

Государственные нормативы в области архитектуры,
градостроительства и строительства
СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН

**ҚҰРЫЛЫС МАТЕРИАЛДАРЫНА,
БҰЙЫМДАРЫНА ЖӘНЕ
КОНСТРУКЦИЯЛАРЫНА АРНАЛҒАН
АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ СМЕТАЛЫҚ
БАҒАЛАРДЫҢ ЖИНАҚТАРЫ**

7-Кітап

**ПАВЛОДАР ОБЛЫСЫ
2021 жыл**

**СБОРНИКИ СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ
УРОВНЕ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ,
ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ**

Книга 7

**ПАВЛОДАРСКАЯ ОБЛАСТЬ
2021 год**

**ҚР СБЖ 8.04-08-2020
ССЦ РК 8.04-08-2020**

**Ресми басылым
Издание официальное**

Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігі
Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті

Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан

Нур-Султан 2020

Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы мемлекеттік нормативтер
**ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ҚҰРЫЛЫС РЕСУРСТАРЫНЫҢ
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРЫ**

Государственные нормативы в области архитектуры, градостроительства и
строительства
**СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН**

**ҚҰРЫЛЫС МАТЕРИАЛДАРЫНА, БҰЙЫМДАРЫНА
ЖӘНЕ КОНСТРУКЦИЯЛАРЫНА АРНАЛҒАН
АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРДЫҢ
ЖИНАҚТАРЫ**

7-Кітап

**ПАВЛОДАР ОБЛЫСЫ
2021 жыл**

**СБОРНИКИ СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ НА
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И
КОНСТРУКЦИИ**

**Книга 7
ПАВЛОДАРСКАЯ ОБЛАСТЬ**

2021 год

**ҚР СБЖ 8.04-08-2020
ССЦ РК 8.04-08-2020**

**Ресми басылым
Издание официальное**

Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігі
Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті

Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан

Нур-Султан 2020

Алғы сөз

1 ӘЗІРЛЕГЕН	«ҚазҚСҒЗИ» АҚ
2 ҰСЫНҒАН	Қазақстан Республикасының Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігі (ҚР ИИДМ) Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық (ТКШ) істері комитетінің Құрылыстағы сметалық нормалар басқармасы
3 ҚАБЫЛДАНҒАН ЖӘНЕ ҚОЛДАНЫСҚА ЕНГІЗІЛГЕН МЕРЗІМІ	ҚР ИИДМ Құрылыс және ТКШ істері комитетінің 10.12.2020 ж. № 172-НҚ бұйрығымен 05.01.2021 ж. бастап

Осы мемлекеттік нормативті сәулет, қала құрылысы және құрылыс істері жөніндегі уәкілетті органның ведомствосы рұқсатынсыз ресми басылым ретінде толық немесе ішінара қайта басуға, көбейтуге және таратуға болмайды.

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН	АО «КазНИИСА»
2 ПРЕДСТАВЛЕН	Управлением сметных норм в строительстве Комитета по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ) Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан (МИИР РК)
3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	Приказом Комитета по делам строительства и ЖКХ МИИР РК от 10.12.2020 года №172-НҚ с 05.01.2021 г.

Настоящий государственный норматив не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения ведомства уполномоченного органа в области архитектуры, градостроительства и строительства.

Содержание

Раздел 215. Лесоматериалы, деревянные изделия	1
Подраздел 215-1. Лесоматериалы.....	1
Подраздел 215-2. Пиломатериалы.....	2
Подраздел 215-3. Изделия и конструкции из дерева	20
Раздел 216. Вяжущие	29
Подраздел 216-1. Неорганические вяжущие.....	29
Подраздел 216-2. Органические вяжущие	31
Раздел 217. Материалы и изделия общего назначения	34
Подраздел 217-6. Горюче-смазочные материалы, жидкости, масла, газы, электроэнергия	34
Раздел 218. Инструменты и инвентарь для строительных и монтажных работ	37
Подраздел 218-1. Инвентарь для строительных и монтажных работ	37
Подраздел 218-2. Материалы для буровых работ.....	38
Раздел 241. Трубы и фитинги	40
Подраздел 241-7. Трубы и фитинги из других материалов, кроме полимерных	40
Раздел 246. Материалы и изделия для систем вентиляции и кондиционирования воздуха	43
Подраздел 246-1. Воздуховоды	43
Подраздел 246-2. Шумоглушители	56
Подраздел 246-3. Комплектующие к системам вентиляции и кондиционирования воздуха	59
Подраздел 246-4. Вентиляторы общеобменные	159
Подраздел 246-5. Вентиляторы дымоудаления	192
Раздел 247. Материалы, изделия и конструкции для электроснабжения и электроосвещения	198
Подраздел 247-1. Светотехнические изделия	198
Подраздел 247-2. Материалы и изделия низковольтных устройств	241
Подраздел 247-3. Контрольно-измерительные приборы и автоматики (КИПиА)	351

Раздел 248. Материалы и изделия слаботочных систем	390
Подраздел 248-1. Материалы и изделия телекоммуникационных систем	390
Подраздел 248-2. Материалы и изделия систем связи телемеханики и оповещения.....	393
Подраздел 248-3. Материалы и изделия систем пожарной и охранной сигнализации	393
Подраздел 248-4. Материалы и изделия систем доступа и видеонаблюдения	413
Раздел 251. Материалы и изделия для автомобильных, железных дорог, метрополитенов и тоннелей	416
Подраздел 251-1. Средства организации дорожного движения.....	416
Подраздел 251-2. Материалы для автомобильных дорог	423
Подраздел 251-3. Материалы и изделия для железных дорог, метрополитенов и тоннелей.....	424
Раздел 252. Материалы и изделия для линий электропередач, контактной сети электротранспорта, сооружений связи	434
Подраздел 252-1. Изоляторы	434
Подраздел 252-2. Арматура для линий электропередач	458
Подраздел 252-3. Материалы для строительства ЛЭП и сооружений связи	556
Раздел 254. Материалы и изделия для благоустройства территории, озеленения	594
Подраздел 254-1. Материалы для озеленения.....	594
Раздел 255. Материалы и изделия для мощения дорог, тротуаров, для детских и спортивных площадок	630
Подраздел 255-3. Материалы и изделия для детских и спортивных площадок	630

Сборник сметных цен в текущем уровне на строительные материалы, изделия и конструкции по Павлодарской области

Раздел 215. Лесоматериалы, деревянные изделия

Подраздел 215-1. Лесоматериалы

Группа 215-101. Лесоматериал круглый (бревно)

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-101-0100	Лесоматериал круглый хвойных пород для строительства ГОСТ 9463-2016	м³				
215-101-0101 (2107-0101-0101)	толщиной от 140 мм до 240 мм, длиной от 3 м до 6,5 м, сорт 1	м³	2	710		<u>46 556</u> 45 082
215-101-0102 (2107-0101-0102)	толщиной от 140 мм до 240 мм, длиной от 3 м до 6,5 м, сорт 2	м³	2	710		<u>46 556</u> 45 082
215-101-0200	Лесоматериал круглый хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок общего назначения ГОСТ 9463-2016	м³				
215-101-0201 (2107-0101-0201)	толщиной от 200 мм до 240 мм, длиной от 3 м до 6,5 м, сорт 1	м³	2	710		<u>46 556</u> 45 082
215-101-0202 (2107-0101-0202)	толщиной от 200 мм до 240 мм, длиной от 3 м до 6,5 м, сорт 2	м³	2	710		<u>46 556</u> 45 082
215-101-0203 (2107-0101-0203)	толщиной от 200 мм до 240 мм, длиной от 3 м до 6,5 м, сорт 3	м³	2	710		<u>46 556</u> 45 082
215-101-0300	Лесоматериал круглый лиственных пород для строительства ГОСТ 9462-2016	м³				
215-101-0301 (2107-0101-0303)	Лесоматериал круглый лиственных пород для строительства толщиной от 120 мм до 240 мм, длиной от 4 м до 6,5 м, сорт 3 ГОСТ 9462-2016	м³	2	710		<u>41 693</u> 40 314
215-101-0400	Лесоматериал специального назначения из круглого леса	м³				
215-101-0401 (2107-0104-0101)	Лесоматериал специального назначения круглый хвойных пород диаметром от 140 мм до 340 мм, длиной от 4,5 м до 6,5 м ГОСТ 9463-2016	м³	2	710		<u>41 693</u> 40 314
215-101-0402 (2107-0104-0102)	Лесоматериал специального назначения круглый хвойных пород диаметром от 140 мм до 340 мм, длиной от 7,5 м до 9,5 м ГОСТ 9463-2016	м³	1	710		<u>41 605</u> 40 314
215-101-0403 (2107-0104-0103)	Лесоматериал круглый пропитанный из хвойных пород ГОСТ 9463-2016	м³	2	810		<u>41 773</u> 40 314

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-101-0404 (2107-0104-0104)	Лесоматериал круглый пропитанный из ели и пихты, диаметром от 140 мм, длиной до 13 м ГОСТ 9463-2016	м³	1	810		<u>41 674</u> 40 314
215-101-0405 (2107-0104-0105)	Лесоматериал круглый пропитанный из сосны, диаметром от 140 мм до 240 мм, длиной до 13 м ГОСТ 9463-2016	м³	1	810		<u>41 674</u> 40 314
215-101-0406 (2107-0104-0106)	Стойка рудничная из круглого неокоренного леса хвойных пород, длиной от 2,5 м до 3,9 м ГОСТ 9463-2016	м³	2	710		<u>29 261</u> 28 126
215-101-0407 (2107-0104-0109)	Стойка рудничная из круглого неокоренного леса хвойных пород, длиной от 0,9 м до 1,4 м ГОСТ 9463-2016	м³	2	710		<u>13 004</u> 12 188

Группа 215-102. Жердь, подтоварник

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-102-0100	Жердь, подтоварник	м³				
215-102-0101 (2107-0102-0101)	Жердь хвойных пород толщиной от 30 мм до 60 мм, длиной от 3 м до 6,5 м ГОСТ 9463-2016	м³	1	710		<u>4 541</u> 3 976
215-102-0102 (2107-0102-0201)	Жердь из березы или мягких лиственных пород толщиной от 30 мм до 80 мм, длиной от 3 м до 6,5 м ГОСТ 9462-88	м³	1	710		<u>4 541</u> 3 976
215-102-0103 (2107-0102-0301)	Подтоварник хвойных пород толщиной от 60 мм до 130 мм, длиной от 3 м до 6,5 м ГОСТ 9463-88	м³	2	710		<u>7 889</u> 7 173

Подраздел 215-2. Пиломатериалы

Группа 215-201. Брусок и брус необрезной

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-201-0100	Брус необрезной хвойных пород длиной от 3 м до 6,5 м, толщиной от 100 до 125 мм, любой ширины ГОСТ 8486-86	м³				
215-201-0101 (2107-0202-0101)	сорт 1	м³	2	610		<u>70 301</u> 68 440
215-201-0102 (2107-0202-0201)	сорт 2	м³	2	610		<u>70 301</u> 68 440

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-201-0103 (2107-0202-0301)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-201-0104 (2107-0202-0401)	сорт 4	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-201-0200	Брус необрезной хвойных пород длиной от 3 м до 6,5 м, толщиной 150 и более, любой ширины ГОСТ 8486-86	м³				
215-201-0201 (2107-0202-0102)	сорт 1	м³	2	610		<u>70 301</u> 68 440
215-201-0202 (2107-0202-0202)	сорт 2	м³	2	610		<u>70 301</u> 68 440
215-201-0203 (2107-0202-0302)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-201-0204 (2107-0202-0402)	сорт 4	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001

Группа 215-202. Брусек и брус обрезной

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-202-0100	Брус обрезной хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 100 мм до 125 мм ГОСТ 8486-86					
215-202-0101 (2107-0201-0102)	сорт 1	м³	2	610		<u>68 771</u> 66 940
215-202-0102 (2107-0201-0202)	сорт 2	м³	2	610		<u>67 766</u> 65 955
215-202-0103 (2107-0201-0302)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-202-0104 (2107-0201-0402)	сорт 4	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-202-0200	Брус обрезной хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 150 мм и более ГОСТ 8486-86					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-202-0201 (2107-0201-0103)	сорт 1	м³	2	610		<u>68 771</u> 66 940
215-202-0202 (2107-0201-0203)	сорт 2	м³	2	610		<u>67 766</u> 65 955
215-202-0203 (2107-0201-0303)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-202-0204 (2107-0201-0403)	сорт 4	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-202-0300	Брус обрезной хвойных пород длиной от 2 м до 3,75 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 100 мм до 125 мм ГОСТ 8486-86					
215-202-0301 (2107-0201-0105)	сорт 1	м³	2	610		<u>68 771</u> 66 940
215-202-0302 (2107-0201-0206)	сорт 2	м³	2	610		<u>67 766</u> 65 955
215-202-0303 (2107-0201-0305)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-202-0400	Брус обрезной хвойных пород длиной от 2 м до 3,75 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 150 мм и более ГОСТ 8486-86					
215-202-0401 (2107-0201-0106)	сорт 1	м³	2	610		<u>68 771</u> 66 940
215-202-0402 (2107-0201-0205)	сорт 2	м³	2	610		<u>67 766</u> 65 955
215-202-0403 (2107-0201-0306)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-202-0500	Брусок обрезной хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм ГОСТ 8486-86					
215-202-0501 (2107-0201-0101)	сорт 1	м³	2	610		<u>68 771</u> 66 940
215-202-0502 (2107-0201-0201)	сорт 2	м³	2	610		<u>67 766</u> 65 955

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-202-0503 (2107-0201-0301)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-202-0504 (2107-0201-0401)	сорт 4	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-202-0600	Брусек обрезной хвойных пород длиной от 2 м до 3,75 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм ГОСТ 8486-86					
215-202-0601 (2107-0201-0104)	сорт 1	м³	2	610		<u>68 771</u> 66 940
215-202-0602 (2107-0201-0204)	сорт 2	м³	2	610		<u>67 766</u> 65 955
215-202-0603 (2107-0201-0304)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-202-0700	Брусек обрезной хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 25 мм до 50 мм, толщиной от 16 мм до 50 мм ГОСТ 8486-86					
215-202-0701 (2107-0201-0107)	сорт 1	м³	2	610		<u>63 415</u> 61 690
215-202-0702 (2107-0201-0207)	сорт 2	м³	2	610		<u>64 754</u> 63 002
215-202-0703 (2107-0201-0307)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-202-0800	Брусек обрезной лиственных пород (береза, липа) длиной от 4 м до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 32 мм до 70 мм ГОСТ 2695-83					
215-202-0801 (2107-0301-0101)	сорт 1	м³	2	610		<u>63 415</u> 61 690
215-202-0802 (2107-0301-0201)	сорт 2	м³	2	610		<u>64 754</u> 63 002
215-202-0803 (2107-0301-0301)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-202-0900	Брусек обрезной лиственных пород (береза, липа) длиной от 4 м до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 80 мм до 100 мм ГОСТ 2695-83					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-202-0901 (2107-0301-0102)	сорт 1	м³	2	610		<u>63 415</u> 61 690
215-202-0902 (2107-0301-0202)	сорт 2	м³	2	610		<u>64 754</u> 63 002
215-202-0903 (2107-0301-0302)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-202-1000	Брусек обрезной лиственных пород (береза, липа) длиной от 2 м до 3,75 м, любой ширины, толщиной от 32 мм до 70 мм ГОСТ 2695-83					
215-202-1001 (2107-0301-0103)	сорт 1	м³	2	610		<u>63 415</u> 61 690
215-202-1002 (2107-0301-0203)	сорт 2	м³	2	610		<u>64 754</u> 63 002
215-202-1003 (2107-0301-0303)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-202-1100	Брусек обрезной лиственных пород (береза, липа) длиной от 2 м до 3,75 м, любой ширины, толщиной от 80 мм до 100 мм ГОСТ 2695-83					
215-202-1101 (2107-0301-0104)	сорт 1	м³	2	610		<u>63 415</u> 61 690
215-202-1102 (2107-0301-0204)	сорт 2	м³	2	610		<u>64 754</u> 63 002
215-202-1103 (2107-0301-0304)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-202-1200	Брусек обрезной лиственных пород (осина, ольха, тополь и другие мягкие породы) длиной от 4 м до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 32 мм до 70 мм ГОСТ 2695-83					
215-202-1201 (2107-0301-0401)	сорт 1	м³	2	610		<u>63 415</u> 61 690
215-202-1202 (2107-0301-0501)	сорт 2	м³	2	610		<u>64 754</u> 63 002
215-202-1300	Брусек обрезной лиственных пород (осина, ольха, тополь и другие мягкие породы) длиной от 4 м до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 80 мм до 100 мм ГОСТ 2695-83					

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-202-1301 (2107-0301-0402)	сорт 1	м³	2	610		<u>63 415</u> 61 690
215-202-1302 (2107-0301-0502)	сорт 2	м³	2	610		<u>64 754</u> 63 002
215-202-1400	Брусok обрезной лиственных пород (осина, ольха, тополь и другие мягкие породы) длиной от 2 м до 3,75 м, любой ширины, толщиной от 32 мм до 70 мм ГОСТ 2695-83					
215-202-1401 (2107-0301-0403)	сорт 1	м³	2	610		<u>63 415</u> 61 690
215-202-1402 (2107-0301-0503)	сорт 2	м³	2	610		<u>64 754</u> 63 002
215-202-1500	Брусok обрезной лиственных пород (осина, ольха, тополь и другие мягкие породы) длиной от 2 м до 3,75 м, любой ширины, толщиной от 80 мм до 100 мм ГОСТ 2695-83					
215-202-1501 (2107-0301-0404)	сорт 1	м³	2	610		<u>63 415</u> 61 690
215-202-1502 (2107-0301-0504)	сорт 2	м³	2	610		<u>64 754</u> 63 002

Группа 215-203. Доска необрезная

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-203-0100	Доска необрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, любой ширины, толщиной 16 мм ГОСТ 8486-86	м³				
215-203-0101 (2107-0204-0101)	сорт 1	м³	2	610		<u>50 458</u> 48 986
215-203-0102 (2107-0204-0201)	сорт 2	м³	2	610		<u>50 458</u> 48 986
215-203-0103 (2107-0204-0301)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-203-0104 (2107-0204-0401)	сорт 4	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-203-0200	Доска необрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 19 мм до 22 мм ГОСТ 8486-86	м³				
215-203-0201 (2107-0204-0102)	сорт 1	м³	1	610		<u>50 383</u> 48 986
215-203-0202 (2107-0204-0202)	сорт 2	м³	1	610		<u>50 383</u> 48 986
215-203-0203 (2107-0204-0302)	сорт 3	м³	1	610		<u>34 078</u> 33 001
215-203-0204 (2107-0204-0402)	сорт 4	м³	1	610		<u>34 078</u> 33 001
215-203-0300	Доска необрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, любой ширины, толщиной 25 мм ГОСТ 8486-86	м³				
215-203-0301 (2107-0204-0103)	сорт 1	м³	2	610		<u>50 458</u> 48 986
215-203-0302 (2107-0204-0203)	сорт 2	м³	2	610		<u>50 458</u> 48 986
215-203-0303 (2107-0204-0303)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-203-0304 (2107-0204-0403)	сорт 4	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-203-0400	Доска необрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 32 мм до 40 мм ГОСТ 8486-86	м³				
215-203-0401 (2107-0204-0104)	сорт 1	м³	2	610		<u>50 458</u> 48 986
215-203-0402 (2107-0204-0204)	сорт 2	м³	2	610		<u>50 458</u> 48 986
215-203-0403 (2107-0204-0304)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-203-0404 (2107-0204-0404)	сорт 4	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-203-0500	Доска необрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, любой ширины, толщиной 44 мм и более ГОСТ 8486-86	м³				
215-203-0501 (2107-0204-0105)	сорт 1	м³	2	610		<u>50 378</u> 48 908

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-203-0502 (2107-0204-0205)	сорт 2	м³	2	610		<u>50 378</u> 48 908
215-203-0503 (2107-0204-0305)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-203-0504 (2107-0204-0405)	сорт 4	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-203-0600	Доска необрезная хвойных пород длиной от 2 м до 3,75 м, любой ширины, толщиной 16 мм ГОСТ 8486-86	м³				
215-203-0601 (2107-0204-0106)	сорт 1	м³	2	610		<u>50 458</u> 48 986
215-203-0602 (2107-0204-0206)	сорт 2	м³	2	610		<u>50 458</u> 48 986
215-203-0603 (2107-0204-0306)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-203-0700	Доска необрезная хвойных пород длиной от 2 м до 3,75 м, любой ширины, толщиной от 19 мм до 22 мм ГОСТ 8486-86	м³				
215-203-0701 (2107-0204-0107)	сорт 1	м³	2	610		<u>50 458</u> 48 986
215-203-0702 (2107-0204-0207)	сорт 2	м³	2	610		<u>50 458</u> 48 986
215-203-0703 (2107-0204-0307)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-203-0800	Доска необрезная хвойных пород длиной от 2 м до 3,75 м, любой ширины, толщиной 25 мм ГОСТ 8486-86	м³				
215-203-0801 (2107-0204-0108)	сорт 1	м³	2	610		<u>50 458</u> 48 986
215-203-0802 (2107-0204-0208)	сорт 2	м³	2	610		<u>50 458</u> 48 986
215-203-0803 (2107-0204-0308)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-203-0900	Доска необрезная хвойных пород длиной от 2 м до 3,75 м, любой ширины, толщиной от 32 мм до 40 мм ГОСТ 8486-86	м³				
215-203-0901 (2107-0204-0109)	сорт 1	м³	2	610		<u>50 458</u> 48 986

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-203-0902 (2107-0204-0209)	сорт 2	м³	2	610		<u>50 458</u> 48 986
215-203-0903 (2107-0204-0309)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-203-1000	Доска необрезная хвойных пород длиной от 2 м до 3,75 м, любой ширины, толщиной 44 мм и более ГОСТ 8486-86	м³				
215-203-1001 (2107-0204-0110)	сорт 1	м³	2	610		<u>50 458</u> 48 986
215-203-1002 (2107-0204-0210)	сорт 2	м³	2	610		<u>50 458</u> 48 986
215-203-1003 (2107-0204-0310)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-203-1100	Доска необрезная лиственных пород (береза, липа) длиной от 4 м до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 19 мм до 22 мм ГОСТ 2695-83	м³				
215-203-1101 (2107-0303-0101)	сорт 1	м³	2	610		<u>50 458</u> 48 986
215-203-1102 (2107-0303-0201)	сорт 2	м³	2	610		<u>50 458</u> 48 986
215-203-1103 (2107-0303-0301)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-203-1200	Доска необрезная лиственных пород (береза, липа) длиной от 4 м до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 25 мм до 40 мм ГОСТ 2695-83	м³				
215-203-1201 (2107-0303-0102)	сорт 1	м³	2	610		<u>50 458</u> 48 986
215-203-1202 (2107-0303-0202)	сорт 2	м³	2	610		<u>50 458</u> 48 986
215-203-1203 (2107-0303-0302)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-203-1300	Доска необрезная лиственных пород (береза, липа) длиной от 4 м до 6,5 м, любой ширины, толщиной 45 мм и более ГОСТ 2695-83	м³				

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-203-1301 (2107-0303-0103)	сорт 1	м³	2	610		<u>50 458</u> 48 986
215-203-1302 (2107-0303-0203)	сорт 2	м³	2	610		<u>50 458</u> 48 986
215-203-1303 (2107-0303-0303)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-203-1400	Доска необрезная лиственных пород (береза, липа) длиной от 2 м до 3,75 м, любой ширины, толщиной от 19 мм до 22 мм ГОСТ 2695-83	м³				
215-203-1401 (2107-0303-0104)	сорт 1	м³	2	610		<u>50 458</u> 48 986
215-203-1402 (2107-0303-0204)	сорт 2	м³	2	610		<u>50 458</u> 48 986
215-203-1403 (2107-0303-0304)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-203-1500	Доска необрезная лиственных пород (береза, липа) длиной от 2 м до 3,75 м, любой ширины, толщиной от 25 мм до 40 мм ГОСТ 2695-83	м³				
215-203-1501 (2107-0303-0105)	сорт 1	м³	2	610		<u>50 458</u> 48 986
215-203-1502 (2107-0303-0205)	сорт 2	м³	2	610		<u>50 458</u> 48 986
215-203-1503 (2107-0303-0305)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-203-1600	Доска необрезная лиственных пород (береза, липа) длиной от 2 м до 3,75 м, любой ширины, толщиной 45 мм и более ГОСТ 2695-83	м³				
215-203-1601 (2107-0303-0106)	сорт 1	м³	2	610		<u>50 458</u> 48 986
215-203-1602 (2107-0303-0206)	сорт 2	м³	2	610		<u>50 458</u> 48 986
215-203-1603 (2107-0303-0306)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-203-1700	Доска необрезная лиственных пород (осина, ольха, тополь и другие мягкие породы) длиной от 4 м до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 19 мм до 22 мм ГОСТ 2695-83	м³				
215-203-1701 (2107-0303-0401)	сорт 1	м³	2	550		<u>50 409</u> 48 986
215-203-1702 (2107-0303-0501)	сорт 2	м³	2	550		<u>50 409</u> 48 986
215-203-1800	Доска необрезная лиственных пород (осина, ольха, тополь и другие мягкие породы) длиной от 4 м до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 25 мм до 40 мм ГОСТ 2695-83	м³				
215-203-1801 (2107-0303-0402)	сорт 1	м³	2	550		<u>50 409</u> 48 986
215-203-1802 (2107-0303-0502)	сорт 2	м³	2	550		<u>50 409</u> 48 986
215-203-1900	Доска необрезная лиственных пород (осина, ольха, тополь и другие мягкие породы) длиной от 4 м до 6,5 м, любой ширины, толщиной 45 мм и более ГОСТ 2695-83	м³				
215-203-1901 (2107-0303-0403)	сорт 1	м³	2	550		<u>50 409</u> 48 986
215-203-1902 (2107-0303-0503)	сорт 2	м³	2	550		<u>50 409</u> 48 986
215-203-2000	Доска необрезная лиственных пород (осина, ольха, тополь и другие мягкие породы) длиной от 2 м до 3,75 м, любой ширины, толщиной от 19 мм до 22 мм ГОСТ 2695-83	м³				
215-203-2001 (2107-0303-0404)	сорт 1	м³	2	550		<u>50 409</u> 48 986
215-203-2002 (2107-0303-0504)	сорт 2	м³	2	550		<u>50 409</u> 48 986
215-203-2100	Доска необрезная лиственных пород (осина, ольха, тополь и другие мягкие породы) длиной от 2 м до 3,75 м, любой ширины, толщиной от 25 мм до 40 мм ГОСТ 2695-83	м³				
215-203-2101 (2107-0303-0405)	сорт 1	м³	2	550		<u>50 409</u> 48 986

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-203-2102 (2107-0303-0505)	сорт 2	м³	2	550		<u>50 409</u> 48 986
215-203-2200	Доска необрезная лиственных пород (осина, ольха, тополь и другие мягкие породы) длиной от 2 м до 3,75 м, любой ширины, толщиной 45 мм и более ГОСТ 2695-83	м³				
215-203-2201 (2107-0303-0406)	сорт 1	м³	2	550		<u>50 409</u> 48 986
215-203-2202 (2107-0303-0506)	сорт 2	м³	2	550		<u>50 409</u> 48 986

Группа 215-204. Доска обрезная

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-204-0100	Доска обрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 16 мм ГОСТ 8486-86	м³				
215-204-0101 (2107-0203-0101)	сорт 1	м³	2	610		<u>68 867</u> 67 034
215-204-0102 (2107-0203-0201)	сорт 2	м³	2	610		<u>68 867</u> 67 034
215-204-0103 (2107-0203-0301)	сорт 3	м³	2	610		<u>60 737</u> 59 064
215-204-0104 (2107-0203-0401)	сорт 4	м³	2	610		<u>51 175</u> 49 689
215-204-0200	Доска обрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 19 мм до 22 мм ГОСТ 8486-86	м³				
215-204-0201 (2107-0203-0102)	сорт 1	м³	2	610		<u>68 867</u> 67 034
215-204-0202 (2107-0203-0202)	сорт 2	м³	2	610		<u>68 867</u> 67 034
215-204-0203 (2107-0203-0302)	сорт 3	м³	2	610		<u>60 737</u> 59 064

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-204-0204 (2107-0203-0402)	сорт 4	м³	2	610		<u>51 175</u> 49 689
215-204-0300	Доска обрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 25 мм ГОСТ 8486-86	м³				
215-204-0301 (2107-0203-0103)	сорт 1	м³	2	610		<u>68 867</u> 67 034
215-204-0302 (2107-0203-0203)	сорт 2	м³	2	610		<u>68 867</u> 67 034
215-204-0303 (2107-0203-0303)	сорт 3	м³	2	610		<u>60 737</u> 59 064
215-204-0304 (2107-0203-0403)	сорт 4	м³	2	610		<u>51 175</u> 49 689
215-204-0400	Доска обрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 32 мм до 40 мм ГОСТ 8486-86	м³				
215-204-0401 (2107-0203-0104)	сорт 1	м³	2	610		<u>68 867</u> 67 034
215-204-0402 (2107-0203-0204)	сорт 2	м³	2	610		<u>68 867</u> 67 034
215-204-0403 (2107-0203-0304)	сорт 3	м³	2	610		<u>60 737</u> 59 064
215-204-0404 (2107-0203-0404)	сорт 4	м³	2	610		<u>51 175</u> 49 689
215-204-0500	Доска обрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 44 мм и более ГОСТ 8486-86	м³				
215-204-0501 (2107-0203-0105)	сорт 1	м³	2	610		<u>69 663</u> 67 815
215-204-0502 (2107-0203-0205)	сорт 2	м³	2	610		<u>69 663</u> 67 815
215-204-0503 (2107-0203-0305)	сорт 3	м³	2	610		<u>60 737</u> 59 064
215-204-0504 (2107-0203-0405)	сорт 4	м³	2	610		<u>51 175</u> 49 689
215-204-0600	Доска обрезная хвойных пород длиной от 2 м до 3,75 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 16 мм ГОСТ 8486-86	м³				

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-204-0601 (2107-0203-0106)	сорт 1	м³	2	610		<u>68 867</u> 67 034
215-204-0602 (2107-0203-0206)	сорт 2	м³	2	610		<u>68 867</u> 67 034
215-204-0603 (2107-0203-0306)	сорт 3	м³	2	610		<u>60 737</u> 59 064
215-204-0700	Доска обрезная хвойных пород длиной от 2 м до 3,75 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 19 мм до 22 мм ГОСТ 8486-86	м³				
215-204-0701 (2107-0203-0107)	сорт 1	м³	1	610		<u>68 792</u> 67 034
215-204-0702 (2107-0203-0207)	сорт 2	м³	1	610		<u>68 792</u> 67 034
215-204-0703 (2107-0203-0307)	сорт 3	м³	1	610		<u>60 662</u> 59 064
215-204-0800	Доска обрезная хвойных пород длиной от 2 м до 3,75 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 25 мм ГОСТ 8486-86	м³				
215-204-0801 (2107-0203-0108)	сорт 1	м³	2	610		<u>68 867</u> 67 034
215-204-0802 (2107-0203-0208)	сорт 2	м³	2	610		<u>68 867</u> 67 034
215-204-0803 (2107-0203-0308)	сорт 3	м³	2	610		<u>60 737</u> 59 064
215-204-0900	Доска обрезная хвойных пород длиной от 2 м до 3,75 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 32 мм до 40 мм ГОСТ 8486-86	м³				
215-204-0901 (2107-0203-0109)	сорт 1	м³	2	610		<u>70 539</u> 68 674
215-204-0902 (2107-0203-0209)	сорт 2	м³	2	610		<u>70 539</u> 68 674
215-204-0903 (2107-0203-0309)	сорт 3	м³	2	610		<u>60 737</u> 59 064

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-204-1000	Доска обрезная хвойных пород длиной от 2 м до 3,75 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 44 мм и более, ГОСТ 8486-86	м³				
215-204-1001 (2107-0203-0110)	сорт 1	м³	2	610		<u>70 539</u> 68 674
215-204-1002 (2107-0203-0210)	сорт 2	м³	2	610		<u>70 539</u> 68 674
215-204-1003 (2107-0203-0310)	сорт 3	м³	2	610		<u>60 737</u> 59 064
215-204-1100	Доска обрезная лиственных пород (береза, липа) длиной от 4 м до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 19 мм до 22 мм ГОСТ 2695-83	м³				
215-204-1101 (2107-0302-0101)	сорт 1	м³	1	610		<u>69 907</u> 68 128
215-204-1102 (2107-0302-0201)	сорт 2	м³	1	610		<u>69 907</u> 68 128
215-204-1103 (2107-0302-0301)	сорт 3	м³	1	610		<u>64 010</u> 62 346
215-204-1200	Доска обрезная лиственных пород (береза, липа) длиной от 4 м до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 25 мм до 40 мм ГОСТ 2695-83	м³				
215-204-1201 (2107-0302-0102)	сорт 1	м³	2	610		<u>69 982</u> 68 128
215-204-1202 (2107-0302-0202)	сорт 2	м³	2	610		<u>69 982</u> 68 128
215-204-1203 (2107-0302-0302)	сорт 3	м³	2	610		<u>64 085</u> 62 346
215-204-1300	Доска обрезная лиственных пород (береза, липа) длиной от 4 м до 6,5 м, любой ширины, толщиной 45 мм и более ГОСТ 2695-83	м³				
215-204-1301 (2107-0302-0103)	сорт 1	м³	2	610		<u>69 982</u> 68 128
215-204-1302 (2107-0302-0203)	сорт 2	м³	2	610		<u>69 982</u> 68 128

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-204-1303 (2107-0302-0303)	сорт 3	м³	2	610		<u>64 085</u> 62 346
215-204-1400	Доска обрезная лиственных пород (береза, липа) длиной от 2 м до 3,75 м, любой ширины, толщиной от 19 мм до 22 мм ГОСТ 2695-83	м³				
215-204-1401 (2107-0302-0104)	сорт 1	м³	2	610		<u>68 228</u> 66 408
215-204-1402 (2107-0302-0204)	сорт 2	м³	2	610		<u>68 228</u> 66 408
215-204-1403 (2107-0302-0304)	сорт 3	м³	2	610		<u>64 085</u> 62 346
215-204-1500	Доска обрезная лиственных пород (береза, липа) длиной от 2 м до 3,75 м, любой ширины, толщиной от 25 мм до 40 мм ГОСТ 2695-83	м³				
215-204-1501 (2107-0302-0105)	сорт 1	м³	2	610		<u>69 663</u> 67 815
215-204-1502 (2107-0302-0205)	сорт 2	м³	2	610		<u>69 663</u> 67 815
215-204-1503 (2107-0302-0305)	сорт 3	м³	2	610		<u>64 085</u> 62 346
215-204-1600	Доска обрезная лиственных пород (береза, липа) длиной от 2 м до 3,75 м, любой ширины, толщиной 45 мм и более ГОСТ 2695-83	м³				
215-204-1601 (2107-0302-0106)	сорт 1	м³	2	610		<u>69 663</u> 67 815
215-204-1602 (2107-0302-0206)	сорт 2	м³	2	610		<u>69 663</u> 67 815
215-204-1603 (2107-0302-0306)	сорт 3	м³	2	610		<u>64 085</u> 62 346
215-204-1700	Доска обрезная лиственных пород (осина, ольха, тополь и другие мягкие породы) длиной от 4 м до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 19 мм до 22 мм ГОСТ 2695-83	м³				
215-204-1701 (2107-0302-0401)	сорт 1	м³	2	550		<u>69 934</u> 68 128

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-204-1702 (2107-0302-0501)	сорт 2	м³	2	550		<u>69 934</u> 68 128
215-204-1703 (2107-0302-0601)	сорт 3	м³	2	550		<u>64 036</u> 62 346
215-204-1800	Доска обрезная лиственных пород (осина, ольха, тополь и другие мягкие породы) длиной от 4 м до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 25 мм до 40 мм ГОСТ 2695-83	м³				
215-204-1801 (2107-0302-0402)	сорт 1	м³	2	550		<u>69 934</u> 68 128
215-204-1802 (2107-0302-0502)	сорт 2	м³	2	550		<u>69 934</u> 68 128
215-204-1803 (2107-0302-0602)	сорт 3	м³	2	550		<u>64 036</u> 62 346
215-204-1900	Доска обрезная лиственных пород (осина, ольха, тополь и другие мягкие породы) длиной от 4 м до 6,5 м, любой ширины, толщиной 45 мм и более ГОСТ 2695-83	м³				
215-204-1901 (2107-0302-0403)	сорт 1	м³	2	550		<u>69 934</u> 68 128
215-204-1902 (2107-0302-0503)	сорт 2	м³	2	550		<u>69 934</u> 68 128
215-204-1903 (2107-0302-0603)	сорт 3	м³	2	550		<u>64 036</u> 62 346
215-204-2000	Доска обрезная лиственных пород (осина, ольха, тополь и другие мягкие породы) длиной от 2 м до 3,75 м, любой ширины, толщиной от 19 мм до 22 мм ГОСТ 2695-83	м³				
215-204-2001 (2107-0302-0404)	сорт 1	м³	2	550		<u>68 180</u> 66 408
215-204-2002 (2107-0302-0504)	сорт 2	м³	2	550		<u>68 180</u> 66 408
215-204-2100	Доска обрезная лиственных пород (осина, ольха, тополь и другие мягкие породы) длиной от 2 м до 3,75 м, любой ширины, толщиной от 25 мм до 40 мм ГОСТ 2695-83	м³				
215-204-2101 (2107-0302-0405)	сорт 1	м³	2	550		<u>68 180</u> 66 408

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-204-2102 (2107-0302-0505)	сорт 2	м³	2	550		<u>68 180</u> 66 408
215-204-2200	Доска обрезная лиственных пород (осина, ольха, тополь и другие мягкие породы) длиной от 2 м до 3,75 м, любой ширины, толщиной 45 мм и более ГОСТ 2695-83	м³				
215-204-2201 (2107-0302-0406)	сорт 1	м³	2	550		<u>68 180</u> 66 408
215-204-2202 (2107-0302-0506)	сорт 2	м³	2	550		<u>68 180</u> 66 408
215-204-2300	Доска строганая в четверть	м³				
215-204-2301 (2107-0601-0101)	Доска строганая в четверть, толщиной от 13 мм до 16 мм, 2 сорта	м³	2	600		<u>161 450</u> 157 810
215-204-2302 (2107-0601-0102)	Доска строганая в четверть, толщиной от 40 мм до 60 мм, 3 сорта	м³	2	600		<u>161 450</u> 157 810
215-204-2400	Доска шпунтовая	м³				
215-204-2401 (2107-0601-0201)	Доска шпунтовая, толщиной 60 мм, 1 сорта	м³	2	600		<u>167 833</u> 164 068

Группа 215-205. Горбыль хвойных пород

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-205-0100	Горбыль хвойных пород	м³				
215-205-0101 (2107-0206-0101)	Горбыль из хвойных пород деловой длиной от 0,8 м до 2 м	м³	1	610		<u>12 849</u> 12 188
215-205-0102 (2107-0206-0102)	Горбыль из хвойных пород деловой длиной 2 м и более	м³	1	610		<u>12 849</u> 12 188
215-205-0103 (2107-0206-0103)	Горбыль из хвойных пород дровяной	м³	1	610		<u>6 250</u> 5 719

Группа 215-206. Дрова, опилки

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-206-0100	Дрова разделанные 1 группы теплотворной способности (береза, бук, ясень, граб, ильм, вяз, клен, дуб, лиственница) ГОСТ 3243-88	м³				
215-206-0101 (2107-0505-0101)	Дрова разделанные 1 группы теплотворной способности (береза, бук, ясень, граб, ильм, вяз, клен, дуб, лиственница) длиной 1 м и менее ГОСТ 3243-88	м³	1	710		<u>7 854</u> 7 224
215-206-0200	Дрова разделанные 2 группы теплотворной способности (сосна, ольха) ГОСТ 3243-88	м³				
215-206-0201 (2107-0505-0201)	Дрова разделанные 2 группы теплотворной способности (сосна, ольха) длиной 1 м и менее ГОСТ 3243-88	м³	1	710		<u>7 854</u> 7 224
215-206-0300	Дрова разделанные 3 группы теплотворной способности (ель, кедр, пихта, осина, липа, тополь, ива) ГОСТ 3243-88	м³				
215-206-0301 (2107-0505-0302)	Дрова разделанные 3 группы теплотворной способности (ель, кедр, пихта, осина, липа, тополь, ива) длиной более 1 м ГОСТ 3243-88	м³	1	710		<u>7 854</u> 7 224
215-206-0400	Опилки	м³				
215-206-0401 (2107-0510-0501)	Опилки древесные	м³	4	152		<u>3 578</u> 3 281

Подраздел 215-3. Изделия и конструкции из дерева**Группа 215-301. Фанера**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-301-0100	Фанера из лиственных пород ФК, нешлифованная ГОСТ 3916.1-96	м²				
215-301-0101 (2107-0506-1401)	толщиной 4 мм	м²	1	2,64		<u>785</u> 768
215-301-0102 (2107-0506-1402)	толщиной 6 мм	м²	1	3,96		<u>1 095</u> 1 071
215-301-0103 (2107-0506-1403)	толщиной 8 мм	м²	1	5,28		<u>1 404</u> 1 373

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-301-0104 (2107-0506-1404)	толщиной 9 мм	м²	1	5,94		<u>1 565</u> 1 530
215-301-0105 (2107-0506-1405)	толщиной 10 мм	м²	1	6,6		<u>1 713</u> 1 675
215-301-0106 (2107-0506-1406)	толщиной 12 мм	м²	1	7,92		<u>1 961</u> 1 917
215-301-0107 (2107-0506-1407)	толщиной 15 мм	м²	1	9,9		<u>2 322</u> 2 270
215-301-0108 (2107-0506-1408)	толщиной 18 мм	м²	1	11,88		<u>2 746</u> 2 684
215-301-0109 (2107-0506-1409)	толщиной 21 мм	м²	1	13,86		<u>3 385</u> 3 309
215-301-0200	Фанера из лиственных пород ФК, шлифованная ГОСТ 3916.1-96	м²				
215-301-0201 (2107-0506-1801)	толщиной 4 мм	м²	1	2,64		<u>1 238</u> 1 212
215-301-0202 (2107-0506-1802)	толщиной 6 мм	м²	1	3,96		<u>1 281</u> 1 253
215-301-0203 (2107-0506-1803)	толщиной 8 мм	м²	1	5,28		<u>1 859</u> 1 819
215-301-0204 (2107-0506-1804)	толщиной 9 мм	м²	1	5,94		<u>1 874</u> 1 833
215-301-0205 (2107-0506-1805)	толщиной 10 мм	м²	1	6,6		<u>2 024</u> 1 980
215-301-0206 (2107-0506-1806)	толщиной 12 мм	м²	1	7,92		<u>2 273</u> 2 223
215-301-0207 (2107-0506-1807)	толщиной 15 мм	м²	1	9,9		<u>2 686</u> 2 627
215-301-0208 (2107-0506-1808)	толщиной 18 мм	м²	1	11,88		<u>3 141</u> 3 071
215-301-0209 (2107-0506-1809)	толщиной 21 мм	м²	1	13,86		<u>3 554</u> 3 475
215-301-0300	Фанера из лиственных пород ФСФ, нешлифованная ГОСТ 3916.1-96	м²				

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-301-0301 (2107-0506-1501)	толщиной 4 мм	м ²	1	2,64		<u>966</u> 945
215-301-0302 (2107-0506-1502)	толщиной 6 мм	м ²	1	3,96		<u>1 474</u> 1 442
215-301-0303 (2107-0506-1503)	толщиной 8 мм	м ²	1	5,28		<u>1 594</u> 1 559
215-301-0304 (2107-0506-1504)	толщиной 9 мм	м ²	1	5,94		<u>1 915</u> 1 873
215-301-0305 (2107-0506-1505)	толщиной 10 мм	м ²	1	6,6		<u>1 996</u> 1 952
215-301-0306 (2107-0506-1506)	толщиной 12 мм	м ²	1	7,92		<u>2 149</u> 2 102
215-301-0307 (2107-0506-1507)	толщиной 15 мм	м ²	1	9,9		<u>2 608</u> 2 550
215-301-0308 (2107-0506-1508)	толщиной 18 мм	м ²	1	11,88		<u>3 211</u> 3 140
215-301-0309 (2107-0506-1509)	толщиной 21 мм	м ²	1	13,86		<u>3 541</u> 3 462
215-301-0310 (2107-0506-1510)	толщиной 24 мм	м ²	1	15,84		<u>4 313</u> 4 214
215-301-0312 (2107-0506-1512)	толщиной 30 мм	м ²	1	19,8		<u>5 232</u> 5 112
215-301-0400	Фанера из лиственных пород ФСФ, шлифованная ГОСТ 3916.1-96	м ²				
215-301-0401 (2107-0506-1901)	толщиной 4 мм	м ²	1	2,64		<u>1 446</u> 1 416
215-301-0402 (2107-0506-1902)	толщиной 6 мм	м ²	1	3,96		<u>1 863</u> 1 824
215-301-0403 (2107-0506-1903)	толщиной 8 мм	м ²	1	5,28		<u>2 507</u> 2 454
215-301-0404 (2107-0506-1904)	толщиной 9 мм	м ²	1	5,94		<u>2 331</u> 2 281
215-301-0405 (2107-0506-1905)	толщиной 10 мм	м ²	1	6,6		<u>2 829</u> 2 769

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-301-0406 (2107-0506-1906)	толщиной 12 мм	м²	1	7,92		<u>2 717</u> 2 658
215-301-0407 (2107-0506-1907)	толщиной 15 мм	м²	1	9,9		<u>3 504</u> 3 429
215-301-0408 (2107-0506-1908)	толщиной 18 мм	м²	1	11,88		<u>3 746</u> 3 665
215-301-0409 (2107-0506-1909)	толщиной 21 мм	м²	1	13,86		<u>4 566</u> 4 467
215-301-0410 (2107-0506-1910)	толщиной 24 мм	м²	1	15,84		<u>4 908</u> 4 798
215-301-0412 (2107-0506-1912)	толщиной 30 мм	м²	1	19,8		<u>6 185</u> 6 046
215-301-0500	Фанера из хвойных пород ФК, нешлифованная ГОСТ 3916.1-96	м²				
215-301-0501 (2107-0506-1601)	толщиной 4 мм	м²	1	2,2		<u>785</u> 768
215-301-0502 (2107-0506-1602)	толщиной 6 мм	м²	1	3,3		<u>1 095</u> 1 071
215-301-0503 (2107-0506-1603)	толщиной 8 мм	м²	1	4,4		<u>1 356</u> 1 325
215-301-0504	толщиной 9 мм	м²	1	4,95		<u>1 487</u> 1 455
215-301-0505 (2107-0506-1605)	толщиной 10 мм	м²	1	5,5		<u>1 611</u> 1 576
215-301-0506 (2107-0506-1606)	толщиной 12 мм	м²	1	6,6		<u>1 941</u> 1 899
215-301-0507 (2107-0506-1607)	толщиной 15 мм	м²	1	8,25		<u>2 211</u> 2 162
215-301-0508	толщиной 18 мм	м²	1	9,9		<u>2 604</u> 2 546
215-301-0509 (2107-0506-1609)	толщиной 21 мм	м²	1	11,55		<u>2 934</u> 2 869
215-301-0600	Фанера из хвойных пород ФК, шлифованная ГОСТ 3916.1-96	м²				

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-301-0601 (2107-0506-2001)	толщиной 4 мм	м²	1	2,2		<u>1 238</u> 1 212
215-301-0602 (2107-0506-2002)	толщиной 6 мм	м²	1	3,3		<u>1 385</u> 1 356
215-301-0603	толщиной 8 мм	м²	1	4,4		<u>1 858</u> 1 819
215-301-0604	толщиной 9 мм	м²	1	4,95		<u>1 928</u> 1 887
215-301-0605 (2107-0506-2005)	толщиной 10 мм	м²	1	5,5		<u>2 023</u> 1 980
215-301-0606 (2107-0506-2006)	толщиной 12 мм	м²	1	6,6		<u>2 328</u> 2 278
215-301-0607 (2107-0506-2007)	толщиной 15 мм	м²	1	8,25		<u>2 745</u> 2 686
215-301-0608	толщиной 18 мм	м²	1	9,9		<u>3 268</u> 3 197
215-301-0609	толщиной 21 мм	м²	1	11,55		<u>3 527</u> 3 450
215-301-0610	толщиной 24 мм	м²	1	13,2		<u>4 887</u> 4 782
215-301-0700	Фанера из хвойных пород ФСФ, нешлифованная ГОСТ 3916.1-96	м²				
215-301-0701 (2107-0506-1701)	толщиной 4 мм	м²	1	2,2		<u>732</u> 716
215-301-0702 (2107-0506-1702)	толщиной 6 мм	м²	1	3,3		<u>1 479</u> 1 448
215-301-0703 (2107-0506-1703)	толщиной 8 мм	м²	1	4,4		<u>1 652</u> 1 617
215-301-0704 (2107-0506-1704)	толщиной 9 мм	м²	1	4,95		<u>1 769</u> 1 731
215-301-0705 (2107-0506-1705)	толщиной 10 мм	м²	1	5,5		<u>1 994</u> 1 951
215-301-0706 (2107-0506-1706)	толщиной 12 мм	м²	1	6,6		<u>2 186</u> 2 139

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-301-0707 (2107-0506-1707)	толщиной 15 мм	м²	1	8,25		<u>2 413</u> 2 360
215-301-0708 (2107-0506-1708)	толщиной 18 мм	м²	1	9,9		<u>2 927</u> 2 863
215-301-0709 (2107-0506-1709)	толщиной 21 мм	м²	1	11,55		<u>3 281</u> 3 209
215-301-0710 (2107-0506-1710)	толщиной 24 мм	м²	1	13,2		<u>3 540</u> 3 459
215-301-0711 (2107-0506-1711)	толщиной 27 мм	м²	1	14,85		<u>3 983</u> 3 892
215-301-0712 (2107-0506-1712)	толщиной 30 мм	м²	1	16,5		<u>4 426</u> 4 324
215-301-0800	Фанера из хвойных пород ФСФ, шлифованная ГОСТ 3916.1-96	м²				
215-301-0801	толщиной 4 мм	м²	1	2,2		<u>1 446</u> 1 416
215-301-0802 (2107-0506-2102)	толщиной 6 мм	м²	1	3,3		<u>1 863</u> 1 824
215-301-0803 (2107-0506-2103)	толщиной 8 мм	м²	1	4,4		<u>2 506</u> 2 454
215-301-0804 (2107-0506-2104)	толщиной 9 мм	м²	1	4,95		<u>2 731</u> 2 674
215-301-0805 (2107-0506-2105)	толщиной 10 мм	м²	1	5,5		<u>2 828</u> 2 769
215-301-0806 (2107-0506-2106)	толщиной 12 мм	м²	1	6,6		<u>3 278</u> 3 209
215-301-0807 (2107-0506-2107)	толщиной 15 мм	м²	1	8,25		<u>3 503</u> 3 429
215-301-0808 (2107-0506-2108)	толщиной 18 мм	м²	1	9,9		<u>4 018</u> 3 933
215-301-0809 (2107-0506-2109)	толщиной 21 мм	м²	1	11,55		<u>4 564</u> 4 467
215-301-0900	Фанера ламинированная	м²				

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-301-0901 (2107-0506-1301)	толщиной 18 мм	м ²	1	11,2		<u>4 432</u> 4 338
215-301-0902 (2107-0506-1302)	толщиной 21 мм	м ²	1	13,4		<u>5 273</u> 5 161
215-301-1000	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ ГОСТ 9620-94	м ³				
215-301-1001 (2107-0506-0101)	толщиной 3 мм	м ³	1	830		<u>228 680</u> 223 640
215-301-1002 (2107-0506-0102)	толщиной 4 мм	м ³	1	830		<u>228 680</u> 223 640
215-301-1003 (2107-0506-0103)	толщиной 5-7 мм	м ³	1	830		<u>214 367</u> 209 608

Группа 215-302. Плита ДВП

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-302-0100	Плита ДВП мокрого способа производства мягкая М-1 СТ РК EN 622-4-2012	1000 м ²				
215-302-0101 (2107-0507-0102)	толщиной 12 мм	1000 м ²	2	12000		<u>211 885</u> 198 243
215-302-0102 (2107-0507-0103)	толщиной 16 мм	1000 м ²	2	16000		<u>313 556</u> 294 758
215-302-0200	Плита ДВП твердая марки ТС-400, группа А ГОСТ 4598-86	1000 м ²				
215-302-0201 (2107-0507-1401)	толщиной 4 мм	1000 м ²	2	4300		<u>310 281</u> 300 797
215-302-0202 (2107-0507-1402)	толщиной 5 мм	1000 м ²	2	5000		<u>352 192</u> 341 333
215-302-0203 (2107-0507-1405)	толщиной 10 мм	1000 м ²	2	10000		<u>663 091</u> 642 183
215-302-0300	Плита ДВП сухого способа производства группы А, сверхтвердая марки СТС-500 СТ РК EN 622-5-2012	1000 м ²				

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-302-0301 (2107-0507-1301)	Плита ДВП сухого способа производства группы А, сверхтвердая марки СТС-500, толщиной 5 мм СТ РК EN 622-5-2012	1000 м ²	2	5000		<u>486 219</u> 472 732

Группа 215-303. Плита ДСП

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-303-0100	Плита ДСП многослойная и трехслойная, марки П-1 ГОСТ 10632-2007	100 м ²				
215-303-0101 (2107-0508-0103)	толщиной 15-17 мм	100 м ²	2	1500		<u>108 572</u> 105 257
215-303-0102 (2107-0508-0104)	толщиной 18-20 мм	100 м ²	2	1800		<u>135 179</u> 131 105
215-303-0200	Плита ДСП с мелкоструктурной поверхностью ГОСТ 10632-2007	100 м ²				
215-303-0201 (2107-0508-0709)	марки П-А, шлифованная, класса эмиссии Е1, толщиной 16 мм, 1 сорта	100 м ²	2	1600		<u>109 151</u> 105 746
215-303-0202 (2107-0508-1109)	марки П-А, шлифованная, класса эмиссии Е1, толщиной 16 мм, 2 сорта	100 м ²	2	1600		<u>73 275</u> 70 573
215-303-0203 (2107-0508-1209)	марки П-А, нешлифованная, класса эмиссии Е1, толщиной 16 мм, 2 сорта	100 м ²	2	1600		<u>77 405</u> 74 622
215-303-0204 (2107-0508-1709)	марки П-Б, шлифованная, класса эмиссии Е2, толщиной 16 мм, 1 сорта	100 м ²	2	1600		<u>73 275</u> 70 573

Группа 215-304. Плита OSB

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-304-0100	Плита OSB-3, Е1, Е2 ГОСТ 10632-2007	м ²				
215-304-0104 (2107-0509-0504)	толщиной 6 мм	м ²	2	3,6		<u>1 037</u> 1 014

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	<u>Сметная цена</u> <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
215-304-0106 (2107-0509-0506)	толщиной 9 мм	м ²	2	5,4		<u>1 153</u> 1 126
215-304-0109 (2107-0509-0509)	толщиной 12 мм	м ²	2	7,2		<u>1 349</u> 1 317
215-304-0110 (2107-0509-0510)	толщиной 15 мм	м ²	2	9		<u>1 704</u> 1 663
215-304-0111 (2107-0509-0511)	толщиной 18 мм	м ²	2	10,4		<u>2 043</u> 1 995
215-304-0112 (2107-0509-0512)	толщиной 22 мм	м ²	2	13,2		<u>2 741</u> 2 677

Раздел 216. Вяжущие**Подраздел 216-1. Неорганические вяжущие****Группа 216-101. Цемент**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
216-101-0100	Портландцемент бездобавочный ГОСТ 10178-85	т				
216-101-0101 (2113-0101-0101)	ПЦ 400-Д0	т	1	1000		<u>26 099</u> 24 747
216-101-0102 (2113-0101-0102)	ПЦ 500-Д0	т	1	1000	<u>26 676</u> 25 313	<u>26 676</u> 25 313
216-101-0200	Портландцемент с минеральными добавками ГОСТ 10178-85	т				
216-101-0201 (2113-0101-0202)	ПЦ 400-Д20	т	1	1000	<u>25 693</u> 24 349	<u>25 693</u> 24 349
216-101-0300	Портландцемент, полученный на основе клинкера нормированного состава ГОСТ 10178-85	т				
216-101-0301 (2113-0101-0401)	ПЦ 400-Д0-Н	т	1	1000	<u>25 720</u> 24 376	<u>25 720</u> 24 376
216-101-0302 (2113-0101-0404)	ПЦ 500-Д0-Н	т	1	1000		<u>29 124</u> 27 713
216-101-0400	Портландцемент сульфатостойкий бездобавочный ГОСТ 22266-2013	т				
216-101-0401 (2113-0101-0702)	ССПЦ400-Д0	т	1	1000	<u>28 371</u> 26 975	<u>28 371</u> 26 975
216-101-0500	Портландцемент сульфатостойкий с минеральными добавками ГОСТ 22266-2013	т				
216-101-0501 (2113-0101-0803)	ССПЦ400-Д20	т	1	1000		<u>24 216</u> 22 901
216-101-0600	Портландцемент декоративный белый ГОСТ 965-89	т				
216-101-0601 (2113-0101-1103)	ПЦБ 1-500-Д0	т	1	1000		<u>58 234</u> 56 252
216-101-0700	Портландцемент тампонажный ГОСТ 1581-96	т				
216-101-0701 (2113-0101-1502)	с минеральными добавками	т	1	1000		<u>26 671</u> 25 308

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
216-101-0702 (2113-0101-1505)	бездобавочный сульфатостойкий	т	1	1000		<u>28 664</u> 27 262
216-101-0800	Цемент глиноземистый ГОСТ 969-91	т				
216-101-0801 (2113-0101-1701)	ГЦ 40	т	1	1000		<u>168 206</u> 164 068
216-101-0900	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся ГОСТ 11052-74	т				
216-101-0901 (2113-0101-1901)	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся ГОСТ 11052-74	т	1	1000		<u>187 886</u> 183 362
216-101-1000	Шлакопортландцемент ГОСТ 10178-85	т				
216-101-1001 (2113-0101-0502)	ШПЦ 400	т	1	1000		<u>24 458</u> 23 138
216-101-1002 (2113-0101-0503)	ШПЦ 500	т	1	1000		<u>26 878</u> 25 511

Группа 216-102. Известь

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
216-102-0100	Известь строительная гидравлическая порошкообразная ГОСТ 9179-2018	т				
216-102-0101 (2113-0102-0101)	Известь строительная гидравлическая порошкообразная	т	1	1000	<u>28 393</u> 27 376	<u>28 393</u> 27 376
216-102-0200	Известь строительная воздушная гидратная (гашеная) ГОСТ 9179-2018	т				
216-102-0201 (2113-0102-0201)	Известь строительная воздушная гидратная (гашеная) без добавок, 1 сорт	т	1	1000		<u>43 367</u> 42 057
216-102-0300	Известь строительная негашеная комовая ГОСТ 9179-2018	т				
216-102-0301 (2113-0102-0801)	сорт 1	т	1	1000		<u>30 996</u> 29 928

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
216-102-0302 (2113-0102-0802)	сорт 2	т	1	1000	<u>24 568</u> 23 626	<u>24 568</u> 23 626
216-102-0400	Известь хлорная ГОСТ Р 54562-2011	т				
216-102-0401 (2113-0102-0901)	марки А	т	1	1000		<u>360 753</u> 353 219

Группа 216-103. Гипс

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
216-103-0100	Гипсовое вяжущее ГОСТ 125-2018	т				
216-103-0101 (2113-0103-0102)	марки Г-3	т	2	1000		<u>21 394</u> 20 432
216-103-0102 (2113-0103-0103)	марки Г-4	т	2	1000		<u>25 806</u> 24 757
216-103-0103 (2113-0103-0104)	марки Г-5	т	2	1000		<u>26 865</u> 25 795
216-103-0200	Гипс селективный ГОСТ 125-2018	т				
216-103-0201 (2113-0103-0301)	марки Г-3	т	2	1000		<u>16 216</u> 15 355
216-103-0202 (2113-0103-0302)	марки Г-4	т	2	1000		<u>16 216</u> 15 355

Подраздел 216-2. Органические вяжущие**Группа 216-201. Битум**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
216-201-0100	Битум нефтяной строительный ГОСТ 6617-76 марки БН	т				

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
216-201-0101 (2113-0104-0101)	50/50	т	1	1000		<u>166 380</u> 162 448
216-201-0102 (2113-0104-0102)	70/30	т	1	1000		<u>166 380</u> 162 448
216-201-0103 (2113-0104-0103)	90/10	т	1	1000		<u>166 380</u> 162 448
216-201-0104 (2113-0104-0104)	90/30	т	1	1000		<u>166 380</u> 162 448
216-201-0200 (2113-0104-0200)	Битум нефтяной дорожный вязкий СТ РК 1373-2013 марки БНД	т				
216-201-0201 (2113-0104-0201)	50/70	т	1	1000		<u>101 572</u> 98 441
216-201-0202 (2113-0104-0202)	70/100	т	1	1000	<u>101 572</u> 98 441	<u>101 572</u> 98 441
216-201-0203 (2113-0104-0203)	100/130	т	1	1000	<u>101 572</u> 98 441	<u>101 572</u> 98 441
216-201-0204 (2113-0104-0204)	130/200	т	1	1000		<u>101 572</u> 98 441
216-201-0300	Битум нефтяной дорожный жидкий СТ РК 1551-2006 марки МГ	т				
216-201-0301 (2113-0104-0502)	70/130	т	1	1000		<u>154 629</u> 150 457
216-201-0302 (2113-0104-0503)	130/200	т	1	1000		<u>154 629</u> 150 457
216-201-0400	Битум нефтяной дорожный жидкий СТ РК 1551-2006 марки МГО	т				
216-201-0401 (2113-0104-0601)	40/70	т	1	1000		<u>154 629</u> 150 457
216-201-0402 (2113-0104-0602)	70/130	т	1	1000		<u>154 629</u> 150 457
216-201-0403 (2113-0104-0603)	130/200	т	1	1000		<u>154 629</u> 150 457
216-201-0500	Битум нефтяной строительный изоляционный ГОСТ 9812-74 марки БНИ	т				

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
216-201-0501 (2113-0104-0702)	IV	т	1	1000		<u>110 227</u> 106 926
216-201-0502 (2113-0104-0703)	V	т	1	1000		<u>110 227</u> 106 926
216-201-0600	Битум нефтяной кровельный ГОСТ 9548-74 марки БНК	т				
216-201-0601 (2113-0104-0803)	90/30	т	1	1000	<u>101 572</u> 98 441	<u>101 572</u> 98 441
216-201-0602 (2113-0104-0804)	45/180	т	1	1000		<u>101 675</u> 98 441
216-201-0700	Битум нефтяной кровельный марки БНМ	т				
216-201-0701 (2113-0104-1101)	55/60	т	1	1000		<u>107 580</u> 104 331
216-201-0702 (2113-0104-1102)	75/35	т	1	1000		<u>113 294</u> 109 933
216-201-0800	Эмульсия битумная СТ РК 1274-2014	т				
216-201-0801 (2113-0104-1001)	дорожная	т	1	1000		<u>109 404</u> 106 119
216-201-0802 (2113-0104-1002)	для гидроизоляционных работ	т	1	1000		<u>601 440</u> 588 507
216-201-0900	Полимерно-битумное вяжущее (модифицированный битум)	т				
216-201-0901 (2113-0104-1301)	марки ПБВЭ 70/100	т	1	1000	<u>159 887</u> 155 612	<u>159 887</u> 155 612
216-201-0902 (2113-0104-1302)	марки ПБВЭ 100/130	т	1	1000	<u>159 887</u> 155 612	<u>159 887</u> 155 612

Раздел 217. Материалы и изделия общего назначения**Подраздел 217-6. Горюче-смазочные материалы, жидкости, масла, газы, электроэнергия****Группа 217-601. Бензин**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	<u>Сметная цена ОТП</u> Отпускная цена ОТП, тенге	<u>Сметная цена</u> Отпускная цена, тенге
217-601-0100	Бензин	кг				
217-601-0101 (2601-0101-0102)	Бензин АИ-92	кг	2	1	<u>190</u> 185	<u>190</u> 185
217-601-0102 (2601-0101-0103)	Бензин АИ-95	кг	2	1	<u>218</u> 213	<u>218</u> 213

Группа 217-602. Смазочные материалы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	<u>Сметная цена ОТП</u> Отпускная цена ОТП, тенге	<u>Сметная цена</u> Отпускная цена, тенге
217-602-0100	Моторное масло					
217-602-0101 (2601-0201-0101)	Моторное масло	кг	2	1,2	<u>346</u> 338	<u>346</u> 338
217-602-0102 (2601-0201-0102)	Отработанное моторное масло	кг	2	1,2		<u>50</u> 47

Группа 217-603. Жидкости

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	<u>Сметная цена ОТП</u> Отпускная цена ОТП, тенге	<u>Сметная цена</u> Отпускная цена, тенге
217-603-0100	Вода					
217-603-0101 (2113-0703-1401)	Вода дистиллированная ГОСТ 6709-72	м³	1	1000		<u>65 627</u> 65 627
217-603-0102 (2113-0703-1402)	Вода дистиллированная ГОСТ 6709-72	кг	1	1		<u>66</u> 66
217-603-0103 (2113-0703-1404)	Вода питьевая ГОСТ 2874-82	м³	1	1000	<u>123</u> 123	<u>123</u> 123
217-603-0104 (2113-0703-1405)	Вода техническая	м³	1	1000	<u>30</u> 30	<u>30</u> 30

Группа 217-604. Электроэнергия

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
217-604-0100	Электроэнергия					
217-604-0101 (2601-0103-0101)	Электроэнергия	кВт/ч	0	0	<u>16</u> 16	<u>16</u> 16

Группа 217-605. Газы, масла, смазки технические

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
217-605-0100	Газы технические					
217-605-0101 (2113-0701-0401)	Кислород технический газообразный ГОСТ 5583-78	м³	3	12,4	<u>244</u> 211	<u>244</u> 211
217-605-0102 (2113-0701-0601)	Гелий	м³	3	0,18		<u>12 038</u> 11 802
217-605-0103 (2113-0701-0801)	Аргон газообразный ГОСТ 10157-79	м³	3	18,56		<u>1 294</u> 1 226
217-605-0104 (2113-0701-1002)	Пропан-бутан, смесь техническая ГОСТ Р 52087-2018	кг	3	1,11	<u>124</u> 119	<u>124</u> 119
217-605-0105 (2113-0701-1101)	Воздух сжатый	м³	3	1,3		<u>193</u> 186
217-605-0106 (2113-0701-1201)	Углекислый газ ГОСТ 8050-85	т	3	1140	<u>190 120</u> 183 756	<u>190 120</u> 183 756
217-605-0107 (2113-0701-9901)	Водород газообразный технический ГОСТ 3022-80	м³	3	0,089		<u>919</u> 901
217-605-0108 (2113-0701-0201)	Ацетилен технический газообразный ГОСТ 5457-75	м³	3	1,173		<u>5 867</u> 5 749
217-605-0200	Масла технические					
217-605-0201 (2113-0702-0201)	Масло моторное ГОСТ 17479.1-2015 для дизельных двигателей	т	2	1000	<u>358 850</u> 350 150	<u>358 850</u> 350 150
217-605-0202 (2113-0702-0301)	Масло ГОСТ 17479.1-2015 для бензиновых двигателей	т	2	1000		<u>472 983</u> 462 045

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
217-605-0203 (2113-0702-0401)	Масло индустриальное ГОСТ 20799-88	т	2	1000	<u>424 364</u> 414 379	<u>424 364</u> 414 379
217-605-0204 (2113-0702-1001)	Скипидар ГОСТ 1571-82	т	2	1000		<u>504 939</u> 493 374
217-605-0300	Смазки технические					
217-605-0301 (2113-0702-1101)	Солидол ГОСТ 1033-79	т	2	1000		<u>524 381</u> 512 435
217-605-0302 (2113-0702-1102)	Смазка для электрооборудования	кг	2	1		<u>1 607</u> 1 574
217-605-0303 (2113-0702-1103)	Смазка редукторная	кг	2	1		<u>760</u> 743
217-605-0304 (2113-0702-1105)	Смазка для опалубки	кг	2	1		<u>571</u> 558
217-605-0305 (2113-0702-1108)	Смазка графитная ГОСТ 3333-80	кг	2	1		<u>600</u> 587
217-605-0306 (2113-0702-1110)	Смазка графитомедистая	кг	2	1		<u>1 770</u> 1 734

Раздел 218. Инструменты и инвентарь для строительных и монтажных работ**Подраздел 218-1. Инвентарь для строительных и монтажных работ****Группа 218-101. Элементы опалубки**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
218-101-0100	Щиты опалубки, настила					
218-101-0101 (2701-0101-0104)	Щиты из досок, толщина 25 мм	м ²	3	17		<u>868</u> 832
218-101-0102 (2701-0101-0105)	Щиты из досок, толщина 40 мм	м ²	3	27		<u>1 465</u> 1 406
218-101-0103 (2701-0101-0106)	Щиты из досок, толщина 50 мм	м ²	3	33		<u>1 817</u> 1 745
218-101-0104 (2701-0101-0107)	Щиты металлические опалубки колонн круглого сечения	комплект/ м ² опалубки	1	46		<u>48 903</u> 47 913
218-101-0200	Балки опалубки двутавровые клееные фанерно-деревянные окрашенные ГОСТ 4981-87	м				
218-101-0201 (2701-0101-0201)	Балки опалубки двутавровые клееные фанерно-деревянные окрашенные	м	2	6		<u>2 447</u> 2 395
218-101-0300	Металлические поддерживающие и несущие элементы					
218-101-0301 (2701-0101-0301)	крупнощитовой опалубки колонн	комплект/ м ² опалубки	1	15		<u>33 881</u> 33 206
218-101-0302 (2701-0101-0302)	мелкощитовой опалубки	комплект/ м ² опалубки	1	15		<u>36 300</u> 35 579
218-101-0303 (2701-0101-0303)	крупнощитовой опалубки перекрытий на телескопических стойках	комплект/ м ² опалубки	1	18,69		<u>8 481</u> 8 302
218-101-0304 (2701-0101-0304)	крупнощитовой опалубки перекрытий на опорных башнях	комплект/ м ² опалубки	1	20		<u>84 690</u> 83 016
218-101-0305 (2701-0101-0305)	крупнощитовой опалубки колонн круглого сечения	комплект/ м ² опалубки	1	15		<u>60 493</u> 59 297

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
218-101-0306 (2701-0101-0306)	крупнощитовой опалубки стен	комплект/ м ² опалубки	1	15		<u>38 719</u> 37 950
218-101-0400	Фиксатор	шт.				
218-101-0401 (2113-0816-3801)	Фиксатор арматурный пластиковый для защитного слоя бетона	шт.	2	0,02		<u>10</u> 9
218-101-0402 (2113-0816-3802)	Фиксатор "Конус" ПВХ	шт.	2	0,003		<u>3</u> 3
218-101-0403 (2113-0816-3803)	Фиксатор арматуры для защитного слоя бетона вертикальных поверхностей	шт.	2	0,017		<u>12</u> 12
218-101-0404 (2113-0816-3804)	Фиксатор арматуры для защитного слоя бетона горизонтальных поверхностей	шт.	2	0,015		<u>9</u> 8
218-101-0500	Трубка защитная ПВХ для опалубки	м				
218-101-0501 (2113-0816-3901)	Трубка защитная ПВХ для опалубки	м	1	0,18		<u>86</u> 84

Подраздел 218-2. Материалы для буровых работ**Группа 218-201. Инструменты бурового оборудования**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
218-201-0100	Трубы бурильные	м				
218-201-0101 (2603-0101-0103)	Трубы бурильные с высаженными внутрь концами из стали группы прочности Д, D 73 мм, толщина стенки 7 мм ГОСТ 631-75	м	1	11,4		<u>9 382</u> 9 191
218-201-0102 (2603-0101-0106)	Трубы бурильные с высаженными внутрь концами из стали группы прочности Д, D 89 мм, толщина стенки 7 мм ГОСТ 631-75	м	1	14,2		<u>11 687</u> 11 448

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
218-201-0103 (2603-0101-0117)	Трубы бурильные с высаженными внутрь концами из стали группы прочности Д, D 114 мм, толщина стенки 11 мм ГОСТ 631-75	м	1	28		<u>23 045</u> 22 574
218-201-0104 (2603-0101-0201)	Трубы бурильные геологоразведочные с высаженными внутрь концами из стали группы прочности Д, D 42 мм, толщина стенки 5 мм ГОСТ 7909-56	м	1	4,56		<u>3 753</u> 3 676
218-201-0105 (2603-0101-0203)	Трубы бурильные геологоразведочные с высаженными внутрь концами из стали группы прочности Д, D 63,5 мм, толщина стенки 6 мм ГОСТ 7909-56	м	1	8,51		<u>7 004</u> 6 861
218-201-0106 (2603-0101-0301)	Трубы бурильные утяжеленные, D 89 мм, толщина стенки 19 мм	м	1	38		<u>31 275</u> 30 636
218-201-0107 (2603-0101-0302)	Трубы бурильные утяжеленные с резьбой на концах из стали группы Д, D 146 мм, толщина стенки 36 мм	м	1	98		<u>80 655</u> 79 008
218-201-0108 (2603-0101-0401)	Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 16 мм	м	1	22		<u>18 106</u> 17 736

Группа 218-202. Материалы и изделия для буровых работ

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
218-202-0100	Бентонитовый глинопорошок	кг				
218-202-0101 (2603-0102-0101)	Бентонитовый глинопорошок для буровых растворов, применяемых при ГНБ	кг	1	1		<u>378</u> 370
218-202-0200	Полимер для буровых растворов	кг				
218-202-0201 (2603-0102-0201)	Полимер сухой гранулированный, содержащий сополимер частично гидролизованного полиакриламида/полиакрилата для стабилизации пластов глинистых пород при ГНБ	кг	1	1		<u>4 004</u> 3 925

Раздел 241. Трубы и фитинги**Подраздел 241-7. Трубы и фитинги из других материалов, кроме полимерных****Группа 241-701. Труба хризотилцементная**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
241-701-0100	Труба хризотилцементная напорная ВТ9 ГОСТ 31416-2009	м				
241-701-0102 (2301-1201-0202)	диаметром 150 мм с муфтами типа САМ-9 и уплотнительными резиновыми кольцами	м	3	15,2		<u>2 706</u> 2 636
241-701-0103 (2301-1201-0203)	диаметром 200 мм с муфтами типа САМ-9 и уплотнительными резиновыми кольцами	м	3	26,4		<u>4 552</u> 4 434
241-701-0104 (2301-1201-0204)	диаметром 250 мм с муфтами типа САМ-9 и уплотнительными резиновыми кольцами	м	3	35,9		<u>6 351</u> 6 187
241-701-0105 (2301-1201-0205)	диаметром 300 мм с муфтами типа САМ-9 и уплотнительными резиновыми кольцами	м	3	49,4		<u>7 944</u> 7 734
241-701-0106 (2301-1201-0206)	диаметром 350 мм с муфтами типа САМ-9 и уплотнительными резиновыми кольцами	м	3	63,7		<u>9 906</u> 9 642
241-701-0107 (2301-1201-0207)	диаметром 400 мм с муфтами типа САМ-9 и уплотнительными резиновыми кольцами	м	3	84,7		<u>12 859</u> 12 514
241-701-0108 (2301-1201-0208)	диаметром 500 мм с муфтами типа САМ-9 и уплотнительными резиновыми кольцами	м	3	127,3		<u>20 929</u> 20 379
241-701-0200	Труба хризотилцементная безнапорная БНТ ГОСТ 31416-2009	м				
241-701-0201 (2301-1201-1101)	диаметром 100 мм с муфтами БНМ	м	3	6,1		<u>1 138</u> 1 109
241-701-0202 (2301-1201-1102)	диаметром 150 мм с муфтами БНМ	м	3	9,4		<u>1 819</u> 1 773
241-701-0203 (2301-1201-1103)	диаметром 200 мм с муфтами БНМ	м	3	17		<u>3 084</u> 3 005
241-701-0205 (2301-1201-1105)	диаметром 300 мм с муфтами БНМ	м	3	32,2		<u>5 476</u> 5 333
241-701-0207 (2301-1201-1107)	диаметром 400 мм с муфтами БНМ	м	3	45		<u>8 658</u> 8 439

Группа 241-702. Труба железобетонная

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
241-702-0200	Труба безнапорная цилиндрическая раструбная типа ТС ГОСТ 6482-2011	м				
241-702-0201 (2301-1202-1301)	DN/ID 300, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	188	<u>19 974</u> 19 457	<u>19 974</u> 19 457
241-702-0202 (2301-1202-1302)	DN/ID 400, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	208	<u>24 184</u> 23 571	<u>24 184</u> 23 571
241-702-0203 (2301-1202-1315)	DN/ID 450, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	341,2	<u>29 131</u> 28 331	<u>29 131</u> 28 331
241-702-0204 (2301-1202-1303)	DN/ID 500, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	312		<u>27 987</u> 27 229
241-702-0205 (2301-1202-1304)	DN/ID 600, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	368		<u>35 340</u> 34 401
241-702-0206 (2301-1202-1305)	DN/ID 800, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	600		<u>67 779</u> 66 048
241-702-0207 (2301-1202-1306)	DN/ID 1000, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1120		<u>90 910</u> 88 377
241-702-0208 (2301-1202-1307)	DN/ID 1200, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1280	<u>124 830</u> 121 525	<u>124 830</u> 121 525
241-702-0209 (2301-1202-1308)	DN/ID 1250, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1320		<u>121 183</u> 117 923
241-702-0210 (2301-1202-1309)	DN/ID 1400, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1520		<u>153 967</u> 149 930
241-702-0211 (2301-1202-1310)	DN/ID 1600, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1840		<u>186 268</u> 181 383
241-702-0212 (2301-1202-1311)	DN/ID 1800, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	2080		<u>245 847</u> 239 633
241-702-0214 (2301-1202-1313)	DN/ID 2200, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	3880	<u>367 619</u> 357 811	<u>367 619</u> 357 811
241-702-0215 (2301-1202-1314)	DN/ID 2400, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	4240	<u>409 830</u> 398 954	<u>409 830</u> 398 954
241-702-0300	Труба безнапорная раструбная для водохозяйственного строительства марки РКТ ГОСТ 13015-2012	м				
241-702-0301 (2301-1202-1401)	РКТ 3-Н(У)-25, DN/ID 300	м	1	192	<u>19 977</u> 19 457	<u>19 977</u> 19 457

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
241-702-0302 (2301-1202-1402)	PKT 4-H(Y)-25, DN/ID 400	м	1	232	<u>24 200</u> 23 571	<u>24 200</u> 23 571
241-702-0303 (2301-1202-1403)	PKT 5-H(Y)-25, DN/ID 500	м	1	380	<u>29 158</u> 28 331	<u>29 158</u> 28 331
241-702-0304 (2301-1202-1404)	PKT 6-H(Y)-25, DN/ID 600	м	1	480	<u>36 900</u> 35 855	<u>36 900</u> 35 855
241-702-0305 (2301-1202-1405)	PKT 8-H(Y)-25, DN/ID 800	м	1	780	<u>70 729</u> 68 820	<u>70 729</u> 68 820
241-702-0306 (2301-1202-1406)	PKT 10-H(Y)-25, DN/ID 1000	м	1	1160	<u>94 833</u> 92 196	<u>94 833</u> 92 196
241-702-0307 (2301-1202-1407)	PKT 12-H(Y)-25, DN/ID 1250	м	1	1680	<u>125 103</u> 121 525	<u>125 103</u> 121 525
241-702-0308 (2301-1202-1408)	PKT 14-H(Y)-25, DN/ID 1400	м	1	2132	<u>159 439</u> 154 884	<u>159 439</u> 154 884
241-702-0309 (2301-1202-1409)	PKT 16-H(Y)-25, DN/ID 1600	м	1	2452	<u>193 696</u> 188 256	<u>193 696</u> 188 256
241-702-0310 (2301-1202-1410)	PKT 18-H(Y)-25, DN/ID 1800	м	1	3180	<u>256 378</u> 249 220	<u>256 378</u> 249 220

Раздел 246. Материалы и изделия для систем вентиляции и кондиционирования воздуха**Подраздел 246-1. Воздуховоды****Группа 246-101. Воздуховод алюминиевый**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-101-0100	Воздуховод алюминиевый гибкий гофрированный класса Н	м ²				
246-101-0101 (2305-0101-0101)	тип ВАГГ диаметром 100 мм	м ²	3	2,92		<u>992</u> 969
246-101-0102 (2305-0101-0102)	тип ВАГГ диаметром 200 мм	м ²	3	2,93		<u>1 009</u> 986
246-101-0200 (2305-0101-0200)	Воздуховод неизолированный многослойный из алюминиевой фольги и полиэфирных соединений с каркасом из высокопрочной стальной проволоки	м				
246-101-0201 (2305-0101-0201)	DN 100	м	3	0,98		<u>317</u> 310
246-101-0202 (2305-0101-0202)	DN 125	м	3	1,47		<u>354</u> 345
246-101-0203 (2305-0101-0203)	DN 130	м	3	1,5		<u>377</u> 368
246-101-0204 (2305-0101-0204)	DN 140	м	3	1,6		<u>379</u> 370
246-101-0205 (2305-0101-0205)	DN 150	м	3	1,7		<u>420</u> 410
246-101-0206 (2305-0101-0206)	DN 160	м	3	1,8		<u>430</u> 420
246-101-0207 (2305-0101-0207)	DN 180	м	3	1,9		<u>436</u> 425
246-101-0208 (2305-0101-0208)	DN 200	м	3	2		<u>526</u> 513
246-101-0209 (2305-0101-0209)	DN 225	м	3	2,3		<u>527</u> 514
246-101-0210 (2305-0101-0210)	DN 250	м	3	2,5		<u>621</u> 606
246-101-0211 (2305-0101-0211)	DN 280	м	3	2,8		<u>642</u> 626

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-101-0212 (2305-0101-0212)	DN 300	м	3	3,2		<u>651</u> 635
246-101-0213 (2305-0101-0213)	DN 315	м	3	3,5		<u>686</u> 669
246-101-0300 (2305-0101-0300)	Воздуховод изолированный многослойный (утепленный) из алюминиевой фольги и полиэфирных соединений с каркасом из высокопрочной стальной проволоки	м				
246-101-0301 (2305-0101-0301)	DN 100	м	3	3,5		<u>524</u> 510
246-101-0302 (2305-0101-0302)	DN 125	м	3	4,71		<u>577</u> 561
246-101-0303 (2305-0101-0303)	DN 130	м	3	5		<u>618</u> 600
246-101-0304 (2305-0101-0304)	DN 140	м	3	5,5		<u>628</u> 610
246-101-0305 (2305-0101-0305)	DN 150	м	3	6		<u>661</u> 641
246-101-0306 (2305-0101-0306)	DN 160	м	3	6,3		<u>712</u> 691
246-101-0307 (2305-0101-0307)	DN 180	м	3	7,55		<u>804</u> 780
246-101-0308 (2305-0101-0308)	DN 200	м	3	8,8		<u>838</u> 812
246-101-0309 (2305-0101-0309)	DN 225	м	3	9,3		<u>936</u> 907
246-101-0310 (2305-0101-0310)	DN 250	м	3	9,8		<u>994</u> 964
246-101-0311 (2305-0101-0311)	DN 280	м	3	10,3		<u>1 036</u> 1 004
246-101-0312 (2305-0101-0312)	DN 300	м	3	10,6		<u>1 084</u> 1 051
246-101-0313 (2305-0101-0313)	DN 315	м	3	10,9		<u>1 128</u> 1 094

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-101-0314 (2305-0101-0314)	DN 355	м	3	11,2		<u>1 266</u> 1 229
246-101-0315 (2305-0101-0315)	DN 400	м	3	11,5		<u>1 408</u> 1 368
246-101-0316 (2305-0101-0316)	DN 450	м	3	11,8		<u>1 421</u> 1 380
246-101-0317 (2305-0101-0317)	DN 500	м	3	12		<u>1 462</u> 1 420
246-101-0400	Тройник оцинкованный для соединения гибких воздухопроводов под углом 90°	шт.				
246-101-0401 (2305-0101-0401)	DN 100x100x100	шт.	3	0,5		<u>1 062</u> 1 041
246-101-0402 (2305-0101-0402)	DN 125x100x125	шт.	3	0,5		<u>1 100</u> 1 078
246-101-0403 (2305-0101-0403)	DN 125x125x125	шт.	3	0,6		<u>1 100</u> 1 078
246-101-0404 (2305-0101-0404)	DN 160x100x160	шт.	3	0,7		<u>1 063</u> 1 041
246-101-0405 (2305-0101-0405)	DN 160x125x160	шт.	3	0,7		<u>1 100</u> 1 078
246-101-0406 (2305-0101-0406)	DN 160x160x160	шт.	3	0,9		<u>1 252</u> 1 226
246-101-0407 (2305-0101-0407)	DN 180x100x180	шт.	3	0,6		<u>1 041</u> 1 020
246-101-0408 (2305-0101-0408)	DN 180x125x180	шт.	3	0,6		<u>1 108</u> 1 086
246-101-0409 (2305-0101-0409)	DN 180x160x180	шт.	3	0,7		<u>1 315</u> 1 288
246-101-0410 (2305-0101-0410)	DN 180x180x180	шт.	3	0,7		<u>1 399</u> 1 371
246-101-0411 (2305-0101-0411)	DN 200x100x200	шт.	3	0,8		<u>1 142</u> 1 119
246-101-0412 (2305-0101-0412)	DN 200x125x200	шт.	3	0,9		<u>1 233</u> 1 208

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-101-0413 (2305-0101-0413)	DN 200x160x200	шт.	3	1		<u>1 312</u> 1 285
246-101-0414 (2305-0101-0414)	DN 200x180x200	шт.	3	1,1		<u>1 469</u> 1 439
246-101-0415 (2305-0101-0415)	DN 200x200x200	шт.	3	1,1		<u>1 591</u> 1 559
246-101-0416 (2305-0101-0416)	DN 250x100x250	шт.	3	1		<u>1 288</u> 1 262
246-101-0417 (2305-0101-0417)	DN 250x125x250	шт.	3	1		<u>1 362</u> 1 334
246-101-0418 (2305-0101-0418)	DN 250x160x250	шт.	3	1,2		<u>1 498</u> 1 467
246-101-0419 (2305-0101-0419)	DN 250x180x250	шт.	3	1,3		<u>1 543</u> 1 511
246-101-0420 (2305-0101-0420)	DN 250x200x250	шт.	3	1,3		<u>1 672</u> 1 638
246-101-0421 (2305-0101-0421)	DN 250x250x250	шт.	3	1,6		<u>1 947</u> 1 907
246-101-0422 (2305-0101-0422)	DN 280x100x280	шт.	3	1		<u>1 391</u> 1 363
246-101-0423 (2305-0101-0423)	DN 280x125x280	шт.	3	1,2		<u>1 470</u> 1 440
246-101-0424 (2305-0101-0424)	DN 280x160x280	шт.	3	1,3		<u>1 617</u> 1 584
246-101-0425 (2305-0101-0425)	DN 280x180x280	шт.	3	1,5		<u>1 666</u> 1 632
246-101-0426 (2305-0101-0426)	DN 280x200x280	шт.	3	1,5		<u>1 806</u> 1 769
246-101-0427 (2305-0101-0427)	DN 280x250x280	шт.	3	1,7		<u>2 102</u> 2 059
246-101-0428 (2305-0101-0428)	DN 280x280x280	шт.	3	1,9		<u>2 254</u> 2 208
246-101-0429 (2305-0101-0429)	DN 315x100x315	шт.	3	1,2		<u>1 517</u> 1 486

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-101-0430 (2305-0101-0430)	DN 315x125x315	шт.	3	1,3		<u>1 590</u> 1 557
246-101-0431 (2305-0101-0431)	DN 315x160x315	шт.	3	1,5		<u>1 728</u> 1 692
246-101-0432 (2305-0101-0432)	DN 315x180x315	шт.	3	1,7		<u>1 784</u> 1 747
246-101-0433 (2305-0101-0433)	DN 315x200x315	шт.	3	1,7		<u>1 897</u> 1 858
246-101-0434 (2305-0101-0434)	DN 315x250x315	шт.	3	1,9		<u>2 207</u> 2 162
246-101-0435 (2305-0101-0435)	DN 315x280x315	шт.	3	2,1		<u>2 413</u> 2 363
246-101-0436 (2305-0101-0436)	DN 315x315x315	шт.	3	2,3		<u>2 533</u> 2 481
246-101-0437 (2305-0101-0437)	DN 355x100x355	шт.	3	1,6		<u>1 791</u> 1 754
246-101-0438 (2305-0101-0438)	DN 355x125x355	шт.	3	1,8		<u>1 934</u> 1 894
246-101-0439 (2305-0101-0439)	DN 355x160x355	шт.	3	2,1		<u>2 025</u> 1 983
246-101-0440 (2305-0101-0440)	DN 355x180x355	шт.	3	2,4		<u>2 051</u> 2 008
246-101-0441 (2305-0101-0441)	DN 355x200x355	шт.	3	2,4		<u>2 200</u> 2 154
246-101-0442 (2305-0101-0442)	DN 355x250x355	шт.	3	2,7		<u>2 494</u> 2 442
246-101-0443 (2305-0101-0443)	DN 355x280x355	шт.	3	2,9		<u>2 654</u> 2 599
246-101-0444 (2305-0101-0444)	DN 355x315x355	шт.	3	3,2		<u>2 870</u> 2 810
246-101-0445 (2305-0101-0445)	DN 355x355x355	шт.	3	3,5		<u>3 328</u> 3 259
246-101-0446 (2305-0101-0446)	DN 400x125x400	шт.	3	2		<u>2 161</u> 2 116

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-101-0447 (2305-0101-0447)	DN 400x160x400	шт.	3	2,3		<u>2 267</u> 2 220
246-101-0448 (2305-0101-0448)	DN 400x180x400	шт.	3	2,6		<u>2 359</u> 2 310
246-101-0449 (2305-0101-0449)	DN 400x200x400	шт.	3	2,6		<u>2 470</u> 2 419
246-101-0450 (2305-0101-0450)	DN 400x250x400	шт.	3	3		<u>2 741</u> 2 684
246-101-0451 (2305-0101-0451)	DN 400x280x400	шт.	3	3,2		<u>2 866</u> 2 806
246-101-0452 (2305-0101-0452)	DN 400x315x400	шт.	3	3,5		<u>3 049</u> 2 985
246-101-0453 (2305-0101-0453)	DN 400x355x400	шт.	3	3,8		<u>3 350</u> 3 280
246-101-0454 (2305-0101-0454)	DN 400x400x400	шт.	3	4,2		<u>3 942</u> 3 860
246-101-0455 (2305-0101-0455)	DN 450x160x450	шт.	3	2,6		<u>2 513</u> 2 461
246-101-0456 (2305-0101-0456)	DN 450x180x450	шт.	3	2,9		<u>2 595</u> 2 541
246-101-0457 (2305-0101-0457)	DN 450x200x450	шт.	3	2,9		<u>2 740</u> 2 683
246-101-0458 (2305-0101-0458)	DN 450x250x450	шт.	3	3,3		<u>3 007</u> 2 944
246-101-0459 (2305-0101-0459)	DN 450x280x450	шт.	3	3,6		<u>3 124</u> 3 059
246-101-0460 (2305-0101-0460)	DN 450x315x450	шт.	3	3,8		<u>3 340</u> 3 270
246-101-0461 (2305-0101-0461)	DN 450x355x450	шт.	3	4,2		<u>3 650</u> 3 574
246-101-0462 (2305-0101-0462)	DN 450x400x450	шт.	3	4,2		<u>3 956</u> 3 874
246-101-0463 (2305-0101-0463)	DN 450x450x450	шт.	3	5		<u>4 073</u> 3 988

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-101-0464 (2305-0101-0464)	DN 500x180x500	шт.	3	3,2		<u>2 802</u> 2 744
246-101-0465 (2305-0101-0465)	DN 500x200x500	шт.	3	3,2		<u>2 944</u> 2 883
246-101-0466 (2305-0101-0466)	DN 500x250x500	шт.	3	3,7		<u>3 189</u> 3 122
246-101-0467 (2305-0101-0467)	DN 500x280x500	шт.	3	4		<u>3 405</u> 3 334
246-101-0468 (2305-0101-0468)	DN 500x315x500	шт.	3	4,3		<u>3 708</u> 3 631
246-101-0469 (2305-0101-0469)	DN 500x355x500	шт.	3	4,7		<u>4 075</u> 3 990
246-101-0470 (2305-0101-0470)	DN 500x400x500	шт.	3	5		<u>4 198</u> 4 110
246-101-0471 (2305-0101-0471)	DN 500x450x500	шт.	3	5,5		<u>4 283</u> 4 193
246-101-0472 (2305-0101-0472)	DN 500x500x500	шт.	3	6,1		<u>4 424</u> 4 331
246-101-0500 (2305-0101-0500)	Переходник оцинкованный для гибких воздуховодов	шт.				
246-101-0501 (2305-0101-0501)	DN 125x100	шт.	3	0,4		<u>671</u> 657
246-101-0502 (2305-0101-0502)	DN 160x100	шт.	3	0,5		<u>714</u> 699
246-101-0503 (2305-0101-0503)	DN 160x125	шт.	3	0,4		<u>735</u> 720
246-101-0504 (2305-0101-0504)	DN 180x100	шт.	3	0,5		<u>778</u> 762
246-101-0505 (2305-0101-0505)	DN 180x125	шт.	3	0,6		<u>801</u> 785
246-101-0506 (2305-0101-0506)	DN 180x160	шт.	3	0,7		<u>841</u> 824
246-101-0507 (2305-0101-0507)	DN 200x100	шт.	3	0,7		<u>816</u> 799

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-101-0508 (2305-0101-0508)	DN 200x125	шт.	3	0,7		<u>835</u> 818
246-101-0509 (2305-0101-0509)	DN 200x160	шт.	3	0,6		<u>908</u> 890
246-101-0510 (2305-0101-0510)	DN 200x180	шт.	3	0,6		<u>963</u> 943
246-101-0511 (2305-0101-0511)	DN 250x100	шт.	3	1		<u>944</u> 924
246-101-0512 (2305-0101-0512)	DN 250x125	шт.	3	1		<u>955</u> 935
246-101-0513 (2305-0101-0513)	DN 250x160	шт.	3	0,9		<u>1 006</u> 985
246-101-0514 (2305-0101-0514)	DN 250x180	шт.	3	0,9		<u>1 047</u> 1 025
246-101-0515 (2305-0101-0515)	DN 250x200	шт.	3	0,8		<u>1 049</u> 1 028
246-101-0516 (2305-0101-0516)	DN 280x100	шт.	3	1,1		<u>1 040</u> 1 018
246-101-0517 (2305-0101-0517)	DN 280x125	шт.	3	1,1		<u>1 064</u> 1 042
246-101-0518 (2305-0101-0518)	DN 280x160	шт.	3	1,1		<u>1 123</u> 1 100
246-101-0519 (2305-0101-0519)	DN 280x180	шт.	3	1		<u>1 156</u> 1 132
246-101-0520 (2305-0101-0520)	DN 280x200	шт.	3	1		<u>1 144</u> 1 120
246-101-0521 (2305-0101-0521)	DN 280x250	шт.	3	0,8		<u>1 178</u> 1 154
246-101-0522 (2305-0101-0522)	DN 315x100	шт.	3	1,4		<u>1 135</u> 1 111
246-101-0523 (2305-0101-0523)	DN 315x125	шт.	3	1,4		<u>1 173</u> 1 148
246-101-0524 (2305-0101-0524)	DN 315x160	шт.	3	1,3		<u>1 240</u> 1 214

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-101-0525 (2305-0101-0525)	DN 315x180	шт.	3	1,3		<u>1 264</u> 1 238
246-101-0526 (2305-0101-0526)	DN 315x200	шт.	3	1,3		<u>1 238</u> 1 212
246-101-0527 (2305-0101-0527)	DN 315x250	шт.	3	1,1		<u>1 265</u> 1 239
246-101-0528 (2305-0101-0528)	DN 315x280	шт.	3	1		<u>1 290</u> 1 264
246-101-0529 (2305-0101-0529)	DN 355x100	шт.	3	1,9		<u>1 316</u> 1 288
246-101-0530 (2305-0101-0530)	DN 355x125	шт.	3	2		<u>1 364</u> 1 335
246-101-0531 (2305-0101-0531)	DN 355x160	шт.	3	2,1		<u>1 404</u> 1 374
246-101-0532 (2305-0101-0532)	DN 355x180	шт.	3	2,1		<u>1 468</u> 1 437
246-101-0533 (2305-0101-0533)	DN 355x200	шт.	3	2,1		<u>1 512</u> 1 480
246-101-0534 (2305-0101-0534)	DN 355x250	шт.	3	1,8		<u>1 558</u> 1 525
246-101-0535 (2305-0101-0535)	DN 355x280	шт.	3	1,7		<u>1 588</u> 1 555
246-101-0536 (2305-0101-0536)	DN 355x315	шт.	3	1,5		<u>1 619</u> 1 586
246-101-0537 (2305-0101-0537)	DN 400x100	шт.	3	2,4		<u>1 613</u> 1 579
246-101-0538 (2305-0101-0538)	DN 400x125	шт.	3	2,5		<u>1 634</u> 1 599
246-101-0539 (2305-0101-0539)	DN 400x160	шт.	3	2,6		<u>1 698</u> 1 662
246-101-0540 (2305-0101-0540)	DN 400x180	шт.	3	2,6		<u>1 708</u> 1 672
246-101-0541 (2305-0101-0541)	DN 400x200	шт.	3	2,5		<u>1 713</u> 1 677

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-101-0542 (2305-0101-0542)	DN 400x250	шт.	3	2,2		<u>1 894</u> 1 854
246-101-0543 (2305-0101-0543)	DN 400x280	шт.	3	2,2		<u>1 836</u> 1 798
246-101-0544 (2305-0101-0544)	DN 400x315	шт.	3	2		<u>1 826</u> 1 788
246-101-0545 (2305-0101-0545)	DN 400x355	шт.	3	1,7		<u>1 740</u> 1 704
246-101-0546 (2305-0101-0546)	DN 450x160	шт.	3	1,9		<u>1 962</u> 1 921
246-101-0547 (2305-0101-0547)	DN 450x180	шт.	3	3		<u>2 061</u> 2 017
246-101-0548 (2305-0101-0548)	DN 450x200	шт.	3	3,1		<u>2 123</u> 2 078
246-101-0549 (2305-0101-0549)	DN 450x250	шт.	3	3,2		<u>2 165</u> 2 119
246-101-0550 (2305-0101-0550)	DN 450x280	шт.	3	2,8		<u>2 230</u> 2 183
246-101-0551 (2305-0101-0551)	DN 450x315	шт.	3	2,6		<u>2 296</u> 2 248
246-101-0552 (2305-0101-0552)	DN 450x355	шт.	3	2,4		<u>2 342</u> 2 293
246-101-0553 (2305-0101-0553)	DN 450x400	шт.	3	2		<u>2 411</u> 2 362
246-101-0554 (2305-0101-0554)	DN 500x180	шт.	3	3,7		<u>2 191</u> 2 144
246-101-0555 (2305-0101-0555)	DN 500x200	шт.	3	3,8		<u>2 303</u> 2 254
246-101-0556 (2305-0101-0556)	DN 500x250	шт.	3	3,6		<u>2 312</u> 2 263
246-101-0557 (2305-0101-0557)	DN 500x280	шт.	3	3,5		<u>2 383</u> 2 332
246-101-0558 (2305-0101-0558)	DN 500x315	шт.	3	3,3		<u>2 390</u> 2 340

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-101-0559 (2305-0101-0559)	DN 500x355	шт.	3	3		<u>2 438</u> 2 387
246-101-0560 (2305-0101-0560)	DN 500x400	шт.	3	2,7		<u>2 511</u> 2 459
246-101-0561 (2305-0101-0561)	DN 500x450	шт.	3	2,2		<u>2 550</u> 2 498
246-101-0600 (2305-0101-0600)	Хомут металлический для выполнения стыковки воздуховодов	шт.				
246-101-0601 (2305-0101-0601)	DN от 90 до 110	шт.	3	0,124		<u>15</u> 15
246-101-0602 (2305-0101-0602)	DN от 100 до 120	шт.	3	0,148		<u>21</u> 20
246-101-0603 (2305-0101-0603)	DN от 110 до 130	шт.	3	0,151		<u>24</u> 23
246-101-0604 (2305-0101-0604)	DN от 120 до 140	шт.	3	0,161		<u>24</u> 23
246-101-0605 (2305-0101-0605)	DN от 130 до 150	шт.	3	0,168		<u>24</u> 23
246-101-0606 (2305-0101-0606)	DN от 140 до 160	шт.	3	0,17		<u>25</u> 24
246-101-0607 (2305-0101-0607)	DN от 150 до 170	шт.	3	0,18		<u>25</u> 24
246-101-0608 (2305-0101-0608)	DN от 160 до 180	шт.	3	0,19		<u>26</u> 25
246-101-0609 (2305-0101-0609)	DN от 190 до 210	шт.	3	0,2		<u>33</u> 32
246-101-0610 (2305-0101-0610)	DN от 210 до 230	шт.	3	0,38		<u>35</u> 34
246-101-0611 (2305-0101-0611)	DN от 240 до 260	шт.	3	0,43		<u>39</u> 38
246-101-0612 (2305-0101-0612)	DN от 310 до 330	шт.	3	0,477		<u>43</u> 42

Группа 246-102. Воздуховод из листовой стали

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-102-0100	Воздуховод класса Н из листовой стали					
246-102-0101 (2305-0102-0101)	толщиной 0,5 мм круглого сечения диаметром до 200 мм	м ²	3	7,1		<u>5 190</u> 5 080
246-102-0102 (2305-0102-0102)	толщиной 0,6 мм круглого сечения диаметром от 250 до 450 мм	м ²	3	6,3		<u>5 387</u> 5 274
246-102-0103 (2305-0102-0103)	толщиной 0,7 мм круглого сечения диаметром от 500 до 800 мм	м ²	3	7,5		<u>6 576</u> 6 439
246-102-0104 (2305-0102-0104)	толщиной 1,0 мм круглого сечения диаметром от 900 до 1250 мм	м ²	3	11		<u>8 715</u> 8 532
246-102-0105 (2305-0102-0105)	толщиной 0,5 мм прямоугольного сечения размером большей стороны до 250 мм	м ²	3	7,1		<u>3 367</u> 3 293
246-102-0106 (2305-0102-0106)	толщиной 0,7 мм прямоугольного сечения размером большей стороны от 300 до 1000 мм	м ²	3	9,7		<u>5 511</u> 5 392
246-102-0107 (2305-0102-0107)	толщиной 0,9 мм прямоугольного сечения размером большей стороны от 1250 до 2000 мм	м ²	3	11		<u>7 447</u> 7 289

Группа 246-103. Воздуховод класса Н из тонколистовой оцинкованной с непрерывных линий стали

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-103-0100	Воздуховод класса Н из тонколистовой оцинкованной с непрерывных линий стали					
246-103-0101 (2305-0104-0101)	Воздуховод класса Н из тонколистовой оцинкованной с непрерывных линий стали толщиной 0,5 мм круглого сечения диаметром до 200 мм	м ²	3	5,4		<u>3 444</u> 3 371
246-103-0102 (2305-0104-0102)	Воздуховод класса Н из тонколистовой оцинкованной с непрерывных линий стали толщиной 0,6 мм круглого сечения диаметром от 250 до 450 мм	м ²	3	6,3		<u>3 963</u> 3 878
246-103-0103 (2305-0104-0103)	Воздуховод класса Н из тонколистовой оцинкованной с непрерывных линий стали толщиной 0,7 мм круглого сечения диаметром от 500 до 800 мм	м ²	3	7,5		<u>3 964</u> 3 878
246-103-0104 (2305-0104-0104)	Воздуховод класса Н из тонколистовой оцинкованной с непрерывных линий стали толщиной 1,0 мм круглого сечения диаметром от 900 до 1250 мм	м ²	3	11		<u>4 184</u> 4 090

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-103-0105 (2305-0104-0105)	Воздуховод класса Н из тонколистовой оцинкованной с непрерывных линий стали толщиной 1,2 мм круглого сечения диаметром от 1400 до 1600 мм	м ²	3	13		<u>4 486</u> 4 384
246-103-0106 (2305-0104-0106)	Воздуховод класса Н из тонколистовой оцинкованной с непрерывных линий стали толщиной 0,5 мм прямоугольного сечения размером большей стороны до 250 мм	м ²	3	7,1		<u>4 079</u> 3 991
246-103-0107 (2305-0104-0107)	Воздуховод класса Н из тонколистовой оцинкованной с непрерывных линий стали толщиной 0,7 мм прямоугольного сечения размером большей стороны от 300 до 1000 мм	м ²	3	9,7		<u>5 437</u> 5 320
246-103-0108 (2305-0104-0108)	Воздуховод класса Н из тонколистовой оцинкованной с непрерывных линий стали толщиной 0,9 мм прямоугольного сечения размером большей стороны от 1250 до 2000 мм	м ²	3	11		<u>4 697</u> 4 593

Группа 246-104. Воздуховоды класса П из листовой стали

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-104-0100	Воздуховоды класса П из листовой стали					
246-104-0101 (2305-0105-0101)	толщиной 0,5 мм круглого сечения диаметром до 200 мм	м ²	3	5,4		<u>3 893</u> 3 811
246-104-0102 (2305-0105-0102)	толщиной 0,6 мм круглого сечения диаметром от 250 до 450 мм	м ²	3	6,3		<u>4 305</u> 4 214
246-104-0103 (2305-0105-0103)	толщиной 0,7 мм круглого сечения диаметром от 500 до 800 мм	м ²	3	7,5		<u>5 403</u> 5 289
246-104-0104 (2305-0105-0104)	толщиной 1,0 мм круглого сечения диаметром от 900 до 1250 мм	м ²	3	11		<u>7 289</u> 7 134
246-104-0105 (2305-0105-0105)	толщиной 1,2 мм круглого сечения диаметром от 1400 до 1600 мм	м ²	3	13		<u>7 225</u> 7 069
246-104-0106 (2305-0105-0106)	толщиной 1,4 мм круглого сечения диаметром от 1800 до 2000 мм	м ²	3	14		<u>7 665</u> 7 499
246-104-0107 (2305-0105-0107)	толщиной 0,5 мм прямоугольного сечения размером большей стороны до 250 мм	м ²	3	7,1		<u>3 489</u> 3 413

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-104-0108 (2305-0105-0108)	толщиной 0,7 мм прямоугольного сечения размером большей стороны от 300 до 1000 мм	м²	3	9,7		<u>5 414</u> 5 297
246-104-0109 (2305-0105-0109)	толщиной 0,9 мм прямоугольного сечения размером большей стороны от 1250 до 2000 мм	м²	3	11		<u>6 563</u> 6 422

Подраздел 246-2. Шумоглушители**Группа 246-201. Глушитель шума вентиляционных установок**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-201-0100	Глушитель шума вентиляционных установок трубчатые круглого сечения из оцинкованной стали с наполнителем из супертонкого холста					
246-201-0101 (2305-0201-0101)	марки ГТК 1-1, d обечайки 125 мм, масса наполнителя 1,16 кг	шт.	2	13,5		<u>10 192</u> 9 981
246-201-0102 (2305-0201-0102)	марки ГТК 1-2, d обечайки 200 мм, масса наполнителя 1,64 кг	шт.	2	17,9		<u>13 558</u> 13 278
246-201-0103 (2305-0201-0103)	марки ГТК 1-3, d обечайки 250 мм, масса наполнителя 1,92 кг	шт.	2	22,2		<u>15 797</u> 15 470
246-201-0104 (2305-0201-0104)	марки ГТК 1-4, d обечайки 315 мм, масса наполнителя 2,94 кг	шт.	2	30,7		<u>21 425</u> 20 981
246-201-0105 (2305-0201-0105)	марки ГТК 1-5, d обечайки 400 мм, масса наполнителя 4,76 кг	шт.	2	43,5		<u>28 394</u> 27 803
246-201-0106 (2305-0201-0106)	марки ГТК 1-6, d обечайки 500 мм, масса наполнителя 5,38 кг	шт.	2	51,7		<u>34 354</u> 33 640
246-201-0107 (2305-0201-0107)	марки ГТК 2-1, d обечайки 125 мм, масса наполнителя 0,5 кг	шт.	2	7,92		<u>8 464</u> 8 292
246-201-0108 (2305-0201-0108)	марки ГТК 2-2, d обечайки 200 мм, масса наполнителя 0,72 кг	шт.	2	10,7		<u>10 908</u> 10 686
246-201-0109 (2305-0201-0109)	марки ГТК 2-3, d обечайки 250 мм, масса наполнителя 0,84 кг	шт.	2	13,3		<u>13 243</u> 12 973
246-201-0110 (2305-0201-0110)	марки ГТК 2-4, d обечайки 315 мм, масса наполнителя 1,28 кг	шт.	2	18,4		<u>15 872</u> 15 546

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-201-0111 (2305-0201-0111)	марки ГТК 2-5, d обечайки 400 мм, масса наполнителя 2,05 кг	шт.	2	27,1		<u>23 589</u> 23 105
246-201-0112 (2305-0201-0112)	марки ГТК 2-6, d обечайки 500 мм, масса наполнителя 2,32 кг	шт.	2	32,1		<u>28 412</u> 27 830
246-201-0200	Глушитель шума вентиляционных установок трубчатые прямоугольного сечения из оцинкованной стали с наполнителем из супертонкого холста					
246-201-0201 (2305-0202-0101)	марки ГТП 1-1, сечение обечайки 200x100 мм, масса наполнителя 1,96 кг	шт.	2	26,1		<u>19 620</u> 19 215
246-201-0202 (2305-0202-0102)	марки ГТП 1-2, сечение обечайки 300x200 мм, масса наполнителя 2,74 кг	шт.	2	36,4		<u>24 490</u> 23 981
246-201-0203 (2305-0202-0103)	марки ГТП 1-3, сечение обечайки 400x200 мм, масса наполнителя 3 кг	шт.	2	41,1		<u>27 177</u> 26 612
246-201-0204 (2305-0202-0104)	марки ГТП 1-4, сечение обечайки 400x300 мм, масса наполнителя 3,53 кг	шт.	2	46,8		<u>30 861</u> 30 219
246-201-0205 (2305-0202-0105)	марки ГТП 1-5, сечение обечайки 400x400 мм, масса наполнителя 3,92 кг	шт.	2	51,9		<u>33 659</u> 32 958
246-201-0206 (2305-0202-0106)	марки ГТП 2-1, сечение обечайки 200x100 мм, масса наполнителя 0,96 кг	шт.	2	15,6		<u>12 538</u> 12 280
246-201-0207 (2305-0202-0107)	марки ГТП 2-2, сечение обечайки 300x200 мм, масса наполнителя 1,34 кг	шт.	2	21,7		<u>16 241</u> 15 905
246-201-0208 (2305-0202-0108)	марки ГТП 2-3, сечение обечайки 400x200 мм, масса наполнителя 1,54 кг	шт.	2	25,2		<u>20 606</u> 20 182
246-201-0209 (2305-0202-0109)	марки ГТП 2-4, сечение обечайки 400x300 мм, масса наполнителя 1,73 кг	шт.	2	28,4		<u>22 471</u> 22 008
246-201-0210 (2305-0202-0110)	марки ГТП 2-5, сечение обечайки 400x400 мм, масса наполнителя 1,92 кг	шт.	2	30,8		<u>24 779</u> 24 269
246-201-0211 (2305-0202-0111)	марки ГТП 1-6, сечение обечайки 500 мм x 500 мм	шт.	2	62,2		<u>39 676</u> 38 849
246-201-0212 (2305-0202-0112)	марки ГТП 2-6, сечение обечайки 500 мм x 500 мм	шт.	2	42,2		<u>35 419</u> 34 691
246-201-0300	Шумоглушитель для прямоугольных каналов модели KSG					

