.04-0038	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из разнородных металлов N 4И1-03А, тип электродвигателя 2В132S6	компл.	232,00	35602,48
64.1.05.04-0039	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из разнородных металлов N 5ВК-01, тип электродвигателя В160М4	компл.	555,00	69541,75
64.1.05.04-0040	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из разнородных металлов N 5И1-02А, тип электродвигателя 2В132S6	компл.	326,00	50788,84
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	107560,42
64.1.05.04-0042	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из разнородных металлов N 6.3И1-02А, тип электродвигателя В160S8	компл.	613,00	70269,40
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	162823,45
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	211924,23
64.1.05.04-0033	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР-80-75-12,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.	815,00	249151,63
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	244419,78
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	256411,74
64.1.05.04-0036	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц14-46 из разнородных металлов N 2.5И1-01А, тип электродвигателя АИИ100S2	компл.	157,00	24122,07
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	146484,72
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	158840,49

## ТССЦ-2020-02 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	135278,90
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	152923,76
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	163530,35
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	196415,53
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	47257,13
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	47809,33
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	59577,37
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	79433,94
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	82427,98
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	95542,82
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	28527,93
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	29662,70
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	33729,69
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	32372,82
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	39082,41
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	40959,05
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	19442,43
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	21576,46
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	21596,39
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	22702,59
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	27470,41
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	31181,22
64.1.05.04-0045	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63A2	шт	30,00	13217,52

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	13233,17
64.1.05.04-0047	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63В2	шт	30,00	13233,48
64.1.05.04-0048	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 2.5, тип электродвигателя АИМ71А2	шт	30,00	13789,86
64.1.05.04-0049	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ63А4	шт	40,00	14843,08
64.1.05.04-0050	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ63В4	шт	41,00	14850,75
64.1.05.04-0075	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ132М8	шт	529,00	98181,68
64.1.05.04-0076	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ160S6	шт	580,00	104070,12
64.1.05.04-0077	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ160S8	шт	580,00	103686,38
64.1.05.04-0078	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ160М6	шт	580,00	106993,73
64.1.05.04-0079	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ180М6	шт	580,00	117055,15
64.1.05.04-0080	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ200М6	шт	770,00	142801,65
64.1.05.04-0069	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ132S4	шт	200,00	50338,53
64.1.05.04-0070	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ132М4	шт	200,00	51684,52
64.1.05.04-0071	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 8, тип электродвигателя АИМ132S8	шт	284,00	63242,44
64.1.05.04-0072	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 8, тип электродвигателя АИМ132М6	шт	287,00	65322,27
64.1.05.04-0073	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 8, тип электродвигателя АИМ132М8	шт	284,00	78047,80
64.1.05.04-0074	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 8, тип электродвигателя АИМ160S6	шт	287,00	75549,99
64.1.05.04-0063	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ100S4	шт	113,00	31080,38
64.1.05.04-0064	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ90L6	шт	148,00	35826,64
64.1.05.04-0065	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ100L6	шт	158,00	39071,95
64.1.05.04-0066	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112М4	шт	179,00	40946,03
64.1.05.04-0067	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МA6	шт	179,00	40868,55
64.1.05.04-0068	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МB6	шт	179,00	32662,92
64.1.05.04-0057	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 4, тип электродвигателя АИМ71В4	шт	55,00	18067,54
64.1.05.04-0058	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 4, тип электродвигателя АИМ80А4	шт	57,00	19234,34
64.1.05.04-0059	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ71В6	шт	88,00	23918,42
64.1.05.04-0060	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ80А6	шт	90,00	25139,18
64.1.05.04-0061	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ80В6	шт	93,00	25153,58
64.1.05.04-0062	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ90L4	шт	98,00	28308,69
64.1.05.04-0051	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71А4	шт	40,00	15405,29
64.1.05.04-0052	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В4	шт	40,00	15380,49
64.1.05.04-0053	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ80А2	шт	41,00	16609,58
64.1.05.04-0054	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ80В2	шт	41,00	16630,31
64.1.05.04-0055	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В2	шт	40,00	15431,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
64.1.05.04-0056	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: ВР 80-75 из разнородных металлов № 4, тип электродвигателя АИМ71А4	шт	55,00	18071,14
<b>Группа 64.1.05.05: Вентиляторы радиальные из коррозионно-стойкой стали</b>				
64.1.05.05-0001	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали: N 5K-01, тип электродвигателя 4AM132S6	компл.	240,00	72065,86
64.1.05.05-0002	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали: N 5K-02, тип электродвигателя 4AM160M4	компл.	389,00	105942,27
64.1.05.05-0003	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали: N 6.3K-01, тип электродвигателя 4AM160S8	компл.	410,00	118059,04
64.1.05.05-0004	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали: N 6.3K-02A, тип электродвигателя 4AM180M6	компл.	525,00	154322,81
64.1.05.05-0005	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали: N 8K-01A, тип электродвигателя 4AM200M6	компл.	757,00	229756,47
64.1.05.05-0006	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали: N 8K-02A, тип электродвигателя 4AM250S6	компл.	1160,00	187046,06
<b>Группа 64.1.05.06: Вентиляторы радиальные из нержавеющей стали</b>				
64.1.05.06-0001	Вентиляторы радиальные из нержавеющей стали, марка: В-Ц14-46-3, 15K1-01A	шт	580,00	34149,83
64.1.05.06-0002	Вентиляторы радиальные из нержавеющей стали, марка: В-Ц14-46-4K1-01A	шт	957,00	57149,53
64.1.05.06-0011	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 2.5, тип электродвигателя АИМ63A2	шт	30,00	15450,57
64.1.05.06-0012	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 2.5, тип электродвигателя АИМ63A4	шт	30,00	15464,13
64.1.05.06-0013	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 2.5, тип электродвигателя АИМ63B2	шт	30,00	15490,61
64.1.05.06-0014	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 2.5, тип электродвигателя АИМ71A2	шт	30,00	16465,44
64.1.05.06-0039	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 8, тип электродвигателя АИМ132M6	шт	287,00	103771,56
64.1.05.06-0040	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 8, тип электродвигателя АИМ160S6	шт	580,00	119068,73
64.1.05.06-0033	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ112MA6	шт	179,00	73564,08
64.1.05.06-0034	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ112MAВ6	шт	179,00	73472,11
64.1.05.06-0035	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ132S4	шт	200,00	79868,23
64.1.05.06-0036	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ132M4	шт	200,00	81299,63
64.1.05.06-0037	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 8, тип электродвигателя АИМ132S6	шт	287,00	93398,98
64.1.05.06-0038	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 8, тип электродвигателя АИМ132S8	шт	284,00	93464,46
64.1.05.06-0027	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ80B6	шт	93,00	39852,56
64.1.05.06-0028	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ90L4	шт	98,00	43307,15
64.1.05.06-0029	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ100S4	шт	113,00	46343,34
64.1.05.06-0030	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ90L6	шт	148,00	70079,03
64.1.05.06-0031	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ100L6	шт	158,00	72220,85
64.1.05.06-0032	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ112M4	шт	179,00	73548,89
64.1.05.06-0021	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ80B2	шт	41,00	23880,40
64.1.05.06-0022	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 4, тип электродвигателя АИМ71A4	шт	55,00	29755,29
64.1.05.06-0023	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 4, тип электродвигателя АИМ71B4	шт	55,00	29745,98
64.1.05.06-0024	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 4, тип электродвигателя АИМ80A4	шт	57,00	30931,13
64.1.05.06-0025	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ71B6	шт	88,00	38748,86

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	39778,73
64.1.05.06-0015	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ63А4	шт	30,00	21745,12
64.1.05.06-0016	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ63В4	шт	41,00	21859,89
64.1.05.06-0017	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ71А4	шт	40,00	22087,66
64.1.05.06-0018	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В2	шт	40,00	22944,91
64.1.05.06-0019	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В4	шт	40,00	22212,36
64.1.05.06-0020	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ80А2	шт	40,00	23750,75
<b>Группа 64.1.05.07: Вентиляторы радиальные из пластмасс</b>				
64.1.05.07-0001	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: В-Ц4-76 (из пластмасс) N 2.5, тип электродвигателя 4ААМ63В2	компл.	56,00	22312,25
64.1.05.07-0002	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: В-Ц4-76 (из пластмасс) N 3, тип электродвигателя 4АА2М63А4	компл.	48,00	24979,65
64.1.05.07-0003	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: В-Ц4-76 (из пластмасс) N 4, тип электродвигателя 4АМ80А4	компл.	82,00	39151,73
64.1.05.07-0004	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: В-Ц4-76 (из пластмасс) N 5, тип электродвигателя 4АМ100Л	компл.	170,00	66259,11
<b>Группа 64.1.05.08: Вентиляторы радиальные из титановых сплавов</b>				
64.1.05.08-0001	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: В-Ц4-75 (из титановых сплавов) N 5К, тип электродвигателя 4АМХ80В4	компл.	125,00	86494,79
64.1.05.08-0002	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие: В-Ц4-75 (из титановых сплавов) N 6.3К, тип электродвигателя 4АМХ112М4	компл.	248,00	136192,32
<b>Группа 64.1.05.09: Вентиляторы радиальные из углеродистой стали</b>				
64.1.05.09-0001	Вентиляторы радиальные: В-Ц4-75 из углеродистой стали N 5, тип электродвигателя 4АМ80В4	компл.	150,00	20678,39
64.1.05.09-0002	Вентиляторы радиальные: В-Ц4-75 из углеродистой стали N 6.3, тип электродвигателя 4АМ112М4	компл.	315,00	34504,55
64.1.05.09-0003	Вентиляторы радиальные: В-Ц14-46 из углеродистой стали N 2.5Л, тип электродвигателя 4АМ100S2	компл.	96,00	16307,97
64.1.05.09-0004	Вентиляторы радиальные: В-Ц14-46 из углеродистой стали N 2А, тип электродвигателя 4АМ80А2	компл.	54,40	10011,76
64.1.05.09-0005	Вентиляторы радиальные: В-Ц14-46 из углеродистой стали N 3.15Л, тип электродвигателя 4АМ80В4	компл.	83,20	18039,23
64.1.05.09-0006	Вентиляторы радиальные: В-Ц14-46 из углеродистой стали N 4А, тип электродвигателя 4АМ112М4	компл.	178,00	21241,78
64.1.05.09-0007	Вентиляторы радиальные: В-Ц14-46 из углеродистой стали N 5-01А, тип электродвигателя 4АМ132S6	компл.	240,00	37283,26
64.1.05.09-0008	Вентиляторы радиальные: В-Ц14-46 из углеродистой стали N 5-02А, тип электродвигателя 4АМ160S4	компл.	371,00	53484,30
64.1.05.09-0009	Вентиляторы радиальные: В-Ц14-46 из углеродистой стали N 6.3-01А, тип электродвигателя 4АМ160S8	компл.	426,00	52887,05
64.1.05.09-0010	Вентиляторы радиальные: В-Ц14-46 из углеродистой стали N 6.3-02А, тип электродвигателя 4АМ160М6	компл.	517,00	52863,96
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	145898,99
64.1.05.09-0021	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР56А4	шт	29,50	7153,67
64.1.05.09-0022	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР56В4	шт	30,00	7133,52
64.1.05.09-0023	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР63А2	шт	30,00	7362,22
64.1.05.09-0024	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР63А4	шт	30,00	7344,24
64.1.05.09-0025	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР63В2	шт	30,00	7500,49

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	8117,40
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	22964,18
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	37625,73
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	40298,45
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	62370,90
64.1.05.09-0075	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-8	шт	180,00	38671,47
64.1.05.09-0076	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-12.5	шт	516,00	79904,78
64.1.05.09-0077	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марки ВР 80-75-16, тип электродвигателя 5А250М6	шт	3015,00	416716,34
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	14261,19
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	16934,69
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	21574,34
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	10338,24
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	19643,66
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	21931,39
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	29709,77
64.1.05.09-0063	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя АИР180М8	шт	715,00	111650,93
64.1.05.09-0064	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя АИР200Л8	шт	977,00	154424,81
64.1.05.09-0065	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя АИР250С8	шт	1022,00	201575,29
64.1.05.09-0066	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-16, тип электродвигателя 5А200Л6	шт	2840,00	381032,04
64.1.05.09-0067	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-16, тип электродвигателя 5А200М8	шт	2805,00	349002,35
64.1.05.09-0068	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-16, тип электродвигателя 5А250С6	шт	2990,00	400468,61
64.1.05.09-0057	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР132М8	шт	283,50	66292,60
64.1.05.09-0058	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР160М6	шт	580,00	87448,57
64.1.05.09-0059	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР160М8	шт	580,00	86885,86
64.1.05.09-0060	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР180М6	шт	640,00	99911,49
64.1.05.09-0061	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя 5А200М8	шт	977,00	149395,64
64.1.05.09-0062	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя 5А225М8	шт	1022,00	169506,95
64.1.05.09-0051	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР132С6	шт	283,50	42430,55
64.1.05.09-0052	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР132С8	шт	283,50	42555,54
64.1.05.09-0053	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР132М6	шт	283,50	43281,52
64.1.05.09-0054	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР160С6	шт	580,00	58359,68
64.1.05.09-0055	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя 5А160С8	шт	580,00	84168,68

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	112428,65
64.1.05.09-0045	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР112М4	шт	171,00	29445,22
64.1.05.09-0046	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР112МА6	шт	171,00	29447,55
64.1.05.09-0047	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР112МВ6	шт	171,00	29423,62
64.1.05.09-0048	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР132S4	шт	283,50	33108,63
64.1.05.09-0049	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР132М4	шт	283,50	34581,02
64.1.05.09-0050	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР112МВ6	шт	277,00	37534,46
64.1.05.09-0039	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР80В6	шт	93,00	16824,34
64.1.05.09-0040	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР90L4	шт	148,00	18228,04
64.1.05.09-0041	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР100S4	шт	158,00	19840,93
64.1.05.09-0042	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР80В6	шт	143,00	24343,32
64.1.05.09-0043	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР90L6	шт	158,00	24569,30
64.1.05.09-0044	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР100L6	шт	158,00	27422,00
64.1.05.09-0033	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-4, тип электродвигателя АИР71В4	шт	55,30	11637,10
64.1.05.09-0034	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-4, тип электродвигателя АИР80А4	шт	72,50	12603,95
64.1.05.09-0035	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-4, тип электродвигателя АИР100L2	шт	72,20	15727,59
64.1.05.09-0036	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР71В6	шт	80,00	15857,41
64.1.05.09-0037	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР80А6	шт	93,00	16372,14
64.1.05.09-0038	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР80В4	шт	93,00	17149,16
64.1.05.09-0027	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР63А4	шт	38,12	8835,63
64.1.05.09-0028	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР63В4	шт	38,12	8828,61
64.1.05.09-0029	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР71В2	шт	47,00	9617,85
64.1.05.09-0030	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР80А2	шт	47,00	10246,35
64.1.05.09-0031	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР80В2	шт	47,00	10571,85
64.1.05.09-0032	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВР 80-75-4, тип электродвигателя АИР71А4	шт	55,30	11445,85
<b>Группа 64.1.05.10: Вентиляторы радиальные, не включенные в группы</b>				
64.1.05.10-0001	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц4-76 N 5В1, тип электродвигателя АИМ80В4	компл.	171,00	29223,80
64.1.05.10-0002	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц4-76 N 5В1Ж2, М80В4 тип электродвигателя АИМ80В4	компл.	182,00	27377,05
64.1.05.10-0003	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц4-76 N 6.3В1, тип электродвигателя АИМ90L6	компл.	219,00	18948,24
64.1.05.10-0004	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц4-76 N 6.3В1Ж2, тип электродвигателя АИМ90L6	компл.	323,00	37372,32
64.1.05.10-0011	Вентиляторы радиальные высокого давления: В-Ц6-28 N 8-01, тип электродвигателя 4АМ225М4	компл.	1500,00	205472,27
64.1.05.10-0012	Вентиляторы радиальные высокого давления: В-Ц6-28 N 8-02	компл.	512,00	47737,95
64.1.05.10-0045	Вентиляторы радиальные: пылевые ВПЗ N 3.6/650, тип электродвигателя 4АМ100S2	компл.	512,00	307986,72
64.1.05.10-0046	Вентиляторы радиальные: пылевые ВПЗ N 9.6/1200, тип электродвигателя 4АМ250S2	компл.	1100,00	707442,57

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	292222,59
64.1.05.10-0031	Вентиляторы радиальные: В-Ц4-76 из углеродистой стали N 10 Ж-02, тип электродвигателя 4АМ225М4	компл.	2060,00	184022,84
64.1.05.10-0041	Вентиляторы радиальные: пылевые В-Ц6-30 N 8А, тип электродвигателя 4АМ200L2	компл.	1330,00	229485,91
64.1.05.10-0042	Вентиляторы радиальные: пылевые В-ЦП6-45 N 8-01, тип электродвигателя 4АМ180М4	компл.	1300,00	171468,71
64.1.05.10-0043	Вентиляторы радиальные: пылевые ВПЗ N 0.3/700, тип электродвигателя 4АМ90L2	компл.	224,00	310881,01
64.1.05.10-0044	Вентиляторы радиальные: пылевые ВПЗ N 0.72/1000, тип электродвигателя 4АМ112М2	компл.	320,00	334957,05
64.1.05.10-0013	Вентиляторы радиальные высокого давления.; В-Ц6-28 N 10-01, тип электродвигателя 4АМ250S4	компл.	1970,00	208320,17
64.1.05.10-0014	Вентиляторы радиальные высокого давления.; В-Ц6-28 N 10-02	компл.	720,00	37792,63
64.1.05.10-0015	Вентиляторы радиальные высокого давления.; В-Ц6-28 N 10-03, тип электродвигателя 4АМ200L4	компл.	1700,00	82658,52
64.1.05.10-0016	Вентиляторы радиальные высокого давления.; В-Ц12-49 N 8-01, тип электродвигателя 4АМХ280М4	компл.	2610,00	183341,14
64.1.05.10-0017	Вентиляторы радиальные высокого давления.; В-ЦПВ-600 N 2-01, тип электродвигателя 2В132М2	компл.	701,00	174642,75
64.1.05.10-0018	Вентиляторы радиальные высокого давления.; В-ЦПВ-600 N 5-01, тип электродвигателя В160М2	компл.	976,00	234685,01
64.1.05.10-0020	Вентиляторы радиальные высокого давления.; марка ВР 10-26-2.5	шт	190,00	11549,81
64.1.05.10-0021	Вентиляторы радиальные высокого давления.; марка ВР 10-26-3.15	шт	245,00	14880,63
64.1.05.10-0022	Вентиляторы радиальные высокого давления.; марка ВР 10-28-8	шт	1065,00	64750,50
64.1.05.10-0023	Вентиляторы радиальные высокого давления.; марка ВР 12-26-2,5	шт	27,50	13155,54
64.1.05.10-0024	Вентиляторы радиальные высокого давления.; марка ЦП 7-40-5	шт	735,00	43159,62
64.1.05.10-0025	Вентиляторы радиальные высокого давления.; марка ЦП 7-40-6.3	шт	970,00	61467,61
64.1.05.10-0026	Вентиляторы радиальные высокого давления.; марка ЦП 7-40-8	шт	1480,00	88907,05
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	52796,62
64.1.05.10-0048	Вентиляторы радиальные: пылеулавливающие, марка ВРП 115-45-6.3,1-01	шт	645,00	69369,85
64.1.05.10-0049	Вентиляторы радиальные: пылеулавливающие, марка ВРП 115-45-8,1-01	шт	952,00	93768,58
<b>Часть 64.2: Оборудование для кондиционирования воздуха</b>				
<b>Раздел 64.2.01: Блоки вентиляционные</b>				
<b>Группа 64.2.01.01: Блоки приемные</b>				
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
<b>Группа 64.2.01.02: Блоки присоединительные</b>				
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
<b>Группа 64.2.01.03: Блоки теплообмена</b>				
64.2.01.03-0001	Блоки теплообмена БТМ-2 производительностью: до 10 тыс. м3/час	шт	772,00	96863,97
64.2.01.03-0002	Блоки теплообмена БТМ-2 производительностью: до 20 тыс. м3/час	шт	1080,00	120451,75
64.2.01.03-0003	Блоки теплообмена БТМ-2 производительностью: до 31,5 тыс. м3/час	шт	2310,00	161773,33
64.2.01.03-0004	Блоки теплообмена БТМ-2 производительностью: до 40 тыс. м3/час	шт	2880,00	198613,74
64.2.01.03-0005	Блоки теплообмена БТМ-2 производительностью: до 63 тыс. м3/час	шт	4360,00	294535,68
64.2.01.03-0006	Блоки теплообмена БТМ-2 производительностью: до 80 тыс. м3/час	шт	5270,00	390117,88
64.2.01.03-0007	Блоки теплообмена БТМ-2 производительностью: до 125 тыс. м3/час	шт	7760,00	563027,91
64.2.01.03-0008	Блоки теплообмена БТМ-2 производительностью: до 160 тыс. м3/час	шт	9340,00	668040,91
64.2.01.03-0009	Блоки теплообмена БТМ-2 производительностью: до 200 тыс. м3/час	шт	11590,00	797211,38
64.2.01.03-0010	Блоки теплообмена БТМ-2 производительностью: до 250 тыс. м3/час	шт	13400,00	995940,06
<b>Раздел 64.2.02: Камеры</b>				
<b>Группа 64.2.02.01: Камеры воздушные</b>				
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
<b>Группа 64.2.02.02: Камеры обслуживания</b>				
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
<b>Группа 64.2.02.03: Камеры орошения</b>				
64.2.02.03-0001	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 10 тыс. м3/час	шт	590,00	25936,83
64.2.02.03-0002	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 20 тыс. м3/час	шт	901,00	35476,68
64.2.02.03-0003	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 31,5 тыс. м3/час	шт	1790,00	57992,72
64.2.02.03-0004	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 40 тыс. м3/час	шт	2024,00	66044,53
64.2.02.03-0005	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 63 тыс. м3/час	шт	3159,00	99713,81
64.2.02.03-0006	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 80 тыс. м3/час	шт	3510,00	111891,65
64.2.02.03-0007	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 125 тыс. м3/час	шт	4680,00	145228,08
64.2.02.03-0008	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 160 тыс. м3/час	шт	6084,00	194402,63
64.2.02.03-0009	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 200 тыс. м3/час	шт	6786,00	212995,31
64.2.02.03-0010	Камеры орошения ОКФ производительностью: до 250 тыс. м3/час	шт	7956,00	256431,92
<b>Группа 64.2.02.04: Камеры приточные</b>				
64.2.02.04-0001	Камера приточная КПК-2300	компл.	1200,00	89456,60
64.2.02.04-0002	Камера приточная КПК-12950	компл.	2035,00	171889,16
64.2.02.04-0011	Камеры приточные типа: 2ПК без секции орошения производительностью до 10 тыс. м3/час	шт	927,00	31709,53
64.2.02.04-0012	Камеры приточные типа: 2ПК без секции орошения производительностью до 20 тыс. м3/час	шт	2165,00	123765,52
64.2.02.04-0013	Камеры приточные типа: 2ПК без секции орошения производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт	3322,00	239460,96

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	412433,43
64.2.02.04-0015	Камеры приточные типа: 2ПК без секции орошения производительностью до 63 тыс. м3/час	шт	4960,00	478241,69
64.2.02.04-0016	Камеры приточные типа: 2ПК без секции орошения производительностью до 80 тыс. м3/час	шт	5230,00	643428,11
64.2.02.04-0023	Камеры приточные типа: 2ПК с секцией орошения производительностью до 63 тыс. м3/час	шт	4810,00	827151,28
64.2.02.04-0024	Камеры приточные типа: 2ПК с секцией орошения производительностью до 80 тыс. м3/час	шт	5283,00	1049390,45
64.2.02.04-0025	Камеры приточные типа: 2ПК с секцией орошения производительностью до 125 тыс. м3/час	шт	5810,00	1601747,36
64.2.02.04-0026	Камеры приточные типа: 2ПК с секцией орошения производительностью до 150 тыс. м3/час	шт	6330,00	1927894,48
64.2.02.04-0017	Камеры приточные типа: 2ПК без секции орошения производительностью до 125 тыс. м3/час	шт	5750,00	1166128,25
64.2.02.04-0018	Камеры приточные типа: 2ПК без секции орошения производительностью до 150 тыс. м3/час	шт	6270,00	1407478,80
64.2.02.04-0019	Камеры приточные типа: 2ПК с секцией орошения производительностью до 10 тыс. м3/час	шт	935,00	131910,49
64.2.02.04-0020	Камеры приточные типа: 2ПК с секцией орошения производительностью до 20 тыс. м3/час	шт	2187,00	268340,49
64.2.02.04-0021	Камеры приточные типа: 2ПК с секцией орошения производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт	3360,00	422594,15
64.2.02.04-0022	Камеры приточные типа: 2ПК с секцией орошения производительностью до 40 тыс. м3/час	шт	3670,00	532769,23

### 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	95819,51
64.2.03.01-0002	Блок внутренний для кондиционера: FXAQ25PV1	шт	11,00	84904,44
64.2.03.01-0003	Блок внутренний для кондиционера: FXAQ32PV1	шт	11,00	87121,12
64.2.03.01-0004	Блок внутренний для кондиционера: FXFQ32P9VEB	шт	11,00	90069,20
64.2.03.01-0005	Блок внутренний для кондиционера: FXFQ50P9VEB	шт	11,00	92855,65
64.2.03.01-0006	Блок внутренний для кондиционера: FXFQ63P9VEB	шт	11,00	94695,90
64.2.03.01-0007	Блок внутренний для кондиционера: FXFQ80P9VEB	шт	11,00	110229,74
64.2.03.01-0011	Блок наружный для кондиционера: RXYQ14P9W1B	шт	187,00	1142901,55
64.2.03.01-0012	Блок наружный для кондиционера: RXYQ18P9W1B	шт	187,00	1499640,83

#### 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	36843,32
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	28924,60

#### 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	13106,93
64.2.03.03-0002	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью: 3 кВт	компл.	39,80	16602,01
64.2.03.03-0003	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью: 4 кВт	компл.	48,00	19281,67
64.2.03.03-0004	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью: 5 кВт	компл.	57,30	23062,43
64.2.03.03-0005	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью: 6 кВт	компл.	61,90	24761,66
64.2.03.03-0006	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью: 7 кВт	компл.	69,70	28066,21
64.2.03.03-0007	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью: 8 кВт	компл.	77,50	31151,57
64.2.03.03-0008	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью: 9 кВт	компл.	86,70	34987,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа 64.2.03.04: Кондиционеры промышленные</b>				
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	382393,31
64.2.03.04-0002	Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения тип: КТА2-2-21, компрессор типа ИПБ10-2-02	компл.	625,00	321109,77
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	356864,31
64.2.03.04-0004	Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения тип: КТА2-5-02	компл.	885,00	456241,98
<b>Группа 64.2.03.05: Кондиционеры центральные</b>				
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	135296,48
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	184892,33
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	205700,80
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	206767,82
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	230043,87
<b>Группа 64.2.03.06: Сплит-системы</b>				
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.	-	51350,49
64.2.03.06-0011	Сплит-системы канального типа, мощность 25 кВт	шт	335,00	279465,32
64.2.03.06-0012	Сплит-системы настенного типа, мощность 2,2 кВт	шт	34,00	26731,17
64.2.03.06-0013	Сплит-системы настенного типа, мощность 5,4 кВт	шт	45,80	40407,95
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	58560,20
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	70427,77
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	141089,10
<b>Группа 64.2.03.07: Кондиционеры, не включенные в группы</b>				
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	35583,92
64.2.03.07-0012	Кондиционеры медицинские КМ 1-2-01 производительностью 2000 м3/час	компл.	1230,00	851919,08
64.2.03.07-0001	Кондиционер кассетный "BALLU" MCA-48HR	шт	158,00	162962,30
<b>Часть 64.3: Оборудование для очистки воздуха</b>				
<b>Раздел 64.3.01: Агрегаты пылеулавливающие</b>				
<b>Группа 64.3.01.01: Агрегаты пылеулавливающие</b>				
64.3.01.01-0001	Агрегаты вентиляционные пылеулавливающие ЗИЛ-900М с электродвигателем 4АХАА80А2	шт	205,00	45031,48
64.3.01.01-0011	Агрегаты пылеулавливающие типа: АПР-1200, 1 вход, диаметром рукава 160 мм	шт	60,00	73186,37
64.3.01.01-0012	Агрегаты пылеулавливающие типа: АПР-1600, 1 вход, диаметром рукава 180 мм	шт	80,00	93166,88
64.3.01.01-0013	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-1250, 1 вход, диаметром рукава 160 мм	шт	50,00	41462,90
64.3.01.01-0014	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-1250, 2 входа, диаметром рукава 112 мм	шт	50,00	44998,74
64.3.01.01-0015	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-1500, 1 вход, диаметром рукава 180 мм	шт	55,00	41416,45

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	69134,64
64.3.01.01-0023	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-3000, 4 входа, диаметром рукава 125 мм	шт	75,00	70077,92
64.3.01.01-0024	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-3900, 3 входа, диаметром рукава 160 мм	шт	87,00	75130,63
64.3.01.01-0025	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-3900, 4 входа, диаметром рукава 140 мм	шт	87,00	79063,59
64.3.01.01-0016	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-1500, 2 входа, диаметром рукава 125 мм	шт	55,00	44588,73
64.3.01.01-0017	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-1500, 3 входа, диаметром рукава 102 мм	шт	55,00	46909,24
64.3.01.01-0018	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-2000, 2 входа, диаметром рукава 140 мм	шт	59,00	48286,16
64.3.01.01-0019	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-2000, 3 входа, диаметром рукава 112 мм	шт	59,00	50691,40
64.3.01.01-0020	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-2000, 4 входа, диаметром рукава 102 мм	шт	59,00	52144,19
64.3.01.01-0021	Агрегаты пылеулавливающие типа: ПУА-3000, 2 входа, диаметром рукава 180 мм	шт	75,00	66280,17
<b>Раздел 64.3.02: Скрубберы, циклоны</b>				
<b>Группа 64.3.02.01: Скрубберы</b>				
64.3.02.01-0001	Скрубберы центробежные циклонные: ЦВП-4	шт	461,00	70386,92
64.3.02.01-0002	Скрубберы центробежные циклонные: ЦВП-6	шт	664,00	100662,03
64.3.02.01-0003	Скрубберы центробежные циклонные: ЦВП-8	шт	949,00	143479,57
<b>Группа 64.3.02.02: Циклоны</b>				
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	127443,22
64.3.02.02-0003	Циклоны: ЦН-15 групповые марки 600-2УП	шт	1210,00	125916,26
64.3.02.02-0004	Циклоны: ЦН-15 групповые марки 600-4УП	шт	2310,00	263374,69
64.3.02.02-0005	Циклоны: ЦН-15 групповые марки 800-4УП	шт	3920,00	512533,17
64.3.02.02-0006	Циклоны: ЦН-15 одиночные марки 300П	шт	409,00	36686,05
64.3.02.02-0007	Циклоны: ЦН-15 одиночные марки 500П	шт	531,00	44913,40
<b>Часть 64.4: Агрегаты и установки вентиляционные</b>				
<b>Раздел 64.4.01: Агрегаты вентиляционные</b>				
<b>Группа 64.4.01.01: Агрегаты вентиляционно-приточные</b>				
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	43344,22
64.4.01.01-0011	Агрегаты вентиляционно-приточные: ВПА-10	компл.	1030,00	138425,46
64.4.01.01-0012	Агрегаты вентиляционно-приточные: ВПА-20	компл.	1450,00	397605,81
64.4.01.01-0013	Агрегаты вентиляционно-приточные: ВПА-40	компл.	3200,00	274506,16
<b>Группа 64.4.01.02: Агрегаты вентиляционные</b>				
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	3592188,98
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	-	685560,34
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	-	509977,19
<b>Группа 64.4.01.03: Агрегаты приточно-вытяжные</b>				
64.4.01.03-0001	Агрегаты приточно-вытяжные: GOLD RX 08, размером 1600x1085x990 мм, расходом воздуха 360-3240 м3/час	компл.	313,00	1249398,81
64.4.01.03-0002	Агрегаты приточно-вытяжные: GOLD RX 12, размером 1860x1295x1199 мм, расходом воздуха 720-4680 м3/час	компл.	504,00	1335692,71

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	1554664,42
64.4.01.03-0004	Агрегаты приточно-вытяжные: GOLD RX 30, размером 2220x1596x1596 мм, расходом воздуха 1080-10800 м3/час	компл.	836,00	1952057,81
<b>Раздел 64.4.02: Блоки управления автоматические</b>				
<b>Группа 64.4.02.01: Блоки управления автоматики приточной установки</b>				
64.4.02.01-0011	Система автоматического управления для приточной установки: П1 VS-15-R-H/S-T	компл.	5,00	117819,77
64.4.02.01-0012	Система автоматического управления для приточной установки: П2 VS-21-L-H/S-D	компл.	5,00	118171,24
64.4.02.01-0013	Система автоматического управления для приточной установки: П3 VS-10-L-H/S-T	компл.	5,00	118589,03
64.4.02.01-0014	Система автоматического управления для приточной установки: П4 VS-10-R-H/S-T	компл.	5,00	118378,75
64.4.02.01-0015	Система автоматического управления для приточной установки: П5 VS-21-L-H-D	компл.	5,00	118547,70
64.4.02.01-0016	Система автоматического управления для приточной установки: П6 VS-30-L-H/S-D	компл.	5,00	118488,80
64.4.02.01-0017	Система автоматического управления для приточной установки: П7 VS-10-L-V-D	компл.	5,00	120544,22
64.4.02.01-0018	Система автоматического управления для приточной установки: П8 VS-10-R-V-D	компл.	5,00	119954,77
64.4.02.01-0019	Система автоматического управления для приточной установки: П9 VS-15-R-V-D	компл.	5,00	119699,81
64.4.02.01-0001	Блок управления автоматики приточной установки: П1	шт	5,00	53472,83
64.4.02.01-0002	Блок управления автоматики приточной установки: П2, П7, П16	шт	5,00	54389,29
64.4.02.01-0003	Блок управления автоматики приточной установки: П3, П4, П5, П6, П8, П9, П15, В1, В2, В24	шт	5,00	63098,10
<b>Группа 64.4.02.02: Блоки управления вентиляции</b>				
64.4.02.02-0001	Блок управления вентиляции "БУСО"	шт	5,00	5953,54
64.4.02.02-0011	Пульт управления вентиляционной установкой RCU-30	шт	0,05	6290,25
<b>Группа 64.4.02.03: Модули управляющие для вентиляторов канальных</b>				
64.4.02.03-0001	Модуль управляющий SCM 300/15 для приточной установки "Компакт"	шт	5,00	42369,02
64.4.02.03-0011	Модуль управляющий для вентиляторов канальных типа IRE OSTBERG: ACM1-C2VU2	шт	5,00	40177,77
64.4.02.03-0012	Модуль управляющий для вентиляторов канальных типа IRE OSTBERG: ACM1-C2VU4	шт	5,00	42860,81
64.4.02.03-0013	Модуль управляющий для вентиляторов канальных типа IRE OSTBERG: ACM1-C2WU3	шт	5,00	73374,22
<b>Группа 64.4.02.04: Регуляторы скорости вращения вентилятора</b>				
64.4.02.04-0001	Регулятор скорости вентилятора однофазный RE 1,5	шт	1,95	3028,15
64.4.02.04-0002	Регулятор скорости вентилятора однофазный пятиступенчатый, размер 180x115x85 мм	шт	-	3244,00
64.4.02.04-0003	Регулятор скорости вентилятора трехфазный пятиступенчатый, размер 300x300x150 мм	шт	-	11647,51
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	16670,55
<b>Группа 64.4.02.05: Системы управления приточной установкой</b>				
64.4.02.05-0001	Автоматика AS-IS к приточной установке VS-75-L-Y/S	компл.	5,00	67590,15
64.4.02.05-0002	Оснащение опциональное к приточной установке VS-75-L- Y/S	компл.	90,00	19543,11
64.4.02.05-0031	Система автоматического управления САУ-5 (САУ-1М)	компл.	5,00	27510,35
64.4.02.05-0011	Контроллер логический САУ-МП11	шт	3,00	3337,90
64.4.02.05-0041	Системы управления приточной установкой АПК: САУ-АПК (В)-2ТРМ1	шт	5,00	48063,66
64.4.02.05-0042	Системы управления приточной установкой АПК: САУ-АПК (В)-ТРМ33-Щ4.01	шт	5,00	62436,86
64.4.02.05-0043	Системы управления приточной установкой АПК: САУ-АПК (Э)-ТРМ1	шт	5,00	47884,83
64.4.02.05-0051	Устройство контроля уровня САУ-М7Е	шт	3,00	2235,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа 64.4.02.06: Узлы смесительные</b>				
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	27250,57
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	28151,03
64.4.02.06-0003	Смесительный узел SUR (P) 80-16 (циркуляционный насос, трехходовой клапан ESBE, шаровой клапан, фильтр, гибкие трубки)	компл.	13,25	47019,72
64.4.02.06-0004	Смесительный узел SUR (P) 110-16 (циркуляционный насос, трехходовой клапан ESBE, шаровой клапан, фильтр, гибкие трубки)	компл.	15,20	53422,81
<b>Раздел 64.4.03: Установки вентиляционные</b>				
<b>Группа 64.4.03.01: Установки вентиляционно-приточные</b>				
64.4.03.01-0001	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-1,6-2 В с ручным приводом	шт	35,00	53593,43
64.4.03.01-0002	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-1,6-2 В с электроприводом Belimo	шт	35,00	57512,12
64.4.03.01-0003	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-1,6-2 Э с ручным приводом	шт	35,00	48648,79
64.4.03.01-0004	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-1,6-2 Э с электроприводом Belimo	шт	35,00	52676,86
64.4.03.01-0005	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-2-2 В с ручным приводом	шт	50,00	66179,50
64.4.03.01-0006	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-2-2 В с электроприводом Belimo	шт	50,00	71124,93
64.4.03.01-0025	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-6,3-4 В с ручным приводом	шт	600,00	147803,30
64.4.03.01-0026	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-6,3-4 В с электроприводом Belimo	шт	600,00	153297,62
64.4.03.01-0027	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-6,3-4 Э с ручным приводом	шт	600,00	141720,07
64.4.03.01-0028	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-6,3-4 Э с электроприводом Belimo	шт	600,00	146915,38
64.4.03.01-0029	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-8-6 В с ручным приводом	шт	700,00	166312,89
64.4.03.01-0030	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-8-6 В с электроприводом Belimo	шт	700,00	167726,57
64.4.03.01-0019	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-4-4 Э с ручным приводом	шт	160,00	101977,33
64.4.03.01-0020	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-4-4 Э с электроприводом Belimo	шт	160,00	106750,11
64.4.03.01-0021	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-5-4 В с ручным приводом	шт	280,00	129881,73
64.4.03.01-0022	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-5-4 В с электроприводом Belimo	шт	280,00	130455,58
64.4.03.01-0023	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-5-4 Э с ручным приводом	шт	280,00	123529,43
64.4.03.01-0024	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-5-4 Э с электроприводом Belimo	шт	280,00	124896,68
64.4.03.01-0013	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-3,15-2 В с ручным приводом	шт	85,00	91858,95
64.4.03.01-0014	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-3,15-2 В с электроприводом Belimo	шт	85,00	96810,19
64.4.03.01-0015	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-3,15-2 Э с ручным приводом	шт	85,00	87838,17
64.4.03.01-0016	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-3,15-2 Э с электроприводом Belimo	шт	85,00	92361,52
64.4.03.01-0017	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-4-4 В с ручным приводом	шт	160,00	107230,70
64.4.03.01-0018	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-4-4 В с электроприводом Belimo	шт	160,00	111936,77
64.4.03.01-0007	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-2-2 Э с ручным приводом	шт	50,00	63159,97
64.4.03.01-0008	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-2-2 Э с электроприводом Belimo	шт	50,00	68382,15
64.4.03.01-0009	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-2,5-2 В с ручным приводом	шт	70,00	78908,38
64.4.03.01-0010	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-2,5-2 В с электроприводом Belimo	шт	70,00	83904,29
64.4.03.01-0011	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-2,5-2 Э с ручным приводом	шт	70,00	74951,64
64.4.03.01-0012	Установки вентиляционно-приточные типа: АПК-2,5-2 Э с электроприводом Belimo	шт	70,00	80339,11
<b>Группа 64.4.03.02: Установки вентиляционные</b>				
64.4.03.02-0001	Установка вентиляционная: VS-10-R-S/V-T VTS	шт	50,00	74244,59
64.4.03.02-0002	Установка вентиляционная: VS-15-R-S/V-T VTS	шт	73,00	69816,73
64.4.03.02-0003	Установка вентиляционная: VS-21-R-S/V-T VTS	шт	129,00	102363,57
64.4.03.02-0004	Установка вентиляционная: VS-30-R-S/V-T VTS	шт	145,00	198424,83
64.4.03.02-0005	Установка вентиляционная: VS-40-R-S/V-T VTS	шт	167,00	224648,50