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-201-0301 (2305-0202-0202)	40-20	шт.	2	26		<u>21 820</u> 21 372
246-201-0302 (2305-0202-0203)	50-25	шт.	2	27		<u>33 400</u> 32 724
246-201-0303 (2305-0202-0204)	50-30	шт.	2	30		<u>31 417</u> 30 777
246-201-0304 (2305-0202-0205)	60-30	шт.	2	32		<u>36 954</u> 36 204
246-201-0305 (2305-0202-0206)	60-35	шт.	2	37		<u>39 551</u> 38 746
246-201-0306 (2305-0202-0207)	70-40	шт.	2	48		<u>37 188</u> 36 421
246-201-0307 (2305-0202-0208)	80-50	шт.	2	58		<u>61 463</u> 60 212
246-201-0308 (2305-0202-0209)	90-50	шт.	2	64		<u>62 416</u> 61 142
246-201-0309 (2305-0202-0210)	100-50	шт.	2	70		<u>53 455</u> 52 352

Группа 246-202. Пластина звукопоглощающая

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-202-0100	Пластина звукопоглощающая из листовой горячекатаной и тонколистовой оцинкованной стали из супертонкого волокна БСТ М.Ш ГОСТ 23499-2009					
246-202-0101 (2305-0203-0101)	марки ПП1-1, ВП1-1 сечением 100x500 мм, длиной 0,75 м и массе наполнителя 0,71 кг	шт.	2	11,3		<u>8 918</u> 8 734
246-202-0102 (2305-0203-0102)	марки ПП1-2, ВП1-2 сечением 100x500 мм, длиной 1 м и массе наполнителя 0,94 кг	шт.	2	14,5		<u>10 445</u> 10 229
246-202-0103 (2305-0203-0103)	марки ПП1-3, ВП1-3 сечением 100x1000 мм, длиной 1 м и массе наполнителя 1,88 кг	шт.	2	26,7		<u>16 823</u> 16 472

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-202-0104 (2305-0203-0104)	марки ПП2-1, ВП2-1 сечением 200х500 мм, длиной 0,75 м и массе наполнителя 1,45 кг	шт.	2	15,4		<u>11 281</u> 11 048
246-202-0105 (2305-0203-0105)	марки ПП2-2, ВП2-2 сечением 200х500 мм, длиной 1 м и массе наполнителя 1,94 кг	шт.	2	19,6		<u>13 343</u> 13 066
246-202-0106 (2305-0203-0106)	марки ПП2-3, ВП2-3 сечением 200х1000 мм, длиной 1 м и массе наполнителя 3,88 кг	шт.	2	36		<u>20 581</u> 20 149
246-202-0107 (2305-0203-0107)	марки ПП3-1, ВП3-1 сечением 400х500 мм, длиной 0,75 м и массе наполнителя 2,96 кг	шт.	2	23,9		<u>15 419</u> 15 098
246-202-0108 (2305-0203-0108)	марки ПП3-2, ВП3-2 сечением 400х500 мм, длиной 1 м и массе наполнителя 3,94 кг	шт.	2	29,8		<u>18 892</u> 18 498
246-202-0109 (2305-0203-0109)	марки ПП3-3, ВП3-3 сечением 400х1000 мм, длиной 1 м и массе наполнителя 7,88 кг	шт.	2	54,5		<u>30 919</u> 30 270

Подраздел 246-3. Комплектующие к системам вентиляции и кондиционирования воздуха**Группа 246-301. Дефлекторы, виброизоляторы, зонты, двери, заглушки**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-301-0100	Виброизолятор пружинный ГОСТ 27242-87	шт.				
246-301-0101 (2305-0301-0201)	до N38	шт.	2	0,48		<u>1 169</u> 1 146
246-301-0102 (2305-0301-0202)	до N39	шт.	2	0,66		<u>1 254</u> 1 229
246-301-0103 (2305-0301-0203)	до N40	шт.	2	1,6		<u>1 524</u> 1 493
246-301-0104 (2305-0301-0204)	до N41	шт.	2	1,6		<u>1 802</u> 1 765
246-301-0105 (2305-0301-0205)	до N42	шт.	2	2,88		<u>3 003</u> 2 942
246-301-0106 (2305-0301-0206)	до N43	шт.	2	4		<u>4 503</u> 4 412

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-301-0107 (2305-0301-0207)	до N44	шт.	2	6,08		<u>8 585</u> 8 412
246-301-0108 (2305-0301-0208)	до N45	шт.	2	10,6		<u>12 430</u> 12 178
246-301-0200	Дверь стальная для вентиляционных камер	шт.				
246-301-0201 (2305-0301-0402)	неутепленная размерами 900x400 мм	шт.	4	17,8		<u>22 993</u> 22 516
246-301-0202 (2305-0301-0401)	неутепленная размерами 1250x500 мм	шт.	4	24,5		<u>28 445</u> 27 851
246-301-0203 (2305-0301-0404)	утепленная размерами 900x400 мм	шт.	4	23,5		<u>27 484</u> 26 910
246-301-0204 (2305-0301-0403)	утепленная размерами 1250x500 мм	шт.	4	36		<u>35 917</u> 35 159
246-301-0300	Зонт круглый из оцинкованной стали для вентиляционных шахт	шт.				
246-301-0301 (2305-0301-0803)	диаметром 200 мм	шт.	4	2,78		<u>2 981</u> 2 918
246-301-0302 (2305-0301-0804)	диаметром 250 мм	шт.	4	4,17		<u>3 471</u> 3 397
246-301-0303 (2305-0301-0805)	диаметром 315 мм	шт.	4	5,56		<u>4 539</u> 4 442
246-301-0304 (2305-0301-0806)	диаметром 400 мм	шт.	4	10,4		<u>6 148</u> 6 012
246-301-0305 (2305-0301-0807)	диаметром 450 мм	шт.	4	12,5		<u>8 393</u> 8 210
246-301-0306 (2305-0301-0808)	диаметром 500 мм	шт.	4	15,3		<u>10 060</u> 9 840
246-301-0307 (2305-0301-0809)	диаметром 630 мм	шт.	4	20,8		<u>14 081</u> 13 774
246-301-0308 (2305-0301-0810)	диаметром 710 мм	шт.	4	26,4		<u>15 306</u> 14 967
246-301-0309 (2305-0301-0811)	диаметром 800 мм	шт.	4	51,4		<u>18 484</u> 18 045

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-301-0310 (2305-0301-0801)	диаметром 1000 мм	шт.	4	72,3		<u>22 921</u> 22 364
246-301-0311 (2305-0301-0802)	диаметром 1250 мм	шт.	4	87,6		<u>32 757</u> 31 984
246-301-0400	Зонт прямоугольный для вентиляционной шахты	шт.				
246-301-0401 (2305-0301-0902)	из листовой стали периметром 1000 мм	шт.	4	6,26		<u>3 122</u> 3 051
246-301-0402 (2305-0301-0903)	из листовой стали периметром 1300 мм	шт.	4	15,3		<u>3 653</u> 3 559
246-301-0403 (2305-0301-0904)	из листовой стали периметром 1600 мм	шт.	4	12,5		<u>4 478</u> 4 372
246-301-0404 (2305-0301-0905)	из листовой стали периметром 2000 мм	шт.	4	16,7		<u>5 107</u> 4 982
246-301-0405 (2305-0301-0906)	из листовой стали периметром 2600 мм	шт.	4	38,9		<u>5 555</u> 5 388
246-301-0406 (2305-0301-0908)	из листовой стали периметром 3200 мм	шт.	4	45		<u>8 365</u> 8 134
246-301-0407 (2305-0301-0907)	из листовой стали периметром 3600 мм	шт.	4	84,8		<u>9 878</u> 9 558
246-301-0408 (2305-0301-0901)	из листовой стали периметром 4000 мм	шт.	4	83,4		<u>9 357</u> 9 049
246-301-0409 (2305-0301-0910)	из оцинкованной стали периметром 1000 мм	шт.	4	6,26		<u>5 087</u> 4 978
246-301-0410 (2305-0301-0911)	из оцинкованной стали периметром 1300 мм	шт.	4	15,3		<u>6 191</u> 6 047
246-301-0411 (2305-0301-0912)	из оцинкованной стали периметром 1600 мм	шт.	4	12,5		<u>8 014</u> 7 838
246-301-0412 (2305-0301-0913)	из оцинкованной стали периметром 2000 мм	шт.	4	16,7		<u>9 405</u> 9 196
246-301-0413 (2305-0301-0914)	из оцинкованной стали периметром 2600 мм	шт.	4	38,9		<u>13 078</u> 12 764
246-301-0414 (2305-0301-0916)	из оцинкованной стали периметром 3200 мм	шт.	4	45,9		<u>14 636</u> 14 281

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-301-0415 (2305-0301-0915)	из оцинкованной стали периметром 3600 мм	шт.	4	84,8		<u>19 485</u> 18 977
246-301-0416 (2305-0301-0909)	из оцинкованной стали периметром 4000 мм	шт.	4	83,4		<u>22 388</u> 21 825
246-301-0500	Средства для крепления воздуховодов	кг				
246-301-0501 (2305-0301-1801)	Кронштейны и подставки под оборудование из сортовой стали	кг	1	1		<u>655</u> 641
246-301-0502 (2305-0301-1802)	Средство для крепления воздуховодов: подвески СТД6208, СТД6209, СТД6210	кг	1	1		<u>655</u> 641
246-301-0503 (2305-0301-1805)	Средство для крепления воздуховодов: хомут СТД 205	кг	1	1		<u>655</u> 641
246-301-0600	Дефлектор вентиляционный	шт.				
246-301-0601 (2305-0301-2201)	диаметр воздуховода 100 мм	шт.	3	1,6		<u>6 084</u> 5 963
246-301-0602 (2305-0301-2202)	диаметр воздуховода 125 мм	шт.	3	2,2		<u>6 508</u> 6 378
246-301-0603 (2305-0301-2203)	диаметр воздуховода 140 мм	шт.	3	2,6		<u>7 265</u> 7 120
246-301-0604 (2305-0301-2204)	диаметр воздуховода 160 мм	шт.	3	3,1		<u>7 497</u> 7 347
246-301-0605 (2305-0301-2205)	диаметр воздуховода 180 мм	шт.	3	3,8		<u>7 619</u> 7 465
246-301-0606 (2305-0301-2206)	диаметр воздуховода 200 мм	шт.	3	4,7		<u>8 091</u> 7 927
246-301-0607 (2305-0301-2207)	диаметр воздуховода 225 мм	шт.	3	5,6		<u>8 993</u> 8 811
246-301-0608 (2305-0301-2208)	диаметр воздуховода 250 мм	шт.	3	6,4		<u>9 879</u> 9 678
246-301-0609 (2305-0301-2209)	диаметр воздуховода 280 мм	шт.	3	7,5		<u>11 294</u> 11 064
246-301-0610 (2305-0301-2210)	диаметр воздуховода 315 мм	шт.	3	8		<u>13 063</u> 12 798

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-301-0611 (2305-0301-2211)	диаметр воздуховода 400 мм	шт.	3	16,7		<u>20 593</u> 20 171
246-301-0700	Заглушка питометражного лючка	шт.				
246-301-0701 (2305-0301-0501)	Заглушка питометражного лючка СТД-8281	шт.	2	0,03		<u>207</u> 203

Группа 246-302. Клапан и заслонка

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0100	Клапан воздушный с механизмом исполнительным					
246-302-0101 (2305-0302-0101)	МЭО-16/63-0.25 КВУ 600х1000Б	шт.	2	118		<u>35 940</u> 35 142
246-302-0102 (2305-0302-0102)	МЭО-16/63-0.25 КВУ 1600х1000Б	шт.	2	139		<u>95 477</u> 93 495
246-302-0103 (2305-0302-0103)	МЭО-40/25-0.25 КВУ 1800х1000Б	шт.	2	170		<u>110 215</u> 107 920
246-302-0104 (2305-0302-0104)	МЭО-40/25-0.25 КВУ 2400х1000Б	шт.	2	188		<u>141 984</u> 139 051
246-302-0105 (2305-0302-0105)	МЭО-100/25-0.25 КВУ 1800х1400Б	шт.	2	226		<u>127 814</u> 125 129
246-302-0106 (2305-0302-0106)	МЭО-100/25-0.25 КВУ 2400х1400Б	шт.	2	15,1		<u>163 276</u> 160 063
246-302-0200	Клапан обратный из листовой и сортовой стали прямоугольного сечения в горизонтальном или вертикальном воздуховоде					
246-302-0201 (2305-0302-0401)	марки КОП1, сечением 250х250 мм	шт.	2	15,4		<u>8 615</u> 8 434
246-302-0202 (2305-0302-0402)	марки КОП2, сечением 400х400 мм	шт.	2	25,2		<u>16 669</u> 16 322

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0203 (2305-0302-0403)	марки КОПЗ, сечением 500х500 мм	шт.	2	60,2		<u>17 956</u> 17 556
246-302-0204 (2305-0302-0404)	марки КОП4, сечением 800х800 мм	шт.	2	88,1		<u>29 144</u> 28 503
246-302-0205 (2305-0302-0405)	марки КОП5, сечением 1000х1000 мм	шт.	2	10,9		<u>33 666</u> 32 997
246-302-0300	Заслонка воздушная унифицированная АЗД 133 круглого сечения с ручным управлением					
246-302-0301 (2305-0302-1301)	диаметром 200 мм	шт.	2	4,85		<u>4 912</u> 4 812
246-302-0302 (2305-0302-1302)	диаметром 250 мм	шт.	2	6,03		<u>5 389</u> 5 279
246-302-0303 (2305-0302-1303)	диаметром 315 мм	шт.	2	7,64		<u>6 407</u> 6 275
246-302-0304 (2305-0302-1304)	диаметром 400 мм	шт.	2	10,8		<u>8 721</u> 8 541
246-302-0305 (2305-0302-1305)	диаметром 500 мм	шт.	2	16,1		<u>13 639</u> 13 359
246-302-0400	Заслонка воздушная унифицированная прямоугольная общепромышленная с ручным управлением					
246-302-0401 (2305-0302-1701)	УВЗПР 01, размерами 150 мм х 150 мм	шт.	3	3,4		<u>11 652</u> 11 420
246-302-0402 (2305-0302-1702)	УВЗПР 02, размерами 150 мм х 200 мм	шт.	3	4		<u>11 790</u> 11 554
246-302-0403 (2305-0302-1703)	УВЗПР 03, размерами 150 мм х 250 мм	шт.	3	4,6		<u>12 015</u> 11 774
246-302-0404 (2305-0302-1704)	УВЗПР 04, размерами 200 мм х 200 мм	шт.	3	4,6		<u>12 015</u> 11 774
246-302-0405 (2305-0302-1705)	УВЗПР 05, размерами 200 мм х 250 мм	шт.	3	5,1		<u>12 387</u> 12 139
246-302-0406 (2305-0302-1706)	УВЗПР 06, размерами 200 мм х 300 мм	шт.	3	5,7		<u>13 483</u> 13 212
246-302-0407 (2305-0302-1707)	УВЗПР 07, размерами 200 мм х 400 мм	шт.	3	6,9		<u>15 385</u> 15 076

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0408 (2305-0302-1708)	УВЗПР 08, размерами 250 мм х 250 мм	шт.	3	5,7		<u>17 511</u> 17 161
246-302-0409 (2305-0302-1709)	УВЗПР 09, размерами 250 мм х 400 мм	шт.	3	7,5		<u>19 464</u> 19 074
246-302-0410 (2305-0302-1710)	УВЗПР 10, размерами 250 мм х 500 мм	шт.	3	8,6		<u>21 119</u> 20 695
246-302-0411 (2305-0302-1711)	УВЗПР 11, размерами 300 мм х 400 мм	шт.	3	8		<u>21 628</u> 21 195
246-302-0412 (2305-0302-1712)	УВЗПР 12, размерами 300 мм х 500 мм	шт.	3	9,2		<u>22 039</u> 21 597
246-302-0413 (2305-0302-1713)	УВЗПР 13, размерами 400 мм х 400 мм	шт.	3	9,2		<u>22 698</u> 22 243
246-302-0414 (2305-0302-1714)	УВЗПР 14, размерами 400 мм х 500 мм	шт.	3	10,4		<u>24 005</u> 23 523
246-302-0415 (2305-0302-1715)	УВЗПР 15, размерами 400 мм х 600 мм	шт.	3	12		<u>28 283</u> 27 715
246-302-0416 (2305-0302-1716)	УВЗПР 16, размерами 600 мм х 600 мм	шт.	3	14,4		<u>33 085</u> 32 420
246-302-0417 (2305-0302-1717)	УВЗПР 17, размерами 600 мм х 800 мм	шт.	3	16,8		<u>35 697</u> 34 979
246-302-0418 (2305-0302-1718)	УВЗПР 18, размерами 600 мм х 1000 мм	шт.	3	19,2		<u>38 062</u> 37 295
246-302-0419 (2305-0302-1719)	УВЗПР 19, размерами 800 мм х 800 мм	шт.	3	20,1		<u>38 660</u> 37 880
246-302-0420 (2305-0302-1720)	УВЗПР 20, размерами 800 мм х 1000 мм	шт.	3	21,6		<u>44 032</u> 43 145
246-302-0421 (2305-0302-1721)	УВЗПР 21, размерами 1000 мм х 1000 мм	шт.	3	24		<u>48 647</u> 47 667
246-302-0500	Заслонка воздушная круглая общепромышленная с ручным управлением КВК					
246-302-0501 (2305-0302-1901)	диаметром 100 мм	шт.	3	2,2		<u>4 411</u> 4 322
246-302-0502 (2305-0302-1902)	диаметром 125 мм	шт.	3	2,8		<u>4 584</u> 4 491

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0503 (2305-0302-1903)	диаметром 160 мм	шт.	3	3,3		<u>4 891</u> 4 791
246-302-0504 (2305-0302-1904)	диаметром 200 мм	шт.	3	3,8		<u>5 197</u> 5 091
246-302-0505 (2305-0302-1905)	диаметром 225 мм	шт.	3	4,2		<u>5 504</u> 5 391
246-302-0506 (2305-0302-1906)	диаметром 250 мм	шт.	3	4,6		<u>6 403</u> 6 272
246-302-0507 (2305-0302-1907)	диаметром 315 мм	шт.	3	5,7		<u>7 055</u> 6 910
246-302-0508 (2305-0302-1908)	диаметром 355 мм	шт.	3	6,2		<u>8 977</u> 8 794
246-302-0509 (2305-0302-1909)	диаметром 400 мм	шт.	3	7		<u>24 192</u> 23 710
246-302-0510 (2305-0302-1910)	диаметром 450 мм	шт.	3	7,6		<u>25 952</u> 25 435
246-302-0511 (2305-0302-1911)	диаметром 500 мм	шт.	3	8,8		<u>27 848</u> 27 292
246-302-0512 (2305-0302-1912)	диаметром 560 мм	шт.	3	9,9		<u>30 392</u> 29 785
246-302-0513 (2305-0302-1913)	диаметром 630 мм	шт.	3	11,3		<u>33 473</u> 32 804
246-302-0514 (2305-0302-1914)	диаметром 710 мм	шт.	3	27		<u>37 192</u> 36 433
246-302-0600	Заслонка воздушная прямоугольная общепромышленная с ручным управлением КВК длиной от 100 до 300 мм					
246-302-0601 (2305-0302-2001)	размерами 100 мм x 100 мм	шт.	3	0,8		<u>6 336</u> 6 211
246-302-0602 (2305-0302-2002)	размерами 150 мм x 100 мм	шт.	3	1,1		<u>7 824</u> 7 669
246-302-0603 (2305-0302-2003)	размерами 200 мм x 100 мм	шт.	3	1,2		<u>8 139</u> 7 978
246-302-0604 (2305-0302-2004)	размерами 250 мм x 100 мм	шт.	3	1,3		<u>8 455</u> 8 288

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0605 (2305-0302-2005)	размерами 300 мм x 100 мм	шт.	3	1,5		<u>8 771</u> 8 597
246-302-0606 (2305-0302-2006)	размерами 350 мм x 100 мм	шт.	3	1,7		<u>8 771</u> 8 597
246-302-0607 (2305-0302-2007)	размерами 400 мм x 100 мм	шт.	3	1,9		<u>9 412</u> 9 225
246-302-0608 (2305-0302-2008)	размерами 450 мм x 100 мм	шт.	3	2,1		<u>9 412</u> 9 225
246-302-0609 (2305-0302-2009)	размерами 500 мм x 100 мм	шт.	3	2,4		<u>10 914</u> 10 697
246-302-0610 (2305-0302-2010)	размерами 550 мм x 100 мм	шт.	3	2,5		<u>12 297</u> 12 053
246-302-0611 (2305-0302-2011)	размерами 600 мм x 100 мм	шт.	3	2,8		<u>12 899</u> 12 643
246-302-0612 (2305-0302-2012)	размерами 650 мм x 100 мм	шт.	3	2,9		<u>14 410</u> 14 124
246-302-0613 (2305-0302-2013)	размерами 700 мм x 100 мм	шт.	3	3		<u>15 070</u> 14 771
246-302-0614 (2305-0302-2014)	размерами 750 мм x 100 мм	шт.	3	4		<u>15 731</u> 15 418
246-302-0615 (2305-0302-2015)	размерами 800 мм x 100 мм	шт.	3	4,3		<u>16 393</u> 16 067
246-302-0616 (2305-0302-2016)	размерами 850 мм x 100 мм	шт.	3	4,5		<u>17 053</u> 16 714
246-302-0617 (2305-0302-2017)	размерами 900 мм x 100 мм	шт.	3	4,6		<u>17 713</u> 17 361
246-302-0618 (2305-0302-2018)	размерами 950 мм x 100 мм	шт.	3	5,9		<u>18 375</u> 18 008
246-302-0619 (2305-0302-2019)	размерами 1000 мм x 100 мм	шт.	3	6		<u>19 035</u> 18 655
246-302-0620 (2305-0302-2020)	размерами 100 мм x 150 мм	шт.	3	1,1		<u>7 824</u> 7 669
246-302-0621 (2305-0302-2021)	размерами 150 мм x 150 мм	шт.	3	1,2		<u>8 139</u> 7 978

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0622 (2305-0302-2022)	размерами 200 мм х 150 мм	шт.	3	1,3		<u>8 455</u> 8 288
246-302-0623 (2305-0302-2023)	размерами 250 мм х 150 мм	шт.	3	1,6		<u>8 771</u> 8 597
246-302-0624 (2305-0302-2024)	размерами 300 мм х 150 мм	шт.	3	1,7		<u>9 249</u> 9 066
246-302-0625 (2305-0302-2025)	размерами 350 мм х 150 мм	шт.	3	1,9		<u>10 161</u> 9 960
246-302-0626 (2305-0302-2026)	размерами 400 мм х 150 мм	шт.	3	2,1		<u>9 412</u> 9 225
246-302-0627 (2305-0302-2027)	размерами 450 мм х 150 мм	шт.	3	2,4		<u>11 067</u> 10 847
246-302-0628 (2305-0302-2028)	размерами 500 мм х 150 мм	шт.	3	2,5		<u>11 164</u> 10 942
246-302-0629 (2305-0302-2029)	размерами 550 мм х 150 мм	шт.	3	2,8		<u>11 886</u> 11 650
246-302-0630 (2305-0302-2030)	размерами 600 мм х 150 мм	шт.	3	3		<u>12 363</u> 12 117
246-302-0631 (2305-0302-2031)	размерами 650 мм х 150 мм	шт.	3	3,1		<u>12 977</u> 12 719
246-302-0632 (2305-0302-2032)	размерами 700 мм х 150 мм	шт.	3	3,2		<u>13 475</u> 13 207
246-302-0633 (2305-0302-2033)	размерами 750 мм х 150 мм	шт.	3	3,3		<u>13 976</u> 13 698
246-302-0634 (2305-0302-2034)	размерами 800 мм х 150 мм	шт.	3	3,8		<u>14 476</u> 14 188
246-302-0635 (2305-0302-2035)	размерами 850 мм х 150 мм	шт.	3	4,5		<u>14 975</u> 14 676
246-302-0636 (2305-0302-2036)	размерами 900 мм х 150 мм	шт.	3	5,9		<u>15 474</u> 15 164
246-302-0637 (2305-0302-2037)	размерами 950 мм х 150 мм	шт.	3	6,2		<u>15 974</u> 15 654
246-302-0638 (2305-0302-2038)	размерами 1000 мм х 150 мм	шт.	3	7,9		<u>16 474</u> 16 142

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0639 (2305-0302-2039)	размерами 100 мм х 200 мм	шт.	3	1,2		<u>8 139</u> 7 978
246-302-0640 (2305-0302-2040)	размерами 150 мм х 200 мм	шт.	3	1,3		<u>8 455</u> 8 288
246-302-0641 (2305-0302-2041)	размерами 200 мм х 200 мм	шт.	3	1,6		<u>8 771</u> 8 597
246-302-0642 (2305-0302-2042)	размерами 250 мм х 200 мм	шт.	3	1,7		<u>9 249</u> 9 066
246-302-0643 (2305-0302-2043)	размерами 300 мм х 200 мм	шт.	3	2		<u>9 565</u> 9 375
246-302-0644 (2305-0302-2044)	размерами 350 мм х 200 мм	шт.	3	2,2		<u>9 536</u> 9 347
246-302-0645 (2305-0302-2045)	размерами 400 мм х 200 мм	шт.	3	2,4		<u>10 894</u> 10 678
246-302-0646 (2305-0302-2046)	размерами 450 мм х 200 мм	шт.	3	2,6		<u>10 876</u> 10 660
246-302-0647 (2305-0302-2047)	размерами 500 мм х 200 мм	шт.	3	2,8		<u>11 526</u> 11 297
246-302-0648 (2305-0302-2048)	размерами 550 мм х 200 мм	шт.	3	3		<u>11 910</u> 11 673
246-302-0649 (2305-0302-2049)	размерами 600 мм х 200 мм	шт.	3	3,2		<u>12 383</u> 12 137
246-302-0650 (2305-0302-2050)	размерами 650 мм х 200 мм	шт.	3	4		<u>13 602</u> 13 331
246-302-0651 (2305-0302-2051)	размерами 700 мм х 200 мм	шт.	3	4,3		<u>14 120</u> 13 838
246-302-0652 (2305-0302-2052)	размерами 750 мм х 200 мм	шт.	3	4,5		<u>14 638</u> 14 346
246-302-0653 (2305-0302-2053)	размерами 800 мм х 200 мм	шт.	3	4,7		<u>15 154</u> 14 852
246-302-0654 (2305-0302-2054)	размерами 850 мм х 200 мм	шт.	3	5,6		<u>15 673</u> 15 360
246-302-0655 (2305-0302-2055)	размерами 900 мм х 200 мм	шт.	3	5,1		<u>16 190</u> 15 867

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0656 (2305-0302-2056)	размерами 950 мм х 200 мм	шт.	3	7,9		<u>16 709</u> 16 373
246-302-0657 (2305-0302-2057)	размерами 1000 мм х 200 мм	шт.	3	8,3		<u>17 228</u> 16 881
246-302-0658 (2305-0302-2058)	размерами 100 мм х 250 мм	шт.	3	1,3		<u>9 076</u> 8 897
246-302-0659 (2305-0302-2059)	размерами 150 мм х 250 мм	шт.	3	1,5		<u>8 771</u> 8 597
246-302-0660 (2305-0302-2060)	размерами 200 мм х 250 мм	шт.	3	1,7		<u>9 249</u> 9 066
246-302-0661 (2305-0302-2061)	размерами 250 мм х 250 мм	шт.	3	1,9		<u>10 263</u> 10 060
246-302-0662 (2305-0302-2062)	размерами 300 мм х 250 мм	шт.	3	2,2		<u>10 579</u> 10 369
246-302-0663 (2305-0302-2063)	размерами 350 мм х 250 мм	шт.	3	2,4		<u>9 871</u> 9 675
246-302-0664 (2305-0302-2064)	размерами 400 мм х 250 мм	шт.	3	2,6		<u>11 211</u> 10 988
246-302-0665 (2305-0302-2065)	размерами 450 мм х 250 мм	шт.	3	3		<u>11 211</u> 10 988
246-302-0666 (2305-0302-2066)	размерами 500 мм х 250 мм	шт.	3	3,1		<u>12 626</u> 12 375
246-302-0667 (2305-0302-2067)	размерами 550 мм х 250 мм	шт.	3	3,3		<u>12 681</u> 12 429
246-302-0668 (2305-0302-2068)	размерами 600 мм х 250 мм	шт.	3	3,5		<u>13 183</u> 12 921
246-302-0669 (2305-0302-2069)	размерами 650 мм х 250 мм	шт.	3	4,3		<u>14 483</u> 14 194
246-302-0670 (2305-0302-2070)	размерами 700 мм х 250 мм	шт.	3	5,6		<u>15 030</u> 14 729
246-302-0671 (2305-0302-2071)	размерами 750 мм х 250 мм	шт.	3	5,7		<u>15 576</u> 15 264
246-302-0672 (2305-0302-2072)	размерами 800 мм х 250 мм	шт.	3	5,9		<u>16 122</u> 15 799

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0673 (2305-0302-2073)	размерами 850 мм х 250 мм	шт.	3	6,2		<u>16 668</u> 16 334
246-302-0674 (2305-0302-2074)	размерами 900 мм х 250 мм	шт.	3	7,9		<u>17 215</u> 16 869
246-302-0675 (2305-0302-2075)	размерами 950 мм х 250 мм	шт.	3	8,3		<u>17 761</u> 17 404
246-302-0676 (2305-0302-2076)	размерами 1000 мм х 250 мм	шт.	3	8,7		<u>18 308</u> 17 939
246-302-0677 (2305-0302-2077)	размерами 100 мм х 300 мм	шт.	3	1,5		<u>9 411</u> 9 225
246-302-0678 (2305-0302-2078)	размерами 150 мм х 300 мм	шт.	3	1,7		<u>9 249</u> 9 066
246-302-0679 (2305-0302-2079)	размерами 200 мм х 300 мм	шт.	3	2		<u>9 039</u> 8 860
246-302-0680 (2305-0302-2080)	размерами 250 мм х 300 мм	шт.	3	2,2		<u>10 579</u> 10 369
246-302-0681 (2305-0302-2081)	размерами 300 мм х 300 мм	шт.	3	2,4		<u>10 894</u> 10 678
246-302-0682 (2305-0302-2082)	размерами 350 мм х 300 мм	шт.	3	2,6		<u>11 211</u> 10 988
246-302-0683 (2305-0302-2083)	размерами 400 мм х 300 мм	шт.	3	2,8		<u>11 526</u> 11 297
246-302-0684 (2305-0302-2084)	размерами 450 мм х 300 мм	шт.	3	3		<u>11 526</u> 11 297
246-302-0685 (2305-0302-2085)	размерами 500 мм х 300 мм	шт.	3	3,1		<u>12 942</u> 12 685
246-302-0686 (2305-0302-2086)	размерами 550 мм х 300 мм	шт.	3	4		<u>13 020</u> 12 760
246-302-0687 (2305-0302-2087)	размерами 600 мм х 300 мм	шт.	3	4,3		<u>14 321</u> 14 035
246-302-0688 (2305-0302-2088)	размерами 650 мм х 300 мм	шт.	3	4,5		<u>15 136</u> 14 834
246-302-0689 (2305-0302-2089)	размерами 700 мм х 300 мм	шт.	3	4,7		<u>15 703</u> 15 390

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0690 (2305-0302-2090)	размерами 750 мм х 300 мм	шт.	3	5,9		<u>16 271</u> 15 945
246-302-0691 (2305-0302-2091)	размерами 800 мм х 300 мм	шт.	3	7,4		<u>16 836</u> 16 498
246-302-0692 (2305-0302-2092)	размерами 850 мм х 300 мм	шт.	3	7,9		<u>17 404</u> 17 054
246-302-0693 (2305-0302-2093)	размерами 900 мм х 300 мм	шт.	3	8,3		<u>17 968</u> 17 607
246-302-0694 (2305-0302-2094)	размерами 950 мм х 300 мм	шт.	3	8,7		<u>18 536</u> 18 163
246-302-0695 (2305-0302-2095)	размерами 1000 мм х 300 мм	шт.	3	9		<u>28 345</u> 27 779
246-302-0700	Заслонка воздушная прямоугольная общепромышленная с ручным управлением КВК длиной от 350 до 550 мм					
246-302-0701 (2305-0302-2101)	размерами 100 мм х 350 мм	шт.	3	1,7		<u>9 746</u> 9 553
246-302-0702 (2305-0302-2102)	размерами 150 мм х 350 мм	шт.	3	1,9		<u>9 565</u> 9 375
246-302-0703 (2305-0302-2103)	размерами 200 мм х 350 мм	шт.	3	2,2		<u>9 536</u> 9 347
246-302-0704 (2305-0302-2104)	размерами 250 мм х 350 мм	шт.	3	2,4		<u>9 871</u> 9 675
246-302-0705 (2305-0302-2105)	размерами 300 мм х 350 мм	шт.	3	2,6		<u>11 211</u> 10 988
246-302-0706 (2305-0302-2106)	размерами 350 мм х 350 мм	шт.	3	2,8		<u>12 157</u> 11 916
246-302-0707 (2305-0302-2107)	размерами 400 мм х 350 мм	шт.	3	3		<u>11 909</u> 11 672
246-302-0708 (2305-0302-2108)	размерами 450 мм х 350 мм	шт.	3	4		<u>12 943</u> 12 685
246-302-0709 (2305-0302-2109)	размерами 500 мм х 350 мм	шт.	3	4,1		<u>13 402</u> 13 135
246-302-0710 (2305-0302-2110)	размерами 550 мм х 350 мм	шт.	3	4,3		<u>14 003</u> 13 724

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0711 (2305-0302-2111)	размерами 600 мм х 350 мм	шт.	3	4,5		<u>14 321</u> 14 035
246-302-0712 (2305-0302-2112)	размерами 650 мм х 350 мм	шт.	3	4,7		<u>15 967</u> 15 649
246-302-0713 (2305-0302-2113)	размерами 700 мм х 350 мм	шт.	3	5,9		<u>16 593</u> 16 261
246-302-0714 (2305-0302-2114)	размерами 750 мм х 350 мм	шт.	3	6,2		<u>18 263</u> 17 898
246-302-0715 (2305-0302-2115)	размерами 800 мм х 350 мм	шт.	3	7,9		<u>18 003</u> 17 641
246-302-0716 (2305-0302-2116)	размерами 850 мм х 350 мм	шт.	3	8,3		<u>18 377</u> 18 008
246-302-0717 (2305-0302-2117)	размерами 900 мм х 350 мм	шт.	3	8,7		<u>18 964</u> 18 583
246-302-0718 (2305-0302-2118)	размерами 950 мм х 350 мм	шт.	3	9		<u>19 555</u> 19 162
246-302-0719 (2305-0302-2119)	размерами 1000 мм х 350 мм	шт.	3	9,5		<u>20 147</u> 19 742
246-302-0720 (2305-0302-2120)	размерами 100 мм х 400 мм	шт.	3	1,9		<u>10 082</u> 9 882
246-302-0721 (2305-0302-2121)	размерами 150 мм х 400 мм	шт.	3	2,1		<u>10 579</u> 10 369
246-302-0722 (2305-0302-2122)	размерами 200 мм х 400 мм	шт.	3	2,4		<u>9 871</u> 9 675
246-302-0723 (2305-0302-2123)	размерами 250 мм х 400 мм	шт.	3	2,6		<u>11 554</u> 11 325
246-302-0724 (2305-0302-2124)	размерами 300 мм х 400 мм	шт.	3	2,8		<u>11 526</u> 11 297
246-302-0725 (2305-0302-2125)	размерами 350 мм х 400 мм	шт.	3	3,7		<u>11 910</u> 11 672
246-302-0726 (2305-0302-2126)	размерами 400 мм х 400 мм	шт.	3	4,8		<u>13 795</u> 13 519
246-302-0727 (2305-0302-2127)	размерами 450 мм х 400 мм	шт.	3	5		<u>13 491</u> 13 221

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0728 (2305-0302-2128)	размерами 500 мм х 400 мм	шт.	3	5,3		<u>14 245</u> 13 960
246-302-0729 (2305-0302-2129)	размерами 550 мм х 400 мм	шт.	3	5,7		<u>14 703</u> 14 408
246-302-0730 (2305-0302-2130)	размерами 600 мм х 400 мм	шт.	3	6		<u>14 954</u> 14 654
246-302-0731 (2305-0302-2131)	размерами 650 мм х 400 мм	шт.	3	6,5		<u>16 747</u> 16 411
246-302-0732 (2305-0302-2132)	размерами 700 мм х 400 мм	шт.	3	7,8		<u>17 366</u> 17 017
246-302-0733 (2305-0302-2133)	размерами 750 мм х 400 мм	шт.	3	9		<u>17 985</u> 17 622
246-302-0734 (2305-0302-2134)	размерами 800 мм х 400 мм	шт.	3	9,4		<u>21 292</u> 20 864
246-302-0735 (2305-0302-2135)	размерами 850 мм х 400 мм	шт.	3	9,5		<u>21 909</u> 21 469
246-302-0736 (2305-0302-2136)	размерами 900 мм х 400 мм	шт.	3	9,6		<u>22 526</u> 22 074
246-302-0737 (2305-0302-2137)	размерами 950 мм х 400 мм	шт.	3	9,8		<u>23 143</u> 22 678
246-302-0738 (2305-0302-2138)	размерами 1000 мм х 400 мм	шт.	3	10		<u>24 011</u> 23 529
246-302-0739 (2305-0302-2139)	размерами 100 мм х 450 мм	шт.	3	2		<u>10 082</u> 9 882
246-302-0740 (2305-0302-2140)	размерами 150 мм х 450 мм	шт.	3	2,2		<u>11 066</u> 10 847
246-302-0741 (2305-0302-2141)	размерами 200 мм х 450 мм	шт.	3	2,5		<u>10 206</u> 10 003
246-302-0742 (2305-0302-2142)	размерами 250 мм х 450 мм	шт.	3	2,7		<u>10 876</u> 10 660
246-302-0743 (2305-0302-2143)	размерами 300 мм х 450 мм	шт.	3	2,9		<u>11 526</u> 11 297
246-302-0744 (2305-0302-2144)	размерами 350 мм х 450 мм	шт.	3	3,8		<u>13 239</u> 12 975

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0745 (2305-0302-2145)	размерами 400 мм х 450 мм	шт.	3	4,9		<u>13 540</u> 13 269
246-302-0746 (2305-0302-2146)	размерами 450 мм х 450 мм	шт.	3	5,4		<u>14 849</u> 14 552
246-302-0747 (2305-0302-2147)	размерами 500 мм х 450 мм	шт.	3	5,6		<u>14 245</u> 13 960
246-302-0748 (2305-0302-2148)	размерами 550 мм х 450 мм	шт.	3	6,4		<u>16 084</u> 15 762
246-302-0749 (2305-0302-2149)	размерами 600 мм х 450 мм	шт.	3	6,6		<u>14 954</u> 14 654
246-302-0750 (2305-0302-2150)	размерами 650 мм х 450 мм	шт.	3	7		<u>18 385</u> 18 017
246-302-0751 (2305-0302-2151)	размерами 700 мм х 450 мм	шт.	3	7,8		<u>19 059</u> 18 677
246-302-0752 (2305-0302-2152)	размерами 750 мм х 450 мм	шт.	3	8,3		<u>19 731</u> 19 335
246-302-0753 (2305-0302-2153)	размерами 800 мм х 450 мм	шт.	3	9		<u>23 239</u> 22 773
246-302-0754 (2305-0302-2154)	размерами 850 мм х 450 мм	шт.	3	9,3		<u>23 910</u> 23 431
246-302-0755 (2305-0302-2155)	размерами 900 мм х 450 мм	шт.	3	9,6		<u>24 585</u> 24 092
246-302-0756 (2305-0302-2156)	размерами 950 мм х 450 мм	шт.	3	10		<u>25 289</u> 24 782
246-302-0757 (2305-0302-2157)	размерами 1000 мм х 450 мм	шт.	3	10,4		<u>25 930</u> 25 410
246-302-0758 (2305-0302-2158)	размерами 100 мм х 500 мм	шт.	3	1,9		<u>10 913</u> 10 697
246-302-0759 (2305-0302-2159)	размерами 150 мм х 500 мм	шт.	3	2,4		<u>10 744</u> 10 531
246-302-0760 (2305-0302-2160)	размерами 200 мм х 500 мм	шт.	3	2,8		<u>11 526</u> 11 297
246-302-0761 (2305-0302-2161)	размерами 250 мм х 500 мм	шт.	3	3		<u>12 626</u> 12 375

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0762 (2305-0302-2162)	размерами 300 мм х 500 мм	шт.	3	3,5		<u>12 943</u> 12 685
246-302-0763 (2305-0302-2163)	размерами 350 мм х 500 мм	шт.	3	4		<u>13 239</u> 12 975
246-302-0764 (2305-0302-2164)	размерами 400 мм х 500 мм	шт.	3	4,2		<u>14 244</u> 13 960
246-302-0765 (2305-0302-2165)	размерами 450 мм х 500 мм	шт.	3	5		<u>15 628</u> 15 316
246-302-0766 (2305-0302-2166)	размерами 500 мм х 500 мм	шт.	3	6,3		<u>16 344</u> 16 017
246-302-0767 (2305-0302-2167)	размерами 550 мм х 500 мм	шт.	3	7,3		<u>16 965</u> 16 624
246-302-0768 (2305-0302-2168)	размерами 600 мм х 500 мм	шт.	3	8,2		<u>17 635</u> 17 280
246-302-0769 (2305-0302-2169)	размерами 650 мм х 500 мм	шт.	3	8,5		<u>19 363</u> 18 974
246-302-0770 (2305-0302-2170)	размерами 700 мм х 500 мм	шт.	3	8,9		<u>20 164</u> 19 759
246-302-0771 (2305-0302-2171)	размерами 750 мм х 500 мм	шт.	3	9,5		<u>20 814</u> 20 395
246-302-0772 (2305-0302-2172)	размерами 800 мм х 500 мм	шт.	3	10,4		<u>24 363</u> 23 874
246-302-0773 (2305-0302-2173)	размерами 850 мм х 500 мм	шт.	3	10,8		<u>25 077</u> 24 573
246-302-0774 (2305-0302-2174)	размерами 900 мм х 500 мм	шт.	3	11,2		<u>25 795</u> 25 277
246-302-0775 (2305-0302-2175)	размерами 950 мм х 500 мм	шт.	3	11,5		<u>26 508</u> 25 976
246-302-0776 (2305-0302-2176)	размерами 1000 мм х 500 мм	шт.	3	11,9		<u>27 224</u> 26 677
246-302-0777 (2305-0302-2177)	размерами 100 мм х 550 мм	шт.	3	2,5		<u>10 914</u> 10 697
246-302-0778 (2305-0302-2178)	размерами 150 мм х 550 мм	шт.	3	2,6		<u>11 185</u> 10 963

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0779 (2305-0302-2179)	размерами 200 мм х 550 мм	шт.	3	3		<u>11 825</u> 11 590
246-302-0780 (2305-0302-2180)	размерами 250 мм х 550 мм	шт.	3	3,5		<u>12 802</u> 12 547
246-302-0781 (2305-0302-2181)	размерами 300 мм х 550 мм	шт.	3	4		<u>13 459</u> 13 191
246-302-0782 (2305-0302-2182)	размерами 350 мм х 550 мм	шт.	3	4,3		<u>14 117</u> 13 835
246-302-0783 (2305-0302-2183)	размерами 400 мм х 550 мм	шт.	3	4,5		<u>14 773</u> 14 478
246-302-0784 (2305-0302-2184)	размерами 450 мм х 550 мм	шт.	3	4,5		<u>16 241</u> 15 918
246-302-0785 (2305-0302-2185)	размерами 500 мм х 550 мм	шт.	3	6,4		<u>16 936</u> 16 597
246-302-0786 (2305-0302-2186)	размерами 550 мм х 550 мм	шт.	3	7,4		<u>17 628</u> 17 274
246-302-0787 (2305-0302-2187)	размерами 600 мм х 550 мм	шт.	3	8,3		<u>18 285</u> 17 917
246-302-0788 (2305-0302-2188)	размерами 650 мм х 550 мм	шт.	3	8,6		<u>20 138</u> 19 734
246-302-0789 (2305-0302-2189)	размерами 700 мм х 550 мм	шт.	3	9		<u>20 880</u> 20 461
246-302-0790 (2305-0302-2190)	размерами 750 мм х 550 мм	шт.	3	9,6		<u>21 617</u> 21 183
246-302-0791 (2305-0302-2191)	размерами 800 мм х 550 мм	шт.	3	10,5		<u>25 189</u> 24 684
246-302-0792 (2305-0302-2192)	размерами 850 мм х 550 мм	шт.	3	10,9		<u>25 928</u> 25 408
246-302-0793 (2305-0302-2193)	размерами 900 мм х 550 мм	шт.	3	11,3		<u>26 667</u> 26 132
246-302-0794 (2305-0302-2194)	размерами 950 мм х 550 мм	шт.	3	11,6		<u>27 406</u> 26 856
246-302-0795 (2305-0302-2195)	размерами 1000 мм х 550 мм	шт.	3	12		<u>28 146</u> 27 581

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0800	Заслонка воздушная прямоугольная общепромышленная с ручным управлением КВК длиной от 600 до 800 мм					
246-302-0801 (2305-0302-2201)	размерами 100 мм х 600 мм	шт.	3	2,8		<u>10 976</u> 10 758
246-302-0802 (2305-0302-2202)	размерами 150 мм х 600 мм	шт.	3	3,7		<u>11 639</u> 11 407
246-302-0803 (2305-0302-2203)	размерами 200 мм х 600 мм	шт.	3	4,3		<u>12 302</u> 12 056
246-302-0804 (2305-0302-2204)	размерами 250 мм х 600 мм	шт.	3	4,8		<u>13 317</u> 13 051
246-302-0805 (2305-0302-2205)	размерами 300 мм х 600 мм	шт.	3	5,4		<u>14 322</u> 14 035
246-302-0806 (2305-0302-2206)	размерами 350 мм х 600 мм	шт.	3	6		<u>14 678</u> 14 384
246-302-0807 (2305-0302-2207)	размерами 400 мм х 600 мм	шт.	3	6,8		<u>15 003</u> 14 701
246-302-0808 (2305-0302-2208)	размерами 450 мм х 600 мм	шт.	3	7,5		<u>16 883</u> 16 544
246-302-0809 (2305-0302-2209)	размерами 500 мм х 600 мм	шт.	3	8,2		<u>17 601</u> 17 247
246-302-0810 (2305-0302-2210)	размерами 550 мм х 600 мм	шт.	3	8,7		<u>18 316</u> 17 947
246-302-0811 (2305-0302-2211)	размерами 600 мм х 600 мм	шт.	3	9,5		<u>19 033</u> 18 649
246-302-0812 (2305-0302-2212)	размерами 650 мм х 600 мм	шт.	3	9,8		<u>20 924</u> 20 503
246-302-0813 (2305-0302-2213)	размерами 700 мм х 600 мм	шт.	3	10,1		<u>21 687</u> 21 251
246-302-0814 (2305-0302-2214)	размерами 750 мм х 600 мм	шт.	3	10,8		<u>22 453</u> 22 001
246-302-0815 (2305-0302-2215)	размерами 800 мм х 600 мм	шт.	3	11,7		<u>26 053</u> 25 529
246-302-0816 (2305-0302-2216)	размерами 850 мм х 600 мм	шт.	3	12		<u>26 814</u> 26 275

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0817 (2305-0302-2217)	размерами 900 мм х 600 мм	шт.	3	12,6		<u>27 580</u> 27 025
246-302-0818 (2305-0302-2218)	размерами 950 мм х 600 мм	шт.	3	13		<u>28 342</u> 27 772
246-302-0819 (2305-0302-2219)	размерами 1000 мм х 600 мм	шт.	3	13,7		<u>29 106</u> 28 520
246-302-0820 (2305-0302-2220)	размерами 100 мм х 650 мм	шт.	3	3		<u>12 049</u> 11 809
246-302-0821 (2305-0302-2221)	размерами 150 мм х 650 мм	шт.	3	3,1		<u>12 776</u> 12 522
246-302-0822 (2305-0302-2222)	размерами 200 мм х 650 мм	шт.	3	3,5		<u>13 503</u> 13 234
246-302-0823 (2305-0302-2223)	размерами 250 мм х 650 мм	шт.	3	3,8		<u>14 617</u> 14 326
246-302-0824 (2305-0302-2224)	размерами 300 мм х 650 мм	шт.	3	4,5		<u>15 363</u> 15 057
246-302-0825 (2305-0302-2225)	размерами 350 мм х 650 мм	шт.	3	5		<u>16 111</u> 15 790
246-302-0826 (2305-0302-2226)	размерами 400 мм х 650 мм	шт.	3	6,3		<u>16 860</u> 16 522
246-302-0827 (2305-0302-2227)	размерами 450 мм х 650 мм	шт.	3	6,8		<u>18 534</u> 18 163
246-302-0828 (2305-0302-2228)	размерами 500 мм х 650 мм	шт.	3	7,3		<u>19 321</u> 18 934
246-302-0829 (2305-0302-2229)	размерами 550 мм х 650 мм	шт.	3	7,6		<u>20 107</u> 19 704
246-302-0830 (2305-0302-2230)	размерами 600 мм х 650 мм	шт.	3	8		<u>20 894</u> 20 476
246-302-0831 (2305-0302-2231)	размерами 650 мм х 650 мм	шт.	3	8,6		<u>24 390</u> 23 902
246-302-0832 (2305-0302-2232)	размерами 700 мм х 650 мм	шт.	3	9,6		<u>25 277</u> 24 771
246-302-0833 (2305-0302-2233)	размерами 750 мм х 650 мм	шт.	3	10		<u>26 162</u> 25 638

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0834 (2305-0302-2234)	размерами 800 мм х 650 мм	шт.	3	10,5		<u>30 236</u> 29 632
246-302-0835 (2305-0302-2235)	размерами 850 мм х 650 мм	шт.	3	10,8		<u>31 121</u> 30 499
246-302-0836 (2305-0302-2236)	размерами 900 мм х 650 мм	шт.	3	11		<u>32 007</u> 31 367
246-302-0837 (2305-0302-2237)	размерами 950 мм х 650 мм	шт.	3	11,3		<u>32 893</u> 32 236
246-302-0838 (2305-0302-2238)	размерами 1000 мм х 650 мм	шт.	3	11,6		<u>33 778</u> 33 103
246-302-0839 (2305-0302-2239)	размерами 100 мм х 700 мм	шт.	3	11,9		<u>12 521</u> 12 262
246-302-0840 (2305-0302-2240)	размерами 150 мм х 700 мм	шт.	3	3,1		<u>13 260</u> 12 997
246-302-0841 (2305-0302-2241)	размерами 200 мм х 700 мм	шт.	3	4,3		<u>14 010</u> 13 731
246-302-0842 (2305-0302-2242)	размерами 250 мм х 700 мм	шт.	3	5,6		<u>15 158</u> 14 855
246-302-0843 (2305-0302-2243)	размерами 300 мм х 700 мм	шт.	3	6		<u>15 930</u> 15 611
246-302-0844 (2305-0302-2244)	размерами 350 мм х 700 мм	шт.	3	6,4		<u>16 699</u> 16 365
246-302-0845 (2305-0302-2245)	размерами 400 мм х 700 мм	шт.	3	6,8		<u>17 469</u> 17 119
246-302-0846 (2305-0302-2246)	размерами 450 мм х 700 мм	шт.	3	7		<u>19 198</u> 18 814
246-302-0847 (2305-0302-2247)	размерами 500 мм х 700 мм	шт.	3	7,4		<u>22 844</u> 22 388
246-302-0848 (2305-0302-2248)	размерами 550 мм х 700 мм	шт.	3	7,7		<u>23 655</u> 23 183
246-302-0849 (2305-0302-2249)	размерами 600 мм х 700 мм	шт.	3	8,1		<u>24 467</u> 23 978
246-302-0850 (2305-0302-2250)	размерами 650 мм х 700 мм	шт.	3	8,7		<u>28 434</u> 27 867

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0851 (2305-0302-2251)	размерами 700 мм х 700 мм	шт.	3	10		<u>29 347</u> 28 761
246-302-0852 (2305-0302-2252)	размерами 750 мм х 700 мм	шт.	3	12,1		<u>30 262</u> 29 655
246-302-0853 (2305-0302-2253)	размерами 800 мм х 700 мм	шт.	3	13		<u>31 173</u> 30 547
246-302-0854 (2305-0302-2254)	размерами 850 мм х 700 мм	шт.	3	13,7		<u>32 085</u> 31 441
246-302-0855 (2305-0302-2255)	размерами 900 мм х 700 мм	шт.	3	14,5		<u>32 998</u> 32 335
246-302-0856 (2305-0302-2256)	размерами 950 мм х 700 мм	шт.	3	14,8		<u>33 908</u> 33 227
246-302-0857 (2305-0302-2257)	размерами 1000 мм х 700 мм	шт.	3	15,5		<u>34 821</u> 34 121
246-302-0858 (2305-0302-2258)	размерами 100 мм х 750 мм	шт.	3	5,2		<u>12 975</u> 12 715
246-302-0859 (2305-0302-2259)	размерами 150 мм х 750 мм	шт.	3	5,7		<u>13 745</u> 13 469
246-302-0860 (2305-0302-2260)	размерами 200 мм х 750 мм	шт.	3	6		<u>14 518</u> 14 227
246-302-0861 (2305-0302-2261)	размерами 250 мм х 750 мм	шт.	3	6,4		<u>15 702</u> 15 387
246-302-0862 (2305-0302-2262)	размерами 300 мм х 750 мм	шт.	3	7,2		<u>16 494</u> 16 163
246-302-0863 (2305-0302-2263)	размерами 350 мм х 750 мм	шт.	3	8,4		<u>17 288</u> 16 940
246-302-0864 (2305-0302-2264)	размерами 400 мм х 750 мм	шт.	3	8,9		<u>18 080</u> 17 716
246-302-0865 (2305-0302-2265)	размерами 450 мм х 750 мм	шт.	3	9,4		<u>22 701</u> 22 246
246-302-0866 (2305-0302-2266)	размерами 500 мм х 750 мм	шт.	3	9,8		<u>23 534</u> 23 062
246-302-0867 (2305-0302-2267)	размерами 550 мм х 750 мм	шт.	3	10		<u>24 368</u> 23 879

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0868 (2305-0302-2268)	размерами 600 мм х 750 мм	шт.	3	10,3		<u>25 202</u> 24 697
246-302-0869 (2305-0302-2269)	размерами 650 мм х 750 мм	шт.	3	10,8		<u>29 289</u> 28 703
246-302-0870 (2305-0302-2270)	размерами 700 мм х 750 мм	шт.	3	11,2		<u>30 229</u> 29 624
246-302-0871 (2305-0302-2271)	размерами 750 мм х 750 мм	шт.	3	12		<u>31 167</u> 30 543
246-302-0872 (2305-0302-2272)	размерами 800 мм х 750 мм	шт.	3	13		<u>32 105</u> 31 461
246-302-0873 (2305-0302-2273)	размерами 850 мм х 750 мм	шт.	3	13,7		<u>33 043</u> 32 380
246-302-0874 (2305-0302-2274)	размерами 900 мм х 750 мм	шт.	3	14,5		<u>33 983</u> 33 301
246-302-0875 (2305-0302-2275)	размерами 950 мм х 750 мм	шт.	3	14,8		<u>34 920</u> 34 219
246-302-0876 (2305-0302-2276)	размерами 1000 мм х 750 мм	шт.	3	15,5		<u>35 858</u> 35 138
246-302-0877 (2305-0302-2277)	размерами 100 мм х 800 мм	шт.	3	6		<u>13 438</u> 13 168
246-302-0878 (2305-0302-2278)	размерами 150 мм х 800 мм	шт.	3	6,4		<u>14 231</u> 13 945
246-302-0879 (2305-0302-2279)	размерами 200 мм х 800 мм	шт.	3	7,5		<u>15 024</u> 14 721
246-302-0880 (2305-0302-2280)	размерами 250 мм х 800 мм	шт.	3	8,7		<u>16 246</u> 15 918
246-302-0881 (2305-0302-2281)	размерами 300 мм х 800 мм	шт.	3	9,4		<u>17 060</u> 16 715
246-302-0882 (2305-0302-2282)	размерами 350 мм х 800 мм	шт.	3	10,8		<u>17 876</u> 17 514
246-302-0883 (2305-0302-2283)	размерами 400 мм х 800 мм	шт.	3	11,5		<u>21 386</u> 20 954
246-302-0884 (2305-0302-2284)	размерами 450 мм х 800 мм	шт.	3	11,9		<u>23 368</u> 22 897

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0885 (2305-0302-2285)	размерами 500 мм х 800 мм	шт.	3	12,3		<u>24 226</u> 23 737
246-302-0886 (2305-0302-2286)	размерами 550 мм х 800 мм	шт.	3	12,7		<u>25 081</u> 24 575
246-302-0887 (2305-0302-2287)	размерами 600 мм х 800 мм	шт.	3	13,3		<u>25 941</u> 25 418
246-302-0888 (2305-0302-2288)	размерами 650 мм х 800 мм	шт.	3	13,7		<u>30 146</u> 29 540
246-302-0889 (2305-0302-2289)	размерами 700 мм х 800 мм	шт.	3	14		<u>31 110</u> 30 485
246-302-0890 (2305-0302-2290)	размерами 750 мм х 800 мм	шт.	3	14,7		<u>32 073</u> 31 428
246-302-0891 (2305-0302-2291)	размерами 800 мм х 800 мм	шт.	3	15,3		<u>33 041</u> 32 376
246-302-0892 (2305-0302-2292)	размерами 850 мм х 800 мм	шт.	3	15,7		<u>34 003</u> 33 319
246-302-0893 (2305-0302-2293)	размерами 900 мм х 800 мм	шт.	3	16		<u>34 968</u> 34 265
246-302-0894 (2305-0302-2294)	размерами 950 мм х 800 мм	шт.	3	16,4		<u>35 933</u> 35 210
246-302-0895 (2305-0302-2295)	размерами 1000 мм х 800 мм	шт.	3	16,8		<u>36 898</u> 36 156
246-302-0900	Заслонка воздушная прямоугольная общепромышленная с ручным управлением КВК длиной от 850 до 1000 мм					
246-302-0901 (2305-0302-2301)	размерами 100 мм х 850 мм	шт.	3	4,3		<u>13 779</u> 13 504
246-302-0902 (2305-0302-2302)	размерами 150 мм х 850 мм	шт.	3	5,4		<u>14 592</u> 14 300
246-302-0903 (2305-0302-2303)	размерами 200 мм х 850 мм	шт.	3	6		<u>15 401</u> 15 092
246-302-0904 (2305-0302-2304)	размерами 250 мм х 850 мм	шт.	3	6,2		<u>16 645</u> 16 312
246-302-0905 (2305-0302-2305)	размерами 300 мм х 850 мм	шт.	3	7,9		<u>17 481</u> 17 130

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0906 (2305-0302-2306)	размерами 350 мм х 850 мм	шт.	3	8,5		<u>20 981</u> 20 560
246-302-0907 (2305-0302-2307)	размерами 400 мм х 850 мм	шт.	3	9		<u>21 810</u> 21 372
246-302-0908 (2305-0302-2308)	размерами 450 мм х 850 мм	шт.	3	9,4		<u>23 832</u> 23 354
246-302-0909 (2305-0302-2309)	размерами 500 мм х 850 мм	шт.	3	10		<u>24 705</u> 24 210
246-302-0910 (2305-0302-2310)	размерами 550 мм х 850 мм	шт.	3	11		<u>25 582</u> 25 068
246-302-0911 (2305-0302-2311)	размерами 600 мм х 850 мм	шт.	3	11,8		<u>26 458</u> 25 926
246-302-0912 (2305-0302-2312)	размерами 650 мм х 850 мм	шт.	3	12		<u>30 738</u> 30 122
246-302-0913 (2305-0302-2313)	размерами 700 мм х 850 мм	шт.	3	12,9		<u>31 724</u> 31 088
246-302-0914 (2305-0302-2314)	размерами 750 мм х 850 мм	шт.	3	13,7		<u>32 708</u> 32 052
246-302-0915 (2305-0302-2315)	размерами 800 мм х 850 мм	шт.	3	15,1		<u>33 697</u> 33 020
246-302-0916 (2305-0302-2316)	размерами 850 мм х 850 мм	шт.	3	15,8		<u>38 527</u> 37 754
246-302-0917 (2305-0302-2317)	размерами 900 мм х 850 мм	шт.	3	16,1		<u>39 616</u> 38 822
246-302-0918 (2305-0302-2318)	размерами 950 мм х 850 мм	шт.	3	16,5		<u>40 708</u> 39 892
246-302-0919 (2305-0302-2319)	размерами 1000 мм х 850 мм	шт.	3	17,2		<u>41 803</u> 40 964
246-302-0920 (2305-0302-2320)	размерами 100 мм х 900 мм	шт.	3	4,4		<u>14 238</u> 13 954
246-302-0921 (2305-0302-2321)	размерами 150 мм х 900 мм	шт.	3	5,5		<u>15 070</u> 14 768
246-302-0922 (2305-0302-2322)	размерами 200 мм х 900 мм	шт.	3	6,1		<u>15 903</u> 15 584

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0923 (2305-0302-2323)	размерами 250 мм х 900 мм	шт.	3	6,3		<u>17 184</u> 16 840
246-302-0924 (2305-0302-2324)	размерами 300 мм х 900 мм	шт.	3	8		<u>18 041</u> 17 678
246-302-0925 (2305-0302-2325)	размерами 350 мм х 900 мм	шт.	3	8,6		<u>21 560</u> 21 128
246-302-0926 (2305-0302-2326)	размерами 400 мм х 900 мм	шт.	3	9,1		<u>22 413</u> 21 964
246-302-0927 (2305-0302-2327)	размерами 450 мм х 900 мм	шт.	3	9,5		<u>24 491</u> 24 000
246-302-0928 (2305-0302-2328)	размерами 500 мм х 900 мм	шт.	3	10,1		<u>25 387</u> 24 878
246-302-0929 (2305-0302-2329)	размерами 550 мм х 900 мм	шт.	3	11,1		<u>26 286</u> 25 758
246-302-0930 (2305-0302-2330)	размерами 600 мм х 900 мм	шт.	3	11,9		<u>27 184</u> 26 638
246-302-0931 (2305-0302-2331)	размерами 650 мм х 900 мм	шт.	3	12,1		<u>31 583</u> 30 950
246-302-0932 (2305-0302-2332)	размерами 700 мм х 900 мм	шт.	3	13		<u>32 597</u> 31 944
246-302-0933 (2305-0302-2333)	размерами 750 мм х 900 мм	шт.	3	13,8		<u>33 608</u> 32 934
246-302-0934 (2305-0302-2334)	размерами 800 мм х 900 мм	шт.	3	15,2		<u>34 622</u> 33 926
246-302-0935 (2305-0302-2335)	размерами 850 мм х 900 мм	шт.	3	15,9		<u>39 582</u> 38 788
246-302-0936 (2305-0302-2336)	размерами 900 мм х 900 мм	шт.	3	16,2		<u>40 702</u> 39 886
246-302-0937 (2305-0302-2337)	размерами 950 мм х 900 мм	шт.	3	16,6		<u>41 822</u> 40 984
246-302-0938 (2305-0302-2338)	размерами 1000 мм х 900 мм	шт.	3	17,3		<u>42 945</u> 42 084
246-302-0939 (2305-0302-2339)	размерами 100 мм х 950 мм	шт.	3	4,5		<u>14 695</u> 14 402

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0940 (2305-0302-2340)	размерами 150 мм х 950 мм	шт.	3	5,6		<u>15 551</u> 15 240
246-302-0941 (2305-0302-2341)	размерами 200 мм х 950 мм	шт.	3	6,2		<u>16 402</u> 16 074
246-302-0942 (2305-0302-2342)	размерами 250 мм х 950 мм	шт.	3	6,4		<u>17 718</u> 17 364
246-302-0943 (2305-0302-2343)	размерами 300 мм х 950 мм	шт.	3	8,1		<u>21 268</u> 20 842
246-302-0944 (2305-0302-2344)	размерами 350 мм х 950 мм	шт.	3	8,7		<u>22 142</u> 21 698
246-302-0945 (2305-0302-2345)	размерами 400 мм х 950 мм	шт.	3	9,2		<u>23 017</u> 22 556
246-302-0946 (2305-0302-2346)	размерами 450 мм х 950 мм	шт.	3	9,6		<u>25 148</u> 24 644
246-302-0947 (2305-0302-2347)	размерами 500 мм х 950 мм	шт.	3	10,1		<u>26 068</u> 25 546
246-302-0948 (2305-0302-2348)	размерами 550 мм х 950 мм	шт.	3	11,2		<u>26 994</u> 26 452
246-302-0949 (2305-0302-2349)	размерами 600 мм х 950 мм	шт.	3	12,7		<u>27 915</u> 27 354
246-302-0950 (2305-0302-2350)	размерами 650 мм х 950 мм	шт.	3	13,2		<u>32 434</u> 31 784
246-302-0951 (2305-0302-2351)	размерами 700 мм х 950 мм	шт.	3	14,7		<u>33 475</u> 32 802
246-302-0952 (2305-0302-2352)	размерами 750 мм х 950 мм	шт.	3	15,4		<u>34 512</u> 33 818
246-302-0953 (2305-0302-2353)	размерами 800 мм х 950 мм	шт.	3	16,4		<u>35 551</u> 34 836
246-302-0954 (2305-0302-2354)	размерами 850 мм х 950 мм	шт.	3	17		<u>40 642</u> 39 826
246-302-0955 (2305-0302-2355)	размерами 900 мм х 950 мм	шт.	3	17,7		<u>41 795</u> 40 956
246-302-0956 (2305-0302-2356)	размерами 950 мм х 950 мм	шт.	3	18,1		<u>42 946</u> 42 084

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0957 (2305-0302-2357)	размерами 1000 мм х 950 мм	шт.	3	18,9		<u>44 095</u> 43 210
246-302-0958 (2305-0302-2358)	размерами 100 мм х 1000 мм	шт.	3	4,6		<u>15 195</u> 14 892
246-302-0959 (2305-0302-2359)	размерами 150 мм х 1000 мм	шт.	3	5,7		<u>16 096</u> 15 774
246-302-0960 (2305-0302-2360)	размерами 200 мм х 1000 мм	шт.	3	6,3		<u>19 595</u> 19 204
246-302-0961 (2305-0302-2361)	размерами 250 мм х 1000 мм	шт.	3	6,5		<u>21 048</u> 20 628
246-302-0962 (2305-0302-2362)	размерами 300 мм х 1000 мм	шт.	3	8,2		<u>21 976</u> 21 536
246-302-0963 (2305-0302-2363)	размерами 350 мм х 1000 мм	шт.	3	8,8		<u>22 901</u> 22 442
246-302-0964 (2305-0302-2364)	размерами 400 мм х 1000 мм	шт.	3	9,3		<u>23 823</u> 23 346
246-302-0965 (2305-0302-2365)	размерами 450 мм х 1000 мм	шт.	3	9,7		<u>26 047</u> 25 526
246-302-0966 (2305-0302-2366)	размерами 500 мм х 1000 мм	шт.	3	10,2		<u>27 019</u> 26 478
246-302-0967 (2305-0302-2367)	размерами 550 мм х 1000 мм	шт.	3	11,3		<u>27 993</u> 27 432
246-302-0968 (2305-0302-2368)	размерами 600 мм х 1000 мм	шт.	3	12,8		<u>28 970</u> 28 388
246-302-0969 (2305-0302-2369)	размерами 650 мм х 1000 мм	шт.	3	13,3		<u>33 679</u> 33 004
246-302-0970 (2305-0302-2370)	размерами 700 мм х 1000 мм	шт.	3	14,8		<u>34 776</u> 34 078
246-302-0971 (2305-0302-2371)	размерами 750 мм х 1000 мм	шт.	3	15,5		<u>35 868</u> 35 148
246-302-0972 (2305-0302-2372)	размерами 800 мм х 1000 мм	шт.	3	16,5		<u>36 965</u> 36 222
246-302-0973 (2305-0302-2373)	размерами 850 мм х 1000 мм	шт.	3	17,1		<u>42 282</u> 41 434

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0974 (2305-0302-2374)	размерами 900 мм x 1000 мм	шт.	3	17,8		<u>43 494</u> 42 622
246-302-0975 (2305-0302-2375)	размерами 950 мм x 1000 мм	шт.	3	18,2		<u>44 711</u> 43 814
246-302-0976 (2305-0302-2376)	размерами 1000 мм x 1000 мм	шт.	3	19		<u>45 927</u> 45 006

Группа 246-303. Устройство запорно-регулирующее

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-303-0100	Дроссель-клапан в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглый					
246-303-0101 (2305-0305-0102)	диаметром 400 мм	шт.	2	5		<u>8 523</u> 8 352
246-303-0102 (2305-0305-0103)	диаметром 450 мм	шт.	2	7		<u>9 388</u> 9 198
246-303-0103 (2305-0305-0104)	диаметром 560 мм	шт.	2	12		<u>12 282</u> 12 032
246-303-0104 (2305-0305-0105)	диаметром 710 мм	шт.	2	16		<u>15 577</u> 15 259
246-303-0200	Дроссель-клапан в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольный					
246-303-0201 (2305-0305-0201)	периметром до 700 мм	шт.	2	4		<u>15 157</u> 14 857
246-303-0202 (2305-0305-0202)	периметром от 701 мм до 1000 мм	шт.	2	6		<u>32 181</u> 31 545
246-303-0300	Шиббер в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали					
246-303-0301 (2305-0305-0301)	круглый диаметром до 160 мм	шт.	2	1,4		<u>3 423</u> 3 355

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-303-0302 (2305-0305-0302)	круглый диаметром до 315 мм	шт.	2	3,5		<u>6 255</u> 6 130
246-303-0303 (2305-0305-0303)	круглый диаметром до 500 мм	шт.	2	8,6		<u>4 733</u> 4 633
246-303-0304 (2305-0305-0304)	круглый диаметром до 630 мм	шт.	2	15		<u>8 105</u> 7 934
246-303-0305 (2305-0305-0305)	круглый диаметром до 710 мм	шт.	2	17		<u>10 730</u> 10 506
246-303-0306 (2305-0305-0306)	круглый диаметром до 800 мм	шт.	2	25		<u>13 485</u> 13 201
246-303-0307 (2305-0305-0307)	прямоугольный периметром до 600 мм	шт.	2	4,2		<u>5 072</u> 4 969
246-303-0308 (2305-0305-0308)	прямоугольный периметром до 1000 мм	шт.	2	5,9		<u>5 934</u> 5 813
246-303-0309 (2305-0305-0309)	прямоугольный периметром до 1500 мм	шт.	2	10		<u>8 806</u> 8 625
246-303-0310 (2305-0305-0310)	прямоугольный периметром до 2000 мм	шт.	2	16		<u>13 306</u> 13 032
246-303-0311 (2305-0305-0311)	прямоугольный периметром до 2400 мм	шт.	2	23		<u>14 171</u> 13 875
246-303-0312 (2305-0305-0312)	прямоугольный периметром до 2600 мм	шт.	2	27		<u>14 940</u> 14 626

Группа 246-304. Решетка

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0100	Вентиляционная решетка регулируемая однорядная, пластмассовая шириной до 350 мм					
246-304-0101 (2305-0306-0302)	размерами 150 мм х 100 мм	шт.	2	0,25		<u>1 578</u> 1 547
246-304-0102 (2305-0306-0303)	размерами 200 мм х 100 мм	шт.	2	0,31		<u>1 841</u> 1 805

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0103 (2305-0306-0305)	размерами 300 мм x 100 мм	шт.	2	0,42		<u>2 146</u> 2 104
246-304-0104 (2305-0306-0307)	размерами 400 мм x 100 мм	шт.	2	0,54		<u>3 220</u> 3 156
246-304-0105 (2305-0306-0316)	размерами 150 мм x 150 мм	шт.	2	0,33		<u>1 841</u> 1 805
246-304-0106 (2305-0306-0319)	размерами 300 мм x 150 мм	шт.	2	1,22		<u>2 149</u> 2 106
246-304-0107 (2305-0306-0330)	размерами 150 мм x 200 мм	шт.	2	0,4		<u>1 946</u> 1 908
246-304-0108 (2305-0306-0331)	размерами 200 мм x 200 мм	шт.	2	0,48		<u>2 147</u> 2 105
246-304-0109 (2305-0306-0343)	размерами 100 мм x 250 мм	шт.	2	0,38		<u>2 147</u> 2 105
246-304-0110 (2305-0306-0357)	размерами 100 мм x 300 мм	шт.	2	0,43		<u>2 147</u> 2 105
246-304-0200	Вентиляционная решетка нерегулируемая однорядная, алюминиевая шириной до 600 мм					
246-304-0201 (2305-0306-0641)	размерами 1000 мм x 500 мм	шт.	2	3,71		<u>19 464</u> 19 079
246-304-0300	Вентиляционная решетка нерегулируемая однорядная, пластмассовая шириной до 350 мм					
246-304-0301 (2305-0306-0703)	размерами 200 мм x 100 мм	шт.	2	0,31		<u>1 841</u> 1 805
246-304-0400	Решетка приточно-вытяжная с фланцем РПКФ					
246-304-0401 (2305-0306-1701)	РПКФ 10	шт.	2	1		<u>355</u> 347
246-304-0402 (2305-0306-1702)	РПКФ 12	шт.	2	1		<u>581</u> 569
246-304-0403 (2305-0306-1703)	РПКФ 16	шт.	2	1		<u>784</u> 768
246-304-0500	Декоративная алюминиевая решетка длиной от 100 до 250 мм					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0501 (2305-0306-1801)	размерами 100 мм х 50 мм	шт.	2	0,1		<u>2 007</u> 1 968
246-304-0502 (2305-0306-1802)	размерами 100 мм х 75 мм	шт.	2	0,15		<u>2 087</u> 2 046
246-304-0503 (2305-0306-1803)	размерами 100 мм х 100 мм	шт.	2	0,2		<u>2 163</u> 2 120
246-304-0504 (2305-0306-1804)	размерами 100 мм х 125 мм	шт.	2	0,25		<u>2 248</u> 2 204
246-304-0505 (2305-0306-1805)	размерами 100 мм х 150 мм	шт.	2	0,31		<u>2 274</u> 2 229
246-304-0506 (2305-0306-1806)	размерами 100 мм х 175 мм	шт.	2	0,37		<u>2 369</u> 2 322
246-304-0507 (2305-0306-1807)	размерами 100 мм х 200 мм	шт.	2	0,42		<u>2 468</u> 2 419
246-304-0508 (2305-0306-1808)	размерами 100 мм х 250 мм	шт.	2	0,48		<u>2 687</u> 2 634
246-304-0509 (2305-0306-1809)	размерами 100 мм х 300 мм	шт.	2	0,54		<u>2 985</u> 2 926
246-304-0510 (2305-0306-1810)	размерами 100 мм х 350 мм	шт.	2	0,59		<u>3 236</u> 3 172
246-304-0511 (2305-0306-1811)	размерами 100 мм х 400 мм	шт.	2	0,65		<u>3 454</u> 3 386
246-304-0512 (2305-0306-1812)	размерами 100 мм х 450 мм	шт.	2	0,71		<u>3 692</u> 3 619
246-304-0513 (2305-0306-1813)	размерами 100 мм х 500 мм	шт.	2	0,76		<u>3 885</u> 3 808
246-304-0514 (2305-0306-1814)	размерами 100 мм х 550 мм	шт.	2	1,01		<u>4 346</u> 4 260
246-304-0515 (2305-0306-1815)	размерами 100 мм х 600 мм	шт.	2	1,24		<u>4 556</u> 4 466
246-304-0516 (2305-0306-1816)	размерами 100 мм х 650 мм	шт.	2	1,47		<u>4 802</u> 4 707
246-304-0517 (2305-0306-1817)	размерами 100 мм х 700 мм	шт.	2	1,7		<u>4 996</u> 4 897

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0518 (2305-0306-1818)	размерами 100 мм х 750 мм	шт.	2	1,93		<u>5 242</u> 5 138
246-304-0519 (2305-0306-1819)	размерами 100 мм х 800 мм	шт.	2	2,16		<u>5 625</u> 5 513
246-304-0520 (2305-0306-1820)	размерами 100 мм х 850 мм	шт.	2	2,39		<u>5 843</u> 5 727
246-304-0521 (2305-0306-1821)	размерами 100 мм х 900 мм	шт.	2	2,62		<u>6 112</u> 5 990
246-304-0522 (2305-0306-1822)	размерами 100 мм х 950 мм	шт.	2	2,85		<u>6 376</u> 6 249
246-304-0523 (2305-0306-1823)	размерами 100 мм х 1000 мм	шт.	2	3,08		<u>6 581</u> 6 450
246-304-0524 (2305-0306-1824)	размерами 150 мм х 50 мм	шт.	2	0,1		<u>2 398</u> 2 351
246-304-0525 (2305-0306-1825)	размерами 150 мм х 75 мм	шт.	2	0,15		<u>2 493</u> 2 444
246-304-0526 (2305-0306-1826)	размерами 150 мм х 100 мм	шт.	2	0,26		<u>2 671</u> 2 618
246-304-0527 (2305-0306-1827)	размерами 150 мм х 125 мм	шт.	2	0,33		<u>2 685</u> 2 632
246-304-0528 (2305-0306-1828)	размерами 150 мм х 150 мм	шт.	2	0,41		<u>2 696</u> 2 643
246-304-0529 (2305-0306-1829)	размерами 150 мм х 175 мм	шт.	2	0,48		<u>2 829</u> 2 773
246-304-0530 (2305-0306-1830)	размерами 150 мм х 200 мм	шт.	2	0,55		<u>2 972</u> 2 913
246-304-0531 (2305-0306-1831)	размерами 150 мм х 250 мм	шт.	2	0,62		<u>3 257</u> 3 193
246-304-0532 (2305-0306-1832)	размерами 150 мм х 300 мм	шт.	2	0,7		<u>3 622</u> 3 550
246-304-0533 (2305-0306-1833)	размерами 150 мм х 350 мм	шт.	2	0,77		<u>3 956</u> 3 878
246-304-0534 (2305-0306-1834)	размерами 150 мм х 400 мм	шт.	2	0,84		<u>4 210</u> 4 127

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0535 (2305-0306-1835)	размерами 150 мм х 450 мм	шт.	2	0,91		<u>4 509</u> 4 420
246-304-0536 (2305-0306-1836)	размерами 150 мм х 500 мм	шт.	2	0,99		<u>4 759</u> 4 665
246-304-0537 (2305-0306-1837)	размерами 150 мм х 550 мм	шт.	2	1,31		<u>5 307</u> 5 202
246-304-0538 (2305-0306-1838)	размерами 150 мм х 600 мм	шт.	2	1,6		<u>5 563</u> 5 453
246-304-0539 (2305-0306-1839)	размерами 150 мм х 650 мм	шт.	2	1,89		<u>5 861</u> 5 745
246-304-0540 (2305-0306-1840)	размерами 150 мм х 700 мм	шт.	2	2,18		<u>6 117</u> 5 995
246-304-0541 (2305-0306-1841)	размерами 150 мм х 750 мм	шт.	2	2,47		<u>6 437</u> 6 309
246-304-0542 (2305-0306-1842)	размерами 150 мм х 800 мм	шт.	2	2,76		<u>6 889</u> 6 752
246-304-0543 (2305-0306-1843)	размерами 150 мм х 850 мм	шт.	2	3,05		<u>7 245</u> 7 101
246-304-0544 (2305-0306-1844)	размерами 150 мм х 900 мм	шт.	2	3,34		<u>7 496</u> 7 346
246-304-0545 (2305-0306-1845)	размерами 150 мм х 950 мм	шт.	2	3,63		<u>7 799</u> 7 643
246-304-0546 (2305-0306-1846)	размерами 150 мм х 1000 мм	шт.	2	3,92		<u>8 070</u> 7 909
246-304-0547 (2305-0306-1847)	размерами 200 мм х 50 мм	шт.	2	0,15		<u>2 638</u> 2 586
246-304-0548 (2305-0306-1848)	размерами 200 мм х 75 мм	шт.	2	0,2		<u>2 742</u> 2 688
246-304-0549 (2305-0306-1849)	размерами 200 мм х 100 мм	шт.	2	0,31		<u>2 848</u> 2 792
246-304-0550 (2305-0306-1850)	размерами 200 мм х 125 мм	шт.	2	0,4		<u>2 954</u> 2 896
246-304-0551 (2305-0306-1851)	размерами 200 мм х 150 мм	шт.	2	0,48		<u>3 170</u> 3 107

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0552 (2305-0306-1852)	размерами 200 мм х 175 мм	шт.	2	0,56		<u>3 322</u> 3 256
246-304-0553 (2305-0306-1853)	размерами 200 мм х 200 мм	шт.	2	0,65		<u>3 485</u> 3 416
246-304-0554 (2305-0306-1854)	размерами 200 мм х 250 мм	шт.	2	0,73		<u>3 833</u> 3 757
246-304-0555 (2305-0306-1855)	размерами 200 мм х 300 мм	шт.	2	0,81		<u>4 276</u> 4 192
246-304-0556 (2305-0306-1856)	размерами 200 мм х 350 мм	шт.	2	0,9		<u>4 653</u> 4 561
246-304-0557 (2305-0306-1857)	размерами 200 мм х 400 мм	шт.	2	0,98		<u>4 961</u> 4 863
246-304-0558 (2305-0306-1858)	размерами 200 мм х 450 мм	шт.	2	1,06		<u>5 325</u> 5 220
246-304-0559 (2305-0306-1859)	размерами 200 мм х 500 мм	шт.	2	1,15		<u>5 655</u> 5 543
246-304-0560 (2305-0306-1860)	размерами 200 мм х 550 мм	шт.	2	1,53		<u>6 252</u> 6 128
246-304-0561 (2305-0306-1861)	размерами 200 мм х 600 мм	шт.	2	1,86		<u>6 563</u> 6 433
246-304-0562 (2305-0306-1862)	размерами 200 мм х 650 мм	шт.	2	2,19		<u>6 929</u> 6 791
246-304-0563 (2305-0306-1863)	размерами 200 мм х 700 мм	шт.	2	2,52		<u>7 235</u> 7 091
246-304-0564 (2305-0306-1864)	размерами 200 мм х 750 мм	шт.	2	2,85		<u>7 627</u> 7 475
246-304-0565 (2305-0306-1865)	размерами 200 мм х 800 мм	шт.	2	3,18		<u>8 241</u> 8 077
246-304-0566 (2305-0306-1866)	размерами 200 мм х 850 мм	шт.	2	3,51		<u>8 583</u> 8 412
246-304-0567 (2305-0306-1867)	размерами 200 мм х 900 мм	шт.	2	3,84		<u>8 901</u> 8 723
246-304-0568 (2305-0306-1868)	размерами 200 мм х 950 мм	шт.	2	4,17		<u>9 265</u> 9 080

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0569 (2305-0306-1869)	размерами 200 мм х 1000 мм	шт.	2	4,5		<u>9 599</u> 9 407
246-304-0570 (2305-0306-1870)	размерами 250 мм х 50 мм	шт.	2	0,15		<u>2 769</u> 2 715
246-304-0571 (2305-0306-1871)	размерами 250 мм х 75 мм	шт.	2	0,25		<u>2 879</u> 2 822
246-304-0572 (2305-0306-1872)	размерами 250 мм х 100 мм	шт.	2	0,38		<u>2 990</u> 2 931
246-304-0573 (2305-0306-1873)	размерами 250 мм х 125 мм	шт.	2	0,48		<u>3 101</u> 3 040
246-304-0574 (2305-0306-1874)	размерами 250 мм х 150 мм	шт.	2	0,58		<u>3 656</u> 3 584
246-304-0575 (2305-0306-1875)	размерами 250 мм х 175 мм	шт.	2	0,68		<u>3 488</u> 3 419
246-304-0576 (2305-0306-1876)	размерами 250 мм х 200 мм	шт.	2	0,77		<u>4 035</u> 3 955
246-304-0577 (2305-0306-1877)	размерами 250 мм х 250 мм	шт.	2	0,87		<u>4 438</u> 4 350
246-304-0578 (2305-0306-1878)	размерами 250 мм х 300 мм	шт.	2	0,97		<u>4 921</u> 4 824
246-304-0579 (2305-0306-1879)	размерами 250 мм х 350 мм	шт.	2	1,07		<u>5 365</u> 5 259
246-304-0580 (2305-0306-1880)	размерами 250 мм х 400 мм	шт.	2	1,17		<u>5 737</u> 5 624
246-304-0581 (2305-0306-1881)	размерами 250 мм х 450 мм	шт.	2	1,27		<u>6 177</u> 6 055
246-304-0582 (2305-0306-1882)	размерами 250 мм х 500 мм	шт.	2	1,37		<u>6 545</u> 6 416
246-304-0583 (2305-0306-1883)	размерами 250 мм х 550 мм	шт.	2	1,82		<u>7 218</u> 7 075
246-304-0584 (2305-0306-1884)	размерами 250 мм х 600 мм	шт.	2	2,22		<u>7 588</u> 7 437
246-304-0585 (2305-0306-1885)	размерами 250 мм х 650 мм	шт.	2	2,62		<u>8 008</u> 7 849

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0586 (2305-0306-1886)	размерами 250 мм х 700 мм	шт.	2	3,02		<u>8 378</u> 8 211
246-304-0587 (2305-0306-1887)	размерами 250 мм х 750 мм	шт.	2	3,42		<u>8 931</u> 8 753
246-304-0588 (2305-0306-1888)	размерами 250 мм х 800 мм	шт.	2	3,82		<u>9 541</u> 9 351
246-304-0589 (2305-0306-1889)	размерами 250 мм х 850 мм	шт.	2	4,22		<u>9 941</u> 9 743
246-304-0590 (2305-0306-1890)	размерами 250 мм х 900 мм	шт.	2	4,62		<u>10 319</u> 10 113
246-304-0591 (2305-0306-1891)	размерами 250 мм х 950 мм	шт.	2	5,02		<u>10 745</u> 10 530
246-304-0592 (2305-0306-1892)	размерами 250 мм х 1000 мм	шт.	2	5,42		<u>11 294</u> 11 068
246-304-0600	Декоративная алюминиевая решетка длиной от 300 до 450 мм					
246-304-0601 (2305-0306-1901)	размерами 300 мм х 50 мм	шт.	2	0,21		<u>2 945</u> 2 887
246-304-0602 (2305-0306-1902)	размерами 300 мм х 75 мм	шт.	2	0,32		<u>2 982</u> 2 923
246-304-0603 (2305-0306-1903)	размерами 300 мм х 100 мм	шт.	2	0,43		<u>3 181</u> 3 118
246-304-0604 (2305-0306-1904)	размерами 300 мм х 125 мм	шт.	2	0,54		<u>3 297</u> 3 232
246-304-0605 (2305-0306-1905)	размерами 300 мм х 150 мм	шт.	2	0,65		<u>4 202</u> 4 119
246-304-0606 (2305-0306-1906)	размерами 300 мм х 175 мм	шт.	2	0,76		<u>4 208</u> 4 125
246-304-0607 (2305-0306-1907)	размерами 300 мм х 200 мм	шт.	2	0,87		<u>4 653</u> 4 561
246-304-0608 (2305-0306-1908)	размерами 300 мм х 250 мм	шт.	2	0,98		<u>5 092</u> 4 991
246-304-0609 (2305-0306-1909)	размерами 300 мм х 300 мм	шт.	2	1,09		<u>5 550</u> 5 440

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0610 (2305-0306-1910)	размерами 300 мм х 350 мм	шт.	2	1,2		<u>6 063</u> 5 943
246-304-0611 (2305-0306-1911)	размерами 300 мм х 400 мм	шт.	2	1,31		<u>6 506</u> 6 377
246-304-0612 (2305-0306-1912)	размерами 300 мм х 450 мм	шт.	2	1,42		<u>6 993</u> 6 855
246-304-0613 (2305-0306-1913)	размерами 300 мм х 500 мм	шт.	2	1,53		<u>7 419</u> 7 272
246-304-0614 (2305-0306-1914)	размерами 300 мм х 550 мм	шт.	2	2,04		<u>8 162</u> 8 000
246-304-0615 (2305-0306-1915)	размерами 300 мм х 600 мм	шт.	2	2,48		<u>8 587</u> 8 417
246-304-0616 (2305-0306-1916)	размерами 300 мм х 650 мм	шт.	2	2,92		<u>9 075</u> 8 895
246-304-0617 (2305-0306-1917)	размерами 300 мм х 700 мм	шт.	2	3,36		<u>9 590</u> 9 399
246-304-0618 (2305-0306-1918)	размерами 300 мм х 750 мм	шт.	2	3,8		<u>10 138</u> 9 936
246-304-0619 (2305-0306-1919)	размерами 300 мм х 800 мм	шт.	2	4,24		<u>10 823</u> 10 607
246-304-0620 (2305-0306-1920)	размерами 300 мм х 850 мм	шт.	2	4,68		<u>11 284</u> 11 059
246-304-0621 (2305-0306-1921)	размерами 300 мм х 900 мм	шт.	2	5,12		<u>11 715</u> 11 481
246-304-0622 (2305-0306-1922)	размерами 300 мм х 950 мм	шт.	2	5,56		<u>12 356</u> 12 109
246-304-0623 (2305-0306-1923)	размерами 300 мм х 1000 мм	шт.	2	6		<u>12 822</u> 12 566
246-304-0624 (2305-0306-1924)	размерами 350 мм х 50 мм	шт.	2	0,27		<u>3 089</u> 3 028
246-304-0625 (2305-0306-1925)	размерами 350 мм х 75 мм	шт.	2	0,38		<u>3 131</u> 3 069
246-304-0626 (2305-0306-1926)	размерами 350 мм х 100 мм	шт.	2	0,5		<u>3 339</u> 3 273

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0627 (2305-0306-1927)	размерами 350 мм х 125 мм	шт.	2	0,62		<u>3 462</u> 3 394
246-304-0628 (2305-0306-1928)	размерами 350 мм х 150 мм	шт.	2	0,75		<u>4 732</u> 4 639
246-304-0629 (2305-0306-1929)	размерами 350 мм х 175 мм	шт.	2	0,87		<u>4 087</u> 4 006
246-304-0630 (2305-0306-1930)	размерами 350 мм х 200 мм	шт.	2	1		<u>5 220</u> 5 117
246-304-0631 (2305-0306-1931)	размерами 350 мм х 250 мм	шт.	2	1,12		<u>5 716</u> 5 603
246-304-0632 (2305-0306-1932)	размерами 350 мм х 300 мм	шт.	2	1,258		<u>6 234</u> 6 111
246-304-0633 (2305-0306-1933)	размерами 350 мм х 350 мм	шт.	2	1,38		<u>6 814</u> 6 679
246-304-0634 (2305-0306-1934)	размерами 350 мм х 400 мм	шт.	2	1,5		<u>7 300</u> 7 156
246-304-0635 (2305-0306-1935)	размерами 350 мм х 450 мм	шт.	2	1,63		<u>7 849</u> 7 694
246-304-0636 (2305-0306-1936)	размерами 350 мм х 500 мм	шт.	2	1,75		<u>8 381</u> 8 215
246-304-0637 (2305-0306-1937)	размерами 350 мм х 550 мм	шт.	2	2,34		<u>9 145</u> 8 964
246-304-0638 (2305-0306-1938)	размерами 350 мм х 600 мм	шт.	2	2,84		<u>9 641</u> 9 450
246-304-0639 (2305-0306-1939)	размерами 350 мм х 650 мм	шт.	2	3,34		<u>10 265</u> 10 061
246-304-0640 (2305-0306-1940)	размерами 350 мм х 700 мм	шт.	2	3,84		<u>10 757</u> 10 543
246-304-0641 (2305-0306-1941)	размерами 350 мм х 750 мм	шт.	2	4,34		<u>11 411</u> 11 184
246-304-0642 (2305-0306-1942)	размерами 350 мм х 800 мм	шт.	2	4,84		<u>12 150</u> 11 908
246-304-0643 (2305-0306-1943)	размерами 350 мм х 850 мм	шт.	2	5,34		<u>12 702</u> 12 449

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0644 (2305-0306-1944)	размерами 350 мм х 900 мм	шт.	2	5,84		<u>13 309</u> 13 043
246-304-0645 (2305-0306-1945)	размерами 350 мм х 950 мм	шт.	2	6,34		<u>13 871</u> 13 594
246-304-0646 (2305-0306-1946)	размерами 350 мм х 1000 мм	шт.	2	6,84		<u>14 385</u> 14 098
246-304-0647 (2305-0306-1947)	размерами 400 мм х 50 мм	шт.	2	0,29		<u>3 246</u> 3 182
246-304-0648 (2305-0306-1948)	размерами 400 мм х 75 мм	шт.	2	0,42		<u>3 408</u> 3 341
246-304-0649 (2305-0306-1949)	размерами 400 мм х 100 мм	шт.	2	0,55		<u>3 748</u> 3 674
246-304-0650 (2305-0306-1950)	размерами 400 мм х 125 мм	шт.	2	0,68		<u>4 123</u> 4 042
246-304-0651 (2305-0306-1951)	размерами 400 мм х 150 мм	шт.	2	0,82		<u>5 198</u> 5 095
246-304-0652 (2305-0306-1952)	размерами 400 мм х 175 мм	шт.	2	0,96		<u>4 762</u> 4 668
246-304-0653 (2305-0306-1953)	размерами 400 мм х 200 мм	шт.	2	1,09		<u>5 737</u> 5 624
246-304-0654 (2305-0306-1954)	размерами 400 мм х 250 мм	шт.	2	1,23		<u>6 295</u> 6 171
246-304-0655 (2305-0306-1955)	размерами 400 мм х 300 мм	шт.	2	1,37		<u>6 963</u> 6 825
246-304-0656 (2305-0306-1956)	размерами 400 мм х 350 мм	шт.	2	1,5		<u>7 525</u> 7 376
246-304-0657 (2305-0306-1957)	размерами 400 мм х 400 мм	шт.	2	1,64		<u>8 258</u> 8 095
246-304-0658 (2305-0306-1958)	размерами 400 мм х 450 мм	шт.	2	1,78		<u>8 973</u> 8 796
246-304-0659 (2305-0306-1959)	размерами 400 мм х 500 мм	шт.	2	1,91		<u>9 650</u> 9 459
246-304-0660 (2305-0306-1960)	размерами 400 мм х 550 мм	шт.	2	2,55		<u>10 401</u> 10 195

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0661 (2305-0306-1961)	размерами 400 мм х 600 мм	шт.	2	3,09		<u>11 116</u> 10 896
246-304-0662 (2305-0306-1962)	размерами 400 мм х 650 мм	шт.	2	3,64		<u>11 845</u> 11 610
246-304-0663 (2305-0306-1963)	размерами 400 мм х 700 мм	шт.	2	4,19		<u>12 526</u> 12 277
246-304-0664 (2305-0306-1964)	размерами 400 мм х 750 мм	шт.	2	4,74		<u>13 313</u> 13 048
246-304-0665 (2305-0306-1965)	размерами 400 мм х 800 мм	шт.	2	5,29		<u>14 129</u> 13 848
246-304-0666 (2305-0306-1966)	размерами 400 мм х 850 мм	шт.	2	5,84		<u>14 797</u> 14 502
246-304-0667 (2305-0306-1967)	размерами 400 мм х 900 мм	шт.	2	6,39		<u>15 302</u> 14 997
246-304-0668 (2305-0306-1968)	размерами 400 мм х 950 мм	шт.	2	6,94		<u>15 931</u> 15 613
246-304-0669 (2305-0306-1969)	размерами 400 мм х 1000 мм	шт.	2	7,49		<u>16 528</u> 16 198
246-304-0670 (2305-0306-1970)	размерами 450 мм х 50 мм	шт.	2	0,29		<u>3 597</u> 3 526
246-304-0671 (2305-0306-1971)	размерами 450 мм х 75 мм	шт.	2	0,45		<u>3 875</u> 3 799
246-304-0672 (2305-0306-1972)	размерами 450 мм х 100 мм	шт.	2	0,61		<u>4 151</u> 4 069
246-304-0673 (2305-0306-1973)	размерами 450 мм х 125 мм	шт.	2	0,77		<u>4 429</u> 4 342
246-304-0674 (2305-0306-1974)	размерами 450 мм х 150 мм	шт.	2	0,92		<u>5 672</u> 5 560
246-304-0675 (2305-0306-1975)	размерами 450 мм х 175 мм	шт.	2	1,07		<u>4 984</u> 4 885
246-304-0676 (2305-0306-1976)	размерами 450 мм х 200 мм	шт.	2	1,22		<u>6 278</u> 6 154
246-304-0677 (2305-0306-1977)	размерами 450 мм х 250 мм	шт.	2	1,37		<u>6 911</u> 6 774

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0678 (2305-0306-1978)	размерами 450 мм х 300 мм	шт.	2	1,53		<u>7 555</u> 7 406
246-304-0679 (2305-0306-1979)	размерами 450 мм х 350 мм	шт.	2	1,68		<u>8 253</u> 8 090
246-304-0680 (2305-0306-1980)	размерами 450 мм х 400 мм	шт.	2	1,83		<u>8 855</u> 8 680
246-304-0681 (2305-0306-1981)	размерами 450 мм х 450 мм	шт.	2	1,98		<u>9 601</u> 9 411
246-304-0682 (2305-0306-1982)	размерами 450 мм х 500 мм	шт.	2	2,14		<u>10 172</u> 9 971
246-304-0683 (2305-0306-1983)	размерами 450 мм х 550 мм	шт.	2	2,85		<u>11 160</u> 10 939
246-304-0684 (2305-0306-1984)	размерами 450 мм х 600 мм	шт.	2	3,46		<u>11 797</u> 11 563
246-304-0685 (2305-0306-1985)	размерами 450 мм х 650 мм	шт.	2	4,07		<u>12 487</u> 12 239
246-304-0686 (2305-0306-1986)	размерами 450 мм х 700 мм	шт.	2	4,68		<u>13 106</u> 12 845
246-304-0687 (2305-0306-1987)	размерами 450 мм х 750 мм	шт.	2	5,29		<u>13 870</u> 13 594
246-304-0688 (2305-0306-1988)	размерами 450 мм х 800 мм	шт.	2	5,9		<u>14 902</u> 14 605
246-304-0689 (2305-0306-1989)	размерами 450 мм х 850 мм	шт.	2	6,51		<u>15 613</u> 15 302
246-304-0690 (2305-0306-1990)	размерами 450 мм х 900 мм	шт.	2	7,12		<u>16 180</u> 15 857
246-304-0691 (2305-0306-1991)	размерами 450 мм х 950 мм	шт.	2	7,73		<u>16 818</u> 16 482
246-304-0692 (2305-0306-1992)	размерами 450 мм х 1000 мм	шт.	2	8,34		<u>17 472</u> 17 123
246-304-0700	Декоративная алюминиевая решетка длиной от 500 до 650 мм					
246-304-0701 (2305-0306-2001)	размерами 500 мм х 50 мм	шт.	2	0,35		<u>3 926</u> 3 849

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0702 (2305-0306-2002)	размерами 500 мм x 75 мм	шт.	2	0,51		<u>4 229</u> 4 146
246-304-0703 (2305-0306-2003)	размерами 500 мм x 100 мм	шт.	2	0,67		<u>4 530</u> 4 441
246-304-0704 (2305-0306-2004)	размерами 500 мм x 125 мм	шт.	2	0,83		<u>4 833</u> 4 738
246-304-0705 (2305-0306-2005)	размерами 500 мм x 150 мм	шт.	2	0,99		<u>6 124</u> 6 003
246-304-0706 (2305-0306-2006)	размерами 500 мм x 175 мм	шт.	2	1,15		<u>5 439</u> 5 331
246-304-0707 (2305-0306-2007)	размерами 500 мм x 200 мм	шт.	2	1,32		<u>6 800</u> 6 666
246-304-0708 (2305-0306-2008)	размерами 500 мм x 250 мм	шт.	2	1,48		<u>7 477</u> 7 329
246-304-0709 (2305-0306-2009)	размерами 500 мм x 300 мм	шт.	2	1,64		<u>8 184</u> 8 022
246-304-0710 (2305-0306-2010)	размерами 500 мм x 350 мм	шт.	2	1,81		<u>8 947</u> 8 770
246-304-0711 (2305-0306-2011)	размерами 500 мм x 400 мм	шт.	2	1,97		<u>9 702</u> 9 510
246-304-0712 (2305-0306-2012)	размерами 500 мм x 450 мм	шт.	2	2,13		<u>10 470</u> 10 263
246-304-0713 (2305-0306-2013)	размерами 500 мм x 500 мм	шт.	2	2,29		<u>11 221</u> 10 999
246-304-0714 (2305-0306-2014)	размерами 500 мм x 550 мм	шт.	2	3,06		<u>12 363</u> 12 118
246-304-0715 (2305-0306-2015)	размерами 500 мм x 600 мм	шт.	2	3,71		<u>12 596</u> 12 346
246-304-0716 (2305-0306-2016)	размерами 500 мм x 650 мм	шт.	2	4,36		<u>13 957</u> 13 680
246-304-0717 (2305-0306-2017)	размерами 500 мм x 700 мм	шт.	2	5,01		<u>14 752</u> 14 459
246-304-0718 (2305-0306-2018)	размерами 500 мм x 750 мм	шт.	2	5,66		<u>15 662</u> 15 350

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0719 (2305-0306-2019)	размерами 500 мм х 800 мм	шт.	2	6,31		<u>16 645</u> 16 314
246-304-0720 (2305-0306-2020)	размерами 500 мм х 850 мм	шт.	2	6,96		<u>17 466</u> 17 118
246-304-0721 (2305-0306-2021)	размерами 500 мм х 900 мм	шт.	2	7,61		<u>18 270</u> 17 906
246-304-0722 (2305-0306-2022)	размерами 500 мм х 950 мм	шт.	2	8,26		<u>19 135</u> 18 753
246-304-0723 (2305-0306-2023)	размерами 500 мм х 1000 мм	шт.	2	8,91		<u>19 979</u> 19 580
246-304-0724 (2305-0306-2024)	размерами 550 мм х 50 мм	шт.	2	0,37		<u>4 165</u> 4 083
246-304-0725 (2305-0306-2025)	размерами 550 мм х 75 мм	шт.	2	0,55		<u>4 485</u> 4 397
246-304-0726 (2305-0306-2026)	размерами 550 мм х 100 мм	шт.	2	0,73		<u>4 806</u> 4 711
246-304-0727 (2305-0306-2027)	размерами 550 мм х 125 мм	шт.	2	0,91		<u>5 128</u> 5 027
246-304-0728 (2305-0306-2028)	размерами 550 мм х 150 мм	шт.	2	1,09		<u>6 930</u> 6 793
246-304-0729 (2305-0306-2029)	размерами 550 мм х 175 мм	шт.	2	1,27		<u>5 905</u> 5 788
246-304-0730 (2305-0306-2030)	размерами 550 мм х 200 мм	шт.	2	1,45		<u>7 603</u> 7 453
246-304-0731 (2305-0306-2031)	размерами 550 мм х 250 мм	шт.	2	1,62		<u>8 314</u> 8 150
246-304-0732 (2305-0306-2032)	размерами 550 мм х 300 мм	шт.	2	1,8		<u>9 285</u> 9 102
246-304-0733 (2305-0306-2033)	размерами 550 мм х 350 мм	шт.	2	1,98		<u>10 317</u> 10 113
246-304-0734 (2305-0306-2034)	размерами 550 мм х 400 мм	шт.	2	2,16		<u>11 621</u> 11 391
246-304-0735 (2305-0306-2035)	размерами 550 мм х 450 мм	шт.	2	2,34		<u>12 678</u> 12 428

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0736 (2305-0306-2036)	размерами 550 мм х 500 мм	шт.	2	2,52		<u>12 963</u> 12 707
246-304-0737 (2305-0306-2037)	размерами 550 мм х 550 мм	шт.	2	3,36		<u>14 215</u> 13 934
246-304-0738 (2305-0306-2038)	размерами 550 мм х 600 мм	шт.	2	4,07		<u>15 142</u> 14 842
246-304-0739 (2305-0306-2039)	размерами 550 мм х 650 мм	шт.	2	4,79		<u>16 153</u> 15 832
246-304-0740 (2305-0306-2040)	размерами 550 мм х 700 мм	шт.	2	5,51		<u>17 325</u> 16 981
246-304-0741 (2305-0306-2041)	размерами 550 мм х 750 мм	шт.	2	6,23		<u>18 387</u> 18 022
246-304-0742 (2305-0306-2042)	размерами 550 мм х 800 мм	шт.	2	6,95		<u>19 481</u> 19 094
246-304-0743 (2305-0306-2043)	размерами 550 мм х 850 мм	шт.	2	7,67		<u>20 412</u> 20 006
246-304-0744 (2305-0306-2044)	размерами 550 мм х 900 мм	шт.	2	8,39		<u>21 313</u> 20 888
246-304-0745 (2305-0306-2045)	размерами 550 мм х 950 мм	шт.	2	9,11		<u>22 274</u> 21 830
246-304-0746 (2305-0306-2046)	размерами 550 мм х 1000 мм	шт.	2	9,83		<u>23 232</u> 22 769
246-304-0747 (2305-0306-2047)	размерами 600 мм х 50 мм	шт.	2	0,4		<u>4 406</u> 4 319
246-304-0748 (2305-0306-2048)	размерами 600 мм х 75 мм	шт.	2	0,59		<u>4 744</u> 4 651
246-304-0749 (2305-0306-2049)	размерами 600 мм х 100 мм	шт.	2	0,78		<u>5 084</u> 4 984
246-304-0750 (2305-0306-2050)	размерами 600 мм х 125 мм	шт.	2	0,97		<u>5 423</u> 5 316
246-304-0751 (2305-0306-2051)	размерами 600 мм х 150 мм	шт.	2	1,16		<u>7 875</u> 7 720
246-304-0752 (2305-0306-2052)	размерами 600 мм х 175 мм	шт.	2	1,35		<u>6 451</u> 6 323

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0753 (2305-0306-2053)	размерами 600 мм х 200 мм	шт.	2	1,54		<u>8 214</u> 8 052
246-304-0754 (2305-0306-2054)	размерами 600 мм х 250 мм	шт.	2	1,73		<u>9 236</u> 9 054
246-304-0755 (2305-0306-2055)	размерами 600 мм х 300 мм	шт.	2	1,92		<u>10 308</u> 10 104
246-304-0756 (2305-0306-2056)	размерами 600 мм х 350 мм	шт.	2	2,11		<u>11 453</u> 11 227
246-304-0757 (2305-0306-2057)	размерами 600 мм х 400 мм	шт.	2	2,3		<u>12 516</u> 12 269
246-304-0758 (2305-0306-2058)	размерами 600 мм х 450 мм	шт.	2	2,49		<u>13 604</u> 13 335
246-304-0759 (2305-0306-2059)	размерами 600 мм х 500 мм	шт.	2	2,68		<u>13 899</u> 13 624
246-304-0760 (2305-0306-2060)	размерами 600 мм х 550 мм	шт.	2	3,57		<u>14 869</u> 14 575
246-304-0761 (2305-0306-2061)	размерами 600 мм х 600 мм	шт.	2	4,33		<u>15 836</u> 15 522
246-304-0762 (2305-0306-2062)	размерами 600 мм х 650 мм	шт.	2	5,09		<u>16 789</u> 16 456
246-304-0763 (2305-0306-2063)	размерами 600 мм х 700 мм	шт.	2	5,85		<u>18 168</u> 17 807
246-304-0764 (2305-0306-2064)	размерами 600 мм х 750 мм	шт.	2	6,64		<u>19 305</u> 18 921
246-304-0765 (2305-0306-2065)	размерами 600 мм х 800 мм	шт.	2	7,43		<u>20 487</u> 20 079
246-304-0766 (2305-0306-2066)	размерами 600 мм х 850 мм	шт.	2	8,22		<u>21 479</u> 21 051
246-304-0767 (2305-0306-2067)	размерами 600 мм х 900 мм	шт.	2	9,01		<u>21 761</u> 21 327
246-304-0768 (2305-0306-2068)	размерами 600 мм х 950 мм	шт.	2	9,8		<u>22 766</u> 22 312
246-304-0769 (2305-0306-2069)	размерами 600 мм х 1000 мм	шт.	2	10,59		<u>23 768</u> 23 294

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0770 (2305-0306-2070)	размерами 650 мм x 50 мм	шт.	2	1,07		<u>4 652</u> 4 560
246-304-0771 (2305-0306-2071)	размерами 650 мм x 75 мм	шт.	2	1,27		<u>5 010</u> 4 911
246-304-0772 (2305-0306-2072)	размерами 650 мм x 100 мм	шт.	2	1,47		<u>5 367</u> 5 261
246-304-0773 (2305-0306-2073)	размерами 650 мм x 125 мм	шт.	2	1,69		<u>5 730</u> 5 616
246-304-0774 (2305-0306-2074)	размерами 650 мм x 150 мм	шт.	2	1,89		<u>8 341</u> 8 176
246-304-0775 (2305-0306-2075)	размерами 650 мм x 175 мм	шт.	2	2,04		<u>6 443</u> 6 315
246-304-0776 (2305-0306-2076)	размерами 650 мм x 200 мм	шт.	2	2,19		<u>8 684</u> 8 512
246-304-0777 (2305-0306-2077)	размерами 650 мм x 250 мм	шт.	2	2,62		<u>9 777</u> 9 583
246-304-0778 (2305-0306-2078)	размерами 650 мм x 300 мм	шт.	2	2,92		<u>10 928</u> 10 711
246-304-0779 (2305-0306-2079)	размерами 650 мм x 350 мм	шт.	2	3,34		<u>12 174</u> 11 933
246-304-0780 (2305-0306-2080)	размерами 650 мм x 400 мм	шт.	2	3,64		<u>13 251</u> 12 988
246-304-0781 (2305-0306-2081)	размерами 650 мм x 450 мм	шт.	2	4,07		<u>14 690</u> 14 399
246-304-0782 (2305-0306-2082)	размерами 650 мм x 500 мм	шт.	2	4,36		<u>15 213</u> 14 911
246-304-0783 (2305-0306-2083)	размерами 650 мм x 550 мм	шт.	2	4,79		<u>15 919</u> 15 603
246-304-0784 (2305-0306-2084)	размерами 650 мм x 600 мм	шт.	2	5,09		<u>17 272</u> 16 929
246-304-0785 (2305-0306-2085)	размерами 650 мм x 650 мм	шт.	2	5,89		<u>18 351</u> 17 987
246-304-0786 (2305-0306-2086)	размерами 650 мм x 700 мм	шт.	2	6,69		<u>19 388</u> 19 003

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0787 (2305-0306-2087)	размерами 650 мм x 750 мм	шт.	2	7,49		<u>20 609</u> 20 199
246-304-0788 (2305-0306-2088)	размерами 650 мм x 800 мм	шт.	2	8,29		<u>21 870</u> 21 435
246-304-0789 (2305-0306-2089)	размерами 650 мм x 850 мм	шт.	2	9,09		<u>23 859</u> 23 384
246-304-0790 (2305-0306-2090)	размерами 650 мм x 900 мм	шт.	2	9,89		<u>24 980</u> 24 482
246-304-0791 (2305-0306-2091)	размерами 650 мм x 950 мм	шт.	2	10,69		<u>25 669</u> 25 157
246-304-0792 (2305-0306-2092)	размерами 650 мм x 1000 мм	шт.	2	11,49		<u>27 240</u> 26 697
246-304-0800	Декоративная алюминиевая решетка длиной от 700 до 850 мм					
246-304-0801 (2305-0306-2101)	размерами 700 мм x 50 мм	шт.	2	1,3		<u>4 735</u> 4 641
246-304-0802 (2305-0306-2102)	размерами 700 мм x 75 мм	шт.	2	1,5		<u>5 101</u> 5 000
246-304-0803 (2305-0306-2103)	размерами 700 мм x 100 мм	шт.	2	1,7		<u>5 464</u> 5 356
246-304-0804 (2305-0306-2104)	размерами 700 мм x 125 мм	шт.	2	1,98		<u>5 829</u> 5 713
246-304-0805 (2305-0306-2105)	размерами 700 мм x 150 мм	шт.	2	2,18		<u>8 451</u> 8 284
246-304-0806 (2305-0306-2106)	размерами 700 мм x 175 мм	шт.	2	2,37		<u>8 452</u> 8 284
246-304-0807 (2305-0306-2107)	размерами 700 мм x 200 мм	шт.	2	2,52		<u>9 715</u> 9 523
246-304-0808 (2305-0306-2108)	размерами 700 мм x 250 мм	шт.	2	3,02		<u>10 945</u> 10 728
246-304-0809 (2305-0306-2109)	размерами 700 мм x 300 мм	шт.	2	3,36		<u>11 196</u> 10 974
246-304-0810 (2305-0306-2110)	размерами 700 мм x 350 мм	шт.	2	3,84		<u>12 811</u> 12 557

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0811 (2305-0306-2111)	размерами 700 мм х 400 мм	шт.	2	4,19		<u>13 953</u> 13 676
246-304-0812 (2305-0306-2112)	размерами 700 мм х 450 мм	шт.	2	4,68		<u>15 165</u> 14 864
246-304-0813 (2305-0306-2113)	размерами 700 мм х 500 мм	шт.	2	5,01		<u>15 836</u> 15 522
246-304-0814 (2305-0306-2114)	размерами 700 мм х 550 мм	шт.	2	5,51		<u>17 259</u> 16 916
246-304-0815 (2305-0306-2115)	размерами 700 мм х 600 мм	шт.	2	5,85		<u>18 366</u> 18 001
246-304-0816 (2305-0306-2116)	размерами 700 мм х 650 мм	шт.	2	6,19		<u>19 516</u> 19 128
246-304-0817 (2305-0306-2117)	размерами 700 мм х 700 мм	шт.	2	6,99		<u>20 622</u> 20 212
246-304-0818 (2305-0306-2118)	размерами 700 мм х 750 мм	шт.	2	7,79		<u>21 926</u> 21 490
246-304-0819 (2305-0306-2119)	размерами 700 мм х 800 мм	шт.	2	8,59		<u>23 270</u> 22 807
246-304-0820 (2305-0306-2120)	размерами 700 мм х 850 мм	шт.	2	9,39		<u>24 403</u> 23 917
246-304-0821 (2305-0306-2121)	размерами 700 мм х 900 мм	шт.	2	10,19		<u>25 505</u> 24 997
246-304-0822 (2305-0306-2122)	размерами 700 мм х 950 мм	шт.	2	10,99		<u>26 692</u> 26 160
246-304-0823 (2305-0306-2123)	размерами 700 мм х 1000 мм	шт.	2	11,79		<u>27 864</u> 27 308
246-304-0824 (2305-0306-2126)	размерами 750 мм х 100 мм	шт.	2	1,93		<u>6 183</u> 6 060
246-304-0825 (2305-0306-2128)	размерами 750 мм х 150 мм	шт.	2	2,47		<u>8 745</u> 8 572
246-304-0826 (2305-0306-2130)	размерами 750 мм х 200 мм	шт.	2	2,85		<u>10 404</u> 10 198
246-304-0827 (2305-0306-2131)	размерами 750 мм х 250 мм	шт.	2	3,42		<u>11 859</u> 11 624

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0828 (2305-0306-2132)	размерами 750 мм х 300 мм	шт.	2	3,8		<u>12 157</u> 11 916
246-304-0829 (2305-0306-2133)	размерами 750 мм х 350 мм	шт.	2	4,34		<u>13 712</u> 13 440
246-304-0830 (2305-0306-2134)	размерами 750 мм х 400 мм	шт.	2	4,74		<u>14 922</u> 14 626
246-304-0831 (2305-0306-2135)	размерами 750 мм х 450 мм	шт.	2	5,29		<u>16 231</u> 15 909
246-304-0832 (2305-0306-2136)	размерами 750 мм х 500 мм	шт.	2	5,66		<u>17 418</u> 17 072
246-304-0833 (2305-0306-2137)	размерами 750 мм х 550 мм	шт.	2	6,23		<u>18 984</u> 18 607
246-304-0834 (2305-0306-2138)	размерами 750 мм х 600 мм	шт.	2	6,64		<u>20 210</u> 19 808
246-304-0835 (2305-0306-2139)	размерами 750 мм х 650 мм	шт.	2	7,49		<u>21 475</u> 21 048
246-304-0836 (2305-0306-2140)	размерами 750 мм х 700 мм	шт.	2	7,79		<u>22 717</u> 22 265
246-304-0837 (2305-0306-2141)	размерами 750 мм х 750 мм	шт.	2	8,59		<u>19 043</u> 18 663
246-304-0838 (2305-0306-2142)	размерами 750 мм х 800 мм	шт.	2	9,39		<u>24 869</u> 24 374
246-304-0839 (2305-0306-2143)	размерами 750 мм х 850 мм	шт.	2	10,19		<u>26 072</u> 25 553
246-304-0840 (2305-0306-2144)	размерами 750 мм х 900 мм	шт.	2	10,99		<u>27 657</u> 27 106
246-304-0841 (2305-0306-2145)	размерами 750 мм х 950 мм	шт.	2	11,79		<u>28 448</u> 27 881
246-304-0842 (2305-0306-2146)	размерами 750 мм х 1000 мм	шт.	2	12,59		<u>30 217</u> 29 615
246-304-0843 (2305-0306-2147)	размерами 800 мм х 50 мм	шт.	2	1,76		<u>5 193</u> 5 090
246-304-0844 (2305-0306-2148)	размерами 800 мм х 75 мм	шт.	2	1,96		<u>5 593</u> 5 482

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0845 (2305-0306-2149)	размерами 800 мм х 100 мм	шт.	2	2,16		<u>5 992</u> 5 873
246-304-0846 (2305-0306-2150)	размерами 800 мм х 125 мм	шт.	2	2,56		<u>6 392</u> 6 265
246-304-0847 (2305-0306-2151)	размерами 800 мм х 150 мм	шт.	2	2,76		<u>9 571</u> 9 381
246-304-0848 (2305-0306-2152)	размерами 800 мм х 175 мм	шт.	2	2,98		<u>9 571</u> 9 381
246-304-0849 (2305-0306-2153)	размерами 800 мм х 200 мм	шт.	2	3,18		<u>11 094</u> 10 874
246-304-0850 (2305-0306-2154)	размерами 800 мм х 250 мм	шт.	2	3,82		<u>12 482</u> 12 234
246-304-0851 (2305-0306-2155)	размерами 800 мм х 300 мм	шт.	2	4,24		<u>12 728</u> 12 475
246-304-0852 (2305-0306-2156)	размерами 800 мм х 350 мм	шт.	2	4,84		<u>14 489</u> 14 201
246-304-0853 (2305-0306-2157)	размерами 800 мм х 400 мм	шт.	2	5,84		<u>15 780</u> 15 466
246-304-0854 (2305-0306-2158)	размерами 800 мм х 450 мм	шт.	2	5,9		<u>17 123</u> 16 783
246-304-0855 (2305-0306-2159)	размерами 800 мм х 500 мм	шт.	2	6,31		<u>18 410</u> 18 044
246-304-0856 (2305-0306-2160)	размерами 800 мм х 550 мм	шт.	2	6,95		<u>20 042</u> 19 644
246-304-0857 (2305-0306-2161)	размерами 800 мм х 600 мм	шт.	2	7,43		<u>21 334</u> 20 910
246-304-0858 (2305-0306-2162)	размерами 800 мм х 650 мм	шт.	2	8,29		<u>22 669</u> 22 218
246-304-0859 (2305-0306-2163)	размерами 800 мм х 700 мм	шт.	2	8,59		<u>23 960</u> 23 483
246-304-0860 (2305-0306-2164)	размерами 800 мм х 750 мм	шт.	2	9,39		<u>25 466</u> 24 959
246-304-0861 (2305-0306-2165)	размерами 800 мм х 800 мм	шт.	2	10,19		<u>25 971</u> 25 454

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0862 (2305-0306-2166)	размерами 800 мм х 850 мм	шт.	2	10,99		<u>27 232</u> 26 689
246-304-0863 (2305-0306-2167)	размерами 800 мм х 900 мм	шт.	2	11,79		<u>28 888</u> 28 312
246-304-0864 (2305-0306-2168)	размерами 800 мм х 950 мм	шт.	2	12,59		<u>30 227</u> 29 624
246-304-0865 (2305-0306-2169)	размерами 800 мм х 1000 мм	шт.	2	13,39		<u>31 249</u> 30 626
246-304-0866 (2305-0306-2172)	размерами 850 мм х 100 мм	шт.	2	2,39		<u>6 766</u> 6 631
246-304-0867 (2305-0306-2174)	размерами 850 мм х 150 мм	шт.	2	3,05		<u>10 145</u> 9 944
246-304-0868 (2305-0306-2176)	размерами 850 мм х 200 мм	шт.	2	3,51		<u>11 731</u> 11 498
246-304-0869 (2305-0306-2177)	размерами 850 мм х 250 мм	шт.	2	4,22		<u>13 207</u> 12 945
246-304-0870 (2305-0306-2178)	размерами 850 мм х 300 мм	шт.	2	4,68		<u>14 743</u> 14 450
246-304-0871 (2305-0306-2179)	размерами 850 мм х 350 мм	шт.	2	5,34		<u>15 332</u> 15 027
246-304-0872 (2305-0306-2180)	размерами 850 мм х 400 мм	шт.	2	5,84		<u>16 662</u> 16 331
246-304-0873 (2305-0306-2181)	размерами 850 мм х 450 мм	шт.	2	6,51		<u>18 120</u> 17 760
246-304-0874 (2305-0306-2182)	размерами 850 мм х 500 мм	шт.	2	6,96		<u>19 486</u> 19 098
246-304-0875 (2305-0306-2183)	размерами 850 мм х 550 мм	шт.	2	7,67		<u>21 185</u> 20 764
246-304-0876 (2305-0306-2184)	размерами 850 мм х 600 мм	шт.	2	8,22		<u>22 550</u> 22 101
246-304-0877 (2305-0306-2185)	размерами 850 мм х 650 мм	шт.	2	9,09		<u>23 964</u> 23 487
246-304-0878 (2305-0306-2186)	размерами 850 мм х 700 мм	шт.	2	9,39		<u>25 330</u> 24 826

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0879 (2305-0306-2187)	размерами 850 мм x 750 мм	шт.	2	10,19		<u>26 919</u> 26 383
246-304-0880 (2305-0306-2188)	размерами 850 мм x 800 мм	шт.	2	10,99		<u>28 531</u> 27 963
246-304-0881 (2305-0306-2189)	размерами 850 мм x 850 мм	шт.	2	11,79		<u>28 782</u> 28 208
246-304-0882 (2305-0306-2190)	размерами 850 мм x 900 мм	шт.	2	12,59		<u>30 529</u> 29 920
246-304-0883 (2305-0306-2191)	размерами 850 мм x 950 мм	шт.	2	13,39		<u>31 948</u> 31 311
246-304-0884 (2305-0306-2192)	размерами 850 мм x 1000 мм	шт.	2	14,19		<u>33 361</u> 32 696
246-304-0900	Декоративная алюминиевая решетка длиной от 900 до 1000 мм					
246-304-0901 (2305-0306-2201)	размерами 900 мм x 50 мм	шт.	2	1,9		<u>5 671</u> 5 558
246-304-0902 (2305-0306-2202)	размерами 900 мм x 75 мм	шт.	2	2,26		<u>6 107</u> 5 985
246-304-0903 (2305-0306-2203)	размерами 900 мм x 100 мм	шт.	2	2,62		<u>6 544</u> 6 414
246-304-0904 (2305-0306-2204)	размерами 900 мм x 125 мм	шт.	2	2,98		<u>6 979</u> 6 840
246-304-0905 (2305-0306-2205)	размерами 900 мм x 150 мм	шт.	2	3,34		<u>10 691</u> 10 479
246-304-0906 (2305-0306-2206)	размерами 900 мм x 175 мм	шт.	2	3,59		<u>10 691</u> 10 479
246-304-0907 (2305-0306-2207)	размерами 900 мм x 200 мм	шт.	2	3,84		<u>12 354</u> 12 109
246-304-0908 (2305-0306-2208)	размерами 900 мм x 250 мм	шт.	2	4,62		<u>13 896</u> 13 620
246-304-0909 (2305-0306-2209)	размерами 900 мм x 300 мм	шт.	2	5,12		<u>15 524</u> 15 216
246-304-0910 (2305-0306-2210)	размерами 900 мм x 350 мм	шт.	2	5,84		<u>16 114</u> 15 793

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0911 (2305-0306-2211)	размерами 900 мм х 400 мм	шт.	2	6,39		<u>17 549</u> 17 200
246-304-0912 (2305-0306-2212)	размерами 900 мм х 450 мм	шт.	2	7,12		<u>19 090</u> 18 710
246-304-0913 (2305-0306-2213)	размерами 900 мм х 500 мм	шт.	2	7,61		<u>20 526</u> 20 118
246-304-0914 (2305-0306-2214)	размерами 900 мм х 550 мм	шт.	2	8,39		<u>22 296</u> 21 852
246-304-0915 (2305-0306-2215)	размерами 900 мм х 600 мм	шт.	2	9,01		<u>23 737</u> 23 264
246-304-0916 (2305-0306-2216)	размерами 900 мм х 650 мм	шт.	2	9,89		<u>25 563</u> 25 054
246-304-0917 (2305-0306-2217)	размерами 900 мм х 700 мм	шт.	2	10,19		<u>26 156</u> 25 635
246-304-0918 (2305-0306-2218)	размерами 900 мм х 750 мм	шт.	2	10,99		<u>27 806</u> 27 252
246-304-0919 (2305-0306-2219)	размерами 900 мм х 800 мм	шт.	2	11,79		<u>29 479</u> 28 892
246-304-0920 (2305-0306-2220)	размерами 900 мм х 850 мм	шт.	2	12,59		<u>30 907</u> 30 291
246-304-0921 (2305-0306-2221)	размерами 900 мм х 900 мм	шт.	2	13,39		<u>32 737</u> 32 085
246-304-0922 (2305-0306-2222)	размерами 900 мм х 950 мм	шт.	2	14,19		<u>33 318</u> 32 653
246-304-0923 (2305-0306-2223)	размерами 900 мм х 1000 мм	шт.	2	14,99		<u>34 789</u> 34 095
246-304-0924 (2305-0306-2224)	размерами 950 мм х 50 мм	шт.	2	2,1		<u>5 631</u> 5 519
246-304-0925 (2305-0306-2225)	размерами 950 мм х 75 мм	шт.	2	2,46		<u>6 064</u> 5 943
246-304-0926 (2305-0306-2226)	размерами 950 мм х 100 мм	шт.	2	2,85		<u>6 496</u> 6 366
246-304-0927 (2305-0306-2227)	размерами 950 мм х 125 мм	шт.	2	3,24		<u>6 928</u> 6 790

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0928 (2305-0306-2228)	размерами 950 мм x 150 мм	шт.	2	3,63		<u>10 711</u> 10 498
246-304-0929 (2305-0306-2229)	размерами 950 мм x 175 мм	шт.	2	3,9		<u>10 711</u> 10 498
246-304-0930 (2305-0306-2230)	размерами 950 мм x 200 мм	шт.	2	4,17		<u>12 978</u> 12 720
246-304-0931 (2305-0306-2231)	размерами 950 мм x 250 мм	шт.	2	5,02		<u>14 612</u> 14 322
246-304-0932 (2305-0306-2232)	размерами 950 мм x 300 мм	шт.	2	5,56		<u>16 289</u> 15 965
246-304-0933 (2305-0306-2233)	размерами 950 мм x 350 мм	шт.	2	6,34		<u>16 944</u> 16 607
246-304-0934 (2305-0306-2234)	размерами 950 мм x 400 мм	шт.	2	6,94		<u>18 454</u> 18 087
246-304-0935 (2305-0306-2235)	размерами 950 мм x 450 мм	шт.	2	7,73		<u>20 079</u> 19 679
246-304-0936 (2305-0306-2236)	размерами 950 мм x 500 мм	шт.	2	8,26		<u>21 589</u> 21 159
246-304-0937 (2305-0306-2237)	размерами 950 мм x 550 мм	шт.	2	9,11		<u>23 429</u> 22 962
246-304-0938 (2305-0306-2238)	размерами 950 мм x 600 мм	шт.	2	9,8		<u>24 939</u> 24 442
246-304-0939 (2305-0306-2239)	размерами 950 мм x 650 мм	шт.	2	10,69		<u>26 002</u> 25 484
246-304-0940 (2305-0306-2240)	размерами 950 мм x 700 мм	шт.	2	10,99		<u>27 486</u> 26 938
246-304-0941 (2305-0306-2241)	размерами 950 мм x 750 мм	шт.	2	11,79		<u>29 225</u> 28 643
246-304-0942 (2305-0306-2242)	размерами 950 мм x 800 мм	шт.	2	12,59		<u>30 981</u> 30 364
246-304-0943 (2305-0306-2243)	размерами 950 мм x 850 мм	шт.	2	13,39		<u>32 484</u> 31 836
246-304-0944 (2305-0306-2244)	размерами 950 мм x 900 мм	шт.	2	14,19		<u>34 463</u> 33 776

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0945 (2305-0306-2245)	размерами 950 мм х 950 мм	шт.	2	14,99		<u>35 016</u> 34 318
246-304-0946 (2305-0306-2246)	размерами 950 мм х 1000 мм	шт.	2	15,79		<u>36 475</u> 35 747
246-304-0947 (2305-0306-2247)	размерами 1000 мм х 50 мм	шт.	2	2,24		<u>5 589</u> 5 478
246-304-0948 (2305-0306-2248)	размерами 1000 мм х 75 мм	шт.	2	2,66		<u>6 018</u> 5 898
246-304-0949 (2305-0306-2249)	размерами 1000 мм х 100 мм	шт.	2	3,08		<u>6 450</u> 6 321
246-304-0950 (2305-0306-2250)	размерами 1000 мм х 125 мм	шт.	2	3,5		<u>6 880</u> 6 742
246-304-0951 (2305-0306-2251)	размерами 1000 мм х 150 мм	шт.	2	3,92		<u>11 771</u> 11 537
246-304-0952 (2305-0306-2252)	размерами 1000 мм х 175 мм	шт.	2	4,21		<u>11 771</u> 11 537
246-304-0953 (2305-0306-2253)	размерами 1000 мм х 200 мм	шт.	2	4,5		<u>13 597</u> 13 327
246-304-0954 (2305-0306-2254)	размерами 1000 мм х 250 мм	шт.	2	5,42		<u>15 275</u> 14 971
246-304-0955 (2305-0306-2255)	размерами 1000 мм х 300 мм	шт.	2	6		<u>17 076</u> 16 736
246-304-0956 (2305-0306-2256)	размерами 1000 мм х 350 мм	шт.	2	6,84		<u>17 756</u> 17 402
246-304-0957 (2305-0306-2257)	размерами 1000 мм х 400 мм	шт.	2	7,49		<u>19 346</u> 18 961
246-304-0958 (2305-0306-2258)	размерами 1000 мм х 450 мм	шт.	2	8,34		<u>21 045</u> 20 626
246-304-0959 (2305-0306-2259)	размерами 1000 мм х 500 мм	шт.	2	8,91		<u>22 630</u> 22 179
246-304-0960 (2305-0306-2260)	размерами 1000 мм х 550 мм	шт.	2	9,83		<u>24 540</u> 24 051
246-304-0961 (2305-0306-2261)	размерами 1000 мм х 600 мм	шт.	2	10,59		<u>26 126</u> 25 605

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0962 (2305-0306-2262)	размерами 1000 мм х 650 мм	шт.	2	11,49		<u>27 240</u> 26 697
246-304-0963 (2305-0306-2263)	размерами 1000 мм х 700 мм	шт.	2	11,79		<u>28 799</u> 28 225
246-304-0964 (2305-0306-2264)	размерами 1000 мм х 750 мм	шт.	2	12,59		<u>30 621</u> 30 011
246-304-0965 (2305-0306-2265)	размерами 1000 мм х 800 мм	шт.	2	13,39		<u>32 470</u> 31 823
246-304-0966 (2305-0306-2266)	размерами 1000 мм х 850 мм	шт.	2	14,19		<u>34 042</u> 33 363
246-304-0967 (2305-0306-2267)	размерами 1000 мм х 900 мм	шт.	2	14,99		<u>36 115</u> 35 395
246-304-0968 (2305-0306-2268)	размерами 1000 мм х 950 мм	шт.	2	15,79		<u>36 699</u> 35 967
246-304-0969 (2305-0306-2269)	размерами 1000 мм х 1000 мм	шт.	2	16,59		<u>38 324</u> 37 559

Группа 246-305. Гибкая вставка

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-305-0100	Гибкая вставка для прямоугольных каналов Т от -40°C до 80°C					
246-305-0101 (2305-0307-0101)	размерами 400 мм х 200 мм	шт.	2	1,1		<u>6 812</u> 6 678
246-305-0102 (2305-0307-0102)	размерами 500 мм х 250 мм	шт.	2	1,4		<u>7 846</u> 7 691
246-305-0103 (2305-0307-0103)	размерами 500 мм х 300 мм	шт.	2	1,6		<u>8 302</u> 8 138
246-305-0104 (2305-0307-0104)	размерами 600 мм х 300 мм	шт.	2	1,82		<u>13 433</u> 13 168
246-305-0105 (2305-0307-0105)	размерами 600 мм х 350 мм	шт.	2	1,95		<u>14 052</u> 13 775

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-305-0106 (2305-0307-0106)	размерами 700 мм х 400 мм	шт.	2	2,4		<u>11 929</u> 11 693
246-305-0107 (2305-0307-0107)	размерами 800 мм х 500 мм	шт.	2	2,8		<u>18 388</u> 18 025
246-305-0108 (2305-0307-0108)	размерами 900 мм х 500 мм	шт.	2	3		<u>19 627</u> 19 240
246-305-0109 (2305-0307-0109)	размерами 1000 мм х 500 мм	шт.	2	3,2		<u>20 866</u> 20 454
246-305-0200	Гибкая вставка типа Н к радиальным вентиляторам ВР85-77, ВР280-46					
246-305-0201 (2305-0307-0401)	№ 2	шт.	3	1,4		<u>3 682</u> 3 608
246-305-0202 (2305-0307-0402)	№ 2,5	шт.	3	1,7		<u>3 682</u> 3 608
246-305-0203 (2305-0307-0403)	№ 2,8	шт.	3	2		<u>3 992</u> 3 912
246-305-0204 (2305-0307-0404)	№ 3,15	шт.	3	2,3		<u>4 304</u> 4 217
246-305-0205 (2305-0307-0405)	№ 3,55	шт.	3	3		<u>4 665</u> 4 570
246-305-0206 (2305-0307-0406)	№ 4	шт.	3	3,6		<u>5 462</u> 5 351
246-305-0207 (2305-0307-0407)	№ 4,5	шт.	3	4		<u>5 463</u> 5 351
246-305-0208 (2305-0307-0408)	№ 5	шт.	3	4,7		<u>5 873</u> 5 753
246-305-0209 (2305-0307-0409)	№ 5,6	шт.	3	5		<u>6 545</u> 6 411
246-305-0210 (2305-0307-0410)	№ 6,3	шт.	3	5,7		<u>7 205</u> 7 057
246-305-0211 (2305-0307-0411)	№ 7,1	шт.	3	6,5		<u>10 089</u> 9 884
246-305-0212 (2305-0307-0412)	№ 8	шт.	3	7,3		<u>12 962</u> 12 700

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-305-0213 (2305-0307-0413)	№ 9	шт.	3	8,5		<u>14 443</u> 14 150
246-305-0214 (2305-0307-0414)	№ 10	шт.	3	11,2		<u>15 912</u> 15 588
246-305-0215 (2305-0307-0415)	№ 11,2	шт.	3	13		<u>17 642</u> 17 282
246-305-0216 (2305-0307-0416)	№ 11,5	шт.	3	15		<u>19 360</u> 18 964
246-305-0300	Гибкая вставка типа В к радиальным вентиляторам ВР85-77, ВР280-46					
246-305-0301 (2305-0307-0501)	№ 2	шт.	3	1,4		<u>3 395</u> 3 327
246-305-0302 (2305-0307-0502)	№ 2,5	шт.	3	1,7		<u>3 744</u> 3 669
246-305-0303 (2305-0307-0503)	№ 2,8	шт.	3	2		<u>4 229</u> 4 144
246-305-0304 (2305-0307-0504)	№ 3,15	шт.	3	2,3		<u>4 664</u> 4 570
246-305-0305 (2305-0307-0505)	№ 3,55	шт.	3	3		<u>5 337</u> 5 229
246-305-0306 (2305-0307-0506)	№ 4	шт.	3	3,6		<u>5 860</u> 5 741
246-305-0307 (2305-0307-0507)	№ 4,5	шт.	3	4		<u>7 438</u> 7 288
246-305-0308 (2305-0307-0508)	№ 5	шт.	3	4,7		<u>8 421</u> 8 251
246-305-0309 (2305-0307-0509)	№ 5,6	шт.	3	5		<u>8 769</u> 8 592
246-305-0310 (2305-0307-0510)	№ 6,3	шт.	3	5,7		<u>10 524</u> 10 311
246-305-0311 (2305-0307-0511)	№ 7,1	шт.	3	6,5		<u>13 148</u> 12 883
246-305-0312 (2305-0307-0512)	№ 8	шт.	3	7,3		<u>15 784</u> 15 466

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-305-0313 (2305-0307-0513)	№ 9	шт.	3	8,5		<u>16 345</u> 16 015
246-305-0314 (2305-0307-0514)	№ 10	шт.	3	11,2		<u>19 630</u> 19 233
246-305-0315 (2305-0307-0515)	№ 11,2	шт.	3	13		<u>24 070</u> 23 584
246-305-0316 (2305-0307-0516)	№ 11,5	шт.	3	15		<u>28 523</u> 27 947

Группа 246-306. Клапан противопожарный, огнезадерживающий, дымоудаления

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0100	Клапан противопожарный огнезадерживающий круглый КПЖ-1 ОГ, предел огнестойкости EI 60					
246-306-0101 (2305-0308-0601)	диаметром 100 мм	шт.	2	1,86		<u>16 411</u> 16 088
246-306-0102 (2305-0308-0602)	диаметром 125 мм	шт.	2	2,279		<u>17 655</u> 17 307
246-306-0103 (2305-0308-0603)	диаметром 140 мм	шт.	2	2,547		<u>18 468</u> 18 104
246-306-0104 (2305-0308-0604)	диаметром 150 мм	шт.	2	2,75		<u>18 975</u> 18 601
246-306-0105 (2305-0308-0605)	диаметром 160 мм	шт.	2	2,945		<u>19 616</u> 19 229
246-306-0106 (2305-0308-0606)	диаметром 180 мм	шт.	2	3,393		<u>20 888</u> 20 476
246-306-0107 (2305-0308-0607)	диаметром 200 мм	шт.	2	3,849		<u>22 209</u> 21 770
246-306-0108 (2305-0308-0608)	диаметром 225 мм	шт.	2	4,467		<u>23 978</u> 23 504
246-306-0109 (2305-0308-0609)	диаметром 250 мм	шт.	2	5,112		<u>25 910</u> 25 398

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0110 (2305-0308-0610)	диаметром 280 мм	шт.	2	5,954		<u>28 502</u> 27 938
246-306-0111 (2305-0308-0611)	диаметром 300 мм	шт.	2	6,536		<u>34 259</u> 33 582
246-306-0112 (2305-0308-0612)	диаметром 315 мм	шт.	2	7,007		<u>31 802</u> 31 173
246-306-0113 (2305-0308-0613)	диаметром 400 мм	шт.	2	9,927		<u>40 975</u> 40 164
246-306-0200	Клапан противопожарный огнезадерживающий круглый КППЖ-1 ОГ, предел огнестойкости EI 60 с приводом Vilman 5Nm					
246-306-0201 (2305-0308-0614)	диаметром 100 мм	шт.	2	3,469		<u>59 897</u> 58 720
246-306-0202 (2305-0308-0615)	диаметром 125 мм	шт.	2	3,888		<u>61 151</u> 59 949
246-306-0203 (2305-0308-0616)	диаметром 140 мм	шт.	2	4,156		<u>61 964</u> 60 746
246-306-0204 (2305-0308-0617)	диаметром 150 мм	шт.	2	4,359		<u>62 481</u> 61 252
246-306-0205 (2305-0308-0618)	диаметром 160 мм	шт.	2	4,554		<u>63 121</u> 61 880
246-306-0206 (2305-0308-0619)	диаметром 180 мм	шт.	2	5,002		<u>64 403</u> 63 136
246-306-0207 (2305-0308-0620)	диаметром 200 мм	шт.	2	5,458		<u>65 732</u> 64 439
246-306-0208 (2305-0308-0621)	диаметром 225 мм	шт.	2	6,076		<u>67 512</u> 66 183
246-306-0209 (2305-0308-0622)	диаметром 230 мм	шт.	2	6,207		<u>72 083</u> 70 665
246-306-0210 (2305-0308-0623)	диаметром 250 мм	шт.	2	6,721		<u>69 453</u> 68 086
246-306-0211 (2305-0308-0624)	диаметром 280 мм	шт.	2	7,563		<u>72 065</u> 70 646

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0212 (2305-0308-0625)	диаметром 300 мм	шт.	2	8,145		<u>77 879</u> 76 346
246-306-0213 (2305-0308-0626)	диаметром 315 мм	шт.	2	8,616		<u>75 384</u> 73 899
246-306-0214 (2305-0308-0627)	диаметром 355 мм	шт.	2	9,926		<u>79 468</u> 77 902
246-306-0215 (2305-0308-0628)	диаметром 400 мм	шт.	2	11,536		<u>84 596</u> 82 928
246-306-0216 (2305-0308-0629)	диаметром 450 мм	шт.	2	13,494		<u>90 765</u> 88 975
246-306-0217 (2305-0308-0630)	диаметром 500 мм	шт.	2	15,633		<u>97 537</u> 95 612
246-306-0218 (2305-0308-0631)	диаметром 560 мм	шт.	2	18,428		<u>106 327</u> 104 228
246-306-0219 (2305-0308-0632)	диаметром 600 мм	шт.	2	22,053		<u>117 701</u> 115 376
246-306-0220 (2305-0308-0633)	диаметром 630 мм	шт.	2	22,053		<u>117 701</u> 115 376
246-306-0221 (2305-0308-0634)	диаметром 670 мм	шт.	2	24,249		<u>127 734</u> 125 210
246-306-0222 (2305-0308-0635)	диаметром 710 мм	шт.	2	26,585		<u>132 078</u> 129 467
246-306-0300	Клапан противопожарный огнезадерживающий круглый КПЖ-1 ОГ, предел огнестойкости EI 60 с приводом Vilman 8Nm					
246-306-0301 (2305-0308-0636)	диаметром 800 мм	шт.	2	32,802		<u>161 109</u> 157 924
246-306-0302 (2305-0308-0637)	диаметром 900 мм	шт.	2	39,753		<u>183 281</u> 179 656
246-306-0303 (2305-0308-0638)	диаметром 1000 мм	шт.	2	47,405		<u>207 796</u> 203 684
246-306-0304 (2305-0308-0639)	диаметром 1200 мм	шт.	2	64,897		<u>265 991</u> 260 724

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0400	Клапан противопожарный огнезадерживающий круглый КПЖ-1 ОГ, предел огнестойкости EI 60 с двумя приводами Vilman 8Nm					
246-306-0401 (2305-0308-0640)	диаметром 1250 мм	шт.	2	71,918		<u>344 264</u> 337 457
246-306-0402 (2305-0308-0641)	диаметром 1400 мм	шт.	2	87,408		<u>396 107</u> 388 271
246-306-0500	Клапан противопожарный огнезадерживающий прямоугольный КПЖ-1 ОГ (п/в), предел огнестойкости EI 60					
246-306-0501 (2305-0308-0701)	размерами 100 мм х 100 мм	шт.	2	2,803		<u>13 055</u> 12 797
246-306-0502 (2305-0308-0702)	размерами 150 мм х 100 мм	шт.	2	3,134		<u>13 562</u> 13 294
246-306-0503 (2305-0308-0703)	размерами 150 мм х 150 мм	шт.	2	3,543		<u>14 720</u> 14 429
246-306-0504 (2305-0308-0704)	размерами 150 мм х 200 мм	шт.	2	3,976		<u>15 792</u> 15 479
246-306-0505 (2305-0308-0705)	размерами 200 мм х 200 мм	шт.	2	4,509		<u>17 006</u> 16 669
246-306-0506 (2305-0308-0706)	размерами 200 мм х 250 мм	шт.	2	4,84		<u>17 695</u> 17 344
246-306-0507 (2305-0308-0707)	размерами 200 мм х 300 мм	шт.	2	5,273		<u>18 824</u> 18 451
246-306-0508 (2305-0308-0708)	размерами 200 мм х 450 мм	шт.	2	6,701		<u>22 679</u> 22 229
246-306-0509 (2305-0308-0709)	размерами 200 мм х 500 мм	шт.	2	6,908		<u>23 119</u> 22 660
246-306-0510 (2305-0308-0710)	размерами 250 мм х 150 мм	шт.	2	4,609		<u>17 159</u> 16 819
246-306-0511 (2305-0308-0711)	размерами 250 мм х 250 мм	шт.	2	5,882		<u>21 062</u> 20 644
246-306-0512 (2305-0308-0712)	размерами 250 мм х 400 мм	шт.	2	6,801		<u>22 832</u> 22 379

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0513 (2305-0308-0713)	размерами 300 мм х 200 мм	шт.	2	5,982		<u>21 206</u> 20 785
246-306-0514 (2305-0308-0714)	размерами 300 мм х 250 мм	шт.	2	6,188		<u>21 645</u> 21 216
246-306-0515 (2305-0308-0715)	размерами 300 мм х 300 мм	шт.	2	6,495		<u>22 239</u> 21 798
246-306-0516 (2305-0308-0716)	размерами 300 мм х 350 мм	шт.	2	7,026		<u>23 549</u> 23 082
246-306-0517 (2305-0308-0717)	размерами 300 мм х 400 мм	шт.	2	7,361		<u>24 382</u> 23 898
246-306-0518 (2305-0308-0718)	размерами 300 мм х 500 мм	шт.	2	8,887		<u>29 231</u> 28 651
246-306-0519 (2305-0308-0719)	размерами 350 мм х 200 мм	шт.	2	6,288		<u>21 798</u> 21 366
246-306-0520 (2305-0308-0720)	размерами 350 мм х 250 мм	шт.	2	6,366		<u>21 732</u> 21 301
246-306-0521 (2305-0308-0721)	размерами 380 мм х 230 мм	шт.	2	6,596		<u>22 421</u> 21 976
246-306-0522 (2305-0308-0722)	размерами 400 мм х 200 мм	шт.	2	6,595		<u>22 392</u> 21 948
246-306-0523 (2305-0308-0723)	размерами 400 мм х 250 мм	шт.	2	6,901		<u>22 985</u> 22 529
246-306-0524 (2305-0308-0724)	размерами 400 мм х 300 мм	шт.	2	7,459		<u>24 678</u> 24 188
246-306-0525 (2305-0308-0725)	размерами 400 мм х 400 мм	шт.	2	8,478		<u>27 815</u> 27 263
246-306-0526 (2305-0308-0726)	размерами 450 мм х 400 мм	шт.	2	9,138		<u>29 614</u> 29 026
246-306-0527 (2305-0308-0727)	размерами 500 мм х 200 мм	шт.	2	7,406		<u>23 932</u> 23 457
246-306-0528 (2305-0308-0728)	размерами 500 мм х 250 мм	шт.	2	7,994		<u>25 749</u> 25 238
246-306-0529 (2305-0308-0729)	размерами 500 мм х 300 мм	шт.	2	9,187		<u>29 690</u> 29 101

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0530 (2305-0308-0730)	размерами 500 мм х 400 мм	шт.	2	8,987		<u>29 996</u> 29 401
246-306-0531 (2305-0308-0731)	размерами 500 мм х 500 мм	шт.	2	11,579		<u>36 682</u> 35 954
246-306-0532 (2305-0308-0732)	размерами 550 мм х 200 мм	шт.	2	7,339		<u>23 693</u> 23 223
246-306-0533 (2305-0308-0733)	размерами 600 мм х 150 мм	шт.	2	6,986		<u>22 498</u> 22 051
246-306-0534 (2305-0308-0734)	размерами 600 мм х 200 мм	шт.	2	8,374		<u>26 162</u> 25 642
246-306-0535 (2305-0308-0735)	размерами 600 мм х 300 мм	шт.	2	10		<u>31 173</u> 30 554
246-306-0536 (2305-0308-0736)	размерами 600 мм х 400 мм	шт.	2	11,019		<u>34 110</u> 33 432
246-306-0537 (2305-0308-0737)	размерами 600 мм х 500 мм	шт.	2	12,19		<u>38 175</u> 37 417
246-306-0538 (2305-0308-0738)	размерами 600 мм х 600 мм	шт.	2	14,171		<u>43 971</u> 43 098
246-306-0539 (2305-0308-0739)	размерами 650 мм х 200 мм	шт.	2	8,205		<u>25 913</u> 25 398
246-306-0540 (2305-0308-0740)	размерами 675 мм х 675 мм	шт.	2	16,557		<u>50 830</u> 49 820
246-306-0541 (2305-0308-0741)	размерами 700 мм х 200 мм	шт.	2	8,538		<u>26 879</u> 26 345
246-306-0542 (2305-0308-0742)	размерами 700 мм х 350 мм	шт.	2	10,95		<u>34 540</u> 33 854
246-306-0543 (2305-0308-0743)	размерами 700 мм х 400 мм	шт.	2	11,737		<u>36 836</u> 36 104
246-306-0544 (2305-0308-0744)	размерами 700 мм х 500 мм	шт.	2	13,336		<u>41 820</u> 40 989
246-306-0545 (2305-0308-0745)	размерами 750 мм х 200 мм	шт.	2	8,971		<u>27 998</u> 27 442
246-306-0546 (2305-0308-0746)	размерами 800 мм х 200 мм	шт.	2	9,304		<u>28 963</u> 28 388

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0547 (2305-0308-0747)	размерами 800 мм х 400 мм	шт.	2	13,658		<u>40 911</u> 40 098
246-306-0548 (2305-0308-0748)	размерами 800 мм х 450 мм	шт.	2	13,669		<u>42 786</u> 41 936
246-306-0549 (2305-0308-0749)	размерами 800 мм х 500 мм	шт.	2	14,582		<u>45 608</u> 44 702
246-306-0550 (2305-0308-0750)	размерами 800 мм х 800 мм	шт.	2	19,962		<u>60 635</u> 59 430
246-306-0551 (2305-0308-0751)	размерами 850 мм х 200 мм	шт.	2	9,738		<u>30 073</u> 29 476
246-306-0552 (2305-0308-0752)	размерами 900 мм х 400 мм	шт.	2	13,876		<u>43 226</u> 42 367
246-306-0553 (2305-0308-0753)	размерами 900 мм х 500 мм	шт.	2	15,728		<u>49 252</u> 48 274
246-306-0554 (2305-0308-0754)	размерами 900 мм х 600 мм	шт.	2	17,581		<u>55 278</u> 54 180
246-306-0555 (2305-0308-0755)	размерами 900 мм х 900 мм	шт.	2	23,438		<u>73 777</u> 72 312
246-306-0556 (2305-0308-0756)	размерами 1000 мм х 400 мм	шт.	2	14,895		<u>46 354</u> 45 433
246-306-0557 (2305-0308-0757)	размерами 1000 мм х 600 мм	шт.	2	18,953		<u>59 582</u> 58 399
246-306-0558 (2305-0308-0758)	размерами 1000 мм х 500 мм	шт.	2	17,661		<u>55 192</u> 54 096
246-306-0559 (2305-0308-0759)	размерами 1200 мм х 500 мм	шт.	2	20,666		<u>62 386</u> 61 146
246-306-0560 (2305-0308-0760)	размерами 1200 мм х 550 мм	шт.	2	21,832		<u>66 249</u> 64 933
246-306-0561 (2305-0308-0761)	размерами 1200 мм х 900 мм	шт.	2	28,996		<u>91 846</u> 90 022
246-306-0562 (2305-0308-0762)	размерами 1250 мм х 500 мм	шт.	2	21,453		<u>64 681</u> 63 396
246-306-0563 (2305-0308-0763)	размерами 1300 мм х 500 мм	шт.	2	22,112		<u>66 461</u> 65 140

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0564 (2305-0308-0764)	размерами 1300 мм х 550 мм	шт.	2	23,305		<u>70 707</u> 69 302
246-306-0565 (2305-0308-0765)	размерами 1300 мм х 600 мм	шт.	2	24,271		<u>74 275</u> 72 799
246-306-0566 (2305-0308-0766)	размерами 1400 мм х 650 мм	шт.	2	27,037		<u>83 123</u> 81 472
246-306-0567 (2305-0308-0767)	размерами 1400 мм х 700 мм	шт.	2	28,129		<u>87 216</u> 85 484
246-306-0568 (2305-0308-0768)	размерами 1500 мм х 400 мм	шт.	2	20,292		<u>62 394</u> 61 155
246-306-0569 (2305-0308-0769)	размерами 1500 мм х 600 мм	шт.	2	27,317		<u>83 343</u> 81 687
246-306-0570 (2305-0308-0770)	размерами 1500 мм х 900 мм	шт.	2	33,653		<u>108 594</u> 106 438
246-306-0571 (2305-0308-0771)	взрывозащещенный размерами 250 мм х 300 мм EX	шт.	2	6,033		<u>25 700</u> 25 191
246-306-0572 (2305-0308-0772)	взрывозащещенный размерами 800 мм х 800 мм EX	шт.	2	20,062		<u>65 933</u> 64 624
246-306-0600	Клапан противопожарный огнезадерживающий прямоугольный КПЖ-1 ОГ, предел огнестойкости EI 60 с приводом Vilman 5Nm размерами от 100 до 400 мм					
246-306-0601 (2305-0308-0801)	размерами 100 мм х 100 мм	шт.	2	4,31		<u>55 863</u> 54 764
246-306-0602 (2305-0308-0802)	размерами 100 мм х 150 мм	шт.	2	4,643		<u>56 772</u> 55 655
246-306-0603 (2305-0308-0803)	размерами 100 мм х 160 мм	шт.	2	4,745		<u>57 144</u> 56 020
246-306-0604 (2305-0308-0804)	размерами 100 мм х 200 мм	шт.	2	4,95		<u>57 365</u> 56 236
246-306-0605 (2305-0308-0805)	размерами 100 мм х 250 мм	шт.	2	5,383		<u>58 436</u> 57 286
246-306-0606 (2305-0308-0806)	размерами 100 мм х 300 мм	шт.	2	5,69		<u>59 029</u> 57 867

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0607 (2305-0308-0807)	размерами 100 мм х 350 мм	шт.	2	6,123		<u>60 091</u> 58 908
246-306-0608 (2305-0308-0808)	размерами 100 мм х 400 мм	шт.	2	6,329		<u>60 531</u> 59 339
246-306-0609 (2305-0308-0809)	размерами 100 мм х 600 мм	шт.	2	7,716		<u>64 348</u> 63 080
246-306-0610 (2305-0308-0810)	размерами 150 мм х 150 мм	шт.	2	4,95		<u>57 365</u> 56 236
246-306-0611 (2305-0308-0811)	размерами 150 мм х 200 мм	шт.	2	5,383		<u>58 436</u> 57 286
246-306-0612 (2305-0308-0812)	размерами 150 мм х 250 мм	шт.	2	5,816		<u>59 507</u> 58 336
246-306-0613 (2305-0308-0813)	размерами 150 мм х 300 мм	шт.	2	6,249		<u>60 570</u> 59 377
246-306-0614 (2305-0308-0814)	размерами 150 мм х 350 мм	шт.	2	6,456		<u>61 009</u> 59 808
246-306-0615 (2305-0308-0815)	размерами 150 мм х 400 мм	шт.	2	6,789		<u>61 928</u> 60 708
246-306-0616 (2305-0308-0816)	размерами 150 мм х 500 мм	шт.	2	7,755		<u>64 778</u> 63 502
246-306-0617 (2305-0308-0817)	размерами 160 мм х 160 мм	шт.	2	5,179		<u>58 053</u> 56 911
246-306-0618 (2305-0308-0818)	размерами 200 мм х 200 мм	шт.	2	5,816		<u>59 507</u> 58 336
246-306-0619 (2305-0308-0819)	размерами 200 мм х 250 мм	шт.	2	6,149		<u>60 426</u> 59 236
246-306-0620 (2305-0308-0820)	размерами 200 мм х 300 мм	шт.	2	6,582		<u>61 488</u> 60 277
246-306-0621 (2305-0308-0821)	размерами 200 мм х 350 мм	шт.	2	7,015		<u>62 559</u> 61 327
246-306-0622 (2305-0308-0822)	размерами 200 мм х 400 мм	шт.	2	7,349		<u>63 477</u> 62 227
246-306-0623 (2305-0308-0823)	размерами 200 мм х 450 мм	шт.	2	7,882		<u>64 702</u> 63 427

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0624 (2305-0308-0824)	размерами 200 мм х 500 мм	шт.	2	8,215		<u>65 620</u> 64 327
246-306-0625 (2305-0308-0825)	размерами 200 мм х 550 мм	шт.	2	8,648		<u>66 682</u> 65 368
246-306-0626 (2305-0308-0826)	размерами 200 мм х 600 мм	шт.	2	8,981		<u>67 601</u> 66 268
246-306-0627 (2305-0308-0827)	размерами 200 мм х 650 мм	шт.	2	9,514		<u>69 647</u> 68 274
246-306-0628 (2305-0308-0828)	размерами 200 мм х 700 мм	шт.	2	9,947		<u>69 896</u> 68 518
246-306-0629 (2305-0308-0829)	размерами 200 мм х 750 мм	шт.	2	10,28		<u>71 751</u> 70 336
246-306-0630 (2305-0308-0830)	размерами 200 мм х 800 мм	шт.	2	10,713		<u>71 876</u> 70 458
246-306-0631 (2305-0308-0831)	размерами 200 мм х 850 мм	шт.	2	11,047		<u>73 847</u> 72 390
246-306-0632 (2305-0308-0832)	размерами 200 мм х 1000 мм	шт.	2	12,346		<u>75 999</u> 74 499
246-306-0633 (2305-0308-0833)	размерами 200 мм х 1200 мм	шт.	2	13,978		<u>80 122</u> 78 540
246-306-0634 (2305-0308-0834)	размерами 229 мм х 229 мм	шт.	2	6,582		<u>61 488</u> 60 277
246-306-0635 (2305-0308-0835)	размерами 250 мм х 250 мм	шт.	2	6,582		<u>61 488</u> 60 277
246-306-0636 (2305-0308-0836)	размерами 250 мм х 300 мм	шт.	2	7,142		<u>63 038</u> 61 796
246-306-0637 (2305-0308-0837)	размерами 250 мм х 350 мм	шт.	2	7,475		<u>63 956</u> 62 696
246-306-0638 (2305-0308-0838)	размерами 250 мм х 400 мм	шт.	2	8,008		<u>65 180</u> 63 896
246-306-0639 (2305-0308-0839)	размерами 250 мм х 450 мм	шт.	2	8,341		<u>66 099</u> 64 796
246-306-0640 (2305-0308-0840)	размерами 250 мм х 500 мм	шт.	2	8,801		<u>67 485</u> 66 155

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0641 (2305-0308-0841)	размерами 250 мм х 550 мм	шт.	2	9,334		<u>69 561</u> 68 190
246-306-0642 (2305-0308-0842)	размерами 250 мм х 600 мм	шт.	2	9,667		<u>69 628</u> 68 255
246-306-0643 (2305-0308-0843)	размерами 250 мм х 650 мм	шт.	2	10,2		<u>71 818</u> 70 402
246-306-0644 (2305-0308-0844)	размерами 250 мм х 700 мм	шт.	2	10,66		<u>72 240</u> 70 815
246-306-0645 (2305-0308-0845)	размерами 250 мм х 800 мм	шт.	2	11,426		<u>74 230</u> 72 765
246-306-0646 (2305-0308-0846)	размерами 250 мм х 1200 мм	шт.	2	15,045		<u>85 316</u> 83 631
246-306-0647 (2305-0308-0847)	размерами 250 мм х 1250 мм	шт.	2	15,378		<u>86 291</u> 84 587
246-306-0648 (2305-0308-0848)	размерами 300 мм х 300 мм	шт.	2	7,475		<u>63 956</u> 62 696
246-306-0649 (2305-0308-0849)	размерами 300 мм х 350 мм	шт.	2	8,135		<u>65 658</u> 64 364
246-306-0650 (2305-0308-0850)	размерами 300 мм х 400 мм	шт.	2	8,468		<u>66 567</u> 65 255
246-306-0651 (2305-0308-0851)	размерами 300 мм х 450 мм	шт.	2	9,028		<u>68 117</u> 66 774
246-306-0652 (2305-0308-0852)	размерами 300 мм х 500 мм	шт.	2	9,361		<u>69 035</u> 67 674
246-306-0653 (2305-0308-0853)	размерами 300 мм х 550 мм	шт.	2	10,021		<u>70 738</u> 69 343
246-306-0654 (2305-0308-0854)	размерами 300 мм х 600 мм	шт.	2	10,607		<u>72 612</u> 71 180
246-306-0655 (2305-0308-0855)	размерами 300 мм х 650 мм	шт.	2	10,913		<u>73 196</u> 71 752
246-306-0656 (2305-0308-0856)	размерами 300 мм х 700 мм	шт.	2	11,347		<u>74 267</u> 72 802
246-306-0657 (2305-0308-0857)	размерами 300 мм х 750 мм	шт.	2	11,806		<u>75 664</u> 74 171

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0658 (2305-0308-0858)	размерами 300 мм х 800 мм	шт.	2	12,339		<u>76 888</u> 75 371
246-306-0659 (2305-0308-0859)	размерами 300 мм х 900 мм	шт.	2	13,232		<u>79 346</u> 77 780
246-306-0660 (2305-0308-0860)	размерами 300 мм х 950 мм	шт.	2	13,692		<u>82 378</u> 80 752
246-306-0661 (2305-0308-0861)	размерами 300 мм х 1000 мм	шт.	2	14,125		<u>83 497</u> 81 849
246-306-0662 (2305-0308-0862)	размерами 300 мм х 1100 мм	шт.	2	15,118		<u>147 751</u> 144 842
246-306-0663 (2305-0308-0863)	размерами 300 мм х 1200 мм	шт.	2	16,011		<u>86 894</u> 85 178
246-306-0664 (2305-0308-0864)	размерами 300 мм х 1500 мм	шт.	2	18,889		<u>94 595</u> 92 725
246-306-0665 (2305-0308-0865)	размерами 320 мм х 500 мм	шт.	2	9,487		<u>69 514</u> 68 143
246-306-0666 (2305-0308-0866)	размерами 350 мм х 350 мм	шт.	2	8,568		<u>66 720</u> 65 405
246-306-0667 (2305-0308-0867)	размерами 350 мм х 400 мм	шт.	2	9,028		<u>68 117</u> 66 774
246-306-0668 (2305-0308-0868)	размерами 350 мм х 450 мм	шт.	2	9,587		<u>69 667</u> 68 293
246-306-0669 (2305-0308-0869)	размерами 350 мм х 500 мм	шт.	2	10,607		<u>72 612</u> 71 180
246-306-0670 (2305-0308-0870)	размерами 350 мм х 550 мм	шт.	2	10,58		<u>73 377</u> 71 930
246-306-0671 (2305-0308-0871)	размерами 350 мм х 600 мм	шт.	2	11,04		<u>73 674</u> 72 221
246-306-0672 (2305-0308-0872)	размерами 350 мм х 650 мм	шт.	2	11,6		<u>76 525</u> 75 015
246-306-0673 (2305-0308-0873)	размерами 350 мм х 700 мм	шт.	2	12,159		<u>76 774</u> 75 259
246-306-0674 (2305-0308-0874)	размерами 350 мм х 800 мм	шт.	2	13,152		<u>79 385</u> 77 818

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0675 (2305-0308-0875)	размерами 350 мм х 900 мм	шт.	2	14,172		<u>82 332</u> 80 706
246-306-0676 (2305-0308-0876)	размерами 350 мм х 1000 мм	шт.	2	15,065		<u>86 711</u> 84 999
246-306-0677 (2305-0308-0877)	размерами 350 мм х 1300 мм	шт.	2	18,196		<u>95 923</u> 94 028
246-306-0678 (2305-0308-0878)	размерами 380 мм х 770 мм	шт.	2	13,179		<u>81 317</u> 79 712
246-306-0679 (2305-0308-0879)	размерами 400 мм х 400 мм	шт.	2	9,487		<u>69 514</u> 68 143
246-306-0680 (2305-0308-0880)	размерами 400 мм х 450 мм	шт.	2	10,147		<u>71 215</u> 69 811
246-306-0681 (2305-0308-0881)	размерами 400 мм х 500 мм	шт.	2	10,607		<u>72 612</u> 71 180
246-306-0682 (2305-0308-0882)	размерами 400 мм х 550 мм	шт.	2	11,167		<u>74 153</u> 72 690
246-306-0683 (2305-0308-0883)	размерами 400 мм х 600 мм	шт.	2	11,626		<u>75 549</u> 74 058
246-306-0684 (2305-0308-0884)	размерами 400 мм х 650 мм	шт.	2	12,186		<u>77 098</u> 75 577
246-306-0685 (2305-0308-0885)	размерами 400 мм х 700 мм	шт.	2	12,999		<u>79 605</u> 78 034
246-306-0686 (2305-0308-0886)	размерами 400 мм х 750 мм	шт.	2	13,306		<u>80 189</u> 78 606
246-306-0687 (2305-0308-0887)	размерами 400 мм х 800 мм	шт.	2	14,578		<u>84 091</u> 82 431
246-306-0688 (2305-0308-0888)	размерами 400 мм х 850 мм	шт.	2	15,238		<u>85 793</u> 84 099
246-306-0689 (2305-0308-0889)	размерами 400 мм х 900 мм	шт.	2	14,985		<u>84 837</u> 83 162
246-306-0690 (2305-0308-0890)	размерами 400 мм х 950 мм	шт.	2	15,444		<u>88 280</u> 86 537
246-306-0691 (2305-0308-0891)	размерами 400 мм х 1000 мм	шт.	2	15,904		<u>89 773</u> 88 000

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0692 (2305-0308-0892)	размерами 400 мм х 1100 мм	шт.	2	17,024		<u>93 072</u> 91 234
246-306-0693 (2305-0308-0893)	размерами 400 мм х 1200 мм	шт.	2	18,143		<u>93 013</u> 91 175
246-306-0700	Клапан противопожарный огнезадерживающий прямоугольный КПЖ-1 ОГ, предел огнестойкости EI 60 с приводом Vilman 5Nm размерами от 450 до 700 мм					
246-306-0701 (2305-0308-0902)	размерами 450 мм х 450 мм	шт.	2	10,707		<u>72 756</u> 71 321
246-306-0702 (2305-0308-0903)	размерами 450 мм х 500 мм	шт.	2	11,293		<u>75 922</u> 74 424
246-306-0703 (2305-0308-0904)	размерами 450 мм х 550 мм	шт.	2	11,853		<u>76 180</u> 74 677
246-306-0704 (2305-0308-0905)	размерами 450 мм х 600 мм	шт.	2	12,313		<u>77 577</u> 76 046
246-306-0705 (2305-0308-0906)	размерами 450 мм х 650 мм	шт.	2	12,972		<u>80 867</u> 79 271
246-306-0706 (2305-0308-0907)	размерами 450 мм х 700 мм	шт.	2	13,659		<u>81 298</u> 79 693
246-306-0707 (2305-0308-0908)	размерами 450 мм х 750 мм	шт.	2	14,118		<u>84 531</u> 82 862
246-306-0708 (2305-0308-0909)	размерами 450 мм х 800 мм	шт.	2	14,578		<u>84 091</u> 82 431
246-306-0709 (2305-0308-0910)	размерами 450 мм х 850 мм	шт.	2	15,238		<u>85 793</u> 84 099
246-306-0710 (2305-0308-0911)	размерами 450 мм х 900 мм	шт.	2	15,824		<u>89 839</u> 88 065
246-306-0711 (2305-0308-0912)	размерами 450 мм х 950 мм	шт.	2	16,384		<u>91 485</u> 89 678
246-306-0712 (2305-0308-0913)	размерами 450 мм х 1000 мм	шт.	2	16,844		<u>92 987</u> 91 150
246-306-0713 (2305-0308-0914)	размерами 500 мм х 500 мм	шт.	2	11,753		<u>76 027</u> 74 527

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0714 (2305-0308-0915)	размерами 500 мм х 600 мм	шт.	2	12,999		<u>79 605</u> 78 034
246-306-0715 (2305-0308-0916)	размерами 500 мм х 630 мм	шт.	2	13,456		<u>82 666</u> 81 034
246-306-0716 (2305-0308-0917)	размерами 500 мм х 700 мм	шт.	2	14,245		<u>83 173</u> 81 531
246-306-0717 (2305-0308-0918)	размерами 500 мм х 750 мм	шт.	2	14,831		<u>87 065</u> 85 346
246-306-0718 (2305-0308-0919)	размерами 500 мм х 800 мм	шт.	2	15,391		<u>86 597</u> 84 887
246-306-0719 (2305-0308-0920)	размерами 500 мм х 850 мм	шт.	2	16,077		<u>90 882</u> 89 087
246-306-0720 (2305-0308-0921)	размерами 500 мм х 900 мм	шт.	2	16,637		<u>90 165</u> 88 384
246-306-0721 (2305-0308-0931)	размерами 550 мм х 550 мм	шт.	2	13,099		<u>79 748</u> 78 174
246-306-0722 (2305-0308-0932)	размерами 550 мм х 700 мм	шт.	2	14,958		<u>87 591</u> 85 862
246-306-0723 (2305-0308-0933)	размерами 550 мм х 750 мм	шт.	2	15,618		<u>89 390</u> 87 625
246-306-0724 (2305-0308-0934)	размерами 550 мм х 800 мм	шт.	2	16,304		<u>89 247</u> 87 484
246-306-0725 (2305-0308-0935)	размерами 550 мм х 850 мм	шт.	2	16,89		<u>91 122</u> 89 322
246-306-0726 (2305-0308-0936)	размерами 550 мм х 900 мм	шт.	2	18,057		<u>106 617</u> 104 512
246-306-0727 (2305-0308-0940)	размерами 600 мм х 600 мм	шт.	2	14,272		<u>83 497</u> 81 849
246-306-0728 (2305-0308-0941)	размерами 600 мм х 650 мм	шт.	2	14,958		<u>85 526</u> 83 837
246-306-0729 (2305-0308-0942)	размерами 600 мм х 700 мм	шт.	2	15,744		<u>87 697</u> 85 965
246-306-0730 (2305-0308-0943)	размерами 600 мм х 800 мм	шт.	2	16,917		<u>91 446</u> 89 640

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0731 (2305-0308-0956)	размерами 630 мм х 630 мм	шт.	2	15,186		<u>88 289</u> 86 546
246-306-0732 (2305-0308-0958)	размерами 650 мм х 700 мм	шт.	2	16,457		<u>92 451</u> 90 625
246-306-0733 (2305-0308-0963)	размерами 700 мм х 700 мм	шт.	2	17,144		<u>92 078</u> 90 259
246-306-0800	Клапан противопожарный огнезадерживающий прямоугольный КПЖ-1 ОГ, предел огнестойкости EI 60 с приводом Vilman 8Nm					
246-306-0801 (2305-0308-0894)	размерами 400 мм х 1250 мм	шт.	2	19,183		<u>106 226</u> 104 128
246-306-0802 (2305-0308-0895)	размерами 400 мм х 1300 мм	шт.	2	19,742		<u>110 530</u> 108 347
246-306-0803 (2305-0308-0896)	размерами 400 мм х 1400 мм	шт.	2	20,862		<u>110 865</u> 108 675
246-306-0804 (2305-0308-0897)	размерами 400 мм х 1600 мм	шт.	2	23,001		<u>116 901</u> 114 591
246-306-0805 (2305-0308-0898)	размерами 400 мм х 1700 мм	шт.	2	23,001		<u>116 901</u> 114 591
246-306-0806 (2305-0308-0899)	размерами 400 мм х 1800 мм	шт.	2	25,14		<u>133 532</u> 130 894
246-306-0807 (2305-0308-0901)	размерами 400 мм х 2000 мм	шт.	2	27,179		<u>139 817</u> 137 054
246-306-0808 (2305-0308-0922)	размерами 500 мм х 1000 мм	шт.	2	18,363		<u>104 610</u> 102 544
246-306-0809 (2305-0308-0923)	размерами 500 мм х 1050 мм	шт.	2	19,05		<u>109 382</u> 107 222
246-306-0810 (2305-0308-0924)	размерами 500 мм х 1100 мм	шт.	2	19,609		<u>111 037</u> 108 844
246-306-0811 (2305-0308-0925)	размерами 500 мм х 1200 мм	шт.	2	20,755		<u>111 602</u> 109 397
246-306-0812 (2305-0308-0926)	размерами 500 мм х 1250 мм	шт.	2	21,442		<u>113 620</u> 111 375

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0813 (2305-0308-0927)	размерами 500 мм х 1300 мм	шт.	2	22,001		<u>118 516</u> 116 175
246-306-0814 (2305-0308-0928)	размерами 500 мм х 1400 мм	шт.	2	23,147		<u>122 180</u> 119 766
246-306-0815 (2305-0308-0929)	размерами 500 мм х 1500 мм	шт.	2	24,393		<u>125 997</u> 123 507
246-306-0816 (2305-0308-0930)	размерами 500 мм х 1600 мм	шт.	2	25,54		<u>129 660</u> 127 097
246-306-0817 (2305-0308-0937)	размерами 550 мм х 1000 мм	шт.	2	19,303		<u>110 434</u> 108 253
246-306-0818 (2305-0308-0938)	размерами 550 мм х 1200 мм	шт.	2	21,921		<u>118 583</u> 116 241
246-306-0819 (2305-0308-0939)	размерами 550 мм х 1300 мм	шт.	2	23,194		<u>122 773</u> 120 347
246-306-0820 (2305-0308-0944)	размерами 600 мм х 900 мм	шт.	2	18,87		<u>106 523</u> 104 419
246-306-0821 (2305-0308-0945)	размерами 600 мм х 950 мм	шт.	2	19,556		<u>108 541</u> 106 397
246-306-0822 (2305-0308-0946)	размерами 600 мм х 1000 мм	шт.	2	20,142		<u>110 415</u> 108 234
246-306-0823 (2305-0308-0947)	размерами 600 мм х 1050 мм	шт.	2	20,829		<u>115 656</u> 113 372
246-306-0824 (2305-0308-0948)	размерами 600 мм х 1100 мм	шт.	2	21,515		<u>117 827</u> 115 500
246-306-0825 (2305-0308-0949)	размерами 600 мм х 1200 мм	шт.	2	22,888		<u>118 517</u> 116 175
246-306-0826 (2305-0308-0950)	размерами 600 мм х 1300 мм	шт.	2	24,16		<u>122 419</u> 120 000
246-306-0827 (2305-0308-0951)	размерами 600 мм х 1350 мм	шт.	2	24,747		<u>128 369</u> 125 832
246-306-0828 (2305-0308-0952)	размерами 600 мм х 1400 мм	шт.	2	25,533		<u>126 466</u> 123 966
246-306-0829 (2305-0308-0953)	размерами 600 мм х 1500 мм	шт.	2	26,806		<u>134 882</u> 132 216

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0830 (2305-0308-0954)	размерами 600 мм x 1600 мм	шт.	2	28,178		<u>139 215</u> 136 463
246-306-0831 (2305-0308-0955)	размерами 600 мм x 1700 мм	шт.	2	29,451		<u>143 405</u> 140 570
246-306-0832 (2305-0308-0957)	размерами 630 мм x 800 мм	шт.	2	17,954		<u>106 397</u> 104 297
246-306-0833 (2305-0308-0959)	размерами 650 мм x 800 мм	шт.	2	18,31		<u>107 659</u> 105 534
246-306-0834 (2305-0308-0960)	размерами 650 мм x 1200 мм	шт.	2	23,954		<u>121 980</u> 119 569
246-306-0835 (2305-0308-0961)	размерами 650 мм x 1300 мм	шт.	2	25,353		<u>130 607</u> 128 026
246-306-0836 (2305-0308-0962)	размерами 650 мм x 1400 мм	шт.	2	26,726		<u>134 949</u> 132 282
246-306-0837 (2305-0308-0964)	размерами 700 мм x 800 мм	шт.	2	19,123		<u>107 479</u> 105 356
246-306-0838 (2305-0308-0965)	размерами 700 мм x 900 мм	шт.	2	20,622		<u>112 003</u> 109 791
246-306-0839 (2305-0308-0966)	размерами 700 мм x 1000 мм	шт.	2	22,021		<u>119 913</u> 117 544
246-306-0840 (2305-0308-0967)	размерами 700 мм x 1100 мм	шт.	2	23,621		<u>124 925</u> 122 457
246-306-0841 (2305-0308-0968)	размерами 700 мм x 1200 мм	шт.	2	24,92		<u>125 289</u> 122 813
246-306-0842 (2305-0308-0969)	размерами 700 мм x 1300 мм	шт.	2	28,578		<u>137 064</u> 134 354
246-306-0843 (2305-0308-0970)	размерами 700 мм x 1350 мм	шт.	2	27,232		<u>137 034</u> 134 326
246-306-0844 (2305-0308-0971)	размерами 700 мм x 1400 мм	шт.	2	27,918		<u>139 206</u> 136 454
246-306-0845 (2305-0308-0972)	размерами 700 мм x 1500 мм	шт.	2	29,418		<u>144 065</u> 141 217
246-306-0846 (2305-0308-0973)	размерами 750 мм x 900 мм	шт.	2	21,562		<u>114 988</u> 112 716

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0847 (2305-0308-0974)	размерами 750 мм х 1150 мм	шт.	2	25,173		<u>126 245</u> 123 750
246-306-0848 (2305-0308-0975)	размерами 750 мм х 1200 мм	шт.	2	25,986		<u>133 218</u> 130 585
246-306-0849 (2305-0308-0976)	размерами 800 мм х 800 мм	шт.	2	20,749		<u>112 481</u> 110 259
246-306-0850 (2305-0308-0977)	размерами 800 мм х 850 мм	шт.	2	21,462		<u>114 835</u> 112 566
246-306-0851 (2305-0308-0978)	размерами 800 мм х 900 мм	шт.	2	22,275		<u>117 340</u> 115 022
246-306-0852 (2305-0308-0979)	размерами 800 мм х 1000 мм	шт.	2	23,901		<u>126 340</u> 123 844
246-306-0853 (2305-0308-0980)	размерами 800 мм х 1200 мм	шт.	2	27,052		<u>132 205</u> 129 591
246-306-0854 (2305-0308-0981)	размерами 800 мм х 1300 мм	шт.	2	28,578		<u>137 064</u> 134 354
246-306-0855 (2305-0308-0982)	размерами 900 мм х 900 мм	шт.	2	23,414		<u>121 636</u> 119 232
246-306-0856 (2305-0308-0983)	размерами 900 мм х 1000 мм	шт.	2	25,68		<u>132 615</u> 129 994
246-306-0857 (2305-0308-0984)	размерами 900 мм х 1200 мм	шт.	2	29,185		<u>144 419</u> 141 564
246-306-0858 (2305-0308-0985)	размерами 950 мм х 950 мм	шт.	2	25,68		<u>132 615</u> 129 994
246-306-0859 (2305-0308-0986)	размерами 1000 мм х 1000 мм	шт.	2	27,559		<u>134 118</u> 131 466
246-306-0900	Клапан противопожарный огнезадерживающий прямоугольный КПЖ-1 ОГ, предел огнестойкости EI 60 с двумя приводами Vilman 8Nm					
246-306-0901 (2305-0308-1001)	размерами 500 мм х 1800 мм	шт.	2	30,132		<u>192 304</u> 188 510
246-306-0902 (2305-0308-1002)	размерами 500 мм х 1900 мм	шт.	2	31,278		<u>195 949</u> 192 082

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0903 (2305-0308-1003)	размерами 600 мм х 1800 мм	шт.	2	32,924		<u>201 362</u> 197 388
246-306-0904 (2305-0308-1004)	размерами 650 мм х 2500 мм	шт.	2	41,013		<u>231 291</u> 226 723
246-306-0905 (2305-0308-1005)	размерами 700 мм х 1700 мм	шт.	2	34,416		<u>214 073</u> 209 848
246-306-0906 (2305-0308-1006)	размерами 800 мм х 1400 мм	шт.	2	32,504		<u>208 352</u> 204 241
246-306-0907 (2305-0308-1007)	размерами 800 мм х 1500 мм	шт.	2	32,804		<u>205 397</u> 201 344
246-306-0908 (2305-0308-1008)	размерами 800 мм х 1600 мм	шт.	2	35,556		<u>218 769</u> 214 451
246-306-0909 (2305-0308-1009)	размерами 800 мм х 1700 мм	шт.	2	37,182		<u>224 125</u> 219 701
246-306-0910 (2305-0308-1010)	размерами 800 мм х 2000 мм	шт.	2	41,859		<u>239 889</u> 235 152
246-306-0911 (2305-0308-1011)	размерами 850 мм х 1700 мм	шт.	2	38,528		<u>229 262</u> 224 736
246-306-0912 (2305-0308-1012)	размерами 900 мм х 1300 мм	шт.	2	33,137		<u>210 964</u> 206 801
246-306-0913 (2305-0308-1013)	размерами 900 мм х 1500 мм	шт.	2	36,442		<u>222 422</u> 218 032
246-306-0914 (2305-0308-1014)	размерами 900 мм х 1700 мм	шт.	2	39,847		<u>234 025</u> 229 405
246-306-0915 (2305-0308-1015)	размерами 950 мм х 1750 мм	шт.	2	42,106		<u>241 983</u> 237 205
246-306-0916 (2305-0308-1016)	размерами 1000 мм х 1200 мм	шт.	2	33,417		<u>206 556</u> 202 479
246-306-0917 (2305-0308-1017)	размерами 1000 мм х 1400 мм	шт.	2	37,075		<u>225 025</u> 220 583
246-306-0918 (2305-0308-1018)	размерами 1000 мм х 1600 мм	шт.	2	40,733		<u>237 679</u> 232 986
246-306-0919 (2305-0308-1019)	размерами 1000 мм х 2000 мм	шт.	2	48,05		<u>262 968</u> 257 774

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0920 (2305-0308-1020)	размерами 1100 мм х 1600 мм	шт.	2	43,372		<u>247 205</u> 242 324
246-306-0921 (2305-0308-1021)	размерами 1200 мм х 1200 мм	шт.	2	37,582		<u>227 119</u> 222 636
246-306-0922 (2305-0308-1022)	размерами 1200 мм х 1690 мм	шт.	2	46,078		<u>250 411</u> 245 465
246-306-0923 (2305-0308-1023)	размерами 1200 мм х 1800 мм	шт.	2	50,075		<u>271 319</u> 265 959
246-306-0924 (2305-0308-1024)	размерами 1300 мм х 1300 мм	шт.	2	41,873		<u>242 365</u> 237 580
246-306-0925 (2305-0308-1025)	размерами 1400 мм х 1400 мм	шт.	2	46,417		<u>258 665</u> 253 556
246-306-1000	Клапан противопожарный дымоудаления КПЖ-1-ДУ с электромагнитным приводом, настенные предел огнестойкости EI 60 размерами от 100 до 650 мм					
246-306-1001 (2305-0308-1101)	размерами 100 мм х 200 мм	шт.	2	3,381		<u>20 285</u> 19 885
246-306-1002 (2305-0308-1102)	размерами 150 мм х 150 мм	шт.	2	3,789		<u>20 917</u> 20 504
246-306-1003 (2305-0308-1103)	размерами 200 мм х 100 мм	шт.	2	3,481		<u>20 467</u> 20 063
246-306-1004 (2305-0308-1104)	размерами 200 мм х 150 мм	шт.	2	3,984		<u>21 223</u> 20 804
246-306-1005 (2305-0308-1105)	размерами 200 мм х 200 мм	шт.	2	4,587		<u>22 132</u> 21 694
246-306-1006 (2305-0308-1106)	размерами 200 мм х 500 мм	шт.	2	7,405		<u>26 380</u> 25 857
246-306-1007 (2305-0308-1107)	размерами 200 мм х 600 мм	шт.	2	8,211		<u>27 596</u> 27 048
246-306-1008 (2305-0308-1108)	размерами 300 мм х 300 мм	шт.	2	6,807		<u>25 510</u> 25 004
246-306-1009 (2305-0308-1109)	размерами 300 мм х 700 мм	шт.	2	9,746		<u>30 781</u> 30 170

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1010 (2305-0308-1110)	размерами 300 мм х 1200 мм	шт.	2	14,186		<u>38 043</u> 37 286
246-306-1011 (2305-0308-1111)	размерами 330 мм х 650 мм	шт.	2	9,644		<u>30 580</u> 29 973
246-306-1012 (2305-0308-1112)	размерами 350 мм х 350 мм	шт.	2	7,613		<u>26 743</u> 26 213
246-306-1013 (2305-0308-1113)	размерами 350 мм х 900 мм	шт.	2	13,138		<u>35 077</u> 34 379
246-306-1014 (2305-0308-1114)	размерами 380 мм х 280 мм	шт.	2	6,817		<u>25 931</u> 25 417
246-306-1015 (2305-0308-1115)	размерами 400 мм х 200 мм	шт.	2	5,999		<u>24 313</u> 23 832
246-306-1016 (2305-0308-1116)	размерами 400 мм х 300 мм	шт.	2	7,613		<u>26 754</u> 26 223
246-306-1017 (2305-0308-1117)	размерами 400 мм х 700 мм	шт.	2	12,537		<u>34 187</u> 33 507
246-306-1018 (2305-0308-1118)	размерами 400 мм х 750 мм	шт.	2	13,04		<u>34 943</u> 34 248
246-306-1019 (2305-0308-1119)	размерами 400 мм х 800 мм	шт.	2	13,843		<u>36 159</u> 35 439
246-306-1020 (2305-0308-1120)	размерами 400 мм х 1300 мм	шт.	2	18,465		<u>43 133</u> 42 273
246-306-1021 (2305-0308-1121)	размерами 450 мм х 650 мм	шт.	2	12,537		<u>34 187</u> 33 507
246-306-1022 (2305-0308-1122)	размерами 480 мм х 680 мм	шт.	2	12,155		<u>34 464</u> 33 779
246-306-1023 (2305-0308-1123)	размерами 500 мм х 300 мм	шт.	2	8,619		<u>28 304</u> 27 742
246-306-1024 (2305-0308-1124)	размерами 500 мм х 400 мм	шт.	2	9,234		<u>29 729</u> 29 139
246-306-1025 (2305-0308-1125)	размерами 500 мм х 500 мм	шт.	2	10,442		<u>31 661</u> 31 032
246-306-1026 (2305-0308-1126)	размерами 500 мм х 600 мм	шт.	2	11,75		<u>33 747</u> 33 076

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1027 (2305-0308-1127)	размерами 500 мм х 700 мм	шт.	2	12,658		<u>35 230</u> 34 529
246-306-1028 (2305-0308-1128)	размерами 500 мм х 900 мм	шт.	2	16,655		<u>47 263</u> 46 323
246-306-1029 (2305-0308-1129)	размерами 500 мм х 1000 мм	шт.	2	18,361		<u>49 847</u> 48 855
246-306-1030 (2305-0308-1130)	размерами 500 мм х 1200 мм	шт.	2	20,673		<u>53 339</u> 52 277
246-306-1031 (2305-0308-1131)	размерами 550 мм х 440 мм	шт.	2	11,03		<u>38 786</u> 38 017
246-306-1032 (2305-0308-1132)	размерами 550 мм х 450 мм	шт.	2	11,031		<u>38 786</u> 38 017
246-306-1033 (2305-0308-1133)	размерами 580 мм х 480 мм	шт.	2	10,945		<u>32 437</u> 31 792
246-306-1034 (2305-0308-1134)	размерами 600 мм х 300 мм	шт.	2	8,732		<u>28 877</u> 28 304
246-306-1035 (2305-0308-1135)	размерами 600 мм х 400 мм	шт.	2	10,14		<u>31 116</u> 30 498
246-306-1036 (2305-0308-1136)	размерами 600 мм х 500 мм	шт.	2	11,548		<u>33 355</u> 32 692
246-306-1037 (2305-0308-1137)	размерами 600 мм х 600 мм	шт.	2	14,243		<u>36 819</u> 36 086
246-306-1038 (2305-0308-1138)	размерами 600 мм х 700 мм	шт.	2	13,964		<u>37 230</u> 36 489
246-306-1039 (2305-0308-1139)	размерами 650 мм х 450 мм	шт.	2	12,537		<u>34 255</u> 33 573
246-306-1040 (2305-0308-1140)	размерами 650 мм х 500 мм	шт.	2	13,44		<u>35 623</u> 34 914
246-306-1100	Клапан противопожарный дымоудаления КПЖ-1-ДУ с электромагнитным приводом, настенные предел огнестойкости EI 60 размерами от 700 до 2000 мм					
246-306-1101 (2305-0308-1141)	размерами 700 мм х 300 мм	шт.	2	9,738		<u>30 418</u> 29 814

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1102 (2305-0308-1142)	размерами 700 мм х 400 мм	шт.	2	11,446		<u>33 115</u> 32 457
246-306-1103 (2305-0308-1143)	размерами 700 мм х 500 мм	шт.	2	12,754		<u>35 201</u> 34 501
246-306-1104 (2305-0308-1144)	размерами 700 мм х 600 мм	шт.	2	14,262		<u>37 593</u> 36 845
246-306-1105 (2305-0308-1145)	размерами 700 мм х 650 мм	шт.	2	16,152		<u>39 737</u> 38 945
246-306-1106 (2305-0308-1146)	размерами 700 мм х 700 мм	шт.	2	15,27		<u>39 229</u> 38 448
246-306-1107 (2305-0308-1147)	размерами 700 мм х 800 мм	шт.	2	16,778		<u>48 449</u> 47 486
246-306-1108 (2305-0308-1148)	размерами 730 мм х 330 мм	шт.	2	10,644		<u>31 853</u> 31 220
246-306-1109 (2305-0308-1149)	размерами 750 мм х 350 мм	шт.	2	10,745		<u>32 006</u> 31 370
246-306-1110 (2305-0308-1150)	размерами 750 мм х 400 мм	шт.	2	12,94		<u>34 895</u> 34 201
246-306-1111 (2305-0308-1151)	размерами 750 мм х 500 мм	шт.	2	14,546		<u>37 316</u> 36 573
246-306-1112 (2305-0308-1152)	размерами 750 мм х 750 мм	шт.	2	16,677		<u>48 248</u> 47 289
246-306-1113 (2305-0308-1153)	размерами 800 мм х 300 мм	шт.	2	10,644		<u>31 805</u> 31 173
246-306-1114 (2305-0308-1154)	размерами 800 мм х 350 мм	шт.	2	12,24		<u>33 843</u> 33 170
246-306-1115 (2305-0308-1155)	размерами 800 мм х 400 мм	шт.	2	12,552		<u>34 809</u> 34 117
246-306-1116 (2305-0308-1156)	размерами 800 мм х 450 мм	шт.	2	13,338		<u>35 499</u> 34 792
246-306-1117 (2305-0308-1157)	размерами 800 мм х 500 мм	шт.	2	14,06		<u>37 202</u> 36 461
246-306-1118 (2305-0308-1158)	размерами 800 мм х 600 мм	шт.	2	17,055		<u>41 125</u> 40 305

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1119 (2305-0308-1159)	размерами 800 мм х 800 мм	шт.	2	18,784		<u>51 511</u> 50 486
246-306-1120 (2305-0308-1160)	размерами 850 мм х 800 мм	шт.	2	19,487		<u>45 755</u> 44 842
246-306-1121 (2305-0308-1161)	размерами 900 мм х 250 мм	шт.	2	10,532		<u>31 289</u> 30 667
246-306-1122 (2305-0308-1162)	размерами 900 мм х 300 мм	шт.	2	11,85		<u>33 651</u> 32 982
246-306-1123 (2305-0308-1163)	размерами 900 мм х 400 мм	шт.	2	13,558		<u>36 349</u> 35 626
246-306-1124 (2305-0308-1164)	размерами 900 мм х 500 мм	шт.	2	16,255		<u>39 938</u> 39 142
246-306-1125 (2305-0308-1165)	размерами 900 мм х 600 мм	шт.	2	18,261		<u>42 971</u> 42 114
246-306-1126 (2305-0308-1166)	размерами 900 мм х 850 мм	шт.	2	20,794		<u>54 620</u> 53 533
246-306-1127 (2305-0308-1167)	размерами 900 мм х 900 мм	шт.	2	21,398		<u>55 596</u> 54 489
246-306-1128 (2305-0308-1168)	размерами 950 мм х 450 мм	шт.	2	14,747		<u>44 498</u> 43 614
246-306-1129 (2305-0308-1169)	размерами 1000 мм х 300 мм	шт.	2	12,441		<u>41 025</u> 40 211
246-306-1130 (2305-0308-1170)	размерами 1000 мм х 400 мм	шт.	2	15,255		<u>45 283</u> 44 383
246-306-1131 (2305-0308-1171)	размерами 1000 мм х 450 мм	шт.	2	16,058		<u>46 497</u> 45 573
246-306-1132 (2305-0308-1172)	размерами 1000 мм х 500 мм	шт.	2	16,072		<u>40 282</u> 39 479
246-306-1133 (2305-0308-1173)	размерами 1000 мм х 600 мм	шт.	2	19,167		<u>44 368</u> 43 483
246-306-1134 (2305-0308-1174)	размерами 1000 мм х 700 мм	шт.	2	19,488		<u>52 506</u> 51 461
246-306-1135 (2305-0308-1175)	размерами 1000 мм х 800 мм	шт.	2	21,296		<u>55 348</u> 54 246

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1136 (2305-0308-1176)	размерами 1000 мм х 1000 мм	шт.	2	24,512		<u>60 437</u> 59 233
246-306-1137 (2305-0308-1177)	размерами 1100 мм х 500 мм	шт.	2	18,767		<u>50 621</u> 49 614
246-306-1138 (2305-0308-1178)	размерами 1100 мм х 600 мм	шт.	2	20,973		<u>53 951</u> 52 877
246-306-1139 (2305-0308-1179)	размерами 1200 мм х 300 мм	шт.	2	14,668		<u>38 933</u> 38 158
246-306-1140 (2305-0308-1180)	размерами 1200 мм х 400 мм	шт.	2	16,776		<u>42 233</u> 41 392
246-306-1141 (2305-0308-1181)	размерами 1200 мм х 500 мм	шт.	2	18,784		<u>45 382</u> 44 477
246-306-1142 (2305-0308-1182)	размерами 1200 мм х 800 мм	шт.	2	26,491		<u>58 909</u> 57 733
246-306-1143 (2305-0308-1183)	размерами 1200 мм х 1200 мм	шт.	2	34,315		<u>74 149</u> 72 668
246-306-1144 (2305-0308-1184)	размерами 1250 мм х 500 мм	шт.	2	19,487		<u>46 462</u> 45 536
246-306-1145 (2305-0308-1185)	размерами 1250 мм х 1250 мм	шт.	2	36,621		<u>77 651</u> 76 099
246-306-1146 (2305-0308-1186)	размерами 1290 мм х 440 мм	шт.	2	18,285		<u>44 587</u> 43 698
246-306-1147 (2305-0308-1187)	размерами 1300 мм х 400 мм	шт.	2	17,365		<u>42 664</u> 41 814
246-306-1148 (2305-0308-1188)	размерами 1300 мм х 500 мм	шт.	2	20,979		<u>48 137</u> 47 177
246-306-1149 (2305-0308-1189)	размерами 1300 мм х 600 мм	шт.	2	23,585		<u>52 079</u> 51 039
246-306-1150 (2305-0308-1190)	размерами 1390 мм х 440 мм	шт.	2	20,004		<u>55 223</u> 54 124
246-306-1151 (2305-0308-1191)	размерами 1400 мм х 400 мм	шт.	2	19,779		<u>47 094</u> 46 155
246-306-1152 (2305-0308-1192)	размерами 1400 мм х 500 мм	шт.	2	22,485		<u>51 188</u> 50 167

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1153 (2305-0308-1193)	размерами 1500 мм х 300 мм	шт.	2	17,979		<u>44 396</u> 43 511
246-306-1154 (2305-0308-1194)	размерами 1500 мм х 600 мм	шт.	2	26,297		<u>56 977</u> 55 839
246-306-1155 (2305-0308-1195)	размерами 1600 мм х 400 мм	шт.	2	21,713		<u>58 341</u> 57 180
246-306-1156 (2305-0308-1196)	размерами 1700 мм х 500 мм	шт.	2	24,895		<u>56 134</u> 55 014
246-306-1157 (2305-0308-1197)	размерами 1800 мм х 350 мм	шт.	2	22,021		<u>59 480</u> 58 296
246-306-1158 (2305-0308-1198)	размерами 1800 мм х 400 мм	шт.	2	23,825		<u>62 264</u> 61 024
246-306-1159 (2305-0308-1199)	размерами 1900 мм х 350 мм	шт.	2	22,827		<u>61 871</u> 60 640
246-306-1160 (2305-0308-1201)	размерами 2000 мм х 200 мм	шт.	2	20,621		<u>58 388</u> 57 227
246-306-1161 (2305-0308-1202)	размерами 2000 мм х 300 мм	шт.	2	21,301		<u>51 924</u> 50 889
246-306-1162 (2305-0308-1203)	размерами 2000 мм х 350 мм	шт.	2	24,212		<u>56 335</u> 55 211
246-306-1163 (2305-0308-1204)	размерами 2000 мм х 400 мм	шт.	2	26,315		<u>59 512</u> 58 324
246-306-1164 (2305-0308-1205)	размерами 2000 мм х 1400 мм	шт.	2	56,075		<u>104 548</u> 102 454
246-306-1200	Клапан противопожарный дымоудаления КПЖ1-ДУ, настенные огнестойкости EI 60 с приводом Vilman 5Nm					
246-306-1201 (2305-0308-1301)	диаметром 710 мм	шт.	2	26,585		<u>102 372</u> 100 344
246-306-1202 (2305-0308-1302)	диаметром 800 мм	шт.	2	21,667		<u>89 260</u> 87 493
246-306-1203 (2305-0308-1303)	диаметром 1000 мм	шт.	2	47,405		<u>160 078</u> 156 902
246-306-1204 (2305-0308-1304)	размерами 150 мм х 100 мм	шт.	2	4,265		<u>55 213</u> 54 127

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1205 (2305-0308-1305)	размерами 150 мм x 150 мм	шт.	2	4,568		<u>55 681</u> 54 586
246-306-1206 (2305-0308-1306)	размерами 150 мм x 160 мм	шт.	2	4,568		<u>55 681</u> 54 586
246-306-1207 (2305-0308-1307)	размерами 150 мм x 200 мм	шт.	2	5,171		<u>56 609</u> 55 495
246-306-1208 (2305-0308-1308)	размерами 200 мм x 100 мм	шт.	2	4,568		<u>55 681</u> 54 586
246-306-1209 (2305-0308-1309)	размерами 200 мм x 200 мм	шт.	2	5,774		<u>57 528</u> 56 395
246-306-1210 (2305-0308-1310)	размерами 250 мм x 250 мм	шт.	2	6,58		<u>58 762</u> 57 605
246-306-1211 (2305-0308-1311)	размерами 300 мм x 200 мм	шт.	2	6,68		<u>58 915</u> 57 755
246-306-1212 (2305-0308-1312)	размерами 300 мм x 400 мм	шт.	2	8,692		<u>62 637</u> 61 402
246-306-1213 (2305-0308-1313)	размерами 300 мм x 450 мм	шт.	2	9,095		<u>68 624</u> 67 271
246-306-1214 (2305-0308-1314)	размерами 300 мм x 800 мм	шт.	2	13,016		<u>72 987</u> 71 546
246-306-1215 (2305-0308-1315)	размерами 300 мм x 1100 мм	шт.	2	15,834		<u>72 990</u> 71 546
246-306-1216 (2305-0308-1316)	размерами 300 мм x 1200 мм	шт.	2	16,94		<u>74 683</u> 73 205
246-306-1217 (2305-0308-1317)	размерами 400 мм x 200 мм	шт.	2	7,386		<u>60 006</u> 58 824
246-306-1218 (2305-0308-1318)	размерами 400 мм x 400 мм	шт.	2	9,598		<u>63 393</u> 62 142
246-306-1219 (2305-0308-1319)	размерами 400 мм x 500 мм	шт.	2	10,804		<u>65 240</u> 63 952
246-306-1220 (2305-0308-1320)	размерами 400 мм x 550 мм	шт.	2	11,307		<u>66 034</u> 64 730
246-306-1221 (2305-0308-1321)	размерами 400 мм x 700 мм	шт.	2	13,016		<u>68 627</u> 67 271

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1222 (2305-0308-1322)	размерами 400 мм х 800 мм	шт.	2	14,322		<u>70 655</u> 69 258
246-306-1223 (2305-0308-1323)	размерами 400 мм х 1200 мм	шт.	2	22,67		<u>83 419</u> 81 765
246-306-1224 (2305-0308-1324)	размерами 450 мм х 300 мм	шт.	2	9,095		<u>62 637</u> 61 402
246-306-1225 (2305-0308-1325)	размерами 450 мм х 350 мм	шт.	2	9,498		<u>63 259</u> 62 011
246-306-1226 (2305-0308-1326)	размерами 450 мм х 450 мм	шт.	2	10,904		<u>65 393</u> 64 102
246-306-1227 (2305-0308-1327)	размерами 450 мм х 650 мм	шт.	2	13,616		<u>69 565</u> 68 190
246-306-1228 (2305-0308-1328)	размерами 450 мм х 800 мм	шт.	2	14,622		<u>71 076</u> 69 671
246-306-1229 (2305-0308-1329)	размерами 500 мм х 200 мм	шт.	2	9,598		<u>63 393</u> 62 142
246-306-1230 (2305-0308-1330)	размерами 500 мм х 300 мм	шт.	2	9,398		<u>63 086</u> 61 842
246-306-1231 (2305-0308-1331)	размерами 500 мм х 400 мм	шт.	2	10,804		<u>65 240</u> 63 952
246-306-1232 (2305-0308-1332)	размерами 500 мм х 500 мм	шт.	2	12,21		<u>67 383</u> 66 052
246-306-1233 (2305-0308-1333)	размерами 500 мм х 600 мм	шт.	2	13,616		<u>69 535</u> 68 161
246-306-1234 (2305-0308-1334)	размерами 500 мм х 700 мм	шт.	2	14,622		<u>71 076</u> 69 671
246-306-1235 (2305-0308-1335)	размерами 550 мм х 200 мм	шт.	2	9,598		<u>63 393</u> 62 142
246-306-1236 (2305-0308-1336)	размерами 550 мм х 450 мм	шт.	2	11,71		<u>66 655</u> 65 339
246-306-1237 (2305-0308-1337)	размерами 550 мм х 650 мм	шт.	2	14,722		<u>71 229</u> 69 821
246-306-1238 (2305-0308-1338)	размерами 550 мм х 800 мм	шт.	2	16,631		<u>74 186</u> 72 718

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1239 (2305-0308-1339)	размерами 600 мм х 200 мм	шт.	2	9,098		<u>62 657</u> 61 421
246-306-1240 (2305-0308-1340)	размерами 600 мм х 300 мм	шт.	2	10,204		<u>64 330</u> 63 061
246-306-1241 (2305-0308-1341)	размерами 600 мм х 350 мм	шт.	2	10,707		<u>65 124</u> 63 839
246-306-1242 (2305-0308-1342)	размерами 600 мм х 400 мм	шт.	2	11,71		<u>66 627</u> 65 311
246-306-1243 (2305-0308-1343)	размерами 600 мм х 450 мм	шт.	2	12,513		<u>67 880</u> 66 539
246-306-1244 (2305-0308-1344)	размерами 600 мм х 500 мм	шт.	2	13,316		<u>69 076</u> 67 711
246-306-1245 (2305-0308-1345)	размерами 600 мм х 600 мм	шт.	2	14,822		<u>71 382</u> 69 971
246-306-1246 (2305-0308-1347)	размерами 615 мм х 415 мм	шт.	2	11,712		<u>66 665</u> 65 349
246-306-1247 (2305-0308-1348)	размерами 630 мм х 400 мм	шт.	2	12,012		<u>67 114</u> 65 789
246-306-1248 (2305-0308-1349)	размерами 630 мм х 550 мм	шт.	2	13,718		<u>69 727</u> 68 349
246-306-1249 (2305-0308-1350)	размерами 630 мм х 630 мм	шт.	2	15,326		<u>72 186</u> 70 758
246-306-1250 (2305-0308-1351)	размерами 650 мм х 400 мм	шт.	2	12,413		<u>67 727</u> 66 389
246-306-1251 (2305-0308-1352)	размерами 650 мм х 450 мм	шт.	2	13,216		<u>68 933</u> 67 571
246-306-1252 (2305-0308-1353)	размерами 650 мм х 500 мм	шт.	2	14,119		<u>70 339</u> 68 949
246-306-1253 (2305-0308-1354)	размерами 650 мм х 600 мм	шт.	2	15,625		<u>72 636</u> 71 199
246-306-1254 (2305-0308-1356)	размерами 700 мм х 300 мм	шт.	2	11,21		<u>65 871</u> 64 571
246-306-1255 (2305-0308-1357)	размерами 700 мм х 400 мм	шт.	2	13,016		<u>68 627</u> 67 271

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1256 (2305-0308-1358)	размерами 700 мм х 500 мм	шт.	2	14,522		<u>70 923</u> 69 521
246-306-1257 (2305-0308-1359)	размерами 700 мм х 550 мм	шт.	2	15,125		<u>71 879</u> 70 458
246-306-1258 (2305-0308-1360)	размерами 700 мм х 600 мм	шт.	2	16,128		<u>73 382</u> 71 930
246-306-1259 (2305-0308-1361)	размерами 700 мм х 650 мм	шт.	2	16,731		<u>74 300</u> 72 830
246-306-1260 (2305-0308-1362)	размерами 700 мм х 700 мм	шт.	2	17,234		<u>75 076</u> 73 590
246-306-1261 (2305-0308-1363)	размерами 750 мм х 300 мм	шт.	2	11,713		<u>66 675</u> 65 358
246-306-1262 (2305-0308-1364)	размерами 750 мм х 350 мм	шт.	2	12,216		<u>67 411</u> 66 080
246-306-1263 (2305-0308-1365)	размерами 750 мм х 400 мм	шт.	2	13,619		<u>69 583</u> 68 208
246-306-1264 (2305-0308-1366)	размерами 750 мм х 450 мм	шт.	2	14,222		<u>70 473</u> 69 080
246-306-1265 (2305-0308-1367)	размерами 750 мм х 550 мм	шт.	2	15,728		<u>72 808</u> 71 368
246-306-1266 (2305-0308-1368)	размерами 750 мм х 650 мм	шт.	2	17,634		<u>75 678</u> 74 180
246-306-1267 (2305-0308-1369)	размерами 750 мм х 750 мм	шт.	2	19,32		<u>88 391</u> 86 643
246-306-1268 (2305-0308-1370)	размерами 800 мм х 200 мм	шт.	2	10,81		<u>65 288</u> 63 999
246-306-1269 (2305-0308-1371)	размерами 800 мм х 250 мм	шт.	2	11,513		<u>66 368</u> 65 058
246-306-1270 (2305-0308-1372)	размерами 800 мм х 300 мм	шт.	2	12,116		<u>67 258</u> 65 930
246-306-1271 (2305-0308-1373)	размерами 800 мм х 350 мм	шт.	2	12,919		<u>68 483</u> 67 130
246-306-1272 (2305-0308-1374)	размерами 800 мм х 400 мм	шт.	2	14,122		<u>70 320</u> 68 930

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1273 (2305-0308-1375)	размерами 800 мм х 500 мм	шт.	2	15,828		<u>72 922</u> 71 480
246-306-1274 (2305-0308-1376)	размерами 800 мм х 550 мм	шт.	2	17,134		<u>74 923</u> 73 440
246-306-1275 (2305-0308-1377)	размерами 800 мм х 600 мм	шт.	2	17,634		<u>75 678</u> 74 180
246-306-1276 (2305-0308-1382)	размерами 850 мм х 500 мм	шт.	2	17,134		<u>74 923</u> 73 440
246-306-1277 (2305-0308-1383)	размерами 850 мм х 550 мм	шт.	2	17,134		<u>74 960</u> 73 477
246-306-1278 (2305-0308-1384)	размерами 900 мм х 250 мм	шт.	2	12,319		<u>67 612</u> 66 277
246-306-1279 (2305-0308-1385)	размерами 900 мм х 300 мм	шт.	2	15,128		<u>71 861</u> 70 440
246-306-1280 (2305-0308-1386)	размерами 900 мм х 400 мм	шт.	2	15,128		<u>71 861</u> 70 440
246-306-1281 (2305-0308-1387)	размерами 900 мм х 500 мм	шт.	2	16,934		<u>74 616</u> 73 140
246-306-1282 (2305-0308-1393)	размерами 950 мм х 450 мм	шт.	2	16,234		<u>73 593</u> 72 137
246-306-1283 (2305-0308-1394)	размерами 950 мм х 500 мм	шт.	2	18,84		<u>77 525</u> 75 990
246-306-1284 (2305-0308-1401)	размерами 1000 мм х 300 мм	шт.	2	14,028		<u>70 195</u> 68 808
246-306-1285 (2305-0308-1402)	размерами 1000 мм х 350 мм	шт.	2	14,631		<u>71 114</u> 69 708
246-306-1286 (2305-0308-1403)	размерами 1000 мм х 400 мм	шт.	2	15,934		<u>73 104</u> 71 658
246-306-1287 (2305-0308-1404)	размерами 1000 мм х 450 мм	шт.	2	16,737		<u>74 329</u> 72 858
246-306-1288 (2305-0308-1405)	размерами 1000 мм х 500 мм	шт.	2	17,84		<u>76 003</u> 74 499
246-306-1289 (2305-0308-1412)	размерами 1100 мм х 350 мм	шт.	2	15,937		<u>73 152</u> 71 705

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1290 (2305-0308-1413)	размерами 1100 мм х 400 мм	шт.	2	18,143		<u>76 473</u> 74 959
246-306-1291 (2305-0308-1416)	размерами 1200 мм х 250 мм	шт.	2	15,237		<u>72 091</u> 70 665
246-306-1292 (2305-0308-1417)	размерами 1200 мм х 300 мм	шт.	2	16,14		<u>73 430</u> 71 977
246-306-1293 (2305-0308-1418)	размерами 1200 мм х 350 мм	шт.	2	18,346		<u>76 788</u> 75 268
246-306-1294 (2305-0308-1419)	размерами 1200 мм х 400 мм	шт.	2	18,346		<u>76 788</u> 75 268
246-306-1295 (2305-0308-1425)	размерами 1250 мм х 400 мм	шт.	2	20,469		<u>121 365</u> 118 969
246-306-1300	Клапан противопожарный дымоудаления КПЖ1-ДУ, настенные огнестойкости EI 60 с приводом Vilman 8Nm					
246-306-1301 (2305-0308-1346)	размерами 600 мм х 900 мм	шт.	2	19,32		<u>88 429</u> 86 680
246-306-1302 (2305-0308-1355)	размерами 650 мм х 1150 мм	шт.	2	23,738		<u>95 184</u> 93 299
246-306-1303 (2305-0308-1378)	размерами 800 мм х 630 мм	шт.	2	18,416		<u>87 042</u> 85 321
246-306-1304 (2305-0308-1379)	размерами 800 мм х 700 мм	шт.	2	19,42		<u>88 545</u> 86 793
246-306-1305 (2305-0308-1380)	размерами 800 мм х 800 мм	шт.	2	21,526		<u>91 750</u> 89 934
246-306-1306 (2305-0308-1381)	размерами 800 мм х 950 мм	шт.	2	23,635		<u>95 022</u> 93 140
246-306-1307 (2305-0308-1388)	размерами 900 мм х 600 мм	шт.	2	19,42		<u>88 545</u> 86 793
246-306-1308 (2305-0308-1389)	размерами 900 мм х 700 мм	шт.	2	20,726		<u>90 583</u> 88 790
246-306-1309 (2305-0308-1390)	размерами 900 мм х 750 мм	шт.	2	21,629		<u>91 960</u> 90 140
246-306-1310 (2305-0308-1391)	размерами 900 мм х 800 мм	шт.	2	22,832		<u>93 749</u> 91 893

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1311 (2305-0308-1392)	размерами 900 мм х 900 мм	шт.	2	24,238		<u>95 903</u> 94 003
246-306-1312 (2305-0308-1395)	размерами 950 мм х 950 мм	шт.	2	24,038		<u>95 596</u> 93 703
246-306-1313 (2305-0308-1406)	размерами 1000 мм х 600 мм	шт.	2	20,326		<u>89 931</u> 88 152
246-306-1314 (2305-0308-1407)	размерами 1000 мм х 700 мм	шт.	2	22,032		<u>92 582</u> 90 749
246-306-1315 (2305-0308-1408)	размерами 1000 мм х 850 мм	шт.	2	24,841		<u>96 869</u> 94 950
246-306-1316 (2305-0308-1409)	размерами 1000 мм х 900 мм	шт.	2	27,55		<u>100 954</u> 98 953
246-306-1317 (2305-0308-1410)	размерами 1000 мм х 1000 мм	шт.	2	27,55		<u>100 954</u> 98 953
246-306-1318 (2305-0308-1411)	размерами 1050 мм х 500 мм	шт.	2	19,523		<u>88 746</u> 86 990
246-306-1319 (2305-0308-1414)	размерами 1100 мм х 600 мм	шт.	2	22,132		<u>92 735</u> 90 899
246-306-1320 (2305-0308-1415)	размерами 1100 мм х 700 мм	шт.	2	24,741		<u>96 668</u> 94 753
246-306-1321 (2305-0308-1420)	размерами 1200 мм х 500 мм	шт.	2	21,132		<u>91 175</u> 89 371
246-306-1322 (2305-0308-1421)	размерами 1200 мм х 600 мм	шт.	2	23,538		<u>94 840</u> 92 962
246-306-1323 (2305-0308-1422)	размерами 1200 мм х 700 мм	шт.	2	25,144		<u>97 337</u> 95 409
246-306-1324 (2305-0308-1423)	размерами 1200 мм х 800 мм	шт.	2	27,55		<u>100 954</u> 98 953
246-306-1325 (2305-0308-1424)	размерами 1200 мм х 900 мм	шт.	2	29,156		<u>103 461</u> 101 409
246-306-1326 (2305-0308-1426)	размерами 1300 мм х 750 мм	шт.	2	27,353		<u>100 714</u> 98 718
246-306-1327 (2305-0308-1427)	размерами 1400 мм х 400 мм	шт.	2	22,078		<u>123 834</u> 121 388

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1400	Клапан противопожарный дымоудаления КПЖ1-ДУ, настенные огнестойкости EI 60 с двумя приводами Vilman 5Nm					
246-306-1401 (2305-0308-1435)	размерами 1250 мм х 500 мм	шт.	2	22,875		<u>125 030</u> 122 560
246-306-1402 (2305-0308-1437)	размерами 1300 мм х 350 мм	шт.	2	19,369		<u>119 690</u> 117 328
246-306-1403 (2305-0308-1438)	размерами 1300 мм х 400 мм	шт.	2	20,872		<u>121 939</u> 119 532
246-306-1404 (2305-0308-1439)	размерами 1300 мм х 450 мм	шт.	2	23,278		<u>125 603</u> 123 122
246-306-1405 (2305-0308-1440)	размерами 1300 мм х 500 мм	шт.	2	23,278		<u>125 603</u> 123 122
246-306-1406 (2305-0308-1441)	размерами 1300 мм х 550 мм	шт.	2	24,281		<u>127 182</u> 124 669
246-306-1407 (2305-0308-1442)	размерами 1300 мм х 600 мм	шт.	2	25,784		<u>100 713</u> 98 718
246-306-1408 (2305-0308-1444)	размерами 1350 мм х 350 мм	шт.	2	19,872		<u>120 466</u> 118 088
246-306-1409 (2305-0308-1446)	размерами 1500 мм х 250 мм	шт.	2	19,375		<u>119 720</u> 117 357
246-306-1410 (2305-0308-1447)	размерами 1500 мм х 300 мм	шт.	2	20,378		<u>121 203</u> 118 810
246-306-1411 (2305-0308-1448)	размерами 1500 мм х 500 мм	шт.	2	25,89		<u>129 594</u> 127 032
246-306-1412 (2305-0308-1451)	размерами 1550 мм х 450 мм	шт.	2	24,69		<u>127 833</u> 125 307
246-306-1413 (2305-0308-1452)	размерами 1600 мм х 300 мм	шт.	2	22,984		<u>125 173</u> 122 700
246-306-1414 (2305-0308-1453)	размерами 1600 мм х 400 мм	шт.	2	24,29		<u>127 173</u> 124 660
246-306-1415 (2305-0308-1455)	размерами 1750 мм х 400 мм	шт.	2	25,799		<u>129 546</u> 126 985

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1416 (2305-0308-1456)	размерами 1800 мм х 500 мм	шт.	2	29,508		<u>135 133</u> 132 460
246-306-1417 (2305-0308-1459)	размерами 2000 мм х 300 мм	шт.	2	25,308		<u>128 828</u> 126 282
246-306-1500	Клапан противопожарный дымоудаления КПЖ1-ДУ, настенные огнестойкости EI 60 с двумя приводами Vilman 8Nm					
246-306-1501 (2305-0308-1428)	размерами 400 мм х 1400 мм	шт.	2	24,438		<u>147 643</u> 144 729
246-306-1502 (2305-0308-1429)	размерами 800 мм х 1500 мм	шт.	2	34,468		<u>169 818</u> 166 461
246-306-1503 (2305-0308-1430)	размерами 1000 мм х 1200 мм	шт.	2	33,062		<u>160 837</u> 157 657
246-306-1504 (2305-0308-1431)	размерами 1000 мм х 1500 мм	шт.	2	38,28		<u>168 807</u> 165 467
246-306-1505 (2305-0308-1432)	размерами 1050 мм х 1500 мм	шт.	2	40,483		<u>172 156</u> 168 748
246-306-1506 (2305-0308-1433)	размерами 1100 мм х 1100 мм	шт.	2	39,08		<u>176 783</u> 173 286
246-306-1507 (2305-0308-1434)	размерами 1200 мм х 1000 мм	шт.	2	33,862		<u>162 052</u> 158 848
246-306-1508 (2305-0308-1436)	размерами 1250 мм х 1250 мм	шт.	2	39,58		<u>170 778</u> 167 398
246-306-1509 (2305-0308-1443)	размерами 1300 мм х 1250 мм	шт.	2	40,383		<u>172 003</u> 168 598
246-306-1510 (2305-0308-1445)	размерами 1450 мм х 1400 мм	шт.	2	47,101		<u>182 250</u> 178 639
246-306-1511 (2305-0308-1449)	размерами 1500 мм х 800 мм	шт.	2	34,268		<u>162 684</u> 159 467
246-306-1512 (2305-0308-1450)	размерами 1500 мм х 1050 мм	шт.	2	40,083		<u>171 553</u> 168 158
246-306-1513 (2305-0308-1454)	размерами 1700 мм х 600 мм	шт.	2	32,468		<u>159 900</u> 156 739

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1514 (2305-0308-1457)	размерами 1800 мм х 1200 мм	шт.	2	49,21		<u>185 475</u> 181 799
246-306-1515 (2305-0308-1458)	размерами 1950 мм х 950 мм	шт.	2	45,504		<u>179 839</u> 176 277
246-306-1516 (2305-0308-1460)	размерами 2000 мм х 1000 мм	шт.	2	48,11		<u>183 809</u> 180 167
246-306-1600	Клапан противопожарный дымоудаления КПЖ1-ДУ, настенные огнестойкости EI 60 с тремя приводами Vilman 8Nm					
246-306-1601 (2305-0308-1461)	размерами 2000 мм х 1550 мм	шт.	2	65,943		<u>262 388</u> 257 191
246-306-1700	Клапан противопожарный дымоудаления КПЖ1-ДУ, настенные огнестойкости EI 60 с четырьмя приводами Vilman 8Nm					
246-306-1701 (2305-0308-1462)	размерами 1500 мм х 1600 мм	шт.	2	54,816		<u>245 434</u> 240 578

Группа 246-307. Оборудование для систем кондиционирования воздуха и приточные установки

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-307-0100	Анемостат приточно-вытяжной АПВП	шт.				
246-307-0101 (2305-0309-0302)	диаметром 12,5 мм	шт.	2	1,3		<u>1 196</u> 1 172
246-307-0102 (2305-0309-0303)	диаметром 16 мм	шт.	2	1,5		<u>1 421</u> 1 392

Группа 246-308. Узел прохода

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-308-0100	Узел прохода без клапана					
246-308-0101 (2305-0310-0101)	модели УП 1, диаметром 200 мм	шт.	3	52,1		<u>24 604</u> 24 064
246-308-0102 (2305-0310-0102)	модели УП 1-01, диаметром 250 мм	шт.	3	53,4		<u>22 784</u> 22 279
246-308-0103 (2305-0310-0103)	модели УП 1-02, диаметром 315 мм	шт.	3	67,4		<u>27 652</u> 27 036
246-308-0104 (2305-0310-0104)	модели УП 1-03, диаметром 400 мм	шт.	3	77,2		<u>44 701</u> 43 740
246-308-0105 (2305-0310-0105)	модели УП 1-04, диаметром 450 мм	шт.	3	78		<u>47 974</u> 46 948
246-308-0106 (2305-0310-0106)	модели УП 1-05, диаметром 500 мм	шт.	3	79		<u>49 374</u> 48 319
246-308-0107 (2305-0310-0107)	модели УП 1-06, диаметром 630 мм	шт.	3	102		<u>59 625</u> 58 344
246-308-0108 (2305-0310-0108)	модели УП 1-07, диаметром 710 мм	шт.	3	103		<u>67 638</u> 66 199
246-308-0109 (2305-0310-0109)	модели УП 1-08, диаметром 800 мм	шт.	3	103,8		<u>72 528</u> 70 992
246-308-0110 (2305-0310-0110)	модели УП 1-09, диаметром 1000 мм	шт.	3	121,3		<u>94 150</u> 92 171
246-308-0111 (2305-0310-0111)	модели УП 1-10, диаметром 1250 мм	шт.	3	140		<u>119 129</u> 116 639
246-308-0200	Узел прохода с ручным управлением, без кольца					
246-308-0201 (2305-0310-0201)	модели УП 2, диаметром 200 мм	шт.	3	55,2		<u>36 018</u> 35 251
246-308-0202 (2305-0310-0202)	модели УП 2-01, диаметром 250 мм	шт.	3	57		<u>37 846</u> 37 041
246-308-0203 (2305-0310-0203)	модели УП 2-02, диаметром 315 мм	шт.	3	62,4		<u>43 631</u> 42 707
246-308-0204 (2305-0310-0204)	модели УП 2-03, диаметром 400 мм	шт.	3	84,3		<u>61 834</u> 60 529