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	263310,18
64.4.03.02-0007	Установка вентиляционная: VS-75-R-S/V VTS	шт	273,00	284543,42
<b>Группа 64.4.03.03: Установки вытяжные</b>				
64.4.03.03-0001	Установка вытяжная "Remak" BO-12-3 правого обслуживания, вертикального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	52,00	177670,39
64.4.03.03-0002	Установка вытяжная "Remak" BO-12-4 левого обслуживания, вертикального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	54,00	218416,88
<b>Группа 64.4.03.04: Установки приточные</b>				
64.4.03.04-0001	Установка приточная: Remak BO-01-4 левого обслуживания, горизонтального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	43,00	315740,27
64.4.03.04-0002	Установка приточная: Remak BO-02-3 левого обслуживания, вертикального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	45,00	121701,09
64.4.03.04-0003	Установка приточная: Remak BO-02-4 левого обслуживания, вертикального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	45,00	266334,39
64.4.03.04-0004	Установка приточная: Remak BO-02-4 правого обслуживания, горизонтального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	56,00	318397,24
64.4.03.04-0005	Установка приточная: Systemair F200 правого обслуживания, горизонтального исполнения, вентилятор K200L с консолью M200 и двумя муфтами	компл.	4,50	6670,83
64.4.03.04-0006	Установка приточная: Systemair TLP 160/2100 левого обслуживания, горизонтальное исполнение, в изолированном корпусе	компл.	33,00	28000,94
64.4.03.04-0026	Установка приточная: P7 VS-10-L-V-D с опциональным оборудованием	компл.	52,00	27965,57
64.4.03.04-0027	Установка приточная: P8 VS-10-R-V-D с опциональным оборудованием	компл.	52,00	27967,17
64.4.03.04-0028	Установка приточная: P9 VS-15-R-V-D с опциональным оборудованием	компл.	75,00	39364,88
64.4.03.04-0020	Установка приточная: P11 VS-15-R-H/S-T с опциональным оборудованием	компл.	90,00	82455,47
64.4.03.04-0021	Установка приточная: P2 VS-21-L-H/S-D с опциональным оборудованием	компл.	157,00	153507,14
64.4.03.04-0022	Установка приточная: P3 VS-10-L-H/S-T с опциональным оборудованием	компл.	64,00	36420,12
64.4.03.04-0023	Установка приточная: P4 VS-10-R-H/S-T с опциональным оборудованием	компл.	52,00	36254,15
64.4.03.04-0024	Установка приточная: P5 VS-21-L-H-D с опциональным оборудованием	компл.	132,00	67089,46
64.4.03.04-0025	Установка приточная: P6 VS-30-L-H/S-D с опциональным оборудованием	компл.	171,00	94343,66
64.4.03.04-0013	Установка приточная: SKN1 левого обслуживания, горизонтального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	48,00	60470,33
64.4.03.04-0014	Установка приточная: SKN6 правого обслуживания, горизонтального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	54,00	147056,19
64.4.03.04-0015	Установка приточная: TGW11 №1 левого обслуживания, горизонтального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	50,00	163167,55
64.4.03.04-0016	Установка приточная: VS-40-R-H/S VTS с системой автоматизации	компл.	571,00	247248,78
64.4.03.04-0018	Установка приточная: VS-100-R-H/S VTS с системой автоматизации	компл.	404,00	365625,89
64.4.03.04-0019	Установка приточная: VS-120-R-H/S VTS с системой автоматизации	компл.	449,00	319309,33
64.4.03.04-0007	Установка приточная: Systemair правого обслуживания, горизонтального исполнения, вентилятор K250L	компл.	5,00	6857,30
64.4.03.04-0008	Установка приточная: Компакт 1109M, расход воздуха 1050 м3/час, мощность нагревателя 9 кВт	компл.	57,00	44219,41
64.4.03.04-0009	Установка приточная: Компакт 1112M, расход воздуха 1050 м3/час, мощность нагревателя 12 кВт	компл.	58,00	46054,96
64.4.03.04-0010	Установка приточная: Компакт 1115M, расход воздуха 1050 м3/час, мощность нагревателя 15 кВт	компл.	58,50	47064,82
64.4.03.04-0011	Установка приточная: Стандарт-100, расход приточного воздуха 2650 м3/час	компл.	45,00	190201,86
64.4.03.04-0012	Установка приточная: Стандарт-150, расход приточного воздуха 3000 м3/час	компл.	51,00	356563,03
64.4.03.04-0017	Установка приточная: VS-75-L-Y/S	шт	326,00	20565,43
<b>Часть 64.5: Агрегаты отопительные и воздухонагреватели</b>				
<b>Раздел 64.5.01: Агрегаты воздушно-отопительные</b>				
<b>Группа 64.5.01.01: Агрегаты воздушно-отопительные</b>				
64.5.01.01-0013	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АО-1000/750	компл.	2430,00	249942,25
64.5.01.01-0025	Агрегаты воздушно-отопительные типа: STD-300П	компл.	1010,00	85202,55
64.5.01.01-0001	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-52В1, производительность по воздуху 3000 м3/ч	шт	42,00	21377,29
64.5.01.01-0002	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-53В1, производительность по воздуху 2750 м3/ч	шт	42,00	24737,88
64.5.01.01-0003	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-54В1, производительность по воздуху 2500 м3/ч	шт	42,00	26092,16

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	27463,78
64.5.01.01-0005	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-63В1, производительность по воздуху 5300 м3/ч	шт	55,00	28212,39
64.5.01.01-0006	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-64В1, производительность по воздуху 4700 м3/ч	шт	55,00	32167,35
64.5.01.01-0020	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АО 2-25	шт	270,00	80245,71
64.5.01.01-0021	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АО 2-30	шт	300,00	99411,35
64.5.01.01-0022	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АПВ-280/190, производительность по воздуху 18800 м3/ч, теплоноситель - пар, вода	шт	190,00	90027,60
64.5.01.01-0023	Агрегаты воздушно-отопительные типа: СТД-100, производительность по воздуху 8490 м3/ч, теплоноситель - вода	шт	130,00	41081,25
64.5.01.01-0024	Агрегаты воздушно-отопительные типа: СТД-100, производительность по воздуху 8770 м3/ч, теплоноситель - пар	шт	130,00	28462,89
64.5.01.01-0014	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АО 2-3	шт	65,00	24904,92
64.5.01.01-0015	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АО 2-4	шт	90,00	25595,93
64.5.01.01-0016	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АО 2-6,3	шт	115,00	30051,97
64.5.01.01-0017	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АО 2-10	шт	155,00	41290,60
64.5.01.01-0018	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АО 2-10-01, УЗ, N=0,75 кВт, 1370 об/мин	шт	130,00	46106,15
64.5.01.01-0019	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АО 2-20	шт	245,00	63139,81
64.5.01.01-0007	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-72В1, производительность по воздуху 8400 м3/ч	шт	72,00	32680,24
64.5.01.01-0008	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-73В1, производительность по воздуху 7400 м3/ч	шт	72,00	43118,76
64.5.01.01-0009	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-74В1, производительность по воздуху 6700 м3/ч	шт	72,00	49909,32
64.5.01.01-0010	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-82В1, производительность по воздуху 10750 м3/ч	шт	96,00	40311,11
64.5.01.01-0011	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-83В1, производительность по воздуху 9600 м3/ч	шт	96,00	48707,50
64.5.01.01-0012	Агрегаты воздушно-отопительные типа: АВО-84В1, производительность по воздуху 8700 м3/ч	шт	96,00	56423,94
<b>Группа 64.5.01.02: Завесы воздушные для горизонтальной и вертикальной установки</b>				
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	3121,07
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	4442,90
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	5947,08
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	6602,36
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	8645,03
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	11687,15
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	13307,70
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	15764,25
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	17540,66
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	12209,45
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	9626,59

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	12152,99
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	12646,13
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	13565,89
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	12599,34
<b>Группа 64.5.01.03: Агрегаты и завесы тепловые, не включенные в группы</b>				
64.5.01.03-0001	Агрегаты отопительные вентиляционные: АОВ.Б1-0.355-01	компл.	18,10	52156,03
64.5.01.03-0002	Агрегаты отопительные вентиляционные: АОВ.Б1-0.355-02	компл.	21,90	49616,86
64.5.01.03-0011	Завеса воздушно-тепловая КЭВ-6П-202Е	шт	25,00	29720,88
64.5.01.03-0012	Завеса тепловая "BALLU" ВНС-9SR	шт	17,00	16822,36
<b>Раздел 64.5.02: Воздухонагреватели</b>				
<b>Группа 64.5.02.01: Воздухонагреватели без обводного канала двухрядные</b>				
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
<b>Группа 64.5.02.02: Воздухонагреватели без обводного канала однорядные</b>				
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
<b>Группа 64.5.02.03: Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов</b>				
64.5.02.03-0001	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки: CWW 100-2-2.5 VEAB	шт	2,00	6719,44
64.5.02.03-0002	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки: CWW 125-2-2.5 VEAB	шт	2,00	6897,77
64.5.02.03-0003	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки: CWW 160-2-2.5 VEAB	шт	2,50	7405,43

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	8078,96
64.5.02.03-0005	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки: CWW 250-2-2.5 VEAB	шт	3,20	10781,80
64.5.02.03-0006	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки: CWW 315-2-2.5 VEAB	шт	3,70	12885,14
64.5.02.03-0007	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки: CWW 400-2-2.5 VEAB	шт	2,70	14803,81
64.5.02.03-0008	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки: CWW 500-2-2.5 VEAB	шт	3,70	20638,47
<b>Группа 64.5.02.04: Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов</b>				
64.5.02.04-0001	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 400x200-2-2,5 POLAR BEAR	шт	5,50	10266,63
64.5.02.04-0002	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 400x200-3-2,5 POLAR BEAR	шт	6,20	12441,51
64.5.02.04-0003	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 400x200-4-2,5 POLAR BEAR	шт	6,80	13986,12
64.5.02.04-0004	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 500x250-2-2,5 POLAR BEAR	шт	7,10	13029,01
64.5.02.04-0005	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 500x250-3-2,5 POLAR BEAR	шт	8,00	16797,93
64.5.02.04-0006	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 500x250-4-2,5 POLAR BEAR	шт	8,90	18185,93
64.5.02.04-0037	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 800x500-2-2,5 VEAB	шт	3,50	15448,41
64.5.02.04-0038	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 800x500-3-2,5 VEAB	шт	4,50	19460,77
64.5.02.04-0039	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 1000x500-2-2,5 VEAB	шт	4,00	22500,62
64.5.02.04-0040	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 1000x500-3-2,5 VEAB	шт	5,50	23652,58
64.5.02.04-0031	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 600x300-2-2,5 VEAB	шт	2,50	8610,74
64.5.02.04-0032	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 600x300-4-2,5 VEAB	шт	3,20	13840,16
64.5.02.04-0033	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 600x350-2-2,5 VEAB	шт	2,50	8915,80
64.5.02.04-0034	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 600x350-4-2,5 VEAB	шт	3,50	15830,73
64.5.02.04-0035	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 700x400-2-2,5 VEAB	шт	3,00	12487,88
64.5.02.04-0036	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 700x400-3-2,5 VEAB	шт	3,50	15799,66
64.5.02.04-0025	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 400x200-2-2,5 VEAB	шт	2,00	5508,39
64.5.02.04-0026	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 400x200-4-2,5 VEAB	шт	2,50	11284,94
64.5.02.04-0027	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 500x250-2-2,5 VEAB	шт	2,50	9442,85
64.5.02.04-0028	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 500x250-4-2,5 VEAB	шт	3,00	9994,63
64.5.02.04-0029	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 500x300-2-2,5 VEAB	шт	2,50	7801,32
64.5.02.04-0030	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PGV 500x300-4-2,5 VEAB	шт	3,00	11255,42
64.5.02.04-0019	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 800x500-2-2,5 POLAR BEAR	шт	16,00	28318,58
64.5.02.04-0020	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 800x500-3-2,5 POLAR BEAR	шт	19,00	37431,56
64.5.02.04-0021	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 800x500-4-2,5 POLAR BEAR	шт	21,00	46538,06
64.5.02.04-0022	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 1000x500-2-2,5 POLAR BEAR	шт	18,30	33379,39
64.5.02.04-0023	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 1000x500-3-2,5 POLAR BEAR	шт	22,20	45881,67
64.5.02.04-0024	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 1000x500-4-2,5 POLAR BEAR	шт	26,10	53714,21

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	17503,13
64.5.02.04-0014	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 600x350-3-2,5 POLAR BEAR	шт	11,40	21802,65
64.5.02.04-0015	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 600x350-4-2,5 POLAR BEAR	шт	12,90	26891,54
64.5.02.04-0016	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 700x400-2-2,5 POLAR BEAR	шт	12,50	20869,00
64.5.02.04-0017	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 700x400-3-2,5 POLAR BEAR	шт	14,80	27430,83
64.5.02.04-0018	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 700x400-4-2,5 POLAR BEAR	шт	17,10	33272,03
64.5.02.04-0007	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 500x300-2-2,5 POLAR BEAR	шт	8,00	14598,70
64.5.02.04-0008	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 500x300-3-2,5 POLAR BEAR	шт	9,20	18207,73
64.5.02.04-0009	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 500x300-4-2,5 POLAR BEAR	шт	10,30	20983,56
64.5.02.04-0010	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 600x300-2-2,5 POLAR BEAR	шт	8,80	15744,76
64.5.02.04-0011	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 600x300-3-2,5 POLAR BEAR	шт	10,20	19656,74
64.5.02.04-0012	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки: PBAS 600x300-4-2,5 POLAR BEAR	шт	11,50	23386,11
<b>Группа 64.5.02.05: Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные</b>				
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
<b>Группа 64.5.02.06: Воздухонагреватели для обводного канала однорядные</b>				
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
<b>Группа 64.5.02.07: Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов</b>				
64.5.02.07-0001	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 10-04-1M VEAB	шт	2,00	3957,56
64.5.02.07-0002	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 10-06-1M VEAB	шт	2,00	4403,92
64.5.02.07-0003	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 12-06-1M VEAB	шт	2,50	4864,55
64.5.02.07-0004	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 12-12-1M VEAB	шт	2,50	5633,61
64.5.02.07-0005	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 12-18-1M VEAB	шт	2,50	7075,52
64.5.02.07-0006	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 15-12-1M VEAB	шт	2,50	6137,18
64.5.02.07-0073	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 800-500/67,5 VEAB	шт	50,00	54559,37
64.5.02.07-0074	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 800-500/90 VEAB	шт	61,00	61023,52
64.5.02.07-0075	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 1000-500/45 VEAB	шт	49,00	39957,90
64.5.02.07-0076	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 1000-500/54 VEAB	шт	54,00	43936,59
64.5.02.07-0077	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 1000-500/67,5 VEAB	шт	55,00	55240,47
64.5.02.07-0078	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 1000-500/90 VEAB	шт	65,00	64749,12
64.5.02.07-0067	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 700-400/27 VEAB	шт	31,00	29416,27
64.5.02.07-0068	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 700-400/32 VEAB	шт	34,00	31788,68
64.5.02.07-0069	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 700-400/45 VEAB	шт	38,00	43867,03
64.5.02.07-0070	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 700-400/54 VEAB	шт	42,00	40231,54
64.5.02.07-0071	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 800-500/45 VEAB	шт	45,00	39778,48
64.5.02.07-0072	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 800-500/54 VEAB	шт	49,00	43374,64
64.5.02.07-0061	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 600-300/45 VEAB	шт	32,00	40011,97
64.5.02.07-0062	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 600-350/17 VEAB	шт	22,00	21544,07
64.5.02.07-0063	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 600-350/23 VEAB	шт	25,00	24362,09
64.5.02.07-0064	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 600-350/27 VEAB	шт	27,00	29220,29
64.5.02.07-0065	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 600-350/32 VEAB	шт	27,00	32719,17
64.5.02.07-0066	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 600-350/45 VEAB	шт	36,00	38179,83
64.5.02.07-0055	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 500-300/22 VEAB	шт	24,00	24457,36
64.5.02.07-0056	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 500-300/27 VEAB	шт	26,00	26621,60
64.5.02.07-0057	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 600-300/15 VEAB	шт	19,00	21420,04
64.5.02.07-0058	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 600-300/17 VEAB	шт	22,00	20662,49
64.5.02.07-0059	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 600-300/27 VEAB	шт	27,00	28562,77
64.5.02.07-0060	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 600-300/32 VEAB	шт	29,00	31274,78
64.5.02.07-0049	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 500-250/22 VEAB	шт	23,00	21464,24
64.5.02.07-0050	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 500-250/27 VEAB	шт	25,00	28305,45
64.5.02.07-0051	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 500-300/9 VEAB	шт	13,00	15346,94

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	17312,58
64.5.02.07-0053	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 500-300/15 VEAB	шт	21,00	21022,29
64.5.02.07-0054	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 500-300/17 VEAB	шт	21,00	20056,55
64.5.02.07-0043	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 400-200/24 VEAB	шт	21,00	25281,24
64.5.02.07-0044	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 500-250/6 VEAB	шт	14,00	16488,41
64.5.02.07-0045	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 500-250/9 VEAB	шт	13,00	15268,44
64.5.02.07-0046	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 500-250/12 VEAB	шт	15,00	20953,63
64.5.02.07-0047	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 500-250/15 VEAB	шт	16,00	20881,17
64.5.02.07-0048	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 500-250/17 VEAB	шт	19,00	17501,20
64.5.02.07-0037	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 40-90-3M VEAB	шт	8,50	14621,75
64.5.02.07-0038	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 40-120-3E VEAB	шт	9,20	16568,04
64.5.02.07-0039	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 400-200/6 VEAB	шт	11,00	12953,16
64.5.02.07-0040	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 400-200/9 VEAB	шт	13,00	15061,42
64.5.02.07-0041	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 400-200/12 VEAB	шт	14,00	16761,74
64.5.02.07-0042	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: VFLPG 400-200/15 VEAB	шт	16,00	19015,42
64.5.02.07-0031	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 31-90-3M VEAB	шт	7,30	12126,37
64.5.02.07-0032	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 31-120-3E VEAB	шт	7,60	15998,92
64.5.02.07-0033	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 35-60-2M VEAB	шт	7,00	12952,89
64.5.02.07-0034	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 35-90-2M VEAB	шт	7,00	14638,92
64.5.02.07-0035	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 35-120-3E VEAB	шт	8,50	15384,12
64.5.02.07-0036	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 40-60-2M VEAB	шт	8,00	12979,03
64.5.02.07-0025	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 25-60-3M VEAB	шт	5,20	10886,51
64.5.02.07-0026	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 25-90-3M VEAB	шт	6,20	13383,03
64.5.02.07-0027	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 25-120-3E VEAB	шт	6,50	15902,99
64.5.02.07-0028	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 31-30-1M VEAB	шт	6,00	9238,94
64.5.02.07-0029	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 31-60-2M VEAB	шт	6,30	10636,41
64.5.02.07-0030	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 31-60-3M VEAB	шт	6,30	10658,74
64.5.02.07-0019	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 20-50-2M VEAB	шт	4,50	9944,28
64.5.02.07-0020	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 20-60-2M VEAB	шт	4,50	11379,94
64.5.02.07-0021	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 20-60-3M VEAB	шт	4,50	11986,00
64.5.02.07-0022	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 25-21-1M VEAB	шт	4,50	8983,24
64.5.02.07-0023	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 25-30-1M VEAB	шт	4,80	8900,77
64.5.02.07-0024	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 25-60-2M VEAB	шт	5,20	10660,23
64.5.02.07-0013	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 16-33-1M VEAB	шт	3,50	8323,10

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	8782,65
64.5.02.07-0015	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 16-50-2M VEAB	шт	4,00	10232,84
64.5.02.07-0016	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 20-21-1M VEAB	шт	3,90	6975,02
64.5.02.07-0017	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 20-30-1M VEAB	шт	4,00	8063,32
64.5.02.07-0018	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 20-30-2M VEAB	шт	4,00	8253,49
64.5.02.07-0007	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 15-21-1M VEAB	шт	3,20	6609,10
64.5.02.07-0008	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 15-27-1M VEAB	шт	3,00	7529,55
64.5.02.07-0009	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 15-50-2M VEAB	шт	3,80	10182,58
64.5.02.07-0010	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 16-12-1M VEAB	шт	3,00	6038,56
64.5.02.07-0011	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 16-21-1M VEAB	шт	3,20	6549,69
64.5.02.07-0012	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки: CV 16-27-1M VEAB	шт	3,50	7507,81
<b>Группа 64.5.02.08: Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов</b>				
64.5.02.08-0001	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: PBEC 100/04	шт	1,80	2358,15
64.5.02.08-0002	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: PBEC 125/1,2	шт	2,50	3145,84
64.5.02.08-0003	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: PBEC 125/1,8	шт	2,70	3728,66
64.5.02.08-0004	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: PBEC 160/1,2	шт	3,10	2899,51
64.5.02.08-0005	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: PBEC 160/2,2	шт	3,30	3256,61
64.5.02.08-0006	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: PBEC 160/3	шт	3,70	3470,46
64.5.02.08-0019	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: PBEC 315/12	шт	6,80	7615,68
64.5.02.08-0020	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: PBEC 400/9	шт	8,50	8102,16
64.5.02.08-0021	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: PBEC 400/12	шт	9,40	7866,59
64.5.02.08-0013	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: PBEC 250/6	шт	4,90	5034,36
64.5.02.08-0014	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: PBEC 250/9	шт	6,70	6254,83
64.5.02.08-0015	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: PBEC 250/12	шт	7,60	7167,39
64.5.02.08-0016	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: PBEC 315/3	шт	5,50	4071,02
64.5.02.08-0017	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: PBEC 315/6	шт	6,20	5115,71
64.5.02.08-0018	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: PBEC 315/9	шт	7,00	6761,57
64.5.02.08-0007	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: PBEC 160/5x2	шт	4,20	4825,63
64.5.02.08-0008	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: PBEC 200/2,2	шт	3,80	3418,48
64.5.02.08-0009	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: PBEC 200/3	шт	4,00	3668,74
64.5.02.08-0010	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: PBEC 200/5x2	шт	4,30	4607,80
64.5.02.08-0011	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: PBEC 200/6	шт	4,80	5172,84
64.5.02.08-0012	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: PBEC 250/3	шт	4,20	3705,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа 64.5.02.09: Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов</b>				
64.5.02.09-0001	Воздухонагреватели каналные для прямоугольных воздуховодов RB 80x50/68-4	шт	22,00	48789,28
64.5.02.09-0011	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 300x150/2,4	шт	-	5927,16
64.5.02.09-0012	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 300x150/3	шт	-	6454,67
64.5.02.09-0013	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 300x150/5	шт	-	7546,58
64.5.02.09-0014	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 400x200/6	шт	-	8543,33
64.5.02.09-0015	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 400x200/9	шт	-	8923,00
64.5.02.09-0046	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 1000x500/67	шт	-	38521,23
64.5.02.09-0047	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 1000x500/90	шт	-	50171,79
64.5.02.09-0040	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 800x500/45	шт	-	27943,17
64.5.02.09-0041	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 800x500/56	шт	-	32797,30
64.5.02.09-0042	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 800x500/67	шт	-	37875,82
64.5.02.09-0043	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 800x500/90	шт	-	49419,62
64.5.02.09-0044	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 1000x500/45	шт	-	28594,67
64.5.02.09-0045	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 1000x500/56	шт	-	33129,42
64.5.02.09-0034	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 600x350/45	шт	-	25823,92
64.5.02.09-0035	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 700x400/27	шт	-	18703,62
64.5.02.09-0036	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 700x400/32	шт	-	21015,15
64.5.02.09-0037	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 700x400/45	шт	-	27056,57
64.5.02.09-0038	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 700x400/56	шт	-	32026,60
64.5.02.09-0039	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 700x400/67	шт	-	37319,72
64.5.02.09-0028	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 600x300/27	шт	-	17895,34
64.5.02.09-0029	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 600x300/32	шт	-	19838,46
64.5.02.09-0030	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 600x350/17	шт	-	13808,02
64.5.02.09-0031	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 600x350/22	шт	-	15754,63
64.5.02.09-0032	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 600x350/27	шт	-	17705,04
64.5.02.09-0033	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 600x350/32	шт	-	20303,57
64.5.02.09-0022	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 500x300/12	шт	-	10112,40
64.5.02.09-0023	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 500x300/17	шт	-	12866,29
64.5.02.09-0024	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 500x300/22	шт	-	14376,49
64.5.02.09-0025	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 500x300/27	шт	-	17562,56
64.5.02.09-0026	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 600x300/17	шт	-	13145,14
64.5.02.09-0027	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 600x300/22	шт	-	14657,80
64.5.02.09-0016	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов: PBER 400x200/12	шт	-	10506,57

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	-	11477,50
64.5.02.09-0018	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: PBER 500x250/12	шт	-	10513,13
64.5.02.09-0019	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: PBER 500x250/17	шт	-	12535,54
64.5.02.09-0020	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: PBER 500x250/22	шт	-	14031,95
64.5.02.09-0021	Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов: PBER 500x250/27	шт	27,00	17955,88
<b>Раздел 64.5.03: Калориферы</b>				
<b>Группа 64.5.03.01: Калориферы биметаллические с накатным оребрением</b>				
64.5.03.01-0001	Калориферы биметаллические с накатным оребрением диаметр штуцера 25 мм, наружный диаметр корпуса 159 мм	шт	39,70	5172,58
64.5.03.01-0011	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: ВН.В3-11.01ХЛЗ, площадь поверхности теплообмена 68 м2	шт	333,00	43160,02
64.5.03.01-0012	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП31-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 9,85 м2	шт	37,90	7229,72
64.5.03.01-0013	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП32-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 12,14 м2	шт	44,80	8654,06
64.5.03.01-0014	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП33-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 14,24 м2	шт	49,90	9670,16
64.5.03.01-0015	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП34-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 16,71 м2	шт	56,30	11094,03
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	11639,46
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 <sup>2</sup>	шт	285,00	48244,44
64.5.03.01-0035	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП412-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 166,25 м <sup>2</sup>	шт	424,00	82534,77
64.5.03.01-0036	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК3-1	шт	31,00	5804,15
64.5.03.01-0037	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК3-2-02А, площадь поверхности теплообмена 12,14 м <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	шт	49,90	8338,12
64.5.03.01-0039	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КСК3-4-02А, площадь поверхности теплообмена 16,71 м <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	шт	78,10	16351,44
64.5.03.01-0029	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП49-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 29,57 м <sup>2</sup>	шт	87,00	18255,15
64.5.03.01-0030	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП310-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 22,66 м <sup>2</sup>	шт	87,00	17493,04
64.5.03.01-0031	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП311-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 83,12 м <sup>2</sup>	шт	225,00	45616,53
64.5.03.01-0032	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП312-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 125,27 м <sup>2</sup>	шт	332,00	52900,82
64.5.03.01-0033	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП410-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 37,66 м <sup>2</sup>	шт	109,00	22861,92
64.5.03.01-0022	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП42-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 15,87 м <sup>2</sup>	шт	53,80	11748,63
64.5.03.01-0023	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП43-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 18,86 м <sup>2</sup>	шт	61,40	13707,25
64.5.03.01-0024	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП44-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 21,85 м <sup>2</sup>	шт	67,80	15215,28
64.5.03.01-0025	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП45-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 27,84 м <sup>2</sup>	шт	84,50	18182,16
64.5.03.01-0026	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП46-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 17,42 м <sup>2</sup>	шт	57,60	12203,63
64.5.03.01-0027	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП47-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 21,47 м <sup>2</sup>	шт	67,80	14337,32
64.5.03.01-0016	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП35-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 21,29 м <sup>2</sup>	шт	64,00	11029,16
64.5.03.01-0017	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП36-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 13,26 м <sup>2</sup>	шт	48,60	10530,70
64.5.03.01-0018	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП37-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 16,34 м <sup>2</sup>	шт	56,30	11770,72
64.5.03.01-0019	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП38-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 19,42 м <sup>2</sup>	шт	64,00	13666,58
64.5.03.01-0020	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП39-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 22,5 м <sup>2</sup>	шт	71,70	14982,77
64.5.03.01-0021	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка: КП41-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 12,88 м <sup>2</sup>	шт	47,40	9816,59
<b>Группа 64.5.03.02: Калориферы пластинчатые стальные</b>				
64.5.03.02-0021	Узел обвязки калориферов УОИ-15-00-01	компл.	8,40	15253,96
64.5.03.02-0001	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ1-П-01, площадь поверхности теплообмена 9,61 м <sup>2</sup>	шт	58,90	6675,11
64.5.03.02-0002	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ2, площадь поверхности теплообмена 11,84 м <sup>2</sup>	шт	71,70	8045,73
64.5.03.02-0003	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ3-П-01, площадь поверхности теплообмена 14,07 м <sup>2</sup>	шт	83,20	9304,99
64.5.03.02-0004	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ4-П-01, площадь поверхности теплообмена 16,3 м <sup>2</sup>	шт	94,30	4730,44
64.5.03.02-0005	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ5-П-01, площадь поверхности теплообмена 20,77 м <sup>2</sup>	шт	118,00	11611,20
64.5.03.02-0006	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ6-П-01, площадь поверхности теплообмена 12,78 м <sup>2</sup>	шт	76,80	8549,41
64.5.03.02-0019	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВС12, площадь поверхности теплообмена 120,36 м <sup>2</sup>	шт	390,00	48235,18
64.5.03.02-0013	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВС6, площадь поверхности теплообмена 12,92 м <sup>2</sup>	шт	56,00	7409,44
64.5.03.02-0014	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВС7, площадь поверхности теплообмена 15,92 м <sup>2</sup>	шт	66,00	7946,61

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 м <sup>2</sup>	шт	74,00	9835,58
64.5.03.02-0016	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВС9, площадь поверхности теплообмена 22,02 м <sup>2</sup>	шт	84,00	10752,11
64.5.03.02-0017	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВС10, площадь поверхности теплообмена 28,11 м <sup>2</sup>	шт	102,00	11409,20
64.5.03.02-0018	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВС11, площадь поверхности теплообмена 80,3 м <sup>2</sup>	шт	262,00	32723,98
64.5.03.02-0007	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ7-П-01, площадь поверхности теплообмена 15,73 м <sup>2</sup>	шт	93,40	9764,77
64.5.03.02-0008	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ8-П-01, площадь поверхности теплообмена 18,74 м <sup>2</sup>	шт	109,00	11954,15
64.5.03.02-0009	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ9-П-01, площадь поверхности теплообмена 21,75 м <sup>2</sup>	шт	123,00	11761,69
64.5.03.02-0010	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ10-П-01, площадь поверхности теплообмена 27,7 м <sup>2</sup>	шт	154,00	7671,50
64.5.03.02-0011	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ11-П-01, площадь поверхности теплообмена 78,8 м <sup>2</sup>	шт	416,00	20042,23
64.5.03.02-0012	Калориферы пластинчатые стальные марка: КВБ12-П-01, площадь поверхности теплообмена 118,1 м <sup>2</sup>	шт	604,00	27908,97

### 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	99614,64
64.5.04.01-0002	Теплообменники пластинчатые разборные: TOP-0,4-50,0-2х	шт	1420,00	469484,01
64.5.04.01-0003	Теплообменники пластинчатые разборные: TOP-0,4-70,0-2х	шт	1420,00	592148,52
64.5.04.01-0004	Теплообменники пластинчатые разборные: TOP-0,4-100,0-2х	шт	1420,00	780439,02
64.5.04.01-0005	Теплообменники пластинчатые разборные: TOP-0,4-130,0-2х	шт	1420,00	1186908,24
64.5.04.01-0006	Теплообменники пластинчатые разборные: TOP-0,15-9,00-2х	шт	546,00	151270,65
64.5.04.01-0007	Теплообменники пластинчатые разборные: TOP-0,15-17,1-2х	шт	546,00	214763,51
64.5.04.01-0008	Теплообменники пластинчатые разборные: TOP-0,15-21,0-2х	шт	546,00	248092,70
64.5.04.01-0009	Теплообменники пластинчатые разборные: TOP-0,15-33,0-2х	шт	546,00	372351,19

#### 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	65873,33
64.5.04.02-0002	Теплообменник пластинчатый паяный AlfaLaval CB 20- 18Н (B21,B21)	шт	3,80	19875,10

## 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	663,32
65.1.01.01-0002	Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром: 20 мм	шт	0,83	2310,44
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	4253,13
65.1.01.01-0005	Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром: 40 мм	шт	5,57	5654,06

##### 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
<b>Группа 65.1.01.03: Водомеры, не включенные в группы</b>				
65.1.01.03-0001	Водомеры диаметром: 80 мм (СТВ-80)	компл.	18,70	8120,76
65.1.01.03-0002	Водомеры диаметром: 150 мм (СТВ-150)	компл.	36,50	20253,63
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
<b>Раздел 65.1.02: Приборы управления</b>				
<b>Группа 65.1.02.01: Блоки управления переливом</b>				
65.1.02.01-0001	Блок управления переливом NR-12-TRS-2 с магнитным клапаном	компл.	2,00	19411,49
65.1.02.01-0011	Панель управления переливной емкостью и системой автоматического долива для управления подпиткой, сервоклапаном и насосом фильтрации (IP54)	компл.	7,20	22850,65
<b>Группа 65.1.02.02: Приборы управления для насосов</b>				
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	168033,76
65.1.02.02-0011	Пульт управления GE 100/WG для двух насосов мощностью 7,5кВт	шт	7,00	451756,20
<b>Раздел 65.1.03: Сооружения и установки очистные</b>				
<b>Группа 65.1.03.01: Системы фильтровальные</b>				
65.1.03.01-0001	Установки ультрафиолетовые для общественных бассейнов HO UV 6273 производительностью 130 м3/час	шт	50,00	782014,36
65.1.03.01-0002	Установки ультрафиолетовые E 40 серии E типа DELTA UV производительностью 25 м3/час	шт	-	130160,56
65.1.03.01-0003	Установки фильтровальные песчаные для фильтрации и циркуляции хлорированной воды в бассейнах PA17-BR463	шт	50,00	19851,79
65.1.03.01-0011	Фильтр-сателлит (насос для фильтрации) Aquamax ECO (OASE)	шт	5,60	4156,91
65.1.03.01-0021	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Biotec 5.1	шт	6,30	32437,56
65.1.03.01-0022	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Biotec 10.1	шт	7,90	73301,97
65.1.03.01-0052	Фильтры напорные: Filtoclear 6000 (OASE)	шт	5,90	51783,60
65.1.03.01-0053	Фильтры напорные: Filtoclear 11000 (OASE)	шт	7,40	78952,55
65.1.03.01-0054	Фильтры напорные: Filtoclear 15000 (OASE)	шт	8,80	86055,06
65.1.03.01-0029	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Proficlear M2	шт	6,50	122274,60
65.1.03.01-0030	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Proficlear M3	шт	7,80	119092,88
65.1.03.01-0031	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Proficlear M4	шт	8,50	116134,55
65.1.03.01-0032	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Proficlear M5	шт	9,70	121218,67
65.1.03.01-0041	Фильтры для общественных бассейнов Kripsol KOK KC- 1300.B производительностью 30 м3/час	шт	344,00	273834,73
65.1.03.01-0051	Фильтры напорные: Filtoclear 3000 (OASE)	шт	4,70	44728,01
65.1.03.01-0023	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Biotec 12 Screenmatic	шт	9,10	117607,64
65.1.03.01-0024	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Biotec 18 Screenmatic	шт	10,30	139211,93
65.1.03.01-0025	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Biotec 36 Screenmatic	шт	12,50	296271,74
65.1.03.01-0026	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Filtoskim 12000	шт	11,20	122539,86
65.1.03.01-0027	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Proficlear Screendrive	шт	10,40	70516,97
65.1.03.01-0028	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE: Proficlear M1	шт	5,80	76705,73
<b>Группа 65.1.03.02: Сооружения очистительные поверхностного стока для водоочистки</b>				
65.1.03.02-0001	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки: в железобетонных колодцах, производительностью 3,0 л/сек	шт	1500,00	695008,66
65.1.03.02-0002	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки: в железобетонных колодцах, производительностью 6,0 л/сек	шт	1750,00	861886,22
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	3739218,98
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	4566990,71
65.1.03.02-0005	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки: в металлическом корпусе, производительностью 3,0 л/сек	шт	2500,00	976984,81
65.1.03.02-0006	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки: в металлическом корпусе, производительностью 6,0 л/сек	шт	3100,00	1223078,62
65.1.03.02-0007	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки: в металлическом корпусе, производительностью 10,0 л/сек	шт	4515,00	2052443,67

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	2638253,21
65.1.03.02-0009	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки: в металлическом корпусе, производительностью 20,0 л/сек	шт	7620,00	3389049,16
65.1.03.02-0010	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки: в металлическом корпусе, производительностью 30,0 л/сек	шт	11143,00	4268681,54
<b>Группа 65.1.03.03: Станции очистки</b>				
65.1.03.03-0001	Станция дозирования флокулянта Bayrol Flokmatik производительностью 10 мл/ч	шт	2,50	42373,63
65.1.03.03-0002	Станция обработки воды ANALIT-3	шт	5,00	276925,99
65.1.03.03-0003	Станция очистки бытовых сточных вод "Биокси-30"	шт	2940,00	1327134,15
<b>Группа 65.1.03.04: Установки обезжелезивания воды</b>				
65.1.03.04-0001	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-800 V1BM	шт	9,00	36198,39
65.1.03.04-0002	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-800 V1BT	шт	9,00	34411,06
65.1.03.04-0003	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-1000 V1BM	шт	12,00	41567,37
65.1.03.04-0004	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-1000 V1BT	шт	12,00	38909,51
65.1.03.04-0005	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-1500 V1BM	шт	28,00	48609,68
65.1.03.04-0006	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-1500 V1BT	шт	28,00	46242,38
65.1.03.04-0007	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-2000 V1BM	шт	35,00	55279,58
65.1.03.04-0008	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-2000 V1BT	шт	35,00	53330,96
65.1.03.04-0009	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-2500 V1BM	шт	35,00	66989,47
65.1.03.04-0010	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-2500 V1BT	шт	35,00	65280,48
65.1.03.04-0011	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-3000 V1BM	шт	35,00	72095,78
65.1.03.04-0012	Установки обезжелезивания воды Ecomaster: EMS IB-3000 V1BT	шт	35,00	70839,94
<b>Группа 65.1.03.05: Установки фильтрационные удаления из воды бора</b>				
65.1.03.05-0001	Установки фильтрационные удаления из воды бора, объем загрузки: 35 л, объем реагентных баков 75 л	шт	30,00	166509,71
65.1.03.05-0002	Установки фильтрационные удаления из воды бора, объем загрузки: 50 л, объем реагентных баков 100 л	шт	35,00	238432,38
65.1.03.05-0003	Установки фильтрационные удаления из воды бора, объем загрузки: 100 л, объем реагентных баков 150 л	шт	45,00	347775,30
65.1.03.05-0004	Установки фильтрационные удаления из воды бора, объем загрузки: 150 л, объем реагентных баков 300 л	шт	50,00	426299,11
65.1.03.05-0005	Установки фильтрационные удаления из воды бора, объем загрузки: 175 л, объем реагентных баков 300 л	шт	60,00	511190,03
<b>Раздел 65.1.04: Счетчики воды</b>				
<b>Группа 65.1.04.01: Счетчики воды универсальные</b>				
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	654,51
65.1.04.01-0006	Счетчик воды универсальный, марка: СВМ-25	шт	2,77	2276,46
65.1.04.01-0007	Счетчик воды универсальный, марка: СВМ-32	шт	3,22	2338,83
65.1.04.01-0008	Счетчик воды универсальный, марка: СВМ-40	шт	5,57	2847,16
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
<b>Группа 65.1.04.02: Счетчики горячей воды</b>				
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	2603,23
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	3061,76
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	9412,72
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	7906,39