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-308-0205 (2305-0310-0205)	модели УП 2-04, диаметром 450 мм	шт.	3	86,8		<u>66 293</u> 64 898
246-308-0206 (2305-0310-0206)	модели УП 2-05, диаметром 500 мм	шт.	3	88,5		<u>71 315</u> 69 819
246-308-0207 (2305-0310-0207)	модели УП 2-06, диаметром 630 мм	шт.	3	116,5		<u>87 518</u> 85 674
246-308-0208 (2305-0310-0208)	модели УП 2-07, диаметром 710 мм	шт.	3	118,8		<u>100 782</u> 98 675
246-308-0209 (2305-0310-0209)	модели УП 2-08, диаметром 800 мм	шт.	3	122		<u>108 000</u> 105 748
246-308-0210 (2305-0310-0210)	модели УП 2-09, диаметром 1000 мм	шт.	3	161,6		<u>132 629</u> 129 851
246-308-0211 (2305-0310-0211)	модели УП 2-10, диаметром 1250 мм	шт.	3	179		<u>167 407</u> 163 928
246-308-0300	Узел прохода с ручным управлением, с кольцом					
246-308-0301 (2305-0310-0301)	модели УП 2-11, диаметром 200 мм	шт.	3	55,2		<u>37 408</u> 36 614
246-308-0302 (2305-0310-0302)	модели УП 2-12, диаметром 250 мм	шт.	3	57		<u>39 641</u> 38 801
246-308-0303 (2305-0310-0303)	модели УП 2-13, диаметром 315 мм	шт.	3	62,4		<u>45 980</u> 45 010
246-308-0304 (2305-0310-0304)	модели УП 2-14, диаметром 400 мм	шт.	3	84,3		<u>64 868</u> 63 503
246-308-0305 (2305-0310-0305)	модели УП 2-15, диаметром 450 мм	шт.	3	86,8		<u>69 293</u> 67 839
246-308-0306 (2305-0310-0306)	модели УП 2-16, диаметром 500 мм	шт.	3	88,5		<u>74 922</u> 73 356
246-308-0307 (2305-0310-0307)	модели УП 2-17, диаметром 630 мм	шт.	3	116,5		<u>90 922</u> 89 011
246-308-0308 (2305-0310-0308)	модели УП 2-18, диаметром 710 мм	шт.	3	118,8		<u>90 457</u> 88 553
246-308-0309 (2305-0310-0309)	модели УП 2-19, диаметром 800 мм	шт.	3	122		<u>112 136</u> 109 803

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-308-0310 (2305-0310-0310)	модели УП 2-20, диаметром 1000 мм	шт.	3	161,6		<u>140 202</u> 137 275
246-308-0311 (2305-0310-0311)	модели УП 2-21, диаметром 1250 мм	шт.	3	179		<u>172 470</u> 168 892
246-308-0400	Узел прохода с клапаном, без кольца, с площадкой под электропривод					
246-308-0401 (2305-0310-0401)	модели УП 3, диаметром 200 мм	шт.	3	56,8		<u>43 599</u> 42 682
246-308-0402 (2305-0310-0402)	модели УП 3-01, диаметром 250 мм	шт.	3	66,5		<u>47 072</u> 46 076
246-308-0403 (2305-0310-0403)	модели УП 3-02, диаметром 315 мм	шт.	3	72,6		<u>51 655</u> 50 562
246-308-0404 (2305-0310-0404)	модели УП 3-03, диаметром 400 мм	шт.	3	97,3		<u>71 678</u> 70 166
246-308-0405 (2305-0310-0405)	модели УП 3-04, диаметром 450 мм	шт.	3	99,7		<u>75 663</u> 74 070
246-308-0406 (2305-0310-0406)	модели УП 3-05, диаметром 500 мм	шт.	3	102,3		<u>79 489</u> 77 818
246-308-0407 (2305-0310-0407)	модели УП 3-06, диаметром 630 мм	шт.	3	131,8		<u>97 645</u> 95 586
246-308-0408 (2305-0310-0408)	модели УП 3-07, диаметром 710 мм	шт.	3	135,9		<u>109 991</u> 107 685
246-308-0409 (2305-0310-0409)	модели УП 3-08, диаметром 800 мм	шт.	3	139		<u>117 658</u> 115 198
246-308-0410 (2305-0310-0410)	модели УП 3-09, диаметром 1000 мм	шт.	3	172,5		<u>149 155</u> 146 041
246-308-0411 (2305-0310-0411)	модели УП 3-10, диаметром 1250 мм	шт.	3	208,1		<u>180 260</u> 176 497
246-308-0500	Узел прохода с клапаном, с кольцом, с площадкой под электропривод					
246-308-0501 (2305-0310-0501)	модели УП 3-11, диаметром 200 мм	шт.	3	67,1		<u>46 910</u> 45 916
246-308-0502 (2305-0310-0502)	модели УП 3-12, диаметром 250 мм	шт.	3	67,3		<u>50 254</u> 49 195

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-308-0503 (2305-0310-0503)	модели УП 3-13, диаметром 315 мм	шт.	3	73,4		<u>54 223</u> 53 079
246-308-0504 (2305-0310-0504)	модели УП 3-14, диаметром 400 мм	шт.	3	98,3		<u>72 965</u> 71 426
246-308-0505 (2305-0310-0505)	модели УП 3-15, диаметром 450 мм	шт.	3	101		<u>76 702</u> 75 087
246-308-0506 (2305-0310-0506)	модели УП 3-16, диаметром 500 мм	шт.	3	103,7		<u>79 585</u> 77 911
246-308-0507 (2305-0310-0507)	модели УП 3-17, диаметром 630 мм	шт.	3	133,5		<u>96 027</u> 93 997
246-308-0508 (2305-0310-0508)	модели УП 3-18, диаметром 710 мм	шт.	3	137,8		<u>109 995</u> 107 687
246-308-0509 (2305-0310-0509)	модели УП 3-19, диаметром 800 мм	шт.	3	141		<u>114 873</u> 112 466
246-308-0510 (2305-0310-0510)	модели УП 3-20, диаметром 1000 мм	шт.	3	175,8		<u>147 710</u> 144 621
246-308-0511 (2305-0310-0511)	модели УП 3-21, диаметром 1250 мм	шт.	3	211,8		<u>173 702</u> 170 063

Подраздел 246-4. Вентиляторы общеобменные**Группа 246-401. Вентилятор канальный**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-401-0100	Вентилятор канальный для круглых воздуховодов, общего назначения из оцинкованной стали ГОСТ 7402-84					
246-401-0101 (2305-0401-0113)	Р 0,056 кВт, n 2450 об/мин, Qmax 250 м3/ч	комплект	4	1,95		<u>27 879</u> 27 329
246-401-0102 (2305-0401-0101)	Р 0,076 кВт, n 2800 об/мин, Qmax 250 м3/ч	комплект	4	3		<u>17 345</u> 17 000
246-401-0103 (2305-0401-0102)	Р 0,076 кВт, n 2800 об/мин, Qmax 350 м3/ч	комплект	4	3		<u>17 760</u> 17 407

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-401-0104 (2305-0401-0115)	Р 0,106 кВт, n 2550 об/мин, Qmax 710 м3/ч	комплект	4	3,7		<u>34 718</u> 34 032
246-401-0105 (2305-0401-0116)	Р 0,163 кВт, n 2600 об/мин, Qmax 930 м3/ч	комплект	4	4,9		<u>42 218</u> 41 383
246-401-0106 (2305-0401-0117)	Р 0,195 кВт, n 2550 об/мин, Qmax 1000 м3/ч	комплект	4	5,3		<u>48 109</u> 47 158
246-401-0107 (2305-0401-0107)	Р 0,267 кВт, n 1430 об/мин, Qmax 2300 м3/ч	комплект	4	8,5		<u>101 041</u> 99 047
246-401-0108 (2305-0401-0118)	Р 0,313 кВт, n 2500 об/мин, Qmax 1700 м3/ч	комплект	4	5,7		<u>58 380</u> 57 227
246-401-0109 (2305-0401-0103)	Р 0,10 кВт, n 2800 об/мин, Qmax 710 м3/ч	комплект	4	4,5		<u>24 032</u> 23 554
246-401-0110 (2305-0401-0104)	Р 0,18 кВт, n 2700 об/мин, Qmax 930 м3/ч	комплект	4	5		<u>26 518</u> 25 991
246-401-0111 (2305-0401-0105)	Р 0,18 кВт, n 2800 об/мин, Qmax 1000 м3/ч	комплект	4	5		<u>27 557</u> 27 009
246-401-0112 (2305-0401-0106)	Р 0,30 кВт, n 2800 об/мин, Qmax 1700 м3/ч	комплект	4	9		<u>34 126</u> 33 443
246-401-0200	Вентилятор канальный высоконапорный для круглых воздуховодов, общего назначения из оцинкованной стали ГОСТ 7402-84					
246-401-0201 (2305-0401-0108)	Р 0,25 кВт, n 3980 об/мин, Qmax 860 м3/ч	комплект	4	5,9		<u>80 360</u> 78 776
246-401-0202 (2305-0401-0112)	Р 0,36 кВт, n 1640 об/мин, Qmax 2600 м3/ч	комплект	4	9,2		<u>140 104</u> 137 343
246-401-0203 (2305-0401-0109)	Р 0,43 кВт, n 3670 об/мин, Qmax 1700 м3/ч	комплект	4	7,1		<u>79 781</u> 78 206
246-401-0204 (2305-0401-0110)	Р 0,45 кВт, n 3250 об/мин, Qmax 1300 м3/ч	комплект	4	8		<u>80 817</u> 79 220
246-401-0205 (2305-0401-0111)	Р 0,55 кВт, n 3000 об/мин, Qmax 2130 м3/ч	комплект	4	8,5		<u>124 156</u> 121 709
246-401-0300	Шумоизолированный круглый канальный вентилятор для перемещения воздуха и не агрессивных газовых смесей					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-401-0301 (2305-0401-0301)	Р 0,056 кВт, п 2450 об/мин, Qmax 250 м3/ч	шт.	4	2		<u>35 694</u> 34 991
246-401-0302 (2305-0401-0302)	Р 0,076 кВт, п 2800 об/мин, Qmax 350 м3/ч	шт.	4	2		<u>35 694</u> 34 991
246-401-0303 (2305-0401-0303)	Р 0,106 кВт, п 2550 об/мин, Qmax 710 м3/ч	шт.	4	4		<u>44 987</u> 44 099
246-401-0304 (2305-0401-0304)	Р 0,163 кВт, п 2600 об/мин, Qmax 930 м3/ч	шт.	4	5		<u>55 200</u> 54 110
246-401-0305 (2305-0401-0305)	Р 0,195 кВт, п 2550 об/мин, Qmax 1000 м3/ч	шт.	4	5		<u>63 758</u> 62 500
246-401-0306 (2305-0401-0306)	Р 0,313 кВт, п 2500 об/мин, Qmax 1700 м3/ч	шт.	4	7		<u>77 733</u> 76 198
246-401-0400	Вентилятор канальный для прямоугольных воздуховодов, общего назначения из оцинкованной стали ГОСТ 7402-84					
246-401-0401 (2305-0402-0105)	Р 0,27 кВт, п 1000 об/мин, Qmax 1250 м3/ч, 220 В	комплект	4	18		<u>93 900</u> 92 032
246-401-0402 (2305-0402-0106)	Р 0,27 кВт, п 1000 об/мин, Qmax 1500 м3/ч, 380 В	комплект	4	18		<u>93 337</u> 91 480
246-401-0403 (2305-0402-0109)	Р 0,32 кВт, п 1000 об/мин, Qmax 1800 м3/ч, 220 В	комплект	4	21		<u>92 789</u> 90 938
246-401-0404 (2305-0402-0110)	Р 0,32 кВт, п 1000 об/мин, Qmax 1830 м3/ч, 380 В	комплект	4	25		<u>92 795</u> 90 938
246-401-0405 (2305-0402-0101)	Р 0,33 кВт, п 1500 об/мин, Qmax 1250 м3/ч, 220 В	комплект	4	10		<u>63 954</u> 62 685
246-401-0406 (2305-0402-0102)	Р 0,33 кВт, п 1500 об/мин, Qmax 1340 м3/ч, 380 В	комплект	4	12		<u>63 957</u> 62 685
246-401-0407 (2305-0402-0104)	Р 0,36 кВт, п 1500 об/мин, Qmax 1550 м3/ч, 380 В	комплект	4	18		<u>76 934</u> 75 399
246-401-0408 (2305-0402-0113)	Р 0,38 кВт, п 1000 об/мин, Qmax 1750 м3/ч, 220 В	комплект	4	31		<u>158 475</u> 155 322
246-401-0409 (2305-0402-0114)	Р 0,38 кВт, п 1000 об/мин, Qmax 2470 м3/ч, 380 В	комплект	4	32		<u>156 581</u> 153 463
246-401-0410 (2305-0402-0103)	Р 0,48 кВт, п 1500 об/мин, Qmax 1600 м3/ч, 220 В	комплект	4	18		<u>76 934</u> 75 399

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-401-0411 (2305-0402-0116)	Р 0,72 кВт, n 1000 об/мин, Qmax 3100 м3/ч, 220 В	комплект	4	34		<u>185 703</u> 182 011
246-401-0412 (2305-0402-0117)	Р 0,78 кВт, n 1000 об/мин, Qmax 3500 м3/ч, 220 В	комплект	4	34		<u>187 409</u> 183 684
246-401-0413 (2305-0402-0107)	Р 0,81 кВт, n 1500 об/мин, Qmax 2430 м3/ч, 220 В	комплект	4	21		<u>95 931</u> 94 019
246-401-0414 (2305-0402-0108)	Р 0,83 кВт, n 1500 об/мин, Qmax 2600 м3/ч, 380 В	комплект	4	29		<u>95 943</u> 94 019
246-401-0415 (2305-0402-0121)	Р 0,92 кВт, n 1000 об/мин, Qmax 7600 м3/ч, 380 В	комплект	4	71		<u>249 044</u> 244 055
246-401-0416 (2305-0402-0119)	Р 1,15 кВт, n 1000 об/мин, Qmax 4100 м3/ч, 380 В	комплект	4	43		<u>197 665</u> 193 725
246-401-0417 (2305-0402-0112)	Р 1,25 кВт, n 1500 об/мин, Qmax 2500 м3/ч, 380 В	комплект	4	32		<u>128 815</u> 126 242
246-401-0418 (2305-0402-0111)	Р 1,25 кВт, n 1500 об/мин, Qmax 2950 м3/ч, 220 В	комплект	4	28		<u>128 809</u> 126 242
246-401-0419 (2305-0402-0115)	Р 1,70 кВт, n 1500 об/мин, Qmax 4550 м3/ч, 220 В	комплект	4	38		<u>139 553</u> 136 760
246-401-0420 (2305-0402-0122)	Р 1,80 кВт, n 1000 об/мин, Qmax 8890 м3/ч, 380 В	комплект	4	80		<u>425 784</u> 417 316
246-401-0421 (2305-0402-0118)	Р 2,20 кВт, n 1500 об/мин, Qmax 5300 м3/ч, 380 В	комплект	4	60		<u>192 637</u> 188 771
246-401-0422 (2305-0402-0120)	Р 3,70 кВт, n 1500 об/мин, Qmax 6960 м3/ч, 380 В	комплект	4	78		<u>291 768</u> 285 931
246-401-0500	Вентилятор канальный радиальный для прямоугольных каналов ГОСТ 7402-84					
246-401-0501 (2305-0402-0305)	Р 0,23 кВт, n 952 об/мин, Qmax 1380 м3/ч	комплект	4	16		<u>113 084</u> 110 843
246-401-0502 (2305-0402-0301)	Р 0,32 кВт, n 1390 об/мин, Qmax 1248 м3/ч	комплект	4	12,8		<u>117 279</u> 114 960
246-401-0503 (2305-0402-0302)	Р 0,33 кВт, n 1410 об/мин, Qmax 1198 м3/ч	комплект	4	13,4		<u>122 817</u> 120 389
246-401-0504 (2305-0402-0308)	Р 0,36 кВт, n 930 об/мин, Qmax 1811 м3/ч	комплект	4	18,8		<u>154 681</u> 151 620

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-401-0505 (2305-0402-0304)	Р 0,48 кВт, n 1418 об/мин, Qmax 1640 м3/ч	комплект	4	18,1		<u>123 952</u> 121 495
246-401-0506 (2305-0402-0303)	Р 0,52 кВт, n 1428 об/мин, Qmax 1930 м3/ч	комплект	4	18,1		<u>130 446</u> 127 861
246-401-0507 (2305-0402-0311)	Р 0,58 кВт, n 955 об/мин, Qmax 2576 м3/ч	комплект	4	25,8		<u>161 775</u> 158 565
246-401-0508 (2305-0402-0316)	Р 0,65 кВт, n 670 об/мин, Qmax 3672 м3/ч	комплект	4	44,5		<u>304 734</u> 298 693
246-401-0509 (2305-0402-0307)	Р 0,82 кВт, n 1390 об/мин, Qmax 2302 м3/ч	комплект	4	22,8		<u>152 438</u> 149 415
246-401-0510 (2305-0402-0306)	Р 0,94 кВт, n 1461 об/мин, Qmax 2570 м3/ч	комплект	4	22,5		<u>153 719</u> 150 671
246-401-0511 (2305-0402-0313)	Р 0,94 кВт, n 930 об/мин, Qmax 3680 м3/ч	комплект	4	31,2		<u>210 140</u> 205 973
246-401-0512 (2305-0402-0315)	Р 1,10 кВт, n 925 об/мин, Qmax 4040 м3/ч	комплект	4	43,5		<u>238 104</u> 233 371
246-401-0513 (2305-0402-0310)	Р 1,15 кВт, n 1370 об/мин, Qmax 2489 м3/ч	комплект	4	31,7		<u>188 455</u> 184 713
246-401-0514 (2305-0402-0319)	Р 1,24 кВт, n 407 об/мин, Qmax 4700 м3/ч	комплект	4	57,1		<u>251 236</u> 246 225
246-401-0515 (2305-0402-0309)	Р 1,74 кВт, n 1415 об/мин, Qmax 3562 м3/ч	комплект	4	31,5		<u>187 078</u> 183 363
246-401-0516 (2305-0402-0322)	Р 1,85 кВт, n 690 об/мин, Qmax 7815 м3/ч	комплект	4	96		<u>530 108</u> 519 571
246-401-0517 (2305-0402-0312)	Р 2,48 кВт, n 1415 об/мин, Qmax 4510 м3/ч	комплект	4	38,9		<u>240 210</u> 235 442
246-401-0518 (2305-0402-0318)	Р 2,81 кВт, n 945 об/мин, Qmax 7360 м3/ч	комплект	4	71		<u>363 877</u> 356 637
246-401-0519 (2305-0402-0314)	Р 3,35 кВт, n 1422 об/мин, Qmax 5787 м3/ч	комплект	4	62		<u>346 517</u> 339 630
246-401-0520 (2305-0402-0321)	Р 3,75 кВт, n 930 об/мин, Qmax 9213 м3/ч	комплект	4	96		<u>479 425</u> 469 882
246-401-0521 (2305-0402-0323)	Р 3,80 кВт, n 1320 об/мин, Qmax 14000 м3/ч	комплект	4	150		<u>370 949</u> 363 452

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-401-0522 (2305-0402-0320)	Р 4,92 кВт, n 1265 об/мин, Qmax 6558 м3/ч	комплект	4	96		<u>479 425</u> 469 882
246-401-0523 (2305-0402-0317)	Р 4,98 кВт, n 1415 об/мин, Qmax 6822 м3/ч	комплект	4	78		<u>363 888</u> 356 637
246-401-0600	Шумоизолированный прямоугольный канальный вентилятор					
246-401-0601 (2305-0402-0401)	Р 0,48 кВт, n 1418 об/мин, Qmax 1640 м3/ч	шт.	4	20		<u>150 938</u> 147 949
246-401-0603 (2305-0402-0404)	Р 0,82 кВт, n 1390 об/мин, Qmax 2302 м3/ч	шт.	4	26		<u>184 153</u> 180 503
246-401-0605 (2305-0402-0407)	Р 1,74 кВт, n 1415 об/мин, Qmax 3562 м3/ч	шт.	4	32		<u>224 538</u> 220 088
246-401-0700	Вентилятор универсальный из алюминиевого каркаса					
246-401-0701 (2305-0402-0503)	Р 0,12 кВт, типоразмер 280 мм, исполнение GP	шт.	4	37		<u>141 169</u> 138 346
246-401-0702 (2305-0402-0505)	Р 0,18 кВт, типоразмер 315 мм, исполнение GP	шт.	4	48		<u>170 994</u> 167 570
246-401-0703 (2305-0402-0501)	Р 0,25 кВт, типоразмер 220 мм, исполнение GP	шт.	4	33		<u>136 462</u> 133 737
246-401-0704 (2305-0402-0506)	Р 0,37 кВт, типоразмер 355 мм, исполнение GP	шт.	4	56		<u>187 431</u> 183 673
246-401-0705 (2305-0402-0502)	Р 0,55 кВт типоразмер 250 мм, исполнение GP	шт.	4	38		<u>150 945</u> 147 929
246-401-0706 (2305-0402-0507)	Р 0,55 кВт, типоразмер 400 мм, исполнение GP	шт.	4	69		<u>215 946</u> 211 609
246-401-0707 (2305-0402-0509)	Р 0,55 кВт, типоразмер 500 мм, исполнение GP	шт.	4	123		<u>323 871</u> 317 338
246-401-0708 (2305-0402-0504)	Р 0,75 кВт, типоразмер 280 мм, исполнение GP	шт.	4	45		<u>167 769</u> 164 412
246-401-0709 (2305-0402-0508)	Р 1,1 кВт, типоразмер 450 мм, исполнение GP	шт.	4	93		<u>277 305</u> 271 729

Группа 246-402. Вентилятор осевой

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-402-0100	Вентилятор осевой фланцевый из оцинкованной стали ГОСТ 11442-90					
246-402-0101 (2305-0403-0102)	Р 0,05 кВт, n 1380 об/мин, Qmax 1000 м3/ч, 220 В	комплект	4	2,5		<u>35 624</u> 34 922
246-402-0102 (2305-0403-0103)	Р 0,09 кВт, n 1370 об/мин, Qmax 1900 м3/ч, 220 В	комплект	4	3,5		<u>42 749</u> 41 906
246-402-0103 (2305-0403-0105)	Р 0,18 кВт, n 1350 об/мин, Qmax 3700 м3/ч, 220 В	комплект	4	7,5		<u>56 898</u> 55 771
246-402-0104 (2305-0403-0106)	Р 0,25 кВт, n 1380 об/мин, Qmax 4800 м3/ч, 220 В	комплект	4	8		<u>61 149</u> 59 938
246-402-0105 (2305-0403-0101)	Р 0,029 кВт, n 1460 об/мин, Qmax 490 м3/ч, 220 В	комплект	4	1,9		<u>28 500</u> 27 938
246-402-0106 (2305-0403-0107)	Р 0,42 кВт, n 1320 об/мин, Qmax 6950 м3/ч, 220 В	комплект	4	11		<u>74 028</u> 72 560
246-402-0107 (2305-0403-0108)	Р 0,45 кВт, n 1320 об/мин, Qmax 7000 м3/ч, 380 В	комплект	4	11		<u>74 028</u> 72 560
246-402-0108 (2305-0403-0109)	Р 0,55 кВт, n 1310 об/мин, Qmax 8500 м3/ч, 220 В	комплект	4	12,5		<u>89 238</u> 87 470
246-402-0109 (2305-0403-0110)	Р 0,65 кВт, n 1300 об/мин, Qmax 8500 м3/ч, 380 В	комплект	4	12,5		<u>89 238</u> 87 470
246-402-0110 (2305-0403-0111)	Р 0,81 кВт, n 1315 об/мин, Qmax 12500 м3/ч, 220 В	комплект	4	15,5		<u>114 202</u> 111 940
246-402-0111 (2305-0403-0112)	Р 0,86 кВт, n 1365 об/мин, Qmax 13000 м3/ч, 380 В	комплект	4	15,5		<u>114 202</u> 111 940
246-402-0112 (2305-0403-0104)	Р 0,138 кВт, n 1370 об/мин, Qmax 2980 м3/ч, 220 В	комплект	4	5,2		<u>51 653</u> 50 632
246-402-0200	Вентилятор осевой с защитной решеткой из оцинкованной стали ГОСТ 11442-90					
246-402-0201 (2305-0403-0201)	Р 0,029 кВт, n 1460 об/мин, Qmax 490 м3/ч, 220 В	комплект	4	1,9		<u>22 561</u> 22 116
246-402-0202 (2305-0403-0202)	Р 0,05 кВт, n 1380 об/мин, Qmax 1000 м3/ч, 220 В	комплект	4	2,5		<u>24 069</u> 23 593
246-402-0203 (2305-0403-0203)	Р 0,09 кВт, n 1370 об/мин, Qmax 1900 м3/ч, 220 В	комплект	4	3,5		<u>25 574</u> 25 067

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-402-0204 (2305-0403-0204)	Р 0,138 кВт, n 1370 об/мин, Qmax 2980 м3/ч, 220 В	комплект	4	5,2		<u>32 535</u> 31 889
246-402-0205 (2305-0403-0205)	Р 0,18 кВт, n 1350 об/мин, Qmax 3700 м3/ч, 220 В	комплект	4	7,5		<u>42 722</u> 41 873
246-402-0206 (2305-0403-0206)	Р 0,25 кВт, n 1380 об/мин, Qmax 4800 м3/ч, 220 В	комплект	4	8		<u>45 202</u> 44 304
246-402-0207 (2305-0403-0207)	Р 0,42 кВт, n 1320 об/мин, Qmax 6950 м3/ч, 220 В	комплект	4	11		<u>49 106</u> 48 127
246-402-0208 (2305-0403-0208)	Р 0,45 кВт, n 1320 об/мин, Qmax 7000 м3/ч, 380 В	комплект	4	11		<u>60 505</u> 59 302
246-402-0209 (2305-0403-0209)	Р 0,55 кВт, n 1310 об/мин, Qmax 8500 м3/ч, 220 В	комплект	4	12,5		<u>64 154</u> 62 877
246-402-0210 (2305-0403-0210)	Р 0,65 кВт, n 1300 об/мин, Qmax 8500 м3/ч, 380 В	комплект	4	12,5		<u>64 154</u> 62 877
246-402-0211 (2305-0403-0211)	Р 0,81 кВт, n 1315 об/мин, Qmax 12500 м3/ч, 220 В	комплект	4	15,5		<u>92 367</u> 90 533
246-402-0212 (2305-0403-0212)	Р 0,86 кВт, n 1365 об/мин, Qmax 13000 м3/ч, 380 В	комплект	4	15,5		<u>70 042</u> 68 646
246-402-0300	Вентилятор осевой с настенной панелью из оцинкованной стали ГОСТ 11442-90					
246-402-0301 (2305-0403-0302)	Р 0,05 кВт, n 1380 об/мин, Qmax 1000 м3/ч, 220 В	комплект	4	2,5		<u>46 187</u> 45 278
246-402-0302 (2305-0403-0303)	Р 0,09 кВт, n 1370 об/мин, Qmax 1900 м3/ч, 220 В	комплект	4	3,5		<u>51 516</u> 50 501
246-402-0303 (2305-0403-0306)	Р 0,25 кВт, n 1380 об/мин, Qmax 4800 м3/ч, 220 В	комплект	4	8		<u>57 754</u> 56 610
246-402-0304 (2305-0403-0301)	Р 0,029 кВт, n 1460 об/мин, Qmax 490 м3/ч, 220 В	комплект	4	1,9		<u>40 859</u> 40 055
246-402-0305 (2305-0403-0307)	Р 0,42 кВт, n 1320 об/мин, Qmax 6950 м3/ч, 220 В	комплект	4	11		<u>74 502</u> 73 025
246-402-0306 (2305-0403-0308)	Р 0,45 кВт, n 1320 об/мин, Qmax 7000 м3/ч, 380 В	комплект	4	11		<u>74 502</u> 73 025
246-402-0307 (2305-0403-0309)	Р 0,55 кВт, n 1310 об/мин, Qmax 8500 м3/ч, 220 В	комплект	4	12,5		<u>91 021</u> 89 218

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-402-0308 (2305-0403-0310)	Р 0,65 кВт, n 1300 об/мин, Qmax 8500 м3/ч, 380 В	комплект	4	12,5		<u>91 021</u> 89 218
246-402-0309 (2305-0403-0311)	Р 0,81 кВт, n 1315 об/мин, Qmax 12500 м3/ч, 220 В	комплект	4	15,5		<u>91 026</u> 89 218
246-402-0310 (2305-0403-0312)	Р 0,86 кВт, n 1365 об/мин, Qmax 13000 м3/ч, 380 В	комплект	4	15,5		<u>117 655</u> 115 325
246-402-0311 (2305-0403-0304)	Р 0,138 кВт, n 1370 об/мин, Qmax 2980 м3/ч, 220 В	комплект	4	5,2		<u>45 809</u> 44 903
246-402-0312 (2305-0403-0305)	Р 0,180 кВт, n 1350 об/мин, Qmax 3700 м3/ч, 220 В	комплект	4	7,5		<u>51 517</u> 50 496
246-402-0400	Вентилятор осевой для подпора воздуха в системе дымоудаления из углеродистой стали ГОСТ 11442-90					
246-402-0401 (2305-0403-0501)	Р 0,18 кВт, n 1500 об/мин	комплект	4	31,5		<u>69 665</u> 68 252
246-402-0402 (2305-0403-0502)	Р 0,25 кВт, n 1500 об/мин	комплект	4	33,5		<u>74 163</u> 72 659
246-402-0403 (2305-0403-0503)	Р 0,37 кВт, n 1500 об/мин	комплект	4	49		<u>68 822</u> 67 400
246-402-0404 (2305-0403-0506)	Р 0,55 кВт, n 1500 об/мин	комплект	4	50		<u>92 644</u> 90 753
246-402-0405 (2305-0403-0507)	Р 0,75 кВт, n 1500 об/мин	комплект	4	54		<u>95 710</u> 93 753
246-402-0406 (2305-0403-0508)	Р 1,0 кВт, n 1500 об/мин	комплект	4	58		<u>104 705</u> 102 566
246-402-0407 (2305-0403-0510)	Р 1,1 кВт, n 1500 об/мин	комплект	4	97		<u>145 024</u> 142 036
246-402-0408 (2305-0403-0504)	Р 1,1 кВт, n 3000 об/мин	комплект	4	39,5		<u>83 639</u> 81 940
246-402-0409 (2305-0403-0511)	Р 2,2 кВт, n 1500 об/мин	комплект	4	87,4		<u>149 293</u> 146 236
246-402-0410 (2305-0403-0512)	Р 3 кВт, n 1500 об/мин	комплект	4	90,4		<u>161 919</u> 158 610
246-402-0411 (2305-0403-0509)	Р 3 кВт, n 3000 об/мин	комплект	4	61		<u>123 548</u> 121 035

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-402-0412 (2305-0403-0515)	Р 5,5 кВт, н 1500 об/мин	комплект	4	115		<u>230 448</u> 225 758
246-402-0413 (2305-0403-0516)	Р 7,5 кВт, н 1500 об/мин	комплект	4	122,4		<u>261 060</u> 255 759

Группа 246-403. Вентилятор радиальный общего назначения

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-403-0100	Вентилятор радиальный среднего давления из оцинкованной стали ГОСТ 5976-90					
246-403-0101 (2305-0404-0101)	Р 0,18 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	15		<u>47 631</u> 46 675
246-403-0102 (2305-0404-0102)	Р 0,25 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	16		<u>50 610</u> 49 594
246-403-0103 (2305-0404-0117)	Р 0,37 кВт, н 1000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	34		<u>71 114</u> 69 669
246-403-0104 (2305-0404-0103)	Р 0,37 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	18		<u>53 640</u> 52 561
246-403-0105 (2305-0404-0109)	Р 0,37 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	17		<u>62 388</u> 61 139
246-403-0106 (2305-0404-0118)	Р 0,55 кВт, н 1000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	34		<u>73 019</u> 71 537
246-403-0107 (2305-0404-0110)	Р 0,55 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	27		<u>62 929</u> 61 655
246-403-0108 (2305-0404-0119)	Р 0,75 кВт, н 1000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	36		<u>79 668</u> 78 052
246-403-0109 (2305-0404-0111)	Р 0,75 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	27		<u>65 327</u> 64 006
246-403-0110 (2305-0404-0121)	Р 1,1 кВт, н 1000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	36		<u>77 170</u> 75 603
246-403-0111 (2305-0404-0127)	Р 1,1 кВт, н 1000 об/мин, корпус №4	комплект	4	50		<u>103 586</u> 101 481

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-403-0112 (2305-0404-0112)	Р 1,1 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	34		<u>68 147</u> 66 760
246-403-0113 (2305-0404-0120)	Р 1,1 кВт, н 1500 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	38		<u>75 267</u> 73 735
246-403-0114 (2305-0404-0104)	Р 1,1 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	24		<u>63 423</u> 62 144
246-403-0115 (2305-0404-0128)	Р 1,5 кВт, н 1000 об/мин, корпус №4	комплект	4	59		<u>111 407</u> 109 135
246-403-0116 (2305-0404-0122)	Р 1,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	38		<u>82 838</u> 81 157
246-403-0117 (2305-0404-0105)	Р 1,5 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	25		<u>68 851</u> 67 464
246-403-0118 (2305-0404-0129)	Р 2,2 кВт, н 1000 об/мин, корпус №4	комплект	4	69		<u>121 507</u> 119 022
246-403-0119 (2305-0404-0124)	Р 2,2 кВт, н 1500 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	43		<u>103 459</u> 101 366
246-403-0120 (2305-0404-0106)	Р 2,2 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	27		<u>70 406</u> 68 985
246-403-0121 (2305-0404-0113)	Р 2,2 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	34		<u>68 865</u> 67 464
246-403-0122 (2305-0404-0130)	Р 3 кВт, н 1000 об/мин, корпус №4	комплект	4	89		<u>140 179</u> 137 298
246-403-0123 (2305-0404-0136)	Р 3 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5	комплект	4	139		<u>164 428</u> 160 997
246-403-0124 (2305-0404-0125)	Р 3 кВт, н 1500 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	53		<u>106 703</u> 104 532
246-403-0125 (2305-0404-0114)	Р 3 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	37		<u>89 460</u> 87 651
246-403-0126 (2305-0404-0107)	Р 3 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	27		<u>97 690</u> 95 734
246-403-0127 (2305-0404-0131)	Р 3 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4	комплект	4	89		<u>137 590</u> 134 760
246-403-0128 (2305-0404-0146)	Р 4 кВт, н 750 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	198		<u>200 904</u> 196 670

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-403-0129 (2305-0404-0137)	Р 4 кВт, п 1000 об/мин, корпус №5	комплект	4	139		<u>195 005</u> 190 975
246-403-0130 (2305-0404-0132)	Р 4 кВт, п 1500 об/мин, корпус №4	комплект	4	67		<u>128 883</u> 126 256
246-403-0131 (2305-0404-0108)	Р 4 кВт, п 3000 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	27		<u>113 354</u> 111 091
246-403-0132 (2305-0404-0115)	Р 4 кВт, п 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	42		<u>105 990</u> 103 849
246-403-0133 (2305-0404-0147)	Р 5,5 кВт, п 750 об/мин корпус №6,3	комплект	4	214		<u>291 140</u> 285 113
246-403-0134 (2305-0404-0138)	Р 5,5 кВт, п 1000 об/мин, корпус №5	комплект	4	160		<u>226 590</u> 221 909
246-403-0135 (2305-0404-0133)	Р 5,5 кВт, п 1500 об/мин, корпус №4	комплект	4	89		<u>158 346</u> 155 109
246-403-0136 (2305-0404-0116)	Р 5,5 кВт, п 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	48		<u>113 718</u> 111 417
246-403-0137 (2305-0404-0148)	Р 7,5 кВт, п 750 об/мин корпус №6,3	комплект	4	256		<u>359 674</u> 352 241
246-403-0138 (2305-0404-0139)	Р 7,5 кВт, п 1000 об/мин, корпус №5	комплект	4	176		<u>253 092</u> 247 868
246-403-0139 (2305-0404-0134)	Р 7,5 кВт, п 1500 об/мин, корпус №4	комплект	4	110		<u>190 745</u> 186 841
246-403-0140 (2305-0404-0126)	Р 7,5 кВт, п 3000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	63		<u>134 788</u> 132 051
246-403-0141 (2305-0404-0149)	Р 11 кВт, п 750 об/мин корпус №6,3	комплект	4	281		<u>402 865</u> 394 548
246-403-0142 (2305-0404-0150)	Р 11 кВт, п 1000 об/мин корпус №6,3	комплект	4	268		<u>382 974</u> 375 066
246-403-0143 (2305-0404-0135)	Р 11 кВт, п 1500 об/мин, корпус №4	комплект	4	123		<u>167 534</u> 164 066
246-403-0144 (2305-0404-0140)	Р 11 кВт, п 1500 об/мин, корпус №5	комплект	4	176		<u>253 231</u> 248 004
246-403-0145 (2305-0404-0151)	Р 15 кВт, п 1000 об/мин корпус №6,3	комплект	4	293		<u>436 887</u> 427 885

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-403-0146 (2305-0404-0142)	Р 15 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5	комплект	4	218		<u>354 592</u> 347 315
246-403-0147 (2305-0404-0152)	Р 18,5 кВт, н 1000 об/мин корпус №6,3	комплект	4	328		<u>543 789</u> 532 639
246-403-0148 (2305-0404-0143)	Р 18,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5	комплект	4	243		<u>382 270</u> 374 413
246-403-0149 (2305-0404-0153)	Р 22 кВт, н 1000 об/мин корпус №6,3	комплект	4	403		<u>643 409</u> 630 194
246-403-0150 (2305-0404-0144)	Р 22 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5	комплект	4	268		<u>457 317</u> 447 951
246-403-0151 (2305-0404-0154)	Р 30 кВт, н 1000 об/мин корпус №6,3	комплект	4	440		<u>597 974</u> 585 595
246-403-0152 (2305-0404-0145)	Р 30 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5	комплект	4	278		<u>581 577</u> 569 760
246-403-0200	Вентилятор радиальный низкого давления из оцинкованной стали ГОСТ 5976-90					
246-403-0201 (2305-0404-0201)	Р 0,12 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	21		<u>53 695</u> 52 611
246-403-0202 (2305-0404-0202)	Р 0,18 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	21		<u>54 386</u> 53 288
246-403-0203 (2305-0404-0203)	Р 0,25 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	22		<u>61 461</u> 60 223
246-403-0204 (2305-0404-0204)	Р 0,37 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	22		<u>54 505</u> 53 404
246-403-0205 (2305-0404-0205)	Р 0,37 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	22		<u>54 818</u> 53 710
246-403-0206 (2305-0404-0206)	Р 0,55 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	22		<u>59 947</u> 58 739
246-403-0207 (2305-0404-0207)	Р 0,55 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	22		<u>58 912</u> 57 724
246-403-0208 (2305-0404-0208)	Р 0,75 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	27		<u>69 206</u> 67 809
246-403-0209 (2305-0404-0209)	Р 1,1 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	28		<u>62 930</u> 61 654

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-403-0210 (2305-0404-0210)	Р 0,18 кВт, н 1500 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	28		<u>60 363</u> 59 138
246-403-0211 (2305-0404-0211)	Р 0,25 кВт, н 1500 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	30		<u>69 683</u> 68 272
246-403-0212 (2305-0404-0212)	Р 0,37 кВт, н 1500 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	30		<u>72 034</u> 70 577
246-403-0213 (2305-0404-0213)	Р 0,55 кВт, н 1500 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	37		<u>65 626</u> 64 284
246-403-0214 (2305-0404-0214)	Р 0,75 кВт, н 1500 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	37		<u>66 755</u> 65 391
246-403-0215 (2305-0404-0215)	Р 1,1 кВт, н 1500 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	37		<u>70 052</u> 68 623
246-403-0216 (2305-0404-0216)	Р 1,1 кВт, н 3000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	37		<u>67 214</u> 65 841
246-403-0217 (2305-0404-0217)	Р 1,5 кВт, н 3000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	39		<u>81 810</u> 80 148
246-403-0218 (2305-0404-0218)	Р 2,2 кВт, н 3000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	40		<u>84 479</u> 82 763
246-403-0219 (2305-0404-0219)	Р 3 кВт, н 3000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	48		<u>82 271</u> 80 586
246-403-0220 (2305-0404-0220)	Р 0,18 кВт, н 1000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	46		<u>78 109</u> 76 509
246-403-0221 (2305-0404-0221)	Р 0,25 кВт, н 1000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	46		<u>84 966</u> 83 232
246-403-0222 (2305-0404-0222)	Р 0,37 кВт, н 1000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	52		<u>88 782</u> 86 964
246-403-0223 (2305-0404-0223)	Р 0,55 кВт, н 1000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	52		<u>84 339</u> 82 608
246-403-0224 (2305-0404-0224)	Р 0,75 кВт, н 1000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	52		<u>87 676</u> 85 880
246-403-0225 (2305-0404-0225)	Р 0,55 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	52		<u>83 412</u> 81 699
246-403-0226 (2305-0404-0226)	Р 0,75 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	52		<u>94 031</u> 92 110

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-403-0227 (2305-0404-0227)	Р 1,1 кВт, n 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	55		<u>99 491</u> 97 458
246-403-0228 (2305-0404-0228)	Р 4 кВт, n 3000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	73		<u>109 430</u> 107 176
246-403-0229 (2305-0404-0229)	Р 5,5 кВт, n 3000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	72		<u>141 132</u> 138 258
246-403-0230 (2305-0404-0230)	Р 7,5 кВт, n 3000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	52		<u>163 249</u> 159 971
246-403-0231 (2305-0404-0231)	Р 0,55 кВт, n 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	92		<u>120 660</u> 118 157
246-403-0232 (2305-0404-0232)	Р 0,75 кВт, n 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	95		<u>127 769</u> 125 122
246-403-0233 (2305-0404-0233)	Р 1,1 кВт, n 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	97		<u>115 594</u> 113 183
246-403-0234 (2305-0404-0234)	Р 1,5 кВт, n 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	96		<u>116 236</u> 113 814
246-403-0235 (2305-0404-0235)	Р 2,2 кВт, n 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	101		<u>151 311</u> 148 194
246-403-0236 (2305-0404-0236)	Р 3 кВт, n 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	107		<u>147 678</u> 144 623
246-403-0237 (2305-0404-0237)	Р 4 кВт, n 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	107		<u>136 211</u> 133 381
246-403-0238 (2305-0404-0238)	Р 1,5 кВт, n 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	148		<u>166 641</u> 163 153
246-403-0239 (2305-0404-0239)	Р 2,2 кВт, n 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	162		<u>201 166</u> 196 981
246-403-0240 (2305-0404-0240)	Р 3 кВт, n 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	180		<u>218 501</u> 213 949
246-403-0241 (2305-0404-0241)	Р 4 кВт, n 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	160		<u>170 406</u> 166 827
246-403-0242 (2305-0404-0242)	Р 5,5 кВт, n 1500 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	178		<u>234 238</u> 229 380
246-403-0243 (2305-0404-0243)	Р 7,5 кВт, n 1500 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	200		<u>253 156</u> 247 895

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-403-0244 (2305-0404-0244)	Р 11 кВт, н 1500 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	201		<u>188 628</u> 184 630

Группа 246-404. Вентилятор радиальный специального назначения коррозионностойкий

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-404-0100	Вентилятор радиальный, общепромышленный специального назначения, среднего давления коррозионностойкие из нержавеющей стали ГОСТ 5976-90					
246-404-0101 (2305-0405-0102)	Р 0,18 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	21		<u>94 791</u> 92 901
246-404-0102 (2305-0405-0103)	Р 0,25 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	21		<u>96 069</u> 94 154
246-404-0103 (2305-0405-0117)	Р 0,37 кВт, н 1000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	27		<u>145 605</u> 142 710
246-404-0104 (2305-0405-0104)	Р 0,37 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	22		<u>96 116</u> 94 199
246-404-0105 (2305-0405-0118)	Р 0,55 кВт, н 1000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	38		<u>153 883</u> 150 809
246-404-0106 (2305-0405-0111)	Р 0,55 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	31		<u>115 007</u> 112 706
246-404-0107 (2305-0405-0119)	Р 0,75 кВт, н 1000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	44		<u>153 957</u> 150 873
246-404-0108 (2305-0405-0112)	Р 0,75 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	32		<u>119 175</u> 116 791
246-404-0109 (2305-0405-0125)	Р 1,1 кВт, н 1000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	76		<u>202 814</u> 198 724
246-404-0110 (2305-0405-0126)	Р 1,5 кВт, н 1000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	84		<u>205 222</u> 201 073
246-404-0111 (2305-0405-0122)	Р 1,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	47		<u>170 700</u> 167 283

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-404-0112 (2305-0405-0107)	Р 1,5 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	24		<u>115 262</u> 112 966
246-404-0113 (2305-0405-0127)	Р 2,2 кВт, н 1000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	100		<u>228 079</u> 223 458
246-404-0114 (2305-0405-0123)	Р 2,2 кВт, н 1500 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	70		<u>184 052</u> 180 339
246-404-0115 (2305-0405-0108)	Р 2,2 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	27		<u>116 131</u> 113 814
246-404-0116 (2305-0405-0114)	Р 3 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	63		<u>144 432</u> 141 506
246-404-0117 (2305-0405-0134)	Р 4 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	152		<u>357 433</u> 350 198
246-404-0118 (2305-0405-0129)	Р 4 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	100		<u>236 576</u> 231 789
246-404-0119 (2305-0405-0115)	Р 4 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	74		<u>163 828</u> 160 506
246-404-0120 (2305-0405-0143)	Р 5,5 кВт, н 750 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	229		<u>576 066</u> 564 430
246-404-0121 (2305-0405-0135)	Р 5,5 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	186		<u>429 723</u> 421 020
246-404-0122 (2305-0405-0130)	Р 5,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	114		<u>267 783</u> 262 363
246-404-0123 (2305-0405-0116)	Р 5,5 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	80		<u>163 837</u> 160 506
246-404-0124 (2305-0405-0144)	Р 7,5 кВт, н 750 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	306		<u>658 009</u> 644 652
246-404-0125 (2305-0405-0136)	Р 7,5 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	195		<u>442 482</u> 433 516
246-404-0126 (2305-0405-0131)	Р 7,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	153		<u>303 423</u> 297 246
246-404-0127 (2305-0405-0145)	Р 11 кВт, н 750 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	331		<u>671 262</u> 657 608
246-404-0128 (2305-0405-0146)	Р 11 кВт, н 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	306		<u>666 925</u> 653 393

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-404-0129 (2305-0405-0137)	Р 11 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	195		<u>454 624</u> 445 420
246-404-0130 (2305-0405-0147)	Р 15 кВт, н 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	331		<u>684 787</u> 670 867
246-404-0131 (2305-0405-0139)	Р 15 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	237		<u>564 201</u> 552 786
246-404-0132 (2305-0405-0148)	Р 18,5 кВт, н 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	366		<u>788 131</u> 772 133
246-404-0133 (2305-0405-0140)	Р 18,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	262		<u>577 683</u> 565 966
246-404-0134 (2305-0405-0149)	Р 22 кВт, н 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	441		<u>939 439</u> 920 363
246-404-0135 (2305-0405-0141)	Р 22 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	277		<u>642 055</u> 629 054
246-404-0136 (2305-0405-0142)	Р 30 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	297		<u>698 751</u> 684 608
246-404-0200	Вентилятор радиальный, общепромышленный специального назначения, низкого давления коррозионностойкий из нержавеющей стали ГОСТ 5976-90					
246-404-0201 (2305-0405-0202)	Р 0,18 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	22		<u>114 451</u> 112 174
246-404-0202 (2305-0405-0203)	Р 0,25 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	32		<u>117 273</u> 114 926
246-404-0203 (2305-0405-0211)	Р 0,25 кВт, н 1500 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	40		<u>134 282</u> 131 590
246-404-0204 (2305-0405-0233)	Р 0,55 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	99		<u>256 361</u> 251 187
246-404-0205 (2305-0405-0206)	Р 0,55 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	32		<u>116 365</u> 114 036
246-404-0206 (2305-0405-0234)	Р 0,75 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	106		<u>265 829</u> 260 459
246-404-0207 (2305-0405-0225)	Р 0,75 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	59		<u>170 845</u> 167 407

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-404-0208 (2305-0405-0227)	Р 1,1 кВт, n 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	65		<u>189 310</u> 185 501
246-404-0209 (2305-0405-0236)	Р 1,5 кВт, n 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	108		<u>264 232</u> 258 890
246-404-0210 (2305-0405-0217)	Р 1,5 кВт, n 3000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	50		<u>148 502</u> 145 516
246-404-0211 (2305-0405-0237)	Р 2,2 кВт, n 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	116		<u>265 867</u> 260 481
246-404-0212 (2305-0405-0245)	Р 5,5 кВт, n 1500 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	210		<u>448 228</u> 439 127
246-404-0213 (2305-0405-0231)	Р 5,5 кВт, n 3000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	107		<u>223 314</u> 218 776
246-404-0214 (2305-0405-0246)	Р 7,5 кВт, n 1500 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	248		<u>478 664</u> 468 910

Группа 246-405. Вентилятор радиальный специального назначения теплостойкий

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-405-0100	Вентилятор радиальный, общепромышленный специального назначения, среднего давления теплостойкий ГОСТ 7402-84					
246-405-0101 (2305-0406-0101)	Р 0,18 кВт, n 1500 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	15		<u>60 450</u> 59 242
246-405-0102 (2305-0406-0102)	Р 0,25 кВт, n 1500 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	16		<u>64 229</u> 62 946
246-405-0103 (2305-0406-0111)	Р 0,37 кВт, n 1000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	27		<u>90 234</u> 88 425
246-405-0104 (2305-0406-0103)	Р 0,37 кВт, n 1500 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	18		<u>68 073</u> 66 711
246-405-0105 (2305-0406-0112)	Р 0,55 кВт, n 1000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	29		<u>92 658</u> 90 798
246-405-0106 (2305-0406-0106)	Р 0,55 кВт, n 1500 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	25		<u>79 857</u> 78 254

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-405-0107 (2305-0406-0110)	Р 5,5 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	50		<u>144 319</u> 141 415
246-405-0108 (2305-0406-0113)	Р 0,75 кВт, н 1000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	30		<u>101 093</u> 99 066
246-405-0109 (2305-0406-0107)	Р 0,75 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	27		<u>82 905</u> 81 239
246-405-0110 (2305-0406-0116)	Р 1,1 кВт, н 1000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	55		<u>131 464</u> 128 804
246-405-0111 (2305-0406-0117)	Р 1,5 кВт, н 1000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	63		<u>141 384</u> 138 518
246-405-0112 (2305-0406-0114)	Р 1,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	33		<u>105 117</u> 103 007
246-405-0113 (2305-0406-0104)	Р 1,5 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	24		<u>87 377</u> 85 628
246-405-0114 (2305-0406-0118)	Р 2,2 кВт, н 1000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	72		<u>154 197</u> 151 066
246-405-0115 (2305-0406-0115)	Р 2,2 кВт, н 1500 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	37		<u>126 397</u> 123 864
246-405-0116 (2305-0406-0105)	Р 2,2 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	27		<u>89 351</u> 87 559
246-405-0117 (2305-0406-0108)	Р 3 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	36		<u>113 529</u> 111 249
246-405-0118 (2305-0406-0122)	Р 4 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	139		<u>247 450</u> 242 391
246-405-0119 (2305-0406-0119)	Р 4 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	75		<u>163 567</u> 160 248
246-405-0120 (2305-0406-0109)	Р 4 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	45		<u>134 512</u> 131 808
246-405-0121 (2305-0406-0130)	Р 5,5 кВт, н 750 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	185		<u>369 392</u> 361 874
246-405-0122 (2305-0406-0123)	Р 5,5 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	153		<u>287 519</u> 281 654
246-405-0123 (2305-0406-0120)	Р 5,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	83		<u>200 932</u> 196 869

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-405-0124 (2305-0406-0131)	Р 7,5 кВт, n 750 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	214		<u>456 341</u> 447 075
246-405-0125 (2305-0406-0124)	Р 7,5 кВт, n 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	165		<u>321 143</u> 314 601
246-405-0126 (2305-0406-0121)	Р 7,5 кВт, n 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	99		<u>242 037</u> 237 144
246-405-0127 (2305-0406-0132)	Р 11 кВт, n 750 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	236		<u>511 147</u> 500 773
246-405-0128 (2305-0406-0133)	Р 11 кВт, n 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	216		<u>485 887</u> 476 039
246-405-0129 (2305-0406-0125)	Р 11 кВт, n 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	169		<u>321 326</u> 314 774
246-405-0130 (2305-0406-0134)	Р 15 кВт, n 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	293		<u>554 391</u> 543 085
246-405-0131 (2305-0406-0126)	Р 15 кВт, n 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	197		<u>449 939</u> 440 824
246-405-0132 (2305-0406-0135)	Р 18,5 кВт, n 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	328		<u>690 060</u> 676 042
246-405-0133 (2305-0406-0127)	Р 18,5 кВт, n 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	210		<u>485 039</u> 475 216
246-405-0134 (2305-0406-0136)	Р 22 кВт, n 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	403		<u>816 470</u> 799 861
246-405-0135 (2305-0406-0128)	Р 22 кВт, n 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	233		<u>580 278</u> 568 553
246-405-0136 (2305-0406-0129)	Р 30 кВт, n 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	255		<u>738 007</u> 723 157
246-405-0200	Вентилятор радиальный, общепромышленный специального назначения, низкого давления теплостойкие ГОСТ 7402-84					
246-405-0201 (2305-0406-0203)	Р 0,25 кВт, n 1500 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	22		<u>72 557</u> 71 102
246-405-0202 (2305-0406-0207)	Р 0,25 кВт, n 1500 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	23		<u>82 276</u> 80 629
246-405-0203 (2305-0406-0213)	Р 0,55 кВт, n 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	91		<u>142 658</u> 139 725

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-405-0204 (2305-0406-0214)	Р 0,75 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	95		<u>152 172</u> 149 047
246-405-0205 (2305-0406-0210)	Р 0,75 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	41		<u>110 807</u> 108 573
246-405-0206 (2305-0406-0205)	Р 0,75 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	27		<u>81 489</u> 79 851
246-405-0207 (2305-0406-0211)	Р 1,1 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	45		<u>117 456</u> 115 086
246-405-0208 (2305-0406-0216)	Р 2,2 кВт, н 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	162		<u>239 784</u> 234 841
246-405-0209 (2305-0406-0215)	Р 2,2 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	107		<u>179 570</u> 175 890
246-405-0210 (2305-0406-0217)	Р 5,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	179		<u>280 906</u> 275 132
246-405-0211 (2305-0406-0212)	Р 5,5 кВт, н 3000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	63		<u>168 030</u> 164 642
246-405-0212 (2305-0406-0218)	Р 7,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	200		<u>310 153</u> 303 774

Группа 246-406. Вентилятор радиальный специального назначения взрывозащищенный

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-406-0100	Вентилятор радиальный, взрывозащищенный из алюминиевых сплавов специального назначения, среднего давления ГОСТ 7402-84					
246-406-0101 (2305-0407-0101)	Р 0,25 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	22		<u>112 397</u> 110 160
246-406-0102 (2305-0407-0114)	Р 0,37 кВт, н 1000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	27		<u>134 138</u> 131 468
246-406-0103 (2305-0407-0102)	Р 0,37 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	22		<u>112 397</u> 110 160

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-406-0104 (2305-0407-0115)	Р 0,55 кВт, н 1000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	33		<u>134 147</u> 131 468
246-406-0105 (2305-0407-0108)	Р 0,55 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	28		<u>122 257</u> 119 818
246-406-0106 (2305-0407-0116)	Р 0,75 кВт, н 1000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	39		<u>137 358</u> 134 607
246-406-0107 (2305-0407-0109)	Р 0,75 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	29		<u>115 765</u> 113 452
246-406-0108 (2305-0407-0122)	Р 1,1 кВт, н 1000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	65		<u>174 937</u> 171 410
246-406-0109 (2305-0407-0123)	Р 1,5 кВт, н 1000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	74		<u>200 909</u> 196 860
246-406-0110 (2305-0407-0119)	Р 1,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	42		<u>144 108</u> 141 220
246-406-0111 (2305-0407-0105)	Р 1,5 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	32		<u>126 907</u> 124 371
246-406-0112 (2305-0407-0124)	Р 2,2 кВт, н 1000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	90		<u>232 783</u> 228 085
246-406-0113 (2305-0407-0120)	Р 2,2 кВт, н 1500 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	65		<u>171 879</u> 168 412
246-406-0114 (2305-0407-0106)	Р 2,2 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	35		<u>126 913</u> 124 372
246-406-0115 (2305-0407-0111)	Р 3 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	60		<u>160 347</u> 157 114
246-406-0116 (2305-0407-0132)	Р 4 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	142		<u>341 884</u> 334 969
246-406-0117 (2305-0407-0127)	Р 4 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	90		<u>232 783</u> 228 085
246-406-0118 (2305-0407-0112)	Р 4 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	71		<u>189 971</u> 186 140
246-406-0119 (2305-0407-0142)	Р 5,5 кВт, н 750 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	219		<u>590 904</u> 578 992
246-406-0120 (2305-0407-0133)	Р 5,5 кВт, н 1000 об/мин, корпус 5,0	комплект	4	176		<u>503 800</u> 493 660

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-406-0121 (2305-0407-0128)	Р 5,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	104		<u>256 375</u> 251 193
246-406-0122 (2305-0407-0113)	Р 5,5 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	76		<u>189 978</u> 186 140
246-406-0123 (2305-0407-0143)	Р 7,5 кВт, н 750 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	296		<u>693 976</u> 679 928
246-406-0124 (2305-0407-0134)	Р 7,5 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	185		<u>550 996</u> 539 917
246-406-0125 (2305-0407-0129)	Р 7,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	143		<u>441 345</u> 432 478
246-406-0126 (2305-0407-0144)	Р 11 кВт, н 750 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	321		<u>718 933</u> 704 359
246-406-0127 (2305-0407-0145)	Р 11 кВт, н 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	296		<u>722 770</u> 708 158
246-406-0128 (2305-0407-0136)	Р 11 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	185		<u>553 041</u> 541 922
246-406-0129 (2305-0407-0146)	Р 15 кВт, н 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	321		<u>707 868</u> 693 511
246-406-0130 (2305-0407-0137)	Р 15 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	227		<u>585 354</u> 573 539
246-406-0131 (2305-0407-0147)	Р 18,5 кВт, н 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	356		<u>802 955</u> 786 681
246-406-0132 (2305-0407-0138)	Р 18,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	252		<u>626 611</u> 613 950
246-406-0133 (2305-0407-0148)	Р 22 кВт, н 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	431		<u>1 108 463</u> 1 086 087
246-406-0134 (2305-0407-0139)	Р 22 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	267		<u>712 661</u> 698 290
246-406-0135 (2305-0407-0140)	Р 30 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	287		<u>764 056</u> 748 648
246-406-0200	Вентилятор радиальный, взрывозащищенный из алюминиевых сплавов специального назначения, низкого давления ГОСТ 7402-84					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-406-0201 (2305-0407-0202)	Р 0,25 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	25		<u>114 185</u> 111 909
246-406-0202 (2305-0407-0210)	Р 0,25 кВт, н 1500 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	30		<u>135 615</u> 132 911
246-406-0203 (2305-0407-0230)	Р 0,55 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	79		<u>196 899</u> 192 921
246-406-0204 (2305-0407-0204)	Р 0,55 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	25		<u>125 668</u> 123 167
246-406-0205 (2305-0407-0231)	Р 0,75 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	85		<u>208 066</u> 203 860
246-406-0206 (2305-0407-0221)	Р 0,75 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	42		<u>157 892</u> 154 734
246-406-0207 (2305-0407-0232)	Р 1,1 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	88		<u>261 544</u> 256 285
246-406-0208 (2305-0407-0224)	Р 1,1 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	45		<u>168 925</u> 165 546
246-406-0209 (2305-0407-0216)	Р 1,5 кВт, н 3000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	41		<u>149 965</u> 146 964
246-406-0210 (2305-0407-0239)	Р 2,2 кВт, н 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	141		<u>392 981</u> 385 066
246-406-0211 (2305-0407-0234)	Р 2,2 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	97		<u>235 616</u> 230 852
246-406-0212 (2305-0407-0242)	Р 5,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	155		<u>340 950</u> 334 034
246-406-0213 (2305-0407-0228)	Р 5,5 кВт, н 3000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	67		<u>225 524</u> 221 002
246-406-0214 (2305-0407-0243)	Р 7,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	176		<u>527 356</u> 516 754
246-406-0300	Вентилятор радиальный, взрывозащищенный из разнородных металлов специального назначения, среднего давления ГОСТ 5976-90					
246-406-0301 (2305-0408-0101)	Р 0,25 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	25		<u>114 185</u> 111 909

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-406-0302 (2305-0408-0114)	Р 0,37 кВт, н 1000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	27		<u>139 018</u> 136 252
246-406-0303 (2305-0408-0102)	Р 0,37 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	25		<u>114 185</u> 111 909
246-406-0304 (2305-0408-0115)	Р 0,55 кВт, н 1000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	29		<u>139 021</u> 136 252
246-406-0305 (2305-0408-0109)	Р 0,55 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	31		<u>125 677</u> 123 167
246-406-0306 (2305-0408-0116)	Р 0,75 кВт, н 1000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	30		<u>147 736</u> 144 795
246-406-0307 (2305-0408-0110)	Р 0,75 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	32		<u>125 679</u> 123 167
246-406-0308 (2305-0408-0122)	Р 1,1 кВт, н 1000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	76		<u>195 400</u> 191 456
246-406-0309 (2305-0408-0123)	Р 1,5 кВт, н 1000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	84		<u>218 562</u> 214 152
246-406-0310 (2305-0408-0119)	Р 1,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	47		<u>147 761</u> 144 794
246-406-0311 (2305-0408-0106)	Р 1,5 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	35		<u>128 291</u> 125 723
246-406-0312 (2305-0408-0124)	Р 2,2 кВт, н 1000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	100		<u>254 278</u> 249 143
246-406-0313 (2305-0408-0120)	Р 2,2 кВт, н 1500 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	70		<u>174 886</u> 171 353
246-406-0314 (2305-0408-0107)	Р 2,2 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	38		<u>128 294</u> 125 722
246-406-0315 (2305-0408-0111)	Р 3 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	63		<u>162 595</u> 159 313
246-406-0316 (2305-0408-0131)	Р 4 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	152		<u>369 171</u> 361 706
246-406-0317 (2305-0408-0126)	Р 4 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	100		<u>253 479</u> 248 360
246-406-0318 (2305-0408-0112)	Р 4 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	74		<u>191 704</u> 187 835

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-406-0319 (2305-0408-0141)	Р 5,5 кВт, п 750 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	229		<u>624 054</u> 611 477
246-406-0320 (2305-0408-0132)	Р 5,5 кВт, п 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	186		<u>537 637</u> 526 818
246-406-0321 (2305-0408-0127)	Р 5,5 кВт, п 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	114		<u>271 844</u> 266 344
246-406-0322 (2305-0408-0113)	Р 5,5 кВт, п 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	80		<u>191 713</u> 187 835
246-406-0323 (2305-0408-0142)	Р 7,5 кВт, п 750 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	306		<u>724 166</u> 709 512
246-406-0324 (2305-0408-0133)	Р 7,5 кВт, п 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	195		<u>565 546</u> 554 167
246-406-0325 (2305-0408-0128)	Р 7,5 кВт, п 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	153		<u>449 803</u> 440 756
246-406-0326 (2305-0408-0143)	Р 11 кВт, п 750 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	331		<u>742 431</u> 727 381
246-406-0327 (2305-0408-0144)	Р 11 кВт, п 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	306		<u>752 107</u> 736 905
246-406-0328 (2305-0408-0134)	Р 11 кВт, п 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	237		<u>568 979</u> 557 470
246-406-0329 (2305-0408-0145)	Р 15 кВт, п 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	331		<u>742 432</u> 727 382
246-406-0330 (2305-0408-0136)	Р 15 кВт, п 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	237		<u>598 708</u> 586 616
246-406-0331 (2305-0408-0146)	Р 18,5 кВт, п 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	366		<u>829 286</u> 812 481
246-406-0332 (2305-0408-0137)	Р 18,5 кВт, п 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	262		<u>640 858</u> 627 902
246-406-0333 (2305-0408-0147)	Р 22 кВт, п 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	441		<u>1 131 951</u> 1 109 100
246-406-0334 (2305-0408-0138)	Р 22 кВт, п 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	277		<u>722 533</u> 707 954
246-406-0335 (2305-0408-0139)	Р 30 кВт, п 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	297		<u>792 975</u> 776 985

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-406-0400	Вентилятор радиальный, взрывозащищенный из разнородных металлов специального назначения, низкого давления ГОСТ 5976-90					
246-406-0401 (2305-0408-0202)	Р 0,25 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	32		<u>132 425</u> 129 781
246-406-0402 (2305-0408-0211)	Р 0,25 кВт, н 1500 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	32		<u>145 539</u> 142 638
246-406-0403 (2305-0408-0228)	Р 0,55 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	99		<u>236 242</u> 231 463
246-406-0404 (2305-0408-0206)	Р 0,55 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	32		<u>132 425</u> 129 781
246-406-0405 (2305-0408-0229)	Р 0,75 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	106		<u>247 668</u> 242 654
246-406-0406 (2305-0408-0222)	Р 0,75 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	59		<u>180 289</u> 176 666
246-406-0407 (2305-0408-0230)	Р 1,1 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	108		<u>206 759</u> 202 544
246-406-0408 (2305-0408-0214)	Р 1,1 кВт, н 1500 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	45		<u>144 087</u> 141 195
246-406-0409 (2305-0408-0224)	Р 1,1 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	65		<u>197 967</u> 193 989
246-406-0410 (2305-0408-0216)	Р 1,5 кВт, н 3000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	50		<u>160 016</u> 156 804
246-406-0411 (2305-0408-0238)	Р 2,2 кВт, н 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	197		<u>392 919</u> 384 922
246-406-0412 (2305-0408-0232)	Р 2,2 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	116		<u>275 060</u> 269 494
246-406-0413 (2305-0408-0239)	Р 3 кВт, н 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	137		<u>416 052</u> 407 690
246-406-0414 (2305-0408-0242)	Р 5,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	210		<u>416 164</u> 407 692
246-406-0415 (2305-0408-0226)	Р 5,5 кВт, н 3000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	107		<u>248 080</u> 243 057

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-406-0416 (2305-0408-0243)	Р 7,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	248		<u>575 030</u> 563 386

Группа 246-407. Вентилятор радиальный специального назначения взрывозащищенный коррозионностойкий

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-407-0100	Вентилятор радиальный, взрывозащищенный коррозионностойкий (нержавеющая сталь, латунь) специального назначения, среднего давления ГОСТ 5976-90					
246-407-0101 (2305-0409-0101)	Р 0,25 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	25		<u>122 102</u> 119 671
246-407-0102 (2305-0409-0114)	Р 0,37 кВт, н 1000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	27		<u>194 455</u> 190 602
246-407-0103 (2305-0409-0102)	Р 0,37 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	25		<u>122 102</u> 119 671
246-407-0104 (2305-0409-0115)	Р 0,55 кВт, н 1000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	38		<u>194 472</u> 190 602
246-407-0105 (2305-0409-0108)	Р 0,55 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	31		<u>162 441</u> 159 210
246-407-0106 (2305-0409-0116)	Р 0,75 кВт, н 1000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	44		<u>201 572</u> 197 554
246-407-0107 (2305-0409-0109)	Р 0,75 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	32		<u>162 443</u> 159 210
246-407-0108 (2305-0409-0122)	Р 1,1 кВт, н 1000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	76		<u>264 131</u> 258 839
246-407-0109 (2305-0409-0123)	Р 1,5 кВт, н 1000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	84		<u>291 453</u> 285 613
246-407-0110 (2305-0409-0119)	Р 1,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	47		<u>202 050</u> 198 018
246-407-0111 (2305-0409-0105)	Р 1,5 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	35		<u>136 697</u> 133 965

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-407-0112 (2305-0409-0124)	Р 2,2 кВт, н 1000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	100		<u>314 192</u> 307 883
246-407-0113 (2305-0409-0120)	Р 2,2 кВт, н 1500 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	70		<u>224 561</u> 220 054
246-407-0114 (2305-0409-0106)	Р 2,2 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,0	комплект	4	38		<u>136 702</u> 133 965
246-407-0115 (2305-0409-0111)	Р 3 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	63		<u>206 158</u> 202 022
246-407-0116 (2305-0409-0131)	Р 4 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	152		<u>457 674</u> 448 474
246-407-0117 (2305-0409-0126)	Р 4 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	100		<u>314 192</u> 307 883
246-407-0118 (2305-0409-0112)	Р 4 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	74		<u>237 905</u> 233 130
246-407-0119 (2305-0409-0141)	Р 5,5 кВт, н 750 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	229		<u>762 820</u> 747 522
246-407-0120 (2305-0409-0132)	Р 5,5 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	186		<u>656 312</u> 643 166
246-407-0121 (2305-0409-0127)	Р 5,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	114		<u>336 536</u> 329 768
246-407-0122 (2305-0409-0113)	Р 5,5 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	80		<u>237 914</u> 233 130
246-407-0123 (2305-0409-0142)	Р 7,5 кВт, н 750 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	306		<u>874 341</u> 856 742
246-407-0124 (2305-0409-0133)	Р 7,5 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	195		<u>689 116</u> 675 314
246-407-0125 (2305-0409-0128)	Р 7,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	153		<u>549 413</u> 538 413
246-407-0126 (2305-0409-0143)	Р 11 кВт, н 750 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	331		<u>895 083</u> 877 040
246-407-0127 (2305-0409-0144)	Р 11 кВт, н 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	306		<u>907 186</u> 888 943
246-407-0128 (2305-0409-0135)	Р 11 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	195		<u>688 505</u> 674 715

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-407-0129 (2305-0409-0145)	Р 15 кВт, н 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	331		<u>917 006</u> 898 533
246-407-0130 (2305-0409-0136)	Р 15 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	237		<u>713 216</u> 698 879
246-407-0131 (2305-0409-0146)	Р 18,5 кВт, н 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	366		<u>992 127</u> 972 129
246-407-0132 (2305-0409-0137)	Р 18,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	262		<u>732 222</u> 717 475
246-407-0133 (2305-0409-0147)	Р 22 кВт, н 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	441		<u>1 329 467</u> 1 302 743
246-407-0134 (2305-0409-0138)	Р 22 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	277		<u>788 869</u> 772 989
246-407-0135 (2305-0409-0139)	Р 30 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	297		<u>869 485</u> 851 995
246-407-0200	Вентилятор радиальный, взрывозащищенный, коррозионностойкий (нержавеющая сталь, латунь) специального назначения, низкого давления ГОСТ 5976-90					
246-407-0201 (2305-0409-0202)	Р 0,25 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	32		<u>163 153</u> 159 906
246-407-0202 (2305-0409-0210)	Р 0,25 кВт, н 1500 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	40		<u>185 421</u> 181 726
246-407-0203 (2305-0409-0232)	Р 0,55 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	99		<u>333 300</u> 326 617
246-407-0204 (2305-0409-0205)	Р 0,55 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	32		<u>163 153</u> 159 906
246-407-0205 (2305-0409-0233)	Р 0,75 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	106		<u>325 352</u> 318 815
246-407-0206 (2305-0409-0225)	Р 0,75 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	59		<u>232 116</u> 227 477
246-407-0207 (2305-0409-0234)	Р 1,1 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	108		<u>400 018</u> 392 014
246-407-0208 (2305-0409-0226)	Р 1,1 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	65		<u>240 712</u> 235 895

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-407-0209 (2305-0409-0235)	Р 1,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	108		<u>400 018</u> 392 014
246-407-0210 (2305-0409-0216)	Р 1,5 кВт, н 3000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	50		<u>201 424</u> 197 400
246-407-0211 (2305-0409-0241)	Р 2,2 кВт, н 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	197		<u>543 734</u> 532 780
246-407-0212 (2305-0409-0236)	Р 2,2 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	116		<u>348 593</u> 341 585
246-407-0213 (2305-0409-0242)	Р 3 кВт, н 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	210		<u>564 727</u> 553 342
246-407-0214 (2305-0409-0244)	Р 5,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	338		<u>561 516</u> 550 003
246-407-0215 (2305-0409-0230)	Р 5,5 кВт, н 3000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	107		<u>304 591</u> 298 459
246-407-0216 (2305-0409-0245)	Р 7,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	354		<u>748 383</u> 733 182

Группа 246-408. Вентилятор крышной

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-408-0100	Вентилятор крышной радиальный, низкого давления из углеродистой стали ГОСТ 24814-81					
246-408-0101 (2305-0411-0104)	Р 0,37 кВт, н 1000 об/мин, D 500 мм	комплект	4	72		<u>81 744</u> 80 034
246-408-0102 (2305-0411-0110)	Р 0,75 кВт, н 1000 об/мин, D 500 мм	комплект	4	87		<u>125 875</u> 123 277
246-408-0103 (2305-0411-0113)	Р 2,2 кВт, н 1000 об/мин, D 500 мм	комплект	4	155		<u>163 936</u> 160 491
246-408-0104 (2305-0411-0114)	Р 3 кВт, н 1000 об/мин, D 500 мм	комплект	4	156		<u>196 377</u> 192 294
246-408-0105 (2305-0411-0115)	Р 5,5 кВт, н 1500 об/мин, D 500 мм	комплект	4	165		<u>203 373</u> 199 140

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-408-0106 (2305-0411-0116)	Р 7,5 кВт, n 1500 об/мин, D 500 мм	комплект	4	166		<u>285 924</u> 280 071
246-408-0200	Вентилятор крышной радиальный, специального назначения взрывозащищенные из разнородных металлов ГОСТ 24814-81					
246-408-0201 (2305-0411-0202)	Р 0,37 кВт, n 1000 об/мин	комплект	4	85		<u>127 984</u> 125 348
246-408-0202 (2305-0411-0208)	Р 0,75 кВт, n 1000 об/мин	комплект	4	100		<u>150 001</u> 146 911
246-408-0203 (2305-0411-0211)	Р 2,2 кВт, n 1000 об/мин	комплект	4	170		<u>237 703</u> 232 789
246-408-0204 (2305-0411-0212)	Р 3 кВт, n 1000 об/мин	комплект	4	176		<u>268 600</u> 263 072
246-408-0205 (2305-0411-0213)	Р 5,5 кВт, n 1500 об/мин	комплект	4	182		<u>269 087</u> 263 540
246-408-0206 (2305-0411-0214)	Р 7,5 кВт, n 1500 об/мин	комплект	4	184		<u>271 728</u> 266 126

Группа 246-409. Вентилятор вытяжной

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-409-0100	Вентилятор вытяжной с жалюзи					
246-409-0101 (2305-0412-0103)	мощностью 12 Вт	шт.	3	0,55		<u>3 346</u> 3 280
246-409-0102 (2305-0412-0104)	мощностью 16 Вт	шт.	3	0,65		<u>3 597</u> 3 526
246-409-0103 (2305-0412-0105)	мощностью 18 Вт	шт.	3	0,7		<u>4 387</u> 4 300
246-409-0200	Вентилятор вытяжной с жалюзи, в комплекте со шнурковым выключателем и электрокабелем					
246-409-0201 (2305-0412-0106)	мощностью 12 Вт	шт.	3	0,45		<u>4 432</u> 4 345

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-409-0202 (2305-0412-0107)	мощностью 16 Вт	шт.	3	0,6		<u>4 683</u> 4 591
246-409-0203 (2305-0412-0108)	мощностью 18 Вт	шт.	3	0,65		<u>5 269</u> 5 165
246-409-0300	Вентилятор вытяжной с автоматическими жалюзи					
246-409-0301 (2305-0412-0109)	мощностью 12 Вт	шт.	3	0,75		<u>6 356</u> 6 231
246-409-0400	Вентилятор канальный вытяжной					
246-409-0401 (2305-0412-0204)	мощностью 12 Вт	шт.	3	0,4		<u>3 104</u> 3 043
246-409-0402 (2305-0412-0205)	мощностью 16 Вт	шт.	3	0,5		<u>3 401</u> 3 334
246-409-0403 (2305-0412-0206)	мощностью 18 Вт	шт.	3	0,6		<u>4 089</u> 4 008

Подраздел 246-5. Вентиляторы дымоудаления**Группа 246-501. Вентилятор радиальный дымоудаления**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-501-0100	Вентилятор радиальный дымоудаления, среднего давления температурой до 400°С ГОСТ 5976-90					
246-501-0101 (2305-0501-0107)	Р 0,55 кВт, п 1500 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	27		<u>112 640</u> 110 391
246-501-0102 (2305-0501-0114)	Р 0,75 кВт, п 1000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	36		<u>125 502</u> 122 988
246-501-0103 (2305-0501-0120)	Р 1,1 кВт, п 1000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	50		<u>136 488</u> 133 737
246-501-0104 (2305-0501-0121)	Р 1,5 кВт, п 1000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	59		<u>152 200</u> 149 128

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-501-0105 (2305-0501-0117)	Р 1,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	38		<u>125 505</u> 122 988
246-501-0106 (2305-0501-0122)	Р 2,2 кВт, н 1000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	69		<u>178 455</u> 174 853
246-501-0107 (2305-0501-0118)	Р 2,2 кВт, н 1500 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	43		<u>131 445</u> 128 804
246-501-0108 (2305-0501-0110)	Р 3 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	37		<u>120 616</u> 118 196
246-501-0109 (2305-0501-0129)	Р 4 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	139		<u>253 504</u> 248 327
246-501-0110 (2305-0501-0124)	Р 4 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	67		<u>172 865</u> 169 376
246-501-0111 (2305-0501-0139)	Р 5,5 кВт, н 750 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	214		<u>389 311</u> 381 359
246-501-0112 (2305-0501-0130)	Р 5,5 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	160		<u>290 869</u> 284 928
246-501-0113 (2305-0501-0125)	Р 5,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	89		<u>215 535</u> 211 176
246-501-0114 (2305-0501-0112)	Р 5,5 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	48		<u>135 385</u> 132 659
246-501-0115 (2305-0501-0140)	Р 7,5 кВт, н 750 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	256		<u>459 423</u> 450 034
246-501-0116 (2305-0501-0131)	Р 7,5 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	176		<u>319 402</u> 312 877
246-501-0117 (2305-0501-0126)	Р 7,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	110		<u>247 595</u> 242 577
246-501-0118 (2305-0501-0141)	Р 11 кВт, н 750 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	281		<u>503 940</u> 493 641
246-501-0119 (2305-0501-0142)	Р 11 кВт, н 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	268		<u>452 372</u> 443 103
246-501-0120 (2305-0501-0132)	Р 11 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	176		<u>329 753</u> 323 025
246-501-0121 (2305-0501-0143)	Р 15 кВт, н 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	293		<u>498 757</u> 488 542

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-501-0122 (2305-0501-0134)	Р 15 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	218		<u>441 923</u> 432 934
246-501-0123 (2305-0501-0144)	Р 18,5 кВт, н 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	328		<u>562 710</u> 551 189
246-501-0124 (2305-0501-0135)	Р 18,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	243		<u>444 839</u> 435 755
246-501-0125 (2305-0501-0145)	Р 22 кВт, н 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	403		<u>701 433</u> 687 080
246-501-0126 (2305-0501-0136)	Р 22 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	268		<u>551 473</u> 540 261
246-501-0127 (2305-0501-0137)	Р 30 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	278		<u>580 847</u> 569 044
246-501-0200	Вентилятор радиальный дымоудаления, низкого давления температурой до 400°С ГОСТ 5976-90					
246-501-0201 (2305-0501-0201)	Р 0,12 кВт, н 1500 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	21		<u>88 245</u> 86 483
246-501-0202 (2305-0501-0216)	Р 0,18 кВт, н 1000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	46		<u>115 344</u> 113 014
246-501-0203 (2305-0501-0229)	Р 0,55 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	92		<u>153 689</u> 150 539
246-501-0204 (2305-0501-0220)	Р 0,55 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	52		<u>175 576</u> 172 056
246-501-0205 (2305-0501-0205)	Р 0,55 кВт, н 3000 об/мин, корпус №2,5	комплект	4	22		<u>87 736</u> 85 983
246-501-0206 (2305-0501-0230)	Р 0,75 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	95		<u>165 015</u> 161 638
246-501-0207 (2305-0501-0221)	Р 0,75 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	55		<u>125 272</u> 122 734
246-501-0208 (2305-0501-0235)	Р 1,5 кВт, н 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	148		<u>201 157</u> 196 993
246-501-0209 (2305-0501-0213)	Р 1,5 кВт, н 3000 об/мин, корпус №3,15	комплект	4	39		<u>106 480</u> 104 334
246-501-0210 (2305-0501-0236)	Р 2,2 кВт, н 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	162		<u>233 165</u> 228 352

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-501-0211 (2305-0501-0232)	Р 2,2 кВт, н 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	107		<u>179 386</u> 175 709
246-501-0212 (2305-0501-0240)	Р 5,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	179		<u>282 416</u> 276 612
246-501-0213 (2305-0501-0227)	Р 5,5 кВт, н 3000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	72		<u>170 545</u> 167 094
246-501-0214 (2305-0501-0241)	Р 7,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	200		<u>318 522</u> 311 979
246-501-0300	Вентилятор радиальный дымоудаления, среднего давления температурой до 600°СГОСТ 5976-90					
246-501-0301 (2305-0501-0301)	Р 1,1 кВт, н 1000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	55		<u>136 953</u> 134 186
246-501-0302 (2305-0501-0302)	Р 1,5 кВт, н 1000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	63		<u>152 576</u> 149 491
246-501-0303 (2305-0501-0303)	Р 2,2 кВт, н 1000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	72		<u>179 267</u> 175 645
246-501-0304 (2305-0501-0307)	Р 4 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	139		<u>268 866</u> 263 387
246-501-0305 (2305-0501-0304)	Р 4 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	75		<u>183 528</u> 179 818
246-501-0306 (2305-0501-0315)	Р 5,5 кВт, н 750 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	180		<u>412 294</u> 403 942
246-501-0307 (2305-0501-0308)	Р 5,5 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	153		<u>310 143</u> 303 834
246-501-0308 (2305-0501-0305)	Р 5,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	83		<u>217 123</u> 212 742
246-501-0309 (2305-0501-0316)	Р 7,5 кВт, н 750 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	215		<u>472 219</u> 462 640
246-501-0310 (2305-0501-0309)	Р 7,5 кВт, н 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	165		<u>324 138</u> 317 537
246-501-0311 (2305-0501-0306)	Р 7,5 кВт, н 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	99		<u>255 335</u> 250 181
246-501-0312 (2305-0501-0317)	Р 11 кВт, н 750 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	240		<u>506 336</u> 496 051

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-501-0313 (2305-0501-0318)	Р 11 кВт, n 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	219		<u>465 444</u> 455 992
246-501-0314 (2305-0501-0310)	Р 11 кВт, n 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	169		<u>332 021</u> 325 259
246-501-0315 (2305-0501-0319)	Р 15 кВт, n 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	270		<u>508 121</u> 497 756
246-501-0316 (2305-0501-0311)	Р 15 кВт, n 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	197		<u>461 143</u> 451 808
246-501-0317 (2305-0501-0320)	Р 18,5 кВт, n 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	295		<u>588 084</u> 576 114
246-501-0318 (2305-0501-0312)	Р 18,5 кВт, n 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	210		<u>463 355</u> 453 957
246-501-0319 (2305-0501-0321)	Р 22 кВт, n 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	370		<u>728 440</u> 713 607
246-501-0320 (2305-0501-0313)	Р 22 кВт, n 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	233		<u>570 743</u> 559 205
246-501-0400	Вентилятор радиальный дымоудаления, низкого давления температурой до 600°С ГОСТ 5976-90					
246-501-0401 (2305-0501-0404)	Р 0,55 кВт, n 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	92		<u>159 570</u> 156 304
246-501-0402 (2305-0501-0405)	Р 0,75 кВт, n 1000 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	95		<u>169 157</u> 165 699
246-501-0403 (2305-0501-0401)	Р 0,75 кВт, n 1500 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	54		<u>129 032</u> 126 422
246-501-0404 (2305-0501-0409)	Р 2,2 кВт, n 1000 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	162		<u>245 549</u> 240 493
246-501-0405 (2305-0501-0407)	Р 2,2 кВт, n 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	107		<u>184 759</u> 180 977
246-501-0406 (2305-0501-0408)	Р 3 кВт, n 1500 об/мин, корпус №5,0	комплект	4	110		<u>198 560</u> 194 503
246-501-0407 (2305-0501-0410)	Р 5,5 кВт, n 1500 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	179		<u>293 557</u> 287 535
246-501-0408 (2305-0501-0403)	Р 5,5 кВт, n 3000 об/мин, корпус №4,0	комплект	4	72		<u>175 663</u> 172 112

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-501-0409 (2305-0501-0411)	Р 7,5 кВт, n 1500 об/мин, корпус №6,3	комплект	4	200		<u>328 323</u> 321 588

Группа 246-502. Вентилятор крышной дымоудаления

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-502-0100	Вентилятор крышной радиальный дымоудаления, низкого давления температурой до 400°С ГОСТ 24814-81					
246-502-0101 (2305-0502-0605)	Р 2,2 кВт, n 1000 об/мин	комплект	4	135		<u>233 124</u> 228 352
246-502-0102 (2305-0502-0606)	Р 3 кВт, n 1000 об/мин	комплект	4	155		<u>270 900</u> 265 358
246-502-0103 (2305-0502-0607)	Р 5,5 кВт, n 1500 об/мин	комплект	4	165		<u>279 210</u> 273 490
246-502-0104 (2305-0502-0608)	Р 7,5 кВт, n 1500 об/мин	комплект	4	170		<u>318 476</u> 311 979
246-502-0105 (2305-0502-0609)	Р 11 кВт, n 1500 об/мин	комплект	4	173		<u>307 313</u> 301 030
246-502-0200	Вентилятор крышной радиальный дымоудаления, низкого давления температурой до 600°С ГОСТ 24814-81					
246-502-0201 (2305-0502-0705)	Р 2,2 кВт, n 1000 об/мин	комплект	4	135		<u>245 508</u> 240 493
246-502-0202 (2305-0502-0706)	Р 3 кВт, n 1000 об/мин	комплект	4	155		<u>282 234</u> 276 469
246-502-0203 (2305-0502-0707)	Р 5,5 кВт, n 1500 об/мин	комплект	4	165		<u>289 420</u> 283 500
246-502-0204 (2305-0502-0708)	Р 7,5 кВт, n 1500 об/мин	комплект	4	170		<u>328 278</u> 321 588
246-502-0205 (2305-0502-0709)	Р 11 кВт, n 1500 об/мин	комплект	4	173		<u>303 319</u> 297 114

Раздел 247. Материалы, изделия и конструкции для электроснабжения и электроосвещения**Подраздел 247-1. Светотехнические изделия****Группа 247-101. Светильник для люминесцентных ламп**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-101-0100	Светильник для люминесцентных ламп ГОСТ 17677-82					
247-101-0101 (2307-0102-0116)	типа ЛСП01-18-002	шт.	3	1,5		<u>3 990</u> 3 910
247-101-0102 (2307-0102-0118)	типа ЛСП01-2x18-002	шт.	3	1,7		<u>4 138</u> 4 055
247-101-0103 (2307-0102-0127)	типа ЛСП01-1x18-002 "Норд" IP65 ЭмПРА	шт.	3	1,1		<u>3 989</u> 3 910
247-101-0104 (2307-0102-0128)	типа ЛСП01-1x36-002 "Норд" IP65 ЭмПРА	шт.	3	1,6		<u>4 946</u> 4 847
247-101-0105 (2307-0102-0129)	типа ЛСП01-2x18-002 "Норд" IP65 ЭмПРА	шт.	3	1,7		<u>4 138</u> 4 055
247-101-0106 (2307-0102-0130)	типа ЛСП01-2x36-002 "Норд" IP65 ЭмПРА/012 ЭПРА	шт.	3	2,6		<u>6 009</u> 5 888
247-101-0107 (2307-0102-0131)	типа ЛСП44-18-001 IP65	шт.	3	1,4		<u>9 024</u> 8 846
247-101-0108 (2307-0102-0132)	типа ЛСП44-2x18-001 IP65	шт.	3	1,8		<u>11 201</u> 10 979
247-101-0109 (2307-0102-0134)	типа ЛСП44-2x36-001 IP65	шт.	3	3,8		<u>17 423</u> 17 077
247-101-0110 (2307-0102-0135)	типа ЛСП44-2x58-001/011 IP65	шт.	3	4,7		<u>21 378</u> 20 954
247-101-0111 (2307-0102-1103)	типа ПВЛМ-П 2x36/40-002 IP65	шт.	3	2,1		<u>19 243</u> 18 863
247-101-0112 (2307-0102-1104)	типа ПВЛМ-2x36/40-22 T8 IP65	шт.	3	2,3		<u>27 419</u> 26 879
247-101-0113 (2307-0102-1301)	типа ЛПО01-18-001	шт.	3	1,1		<u>2 138</u> 2 095
247-101-0114 (2307-0102-1302)	типа ЛПО01-2x18-002	шт.	3	1,7		<u>2 694</u> 2 639
247-101-0115 (2307-0102-1304)	типа ЛПО01-36-001	шт.	3	1,5		<u>2 583</u> 2 531

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-101-0116 (2307-0102-1331)	типа ЛПО 01-18-011 ЭПРА	шт.	3	0,75		<u>2 655</u> 2 602
247-101-0117 (2307-0102-1332)	типа ЛПО 01-2х18-012	шт.	3	0,97		<u>3 228</u> 3 164
247-101-0118 (2307-0102-1333)	типа ЛПО 01-36-011	шт.	3	1,2		<u>3 090</u> 3 028
247-101-0119 (2307-0102-1337)	типа ЛПО 46-2х18-701 Norma	шт.	3	1,7		<u>5 649</u> 5 536
247-101-0120 (2307-0102-1338)	типа ЛПО 46-4х18-701/702 Norma	шт.	3	3,1		<u>9 667</u> 9 474
247-101-0121 (2307-0102-1339)	типа ЛПО 46-2х18-003/004 Luxe	шт.	3	1,7		<u>9 182</u> 9 000
247-101-0122 (2307-0102-1340)	типа ЛПО 46-2х36-014 Luxe	шт.	3	2,8		<u>15 653</u> 15 343
247-101-0123 (2307-0102-1341)	типа ЛПО 46-2х36-701/702 Norma	шт.	3	2,9		<u>8 381</u> 8 213
247-101-0124 (2307-0102-1342)	типа ЛПО 46-4х36-701/702 Norma	шт.	3	4,4		<u>16 754</u> 16 421
247-101-0125 (2307-0102-1343)	типа ЛПО 46-36-701 Norma	шт.	3	4,5		<u>3 844</u> 3 764
247-101-0126 (2307-0102-1344)	типа ЛПО 46-36-003/004 Luxe	шт.	3	1,8		<u>8 584</u> 8 414
247-101-0127 (2307-0102-1345)	типа ЛПО 46-2х36-003/004 Luxe	шт.	3	2,8		<u>13 506</u> 13 238

Группа 247-102. Светильник для светодиодных ламп

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-102-0100	Светильник офисный для светодиодных ламп					
247-102-0101 (2307-0106-0118)	типа ДВО 6560-Р мощность 36 Вт, IP 40 СТ РК 2595-2014	шт.	3	1,75		<u>4 277</u> 4 191

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-102-0102 (2307-0106-0119)	типа ДВО 6567-Р мощность 36 Вт, IP 40 СТ РК 2595-2014	шт.	3	1,33		<u>6 127</u> 6 005
247-102-0103 (2307-0106-0120)	типа ДВО 6571-Р мощность 45 Вт, IP 40 СТ РК 2595-2014	шт.	3	1,65		<u>5 925</u> 5 807
247-102-0104 (2307-0106-0121)	типа ДВО 6560-О мощность 36 Вт, IP 40 СТ РК 2595-2014	шт.	3	1,9		<u>4 695</u> 4 601
247-102-0105 (2307-0106-0122)	типа ДВО 6567-О мощность 36 Вт, IP 40 СТ РК 2595-2014	шт.	3	1,4		<u>6 127</u> 6 005
247-102-0106 (2307-0106-0123)	типа ДВО 6571-О мощность 45 Вт, IP 40 СТ РК 2595-2014	шт.	3	1,65		<u>6 127</u> 6 005
247-102-0107 (2307-0106-0125)	типа ДВО 6565 есо W, мощность 36 Вт, IP 40 СТ РК 2595-2014	шт.	3	1,85		<u>5 893</u> 5 775
247-102-0108 (2307-0106-0127)	типа ДВО 4030, мощность 30 Вт, IP 40 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,68		<u>15 936</u> 15 619
247-102-0109 (2307-0106-0128)	типа ДВО 4040, мощность 40 Вт, IP 40 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,75		<u>17 860</u> 17 506
247-102-0110 (2307-0106-0129)	типа ДВО 4045 мощность 45 Вт, IP 40 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,75		<u>18 145</u> 17 785
247-102-0111 (2307-0106-0130)	типа ДВО 4030-1, мощность 30 Вт, IP 40 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,5		<u>16 311</u> 15 987
247-102-0112 (2307-0106-0801)	типа PROLED PL-20Q, мощность 36 Вт, СТ РК 2595-2014	шт.	3	3		<u>16 437</u> 16 111
247-102-0113 (2307-0106-0803)	типа PROLED PL-30Q, мощность 40 Вт, СТ РК 2595-2014	шт.	3	3		<u>20 496</u> 20 091
247-102-0114 (2307-0106-0809)	типа PROLED PL-20S, мощность 36 Вт, СТ РК 2595-2014	шт.	3	3		<u>16 513</u> 16 186
247-102-0115 (2307-0106-0810)	типа PROLED PL-30S, мощность 40 Вт, СТ РК 2595-2014	шт.	3	3		<u>20 153</u> 19 755
247-102-0116 (2307-0106-0824)	типа Ai-Jaryq 36W, мощность 36 Вт, СТ РК 2595-2014	шт.	3	2,5		<u>18 218</u> 17 857
247-102-0117 (2307-0106-0825)	типа Ai-Jaryq 48W, мощность 48 Вт, СТ РК 2595-2014	шт.	3	2,5		<u>21 862</u> 21 429
247-102-0118 (2307-0106-0826)	типа СПС-6-220Д, мощность 6 Вт, IP 20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	2,5		<u>3 462</u> 3 390

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-102-0119 (2307-0106-0827)	типа СПС-9-220Д, мощность 9 Вт, IP 20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	2,8		<u>4 364</u> 4 274
247-102-0120 (2307-0106-0828)	типа СПС-9-220Д, мощность 9 Вт, IP 65 СТ РК 2595-2014	шт.	3	4,3		<u>5 561</u> 5 446
247-102-0121 (2307-0106-0829)	типа СПС-12-220Д, мощность 12 Вт, IP 20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,3		<u>4 117</u> 4 031
247-102-0122 (2307-0106-0830)	типа СПС-220-35 Д Д Паркинг, мощность 35 Вт, IP 65 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3		<u>15 016</u> 14 717
247-102-0123 (2307-0106-0831)	типа СПС-220-35.01 Д Д Трапедия, мощность 35 Вт, IP 20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3		<u>17 693</u> 17 342
247-102-0124 (2307-0106-0832)	типа СПС-220-18.02 Д Д Трапедия малая, мощность 18 Вт, IP 20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	1		<u>17 690</u> 17 342
247-102-0125 (2307-0106-0835)	типа ДВО 1601, мощность 7 Вт, IP 20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	0,18		<u>1 294</u> 1 268
247-102-0126 (2307-0106-0836)	типа ДВО 1605, мощность 12 Вт, IP 20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	0,28		<u>1 556</u> 1 525
247-102-0127 (2307-0106-0837)	типа ДВО 1607, мощность 18 Вт, IP 20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	0,67		<u>3 797</u> 3 722
247-102-0128 (2307-0106-0838)	типа ДВО 1609, мощность 24 Вт, IP 20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	0,82		<u>5 010</u> 4 911
247-102-0129 (2307-0106-1401)	типа ДПО 1301 LED, мощность 6x1 Вт, IP 54 СТ РК 2595-2014	шт.	3	0,4		<u>4 543</u> 4 453
247-102-0130 (2307-0106-0839)	типа GALAD ДВО01-30 эконом, мощность 30 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,2		<u>13 592</u> 13 321
247-102-0131 (2307-0106-0840)	типа GALAD ДВО01-40 эконом, мощность 40 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,2		<u>14 576</u> 14 285
247-102-0132 (2307-0106-0841)	типа GALAD ДПО01-30 эконом, мощность 30 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,4		<u>14 806</u> 14 510
247-102-0133 (2307-0106-0842)	типа GALAD ДПО01-40 эконом, мощность 40 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,4		<u>15 222</u> 14 918
247-102-0134 (2307-0106-0843)	типа GALAD ДВО01-40-201(202, 203) эконом, мощность 40 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,2		<u>17 858</u> 17 503
247-102-0135 (2307-0106-0844)	типа GALAD Кайро 600 LED-30/В/П(КЛ,ОМ), мощность 30 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,5		<u>28 537</u> 27 972

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-102-0136 (2307-0106-0845)	типа GALAD Кайро 600 LED-30/П/П(КЛ,ОМ), мощность 30 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,5		<u>29 733</u> 29 145
247-102-0137 (2307-0106-0846)	типа GALAD Кайро 600 LED-40/В/П(КЛ,ОМ), мощность 40 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,5		<u>30 319</u> 29 719
247-102-0138 (2307-0106-0847)	типа GALAD Кайро 1200 LED-30/В/П(КЛ,ОМ), мощность 30 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	4,2		<u>30 922</u> 30 309
247-102-0139 (2307-0106-0848)	типа GALAD Кайро 600 LED-40/П/П(КЛ,ОМ), мощность 40 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,5		<u>31 515</u> 30 891
247-102-0140 (2307-0106-0849)	типа GALAD Кайро 1200 LED-30(40)/В/П(КЛ,ОМ), мощность 40 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	4,2		<u>32 110</u> 31 474
247-102-0141 (2307-0106-0850)	типа GALAD Кайро 1200 LED-40/П/П(КЛ,ОМ), мощность 40 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	4,2		<u>33 296</u> 32 637
247-102-0142 (2307-0106-0851)	типа ДВО01-30 эконом GR, мощность 30 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,4		<u>15 823</u> 15 508
247-102-0143 (2307-0106-0852)	типа ДВО01-40 эконом GR, мощность 40 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,4		<u>17 622</u> 17 271
247-102-0144 (2307-0106-0853)	типа GALAD ДВО01-30 эконом, мощность 30 Вт, IP54 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,5		<u>17 622</u> 17 271
247-102-0145 (2307-0106-0854)	типа GALAD ДВО01-40 эконом, мощность 40 Вт, IP54 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,5		<u>18 698</u> 18 326
247-102-0146 (2307-0106-0855)	типа GALAD ДПО01-30 эконом, мощность 30 Вт, IP54 СТ РК 2595-2014	шт.	3	4,4		<u>17 979</u> 17 620
247-102-0147 (2307-0106-0856)	типа GALAD ДПО01-40 эконом, мощность 40 Вт, IP54 СТ РК 2595-2014	шт.	3	4,4		<u>19 057</u> 18 676
247-102-0148 (2307-0106-0857)	типа GALAD ДПО01-40-201(202, 203) эконом, мощность 40 Вт, IP54 СТ РК 2595-2014	шт.	3	4,1		<u>20 134</u> 19 733
247-102-0149 (2307-0106-0858)	типа GALAD Пиксель LED-18-d250/В/М/4000, мощность 18 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	0,6		<u>10 713</u> 10 502
247-102-0150 (2307-0106-0859)	типа GALAD Пиксель LED-24-d250/В/М/4000, мощность 24 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	0,6		<u>12 155</u> 11 915
247-102-0151 (2307-0106-0860)	типа GALAD Стик LED-30-С/М/4700, мощность 30 Вт, IP43 СТ РК 2595-2014	шт.	3	4,5		<u>84 924</u> 83 252
247-102-0152 (2307-0106-0861)	типа GALAD Стик LED-40-С/М/4700, мощность 40 Вт, IP43 СТ РК 2595-2014	шт.	3	4,5		<u>92 838</u> 91 010

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-102-0153 (2307-0106-0862)	типа GALAD ДВО03-20-101(102,103) Арис, мощность 20 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,6		<u>67 375</u> 66 048
247-102-0154 (2307-0106-0863)	типа GALAD ДВО03-40 Арис, мощность 40 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	5,4		<u>94 798</u> 92 931
247-102-0155 (2307-0106-0864)	типа GALAD Термит LED-9 -d100/В/М/5000, мощность 9 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	0,45		<u>15 098</u> 14 801
247-102-0156 (2307-0106-0865)	типа GALAD Термит LED-18 -d180/В/М/5000, мощность 18 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	0,85		<u>22 647</u> 22 202
247-102-0157 (2307-0106-0866)	типа GALAD Термит LED-30 -d245/В/М, мощность 30 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	1,35		<u>32 088</u> 31 457
247-102-0158 (2307-0106-0867)	типа GALAD Термит LED-45 -d245/В/М/3500, мощность 45 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	1,35		<u>39 254</u> 38 483
247-102-0159 (2307-0106-0868)	типа GALAD Юниор 600 LED-35/В/М/4000 эконо, мощность 35 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	4,2		<u>20 014</u> 19 615
247-102-0160 (2307-0106-0869)	типа GALAD Юниор 600 LED-35/П/М/4000, мощность 35 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	4,2		<u>24 391</u> 23 906
247-102-0161 (2307-0106-0870)	типа GALAD Юниор 1200 LED-35/П/М/4000, мощность 35 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	4,2		<u>26 020</u> 25 503
247-102-0162 (2307-0106-0871)	типа LED LS OK 10 (с решеткой и без решетки), мощностью 10 Вт, IP65	шт.	3	1		<u>8 608</u> 8 438
247-102-0163 (2307-0106-0872)	типа LED LS PS 18, мощностью 18 Вт, IP65	шт.	3	0,8		<u>11 476</u> 11 250
247-102-0164 (2307-0106-0873)	типа LED LS PS 39, мощностью 39 Вт, IP65	шт.	3	2		<u>14 347</u> 14 063
247-102-0165 (2307-0106-0874)	типа LED LS OA 30 slim, мощность 30 Вт, IP24	шт.	3	2,5		<u>15 304</u> 15 001
247-102-0166 (2307-0106-0875)	типа LED LS OA 40 slim, мощность 40 Вт, IP24	шт.	3	2,9		<u>18 173</u> 17 813
247-102-0167 (2307-0106-0876)	типа LED LS OA 50 slim, мощность 50 Вт, IP24	шт.	3	3		<u>19 129</u> 18 751
247-102-0168 (2307-0106-0877)	типа LED LS OA 72 slim, мощность 72 Вт, IP24	шт.	3	3,5		<u>38 255</u> 37 501
247-102-0169 (2307-0106-0878)	типа LED LS PLS 25, мощностью 25 Вт, IP40	шт.	3	0,8		<u>18 170</u> 17 813

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-102-0170 (2307-0106-0879)	типа LED LS PLS 5 slim, мощностью 5 Вт, IP40	шт.	3	0,2		<u>7 650</u> 7 500
247-102-0171 (2307-0106-0880)	типа LED LS PLS 10 slim, мощностью 10 Вт, IP40	шт.	3	0,2		<u>8 607</u> 8 438
247-102-0172 (2307-0106-0881)	типа LED LS PLS 15 slim, мощностью 15 Вт, IP40	шт.	3	0,4		<u>10 520</u> 10 313
247-102-0173 (2307-0106-0882)	типа LED LS KT13 с датчиком движения, мощностью 13 Вт, IP40	шт.	3	1		<u>15 780</u> 15 469
247-102-0174 (2307-0106-0883)	типа LED LS KT15 с датчиком движения, мощностью 15 Вт, IP40	шт.	3	1,2		<u>15 780</u> 15 469
247-102-0175 (2307-0106-0884)	типа LED LS L15, мощностью 15 Вт, IP40	шт.	3	2		<u>43 035</u> 42 189
247-102-0176 (2307-0106-0885)	типа LED LS L22, мощностью 10 Вт, IP40	шт.	3	2,5		<u>43 036</u> 42 189
247-102-0177 (2307-0106-0886)	типа LED LS O10D, мощностью 10 Вт, IP40	шт.	3	1		<u>20 083</u> 19 688
247-102-0178 (2307-0106-0887)	типа LED LS O18D, мощностью 20 Вт, IP40	шт.	3	1		<u>20 083</u> 19 688
247-102-0179 (2307-0106-0888)	типа LED LS EX18, мощностью 22 Вт, IP40	шт.	3	0,4		<u>17 214</u> 16 876
247-102-0180 (2307-0106-0889)	типа Лента LED LS 14, мощностью 10 Вт, IP54	шт.	3	0,4		<u>3 060</u> 3 000
247-102-0181 (2307-0106-0890)	типа Лента LED LS 20, мощностью 20 Вт, IP54	шт.	3	0,4		<u>4 304</u> 4 219
247-102-0182 (2307-0106-0891)	типа LED LS17120 аварийное освещение (стена и потолок), мощностью 5 Вт, IP20	шт.	3	0,3		<u>8 607</u> 8 438
247-102-0183 (2307-0106-0892)	типа LED LS OA12, мощностью 12 Вт, IP40	шт.	3	1		<u>8 608</u> 8 438
247-102-0184 (2307-0106-0893)	типа LED LS OA23, мощность 23 Вт, IP40	шт.	3	2		<u>13 868</u> 13 594
247-102-0185 (2307-0106-0894)	типа LED LS OA39, мощность 36 Вт, IP40	шт.	3	3,5		<u>17 217</u> 16 876
247-102-0186 (2307-0106-1701)	типа LED 2FC 2x9W (аналог ЛПО2x20), мощностью 9 Вт, IP20	шт.	3	0,96		<u>4 118</u> 4 036

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-102-0187 (2307-0106-1702)	типа LED 2FC 2x18W (аналог ЛПО 2x40), мощностью 18 Вт, IP20	шт.	3	1,15		<u>5 055</u> 4 955
247-102-0188 (2307-0106-1703)	типа LED 2FC-2x9W (аналог ЛПО2x20) с лампами, мощностью 9 Вт, IP20	шт.	3	0,96		<u>3 740</u> 3 666
247-102-0189 (2307-0106-1704)	типа LED 2FC-2x18W (аналог ЛПО 2x40) с лампами, мощностью 18 Вт, IP20	шт.	3	1,7		<u>4 970</u> 4 870
247-102-0190 (2307-0106-1705)	типа ЛСП (DS) LED 2x18Вт, мощностью 18 Вт, IP65	шт.	3	0,79		<u>7 178</u> 7 036
247-102-0191 (2307-0106-1706)	типа LED AL1A 2x9W (аналог ЛПО 2x20), мощностью 9, IP20	шт.	3	0,42		<u>4 007</u> 3 928
247-102-0192 (2307-0106-1707)	типа LED AL1A 2x18W (аналог ЛПО 2x40), мощностью 18, IP20	шт.	3	0,85		<u>6 040</u> 5 921
247-102-0193 (2307-0106-1708)	типа LED AL1D 2x9W (аналог ЛПО 2x20), мощностью 9, IP20	шт.	3	0,42		<u>4 146</u> 4 064
247-102-0194 (2307-0106-1709)	типа LED AL1D 2x18W (аналог ЛПО 2x40), мощностью 18, IP20	шт.	3	0,85		<u>5 337</u> 5 231
247-102-0195 (2307-0106-1710)	типа LED AL3A 2x9W узкий (аналог ЛПО 2x20), мощностью 9, IP20	шт.	3	0,3		<u>2 917</u> 2 859
247-102-0196 (2307-0106-1711)	типа LED AL3A 2x18W узкий (аналог ЛПО 2x40), мощностью 18, IP20	шт.	3	0,44		<u>3 061</u> 3 000
247-102-0197 (2307-0106-1712)	типа LED 36W ASSU/36, ультратонкий, мощностью 36, IP20	шт.	3	1,9		<u>4 368</u> 4 280
247-102-0198 (2307-0106-1713)	типа LED 36W, универсальный, мощностью 36, IP20	шт.	3	1,43		<u>4 377</u> 4 289
247-102-0199 (2307-0106-1714)	типа Art panel LED 40W Ailin Premium настенно-потолочный, мощность 40 Вт, IP20, СТ РК 3055-2017	шт.	3	0,535		<u>16 393</u> 16 071
247-102-0200	Светильник горнорудный светодиодный					
247-102-0201 (2307-0106-0601)	типа PROLED SL-72B, мощность 89 Вт, IP67	шт.	3	6,25		<u>110 359</u> 108 188
247-102-0202 (2307-0106-0602)	типа PROLED SLP-72B, мощность 89 Вт, IP67	шт.	3	6,25		<u>99 254</u> 97 301
247-102-0300	Светильник для ЖКХ светодиодный					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-102-0301 (2307-0106-0901)	типа PROLED PL-6, мощность 8 Вт, СТ РК 2595-2014	шт.	3	3		<u>21 141</u> 20 723
247-102-0302 (2307-0106-0902)	типа PROLED PL-8, мощность 10,5 Вт, СТ РК 2595-2014	шт.	3	3		<u>21 579</u> 21 153
247-102-0303 (2307-0106-0903)	типа PROLED PL-10, мощность 13 Вт, СТ РК 2595-2014	шт.	3	3		<u>22 017</u> 21 582
247-102-0304 (2307-0106-0911)	типа AILIN LED ЖКХ 8-220В-D150 антивандальный, без датчика, мощность 8 Вт, IP54 СТ РК 3055-2017	шт.	3	0,25		<u>6 193</u> 6 071
247-102-0305 (2307-0106-0912)	типа AILIN LED ЖКХ 12-220В-D150 антивандальный, без датчика, мощность 12 Вт, IP54 СТ РК 3055-2017	шт.	3	0,25		<u>6 375</u> 6 250
247-102-0306 (2307-0106-0913)	типа AILIN LED ЖКХ 8-Ф-220В-D150 антивандальный, с фотодатчиком, мощность 8 Вт, IP54 СТ РК 3055-2017	шт.	3	0,25		<u>6 375</u> 6 250
247-102-0307 (2307-0106-0914)	типа AILIN LED ЖКХ 12-Ф-220В-D150 антивандальный, с фотодатчиком, мощность 12 Вт, IP54 СТ РК 3055-2017	шт.	3	0,25		<u>6 649</u> 6 518
247-102-0308 (2307-0106-0915)	типа AILIN LED ЖКХ 8-МДД-Ф-220В-D150 антивандальный, с микроволновым датчиком движения и фотодатчиком, мощность 8 Вт, IP54 СТ РК 3055-2017	шт.	3	0,25		<u>6 922</u> 6 786
247-102-0309 (2307-0106-0916)	типа AILIN LED ЖКХ 12-МДД-Ф-220В-D150 антивандальный, с микроволновым датчиком движения и фотодатчиком, мощность 12 Вт, IP54 СТ РК 3055-2017	шт.	3	0,25		<u>7 468</u> 7 321
247-102-0310 (2307-0106-0917)	типа AILIN LED ЖКХ 8-220В-D180 антивандальный, без датчика, мощность 8 Вт, IP54 СТ РК 3055-2017	шт.	3	0,4		<u>6 922</u> 6 786
247-102-0311 (2307-0106-0918)	типа AILIN LED ЖКХ 12-220В-D180 антивандальный, без датчика, мощность 12 Вт, IP54 СТ РК 3055-2017	шт.	3	0,4		<u>7 377</u> 7 232
247-102-0312 (2307-0106-0919)	типа AILIN LED ЖКХ 15-220В-D180 антивандальный, без датчика, мощность 15 Вт, IP54 СТ РК 3055-2017	шт.	3	0,4		<u>8 015</u> 7 857
247-102-0313 (2307-0106-0920)	типа AILIN LED ЖКХ 8-Ф-220В-D180 антивандальный, с фотодатчиком, мощность 8 Вт, IP54 СТ РК 3055-2017	шт.	3	0,4		<u>7 468</u> 7 321
247-102-0314 (2307-0106-0921)	типа AILIN LED ЖКХ 12-Ф-220В-D180 антивандальный, с фотодатчиком, мощность 12 Вт, IP54 СТ РК 3055-2017	шт.	3	0,4		<u>7 651</u> 7 500
247-102-0315 (2307-0106-0922)	типа AILIN LED ЖКХ 15-Ф-220В-D180 антивандальный, с фотодатчиком, мощность 15 Вт, IP54 СТ РК 3055-2017	шт.	3	0,4		<u>8 379</u> 8 214