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	11890,84
65.1.04.02-0006	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТн диаметр 50 мм	шт	9,80	14403,69
65.1.04.02-0007	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТн диаметр 65 мм	шт	10,50	14988,04
65.1.04.02-0008	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТн диаметр 80 мм	шт	13,20	17678,88
65.1.04.02-0009	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТн диаметр 100 мм	шт	15,50	17934,18
65.1.04.02-0010	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТн диаметр 125 мм	шт	18,00	19439,10
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	509,28
65.1.04.02-0036	Счетчик горячей воды, марка: WFW 20 Siemens	шт	0,50	747,64
65.1.04.02-0037	Счетчик горячей воды, марка: WFW 25 Siemens	шт	0,60	1457,32
65.1.04.02-0038	Счетчик горячей воды, марка: ВСГ-15	шт	0,50	1040,27
65.1.04.02-0039	Счетчик горячей воды, марка: ВСГ-25	шт	2,20	6854,76
65.1.04.02-0040	Счетчик горячей воды, марка: ВСГ-40	шт	4,70	8560,87
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	13284,98
65.1.04.02-0031	Счетчик горячей воды, марка: S 100 EVZK-DL-3-15-110	шт	0,45	656,54
65.1.04.02-0032	Счетчик горячей воды, марка: S 100 EVZK-DL-5-20-130	шт	0,53	897,22
65.1.04.02-0033	Счетчик горячей воды, марка: S 140 ETN-3-15-110	шт	0,80	3951,09
65.1.04.02-0034	Счетчик горячей воды, марка: S 140 ETN-3-20-110	шт	0,80	3947,13
65.1.04.02-0035	Счетчик горячей воды, марка: S 140 ETN-5-20-130	шт	1,00	3951,55
65.1.04.02-0024	Счетчик горячей воды, марка: M 190 МТН-1,5-15-165	шт	3,50	4586,03
65.1.04.02-0025	Счетчик горячей воды, марка: МТН-25	шт	3,00	11526,54
65.1.04.02-0026	Счетчик горячей воды, марка: МТН-32	шт	3,00	11679,82
65.1.04.02-0027	Счетчик горячей воды, марка: МТН-40	шт	5,00	15269,16
65.1.04.02-0028	Счетчик горячей воды, марка: МТW-25	шт	3,00	9326,50
65.1.04.02-0029	Счетчик горячей воды, марка: МТW-32	шт	3,00	8529,91
65.1.04.02-0011	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТн диаметр 150 мм	шт	40,00	42933,29
65.1.04.02-0012	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТн диаметр 200 мм	шт	51,00	46737,82
65.1.04.02-0013	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка: ВСТн диаметр 250 мм	шт	75,00	57280,54
65.1.04.02-0021	Счетчик горячей воды, марка: M-VR-W-25	шт	2,00	4178,86
65.1.04.02-0022	Счетчик горячей воды, марка: M-VR-W-32	шт	3,60	5376,94
65.1.04.02-0023	Счетчик горячей воды, марка: M-VR-W-40	шт	5,30	7977,31
<b>Группа 65.1.04.03: Счетчики холодной воды</b>				
65.1.04.03-0001	Счетчик холодной воды сопряженный Sensus MEITWIN 50, диаметром 50 мм	шт	23,00	80729,11
65.1.04.03-0011	Счетчик холодной воды, марка: M-VR-K-25	шт	1,90	2433,42
65.1.04.03-0012	Счетчик холодной воды, марка: M-VR-K-32	шт	3,60	3183,11
65.1.04.03-0013	Счетчик холодной воды, марка: M-VR-K-40	шт	5,40	4873,31
65.1.04.03-0014	Счетчик холодной воды, марка: M 100 MNR-1,5-15-190	шт	1,50	1428,78
65.1.04.03-0015	Счетчик холодной воды, марка: M 100 MNR-2,5-20-190	шт	1,60	1496,91
65.1.04.03-0046	Счетчик холодной воды, марка: ОСВХ-40	шт	2,50	6149,73
65.1.04.03-0047	Счетчик холодной воды, марка: СКВ-15	шт	0,63	690,74
65.1.04.03-0040	Счетчик холодной воды, марка: ВСХ-125	шт	28,00	14084,93
65.1.04.03-0041	Счетчик холодной воды, марка: ВСХ-150	шт	37,00	25728,66
65.1.04.03-0042	Счетчик холодной воды, марка: ВСХ-200	шт	50,00	34377,31
65.1.04.03-0043	Счетчик холодной воды, марка: ВСХ-250	шт	62,00	41593,35
65.1.04.03-0044	Счетчик холодной воды, марка: ОСВХ-25	шт	1,00	3775,04
65.1.04.03-0045	Счетчик холодной воды, марка: ОСВХ-32	шт	2,00	4477,12
65.1.04.03-0034	Счетчик холодной воды, марка: ВСХ-32	шт	4,20	4214,52
65.1.04.03-0035	Счетчик холодной воды, марка: ВСХ-40	шт	4,70	4473,86
65.1.04.03-0036	Счетчик холодной воды, марка: ВСХ-50	шт	15,00	10848,58
65.1.04.03-0037	Счетчик холодной воды, марка: ВСХ-65	шт	17,00	11613,63
65.1.04.03-0038	Счетчик холодной воды, марка: ВСХ-80	шт	19,00	12786,92
65.1.04.03-0039	Счетчик холодной воды, марка: ВСХ-100	шт	22,00	13436,92
65.1.04.03-0028	Счетчик холодной воды, марка: S 100 EVZK-DL-3-15-110	шт	0,45	523,75
65.1.04.03-0029	Счетчик холодной воды, марка: S 100 EVZK-DL-5-20-130	шт	0,53	718,56
65.1.04.03-0030	Счетчик холодной воды, марка: WFK 20 Siemens	шт	0,50	824,89

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	1169,68
65.1.04.03-0032	Счетчик холодной воды, марка: BCX-15	шт	0,50	847,17
65.1.04.03-0033	Счетчик холодной воды, марка: BCX-25	шт	2,20	4039,13
65.1.04.03-0022	Счетчик холодной воды, марка: M 120 MTR-2,5-20-190, класс C	шт	3,00	3040,69
65.1.04.03-0023	Счетчик холодной воды, марка: M 190 MTH-2,5-20-190	шт	3,50	3893,07
65.1.04.03-0024	Счетчик холодной воды, марка: MTK-25	шт	3,00	4433,01
65.1.04.03-0025	Счетчик холодной воды, марка: MTK-32	шт	2,80	4982,61
65.1.04.03-0026	Счетчик холодной воды, марка: MTK-40	шт	5,00	8071,15
65.1.04.03-0027	Счетчик холодной воды, марка: S 100 EVZK-DL-3-15-80	шт	0,40	526,71
65.1.04.03-0016	Счетчик холодной воды, марка: M 100 MNR-3,5-20-260	шт	2,30	2121,55
65.1.04.03-0017	Счетчик холодной воды, марка: M 110 MPR-1,5-15-165	шт	1,80	1687,61
65.1.04.03-0018	Счетчик холодной воды, марка: M 110 MPR-2,5-20-190	шт	2,30	2243,78
65.1.04.03-0019	Счетчик холодной воды, марка: M 120 MTR-1,5-15-165, класс B	шт	2,50	2498,83
65.1.04.03-0020	Счетчик холодной воды, марка: M 120 MTR-1,5-15-165, класс C	шт	2,70	2756,83
65.1.04.03-0021	Счетчик холодной воды, марка: M 120 MTR-2,5-20-190, класс B	шт	2,70	2548,88

#### 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	16281,74
65.1.04.04-0002	Водосчетчик ультразвуковой энергонезависимый КАРАТ-РС диаметром: 32 мм	шт	2,50	17717,40
65.1.04.04-0003	Водосчетчик ультразвуковой энергонезависимый КАРАТ-РС диаметром: 50 мм	шт	6,00	21533,98
65.1.04.04-0004	Водосчетчик ультразвуковой энергонезависимый КАРАТ-РС диаметром: 80 мм	шт	9,00	25386,55

## 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	6120,71
66.1.01.01-0002	Плиты газовые бытовые: напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом трехгорелочные с баллонным шкафом	шт	79,40	12105,51
66.1.01.01-0003	Плиты газовые бытовые напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом четырехгорелочные	шт	69,10	7634,42
66.1.01.01-0004	Плиты газовые бытовые: напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом четырехгорелочные повышенной комфортности	шт	102,00	14837,13
66.1.01.01-0005	Плиты газовые бытовые: напольные, марка ЗВИ 117	шт	-	8157,87
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	5261,72

##### 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	1640,41
66.1.02.01-0002	Счетчик газа, марка: BK-G 2,5	шт	1,90	1787,38
66.1.02.01-0003	Счетчик газа, марка: BK-G 4	шт	1,90	2768,37
66.1.02.01-0004	Счетчик газа, марка: BK-G 4T	шт	1,80	3084,32
66.1.02.01-0005	Счетчик газа, марка: NPM-G 1,6	шт	1,60	1458,45
66.1.02.01-0006	Счетчик газа, марка: NPM-G 2,5	шт	1,60	1469,54
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	200622,50
66.1.02.01-0027	Счетчик газа, марка: CGD-G 1,6	шт	2,20	2097,57
66.1.02.01-0028	Счетчик газа, марка: CGD-G 2,5	шт	2,20	2087,64
66.1.02.01-0029	Счетчик газа, марка: CGM-G 1,6	шт	2,20	2092,66
66.1.02.01-0030	Счетчик газа, марка: CGM-G 2,5	шт	2,20	2082,10
66.1.02.01-0019	Счетчик газа, марка: CG-16MT-250-2	шт	15,00	68349,57

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	92236,62
66.1.02.01-0021	Счетчик газа, марка: СГ-16МТ-650-2	шт	25,00	92421,17
66.1.02.01-0022	Счетчик газа, марка: СГ-16МТ-800-2	шт	35,00	97787,51
66.1.02.01-0023	Счетчик газа, марка: СГ-16МТ-1000-2	шт	35,00	105189,08
66.1.02.01-0024	Счетчик газа, марка: СГ-16МТ-1600-2	шт	46,00	173211,34
66.1.02.01-0013	Счетчик газа, марка: ВК-G 25	шт	10,00	21758,39
66.1.02.01-0014	Счетчик газа, марка: ВК-G 40	шт	28,00	61680,83
66.1.02.01-0015	Счетчик газа, марка: РЛ-G 2,5	шт	2,00	1987,78
66.1.02.01-0016	Счетчик газа, марка: РЛ-G 4	шт	2,00	1977,76
66.1.02.01-0017	Счетчик газа, марка: СГ-16МТ-100	шт	5,50	53412,59
66.1.02.01-0018	Счетчик газа, марка: СГ-16МТ-200	шт	11,00	71123,96
66.1.02.01-0007	Счетчик газа, марка: NPM-G 4	шт	1,60	1459,98
66.1.02.01-0008	Счетчик газа, марка: ВК-G 6	шт	3,50	3659,32
66.1.02.01-0009	Счетчик газа, марка: ВК-G 6Т	шт	4,30	4799,38
66.1.02.01-0010	Счетчик газа, марка: ВК-G 10	шт	4,30	15158,04
66.1.02.01-0011	Счетчик газа, марка: ВК-G 10Т	шт	5,70	23051,38
66.1.02.01-0012	Счетчик газа, марка: ВК-G 16	шт	5,70	17892,16
<b>Раздел 66.1.03: Устройства газогорелочные</b>				
<b>Группа 66.1.03.01: Блоки горелок</b>				
66.1.03.01-0001	Блок горелок типа: 4ГВ-2-40-80 производительностью до 15 м3/ч	шт	5,00	68373,80
66.1.03.01-0002	Блок горелок типа: ОГСД-39-00 производительностью до 30 м3/ч	шт	7,00	79444,81
<b>Группа 66.1.03.02: Горелки газовые подовые низкого давления</b>				
66.1.03.02-0001	Горелка газовая подовая низкого давления типа: ПГ-Н-5 производительностью 5 м3/ч	шт	12,00	59177,22
66.1.03.02-0002	Горелка газовая подовая низкого давления типа: ПГ-Н-10 производительностью 10 м3/ч	шт	36,00	87433,84
66.1.03.02-0003	Горелка газовая подовая низкого давления типа: ПГ-Н-20 производительностью 20 м3/ч	шт	64,00	141880,92
66.1.03.02-0004	Горелка газовая подовая низкого давления типа: ПГ-Н-50 производительностью 50 м3/ч	шт	249,00	212030,07
66.1.03.02-0005	Горелка газовая подовая низкого давления типа: ПГ-Н-75 производительностью 75 м3/ч	шт	289,00	266676,68
<b>Группа 66.1.03.03: Горелки газовые с принудительной подачей воздуха среднего давления</b>				
66.1.03.03-0001	Горелка газовая с принудительной подачей воздуха среднего давления типа ГА конструкции Мосгазпроекта производительностью: 94 м3/ч	шт	4,50	164590,71
66.1.03.03-0002	Горелка газовая с принудительной подачей воздуха среднего давления типа ГА конструкции Мосгазпроекта производительностью: 140 м3/ч	шт	6,25	227177,88
66.1.03.03-0003	Горелка газовая с принудительной подачей воздуха среднего давления типа ГА конструкции Мосгазпроекта производительностью: 226 м3/ч	шт	11,00	386766,24
66.1.03.03-0004	Горелка газовая с принудительной подачей воздуха среднего давления типа ГА конструкции Мосгазпроекта производительностью: 340 м3/ч	шт	11,80	416267,14
66.1.03.03-0005	Горелка газовая с принудительной подачей воздуха среднего давления типа ГА конструкции Мосгазпроекта производительностью: 508 м3/ч	шт	12,80	451207,32
<b>Группа 66.1.03.04: Устройства газогорелочные</b>				
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
<b>Группа 66.1.03.05: Устройства дополнительные</b>				
66.1.03.05-0001	Вытяжки от газовых колонок	компл.	7,20	575,36
66.1.03.05-0011	Запальники газовые переносные ИПЗ-2	шт	12,00	946,32
<b>Книга 67: Лифты</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Часть 67.1: Лифты и дополнительное оборудование к ним</b>				
<b>Раздел 67.1.01: Лифты</b>				
<b>Группа 67.1.01.01: Лифты больничные</b>				
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	996667,04
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	1245091,90
<b>Группа 67.1.01.02: Лифты грузовые</b>				
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	344120,72
<b>Группа 67.1.01.03: Лифты пассажирские</b>				
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	649473,55
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	923394,65
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	1015214,26
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	808353,35
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	1189876,42
<b>Раздел 67.1.02: Устройства и аппараты для лифтов</b>				
<b>Группа 67.1.02.01: Аппараты кнопочные вызывные для ручного дистанционного управления лифтами</b>				
67.1.02.01-0001	Аппараты кнопочные вызывные для ручного дистанционного управления лифтами ВП-710 УЗ	шт	0,70	492,61
67.1.02.01-0002	Аппараты кнопочные вызывные для ручного дистанционного управления лифтами ВП-720 УЗ	шт	0,80	424,50
<b>Группа 67.1.02.02: Устройства переговорные лифтовые</b>				
67.1.02.02-0001	Усилитель устройства переговорного лифтового СДК-029	шт	0,50	616,77
67.1.02.02-0011	Устройство переговорное лифтовое СДК-029Щ	шт	0,30	506,63
67.1.02.02-0012	Устройство переговорное лифтовой кабины "РЕСУРС"	шт	0,30	503,13
67.1.02.02-0013	Устройство переговорное лифтовой кабины ПУ ЛК телеметрических комплексов "Ресурс-М"	шт	0,40	478,62
67.1.02.02-0014	Устройство переговорное машинного помещения ПУ МП телеметрических комплексов "Ресурс-М"	шт	0,60	517,15
<b>Книга 68: Насосы и станции для перекачки и поднятия жидкостей</b>				
<b>Часть 68.1: Насосы</b>				
<b>Раздел 68.1.01: Насосы специального применения</b>				
<b>Группа 68.1.01.01: Насосы грязевые</b>				
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	28051,63
68.1.01.01-0004	Насос грязевый, тип: ГНОМ 50-50	шт	115,00	39674,51
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	52458,64
68.1.01.01-0007	Насос грязевый, тип: ГНОМ 150-30	шт	200,00	154218,34
68.1.01.01-0008	Насос грязевый, тип: ГНОМ 200-25	шт	210,00	173548,08
68.1.01.01-0009	Насос грязевый, тип: ГНОМ 350-25	шт	450,00	443137,26
68.1.01.01-0010	Насос грязевый, тип: ГНОМ 400-20	шт	450,00	472860,30
<b>Группа 68.1.01.02: Насосы для бассейна</b>				
68.1.01.02-0001	Насос "Bombas" FDN 19 с предфильтром, производительность 113,7 м3/час, мощность 4 кВт, напряжение 380 В	компл.	-	266432,75
68.1.01.02-0002	Насос Kripsol Kapra KA-350 с префильтром производительностью 70 м3/час, 3,3 кВт, 380 В	компл.	24,80	36223,43
68.1.01.02-0003	Насос Kripsol Kriptol KRF-560B с префильтром производительностью 111 м3/час, 4,9 кВт, 380 В	компл.	114,00	93308,34
68.1.01.02-0006	Насос самовсасывающий "AMERICA" с предфильтром на 2 л, Н=8, 230 В, мощностью 0,25 кВт	компл.	-	22923,74
68.1.01.02-0004	Насос Kripsol Ondina OK-33 производительностью 6 м3/час, 0,24 кВт, 220 В	шт	8,00	10969,28
68.1.01.02-0005	Насос для бассейна BADU FA 21-50/36, 380 В	шт	20,00	71351,77
<b>Группа 68.1.01.03: Насосы для скульптур и интерьерных фонтанов</b>				
68.1.01.03-0001	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 300, с кабелем длиной 1,5 м	компл.	0,33	1440,93
68.1.01.03-0002	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 440, с кабелем длиной 1,5 м	компл.	0,33	2106,76
68.1.01.03-0003	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 440, с кабелем длиной 10 м	компл.	1,00	3163,70
68.1.01.03-0004	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 600, с кабелем длиной 1,5 м	компл.	0,70	5781,45
68.1.01.03-0005	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 600, с кабелем длиной 10 м	компл.	1,20	6912,27
68.1.01.03-0006	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 1000, с кабелем длиной 10 м	компл.	1,20	9467,52
68.1.01.03-0013	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun ECO 3000, с кабелем длиной 10 м	компл.	2,40	26277,16
68.1.01.03-0014	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun ECO 4000, с кабелем длиной 10 м	компл.	2,40	30234,58
68.1.01.03-0007	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 1500, с кабелем длиной 10 м	компл.	1,20	12257,21
68.1.01.03-0008	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 2000, с кабелем длиной 10 м	компл.	1,20	14044,64
68.1.01.03-0009	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 5000, с кабелем длиной 10 м	компл.	3,20	28829,99
68.1.01.03-0010	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 6000, с кабелем длиной 10 м	компл.	3,20	31369,60
68.1.01.03-0011	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 9000, с кабелем длиной 10 м	компл.	3,20	44596,95
68.1.01.03-0012	Насосы "OASE": для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 12000, с кабелем длиной 10 м	компл.	3,20	57569,48
<b>Группа 68.1.01.04: Насосы для фильтров</b>				
68.1.01.04-0001	Насосы "OASE": для фильтров Aquamax 2000	компл.	4,00	22951,10
68.1.01.04-0002	Насосы "OASE": для фильтров Aquamax 3500	компл.	4,00	29944,60
68.1.01.04-0003	Насосы "OASE": для фильтров Aquamax 5500	компл.	4,30	35158,56
68.1.01.04-0004	Насосы "OASE": для фильтров Aquamax 8500	компл.	4,00	47193,84
68.1.01.04-0005	Насосы "OASE": для фильтров Aquamax ECO 4000	компл.	4,30	40492,19
68.1.01.04-0006	Насосы "OASE": для фильтров Aquamax ECO 6000	компл.	4,30	48704,37
68.1.01.04-0013	Насосы "OASE": для фильтров Optimax 20000	компл.	4,00	76054,28
68.1.01.04-0014	Насосы "OASE": для фильтров Profimax 20000	компл.	15,00	132949,21
68.1.01.04-0015	Насосы "OASE": для фильтров Profimax 30000	компл.	15,00	172929,79
68.1.01.04-0016	Насосы "OASE": для фильтров Profimax 40000	компл.	17,00	235980,64
68.1.01.04-0017	Насосы "OASE": для фильтров Promax 20000	компл.	7,50	87524,86
68.1.01.04-0018	Насосы "OASE": для фильтров Promax 30000	компл.	8,00	125231,31
68.1.01.04-0007	Насосы "OASE": для фильтров Aquamax ECO 6000/12V	компл.	8,30	60503,55