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-102-0316 (2307-0106-0923)	типа AILIN LED ЖКХ 8-МДД-Ф-220В-D180 антивандальный, с микроволновым датчиком движения и фотодатчиком, мощность 8 Вт, IP54 СТ РК 3055-2017	шт.	3	0,4		<u>8 379</u> 8 214
247-102-0317 (2307-0106-0924)	типа AILIN LED ЖКХ 12-МДД-Ф-220В-D180 антивандальный, с микроволновым датчиком движения и фотодатчиком, мощность 12 Вт, IP54 СТ РК 3055-2017	шт.	3	0,4		<u>8 926</u> 8 750
247-102-0318 (2307-0106-0925)	типа AILIN LED ЖКХ 15-МДД-Ф-220В-D180 антивандальный, с микроволновым датчиком движения и фотодатчиком, мощность 15 Вт, IP54 СТ РК 3055-2017	шт.	3	0,4		<u>9 837</u> 9 643
247-102-0319 (2307-0106-0926)	типа AILIN LED ЖКХ 12-МДД-220В D150 антивандальный, с микроволновым датчиком движения, мощность 12 Вт, IP54 СТ РК 3055-2017	шт.	3	0,25		<u>7 468</u> 7 321
247-102-0320 (2307-0106-0927)	типа AILIN LED ЖКХ 15-МДД-220В D180 антивандальный, с микроволновым датчиком движения, мощность 15 Вт, IP54 СТ РК 3055-2017	шт.	3	0,4		<u>9 837</u> 9 643
247-102-0321 (2307-0106-0928)	типа AILIN LED ЖКХ 12-МДД-Д-220В D150 антивандальный, с микроволновым датчиком движения, дежурным режимом 20%, мощность 12 Вт, IP54 СТ РК 3055-2017	шт.	3	0,25		<u>7 468</u> 7 321
247-102-0322 (2307-0106-0929)	типа AILIN LED ЖКХ 15-МДД-Д-220В D180 антивандальный, с микроволновым датчиком движения, дежурным режимом 20%, мощность 15 Вт, IP54 СТ РК 3055-2017	шт.	3	0,4		<u>9 837</u> 9 643

Группа 247-103. Светильники, прожекторы для уличного освещения

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0100	Светильник уличный универсальный СТ РК 2942-2016, типа ЖКУ					
247-103-0101 (2307-0103-0427)	15-150-101, мощность 150 Вт, IP53/IP23	шт.	3	8,1		<u>51 343</u> 50 324
247-103-0102 (2307-0103-0428)	15-150-102, мощность 150 Вт, IP23	шт.	3	7,1		<u>46 617</u> 45 692

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0103 (2307-0103-0429)	15-150-103, мощность 150 Вт, IP65/IP23	шт.	3	9		<u>48 783</u> 47 813
247-103-0104 (2307-0103-0430)	15-150-105 Сириус, мощность 150 Вт, IP65/IP23	шт.	3	8,1		<u>56 296</u> 55 180
247-103-0105 (2307-0103-0431)	15-250-101, мощность 250 Вт, IP53/IP23	шт.	3	9		<u>56 017</u> 54 905
247-103-0106 (2307-0103-0432)	15-250-102, мощность 250 Вт, IP23	шт.	3	8		<u>51 105</u> 50 091
247-103-0107 (2307-0103-0433)	15-250-103, мощность 250 Вт, IP65/IP23	шт.	3	9,7		<u>53 559</u> 52 494
247-103-0108 (2307-0103-0434)	15-250-105 Сириус, мощность 250 Вт, IP65/IP23	шт.	3	9		<u>62 353</u> 61 116
247-103-0109 (2307-0103-0435)	15-400-101, мощность 400 Вт, IP53/IP23	шт.	3	11,3		<u>67 124</u> 65 790
247-103-0110 (2307-0103-0436)	15-400-102, мощность 400 Вт, IP23	шт.	3	10,3		<u>62 432</u> 61 191
247-103-0111 (2307-0103-0437)	15-400-103, мощность 400 Вт, IP65/IP23	шт.	3	12		<u>65 522</u> 64 218
247-103-0112 (2307-0103-0438)	15-400-105 Сириус, мощность 400 Вт, IP65/IP23	шт.	3	11,3		<u>74 137</u> 72 666
247-103-0113 (2307-0103-0439)	34-70-001 Альфа, мощность 70 Вт, IP66	шт.	3	9		<u>66 348</u> 65 033
247-103-0114 (2307-0103-0440)	34-100-001 Альфа, мощность 100 Вт, IP66	шт.	3	10		<u>73 966</u> 72 500
247-103-0115 (2307-0103-0441)	34-150-001 Альфа, мощность 150 Вт, IP66	шт.	3	10,5		<u>80 549</u> 78 953
247-103-0116 (2307-0103-0442)	34-250-001 Альфа, мощность 250 Вт, IP66	шт.	3	12		<u>81 442</u> 79 826
247-103-0117 (2307-0103-0443)	34-70-071 Альфа, мощность 70 Вт, IP66	шт.	3	9,5		<u>90 767</u> 88 973
247-103-0118 (2307-0103-0444)	34-150-071 Альфа, мощность 150 Вт, IP66	шт.	3	9,5		<u>95 848</u> 93 954
247-103-0119 (2307-0103-0445)	34-250-071 Альфа, мощность 250 Вт, IP66	шт.	3	9,5		<u>98 528</u> 96 582

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0120 (2307-0103-0446)	34-100-071 Альфа, мощность 100 Вт, IP66	шт.	3	9,5		<u>99 350</u> 97 388
247-103-0200	Светильник уличный светодиодный LED					
247-103-0201 (2307-0103-1001)	типа Альфа LED-42-ШО/У, мощность 42 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	7,9		<u>114 174</u> 111 923
247-103-0202 (2307-0103-1002)	типа Альфа LED-54-ШО/У, мощность 54 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	9,2		<u>146 185</u> 143 304
247-103-0203 (2307-0103-1003)	типа Селена LED-80-ШО/К(Т), мощность 80 Вт, IP54 СТ РК 2942-2016	шт.	3	10		<u>224 165</u> 219 755
247-103-0204 (2307-0103-1004)	типа Стандарт LED-80-ШБ(ШО)/К50(С1), мощность 80 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	7		<u>95 038</u> 93 164
247-103-0205 (2307-0103-1005)	типа Стандарт LED-100-ШБ(ШО)/К50(С1), мощность 100 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	7,5		<u>102 961</u> 100 930
247-103-0206 (2307-0103-1006)	типа Стандарт LED-120-ШБ(ШО)/К50(С1), мощность 120 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	8		<u>110 892</u> 108 705
247-103-0207 (2307-0103-1007)	типа Стандарт LED-160-ШБ(ШО)/К50, мощность 160 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	8,5		<u>146 549</u> 143 662
247-103-0208 (2307-0103-1008)	типа Стандарт LED-200-ШБ(ШО)/К50, мощность 200 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	9		<u>158 432</u> 155 311
247-103-0209 (2307-0103-1009)	типа Стандарт LED-240-ШБ(ШО)/К50, мощность 240 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	9		<u>166 354</u> 163 078
247-103-0210 (2307-0103-1010)	типа Омега LED-40-ШБ(ШО)/У50(У60), мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	12,5		<u>86 743</u> 85 023
247-103-0211 (2307-0103-1011)	типа Омега LED-60-ШБ(ШО)/У50(У60), мощность 60 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	12,5		<u>90 517</u> 88 723
247-103-0212 (2307-0103-1012)	типа Омега LED-80-ШБ(ШО)/У50(У60), мощность 80 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	13		<u>94 292</u> 92 423
247-103-0213 (2307-0103-1013)	типа Омега LED-100-ШБ(ШО)/У50(У60), мощность 100 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	13,5		<u>98 068</u> 96 124
247-103-0214 (2307-0103-1014)	типа Омега LED-120-ШБ(ШО)/У50(У60), мощность 120 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	14		<u>101 843</u> 99 824
247-103-0215 (2307-0103-1015)	типа Омега LED-40-ШБ(ШО)/У50(У60) premio, мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	12,5		<u>165 986</u> 162 712

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0216 (2307-0103-1016)	типа Омега LED-60-ШБ(ШО)/У50(У60) premio, мощность 60 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	12,5		<u>188 632</u> 184 914
247-103-0217 (2307-0103-1017)	типа Омега LED-80-ШБ(ШО)/У50(У60) premio, мощность 80 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	12,5		<u>211 269</u> 207 107
247-103-0218 (2307-0103-1018)	типа Омега LED-100-ШБ(ШО)/У50(У60) premio, мощность 100Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	12,5		<u>233 915</u> 229 309
247-103-0219 (2307-0103-1019)	типа Омега LED-120-ШБ(ШО)/У50(У60) premio, мощность 120 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	12,5		<u>256 552</u> 251 502
247-103-0220 (2307-0103-1020)	типа Волна LED-100-ШБ/У50 (13000/740/RAL7040/D/0/GEN1), мощность 100 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	15,5		<u>199 595</u> 195 657
247-103-0221 (2307-0103-1021)	типа Волна LED-150-ШБ/У50 (18000/740/RAL7040/D/0/GEN1), мощность 150 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	15,5		<u>214 692</u> 210 458
247-103-0222 (2307-0103-1022)	типа Волна LED-200-ШБ/У50 (24000/740/RAL7040/D/0/GEN1), мощность 200 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	15,5		<u>247 032</u> 242 164
247-103-0223 (2307-0103-1023)	типа Волна Мини LED-40-ШБ/У50(У60), мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	6,5		<u>64 097</u> 62 830
247-103-0224 (2307-0103-1024)	типа Волна Мини LED-60-ШБ/У50(У60), мощность 60 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	6,5		<u>70 127</u> 68 742
247-103-0225 (2307-0103-1025)	типа Волна Мини LED-80-ШБ/У50(У60), мощность 80 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	6,5		<u>94 282</u> 92 423
247-103-0226 (2307-0103-1026)	типа Волна Мини LED-40-ШБ/У50 (У60) premio, мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	6,5		<u>165 977</u> 162 712
247-103-0227 (2307-0103-1027)	типа Волна Мини LED-60-ШБ/У50(У60) premio, мощность 60 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	6,5		<u>196 171</u> 192 315
247-103-0228 (2307-0103-1028)	типа Волна Мини LED-80-ШБ/У50(У60) premio, мощность 80 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	6,5		<u>226 356</u> 221 908
247-103-0229 (2307-0103-1029)	типа Виктория LED-40-К/К50 (5У), мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	5		<u>35 277</u> 34 577
247-103-0230 (2307-0103-1030)	типа Виктория LED-40-ШБ/К50 (5У), мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	5		<u>43 899</u> 43 031

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0231 (2307-0103-1031)	типа Виктория LED-65-К/К50 (5Y), мощность 65 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	5		<u>38 740</u> 37 973
247-103-0232 (2307-0103-1032)	типа Виктория LED-65-ШБ/К50 (5Y), мощность 65 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	5		<u>47 363</u> 46 426
247-103-0233 (2307-0103-1033)	типа Виктория LED-90-К/К50 (5Y), мощность 90 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	5		<u>42 203</u> 41 368
247-103-0234 (2307-0103-1034)	типа Виктория LED-90-ШБ1/К50 (5Y), мощность 90 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	5		<u>51 604</u> 50 585
247-103-0235 (2307-0103-1035)	типа Виктория LED-110-К/К50 (5Y), мощность 110 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	5		<u>47 363</u> 46 426
247-103-0236 (2307-0103-1036)	типа Виктория LED-110-ШБ/К50 (5Y), мощность 110 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	5		<u>55 986</u> 54 881
247-103-0237 (2307-0103-1037)	типа Виктория LED-130-К/К50 (5Y), мощность 130 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	6		<u>65 529</u> 64 235
247-103-0238 (2307-0103-1038)	типа Виктория LED-130-ШБ/К50 (5Y), мощность 130 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	6		<u>73 728</u> 72 273
247-103-0239 (2307-0103-1039)	типа Виктория LED-165-К/К50 (5Y), мощность 165 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	6		<u>77 757</u> 76 223
247-103-0240 (2307-0103-1040)	типа Виктория LED-165-ШБ1/К50 (5Y), мощность 165 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	6		<u>86 027</u> 84 330
247-103-0241 (2307-0103-1041)	типа Циклоп LED-30-ШО/У, мощность 30 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4,2		<u>36 817</u> 36 088
247-103-0242 (2307-0103-1042)	типа Циклоп LED-40-ШО/У, мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4,2		<u>41 558</u> 40 736
247-103-0243 (2307-0103-1043)	типа Кассиопея LED-40-ШО/С1, мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	10		<u>212 588</u> 208 404
247-103-0244 (2307-0103-1044)	типа Кассиопея LED-60-ШО/С1, мощность 60Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	10		<u>222 443</u> 218 066
247-103-0245 (2307-0103-1045)	типа Кассиопея LED-80-ШО/С1, мощность 80Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	10		<u>238 473</u> 233 782
247-103-0246 (2307-0103-1046)	типа Кассиопея LED-100-ШО/С1, мощность 40Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	10		<u>240 636</u> 235 902

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0247 (2307-0103-1047)	типа Урбан S LED-56-ШБ/У50(У60) (24/1/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 56 Вт, IP66СТ РК 2942-2016	шт.	3	7,6		<u>264 093</u> 258 903
247-103-0248 (2307-0103-1048)	типа Урбан S LED-68-ШБ/У50 (30/1/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 68 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	7,6		<u>282 964</u> 277 404
247-103-0249 (2307-0103-1049)	типа Урбан M LED-129-ШБ/У50 (63/1/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 129 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	10,3		<u>365 985</u> 358 793
247-103-0250 (2307-0103-1050)	типа Урбан L LED-259-ШБ1/У50 (120/1/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 259 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	13,5		<u>528 251</u> 517 872
247-103-0251 (2307-0103-1051)	типа Урбан L LED-306-ШБ1/У50 (144/1/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 306 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	13,5		<u>603 719</u> 591 860
247-103-0252 (2307-0103-1052)	типа Победа LED-60-К/К50, мощность 60 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4,5		<u>33 976</u> 33 302
247-103-0253 (2307-0103-1053)	типа Победа LED-60-ШБ/К50, мощность 60 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4,5		<u>41 525</u> 40 703
247-103-0254 (2307-0103-1054)	типа Победа LED-80-К/К50, мощность 80 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4,5		<u>36 995</u> 36 263
247-103-0255 (2307-0103-1055)	типа Победа LED-80-ШБ/К50, мощность 80 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4,5		<u>45 222</u> 44 328
247-103-0256 (2307-0103-1056)	типа Победа LED-100-К/К50, мощность 100 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4,5		<u>41 525</u> 40 703
247-103-0257 (2307-0103-1057)	типа Победа LED-100-ШБ/К50, мощность 100 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4,5		<u>49 064</u> 48 095
247-103-0258 (2307-0103-1058)	типа Победа LED-40-К/К50, мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4,5		<u>33 433</u> 32 770
247-103-0259 (2307-0103-1059)	типа Победа LED-40-ШБ/К50, мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4,5		<u>40 837</u> 40 029
247-103-0260 (2307-0103-1060)	типа Победа LED-125-К/К50, мощность 125 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	7,5		<u>57 448</u> 56 310
247-103-0261 (2307-0103-1061)	типа Победа LED-125-ШБ/К50, мощность 125 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	7,5		<u>64 633</u> 63 354

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0262 (2307-0103-1062)	типа Победа LED-150-К/К50, мощность 150 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	7,5		<u>68 229</u> 66 880
247-103-0263 (2307-0103-1063)	типа Победа LED-150-ШБ/К50, мощность 150 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	7,5		<u>75 413</u> 73 922
247-103-0264 (2307-0103-1064)	типа LED LS-U60K1, мощностью 60 Вт, IP66	шт.	3	3,6		<u>81 288</u> 79 690
247-103-0265 (2307-0103-1065)	типа LED LS-U90K1, мощностью 90 Вт, IP66	шт.	3	6,35		<u>87 985</u> 86 253
247-103-0266 (2307-0103-1066)	типа LED LS-U120K1, мощностью 120 Вт, IP66	шт.	3	6,5		<u>105 199</u> 103 129
247-103-0267 (2307-0103-1067)	типа LED LS-U150K1, мощностью 150 Вт, IP66	шт.	3	6,7		<u>114 762</u> 112 504
247-103-0268 (2307-0103-1068)	типа LED LS-U30 KS, автономный, мощностью 30 Вт, IP66	шт.	3	15,1		<u>124 334</u> 121 879
247-103-0269 (2307-0103-1069)	типа LED LS-U60 KS, автономный, мощностью 60 Вт, IP66	шт.	3	15,3		<u>143 460</u> 140 630
247-103-0300	Светильник уличный светодиодный, типа GEMERA					
247-103-0301 (2307-0103-1301)	30, мощность 30 Вт, IP67	шт.	3	1,5	<u>29 542</u> 28 961	<u>29 542</u> 28 961
247-103-0302 (2307-0103-1302)	50, мощность 50 Вт, IP67	шт.	3	1,5	<u>30 527</u> 29 927	<u>30 527</u> 29 927
247-103-0303 (2307-0103-1303)	60S, мощность 60 Вт, IP67	шт.	3	1,5	<u>32 239</u> 31 605	<u>32 239</u> 31 605
247-103-0304 (2307-0103-1304)	60, мощность 60 Вт, IP67	шт.	3	3	<u>42 007</u> 41 180	<u>42 007</u> 41 180
247-103-0305 (2307-0103-1305)	100S, мощность 100 Вт, IP67	шт.	3	3	<u>43 920</u> 43 055	<u>43 920</u> 43 055
247-103-0306 (2307-0103-1306)	100, мощность 100 Вт, IP67	шт.	3	3	<u>43 920</u> 43 055	<u>43 920</u> 43 055
247-103-0307 (2307-0103-1307)	120S, мощность 120 Вт, IP67	шт.	3	3	<u>46 523</u> 45 607	<u>46 523</u> 45 607
247-103-0308 (2307-0103-1308)	120, мощность 120 Вт, IP67	шт.	3	3	<u>46 523</u> 45 607	<u>46 523</u> 45 607

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0309 (2307-0103-1309)	150, мощность 150 Вт, IP67	шт.	3	4,5	<u>55 360</u> 54 270	<u>55 360</u> 54 270
247-103-0310 (2307-0103-1310)	180, мощность 180 Вт, IP67	шт.	3	4,5	<u>58 334</u> 57 186	<u>58 334</u> 57 186
247-103-0311 (2307-0103-1311)	200S, мощность 200 Вт, IP67	шт.	3	6	<u>68 588</u> 67 236	<u>68 588</u> 67 236
247-103-0312 (2307-0103-1312)	200, мощность 200 Вт, IP67	шт.	3	6	<u>68 588</u> 67 236	<u>68 588</u> 67 236
247-103-0313 (2307-0103-1313)	230S, мощность 230 Вт, IP67	шт.	3	7	<u>71 759</u> 70 344	<u>71 759</u> 70 344
247-103-0314 (2307-0103-1314)	230, мощность 230 Вт, IP67	шт.	3	7	<u>71 759</u> 70 344	<u>71 759</u> 70 344
247-103-0315 (2307-0103-1315)	250, мощность 250 Вт, IP67	шт.	3	7,5	<u>81 327</u> 79 724	<u>81 327</u> 79 724
247-103-0316 (2307-0103-1316)	290, мощность 290 Вт, IP67	шт.	3	9	<u>98 348</u> 96 410	<u>98 348</u> 96 410
247-103-0317 (2307-0103-1317)	300, мощность 300 Вт, IP67	шт.	3	7,5	<u>83 974</u> 82 319	<u>83 974</u> 82 319
247-103-0318 (2307-0103-1318)	350, мощность 350 Вт, IP67	шт.	3	9	<u>102 174</u> 100 160	<u>102 174</u> 100 160
247-103-0319 (2307-0103-1319)	380, мощность 380 Вт, IP67	шт.	3	12	<u>127 098</u> 124 592	<u>127 098</u> 124 592
247-103-0320 (2307-0103-1320)	480, мощность 480 Вт, IP67	шт.	3	12	<u>131 879</u> 129 280	<u>131 879</u> 129 280
247-103-0321 (2307-0103-1321)	4*20, мощность 36 Вт, IP40	шт.	3	3	<u>6 382</u> 6 253	<u>6 382</u> 6 253
247-103-0322 (2307-0103-1322)	2*40, мощность 36 Вт, IP40	шт.	3	3	<u>6 382</u> 6 253	<u>6 382</u> 6 253
247-103-0400	Светильник уличный светодиодный СТ РК 2942-2016, типа BNL					
247-103-0401 (2307-0103-1201)	40W 24V-DC СТ, мощность 40 Вт, IP 67	шт.	3	3,3		<u>44 501</u> 43 625
247-103-0402 (2307-0103-1202)	40W 24V-DC СТ G18 (G25, G40, G60, G80, G90), мощность 40 Вт, IP 67	шт.	3	3,3		<u>49 099</u> 48 133

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0403 (2307-0103-1203)	40W 24V-DC STR, мощность 40 Вт, IP 67	шт.	3	3,3		<u>47 331</u> 46 399
247-103-0404 (2307-0103-1204)	40W CT, мощность 40 Вт, IP 67	шт.	3	3,3		<u>40 502</u> 39 704
247-103-0405 (2307-0103-1205)	40W CT G18 (G25, G40, G60, G80, G90), мощность 40 Вт, IP 67	шт.	3	3,3		<u>45 101</u> 44 213
247-103-0406 (2307-0103-1206)	40W STR, мощность 40 Вт, IP 67	шт.	3	3,3		<u>43 332</u> 42 479
247-103-0407 (2307-0103-1207)	40W STR DIM, мощность 40 Вт, IP 67	шт.	3	3,3		<u>57 859</u> 56 721
247-103-0408 (2307-0103-1208)	60W CT, мощность 60 Вт, IP 67	шт.	3	3,3		<u>50 887</u> 49 886
247-103-0409 (2307-0103-1209)	60W CT G18 (G25, G40, G60, G80, G90), мощность 60 Вт, IP 67	шт.	3	3,3		<u>58 561</u> 57 409
247-103-0410 (2307-0103-1210)	60W STR, мощность 60 Вт, IP 67	шт.	3	3,3		<u>58 964</u> 57 804
247-103-0411 (2307-0103-1211)	60W STR DIM, мощность 60 Вт, IP 67	шт.	3	3,3		<u>61 129</u> 59 927
247-103-0412 (2307-0103-1212)	80W CT, мощность 80 Вт, IP 67	шт.	3	3,3		<u>55 259</u> 54 172
247-103-0413 (2307-0103-1213)	80W CT G18 (G25, G40, G60, G80, G90), мощность 80 Вт, IP 67	шт.	3	3,3		<u>65 488</u> 64 200
247-103-0414 (2307-0103-1214)	80W STR, мощность 80 Вт, IP 67	шт.	3	3,3		<u>63 267</u> 62 023
247-103-0415 (2307-0103-1215)	80W STR DIM, мощность 80 Вт, IP 67	шт.	3	3,3		<u>88 937</u> 87 190
247-103-0416 (2307-0103-1216)	90W CT, мощность 90 Вт, IP 67	шт.	3	3,8		<u>59 495</u> 58 324
247-103-0417 (2307-0103-1217)	90W CT G18 (G25, G40, G60, G80, G90), мощность 90 Вт, IP 67	шт.	3	3,8		<u>70 999</u> 69 603
247-103-0418 (2307-0103-1218)	90W STR, мощность 90 Вт, IP 67	шт.	3	3,8		<u>65 429</u> 64 142
247-103-0419 (2307-0103-1219)	90W STR DIM, мощность 90 Вт, IP 67	шт.	3	3,8		<u>88 938</u> 87 190

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0420 (2307-0103-1220)	100W CT, мощность 100 Вт, IP 67	шт.	3	3,8		<u>62 266</u> 61 041
247-103-0421 (2307-0103-1221)	100W CT G18 (G25, G40, G60, G80, G90), мощность 100 Вт, IP 67	шт.	3	3,8		<u>75 048</u> 73 572
247-103-0422 (2307-0103-1222)	100W STR, мощность 100 Вт, IP 67	шт.	3	3,8		<u>69 536</u> 68 168
247-103-0423 (2307-0103-1223)	100W STR DIM, мощность 100 Вт, IP 67	шт.	3	3,8		<u>88 938</u> 87 190
247-103-0424 (2307-0103-1224)	130W CT, мощность 130 Вт, IP 67	шт.	3	6,4		<u>108 004</u> 105 879
247-103-0425 (2307-0103-1225)	130W CT G18 (G25, G40, G60, G80, G90), мощность 130 Вт, IP 67	шт.	3	6,4		<u>119 863</u> 117 506
247-103-0426 (2307-0103-1226)	130W STR, мощность 130 Вт, IP 67	шт.	3	6,4		<u>117 210</u> 114 905
247-103-0427 (2307-0103-1227)	130W STR DIM, мощность 130 Вт, IP 67	шт.	3	6,4		<u>107 111</u> 105 004
247-103-0428 (2307-0103-1228)	160W CT, мощность 160 Вт, IP 67	шт.	3	6,4		<u>112 111</u> 109 906
247-103-0429 (2307-0103-1229)	160W CT G18 (G25, G40, G60, G80, G90), мощность 160 Вт, IP 67	шт.	3	6,4		<u>131 417</u> 128 833
247-103-0430 (2307-0103-1230)	160W STR, мощность 160 Вт, IP 67	шт.	3	6,4		<u>123 478</u> 121 050
247-103-0431 (2307-0103-1231)	160W STR DIM, мощность 160 Вт, IP 67	шт.	3	6,4		<u>107 111</u> 105 004
247-103-0432 (2307-0103-1232)	180W CT, мощность 180 Вт, IP 67	шт.	3	7,5		<u>119 009</u> 116 667
247-103-0433 (2307-0103-1233)	180W CT G18 (G25, G40, G60, G80, G90), мощность 180 Вт, IP 67	шт.	3	7,5		<u>144 348</u> 141 509
247-103-0434 (2307-0103-1234)	180W STR, мощность 180 Вт, IP 67	шт.	3	7,5		<u>131 457</u> 128 871
247-103-0435 (2307-0103-1235)	180W STR DIM, мощность 180 Вт, IP 67	шт.	3	7,5		<u>116 350</u> 114 060
247-103-0436 (2307-0103-1236)	210W CT, мощность 210 Вт, IP 67	шт.	3	7,5		<u>121 073</u> 118 691

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0437 (2307-0103-1237)	210W CT G18 (G25, G40, G60, G80, G90), мощность 210 Вт, IP 67	шт.	3	7,5		<u>148 966</u> 146 037
247-103-0438 (2307-0103-1238)	210W STR, мощность 210 Вт, IP 67	шт.	3	7,5		<u>135 613</u> 132 946
247-103-0439 (2307-0103-1239)	210W STR DIM, мощность 210 Вт, IP 67	шт.	3	7,5		<u>131 553</u> 128 965
247-103-0500	Светильник уличный светодиодный СТ РК 3055-2017					
247-103-0501 (2307-0106-0305)	типа Keremet C 60W, мощность 60 Вт, IP67	шт.	3	4,2		<u>30 060</u> 29 464
247-103-0502 (2307-0106-0306)	типа Keremet C 90W, мощность 90 Вт, IP67	шт.	3	4,2		<u>39 168</u> 38 393
247-103-0503 (2307-0106-0307)	типа Keremet C 150W, мощность 150 Вт, IP67	шт.	3	9		<u>67 407</u> 66 071
247-103-0504 (2307-0106-0308)	типа Keremet C 185W, мощность 185 Вт, IP67	шт.	3	9		<u>72 690</u> 71 250
247-103-0505 (2307-0106-0320)	типа Keremet C 120W, мощность 120 Вт, IP67	шт.	3	4,5		<u>52 829</u> 51 786
247-103-0600	Светильник уличный светодиодный типа PROLED SL					
247-103-0601 (2307-0106-0310)	24, мощность 30 Вт, IP67	шт.	3	2,35		<u>60 014</u> 58 835
247-103-0602 (2307-0106-0311)	48, мощность 59 Вт, IP67	шт.	3	3,9		<u>84 100</u> 82 447
247-103-0603 (2307-0106-0312)	72, мощность 89 Вт, IP67	шт.	3	5,65		<u>104 621</u> 102 563
247-103-0604 (2307-0106-0313)	96, мощность 118 Вт, IP67	шт.	3	7,3		<u>127 157</u> 124 656
247-103-0605 (2307-0106-0314)	120, мощность 148 Вт, IP67	шт.	3	8,8		<u>152 596</u> 149 594
247-103-0606 (2307-0106-0315)	144, мощность 178 Вт, IP67	шт.	3	10,3		<u>171 337</u> 167 966
247-103-0607 (2307-0106-0316)	96x2, мощность 236 Вт, IP67	шт.	3	14,6		<u>254 315</u> 249 312

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0608 (2307-0106-0317)	120x2, мощность 296 Вт, IP67	шт.	3	17,6		<u>305 190</u> 299 187
247-103-0609 (2307-0106-0318)	144x2, мощность 356 Вт, IP67	шт.	3	20,6		<u>342 675</u> 335 933
247-103-0700	Светильник уличный светодиодный СТ РК 2942-2016					
247-103-0701 (2307-0106-0340)	типа LL-MAG2-018-112, мощность 18 Вт, IP 67	шт.	3	2,8		<u>15 876</u> 15 561
247-103-0702 (2307-0106-0341)	типа LL-MAG2-045-136, мощность 43 Вт, IP 67	шт.	3	4,3		<u>27 257</u> 26 716
247-103-0703 (2307-0106-0342)	типа LL-MAG2-180-272, мощность 172 Вт, IP 67	шт.	3	7,8		<u>92 281</u> 90 460
247-103-0704 (2307-0106-0343)	типа MAG3-030-112, мощность 28 Вт, IP 67	шт.	3	2,9		<u>24 386</u> 23 904
247-103-0705 (2307-0106-0344)	типа MAG3-060-124, мощность 57 Вт, IP 67	шт.	3	3,8		<u>33 949</u> 33 278
247-103-0706 (2307-0106-0345)	типа MAG3-085-136, мощность 85 Вт, IP 67	шт.	3	4,7		<u>41 791</u> 40 965
247-103-0707 (2307-0106-0346)	типа MAG3-105-148, мощность 105 Вт, IP 67	шт.	3	5,3		<u>49 155</u> 48 183
247-103-0708 (2307-0106-0347)	типа MAG3-135-160, мощность 135 Вт, IP 67	шт.	3	5,8		<u>61 681</u> 60 463
247-103-0709 (2307-0106-0348)	типа MAG4-160-236, мощность 160 Вт, IP 67	шт.	3	8		<u>76 792</u> 75 274
247-103-0710 (2307-0106-0349)	типа MAG4-215-248, мощность 215 Вт, IP 67	шт.	3	9,1		<u>92 187</u> 90 366
247-103-0711 (2307-0106-0350)	типа MAG4-270-260, мощность 270 Вт, IP 67	шт.	3	10		<u>112 364</u> 110 146
247-103-0712 (2307-0106-0351)	типа LL-ДКУ-050-124, мощность 50 Вт, IP 67	шт.	3	3,8		<u>26 357</u> 25 835
247-103-0713 (2307-0106-0352)	типа LL-ДКУ-080-124, мощность 80 Вт, IP 67	шт.	3	4		<u>29 934</u> 29 341
247-103-0714 (2307-0106-0353)	типа LL-ДКУ-100-124, мощность 100 Вт, IP 67	шт.	3	4		<u>31 884</u> 31 253

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0800	Светильник уличный светодиодный ГОСТ ИЕС 60598-1-2013, типа ДКУ-LED					
247-103-0801 (2307-0106-0363)	02-30W, мощность 30 Вт, IP67	шт.	3	1,3		<u>20 667</u> 20 260
247-103-0802 (2307-0106-0364)	02-50W, мощность 50 Вт, IP67	шт.	3	1,5		<u>22 746</u> 22 298
247-103-0803 (2307-0106-0365)	02-60W, мощность 60 Вт, IP67	шт.	3	1,8		<u>22 746</u> 22 298
247-103-0804 (2307-0106-0366)	02-80W, мощность 80 Вт, IP67	шт.	3	2		<u>36 839</u> 36 114
247-103-0805 (2307-0106-0367)	02-100W, мощность 100 Вт, IP67	шт.	3	2,3		<u>38 312</u> 37 558
247-103-0806 (2307-0106-0368)	02-120W, мощность 120 Вт, IP67	шт.	3	2,5		<u>37 218</u> 36 485
247-103-0807 (2307-0106-0369)	02-150W, мощность 150 Вт, IP67	шт.	3	2,8		<u>50 433</u> 49 441
247-103-0808 (2307-0106-0370)	02-180W, мощность 180 Вт, IP67	шт.	3	3,2		<u>52 834</u> 51 795
247-103-0809 (2307-0106-0371)	02-200W, мощность 200 Вт, IP67	шт.	3	3,8		<u>62 890</u> 61 653
247-103-0810 (2307-0106-0372)	03-30W, мощность 30 Вт, IP67	шт.	3	1,4		<u>18 414</u> 18 051
247-103-0811 (2307-0106-0373)	03-50W, мощность 50 Вт, IP67	шт.	3	1,7		<u>21 630</u> 21 204
247-103-0812 (2307-0106-0374)	03-60W, мощность 60 Вт, IP67	шт.	3	1,95		<u>23 176</u> 22 719
247-103-0813 (2307-0106-0375)	03-80W, мощность 80 Вт, IP67	шт.	3	2,15		<u>31 046</u> 30 435
247-103-0814 (2307-0106-0376)	03-100W, мощность 100 Вт, IP67	шт.	3	2,45		<u>37 608</u> 36 868
247-103-0815 (2307-0106-0377)	03-120W, мощность 120 Вт, IP67	шт.	3	2,65		<u>40 133</u> 39 343
247-103-0816 (2307-0106-0378)	03-150W, мощность 150 Вт, IP67	шт.	3	2,95		<u>51 921</u> 50 900

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0817 (2307-0106-0379)	03-180W, мощность 180 Вт, IP67	шт.	3	3,35		<u>56 714</u> 55 598
247-103-0818 (2307-0106-0380)	03-200W, мощность 200 Вт, IP67	шт.	3	3,95		<u>72 819</u> 71 387
247-103-0819 (2307-0106-0381)	04-30W, мощность 30 Вт, IP67	шт.	3	1,4		<u>21 426</u> 21 004
247-103-0820 (2307-0106-0382)	04-50W, мощность 50 Вт, IP67	шт.	3	1,7		<u>24 762</u> 24 275
247-103-0821 (2307-0106-0383)	04-60W, мощность 60 Вт, IP67	шт.	3	1,95		<u>28 572</u> 28 010
247-103-0822 (2307-0106-0384)	04-80W, мощность 80 Вт, IP67	шт.	3	2,15		<u>36 190</u> 35 478
247-103-0823 (2307-0106-0385)	04-100W, мощность 100 Вт, IP67	шт.	3	2,45		<u>45 552</u> 44 656
247-103-0824 (2307-0106-0386)	04-120W, мощность 120 Вт, IP67	шт.	3	2,65		<u>49 056</u> 48 091
247-103-0825 (2307-0106-0387)	04-150W, мощность 150 Вт, IP67	шт.	3	2,95		<u>66 203</u> 64 902
247-103-0826 (2307-0106-0388)	04-180W, мощность 180 Вт, IP67	шт.	3	3,35		<u>71 296</u> 69 894
247-103-0827 (2307-0106-0389)	04-200W, мощность 200 Вт, IP67	шт.	3	3,95		<u>105 116</u> 103 051
247-103-0828 (2307-0106-0390)	05-300W, мощность 300 Вт, IP67	шт.	3	8		<u>121 361</u> 118 973
247-103-0829 (2307-0106-0391)	05-400W, мощность 400 Вт, IP67	шт.	3	9,5		<u>170 420</u> 167 068
247-103-0830 (2307-0106-0392)	05-500W, мощность 500 Вт, IP67	шт.	3	12		<u>216 898</u> 212 632
247-103-0831 (2307-0106-0393)	05-600W, мощность 600 Вт, IP67	шт.	3	14		<u>242 721</u> 237 946
247-103-0832 (2307-0106-0394)	05-700W, мощность 700 Вт, IP67	шт.	3	16		<u>291 780</u> 286 041
247-103-0833 (2307-0106-0395)	05-800W, мощность 800 Вт, IP67	шт.	3	18		<u>340 839</u> 334 136

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0834 (2307-0106-0396)	05-900W, мощность 900 Вт, IP67	шт.	3	19		<u>364 078</u> 356 918
247-103-0835 (2307-0106-0397)	05-1000W, мощность 1000 Вт, IP67	шт.	3	21		<u>438 957</u> 430 327
247-103-0900	Прожектор					
247-103-0901 (2307-0103-0227)	типа ГО42-1000-01 Квант GALAD, мощность 1000 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	16,3		<u>93 755</u> 91 892
247-103-0902 (2307-0103-0228)	типа ГО42-1000-02 Квант GALAD, мощность 1000 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	16,3		<u>103 127</u> 101 080
247-103-0903 (2307-0103-0229)	типа ГО42-1000-03 Квант GALAD, мощность 1000 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	17,1		<u>103 612</u> 101 554
247-103-0904 (2307-0103-0230)	типа ГО42-1000-04 Квант GALAD, мощность 1000 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	17,1		<u>110 092</u> 107 906
247-103-0905 (2307-0103-0231)	типа ГО42-1000-11 Кососвет GALAD, мощность 1000 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	14,7		<u>93 753</u> 91 892
247-103-0906 (2307-0103-0232)	типа ГО42-1000-12 Кососвет GALAD, мощность 1000 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	14,7		<u>103 125</u> 101 080
247-103-0907 (2307-0103-0233)	типа ГО42-1000-13 Кососвет GALAD, мощность 1000 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	15,5		<u>110 089</u> 107 906
247-103-0908 (2307-0103-0234)	типа ГО42-1000-14 Кососвет GALAD, мощность 1000 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	15,5		<u>110 089</u> 107 906
247-103-0909 (2307-0103-0235)	типа ГО42-2000-01 Квант GALAD, мощность 2000 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	16,3		<u>94 128</u> 92 257
247-103-0910 (2307-0103-0236)	типа ГО42-2000-02 Квант GALAD, мощность 2000 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	16,3		<u>103 534</u> 101 479
247-103-0911 (2307-0103-0237)	типа ГО42-2000-03 Квант GALAD, мощность 2000 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	17,1		<u>110 525</u> 108 331
247-103-0912 (2307-0103-0238)	типа ГО42-2000-04 Квант GALAD, мощность 2000 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	17,1		<u>130 609</u> 128 021
247-103-0913 (2307-0103-0239)	типа ГО42-2000-11 Кососвет GALAD, мощность 2000 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	14,7		<u>95 593</u> 93 696
247-103-0914 (2307-0103-0240)	типа ГО42-2000-12 Кососвет GALAD, мощность 2000 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	14,7		<u>105 152</u> 103 067

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0915 (2307-0103-0241)	типа ГО42-2х400-01 Квант GALAD, мощность 800 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	17,8		<u>94 555</u> 92 673
247-103-0916 (2307-0103-0242)	типа ГО42-2х400-02 Квант GALAD, мощность 800 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	17,8		<u>104 003</u> 101 936
247-103-0917 (2307-0103-0243)	типа LED LS PS 50 промышленный, мощностью 50 Вт, IP66	шт.	3	4,3		<u>76 508</u> 75 003
247-103-0918 (2307-0103-0244)	типа LED LS PS 100 промышленный, мощностью 100 Вт, IP66	шт.	3	4,3		<u>86 070</u> 84 378
247-103-0919 (2307-0103-0245)	типа LED LS PS 150 промышленный, мощностью 150 Вт, IP66	шт.	3	4,5		<u>105 197</u> 103 129
247-103-0920 (2307-0103-0246)	типа LED LS PS 200 промышленный, мощностью 200 Вт, IP66	шт.	3	4,7		<u>153 010</u> 150 005
247-103-0921 (2307-0103-0247)	типа PFL-S светодиодный, мощностью 10 Вт, IP65, ГОСТ IEC 60598-1-2013, ГОСТ IEC 60598-2-5-2012	шт.	3	0,46		<u>1 714</u> 1 680
247-103-0922 (2307-0103-0248)	типа PFL-S светодиодный, мощностью 20 Вт, IP65, ГОСТ IEC 60598-1-2013, ГОСТ IEC 60598-2-5-2012	шт.	3	0,8		<u>2 776</u> 2 721
247-103-0923 (2307-0103-0249)	типа PFL-S светодиодный, мощностью 30 Вт, IP65, ГОСТ IEC 60598-1-2013, ГОСТ IEC 60598-2-5-2012	шт.	3	1,25		<u>4 135</u> 4 053
247-103-0924 (2307-0103-0250)	типа PFL-S светодиодный, мощностью 50 Вт, IP65, ГОСТ IEC 60598-1-2013, ГОСТ IEC 60598-2-5-2012	шт.	3	1,9		<u>5 176</u> 5 072
247-103-0925 (2307-0103-0251)	типа PFL-S светодиодный, мощностью 100 Вт, IP65/66, ГОСТ IEC 60598-1-2013, ГОСТ IEC 60598-2-5-2012	шт.	3	3		<u>9 216</u> 9 032
247-103-0926 (2307-0103-0252)	типа PFL-S светодиодный, мощностью 150 Вт, IP65, ГОСТ IEC 60598-1-2013, ГОСТ IEC 60598-2-5-2012	шт.	3	4,5		<u>15 408</u> 15 101
247-103-0927 (2307-0103-0253)	типа PFL-S светодиодный, мощностью 200 Вт, IP65, ГОСТ IEC 60598-1-2013, ГОСТ IEC 60598-2-5-2012	шт.	3	6,2		<u>22 092</u> 21 652
247-103-0928 (2307-0103-0254)	типа PFL-S светодиодный, мощностью 20 Вт, IP65 с датчиком, ГОСТ IEC 60598-1-2013, ГОСТ IEC 60598-2-5-2012	шт.	3	1		<u>4 194</u> 4 111
247-103-0929 (2307-0103-0255)	типа PFL-S светодиодный, мощностью 30 Вт, IP65 с датчиком, ГОСТ IEC 60598-1-2013, ГОСТ IEC 60598-2-5-2012	шт.	3	1,45		<u>5 553</u> 5 442
247-103-0930 (2307-0103-0256)	типа PFL-S светодиодный, мощностью 50 Вт, IP65 с датчиком, ГОСТ IEC 60598-1-2013, ГОСТ IEC 60598-2-5-2012	шт.	3	2,1		<u>6 912</u> 6 775
247-103-0931 (2307-0106-0354)	типа ДКУ-LED-01-30W, мощность 30 Вт, IP67 ГОСТ IEC 60598-1-2013	шт.	3	1,3		<u>16 781</u> 16 451

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0932 (2307-0106-0355)	типа ДКУ-LED-01-50W, мощность 50 Вт, IP67 ГОСТ IEC 60598-1-2013	шт.	3	1,5		<u>17 960</u> 17 606
247-103-0933 (2307-0106-0356)	типа ДКУ-LED-01-60W, мощность 60 Вт, IP67 ГОСТ IEC 60598-1-2013	шт.	3	1,8		<u>19 242</u> 18 863
247-103-0934 (2307-0106-0357)	типа ДКУ-LED-01-80W, мощность 80 Вт, IP67 ГОСТ IEC 60598-1-2013	шт.	3	2		<u>29 632</u> 29 049
247-103-0935 (2307-0106-0358)	типа ДКУ-LED-01-100W, мощность 100 Вт, IP67 ГОСТ IEC 60598-1-2013	шт.	3	2,3		<u>31 750</u> 31 125
247-103-0936 (2307-0106-0359)	типа ДКУ-LED-01-120W, мощность 120 Вт, IP67 ГОСТ IEC 60598-1-2013	шт.	3	2,5		<u>33 240</u> 32 585
247-103-0937 (2307-0106-0360)	типа ДКУ-LED-01-150W, мощность 150 Вт, IP67 ГОСТ IEC 60598-1-2013	шт.	3	2,8		<u>44 819</u> 43 937
247-103-0938 (2307-0106-0361)	типа ДКУ-LED-01-180W, мощность 180 Вт, IP67 ГОСТ IEC 60598-1-2013	шт.	3	3,2		<u>46 454</u> 45 540
247-103-0939 (2307-0106-0362)	типа ДКУ-LED-01-200W, мощность 200 Вт, IP67 ГОСТ IEC 60598-1-2013	шт.	3	3,8		<u>60 559</u> 59 367

Группа 247-104. Светильники промышленные

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-104-0100	Светильник промышленный светодиодный					
247-104-0101 (2307-0106-0410)	типа Jaryq 60W, мощность 60 Вт, IP67 СТ РК 3055-2017	шт.	3	4,3		<u>25 507</u> 25 000
247-104-0102 (2307-0106-0411)	типа Jaryq 80W, мощность 80 Вт, IP67 СТ РК 3055-2017	шт.	3	4,3		<u>33 704</u> 33 036
247-104-0103 (2307-0106-0412)	типа Jaryq 120W, мощность 120 Вт, IP67 СТ РК 3055-2017	шт.	3	9		<u>51 925</u> 50 893
247-104-0104 (2307-0106-0413)	типа Jaryq 160W, мощность 160 Вт, IP67 СТ РК 3055-2017	шт.	3	11		<u>63 768</u> 62 500
247-104-0105 (2307-0106-0416)	типа Jaryq 240W, мощность 240 Вт, IP67 СТ РК 3055-2017	шт.	3	11		<u>118 410</u> 116 071

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-104-0106 (2307-0106-0417)	типа Jaryq 320W, мощность 320 Вт, IP67 СТ РК 3055-2017	шт.	3	11		<u>136 625</u> 133 929
247-104-0107 (2307-0106-0418)	типа ДСП 1304, мощность 18 Вт, IP65	шт.	3	0,81		<u>5 268</u> 5 164
247-104-0108 (2307-0106-0419)	типа ДСП 1306, мощность 36 Вт, IP65	шт.	3	1,42		<u>7 116</u> 6 975
247-104-0110 (2307-0106-0421)	типа ДСП 1401, мощность 40 Вт, IP54	шт.	3	1,29		<u>14 126</u> 13 847
247-104-0111 (2307-0106-0422)	типа ДСП 1403, мощность 70 Вт, IP54	шт.	3	2,8		<u>34 361</u> 33 683
247-104-0112 (2307-0106-0423)	типа ДСП 4001, мощность 100 Вт, IP65	шт.	3	2,9		<u>16 757</u> 16 424
247-104-0113 (2307-0106-0424)	типа ДСП 4003, мощность 150 Вт, IP65	шт.	3	4,4		<u>25 658</u> 25 148
247-104-0114 (2307-0106-0425)	типа ДСП 4005, мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	5,8		<u>32 464</u> 31 819
247-104-0115 (2307-0106-0426)	типа LED LS 18 NSP 220V, мощность 15 Вт, IP65	шт.	3	1,5		<u>19 128</u> 18 751
247-104-0116 (2307-0106-0427)	типа LED LS 18 NSP 36V, мощность 15 Вт, IP65	шт.	3	1,5		<u>20 083</u> 19 688
247-104-0117 (2307-0106-0428)	типа LED LS 30 NSP 220V, мощность 30 Вт, IP66	шт.	3	1,8		<u>47 817</u> 46 877
247-104-0118 (2307-0106-0429)	типа LED LS 30 NSP 36V, мощность 30 Вт, IP66	шт.	3	2,2		<u>47 817</u> 46 877
247-104-0119 (2307-0106-0430)	типа LED LS PR60, настенный, мощность 60 Вт, IP66	шт.	3	3,9		<u>76 507</u> 75 003
247-104-0120 (2307-0106-0431)	типа LED LS PR90, настенный, мощность 90 Вт, IP66	шт.	3	4,1		<u>90 852</u> 89 066
247-104-0121 (2307-0106-0432)	типа LED LS PR120, настенный, мощность 120 Вт, IP66	шт.	3	4,3		<u>105 196</u> 103 129
247-104-0122 (2307-0106-0433)	типа LED LS PR240, настенный, мощность 240 Вт, IP66	шт.	3	4,5		<u>124 322</u> 121 879
247-104-0123 (2307-0106-0502)	типа PROLED FL-15, мощность 18 Вт, IP67	шт.	3	1,57		<u>37 271</u> 36 538

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-104-0124 (2307-0106-0507)	типа PROLED SLP-24, мощность 30 Вт, IP67	шт.	3	2,35		<u>55 871</u> 54 773
247-104-0125 (2307-0106-0508)	типа PROLED SLP-48, мощность 59 Вт, IP67	шт.	3	3,9		<u>76 483</u> 74 979
247-104-0126 (2307-0106-0509)	типа PROLED SLP-72, мощность 89 Вт, IP67	шт.	3	5,65		<u>93 516</u> 91 676
247-104-0127 (2307-0106-0510)	типа PROLED SLP-96, мощность 118 Вт, IP67	шт.	3	7,3		<u>112 373</u> 110 162
247-104-0128 (2307-0106-0511)	типа PROLED SLP-120, мощность 148 Вт, IP67	шт.	3	8,8		<u>133 227</u> 130 605
247-104-0129 (2307-0106-0512)	типа PROLED SLP-144, мощность 178 Вт, IP67	шт.	3	10,3		<u>149 190</u> 146 253
247-104-0130 (2307-0106-0513)	типа PROLED SLP-96x2, мощность 236 Вт, IP67	шт.	3	14,6		<u>224 746</u> 220 323
247-104-0131 (2307-0106-0514)	типа PROLED SLP-120x2, мощность 296 Вт, IP67	шт.	3	17,6		<u>266 454</u> 261 210
247-104-0132 (2307-0106-0515)	типа PROLED SLP-144x2, мощность 356 Вт, IP67	шт.	3	20,6		<u>298 380</u> 292 507
247-104-0200	Светильник промышленный светодиодный LED CT РК 2942-2016					
247-104-0201 (2307-0106-1601)	типа Арклайн Эконом LED-36 (3750/740/CL/W/0/GEN1), мощность 36 Вт, IP65	шт.	3	2,2		<u>15 200</u> 14 898
247-104-0202 (2307-0106-1602)	типа Арклайн Эконом LED-36 (3750/740/CL/W/TW/0/GEN1) с сквозной проводкой, мощность 36 Вт, IP65	шт.	3	2,4		<u>16 613</u> 16 284
247-104-0203 (2307-0106-1603)	типа Арклайн Стандарт LED-36 (3500/740/OP/PS/0/GEN1), мощность 36 Вт, IP65	шт.	3	2,2		<u>38 877</u> 38 111
247-104-0204 (2307-0106-1604)	типа Арклайн Стандарт LED-36 (3500/740/OP/PS/TW/0/GEN1), мощность 36 Вт, IP65	шт.	3	2,4		<u>45 945</u> 45 041
247-104-0205 (2307-0106-1605)	типа АЗС LED-80, мощность 80 Вт, IP65	шт.	3	5		<u>110 955</u> 108 772
247-104-0206 (2307-0106-1606)	типа АЗС LED-100, мощность 100 Вт, IP65	шт.	3	5		<u>126 807</u> 124 313
247-104-0207 (2307-0106-1607)	типа АЗС LED-120, мощность 120 Вт, IP65	шт.	3	5		<u>142 650</u> 139 845

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-104-0208 (2307-0106-1608)	типа АЗС LED-160, мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	5		<u>190 198</u> 186 461
247-104-0209 (2307-0106-1609)	типа Эверест LED-80 (Extra Wide), мощность 80 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>101 030</u> 99 042
247-104-0210 (2307-0106-1610)	типа Эверест LED-80 (Medium), мощность 80 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>113 990</u> 111 748
247-104-0211 (2307-0106-1611)	типа Эверест LED-80 (Spot), мощность 80 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>137 645</u> 134 939
247-104-0212 (2307-0106-1612)	типа Эверест LED-80 (Wide), мощность 80 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>114 974</u> 112 712
247-104-0213 (2307-0106-1613)	типа Эверест LED-100 (Asymmetric), мощность 100 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>137 332</u> 134 632
247-104-0214 (2307-0106-1614)	типа Эверест LED-100 (Ellipse), мощность 100 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>137 663</u> 134 956
247-104-0215 (2307-0106-1615)	типа Эверест LED-100 (Extra Wide), мощность 100 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>101 234</u> 99 242
247-104-0216 (2307-0106-1616)	типа Эверест LED-100 (Medium), мощность 100 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>114 202</u> 111 956
247-104-0217 (2307-0106-1617)	типа Эверест LED-100 (Spot), мощность 100 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>137 858</u> 135 148
247-104-0218 (2307-0106-1618)	типа Эверест LED-100 (Wide), мощность 100 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>115 178</u> 112 912
247-104-0219 (2307-0106-1619)	типа Эверест LED-120 (Ellipse), мощность 120 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>137 611</u> 134 906
247-104-0220 (2307-0106-1620)	типа Эверест LED-120 (Extra Wide), мощность 120 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>101 183</u> 99 192
247-104-0221 (2307-0106-1621)	типа Эверест LED-120 (Medium), мощность 120 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>114 152</u> 111 906
247-104-0222 (2307-0106-1622)	типа Эверест LED-120 (Spot), мощность 120 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>137 798</u> 135 089
247-104-0223 (2307-0106-1623)	типа Эверест LED-120 (Wide), мощность 120 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>115 127</u> 112 862
247-104-0224 (2307-0106-1624)	типа Эверест LED-160 (Ellipse), мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>217 088</u> 212 820

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-104-0225 (2307-0106-1625)	типа Эверест LED-160 (Extra Wide), мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>145 173</u> 142 315
247-104-0226 (2307-0106-1626)	типа Эверест LED-160 (Medium), мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>172 051</u> 168 666
247-104-0227 (2307-0106-1627)	типа Эверест LED-160 (Spot), мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>217 461</u> 213 185
247-104-0228 (2307-0106-1628)	типа Эверест LED-160 (Wide), мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>174 019</u> 170 595
247-104-0229 (2307-0106-1629)	типа Эверест LED-200 (Asymmetric), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>219 641</u> 215 323
247-104-0230 (2307-0106-1630)	типа Эверест LED-200 (Ellipse), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>220 302</u> 215 971
247-104-0231 (2307-0106-1631)	типа Эверест LED-200 (Extra Wide), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>146 488</u> 143 604
247-104-0232 (2307-0106-1632)	типа Эверест LED-200 (Medium), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>173 366</u> 169 955
247-104-0233 (2307-0106-1633)	типа Эверест LED-200 (Spot), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>220 675</u> 216 337
247-104-0234 (2307-0106-1634)	типа Эверест LED-200 (Wide), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>175 342</u> 171 892
247-104-0235 (2307-0106-1635)	типа Эверест LED-240 (Asymmetric), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>221 151</u> 216 803
247-104-0236 (2307-0106-1636)	типа Эверест LED-240 (Ellipse), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>221 804</u> 217 443
247-104-0237 (2307-0106-1637)	типа Эверест LED-240 (Extra Wide), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>148 006</u> 145 093
247-104-0238 (2307-0106-1638)	типа Эверест LED-240 (Medium), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>174 875</u> 171 435
247-104-0239 (2307-0106-1639)	типа Эверест LED-240 (Spot), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>222 185</u> 217 817
247-104-0240 (2307-0106-1640)	типа Эверест LED-240 (Wide), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>176 852</u> 173 372
247-104-0241 (2307-0106-1641)	типа Эверест LED-320 (Extra Wide), мощность 320Вт, IP65	шт.	3	13		<u>274 305</u> 268 906

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-104-0242 (2307-0106-1642)	типа Эверест LED-320 (Medium), мощность 320 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>328 120</u> 321 666
247-104-0243 (2307-0106-1643)	типа Эверест LED-320 (Wide), мощность 320 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>332 047</u> 325 516
247-104-0244 (2307-0106-1644)	типа Эверест LED-400 (Extra Wide), мощность 400 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>276 382</u> 270 943
247-104-0245 (2307-0106-1645)	типа Эверест LED-400 (Medium), мощность 400 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>330 741</u> 324 236
247-104-0246 (2307-0106-1646)	типа Эверест LED-400 (Wide), мощность 400 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>334 676</u> 328 093
247-104-0247 (2307-0106-1647)	типа Эверест LED-500 (Extra Wide), мощность 500 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>279 402</u> 273 903
247-104-0248 (2307-0106-1648)	типа Эверест LED-500 (Medium), мощность 500 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>333 768</u> 327 204
247-104-0249 (2307-0106-1649)	типа Эверест LED-500 (Wide), мощность 500 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>337 704</u> 331 062
247-104-0250 (2307-0106-1650)	типа Иллюминатор LED-80 (Extra, Wide), мощность 80 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>126 628</u> 124 129
247-104-0251 (2307-0106-1651)	типа Иллюминатор LED-120 (Extra, Wide), мощность 120 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>145 525</u> 142 656
247-104-0252 (2307-0106-1652)	типа Иллюминатор LED-80 (Medium), мощность 80 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>147 416</u> 144 510
247-104-0253 (2307-0106-1653)	типа Иллюминатор LED-160 (Extra, Wide), мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>152 089</u> 149 092
247-104-0254 (2307-0106-1654)	типа Иллюминатор LED-80 (Spot), мощность 80 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>152 234</u> 149 233
247-104-0255 (2307-0106-1655)	типа Иллюминатор LED-120 (Medium, Wide), мощность 120 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>157 034</u> 153 940
247-104-0256 (2307-0106-1656)	типа Иллюминатор LED-160 (Medium, Wide), мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>170 834</u> 167 469
247-104-0257 (2307-0106-1657)	типа Иллюминатор LED-120 (Spot), мощность 120 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>184 447</u> 180 815
247-104-0258 (2307-0106-1658)	типа Иллюминатор LED-160 (Spot), мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>202 156</u> 198 176

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-104-0259 (2307-0106-1659)	типа Иллюминатор LED-180 (Extra, Wide), мощность 180 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>217 635</u> 213 352
247-104-0260 (2307-0106-1660)	типа Иллюминатор LED-180 (Medium, Wide), мощность 180 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>229 136</u> 224 627
247-104-0261 (2307-0106-1661)	типа Иллюминатор LED-200 (Extra, Wide), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>245 742</u> 240 908
247-104-0262 (2307-0106-1662)	типа Иллюминатор LED-180 (Spot), мощность 180 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>259 703</u> 254 595
247-104-0263 (2307-0106-1663)	типа Иллюминатор LED-240 (Extra, Wide), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>265 165</u> 259 950
247-104-0264 (2307-0106-1664)	типа Иллюминатор LED-200 (Medium, Wide), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>274 775</u> 269 372
247-104-0265 (2307-0106-1665)	типа Иллюминатор LED-200 (Spot), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>288 608</u> 282 933
247-104-0266 (2307-0106-1666)	типа Иллюминатор LED-240 (Medium, Wide), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>297 132</u> 291 290
247-104-0267 (2307-0106-1667)	типа Иллюминатор LED-240 (Spot), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>315 223</u> 309 027
247-104-0268 (2307-0106-1668)	типа Урал LED-95 (Extra, Wide), мощность 95 Вт, IP65	шт.	3	7		<u>51 185</u> 50 170
247-104-0269 (2307-0106-1669)	типа Урал LED-95 (Medium, Wide), мощность 95 Вт, IP65	шт.	3	7		<u>74 623</u> 73 149
247-104-0270 (2307-0106-1670)	типа Урал LED-140 (Extra Wide), мощность 140 Вт, IP65	шт.	3	7		<u>69 881</u> 68 499
247-104-0271 (2307-0106-1671)	типа Урал LED-140 (Medium, Wide), мощность 140 Вт, IP65	шт.	3	7		<u>90 639</u> 88 851
247-104-0272 (2307-0106-1672)	типа Урал LED-180 (Extra Wide), мощность 180 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>89 086</u> 87 319
247-104-0273 (2307-0106-1673)	типа Урал LED-180 (Medium, Wide), мощность 180 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>119 946</u> 117 574
247-104-0274 (2307-0106-1674)	типа Урал LED-190 (Extra Wide), мощность 190 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>97 034</u> 95 116
247-104-0275 (2307-0106-1675)	типа Урал LED-190 (Medium, Wide), мощность 190 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>128 926</u> 126 383

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-104-0276 (2307-0106-1676)	типа Урал LED-240 (Extra, Wide), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	16		<u>135 967</u> 133 276
247-104-0277 (2307-0106-1677)	типа Урал LED-240 (Medium, Wide), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	16		<u>184 791</u> 181 143
247-104-0278 (2307-0106-1678)	типа Урал LED-280 (Extra, Wide), мощность 280 Вт, IP65	шт.	3	10,5		<u>139 576</u> 136 823
247-104-0279 (2307-0106-1679)	типа Урал LED-280 (Medium, Wide), мощность 280 Вт, IP65	шт.	3	10,5		<u>186 741</u> 183 063
247-104-0280 (2307-0106-1680)	типа Урал LED-300 (Extra, Wide), мощность 300 Вт, IP65	шт.	3	16		<u>149 249</u> 146 298
247-104-0281 (2307-0106-1681)	типа Урал LED-300 (Medium, Wide), мощность 300 Вт, IP65	шт.	3	16		<u>200 032</u> 196 085
247-104-0282 (2307-0106-1682)	типа Урал LED-360 (Extra, Wide), мощность 360 Вт, IP65	шт.	3	17		<u>169 564</u> 166 212
247-104-0283 (2307-0106-1683)	типа Урал LED-360 (Medium, Wide), мощность 360 Вт, IP65	шт.	3	17		<u>225 034</u> 220 595
247-104-0284 (2307-0106-1684)	типа Урал LED-420 (Extra, Wide), мощность 420 Вт, IP65	шт.	3	15		<u>167 887</u> 164 572
247-104-0285 (2307-0106-1685)	типа Урал LED-420 (Medium, Wide), мощность 420 Вт, IP65	шт.	3	15		<u>250 168</u> 245 239
247-104-0286 (2307-0106-1686)	типа Урал LED-450 (Extra, Wide), мощность 450 Вт, IP65	шт.	3	20		<u>186 756</u> 183 063
247-104-0287 (2307-0106-1687)	типа Урал LED-450 (Medium, Wide), мощность 450 Вт, IP65	шт.	3	20		<u>255 668</u> 250 624
247-104-0288 (2307-0106-1688)	типа Урал LED-540 (Extra, Wide), мощность 540 Вт, IP65	шт.	3	21		<u>205 508</u> 201 446
247-104-0289 (2307-0106-1689)	типа Урал LED-540 (Medium, Wide), мощность 540 Вт, IP65	шт.	3	21		<u>272 698</u> 267 319

Группа 247-105. Архитектурное освещение

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-105-0100	Светильник садово-паркового освещения					
247-105-0101 (2307-0103-1101)	типа Шар LED-40-СПШ/Т60 (3700/750/RAL7040/D/0/GEN1), мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4		<u>63 524</u> 62 272
247-105-0102 (2307-0103-1102)	типа Лотос LED-40-СПШ/Т60 (3700/750/RAL7040/D/0/GEN1), мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4		<u>60 318</u> 59 129
247-105-0103 (2307-0103-1103)	типа Адонис (Икар, Одиссей) LED-40-СПШ/Т60 (3700/750/RAL7040/D/0/GEN1), мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4		<u>44 467</u> 43 589
247-105-0104 (2307-0103-1104)	типа Дон Кихот LED-40-СПШ/Т60 (3700/750/RAL7040/D/0/GEN1), мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	5		<u>67 860</u> 66 522
247-105-0105 (2307-0103-1105)	типа Капля LED-40-СПШ/С1 (3700/750/RAL7040/D/0/GEN1), мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	3		<u>64 091</u> 62 830
247-105-0106 (2307-0103-1106)	типа Тюльпан LED-40-СПШ/Т60 (2800/740/RAL7040/D/0/GEN2), мощность 40 Вт, IP54 СТ РК 2942-2016	шт.	3	10		<u>206 023</u> 201 968
247-105-0107 (2307-0103-1107)	типа Тюльпан LED-60-СПШ/Т60 (4200/740/RAL7040/D/0/GEN2), мощность 60 Вт, IP54 СТ РК 2942-2016	шт.	3	10		<u>219 967</u> 215 638
247-105-0108 (2307-0103-1108)	типа Тюльпан LED-80-СПШ/Т60 (5600/750/RAL7040/E/0/GEN2), мощность 80 Вт, IP54 СТ РК 2942-2016	шт.	3	10		<u>235 056</u> 230 432
247-105-0109 (2307-0103-1109)	типа Тюльпан LED-100-СПШ/Т60 (7000/750/RAL7040/E/0/GEN2), мощность 100 Вт, IP54 СТ РК 2942-2016	шт.	3	10		<u>236 133</u> 231 487
247-105-0110 (2307-0103-1110)	типа Тюльпан LED-120-СПШ/Т60 (8400/740/RAL7040/E/0/GEN2), мощность 120 Вт, IP54 СТ РК 2942-2016	шт.	3	10		<u>251 306</u> 246 363
247-105-0111 (2307-0103-1111)	типа Факел LED-40-ШОС/Т60 (3900/740/RAL7040/D/0/GEN2), мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	12		<u>206 026</u> 201 968

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-105-0112 (2307-0103-1112)	типа Факел LED-60-ШОС/Т60 (5500/740/RAL7040/D/0/GEN2), мощность 60 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	12		<u>219 970</u> 215 638
247-105-0113 (2307-0103-1113)	типа Факел LED-80-ШОС/Т60 (7200/750/RAL7040/E/0/GEN2), мощность 80 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	12		<u>235 059</u> 230 432
247-105-0114 (2307-0103-1114)	типа Факел LED-100-ШОС/Т60 (9000/750/RAL7040/E/0/GEN2), мощность 100 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	12		<u>236 136</u> 231 487
247-105-0115 (2307-0103-1115)	типа Факел LED-120-ШОС/Т60 (10800/740/RAL7040/E/0/GEN2), мощность 120 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	12		<u>251 309</u> 246 363
247-105-0116 (2307-0103-1116)	типа Гранада LED-35-ШОС/Т60 (30/1/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 35 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	14		<u>397 763</u> 389 942
247-105-0117 (2307-0103-1117)	типа Гранада LED-61-ШОС/Т60 (30/1/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 61 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	14		<u>419 645</u> 411 395
247-105-0118 (2307-0103-1118)	типа Гранада LED-74-ШОС/Т60 (36/1/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 74 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	14		<u>443 801</u> 435 077
247-105-0119 (2307-0103-1119)	типа Кордоба LED-35-ШОС/Т60 (18/1/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 35 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	14		<u>406 058</u> 398 075
247-105-0120 (2307-0103-1120)	типа Кордоба LED-61-ШОС/Т60 (30/1/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 61 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	14		<u>436 252</u> 427 676
247-105-0121 (2307-0103-1121)	типа Кордоба LED-74-ШОС/Т60 (36/1/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 74 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	14		<u>467 193</u> 458 011
247-105-0122 (2307-0103-1123)	типа LED LS P60 светодиодный, мощностью 60 Вт, IP66	шт.	3	9,3		<u>86 076</u> 84 378
247-105-0123 (2307-0103-1124)	типа LED LS P100 светодиодный, мощностью 60 Вт, IP66	шт.	3	9,5		<u>91 087</u> 89 286
247-105-0124 (2307-0103-1122)	типа LED-9 (30/750/700/RAL9005/0/GEN1) столбик, мощность 9 Вт, IP54 СТ РК 2942-2016	шт.	3	5		<u>117 341</u> 115 033
247-105-0125 (2307-0103-1125)	типа AMELIA 250 столбик, с светодиодной лампой, мощность 3,5 Вт, корпус: полимерный материал RESIN, с закладными элементами, IP55	шт.	3	1,04		<u>22 754</u> 22 307

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-105-0126 (2307-0103-1126)	типа AMELIA 400 столбик, с светодиодной лампой, мощность 3,5 Вт, корпус: полимерный материал RESIN, с закладными элементами, IP55	шт.	3	1,83		<u>29 125</u> 28 552
247-105-0127 (2307-0103-1127)	типа AMELIA 250 столбик, с светодиодной лампой, мощность 6 Вт, корпус: полимерный материал RESIN, с закладными элементами, IP55	шт.	3	1,04		<u>17 860</u> 17 509
247-105-0128 (2307-0103-1128)	типа AMELIA 400 столбик, с светодиодной лампой, мощность 6 Вт, корпус: полимерный материал RESIN, с закладными элементами, IP55	шт.	3	1,83		<u>24 466</u> 23 984
247-105-0129 (2307-0103-1129)	типа AMELIA 800 столбик, с светодиодной лампой, мощность 6 Вт, корпус: полимерный материал RESIN, с закладными элементами, IP55	шт.	3	2,4		<u>29 744</u> 29 158
247-105-0130 (2307-0103-1130)	типа CARLO 800 столбик, с светодиодной лампой, мощность 3,5 Вт, корпус: полимерный материал RESIN, с закладными элементами, IP55	шт.	3	2,4		<u>34 204</u> 33 531
247-105-0131 (2307-0103-1131)	типа ESTER (ELISA) 800 столбик, с светодиодной лампой, мощность 10 Вт, корпус: полимерный материал RESIN, с закладными элементами, IP55	шт.	3	2,64		<u>52 794</u> 51 756
247-105-0132 (2307-0103-1132)	типа ESTER (ELISA) 500 столбик, с светодиодной лампой, мощность 10 Вт, корпус: полимерный материал RESIN, с закладными элементами, IP55	шт.	3	2,64		<u>49 152</u> 48 185
247-105-0200	Светильник подвесной уличный					
247-105-0201 (2307-0109-0101)	типа SICHEM/ANNA с 1 фонарем, с филаментной светодиодной лампой, мощность 6 Вт, IP44	шт.	3	1,27		<u>18 305</u> 17 945
247-105-0202 (2307-0109-0102)	типа SICHEM/ANNA 3L с 3 фонарями, с филаментной светодиодной лампой, мощность 6 Вт, IP44	шт.	3	4,8		<u>80 933</u> 79 341
247-105-0203 (2307-0109-0103)	типа SICHEM/SABA с 1 фонарем, с филаментной светодиодной лампой, мощность 6 Вт, IP44	шт.	3	1,27		<u>18 300</u> 17 940
247-105-0204 (2307-0109-0104)	типа SICHEM/RUT с 1 фонарем, с филаментной светодиодной лампой, мощность 6 Вт, IP55	шт.	3	1,73		<u>24 898</u> 24 408
247-105-0205 (2307-0109-0105)	типа SICHEM/CEFA с 1 фонарем, с филаментной светодиодной лампой, мощность 6 Вт, IP55	шт.	3	1,73		<u>23 011</u> 22 558

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-105-0206 (2307-0109-0106)	типа SICHEM/CEFA 3L с 3 фонарями, с филаментной светодиодной лампой, мощность 6 Вт, IP55	шт.	3	14		<u>95 060</u> 93 181
247-105-0207 (2307-0109-0107)	типа SICHEM/NOEMI (SIMON) с 1 фонарем, с филаментной светодиодной лампой, мощностью до 100 Вт, IP55	шт.	3	4,4		<u>103 456</u> 101 423
247-105-0208 (2307-0109-0108)	типа SICHEM/G250 с 1 фонарем, мощность до 100 Вт, IP55	шт.	3	1,43		<u>18 253</u> 17 894
247-105-0209 (2307-0109-0109)	типа SICHEM/BISSO/G250 3L с 3 фонарями, мощность до 100 Вт, IP55	шт.	3	12,7		<u>80 785</u> 79 187
247-105-0210 (2307-0109-0110)	типа SICHEM/G300 с 1 фонарем, мощность до 100 Вт, IP55	шт.	3	1,25		<u>22 702</u> 22 255
247-105-0211 (2307-0109-0111)	типа SICHEM/GLOBE 400 с 1 фонарем, мощность до 100 Вт, IP65	шт.	3	4,4		<u>56 819</u> 55 700
247-105-0300	Светильник для подсветки лестниц					
247-105-0301 (2307-0109-0201)	типа LETI 100, с светодиодной лампой, мощность 3 Вт, IP66	шт.	3	0,5		<u>16 243</u> 15 924
247-105-0302 (2307-0109-0202)	типа EXTRALETI 100, с светодиодной лампой, мощность 3 Вт, IP66	шт.	3	0,5		<u>16 243</u> 15 924
247-105-0400	Светильник уличный настенный					
247-105-0401 (2307-0109-0301)	типа BISSO/SABA (ANNA) с 1 фонарем, с светодиодной лампой, мощность 6 Вт, IP44	шт.	3	1,27		<u>18 305</u> 17 945
247-105-0402 (2307-0109-0302)	типа PORPORA/SABA (ANNA) с 2 фонарями, с светодиодной лампой, мощность 6 Вт, IP44	шт.	3	3,5		<u>50 046</u> 49 061
247-105-0403 (2307-0109-0303)	типа BISSO/CEFA с 1 фонарем, с светодиодной лампой, мощность 6 Вт, IP55	шт.	3	1,73		<u>23 018</u> 22 565
247-105-0404 (2307-0109-0304)	типа BISSO/RUT с 1 фонарем, с светодиодной лампой, мощность 6 Вт, IP55	шт.	3	1,73		<u>24 903</u> 24 413
247-105-0405 (2307-0109-0305)	типа MIRELLA с 1 фонарем, с светодиодной лампой, мощность 6 Вт, IP55	шт.	3	1,7		<u>34 613</u> 33 932
247-105-0406 (2307-0109-0306)	типа OFIR/CEFA с 1 фонарем, с светодиодной лампой, мощность 6 Вт, IP55	шт.	3	2,1		<u>39 926</u> 39 141
247-105-0407 (2307-0109-0307)	типа OFIR/RUT с 1 фонарем, с светодиодной лампой, мощность 6 Вт, IP55	шт.	3	2,1		<u>41 811</u> 40 989

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-105-0408 (2307-0109-0308)	типа PORPORA/CEFA с 2 фонарями, с светодиодной лампой, мощность 6 Вт, IP55	шт.	3	4		<u>59 469</u> 58 299
247-105-0409 (2307-0109-0309)	типа PORPORA/RUT с 2 фонарями, с светодиодной лампой, мощность 6 Вт, IP55	шт.	3	4		<u>63 241</u> 61 997
247-105-0410 (2307-0109-0310)	типа MIRELLA LED с 1 фонарем, с светодиодной лампой, мощность 10 Вт, IP55	шт.	3	2,2		<u>60 314</u> 59 129
247-105-0411 (2307-0109-0311)	типа AMELIA-FS с 1 фонарем, с светодиодной лампой, мощность 6 Вт, IP55	шт.	3	1,04		<u>19 180</u> 18 803
247-105-0412 (2307-0109-0312)	типа AMELIA WALL с 1 фонарем, с светодиодной лампой, мощность 6 Вт, IP55	шт.	3	1,04		<u>17 860</u> 17 509
247-105-0413 (2307-0109-0313)	типа CARLO-FS с 1 фонарем, с светодиодной лампой, мощность 3,5 Вт, IP55	шт.	3	1,04		<u>24 027</u> 23 555
247-105-0414 (2307-0109-0314)	типа CARLO WALL с 1 фонарем, с светодиодной лампой, мощность 3,5 Вт, IP55	шт.	3	1,04		<u>22 754</u> 22 307
247-105-0415 (2307-0109-0315)	типа FRANCA 90-1L WALL с 1 фонарем, с светодиодной лампой, мощность 3,5 Вт, IP55	шт.	3	0,44		<u>16 132</u> 15 815
247-105-0416 (2307-0109-0316)	типа FRANCA 90-2L WALL с 1 фонарем, с светодиодной лампой, мощность 3,5 Вт, IP55	шт.	3	1,04		<u>39 270</u> 38 499
247-105-0417 (2307-0109-0317)	типа ELISA (ESTER) WALL с 1 фонарем, с светодиодной лампой, мощность 10 Вт, IP55	шт.	3	1,2		<u>37 151</u> 36 421
247-105-0418 (2307-0109-0318)	типа NEW MIDIPILAR/VIVI LED-HIP с 1 фонарем, с светодиодной лампой, мощность 50Вт, IP65	шт.	3	5,5		<u>97 918</u> 95 992
247-105-0419 (2307-0109-0319)	типа OFIR/NOEMI (SIMON) с 1 фонарем, с светодиодной лампой, мощность 50Вт, IP55	шт.	3	4,4		<u>107 720</u> 105 603
247-105-0420 (2307-0109-0320)	типа MIDIPILAR/BEPPE LED-HIP с 1 фонарем, с светодиодной лампой, мощность 50Вт, IP65	шт.	3	5,6		<u>113 757</u> 111 520
247-105-0421 (2307-0109-0321)	типа ADAM/NOEMI (SIMON) с 1 фонарем, с светодиодной лампой, мощность 50Вт, IP55	шт.	3	6,3		<u>114 378</u> 112 128
247-105-0422 (2307-0109-0322)	типа MIRRA/NOEMI (SIMON) с 2 фонарями, с светодиодной лампой, мощность 50Вт, IP55	шт.	3	11		<u>228 887</u> 224 387
247-105-0423 (2307-0109-0323)	типа EVA/NOEMI (SIMON) с 2 фонарями, с светодиодной лампой, мощность 50Вт, IP55	шт.	3	13		<u>242 201</u> 237 438
247-105-0424 (2307-0109-0324)	типа BISSO/G250 с 1 фонарем, мощность до 100 Вт, IP55	шт.	3	1,65		<u>18 259</u> 17 899

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-105-0425 (2307-0109-0325)	типа BISSO/G300 с 1 фонарем, мощность до 100 Вт, IP55	шт.	3	1,06		<u>22 701</u> 22 255
247-105-0426 (2307-0109-0326)	типа OFIR/G300 с 1 фонарем, мощность до 100 Вт, IP55	шт.	3	2,5		<u>39 617</u> 38 837
247-105-0427 (2307-0109-0327)	типа PORPORA/G250 с 2 фонарями, мощность до 100 Вт, IP55	шт.	3	3,35		<u>49 952</u> 48 969
247-105-0428 (2307-0109-0328)	типа OFIR/GLOBE 400 с 1 фонарем, мощность до 100 Вт, IP65	шт.	3	4,4		<u>61 082</u> 59 879
247-105-0429 (2307-0109-0329)	типа ADAM/GLOBE 400 с 1 фонарем, мощность до 100 Вт, IP65	шт.	3	6,3		<u>67 739</u> 66 404
247-105-0430 (2307-0109-0330)	типа MIRRA/G300 с 2 фонарями, мощность до 100 Вт, IP55	шт.	3	4,6		<u>92 679</u> 90 857
247-105-0431 (2307-0109-0331)	типа ADAM/CANA с 1 фонарем, мощность до 100 Вт, IP65	шт.	3	5,6		<u>106 499</u> 104 405
247-105-0500	Уличное бра					
247-105-0501 (2307-0109-0401)	типа IESSE, с светодиодной лампой, мощность 6 Вт, IP55	шт.	3	1,2		<u>15 754</u> 15 444
247-105-0502 (2307-0109-0402)	типа BERTINA, с светодиодной лампой, мощность 10 Вт, IP66	шт.	3	1		<u>22 176</u> 21 740
247-105-0503 (2307-0109-0403)	типа GERMANA, с светодиодной лампой, мощность 6 Вт, IP66	шт.	3	1		<u>25 784</u> 25 277
247-105-0504 (2307-0109-0404)	типа GIOVA/GERMANA, с светодиодной лампой, мощность 6 Вт, IP66	шт.	3	1		<u>31 062</u> 30 452
247-105-0505 (2307-0109-0405)	типа FRANCA 90, с светодиодной лампой, мощность 3,5 Вт, IP55	шт.	3	0,4		<u>15 221</u> 14 922
247-105-0506 (2307-0109-0406)	типа FRANCY-OP, с светодиодной лампой, мощность 6 Вт, IP66	шт.	3	0,6		<u>16 132</u> 15 815
247-105-0507 (2307-0109-0407)	типа FRANCY, с светодиодной лампой, мощность 6 Вт, IP66	шт.	3	0,7		<u>16 506</u> 16 182
247-105-0508 (2307-0109-0408)	типа NEW LOT/VIVI LED-HIP, с светодиодной лампой, мощность 50 Вт, IP65	шт.	3	5,5		<u>86 766</u> 85 059
247-105-0509 (2307-0109-0409)	типа DARIA, мощность до 100 Вт, IP55	шт.	3	2,3		<u>34 392</u> 33 715

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-105-0510 (2307-0109-0410)	типа RITA, мощность до 100 Вт, IP66	шт.	3	1		<u>18 483</u> 18 119
247-105-0511 (2307-0109-0411)	типа LUCIA, мощность до 100 Вт, IP66	шт.	3	1		<u>7 767</u> 7 614
247-105-0512 (2307-0109-0412)	типа LUCIA BACKLIT, мощность до 100 Вт, IP66	шт.	3	1		<u>10 131</u> 9 931
247-105-0513 (2307-0109-0413)	типа REMI/LUCIA, мощность до 100 Вт, IP66	шт.	3	1		<u>9 097</u> 8 918
247-105-0514 (2307-0109-0414)	типа GUIZEPPE, мощность до 100 Вт, IP66	шт.	3	2,5		<u>31 730</u> 31 105
247-105-0515 (2307-0109-0415)	типа GIOVA/GUIZEPPE, мощность до 100 Вт, IP66	шт.	3	2,6		<u>37 009</u> 36 280
247-105-0600	Уличный фонарь на столб					
247-105-0601 (2307-0109-0501)	типа ANNA (SABA), с светодиодной лампой, мощность 6 Вт, IP44	шт.	3	1		<u>13 027</u> 12 770
247-105-0602 (2307-0109-0502)	типа CEFA, с светодиодной лампой, мощность 6 Вт, IP55	шт.	3	1,26		<u>17 738</u> 17 389
247-105-0603 (2307-0109-0503)	типа RUT, с светодиодной лампой, мощность 6 Вт, IP55	шт.	3	1,26		<u>19 624</u> 19 238
247-105-0604 (2307-0109-0504)	типа NOEMI (SIMON), с светодиодной лампой, мощность 50 Вт, IP55	шт.	3	3,5		<u>85 532</u> 83 851
247-105-0605 (2307-0109-0505)	типа VIVI LED-HIP, с светодиодной лампой, мощность 50 Вт, IP65	шт.	3	5		<u>79 701</u> 78 133
247-105-0606 (2307-0109-0506)	типа BEPPE LED-HIP, с светодиодной лампой, мощность 50 Вт, IP65	шт.	3	5		<u>95 540</u> 93 661
247-105-0607 (2307-0109-0507)	типа GLOBE 250 Classic, мощность до 100 Вт, IP55	шт.	3	0,94		<u>12 980</u> 12 724
247-105-0608 (2307-0109-0508)	типа GLOBE 300 Classic, мощность до 100 Вт, IP55	шт.	3	1,6		<u>17 430</u> 17 086
247-105-0609 (2307-0109-0509)	типа GIORGIO, мощность до 100 Вт, IP66	шт.	3	3		<u>47 541</u> 46 606
247-105-0610 (2307-0109-0510)	типа GLOBE 400, мощность до 100 Вт, IP65	шт.	3	3,5		<u>84 486</u> 82 826

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-105-0611 (2307-0109-0511)	типа ROSA, мощность до 100 Вт, IP66	шт.	3	5		<u>38 896</u> 38 128
247-105-0700	Светильник фасадный					
247-105-0701 (2307-0109-0601)	типа MINITOMMY, с светодиодной лампой, мощность 3,5 Вт, IP66	шт.	3	0,65		<u>23 320</u> 22 862
247-105-0702 (2307-0109-0602)	типа MINITOMMY 2L, с светодиодной лампой, мощность 3,5 Вт, IP66	шт.	3	1,35		<u>49 081</u> 48 117
247-105-0703 (2307-0109-0603)	типа TOMMY, с светодиодной лампой, мощность 10 Вт, IP66	шт.	3	0,8		<u>44 361</u> 43 490
247-105-0704 (2307-0109-0604)	типа TOMMY 2L, с светодиодной лампой, мощность 10 Вт, IP66	шт.	3	1,65		<u>88 723</u> 86 982
247-105-0705 (2307-0109-0605)	типа MARTA 90-2L, с светодиодной лампой, мощность 3,5 Вт, IP55	шт.	3	0,6		<u>28 334</u> 27 778
247-105-0706 (2307-0109-0606)	типа MARTA 160-2L, с светодиодной лампой, мощность 10 Вт, IP55	шт.	3	1,54		<u>49 541</u> 48 568
247-105-0800	Парковый столб					
247-105-0801 (2307-0109-0701)	типа MICROLOT, корпус: полимерный материал RESIN, с монтажным комплектом	шт.	1	0,2		<u>5 274</u> 5 170
247-105-0802 (2307-0109-0702)	типа MINIOLOT, корпус: полимерный материал RESIN, с монтажным комплектом	шт.	1	0,27		<u>5 826</u> 5 712
247-105-0803 (2307-0109-0703)	типа LOT, корпус: полимерный материал RESIN, с монтажным комплектом	шт.	1	1,05		<u>21 878</u> 21 448
247-105-0804 (2307-0109-0704)	типа MIZAR, корпус: полимерный материал RESIN, с монтажным комплектом	шт.	1	2		<u>23 296</u> 22 838
247-105-0805 (2307-0109-0705)	типа IAFET, корпус: полимерный материал RESIN, с монтажным комплектом	шт.	1	4		<u>42 155</u> 41 326
247-105-0806 (2307-0109-0706)	типа ALOE, корпус: полимерный материал RESIN, с закладными элементами	шт.	1	5		<u>46 595</u> 45 678
247-105-0807 (2307-0109-0707)	типа ARTU, корпус: полимерный материал RESIN, с закладными элементами	шт.	1	6		<u>65 541</u> 64 252
247-105-0808 (2307-0109-0708)	типа GIGI, корпус: полимерный материал RESIN, с закладными элементами	шт.	1	7,6		<u>79 508</u> 77 944

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-105-0809 (2307-0109-0709)	типа RICU, стальной покрытый полимерным материалом RESIN, с закладными элементами	шт.	1	10		<u>95 408</u> 93 531
247-105-0810 (2307-0109-0710)	типа NEBO, стальной покрытый полимерным материалом RESIN, с закладными элементами	шт.	1	22		<u>217 440</u> 213 162
247-105-0811 (2307-0109-0711)	типа TABOR, стальной покрытый полимерным материалом RESIN, с закладными элементами	шт.	1	25,5		<u>234 083</u> 229 476
247-105-0812 (2307-0109-0712)	типа HOREB, стальной покрытый полимерным материалом RESIN, с закладными элементами	шт.	1	29		<u>256 271</u> 251 227
247-105-0813 (2307-0109-0713)	типа EKTOR 2500, стальной покрытый полимерным материалом RESIN, с закладными элементами	шт.	1	30		<u>176 535</u> 173 053
247-105-0814 (2307-0109-0714)	типа EKTOR 4000, стальной покрытый полимерным материалом RESIN, с закладными элементами	шт.	1	36		<u>246 467</u> 241 610
247-105-0900	Консоль для паркового фонаря					
247-105-0901 (2307-0109-0801)	типа BISSO WALL, настенный, корпус: полимерный материал RESIN, с монтажным комплектом	шт.	1	0,3		<u>5 274</u> 5 170
247-105-0902 (2307-0109-0802)	типа PORPORA SYS, настенный, корпус: полимерный материал RESIN, с монтажным комплектом	шт.	1	0,9		<u>24 002</u> 23 531
247-105-0903 (2307-0109-0803)	типа OFIR WALL, настенный, корпус: полимерный материал RESIN, с монтажным комплектом	шт.	1	0,75		<u>22 187</u> 21 751
247-105-0904 (2307-0109-0804)	типа MIRRA SYS, настенный, корпус: полимерный материал RESIN, с монтажным комплектом	шт.	1	1,8		<u>57 820</u> 56 685
247-105-0905 (2307-0109-0805)	типа ADAM WALL, настенный, корпус: полимерный материал RESIN, с монтажным комплектом	шт.	1	1,5		<u>28 844</u> 28 277
247-105-0906 (2307-0109-0806)	типа EVA SYS, настенный, корпус: полимерный материал RESIN, с монтажным комплектом	шт.	1	3,3		<u>71 133</u> 69 736
247-105-0907 (2307-0109-0807)	типа MIDIPILAR WALL, настенный, корпус: полимерный материал RESIN, с монтажным комплектом	шт.	1	2		<u>18 218</u> 17 859
247-105-0908 (2307-0109-0808)	типа BISSO SYS 1L, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	1		<u>26 023</u> 25 512
247-105-0909 (2307-0109-0809)	типа BISSO SYS 2L, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	1,3		<u>31 301</u> 30 686
247-105-0910 (2307-0109-0810)	типа BISSO SYS 2L+1, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	1,3		<u>33 298</u> 32 644

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-105-0911 (2307-0109-0811)	типа BISSO SYS 3L, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	1,6		<u>36 580</u> 35 862
247-105-0912 (2307-0109-0812)	типа BISSO SYS 3L+1, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	1,6		<u>38 575</u> 37 818
247-105-0913 (2307-0109-0813)	типа OFIR SYS 1L, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	1,45		<u>42 932</u> 42 089
247-105-0914 (2307-0109-0814)	типа OFIR SYS 2L, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	2,2		<u>65 118</u> 63 840
247-105-0915 (2307-0109-0815)	типа OFIR SYS 2L+1, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	2,2		<u>67 114</u> 65 797
247-105-0916 (2307-0109-0816)	типа OFIR SYS 3L, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	2,95		<u>87 305</u> 85 591
247-105-0917 (2307-0109-0817)	типа OFIR SYS 3L+1, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	2,95		<u>89 302</u> 87 549
247-105-0918 (2307-0109-0818)	типа ADAM SYS 1L, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	2,2		<u>49 588</u> 48 614
247-105-0919 (2307-0109-0819)	типа ADAM SYS 2L, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	3,7		<u>78 431</u> 76 891
247-105-0920 (2307-0109-0820)	типа ADAM SYS 2L+1, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	3,7		<u>80 427</u> 78 848
247-105-0921 (2307-0109-0821)	типа ADAM SYS 3L, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	5,2		<u>107 274</u> 105 167
247-105-0922 (2307-0109-0822)	типа ADAM SYS 3L+1, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	5,2		<u>109 271</u> 107 125
247-105-0923 (2307-0109-0823)	типа MIDIPILAR SYS 1L, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	2		<u>29 042</u> 28 471
247-105-0924 (2307-0109-0824)	типа MIDIPILAR SYS 2L, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	3		<u>50 167</u> 49 181
247-105-0925 (2307-0109-0825)	типа MIDIPILAR SYS 3L, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	4		<u>71 285</u> 69 885

Подраздел 247-2. Материалы и изделия низковольтных устройств**Группа 247-201. Щит**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-201-0100	Щит распределительный навесной ГОСТ 32397-2013, типа ЩРН					
247-201-0102 (2307-0201-0109)	123-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	3,2		<u>5 706</u> 5 592
247-201-0103 (2307-0201-0110)	183-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	4		<u>6 700</u> 6 565
247-201-0104 (2307-0201-0111)	243-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	4,2		<u>7 068</u> 6 926
247-201-0105 (2307-0201-0112)	363-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	6,3		<u>9 210</u> 9 024
247-201-0106 (2307-0201-0113)	483-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	7,4		<u>12 788</u> 12 531
247-201-0107 (2307-0201-0114)	543-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	8,6		<u>17 133</u> 16 790
247-201-0108 (2307-0201-0115)	723-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	10,6		<u>19 760</u> 19 364
247-201-0110 (2307-0201-0105)	123-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	3,2		<u>5 706</u> 5 592
247-201-0111 (2307-0201-0106)	183-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	4		<u>6 700</u> 6 565
247-201-0112 (2307-0201-0107)	243-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	4,2		<u>7 068</u> 6 926
247-201-0113 (2307-0201-0108)	363-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	6,3		<u>9 210</u> 9 024
247-201-0117 (2307-0201-0101)	123-0 У2 IP54	шт.	2	3,3		<u>9 898</u> 9 701
247-201-0118 (2307-0201-0117)	183-0 У2 IP54	шт.	2	4,2		<u>6 781</u> 6 645
247-201-0119 (2307-0201-0102)	243-0 У2 IP54	шт.	2	5,1		<u>11 547</u> 11 317
247-201-0120 (2307-0201-0103)	363-0 У2 IP54	шт.	2	6,4		<u>18 352</u> 17 987

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-201-0121 (2307-0201-0104)	483-0 У2 IP54	шт.	2	8,1		<u>20 390</u> 19 984
247-201-0134 (2307-0201-1002)	П-6 IP41	шт.	2	0,43		<u>1 462</u> 1 433
247-201-0135 (2307-0201-1003)	П-8 IP41	шт.	2	0,49		<u>1 661</u> 1 628
247-201-0136 (2307-0201-0116)	П-12 IP41	шт.	2	0,65		<u>2 769</u> 2 714
247-201-0137 (2307-0201-0119)	П-18 IP41	шт.	2	0,93		<u>3 692</u> 3 619
247-201-0138 (2307-0201-0118)	П-24 IP41	шт.	2	1,17		<u>5 229</u> 5 126
247-201-0139 (2307-0201-0120)	П-36 IP41	шт.	2	1,92		<u>7 692</u> 7 540
247-201-0200	Щит распределительный встраиваемый ГОСТ 32397-2013, типа ЩРВ					
247-201-0210 (2307-0201-0205)	123-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	2,55		<u>5 018</u> 4 917
247-201-0211 (2307-0201-0206)	183-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	3,8		<u>5 780</u> 5 663
247-201-0212 (2307-0201-0207)	243-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	4,2		<u>5 892</u> 5 773
247-201-0213 (2307-0201-0208)	363-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	4,9		<u>8 383</u> 8 213
247-201-0214 (2307-0201-0209)	483-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	5,9		<u>12 725</u> 12 469
247-201-0215 (2307-0201-0210)	543-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	7,75		<u>16 969</u> 16 628
247-201-0216 (2307-0201-0211)	723-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	10,7		<u>18 852</u> 18 471
247-201-0300	Щит учетно-распределительный навесной ГОСТ 32397-2013, типа ЩУРН					
247-201-0301 (2307-0201-0301)	1/930-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	4,2		<u>8 267</u> 8 102

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-201-0302 (2307-0201-0306)	1/1230-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	4,5		<u>8 866</u> 8 689
247-201-0303 (2307-0201-0302)	1/1530-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	6,1		<u>11 662</u> 11 429
247-201-0304 (2307-0201-0307)	3/930-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	5,5		<u>10 676</u> 10 462
247-201-0305 (2307-0201-0319)	3/1230-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	5,7		<u>10 725</u> 10 510
247-201-0306 (2307-0201-0308)	3/1830-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	8,3		<u>13 471</u> 13 200
247-201-0307 (2307-0201-0309)	3/2430-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	10,3		<u>14 776</u> 14 478
247-201-0308 (2307-0201-0322)	3/3030-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	9,3		<u>15 997</u> 15 676
247-201-0309 (2307-0201-0310)	3/3630-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	11,5		<u>18 328</u> 17 960
247-201-0310 (2307-0201-0311)	3/4230-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	12,3		<u>21 350</u> 20 922
247-201-0311 (2307-0201-0324)	3/4830-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	11		<u>24 141</u> 23 659
247-201-0312 (2307-0201-0320)	3/3030/1-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	8,9		<u>13 823</u> 13 545
247-201-0324 (2307-0201-0305)	1/930-1 38 УХЛЗ IP31	шт.	2	4,2		<u>8 267</u> 8 102
247-201-0325 (2307-0201-0303)	1/1230-1 38 УХЛЗ IP31	шт.	2	4,5		<u>8 866</u> 8 689
247-201-0326 (2307-0201-0304)	1/1530-1 38 УХЛЗ IP31	шт.	2	6,1		<u>8 662</u> 8 485
247-201-0327 (2307-0201-0316)	3/930-1 38 УХЛЗ IP31	шт.	2	5,5		<u>8 595</u> 8 421
247-201-0328 (2307-0201-0312)	3/1230-1 38 УХЛЗ IP31	шт.	2	5,7		<u>10 725</u> 10 510
247-201-0329 (2307-0201-0317)	3/1830-1 38 УХЛЗ IP31	шт.	2	8,3		<u>13 471</u> 13 200

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-201-0330 (2307-0201-0318)	3/2430-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	10,3		<u>14 776</u> 14 478
247-201-0331 (2307-0201-0323)	3/3030-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	9,3		<u>15 997</u> 15 676
247-201-0332 (2307-0201-0313)	3/3630-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	11,5		<u>16 906</u> 16 565
247-201-0333 (2307-0201-0314)	3/4230-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	12,3		<u>15 116</u> 14 813
247-201-0334 (2307-0201-0315)	3/4830-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	11		<u>24 141</u> 23 659
247-201-0335 (2307-0201-0321)	3/3030/1-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	8,9		<u>11 164</u> 10 935
247-201-0400	Щит учетно-распределительный встраиваемый ГОСТ 32397-2013, типа ЩУРв					
247-201-0401 (2307-0201-0403)	1/930-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	4,4		<u>9 221</u> 9 037
247-201-0402 (2307-0201-0406)	1/1230-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	4,5		<u>9 447</u> 9 258
247-201-0403 (2307-0201-0404)	1/1530-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	6,7		<u>11 051</u> 10 829
247-201-0404 (2307-0201-0415)	3/930-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	5,4		<u>9 434</u> 9 245
247-201-0405 (2307-0201-0420)	3/1230-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	5,2		<u>10 595</u> 10 383
247-201-0406 (2307-0201-0416)	3/1830-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	8		<u>13 058</u> 12 796
247-201-0407 (2307-0201-0417)	3/2430-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	8,5		<u>10 598</u> 10 383
247-201-0408 (2307-0201-0421)	3/3030-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	8,3		<u>15 178</u> 14 874
247-201-0409 (2307-0201-0418)	3/3630-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	9,5		<u>15 179</u> 14 874
247-201-0410 (2307-0201-0419)	3/4230-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	10,3		<u>16 068</u> 15 742

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-201-0411 (2307-0201-0422)	3/4830-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	10		<u>20 560</u> 20 149
247-201-0423 (2307-0201-0405)	1/930-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	4,4		<u>8 159</u> 7 987
247-201-0424 (2307-0201-0401)	1/1230-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	4,5		<u>8 364</u> 8 195
247-201-0425 (2307-0201-0402)	1/1530-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	6,7		<u>9 783</u> 9 582
247-201-0426 (2307-0201-0407)	3/930-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	5,4		<u>8 763</u> 8 583
247-201-0427 (2307-0201-0408)	3/1230-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	5,2		<u>9 601</u> 9 407
247-201-0428 (2307-0201-0409)	3/1830-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	8		<u>11 548</u> 11 312
247-201-0429 (2307-0201-0410)	3/2430-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	8,5		<u>11 900</u> 11 659
247-201-0430 (2307-0201-0411)	3/3030-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	8,3		<u>13 737</u> 13 458
247-201-0431 (2307-0201-0412)	3/3630-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	9,5		<u>12 826</u> 12 567
247-201-0432 (2307-0201-0413)	3/4230-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	10,3		<u>14 464</u> 14 172
247-201-0433 (2307-0201-0414)	3/4830-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	10		<u>18 175</u> 17 811
247-201-0500	Щит вводно-учетный ГОСТ 32397-2013, типа ЩУ					
247-201-0501 (2307-0201-0501)	1/1-0 У1 IP66	шт.	2	3,6		<u>8 983</u> 8 803
247-201-0502 (2307-0201-0503)	1/2-0 У1 IP54	шт.	2	5,3		<u>14 871</u> 14 575
247-201-0503 (2307-0201-0505)	1/1-1 У1 IP66	шт.	2	5,3		<u>11 369</u> 11 142
247-201-0504 (2307-0201-0504)	3/1-0 У1 IP66	шт.	2	5,9		<u>12 547</u> 12 296

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-201-0505 (2307-0201-0506)	3/1-1 У1 IP66	шт.	2	8,7		<u>16 925</u> 16 586
247-201-0600	Щит осветительный с выключателем ГОСТ 32397-2013, типа ОЩВ					
247-201-0601 (2307-0201-0701)	3-63-6-0 36 УХЛ4 IP31	шт.	2	4,1		<u>13 548</u> 13 279
247-201-0602 (2307-0201-0703)	3-63-12-0 36 УХЛ4 IP31	шт.	2	5,8		<u>19 161</u> 18 781
247-201-0603 (2307-0201-0702)	3-100-12-0 36 УХЛ4 IP31	шт.	2	6		<u>21 911</u> 21 477
247-201-0700	Щит утапливаемый осветительный с выключателем ГОСТ 32397-2013, типа УОЩВ					
247-201-0701 (2307-0201-0801)	3-63-6-0 36 УХЛ4 IP31	шт.	2	3,6		<u>17 906</u> 17 552
247-201-0702 (2307-0201-0803)	3-63-12-0 36 УХЛ4 IP31	шт.	2	5,5		<u>20 032</u> 19 635
247-201-0703 (2307-0201-0802)	3-100-12-0 36 УХЛ4 IP31	шт.	2	5,8		<u>20 059</u> 19 660
247-201-0800	Щит с монтажной панелью ГОСТ 32397-2013, типа ЩМП					
247-201-0801 (2307-0201-0901)	1-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	6		<u>10 795</u> 10 579
247-201-0802 (2307-0201-0903)	2-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	9,1		<u>12 605</u> 12 351
247-201-0803 (2307-0201-0905)	3-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	13,6		<u>14 931</u> 14 627
247-201-0804 (2307-0201-0907)	4-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	21,1		<u>22 060</u> 21 611
247-201-0805 (2307-0201-0909)	5-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	27		<u>28 726</u> 28 141
247-201-0806 (2307-0201-0911)	6-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	42,5		<u>40 097</u> 39 277
247-201-0807 (2307-0201-0913)	7-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	46,2		<u>44 126</u> 43 224

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-201-0808 (2307-0201-0941)	1-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	5,2		<u>8 572</u> 8 400
247-201-0809 (2307-0201-0942)	2-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	8		<u>10 847</u> 10 628
247-201-0810 (2307-0201-0943)	3-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	12,2		<u>14 775</u> 14 476
247-201-0811 (2307-0201-0923)	2.3.1-0 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	3		<u>6 662</u> 6 529
247-201-0812 (2307-0201-0925)	3.2.1-0 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	2,6		<u>6 662</u> 6 529
247-201-0813 (2307-0201-0927)	4.2.1-0 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	3,4		<u>7 358</u> 7 211
247-201-0814 (2307-0201-0929)	4.4.1-0 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	6,6		<u>10 690</u> 10 475
247-201-0815 (2307-0201-0931)	4.4.2-0 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	7,9		<u>13 056</u> 12 794
247-201-0816 (2307-0201-0933)	4.6.1-0 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	9,4		<u>14 720</u> 14 424
247-201-0817 (2307-0201-0935)	4.6.2-0 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	11		<u>15 366</u> 15 056
247-201-0818 (2307-0201-0937)	6.6.1-0 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	13,3		<u>23 795</u> 23 318
247-201-0819 (2307-0201-0939)	6.6.2-0 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	15,3		<u>28 737</u> 28 161
247-201-0820 (2307-0201-0915)	16.6.4-0 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	54,5		<u>84 764</u> 83 059
247-201-0821 (2307-0201-0917)	16.8.4-0 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	65,2		<u>98 181</u> 96 204
247-201-0822 (2307-0201-0919)	18.6.4-0 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	59,3		<u>94 390</u> 92 492
247-201-0823 (2307-0201-0921)	18.8.4-0 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	70,8		<u>108 025</u> 105 851
247-201-0824 (2307-0201-0902)	1-0 У2 IP54	шт.	2	6,4		<u>16 414</u> 16 087

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-201-0825 (2307-0201-0904)	2-0 Y2 IP54	шт.	2	9,35		<u>20 588</u> 20 177
247-201-0826 (2307-0201-0906)	3-0 Y2 IP54	шт.	2	13,79		<u>25 236</u> 24 730
247-201-0827 (2307-0201-0908)	4-0 Y2 IP54	шт.	2	28,11		<u>35 828</u> 35 103
247-201-0828 (2307-0201-0910)	5-0 Y2 IP54	шт.	2	35,2		<u>45 563</u> 44 642
247-201-0829 (2307-0201-0912)	6-0 Y2 IP54	шт.	2	46,6		<u>61 187</u> 59 950
247-201-0830 (2307-0201-0914)	7-0 Y2 IP54	шт.	2	47		<u>60 647</u> 59 421
247-201-0831 (2307-0201-0924)	2.3.1-0 Y2 IP54	шт.	2	3,8		<u>9 324</u> 9 138
247-201-0832 (2307-0201-0926)	3.2.1-0 Y2 IP54	шт.	2	3,4		<u>9 324</u> 9 138
247-201-0833 (2307-0201-0928)	4.2.1-0 Y2 IP54	шт.	2	4,2		<u>10 570</u> 10 359
247-201-0834 (2307-0201-0930)	4.4.1-0 Y2 IP54	шт.	2	8,7		<u>15 807</u> 15 490
247-201-0835 (2307-0201-0932)	4.4.2-0 Y2 IP54	шт.	2	10,5		<u>18 601</u> 18 228
247-201-0836 (2307-0201-0934)	4.6.1-0 Y2 IP54	шт.	2	12,2		<u>20 791</u> 20 374
247-201-0837 (2307-0201-0936)	4.6.2-0 Y2 IP54	шт.	2	14,5		<u>23 686</u> 23 210
247-201-0838 (2307-0201-0938)	6.6.1-0 Y2 IP54	шт.	2	17,2		<u>29 768</u> 29 171
247-201-0839 (2307-0201-0940)	6.6.2-0 Y2 IP54	шт.	2	19,9		<u>33 506</u> 32 833
247-201-0840 (2307-0201-0916)	16.6.4-0 Y2 IP54	шт.	2	54,8		<u>89 749</u> 87 946
247-201-0841 (2307-0201-0918)	16.8.4-0 Y2 IP54	шт.	2	65,5		<u>103 904</u> 101 815

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-201-0842 (2307-0201-0920)	18.6.4-0 У2 IP54	шт.	2	59,7		<u>100 213</u> 98 201
247-201-0843 (2307-0201-0922)	18.8.4-0 У2 IP54	шт.	2	71,4		<u>114 817</u> 112 509
247-201-0900	Щит распределительный пластиковый, навесной типа ЩРН-П					
247-201-0901 (2307-0201-1005)	4 модуля IP41	шт.	2	0,37		<u>1 230</u> 1 206
247-201-0902 (2307-0201-1006)	12 модулей IP41	шт.	2	0,8		<u>2 769</u> 2 714
247-201-0903 (2307-0201-1007)	18 модулей IP41	шт.	2	1,11		<u>3 692</u> 3 619
247-201-0904 (2307-0201-1008)	24 модуля IP41	шт.	2	1,35		<u>5 230</u> 5 126
247-201-0905 (2307-0201-1009)	36 модулей IP41	шт.	2	2,13		<u>7 693</u> 7 540
247-201-1000	Щит распределительный пластиковый, встраиваемый типа ЩРВ-П					
247-201-1001 (2307-0201-1010)	4 модуля IP41	шт.	2	0,45		<u>1 230</u> 1 206
247-201-1002 (2307-0201-1011)	6 модулей IP41	шт.	2	0,51		<u>1 615</u> 1 583
247-201-1003 (2307-0201-1012)	8 модулей IP41	шт.	2	0,62		<u>1 922</u> 1 884
247-201-1004 (2307-0201-1013)	12 модулей IP41	шт.	2	0,82		<u>2 769</u> 2 714
247-201-1005 (2307-0201-1014)	18 модулей IP41	шт.	2	1,24		<u>3 692</u> 3 619
247-201-1006 (2307-0201-1015)	24 модуля IP41	шт.	2	1,31		<u>5 230</u> 5 126
247-201-1007 (2307-0201-1016)	36 модулей IP41	шт.	2	2,23		<u>7 693</u> 7 540
247-201-1100	Щит распределительный, пластиковый типа ТХМ					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-201-1101 (2307-0201-1201)	4Р открытый	шт.	2	0,38		<u>1 438</u> 1 409
247-201-1102 (2307-0201-1202)	6Р открытый	шт.	2	0,46		<u>1 573</u> 1 542
247-201-1103 (2307-0201-1203)	8Р открытый	шт.	2	0,55		<u>1 875</u> 1 838
247-201-1104 (2307-0201-1204)	12Р открытый	шт.	2	0,79		<u>2 998</u> 2 938
247-201-1105 (2307-0201-1205)	18Р открытый	шт.	2	1,2		<u>4 155</u> 4 073
247-201-1106 (2307-0201-1206)	24Р открытый	шт.	2	1,6		<u>6 073</u> 5 952
247-201-1107 (2307-0201-1207)	36Р открытый	шт.	2	2,3		<u>7 304</u> 7 159
247-201-1108 (2307-0201-1208)	2Р скрытый	шт.	2	0,31		<u>1 136</u> 1 114
247-201-1109 (2307-0201-1209)	4Р скрытый	шт.	2	0,45		<u>1 323</u> 1 297
247-201-1110 (2307-0201-1210)	6Р скрытый	шт.	2	0,52		<u>1 570</u> 1 538
247-201-1111 (2307-0201-1211)	8Р скрытый	шт.	2	0,37		<u>1 971</u> 1 932
247-201-1112 (2307-0201-1212)	12Р скрытый	шт.	2	0,82		<u>2 656</u> 2 604
247-201-1113 (2307-0201-1213)	18Р скрытый	шт.	2	1,2		<u>4 521</u> 4 432
247-201-1114 (2307-0201-1214)	24Р скрытый	шт.	2	1,6		<u>6 073</u> 5 952
247-201-1115 (2307-0201-1215)	36Р скрытый	шт.	2	2,4		<u>7 604</u> 7 453
247-201-1200	Щит распределительный, этажный ГОСТ 32397-2013, типа ЦЭ					
247-201-1201 (2307-0201-0601)	2-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	19,2		<u>33 639</u> 32 964

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-201-1202 (2307-0201-0602)	3-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	19,5		<u>33 639</u> 32 964
247-201-1203 (2307-0201-0603)	4-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	19,2		<u>33 639</u> 32 964

Группа 247-202. Коробка

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-202-0100	Коробка ответвительная настенная с кабельными вводами					
247-202-0101 (2307-0202-0101)	размерами 65 мм x 35 мм, IP44	шт.	2	0,1		<u>330</u> 323
247-202-0102 (2307-0202-0102)	размерами 80 мм x 40 мм, IP44	шт.	2	0,1		<u>364</u> 357
247-202-0103 (2307-0202-0103)	размерами 80 мм x 80 мм x 40 мм, IP44	шт.	2	0,1		<u>443</u> 434
247-202-0104 (2307-0202-0104)	размерами 100 мм x 100 мм x 50 мм, IP55	шт.	2	0,1		<u>829</u> 813
247-202-0105 (2307-0202-0105)	размерами 120 мм x 80 мм x 50 мм, IP55	шт.	2	0,1		<u>1 154</u> 1 131
247-202-0106 (2307-0202-0106)	размерами 150 мм x 110 мм x 70 мм, IP55	шт.	2	0,1		<u>1 384</u> 1 357
247-202-0107 (2307-0202-0107)	размерами 190 мм x 140 мм x 70 мм, IP55	шт.	2	0,1		<u>2 466</u> 2 418
247-202-0108 (2307-0202-0108)	размерами 240 мм x 190 мм x 90 мм, IP55	шт.	2	0,1		<u>4 202</u> 4 120
247-202-0109 (2307-0202-0109)	размерами 300 мм x 220 мм x 120 мм, IP55	шт.	2	0,1		<u>7 005</u> 6 868
247-202-0110 (2307-0202-0110)	размерами 380 мм x 300 мм x 120 мм, IP55	шт.	2	0,1		<u>9 667</u> 9 477
247-202-0200	Коробка ответвительная с гладкими стенками					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-202-0201 (2307-0202-0201)	размерами 100 мм x 100 мм x 50 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>732</u> 718
247-202-0202 (2307-0202-0202)	размерами 120 мм x 80 мм x 50 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>924</u> 906
247-202-0203 (2307-0202-0203)	размерами 150 мм x 110 мм x 70 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>1 446</u> 1 418
247-202-0204 (2307-0202-0204)	размерами 150 мм x 110 мм x 135 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>4 064</u> 3 984
247-202-0205 (2307-0202-0205)	размерами 190 мм x 140 мм x 70 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>1 851</u> 1 815
247-202-0206 (2307-0202-0206)	размерами 190 мм x 145 мм x 135 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>4 800</u> 4 706
247-202-0207 (2307-0202-0207)	размерами 240 мм x 190 мм x 90 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>3 729</u> 3 656
247-202-0208 (2307-0202-0208)	размерами 240 мм x 190 мм x 160 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>4 255</u> 4 171
247-202-0209 (2307-0202-0209)	размерами 300 мм x 220 мм x 120 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>6 639</u> 6 509
247-202-0210 (2307-0202-0210)	размерами 300 мм x 220 мм x 180 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>7 218</u> 7 076
247-202-0211 (2307-0202-0211)	размерами 380 мм x 300 мм x 120 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>9 355</u> 9 171
247-202-0212 (2307-0202-0212)	размерами 380 мм x 300 мм x 180 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>11 331</u> 11 109
247-202-0300	Коробка ответвительная с гладкими стенками, прозрачная					
247-202-0301 (2307-0202-0301)	размерами 120 мм x 80 мм x 50 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>1 136</u> 1 114
247-202-0302 (2307-0202-0302)	размерами 150 мм x 110 мм x 70 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>1 803</u> 1 768
247-202-0303 (2307-0202-0303)	размерами 150 мм x 110 мм x 135 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>4 991</u> 4 893
247-202-0304 (2307-0202-0304)	размерами 190 мм x 140 мм x 70 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>3 392</u> 3 325

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-202-0305 (2307-0202-0305)	размерами 190 мм x 145 мм x 135 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>5 885</u> 5 770
247-202-0306 (2307-0202-0306)	размерами 240 мм x 190 мм x 90 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>6 365</u> 6 240
247-202-0307 (2307-0202-0307)	размерами 240 мм x 190 мм x 160 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>7 759</u> 7 607
247-202-0308 (2307-0202-0308)	размерами 300 мм x 220 мм x 120 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>9 021</u> 8 844
247-202-0309 (2307-0202-0309)	размерами 300 мм x 220 мм x 180 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>11 738</u> 11 508
247-202-0310 (2307-0202-0310)	размерами 380 мм x 300 мм x 120 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>15 277</u> 14 977
247-202-0311 (2307-0202-0311)	размерами 380 мм x 300 мм x 180 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>13 880</u> 13 608
247-202-0400	Коробка ответвительная для открытой установки с повышенной степенью защиты					
247-202-0401 (2307-0202-0501)	типа КМ41206-01, с контактной группой, размерами 50 мм x 50 мм x 20 мм	шт.	2	0,02		<u>184</u> 180
247-202-0402 (2307-0202-0503)	типа КМ41206-04, с контактной группой, размерами 50 мм x 50 мм x 20 мм	шт.	2	0,02		<u>259</u> 254
247-202-0403 (2307-0202-0504)	типа КМ41212-01, с контактной группой, размерами 75 мм x 75 мм x 20 мм	шт.	2	0,05		<u>238</u> 233
247-202-0404 (2307-0202-0505)	типа КМ41212-03, с контактной группой, размерами 75 мм x 75 мм x 20 мм	шт.	2	0,05		<u>247</u> 242
247-202-0405 (2307-0202-0506)	типа КМ41212-05, с контактной группой, размерами 75 мм x 75 мм x 20 мм	шт.	2	0,05		<u>373</u> 366
247-202-0406 (2307-0202-0507)	типа КМ41212-02, с контактной группой, размерами 75 мм x 75 мм x 20 мм	шт.	2	0,05		<u>238</u> 233
247-202-0407 (2307-0202-0508)	типа КМ41212-04, с контактной группой, размерами 75 мм x 75 мм x 20 мм	шт.	2	0,05		<u>357</u> 350
247-202-0408 (2307-0202-0512)	типа КМ41219, с контактной группой, размерами 100 мм x 100 мм x 29 мм	шт.	2	0,07		<u>467</u> 458
247-202-0409 (2307-0202-0515)	типа КМ41222, с контактной группой, размерами 100 мм x 100 мм x 44 мм	шт.	2	0,09		<u>574</u> 563

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-202-0410 (2307-0202-0518)	типа КМ41241, IP44, 10 гермовводов, размерами 150 мм x 110 мм x 70 мм	шт.	2	0,2		<u>454</u> 445
247-202-0411 (2307-0202-0519)	типа КМ41242, IP55, 10 гермовводов, размерами 150 мм x 110 мм x 70 мм	шт.	2	0,2		<u>507</u> 497
247-202-0412 (2307-0202-0520)	типа КМ41245, IP44, 10 гермовводов, размерами 190 мм x 140 мм x 120 мм	шт.	2	0,3		<u>956</u> 937
247-202-0413 (2307-0202-0521)	типа КМ41246, IP55, 10 гермовводов, размерами 190 мм x 140 мм x 120 мм	шт.	2	0,3		<u>1 018</u> 998
247-202-0414 (2307-0202-0522)	типа КМ41237, IP44, 4 гермоввода, диаметром 75 мм, глубиной 40 мм	шт.	2	0,05		<u>140</u> 137
247-202-0415 (2307-0202-0523)	типа КМ41235, IP44, 6 гермовводов, размерами 85 мм x 85 мм x 40 мм	шт.	2	0,07		<u>190</u> 186
247-202-0416 (2307-0202-0524)	типа КМ41233, IP44, 6 гермовводов, размерами 100 мм x 100 мм x 50 мм	шт.	2	0,13		<u>305</u> 299
247-202-0417 (2307-0202-0525)	типа КМ41234, IP55, 6 гермовводов, размерами 100 мм x 100 мм x 50 мм	шт.	2	0,12		<u>333</u> 326
247-202-0418 (2307-0202-0526)	типа КМ41261, IP44, гладкие стенки, размерами 150 мм x 110 мм x 85 мм	шт.	2	0,2		<u>576</u> 565
247-202-0419 (2307-0202-0527)	типа КМ41243, IP44, 10 гермовводов, размерами 190 мм x 140 мм x 70 мм	шт.	2	0,2		<u>790</u> 774
247-202-0420 (2307-0202-0528)	типа КМ41244, IP55, 10 гермовводов, размерами 190 мм x 140 мм x 70 мм	шт.	2	0,2		<u>839</u> 822
247-202-0421 (2307-0202-0529)	типа КМ41236, IP44, крышка защелкивающаяся, 4 гермоввода, размерами 70 мм x 70 мм x 40 мм	шт.	2	0,05		<u>143</u> 140
247-202-0422 (2307-0202-0530)	типа КМ41255, IP44, крышка защелкивающаяся, 6 гермовводов, размерами 100 мм x 100 мм x 50 мм	шт.	2	0,1		<u>270</u> 265
247-202-0500	Коробка ответвительная для полых стен					
247-202-0501 (2307-0202-0601)	типа КМ41024, диаметром 80 мм, глубиной 40 мм	шт.	2	0,04		<u>111</u> 109
247-202-0502 (2307-0202-0603)	типа КМ40021, диаметром 65 мм, глубиной 40 мм	шт.	2	0,02		<u>77</u> 75
247-202-0503 (2307-0202-0604)	типа КМ40022, диаметром 65 мм, глубиной 46 мм	шт.	2	0,02		<u>49</u> 48

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-202-0504 (2307-0202-0605)	типа КМ41021, размерами 92 мм х 92 мм х 45 мм	шт.	2	0,06		<u>171</u> 168
247-202-0505 (2307-0202-0606)	типа КМ41022, размерами 92 мм х 92 мм х 45 мм	шт.	2	0,06		<u>151</u> 148
247-202-0506 (2307-0202-0607)	типа КМ41026, размерами 172 мм х 96 мм х 45 мм	шт.	2	0,09		<u>246</u> 241
247-202-0600	Коробка ответвительная для твердых стен					
247-202-0601 (2307-0202-0707)	типа КМ41001, размерами 92 мм х 92 мм х 45 мм	шт.	2	0,06		<u>129</u> 126
247-202-0602 (2307-0202-0705)	типа КМ40002, диаметром 65 мм, глубиной 40 мм	шт.	2	0,02		<u>31</u> 30
247-202-0603 (2307-0202-0702)	типа КМ41004, диаметром 80 мм, глубиной 40 мм	шт.	2	0,04		<u>89</u> 87
247-202-0604 (2307-0202-0701)	типа КМ41005, диаметром 70 мм, глубиной 30 мм	шт.	2	0,03		<u>49</u> 48
247-202-0605 (2307-0202-0708)	типа КМ41006, размерами 172 мм х 96 мм х 45 мм	шт.	2	0,09		<u>229</u> 224
247-202-0606 (2307-0202-0711)	типа КМ-107, диаметром 75 мм, глубиной 40 мм	шт.	2	0,02		<u>27</u> 26
247-202-0700	Коробка ответвительная с клеммными колодками					
247-202-0701 (2307-0202-0801)	типа КМ-212, IP 20	шт.	2	0,16		<u>479</u> 469
247-202-0800	Коробка ответвительная, телевизионная					
247-202-0801 (2307-0202-0901)	типа К-207	шт.	2	0,01		<u>39</u> 38
247-202-0900	Короб перфорированный					
247-202-0901 (2307-0202-1001)	типа КГ-50	шт.	2	0,2		<u>1 551</u> 1 520
247-202-0902 (2307-0202-1002)	типа КГ-100	шт.	2	0,23		<u>2 096</u> 2 055

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-202-0903 (2307-0202-1003)	типа КГ-300	шт.	2	0,3		<u>3 607</u> 3 536
247-202-1000	Коробка ответвительная этажная					
247-202-1001 (2307-0202-1112)	типа РК-42 диаметром 76 мм, глубиной 40 мм	шт.	3	0,03		<u>49</u> 48
247-202-1002 (2307-0202-1113)	типа РК-90 диаметром 82 мм, глубиной 45 мм	шт.	3	0,03		<u>50</u> 49
247-202-1003 (2307-0202-1115)	диаметром 80 мм, глубиной 37 мм	шт.	3	0,05		<u>21</u> 21
247-202-1004 (2307-0202-1116)	под гипсокартон диаметром 80 мм, глубиной 45 мм	шт.	3	0,05		<u>45</u> 44
247-202-1100	Коробка соединительная					
247-202-1101 (2307-0202-1201)	типа КС-10	шт.	2	1,6		<u>7 357</u> 7 211
247-202-1200	Коробка ответвительная, клеммная					
247-202-1201 (2307-0202-1301)	типа У614 У2, пластиковый ввод IP54	шт.	3	1,84		<u>7 277</u> 7 132
247-202-1202	типа У615 У2, пластиковый ввод IP54	шт.	3	2,92		<u>10 743</u> 10 529

Группа 247-203. Ящик

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-203-0100	Ящик с понижающим трансформатором СТ РК ГОСТ Р 51321.1-2010, типа ЯТП					
247-203-0101 (2307-0203-0601)	0,25 220/12-2 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	5,2		<u>12 891</u> 12 633
247-203-0102 (2307-0203-0602)	0,25 220/24-2 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	5,35		<u>12 892</u> 12 633

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-203-0103 (2307-0203-0603)	0,25 220/36-2 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	5,35		<u>12 892</u> 12 633
247-203-0104 (2307-0203-0604)	0,25 220/42-2 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	6		<u>12 892</u> 12 633
247-203-0105 (2307-0203-0605)	0,25 220/12-3 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	5,5		<u>14 534</u> 14 243
247-203-0106 (2307-0203-0606)	0,25 220/24-3 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	6		<u>14 535</u> 14 243
247-203-0107 (2307-0203-0607)	0,25 220/36-3 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	6		<u>14 535</u> 14 243
247-203-0108 (2307-0203-0608)	0,25 220/42-3 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	5,46		<u>14 534</u> 14 243
247-203-0109 (2307-0203-0609)	0,25 380/12-3 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	5,7		<u>15 647</u> 15 334
247-203-0110 (2307-0203-0610)	0,25 380/24-3 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	5,7		<u>15 647</u> 15 334
247-203-0111 (2307-0203-0611)	0,25 380/36-3 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	5,7		<u>15 647</u> 15 334
247-203-0112 (2307-0203-0612)	0,25 380/42-3 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	5,7		<u>14 121</u> 13 836
247-203-0200	Ящик силовой с рубильником и предохранителями, типа ЯРП					
247-203-0201 (2307-0203-0801)	11М-311-100А, IP32	шт.	3	7,05		<u>20 119</u> 19 714
247-203-0202 (2307-0203-0802)	11М-311-100А, IP54	шт.	3	7,05		<u>20 453</u> 20 042
247-203-0203 (2307-0203-0803)	11М-351-250А, IP32	шт.	3	9		<u>26 776</u> 26 238
247-203-0204 (2307-0203-0804)	11М-351-250А, IP54	шт.	3	9		<u>27 082</u> 26 538
247-203-0205 (2307-0203-0805)	11М-371-400А, IP32	шт.	3	11		<u>34 706</u> 34 009
247-203-0206 (2307-0203-0806)	11М-371-400А, IP54	шт.	3	11		<u>35 060</u> 34 356

Группа 247-204. Выключатель автоматический

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-0100	Выключатель автоматический дифференциального тока ГОСТ ИЕС 61009-1-2014, типа АВДТ 32					
247-204-0170 (2307-0204-0301)	C16 30 мА	шт.	2	0,25		<u>4 609</u> 4 518
247-204-0178 (2307-0204-0302)	C25 30 мА	шт.	2	0,25		<u>4 609</u> 4 518
247-204-0182 (2307-0204-0303)	C32 30 мА	шт.	2	0,25		<u>4 828</u> 4 733
247-204-0186 (2307-0204-0304)	C40 30 мА	шт.	2	0,25		<u>4 828</u> 4 733
247-204-0187 (2307-0204-0308)	C40 100 мА	шт.	2	0,25		<u>5 310</u> 5 206
247-204-0200	Выключатель автоматический дифференциального тока ГОСТ ИЕС 61009-1-2014, типа АВДТ 34					
247-204-0201 (2307-0204-3101)	C6 10 мА	шт.	2	0,4		<u>8 688</u> 8 517
247-204-0210 (2307-0204-3102)	C10 30 мА	шт.	2	0,4		<u>6 951</u> 6 814
247-204-0217 (2307-0204-3103)	C16 10 мА	шт.	2	0,4		<u>8 688</u> 8 517
247-204-0218 (2307-0204-3104)	C16 30 мА	шт.	2	0,4		<u>6 496</u> 6 368
247-204-0219 (2307-0204-3105)	C16 100 мА	шт.	2	0,4		<u>8 688</u> 8 517
247-204-0220 (2307-0204-3106)	C16 300 мА	шт.	2	0,4		<u>8 688</u> 8 517
247-204-0222 (2307-0204-3107)	C20 30 мА	шт.	2	0,4		<u>6 496</u> 6 368
247-204-0226 (2307-0204-3108)	C25 30 мА	шт.	2	0,4		<u>6 496</u> 6 368
247-204-0227 (2307-0204-3109)	C25 100 мА	шт.	2	0,4		<u>8 688</u> 8 517
247-204-0228 (2307-0204-3110)	C25 300 мА	шт.	2	0,4		<u>8 688</u> 8 517

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-0230 (2307-0204-3111)	C32 30 мА	шт.	2	0,4		<u>6 653</u> 6 522
247-204-0231 (2307-0204-3112)	C32 100 мА	шт.	2	0,4		<u>8 688</u> 8 517
247-204-0235 (2307-0204-3113)	C40 100 мА	шт.	2	0,4		<u>8 687</u> 8 516
247-204-0238 (2307-0204-3114)	C50 30 мА	шт.	2	0,4		<u>6 950</u> 6 813
247-204-0239 (2307-0204-3115)	C50 100 мА	шт.	2	0,4		<u>8 687</u> 8 516
247-204-0240 (2307-0204-3116)	C50 300 мА	шт.	2	0,4		<u>8 687</u> 8 516
247-204-0242 (2307-0204-3117)	C63 30 мА	шт.	2	0,4		<u>6 650</u> 6 519
247-204-0243 (2307-0204-3118)	C63 100 мА	шт.	2	0,4		<u>8 687</u> 8 516
247-204-0244 (2307-0204-3119)	C63 300 мА	шт.	2	0,4		<u>8 687</u> 8 516
247-204-0300	Выключатель автоматический дифференциального тока ГОСТ ИЕС 61009-1-2014, типа АВДТ 63 2Р					
247-204-0305 (2307-0204-0410)	B16 10 мА	шт.	2	0,2		<u>4 520</u> 4 430
247-204-0313 (2307-0204-0411)	B25 10 мА	шт.	2	0,2		<u>4 520</u> 4 430
247-204-0342 (2307-0204-0412)	C10 30 мА	шт.	2	0,2		<u>4 715</u> 4 622
247-204-0346 (2307-0204-0413)	C16 30 мА	шт.	2	0,2		<u>4 715</u> 4 622
247-204-0350 (2307-0204-0414)	C20 30 мА	шт.	2	0,2		<u>4 715</u> 4 622
247-204-0354 (2307-0204-0415)	C25 30 мА	шт.	2	0,2		<u>4 715</u> 4 622
247-204-0358 (2307-0204-0417)	C32 30 мА	шт.	2	0,2		<u>4 715</u> 4 622

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-0359 (2307-0204-0416)	C32 100 мА	шт.	2	0,2		<u>4 715</u> 4 622
247-204-0362 (2307-0204-0419)	C40 30 мА	шт.	2	0,2		<u>5 177</u> 5 075
247-204-0363 (2307-0204-0418)	C40 100 мА	шт.	2	0,2		<u>5 177</u> 5 075
247-204-0366 (2307-0204-0422)	C50 30 мА	шт.	2	0,2		<u>5 177</u> 5 075
247-204-0367 (2307-0204-0420)	C50 100 мА	шт.	2	0,2		<u>5 177</u> 5 075
247-204-0368 (2307-0204-0421)	C50 300 мА	шт.	2	0,2		<u>5 177</u> 5 075
247-204-0370 (2307-0204-0425)	C63 30 мА	шт.	2	0,2		<u>5 177</u> 5 075
247-204-0371 (2307-0204-0423)	C63 100 мА	шт.	2	0,2		<u>5 177</u> 5 075
247-204-0372 (2307-0204-0424)	C63 300 мА	шт.	2	0,2		<u>5 177</u> 5 075
247-204-0400	Выключатель автоматический дифференциального тока ГОСТ ИЕС 61009-1-2014, типа АВДТ 63 4Р					
247-204-0446 (2307-0204-0403)	C16 30 мА	шт.	2	0,308		<u>8 083</u> 7 923
247-204-0447 (2307-0204-0401)	C16 100 мА	шт.	2	0,308		<u>8 083</u> 7 923
247-204-0448 (2307-0204-0402)	C16 300 мА	шт.	2	0,308		<u>8 083</u> 7 923
247-204-0454 (2307-0204-0406)	C25 30 мА	шт.	2	0,308		<u>8 083</u> 7 923
247-204-0455 (2307-0204-0404)	C25 100 мА	шт.	2	0,308		<u>8 083</u> 7 923
247-204-0456 (2307-0204-0405)	C25 300 мА	шт.	2	0,308		<u>8 083</u> 7 923
247-204-0458 (2307-0204-0409)	C32 30 мА	шт.	2	0,308		<u>8 621</u> 8 451

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-0459 (2307-0204-0407)	C32 100 мА	шт.	2	0,308		<u>8 621</u> 8 451
247-204-0460 (2307-0204-0408)	C32 300 мА	шт.	2	0,308		<u>8 621</u> 8 451
247-204-0500	Дифференциальный автомат ГОСТ ИЕС 61009-1-2014, типа АВДТ 64 (с защитой от перенапряжения)					
247-204-0505 (2307-0204-0501)	2P B16 10 мА	шт.	2	0,2		<u>5 196</u> 5 093
247-204-0513 (2307-0204-0502)	2P B25 10 мА	шт.	2	0,2		<u>5 196</u> 5 093
247-204-0542 (2307-0204-0503)	2P C10 30 мА	шт.	2	0,2		<u>4 961</u> 4 862
247-204-0546 (2307-0204-0504)	2P C16 30 мА	шт.	2	0,2		<u>4 356</u> 4 269
247-204-0550 (2307-0204-0505)	2P C20 30 мА	шт.	2	0,2		<u>4 745</u> 4 651
247-204-0554 (2307-0204-0506)	2P C25 30 мА	шт.	2	0,2		<u>4 356</u> 4 269
247-204-0558 (2307-0204-0508)	2P C32 30 мА	шт.	2	0,2		<u>4 961</u> 4 862
247-204-0559 (2307-0204-0507)	2P C32 100 мА	шт.	2	0,2		<u>4 961</u> 4 862
247-204-0562 (2307-0204-0510)	2P C40 30 мА	шт.	2	0,2		<u>5 197</u> 5 094
247-204-0563 (2307-0204-0509)	2P C40 100 мА	шт.	2	0,2		<u>5 196</u> 5 093
247-204-0566 (2307-0204-0513)	2P C50 30 мА	шт.	2	0,2		<u>5 197</u> 5 094
247-204-0567 (2307-0204-0511)	2P C50 100 мА	шт.	2	0,2		<u>5 196</u> 5 093
247-204-0568 (2307-0204-0512)	2P C50 300 мА	шт.	2	0,2		<u>5 196</u> 5 093
247-204-0570 (2307-0204-0516)	2P C63 30 мА	шт.	2	0,2		<u>5 190</u> 5 087

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-0571 (2307-0204-0514)	2P C63 100 mA	шт.	2	0,2		<u>5 196</u> 5 093
247-204-0572 (2307-0204-0515)	2P C63 300 mA	шт.	2	0,2		<u>5 196</u> 5 093
247-204-0600	Выключатель автоматический типа ВА47-29 - характеристика "B"					
247-204-0602 (2307-0204-0601)	1P 1A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,097		<u>820</u> 804
247-204-0604 (2307-0204-0602)	1P 2A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,097		<u>820</u> 804
247-204-0606 (2307-0204-0603)	1P 3A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,097		<u>820</u> 804
247-204-0607 (2307-0204-0604)	1P 4A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,097		<u>820</u> 804
247-204-0608 (2307-0204-0605)	1P 5A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,097		<u>820</u> 804
247-204-0609 (2307-0204-0606)	1P 6A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,097		<u>655</u> 642
247-204-0610 (2307-0204-0607)	1P 8A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,097		<u>820</u> 804
247-204-0611 (2307-0204-0608)	1P 10A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,097		<u>622</u> 610
247-204-0612 (2307-0204-0609)	1P 13A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,097		<u>820</u> 804
247-204-0613 (2307-0204-0610)	1P 16A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,097		<u>622</u> 610
247-204-0614 (2307-0204-0611)	1P 20A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,097		<u>655</u> 642
247-204-0615 (2307-0204-0612)	1P 25A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,097		<u>622</u> 610
247-204-0616 (2307-0204-0613)	1P 32A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,097		<u>677</u> 664
247-204-0617 (2307-0204-0614)	1P 40A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,097		<u>677</u> 664

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-0618 (2307-0204-0615)	1P 50A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,097		<u>631</u> 617
247-204-0619 (2307-0204-0616)	1P 63A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,097		<u>820</u> 804
247-204-0624 (2307-0204-0617)	2P 1A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 640</u> 1 608
247-204-0626 (2307-0204-0618)	2P 2A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 640</u> 1 608
247-204-0628 (2307-0204-0619)	2P 3A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 640</u> 1 608
247-204-0629 (2307-0204-0620)	2P 4A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 640</u> 1 608
247-204-0630 (2307-0204-0621)	2P 5A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 640</u> 1 608
247-204-0631 (2307-0204-0622)	2P 6A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 309</u> 1 283
247-204-0632 (2307-0204-0623)	2P 8A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 640</u> 1 608
247-204-0633 (2307-0204-0624)	2P 10A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 309</u> 1 283
247-204-0634 (2307-0204-0625)	2P 13A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 282</u> 1 257
247-204-0635 (2307-0204-0626)	2P 16A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 309</u> 1 283
247-204-0636 (2307-0204-0627)	2P 20A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 309</u> 1 283
247-204-0637 (2307-0204-0628)	2P 25A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 309</u> 1 283
247-204-0638 (2307-0204-0629)	2P 32A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 355</u> 1 328
247-204-0639 (2307-0204-0630)	2P 40A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 355</u> 1 328
247-204-0640 (2307-0204-0631)	2P 50A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 640</u> 1 608

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-0641 (2307-0204-0632)	2P 63A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 640</u> 1 608
247-204-0646 (2307-0204-0633)	3P 1A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,291		<u>2 454</u> 2 406
247-204-0648 (2307-0204-0634)	3P 2A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,291		<u>2 454</u> 2 406
247-204-0650 (2307-0204-0635)	3P 3A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,291		<u>2 454</u> 2 406
247-204-0651 (2307-0204-0636)	3P 4A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,291		<u>2 454</u> 2 406
247-204-0652 (2307-0204-0637)	3P 5A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,291		<u>2 454</u> 2 406
247-204-0653 (2307-0204-0638)	3P 6A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,291		<u>1 965</u> 1 926
247-204-0654 (2307-0204-0639)	3P 8A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,291		<u>2 454</u> 2 406
247-204-0655 (2307-0204-0640)	3P 10A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,291		<u>1 965</u> 1 926
247-204-0656 (2307-0204-0641)	3P 13A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,291		<u>2 454</u> 2 406
247-204-0657 (2307-0204-0642)	3P 16A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,291		<u>1 965</u> 1 926
247-204-0658 (2307-0204-0643)	3P 20A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,291		<u>1 965</u> 1 926
247-204-0659 (2307-0204-0644)	3P 25A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,291		<u>1 965</u> 1 926
247-204-0660 (2307-0204-0645)	3P 32A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,291		<u>2 030</u> 1 990
247-204-0661 (2307-0204-0646)	3P 40A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,291		<u>2 030</u> 1 990
247-204-0662 (2307-0204-0647)	3P 50A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,291		<u>2 454</u> 2 406
247-204-0663 (2307-0204-0648)	3P 63A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,291		<u>2 454</u> 2 406

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-0668 (2307-0204-0649)	4P 1A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>2 706</u> 2 651
247-204-0670 (2307-0204-0650)	4P 2A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>3 510</u> 3 441
247-204-0672 (2307-0204-0651)	4P 3A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>2 706</u> 2 651
247-204-0673 (2307-0204-0652)	4P 4A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>3 510</u> 3 441
247-204-0674 (2307-0204-0653)	4P 5A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>2 706</u> 2 651
247-204-0675 (2307-0204-0654)	4P 6A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>3 510</u> 3 441
247-204-0676 (2307-0204-0655)	4P 8A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>2 706</u> 2 651
247-204-0677 (2307-0204-0656)	4P 10A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>3 510</u> 3 441
247-204-0678 (2307-0204-0657)	4P 13A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>2 706</u> 2 651
247-204-0679 (2307-0204-0658)	4P 16A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>3 510</u> 3 441
247-204-0680 (2307-0204-0659)	4P 20A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>3 510</u> 3 441
247-204-0681 (2307-0204-0660)	4P 25A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>3 510</u> 3 441
247-204-0682 (2307-0204-0661)	4P 32A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>3 510</u> 3 441
247-204-0683 (2307-0204-0662)	4P 40A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>3 510</u> 3 441
247-204-0684 (2307-0204-0663)	4P 50A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>3 510</u> 3 441
247-204-0685 (2307-0204-0664)	4P 63A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>3 510</u> 3 441
247-204-0700	Выключатель автоматический типа ВА47-29 - характеристика "C"					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-0701 (2307-0204-0701)	1P 0,5A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,097		<u>814</u> 798
247-204-0702 (2307-0204-0703)	1P 1A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,097		<u>681</u> 668
247-204-0703 (2307-0204-0702)	1P 1,6A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,097		<u>814</u> 798
247-204-0704 (2307-0204-0705)	1P 2A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,097		<u>681</u> 668
247-204-0705 (2307-0204-0704)	1P 2,5A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,097		<u>814</u> 798
247-204-0706 (2307-0204-0706)	1P 3A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,097		<u>681</u> 668
247-204-0707 (2307-0204-0707)	1P 4A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,097		<u>681</u> 668
247-204-0708 (2307-0204-0708)	1P 5A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,097		<u>681</u> 668
247-204-0709 (2307-0204-0709)	1P 6A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,097		<u>527</u> 517
247-204-0710 (2307-0204-0710)	1P 8A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,097		<u>681</u> 668
247-204-0711 (2307-0204-0711)	1P 10A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,097		<u>527</u> 517
247-204-0712 (2307-0204-0712)	1P 13A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,097		<u>681</u> 668
247-204-0713 (2307-0204-0713)	1P 16A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,097		<u>527</u> 517
247-204-0714 (2307-0204-0714)	1P 20A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,097		<u>558</u> 547
247-204-0715 (2307-0204-0715)	1P 25A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,097		<u>558</u> 547
247-204-0716 (2307-0204-0716)	1P 32A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,097		<u>588</u> 576
247-204-0717 (2307-0204-0717)	1P 40A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,097		<u>588</u> 576

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-0718 (2307-0204-0718)	1P 50A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,097		<u>681</u> 668
247-204-0719 (2307-0204-0719)	1P 63A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,097		<u>681</u> 668
247-204-0724 (2307-0204-0720)	2P 1A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,194		<u>1 405</u> 1 377
247-204-0726 (2307-0204-0721)	2P 2A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,194		<u>1 405</u> 1 377
247-204-0728 (2307-0204-0722)	2P 3A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,194		<u>1 405</u> 1 377
247-204-0729 (2307-0204-0723)	2P 4A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,194		<u>1 405</u> 1 377
247-204-0730 (2307-0204-0724)	2P 5A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,194		<u>1 405</u> 1 377
247-204-0731 (2307-0204-0725)	2P 6A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,194		<u>1 053</u> 1 032
247-204-0732 (2307-0204-0726)	2P 8A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,194		<u>1 405</u> 1 377
247-204-0733 (2307-0204-0727)	2P 10A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,194		<u>1 053</u> 1 032
247-204-0734 (2307-0204-0728)	2P 13A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,194		<u>1 405</u> 1 377
247-204-0735 (2307-0204-0729)	2P 16A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,194		<u>1 053</u> 1 032
247-204-0736 (2307-0204-0730)	2P 20A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,194		<u>1 114</u> 1 092
247-204-0737 (2307-0204-0731)	2P 25A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,194		<u>1 114</u> 1 092
247-204-0738 (2307-0204-0732)	2P 32A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,194		<u>1 180</u> 1 157
247-204-0739 (2307-0204-0733)	2P 40A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,194		<u>1 180</u> 1 157
247-204-0740 (2307-0204-0734)	2P 50A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,194		<u>1 405</u> 1 377

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-0741 (2307-0204-0735)	2P 63A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,194		<u>1 405</u> 1 377
247-204-0746 (2307-0204-0736)	3P 1A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,291		<u>2 128</u> 2 086
247-204-0748 (2307-0204-0737)	3P 2A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,291		<u>2 128</u> 2 086
247-204-0750 (2307-0204-0738)	3P 3A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,291		<u>2 128</u> 2 086
247-204-0751 (2307-0204-0739)	3P 4A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,291		<u>2 128</u> 2 086
247-204-0752 (2307-0204-0740)	3P 5A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,291		<u>2 128</u> 2 086
247-204-0753 (2307-0204-0741)	3P 6A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,291		<u>1 645</u> 1 613
247-204-0754 (2307-0204-0742)	3P 8A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,291		<u>2 128</u> 2 086
247-204-0755 (2307-0204-0743)	3P 10A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,291		<u>1 645</u> 1 613
247-204-0756 (2307-0204-0744)	3P 13A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,291		<u>2 128</u> 2 086
247-204-0757 (2307-0204-0745)	3P 16A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,291		<u>1 645</u> 1 613
247-204-0758 (2307-0204-0746)	3P 20A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,291		<u>1 691</u> 1 658
247-204-0759 (2307-0204-0747)	3P 25A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,291		<u>1 691</u> 1 658
247-204-0760 (2307-0204-0748)	3P 32A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,291		<u>1 815</u> 1 779
247-204-0761 (2307-0204-0749)	3P 40A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,291		<u>1 815</u> 1 779
247-204-0762 (2307-0204-0750)	3P 50A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,291		<u>2 128</u> 2 086
247-204-0763 (2307-0204-0751)	3P 63A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,291		<u>2 128</u> 2 086

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-0768 (2307-0204-0752)	4P 1A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 2 525
247-204-0770 (2307-0204-0753)	4P 2A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0772 (2307-0204-0754)	4P 3A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0773 (2307-0204-0755)	4P 4A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0774 (2307-0204-0756)	4P 5A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0775 (2307-0204-0757)	4P 6A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0776 (2307-0204-0758)	4P 8A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0777 (2307-0204-0759)	4P 10A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0778 (2307-0204-0760)	4P 13A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0779 (2307-0204-0761)	4P 16A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0780 (2307-0204-0762)	4P 20A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0781 (2307-0204-0763)	4P 25A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0782 (2307-0204-0764)	4P 32A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0783 (2307-0204-0765)	4P 40A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0784 (2307-0204-0766)	4P 50A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0785 (2307-0204-0767)	4P 63A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0800	Выключатель автоматический типа ВА47-29 - характеристика "D"					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-0802 (2307-0204-0801)	1P 1A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,097		<u>903</u> 885
247-204-0804 (2307-0204-0802)	1P 2A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,097		<u>903</u> 885
247-204-0806 (2307-0204-0803)	1P 3A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,097		<u>903</u> 885
247-204-0807 (2307-0204-0804)	1P 4A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,097		<u>903</u> 885
247-204-0808 (2307-0204-0805)	1P 5A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,097		<u>903</u> 885
247-204-0809 (2307-0204-0806)	1P 6A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,097		<u>808</u> 792
247-204-0810 (2307-0204-0807)	1P 8A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,097		<u>903</u> 885
247-204-0811 (2307-0204-0808)	1P 10A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,097		<u>808</u> 792
247-204-0812 (2307-0204-0809)	1P 13A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,097		<u>903</u> 885
247-204-0813 (2307-0204-0810)	1P 16A 4.5 кА "D"	шт.	2	0,097		<u>808</u> 792
247-204-0814 (2307-0204-0811)	1P 20A 4.5 кА "D"	шт.	2	0,097		<u>808</u> 792
247-204-0815 (2307-0204-0812)	1P 25A 4.5 кА "D"	шт.	2	0,097		<u>808</u> 792
247-204-0816 (2307-0204-0813)	1P 32A 4.5 кА "D"	шт.	2	0,097		<u>808</u> 792
247-204-0817 (2307-0204-0814)	1P 40A 4.5 кА "D"	шт.	2	0,097		<u>693</u> 679
247-204-0818 (2307-0204-0815)	1P 50A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,097		<u>903</u> 885
247-204-0819 (2307-0204-0816)	1P 63A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,097		<u>903</u> 885
247-204-0824 (2307-0204-0817)	2P 1A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,194		<u>1 798</u> 1 763

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-0826 (2307-0204-0818)	2P 2A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,194		<u>1 798</u> 1 763
247-204-0828 (2307-0204-0819)	2P 3A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,194		<u>1 798</u> 1 763
247-204-0829 (2307-0204-0820)	2P 4A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,194		<u>1 798</u> 1 763
247-204-0830 (2307-0204-0821)	2P 5A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,194		<u>1 388</u> 1 359
247-204-0831 (2307-0204-0822)	2P 6A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,194		<u>1 621</u> 1 589
247-204-0832 (2307-0204-0823)	2P 8A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,194		<u>1 798</u> 1 763
247-204-0833 (2307-0204-0824)	2P 10A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,194		<u>1 621</u> 1 589
247-204-0834 (2307-0204-0825)	2P 13A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,194		<u>1 798</u> 1 763
247-204-0835 (2307-0204-0826)	2P 16A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,194		<u>1 621</u> 1 589
247-204-0836 (2307-0204-0827)	2P 20A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,194		<u>1 621</u> 1 589
247-204-0837 (2307-0204-0828)	2P 25A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,194		<u>1 621</u> 1 589
247-204-0838 (2307-0204-0829)	2P 32A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,194		<u>1 621</u> 1 589
247-204-0839 (2307-0204-0830)	2P 40A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,194		<u>1 621</u> 1 589
247-204-0840 (2307-0204-0831)	2P 50A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,194		<u>1 798</u> 1 763
247-204-0841 (2307-0204-0832)	2P 63A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,194		<u>1 798</u> 1 763
247-204-0846 (2307-0204-0833)	3P 1A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,291		<u>2 690</u> 2 637
247-204-0848 (2307-0204-0834)	3P 2A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,291		<u>2 690</u> 2 637

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-0850 (2307-0204-0835)	3P 3A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,291		<u>2 690</u> 2 637
247-204-0851 (2307-0204-0836)	3P 4A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,291		<u>2 690</u> 2 637
247-204-0852 (2307-0204-0837)	3P 5A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,291		<u>2 690</u> 2 637
247-204-0853 (2307-0204-0838)	3P 6A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,291		<u>2 430</u> 2 382
247-204-0854 (2307-0204-0839)	3P 8A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,291		<u>2 690</u> 2 637
247-204-0855 (2307-0204-0840)	3P 10A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,291		<u>2 430</u> 2 382
247-204-0856 (2307-0204-0841)	3P 13A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,291		<u>2 690</u> 2 637
247-204-0857 (2307-0204-0842)	3P 16A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,291		<u>2 430</u> 2 382
247-204-0858 (2307-0204-0843)	3P 20A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,291		<u>2 430</u> 2 382
247-204-0859 (2307-0204-0844)	3P 25A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,291		<u>2 430</u> 2 382
247-204-0860 (2307-0204-0845)	3P 32A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,291		<u>2 430</u> 2 382
247-204-0861 (2307-0204-0846)	3P 40A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,291		<u>2 430</u> 2 382
247-204-0862 (2307-0204-0847)	3P 50A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,291		<u>2 690</u> 2 637
247-204-0863 (2307-0204-0848)	3P 63A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,291		<u>2 690</u> 2 637
247-204-0868 (2307-0204-0849)	4P 1A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,388		<u>3 695</u> 3 622
247-204-0870 (2307-0204-0850)	4P 2A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,388		<u>3 695</u> 3 622
247-204-0872 (2307-0204-0851)	4P 3A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,388		<u>3 695</u> 3 622

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-0873 (2307-0204-0852)	4P 4A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,388		<u>3 695</u> 3 622
247-204-0874 (2307-0204-0853)	4P 5A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,388		<u>2 848</u> 2 791
247-204-0875 (2307-0204-0854)	4P 6A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,388		<u>3 695</u> 3 622
247-204-0876 (2307-0204-0855)	4P 8A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,388		<u>3 695</u> 3 622
247-204-0877 (2307-0204-0856)	4P 10A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,388		<u>2 848</u> 2 791
247-204-0878 (2307-0204-0857)	4P 13A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,388		<u>2 848</u> 2 791
247-204-0879 (2307-0204-0858)	4P 16A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,388		<u>3 695</u> 3 622
247-204-0880 (2307-0204-0859)	4P 20A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,388		<u>3 695</u> 3 622
247-204-0881 (2307-0204-0860)	4P 25A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,388		<u>3 695</u> 3 622
247-204-0882 (2307-0204-0861)	4P 32A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,388		<u>3 695</u> 3 622
247-204-0883 (2307-0204-0862)	4P 40A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,388		<u>2 848</u> 2 791
247-204-0884 (2307-0204-0863)	4P 50A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,388		<u>3 695</u> 3 622
247-204-0885 (2307-0204-0864)	4P 63A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,388		<u>3 695</u> 3 622
247-204-0900	Выключатель автоматический типа ВА47-60 - характеристика "B"					
247-204-0901 (2307-0204-2301)	1P 20A 6 кА "B"	шт.	2	0,11		<u>1 061</u> 1 040
247-204-0902 (2307-0204-2302)	1P 25A 6 кА "B"	шт.	2	0,11		<u>1 297</u> 1 271
247-204-0903 (2307-0204-2303)	1P 32A 6 кА "B"	шт.	2	0,11		<u>1 402</u> 1 374

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-0904 (2307-0204-2304)	2P 6A 6 кА "B"	шт.	2	0,22		<u>2 870</u> 2 814
247-204-0905 (2307-0204-2305)	2P 10A 6 кА "B"	шт.	2	0,22		<u>2 870</u> 2 814
247-204-0906 (2307-0204-2306)	2P 16A 6 кА "B"	шт.	2	0,22		<u>2 870</u> 2 814
247-204-0907 (2307-0204-2307)	2P 20A 6 кА "B"	шт.	2	0,22		<u>2 870</u> 2 814
247-204-0908 (2307-0204-2308)	2P 25A 6 кА "B"	шт.	2	0,23		<u>2 441</u> 2 393
247-204-0909 (2307-0204-2309)	3P 3A 6 кА "B"	шт.	2	0,35		<u>4 420</u> 4 333
247-204-0910 (2307-0204-2310)	3P 10A 6 кА "B"	шт.	2	0,34		<u>4 282</u> 4 198
247-204-0911 (2307-0204-2311)	3P 16A 6 кА "B"	шт.	2	0,33		<u>4 282</u> 4 198
247-204-0912 (2307-0204-2312)	3P 20A 6 кА "B"	шт.	2	0,34		<u>4 282</u> 4 198
247-204-0913 (2307-0204-2313)	3P 25A 6 кА "B"	шт.	2	0,34		<u>5 039</u> 4 940
247-204-0914 (2307-0204-2314)	3P 32A 6 кА "B"	шт.	2	0,34		<u>4 282</u> 4 198
247-204-0915 (2307-0204-2315)	3P 50A 6 кА "B"	шт.	2	0,34		<u>5 332</u> 5 227
247-204-0916 (2307-0204-2316)	3P 63A 6 кА "B"	шт.	2	0,34		<u>4 532</u> 4 443
247-204-1000	Выключатель автоматический типа ВА47-60 - характеристика "C"					
247-204-1001 (2307-0204-2401)	1P 1A 6 кА "C"	шт.	2	0,11		<u>1 634</u> 1 602
247-204-1002 (2307-0204-2402)	1P 5A 6 кА "C"	шт.	2	0,11		<u>1 158</u> 1 135
247-204-1003 (2307-0204-2403)	1P 6A 6 кА "C"	шт.	2	0,12		<u>1 123</u> 1 101

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-1004 (2307-0204-2404)	1P 10A 6 кА "С"	шт.	2	0,1		<u>1 123</u> 1 101
247-204-1005 (2307-0204-2405)	1P 16A 6 кА "С"	шт.	2	0,12		<u>1 123</u> 1 101
247-204-1006 (2307-0204-2406)	1P 25A 6 кА "С"	шт.	2	0,12		<u>1 218</u> 1 194
247-204-1007 (2307-0204-2407)	1P 32A 6 кА "С"	шт.	2	0,12		<u>1 407</u> 1 379
247-204-1008 (2307-0204-2408)	1P 40A 6 кА "С"	шт.	2	0,12		<u>1 407</u> 1 379
247-204-1009 (2307-0204-2409)	1P 50A 6 кА "С"	шт.	2	0,12		<u>1 407</u> 1 379
247-204-1010 (2307-0204-2410)	1P 63A 6 кА "С"	шт.	2	0,12		<u>1 196</u> 1 172
247-204-1011 (2307-0204-2411)	2P 1A 6 кА "С"	шт.	2	0,22		<u>3 525</u> 3 456
247-204-1012 (2307-0204-2412)	2P 2A 6 кА "С"	шт.	2	0,22		<u>3 525</u> 3 456
247-204-1013 (2307-0204-2413)	2P 3A 6 кА "С"	шт.	2	0,22		<u>3 525</u> 3 456
247-204-1014 (2307-0204-2414)	2P 4A 6 кА "С"	шт.	2	0,22		<u>3 456</u> 3 388
247-204-1015 (2307-0204-2415)	2P 5A 6 кА "С"	шт.	2	0,22		<u>2 544</u> 2 494
247-204-1016 (2307-0204-2416)	2P 6A 6 кА "С"	шт.	2	0,23		<u>2 454</u> 2 406
247-204-1017 (2307-0204-2417)	2P 10A 6 кА "С"	шт.	2	0,23		<u>2 454</u> 2 406
247-204-1018 (2307-0204-2418)	2P 16A 6 кА "С"	шт.	2	0,23		<u>2 887</u> 2 830
247-204-1019 (2307-0204-2419)	2P 20A 6 кА "С"	шт.	2	0,22		<u>2 441</u> 2 393
247-204-1020 (2307-0204-2420)	2P 25A 6 кА "С"	шт.	2	0,23		<u>2 887</u> 2 830

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-1021 (2307-0204-2421)	2P 32A 6 кА "С"	шт.	2	0,23		<u>3 092</u> 3 031
247-204-1022 (2307-0204-2422)	2P 40A 6 кА "С"	шт.	2	0,23		<u>3 092</u> 3 031
247-204-1023 (2307-0204-2423)	2P 63A 6 кА "С"	шт.	2	0,23		<u>3 092</u> 3 031
247-204-1024 (2307-0204-2424)	3P 1A 6 кА "С"	шт.	2	0,34		<u>6 232</u> 6 110
247-204-1025 (2307-0204-2425)	3P 2A 6 кА "С"	шт.	2	0,34		<u>6 232</u> 6 110
247-204-1026 (2307-0204-2426)	3P 4A 6 кА "С"	шт.	2	0,34		<u>5 194</u> 5 092
247-204-1027 (2307-0204-2427)	3P 5A 6 кА "С"	шт.	2	0,34		<u>4 505</u> 4 416
247-204-1028 (2307-0204-2428)	3P 10A 6 кА "С"	шт.	2	0,35		<u>5 180</u> 5 078
247-204-1029 (2307-0204-2429)	3P 16A 6 кА "С"	шт.	2	0,35		<u>5 180</u> 5 078
247-204-1030 (2307-0204-2430)	3P 20A 6 кА "С"	шт.	2	0,33		<u>5 139</u> 5 038
247-204-1031 (2307-0204-2431)	3P 25A 6 кА "С"	шт.	2	0,35		<u>4 403</u> 4 316
247-204-1032 (2307-0204-2432)	3P 32A 6 кА "С"	шт.	2	0,35		<u>4 623</u> 4 532
247-204-1033 (2307-0204-2433)	3P 40A 6 кА "С"	шт.	2	0,35		<u>5 017</u> 4 918
247-204-1034 (2307-0204-2434)	3P 50A 6 кА "С"	шт.	2	0,35		<u>5 017</u> 4 918
247-204-1035 (2307-0204-2435)	3P 63A 6 кА "С"	шт.	2	0,35		<u>5 440</u> 5 333
247-204-1036 (2307-0204-2436)	4P 32A 6 кА "С"	шт.	2	0,47		<u>6 050</u> 5 931
247-204-1100	Выключатель автоматический типа ВА47-60 - характеристика "D"					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-1101 (2307-0204-2501)	1P 2A 6 кА "D"	шт.	2	0,08		<u>1 627</u> 1 595
247-204-1102 (2307-0204-2502)	1P 10A 6 кА "D"	шт.	2	0,12		<u>1 321</u> 1 295
247-204-1103 (2307-0204-2503)	1P 16A 6 кА "D"	шт.	2	0,12		<u>1 321</u> 1 295
247-204-1104 (2307-0204-2504)	1P 20A 6 кА "D"	шт.	2	0,11		<u>1 322</u> 1 296
247-204-1105 (2307-0204-2505)	1P 40A 6 кА "D"	шт.	2	0,11		<u>1 407</u> 1 379
247-204-1106 (2307-0204-2506)	2P 2A 6 кА "D"	шт.	2	0,21		<u>3 241</u> 3 177
247-204-1107 (2307-0204-2507)	2P 25A 6 кА "D"	шт.	2	0,23		<u>2 887</u> 2 830
247-204-1108 (2307-0204-2508)	2P 63A 6 кА "D"	шт.	2	0,23		<u>3 092</u> 3 031
247-204-1109 (2307-0204-2509)	3P 2A 6 кА "D"	шт.	2	0,33		<u>5 700</u> 5 588
247-204-1110 (2307-0204-2510)	3P 10A 6 кА "D"	шт.	2	0,35		<u>4 403</u> 4 316
247-204-1111 (2307-0204-2511)	3P 16A 6 кА "D"	шт.	2	0,35		<u>5 180</u> 5 078
247-204-1112 (2307-0204-2512)	3P 25A 6 кА "D"	шт.	2	0,35		<u>4 403</u> 4 316
247-204-1113 (2307-0204-2513)	3P 40A 6 кА "D"	шт.	2	0,35		<u>5 440</u> 5 333
247-204-1200	Выключатель автоматический типа ВА47-60М - характеристика "B"					
247-204-1201 (2307-0204-2601)	1P 1A 6кА "B"	шт.	2	0,11		<u>1 477</u> 1 448
247-204-1202 (2307-0204-2602)	1P 2A 6кА "B"	шт.	2	0,11		<u>1 477</u> 1 448
247-204-1203 (2307-0204-2603)	1P 3A 6кА "B"	шт.	2	0,11		<u>1 477</u> 1 448

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-1204 (2307-0204-2604)	1P 4A 6кА "B"	шт.	2	0,11		<u>1 477</u> 1 448
247-204-1205 (2307-0204-2605)	1P 5A 6кА "B"	шт.	2	0,11		<u>1 477</u> 1 448
247-204-1206 (2307-0204-2606)	1P 6A 6кА "B"	шт.	2	0,11		<u>1 102</u> 1 080
247-204-1207 (2307-0204-2607)	1P 10A 6кА "B"	шт.	2	0,11		<u>1 102</u> 1 080
247-204-1208 (2307-0204-2608)	1P 16A 6кА "B"	шт.	2	0,11		<u>1 102</u> 1 080
247-204-1209 (2307-0204-2609)	1P 20A 6кА "B"	шт.	2	0,11		<u>903</u> 885
247-204-1210 (2307-0204-2610)	1P 25A 6кА "B"	шт.	2	0,11		<u>1 102</u> 1 080
247-204-1211 (2307-0204-2611)	1P 32A 6кА "B"	шт.	2	0,11		<u>1 192</u> 1 169
247-204-1212 (2307-0204-2612)	1P 40A 6кА "B"	шт.	2	0,11		<u>976</u> 957
247-204-1213 (2307-0204-2613)	1P 50A 6кА "B"	шт.	2	0,11		<u>976</u> 957
247-204-1214 (2307-0204-2614)	1P 63A 6кА "B"	шт.	2	0,11		<u>1 192</u> 1 169
247-204-1215 (2307-0204-2615)	2P 1A 6кА "B"	шт.	2	0,22		<u>2 955</u> 2 897
247-204-1216 (2307-0204-2616)	2P 2A 6кА "B"	шт.	2	0,22		<u>2 955</u> 2 897
247-204-1217 (2307-0204-2617)	2P 3A 6кА "B"	шт.	2	0,22		<u>2 955</u> 2 897
247-204-1218 (2307-0204-2618)	2P 4A 6кА "B"	шт.	2	0,22		<u>2 955</u> 2 897
247-204-1219 (2307-0204-2619)	2P 5A 6кА "B"	шт.	2	0,22		<u>2 955</u> 2 897
247-204-1220 (2307-0204-2620)	2P 6A 6кА "B"	шт.	2	0,23		<u>2 441</u> 2 393

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-1221 (2307-0204-2621)	2P 10A 6кА"В"	шт.	2	0,22		<u>2 441</u> 2 393
247-204-1222 (2307-0204-2622)	2P 16A 6кА"В"	шт.	2	0,22		<u>2 441</u> 2 393
247-204-1223 (2307-0204-2623)	2P 20A 6кА"В"	шт.	2	0,22		<u>2 441</u> 2 393
247-204-1224 (2307-0204-2624)	2P 25A 6кА"В"	шт.	2	0,23		<u>2 441</u> 2 393
247-204-1225 (2307-0204-2625)	2P 32A 6кА"В"	шт.	2	0,22		<u>2 623</u> 2 571
247-204-1226 (2307-0204-2626)	2P 40A 6кА"В"	шт.	2	0,22		<u>2 623</u> 2 571
247-204-1227 (2307-0204-2627)	2P 50A 6кА"В"	шт.	2	0,22		<u>2 623</u> 2 571
247-204-1228 (2307-0204-2628)	2P 63A 6кА"В"	шт.	2	0,22		<u>2 623</u> 2 571
247-204-1229 (2307-0204-2629)	3P 1A 6кА"В"	шт.	2	0,34		<u>4 420</u> 4 333
247-204-1230 (2307-0204-2630)	3P 2A 6кА"В"	шт.	2	0,34		<u>4 420</u> 4 333
247-204-1231 (2307-0204-2631)	3P 3A 6кА"В"	шт.	2	0,34		<u>4 420</u> 4 333
247-204-1232 (2307-0204-2632)	3P 4A 6кА"В"	шт.	2	0,34		<u>4 420</u> 4 333
247-204-1233 (2307-0204-2633)	3P 5A 6кА"В"	шт.	2	0,34		<u>4 420</u> 4 333
247-204-1234 (2307-0204-2634)	3P 6A 6кА"В"	шт.	2	0,34		<u>4 282</u> 4 198
247-204-1235 (2307-0204-2635)	3P 10A 6кА"В"	шт.	2	0,34		<u>4 282</u> 4 198
247-204-1236 (2307-0204-2636)	3P 16A 6кА"В"	шт.	2	0,34		<u>4 282</u> 4 198
247-204-1237 (2307-0204-2637)	3P 20A 6кА"В"	шт.	2	0,34		<u>4 282</u> 4 198

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-1238 (2307-0204-2638)	3P 25A 6кА"В"	шт.	2	0,34		<u>4 282</u> 4 198
247-204-1239 (2307-0204-2639)	3P 32A 6кА"В"	шт.	2	0,35		<u>4 282</u> 4 198
247-204-1240 (2307-0204-2640)	3P 40A 6кА"В"	шт.	2	0,34		<u>4 282</u> 4 198
247-204-1241 (2307-0204-2641)	3P 50A 6кА"В"	шт.	2	0,34		<u>4 532</u> 4 443
247-204-1242 (2307-0204-2642)	3P 63A 6кА"В"	шт.	2	0,34		<u>4 532</u> 4 443
247-204-1243 (2307-0204-2643)	4P 1A 6кА"В"	шт.	2	0,45		<u>6 320</u> 6 196
247-204-1244 (2307-0204-2644)	4P 2A 6кА"В"	шт.	2	0,45		<u>6 320</u> 6 196
247-204-1245 (2307-0204-2645)	4P 3A 6кА"В"	шт.	2	0,45		<u>6 320</u> 6 196
247-204-1246 (2307-0204-2646)	4P 4A 6кА"В"	шт.	2	0,45		<u>6 320</u> 6 196
247-204-1247 (2307-0204-2647)	4P 5A 6кА"В"	шт.	2	0,45		<u>6 320</u> 6 196
247-204-1248 (2307-0204-2648)	4P 6A 6кА"В"	шт.	2	0,45		<u>6 320</u> 6 196
247-204-1249 (2307-0204-2649)	4P 10A 6кА"В"	шт.	2	0,45		<u>6 320</u> 6 196
247-204-1250 (2307-0204-2650)	4P 16A 6кА"В"	шт.	2	0,45		<u>6 320</u> 6 196
247-204-1251 (2307-0204-2651)	4P 20A 6кА"В"	шт.	2	0,45		<u>6 320</u> 6 196
247-204-1252 (2307-0204-2652)	4P 25A 6кА"В"	шт.	2	0,45		<u>6 320</u> 6 196
247-204-1253 (2307-0204-2653)	4P 32A 6кА"В"	шт.	2	0,45		<u>6 320</u> 6 196
247-204-1254 (2307-0204-2654)	4P 40A 6кА"В"	шт.	2	0,45		<u>6 320</u> 6 196

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-1255 (2307-0204-2655)	4P 50A 6кА"В"	шт.	2	0,45		<u>6 320</u> 6 196
247-204-1256 (2307-0204-2656)	4P 63A 6кА"В"	шт.	2	0,45		<u>6 320</u> 6 196
247-204-1300	Выключатель автоматический типа ВА47-60М - характеристика "С"					
247-204-1301 (2307-0204-2701)	1P 1A 6кА"С"	шт.	2	0,11		<u>1 390</u> 1 363
247-204-1302 (2307-0204-2702)	1P 2A 6кА"С"	шт.	2	0,11		<u>1 390</u> 1 363
247-204-1303 (2307-0204-2703)	1P 3A 6кА"С"	шт.	2	0,11		<u>1 362</u> 1 335
247-204-1304 (2307-0204-2704)	1P 4A 6кА"С"	шт.	2	0,11		<u>1 362</u> 1 335
247-204-1305 (2307-0204-2705)	1P 5A 6кА"С"	шт.	2	0,11		<u>985</u> 966
247-204-1306 (2307-0204-2706)	1P 6A 6кА"С"	шт.	2	0,11		<u>1 123</u> 1 101
247-204-1307 (2307-0204-2707)	1P 10A 6кА"С"	шт.	2	0,11		<u>1 123</u> 1 101
247-204-1308 (2307-0204-2708)	1P 16A 6кА"С"	шт.	2	0,11		<u>1 123</u> 1 101
247-204-1309 (2307-0204-2709)	1P 20A 6кА"С"	шт.	2	0,11		<u>1 102</u> 1 080
247-204-1310 (2307-0204-2710)	1P 25A 6кА"С"	шт.	2	0,11		<u>1 034</u> 1 014
247-204-1311 (2307-0204-2711)	1P 32A 6кА"С"	шт.	2	0,11		<u>1 196</u> 1 172
247-204-1312 (2307-0204-2712)	1P 40A 6кА"С"	шт.	2	0,11		<u>1 196</u> 1 172
247-204-1313 (2307-0204-2713)	1P 50A 6кА"С"	шт.	2	0,11		<u>1 196</u> 1 172
247-204-1314 (2307-0204-2714)	1P 63A 6кА"С"	шт.	2	0,11		<u>1 196</u> 1 172

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-1315 (2307-0204-2715)	2P 1A 6кА"C"	шт.	2	0,22		<u>2 996</u> 2 937
247-204-1316 (2307-0204-2716)	2P 2A 6кА"C"	шт.	2	0,23		<u>2 996</u> 2 937
247-204-1317 (2307-0204-2717)	2P 3A 6кА"C"	шт.	2	0,22		<u>2 996</u> 2 937
247-204-1318 (2307-0204-2718)	2P 4A 6кА"C"	шт.	2	0,22		<u>2 937</u> 2 879
247-204-1319 (2307-0204-2719)	2P 5A 6кА"C"	шт.	2	0,22		<u>2 163</u> 2 120
247-204-1320 (2307-0204-2720)	2P 6A 6кА"C"	шт.	2	0,23		<u>2 454</u> 2 406
247-204-1321 (2307-0204-2721)	2P 10A 6кА"C"	шт.	2	0,23		<u>2 454</u> 2 406
247-204-1322 (2307-0204-2722)	2P 16A 6кА"C"	шт.	2	0,23		<u>2 454</u> 2 406
247-204-1323 (2307-0204-2723)	2P 20A 6кА"C"	шт.	2	0,22		<u>2 441</u> 2 393
247-204-1324 (2307-0204-2724)	2P 25A 6кА"C"	шт.	2	0,23		<u>2 454</u> 2 406
247-204-1325 (2307-0204-2725)	2P 32A 6кА"C"	шт.	2	0,22		<u>2 630</u> 2 578
247-204-1326 (2307-0204-2726)	2P 40A 6кА"C"	шт.	2	0,22		<u>2 630</u> 2 578
247-204-1327 (2307-0204-2727)	2P 50A 6кА"C"	шт.	2	0,23		<u>2 630</u> 2 578
247-204-1328 (2307-0204-2728)	2P 63A 6кА"C"	шт.	2	0,23		<u>2 630</u> 2 578
247-204-1329 (2307-0204-2729)	3P 1A 6кА"C"	шт.	2	0,34		<u>5 298</u> 5 194
247-204-1330 (2307-0204-2730)	3P 2A 6кА"C"	шт.	2	0,34		<u>5 298</u> 5 194
247-204-1331 (2307-0204-2731)	3P 3A 6кА"C"	шт.	2	0,33		<u>5 298</u> 5 194

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-1332 (2307-0204-2732)	3P 4A 6кА"C"	шт.	2	0,34		<u>5 194</u> 5 092
247-204-1333 (2307-0204-2733)	3P 5A 6кА"C"	шт.	2	0,34		<u>3 829</u> 3 754
247-204-1334 (2307-0204-2734)	3P 6A 6кА"C"	шт.	2	0,34		<u>4 062</u> 3 982
247-204-1335 (2307-0204-2735)	3P 10A 6кА"C"	шт.	2	0,34		<u>4 403</u> 4 316
247-204-1336 (2307-0204-2736)	3P 16A 6кА"C"	шт.	2	0,34		<u>4 403</u> 4 316
247-204-1337 (2307-0204-2737)	3P 20A 6кА"C"	шт.	2	0,34		<u>4 369</u> 4 283
247-204-1338 (2307-0204-2738)	3P 25A 6кА"C"	шт.	2	0,34		<u>4 403</u> 4 316
247-204-1339 (2307-0204-2739)	3P 32A 6кА"C"	шт.	2	0,34		<u>4 623</u> 4 532
247-204-1340 (2307-0204-2740)	3P 40A 6кА"C"	шт.	2	0,34		<u>4 264</u> 4 180
247-204-1341 (2307-0204-2741)	3P 50A 6кА"C"	шт.	2	0,34		<u>4 264</u> 4 180
247-204-1342 (2307-0204-2742)	3P 63A 6кА"C"	шт.	2	0,34		<u>4 623</u> 4 532
247-204-1343 (2307-0204-2743)	4P 1A 6кА"C"	шт.	2	0,45		<u>5 069</u> 4 969
247-204-1344 (2307-0204-2744)	4P 2A 6кА"C"	шт.	2	0,45		<u>5 069</u> 4 969
247-204-1345 (2307-0204-2745)	4P 3A 6кА"C"	шт.	2	0,45		<u>5 069</u> 4 969
247-204-1346 (2307-0204-2746)	4P 4A 6кА"C"	шт.	2	0,45		<u>5 069</u> 4 969
247-204-1347 (2307-0204-2747)	4P 5A 6кА"C"	шт.	2	0,45		<u>5 069</u> 4 969
247-204-1348 (2307-0204-2748)	4P 6A 6кА"C"	шт.	2	0,45		<u>4 696</u> 4 604

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-1349 (2307-0204-2749)	4P 10A 6кА"C"	шт.	2	0,45		<u>2 885</u> 2 828
247-204-1350 (2307-0204-2750)	4P 16A 6кА"C"	шт.	2	0,45		<u>5 576</u> 5 466
247-204-1351 (2307-0204-2751)	4P 20A 6кА"C"	шт.	2	0,45		<u>4 917</u> 4 820
247-204-1352 (2307-0204-2752)	4P 25A 6кА"C"	шт.	2	0,45		<u>5 576</u> 5 466
247-204-1353 (2307-0204-2753)	4P 32A 6кА"C"	шт.	2	0,45		<u>5 143</u> 5 042
247-204-1354 (2307-0204-2754)	4P 40A 6кА"C"	шт.	2	0,45		<u>5 576</u> 5 466
247-204-1355 (2307-0204-2755)	4P 50A 6кА"C"	шт.	2	0,45		<u>5 576</u> 5 466
247-204-1356 (2307-0204-2756)	4P 63A 6кА"C"	шт.	2	0,45		<u>5 576</u> 5 466
247-204-1400	Выключатель автоматический типа ВА47-60М - характеристика "D"					
247-204-1401 (2307-0204-2801)	1P 1A 6кА"D"	шт.	2	0,11		<u>1 627</u> 1 595
247-204-1402 (2307-0204-2802)	1P 2A 6кА"D"	шт.	2	0,11		<u>1 627</u> 1 595
247-204-1403 (2307-0204-2803)	1P 3A 6кА"D"	шт.	2	0,11		<u>1 627</u> 1 595
247-204-1404 (2307-0204-2804)	1P 4A 6кА"D"	шт.	2	0,11		<u>1 627</u> 1 595
247-204-1405 (2307-0204-2805)	1P 5A 6кА"D"	шт.	2	0,11		<u>1 627</u> 1 595
247-204-1406 (2307-0204-2806)	1P 6A 6кА"D"	шт.	2	0,11		<u>1 123</u> 1 101
247-204-1407 (2307-0204-2807)	1P 10A 6кА"D"	шт.	2	0,11		<u>1 123</u> 1 101
247-204-1408 (2307-0204-2808)	1P 16A 6кА"D"	шт.	2	0,11		<u>1 123</u> 1 101

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-1409 (2307-0204-2809)	1P 20A 6кА"D"	шт.	2	0,11		<u>1 124</u> 1 102
247-204-1410 (2307-0204-2810)	1P 25A 6кА"D"	шт.	2	0,11		<u>1 123</u> 1 101
247-204-1411 (2307-0204-2811)	1P 32A 6кА"D"	шт.	2	0,11		<u>1 196</u> 1 172
247-204-1412 (2307-0204-2812)	1P 40A 6кА"D"	шт.	2	0,11		<u>1 196</u> 1 172
247-204-1413 (2307-0204-2813)	1P 50A 6кА"D"	шт.	2	0,11		<u>1 181</u> 1 158
247-204-1414 (2307-0204-2814)	1P 63A 6кА"D"	шт.	2	0,11		<u>1 196</u> 1 172
247-204-1415 (2307-0204-2815)	2P 1A 6кА"D"	шт.	2	0,22		<u>3 241</u> 3 177
247-204-1416 (2307-0204-2816)	2P 2A 6кА"D"	шт.	2	0,22		<u>3 241</u> 3 177
247-204-1417 (2307-0204-2817)	2P 3A 6кА"D"	шт.	2	0,22		<u>3 241</u> 3 177
247-204-1418 (2307-0204-2818)	2P 4A 6кА"D"	шт.	2	0,22		<u>3 241</u> 3 177
247-204-1419 (2307-0204-2819)	2P 5A 6кА"D"	шт.	2	0,22		<u>3 241</u> 3 177
247-204-1420 (2307-0204-2820)	2P 6A 6кА"D"	шт.	2	0,22		<u>2 454</u> 2 406
247-204-1421 (2307-0204-2821)	2P 10A 6кА"D"	шт.	2	0,22		<u>2 454</u> 2 406
247-204-1422 (2307-0204-2822)	2P 16A 6кА"D"	шт.	2	0,22		<u>2 454</u> 2 406
247-204-1423 (2307-0204-2823)	2P 20A 6кА"D"	шт.	2	0,22		<u>2 441</u> 2 393
247-204-1424 (2307-0204-2824)	2P 25A 6кА"D"	шт.	2	0,22		<u>2 454</u> 2 406
247-204-1425 (2307-0204-2825)	2P 32A 6кА"D"	шт.	2	0,22		<u>2 600</u> 2 549

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-1426 (2307-0204-2826)	2P 40A 6кА"D"	шт.	2	0,22		<u>2 214</u> 2 170
247-204-1427 (2307-0204-2827)	2P 50A 6кА"D"	шт.	2	0,22		<u>1 615</u> 1 583
247-204-1428 (2307-0204-2828)	2P 63A 6кА"D"	шт.	2	0,22		<u>2 630</u> 2 578
247-204-1429 (2307-0204-2829)	3P 1A 6кА"D"	шт.	2	0,34		<u>4 845</u> 4 750
247-204-1430 (2307-0204-2830)	3P 2A 6кА"D"	шт.	2	0,34		<u>4 845</u> 4 750
247-204-1431 (2307-0204-2831)	3P 3A 6кА"D"	шт.	2	0,34		<u>4 845</u> 4 750
247-204-1432 (2307-0204-2832)	3P 4A 6кА"D"	шт.	2	0,34		<u>4 845</u> 4 750
247-204-1433 (2307-0204-2833)	3P 5A 6кА"D"	шт.	2	0,34		<u>4 845</u> 4 750
247-204-1434 (2307-0204-2834)	3P 6A 6кА"D"	шт.	2	0,34		<u>4 403</u> 4 316
247-204-1435 (2307-0204-2835)	3P 10A 6кА"D"	шт.	2	0,34		<u>4 403</u> 4 316
247-204-1436 (2307-0204-2836)	3P 16A 6кА"D"	шт.	2	0,34		<u>4 403</u> 4 316
247-204-1437 (2307-0204-2837)	3P 20A 6кА"D"	шт.	2	0,34		<u>4 369</u> 4 283
247-204-1438 (2307-0204-2838)	3P 25A 6кА"D"	шт.	2	0,34		<u>4 403</u> 4 316
247-204-1439 (2307-0204-2839)	3P 32A 6кА"D"	шт.	2	0,34		<u>4 623</u> 4 532
247-204-1440 (2307-0204-2840)	3P 40A 6кА"D"	шт.	2	0,35		<u>4 623</u> 4 532
247-204-1441 (2307-0204-2841)	3P 50A 6кА"D"	шт.	2	0,34		<u>4 623</u> 4 532
247-204-1442 (2307-0204-2842)	3P 63A 6кА"D"	шт.	2	0,34		<u>4 623</u> 4 532

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-1443 (2307-0204-2843)	4P 1A 6кА"D"	шт.	2	0,45		<u>6 653</u> 6 522
247-204-1444 (2307-0204-2844)	4P 2A 6кА"D"	шт.	2	0,45		<u>6 653</u> 6 522
247-204-1445 (2307-0204-2845)	4P 3A 6кА"D"	шт.	2	0,45		<u>6 653</u> 6 522
247-204-1446 (2307-0204-2846)	4P 4A 6кА"D"	шт.	2	0,45		<u>6 653</u> 6 522
247-204-1447 (2307-0204-2847)	4P 5A 6кА"D"	шт.	2	0,45		<u>6 653</u> 6 522
247-204-1448 (2307-0204-2848)	4P 6A 6кА"D"	шт.	2	0,45		<u>4 301</u> 4 216
247-204-1449 (2307-0204-2849)	4P 10A 6кА"D"	шт.	2	0,45		<u>2 641</u> 2 589
247-204-1450 (2307-0204-2850)	4P 16A 6кА"D"	шт.	2	0,45		<u>4 696</u> 4 604
247-204-1451 (2307-0204-2851)	4P 20A 6кА"D"	шт.	2	0,45		<u>6 653</u> 6 522
247-204-1452 (2307-0204-2852)	4P 25A 6кА"D"	шт.	2	0,45		<u>5 576</u> 5 466
247-204-1453 (2307-0204-2853)	4P 32A 6кА"D"	шт.	2	0,45		<u>5 576</u> 5 466
247-204-1454 (2307-0204-2854)	4P 40A 6кА"D"	шт.	2	0,45		<u>5 576</u> 5 466
247-204-1455 (2307-0204-2855)	4P 50A 6кА"D"	шт.	2	0,45		<u>2 641</u> 2 589
247-204-1456 (2307-0204-2856)	4P 63A 6кА"D"	шт.	2	0,45		<u>3 425</u> 3 357
247-204-1600	Выключатель автоматический типа ВА47-63, характеристика "C"					
247-204-1609	1P 10A 4,5 кА "C"	шт.	2	0,103		<u>454</u> 445
247-204-1610	1P 16A 4,5 кА "C"	шт.	2	0,103		<u>454</u> 445

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-1611	1P 20A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,103		<u>454</u> 445
247-204-1612	1P 25A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,103		<u>454</u> 445
247-204-1613	1P 32A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,103		<u>469</u> 459
247-204-1614	1P 40A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,103		<u>511</u> 501
247-204-1615	1P 50A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,103		<u>511</u> 501
247-204-1616	1P 63A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,103		<u>541</u> 531
247-204-1628	2P 10A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,206		<u>966</u> 947
247-204-1629	2P 16A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,206		<u>1 000</u> 981
247-204-1631	2P 25A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,206		<u>1 000</u> 981
247-204-1632	2P 32A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,206		<u>1 000</u> 981
247-204-1633	2P 40A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,206		<u>1 031</u> 1 011
247-204-1634	2P 50A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,206		<u>1 031</u> 1 011
247-204-1635	2P 63A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,206		<u>1 057</u> 1 036
247-204-1646	3P 6A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,309		<u>1 755</u> 1 720
247-204-1647	3P 10A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,309		<u>1 759</u> 1 724
247-204-1648	3P 16A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,309		<u>1 531</u> 1 501
247-204-1649	3P 20A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,309		<u>1 677</u> 1 643

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-1650	3P 25A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,309		<u>1 535</u> 1 505
247-204-1651	3P 32A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,309		<u>1 535</u> 1 505
247-204-1652	3P 40A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,309		<u>1 535</u> 1 505
247-204-1653	3P 50A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,309		<u>1 625</u> 1 593
247-204-1654	3P 63A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,309		<u>1 624</u> 1 592
247-204-1800	Выключатель автоматический типа ВА47-100 - характеристика "С"					
247-204-1801 (2307-0204-0902)	1P 10A 10 кА "С"	шт.	2	0,162		<u>2 870</u> 2 814
247-204-1802 (2307-0204-0903)	1P 16A 10 кА "С"	шт.	2	0,162		<u>2 870</u> 2 814
247-204-1803 (2307-0204-0904)	1P 20A 10 кА "С"	шт.	2	0,162		<u>2 870</u> 2 814
247-204-1804 (2307-0204-0905)	1P 25A 10 кА "С"	шт.	2	0,162		<u>2 870</u> 2 814
247-204-1805 (2307-0204-0906)	1P 32A 10 кА "С"	шт.	2	0,162		<u>2 870</u> 2 814
247-204-1806 (2307-0204-0907)	1P 35A 10 кА "С"	шт.	2	0,162		<u>2 870</u> 2 814
247-204-1807 (2307-0204-0908)	1P 40A 10 кА "С"	шт.	2	0,162		<u>2 870</u> 2 814
247-204-1808 (2307-0204-0909)	1P 50A 10 кА "С"	шт.	2	0,162		<u>2 870</u> 2 814
247-204-1809 (2307-0204-0910)	1P 63A 10 кА "С"	шт.	2	0,162		<u>2 870</u> 2 814
247-204-1810 (2307-0204-0911)	1P 80A 10 кА "С"	шт.	2	0,162		<u>2 870</u> 2 814
247-204-1811 (2307-0204-0901)	1P 100A 10 кА "С"	шт.	2	0,162		<u>2 870</u> 2 814

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-1813 (2307-0204-0912)	2P 10A 10 кА "C"	шт.	2	0,324		<u>5 738</u> 5 625
247-204-1814 (2307-0204-0913)	2P 16A 10 кА "C"	шт.	2	0,324		<u>5 738</u> 5 625
247-204-1815 (2307-0204-0914)	2P 20A 10 кА "C"	шт.	2	0,324		<u>5 738</u> 5 625
247-204-1816 (2307-0204-0915)	2P 25A 10 кА "C"	шт.	2	0,324		<u>5 738</u> 5 625
247-204-1817 (2307-0204-0916)	2P 32A 10 кА "C"	шт.	2	0,324		<u>5 738</u> 5 625
247-204-1818 (2307-0204-0917)	2P 35A 10 кА "C"	шт.	2	0,324		<u>5 738</u> 5 625
247-204-1819 (2307-0204-0918)	2P 40A 10 кА "C"	шт.	2	0,324		<u>5 738</u> 5 625
247-204-1820 (2307-0204-0919)	2P 50A 10 кА "C"	шт.	2	0,324		<u>5 738</u> 5 625
247-204-1821 (2307-0204-0920)	2P 63A 10 кА "C"	шт.	2	0,324		<u>5 738</u> 5 625
247-204-1822 (2307-0204-0921)	2P 80A 10 кА "C"	шт.	2	0,324		<u>5 738</u> 5 625
247-204-1823 (2307-0204-0922)	2P C100A 10 кА "C"	шт.	2	0,324		<u>5 738</u> 5 625
247-204-1825 (2307-0204-0924)	3P 10A 10 кА "C"	шт.	2	0,486		<u>8 610</u> 8 441
247-204-1826 (2307-0204-0925)	3P 16A 10 кА "C"	шт.	2	0,486		<u>8 610</u> 8 441
247-204-1827 (2307-0204-0926)	3P 20A 10 кА "C"	шт.	2	0,486		<u>8 610</u> 8 441
247-204-1828 (2307-0204-0927)	3P 25A 10 кА "C"	шт.	2	0,486		<u>8 610</u> 8 441
247-204-1829 (2307-0204-0928)	3P 32A 10 кА "C"	шт.	2	0,486		<u>8 610</u> 8 441
247-204-1830 (2307-0204-0929)	3P 35A 10 кА "C"	шт.	2	0,486		<u>8 610</u> 8 441

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-1831 (2307-0204-0930)	3P 40A 10 кА "C"	шт.	2	0,486		<u>8 610</u> 8 441
247-204-1832 (2307-0204-0931)	3P 50A 10 кА "C"	шт.	2	0,486		<u>8 610</u> 8 441
247-204-1833 (2307-0204-0932)	3P 63A 10 кА "C"	шт.	2	0,486		<u>8 610</u> 8 441
247-204-1834 (2307-0204-0933)	3P 80A 10 кА "C"	шт.	2	0,486		<u>8 610</u> 8 441
247-204-1835 (2307-0204-0923)	3P 100A 10 кА "C"	шт.	2	0,486		<u>8 610</u> 8 441
247-204-1837 (2307-0204-0935)	4P 10A 10 кА "C"	шт.	2	0,648		<u>11 452</u> 11 227
247-204-1838 (2307-0204-0936)	4P 16A 10 кА "C"	шт.	2	0,648		<u>11 452</u> 11 227
247-204-1839 (2307-0204-0937)	4P 20A 10 кА "C"	шт.	2	0,648		<u>11 452</u> 11 227
247-204-1840 (2307-0204-0938)	4P 25A 10 кА "C"	шт.	2	0,648		<u>11 452</u> 11 227
247-204-1841 (2307-0204-0939)	4P 32A 10 кА "C"	шт.	2	0,648		<u>11 452</u> 11 227
247-204-1842 (2307-0204-0940)	4P 35A 10 кА "C"	шт.	2	0,648		<u>11 452</u> 11 227
247-204-1843 (2307-0204-0941)	4P 40A 10 кА "C"	шт.	2	0,648		<u>11 452</u> 11 227
247-204-1844 (2307-0204-0942)	4P 50A 10 кА "C"	шт.	2	0,648		<u>11 452</u> 11 227
247-204-1845 (2307-0204-0943)	4P 63A 10 кА "C"	шт.	2	0,648		<u>11 452</u> 11 227
247-204-1846 (2307-0204-0944)	4P 80A 10 кА "C"	шт.	2	0,648		<u>11 452</u> 11 227
247-204-1847 (2307-0204-0934)	4P 100A 10 кА "C"	шт.	2	0,648		<u>11 452</u> 11 227
247-204-1900	Выключатель автоматический типа ВА47-100 - характеристика "D"					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-1901 (2307-0204-1002)	1P 10A 10 кА "D"	шт.	2	0,162		<u>3 007</u> 2 948
247-204-1902 (2307-0204-1003)	1P 16A 10 кА "D"	шт.	2	0,162		<u>3 007</u> 2 948
247-204-1903 (2307-0204-1004)	1P 20A 10 кА "D"	шт.	2	0,162		<u>3 007</u> 2 948
247-204-1904 (2307-0204-1005)	1P 25A 10 кА "D"	шт.	2	0,162		<u>3 007</u> 2 948
247-204-1905 (2307-0204-1006)	1P 32A 10 кА "D"	шт.	2	0,162		<u>3 007</u> 2 948
247-204-1906 (2307-0204-1007)	1P 35A 10 кА "D"	шт.	2	0,162		<u>3 007</u> 2 948
247-204-1907 (2307-0204-1008)	1P 40A 10 кА "D"	шт.	2	0,162		<u>3 007</u> 2 948
247-204-1908 (2307-0204-1009)	1P 50A 10 кА "D"	шт.	2	0,162		<u>3 007</u> 2 948
247-204-1909 (2307-0204-1010)	1P 63A 10 кА "D"	шт.	2	0,162		<u>3 007</u> 2 948
247-204-1910 (2307-0204-1011)	1P 80A 10 кА "D"	шт.	2	0,162		<u>3 007</u> 2 948
247-204-1911 (2307-0204-1001)	1P 100A 10 кА "D"	шт.	2	0,162		<u>3 007</u> 2 948
247-204-1913 (2307-0204-1012)	2P 10A 10 кА "D"	шт.	2	0,324		<u>6 011</u> 5 893
247-204-1914 (2307-0204-1013)	2P 16A 10 кА "D"	шт.	2	0,324		<u>6 011</u> 5 893
247-204-1915 (2307-0204-1014)	2P 20A 10 кА "D"	шт.	2	0,324		<u>6 011</u> 5 893
247-204-1916 (2307-0204-1015)	2P 25A 10 кА "D"	шт.	2	0,324		<u>6 011</u> 5 893
247-204-1917 (2307-0204-1016)	2P 32A 10 кА "D"	шт.	2	0,324		<u>6 011</u> 5 893
247-204-1918 (2307-0204-1017)	2P 35A 10 кА "D"	шт.	2	0,324		<u>6 011</u> 5 893

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-1919 (2307-0204-1018)	2P 40A 10 кА "D"	шт.	2	0,324		<u>6 011</u> 5 893
247-204-1920 (2307-0204-1019)	2P 50A 10 кА "D"	шт.	2	0,324		<u>6 011</u> 5 893
247-204-1921 (2307-0204-1020)	2P 63A 10 кА "D"	шт.	2	0,324		<u>6 011</u> 5 893
247-204-1922 (2307-0204-1021)	2P 80A 10 кА "D"	шт.	2	0,324		<u>6 011</u> 5 893
247-204-1923 (2307-0204-1022)	2P100A 10 кА "D"	шт.	2	0,324		<u>6 011</u> 5 893
247-204-1925 (2307-0204-1024)	3P 10A 10 кА "D"	шт.	2	0,486		<u>9 021</u> 8 844
247-204-1926 (2307-0204-1025)	3P 16A 10 кА "D"	шт.	2	0,486		<u>9 021</u> 8 844
247-204-1927 (2307-0204-1026)	3P 20A 10 кА "D"	шт.	2	0,486		<u>9 021</u> 8 844
247-204-1928 (2307-0204-1027)	3P 25A 10 кА "D"	шт.	2	0,486		<u>9 021</u> 8 844
247-204-1929 (2307-0204-1028)	3P 32A 10 кА "D"	шт.	2	0,486		<u>9 021</u> 8 844
247-204-1930 (2307-0204-1029)	3P 35A 10 кА "D"	шт.	2	0,486		<u>9 021</u> 8 844
247-204-1931 (2307-0204-1030)	3P 40A 10 кА "D"	шт.	2	0,486		<u>9 021</u> 8 844
247-204-1932 (2307-0204-1031)	3P 50A 10 кА "D"	шт.	2	0,486		<u>9 021</u> 8 844
247-204-1933 (2307-0204-1032)	3P 63A 10 кА "D"	шт.	2	0,486		<u>9 021</u> 8 844
247-204-1934 (2307-0204-1033)	3P 80A 10 кА "D"	шт.	2	0,486		<u>9 021</u> 8 844
247-204-1935 (2307-0204-1023)	3P 100A 10 кА "D"	шт.	2	0,486		<u>9 021</u> 8 844
247-204-1937 (2307-0204-1034)	4P 10A 10 кА "D"	шт.	2	0,648		<u>11 998</u> 11 762

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-1938 (2307-0204-1035)	4P 16A 10 кА "D"	шт.	2	0,648		<u>11 998</u> 11 762
247-204-1939 (2307-0204-1036)	4P 20A 10 кА "D"	шт.	2	0,648		<u>11 998</u> 11 762
247-204-1940 (2307-0204-1037)	4P 25A 10 кА "D"	шт.	2	0,648		<u>11 998</u> 11 762
247-204-1941 (2307-0204-1038)	4P 32A 10 кА "D"	шт.	2	0,648		<u>11 998</u> 11 762
247-204-1942 (2307-0204-1039)	4P 35A 10 кА "D"	шт.	2	0,648		<u>11 998</u> 11 762
247-204-1943 (2307-0204-1040)	4P 40A 10 кА "D"	шт.	2	0,648		<u>11 998</u> 11 762
247-204-1944 (2307-0204-1041)	4P 50A 10 кА "D"	шт.	2	0,648		<u>11 998</u> 11 762
247-204-1945 (2307-0204-1042)	4P 63A 10 кА "D"	шт.	2	0,648		<u>11 998</u> 11 762
247-204-1946 (2307-0204-1043)	4P 80A 10 кА "D"	шт.	2	0,648		<u>11 998</u> 11 762
247-204-1947 (2307-0204-1044)	4P 100A 10 кА "D"	шт.	2	0,648		<u>11 998</u> 11 762
247-204-2000	Выключатель автоматический типа ВА47-125 - характеристика "C"					
247-204-2001 (2307-0204-1102)	1P 10A 15 кА "C"	шт.	2	0,25		<u>4 010</u> 3 931
247-204-2002 (2307-0204-1104)	1P 16A 15 кА "C"	шт.	2	0,25		<u>5 237</u> 5 133
247-204-2003 (2307-0204-1105)	1P 20A 15 кА "C"	шт.	2	0,25		<u>4 987</u> 4 889
247-204-2004 (2307-0204-1106)	1P 25A 15 кА "C"	шт.	2	0,25		<u>5 237</u> 5 133
247-204-2005 (2307-0204-1107)	1P 32A 15 кА "C"	шт.	2	0,25		<u>5 237</u> 5 133
247-204-2006 (2307-0204-1108)	1P 35A 15 кА "C"	шт.	2	0,25		<u>5 237</u> 5 133

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-2007 (2307-0204-1109)	1P 40A 15 кА "C"	шт.	2	0,25		<u>5 237</u> 5 133
247-204-2008 (2307-0204-1110)	1P 50A 15 кА "C"	шт.	2	0,25		<u>5 237</u> 5 133
247-204-2009 (2307-0204-1111)	1P 63A 15 кА "C"	шт.	2	0,25		<u>4 489</u> 4 400
247-204-2010 (2307-0204-1112)	1P 80A 15 кА "C"	шт.	2	0,25		<u>4 504</u> 4 414
247-204-2011 (2307-0204-1101)	1P 100A 15 кА "C"	шт.	2	0,25		<u>4 526</u> 4 436
247-204-2012 (2307-0204-1103)	1P 125A 15 кА "C"	шт.	2	0,25		<u>4 010</u> 3 931
247-204-2013 (2307-0204-1114)	2P 10A 15 кА "C"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2014 (2307-0204-1116)	2P 16A 15 кА "C"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2015 (2307-0204-1117)	2P 20A 15 кА "C"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2016 (2307-0204-1118)	2P 25A 15 кА "C"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2017 (2307-0204-1119)	2P 32A 15 кА "C"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2018 (2307-0204-1120)	2P 35A 15 кА "C"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2019 (2307-0204-1121)	2P 40A 15 кА "C"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2020 (2307-0204-1122)	2P 50A 15 кА "C"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2021 (2307-0204-1123)	2P 63A 15 кА "C"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2022 (2307-0204-1124)	2P 80A 15 кА "C"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2023 (2307-0204-1113)	2P 100A 15 кА "C"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-2024 (2307-0204-1115)	2P 125A 15 кА "С"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2025 (2307-0204-1126)	3P 10A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>12 619</u> 12 371
247-204-2026 (2307-0204-1128)	3P 16A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>15 708</u> 15 399
247-204-2027 (2307-0204-1129)	3P 20A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>15 708</u> 15 399
247-204-2028 (2307-0204-1130)	3P 25A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>15 708</u> 15 399
247-204-2029 (2307-0204-1131)	3P 32A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>15 708</u> 15 399
247-204-2030 (2307-0204-1132)	3P 35A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>15 708</u> 15 399
247-204-2031 (2307-0204-1133)	3P 40A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>15 708</u> 15 399
247-204-2032 (2307-0204-1134)	3P 50A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>15 708</u> 15 399
247-204-2033 (2307-0204-1135)	3P 63A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>15 708</u> 15 399
247-204-2034 (2307-0204-1136)	3P 80A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>13 946</u> 13 671
247-204-2035 (2307-0204-1125)	3P 100A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>13 519</u> 13 253
247-204-2036 (2307-0204-1127)	3P 125A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>13 519</u> 13 253
247-204-2037 (2307-0204-1138)	4P 10A 15 кА "С"	шт.	2	1		<u>19 910</u> 19 519
247-204-2038 (2307-0204-1140)	4P 16A 15 кА "С"	шт.	2	1		<u>20 944</u> 20 532
247-204-2039 (2307-0204-1141)	4P 20A 15 кА "С"	шт.	2	1		<u>20 944</u> 20 532
247-204-2040 (2307-0204-1142)	4P 25A 15 кА "С"	шт.	2	1		<u>20 944</u> 20 532

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-2041 (2307-0204-1143)	4P 32A 15 кА "C"	шт.	2	1		<u>20 944</u> 20 532
247-204-2042 (2307-0204-1144)	4P 35A 15 кА "C"	шт.	2	1		<u>20 944</u> 20 532
247-204-2043 (2307-0204-1145)	4P 40A 15 кА "C"	шт.	2	1		<u>20 944</u> 20 532
247-204-2044 (2307-0204-1146)	4P 50A 15 кА "C"	шт.	2	1		<u>20 944</u> 20 532
247-204-2045 (2307-0204-1147)	4P 63A 15 кА "C"	шт.	2	1		<u>18 949</u> 18 577
247-204-2046 (2307-0204-1148)	4P 80A 15 кА "C"	шт.	2	1		<u>20 944</u> 20 532
247-204-2047 (2307-0204-1137)	4P 100A 15 кА "C"	шт.	2	1		<u>19 910</u> 19 519
247-204-2048 (2307-0204-1139)	4P 125A 15 кА "C"	шт.	2	1		<u>19 992</u> 19 599
247-204-2100	Выключатель автоматический типа ВА47-125 - характеристика "D"					
247-204-2101 (2307-0204-1202)	1P 10A 15 кА "D"	шт.	2	0,25		<u>4 782</u> 4 687
247-204-2102 (2307-0204-1204)	1P 16A 15 кА "D"	шт.	2	0,25		<u>4 782</u> 4 687
247-204-2103 (2307-0204-1205)	1P 20A 15 кА "D"	шт.	2	0,25		<u>4 782</u> 4 687
247-204-2104 (2307-0204-1206)	1P 25A 15 кА "D"	шт.	2	0,25		<u>4 782</u> 4 687
247-204-2105 (2307-0204-1207)	1P 32A 15 кА "D"	шт.	2	0,25		<u>4 782</u> 4 687
247-204-2106 (2307-0204-1208)	1P 35A 15 кА "D"	шт.	2	0,25		<u>4 782</u> 4 687
247-204-2107 (2307-0204-1209)	1P 40A 15 кА "D"	шт.	2	0,25		<u>4 782</u> 4 687
247-204-2108 (2307-0204-1210)	1P 50A 15 кА "D"	шт.	2	0,25		<u>4 782</u> 4 687

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-2109 (2307-0204-1211)	1P 63A 15 кА "D"	шт.	2	0,25		<u>4 782</u> 4 687
247-204-2110 (2307-0204-1212)	1P 80A 15 кА "D"	шт.	2	0,25		<u>4 785</u> 4 690
247-204-2111 (2307-0204-1201)	1P 100A 15 кА "D"	шт.	2	0,25		<u>4 785</u> 4 690
247-204-2112 (2307-0204-1203)	1P 125A 15 кА "D"	шт.	2	0,25		<u>4 785</u> 4 690
247-204-2113 (2307-0204-1214)	2P 10A 15 кА "D"	шт.	2	0,5		<u>9 982</u> 9 785
247-204-2114 (2307-0204-1216)	2P 16A 15 кА "D"	шт.	2	0,5		<u>9 982</u> 9 785
247-204-2115 (2307-0204-1217)	2P 20A 15 кА "D"	шт.	2	0,5		<u>9 982</u> 9 785
247-204-2116 (2307-0204-1218)	2P 25A 15 кА "D"	шт.	2	0,5		<u>9 982</u> 9 785
247-204-2117 (2307-0204-1219)	2P 32A 15 кА "D"	шт.	2	0,5		<u>9 982</u> 9 785
247-204-2118 (2307-0204-1220)	2P 35A 15 кА "D"	шт.	2	0,5		<u>9 982</u> 9 785
247-204-2119 (2307-0204-1221)	2P 40A 15 кА "D"	шт.	2	0,5		<u>9 982</u> 9 785
247-204-2120 (2307-0204-1222)	2P 50A 15 кА "D"	шт.	2	0,5		<u>9 982</u> 9 785
247-204-2121 (2307-0204-1223)	2P 63A 15 кА "D"	шт.	2	0,5		<u>9 982</u> 9 785
247-204-2122 (2307-0204-1224)	2P 80A 15 кА "D"	шт.	2	0,5		<u>9 982</u> 9 785
247-204-2123 (2307-0204-1213)	2P 100A 15 кА "D"	шт.	2	0,5		<u>9 982</u> 9 785
247-204-2124 (2307-0204-1215)	2P 125A 15 кА "D"	шт.	2	0,5		<u>9 981</u> 9 784
247-204-2125 (2307-0204-1226)	3P 10A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>13 645</u> 13 376

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-2126 (2307-0204-1228)	3P 16A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>15 854</u> 15 542
247-204-2127 (2307-0204-1229)	3P 20A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>15 854</u> 15 542
247-204-2128 (2307-0204-1230)	3P 25A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>15 854</u> 15 542
247-204-2129 (2307-0204-1231)	3P 32A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>15 854</u> 15 542
247-204-2130 (2307-0204-1232)	3P 35A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>15 854</u> 15 542
247-204-2131 (2307-0204-1233)	3P 40A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>15 854</u> 15 542
247-204-2132 (2307-0204-1234)	3P 50A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>15 100</u> 14 803
247-204-2133 (2307-0204-1235)	3P 63A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>15 854</u> 15 542
247-204-2134 (2307-0204-1236)	3P 80A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>14 387</u> 14 103
247-204-2135 (2307-0204-1225)	3P 100A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>13 645</u> 13 376
247-204-2136 (2307-0204-1227)	3P 125A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>14 989</u> 14 694
247-204-2137 (2307-0204-1237)	4P 10A 15 кА "D"	шт.	2	1		<u>18 181</u> 17 823
247-204-2138 (2307-0204-1238)	4P 16A 15 кА "D"	шт.	2	1		<u>18 181</u> 17 823
247-204-2139 (2307-0204-1239)	4P 20A 15 кА "D"	шт.	2	1		<u>18 181</u> 17 823
247-204-2140 (2307-0204-1240)	4P 25A 15 кА "D"	шт.	2	1		<u>18 181</u> 17 823
247-204-2141 (2307-0204-1241)	4P 32A 15 кА "D"	шт.	2	1		<u>18 181</u> 17 823
247-204-2142 (2307-0204-1242)	4P 35A 15 кА "D"	шт.	2	1		<u>18 181</u> 17 823

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-2143 (2307-0204-1243)	4P 40A 15 кА "D"	шт.	2	1		<u>18 181</u> 17 823
247-204-2144 (2307-0204-1244)	4P 50A 15 кА "D"	шт.	2	1		<u>18 181</u> 17 823
247-204-2145 (2307-0204-1245)	4P 63A 15 кА "D"	шт.	2	1		<u>18 181</u> 17 823
247-204-2146 (2307-0204-1246)	4P 80A 15 кА "D"	шт.	2	1		<u>18 181</u> 17 823
247-204-2147 (2307-0204-1247)	4P 100A 15 кА "D"	шт.	2	1		<u>18 181</u> 17 823
247-204-2148 (2307-0204-1248)	4P 125A 15 кА "D"	шт.	2	1		<u>19 126</u> 18 750
247-204-2200	Выключатель автоматический типа ВА47-150, характеристика "C"					
247-204-2209 (2307-0204-2901)	1P 63A 15 кА "C"	шт.	2	0,194		<u>5 793</u> 5 679
247-204-2210 (2307-0204-2902)	1P 80A 15 кА "C"	шт.	2	0,194		<u>5 793</u> 5 679
247-204-2211 (2307-0204-2903)	1P 100A 15 кА "C"	шт.	2	0,194		<u>5 793</u> 5 679
247-204-2212 (2307-0204-2904)	1P 125A 15 кА "C"	шт.	2	0,194		<u>5 793</u> 5 679
247-204-2221 (2307-0204-2905)	2P 63A 15 кА "C"	шт.	2	0,388		<u>12 998</u> 12 743
247-204-2222 (2307-0204-2906)	2P 80A 15 кА "C"	шт.	2	0,388		<u>12 998</u> 12 743
247-204-2223 (2307-0204-2907)	2P 100A 15 кА "C"	шт.	2	0,388		<u>12 998</u> 12 743
247-204-2224 (2307-0204-2908)	2P 125A 15 кА "C"	шт.	2	0,388		<u>12 998</u> 12 743
247-204-2233 (2307-0204-2909)	3P 63A 15 кА "C"	шт.	2	0,582		<u>20 161</u> 19 765
247-204-2234 (2307-0204-2910)	3P 80A 15 кА "C"	шт.	2	0,582		<u>20 161</u> 19 765

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-2235 (2307-0204-2911)	3P 100A 15 кА "C"	шт.	2	0,582		<u>20 161</u> 19 765
247-204-2236 (2307-0204-2912)	3P 125A 15 кА "C"	шт.	2	0,582		<u>20 161</u> 19 765
247-204-2245 (2307-0204-2913)	4P 63A 15 кА "C"	шт.	2	0,776		<u>28 686</u> 28 123
247-204-2246 (2307-0204-2914)	4P 80A 15 кА "C"	шт.	2	0,776		<u>28 686</u> 28 123
247-204-2247 (2307-0204-2915)	4P 100A 15 кА "C"	шт.	2	0,776		<u>28 686</u> 28 123
247-204-2248 (2307-0204-2916)	4P 125A 15 кА "C"	шт.	2	0,776		<u>28 686</u> 28 123
247-204-2300	Выключатель автоматический типа ВА47-150, характеристика "D"					
247-204-2309 (2307-0204-3001)	1P 63A 15 кА "D"	шт.	2	0,194		<u>6 107</u> 5 987
247-204-2310 (2307-0204-3002)	1P 80A 15 кА "D"	шт.	2	0,194		<u>6 107</u> 5 987
247-204-2311 (2307-0204-3003)	1P 100A 15 кА "D"	шт.	2	0,194		<u>6 107</u> 5 987
247-204-2312 (2307-0204-3004)	1P 125A 15 кА "D"	шт.	2	0,194		<u>6 107</u> 5 987
247-204-2321 (2307-0204-3005)	2P 63A 15 кА "D"	шт.	2	0,388		<u>14 574</u> 14 288
247-204-2322 (2307-0204-3006)	2P 80A 15 кА "D"	шт.	2	0,388		<u>14 574</u> 14 288
247-204-2323 (2307-0204-3007)	2P 100A 15 кА "D"	шт.	2	0,388		<u>14 574</u> 14 288
247-204-2324 (2307-0204-3008)	2P 125A 15 кА "D"	шт.	2	0,388		<u>14 574</u> 14 288
247-204-2333 (2307-0204-3009)	3P 63A 15 кА "D"	шт.	2	0,582		<u>21 236</u> 20 819
247-204-2334 (2307-0204-3010)	3P 80A 15 кА "D"	шт.	2	0,582		<u>21 236</u> 20 819

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-2335 (2307-0204-3011)	3P 100A 15 кА "D"	шт.	2	0,582		<u>21 236</u> 20 819
247-204-2336 (2307-0204-3012)	3P 125A 15 кА "D"	шт.	2	0,582		<u>21 236</u> 20 819
247-204-2345 (2307-0204-3013)	4P 63A 15 кА "D"	шт.	2	0,776		<u>24 429</u> 23 949
247-204-2346 (2307-0204-3014)	4P 80A 15 кА "D"	шт.	2	0,776		<u>24 429</u> 23 949
247-204-2347 (2307-0204-3015)	4P 100A 15 кА "D"	шт.	2	0,776		<u>24 429</u> 23 949
247-204-2348 (2307-0204-3016)	4P 125A 15 кА "D"	шт.	2	0,776		<u>24 429</u> 23 949
247-204-2400	Устройство защитного отключения типа ВД1-63					
247-204-2401 (2307-0204-1405)	2P 16A 10 мА	шт.	2	0,2		<u>7 489</u> 7 342
247-204-2402 (2307-0204-1407)	2P 16A 30 мА	шт.	2	0,2		<u>4 711</u> 4 618
247-204-2403 (2307-0204-1404)	2P 16A 100 мА	шт.	2	0,2		<u>7 489</u> 7 342
247-204-2404 (2307-0204-1406)	2P 16A 300 мА	шт.	2	0,2		<u>7 489</u> 7 342
247-204-2405 (2307-0204-1409)	2P 25A 10 мА	шт.	2	0,2		<u>7 134</u> 6 994
247-204-2406 (2307-0204-1411)	2P 25A 30 мА	шт.	2	0,2		<u>4 711</u> 4 618
247-204-2407 (2307-0204-1408)	2P 25A 100 мА	шт.	2	0,2		<u>7 489</u> 7 342
247-204-2408 (2307-0204-1410)	2P 25A 300 мА	шт.	2	0,2		<u>7 489</u> 7 342
247-204-2410 (2307-0204-1413)	2P 32A 30 мА	шт.	2	0,2		<u>4 711</u> 4 618
247-204-2411 (2307-0204-1412)	2P 32A 100 мА	шт.	2	0,2		<u>7 489</u> 7 342

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-2414 (2307-0204-1416)	2P 40A 30 мА	шт.	2	0,2		<u>4 711</u> 4 618
247-204-2415 (2307-0204-1414)	2P 40A 100 мА	шт.	2	0,2		<u>6 995</u> 6 858
247-204-2416 (2307-0204-1415)	2P 40A 300 мА	шт.	2	0,2		<u>7 134</u> 6 994
247-204-2418 (2307-0204-1419)	2P 50A 30 мА	шт.	2	0,2		<u>4 915</u> 4 819
247-204-2419 (2307-0204-1417)	2P 50A 100 мА	шт.	2	0,2		<u>7 489</u> 7 342
247-204-2420 (2307-0204-1418)	2P 50A 300 мА	шт.	2	0,2		<u>7 489</u> 7 342
247-204-2422 (2307-0204-1422)	2P 63A 30 мА	шт.	2	0,2		<u>4 915</u> 4 819
247-204-2423 (2307-0204-1420)	2P 63A 100 мА	шт.	2	0,2		<u>7 134</u> 6 994
247-204-2424 (2307-0204-1421)	2P 63A 300 мА	шт.	2	0,2		<u>7 134</u> 6 994
247-204-2426 (2307-0204-1425)	2P 80A 30 мА	шт.	2	0,2		<u>8 908</u> 8 733
247-204-2427 (2307-0204-1423)	2P 80A 100 мА	шт.	2	0,2		<u>7 489</u> 7 342
247-204-2428 (2307-0204-1424)	2P 80A 300 мА	шт.	2	0,2		<u>7 489</u> 7 342
247-204-2430 (2307-0204-1403)	2P 100A 30 мА	шт.	2	0,2		<u>8 908</u> 8 733
247-204-2431 (2307-0204-1401)	2P 100A 100 мА	шт.	2	0,2		<u>8 908</u> 8 733
247-204-2432 (2307-0204-1402)	2P 100A 300 мА	шт.	2	0,2		<u>8 908</u> 8 733
247-204-2433 (2307-0204-1429)	4P 16A 10 мА	шт.	2	0,4		<u>10 791</u> 10 579
247-204-2434 (2307-0204-1431)	4P 16A 30 мА	шт.	2	0,4		<u>6 556</u> 6 427

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-2436 (2307-0204-1430)	4P 16A 300 мА	шт.	2	0,4		<u>10 791</u> 10 579
247-204-2437 (2307-0204-1433)	4P 25A 10 мА	шт.	2	0,4		<u>10 791</u> 10 579
247-204-2438 (2307-0204-1435)	4P 25A 30 мА	шт.	2	0,4		<u>6 556</u> 6 427
247-204-2439 (2307-0204-1432)	4P 25A 100 мА	шт.	2	0,4		<u>10 251</u> 10 050
247-204-2440 (2307-0204-1434)	4P 25A 300 мА	шт.	2	0,4		<u>10 251</u> 10 050
247-204-2442 (2307-0204-1438)	4P 32A 30 мА	шт.	2	0,4		<u>6 556</u> 6 427
247-204-2443 (2307-0204-1436)	4P 32A 100 мА	шт.	2	0,4		<u>10 251</u> 10 050
247-204-2444 (2307-0204-1437)	4P 32A 300 мА	шт.	2	0,4		<u>10 251</u> 10 050
247-204-2446 (2307-0204-1441)	4P 40A 30 мА	шт.	2	0,4		<u>6 556</u> 6 427
247-204-2447 (2307-0204-1439)	4P 40A 100 мА	шт.	2	0,4		<u>9 763</u> 9 571
247-204-2448 (2307-0204-1440)	4P 40A 300 мА	шт.	2	0,4		<u>9 763</u> 9 571
247-204-2450 (2307-0204-1444)	4P 50A 30 мА	шт.	2	0,4		<u>6 759</u> 6 626
247-204-2451 (2307-0204-1442)	4P 50A 100 мА	шт.	2	0,4		<u>10 251</u> 10 050
247-204-2452 (2307-0204-1443)	4P 50A 300 мА	шт.	2	0,4		<u>10 251</u> 10 050
247-204-2454 (2307-0204-1447)	4P 63A 30 мА	шт.	2	0,4		<u>6 759</u> 6 626
247-204-2455 (2307-0204-1445)	4P 63A 100 мА	шт.	2	0,4		<u>10 251</u> 10 050
247-204-2456 (2307-0204-1446)	4P 63A 300 мА	шт.	2	0,4		<u>9 763</u> 9 571

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-2458 (2307-0204-1450)	4P 80A 30 мА	шт.	2	0,4		<u>10 251</u> 10 050
247-204-2459 (2307-0204-1448)	4P 80A 100 мА	шт.	2	0,4		<u>10 251</u> 10 050
247-204-2460 (2307-0204-1449)	4P 80A 300 мА	шт.	2	0,4		<u>10 251</u> 10 050
247-204-2462 (2307-0204-1428)	4P 100A 30 мА	шт.	2	0,4		<u>11 873</u> 11 639
247-204-2463 (2307-0204-1426)	4P 100A 100 мА	шт.	2	0,4		<u>10 251</u> 10 050
247-204-2464 (2307-0204-1427)	4P 100A 300 мА	шт.	2	0,4		<u>10 251</u> 10 050
247-204-2500	Выключатель нагрузки (мини-рубильник) типа ВН-32					
247-204-2501 (2307-0204-1503)	1P 16 A	шт.	2	0,08		<u>744</u> 729
247-204-2502 (2307-0204-1504)	1P 20 A	шт.	2	0,08		<u>744</u> 729
247-204-2503 (2307-0204-1505)	1P 25 A	шт.	2	0,08		<u>744</u> 729
247-204-2504 (2307-0204-1506)	1P 32 A	шт.	2	0,08		<u>744</u> 729
247-204-2505 (2307-0204-1507)	1P 40 A	шт.	2	0,08		<u>744</u> 729
247-204-2506 (2307-0204-1508)	1P 50 A	шт.	2	0,08		<u>941</u> 922
247-204-2507 (2307-0204-1509)	1P 63 A	шт.	2	0,08		<u>941</u> 922
247-204-2508 (2307-0204-1510)	1P 80 A	шт.	2	0,08		<u>941</u> 922
247-204-2509 (2307-0204-1501)	1P 100 A	шт.	2	0,08		<u>941</u> 922
247-204-2510 (2307-0204-1502)	1P 125 A	шт.	2	0,08		<u>1 096</u> 1 074

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-2511 (2307-0204-1513)	2P 16 A	шт.	2	0,16		<u>1 491</u> 1 462
247-204-2512 (2307-0204-1514)	2P 20 A	шт.	2	0,16		<u>1 491</u> 1 462
247-204-2513 (2307-0204-1515)	2P 25 A	шт.	2	0,16		<u>1 491</u> 1 462
247-204-2514 (2307-0204-1516)	2P 32 A	шт.	2	0,16		<u>1 491</u> 1 462
247-204-2515 (2307-0204-1517)	2P 40 A	шт.	2	0,16		<u>1 491</u> 1 462
247-204-2516 (2307-0204-1518)	2P 50 A	шт.	2	0,16		<u>1 871</u> 1 834
247-204-2517 (2307-0204-1519)	2P 63 A	шт.	2	0,16		<u>1 871</u> 1 834
247-204-2518 (2307-0204-1520)	2P 80 A	шт.	2	0,16		<u>1 871</u> 1 834
247-204-2519 (2307-0204-1511)	2P 100 A	шт.	2	0,16		<u>1 871</u> 1 834
247-204-2520 (2307-0204-1512)	2P 125 A	шт.	2	0,16		<u>2 177</u> 2 134
247-204-2521 (2307-0204-1523)	3P 16 A	шт.	2	0,24		<u>2 233</u> 2 189
247-204-2522 (2307-0204-1524)	3P 20 A	шт.	2	0,24		<u>2 233</u> 2 189
247-204-2523 (2307-0204-1525)	3P 25 A	шт.	2	0,24		<u>2 233</u> 2 189
247-204-2524 (2307-0204-1526)	3P 32 A	шт.	2	0,24		<u>2 233</u> 2 189
247-204-2525 (2307-0204-1527)	3P 40 A	шт.	2	0,24		<u>2 233</u> 2 189
247-204-2526 (2307-0204-1528)	3P 50 A	шт.	2	0,24		<u>2 794</u> 2 739
247-204-2527 (2307-0204-1529)	3P 63 A	шт.	2	0,24		<u>2 794</u> 2 739