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	56954,49
68.1.01.04-0009	Насосы "OASE": для фильтров Aquamax ECO 12000	компл.	5,60	67028,46
68.1.01.04-0010	Насосы "OASE": для фильтров Aquamax ECO 16000	компл.	5,60	80776,67
68.1.01.04-0011	Насосы "OASE": для фильтров Optimax 10000	компл.	4,00	46340,99
68.1.01.04-0012	Насосы "OASE": для фильтров Optimax 15000	компл.	4,00	60747,67
<b>Группа 68.1.01.05: Насосы для фонтанов</b>				
68.1.01.05-0001	Насосы "OASE": для фонтанов Nautilus 50	компл.	1,50	8056,70
68.1.01.05-0002	Насосы "OASE": для фонтанов Nautilus 80	компл.	2,00	12744,87
68.1.01.05-0003	Насосы "OASE": для фонтанов Nautilus 110	компл.	2,00	15873,87
68.1.01.05-0004	Насосы "OASE": для фонтанов Nautilus 150	компл.	2,00	22256,92
68.1.01.05-0005	Насосы "OASE": для фонтанов Nautilus 200	компл.	4,50	31056,12
68.1.01.05-0006	Насосы "OASE": для фонтанов Nautilus 250	компл.	4,50	39021,01
68.1.01.05-0007	Насосы "OASE": для фонтанов Nautilus 350	компл.	5,50	47226,49
68.1.01.05-0008	Насосы "OASE": для фонтанов Nautilus 450	компл.	5,50	61325,54
68.1.01.05-0009	Насосы "OASE": для фонтанов Profinaut 21	компл.	15,00	128532,51
68.1.01.05-0010	Насосы "OASE": для фонтанов Profinaut 27	компл.	15,00	172575,65
68.1.01.05-0011	Насосы "OASE": для фонтанов Profinaut 40	компл.	17,00	229360,59
<b>Группа 68.1.01.06: Насосы дозирующие</b>				
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	130803,01
68.1.01.06-0011	Насос дозирующий Novum с ручной регулировкой, производительностью: 5 л/ч, давлением 7 бар	шт	2,70	15874,99
68.1.01.06-0012	Насос дозирующий Novum с ручной регулировкой, производительностью: 20 л/ч, давлением 5 бар	шт	4,10	22562,84
<b>Группа 68.1.01.07: Насосы дренажные</b>				
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	13620,46
68.1.01.07-0001	Насос погружной дренажный "WILO" TM 32/8-10m	шт	5,20	14625,24
68.1.01.07-0002	Насос погружной дренажный GRUNDFOS Unilift AP 12.40.06. A1	шт	11,00	33376,61
68.1.01.07-0003	Насос погружной дренажный GRUNDFOS Unilift AP 50B.50.11.3V	шт	15,60	40622,84
68.1.01.07-0005	Насос погружной дренажный GRUNDFOS Unilift KP 250- M1, напряжение 230 В	шт	7,00	15674,84
<b>Группа 68.1.01.08: Насосы канализационные</b>				
68.1.01.08-0001	Насос канализационный GRUNDFOS: SEV.80.80.11.4.50D	шт	95,00	144583,48
68.1.01.08-0002	Насос канализационный GRUNDFOS: SEV.80.80.15.4.51D	шт	103,00	148699,30
68.1.01.08-0003	Насос канализационный GRUNDFOS: SEV.80.80.40.4.51D	шт	143,00	168954,48
<b>Группа 68.1.01.09: Насосы, не включенные в группы</b>				
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	42001,35
68.1.01.09-0002	Насос ручной поршневой P 0,8-30	шт	10,20	14774,75
<b>Раздел 68.1.02: Насосы центробежные</b>				
<b>Группа 68.1.02.01: Насосы консольные одноступенчатые</b>				
68.1.02.01-0011	Насосы центробежные консольные марки K90/20 с электродвигателем мощностью 7,5 кВт	компл.	67,00	23713,05
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	53621,55
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	35922,17
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	-	166201,52
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	-	139619,88
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	-	74875,55
<b>Группа 68.1.02.02: Насосы центробежные с погружным электродвигателем</b>				
68.1.02.02-0001	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 5-4-125	шт	52,00	34377,60
68.1.02.02-0002	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 5-6,5-80	шт	49,00	34002,01
68.1.02.02-0003	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 5-6,5-95	шт	58,00	34897,07
68.1.02.02-0004	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 5-6,5-120	шт	67,00	34409,50
68.1.02.02-0005	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 5-10-125	шт	70,00	44776,00
68.1.02.02-0006	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-4-130	шт	64,00	31191,59
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	84643,96
68.1.02.02-0028	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 10-65-150	шт	257,00	113417,90
68.1.02.02-0019	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-16-140	шт	80,00	44025,23
68.1.02.02-0020	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 8-16-140	шт	93,00	46768,05
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	46334,00
68.1.02.02-0023	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 8-25-150	шт	128,00	53776,20
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	34625,64
68.1.02.02-0014	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-10-140	шт	72,00	35458,84
68.1.02.02-0015	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-10-180	шт	89,00	39924,64
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	41074,51
68.1.02.02-0007	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-4-180	шт	68,00	33807,17
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	6803,16
68.1.02.02-0009	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-6,5-120	шт	68,00	28162,63
68.1.02.02-0010	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-6,5-140	шт	72,00	31929,24

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	33134,25
68.1.02.02-0012	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки: ЭЦВ 6-10-80	шт	66,00	28298,91
<b>Группа 68.1.02.03: Насосы центробежные, не включенные в группы</b>				
68.1.02.03-0011	Насосы центробежные: 8/18 с электродвигателем 4А 180 А2 массой агрегата до 0,1 т	компл.	102,00	14684,71
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	49790,88
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	207774,86
<b>Раздел 68.1.03: Насосы циркуляционные</b>				
<b>Группа 68.1.03.01: Насосы циркуляционные для отопления</b>				
68.1.03.01-0001	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: DPL 32/165-3/2 сдвоенные производительностью 48 м3/час	шт	90,90	148847,01
68.1.03.01-0002	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: DPL 80/140-4/2 сдвоенные производительностью 170 м3/час	шт	99,00	82785,78
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	49047,16
68.1.03.01-0004	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: STAR-RS 25/4 (220B) производительностью 3 м3/час	шт	2,20	6549,04
68.1.03.01-0005	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: STAR-RS 25/6 (220B) производительностью 3,5 м3/час	шт	3,40	7556,64
68.1.03.01-0006	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: STAR-RS 25/2 (220B) производительностью 2 м3/час	шт	2,20	6037,85
68.1.03.01-0037	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-SD 40/7 EM сдвоенные производительностью 28 м3/час	шт	23,00	70775,04
68.1.03.01-0038	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: Z15A, в комплекте с переходом	шт	1,60	1787,44
68.1.03.01-0039	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: Z15C, в комплекте с переходом и таймером	шт	1,80	2066,10
68.1.03.01-0031	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 65/10 DM производительностью 45 м3/час	шт	21,00	59201,57
68.1.03.01-0032	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 65/10 EM производительностью 45 м3/час	шт	21,00	63262,13
68.1.03.01-0033	Насосы циркуляционные электрические напором 7 м, производительностью 16000 л/час, мощностью 370 Вт	шт	27,20	26184,60
68.1.03.01-0034	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 65/15 DM производительностью 55 м3/час	шт	30,40	70277,47
68.1.03.01-0035	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 80/7 DM производительностью 48 м3/час	шт	23,70	67948,62
68.1.03.01-0036	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 80/10 DM производительностью 70 м3/час	шт	30,10	73631,94
68.1.03.01-0025	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 50/7 DM производительностью 25 м3/час	шт	16,60	42338,41
68.1.03.01-0026	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 50/7 EM производительностью 25 м3/час	шт	16,60	44998,05
68.1.03.01-0027	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 50/10 DM производительностью 30 м3/час	шт	17,80	49948,20
68.1.03.01-0028	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 50/10 EM производительностью 30 м3/час	шт	17,80	52557,67
68.1.03.01-0029	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 65/7 DM производительностью 35 м3/час	шт	18,50	46634,17
68.1.03.01-0030	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 65/7 EM производительностью 35 м3/час	шт	18,50	49542,79
68.1.03.01-0019	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 40/7 DM производительностью 16 м3/час	шт	11,00	32363,88

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	34426,82
68.1.03.01-0021	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 40/10 DM производительностью 18 м3/час	шт	14,70	39938,43
68.1.03.01-0022	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 40/10 EM производительностью 18 м3/час	шт	14,70	42294,69
68.1.03.01-0023	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 50/4 DM производительностью 20 м3/час	шт	13,10	37331,98
68.1.03.01-0024	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 50/4 EM производительностью 20 м3/час	шт	13,10	39756,57
68.1.03.01-0013	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 30/7 DM производительностью 7 м3/час	шт	5,00	20127,33
68.1.03.01-0014	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 30/7 EM производительностью 7 м3/час	шт	5,00	21180,32
68.1.03.01-0015	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 30/10 DM производительностью 10 м3/час	шт	6,30	24844,04
68.1.03.01-0016	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 30/10 EM производительностью 10 м3/час	шт	6,30	26311,71
68.1.03.01-0017	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 40/4 DM производительностью 12 м3/час	шт	9,50	27678,77
68.1.03.01-0018	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 40/4 EM производительностью 12 м3/час	шт	9,50	29127,74
68.1.03.01-0007	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: STAR-RS 25/7 (220B) производительностью 5 м3/час	шт	4,20	7938,91
68.1.03.01-0008	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: STAR-RS 30/4 (220B) производительностью 3 м3/час	шт	2,40	6878,44
68.1.03.01-0009	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: STAR-RS 30/6 (220B) производительностью 3,5 м3/час	шт	2,70	7336,38
68.1.03.01-0010	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: STAR-RS 30/7 (220B) производительностью 5 м3/час	шт	2,90	9404,58
68.1.03.01-0011	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 25/7 DM производительностью 7 м3/час	шт	5,00	17377,57
68.1.03.01-0012	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии: TOP-S 25/7 EM производительностью 7 м3/час	шт	5,00	18564,07
<b>Группа 68.1.03.02: Насосы циркуляционные универсальные</b>				
68.1.03.02-0001	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 100, марки UPS-25x40 (220 B)	шт	2,60	8256,08
68.1.03.02-0002	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 100, марки UPS-25x50 (220 B)	шт	2,60	8435,39
68.1.03.02-0003	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 100, марки UPS-25x60 (220 B)	шт	2,60	10238,24
68.1.03.02-0004	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 100, марки UPS-25x80 (220 B)	шт	2,60	20007,37
68.1.03.02-0005	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 100, марки UPS-32x40 (220 B)	шт	2,60	8945,85
68.1.03.02-0006	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 100, марки UPS-32x60 (220 B)	шт	2,60	10195,95
68.1.03.02-0031	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-80x60F PN 06 (380 B)	шт	39,20	67810,81
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	35686,48
68.1.03.02-0025	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x180F (380 B)	шт	22,60	43011,05
68.1.03.02-0026	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-50x60/2F (230 B)	шт	41,20	41590,46
68.1.03.02-0027	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-50x180F (230 B)	шт	27,90	53191,53
68.1.03.02-0028	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-65x30F (230 B)	шт	31,10	43157,74
68.1.03.02-0029	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-65x60/4F (230 B)	шт	33,90	54645,05
68.1.03.02-0030	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-65x120F (230 B)	шт	31,40	61226,87
68.1.03.02-0019	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x60/2F (380 B)	шт	18,30	31220,48
68.1.03.02-0020	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x60/4F (220 B)	шт	22,60	35124,25
68.1.03.02-0021	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x60/4F (380 B)	шт	22,60	32483,89
68.1.03.02-0022	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x120F (230 B)	шт	19,10	41550,15
68.1.03.02-0023	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x120F (380 B)	шт	19,10	35523,34
68.1.03.02-0024	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x180F (230 B)	шт	22,60	46646,59
68.1.03.02-0013	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-32x60F (380 B)	шт	34,70	30206,63
68.1.03.02-0014	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-32x120F (220 B)	шт	17,30	35981,35
68.1.03.02-0015	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-32x120F (380 B)	шт	17,30	33638,47
68.1.03.02-0016	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x30F (220 B)	шт	18,80	30602,75
68.1.03.02-0017	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x30F (380 B)	шт	18,80	27023,73
68.1.03.02-0018	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-40x60/2F (220 B)	шт	18,30	34460,49
68.1.03.02-0007	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 100, марки UPS-32x80 (220 B)	шт	4,80	22226,98

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	30543,87
68.1.03.02-0009	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 100, марки UPS 40-50 FB (115 Вт)	шт	5,15	60604,48
68.1.03.02-0010	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-32x30F (220 В)	шт	17,30	25296,71
68.1.03.02-0011	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-32x30F (380 В)	шт	17,30	23806,41
68.1.03.02-0012	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-32x60F (220 В)	шт	34,70	29110,58

**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 3х400 В, 50 Гц	шт	0,30	4261,70
68.2.01.01-0011	Станция управления и защиты ЭЦВ "СУЗ-10" (Ливны)	шт	8,00	13396,82
68.2.01.01-0012	Станция управления и защиты ЭЦВ "СУЗ-22" (Беларусь)	шт	8,00	20761,34
68.2.01.01-0013	Станция управления и защиты ЭЦВ "СУЗ-32" (Беларусь)	шт	8,00	23565,93
68.2.01.01-0014	Станция управления и защиты ЭЦВ "СУЗ-40" (Ливны)	шт	8,00	14138,06

**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	233773,47
68.2.02.01-0002	Станция насосная "WILO" серия CO-3MVI 408/CC-EB-R	компл.	224,00	349467,99
68.2.02.01-0003	Станция насосная "WILO" серия CO-3MVI 3203/CC	компл.	632,00	591088,33
68.2.02.01-0004	Станция насосная "WILO" серия COR-2 MVISE 803-2G/VR- EB-R	компл.	137,00	352078,47

**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 <sup>2</sup> ), диаметром: 25 мм	шт	6,30	4067,74
69.1.01.01-0002	Вентиль запорный проходной мембранный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч888р, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром: 40 мм	шт	7,80	6883,37
69.1.01.01-0003	Вентиль запорный проходной мембранный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч888р, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром: 50 мм	шт	11,50	7486,77
69.1.01.01-0004	Вентиль запорный проходной мембранный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч888р, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром: 65 мм	шт	25,50	9031,61
69.1.01.01-0011	Вентиль запорный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч892п, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром: 25 мм	шт	15,50	11095,14
69.1.01.01-0012	Вентиль запорный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч892п, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром: 50 мм	шт	20,00	11554,34
69.1.01.01-0013	Вентиль запорный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч892п, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром: 65 мм	шт	31,00	17592,67

**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	14317,20
-----------------	---	----	------	----------

**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 <sup>2</sup> ): 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 <sup>2</sup> ): 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 <sup>2</sup> ): 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 <sup>2</sup> ): 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 <sup>2</sup> ): 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 <sup>2</sup> ): 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 <sup>2</sup> ): 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 <sup>2</sup> ) 30ч906бр диаметр: 50 мм	шт	22,00	52392,37
69.1.02.01-0012	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч906бр диаметр: 100 мм	шт	34,00	59746,13
69.1.02.01-0013	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч906бр диаметр: 125 мм	шт	80,50	56355,88
69.1.02.01-0014	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч906бр диаметр: 150 мм	шт	96,50	73477,21
69.1.02.01-0015	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч906бр диаметр: 200 мм	шт	165,00	104174,41
69.1.02.01-0016	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч906бр диаметр: 250 мм	шт	212,00	123701,48
69.1.02.01-0017	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч906бр диаметр: 300 мм	шт	293,50	142716,81
69.1.02.01-0018	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч906бр диаметр: 400 мм	шт	416,00	213821,83
<b>Раздел 69.1.03: Клапаны</b>				
<b>Группа 69.1.03.01: Клапаны балансировочные с электроприводом</b>				
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 <sup>2</sup> ), 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 <sup>2</sup> ), 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 <sup>2</sup> ), 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 <sup>2</sup> ), 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 <sup>2</sup> ), 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 <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт	0,69	13849,29

## ТССЦ-2020-02 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 <sup>2</sup> ), 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 <sup>2</sup> ), 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 <sup>2</sup> ), 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 <sup>2</sup> ), 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 <sup>2</sup> ), 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 <sup>2</sup> ), 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 <sup>2</sup> ), 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 <sup>2</sup> ), 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 <sup>2</sup> ), 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 <sup>2</sup> ), 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 <sup>2</sup> ), 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 <sup>2</sup> ), 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 <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт	1,76	20383,81
<b>Группа 69.1.03.02: Клапаны запорные с электроприводом</b>				
69.1.03.02-0001	Клапаны предохранительные запорные с электромагнитным приводом КПЭГ-50П	шт	16,00	11121,08
69.1.03.02-0002	Клапаны предохранительные запорные с электромагнитным приводом КПЭГ-100П	шт	32,00	15409,09
69.1.03.02-0011	Клапаны вакуумные угловые электромагнитные: KBM-25	шт	1,91	26559,82
69.1.03.02-0012	Клапаны вакуумные угловые электромагнитные: KBM-63	шт	8,03	40360,25
<b>Группа 69.1.03.03: Клапаны регулирующие с электроприводом</b>				
69.1.03.03-0001	Клапан трехходовой "Emmeti" 3/4" с электроприводом	компл.	1,63	8962,95
69.1.03.03-0002	Клапан электромагнитный Buschjost диаметром 25 мм	шт	0,57	9398,89