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-2528 (2307-0204-1530)	3P 80 A	шт.	2	0,24		<u>2 794</u> 2 739
247-204-2529 (2307-0204-1521)	3P 100 A	шт.	2	0,24		<u>2 794</u> 2 739
247-204-2530 (2307-0204-1522)	3P 125 A	шт.	2	0,24		<u>3 250</u> 3 186
247-204-2531 (2307-0204-1533)	4P 16 A	шт.	2	0,32		<u>2 968</u> 2 910
247-204-2532 (2307-0204-1534)	4P 20 A	шт.	2	0,32		<u>2 968</u> 2 910
247-204-2533 (2307-0204-1535)	4P 25 A	шт.	2	0,32		<u>2 968</u> 2 910
247-204-2534 (2307-0204-1536)	4P 32 A	шт.	2	0,32		<u>2 968</u> 2 910
247-204-2535 (2307-0204-1537)	4P 40 A	шт.	2	0,32		<u>2 968</u> 2 910
247-204-2536 (2307-0204-1538)	4P 50 A	шт.	2	0,32		<u>3 732</u> 3 659
247-204-2537 (2307-0204-1539)	4P 63 A	шт.	2	0,32		<u>3 732</u> 3 659
247-204-2538 (2307-0204-1540)	4P 80 A	шт.	2	0,32		<u>3 732</u> 3 659
247-204-2539 (2307-0204-1531)	4P 100 A	шт.	2	0,32		<u>3 732</u> 3 659
247-204-2540 (2307-0204-1532)	4P 125 A	шт.	2	0,32		<u>4 343</u> 4 258
247-204-2600	Автомат дифференциальный типа АД-2					
247-204-2602 (2307-0204-1801)	2P 16A 30 mA	шт.	2	0,297		<u>2 493</u> 2 443
247-204-2610 (2307-0204-1802)	2P 25A 30 mA	шт.	2	0,297		<u>2 493</u> 2 443
247-204-2614 (2307-0204-1803)	2P 32A 30 mA	шт.	2	0,297		<u>2 542</u> 2 491

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-2618 (2307-0204-1804)	2P 40A 30 mA	шт.	2	0,297		<u>2 542</u> 2 491
247-204-2622 (2307-0204-1805)	2P 63A 30 mA	шт.	2	0,297		<u>2 536</u> 2 485
247-204-2700	Автомат дифференциальный типа АД-4					
247-204-2702 (2307-0204-1806)	4P 16A 30 mA	шт.	2	0,545		<u>3 739</u> 3 664
247-204-2710 (2307-0204-1807)	4P 25A 30 mA	шт.	2	0,545		<u>3 739</u> 3 664
247-204-2714 (2307-0204-1808)	4P 32A 30 mA	шт.	2	0,545		<u>3 812</u> 3 736
247-204-2718 (2307-0204-1809)	4P 40A 30 mA	шт.	2	0,545		<u>3 926</u> 3 848
247-204-2722 (2307-0204-1810)	4P 63A 30 mA	шт.	2	0,545		<u>3 926</u> 3 848
247-204-2800	Автомат дифференциальный типа АД12					
247-204-2801 (2307-0204-1601)	2P 6A 10 mA	шт.	2	0,25		<u>5 358</u> 5 253
247-204-2805 (2307-0204-1602)	2P 10A 10 mA	шт.	2	0,25		<u>5 358</u> 5 253
247-204-2806 (2307-0204-1603)	2P 10A 30 mA	шт.	2	0,25		<u>5 358</u> 5 253
247-204-2807 (2307-0204-1604)	2P 10A 100 mA	шт.	2	0,25		<u>5 358</u> 5 253
247-204-2809 (2307-0204-1605)	2P 16A 10 mA	шт.	2	0,25		<u>5 358</u> 5 253
247-204-2810 (2307-0204-1606)	2P 16A 30 mA	шт.	2	0,25		<u>5 358</u> 5 253
247-204-2811 (2307-0204-1607)	2P 16A 100 mA	шт.	2	0,25		<u>5 358</u> 5 253
247-204-2814 (2307-0204-1608)	2P 20A 30 mA	шт.	2	0,25		<u>3 959</u> 3 881

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-2817 (2307-0204-1609)	2P 25A 10 mA	шт.	2	0,25		<u>5 307</u> 5 203
247-204-2818 (2307-0204-1611)	2P 25A 30 mA	шт.	2	0,25		<u>5 307</u> 5 203
247-204-2819 (2307-0204-1612)	2P 25A 100 mA	шт.	2	0,25		<u>5 307</u> 5 203
247-204-2820 (2307-0204-1610)	2P 25A 300 mA	шт.	2	0,25		<u>5 307</u> 5 203
247-204-2821 (2307-0204-1613)	2P 32A 10 mA	шт.	2	0,25		<u>5 307</u> 5 203
247-204-2822 (2307-0204-1614)	2P 32A 30 mA	шт.	2	0,25		<u>3 959</u> 3 881
247-204-2823 (2307-0204-1615)	2P 32A 100 mA	шт.	2	0,25		<u>5 307</u> 5 203
247-204-2824 (2307-0204-1616)	2P 32A 300 mA	шт.	2	0,25		<u>5 307</u> 5 203
247-204-2825 (2307-0204-1619)	2p 40A 10 mA	шт.	2	0,25		<u>5 307</u> 5 203
247-204-2826 (2307-0204-1617)	2P 40A 30 mA	шт.	2	0,25		<u>5 307</u> 5 203
247-204-2827 (2307-0204-1620)	2p 40A 300 mA	шт.	2	0,25		<u>5 307</u> 5 203
247-204-2828 (2307-0204-1618)	2P 40A 100 mA	шт.	2	0,25		<u>5 307</u> 5 203
247-204-2830 (2307-0204-1621)	2P 50A 30 mA	шт.	2	0,25		<u>3 959</u> 3 881
247-204-2831 (2307-0204-1622)	2P 50A 100 mA	шт.	2	0,25		<u>5 307</u> 5 203
247-204-2832 (2307-0204-1623)	2P 50A 300 mA	шт.	2	0,25		<u>5 307</u> 5 203
247-204-2834 (2307-0204-1624)	2P 63A 30 mA	шт.	2	0,25		<u>3 959</u> 3 881
247-204-2835 (2307-0204-1625)	2P 63A 100 mA	шт.	2	0,25		<u>4 203</u> 4 120

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-2836 (2307-0204-1626)	2P 63A 300 мА	шт.	2	0,25		<u>5 307</u> 5 203
247-204-2900	Автомат дифференциальный типа АД14					
247-204-2901 (2307-0204-1701)	4P 6A 10 мА	шт.	2	0,45		<u>7 957</u> 7 801
247-204-2905 (2307-0204-1702)	4P 10A 10 мА	шт.	2	0,45		<u>7 957</u> 7 801
247-204-2906 (2307-0204-1703)	4P 10A 30 мА	шт.	2	0,45		<u>6 403</u> 6 277
247-204-2909 (2307-0204-1704)	4P 16A 10 мА	шт.	2	0,45		<u>7 957</u> 7 801
247-204-2910 (2307-0204-1705)	4P 16A 30 мА	шт.	2	0,45		<u>5 671</u> 5 560
247-204-2911 (2307-0204-1706)	4P 16A 100 мА	шт.	2	0,45		<u>7 957</u> 7 801
247-204-2912 (2307-0204-1707)	4P 16A 300 мА	шт.	2	0,45		<u>7 957</u> 7 801
247-204-2914 (2307-0204-1708)	4P 25A 30 мА	шт.	2	0,45		<u>5 671</u> 5 560
247-204-2915 (2307-0204-1709)	4P 25A 100 мА	шт.	2	0,45		<u>7 957</u> 7 801
247-204-2916 (2307-0204-1710)	4P 25A 300 мА	шт.	2	0,45		<u>7 957</u> 7 801
247-204-2918 (2307-0204-1711)	4P 32A 30 мА	шт.	2	0,45		<u>6 403</u> 6 277
247-204-2919 (2307-0204-1712)	4P 32A 100 мА	шт.	2	0,45		<u>7 957</u> 7 801
247-204-2920 (2307-0204-1713)	4P 32A 300 мА	шт.	2	0,45		<u>7 957</u> 7 801
247-204-2922 (2307-0204-1714)	4P 40A 30 мА	шт.	2	0,45		<u>6 403</u> 6 277
247-204-2923 (2307-0204-1715)	4P 40A 100 мА	шт.	2	0,45		<u>7 957</u> 7 801

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-2924 (2307-0204-1716)	4P 40A 300 мА	шт.	2	0,45		<u>7 957</u> 7 801
247-204-2926 (2307-0204-1719)	4P 50A 30 мА	шт.	2	0,45		<u>6 551</u> 6 422
247-204-2927 (2307-0204-1717)	4P 50A 100 мА	шт.	2	0,45		<u>7 957</u> 7 801
247-204-2928 (2307-0204-1718)	4P 50A 300 мА	шт.	2	0,45		<u>7 957</u> 7 801
247-204-2930 (2307-0204-1720)	4P 63A 30 мА	шт.	2	0,45		<u>5 729</u> 5 616
247-204-2931 (2307-0204-1721)	4P 63A 100 мА	шт.	2	0,45		<u>7 957</u> 7 801
247-204-2932 (2307-0204-1722)	4P 63A 300 мА	шт.	2	0,45		<u>7 957</u> 7 801
247-204-3000	Расцепитель независимый					
247-204-3001 (2307-0204-1901)	типа РН47	шт.	2	0,06		<u>5 976</u> 5 859
247-204-3100	Выключатели автоматические типа А63					
247-204-3101 (2307-0204-2201)	С электромагнитным расцепителем от 0,6А до 25А, напряжение до 110В/400В, У3	шт.	2	0,22		<u>3 984</u> 3 906
247-204-3102 (2307-0204-2202)	С электромагнитным расцепителем с гидравлическим замедлением срабатывания от 0,6А до 25А, напряжение до 110В/400В, У3	шт.	2	0,22		<u>5 077</u> 4 977
247-204-3103 (2307-0204-2203)	С электромагнитным расцепителем 40А, напряжение до 110В/400В, У3	шт.	2	0,22		<u>8 842</u> 8 668
247-204-3104 (2307-0204-2204)	С электромагнитным расцепителем от 0,6А до 25А, напряжение до 110В/400В, УХЛ3	шт.	2	0,22		<u>6 367</u> 6 242
247-204-3105 (2307-0204-2205)	С электромагнитным расцепителем 40А, напряжение до 110В/400В, УХЛ3	шт.	2	0,22		<u>11 224</u> 11 004
247-204-3200	Выключатель-разъединитель трехпозиционный типа ВРТ-63					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-3201 (2307-0204-3201)	1P 16A	шт.	2	0,08		<u>2 692</u> 2 639
247-204-3202 (2307-0204-3202)	1P 25A	шт.	2	0,08		<u>2 692</u> 2 639
247-204-3203 (2307-0204-3203)	1P 32A	шт.	2	0,08		<u>2 692</u> 2 639
247-204-3204 (2307-0204-3204)	1P 40A	шт.	2	0,08		<u>2 692</u> 2 639
247-204-3205 (2307-0204-3205)	1P 50A	шт.	2	0,09		<u>3 076</u> 3 016
247-204-3206 (2307-0204-3206)	1P 63A	шт.	2	0,09		<u>3 076</u> 3 016
247-204-3207 (2307-0204-3207)	2P 16A	шт.	2	0,16		<u>5 169</u> 5 068
247-204-3208 (2307-0204-3208)	2P 25A	шт.	2	0,16		<u>5 169</u> 5 068
247-204-3209 (2307-0204-3209)	2P 32A	шт.	2	0,16		<u>5 169</u> 5 068
247-204-3210 (2307-0204-3210)	2P 40A	шт.	2	0,16		<u>5 169</u> 5 068
247-204-3211 (2307-0204-3211)	2P 50A	шт.	2	0,18		<u>5 908</u> 5 792
247-204-3212 (2307-0204-3212)	2P 63A	шт.	2	0,18		<u>5 908</u> 5 792
247-204-3213 (2307-0204-3213)	3P 16A	шт.	2	0,24		<u>7 540</u> 7 392
247-204-3214 (2307-0204-3214)	3P 25A	шт.	2	0,24		<u>7 540</u> 7 392
247-204-3215 (2307-0204-3215)	3P 32A	шт.	2	0,24		<u>7 540</u> 7 392
247-204-3216 (2307-0204-3216)	3P 40A	шт.	2	0,24		<u>7 540</u> 7 392
247-204-3217 (2307-0204-3217)	3P 50A	шт.	2	0,26		<u>8 617</u> 8 448

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-3218 (2307-0204-3218)	3P 63A	шт.	2	0,26		<u>8 617</u> 8 448
247-204-3219 (2307-0204-3219)	4P 16A	шт.	2	0,31		<u>9 607</u> 9 418
247-204-3220 (2307-0204-3220)	4P 25A	шт.	2	0,31		<u>9 607</u> 9 418
247-204-3221 (2307-0204-3221)	4P 32A	шт.	2	0,31		<u>9 607</u> 9 418
247-204-3222 (2307-0204-3222)	4P 40A	шт.	2	0,31		<u>9 607</u> 9 418
247-204-3223 (2307-0204-3223)	4P 50A	шт.	2	0,35		<u>10 975</u> 10 760
247-204-3224 (2307-0204-3224)	4P 63A	шт.	2	0,35		<u>10 975</u> 10 760
247-204-3300	Выключатель автоматический ГОСТ ИЕС 60947-2-2014, типа ВА44					
247-204-3301 (2307-0204-3401)	33 3P 25A 15кА	шт.	2	0,82		<u>11 262</u> 11 041
247-204-3302 (2307-0204-3402)	33 3P 32A 15кА	шт.	2	0,83		<u>11 262</u> 11 041
247-204-3303 (2307-0204-3403)	33 3P 40A 15кА	шт.	2	0,82		<u>11 262</u> 11 041
247-204-3304 (2307-0204-3404)	33 3P 50A 15кА	шт.	2	0,83		<u>11 262</u> 11 041
247-204-3305 (2307-0204-3405)	33 3P 63A 15кА	шт.	2	0,82		<u>11 262</u> 11 041
247-204-3306 (2307-0204-3406)	33 3P 80A 15кА	шт.	2	0,84		<u>11 262</u> 11 041
247-204-3307 (2307-0204-3407)	33 3P 100A 15кА	шт.	2	0,89		<u>11 263</u> 11 041
247-204-3308 (2307-0204-3408)	33 3P 125A 15кА	шт.	2	0,84		<u>11 262</u> 11 041
247-204-3309 (2307-0204-3409)	33 3P 160A 15кА	шт.	2	0,87		<u>11 263</u> 11 041

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-3310 (2307-0204-3410)	35 3P 200A 25кА	шт.	2	0,25		<u>16 893</u> 16 562
247-204-3311 (2307-0204-3411)	35 3P 250A 25кА	шт.	2	1,38		<u>16 894</u> 16 562
247-204-3312 (2307-0204-3412)	37 3P 250A 35кА	шт.	2	3,13		<u>34 287</u> 33 612
247-204-3313 (2307-0204-3413)	37 3P 315A 35кА	шт.	2	3,1		<u>34 928</u> 34 241
247-204-3314 (2307-0204-3414)	37 3P 400A 35кА	шт.	2	3,08		<u>35 641</u> 34 940
247-204-3315 (2307-0204-3415)	39 3P 400A 35кА	шт.	2	3,8		<u>58 116</u> 56 973
247-204-3316 (2307-0204-3416)	39 3P 500A 35кА	шт.	2	3,83		<u>59 806</u> 58 630
247-204-3317 (2307-0204-3417)	39 3P 630A 35кА	шт.	2	3,83		<u>59 895</u> 58 718
247-204-3400	Выключатель автоматический типа ВА88					
247-204-3401 (2307-0204-3301)	32 3P 12,5A 25кА	шт.	2	0,97		<u>13 716</u> 13 446
247-204-3402 (2307-0204-3302)	32 3P 16A 25кА	шт.	2	0,97		<u>13 716</u> 13 446
247-204-3403 (2307-0204-3303)	32 3P 25A 25кА	шт.	2	0,97		<u>13 716</u> 13 446
247-204-3404 (2307-0204-3304)	32 3P 32A 25кА	шт.	2	0,97		<u>13 716</u> 13 446
247-204-3405 (2307-0204-3305)	32 3P 40A 25кА	шт.	2	0,97		<u>13 716</u> 13 446
247-204-3406 (2307-0204-3306)	32 3P 50A 25кА	шт.	2	0,97		<u>13 716</u> 13 446
247-204-3407 (2307-0204-3307)	32 3P 63A 25кА	шт.	2	0,97		<u>13 716</u> 13 446
247-204-3408 (2307-0204-3308)	32 3P 80A 25кА	шт.	2	0,97		<u>13 716</u> 13 446

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-3409 (2307-0204-3309)	32 3P 100A 25кА	шт.	2	0,97		<u>13 587</u> 13 320
247-204-3410 (2307-0204-3310)	32 3P 125A 25кА	шт.	2	0,98		<u>13 716</u> 13 446
247-204-3411 (2307-0204-3311)	33 3P 16A 35кА	шт.	2	1,08		<u>18 426</u> 18 064
247-204-3412 (2307-0204-3312)	33 3P 32A 35кА	шт.	2	1,08		<u>18 426</u> 18 064
247-204-3413 (2307-0204-3313)	33 3P 40A 35кА	шт.	2	1,08		<u>18 426</u> 18 064
247-204-3414 (2307-0204-3314)	33 3P 50A 35кА	шт.	2	1,08		<u>18 426</u> 18 064
247-204-3415 (2307-0204-3315)	33 3P 63A 35кА	шт.	2	1,08		<u>18 426</u> 18 064
247-204-3416 (2307-0204-3316)	33 3P 80A 35кА	шт.	2	1,08		<u>18 426</u> 18 064
247-204-3417 (2307-0204-3317)	33 3P 100A 35кА	шт.	2	1,16		<u>18 252</u> 17 893
247-204-3418 (2307-0204-3318)	33 3P 125A 35кА	шт.	2	1,13		<u>18 426</u> 18 064
247-204-3419 (2307-0204-3319)	33 3P 160A 35кА	шт.	2	1,16		<u>18 252</u> 17 893
247-204-3420 (2307-0204-3320)	35 3P 63A 35кА	шт.	2	2,88		<u>23 102</u> 22 647
247-204-3421 (2307-0204-3321)	35 3P 80A 35кА	шт.	2	2,88		<u>23 102</u> 22 647
247-204-3422 (2307-0204-3322)	35 3P 100A 35кА	шт.	2	2,9		<u>23 102</u> 22 647
247-204-3423 (2307-0204-3323)	35 3P 125A 35кА	шт.	2	2,78		<u>25 259</u> 24 762
247-204-3424 (2307-0204-3324)	35 3P 160A 35кА	шт.	2	2,78		<u>25 021</u> 24 528
247-204-3425 (2307-0204-3325)	35 3P 200A 35кА	шт.	2	2,78		<u>25 021</u> 24 528

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-3426 (2307-0204-3326)	35 3P 250A 35кА	шт.	2	2,8		<u>25 021</u> 24 528
247-204-3427 (2307-0204-3327)	35 3P 250A 35кА с электронным расцепителем МР 211	шт.	2	3		<u>109 720</u> 107 566
247-204-3428 (2307-0204-3328)	37 3P 250A 35кА	шт.	2	5,45		<u>51 533</u> 50 518
247-204-3429 (2307-0204-3329)	37 3P 315A 35кА	шт.	2	5,65		<u>51 045</u> 50 040
247-204-3430 (2307-0204-3330)	37 3P 400A 35кА	шт.	2	5,65		<u>51 045</u> 50 040
247-204-3431 (2307-0204-3331)	37 3P 400A 35кА с электронным расцепителем МР 211	шт.	2	5,65		<u>166 173</u> 162 910
247-204-3432 (2307-0204-3332)	40 3P 400A 35кА	шт.	2	9,9		<u>88 008</u> 86 275
247-204-3433 (2307-0204-3333)	40 3P 500A 35кА	шт.	2	9,9		<u>88 008</u> 86 275
247-204-3434 (2307-0204-3334)	40 3P 630A 35кА	шт.	2	10		<u>87 180</u> 85 463
247-204-3435 (2307-0204-3335)	40 3P 800A 35кА	шт.	2	10,25		<u>96 507</u> 94 607

Группа 247-205. Рубильник

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-205-0100	Рубильник разрывной типа ВР-32					
247-205-0101 (2307-0205-0101)	31 Ф-А30220-100А	шт.	2	0,826		<u>5 822</u> 5 707
247-205-0102 (2307-0205-0106)	35 Ф-А30220-250А	шт.	2	1,502		<u>7 955</u> 7 797
247-205-0103 (2307-0205-0113)	37 Ф-А30220-400А	шт.	2	2,096		<u>9 971</u> 9 773

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-205-0104 (2307-0205-0119)	39 Ф-А30220-630А	шт.	2	3,728		<u>17 025</u> 16 686
247-205-0106 (2307-0205-0107)	35 Ф-А31240-250А	шт.	2	2,15		<u>9 631</u> 9 440
247-205-0107 (2307-0205-0114)	37 Ф-А31240-400А	шт.	2	2,804		<u>11 571</u> 11 342
247-205-0109 (2307-0205-0102)	31 Ф-А70220-100А	шт.	2	1,07		<u>9 152</u> 8 971
247-205-0110 (2307-0205-0108)	35 Ф-А70220-250А	шт.	2	2,068		<u>12 558</u> 12 310
247-205-0111 (2307-0205-0115)	37 Ф-А70220-400А	шт.	2	2,916		<u>16 209</u> 15 889
247-205-0114 (2307-0205-0109)	35 Ф-А71240-250А	шт.	2	2,55		<u>13 940</u> 13 665
247-205-0115 (2307-0205-0116)	37 Ф-А71240-400А	шт.	2	3,6		<u>14 134</u> 13 854
247-205-0117 (2307-0205-0103)	31 Ф-В31250-100А	шт.	2	1,2		<u>5 104</u> 5 003
247-205-0118 (2307-0205-0110)	35 Ф-В31250-250А	шт.	2	2,1		<u>7 340</u> 7 194
247-205-0119 (2307-0205-0117)	37 Ф-В31250-400А	шт.	2	2,7		<u>9 347</u> 9 161
247-205-0120 (2307-0205-0120)	39 Ф-В31250-630А	шт.	2	4,3		<u>17 494</u> 17 146
247-205-0121 (2307-0205-0104)	31 Ф-В71250-100А	шт.	2	1,8		<u>7 556</u> 7 407
247-205-0122 (2307-0205-0111)	35 Ф-В71250-250А	шт.	2	3		<u>11 479</u> 11 252
247-205-0123 (2307-0205-0118)	37 Ф-В71250-400А	шт.	2	4,3		<u>13 896</u> 13 618
247-205-0124 (2307-0205-0121)	39 Ф-В71250-630А	шт.	2	6,5		<u>29 158</u> 28 581
247-205-0126 (2307-0205-0105)	35 В31250-250А	шт.	2	1,89		<u>7 320</u> 7 175

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-205-0127 (2307-0205-0112)	37 В31250-400А	шт.	2	2,602		<u>9 720</u> 9 527
247-205-0200	Выключатель-разъединитель типа ВР32И на 1 направление					
247-205-0201 (2307-0205-0201)	31А30220 100А	шт.	2	1,14		<u>6 806</u> 6 672
247-205-0202 (2307-0205-0202)	35А30220 250А	шт.	2	1,72		<u>11 547</u> 11 319
247-205-0203 (2307-0205-0203)	37А30220 400А	шт.	2	2,58		<u>15 523</u> 15 217
247-205-0204 (2307-0205-0204)	39А30220 630А	шт.	2	5,15		<u>30 538</u> 29 935
247-205-0205 (2307-0205-0205)	31В31250 100А	шт.	2	1,21		<u>7 399</u> 7 253
247-205-0206 (2307-0205-0206)	31А31240 100А	шт.	2	3,94		<u>13 038</u> 12 779
247-205-0207 (2307-0205-0207)	35А31240 250А	шт.	2	2,58		<u>15 926</u> 15 612
247-205-0208 (2307-0205-0208)	37А31240 400А	шт.	2	3,74		<u>19 719</u> 19 329
247-205-0209 (2307-0205-0209)	39А31240 630А	шт.	2	6,87		<u>36 881</u> 36 152
247-205-0210 (2307-0205-0210)	35В31250 250А	шт.	2	1,98		<u>10 253</u> 10 050
247-205-0211 (2307-0205-0211)	37В31250 400А	шт.	2	2,5		<u>13 651</u> 13 381
247-205-0212 (2307-0205-0212)	39В31250 630А	шт.	2	4,25		<u>31 144</u> 30 530
247-205-0300	Выключатель-разъединитель типа ВР32И на 2 направления					
247-205-0301 (2307-0205-0301)	31А70220 100А	шт.	2	1,72		<u>10 476</u> 10 269
247-205-0302 (2307-0205-0302)	35А70220 250А	шт.	2	2,58		<u>16 666</u> 16 337

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-205-0303 (2307-0205-0303)	37A70220 400A	шт.	2	3,43		<u>22 724</u> 22 276
247-205-0304 (2307-0205-0304)	39A70220 630A	шт.	2	10,3		<u>44 896</u> 44 008
247-205-0305 (2307-0205-0305)	31B71250 100A	шт.	2	1,72		<u>13 214</u> 12 954
247-205-0306 (2307-0205-0306)	31A71240 100A	шт.	2	3,43		<u>16 742</u> 16 411
247-205-0307 (2307-0205-0307)	35A71240 250A	шт.	2	5,15		<u>22 027</u> 21 591
247-205-0308 (2307-0205-0308)	37A71240 400A	шт.	2	5,15		<u>28 595</u> 28 030
247-205-0309 (2307-0205-0309)	39A71240 630A	шт.	2	10,3		<u>48 104</u> 47 153
247-205-0310 (2307-0205-0310)	35B71250 250A	шт.	2	2,76		<u>18 684</u> 18 315
247-205-0311 (2307-0205-0311)	37B71250 400A	шт.	2	3,81		<u>22 810</u> 22 360
247-205-0312 (2307-0205-0312)	39B71250 630A	шт.	2	10,3		<u>49 300</u> 48 325

Группа 247-206. Переключатель

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-206-0100	Переключатель кулачковый модели ПКП					
247-206-0101 (2307-0206-0101)	10-11 /О, положений "0-1", 10 А, 1Р/400 В	шт.	2	0,1		<u>2 287</u> 2 242
247-206-0102 (2307-0206-0102)	25-11 /О, положений "0-1", 25 А, 1Р/400 В	шт.	2	0,1		<u>3 592</u> 3 521
247-206-0103 (2307-0206-0103)	32-11 /О, положений "0-1", 32 А, 1Р/400 В	шт.	2	0,2		<u>4 151</u> 4 069

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-206-0104 (2307-0206-0104)	63-11 /О, положений "0-1", 63 А, 1Р/400 В	шт.	2	0,3		<u>5 206</u> 5 104
247-206-0105 (2307-0206-0105)	10-12 /О, положений "0-1", 10 А, 2Р/400 В	шт.	2	0,1		<u>3 677</u> 3 605
247-206-0106 (2307-0206-0106)	10-22 /О, положений "1-2", 10 А, 2Р/400 В	шт.	2	0,1		<u>4 685</u> 4 593
247-206-0107 (2307-0206-0107)	25-12 /О, положений "0-1", 25 А, 2Р/400 В	шт.	2	0,1		<u>4 258</u> 4 174
247-206-0108 (2307-0206-0108)	25-22 /О, положений "1-2", 25 А, 2Р/400 В	шт.	2	0,1		<u>10 370</u> 10 167
247-206-0109 (2307-0206-0109)	32-12 /О, положений "0-1", 32 А, 2Р/400 В	шт.	2	0,2		<u>4 285</u> 4 201
247-206-0110 (2307-0206-0110)	32-22 /О, положений "1-2", 32 А, 2Р/400 В	шт.	2	0,3		<u>8 261</u> 8 099
247-206-0111 (2307-0206-0111)	63-12 /О, положений "0-1", 63 А, 2Р/400 В	шт.	2	0,3		<u>7 496</u> 7 349
247-206-0112 (2307-0206-0112)	63-22 /О, положений "1-2", 63 А, 2Р/400 В	шт.	2	0,4		<u>11 770</u> 11 539
247-206-0113 (2307-0206-0113)	10-13 /О, положений "0-1", 10 А, 3Р/400 В	шт.	2	0,1		<u>3 326</u> 3 261
247-206-0114 (2307-0206-0114)	10-33 /О, положений "1-0-2", 10 А, 3Р/400 В	шт.	2	0,1		<u>5 510</u> 5 402
247-206-0115 (2307-0206-0115)	10-53 /О, положений "Uca-O-Uab-Ubc", 10 А, 3Р/400 В	шт.	2	0,1		<u>4 853</u> 4 758
247-206-0116 (2307-0206-0116)	10-63 /О, положений "Ic-O-Ia-Ib", 10 А, 3Р/400 В	шт.	2	0,1		<u>5 549</u> 5 440
247-206-0117 (2307-0206-0117)	25-13 /О, положений "0-1", 25 А, 3Р/400 В	шт.	2	0,1		<u>5 375</u> 5 270
247-206-0118 (2307-0206-0118)	25-33 /О, положений "1-0-2", 25 А, 3Р/400 В	шт.	2	0,2		<u>8 688</u> 8 517
247-206-0119 (2307-0206-0119)	25-53 /О, положений "Uca-O-Uab-Ubc", 25 А, 3Р/400 В	шт.	2	0,1		<u>8 748</u> 8 576
247-206-0120 (2307-0206-0120)	25-63 /О, положений "Ic-O-Ia-Ib", 25 А, 3Р/400 В	шт.	2	0,2		<u>7 986</u> 7 829

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-206-0121 (2307-0206-0121)	32-13 /О, положений "0-1", 32 А, 3Р/400 В	шт.	2	0,3		<u>8 984</u> 8 808
247-206-0122 (2307-0206-0122)	32-33 /О, положений "1-0-2", 32 А, 3Р/400 В	шт.	2	0,3		<u>13 816</u> 13 545
247-206-0123 (2307-0206-0123)	32-53 /О, положений "Uca-O-Uab-Ubc", 32 А, 3Р/400 В	шт.	2	0,3		<u>4 975</u> 4 877
247-206-0124 (2307-0206-0124)	32-63 /О, положений "Ic-O-Ia-Ib", 32 А, 3Р/400 В	шт.	2	0,3		<u>6 361</u> 6 236
247-206-0125 (2307-0206-0125)	63-13 /О, положений "0-1", 63 А, 3Р/400 В	шт.	2	0,4		<u>9 592</u> 9 404
247-206-0126 (2307-0206-0126)	63-33 /О, положений "1-0-2", 63 А, 3Р/400 В	шт.	2	0,6		<u>16 041</u> 15 726
247-206-0127 (2307-0206-0127)	10-44 /О, положений "Uc-O-Ua-Ub", 10 А, 4Р/400 В	шт.	2	0,1		<u>4 983</u> 4 885
247-206-0128 (2307-0206-0128)	25-44 /О, положений "Uc-O-Ua-Ub", 25 А, 4Р/400 В	шт.	2	0,1		<u>9 565</u> 9 377
247-206-0129 (2307-0206-0129)	32-44 /О, положений "Uc-O-Ua-Ub", 32 А, 4Р/400 В	шт.	2	0,3		<u>6 043</u> 5 924
247-206-0130 (2307-0206-0130)	10-11 /У, положений "откл-вкл", 10 А, 1Р/400 В	шт.	2	0,1		<u>4 882</u> 4 786
247-206-0131 (2307-0206-0131)	25-11 /У, положений "откл-вкл", 25 А, 1Р/400 В	шт.	2	0,1		<u>3 176</u> 3 114
247-206-0132 (2307-0206-0132)	32-11 /У, положений "откл-вкл", 32 А, 1Р/400 В	шт.	2	0,2		<u>4 151</u> 4 069
247-206-0133 (2307-0206-0133)	63-11 /У, положений "откл-вкл", 63 А, 1Р/400 В	шт.	2	0,3		<u>5 714</u> 5 602
247-206-0134 (2307-0206-0134)	10-12 /У, положений "откл-вкл", 10 А, 2Р/400 В	шт.	2	0,1		<u>4 882</u> 4 786
247-206-0135 (2307-0206-0135)	10-22 /У, положений "1-2", 10 А, 2Р/400 В	шт.	2	0,1		<u>4 459</u> 4 371
247-206-0136 (2307-0206-0136)	25-12 /У, положений "откл-вкл", 25 А, 2Р/400 В	шт.	2	0,1		<u>3 820</u> 3 745
247-206-0137 (2307-0206-0137)	25-22 /У, положений "1-2", 25 А, 2Р/400 В	шт.	2	0,1		<u>9 565</u> 9 377

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-206-0138 (2307-0206-0138)	32-12 /У, положений "откл-вкл", 32 А, 2Р/400 В	шт.	2	0,3		<u>3 439</u> 3 371
247-206-0139 (2307-0206-0139)	32-22 /У, положений "1-2", 32 А, 2Р/400 В	шт.	2	0,3		<u>7 243</u> 7 101
247-206-0140 (2307-0206-0140)	63-12 /У, положений "откл-вкл", 63 А, 2Р/400 В	шт.	2	0,3		<u>4 734</u> 4 641
247-206-0141 (2307-0206-0141)	63-22 /У, положений "1-2", 63 А, 2Р/400 В	шт.	2	0,4		<u>12 022</u> 11 786
247-206-0142 (2307-0206-0142)	10-13 /У, положений "откл-вкл", 10 А, 3Р/400 В	шт.	2	0,1		<u>4 457</u> 4 370
247-206-0143 (2307-0206-0143)	10-33 /У, положений "1-0-2", 10 А, 3Р/400 В	шт.	2	0,1		<u>5 237</u> 5 134
247-206-0144 (2307-0206-0144)	25-13 /У, положений "откл-вкл", 25А 3Р/400 В	шт.	2	0,1		<u>5 586</u> 5 476
247-206-0145 (2307-0206-0145)	25-33 /У, положений "1-0-2", 25 А, 3Р/400 В	шт.	2	0,2		<u>8 273</u> 8 111
247-206-0146 (2307-0206-0146)	32-13 /У, положений "откл-вкл", 32 А, 3Р/400 В	шт.	2	0,3		<u>7 243</u> 7 101
247-206-0147 (2307-0206-0147)	32-33 /У, положений "1-0-2", 32 А, 3Р/400 В	шт.	2	0,3		<u>8 491</u> 8 324
247-206-0148 (2307-0206-0148)	63-13 /У, положений "откл-вкл", 63 А, 3Р/400 В	шт.	2	0,4		<u>10 747</u> 10 536
247-206-0149 (2307-0206-0149)	63-33 /У, положений "1-0-2", 63 А, 3Р/400 В	шт.	2	0,5		<u>14 469</u> 14 185
247-206-0150 (2307-0206-0150)	10-13/К, положений "откл-вкл", 10 А, 3Р/400 В, IP54	шт.	2	0,5		<u>9 375</u> 9 191
247-206-0151 (2307-0206-0151)	25-13 /К, положений "откл-вкл", 25 А, 3Р/400 В, IP54	шт.	2	0,5		<u>8 459</u> 8 293
247-206-0152 (2307-0206-0152)	32-13 /К, положений "откл-вкл", 32 А, 3Р/400 В, IP54	шт.	2	0,5		<u>13 934</u> 13 660
247-206-0153 (2307-0206-0153)	63-13 /К, положений "откл-вкл", 63 А, 3Р/400 В, IP54	шт.	2	0,5		<u>14 915</u> 14 622

Группа 247-207. Предохранитель

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-207-0100	Предохранитель плавкий низковольтный типа ППН					
247-207-0101 (2307-0207-0211)	35-X3-1-125A-УХЛ3	шт.	3	0,36		<u>1 237</u> 1 212
247-207-0102 (2307-0207-0212)	35-X3-1-160A-УХЛ3	шт.	3	0,36		<u>1 237</u> 1 212
247-207-0103 (2307-0207-0213)	35-X3-1-200A-УХЛ3	шт.	3	0,36		<u>1 237</u> 1 212
247-207-0104 (2307-0207-0214)	35-X3-1-250A-УХЛ3	шт.	3	0,36		<u>1 237</u> 1 212
247-207-0200	Вставка плавкая типа ПН2					
247-207-0201 (2307-0207-0401)	100 с медными выводами на номинальный ток от 16А до 100А, У3	шт.	3	0,31		<u>537</u> 526
247-207-0202 (2307-0207-0402)	250 с медными выводами на номинальный ток от 40А до 250А, У3	шт.	3	0,49		<u>1 096</u> 1 074
247-207-0203 (2307-0207-0403)	400 с медными выводами на номинальный ток от 100А до 400А, У3	шт.	3	1		<u>1 801</u> 1 764
247-207-0204 (2307-0207-0404)	600 с медными выводами на номинальный ток от 200А до 630А, У3	шт.	3	1,06		<u>4 641</u> 4 548
247-207-0205 (2307-0207-0405)	100 с стальными выводами на номинальный ток от 31,5А до 100А, У3	шт.	3	0,16		<u>378</u> 370
247-207-0206 (2307-0207-0406)	250 с стальными выводами на номинальный ток от 100А до 250А, У3	шт.	3	0,27		<u>550</u> 539
247-207-0300	Вставка плавкая					
247-207-0301 (2307-0207-0501)	типа NT1 40A	шт.	3	0,15		<u>1 250</u> 1 225
247-207-0302 (2307-0207-0502)	типа NT1 63A	шт.	3	0,15		<u>1 250</u> 1 225
247-207-0303 (2307-0207-0503)	типа NT1 80A	шт.	3	0,16		<u>1 250</u> 1 225
247-207-0304 (2307-0207-0504)	типа NT 100A	шт.	3	0,16		<u>958</u> 939

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-207-0305 (2307-0207-0505)	типа NT1 250A	шт.	3	0,42		<u>2 000</u> 1 960
247-207-0306 (2307-0207-0506)	типа NT2 400A	шт.	3	0,66		<u>3 417</u> 3 349
247-207-0400	Проходной предохранитель					
247-207-0401 (2307-0207-0601)	14x51/50A (2,5-16)	шт.	2	0,195		<u>7 673</u> 7 522
247-207-0402 (2307-0207-0602)	22x58/63A (16-35/16-50)	шт.	2	0,235		<u>7 893</u> 7 738
247-207-0403 (2307-0207-0603)	22x58/63A (6-35/16-50)	шт.	2	0,235		<u>8 111</u> 7 952
247-207-0500	Вставка плавкая предохранителя					
247-207-0501 (2307-0207-0701)	типа ППНИ-33, габарит 00, от 2А до 160А	шт.	2	0,18		<u>822</u> 806
247-207-0502 (2307-0207-0702)	типа ППНИ-33, габарит 00С, от 2А до 160А	шт.	2	0,14		<u>789</u> 773
247-207-0503 (2307-0207-0703)	типа ППНИ-33, габарит 0, от 2А до 160А	шт.	2	0,25		<u>1 181</u> 1 158
247-207-0504 (2307-0207-0704)	типа ППНИ-35, габарит 1, от 40А до 250А	шт.	2	0,45		<u>1 754</u> 1 719
247-207-0505 (2307-0207-0705)	типа ППНИ-37, габарит 2, от 40А до 400А	шт.	2	0,67		<u>2 489</u> 2 440
247-207-0506 (2307-0207-0706)	типа ППНИ-39, габарит 3, от 100А до 400А	шт.	2	0,91		<u>3 448</u> 3 380
247-207-0507 (2307-0207-0707)	типа ППНИ-39, габарит 3, от 500А до 600А	шт.	2	0,94		<u>6 783</u> 6 649

Группа 247-208. Контакторы и блок контакторы, катушки, пускатели

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-208-0100	Контактор малогабаритный типа КМИ					
247-208-0101 (2307-0208-0102)	10910, 9 А, 24 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,34		<u>2 916</u> 2 859
247-208-0102 (2307-0208-0103)	10910, 9 А, 36 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,34		<u>2 908</u> 2 851
247-208-0103 (2307-0208-0105)	10910, 9 А, 110 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,34		<u>3 035</u> 2 975
247-208-0104 (2307-0208-0107)	10910, 9 А, 230 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,34		<u>2 774</u> 2 719
247-208-0105 (2307-0208-0109)	10910, 9 А, 400 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,34		<u>3 035</u> 2 975
247-208-0108 (2307-0208-0104)	10911, 9 А, 110 В/АС-3, 1НЗ	шт.	2	0,34		<u>2 908</u> 2 851
247-208-0109 (2307-0208-0106)	10911, 9 А, 230 В/АС-3, 1НЗ	шт.	2	0,34		<u>2 593</u> 2 542
247-208-0110 (2307-0208-0108)	10911, 9 А, 400 В/АС-3, 1НЗ	шт.	2	0,34		<u>2 908</u> 2 851
247-208-0111 (2307-0208-0110)	11210, 12 А, 24 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,35		<u>3 218</u> 3 155
247-208-0112 (2307-0208-0111)	11210, 12 А, 36 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,35		<u>3 218</u> 3 155
247-208-0113 (2307-0208-0113)	11210, 12 А, 110 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,35		<u>3 218</u> 3 155
247-208-0114 (2307-0208-0115)	11210, 12 А, 230 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,35		<u>2 908</u> 2 851
247-208-0115 (2307-0208-0117)	11210, 12 А, 400 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,35		<u>3 218</u> 3 155
247-208-0118 (2307-0208-0112)	11211, 12 А, 110 В/АС-3, 1НЗ	шт.	2	0,35		<u>3 367</u> 3 301
247-208-0119 (2307-0208-0114)	11211, 12 А, 230 В/АС-3, 1НЗ	шт.	2	0,35		<u>3 055</u> 2 995
247-208-0120 (2307-0208-0116)	11211, 12 А, 400 В/АС-3, 1НЗ	шт.	2	0,35		<u>3 361</u> 3 295

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-208-0121 (2307-0208-0118)	11810, 18 A, 24 B/AC-3, 1HO	шт.	2	0,37		<u>4 189</u> 4 107
247-208-0122 (2307-0208-0119)	11810, 18 A, 36 B/AC-3, 1HO	шт.	2	0,37		<u>4 189</u> 4 107
247-208-0123 (2307-0208-0121)	11810, 18 A, 110 B/AC-3, 1HO	шт.	2	0,37		<u>4 189</u> 4 107
247-208-0124 (2307-0208-0123)	11810, 18 A, 230 B/AC-3, 1HO	шт.	2	0,37		<u>3 784</u> 3 710
247-208-0125 (2307-0208-0125)	11810, 18 A, 400 B/AC-3, 1HO	шт.	2	0,37		<u>4 175</u> 4 093
247-208-0128 (2307-0208-0120)	11811, 18 A, 110 B/AC-3, 1H3	шт.	2	0,37		<u>4 401</u> 4 314
247-208-0129 (2307-0208-0122)	11811, 18 A, 230 B/AC-3, 1H3	шт.	2	0,37		<u>4 001</u> 3 922
247-208-0130 (2307-0208-0124)	11811, 18 A, 400 B/AC-3, 1H3	шт.	2	0,37		<u>4 401</u> 4 314
247-208-0131 (2307-0208-0126)	22510, 25 A, 24 B/AC-3, 1HO	шт.	2	0,4		<u>5 319</u> 5 214
247-208-0132 (2307-0208-0127)	22510, 25 A, 36 B/AC-3, 1HO	шт.	2	0,4		<u>5 319</u> 5 214
247-208-0133 (2307-0208-0129)	22510, 25 A, 110 B/AC-3, 1HO	шт.	2	0,4		<u>5 319</u> 5 214
247-208-0134 (2307-0208-0131)	22510, 25 A, 230 B/AC-3, 1HO	шт.	2	0,4		<u>4 849</u> 4 754
247-208-0135 (2307-0208-0133)	22510, 25 A, 400 B/AC-3, 1HO	шт.	2	0,4		<u>5 319</u> 5 214
247-208-0138 (2307-0208-0128)	22511, 25 A, 110 B/AC-3, 1H3	шт.	2	0,4		<u>5 571</u> 5 461
247-208-0139 (2307-0208-0130)	22511, 25 A, 230 B/AC-3, 1H3	шт.	2	0,4		<u>5 073</u> 4 973
247-208-0140 (2307-0208-0132)	22511, 25 A, 400 B/AC-3, 1H3	шт.	2	0,4		<u>5 571</u> 5 461
247-208-0142 (2307-0208-0136)	23210, 32 A, 36 B/AC-3, 1HO	шт.	2	0,55		<u>6 119</u> 5 999

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-208-0143 (2307-0208-0138)	23210, 32 А, 110 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,55		<u>6 180</u> 6 058
247-208-0144 (2307-0208-0140)	23210, 32 А, 230 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,55		<u>5 507</u> 5 399
247-208-0145 (2307-0208-0142)	23210, 32 А, 400 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,55		<u>6 180</u> 6 058
247-208-0148 (2307-0208-0137)	23211, 32 А, 110 В/АС-3, 1НЗ	шт.	2	0,55		<u>6 404</u> 6 278
247-208-0149 (2307-0208-0139)	23211, 32 А, 230 В/АС-3, 1НЗ	шт.	2	0,55		<u>5 872</u> 5 756
247-208-0150 (2307-0208-0141)	23211, 32 А, 400 В/АС-3, 1НЗ	шт.	2	0,55		<u>6 468</u> 6 341
247-208-0152 (2307-0208-0143)	34012, 40 А, 36 В/АС-3, 1НО, 1НЗ	шт.	2	1,4		<u>9 999</u> 9 802
247-208-0153 (2307-0208-0144)	34012, 40 А, 110 В/АС-3, 1НО, 1НЗ	шт.	2	1,4		<u>10 101</u> 9 902
247-208-0154 (2307-0208-0145)	34012, 40 А, 230 В/АС-3, 1НО, 1НЗ	шт.	2	1,4		<u>9 206</u> 9 024
247-208-0155 (2307-0208-0146)	34012, 40 А, 400 В/АС-3, 1НО, 1НЗ	шт.	2	1,4		<u>9 999</u> 9 802
247-208-0158 (2307-0208-0147)	35012, 50 А, 110 В/АС-3, 1НО, 1НЗ	шт.	2	1,4		<u>13 173</u> 12 914
247-208-0159 (2307-0208-0148)	35012, 50 А, 230 В/АС-3, 1НО, 1НЗ	шт.	2	1,4		<u>11 893</u> 11 659
247-208-0160 (2307-0208-0149)	35012, 50 А, 400 В/АС-3, 1НО, 1НЗ	шт.	2	1,4		<u>13 173</u> 12 914
247-208-0163 (2307-0208-0151)	46512, 65 А, 110 В/АС-3, 1НО, 1НЗ	шт.	2	1,4		<u>12 846</u> 12 593
247-208-0164 (2307-0208-0152)	46512, 65 А, 230 В/АС-3, 1НО, 1НЗ	шт.	2	1,4		<u>12 101</u> 11 863
247-208-0165 (2307-0208-0153)	46512, 65 А, 400 В/АС-3, 1НО, 1НЗ	шт.	2	1,4		<u>12 846</u> 12 593
247-208-0168 (2307-0208-0154)	48012, 80 А, 110 В/АС-3, 1НО, 1НЗ	шт.	2	1,59		<u>19 342</u> 18 961

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-208-0169 (2307-0208-0155)	48012, 80 А, 230 В/АС-3, 1НО, 1НЗ	шт.	2	1,59		<u>17 870</u> 17 518
247-208-0170 (2307-0208-0156)	48012, 80 А, 400 В/АС-3, 1НО, 1НЗ	шт.	2	1,59		<u>19 379</u> 18 998
247-208-0173 (2307-0208-0157)	49512, 95 А, 110 В/АС-3, 1НО, 1НЗ	шт.	2	1,61		<u>19 425</u> 19 043
247-208-0174 (2307-0208-0158)	49512, 95 А, 230 В/АС-3, 1НО, 1НЗ	шт.	2	1,61		<u>18 199</u> 17 841
247-208-0175 (2307-0208-0159)	49512, 95 А, 400 В/АС-3, 1НО, 1НЗ	шт.	2	1,61		<u>19 598</u> 19 212
247-208-0200	Контактор с электротепловым реле типа КМИ					
247-208-0201 (2307-0208-0203)	10960, 9 А, в оболочке 220 В/АС-3, IP54	шт.	2	0,9		<u>8 378</u> 8 213
247-208-0202 (2307-0208-0204)	10960, 9 А, в оболочке 380 В/АС-3, IP54	шт.	2	0,9		<u>10 471</u> 10 265
247-208-0203 (2307-0208-0214)	11260, 12 А, в оболочке 220 В/АС-3, IP54	шт.	2	0,9		<u>11 914</u> 11 680
247-208-0204 (2307-0208-0215)	11260, 12 А, в оболочке 380 В/АС-3, IP54	шт.	2	0,9		<u>11 914</u> 11 680
247-208-0205 (2307-0208-0218)	11860, 18 А, в оболочке 220 В/АС-3, IP54	шт.	2	0,9		<u>12 545</u> 12 298
247-208-0206 (2307-0208-0219)	11860, 18 А, в оболочке 380 В/АС-3, IP54	шт.	2	0,9		<u>12 545</u> 12 298
247-208-0207 (2307-0208-0222)	22560, 25 А, в оболочке 220 В/АС-3, IP54	шт.	2	1,3		<u>14 050</u> 13 773
247-208-0208 (2307-0208-0223)	22560, 25 А, в оболочке 380 В/АС-3, IP54	шт.	2	1,3		<u>14 050</u> 13 773
247-208-0209 (2307-0208-0226)	23260, 32 А, в оболочке 220 В/АС-3, IP54	шт.	2	1,3		<u>17 562</u> 17 217
247-208-0210 (2307-0208-0227)	23260, 32 А, в оболочке 380 В/АС-3, IP54	шт.	2	1,3		<u>17 562</u> 17 217
247-208-0211 (2307-0208-0230)	34062, 40 А, в оболочке 220 В/АС-3, IP54	шт.	2	3,8		<u>25 030</u> 24 536

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-208-0212 (2307-0208-0231)	34062, 40 А, в оболочке 380 В/АС-3, IP54	шт.	2	4		<u>25 030</u> 24 536
247-208-0213 (2307-0208-0234)	35062, 50 А, в оболочке 220 В/АС-3, IP54	шт.	2	3,7		<u>30 900</u> 30 291
247-208-0214 (2307-0208-0235)	35062, 50 А, в оболочке 380 В/АС-3, IP54	шт.	2	3,8		<u>30 900</u> 30 291
247-208-0215 (2307-0208-0238)	46562, 65 А, в оболочке 220 В/АС-3, IP54	шт.	2	3,9		<u>30 900</u> 30 291
247-208-0216 (2307-0208-0239)	46562, 65 А, в оболочке 380 В/АС-3, IP54	шт.	2	3,9		<u>29 604</u> 29 020
247-208-0217 (2307-0208-0242)	48062, 80 А, в оболочке 220 В/АС-3, IP54	шт.	2	4,1		<u>48 141</u> 47 194
247-208-0218 (2307-0208-0243)	48062, 80 А, в оболочке 380 В/АС-3, IP54	шт.	2	4,2		<u>48 141</u> 47 194
247-208-0219 (2307-0208-0246)	49562, 95 А, в оболочке 220 В/АС-3, IP54	шт.	2	4,1		<u>44 665</u> 43 786
247-208-0220 (2307-0208-0247)	49562, 95 А, в оболочке 380 В/АС-3, IP54	шт.	2	4,5		<u>53 494</u> 52 442
247-208-0300	Контактор электромагнитный типа КТИ					
247-208-0301 (2307-0208-0301)	5115, 115 А, 230 В/АС-3	шт.	2	4		<u>32 059</u> 31 427
247-208-0302 (2307-0208-0302)	5115, 115 А, 400 В/АС-3	шт.	2	4		<u>32 059</u> 31 427
247-208-0303 (2307-0208-0303)	5150, 150 А, 230 В/АС-3	шт.	2	4,1		<u>46 610</u> 45 693
247-208-0304 (2307-0208-0304)	5150, 150 А, 400 В/АС-3	шт.	2	4,1		<u>46 610</u> 45 693
247-208-0305 (2307-0208-0305)	5185, 185 А, 230 В/АС-3	шт.	2	5		<u>60 555</u> 59 364
247-208-0306 (2307-0208-0306)	5185, 185 А, 400 В/АС-3	шт.	2	5		<u>60 555</u> 59 364
247-208-0307 (2307-0208-0307)	5225, 225 А, 230 В/АС-3	шт.	2	5,5		<u>70 722</u> 69 331

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-208-0308 (2307-0208-0308)	5225, 225 А, 400 В/АС-3	шт.	2	5,5		<u>70 722</u> 69 331
247-208-0309 (2307-0208-0309)	5265, 265 А, 230 В/АС-3	шт.	2	7,75		<u>81 519</u> 79 914
247-208-0310 (2307-0208-0310)	5265, 265 А, 400 В/АС-3	шт.	2	7,75		<u>81 519</u> 79 914
247-208-0311 (2307-0208-0311)	5330, 330 А, 230 В/АС-3	шт.	2	8,75		<u>122 236</u> 119 832
247-208-0312 (2307-0208-0312)	5330, 330 А, 400 В/АС-3	шт.	2	8,75		<u>122 236</u> 119 832
247-208-0313 (2307-0208-0313)	6400, 400 А, 230 В/АС-3	шт.	2	8,8		<u>128 407</u> 125 882
247-208-0314 (2307-0208-0314)	6400, 400 А, 400 В/АС-3	шт.	2	8,8		<u>128 407</u> 125 882
247-208-0315 (2307-0208-0315)	6500, 500 А, 230 В/АС-3	шт.	2	11,45		<u>166 754</u> 163 475
247-208-0316 (2307-0208-0316)	6500, 500 А, 400 В/АС-3	шт.	2	11,5		<u>166 754</u> 163 475
247-208-0317 (2307-0208-0317)	7630, 630 А, 230 В/АС-3	шт.	2	18,8		<u>204 468</u> 200 444
247-208-0318 (2307-0208-0318)	7630, 630 А, 400 В/АС-3	шт.	2	18,8		<u>204 468</u> 200 444
247-208-0400	Контактор электромагнитный, реверсивный типа КТИ					
247-208-0401 (2307-0208-0401)	51153 реверс 115 А, 230 В/АС-3	шт.	2	9		<u>79 556</u> 77 989
247-208-0402 (2307-0208-0402)	51153 реверс 115 А, 400 В/АС-3	шт.	2	9		<u>79 556</u> 77 989
247-208-0403 (2307-0208-0403)	51503 реверс 150 А, 230 В/АС-3	шт.	2	9,2		<u>123 493</u> 121 064
247-208-0404 (2307-0208-0404)	51503 реверс 150 А, 400 В/АС-3	шт.	2	9,2		<u>123 493</u> 121 064
247-208-0405 (2307-0208-0405)	51853 реверс 185 А, 230 В/АС-3	шт.	2	11		<u>161 117</u> 157 949

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-208-0406 (2307-0208-0406)	51853 реверс 185 А, 400 В/АС-3	шт.	2	11		<u>161 117</u> 157 949
247-208-0407 (2307-0208-0407)	52253 реверс 225 А, 230 В/АС-3	шт.	2	11,5		<u>174 178</u> 170 754
247-208-0408 (2307-0208-0408)	52253 реверс 225 А, 400 В/АС-3	шт.	2	11,5		<u>174 178</u> 170 754
247-208-0409 (2307-0208-0409)	52653 реверс 265 А, 230 В/АС-3	шт.	2	17,2		<u>182 185</u> 178 599
247-208-0410 (2307-0208-0410)	52653 реверс 265 А, 400 В/АС-3	шт.	2	17,2		<u>182 185</u> 178 599
247-208-0411 (2307-0208-0411)	53303 реверс 330 А, 230 В/АС-3	шт.	2	19,2		<u>260 977</u> 255 845
247-208-0412 (2307-0208-0412)	53303 реверс 330 А, 400 В/АС-3	шт.	2	19,2		<u>260 977</u> 255 845
247-208-0413 (2307-0208-0413)	64003 реверс 400 А, 230 В/АС-3	шт.	2	20,2		<u>300 141</u> 294 240
247-208-0414 (2307-0208-0414)	64003 реверс 400 А, 400 В/АС-3	шт.	2	20,2		<u>300 141</u> 294 240
247-208-0415 (2307-0208-0415)	65003 реверс 500 А, 230 В/АС-3	шт.	2	24,5		<u>368 961</u> 361 707
247-208-0416 (2307-0208-0416)	65003 реверс 500 А, 400 В/АС-3	шт.	2	24,5		<u>368 961</u> 361 707
247-208-0417 (2307-0208-0417)	76303 реверс 630 А, 230 В/АС-3	шт.	2	41,5		<u>454 702</u> 445 753
247-208-0418 (2307-0208-0418)	76303 реверс 630 А, 400 В/АС-3	шт.	2	41,5		<u>454 702</u> 445 753
247-208-0500	Контактор с катушкой на постоянный ток типа КМИп					
247-208-0501 (2307-0208-0502)	10910, 09 А, 110 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,57		<u>8 750</u> 8 578
247-208-0502 (2307-0208-0503)	10910, 09 А, 220 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,57		<u>8 750</u> 8 578
247-208-0503 (2307-0208-0505)	11210, 12 А, 110 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,57		<u>9 828</u> 9 635

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-208-0504 (2307-0208-0506)	11210, 12 А, 220 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,57		<u>9 828</u> 9 635
247-208-0505 (2307-0208-0508)	11810, 18 А, 110 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,584		<u>13 831</u> 13 559
247-208-0506 (2307-0208-0509)	11810, 18 А, 220 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,584		<u>13 917</u> 13 644
247-208-0507 (2307-0208-0511)	22510, 25 А, 110 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,845		<u>15 096</u> 14 799
247-208-0508 (2307-0208-0512)	22510, 25 А, 220 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,845		<u>18 234</u> 17 876
247-208-0509 (2307-0208-0514)	23210, 32 А, 110 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,862		<u>23 913</u> 23 443
247-208-0510 (2307-0208-0515)	23210, 32 А, 220 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,862		<u>23 913</u> 23 443
247-208-0600	Контактор электромагнитный типа ПМ					
247-208-0601 (2307-0208-0709)	12К-016151, 400 В	шт.	2	0,36		<u>2 056</u> 2 015
247-208-0602 (2307-0208-0710)	12К-016150, 400 В	шт.	2	0,36		<u>2 028</u> 1 988
247-208-0603 (2307-0208-0714)	12-025101, 400 В	шт.	2	0,525		<u>2 688</u> 2 635
247-208-0604 (2307-0208-0715)	12-025100, 400 В	шт.	2	0,525		<u>2 567</u> 2 516
247-208-0605 (2307-0208-0717)	12-040151, 230 В	шт.	2	0,633		<u>5 034</u> 4 935
247-208-0606 (2307-0208-0719)	12-040151, 400 В	шт.	2	0,633		<u>5 188</u> 5 086
247-208-0607 (2307-0208-0720)	12-040150, 400 В	шт.	2	0,633		<u>5 270</u> 5 166
247-208-0608 (2307-0208-0721)	12-063150, 110 В	шт.	2	1,219		<u>8 291</u> 8 127
247-208-0609 (2307-0208-0722)	12-063150, 230 В	шт.	2	1,219		<u>8 291</u> 8 127

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-208-0610 (2307-0208-0723)	12-063150, 400 В	шт.	2	1,219		<u>8 291</u> 8 127
247-208-0700	Миниконтактор электромагнитный типа МКИ					
247-208-0701 (2307-0208-0801)	10610, 6 А, 24 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>2 951</u> 2 893
247-208-0702 (2307-0208-0802)	10610, 6 А, 36 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>2 759</u> 2 705
247-208-0703 (2307-0208-0803)	10611, 6 А, 110 В/АС-3, 1НЗ	шт.	2	0,2		<u>2 759</u> 2 705
247-208-0704 (2307-0208-0804)	10610, 6 А, 110 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>2 759</u> 2 705
247-208-0705 (2307-0208-0805)	10611, 6 А, 230 В/АС-3, 1НЗ	шт.	2	0,2		<u>2 951</u> 2 893
247-208-0706 (2307-0208-0806)	10610, 6 А, 230 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>2 951</u> 2 893
247-208-0707 (2307-0208-0807)	10611, 6 А, 400 В/АС-3, 1НЗ	шт.	2	0,2		<u>2 951</u> 2 893
247-208-0708 (2307-0208-0808)	10610, 6 А, 400 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>2 951</u> 2 893
247-208-0709 (2307-0208-0809)	10910, 9 А, 24 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>3 126</u> 3 065
247-208-0710 (2307-0208-0810)	10910, 9 А, 36 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>3 126</u> 3 065
247-208-0711 (2307-0208-0811)	10911, 9 А, 110 В/АС-3, 1НЗ	шт.	2	0,2		<u>3 037</u> 2 977
247-208-0712 (2307-0208-0812)	10910, 9 А, 110 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>2 839</u> 2 783
247-208-0713 (2307-0208-0813)	10911, 9 А, 230 В/АС-3, 1НЗ	шт.	2	0,2		<u>3 126</u> 3 065
247-208-0714 (2307-0208-0814)	10910, 9 А, 230 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>3 126</u> 3 065
247-208-0715 (2307-0208-0815)	10911, 9 А, 400 В/АС-3, 1НЗ	шт.	2	0,2		<u>3 126</u> 3 065

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-208-0716 (2307-0208-0816)	10910, 9 А, 400 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>3 126</u> 3 065
247-208-0717 (2307-0208-0817)	11210, 12 А, 24 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>3 435</u> 3 367
247-208-0718 (2307-0208-0818)	11210, 12 А, 36 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>3 435</u> 3 367
247-208-0719 (2307-0208-0819)	11211, 12 А, 110 В/АС-3, 1НЗ	шт.	2	0,2		<u>3 333</u> 3 267
247-208-0720 (2307-0208-0820)	11210, 12 А, 110 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>3 333</u> 3 267
247-208-0721 (2307-0208-0821)	11211, 12 А, 230 В/АС-3, 1НЗ	шт.	2	0,2		<u>3 435</u> 3 367
247-208-0722 (2307-0208-0822)	11210, 12 А, 230 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>3 435</u> 3 367
247-208-0723 (2307-0208-0823)	11211, 12 А, 400 В/АС-3, 1НЗ	шт.	2	0,2		<u>3 435</u> 3 367
247-208-0724 (2307-0208-0824)	11210, 12 А, 400 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>3 435</u> 3 367
247-208-0725 (2307-0208-0825)	11611, 16 А, 230 В/АС-3, 1НЗ	шт.	2	0,2		<u>4 171</u> 4 089
247-208-0726 (2307-0208-0826)	11610, 16 А, 230 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>4 171</u> 4 089
247-208-0727 (2307-0208-0827)	11611, 16 А, 400 В/АС-3, 1НЗ	шт.	2	0,2		<u>4 171</u> 4 089
247-208-0728 (2307-0208-0828)	11610, 16 А, 400 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>4 171</u> 4 089
247-208-0800	Катушка управления для КМИ					
247-208-0801 (2307-0208-0901)	от 9 А до 18 А, 24 В	шт.	2	0,083		<u>1 250</u> 1 225
247-208-0802 (2307-0208-0902)	от 9 А до 18 А, 36 В	шт.	2	0,085		<u>1 250</u> 1 225
247-208-0803 (2307-0208-0903)	от 9 А до 18 А, 110 В	шт.	2	0,076		<u>1 140</u> 1 118

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-208-0804 (2307-0208-0904)	от 9 А до 18 А, 230 В	шт.	2	0,084		<u>1 140</u> 1 118
247-208-0805 (2307-0208-0905)	от 9 А до 18 А, 400 В	шт.	2	0,1		<u>1 140</u> 1 118
247-208-0806 (2307-0208-0906)	от 25 А до 32 А, 24 В	шт.	2	0,1		<u>1 491</u> 1 462
247-208-0807 (2307-0208-0907)	от 25 А до 32 А, 36 В	шт.	2	0,101		<u>1 491</u> 1 462
247-208-0808 (2307-0208-0908)	от 25 А до 32 А, 110 В	шт.	2	0,3		<u>1 491</u> 1 462
247-208-0809 (2307-0208-0909)	от 25 А до 32 А, 230 В	шт.	2	0,1		<u>1 361</u> 1 334
247-208-0810 (2307-0208-0910)	от 25 А до 32 А, 400 В	шт.	2	0,09		<u>1 361</u> 1 334
247-208-0811 (2307-0208-0911)	от 40 А до 95 А, 24 В	шт.	2	0,1		<u>1 788</u> 1 753
247-208-0812 (2307-0208-0912)	от 40 А до 95 А, 36 В	шт.	2	0,15		<u>1 788</u> 1 753
247-208-0813 (2307-0208-0913)	от 40 А до 95 А, 110 В	шт.	2	0,2		<u>1 788</u> 1 753
247-208-0814 (2307-0208-0914)	от 40 А до 95 А, 230 В	шт.	2	0,2		<u>1 632</u> 1 600
247-208-0815 (2307-0208-0915)	от 40 А до 95 А, 400 В	шт.	2	0,13		<u>1 788</u> 1 753
247-208-0900	Катушка управления типа КУ					
247-208-0901 (2307-0208-1001)	от 115 А до 150 А, 230 В	шт.	2	0,425		<u>7 944</u> 7 788
247-208-0902 (2307-0208-1002)	от 115 А до 150 А, 400 В	шт.	2	0,425		<u>7 944</u> 7 788
247-208-0903 (2307-0208-1003)	от 185 А до 225 А, 230 В	шт.	2	0,56		<u>9 272</u> 9 090
247-208-0904 (2307-0208-1004)	от 185 А до 225 А, 400 В	шт.	2	0,56		<u>11 103</u> 10 885

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-208-0905 (2307-0208-1005)	от 265 А до 330 А, 230 В	шт.	2	0,74		<u>15 086</u> 14 790
247-208-0906 (2307-0208-1006)	от 265 А до 330 А, 400 В	шт.	2	0,74		<u>12 599</u> 12 351
247-208-0907 (2307-0208-1007)	400 А, 230 В	шт.	2	1,05		<u>28 583</u> 28 022
247-208-0908 (2307-0208-1008)	400 А, 400 В	шт.	2	1,05		<u>28 583</u> 28 022
247-208-0909 (2307-0208-1009)	500 А, 230 В	шт.	2	1,1		<u>27 174</u> 26 640
247-208-0910 (2307-0208-1010)	500 А, 400 В	шт.	2	1,1		<u>24 119</u> 23 645
247-208-0911 (2307-0208-1011)	630 А, 230 В	шт.	2	2		<u>34 941</u> 34 254
247-208-0912 (2307-0208-1012)	630 А, 400 В	шт.	2	2		<u>34 941</u> 34 254
247-208-1000	Контактор малогабаритный типа LC1-D					
247-208-1001 (2307-0208-1101)	1210, 12А 220/380V, IP20	шт.	2	0,36		<u>2 788</u> 2 733
247-208-1002 (2307-0208-1102)	1810, 18А 220/380V, IP20	шт.	2	0,36		<u>2 855</u> 2 799
247-208-1003 (2307-0208-1103)	2510, 25А 220/380V, IP20	шт.	2	0,58		<u>4 567</u> 4 477
247-208-1004 (2307-0208-1104)	3210, 32А 220/380V, IP20	шт.	2	0,58		<u>4 791</u> 4 697
247-208-1005 (2307-0208-1105)	4011, 40А 220/380V, IP20	шт.	2	1,4		<u>11 500</u> 11 274
247-208-1006 (2307-0208-1106)	5011, 50А 220/380V, IP20	шт.	2	1,4		<u>12 122</u> 11 883
247-208-1007 (2307-0208-1107)	6511, 65А 220/380V, IP20	шт.	2	1,4		<u>13 767</u> 13 496
247-208-1008 (2307-0208-1108)	9511, 95А 220/380V, IP20	шт.	2	1,4		<u>18 682</u> 18 315

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-208-1100	Пускатель магнитный типа LE					
247-208-1101 (2307-0209-0201)	1-1210, закрытый с тепловым реле, 12A 220/380V, IP 55	шт.	2	1,06		<u>8 220</u> 8 058
247-208-1102 (2307-0209-0202)	1-2510, закрытый с тепловым реле, 25A 220V, IP 55	шт.	2	1,25		<u>11 159</u> 10 939
247-208-1103 (2307-0209-0203)	1-2510, закрытый с тепловым реле, 25A 380V, IP 55	шт.	2	1,25		<u>11 159</u> 10 939
247-208-1104 (2307-0209-0204)	1-4010, закрытый с тепловым реле, 40A 220V, IP 55	шт.	2	3,8		<u>30 174</u> 29 579
247-208-1105 (2307-0209-0205)	1-4010, закрытый с тепловым реле, 40A 380V, IP 55	шт.	2	3,8		<u>31 393</u> 30 774
247-208-1106 (2307-0209-0206)	1-5011, закрытый с тепловым реле, 50A 220/380V, IP 55	шт.	2	4,6		<u>31 588</u> 30 965
247-208-1200	Контактор модульный					
247-208-1201 (2307-0208-1201)	типа КМ20-11 АС	шт.	2	0,15		<u>5 029</u> 4 930
247-208-1202 (2307-0208-1202)	типа КМ20-20 АС	шт.	2	0,15		<u>5 280</u> 5 176
247-208-1203 (2307-0208-1203)	типа КМ40-11 АС	шт.	2	0,25		<u>9 882</u> 9 688
247-208-1204 (2307-0208-1204)	типа КМ40-20 АС	шт.	2	0,25		<u>9 882</u> 9 688
247-208-1205 (2307-0208-1205)	типа КМ63-11 АС	шт.	2	0,25		<u>10 057</u> 9 860
247-208-1206 (2307-0208-1206)	типа КМ63-20 АС	шт.	2	0,25		<u>10 057</u> 9 860
247-208-1207 (2307-0208-1207)	типа КМ20-22 АС	шт.	2	0,23		<u>9 882</u> 9 688
247-208-1208 (2307-0208-1208)	типа КМ20-40 АС	шт.	2	0,23		<u>9 882</u> 9 688
247-208-1209 (2307-0208-1209)	типа КМ25-22 АС	шт.	2	0,23		<u>9 882</u> 9 688

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-208-1210 (2307-0208-1210)	типа КМ25-40 АС/DC	шт.	2	0,43		<u>10 334</u> 10 131
247-208-1211 (2307-0208-1211)	типа КМ40-40 АС/DC	шт.	2	0,43		<u>13 136</u> 12 878
247-208-1212 (2307-0208-1212)	типа КМ63-40 АС/DC	шт.	2	0,41		<u>13 136</u> 12 878

Группа 247-209. Кнопки и посты управления кнопочные

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-209-0100	Пост кнопочный					
247-209-0101 (2307-0210-0101)	ПКЕ 222-2 У2, степень защиты IP 54	шт.	2	0,19		<u>1 091</u> 1 069

Группа 247-210. Командоконтроллеры, командоаппараты и посты управления

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-210-0100	Модуль ввода-вывода дискретных сигналов					
247-210-0102 (2307-0211-0101)	Модуль дискретного ввода SM 1222	шт.	3	0,2		<u>39 936</u> 39 152
247-210-0103 (2307-0211-0102)	Модуль дискретного ввода/вывода SM 1223	шт.	3	0,21		<u>63 358</u> 62 115
247-210-0104 (2307-0211-0103)	Модуль ввода аналоговых сигналов SM 1231	шт.	3	0,172		<u>81 980</u> 80 372

Группа 247-211. Реле, панели и устройства защиты

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-211-0100	Реле электротепловое типа РТИ					
247-211-0101 (2307-0216-0110)	1301, от 0,1 до 0,16 А	шт.	2	0,165		<u>2 785</u> 2 730
247-211-0102 (2307-0216-0107)	1302, от 0,16 до 0,25 А	шт.	2	0,165		<u>2 785</u> 2 730
247-211-0103 (2307-0216-0108)	1303, от 0,25 до 0,4 А	шт.	2	0,165		<u>2 785</u> 2 730
247-211-0104 (2307-0216-0111)	1304, от 0,4 до 0,63 А	шт.	2	0,165		<u>2 785</u> 2 730
247-211-0105 (2307-0216-0109)	1305, от 0,63 до 1 А	шт.	2	0,165		<u>2 787</u> 2 732
247-211-0106 (2307-0216-0101)	1306, от 1 до 1,6 А	шт.	2	0,165		<u>2 506</u> 2 457
247-211-0107 (2307-0216-0112)	1307, от 1,6 до 2,5 А	шт.	2	0,165		<u>2 506</u> 2 457
247-211-0108 (2307-0216-0113)	1308, от 2,5 до 4 А	шт.	2	0,165		<u>2 507</u> 2 458
247-211-0109 (2307-0216-0102)	1310, от 4 до 6 А	шт.	2	0,165		<u>2 506</u> 2 457
247-211-0110 (2307-0216-0114)	1312, от 5,5 до 8 А	шт.	2	0,165		<u>2 506</u> 2 457
247-211-0111 (2307-0216-0103)	1314, от 7 до 10 А	шт.	2	0,165		<u>2 506</u> 2 457
247-211-0112 (2307-0216-0104)	1316, от 9 до 13 А	шт.	2	0,165		<u>2 506</u> 2 457
247-211-0113 (2307-0216-0105)	1321, от 12 до 18 А	шт.	2	0,165		<u>2 506</u> 2 457
247-211-0114 (2307-0216-0106)	1322, от 17 до 25 А	шт.	2	0,165		<u>2 515</u> 2 466
247-211-0115 (2307-0216-0115)	2355, от 28 до 36 А	шт.	2	0,32		<u>3 528</u> 3 459
247-211-0116 (2307-0216-0116)	3353, от 23 до 32 А	шт.	2	0,51		<u>5 302</u> 5 198

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-211-0117 (2307-0216-0117)	3355, от 30 до 40 А	шт.	2	0,51		<u>5 302</u> 5 198
247-211-0118 (2307-0216-0118)	3357, от 37 до 50 А	шт.	2	0,51		<u>5 302</u> 5 198
247-211-0119 (2307-0216-0119)	3359, от 48 до 65 А	шт.	2	0,51		<u>5 302</u> 5 198
247-211-0120 (2307-0216-0120)	3361, от 55 до 70 А	шт.	2	0,51		<u>5 780</u> 5 666
247-211-0121 (2307-0216-0121)	3363, от 63 до 80 А	шт.	2	0,51		<u>5 516</u> 5 407
247-211-0122 (2307-0216-0122)	3365, от 80 до 93 А	шт.	2	0,51		<u>5 516</u> 5 407
247-211-0123 (2307-0216-0123)	5369, от 55 до 80 А	шт.	2	0,9		<u>15 168</u> 14 870
247-211-0124 (2307-0216-0124)	5370, от 63 до 90 А	шт.	2	0,9		<u>15 168</u> 14 870
247-211-0125 (2307-0216-0125)	5371, от 90 до 120 А	шт.	2	0,9		<u>15 168</u> 14 870
247-211-0126 (2307-0216-0126)	5375, от 120 до 150 А	шт.	2	0,9		<u>15 168</u> 14 870
247-211-0127 (2307-0216-0127)	5376, от 150 до 180 А	шт.	2	0,9		<u>15 168</u> 14 870
247-211-0128 (2307-0216-0128)	6376, от 125 до 200 А	шт.	2	3,1		<u>26 363</u> 25 844
247-211-0200	Реле промежуточные типа РЭК77					
247-211-0201 (2307-0216-0201)	3(LY3), 10 А, 12 В, АС	шт.	2	0,05		<u>1 496</u> 1 467
247-211-0202 (2307-0216-0202)	3(LY3), 10 А, 12 В, DC	шт.	2	0,05		<u>1 496</u> 1 467
247-211-0203 (2307-0216-0203)	3(LY3), 10 А, 24 В, АС	шт.	2	0,05		<u>1 496</u> 1 467
247-211-0204 (2307-0216-0204)	3(LY3), 10 А, 24 В, DC	шт.	2	0,05		<u>1 496</u> 1 467

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-211-0205 (2307-0216-0205)	3(LY3), 10 A, 220 B, AC	шт.	2	0,05		<u>1 496</u> 1 467
247-211-0206 (2307-0216-0206)	4(LY4), 10 A, 12 B, AC	шт.	2	0,07		<u>1 624</u> 1 592
247-211-0207 (2307-0216-0207)	4(LY4), 10 A, 12 B, DC	шт.	2	0,07		<u>1 624</u> 1 592
247-211-0208 (2307-0216-0208)	4(LY4), 10 A, 24 B, AC	шт.	2	0,07		<u>1 624</u> 1 592
247-211-0209 (2307-0216-0209)	4(LY4), 10 A, 24 B, DC	шт.	2	0,07		<u>1 624</u> 1 592
247-211-0210 (2307-0216-0210)	4(LY4), 10 A, 220 B, AC	шт.	2	0,07		<u>1 624</u> 1 592
247-211-0300	Реле промежуточные типа РЭК78					
247-211-0301 (2307-0216-0401)	3(MY3), 5 A, 12 B, AC	шт.	2	0,03		<u>858</u> 841
247-211-0302 (2307-0216-0402)	3(MY3), 5 A, 12 B, DC	шт.	2	0,03		<u>858</u> 841
247-211-0303 (2307-0216-0403)	3(MY3), 5 A, 24 B, AC	шт.	2	0,03		<u>858</u> 841
247-211-0304 (2307-0216-0404)	3(MY3), 5 A, 24 B, DC	шт.	2	0,03		<u>858</u> 841
247-211-0305 (2307-0216-0405)	3(MY3), 5 A, 220 B, AC	шт.	2	0,03		<u>858</u> 841
247-211-0306 (2307-0216-0501)	4(MY4), 3 A, 12 B, AC	шт.	2	0,03		<u>901</u> 883
247-211-0307 (2307-0216-0502)	4(MY4), 3 A, 12 B, DC	шт.	2	0,03		<u>901</u> 883
247-211-0308 (2307-0216-0503)	4(MY4), 3 A, 24 B, AC	шт.	2	0,03		<u>901</u> 883
247-211-0309 (2307-0216-0504)	4(MY4), 3 A, 24 B, DC	шт.	2	0,03		<u>901</u> 883
247-211-0310 (2307-0216-0505)	4(MY4), 3 A, 220 B, AC	шт.	2	0,03		<u>901</u> 883

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-211-0400	Разъем PPM77 для РЭК77					
247-211-0401 (2307-0216-0801)	3(PTF11A) для РЭК77/3(LY3)	шт.	2	0,04		<u>751</u> 736
247-211-0402 (2307-0216-0802)	4(PTF14A) для РЭК77/4(LY4)	шт.	2	0,04		<u>751</u> 736
247-211-0500	Разъем PPM78 для РЭК78					
247-211-0501 (2307-0216-0803)	3(PYF11A) для РЭК78/3(MY3)	шт.	2	0,04		<u>345</u> 338
247-211-0502 (2307-0216-0804)	4(PYF14A) для РЭК78/4(MY4)	шт.	2	0,04		<u>345</u> 338

Группа 247-212. Выключатель

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-212-0100	Выключатель скрытой проводки ГОСТ 30850.2.1-2002					
247-212-0101 (2307-0218-1501)	Одноклавишный, до 250 В, от 4 А до 10 А, IP20	шт.	2	0,13		<u>345</u> 338
247-212-0102 (2307-0218-1502)	Одноклавишный с индикатором, до 250 В, от 4 А до 10 А, IP20	шт.	2	0,165		<u>401</u> 393
247-212-0103 (2307-0218-1508)	Одноклавишный проходной, до 250 В, от 4 А до 10 А, IP20	шт.	2	0,16		<u>401</u> 393
247-212-0104 (2307-0218-1503)	Двухклавишный, до 250 В, от 4 А до 10 А, IP20	шт.	2	0,14		<u>368</u> 361
247-212-0105 (2307-0218-1504)	Двухклавишный с индикатором, до 250 В, от 4 А до 10 А, IP20	шт.	2	0,16		<u>421</u> 413
247-212-0106 (2307-0218-1505)	Трехклавишный, до 250 В, от 4 А до 10 А, IP20	шт.	2	0,145		<u>601</u> 589
247-212-0107 (2307-0218-1506)	Трехклавишный с индикатором, до 250 В, от 4 А до 10 А, IP20	шт.	2	0,14		<u>736</u> 721

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-212-0108 (2307-0218-1507)	Кнопочный, до 250 В, от 4 А до 10 А, IP20	шт.	2	0,16		<u>372</u> 365
247-212-0200	Выключатель открытой проводки ГОСТ 30850.2.1-2002					
247-212-0201 (2307-0218-1601)	Одноклавишный, до 250 В, от 4 А до 10 А, IP20	шт.	2	0,06		<u>286</u> 280
247-212-0202 (2307-0218-1602)	Одноклавишный с индикатором, до 250 В, от 4 А до 10 А, IP20	шт.	2	0,08		<u>300</u> 294
247-212-0204 (2307-0218-1702)	Одноклавишный с индикатором, до 250 В, 10 А, IP44	шт.	2	0,08		<u>396</u> 388
247-212-0205 (2307-0218-1801)	Одноклавишный, до 250 В, 10 А, IP54	шт.	2	0,06		<u>1 004</u> 984
247-212-0206 (2307-0218-1802)	Одноклавишный с индикатором, до 250 В, 10 А, IP54	шт.	2	0,08		<u>1 170</u> 1 147
247-212-0207 (2307-0218-1603)	Двухклавишный, до 250 В, от 4 А до 10 А, IP20	шт.	2	0,06		<u>300</u> 294
247-212-0208 (2307-0218-1604)	Двухклавишный с индикатором, до 250 В, от 4 А до 10 А, IP20	шт.	2	0,08		<u>358</u> 351
247-212-0210 (2307-0218-1704)	Двухклавишный с индикатором, до 250 В, 10 А, IP44	шт.	2	0,08		<u>436</u> 427
247-212-0211 (2307-0218-1803)	Двухклавишный, до 250 В, 10 А, IP54	шт.	2	0,06		<u>1 170</u> 1 147
247-212-0212 (2307-0218-1605)	Трехклавишный, до 250 В, от 4 А до 10 А, IP20	шт.	2	0,06		<u>601</u> 589
247-212-0213 (2307-0218-1804)	Кнопочный, до 250 В, 10 А, IP54	шт.	2	0,08		<u>1 220</u> 1 196
247-212-0300	Блок электроустановочный					
247-212-0301 (2307-0218-1401)	Блок выключатель одноклавишный и розетка с заземляющим контактом и крышкой для открытой установки, IP54	шт.	2	0,21		<u>1 612</u> 1 580

Группа 247-213. Патрон

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-213-0100	Патрон карболитовый					
247-213-0101 (2307-0219-0101)	угловой настенный тип цоколя E27, номинальный ток 4 А, IP20	шт.	2	0,02		<u>225</u> 220
247-213-0102 (2307-0219-0102)	подвесной, тип цоколя E14, номинальный ток 2 А, IP20	шт.	2	0,02		<u>189</u> 185
247-213-0103 (2307-0219-0103)	подвесной тип цоколя E27, номинальный ток 4 А, IP20	шт.	2	0,02		<u>184</u> 180
247-213-0104 (2307-0219-0104)	потолочный тип цоколя E27, номинальный ток 4 А, IP20	шт.	2	0,02		<u>225</u> 220
247-213-0105 (2307-0219-0105)	с кольцом, тип цоколя E14, номинальный ток 2 А, IP20	шт.	2	0,02		<u>260</u> 255
247-213-0106 (2307-0219-0106)	с кольцом, тип цоколя E27, номинальный ток 4 А, IP20	шт.	2	0,02		<u>276</u> 271
247-213-0200	Патрон керамический					
247-213-0201 (2307-0219-0201)	тип цоколя E14, номинальный ток 2 А, IP20	шт.	2	0,02		<u>88</u> 86
247-213-0202 (2307-0219-0202)	тип цоколя E27, номинальный ток 4 А, IP20	шт.	2	0,02		<u>89</u> 87
247-213-0203 (2307-0219-0204)	тип цоколя E40, номинальный ток 16 А, IP20	шт.	2	0,02		<u>461</u> 452
247-213-0300	Патрон из термостойкого пластика, степень защиты IP20					
247-213-0301 (2307-0219-0301)	подвесной, тип цоколя E14, номинальный ток 2 А	шт.	2	0,02		<u>108</u> 106
247-213-0302 (2307-0219-0302)	подвесной, тип цоколя E27, номинальный ток 4 А	шт.	2	0,02		<u>116</u> 114
247-213-0303 (2307-0219-0303)	с кольцом, тип цоколя E14, номинальный ток 2 А	шт.	2	0,02		<u>122</u> 120
247-213-0304 (2307-0219-0304)	с кольцом, тип цоколя E27, номинальный ток 4 А	шт.	2	0,02		<u>116</u> 114
247-213-0305 (2307-0219-0305)	подвесной с шнуром, тип цоколя E14, номинальный ток 2 А	шт.	2	0,02		<u>145</u> 142

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-213-0306 (2307-0219-0306)	подвесной с шнуром, тип цоколя E27, номинальный ток 4 А	шт.	2	0,02		<u>251</u> 246
247-213-0400	Патрон-переходник					
247-213-0401 (2307-0219-0401)	E14-E27	шт.	2	0,06		<u>381</u> 373
247-213-0402 (2307-0219-0402)	E14-GU10	шт.	2	0,06		<u>377</u> 370
247-213-0403 (2307-0219-0403)	E27-E14	шт.	2	0,06		<u>347</u> 340
247-213-0404 (2307-0219-0404)	E27-E40	шт.	2	0,06		<u>559</u> 548
247-213-0405 (2307-0219-0405)	E27-GU10	шт.	2	0,06		<u>377</u> 370
247-213-0406 (2307-0219-0406)	E40-E27	шт.	2	0,24		<u>381</u> 373

Группа 247-214. Розетка

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-214-0100	Розетка штепсельная					
247-214-0101 (2307-0220-0505)	Одноместная для открытой установки, без заземляющих контактов, без защитных шторок, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20	шт.	2	0,065		<u>309</u> 303
247-214-0102 (2307-0220-0506)	Одноместная для открытой установки, без заземляющих контактов, с защитными шторками, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20	шт.	2	0,065		<u>342</u> 335
247-214-0103 (2307-0220-0508)	Одноместная для открытой установки, с заземляющими контактами, с защитными шторками, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20	шт.	2	0,07		<u>358</u> 351

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-214-0104 (2307-0217-0107)	Одноместная для открытой установки, с заземляющими контактами, без защитных шторок, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20	шт.	2	0,07		<u>342</u> 335
247-214-0105 (2307-0220-0513)	Двухместная для открытой установки, без заземляющих контактов, без защитных шторок, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20	шт.	2	0,89		<u>407</u> 398
247-214-0106 (2307-0220-0514)	Двухместная для открытой установки, без заземляющих контактов, с защитными шторками, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20	шт.	2	0,89		<u>488</u> 478
247-214-0107 (2307-0220-0515)	Двухместная для открытой установки, с заземляющими контактами, без защитных шторок, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20	шт.	2	0,89		<u>488</u> 478
247-214-0108 (2307-0220-0516)	Двухместная для открытой установки, с заземляющими контактами, с защитными шторками, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20	шт.	2	0,89		<u>522</u> 511
247-214-0109 (2307-0220-0521)	Трехместная для открытой установки, без заземляющих контактов, без защитных шторок, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20	шт.	2	0,1		<u>651</u> 638
247-214-0110 (2307-0220-0523)	Трехместная для открытой установки, с заземляющими контактами, без защитных шторок, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20	шт.	2	0,1		<u>879</u> 862
247-214-0111 (2307-0220-0529)	Четырехместная для открытой установки, без заземляющих контактов, без защитных шторок, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20	шт.	2	0,12		<u>1 058</u> 1 037
247-214-0112 (2307-0220-0531)	Четырехместная для открытой установки, с заземляющими контактами, без защитных шторок, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20	шт.	2	0,12		<u>1 269</u> 1 244
247-214-0113 (2307-0220-0501)	Одноместная, для скрытой установки, без заземляющих контактов, без защитных шторок, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20	шт.	2	0,065		<u>358</u> 351
247-214-0114 (2307-0220-0502)	Одноместная, для скрытой установки, без заземляющих контактов, с защитными шторками, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20	шт.	2	0,065		<u>430</u> 422

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-214-0115 (2307-0220-0503)	Одноместная, для скрытой установки, с заземляющими контактами, без защитных шторок, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20	шт.	2	0,065		<u>411</u> 403
247-214-0116 (2307-0220-0504)	Одноместная, для скрытой установки, с заземляющими контактами, с защитными шторками, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20	шт.	2	0,065		<u>476</u> 467
247-214-0117 (2307-0220-0509)	Двухместная, для скрытой установки, без заземляющих контактов, без защитных шторок, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20	шт.	2	0,89		<u>470</u> 460
247-214-0118 (2307-0220-0510)	Двухместная, для скрытой установки, без заземляющих контактов, с защитными шторками, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20	шт.	2	0,89		<u>575</u> 563
247-214-0119 (2307-0220-0511)	Двухместная, для скрытой установки, с заземляющими контактами, без защитных шторок, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20	шт.	2	0,89		<u>550</u> 539
247-214-0120 (2307-0220-0512)	Двухместная, для скрытой установки, с заземляющими контактами, с защитными шторками, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20	шт.	2	0,89		<u>636</u> 623
247-214-0200	Розетка коммуникационная IP20					
247-214-0201 (2307-0220-0701)	одноместная скрытой установки телевизионная	шт.	2	0,035		<u>354</u> 347
247-214-0202 (2307-0220-0703)	одноместная скрытой установки телефонная	шт.	2	0,035		<u>433</u> 424
247-214-0203 (2307-0220-0704)	одноместная открытой установки телефонная	шт.	2	0,035		<u>400</u> 392
247-214-0204 (2307-0220-0705)	двухместная скрытой установки телефонная	шт.	2	0,035		<u>515</u> 505
247-214-0300	Розетка сетевая					
247-214-0301 (2307-0220-0707)	одноместная скрытой установки компьютерная, IP20	шт.	2	0,035		<u>742</u> 727
247-214-0400	Розетка промышленная стационарная					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-214-0401 (2307-0220-0801)	2P+PE, от 16 А до 32 А, 220 В, IP44	шт.	2	0,22		<u>1 202</u> 1 178
247-214-0402 (2307-0220-0802)	2P+PE, 63 А, 220 В, IP54	шт.	2	0,22		<u>8 150</u> 7 990
247-214-0403 (2307-0220-0804)	3P+PE, от 16 А до 32 А, 380 В, IP44	шт.	2	0,22		<u>1 310</u> 1 284
247-214-0404 (2307-0220-0805)	3P+PE+N, от 16 А до 32 А, 380 В, IP44	шт.	2	0,22		<u>1 365</u> 1 338
247-214-0405 (2307-0220-0806)	3P+PE, 63 А, 380 В, IP54	шт.	2	0,22		<u>7 712</u> 7 561
247-214-0406 (2307-0220-0807)	3P+PE+N, 63 А, 380 В, IP54	шт.	2	0,22		<u>9 476</u> 9 290
247-214-0407 (2307-0220-0810)	3P+PE+N, 125 А, 380 В, IP54	шт.	2	0,22		<u>28 237</u> 27 683
247-214-0500	Розетка промышленная переносная					
247-214-0501 (2307-0220-0901)	2P+PE, от 16 А до 32 А, 220 В, IP44	шт.	2	0,22		<u>946</u> 927
247-214-0502 (2307-0220-0902)	2P+PE, 63 А, 220 В, IP54	шт.	2	0,22		<u>8 078</u> 7 919
247-214-0503 (2307-0220-0904)	3P+PE, от 16 А до 32 А, 380 В, IP44	шт.	2	0,22		<u>999</u> 979
247-214-0504 (2307-0220-0905)	3P+PE+N, от 16 А до 32 А, 380 В, IP44	шт.	2	0,22		<u>1 245</u> 1 220
247-214-0505 (2307-0220-0906)	3P+PE, 63 А, 380 В, IP54	шт.	2	0,22		<u>8 685</u> 8 515
247-214-0506 (2307-0220-0907)	3P+PE+N, 63 А, 380 В, IP54	шт.	2	0,22		<u>10 209</u> 10 009
247-214-0600	Розетка промышленная встраиваемая (скрытая)					
247-214-0601 (2307-0220-1001)	2P+PE, от 16 А до 32 А, 220 В, IP44	шт.	2	0,22		<u>1 380</u> 1 353
247-214-0602 (2307-0220-1002)	3P+PE, от 16 А до 32 А, 380 В, IP44	шт.	2	0,22		<u>1 701</u> 1 667

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-214-0603 (2307-0220-1003)	3P+PE+N, от 16 А до 32 А, 380 В, IP44	шт.	2	0,22		<u>1 876</u> 1 839
247-214-0700	Вилка силовая марки ТН					
247-214-0701 (2307-0220-1801)	ТН-013, 220-240V 16A 2P+E, IP44	шт.	2	0,16		<u>679</u> 666
247-214-0702 (2307-0220-1802)	ТН-023, 220-240V 32A 2P+E, IP44	шт.	2	0,21		<u>1 052</u> 1 031
247-214-0703 (2307-0220-1803)	ТН-014, 380-415V 16A 3P+E, IP44	шт.	2	0,16		<u>823</u> 806
247-214-0704 (2307-0220-1804)	ТН-015, 380-415V 16A 3P+N+E, IP44	шт.	2	0,16		<u>1 047</u> 1 027
247-214-0705 (2307-0220-1805)	ТН-024, 380-415V 32A 3P+E, IP44	шт.	2	0,19		<u>1 229</u> 1 205
247-214-0706 (2307-0220-1806)	ТН-025, 380-415V 32A 3P+N+E, IP44	шт.	2	0,28		<u>1 439</u> 1 411
247-214-0707 (2307-0220-1807)	ТН-035, 380-415V 63A 3P+N+E, IP67	шт.	2	1		<u>5 230</u> 5 126
247-214-0800	Розетка силовая переносная марки ТН					
247-214-0801 (2307-0220-1901)	ТН-213, 220-240V 16A 2P+E, IP44	шт.	2	0,12		<u>856</u> 839
247-214-0802 (2307-0220-1902)	ТН-223, 220-240V 32A 2P+E, IP44	шт.	2	0,26		<u>1 328</u> 1 302
247-214-0803 (2307-0220-1903)	ТН-215, 380-415V 16A 3P+N+E, IP44	шт.	2	0,26		<u>1 096</u> 1 074
247-214-0804 (2307-0220-1904)	ТН-224, 380-415V 32A 3P+E, IP44	шт.	2	0,26		<u>1 325</u> 1 298
247-214-0900	Розетка силовая стационарная марки ТН					
247-214-0901 (2307-0220-1905)	ТН-123, 220-240V 32A 2P+E, IP44	шт.	2	22		<u>1 497</u> 1 450
247-214-0902 (2307-0220-1906)	ТН-114, 380-415V 16A 3P+E, IP44	шт.	2	0,18		<u>1 188</u> 1 164

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-214-0903 (2307-0220-1907)	ТН-124, 380-415V 32A 3P+E, IP44	шт.	2	0,18		<u>1 370</u> 1 343
247-214-0904 (2307-0220-1908)	ТН-125, 380-415V32A 3P+N+E, IP44	шт.	2	0,21		<u>1 781</u> 1 746
247-214-0905 (2307-0220-1909)	ТН-135 IP67 380-415V63A 3P+N+E, IP67	шт.	2	1		<u>9 072</u> 8 893

Группа 247-215. Шина

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-215-0100	Шина алюминиевая марки АД31Т					
247-215-0104 (2307-0222-0104)	размерами 3 мм х 30 мм х 4000 мм	шт.	1	0,97		<u>1 799</u> 1 763
247-215-0106 (2307-0222-0106)	размерами 4 мм х 10 мм х 4000 мм	шт.	1	0,66		<u>4 077</u> 3 996
247-215-0110 (2307-0222-0110)	размерами 4 мм х 40 мм х 4000 мм	шт.	1	1,72		<u>2 659</u> 2 606
247-215-0116 (2307-0222-0116)	размерами 5 мм х 50 мм х 4000 мм	шт.	1	2,71		<u>4 056</u> 3 975
247-215-0123 (2307-0222-0123)	размерами 6 мм х 60 мм х 4000 мм	шт.	1	3,9		<u>5 855</u> 5 738
247-215-0124 (2307-0222-0124)	размерами 6 мм х 80 мм х 4000 мм	шт.	1	5,7		<u>7 654</u> 7 500
247-215-0130 (2307-0222-0130)	размерами 8 мм х 80 мм х 4000 мм	шт.	1	6,94		<u>10 524</u> 10 313
247-215-0135 (2307-0222-0135)	размерами 10 мм х 60 мм х 4000 мм	шт.	1	6,52		<u>9 759</u> 9 563
247-215-0138 (2307-0222-0138)	размерами 10 мм х 100 мм х 4000 мм	шт.	1	10,84		<u>16 264</u> 15 938
247-215-0139 (2307-0222-0139)	размерами 10 мм х 120 мм х 4000 мм	шт.	1	13,02		<u>19 842</u> 19 444

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-215-0200	Шина медная марки М1					
247-215-0204 (2307-0222-0204)	размерами 3 мм х 25 мм х 4000 мм	шт.	1	2,68		<u>10 406</u> 10 200
247-215-0205 (2307-0222-0205)	размерами 3 мм х 30 мм х 4000 мм	шт.	1	3,22		<u>12 491</u> 12 244
247-215-0210 (2307-0222-0210)	размерами 4 мм х 40 мм х 4000 мм	шт.	1	5,72		<u>22 113</u> 21 676
247-215-0214 (2307-0222-0214)	размерами 5 мм х 50 мм х 4000 мм	шт.	1	8,94		<u>34 356</u> 33 676
247-215-0219 (2307-0222-0219)	размерами 6 мм х 60 мм х 4000 мм	шт.	1	12,87		<u>49 430</u> 48 452
247-215-0222 (2307-0222-0222)	размерами 8 мм х 80 мм х 4000 мм	шт.	1	22,68		<u>83 021</u> 81 378
247-215-0226 (2307-0222-0226)	размерами 10 мм х 100 мм х 4000 мм	шт.	1	35,76		<u>131 838</u> 129 229
247-215-0227 (2307-0222-0227)	размерами 10 мм х 120 мм х 4000 мм	шт.	1	42,72		<u>158 772</u> 155 630

Подраздел 247-3. Контрольно-измерительные приборы и автоматики (КИПиА)**Группа 247-301. Счетчик активной энергии**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-301-0100	Счетчик электрической энергии однофазный					
247-301-0101 (2307-0501-0101)	марки Меркурий 200.02, 230 В, 5(60) А, ЖКИ, многотарифный, класс точности 1	шт.	2	0,86		<u>8 032</u> 7 874
247-301-0102 (2307-0501-0102)	марки Меркурий 201.2, 230 В, 5(60) А, ЖКИ, одностарифный, класс точности 1	шт.	2	0,25		<u>5 017</u> 4 918
247-301-0103 (2307-0501-0103)	марки Меркурий 201.6, 230 В, 10(80) А, ОУ, одностарифный, класс точности 1	шт.	2	0,25		<u>3 251</u> 3 187

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-301-0104 (2307-0501-0104)	марки Меркурий 201.4, 230 В, 10(80) А, ЖКИ, одностарифный, класс точности 1	шт.	2	0,25		<u>4 399</u> 4 312
247-301-0105 (2307-0501-0105)	марки Меркурий 201.5, 230 В, 5(60) А, ОУ, одностарифный, класс точности 1	шт.	2	0,25		<u>3 060</u> 3 000
247-301-0106 (2307-0501-0106)	марки Меркурий 202.5, 230 В, 5(60) А, ОУ, одностарифный, класс точности 1	шт.	2	0,25		<u>3 920</u> 3 843
247-301-0107 (2307-0501-0107)	марки Меркурий 203.1, 230 В, 5(80) А, ОУ, одностарифный, класс точности 1	шт.	2	0,95		<u>4 027</u> 3 947
247-301-0108 (2307-0501-0108)	марки Меркурий 203.2Т RBO, 230 В, 5(60) А, ЖКИ, многотарифный, класс точности 1	шт.	2	0,95		<u>20 750</u> 20 342
247-301-0109 (2307-0501-0109)	марки Меркурий 206 N, 230 В, 5(60) А, ЖКИ, многотарифный, класс точности 1,0/2,0	шт.	2	0,6		<u>7 172</u> 7 031
247-301-0110 (2307-0501-0110)	марки Меркурий 206 RN, 230 В, 5(60) А, ЖКИ, многотарифный, класс точности 1,0/2,0	шт.	2	0,6		<u>8 224</u> 8 062
247-301-0111 (2307-0501-0111)	марки Меркурий 206 PRNO, 230 В, 5(60) А, ЖКИ, многотарифный, класс точности 1,0/2,0	шт.	2	0,6		<u>10 136</u> 9 937
247-301-0112 (2307-0501-0501)	марки Меркурий 200.04 (М), 230 В, 5(60) А, ЖКИ, А/Р-1, со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC, многотарифный	шт.	2	0,86		<u>16 256</u> 15 936
247-301-0113 (2307-0501-0502)	марки Меркурий 206 PLNO, 230 В, 5(60) А, ЖКИ, А/Р-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC, многотарифный	шт.	2	0,6		<u>19 602</u> 19 217
247-301-0114 (2307-0501-0503)	марки Меркурий 201.22, 230 В, 5(60) А, ЖКИ, А/Р-1, со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC, одностарифный	шт.	2	0,25		<u>14 343</u> 14 061
247-301-0115 (2307-0501-0504)	марки Меркурий 203.2Т LBO, 230 В, 5(60) А, ЖКИ, А/Р-1, со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC, многотарифный	шт.	2	0,7		<u>24 861</u> 24 373
247-301-0116 (2307-0501-0701)	марки Меркурий 203.2Т GBO, 230 В, 5(60) А, ЖКИ, А/Р-1, со встроенным модемом передачи данных по каналу GSM (GPRS), многотарифный	шт.	2	0,7		<u>33 083</u> 32 434
247-301-0117 (2307-0501-0801)	марки Номад СО-Э701, 5(60) А, 220 В, АСМ, одностарифный, класс точности 1	шт.	2	1,2		<u>3 635</u> 3 562

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-301-0118 (2307-0501-0802)	марки Орман СО-Э701, 5(60) А, 220 В, ЖКИ, одготарифный, класс точности 1	шт.	2	1,2		<u>3 874</u> 3 797
247-301-0119 (2307-0501-0901)	марки Орман, СО-Э711, 5(60) А, 220 В, ЖКИ, многотарифный, класс точности 1	шт.	2	1,2		<u>6 981</u> 6 843
247-301-0120 (2307-0501-0902)	марки Орман, СО-Э711 PLC TX IP P, 10(60) А, 220 В, ЖКИ, многотарифный, класс точности 1	шт.	2	1,2		<u>24 096</u> 23 623
247-301-0121 (2307-0501-0903)	марки Орман, СО-Э711 TX RS, 10(60) А, 220 В, ЖКИ, многотарифный, класс точности 1	шт.	2	1,2		<u>7 220</u> 7 077
247-301-0122 (2307-0501-0904)	марки Орман, СО-Э711 PLC TX IP P П RS, 10(60) А, 220 В, ЖКИ, многотарифный, класс точности 1	шт.	2	0,85		<u>27 155</u> 26 622
247-301-0123 (2307-0501-1301)	марки Жетысу СО-Э411, 220 В, 5(60) А, класс точности 1 ГОСТ 22261-94	шт.	2	0,6		<u>2 996</u> 2 937
247-301-0124 (2307-0501-1302)	марки Эталон СО-Э411, 220 В, 5(60) А, класс точности 1 ГОСТ 22261-94	шт.	2	0,36		<u>2 893</u> 2 836
247-301-0125 (2307-0501-1303)	марки СО-Э411Д, 220 В, 5(60) А, ЖКИ, многотарифный, класс точности 1 ГОСТ 22261-94	шт.	2	0,67		<u>5 963</u> 5 846
247-301-0126 (2307-0501-1501)	марки МИРТЕК-12-KZ-W2-A1R1-230-5-60A-S-RS485-НМОQ1V3, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,375		<u>16 239</u> 15 920
247-301-0127 (2307-0501-1502)	марки МИРТЕК-12-KZ-W2-A1R1-230-5-60A-S-RS485-НМОQ1V3, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,375		<u>17 591</u> 17 246
247-301-0128 (2307-0501-1503)	марки МИРТЕК-12-KZ-W2-A1-230-5-60A-SS-RF433/1-OV3, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,375		<u>25 710</u> 25 205
247-301-0129 (2307-0501-1504)	марки МИРТЕК-12-KZ-W2-A1R1-230-5-60A-S-RF433/1-OV3, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,375		<u>27 063</u> 26 532
247-301-0130 (2307-0501-1505)	марки МИРТЕК-12-KZ-W2-A1R1-230-5-80A-S-RF433/1-OV3, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,375		<u>28 417</u> 27 859
247-301-0131 (2307-0501-1506)	марки МИРТЕК-12-KZ-W2-A1R1-230-5-60A-S-RF433/1-НМОВ3, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,375		<u>27 063</u> 26 532

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-301-0132 (2307-0501-1507)	марки МИРТЕК-12-KZ-W2-A1R1-230-5-80A-S-RF433/1-НМОВ3, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,375		<u>28 417</u> 27 859
247-301-0133 (2307-0501-1508)	марки МИРТЕК-12-KZ-W2-A1R1-230-5-60A-S-RF433/1-НКЛМОQ1V3, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,375		<u>28 417</u> 27 859
247-301-0134 (2307-0501-1509)	марки МИРТЕК-12-KZ-W2-A1R1-230-5-80A-S-RF433/1-НКЛМОQ1V3, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,375		<u>29 770</u> 29 186
247-301-0135 (2307-0501-1510)	марки 2МИРТЕК-12-KZ-W3-A1R1-230-5-60A-S-RS485-RF433/1-МОВ3, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,875		<u>33 829</u> 33 165
247-301-0136 (2307-0501-1511)	марки МИРТЕК-12-KZ-W3-A1R1-230-5-60A-S-RS485-RF433/1-НКМОQ1V3, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,875		<u>35 183</u> 34 492
247-301-0137 (2307-0501-1512)	марки МИРТЕК-12-KZ-W3-A1R1-230-5-60A-S-RS485-G/1-МОВ3ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,875		<u>74 423</u> 72 963
247-301-0138 (2307-0501-1513)	марки МИРТЕК-12-KZ-W3-A1R1-230-5-60A-S-RS485-G/1-НМОQ1V3, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,875		<u>74 423</u> 72 963
247-301-0139 (2307-0501-1514)	марки МИРТЕК-12-KZ-SP3-A1R1-230-5-80A-ST-RF433/1-НКМОQ1V3 с модулем МИРТ-830, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,935		<u>58 862</u> 57 707
247-301-0140 (2307-0501-1515)	марки МИРТЕК-12-KZ-SP3-A1R1-230-5-80A-ST-RF433/1-RF2400/3-НКМОQ1V3 с модулем МИРТ-830, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,935		<u>69 689</u> 68 321
247-301-0141 (2307-0501-1516)	марки МИРТЕК-12-KZ-SP3-A1R1-230-5-80A-ST-RF433/1-G/1-НКМОQ1V3 с модулем МИРТ-830, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,935		<u>97 427</u> 95 516

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-301-0142 (2307-0501-1701)	марки STAR 102/1 C3-5(60)М, одностарифный ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	0,44		<u>4 624</u> 4 533
247-301-0143 (2307-0501-1702)	марки STAR 101/1 R1-5(60)Э, одностарифный ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	0,37		<u>2 836</u> 2 780
247-301-0144 (2307-0501-1703)	марки STAR 101/1 R1-5(60)Э Ш2, одностарифный ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	0,35		<u>2 836</u> 2 780
247-301-0145 (2307-0501-1704)	марки STAR 102/1 C3-5(60)Э, одностарифный ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	0,36		<u>4 624</u> 4 533
247-301-0146 (2307-0501-1705)	марки STAR 102/1 C3-10(100)М, одностарифный ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	0,53		<u>4 774</u> 4 680
247-301-0147 (2307-0501-1706)	марки STAR 101/1 R1-5(60)М, одностарифный ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	0,42		<u>4 624</u> 4 533
247-301-0148 (2307-0501-1707)	марки STAR 104/1 C3-5(60)Э 4ШЮ, многотарифный ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	0,44		<u>12 134</u> 11 896
247-301-0149 (2307-0501-1708)	марки STAR 104/1 C3-10(100)Э 4ШЮ, многотарифный ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	0,36		<u>13 073</u> 12 816
247-301-0150 (2307-0501-1709)	марки STAR 104/1 R1-5(60)Э 4ШЮ, многотарифный ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	0,52		<u>11 592</u> 11 364
247-301-0151 (2307-0501-1710)	марки STAR 104/1 R5-5(60)Э 4ШЮ, многотарифный ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	0,42		<u>8 918</u> 8 743
247-301-0200	Счетчик электрической энергии трехфазный, одностарифный					
247-301-0201 (2307-0501-0201)	марки Меркурий 230 АМ-00, 3х57,7/100 В, 5(7,5) А, ОУ, класс точности 0,5S	шт.	2	1,5		<u>10 137</u> 9 937
247-301-0202 (2307-0501-0202)	марки Меркурий 230 АМ-01, 3х230/400 В, 5(60) А, ОУ, класс точности 1	шт.	2	1,5		<u>10 137</u> 9 937
247-301-0203 (2307-0501-0203)	марки Меркурий 230 АМ-02, 3х230/400 В, 10(100) А, ОУ, класс точности 1	шт.	2	1,5		<u>10 137</u> 9 937
247-301-0204 (2307-0501-0204)	марки Меркурий 230 АМ-03, 3х230/400 В, 5(7,5) А, ОУ, класс точности 0,5S	шт.	2	1,5		<u>10 137</u> 9 937
247-301-0205 (2307-0501-0205)	марки Меркурий 231 АМ-01, 3х230/400 В, 5(60) А, ОУ, класс точности 1	шт.	2	0,8		<u>9 754</u> 9 562
247-301-0206 (2307-0501-0206)	марки Меркурий 231 АТ-01I, 3х230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, класс точности 1	шт.	2	0,8		<u>14 439</u> 14 155