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 <sup>2</sup> ), диаметром: 15 мм	шт	13,80	21083,84
69.1.03.03-0012	Клапаны регулирующие двухседельные фланцевые с электроприводом 25ч940нж, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром: 25 мм	шт	23,00	34939,07
69.1.03.03-0013	Клапаны регулирующие двухседельные фланцевые с электроприводом 25ч940нж, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром: 40 мм	шт	28,40	38843,38
69.1.03.03-0014	Клапаны регулирующие двухседельные фланцевые с электроприводом 25ч940нж, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром: 50 мм	шт	34,80	41784,08
69.1.03.03-0015	Клапаны регулирующие двухседельные фланцевые с электроприводом 25ч940нж, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром: 80 мм	шт	68,00	53633,94
<b>Группа 69.1.03.04: Клапаны соленоидные с электроприводом</b>				
69.1.03.04-0011	Клапан соленоидный "Danfoss" EV220B, нормально открытый, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), 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 <sup>2</sup> ), 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 <sup>2</sup> ), 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 <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт	-	33241,81
<b>Часть 69.2: Заслонки, клапаны для воздухопроводов с электроприводом</b>				
<b>Раздел 69.2.01: Заслонки</b>				
<b>Группа 69.2.01.01: Заслонки воздушные с электроприводом</b>				
69.2.01.01-0001	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер: 250х250 мм	шт	4,73	12982,13
69.2.01.01-0002	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер: 250х400 мм	шт	4,85	13130,06
69.2.01.01-0003	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер: 400х400 мм	шт	6,03	13185,00
69.2.01.01-0004	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер: 400х500 мм	шт	7,64	13301,65
69.2.01.01-0005	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер: 400х600 мм	шт	10,80	13433,29
69.2.01.01-0006	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер: 500х500 мм	шт	16,10	13557,16
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	12048,03
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	14695,21
69.2.01.01-0007	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер: 600х600 мм	шт	28,50	13820,30
69.2.01.01-0008	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер: 800х800 мм	шт	37,10	15257,47
69.2.01.01-0009	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер: 1000х1000 мм	шт	50,10	19295,25
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	9720,33
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	9875,16
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	10510,19
<b>Раздел 69.2.02: Клапаны</b>				
<b>Группа 69.2.02.01: Клапаны вентиляционные с электроприводом</b>				
69.2.02.01-0001	Клапаны герметические вентиляционные: повышенной прочности с электроприводом В.02У2 ИА01014.800	шт	1740,00	443865,87

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	126415,11
69.2.02.01-0003	Клапаны герметические вентиляционные: повышенной прочности с электроприводом УФО99.006- 01 ИА01011.600	шт	587,00	210820,65
69.2.02.01-0004	Клапаны герметические вентиляционные: повышенной прочности с электроприводом УФО99.006- 04 ИА01011.800	шт	1250,00	307859,79
69.2.02.01-0005	Клапаны герметические вентиляционные: повышенной прочности с электроприводом УФО99.006- 04 ИА01011.1000	шт	2440,00	442261,89
69.2.02.01-0006	Клапаны герметические вентиляционные: повышенной прочности с электроприводом УФО99.006- 04 ИА01011.1200	шт	3200,00	577177,40
69.2.02.01-0013	Клапаны герметические вентиляционные: с электроприводом УФО99.006-04 ИА01009.1000	шт	1240,00	363798,31
69.2.02.01-0014	Клапаны герметические вентиляционные: с электроприводом УФО99.006-04 ИА01009.1200	шт	1760,00	459309,95
69.2.02.01-0007	Клапаны герметические вентиляционные: повышенной прочности с электроприводом УФО99.006- 04 ИА01014.450	шт	668,00	203528,38
69.2.02.01-0008	Клапаны герметические вентиляционные: с электроприводом ТЭО99-058-16М ИА01009.300	шт	137,00	126724,47
69.2.02.01-0009	Клапаны герметические вентиляционные: с электроприводом ТЭО99-058-17М ИА01009.400	шт	204,00	158553,09
69.2.02.01-0010	Клапаны герметические вентиляционные: с электроприводом ТЭО99-058-18М ИА01012.200	шт	64,50	63366,33
69.2.02.01-0011	Клапаны герметические вентиляционные: с электроприводом УФО99-006-01 ИА01009.600	шт	366,00	205048,28
69.2.02.01-0012	Клапаны герметические вентиляционные: с электроприводом УФО99.006-04 ИА01009.800 1600	шт	686,00	277378,22
<b>Группа 69.2.02.02: Клапаны воздушные с электроприводом</b>				
69.2.02.02-0001	Клапаны воздушные для круглых каналов КВК-250М с электроприводом 6 Нм DAF2.06(S) Polar Bear	шт	1,56	2029,28
69.2.02.02-0002	Клапаны воздушные для прямоугольных каналов АВК 400х200 с электроприводом 6 Нм DAF2.06(S) Polar Bear	шт	3,10	2622,20
69.2.02.02-0003	Клапаны воздушные для прямоугольных каналов АВК 500х250 с электроприводом 6 Нм DAF2.06(S) Polar Bear	шт	3,90	2626,41
69.2.02.02-0004	Клапаны воздушные для прямоугольных каналов АВК 600х300 с электроприводом 6 Нм DAF2.06(S) Polar Bear	шт	5,00	3548,99
69.2.02.02-0005	Клапаны воздушные для прямоугольных каналов АВК 600х350 с электроприводом 6 Нм DAF2.06(S) Polar Bear	шт	5,50	4253,24
69.2.02.02-0006	Клапаны воздушные для прямоугольных каналов АВК 800х500 с электроприводом 8 Нм DAS2(S) Polar Bear	шт	8,60	6759,76
69.2.02.02-0034	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным: МЭО-40/25-0.25 КВУ 2400х1000Б	шт	170,00	44348,35
69.2.02.02-0035	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным: МЭО-100/25-0.25 КВУ 1800х1400Б	шт	188,00	41532,68
69.2.02.02-0036	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным: МЭО-100/25-0.25 КВУ 2400х1400Б	шт	226,00	50449,47
69.2.02.02-0023	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 800х800	шт	38,40	20850,44
69.2.02.02-0024	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 800х1000	шт	46,70	21426,96
69.2.02.02-0025	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 1000х1000	шт	53,20	21655,74
69.2.02.02-0031	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным: МЭО-16/63-0.25 КВУ 600х1000Б	шт	56,30	19317,45
69.2.02.02-0032	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным: МЭО-16/63-0.25 КВУ 1600х1000Б	шт	118,00	34589,01
69.2.02.02-0033	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным: МЭО-40/25-0.25 КВУ 1800х1000Б	шт	139,00	42058,34
69.2.02.02-0017	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 400х400	шт	20,70	19101,52
69.2.02.02-0018	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 400х500	шт	23,10	19244,49
69.2.02.02-0019	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 400х800	шт	27,90	19632,58
69.2.02.02-0020	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 500х500	шт	24,70	19462,91
69.2.02.02-0021	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 500х800	шт	30,60	20364,77

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	20948,06
69.2.02.02-0011	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 200х200	шт	15,10	14790,81
69.2.02.02-0012	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 200х250	шт	15,50	18267,05
69.2.02.02-0013	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 200х400	шт	17,20	18508,06
69.2.02.02-0014	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 250х250	шт	16,10	18362,63
69.2.02.02-0015	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 250х400	шт	17,70	18725,74
69.2.02.02-0016	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом: МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 250х500	шт	19,50	19099,91
<b>Группа 69.2.02.03: Клапаны дымоудаления (ТУ 4854-014-512-51205608-10)</b>				
69.2.02.03-0011	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером: 550х440 мм с реверсивным приводом	компл.	14,20	15011,45
69.2.02.03-0012	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером: 550х440 мм с реверсивным приводом и декоративной решеткой	компл.	14,80	16687,61
69.2.02.03-0013	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером: 550х440 мм с электромагнитным приводом	компл.	13,30	9621,42
69.2.02.03-0014	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером: 550х440 мм с электромагнитным приводом и декоративной решеткой	компл.	14,00	11667,11
69.2.02.03-0015	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером: 600х600/700х500 мм с реверсивным приводом	компл.	17,00	18680,07
69.2.02.03-0016	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером: 600х600/700х500 мм с реверсивным приводом и декоративной решеткой	компл.	17,40	18779,47
69.2.02.03-0017	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером: 600х600/700х500 мм с электромагнитным приводом	компл.	16,70	7815,80
69.2.02.03-0018	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером: 600х600/700х500 мм с электромагнитным приводом и декоративной решеткой	компл.	17,00	16074,16
69.2.02.03-0001	Клапаны дымоудаления: поэтажные КДП-5А, размером 570х438 мм	шт	13,50	7450,42
69.2.02.03-0002	Клапаны дымоудаления с исполнительным механизмом Belimo КДМ-2 размером 550х440х165 мм с решеткой	шт	14,00	17481,92
69.2.02.03-0003	Клапаны дымоудаления с исполнительным механизмом Belimo КДМ-2, размером 550х440х165 мм	шт	14,00	15969,97
69.2.02.03-0004	Клапаны дымоудаления: с исполнительным механизмом Belimo КДМ-2, размером 700х500х165 мм	шт	16,50	12692,27
69.2.02.03-0005	Клапаны дымоудаления: с исполнительным механизмом Belimo КДМ-2, размером 700х500х165 мм с решеткой	шт	16,50	13592,41
69.2.02.03-0006	Клапаны дымоудаления: с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 550х440х165 мм	шт	14,00	5425,90
69.2.02.03-0007	Клапаны дымоудаления: с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 550х440х165 мм с решеткой	шт	14,00	6358,61
69.2.02.03-0008	Клапаны дымоудаления: с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 700х500х165 мм	шт	16,50	5975,02
69.2.02.03-0009	Клапаны дымоудаления: с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 700х500х165 мм с решеткой	шт	16,50	6946,33
<b>Группа 69.2.02.04: Клапаны огнезадерживающие с электроприводом</b>				
69.2.02.04-0001	Клапаны огнезадерживающие: с исполнительным механизмом Belimo КЛЮП-1, диаметром 250 мм	шт	8,80	15851,99
69.2.02.04-0002	Клапаны огнезадерживающие: с исполнительным механизмом Belimo КЛЮП-1, диаметром 400 мм	шт	14,50	16664,27
69.2.02.04-0012	Клапаны огнезадерживающие: с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 150х150 мм	шт	-	10901,45
<b>Группа 69.2.02.05: Клапаны противопожарные с электроприводом</b>				
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	4341,49
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	4831,65
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	4713,44
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	4705,42

## ТССЦ-2020-02 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	4917,70
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	5386,98
69.2.02.05-0171	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М размером 100х150 мм	шт	6,00	11789,94
69.2.02.05-0172	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М размером 200х150 мм	шт	9,00	11775,94
69.2.02.05-0173	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М размером 250х200 мм	шт	9,00	11847,16
69.2.02.05-0174	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М размером 400х300 мм	шт	13,00	12194,07
69.2.02.05-0165	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 300х150 мм	шт	11,00	11109,57
69.2.02.05-0166	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 300х250 мм	шт	12,00	11243,79
69.2.02.05-0167	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 400х250 мм	шт	13,00	11329,13
69.2.02.05-0168	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 400х400 мм	шт	15,00	11626,71
69.2.02.05-0169	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 500х300 мм	шт	19,00	11635,26
69.2.02.05-0170	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 600х400 мм	шт	24,00	12944,97
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	17713,80
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	21119,06
69.2.02.05-0161	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 100х200 мм	шт	7,50	10881,85
69.2.02.05-0162	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 150х150 мм	шт	7,00	10938,15
69.2.02.05-0163	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 200х200 мм	шт	9,00	11134,03
69.2.02.05-0164	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа: КПУ-1М-Н размером 250х250 мм	шт	11,00	11162,74
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	10570,89
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	11011,49
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	11696,97
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	12450,64
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	14205,97
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	15719,84
69.2.02.05-0143	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 1000х1000 мм	шт	152,00	17464,83
69.2.02.05-0144	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 1200х800 мм	шт	166,00	20592,06
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	9610,31
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	9724,61
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	9938,60
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	10180,60
69.2.02.05-0137	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 400х400 мм	шт	73,00	10466,04
69.2.02.05-0138	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 500х500 мм	шт	87,00	10837,75
69.2.02.05-0139	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 600х600 мм	шт	99,00	11410,55
69.2.02.05-0140	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 700х700 мм	шт	113,00	12182,62

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	12402,27
69.2.02.05-0142	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 900х900 мм	шт	138,00	15375,76
69.2.02.05-0131	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 1000х1000 мм	шт	143,00	20719,15
69.2.02.05-0132	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 1200х800 мм	шт	155,00	24128,92
69.2.02.05-0133	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 150х150 мм	шт	14,00	9271,61
69.2.02.05-0134	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 200х200 мм	шт	28,00	9510,58
69.2.02.05-0135	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 250х250 мм	шт	44,00	9814,34
69.2.02.05-0136	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1М (90) размером 300х300 мм	шт	58,00	10072,48
69.2.02.05-0125	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 400х400 мм	шт	60,00	11183,22
69.2.02.05-0126	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 500х500 мм	шт	74,00	11619,58
69.2.02.05-0127	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 600х600 мм	шт	87,00	12420,80
69.2.02.05-0128	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 700х700 мм	шт	99,00	12322,47
69.2.02.05-0129	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 800х800 мм	шт	115,00	14125,61
69.2.02.05-0130	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 900х900 мм	шт	130,00	17123,44
69.2.02.05-0119	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 710 мм	шт	193,00	15331,49
69.2.02.05-0120	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 800 мм	шт	199,00	16770,79
69.2.02.05-0121	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 150х150 мм	шт	9,00	10175,29
69.2.02.05-0122	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 200х200 мм	шт	20,00	10386,27
69.2.02.05-0123	Клапаны противопожарные квадратные с электроприводом, предел огнестойкости EI 90 размером 250х250 мм	шт	35,00	11773,04
69.2.02.05-0124	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) размером 300х300 мм	шт	48,00	10801,68
69.2.02.05-0113	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 355 мм	шт	105,00	12154,11
69.2.02.05-0114	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 400 мм	шт	122,00	12386,38
69.2.02.05-0115	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 450 мм	шт	137,00	12565,72
69.2.02.05-0116	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 500 мм	шт	150,00	12925,54
69.2.02.05-0117	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 560 мм	шт	164,00	13355,93
69.2.02.05-0118	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 630 мм	шт	179,00	13740,31
69.2.02.05-0107	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 100 мм	шт	14,00	10574,32
69.2.02.05-0108	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 125 мм	шт	28,00	10743,42
69.2.02.05-0109	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 160 мм	шт	44,00	10931,22
69.2.02.05-0110	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 200 мм	шт	58,00	11055,26
69.2.02.05-0111	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 250 мм	шт	73,00	11503,10
69.2.02.05-0112	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (90) диаметром 315 мм	шт	88,00	11838,56
69.2.02.05-0101	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 600х600 мм	шт	83,00	10766,83
69.2.02.05-0102	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 700х700 мм	шт	98,00	13685,74

## ТССЦ-2020-02 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	15497,75
69.2.02.05-0104	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 900х900 мм	шт	125,00	16359,26
69.2.02.05-0105	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 1000х1000 мм	шт	137,00	18204,67
69.2.02.05-0106	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 1200х800 мм	шт	150,00	21342,59
69.2.02.05-0095	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 150х150 мм	шт	7,00	9864,52
69.2.02.05-0096	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 200х200 мм	шт	17,00	10070,45
69.2.02.05-0097	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 250х250 мм	шт	29,00	10202,75
69.2.02.05-0098	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 300х300 мм	шт	42,00	10445,09
69.2.02.05-0099	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 400х400 мм	шт	54,00	10827,43
69.2.02.05-0100	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) размером 500х500 мм	шт	68,00	11235,74
69.2.02.05-0089	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 450 мм	шт	125,00	12127,81
69.2.02.05-0090	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 500 мм	шт	138,00	12539,38
69.2.02.05-0091	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 560 мм	шт	152,00	12968,21
69.2.02.05-0092	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 630 мм	шт	165,00	13348,50
69.2.02.05-0093	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 710 мм	шт	179,00	14961,87
69.2.02.05-0094	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 800 мм	шт	193,00	16615,93
69.2.02.05-0083	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 160 мм	шт	37,00	10375,69
69.2.02.05-0084	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 200 мм	шт	50,00	10717,55
69.2.02.05-0085	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 250 мм	шт	65,00	11174,57
69.2.02.05-0086	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 315 мм	шт	80,00	11621,94
69.2.02.05-0087	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 355 мм	шт	97,00	11225,19
69.2.02.05-0088	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 400 мм	шт	110,00	10899,83
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	10474,56
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	11568,16
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	14497,16
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	17134,69
69.2.02.05-0081	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 100 мм	шт	10,00	10286,88
69.2.02.05-0082	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа: КПС-1 (60) диаметром 125 мм	шт	23,00	10474,59
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	6107,76
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	6340,19
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	6794,93
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	7304,67
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	8467,77
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	8855,58

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	8661,85
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	9648,21
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	11530,96
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	14178,21
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	6214,79
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	5867,12
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	6186,56
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	6302,28
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	6726,92
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	6894,10
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	7731,47
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	7402,99
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	9444,36
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	12391,58
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	13198,06
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	16650,28
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	5641,73
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	5820,81
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	5960,42
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	6592,55
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	6523,19
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	7029,91
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	7640,80
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	8467,15
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	7087,28
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	7186,16
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	7582,43
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	8494,51
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	5434,65
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	5644,10
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	5413,03
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	5653,35
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	5355,90
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	6313,55

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	6599,08
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	6834,89
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	12491,91
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	19685,99
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	3985,06
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	4875,98
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	5154,37
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	4968,85
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	6355,24
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	6805,15
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	7730,95
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	8554,45
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	8830,65
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	11828,13
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	7483,42
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	8001,06
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	5983,33
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	6189,82
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	5589,22
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	6657,07
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	5135,91
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	6321,05
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	5721,37
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	6294,40
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	6222,64
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	6648,08

### 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	99048,53
69.3.01.01-0002	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром: 125 мм	шт	24,00	112684,36
69.3.01.01-0003	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром: 150-200 мм	шт	28,00	121481,86
69.3.01.01-0011	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 65-80 мм	шт	19,40	71027,68

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	76746,92
69.3.01.01-0013	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 150 мм	шт	24,60	89034,89
69.3.01.01-0060	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 600 мм	шт	121,00	180056,01
69.3.01.01-0061	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 700 мм	шт	131,00	229500,70
69.3.01.01-0054	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 200 мм	шт	28,00	91216,96
69.3.01.01-0055	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 250 мм	шт	28,00	119617,46
69.3.01.01-0056	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 300 мм	шт	75,00	127026,13
69.3.01.01-0057	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 350 мм	шт	75,00	143956,42
69.3.01.01-0058	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 400 мм	шт	85,00	178397,41
69.3.01.01-0059	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 500 мм	шт	210,00	254328,51
69.3.01.01-0047	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 350 мм	шт	39,40	158914,08
69.3.01.01-0048	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 400 мм	шт	43,20	226829,10
69.3.01.01-0049	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 500 мм	шт	61,50	285310,29
69.3.01.01-0051	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 50-80 мм	шт	18,00	66058,62
69.3.01.01-0052	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 100-125 мм	шт	18,00	71962,87
69.3.01.01-0053	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 150 мм	шт	24,00	83869,64
69.3.01.01-0041	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 65-80 мм	шт	17,70	65043,89
69.3.01.01-0042	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 100-125 мм	шт	22,20	70772,37
69.3.01.01-0043	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 150 мм	шт	23,10	83422,32
69.3.01.01-0044	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 200 мм	шт	26,80	91539,69
69.3.01.01-0045	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 250 мм	шт	33,80	128791,72
69.3.01.01-0046	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 300 мм	шт	35,50	134110,17
69.3.01.01-0032	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром: 125 мм	шт	24,00	98688,36
69.3.01.01-0033	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром: 150-200 мм	шт	28,00	106928,35
69.3.01.01-0034	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром: 250-350 мм	шт	75,00	141394,63
69.3.01.01-0035	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром: 400 мм	шт	73,00	147112,91
69.3.01.01-0036	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром: 500 мм	шт	121,00	212949,07
69.3.01.01-0037	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром: 600 мм	шт	131,00	269657,23
69.3.01.01-0014	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром: 200 мм	шт	26,90	97419,04
69.3.01.01-0021	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 50-80 мм	шт	18,00	88086,19
69.3.01.01-0022	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 100-125 мм	шт	18,00	91941,95
69.3.01.01-0023	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 150 мм	шт	24,00	105870,87
69.3.01.01-0024	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром: 200 мм	шт	28,00	113442,25
69.3.01.01-0031	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром: 100 мм	шт	18,00	86109,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
<b>Группа 69.3.01.02: Электроприводы редукторные к клапанам</b>				
69.3.01.02-0001	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV13 с возвратной пружиной	шт	0,80	35248,81
69.3.01.02-0002	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV23 с возвратной пружиной	шт	1,86	40267,81
69.3.01.02-0003	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV25	шт	2,20	27324,63
69.3.01.02-0004	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV30	шт	1,42	35319,52
69.3.01.02-0005	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV33 с возвратной пружиной	шт	1,86	50994,02
69.3.01.02-0006	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV55	шт	-	49516,86
69.3.01.02-0007	Электропривод редукторный к клапану, тип GM24-SR, 30 Нм	шт	1,70	19945,81
<b>Группа 69.3.01.03: Электроприводы, не включенные в группы</b>				
69.3.01.03-0001	Электропривод AQT1000A-1R для регулирующих вентилей STV/STR, с 2/3-х позиционным управлением	шт	1,50	10306,66
69.3.01.03-0002	Электропривод ASTO4.S для воздушных клапанов, с 2/3-х позиционным управлением	шт	0,90	6870,86
69.3.01.03-0006	Электропривод двухпозиционный, аналоговый для клапана BROEN BALLOREX Dynamic	шт	1,50	5303,54
<b>Раздел 69.3.02: Элементы термостатические</b>				
<b>Группа 69.3.02.01: Термостаты</b>				
69.3.02.01-0003	Термостат центральный GROHE Atrio с верхней монтажной частью и блоком управления	компл.	1,48	11721,14
69.3.02.01-0001	Термостат (для подстанции напряжением 220/110/10 кВ)	шт	-	3620,42
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	5024,42
<b>Группа 69.3.02.02: Элементы термостатические (терморегуляторы)</b>				
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 <sup>2</sup> ), исполнение SRD, с клеммным присоединением	шт	0,15	2209,94
69.3.02.02-0022	Элемент термостатический марки BROEN BALLOTHERM давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), исполнение SRH, с резьбовым присоединением М 30х1,5	шт	0,12	951,91
69.3.02.02-0024	Элемент термостатический марки BROEN BALLOTHERM давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), с выносным датчиком (длина капиллярной трубки 2 м), с резьбовым присоединением М 30х1,5	шт	0,23	2519,31
69.3.02.02-0025	Элемент термостатический марки BROEN BALLOTHERM давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), с дистанционным управлением (длина капиллярной трубки 2 м), с резьбовым присоединением М 30х1,5	шт	0,95	7253,46

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>Общая часть.....</b>	<b>1</b>
<b>КНИГА 61: ОБОРУДОВАНИЕ И УСТРОЙСТВА ЭЛЕКТРОННЫЕ СВЯЗИ, РАДИОВЕЩАНИЯ, ТЕЛЕВИДЕНИЯ, ОХРАННО-ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ .....</b>	<b>3</b>
<b>Часть 61.1: Оборудование и устройства коммуникационные связи, радиовещания и телевидения .....</b>	<b>3</b>
<b>Раздел 61.1.01: Антенны.....</b>	<b>3</b>
Группа 61.1.01.01: Антенны диапазонные телевизионные .....	3
Группа 61.1.01.02: Антенны спутниковые .....	3
<b>Раздел 61.1.02: Телефония .....</b>	<b>3</b>
Группа 61.1.02.01: Аппараты телефонные .....	3
<b>Раздел 61.1.03: Устройства для передачи данных.....</b>	<b>3</b>
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
<b>Раздел 61.1.04: Части и комплектующие коммуникационного оборудования.....</b>	<b>4</b>
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
<b>Часть 61.2: Приборы и аппаратура для систем охранной и пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения .....</b>	<b>6</b>
<b>Раздел 61.2.01: Извещатели охранные .....</b>	<b>6</b>
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
<b>Раздел 61.2.02: Извещатели пожарные.....</b>	<b>9</b>
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
<b>Раздел 61.2.03: Модули для системы автоматического пожаротушения .....</b>	<b>12</b>
Группа 61.2.03.01: Модули газового пожаротушения (ГОСТ Р 50969-96) .....	12
Группа 61.2.03.02: Модули порошкового пожаротушения .....	12
<b>Раздел 61.2.04: Приборы управления, оповещатели .....</b>	<b>12</b>
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
<b>Раздел 61.2.05: Радиомодули охранной сигнализации .....</b>	<b>16</b>
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
<b>Раздел 61.2.06: Устройства приемно-контрольные .....</b>	<b>16</b>
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
<b>Раздел 61.2.07: Части устройств охранной и пожарной сигнализации .....</b>	<b>19</b>

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
<b>Часть 61.3: Оборудование, устройства и приборы электронные .....</b>	<b>24</b>
<b>Раздел 61.3.01: Видеокамеры и дополнительные устройства к ним .....</b>	<b>24</b>
Группа 61.3.01.01: Видеокамеры.....	24
Группа 61.3.01.02: Устройства дополнительные к видеокамерам.....	24
<b>Раздел 61.3.02: Громкоговорители.....</b>	<b>24</b>
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
<b>Раздел 61.3.03: Домофоны и устройства домофонные.....</b>	<b>25</b>
Группа 61.3.03.01: Домофоны.....	25
<b>Раздел 61.3.04: Компоненты электронные и платы.....</b>	<b>25</b>
Группа 61.3.04.01: Платы.....	25
Группа 61.3.04.02: Тиристоры.....	25
<b>Раздел 61.3.05: Компьютеры, их части и принадлежности .....</b>	<b>25</b>
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
<b>Раздел 61.3.06: Микрофоны и устройства микрофонные.....</b>	<b>26</b>
Группа 61.3.06.01: Микрофоны.....	26
Группа 61.3.06.02: Устройства для микрофонов.....	26
<b>КНИГА 62: ОБОРУДОВАНИЕ, УСТРОЙСТВА И АППАРАТУРА ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ .....</b>	<b>26</b>
<b>Часть 62.1: Аппаратура распределительная и регулирующая .....</b>	<b>26</b>
<b>Раздел 62.1.01: Выключатели автоматические .....</b>	<b>26</b>
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
<b>Раздел 62.1.02: Комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты.....</b>	<b>34</b>
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
<b>Раздел 62.1.03: Разрядники высоковольтные.....</b>	<b>55</b>
Группа 62.1.03.01: Разрядники.....	55
<b>Раздел 62.1.04: Реле.....</b>	<b>55</b>

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
<b>Раздел 62.1.05: Устройства защиты электрических цепей прочие .....</b>	<b>58</b>
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
<b>Часть 62.2: Аппараты электрические для управления электротехническими</b>	
<b>установками .....</b>	<b>61</b>
<b>Раздел 62.2.01: Кнопки управления, кнопочные посты управления, станции, аппараты .....</b>	<b>61</b>
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
<b>Раздел 62.2.02: Командоаппараты, пускатели ручные .....</b>	<b>64</b>
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
<b>Часть 62.3: Выключатели и переключатели неавтоматические, пакетные,</b>	
<b>разъединители, рубильники и переключатели врубные .....</b>	<b>65</b>
<b>Раздел 62.3.01: Выключатели и переключатели неавтоматические .....</b>	<b>65</b>
Группа 62.3.01.01: Выключатели неавтоматические с ручным приводом .....	65
Группа 62.3.01.02: Выключатели неавтоматические с электродвигательным приводом .....	65
<b>Раздел 62.3.02: Выключатели и переключатели пакетные .....</b>	<b>65</b>
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
<b>Раздел 62.3.03: Выключатели и переключатели путевые, блоки путевых выключателей,</b>	
<b>микровыключатели (микрпереключатели) .....</b>	<b>69</b>
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
<b>Раздел 62.3.04: Выключатели и переключатели универсальные, малогабаритные, крестовые,</b>	
<b>ползунковые, ключи .....</b>	<b>71</b>
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
<b>Раздел 62.3.05: Разъединители .....</b>	<b>72</b>
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
<b>Раздел 62.3.06: Рубильники и врубные переключатели .....</b>	<b>74</b>
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
<b>Часть 62.4: Источники питания .....</b>	<b>78</b>
<b>Раздел 62.4.01: Аккумуляторы .....</b>	<b>78</b>

Группа 62.4.01.01: Батареи аккумуляторные .....	78
<b>Раздел 62.4.02: Блоки питания.....</b>	<b>78</b>
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
<b>Часть 62.5: Оборудование и приборы электрические.....</b>	<b>80</b>
<b>Раздел 62.5.01: Приборы бытовые электрические.....</b>	<b>80</b>
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
<b>Раздел 62.5.02: Трансформаторы .....</b>	<b>83</b>
Группа 62.5.02.01: Трансформаторы тока .....	83
Группа 62.5.02.02: Трансформаторы, не включенные в группу.....	83
<b>Часть 62.6: Контактторы, пускатели электромагнитные.....</b>	<b>84</b>
<b>Раздел 62.6.01: Контактторы электромагнитные низковольтные .....</b>	<b>84</b>
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
<b>Раздел 62.6.02: Пускатели электромагнитные.....</b>	<b>88</b>
Группа 62.6.02.01: Пускатели электромагнитные нереверсивные .....	88
Группа 62.6.02.02: Пускатели электромагнитные реверсивные.....	94
<b>Часть 62.7: Средства технического регулирования движения .....</b>	<b>100</b>
<b>Раздел 62.7.01: Оборудование и устройства технического регулирования движения .....</b>	<b>100</b>
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
<b>КНИГА 63: ОБОРУДОВАНИЕ, УСТРОЙСТВА И АППАРАТУРА ДЛЯ СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ (ГОСТ Р 54860-2011) .....</b>	<b>101</b>
<b>Часть 63.1: Оборудование для нагрева воды.....</b>	<b>101</b>
<b>Раздел 63.1.01: Водоподогреватели и комплектующие .....</b>	<b>101</b>
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
<b>Раздел 63.1.02: Котлы стальные.....</b>	<b>109</b>
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
<b>Раздел 63.1.03: Котлы чугунные.....</b>	<b>110</b>
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
<b>Раздел 63.1.04: Котлы прочие .....</b>	<b>112</b>
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
<b>Часть 63.2: Стенды и узлы тепловых элеваторов.....</b>	<b>114</b>
<b>Раздел 63.2.01: Элеваторы и комплектующие .....</b>	<b>114</b>
Группа 63.2.01.01: Узлы тепловые элеваторные .....	114
<b>Раздел 63.2.02: Стенды .....</b>	<b>114</b>
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
<b>Часть 63.3: Приборы отопительные.....</b>	<b>118</b>
<b>Раздел 63.3.01: Конвекторы и радиаторы электрические .....</b>	<b>118</b>
Группа 63.3.01.01: Конвекторы электрические .....	118
Группа 63.3.01.02: Обогреватели электрические.....	118
Группа 63.3.01.03: Электрорадиаторы .....	118

<b>Часть 63.4: Приборы контрольно-измерительные.....</b>	<b>118</b>
<b>Раздел 63.4.01: Манометры .....</b>	<b>118</b>
Группа 63.4.01.01: Манометры для неагрессивных сред .....	118
Группа 63.4.01.02: Манометры, не включенные в группу .....	118
<b>Раздел 63.4.02: Расходомеры .....</b>	<b>118</b>
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
<b>Раздел 63.4.03: Регуляторы температуры и их устройства .....</b>	<b>119</b>
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
<b>Раздел 63.4.04: Теплосчетчики .....</b>	<b>120</b>
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
<b>Раздел 63.4.05: Термометры .....</b>	<b>124</b>
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
<b>Раздел 63.4.06: Термопреобразователи.....</b>	<b>125</b>
Группа 63.4.06.01: Комплекты термопреобразователей (термометров) платиновых .....	125
Группа 63.4.06.02: Термопреобразователи сопротивления .....	125
<b>КНИГА 64: ОБОРУДОВАНИЕ, УСТРОЙСТВА И АППАРАТУРА ДЛЯ СИСТЕМ</b>	
<b>ВЕНТИЛЯЦИИ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА (ГОСТ 22270-76).....</b>	<b>125</b>
<b>Часть 64.1: Агрегаты вентиляторные и вентиляторы .....</b>	<b>125</b>
<b>Раздел 64.1.01: Агрегаты вентиляторные.....</b>	<b>125</b>
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
<b>Раздел 64.1.02: Вентиляторы канальные.....</b>	<b>127</b>
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
<b>Раздел 64.1.03: Вентиляторы крышные.....</b>	<b>130</b>
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
<b>Раздел 64.1.04: Вентиляторы осевые .....</b>	<b>134</b>
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
<b>Раздел 64.1.05: Вентиляторы радиальные.....</b>	<b>136</b>
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
<b>Часть 64.2: Оборудование для кондиционирования воздуха .....</b>	<b>164</b>
<b>Раздел 64.2.01: Блоки вентиляционные .....</b>	<b>164</b>
Группа 64.2.01.01: Блоки приемные .....	164
Группа 64.2.01.02: Блоки присоединительные .....	164
Группа 64.2.01.03: Блоки теплообмена.....	165
<b>Раздел 64.2.02: Камеры.....</b>	<b>165</b>
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
<b>Раздел 64.2.03: Кондиционеры и сплит-системы .....</b>	<b>166</b>
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
<b>Часть 64.3: Оборудование для очистки воздуха .....</b>	<b>167</b>
<b>Раздел 64.3.01: Агрегаты пылеулавливающие .....</b>	<b>167</b>
Группа 64.3.01.01: Агрегаты пылеулавливающие .....	167
<b>Раздел 64.3.02: Скрубберы, циклоны .....</b>	<b>168</b>
Группа 64.3.02.01: Скрубберы .....	168
Группа 64.3.02.02: Циклоны .....	168
<b>Часть 64.4: Агрегаты и установки вентиляционные .....</b>	<b>168</b>
<b>Раздел 64.4.01: Агрегаты вентиляционные .....</b>	<b>168</b>
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
<b>Раздел 64.4.02: Блоки управления автоматические .....</b>	<b>169</b>
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
<b>Раздел 64.4.03: Установки вентиляционные .....</b>	<b>170</b>
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
<b>Часть 64.5: Агрегаты отопительные и воздухонагреватели .....</b>	<b>171</b>
<b>Раздел 64.5.01: Агрегаты воздушно-отопительные .....</b>	<b>171</b>
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
<b>Раздел 64.5.02: Воздухонагреватели .....</b>	<b>173</b>
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
<b>Раздел 64.5.03: Калориферы .....</b>	<b>180</b>
Группа 64.5.03.01: Калориферы биметаллические с накатным оребрением .....	180
Группа 64.5.03.02: Калориферы пластинчатые стальные .....	181
<b>Раздел 64.5.04: Теплообменники .....</b>	<b>182</b>
Группа 64.5.04.01: Теплообменники пластинчатые разборные .....	182
Группа 64.5.04.02: Теплообменники, не включенные в группы .....	182
<b>КНИГА 65: ОБОРУДОВАНИЕ, УСТРОЙСТВА И АППАРАТУРА ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И КАНАЛИЗАЦИИ (ГОСТ 25151-82, ГОСТ 25150-82) .....</b>	<b>182</b>
<b>Часть 65.1: Приборы и установки .....</b>	<b>182</b>
<b>Раздел 65.1.01: Водомеры (счетчики) .....</b>	<b>182</b>
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
<b>Раздел 65.1.02: Приборы управления .....</b>	<b>183</b>
Группа 65.1.02.01: Блоки управления переливом .....	183
Группа 65.1.02.02: Приборы управления для насосов .....	183
<b>Раздел 65.1.03: Сооружения и установки очистные .....</b>	<b>183</b>
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
<b>Раздел 65.1.04: Счетчики воды .....</b>	<b>184</b>

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
<b>КНИГА 66: ОБОРУДОВАНИЕ, УСТРОЙСТВА И АППАРАТУРА ДЛЯ СИСТЕМЫ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ (ГОСТ Р 53865-2010) .....</b>	<b>186</b>
<b>Часть 66.1: Приборы газовые .....</b>	<b>186</b>
<b>Раздел 66.1.01: Плиты газовые .....</b>	<b>186</b>
Группа 66.1.01.01: Плиты газовые бытовые .....	186
Группа 66.1.01.02: Плиты газовые ресторанные .....	186
<b>Раздел 66.1.02: Счетчики газовые .....</b>	<b>186</b>
Группа 66.1.02.01: Счетчики газа .....	186
<b>Раздел 66.1.03: Устройства газогорелочные .....</b>	<b>187</b>
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
<b>КНИГА 67: ЛИФТЫ .....</b>	<b>187</b>
<b>Часть 67.1: Лифты и дополнительное оборудование к ним .....</b>	<b>188</b>
<b>Раздел 67.1.01: Лифты .....</b>	<b>188</b>
Группа 67.1.01.01: Лифты больничные .....	188
Группа 67.1.01.02: Лифты грузовые .....	188
Группа 67.1.01.03: Лифты пассажирские .....	188
<b>Раздел 67.1.02: Устройства и аппараты для лифтов .....</b>	<b>188</b>
Группа 67.1.02.01: Аппараты кнопочные вызывные для ручного дистанционного управления лифтами .....	188
Группа 67.1.02.02: Устройства переговорные лифтовые .....	188
<b>КНИГА 68: НАСОСЫ И СТАНЦИИ ДЛЯ ПЕРЕКАЧКИ И ПОДНЯТИЯ ЖИДКОСТЕЙ .....</b>	<b>188</b>
<b>Часть 68.1: Насосы .....</b>	<b>188</b>
<b>Раздел 68.1.01: Насосы специального применения .....</b>	<b>188</b>
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
<b>Раздел 68.1.02: Насосы центробежные .....</b>	<b>190</b>
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
<b>Раздел 68.1.03: Насосы циркуляционные .....</b>	<b>192</b>
Группа 68.1.03.01: Насосы циркуляционные для отопления .....	192
Группа 68.1.03.02: Насосы циркуляционные универсальные .....	193
<b>Часть 68.2: Станции насосные и защиты .....</b>	<b>194</b>
<b>Раздел 68.2.01: Станции защиты .....</b>	<b>194</b>
Группа 68.2.01.01: Станции управления и защиты .....	194
<b>Раздел 68.2.02: Станции насосные .....</b>	<b>194</b>
Группа 68.2.02.01: Станции насосные .....	194
<b>КНИГА 69: АРМАТУРА ТРУБОПРОВОДНАЯ И ВОЗДУХОВОДНАЯ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ .....</b>	<b>194</b>
<b>Часть 69.1: Арматура трубопроводная с электроприводом .....</b>	<b>194</b>
<b>Раздел 69.1.01: Вентили и устройства смывные .....</b>	<b>194</b>
Группа 69.1.01.01: Вентили запорные с электроприводом .....	194
Группа 69.1.01.02: Устройства смывные автоматические .....	194
<b>Раздел 69.1.02: Задвижки .....</b>	<b>194</b>
Группа 69.1.02.01: Задвижки с выдвижным шпинделем с электроприводом .....	194
<b>Раздел 69.1.03: Клапаны .....</b>	<b>195</b>
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
<b>Часть 69.2: Заслонки, клапаны для воздухопроводов с электроприводом .....</b>	<b>197</b>
<b>Раздел 69.2.01: Заслонки .....</b>	<b>197</b>
Группа 69.2.01.01: Заслонки воздушные с электроприводом .....	197
<b>Раздел 69.2.02: Клапаны .....</b>	<b>197</b>
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
<b>Часть 69.3: Элементы термостатические, электроприводы .....</b>	<b>204</b>
<b>Раздел 69.3.01: Электроприводы .....</b>	<b>204</b>
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
<b>Раздел 69.3.02: Элементы термостатические .....</b>	<b>206</b>
Группа 69.3.02.01: Термостаты .....	206
Группа 69.3.02.02: Элементы термостатические (терморегуляторы) .....	206
<b>СОДЕРЖАНИЕ .....</b>	<b>207</b>