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-301-0207 (2307-0501-0301)	марки Меркурий 230 AR-00 R, 3x57,7/100 В, 5(7,5) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0	шт.	2	1,5		<u>19 029</u> 18 654
247-301-0208 (2307-0501-0304)	марки Меркурий 230 AR-03 R, 3x230/400 В, 5(7,5) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0	шт.	2	1,5		<u>19 029</u> 18 654
247-301-0209 (2307-0501-0601)	марки Меркурий 230 AR-01 (M)CL, 3x230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	1,5		<u>28 209</u> 27 654
247-301-0210 (2307-0501-0603)	марки Меркурий 230 AR-03 (M)CL, 3x230/400 В, 5(7,5) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	1,5		<u>28 209</u> 27 654
247-301-0211 (2307-0501-1001)	марки Дала, СА4-Э720, 5(60) А, 3x220/380 В, 20 мА, класс точности 1	шт.	2	0,8		<u>12 526</u> 12 280
247-301-0212 (2307-0501-1002)	марки Дала, СА4-Э720, 10(100) А, 3x220/380 В, 40 мА, класс точности 1	шт.	2	0,8		<u>16 256</u> 15 936
247-301-0213 (2307-0501-1003)	марки Дала, СА3У-Э720, 5(7,5) А, 3x100 В, 10 мА, класс точности 1	шт.	2	0,8		<u>13 005</u> 12 749
247-301-0214 (2307-0501-1004)	марки Дала, СА4У-Э720, 5(7,5) А, 3x220/380 В, 10 мА, класс точности 1	шт.	2	0,8		<u>11 953</u> 11 718
247-301-0215 (2307-0501-1005)	марки Дала, СА3У-Э720 Т1, 5(7,5) А, 3x100 В, 10 мА, класс точности 1	шт.	2	0,8		<u>14 821</u> 14 530
247-301-0216 (2307-0501-1006)	марки Дала, СА4У Т1-Э720, 5(7,5) А, 3x220/380 В, 10 мА, класс точности 1	шт.	2	0,8		<u>14 247</u> 13 967
247-301-0217 (2307-0501-1007)	марки Дала, СА4У Т1 RS-Э720, 5(7,5) А, 3x220/380 В, 20 мА, класс точности 1	шт.	2	0,8		<u>19 275</u> 18 896
247-301-0218 (2307-0501-1008)	марки Дала, СА4-Э720 Т1, 5(60) А, 3x220/380 В, 20 мА, класс точности 1	шт.	2	0,8		<u>13 674</u> 13 405
247-301-0219 (2307-0501-1009)	марки Дала, СА4-Э720 Т1 RS, 5(60) А, 3x220/380 В, 20 мА, класс точности 1	шт.	2	0,8		<u>22 853</u> 22 404
247-301-0220 (2307-0501-1010)	марки Дала, СА4-Э720 TX, 10(100) А, 3x220/380 В, 15 мА, класс точности 1	шт.	2	0,8		<u>22 187</u> 21 751
247-301-0221 (2307-0501-1011)	марки Дала, СА4-Э720 TX, 5(60) А, 3x220/380 В, 15 мА, класс точности 1	шт.	2	0,8		<u>17 690</u> 17 342
247-301-0222 (2307-0501-1012)	марки Дала, СА4У-Э720 TX, 5(7,5) А, 3x220/380 В, 15 мА, класс точности 1	шт.	2	0,8		<u>16 925</u> 16 592

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-301-0223 (2307-0501-1013)	марки Дала, СА3У-Э720 TX, 5(7,5) А, 3х100 В, 15 мА, класс точности 1	шт.	2	0,8		<u>16 446</u> 16 123
247-301-0224 (2307-0501-1014)	марки Дала, СА4У-Э720 TX RS, 5(7,5) А, 3х220/380 В, 10 мА, класс точности 1	шт.	2	0,8		<u>20 881</u> 20 471
247-301-0225 (2307-0501-1015)	марки Дала, СА4-Э720 TX RS, 5(60) А, 3х220/380 В, 20 мА, класс точности 1	шт.	2	0,8		<u>22 286</u> 21 848
247-301-0226 (2307-0501-1016)	марки Дала, СА4-Э720 TX PLC IP P, 5(60) А, 3х220/380 В, 20 мА, класс точности 1	шт.	2	0,8		<u>54 502</u> 53 432
247-301-0227 (2307-0501-1017)	марки Дала, СА4У-Э720 TX PLC IP P, 5(7,5) А, 3х220/380 В, 20 мА, класс точности 1	шт.	2	0,8		<u>54 502</u> 53 432
247-301-0228 (2307-0501-1018)	марки Дала, САР4-Э721 Т1 10(100) А, 3х220/380 В, 20 мА, , класс точности 2	шт.	2	1,22		<u>17 404</u> 17 061
247-301-0229 (2307-0501-1019)	марки Дала САР4-Э721 TX IP П RS (3х220/380V 10-100А), класс точности 1	шт.	2	1,36		<u>21 993</u> 21 560
247-301-0230 (2307-0501-1020)	марки Дала САР4У-Э721 TX IP П RS (3х220/380V 5-7.5А), класс точности 1	шт.	2	1,36		<u>21 898</u> 21 467
247-301-0231 (2307-0501-1021)	марки Дала, САР4-Э721 TX PLC IP P П RS, 10(100) А, 3х220/380 В, 20 мА, класс точности 1	шт.	2	2,2		<u>54 503</u> 53 432
247-301-0232 (2307-0501-1801)	марки STAR 302/1 C4-5(60)М ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	1,28		<u>13 145</u> 12 886
247-301-0233 (2307-0501-1802)	марки STAR 302/1 C4-5(60)Э ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	1,2		<u>13 740</u> 13 470
247-301-0234 (2307-0501-1803)	марки STAR 302/1 C4-10(100)М ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	1,33		<u>13 145</u> 12 886
247-301-0235 (2307-0501-1804)	марки STAR 302/1 C4-10(100)Э ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	1,25		<u>13 740</u> 13 470
247-301-0236 (2307-0501-1805)	марки STAR 302/1 C4-5(7,5)М Т ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	1,25		<u>12 514</u> 12 268
247-301-0237 (2307-0501-1806)	марки STAR 302/1 C4-5(7,5)Э Т ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	1,18		<u>14 049</u> 13 773
247-301-0238 (2307-0501-1807)	марки STAR 301/1 R2-5(60)М ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	0,7		<u>8 198</u> 8 037
247-301-0239 (2307-0501-1808)	марки STAR 301/1 R2-5(60)Э ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	0,67		<u>11 649</u> 11 420

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-301-0240 (2307-0501-1809)	марки STAR 301/1 R2-10(100)М ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	0,69		<u>12 278</u> 12 037
247-301-0241 (2307-0501-1810)	марки STAR 301/1 R2-10(100)Э ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	0,67		<u>11 649</u> 11 420
247-301-0242 (2307-0501-1811)	марки STAR 301/1 R2.2-5(60)М ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	0,75		<u>11 300</u> 11 078
247-301-0243 (2307-0501-1812)	марки STAR 301/1 R2.2-10(100)М ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	0,75		<u>11 658</u> 11 429
247-301-0244 (2307-0501-1813)	марки STAR 301/1 R2.2-10(100)Э ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	0,75		<u>12 060</u> 11 823
247-301-0245 (2307-0501-1814)	марки STAR 301/1 R2.2-1(7.5)М Т ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	0,75		<u>12 304</u> 12 062
247-301-0246 (2307-0501-1815)	марки STAR 301/1 R2.2-1(7.5)Э Т ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	0,75		<u>12 867</u> 12 614
247-301-0300	Счетчик электрической энергии трехфазный, многотарифный					
247-301-0301 (2307-0501-0302)	марки Меркурий 230 AR-01 R, 3x230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0	шт.	2	1,5		<u>19 029</u> 18 654
247-301-0302 (2307-0501-0303)	марки Меркурий 230 AR-02 R, 3x230/400 В, 5(100) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0	шт.	2	1,5		<u>19 029</u> 18 654
247-301-0303 (2307-0501-0305)	марки Меркурий 230 ART-00 C(R)N, 3x57,7/100 В, 5(7,5) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0	шт.	2	1,5		<u>21 993</u> 21 560
247-301-0304 (2307-0501-0306)	марки Меркурий 230 ART-01 C(R)N, 3x230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0	шт.	2	1,5		<u>21 993</u> 21 560
247-301-0305 (2307-0501-0307)	марки Меркурий 230 ART-02 C(R)N, 3x230/400 В, 10(100) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0	шт.	2	1,5		<u>21 993</u> 21 560
247-301-0306 (2307-0501-0308)	марки Меркурий 230 ART-03 C(R)N, 3x230/400 В, 5(7,5) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0	шт.	2	1,5		<u>21 993</u> 21 560
247-301-0307 (2307-0501-0309)	марки Меркурий 230 ART-00 PQRSIDN, 3x230/400 В, 5(7,5) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0	шт.	2	1,5		<u>25 818</u> 25 310
247-301-0308 (2307-0501-0310)	марки Меркурий 230 ART-01 PQRSIN, 3x230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0	шт.	2	1,5		<u>25 818</u> 25 310
247-301-0309 (2307-0501-0311)	марки Меркурий 230 ART-02 PQRSIN, 3x230/400 В, 10(100) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0	шт.	2	1,5		<u>25 818</u> 25 310

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-301-0310 (2307-0501-0312)	марки Меркурий 230 ART-03 PQRSIDN, 3x230/400 В, 5(7,5) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0	шт.	2	1,5		<u>25 818</u> 25 310
247-301-0311 (2307-0501-0313)	марки Меркурий 234 ART-00 Р, 3x57,7/100 В, 5(10) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0	шт.	2	1,6		<u>29 115</u> 28 542
247-301-0312 (2307-0501-0314)	марки Меркурий 234 ART-01 Р, 3x230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0	шт.	2	1,6		<u>28 113</u> 27 560
247-301-0313 (2307-0501-0315)	марки Меркурий 234 ART-01 РО, 3x230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0	шт.	2	1,6		<u>31 555</u> 30 935
247-301-0314 (2307-0501-0316)	марки Меркурий 234 ART-02 Р, 3x230/400 В, 5(100) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0	шт.	2	1,6		<u>28 113</u> 27 560
247-301-0315 (2307-0501-0317)	марки Меркурий 234 ART-03 Р, 3x230/400 В, 5(10) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0	шт.	2	1,6		<u>28 113</u> 27 560
247-301-0316 (2307-0501-0318)	марки Меркурий 234 ARTM-00 PB.R, 3x57,7/100 В, 5(10) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0	шт.	2	1,6		<u>40 160</u> 39 371
247-301-0317 (2307-0501-0319)	марки Меркурий 234 ARTM-01 PB.R, 3x230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0	шт.	2	1,6		<u>40 160</u> 39 371
247-301-0318 (2307-0501-0320)	марки Меркурий 234 ARTM-01 POB.R, 3x230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0	шт.	2	1,6		<u>43 507</u> 42 652
247-301-0319 (2307-0501-0321)	марки Меркурий 234 ARTM-02 PB.R, 3x230/400 В, 5(100) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0	шт.	2	1,6		<u>40 160</u> 39 371
247-301-0320 (2307-0501-0322)	марки Меркурий 234 ARTM-03 PB.R, 3x230/400 В, 5(10) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0	шт.	2	1,6		<u>40 160</u> 39 371
247-301-0321 (2307-0501-0323)	марки Меркурий 236 ART-01 RS, 3x230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0	шт.	2	0,9		<u>15 259</u> 14 959
247-301-0322 (2307-0501-0324)	марки Меркурий 236 ART-02 RS, 3x230/400 В, 10(100) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0	шт.	2	0,9		<u>21 284</u> 20 866
247-301-0323 (2307-0501-0325)	марки Меркурий 236 ART-03 RS, 3x230/400 В, 5(10) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0	шт.	2	0,9		<u>15 259</u> 14 959
247-301-0324 (2307-0501-0401)	марки Меркурий 234 ART2-00 Р, 3x57,7/100 В, 5(10) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0, на 2 направления трансформаторного включения	шт.	2	1,6		<u>45 515</u> 44 621
247-301-0325 (2307-0501-0402)	марки Меркурий 234 ART2-03 Р, 3x230/400 В, 5(10) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0, на 2 направления трансформаторного включения	шт.	2	1,6		<u>45 515</u> 44 621

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-301-0326 (2307-0501-0403)	марки Меркурий 234 ARTM2-00, PB.R 3x57,7/100 В, 5(10) А, ЖКИ, А/R-0,2S/0,5, на 2 направления трансформаторного включения	шт.	2	1,6		<u>61 196</u> 59 994
247-301-0327 (2307-0501-0404)	марки Меркурий 234 ARTM2-03, PB.R 3x230/400 В, 5(10) А, ЖКИ, А/R-0,2S/0,5, на 2 направления трансформаторного включения	шт.	2	1,6		<u>61 196</u> 59 994
247-301-0328 (2307-0501-0602)	марки Меркурий 230 AR-02 (M)CL, 3x230/400 В, 10(100) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	1,5		<u>28 209</u> 27 654
247-301-0329 (2307-0501-0604)	марки Меркурий 230 ART-01 (M)CLN, 3x230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	1,5		<u>30 599</u> 29 997
247-301-0330 (2307-0501-0605)	марки Меркурий 230 ART-02 (M)CLN, 3x230/400 В, 10(100) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	1,5		<u>30 599</u> 29 997
247-301-0331 (2307-0501-0606)	марки Меркурий 230 ART-03 (M)CLN, 3x230/400 В, 5(7,5) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	1,5		<u>30 599</u> 29 997
247-301-0332 (2307-0501-0607)	марки Меркурий 234 ART-01 OL1, 3x230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	1,6		<u>34 424</u> 33 747
247-301-0333 (2307-0501-0608)	марки Меркурий 234 ART-02 L1, 3x230/400 В, 5(100) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	1,6		<u>34 424</u> 33 747
247-301-0334 (2307-0501-0609)	марки Меркурий 234 ART-03 L1, 3x230/400 В, 5(10) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	1,6		<u>34 424</u> 33 747
247-301-0335 (2307-0501-0610)	марки Меркурий 234 ARTM-01 POB.L2, 3x230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	1,6		<u>46 853</u> 45 933
247-301-0336 (2307-0501-0611)	марки Меркурий 234 ARTM-02 PB.L2, 3x230/400 В, 5(100) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	1,6		<u>45 898</u> 44 996

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-301-0337 (2307-0501-0612)	марки Меркурий 234 ARTM-03 PB.L2, 3x230/400 В, 5(10) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	1,6		<u>45 898</u> 44 996
247-301-0338 (2307-0501-0613)	марки Меркурий 236 ART-01 PQL, 3x230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	0,9		<u>30 598</u> 29 997
247-301-0339 (2307-0501-0614)	марки Меркурий 236 ART-02 PQL, 3x230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	0,9		<u>30 598</u> 29 997
247-301-0340 (2307-0501-0615)	марки Меркурий 236 ART-03 PQL, 3x230/400 В, 5(10) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	0,9		<u>30 598</u> 29 997
247-301-0341 (2307-0501-0702)	марки Меркурий 230 ART-00 PQRSIGDN, 3x57,7/100 В, 5(7,5) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0 со встроенным модемом передачи данных по каналу GSM (GPRS)	шт.	2	1,5		<u>74 287</u> 72 829
247-301-0342 (2307-0501-0703)	марки Меркурий 230 ART-01 PQRSIGDN, 3x230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по каналу GSM (GPRS)	шт.	2	1,5		<u>74 287</u> 72 829
247-301-0343 (2307-0501-0704)	марки Меркурий 230 ART-02 PQRSIGDN, 3x230/400 В, 10(100) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по каналу GSM (GPRS)	шт.	2	1,5		<u>74 287</u> 72 829
247-301-0344 (2307-0501-0705)	марки Меркурий 230 ART-03 PQRSIGDN, 3x230/400 В, 5(7,5) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0 со встроенным модемом передачи данных по каналу GSM (GPRS)	шт.	2	1,5		<u>74 287</u> 72 829
247-301-0345 (2307-0501-0706)	марки Меркурий 234 ARTM-00 PB.G, 3x57,7/100 В, 5(10) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0 со встроенным модемом передачи данных по каналу GSM (GPRS)	шт.	2	1,6		<u>70 757</u> 69 368
247-301-0346 (2307-0501-0707)	марки Меркурий 234 ARTM-01 POB.G, 3x230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по каналу GSM (GPRS)	шт.	2	1,6		<u>75 156</u> 73 681
247-301-0347 (2307-0501-0708)	марки Меркурий 234 ARTM-02 PB.G, 3x230/400 В, 10(100) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по каналу GSM (GPRS)	шт.	2	1,6		<u>75 156</u> 73 681

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-301-0348 (2307-0501-0709)	марки Меркурий 234 ARTM-03 PB.G, 3x230/400 В, 5(10) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0 со встроенным модемом передачи данных по каналу GSM (GPRS)	шт.	2	1,6		<u>70 757</u> 69 368
247-301-0349 (2307-0501-0710)	марки Меркурий 234 ARTM2-00 PB.G, 3x57,7/100 В, 5(10) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0 со встроенным модемом передачи данных по каналу GSM (GPRS)	шт.	2	1,6		<u>76 495</u> 74 993
247-301-0350 (2307-0501-0711)	марки Меркурий 234 ARTM2-03 PB.G, 3x230/400 В, 5(10) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0 со встроенным модемом передачи данных по каналу GSM (GPRS)	шт.	2	1,6		<u>76 495</u> 74 993
247-301-0351 (2307-0501-1101)	марки Отан CAP4У-Э712 TX RS OP IP, 5(7,5) А, 3x220/380 В, 15 мА, класс точности 0,2	шт.	2	0,9		<u>63 044</u> 61 807
247-301-0352 (2307-0501-1102)	марки Отан CAP4У-Э712 TX RS OP IP, 5(7,5) А, 3x57,7/100 В, 15 мА, класс точности 0,2	шт.	2	0,9		<u>61 338</u> 60 134
247-301-0353 (2307-0501-1103)	марки Отан CAP3У-Э712 TX RS OP IP, 5(7,5) А, 3x100 В, 15 мА, класс точности 0,2	шт.	2	0,9		<u>60 836</u> 59 642
247-301-0354 (2307-0501-1104)	марки Отан CAP4У-Э712 TX RS OP IP, 5(7,5) А, 3x220/380 В, 15 мА, класс точности 0,5	шт.	2	0,9		<u>52 905</u> 51 867
247-301-0355 (2307-0501-1105)	марки Отан CAP4У-Э712 TX RS OP IP, 5(7,5) А, 3x57,7/100 В, 15 мА, класс точности 0,5	шт.	2	0,9		<u>56 720</u> 55 607
247-301-0356 (2307-0501-1106)	марки Отан CAP3У-Э712 TX RS OP IP, 5(7,5) А, 3x100 В, 15 мА, класс точности 0,5	шт.	2	0,9		<u>50 696</u> 49 701
247-301-0357 (2307-0501-1107)	марки Отан CAP4У-Э712 TX RS OP IP, 10(100) А, 3x220/380 В, 15 мА, класс точности 0,5	шт.	2	0,9		<u>47 283</u> 46 355
247-301-0358 (2307-0501-1401)	марки СА4-Э412, 220/380 В, 10(50) А, класс точности 1, прямого включения ГОСТ 30207-94	шт.	2	1,6		<u>10 449</u> 10 243
247-301-0359 (2307-0501-1402)	марки СА4-Э412, 220/380 В, 20(100) А, класс точности 1, трансформаторного включения ГОСТ 30207-94	шт.	2	1,6		<u>11 061</u> 10 843
247-301-0360 (2307-0501-1403)	марки СА4У-Э412, 220/380 В, 3*5(6) А, класс точности 1, трансформаторного включения ГОСТ 30207-94	шт.	2	1,6		<u>9 529</u> 9 341
247-301-0361 (2307-0501-1404)	марки Куат СА4-Э412, 220/380 В, 10(50) А, класс точности 1, прямого включения ГОСТ 30207-94	шт.	2	0,6		<u>9 330</u> 9 147
247-301-0362 (2307-0501-1601)	марки МИРТЕК-32-KZ-W31-A1R1-230-5-100А-T-RS485-МОQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,49		<u>30 854</u> 30 248

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-301-0363 (2307-0501-1602)	марки МИРТЕК-32-KZ-W31-A0.5R1-230-5-10A-T-RS485- МОQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,49		<u>30 645</u> 30 044
247-301-0364 (2307-0501-1603)	марки МИРТЕК-32-KZ-W31-A0.5R1-57,7-5-10A-T-RS485- МОQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,49		<u>30 645</u> 30 044
247-301-0365 (2307-0501-1604)	марки МИРТЕК-32-KZ-W31-A1-230-5-60A-S-RF433/1-OQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22- 2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,49		<u>41 092</u> 40 286
247-301-0366 (2307-0501-1605)	марки МИРТЕК-32-KZ-W31-A1R1-230-5-100A-T-RF433/1- HMOQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,49		<u>43 182</u> 42 335
247-301-0367 (2307-0501-1606)	марки МИРТЕК-32-KZ-W31-A0.5R1-230-5-10A-T-RF433/1- МОQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,49		<u>43 182</u> 42 335
247-301-0368 (2307-0501-1607)	марки МИРТЕК-32-KZ-W31-A0.5R1-57,7-5-10A-T-RF433/1- МОQ2V ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,49		<u>43 182</u> 42 335
247-301-0369 (2307-0501-1608)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A1R1-230-5-100A-T-RS485- HMOQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,686		<u>50 844</u> 49 846
247-301-0370 (2307-0501-1609)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A0,5R1-230-5-10A-T-RS485- HMOQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,686		<u>48 754</u> 47 797
247-301-0371 (2307-0501-1610)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A0,5R1-57,7-5-10A-T-RS485- HMOQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,686		<u>48 754</u> 47 797
247-301-0372 (2307-0501-1611)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A1R1-230-5-100A-T-RS485- RS485-HMOQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21- 2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,686		<u>52 236</u> 51 211
247-301-0373 (2307-0501-1612)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A0,5R1-230-5-10A-T-RS485- RS485-HMOQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21- 2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,686		<u>50 147</u> 49 163

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-301-0374 (2307-0501-1613)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A0,5R1-57,7-5-10A-T-RS485-RS485-HLMOQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	шт.	2	0,686		<u>50 147</u> 49 163
247-301-0375 (2307-0501-1614)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A1R1-230-5-100A-T-RS485-RF433/1-HLMOQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	шт.	2	0,686		<u>61 291</u> 60 088
247-301-0376 (2307-0501-1615)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A0,5R1-230-5-10A-T-RS485-RF433/1-HLMOQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	шт.	2	0,686		<u>59 201</u> 58 039
247-301-0377 (2307-0501-1616)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A0,5R1-57,7-5-10A-T-RS485-RF433/1-HLMOQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	шт.	2	0,686		<u>59 201</u> 58 039
247-301-0378 (2307-0501-1617)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A1R1-230-5-100A-T-RS485-G/1-HLMOQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	шт.	2	0,686		<u>88 213</u> 86 483
247-301-0379 (2307-0501-1618)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A0,5R1-230-5-10A-T-RS485-G/1-HLMOQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	шт.	2	0,686		<u>86 363</u> 84 669
247-301-0380 (2307-0501-1619)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A0,5R1-57,7-5-10A-T-RS485-G/1-HLMOQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123МИРТЕК-32-KZ-W32-A0,5R1-57,7-5-10A-T-RS485-G/1-HLMOQ2V3	шт.	2	0,686		<u>86 363</u> 84 669
247-301-0381 (2307-0501-1620)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A0,5R1-230-5-10A-T-RS485-I4HLMOQ4V3Z ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	шт.	2	0,686		<u>104 471</u> 102 422
247-301-0382 (2307-0501-1621)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A0,2R1-57,7-5-10A-T-RS485-I4HLMOQ4V3Z ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	шт.	2	0,686		<u>104 471</u> 102 422
247-301-0383 (2307-0501-1622)	марки МИРТЕК-32-KZ-SP31-A1R1-230-5-100A-T-RF433/1-НКМОQ1V3 с модулем МИРТ-830 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	1,945		<u>137 137</u> 134 446

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-301-0384 (2307-0501-1623)	марки МИРТЕК-32-KZ-SP31-A1R1-230-5-100A-T-RF433/1-RF2400/3-НКМОQ1V3 с модулем МИРТ-830 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	1,945		<u>146 261</u> 143 391
247-301-0385 (2307-0501-1624)	марки МИРТЕК-32-KZ-SP31-A1R1-230-5-100A-T-RF433/1-G/1-НКМОQ1V3 с модулем МИРТ-830 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	шт.	2	1,945		<u>185 264</u> 181 629
247-301-0386 (2307-0501-1816)	марки STAR 304/1 C4-5(60)Э 4ШИО ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	1,15		<u>22 828</u> 22 379
247-301-0387 (2307-0501-1817)	марки STAR 304/1 C4-10(100)Э 4ШИО ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	1,38		<u>26 600</u> 26 077
247-301-0388 (2307-0501-1818)	марки STAR 304/1 C4-5(10)Э 4ТИО ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	1,24		<u>29 587</u> 29 006
247-301-0389 (2307-0501-1819)	марки STAR 304/1 R2-5(60)Э 4ШИО ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	0,75		<u>25 604</u> 25 101
247-301-0400	Комплектующие для счетчиков активной энергии					
247-301-0401 (2307-0501-1201)	Колодка соединительная для трехфазных электронных счетчиков	шт.	2	0,37		<u>2 295</u> 2 250
247-301-0402 (2307-0501-1202)	Модем для подключения к трехфазному электронному счетчику с наличием блока для передачи данных 485/232 GPRS-терминал TELEOFIS WRX708-R4 (rel.5.0)	шт.	2	2,1		<u>41 117</u> 40 309

Группа 247-302. Трансформатор тока

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-302-0100	Трансформатор тока 5ВА, класс точности 0,5 ГОСТ 7746-2015, марки ТТИ					
247-302-0101 (2307-0503-0101)	A 5/5A 5BA	шт.	3	0,65		<u>3 870</u> 3 793
247-302-0102 (2307-0503-0102)	A 10/5A 5BA	шт.	3	0,65		<u>4 201</u> 4 118

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-302-0103 (2307-0503-0103)	A 15/5A 5BA	шт.	3	0,67		<u>4 062</u> 3 982
247-302-0104 (2307-0503-0104)	A 20/5A 5BA	шт.	3	0,6		<u>4 201</u> 4 118
247-302-0105 (2307-0503-0105)	A 25/5A 5BA	шт.	3	0,61		<u>4 393</u> 4 306
247-302-0106 (2307-0503-0106)	A 30/5A 5BA	шт.	3	0,65		<u>4 393</u> 4 306
247-302-0107 (2307-0503-0107)	A 40/5A 5BA	шт.	3	0,65		<u>4 201</u> 4 118
247-302-0108 (2307-0503-0108)	A 50/5A 5BA	шт.	3	0,65		<u>4 201</u> 4 118
247-302-0109 (2307-0503-0109)	A 60/5A 5BA	шт.	3	0,75		<u>4 201</u> 4 118
247-302-0110 (2307-0503-0110)	A 75/5A 5BA	шт.	3	0,7		<u>4 201</u> 4 118
247-302-0111 (2307-0503-0111)	A 80/5A 5BA	шт.	3	0,6		<u>4 201</u> 4 118
247-302-0112 (2307-0503-0112)	A 100/5A 5BA	шт.	3	0,65		<u>4 201</u> 4 118
247-302-0113 (2307-0503-0113)	A 120/5A 5BA	шт.	3	0,65		<u>4 201</u> 4 118
247-302-0114 (2307-0503-0114)	A 125/5A 5BA	шт.	3	0,55		<u>4 201</u> 4 118
247-302-0115 (2307-0503-0115)	A 150/5A 5BA	шт.	3	0,65		<u>4 201</u> 4 118
247-302-0116 (2307-0503-0116)	A 200/5A 5BA	шт.	3	0,67		<u>4 201</u> 4 118
247-302-0117 (2307-0503-0117)	A 250/5A 5BA	шт.	3	0,67		<u>4 201</u> 4 118
247-302-0118 (2307-0503-0118)	A 300/5A 5BA	шт.	3	0,6		<u>4 201</u> 4 118
247-302-0119 (2307-0503-0119)	A 400/5A 5BA	шт.	3	0,78		<u>4 410</u> 4 323

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-302-0120 (2307-0503-0120)	A 500/5A 5BA	шт.	3	0,78		<u>4 903</u> 4 806
247-302-0121 (2307-0503-0121)	A 600/5A 5BA	шт.	3	0,8		<u>5 555</u> 5 445
247-302-0122 (2307-0503-0122)	A 800/5A 5BA	шт.	3	0,95		<u>6 789</u> 6 655
247-302-0123 (2307-0503-0123)	A 1000/5A 5BA	шт.	3	0,95		<u>7 203</u> 7 061
247-302-0124 (2307-0503-0124)	30 150/5A 5BA	шт.	3	0,72		<u>3 855</u> 3 779
247-302-0125 (2307-0503-0125)	30 200/5A 5BA	шт.	3	0,48		<u>3 855</u> 3 779
247-302-0126 (2307-0503-0126)	30 250/5A 5BA	шт.	3	0,49		<u>3 855</u> 3 779
247-302-0127 (2307-0503-0127)	30 300/5A 5BA	шт.	3	0,5		<u>3 855</u> 3 779
247-302-0128 (2307-0503-0128)	40 300/5A 5BA	шт.	3	0,45		<u>3 855</u> 3 779
247-302-0129 (2307-0503-0129)	40 400/5A 5BA	шт.	3	0,5		<u>3 855</u> 3 779
247-302-0130 (2307-0503-0130)	40 500/5A 5BA	шт.	3	0,46		<u>3 855</u> 3 779
247-302-0131 (2307-0503-0131)	40 600/5A 5BA	шт.	3	0,5		<u>3 855</u> 3 779
247-302-0200	Трансформатор тока 10BA, класс точности 0,5 ГОСТ 7746-2015, марки ТТИ					
247-302-0201 (2307-0503-0201)	A 50/5A 10BA	шт.	3	0,6		<u>4 151</u> 4 069
247-302-0202 (2307-0503-0202)	A 100/5A 10BA	шт.	3	0,71		<u>4 151</u> 4 069
247-302-0203 (2307-0503-0203)	A 120/5A 10BA	шт.	3	0,6		<u>4 151</u> 4 069
247-302-0204 (2307-0503-0204)	A 125/5A 10BA	шт.	3	0,65		<u>4 151</u> 4 069

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-302-0205 (2307-0503-0205)	A 150/5A 10BA	шт.	3	0,67		<u>4 151</u> 4 069
247-302-0206 (2307-0503-0206)	A 200/5A 10BA	шт.	3	0,67		<u>4 151</u> 4 069
247-302-0207 (2307-0503-0207)	A 250/5A 10BA	шт.	3	0,8		<u>4 151</u> 4 069
247-302-0208 (2307-0503-0208)	A 300/5A 10BA	шт.	3	0,65		<u>4 567</u> 4 477
247-302-0209 (2307-0503-0209)	A 400/5A 10BA	шт.	3	0,74		<u>4 567</u> 4 477
247-302-0210 (2307-0503-0210)	A 500/5A 10BA	шт.	3	0,8		<u>5 506</u> 5 397
247-302-0211 (2307-0503-0211)	A 600/5A 10BA	шт.	3	0,8		<u>5 738</u> 5 625
247-302-0212 (2307-0503-0212)	A 800/5A 10BA	шт.	3	0,6		<u>7 322</u> 7 178
247-302-0213 (2307-0503-0213)	A 1000/5A 10BA	шт.	3	0,95		<u>7 661</u> 7 510
247-302-0214 (2307-0503-0214)	30 200/5A 10BA	шт.	3	0,7		<u>4 151</u> 4 069
247-302-0215 (2307-0503-0215)	30 250/5A 10BA	шт.	3	0,77		<u>4 151</u> 4 069
247-302-0216 (2307-0503-0216)	30 300/5A 10BA	шт.	3	0,48		<u>4 151</u> 4 069
247-302-0217 (2307-0503-0217)	40 300/5A 10BA	шт.	3	0,35		<u>4 151</u> 4 069
247-302-0218 (2307-0503-0218)	40 400/5A 10BA	шт.	3	0,47		<u>4 151</u> 4 069
247-302-0219 (2307-0503-0219)	40 500/5A 10BA	шт.	3	0,45		<u>4 151</u> 4 069
247-302-0220 (2307-0503-0220)	40 600/5A 10BA	шт.	3	0,45		<u>4 151</u> 4 069
247-302-0221 (2307-0503-0221)	60 600/5A 10BA	шт.	3	0,81		<u>4 640</u> 4 548

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-302-0222 (2307-0503-0222)	60 750/5A 10BA	шт.	3	0,65		<u>5 335</u> 5 230
247-302-0223 (2307-0503-0223)	60 800/5A 10BA	шт.	3	0,7		<u>5 985</u> 5 867
247-302-0224 (2307-0503-0224)	60 1000/5A 10BA	шт.	3	0,75		<u>8 168</u> 8 007
247-302-0300	Трансформатор тока 15BA, класс точности 0,5 ГОСТ 7746-2015, марки ТТИ					
247-302-0301 (2307-0503-0301)	60 600/5A 15BA	шт.	3	0,75		<u>5 021</u> 4 922
247-302-0302 (2307-0503-0302)	60 750/5A 15BA	шт.	3	0,69		<u>5 545</u> 5 436
247-302-0303 (2307-0503-0303)	60 800/5A 15BA	шт.	3	0,65		<u>6 135</u> 6 014
247-302-0304 (2307-0503-0304)	60 1000/5A 15BA	шт.	3	0,7		<u>8 104</u> 7 944
247-302-0305 (2307-0503-0305)	85 750/5A 15BA	шт.	3	0,79		<u>6 707</u> 6 575
247-302-0306 (2307-0503-0306)	85 800/5A 15BA	шт.	3	0,8		<u>7 244</u> 7 101
247-302-0307 (2307-0503-0307)	85 1000/5A 15BA	шт.	3	0,79		<u>8 081</u> 7 922
247-302-0308 (2307-0503-0308)	85 1200/5A 15BA	шт.	3	0,9		<u>8 291</u> 8 127
247-302-0309 (2307-0503-0309)	85 1500/5A 15BA	шт.	3	0,75		<u>8 862</u> 8 687
247-302-0310 (2307-0503-0310)	100 1000/5A 15BA	шт.	3	0,9		<u>8 946</u> 8 770
247-302-0311 (2307-0503-0311)	100 1200/5A 15BA	шт.	3	0,9		<u>9 287</u> 9 104
247-302-0312 (2307-0503-0312)	100 1250/5A 15BA	шт.	3	0,9		<u>9 503</u> 9 316
247-302-0313 (2307-0503-0313)	100 1500/5A 15BA	шт.	3	0,85		<u>10 005</u> 9 808

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-302-0314 (2307-0503-0314)	100 1600/5A 15BA	шт.	3	0,9		<u>10 612</u> 10 403
247-302-0315 (2307-0503-0315)	100 2000/5A 15BA	шт.	3	0,9		<u>11 088</u> 10 870
247-302-0316 (2307-0503-0316)	100 2500/5A 15BA	шт.	3	1		<u>14 832</u> 14 540
247-302-0317 (2307-0503-0317)	100 3000/5A 15BA	шт.	3	1,1		<u>16 742</u> 16 413
247-302-0318 (2307-0503-0318)	125 1500/5A 15BA	шт.	3	1,22		<u>16 957</u> 16 623
247-302-0319 (2307-0503-0319)	125 2000/5A 15BA	шт.	3	1,25		<u>19 091</u> 18 715
247-302-0320 (2307-0503-0320)	125 2500/5A 15BA	шт.	3	1,25		<u>22 283</u> 21 845
247-302-0321 (2307-0503-0321)	125 3000/5A 15BA	шт.	3	1,25		<u>25 561</u> 25 058
247-302-0322 (2307-0503-0322)	125 4000/5A 15BA	шт.	3	1,35		<u>28 912</u> 28 344
247-302-0323 (2307-0503-0323)	125 5000/5A 15BA	шт.	3	1,25		<u>29 794</u> 29 208
247-302-0400	Трансформатор тока 5BA, класс точности 0,5S ГОСТ 7746-2015, марки ТТИ					
247-302-0401 (2307-0503-0401)	A 5/5A 5BA	шт.	3	0,7		<u>6 669</u> 6 537
247-302-0402 (2307-0503-0402)	A 10/5A 5BA	шт.	3	0,65		<u>6 668</u> 6 537
247-302-0403 (2307-0503-0403)	A 15/5A 5BA	шт.	3	0,7		<u>6 669</u> 6 537
247-302-0404 (2307-0503-0404)	A 20/5A 5BA	шт.	3	0,45		<u>6 668</u> 6 537
247-302-0405 (2307-0503-0405)	A 25/5A 5BA	шт.	3	0,74		<u>6 669</u> 6 537
247-302-0406 (2307-0503-0406)	A 30/5A 5BA	шт.	3	0,7		<u>6 669</u> 6 537

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-302-0407 (2307-0503-0407)	A 40/5A 5BA	шт.	3	0,65		<u>6 668</u> 6 537
247-302-0408 (2307-0503-0408)	A 50/5A 5BA	шт.	3	0,7		<u>6 669</u> 6 537
247-302-0409 (2307-0503-0409)	A 60/5A 5BA	шт.	3	0,65		<u>6 668</u> 6 537
247-302-0410 (2307-0503-0410)	A 75/5A 5BA	шт.	3	0,7		<u>6 669</u> 6 537
247-302-0411 (2307-0503-0411)	A 80/5A 5BA	шт.	3	0,65		<u>6 668</u> 6 537
247-302-0412 (2307-0503-0412)	A 100/5A 5BA	шт.	3	0,65		<u>6 668</u> 6 537
247-302-0413 (2307-0503-0413)	A 120/5A 5BA	шт.	3	0,69		<u>6 669</u> 6 537
247-302-0414 (2307-0503-0414)	A 125/5A 5BA	шт.	3	0,65		<u>6 668</u> 6 537
247-302-0415 (2307-0503-0415)	A 150/5A 5BA	шт.	3	0,7		<u>6 669</u> 6 537
247-302-0416 (2307-0503-0416)	A 200/5A 5BA	шт.	3	0,75		<u>6 669</u> 6 537
247-302-0417 (2307-0503-0417)	A 250/5A 5BA	шт.	3	0,7		<u>6 669</u> 6 537
247-302-0418 (2307-0503-0418)	30 200/5A 5BA	шт.	3	0,63		<u>7 108</u> 6 968
247-302-0419 (2307-0503-0419)	30 250/5A 5BA	шт.	3	0,52		<u>7 108</u> 6 968
247-302-0420 (2307-0503-0420)	30 300/5A 5BA	шт.	3	0,49		<u>7 108</u> 6 968
247-302-0421 (2307-0503-0421)	40 400/5A 5BA	шт.	3	0,47		<u>7 108</u> 6 968
247-302-0422 (2307-0503-0422)	40 500/5A 5BA	шт.	3	0,45		<u>8 010</u> 7 852
247-302-0423 (2307-0503-0423)	40 600/5A 5BA	шт.	3	0,45		<u>8 010</u> 7 852

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-302-0500	Трансформатор тока ГОСТ 7746-2015, марки Т-0,66					
247-302-0512 (2307-0503-0612)	250/5А	шт.	3	1,3		<u>2 345</u> 2 297
247-302-0600	Трансформатор напряжения ГОСТ 1983-2015, марки ЗНОЛП					
247-302-0601 (2307-0503-0701)	НТЗ-6 УХЛ2	шт.	3	26,5		<u>110 959</u> 108 754
247-302-0602 (2307-0503-0702)	НТЗ-10 УХЛ2	шт.	3	26,5		<u>110 959</u> 108 754
247-302-0700	Трансформатор тока опорный ГОСТ 7746-2015, марки ТОП-0,66 УЗ					
247-302-0701 (2307-0503-0801)	номинальный первичный ток от 50 до 300 А, класс точности 0,5,	шт.	3	0,56		<u>2 200</u> 2 156
247-302-0702 (2307-0503-0802)	номинальный первичный ток от 400 до 600 А, класс точности 0,5	шт.	3	0,85		<u>3 061</u> 3 000
247-302-0800	Трансформатор тока шинный ГОСТ 7746-2015, марки ТШП-0,66 УЗ					
247-302-0801 (2307-0503-0803)	номинальный первичный ток от 200 до 300 А, класс точности 0,5	шт.	3	0,26		<u>2 200</u> 2 156
247-302-0802 (2307-0503-0804)	номинальный первичный ток от 400 до 1000 А, класс точности 0,5	шт.	3	0,38		<u>3 061</u> 3 000
247-302-0900	Трансформатор тока ГОСТ 7746-2015, марки ТРП					
247-302-0901 (2307-0503-0901)	23 300/5 1,5ВА класс точности 0,5	шт.	3	1,03		<u>15 403</u> 15 100
247-302-0902 (2307-0503-0902)	23 200/5 1,5ВА класс точности 1	шт.	3	1,03		<u>10 258</u> 10 056
247-302-0903 (2307-0503-0903)	23 400/5 2,5ВА класс точности 0,5	шт.	3	1,03		<u>19 533</u> 19 149
247-302-0904 (2307-0503-0904)	58 250/5 1ВА класс точности 0,5	шт.	3	1,05		<u>20 660</u> 20 254
247-302-0905 (2307-0503-0905)	58 300/5 1,5ВА класс точности 0,5	шт.	3	1,05		<u>21 807</u> 21 378

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-302-0906 (2307-0503-0906)	58 400/5 1,5ВА класс точности 0,5	шт.	3	1,05		<u>21 807</u> 21 378
247-302-0907 (2307-0503-0907)	58 500/5 2,5ВА класс точности 0,5	шт.	3	1,05		<u>21 807</u> 21 378
247-302-0908 (2307-0503-0908)	58 600/5 2,5ВА класс точности 0,5	шт.	3	1,05		<u>22 955</u> 22 504
247-302-0909 (2307-0503-0909)	88 400/5 1,5ВА класс точности 0,5	шт.	3	1,21		<u>22 787</u> 22 339
247-302-0910 (2307-0503-0910)	88 500/5 1,5ВА класс точности 0,5	шт.	3	1,21		<u>20 676</u> 20 269
247-302-0911 (2307-0503-0911)	88 600/5 2,5ВА класс точности 0,5	шт.	3	1,21		<u>19 933</u> 19 541
247-302-0912 (2307-0503-0912)	88 800/5 2,5ВА класс точности 0,5	шт.	3	1,21		<u>20 840</u> 20 430
247-302-0913 (2307-0503-0913)	88 1000/5 5ВА класс точности 0,5	шт.	3	1,21		<u>24 958</u> 24 467
247-302-0914 (2307-0503-0914)	812 1000/5 5ВА класс точности 0,5	шт.	3	1,6		<u>29 297</u> 28 721
247-302-0915 (2307-0503-0915)	812 1200/5 6ВА класс точности 0,5	шт.	3	1,6		<u>25 370</u> 24 871
247-302-0916 (2307-0503-0916)	812 1250/5 7,5ВА класс точности 0,5	шт.	3	1,6		<u>29 499</u> 28 919
247-302-0917 (2307-0503-0917)	812 1500/5 7,5ВА класс точности 0,5	шт.	3	1,6		<u>31 470</u> 30 851
247-302-0918 (2307-0503-0918)	816 1000/5 10ВА класс точности 0,5	шт.	3	3,5		<u>52 186</u> 51 159
247-302-0919 (2307-0503-0919)	816 1500/5 15ВА класс точности 0,5	шт.	3	3,5		<u>53 171</u> 52 125
247-302-0920 (2307-0503-0920)	816 2000/5 15ВА класс точности 0,5	шт.	3	3,5		<u>61 853</u> 60 636
247-302-0921 (2307-0503-0921)	816 2500/5 15ВА класс точности 0,5	шт.	3	3,5		<u>64 024</u> 62 765
247-302-0922 (2307-0503-0922)	816 3000/5 20ВА класс точности 0,5	шт.	3	3,5		<u>56 175</u> 55 070

Группа 247-303. Электроизмерительные приборы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-303-0100	Амперметр ГОСТ 30012.1-2002, марки Э47					
247-303-0101 (2307-0504-0101)	10А, класс точности 1,5, размеры передней панели 72 мм х 72 мм	шт.	3	0,35		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0102 (2307-0504-0102)	50А, класс точности 1,5, размеры передней панели 72 мм х 72 мм	шт.	3	0,4		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0103 (2307-0504-0103)	100/5А, класс точности 1,5, размеры передней панели 72 мм х 72 мм	шт.	3	0,22		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0104 (2307-0504-0104)	150/5А, класс точности 1,5, размеры передней панели 72 мм х 72 мм	шт.	3	0,21		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0105 (2307-0504-0105)	200/5А, класс точности 1,5, размеры передней панели 72 мм х 72 мм	шт.	3	0,22		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0106 (2307-0504-0106)	300/5А, класс точности 1,5, размеры передней панели 72 мм х 72 мм	шт.	3	0,35		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0107 (2307-0504-0107)	400/5А, класс точности 1,5, размеры передней панели 72 мм х 72 мм	шт.	3	0,21		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0108 (2307-0504-0108)	600/5А, класс точности 1,5, размеры передней панели 72 мм х 72 мм	шт.	3	0,21		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0109 (2307-0504-0109)	1000/5А, класс точности 1,5, размеры передней панели 72 мм х 72 мм	шт.	3	0,2		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0110 (2307-0504-0110)	1500/5А, класс точности 1,5, размеры передней панели 72 мм х 72 мм	шт.	3	0,35		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0111 (2307-0504-0111)	2000/5А, класс точности 1,5, размеры передней панели 72 мм х 72 мм	шт.	3	0,35		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0112 (2307-0504-0112)	3000/5А, класс точности 1,5, размеры передней панели 72 мм х 72 мм	шт.	3	0,35		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0113 (2307-0504-0113)	10А, класс точности 1,5, размеры передней панели 96 мм х 96 мм	шт.	3	0,35		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0114 (2307-0504-0114)	50А, класс точности 1,5, размеры передней панели 96 мм х 96 мм	шт.	3	0,35		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0115 (2307-0504-0115)	100/5А, класс точности 1,5, размеры передней панели 96 мм х 96 мм	шт.	3	0,3		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0116 (2307-0504-0116)	150/5А, класс точности 1,5, размеры передней панели 96 мм х 96 мм	шт.	3	0,35		<u>3 386</u> 3 319

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-303-0117 (2307-0504-0117)	200/5A, класс точности 1,5, размеры передней панели 96 мм х 96 мм	шт.	3	0,3		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0118 (2307-0504-0118)	300/5A, класс точности 1,5, размеры передней панели 96 мм х 96 мм	шт.	3	0,35		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0119 (2307-0504-0119)	400/5A, класс точности 1,5, размеры передней панели 96 мм х 96 мм	шт.	3	0,35		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0120 (2307-0504-0120)	600/5A, класс точности 1,5, размеры передней панели 96 мм х 96 мм	шт.	3	0,35		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0121 (2307-0504-0121)	1000/5A, класс точности 1,5, размеры передней панели 96 мм х 96 мм	шт.	3	0,35		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0122 (2307-0504-0122)	1500/5A, класс точности 1,5, размеры передней панели 96 мм х 96 мм	шт.	3	0,35		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0123 (2307-0504-0123)	2000/5A, класс точности 1,5, размеры передней панели 96 мм х 96 мм	шт.	3	0,35		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0124 (2307-0504-0124)	3000/5A, класс точности 1,5, размеры передней панели 96 мм х 96 мм	шт.	3	0,35		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0200	Вольтметр ГОСТ 30012.1-2002, марки Э47					
247-303-0201 (2307-0504-0201)	100В, класс точности 1,5, размеры передней панели 72 мм х 72 мм	шт.	3	0,23		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0202 (2307-0504-0202)	300В, класс точности 1,5, размеры передней панели 72 мм х 72 мм	шт.	3	0,3		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0203 (2307-0504-0203)	500В, класс точности 1,5, размеры передней панели 72 мм х 72 мм	шт.	3	0,3		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0204 (2307-0504-0204)	600В, класс точности 1,5, размеры передней панели 72 мм х 72 мм	шт.	3	0,35		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0205 (2307-0504-0205)	100В, класс точности 1,5, размеры передней панели 96 мм х 96 мм	шт.	3	0,35		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0206 (2307-0504-0206)	300В, класс точности 1,5, размеры передней панели 96 мм х 96 мм	шт.	3	0,3		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0207 (2307-0504-0207)	500В, класс точности 1,5, размеры передней панели 96 мм х 96 мм	шт.	3	0,3		<u>3 386</u> 3 319
247-303-0208 (2307-0504-0208)	600В, класс точности 1,5, размеры передней панели 96 мм х 96 мм	шт.	3	0,3		<u>3 386</u> 3 319

Группа 247-304. Стабилизатор напряжения

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-304-0100	Стабилизатор напряжения однофазный, серии СНИ1					
247-304-0101 (2307-0505-0101)	0,5 кВА	шт.	3	5		<u>18 215</u> 17 852
247-304-0102 (2307-0505-0102)	1 кВА	шт.	3	6,76		<u>23 897</u> 23 421
247-304-0103 (2307-0505-0103)	1,5 кВА	шт.	3	7,35		<u>26 186</u> 25 664
247-304-0104 (2307-0505-0104)	2 кВА	шт.	3	11		<u>38 699</u> 37 928
247-304-0105 (2307-0505-0105)	3 кВА	шт.	3	13,5		<u>48 939</u> 47 965
247-304-0106 (2307-0505-0106)	5 кВА	шт.	3	19		<u>72 837</u> 71 388
247-304-0107 (2307-0505-0107)	7 кВА	шт.	3	29,5		<u>93 325</u> 91 463
247-304-0108 (2307-0505-0108)	10 кВА	шт.	3	29,8		<u>105 836</u> 103 728
247-304-0109 (2307-0505-0109)	15 кВА	шт.	3	68,7		<u>199 170</u> 195 189
247-304-0110 (2307-0505-0110)	20 кВА	шт.	3	75		<u>244 689</u> 239 809
247-304-0111 (2307-0505-0111)	30 кВА	шт.	3	160		<u>324 408</u> 317 871
247-304-0200	Стабилизатор напряжения трехфазный, серии СНИЗ					
247-304-0201 (2307-0505-0201)	3 кВА	шт.	3	21,6		<u>81 940</u> 80 310
247-304-0202 (2307-0505-0202)	6 кВА	шт.	3	42,75		<u>128 775</u> 126 203
247-304-0203 (2307-0505-0203)	7,5 кВА	шт.	3	52,25		<u>163 889</u> 160 618
247-304-0204 (2307-0505-0204)	15 кВА	шт.	3	96		<u>234 149</u> 229 452

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-304-0205 (2307-0505-0205)	20 кВА	шт.	3	117,5		<u>310 226</u> 304 014
247-304-0206 (2307-0505-0206)	30 кВА	шт.	3	130		<u>351 190</u> 344 161
247-304-0207 (2307-0505-0207)	45 кВА	шт.	3	200		<u>643 810</u> 630 967
247-304-0208 (2307-0505-0208)	60 кВА	шт.	3	220		<u>737 439</u> 722 738
247-304-0300	Стабилизатор напряжения электронный переносной, серии СНР1					
247-304-0301 (2307-0505-0401)	0-0,5 кВА	шт.	3	3,01		<u>13 436</u> 13 169
247-304-0302 (2307-0505-0402)	0-1 кВА	шт.	3	3,58		<u>14 578</u> 14 288
247-304-0303 (2307-0505-0403)	0-1,5 кВА	шт.	3	3,95		<u>16 966</u> 16 629
247-304-0304 (2307-0505-0404)	0-2 кВА	шт.	3	6,16		<u>20 725</u> 20 312
247-304-0305 (2307-0505-0405)	0-3 кВА	шт.	3	12,02		<u>39 841</u> 39 047
247-304-0306 (2307-0505-0406)	0-5 кВА	шт.	3	16,1		<u>51 212</u> 50 190
247-304-0307 (2307-0505-0407)	0-8 кВА	шт.	3	19,37		<u>63 741</u> 62 470
247-304-0308 (2307-0505-0408)	0-10 кВА	шт.	3	26		<u>73 988</u> 72 509
247-304-0400	Стабилизатор напряжения, серии Simple					
247-304-0401 (2307-0505-0501)	0,35 кВА	шт.	3	1,7		<u>12 885</u> 12 630
247-304-0402 (2307-0505-0502)	0,75 кВА	шт.	3	2,19		<u>15 031</u> 14 734
247-304-0403 (2307-0505-0503)	1 кВА	шт.	3	2,36		<u>15 516</u> 15 209

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-304-0404 (2307-0505-0504)	1,5 кВА	шт.	3	2,34		<u>17 788</u> 17 437
247-304-0500	Стабилизатор напряжения, серии Extensive					
247-304-0501 (2307-0505-0601)	5 кВА, переносной	шт.	3	16,78		<u>56 308</u> 55 185
247-304-0502 (2307-0505-0602)	10 кВА, переносной	шт.	3	26		<u>84 446</u> 82 762
247-304-0503 (2307-0505-0603)	3 кВА, настенный	шт.	3	11,14		<u>39 975</u> 39 179
247-304-0504 (2307-0505-0604)	5 кВА, настенный	шт.	3	14,96		<u>56 305</u> 55 185
247-304-0505 (2307-0505-0605)	8 кВА, настенный	шт.	3	16,46		<u>69 966</u> 68 576
247-304-0506 (2307-0505-0606)	10 кВА, настенный	шт.	3	22,7		<u>84 443</u> 82 762
247-304-0507 (2307-0505-0607)	12 кВА, настенный	шт.	3	25,72		<u>99 083</u> 97 112
247-304-0600	Стабилизатор напряжения, серии Ecoline					
247-304-0601 (2307-0505-0701)	5 кВА, переносной	шт.	3	12,1		<u>47 350</u> 46 408
247-304-0602 (2307-0505-0702)	10 кВА, переносной	шт.	3	18,65		<u>68 406</u> 67 044
247-304-0603 (2307-0505-0703)	5 кВА, настенный	шт.	3	11,15		<u>47 349</u> 46 408
247-304-0604 (2307-0505-0704)	10 кВА, настенный	шт.	3	18,65		<u>68 406</u> 67 044
247-304-0700	Стабилизатор напряжения трансформаторного, марки СНВТ					
247-304-0701 (2307-0505-0901)	2000/1	шт.	3	71		<u>26 592</u> 25 966

Группа 247-305. Шкаф

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-305-0100	Шкаф учета электроэнергии марки ШУЭ					
247-305-0101 (2307-0506-0101)	П10-1Н-000-00 пустой для однофазного электросчетчика напряжением 220 В	шт.	3	1		<u>5 165</u> 5 062
247-305-0102 (2307-0506-0102)	П12-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	2		<u>11 477</u> 11 249
247-305-0103 (2307-0506-0107)	08-1Н-000-00 пустой для однофазного электросчетчика напряжением 220 В	шт.	3	2,56		<u>3 733</u> 3 656
247-305-0104 (2307-0506-0108)	08-1В-00-00 пустой для однофазного электросчетчика напряжением 220 В	шт.	3	2		<u>2 871</u> 2 812
247-305-0105 (2307-0506-0109)	10-1Н-000-00 пустой для однофазного электросчетчика напряжением 220 В	шт.	3	2,44		<u>5 549</u> 5 437
247-305-0106 (2307-0506-0110)	13-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	7		<u>6 990</u> 6 843
247-305-0107 (2307-0506-0111)	14-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	6,5		<u>14 926</u> 14 624
247-305-0108 (2307-0506-0112)	09-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	2,9		<u>4 307</u> 4 218
247-305-0109 (2307-0506-0113)	09-1В-00-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	1,9		<u>3 254</u> 3 187
247-305-0110 (2307-0506-0114)	11-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	8		<u>13 207</u> 12 936
247-305-0111 (2307-0506-0115)	12-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	7,8		<u>13 494</u> 13 218
247-305-0112 (2307-0506-0116)	19-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	8		<u>11 008</u> 10 780
247-305-0113 (2307-0506-0117)	25-1Н-00-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	10		<u>11 489</u> 11 249
247-305-0114 (2307-0506-0118)	26-1Н-00-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	6,54		<u>5 460</u> 5 343
247-305-0115 (2307-0506-0119)	30-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	11		<u>20 096</u> 19 686
247-305-0116 (2307-0506-0120)	33-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	13		<u>11 398</u> 11 155

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-305-0117 (2307-0506-0121)	35-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	9		<u>15 313</u> 14 999
247-305-0118 (2307-0506-0122)	47-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	11		<u>20 096</u> 19 686
247-305-0119 (2307-0506-0123)	48-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	16		<u>20 104</u> 19 686
247-305-0120 (2307-0506-0124)	54-1В-00-00 пустой для однофазного электросчетчика напряжением 220 В	шт.	3	0,88		<u>2 200</u> 2 156
247-305-0121 (2307-0506-0160)	НП03-1Н-000-00 пустой для однофазного электросчетчика напряжением 220 В	шт.	3	2		<u>2 871</u> 2 812
247-305-0122 (2307-0506-0161)	НП04-1Н-00-00 пустой для однофазного электросчетчика напряжением 220 В	шт.	3	2		<u>2 871</u> 2 812
247-305-0123 (2307-0506-0103)	П10-1Н-CL-08 с однофазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,8		<u>30 029</u> 29 435
247-305-0124 (2307-0506-0104)	НП03-1Н-CU-08 с однофазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,8		<u>31 463</u> 30 841
247-305-0125 (2307-0506-0105)	П12-1Н-NI-08 с трехфазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	4,7		<u>63 878</u> 62 619
247-305-0126 (2307-0506-0106)	П12-1Н-NL-08 с трехфазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	4,8		<u>63 879</u> 62 619
247-305-0127 (2307-0506-0125)	08-1Н-CL-08 с однофазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,4		<u>27 542</u> 26 997

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-305-0128 (2307-0506-0126)	08-1Н-CU-01 с однофазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,4		<u>30 602</u> 29 997
247-305-0129 (2307-0506-0127)	08-1Н-CL-01 с однофазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,3		<u>28 689</u> 28 122
247-305-0130 (2307-0506-0128)	11-1Н-NT-08 с трехфазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В, для сбора данных и отправки их через УСПД концентратор	шт.	3	15,9		<u>478 104</u> 468 706
247-305-0131 (2307-0506-0129)	12-1Н-NT-08 с двумя трехфазными электросчетчиками, PLC-модемом (АСКУЭ), колодкой соединительной и автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В, в виде оборудования для сбора данных	шт.	3	10,2		<u>120 492</u> 118 114
247-305-0132 (2307-0506-0130)	19-1Н-NT-08 с трехфазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), колодкой соединительной и автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	11,8		<u>155 872</u> 152 798
247-305-0133 (2307-0506-0131)	19-1Н-NL-08 с трехфазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), колодкой соединительной, нагревателем, термостатом и автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	11,8		<u>155 872</u> 152 798
247-305-0134 (2307-0506-0132)	19-1Н-KL-08 с трехфазным электросчетчиком, колодкой соединительной, нагревателем, термостатом, модемом и автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	11,8		<u>156 828</u> 153 736

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-305-0135 (2307-0506-0133)	19-1Н-КМ-08 с трехфазным электросчетчиком, колодкой соединительной, нагревателем, термостатом, модемом и автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	11,8		<u>153 003</u> 149 986
247-305-0136 (2307-0506-0134)	19-1Н-КХ-08 с трехфазным электросчетчиком, колодкой соединительной, нагревателем, термостатом, модемом и автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	11,8		<u>163 999</u> 160 766
247-305-0137 (2307-0506-0135)	19-1Н-КZ-08 с трехфазным электросчетчиком, колодкой соединительной, нагревателем, термостатом, модемом и автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	11,8		<u>161 609</u> 158 423
247-305-0138 (2307-0506-0136)	19-1Н-КК-08 с трехфазным электросчетчиком, колодкой соединительной, нагревателем, термостатом, модемом и автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	11,8		<u>158 263</u> 155 142
247-305-0139 (2307-0506-0137)	25-1Н-NT-07 с трехфазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), колодкой соединительной, трансформаторами тока и автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	15,7		<u>85 361</u> 83 664
247-305-0140 (2307-0506-0138)	26-1Н-NI-08 с трехфазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	8,1		<u>64 649</u> 63 369
247-305-0141 (2307-0506-0139)	26-1Н-NL-08 с трехфазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В.	шт.	3	8,1		<u>64 649</u> 63 369
247-305-0142 (2307-0506-0140)	Шкафы учета электроэнергии антивандальный марки 30-1Н-NT-08 с трехфазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В, для сбора данных и отправки их через УСПД-концентратор	шт.	3	26,7		<u>497 243</u> 487 454

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-305-0143 (2307-0506-0141)	33-1Н-РЕ-08 с УСПД-концентратором, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, термостатом, нагревателем, трехфазным контактором и дополнительным контактом для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В, для сбора данных и отправки	шт.	3	15,4		<u>444 637</u> 435 896
247-305-0144 (2307-0506-0142)	35-1Н-NL-08 с трехфазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	13,3		<u>94 680</u> 92 804
247-305-0145 (2307-0506-0143)	08-1Н-СС-01 с однофазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,8		<u>15 305</u> 14 999
247-305-0146 (2307-0506-0144)	08-1Н-CV-01 с однофазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,8		<u>12 435</u> 12 186
247-305-0147 (2307-0506-0145)	08-1Н-СЕ-01 с однофазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,8		<u>12 435</u> 12 186
247-305-0148 (2307-0506-0146)	08-1В-СС-01 с однофазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,3		<u>14 347</u> 14 061
247-305-0149 (2307-0506-0147)	08-1В-СЕ-01 с однофазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,3		<u>11 383</u> 11 155
247-305-0150 (2307-0506-0148)	08-1В-CL-01 с однофазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,3		<u>27 733</u> 27 185
247-305-0151 (2307-0506-0149)	08-1В-CU-01 с однофазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,3		<u>30 698</u> 30 091

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-305-0152 (2307-0506-0150)	08-1В-CU-00 с однофазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), без автоматических выключателей, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,3		<u>28 499</u> 27 935
247-305-0153 (2307-0506-0151)	08-1В-CV-01 с однофазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,3		<u>11 766</u> 11 530
247-305-0154 (2307-0506-0152)	09-1В-NC-02 с трехфазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	3,7		<u>26 014</u> 25 498
247-305-0155 (2307-0506-0153)	09-1В-NB-02 с трехфазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	3,7		<u>21 997</u> 21 560
247-305-0156 (2307-0506-0154)	09-1В-NA-02 с трехфазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	3,7		<u>21 041</u> 20 623
247-305-0157 (2307-0506-0155)	09-1Н-NC-02 с трехфазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	4,1		<u>26 683</u> 26 154
247-305-0158 (2307-0506-0156)	09-1Н-NB-02 с трехфазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	4,1		<u>24 006</u> 23 529
247-305-0159 (2307-0506-0157)	09-1Н-NA-02 с трехфазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	4,1		<u>22 954</u> 22 498
247-305-0160 (2307-0506-0158)	23-1Н-00-08 с автоматическими выключателями, трехфазным контактором и дополнительным контактом, для распределения нагрузки между трансформаторов на двутрансформаторных подстанциях	шт.	3	4,192		<u>32 706</u> 32 059
247-305-0161 (2307-0506-0159)	10-1Н-CL-08 с однофазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,5		<u>31 559</u> 30 935

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-305-0162 (2307-0506-0162)	НП03-1Н-CL-08 с однофазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3		<u>26 202</u> 25 685
247-305-0163 (2307-0506-0163)	НП03-1Н-CE-08 с однофазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3		<u>11 096</u> 10 874
247-305-0164 (2307-0506-0164)	НП03-1Н-CV-08 с однофазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3		<u>11 096</u> 10 874
247-305-0165 (2307-0506-0165)	НП03-1Н-CC-08 с однофазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3		<u>15 112</u> 14 811
247-305-0166 (2307-0506-0166)	НП04-1Н-CE-08 с однофазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3		<u>9 088</u> 8 905
247-305-0167 (2307-0506-0167)	НП04-1Н-CV-08 с однофазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3		<u>9 088</u> 8 905
247-305-0168 (2307-0506-0168)	НП04-1Н-CC-08 с однофазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3		<u>13 582</u> 13 311
247-305-0169 (2307-0506-0169)	НП04-1Н-CL-08 с однофазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3		<u>24 481</u> 23 998
247-305-0170 (2307-0506-0171)	НП04-1Н-CU-08 с однофазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3		<u>31 558</u> 30 935
247-305-0171 (2307-0506-0172)	2 с однофазным электросчетчиком модели Жетысу с автоматическими выключателями для распределения и учета электрической энергии напряжением 220/380 В	шт.	3	3		<u>6 719</u> 6 584

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-305-0172 (2307-0506-0173)	2 без электросчетчика	шт.	3	2		<u>2 489</u> 2 438

Группа 247-306. Электроконструкция

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-306-0100	Стойка стальная оцинкованная, граненная, коническая, фланцевая для уличного освещения, толщиной 3 мм ГОСТ 23118-2012, типа СГКФ					
247-306-0101 (2307-0405-0101)	4-3 70/114-А высотой 4000 мм, диаметром 70/114 мм, тип фланца А	шт.	1	35,3	<u>40 102</u> 39 292	<u>40 102</u> 39 292
247-306-0102 (2307-0405-0102)	5-3 70/125-А высотой 5000 мм, диаметром 70/125 мм, тип фланца А	шт.	1	45	<u>47 472</u> 46 511	<u>47 472</u> 46 511
247-306-0103 (2307-0405-0103)	6-3 70/136-А высотой 6000 мм, диаметром 70/136 мм, тип фланца А	шт.	1	55,3	<u>56 210</u> 55 071	<u>56 210</u> 55 071
247-306-0104 (2307-0405-0104)	7-3 70/147-Б высотой 7000 мм, диаметром 70/147 мм, тип фланца Б	шт.	1	69,1	<u>67 054</u> 65 693	<u>67 054</u> 65 693
247-306-0105 (2307-0405-0105)	8-3 70/158-Б высотой 8000 мм, диаметром 70/158 мм, тип фланца Б	шт.	1	81,2	<u>75 162</u> 73 634	<u>75 162</u> 73 634
247-306-0106 (2307-0405-0106)	9-3 70/169-Б высотой 9000 мм, диаметром 70/169 мм, тип фланца Б	шт.	1	94,2	<u>86 178</u> 84 425	<u>86 178</u> 84 425
247-306-0107 (2307-0405-0107)	10-3 70/180-Б высотой 10000 мм, диаметром 70/180 мм, тип фланца Б	шт.	1	108	<u>96 601</u> 94 634	<u>96 601</u> 94 634
247-306-0108 (2307-0405-0108)	11-3 70/191-Б высотой 11000 мм, диаметром 70/191 мм, тип фланца Б	шт.	1	122,8	<u>109 836</u> 107 601	<u>109 836</u> 107 601
247-306-0109 (2307-0405-0109)	12-3 70/202-Б высотой 12000 мм, диаметром 70/202 мм, тип фланца Б	шт.	1	138,4	<u>118 262</u> 115 851	<u>118 262</u> 115 851
247-306-0200	Стойка стальная оцинкованная, круглоконическая, фланцевая для уличного освещения, толщиной 3 мм ГОСТ 23118-2012, типа СКФ					
247-306-0201 (2307-0405-0201)	4-3 70/114-А высотой 4000 мм, диаметром 70/114 мм, фланец типа А	шт.	1	34,5	<u>39 996</u> 39 189	<u>39 996</u> 39 189

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-306-0202 (2307-0405-0202)	5-3 70/125-А высотой 5000 мм, диаметром 70/125 мм, фланец типа А	шт.	1	43	<u>47 471</u> 46 511	<u>47 471</u> 46 511
247-306-0203 (2307-0405-0203)	6-3 70/136-А высотой 6000 мм, диаметром 70/136 мм, фланец типа А	шт.	1	52,6	<u>57 050</u> 55 896	<u>57 050</u> 55 896
247-306-0204 (2307-0405-0204)	7-3 70/147-Б высотой 7000 мм, диаметром 70/147 мм, фланец типа Б	шт.	1	66	<u>67 893</u> 66 518	<u>67 893</u> 66 518
247-306-0205 (2307-0405-0205)	8-3 70/158-Б высотой 8000 мм, диаметром 70/158 мм, фланец типа Б	шт.	1	77,5	<u>77 263</u> 75 696	<u>77 263</u> 75 696
247-306-0206 (2307-0405-0206)	9-3 70/169-Б высотой 9000 мм, диаметром 70/169 мм, фланец типа Б	шт.	1	89,7	<u>87 437</u> 85 662	<u>87 437</u> 85 662
247-306-0207 (2307-0405-0207)	10-3 70/180-Б высотой 10000 мм, диаметром 70/180 мм, фланец типа Б	шт.	1	103	<u>98 070</u> 96 078	<u>98 070</u> 96 078
247-306-0208 (2307-0405-0208)	11-3 70/191-Б высотой 11000 мм, диаметром 70/191 мм, фланец типа Б	шт.	1	116,8	<u>111 305</u> 109 044	<u>111 305</u> 109 044
247-306-0209 (2307-0405-0209)	12-3 70/202-Б высотой 12000 мм, диаметром 70/202 мм, фланец типа Б	шт.	1	131,6	<u>123 202</u> 120 698	<u>123 202</u> 120 698
247-306-0300	Комплекующая к стойкам стальным для уличного освещения типа СГКФ и СКФ					
247-306-0301 (2307-0405-0301)	Насадка для кронштейна типа Н 2 толщиной 3,5 мм	шт.	1	5,13	<u>5 493</u> 5 381	<u>5 493</u> 5 381
247-306-0302 (2307-0405-0302)	Насадка для кронштейна типа Н 3 толщиной 3,5 мм	шт.	1	6,73	<u>6 995</u> 6 853	<u>6 995</u> 6 853
247-306-0303 (2307-0405-0303)	Насадка для кронштейна типа Н 4 толщиной 3,5 мм	шт.	1	8,33	<u>8 402</u> 8 232	<u>8 402</u> 8 232
247-306-0304 (2307-0405-0304)	Кронштейн гнутый типа КРГ1,0/15-0,83 высотой 830 мм, длина вылета 1000 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 15°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	6,5	<u>6 259</u> 6 131	<u>6 259</u> 6 131
247-306-0305 (2307-0405-0305)	Кронштейн гнутый типа КРГ1,5/15-0,96 высотой 960 мм, длина вылета 1500 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 15°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	8,3	<u>7 665</u> 7 510	<u>7 665</u> 7 510
247-306-0306 (2307-0405-0306)	Кронштейн гнутый типа КРГ2,0/15-1,1 высотой 1100 мм, длина вылета 2000 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 15°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	10,1	<u>8 967</u> 8 785	<u>8 967</u> 8 785

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-306-0307 (2307-0405-0307)	Кронштейн гнутый типа КРГ2,5/15-1,23 высотой 1230 мм, длина вылета 2500 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 15°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	12	<u>10 489</u> 10 275	<u>10 489</u> 10 275
247-306-0308 (2307-0405-0308)	Кронштейн гнутый типа КРГ1,0/20-0,89 высотой 890 мм, длина вылета 1000 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 20°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	6,6	<u>6 259</u> 6 131	<u>6 259</u> 6 131
247-306-0309 (2307-0405-0309)	Кронштейн гнутый типа КРГ1,5/20-1,07 высотой 1070 мм, длина вылета 1500 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 20°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	8,4	<u>7 771</u> 7 613	<u>7 771</u> 7 613
247-306-0310 (2307-0405-0310)	Кронштейн гнутый типа КРГ2,0/20-1,25 высотой 1250 мм, длина вылета 2000 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 20°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	10,3	<u>9 187</u> 9 000	<u>9 187</u> 9 000
247-306-0311 (2307-0405-0311)	Кронштейн гнутый типа КРГ2,5/20-1,43 высотой 1430 мм, длина вылета 2500 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 20°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	12,2	<u>10 594</u> 10 378	<u>10 594</u> 10 378
247-306-0312 (2307-0405-0312)	Кронштейн гнутый типа КРГ1,0/25-0,95 высотой 950 мм, длина вылета 1000 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 25°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	6,6	<u>6 364</u> 6 235	<u>6 364</u> 6 235
247-306-0313 (2307-0405-0313)	Кронштейн гнутый типа КРГ1,5/25-1,18 высотой 1180 мм, длина вылета 1500 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 25°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	8,6	<u>7 886</u> 7 725	<u>7 886</u> 7 725
247-306-0314 (2307-0405-0314)	Кронштейн гнутый типа КРГ2,0/25-1,42 высотой 1420 мм, длина вылета 2000 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 25°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	10,5	<u>9 293</u> 9 103	<u>9 293</u> 9 103
247-306-0315 (2307-0405-0315)	Кронштейн гнутый типа КРГ2,5/25-1,65 высотой 1650 мм, длина вылета 2500 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 25°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	12,5	<u>10 815</u> 10 594	<u>10 815</u> 10 594
247-306-0316 (2307-0405-0316)	Кронштейн гнутый типа КРСГ1,0/15-0,37 высотой 370 мм, длина вылета 1000 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 15°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	6,5		<u>5 562</u> 5 446
247-306-0317 (2307-0405-0317)	Кронштейн гнутый типа КРСГ1,5/15-0,50 высотой 500 мм, длина вылета 1500 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 15°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	8,3		<u>6 747</u> 6 607

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-306-0318 (2307-0405-0318)	Кронштейн гнутый типа КРСГ2,0/15-0,64 высотой 640 мм, длина вылета 2000 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 15°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	10,1		<u>8 024</u> 7 857
247-306-0319 (2307-0405-0319)	Кронштейн гнутый типа КРСГ2,5/15-0,77 высотой 770 мм, длина вылета 2500 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 15°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	12		<u>9 301</u> 9 107
247-306-0320 (2307-0405-0320)	Кронштейн гнутый типа КРСГ1,0/20-0,47 высотой 470 мм, длина вылета 1000 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 20°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	6,6		<u>5 562</u> 5 446
247-306-0321 (2307-0405-0321)	Кронштейн гнутый типа КРСГ1,5/20-0,65 высотой 650мм, длина вылета 1500 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 20°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	8,4		<u>6 839</u> 6 696
247-306-0322 (2307-0405-0322)	Кронштейн гнутый типа КРСГ2,0/20-0,83 высотой 830 мм, длина вылета 2000 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 20°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	10,3		<u>8 116</u> 7 946
247-306-0323 (2307-0405-0323)	Кронштейн гнутый типа КРСГ2,5/20-1,01 высотой 1010 мм, длина вылета 2500 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 20°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	12,2		<u>9 483</u> 9 286
247-306-0324 (2307-0405-0324)	Кронштейн гнутый типа КРСГ1,0/25-0,57 высотой 570мм, длина вылета 1000 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 25°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	6,6		<u>5 653</u> 5 536
247-306-0325 (2307-0405-0325)	Кронштейн гнутый типа КРСГ1,5/25-0,80 высотой 800 мм, длина вылета 1500 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 25°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	8,6		<u>7 021</u> 6 875
247-306-0326 (2307-0405-0326)	Кронштейн гнутый типа КРСГ2,0/25-1,03 высотой 1030 мм, длина вылета 2000 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 25°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	10,5		<u>8 298</u> 8 125
247-306-0327 (2307-0405-0327)	Кронштейн гнутый типа КРСГ2,5/25-1,27 высотой 1270 мм, длина вылета 2500 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 25°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	12,5		<u>9 666</u> 9 464

Раздел 248. Материалы и изделия слаботочных систем**Подраздел 248-1. Материалы и изделия телекоммуникационных систем****Группа 248-101. Материалы и изделия звукового и телевизионного вещания**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-101-0100	Антенна эфирная марки DELTA					
248-101-0101 (2308-0101-0101)	311-01	шт.	2	3		<u>7 270</u> 7 125
248-101-0102 (2308-0101-0102)	311А-01 с усилителем	шт.	2	3		<u>5 825</u> 5 708
248-101-0103 (2308-0101-0103)	375	шт.	2	3		<u>29 648</u> 29 064
248-101-0200	Мачта антенная					
248-101-0201 (2308-0101-0201)	марки М30D2 высотой 3 м, длина колен 1500 мм	шт.	2	2,7		<u>15 522</u> 15 216
248-101-0300	Мачта телескопическая, марки МТП					
248-101-0301 (2308-0101-0202)	6 высотой 5,71 м, стальные трубы диаметром 32 мм, 40 мм, 45 мм, длина колен 1980 мм, толщина стенок 1,5 мм	шт.	2	8,2		<u>39 918</u> 39 129
248-101-0302 (2308-0101-0203)	6С высотой 5,71 м, стальные трубы диаметром 32 мм, 40 мм, 45 мм, длина колен 1980 мм, толщина стенок 1,5 мм	шт.	2	8,2		<u>32 219</u> 31 581
248-101-0303 (2308-0101-0204)	8 высотой 7,56 м, стальные трубы диаметром 32 мм, 40 мм, 51 мм, длина колен 1980 мм, толщина стенок 1,5 мм	шт.	2	11,9		<u>63 827</u> 62 566
248-101-0304 (2308-0101-0205)	10 высотой 9,41 м, стальные трубы диаметром 32 мм, 40 мм, 45 мм, 51 мм, 57 мм, длина колен 1980 мм, толщина стенок 1,5 мм	шт.	2	16,03		<u>85 304</u> 83 619
248-101-0305 (2308-0101-0206)	12 высотой 11,26 м, стальные трубы диаметром 32 мм, 40 мм, 45 мм, 51 мм, 57 мм, 63 мм, длина колен 1980 мм, толщина стенок 1,5 мм	шт.	2	20,56		<u>121 978</u> 119 570
248-101-0306 (2308-0101-0207)	14 высотой 13,11 м, стальные трубы диаметром 32 мм, 40 мм, 45 мм, 51 мм, 57 мм, 63 мм, 70 мм, длина колен 1980 мм, толщина стенок 1,5 мм	шт.	2	25,61		<u>144 267</u> 141 418
248-101-0400	IP-приставка цифровая телевизионная					

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-101-0401 (2308-0101-0504)	IP-приставка цифровая телевизионная - NV-501: Full HD Set-Top box и медиаплеер, Realtek RTD1195, Android ARM, 1xLAN 10/100 Base-T, 2xUSB 2.0, HDMI 1.4, SD Card Reader	шт.	2	0,8		<u>39 950</u> 39 166
248-101-0402 (2308-0101-0505)	IP-приставка цифровая телевизионная - NV-501-Wac: Full HD Set-Top box и медиаплеер, Realtek RTD1195, Android ARM, 1xLAN 10/100 Base-T, 2xUSB 2.0, HDMI 1.4, SD Card Reader, Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac.	шт.	2	0,8		<u>45 413</u> 44 522

Группа 248-102. Материалы и изделия цифровых телекоммуникационных сетей

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-102-0100	Терминал абонентский оптический, марки GPON-ONT					
248-102-0101 (2308-0102-0101)	NTU-1:1 порт PON(SC), 1 порт LAN 10/100/1000 Base-T	шт.	2	0,5		<u>20 136</u> 19 741
248-102-0200	Узел абонентского доступа/агрегации, марки MA4000-PX					
248-102-0201 (2308-0102-0201)	8 портов SFP-хPON	шт.	2	10		<u>1 849 046</u> 1 812 782
248-102-0202 (2308-0102-0202)	16 портов SFP-хPON	шт.	2	12		<u>2 994 200</u> 2 935 481
248-102-0203 (2308-0102-0203)	24 портов SFP-хPON	шт.	2	14		<u>4 139 354</u> 4 058 179
248-102-0204 (2308-0102-0204)	32 портов SFP-хPON	шт.	2	16		<u>5 284 508</u> 5 180 878
248-102-0205 (2308-0102-0205)	40 портов SFP-хPON	шт.	2	18		<u>6 429 662</u> 6 303 576
248-102-0206 (2308-0102-0206)	48 портов SFP-хPON	шт.	2	20		<u>7 574 817</u> 7 426 275
248-102-0207 (2308-0102-0207)	56 портов SFP-хPON	шт.	2	22		<u>8 719 970</u> 8 548 973
248-102-0208 (2308-0102-0208)	64 портов SFP-хPON	шт.	2	24		<u>9 865 125</u> 9 671 672

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-102-0209 (2308-0102-0209)	72 портов SFP-хPON	шт.	2	26		<u>11 584 675</u> 11 357 504
248-102-0210 (2308-0102-0210)	80 портов SFP-хPON	шт.	2	28		<u>12 729 830</u> 12 480 203
248-102-0211 (2308-0102-0211)	88 портов SFP-хPON	шт.	2	30		<u>13 874 983</u> 13 602 901
248-102-0212 (2308-0102-0212)	96 портов SFP-хPON	шт.	2	32		<u>15 020 138</u> 14 725 600
248-102-0213 (2308-0102-0213)	104 портов SFP-хPON	шт.	2	34		<u>16 165 291</u> 15 848 298
248-102-0214 (2308-0102-0214)	112 портов SFP-хPON	шт.	2	36		<u>17 310 446</u> 16 970 996
248-102-0215 (2308-0102-0215)	120 портов SFP-хPON	шт.	2	38		<u>18 455 600</u> 18 093 696
248-102-0216 (2308-0102-0216)	128 портов SFP-хPON	шт.	2	40		<u>19 600 754</u> 19 216 394
248-102-0300	Абонентский шлюз IP-телефонии					
248-102-0301 (2308-0102-0301)	TAU-1M.IP: 1xFXS, 1xWAN, 2xLAN, 1xUSB, SIP	шт.	2	0,4		<u>28 918</u> 28 351
248-102-0302 (2308-0102-0302)	TAU-2M.IP: 2xFXS, 1xWAN, 1xLAN, 1xUSB, SIP	шт.	2	0,4		<u>32 667</u> 32 026
248-102-0303 (2308-0102-0303)	TAU-8.IP: 8xFXS, 1xWAN, 1xUSB, SIP	шт.	2	0,5		<u>97 786</u> 95 868
248-102-0304 (2308-0102-0305)	TAU-16.IP: 16xFXS, 3xRJ45-10/100/1000	шт.	2	3		<u>284 042</u> 278 470
248-102-0305 (2308-0102-0306)	TAU-24.IP: 24xFXS, 3xRJ45-10/100/1000	шт.	2	3		<u>315 637</u> 309 446
248-102-0306 (2308-0102-0307)	TAU-36.IP: 36xFXS, 3xRJ45-10/100/1000	шт.	2	3,2		<u>519 562</u> 509 372
248-102-0307 (2308-0102-0308)	TAU-72.IP: 72xFXS, 3xRJ45-10/100/1000	шт.	2	3,2		<u>702 924</u> 689 139
248-102-0400	Ethernet-коммутатор доступа					

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-102-0401 (2308-0102-0401)	MES1124M: 24 порта 10/100 Base-T, 4 порта 10/100/1000 Base-T/1000 Base-X (SFP), L2, 48V DC	шт.	2	2,1		<u>130 346</u> 127 789
248-102-0402 (2308-0102-0402)	MES1124MB: 24 порта 10/100 Base-T, 4 порта 10/100/1000 Base-T/1000 Base-X (SFP), L2, 220V AC, 12V DC	шт.	2	2,5		<u>117 281</u> 114 979

Подраздел 248-2. Материалы и изделия систем связи телемеханики и оповещения**Группа 248-201. Комплектующие материалы связи**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-201-0100	Аппарат телефонный					
248-201-0101 (2308-0201-0201)	модели KX-TS2350	шт.	2	0,67		<u>6 685</u> 6 553
248-201-0200	Маркер электронный с функцией самовыравнивания, рабочая температура от -20°C до 50°C, диаметр сферы 10,4 см					
248-201-0201 (2308-0201-0301)	интеллектуальный с RFID технологией	шт.	2	0,35		<u>18 044</u> 17 690
248-201-0202 (2308-0201-0302)	шаровый (пассивный)	шт.	2	0,35		<u>11 275</u> 11 054

Подраздел 248-3. Материалы и изделия систем пожарной и охранной сигнализации**Группа 248-301. Извещатель охранный**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-301-0100	Извещатель охранный магнитоконтактный					
248-301-0101 (2308-0301-0101)	модели ИО-102-14	шт.	2	0,015		<u>206</u> 202
248-301-0102 (2308-0301-0102)	модели ИО-102-20 А2П	шт.	2	0,015		<u>932</u> 914

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-301-0103 (2308-0301-0103)	модели ИО-102-20 А2М	шт.	2	0,015		<u>2 410</u> 2 363
248-301-0104 (2308-0301-0104)	модели СН 03	шт.	2	0,23		<u>446</u> 437
248-301-0105 (2308-0301-0106)	модели СН 03 D	шт.	2	0,23		<u>2 977</u> 2 919
248-301-0106 (2308-0301-0107)	модели СН 03 G	шт.	2	0,23		<u>499</u> 489
248-301-0107 (2308-0301-0108)	модели СН 03 I	шт.	2	0,23		<u>3 119</u> 3 057
248-301-0200	Извещатель охранный тревожной сигнализации					
248-301-0201 (2308-0301-0201)	модели KBPN 01	шт.	2	0,2		<u>13 458</u> 13 194
248-301-0202 (2308-0301-0202)	модели ИО-101-5/1М	шт.	2	0,2		<u>13 474</u> 13 210
248-301-0203 (2308-0301-0203)	модели ИО-102-12	шт.	2	0,2		<u>5 897</u> 5 781
248-301-0204 (2308-0301-0204)	модели "Кукла-Л"	шт.	2	0,2		<u>5 719</u> 5 606
248-301-0205 (2308-0301-0205)	модели НО 01	шт.	2	0,2		<u>442</u> 433
248-301-0206 (2308-0301-0206)	модели НО 02	шт.	2	0,2		<u>626</u> 613
248-301-0300	Извещатель охранный ударноконтактный					
248-301-0301 (2308-0301-0301)	модели ДИМК	шт.	2	0,2		<u>604</u> 592
248-301-0400	Извещатель акустический					
248-301-0401 (2308-0301-0401)	модели PATROL 501	шт.	2	0,2		<u>5 534</u> 5 426
248-301-0402 (2308-0301-0403)	модели BG-2000	шт.	2	0,2		<u>4 664</u> 4 572

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-301-0500	Извещатель охранный оптико-электронный пассивный (инфракрасный)					
248-301-0501 (2308-0301-0501)	модели PATROL-201 PET	шт.	2	0,09		<u>3 969</u> 3 891
248-301-0502 (2308-0301-0502)	модели PATROL-401 PET	шт.	2	0,09		<u>5 161</u> 5 060
248-301-0503 (2308-0301-0503)	модели PATROL-701	шт.	2	0,09		<u>3 702</u> 3 629
248-301-0504 (2308-0301-0506)	модели PRO476 Plus	шт.	2	0,18		<u>3 724</u> 3 651
248-301-0505 (2308-0301-0507)	модели DG 85	шт.	2	0,18		<u>27 573</u> 27 032
248-301-0600	Извещатель охранный оптико-электронный пассивный (инфракрасный) двойной технологии и комбинированный					
248-301-0601 (2308-0301-0601)	модели TLC-360, потолочной установки	шт.	2	0,16		<u>11 759</u> 11 528
248-301-0602 (2308-0301-0603)	модели DG 467, потолочной установки	шт.	2	0,16		<u>10 589</u> 10 381
248-301-0603 (2308-0301-0701)	модели PATROL 601	шт.	2	0,09		<u>10 706</u> 10 496
248-301-0604 (2308-0301-0702)	модели PATROL 801	шт.	2	0,09		<u>8 714</u> 8 543
248-301-0605 (2308-0301-0703)	модели PATROL-901	шт.	2	0,09		<u>4 328</u> 4 243
248-301-0700	Извещатель охранный вибрационный					
248-301-0701 (2308-0301-0801)	модели Шорох-2	шт.	2	0,11		<u>6 367</u> 6 242
248-301-0702 (2308-0301-0802)	модели Imrag	шт.	2	0,11		<u>6 589</u> 6 460
248-301-0800	Извещатель охранный уличный оптико-электронный, инфракрасный и фотолучевой					
248-301-0801 (2308-0301-0901)	модели ИД-40	шт.	2	0,37		<u>19 028</u> 18 655

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-301-0802 (2308-0301-0903)	модели ИД-70	шт.	2	0,37		<u>30 181</u> 29 589
248-301-0803 (2308-0301-0905)	модели АВТ-30	шт.	2	0,32		<u>6 696</u> 6 565
248-301-0804 (2308-0301-0906)	модели АВТ-60	шт.	2	0,32		<u>8 255</u> 8 093
248-301-0805 (2308-0301-0907)	модели АВТ-80	шт.	2	0,32		<u>8 397</u> 8 232
248-301-0806 (2308-0301-0908)	модели АВТ-100	шт.	2	0,32		<u>8 538</u> 8 370
248-301-0807 (2308-0301-0910)	модели АВЕ-150	шт.	2	0,32		<u>14 316</u> 14 035
248-301-0900	Извещатель охранный					
248-301-0901 (2308-0301-1101)	модели Forteza FMW-3/2	шт.	2	0,23		<u>102 041</u> 100 040
248-301-0902 (2308-0301-1102)	модели СКИФ ИК	шт.	2	0,23		<u>2 304</u> 2 259

Группа 248-302. Извещатель пожарный

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-302-0100	Извещатель пожарный тепловой					
248-302-0101 (2308-0302-0201)	модели ИП 101-1А-А1	шт.	2	0,25		<u>943</u> 924
248-302-0102 (2308-0302-0202)	модели ИП 103-5/1-А3	шт.	2	0,25		<u>320</u> 313
248-302-0103 (2308-0302-0203)	модели ИП 103-5/4-А3	шт.	2	0,25		<u>757</u> 742
248-302-0104 (2308-0302-0204)	модели ИП 105-1D	шт.	2	0,25		<u>2 352</u> 2 305

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-302-0105 (2308-0302-0205)	модели ИП 105-1G	шт.	2	0,25		<u>3 669</u> 3 597
248-302-0106 (2308-0302-0206)	модели ИП 114-5-A3	шт.	2	0,25		<u>330</u> 323
248-302-0107 (2308-0302-0207)	модели NB 988	шт.	2	0,25		<u>2 487</u> 2 438
248-302-0200	Извещатель пожарный дымовой					
248-302-0201 (2308-0302-0301)	модели ИП 212-141	шт.	2	0,25		<u>1 832</u> 1 796
248-302-0202 (2308-0302-0302)	модели ИП 212-41M	шт.	2	0,25		<u>2 326</u> 2 280
248-302-0203 (2308-0302-0304)	модели ИП 212-45	шт.	2	0,25		<u>1 732</u> 1 698
248-302-0204 (2308-0302-0305)	модели ИП 212-45 с УС-02	шт.	2	0,25		<u>2 146</u> 2 104
248-302-0205 (2308-0302-0306)	модели ИП 212-50M	шт.	2	0,25		<u>3 910</u> 3 834
248-302-0300	Извещатель пожарный обнаружения пламени					
248-302-0301 (2308-0302-0401)	модели ИП 329-5 "АМЕТИСТ" 01	шт.	2	0,8		<u>25 669</u> 25 165
248-302-0302 (2308-0302-0402)	модели ИП 329-5 "АМЕТИСТ" 02	шт.	2	0,8		<u>38 328</u> 37 576
248-302-0303 (2308-0302-0403)	модели Пульсар1-011C	шт.	2	0,6		<u>25 533</u> 25 032
248-302-0304 (2308-0302-0404)	модели Пульсар1-01H	шт.	2	0,6		<u>22 898</u> 22 448
248-302-0305 (2308-0302-0405)	модели Спектрон-401	шт.	2	0,6		<u>40 721</u> 39 922
248-302-0400	Извещатель пожарный дымовой линейный					
248-302-0401 (2308-0302-0501)	модели ИПДЛ-Д-11/4P	шт.	2	0,7		<u>26 144</u> 25 631

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-302-0500	Извещатель пожарный ручной					
248-302-0501 (2308-0302-0602)	модели ИПР 513-10	шт.	2	0,12		<u>1 052</u> 1 031
248-302-0502 (2308-0302-0603)	модели ИПР 513-3М	шт.	2	0,12		<u>1 762</u> 1 727
248-302-0600	Извещатель пожарный взрывозащищенное исполнение					
248-302-0601 (2308-0302-0701)	модели ИП 101-07е	шт.	2	0,025		<u>37 185</u> 36 456
248-302-0602 (2308-0302-0702)	модели ИП 101"Гарант"	шт.	2	0,025		<u>30 599</u> 29 999
248-302-0603 (2308-0302-0704)	модели ИП 103-2/1-ТР	шт.	2	0,025		<u>29 564</u> 28 984
248-302-0604 (2308-0302-0705)	модели ИП 535-07е	шт.	2	0,025		<u>40 684</u> 39 886
248-302-0605 (2308-0302-0706)	модели ИП 535 "Гарант"	шт.	2	0,025		<u>27 555</u> 27 015

Группа 248-303. Приборы приемно-контрольные пожарные и охранно-пожарные

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-303-0100	Прибор приема и контроля шлейфа сигнализации					
248-303-0101 (2308-0303-0101)	модели ВЭРС-ПК 1-01	шт.	2	0,5		<u>9 800</u> 9 608
248-303-0102 (2308-0303-0102)	модели ВЭРС-ПК 1 ТМ-01	шт.	2	0,5		<u>9 869</u> 9 675
248-303-0103 (2308-0303-0103)	модели ВЭРС-ПК 2 П	шт.	2	0,5		<u>18 492</u> 18 129
248-303-0104 (2308-0303-0104)	модели ВЭРС-ПК 4 П	шт.	2	0,5		<u>19 472</u> 19 090

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-303-0105 (2308-0303-0105)	модели ВЭРС-ПК 8 П	шт.	2	0,5		<u>20 520</u> 20 118
248-303-0106 (2308-0303-0106)	модели ВЭРС-ПК 16 П	шт.	2	0,5		<u>27 197</u> 26 663
248-303-0107 (2308-0303-0107)	модели ВЭРС-ПК 24 П	шт.	2	0,5		<u>27 905</u> 27 357
248-303-0200	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный					
248-303-0201 (2308-0303-0301)	модели Гранит-2	шт.	2	1,5		<u>21 412</u> 20 991
248-303-0202 (2308-0303-0302)	модели Гранит-3	шт.	2	1,5		<u>17 779</u> 17 429
248-303-0203 (2308-0303-0303)	модели Гранит-4	шт.	2	1,5		<u>24 747</u> 24 261
248-303-0204 (2308-0303-0304)	модели Гранит-5	шт.	2	1,5		<u>19 796</u> 19 407
248-303-0205 (2308-0303-0305)	модели Гранит-8	шт.	2	1,5		<u>23 582</u> 23 119
248-303-0206 (2308-0303-0306)	модели Гранит-12	шт.	2	1,5		<u>27 608</u> 27 065
248-303-0207 (2308-0303-0307)	модели Гранит-16	шт.	2	1,5		<u>27 806</u> 27 260
248-303-0208 (2308-0303-0308)	модели Гранит-16 с ВП	шт.	2	1,5		<u>39 488</u> 38 713
248-303-0209 (2308-0303-0309)	модели Гранит-16М с ВП	шт.	2	1,5		<u>19 136</u> 18 759
248-303-0210 (2308-0303-0310)	модели Гранит-24	шт.	2	1,5		<u>31 494</u> 30 875
248-303-0211 (2308-0303-0311)	модели Гранит-24 с ВП	шт.	2	1,5		<u>47 755</u> 46 818
248-303-0212 (2308-0303-0501)	модели ЯХОНТ-4И исполнение 00	шт.	2	2,7		<u>106 289</u> 104 202
248-303-0213 (2308-0303-0502)	модели ЯХОНТ-4И исполнение 01	шт.	2	2,7		<u>79 071</u> 77 518

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-303-0214 (2308-0303-0503)	модели ЯХОНТ-4И исполнение 02	шт.	2	2,7		<u>83 492</u> 81 852
248-303-0215 (2308-0303-0504)	модели ЯХОНТ-4И исполнение 03	шт.	2	2,7		<u>140 121</u> 137 371
248-303-0216 (2308-0303-0505)	модели ЯХОНТ-4И исполнение 04	шт.	2	2,7		<u>137 791</u> 135 087
248-303-0217 (2308-0303-0506)	модели ЯХОНТ-16И исполнение 00	шт.	2	2,7		<u>297 160</u> 291 331
248-303-0218 (2308-0303-0507)	модели ЯХОНТ-16И исполнение 01	шт.	2	2,7		<u>186 096</u> 182 445
248-303-0219 (2308-0303-0801)	модели Кварц вариант 1	шт.	2	2		<u>9 985</u> 9 788
248-303-0220 (2308-0303-0802)	модели Кварц вариант 2	шт.	2	2		<u>10 087</u> 9 887
248-303-0221 (2308-0303-1001)	модели Сигнал-20 П SMD	шт.	2	0,5		<u>17 594</u> 17 249
248-303-0222 (2308-0303-1002)	модели Сигнал-10	шт.	2	0,5		<u>12 862</u> 12 610
248-303-0600	Прибор управления оповещением					
248-303-0601 (2308-0303-0901)	модели Рокот	шт.	2	0,5		<u>8 777</u> 8 605
248-303-0602 (2308-0303-0902)	модели Рокот-2	шт.	2	0,5		<u>32 936</u> 32 290
248-303-0603 (2308-0303-0903)	модели Рокот-3	шт.	2	0,5		<u>5 687</u> 5 576
248-303-0604 (2308-0303-0904)	модели Рокот-3 вариант 2	шт.	2	0,5		<u>6 940</u> 6 803
248-303-0605 (2308-0303-0905)	модели Рокот-3 вариант 3	шт.	2	0,5		<u>7 555</u> 7 406
248-303-0606 (2308-0303-0906)	модели Рокот-3 вариант 4	шт.	2	0,5		<u>2 841</u> 2 785
248-303-0607 (2308-0303-0907)	модели Рокот-4	шт.	2	0,5		<u>11 665</u> 11 436

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-303-0700	Релейный сигнально-пусковой блок с управлением по интерфейсу					
248-303-0701 (2308-0303-1101)	модели С2000-СП1 исполнение 01	шт.	2	0,5		<u>11 667</u> 11 438
248-303-0800	Прибор передачи извещений					
248-303-0801 (2308-0303-1201)	Информатор телефонный модели С2000-ИТ	шт.	2	0,5		<u>24 259</u> 23 783

Группа 248-304. Оповещатели световые и звуковые

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-304-0100	Оповещатель световой					
248-304-0101 (2308-0304-0101)	модели КРИСТАЛЛ-12 "Выход"	шт.	2	0,37		<u>762</u> 747
248-304-0102 (2308-0304-0102)	модели КРИСТАЛЛ-12 "Шығу"	шт.	2	0,37		<u>762</u> 747
248-304-0103 (2308-0304-0103)	модели КРИСТАЛЛ-12 "Стрелка вправо"	шт.	2	0,37		<u>762</u> 747
248-304-0104 (2308-0304-0104)	модели КРИСТАЛЛ-12 "Стрелка влево"	шт.	2	0,37		<u>762</u> 747
248-304-0105 (2308-0304-0105)	модели КРИСТАЛЛ-12 "Пожар"	шт.	2	0,37		<u>788</u> 772
248-304-0106 (2308-0304-0106)	модели ОПОП 1-8	шт.	2	0,37		<u>1 240</u> 1 215
248-304-0107 (2308-0304-0110)	модели ЛЮКС-12 "Выход"	шт.	2	0,37		<u>927</u> 908
248-304-0108 (2308-0304-0111)	модели ЛЮКС-220 "Выход"	шт.	2	0,37		<u>1 756</u> 1 721
248-304-0109 (2308-0304-0112)	модели ЛЮКС-12 "Пожар"	шт.	2	0,37		<u>995</u> 975

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-304-0110 (2308-0304-0117)	модели ЛЮКС-12 "Автоматика өшірілу!"	шт.	2	0,37		<u>927</u> 908
248-304-0111 (2308-0304-0120)	модели ЛЮКС-12 "Автоматика отключена!"	шт.	2	0,37		<u>927</u> 908
248-304-0200	Оповещатель комбинированный свето-звуковой					
248-304-0201 (2308-0304-0301)	модели ЛЮКС-12-К "Выход"	шт.	2	0,37		<u>1 931</u> 1 893
248-304-0202 (2308-0304-0302)	модели ЛЮКС-12-К "Газ! Не входите!"	шт.	2	0,37		<u>2 038</u> 1 998
248-304-0203 (2308-0304-0303)	модели ЛЮКС-12-К "Газ! Уходите!"	шт.	2	0,37		<u>2 038</u> 1 998
248-304-0204 (2308-0304-0304)	модели ЛЮКС-12-К "Порошок! Уходите!"	шт.	2	0,37		<u>1 931</u> 1 893
248-304-0205 (2308-0304-0305)	модели ЛЮКС-12-К "Порошок! Не входите!"	шт.	2	0,37		<u>1 988</u> 1 949
248-304-0206 (2308-0304-0306)	модели ЛЮКС-24-К "Газ! Не входите!"	шт.	2	0,37		<u>1 943</u> 1 905
248-304-0207 (2308-0304-0307)	модели ЛЮКС-24-К "Газ! Уходите!"	шт.	2	0,37		<u>1 943</u> 1 905
248-304-0208 (2308-0304-0308)	модели ЛЮКС-24-К "Порошок! Уходите!"	шт.	2	0,37		<u>1 943</u> 1 905
248-304-0209 (2308-0304-0309)	модели ЛЮКС-24-К "Порошок! Не входите!"	шт.	2	0,37		<u>1 943</u> 1 905
248-304-0210 (2308-0304-0310)	модели ЛЮКС-24-К "Автоматика отключена!"	шт.	2	0,37		<u>1 943</u> 1 905
248-304-0211 (2308-0304-0311)	модели Маяк-24-КП	шт.	2	0,37		<u>1 530</u> 1 500
248-304-0212 (2308-0304-0312)	модели Маяк-12-К	шт.	2	0,37		<u>1 961</u> 1 922
248-304-0213 (2308-0304-0313)	модели Маяк-12-КП	шт.	2	0,37		<u>1 530</u> 1 500
248-304-0300	Оповещатель звуковой					

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-304-0301 (2308-0304-0501)	модели ОПОП 2-35	шт.	2	0,17		<u>1 706</u> 1 673
248-304-0302 (2308-0304-0502)	модели ОПОП 124-7	шт.	2	0,17		<u>1 847</u> 1 810
248-304-0304 (2308-0304-0504)	модели MR 100 BLUE	шт.	2	0,17		<u>5 761</u> 5 648
248-304-0305 (2308-0304-0505)	модели LD-96 RED	шт.	2	0,17		<u>1 305</u> 1 280
248-304-0306 (2308-0304-0506)	модели LD-96 BLUE	шт.	2	0,17		<u>1 321</u> 1 295
248-304-0307 (2308-0304-0507)	модели Маяк-12-3М	шт.	2	0,17		<u>918</u> 900

Группа 248-305. Огнетушитель

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-305-0100	Огнетушитель порошковый СТ РК ГОСТ Р 51057-2005, типа ОП					
248-305-0101 (2308-0305-0101)	1	шт.	2	2,5		<u>2 422</u> 2 372
248-305-0102 (2308-0305-0102)	2	шт.	2	3,5		<u>2 991</u> 2 930
248-305-0103 (2308-0305-0103)	4	шт.	2	6,5		<u>4 643</u> 4 547
248-305-0104 (2308-0305-0104)	5	шт.	2	7,5		<u>5 433</u> 5 320
248-305-0105 (2308-0305-0105)	8	шт.	2	12		<u>7 851</u> 7 688
248-305-0106 (2308-0305-0106)	10	шт.	2	14		<u>8 976</u> 8 789
248-305-0200	Огнетушитель углекислотный СТ РК ГОСТ Р 51057-2005, типа ОУ					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-305-0201 (2308-0305-0201)	2	шт.	2	6,5		<u>7 847</u> 7 688
248-305-0202 (2308-0305-0202)	3	шт.	2	7		<u>10 047</u> 9 844
248-305-0203 (2308-0305-0203)	5	шт.	2	12,5		<u>14 306</u> 14 016
248-305-0204 (2308-0305-0204)	8	шт.	2	19		<u>21 876</u> 21 432
248-305-0205 (2308-0305-0205)	10	шт.	2	19,5		<u>31 487</u> 30 854
248-305-0300	Огнетушитель водно-ранцевый СТ РК ГОСТ Р 51057-2005, типа ОВР					
248-305-0301 (2308-0305-0301)	18	шт.	2	3		<u>24 091</u> 23 616
248-305-0400	Огнетушитель воздушно-пенный СТ РК ГОСТ Р 51057-2005, типа ОВП					
248-305-0401 (2308-0305-0401)	4 летний от t + 5 С до + 50 С	шт.	2	7,4		<u>5 629</u> 5 513
248-305-0402 (2308-0305-0402)	8 летний от t + 5 С до + 50 С	шт.	2	11,3		<u>8 223</u> 8 053
248-305-0403 (2308-0305-0403)	10 летний от t + 5 С до + 50 С	шт.	2	12,3		<u>7 380</u> 7 226
248-305-0404 (2308-0305-0404)	40 летний от t + 5 С до + 50 С	шт.	2	40		<u>55 152</u> 54 039
248-305-0405 (2308-0305-0405)	80 летний от t + 5 С до + 50 С	шт.	2	84		<u>104 357</u> 102 244
248-305-0406 (2308-0305-0406)	100 летний от t + 5 С до + 50 С	шт.	2	128		<u>113 587</u> 111 259
248-305-0407 (2308-0305-0407)	4 зимний от t - 40 С до + 50 С	шт.	2	7,4		<u>10 678</u> 10 463
248-305-0408 (2308-0305-0408)	8 зимний от t - 40 С до + 50 С	шт.	2	11,3		<u>16 983</u> 16 641
248-305-0409 (2308-0305-0409)	10 зимний от t - 40 С до + 50 С	шт.	2	12,3		<u>20 981</u> 20 560

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-305-0410 (2308-0305-0410)	40 зимний от t - 40 С до + 50 С	шт.	2	40		<u>87 752</u> 86 000
248-305-0411 (2308-0305-0411)	80 зимний от t - 40 С до + 50 С	шт.	2	84		<u>147 424</u> 144 467
248-305-0500	Огнетушитель воздушно-эмульсионный, огнетушащий заряд SFP (воздушно – дисперсионная смесь) СТ РК ГОСТ Р 51057-2005, типа Fireman SF-ОВЭ					
248-305-0501 (2308-0305-0501)	3, летний	шт.	2	4,6		<u>20 669</u> 20 259
248-305-0502 (2308-0305-0503)	4, летний	шт.	2	5,9		<u>25 401</u> 24 897
248-305-0503 (2308-0305-0505)	6, летний	шт.	2	8,9		<u>35 832</u> 35 121
248-305-0504 (2308-0305-0507)	8, летний	шт.	2	11,6		<u>48 043</u> 47 089
248-305-0505 (2308-0305-0509)	10, летний	шт.	2	14,3		<u>54 789</u> 53 701
248-305-0506 (2308-0305-0511)	25, летний	шт.	2	35,6		<u>164 273</u> 161 018
248-305-0507 (2308-0305-0513)	35, летний	шт.	2	48,3		<u>188 789</u> 185 040
248-305-0508 (2308-0305-0515)	50, летний	шт.	2	70		<u>246 417</u> 241 518
248-305-0509 (2308-0305-0502)	3, зимний	шт.	2	4,6		<u>27 044</u> 26 509
248-305-0510 (2308-0305-0504)	4, зимний	шт.	2	5,9		<u>31 776</u> 31 147
248-305-0511 (2308-0305-0506)	6, зимний	шт.	2	8,9		<u>42 207</u> 41 371
248-305-0512 (2308-0305-0508)	8, зимний	шт.	2	11,6		<u>54 418</u> 53 339
248-305-0513 (2308-0305-0510)	10, зимний	шт.	2	14,3		<u>63 896</u> 62 629

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-305-0514 (2308-0305-0512)	25, зимний	шт.	2	35,6		<u>196 148</u> 192 268
248-305-0515 (2308-0305-0514)	35, зимний	шт.	2	48,3		<u>238 878</u> 234 147
248-305-0516 (2308-0305-0516)	50, зимний	шт.	2	70		<u>282 846</u> 277 232
248-305-0600	Модуль пожаротушения воздушно-эмульсионный, автономный подвесной, огнетушащий заряд SFP (воздушно – дисперсионная смесь) СТ РК 2430-2013, типа Fireman SF-ОВЭ					
248-305-0601 (2308-0305-0517)	2, летний	шт.	2	4,4		<u>47 052</u> 46 125
248-305-0602 (2308-0305-0518)	2, зимний	шт.	2	4,4		<u>53 427</u> 52 375
248-305-0603 (2308-0305-0519)	6, летний	шт.	2	7		<u>66 990</u> 65 670
248-305-0604 (2308-0305-0520)	6, зимний	шт.	2	7		<u>73 365</u> 71 920
248-305-0605 (2308-0305-0521)	8, летний	шт.	2	8,75		<u>93 824</u> 91 976
248-305-0606 (2308-0305-0522)	8, зимний	шт.	2	8,75		<u>105 026</u> 102 958
248-305-0607 (2308-0305-0523)	12, летний	шт.	2	12		<u>186 435</u> 182 768
248-305-0608 (2308-0305-0524)	16, зимний	шт.	2	18		<u>199 191</u> 195 268
248-305-0609 (2308-0305-0525)	20, летний	шт.	2	21		<u>234 211</u> 229 598
248-305-0610 (2308-0305-0526)	20, зимний	шт.	2	21		<u>263 354</u> 258 170
248-305-0700	Модуль пожаротушения газовый с огнетушащим веществом, потолочного исполнения, СТ РК 1902-2009, типа МПТГ-С					
248-305-0701 (2308-0305-0601)	20 "FIREX" (42-20-20)	комплект	2	37,2		<u>422 918</u> 414 590

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-305-0702 (2308-0305-0602)	30 "FIREX" (42-30-20)	комплект	2	51,4		<u>551 057</u> 540 202

Группа 248-306. Комплектующие к системам пожарной и охранной сигнализации

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-306-0100	Разветвительная коробка					
248-306-0101 (2308-0306-0101)	типа УК-2П	шт.	2	0,2		<u>154</u> 151
248-306-0200	Коробка распределительная					
248-306-0201 (2308-0306-0401)	типа Forteza Барьер-КР-М для радиоволнового извещателя	шт.	2	0,2		<u>20 601</u> 20 197
248-306-0300	Источник электропитания					
248-306-0301 (2308-0306-0304)	Блок питания ИВЭПР 112-2-1	шт.	2	0,1		<u>12 078</u> 11 841
248-306-0302 (2308-0306-0306)	Блок питания Скат 1200 А	шт.	2	0,1		<u>5 742</u> 5 629
248-306-0303 (2308-0306-0307)	Блок питания БИРП 12/1,6	шт.	2	0,1		<u>8 511</u> 8 344
248-306-0304 (2308-0306-0310)	Блок питания ИВЭПР-12/2 RSR 2x17-Р БР	шт.	2	0,2		<u>14 435</u> 14 152
248-306-0305 (2308-0306-0311)	Источник питания резервированный РИП-12, исполнение 01	шт.	2	0,2		<u>19 116</u> 18 741
248-306-0400	Считыватель					
248-306-0401 (2308-0306-0501)	Считыватель бесконтактный ТМ	шт.	2	0,2		<u>669</u> 656
248-306-0402 (2308-0306-0502)	Считыватель бесконтактный модели Считыватель-2 исполнение 00 Touch memory	шт.	2	0,2		<u>2 009</u> 1 969

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-306-0500	Датчик					
248-306-0501 (2308-0306-0701)	Датчик разбития стекла BG-2000	шт.	2	0,36		<u>4 525</u> 4 436
248-306-0600	Решетка защитная					
248-306-0601 (2308-0306-0801)	Защитная решетка для извещателя пламени	шт.	2	0,066		<u>2 067</u> 2 026

Группа 248-307. Шкаф пожарный

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-307-0100	Шкаф пожарный, типа ШПК					
248-307-0101 (2308-0307-0101)	310 НЗК/НЗБ	шт.	3	15,6		<u>10 823</u> 10 594
248-307-0102 (2308-0307-0102)	310 НОК/НОБ	шт.	3	15,6		<u>12 545</u> 12 282
248-307-0103 (2308-0307-0103)	315 НЗК/НЗБ	шт.	3	15,6		<u>16 513</u> 16 172
248-307-0104 (2308-0307-0104)	315 НОК/НОБ	шт.	3	15,6		<u>19 048</u> 18 657
248-307-0105 (2308-0307-0105)	320 НЗК/НЗБ	шт.	3	15,6		<u>21 133</u> 20 701
248-307-0106 (2308-0307-0106)	320 НОК/НОБ	шт.	3	15,6		<u>22 452</u> 21 995

Группа 248-308. Установка модульная автоматического порошкового пожаротушения

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-308-0100	Установка модульная автоматического порошкового пожаротушения СТ РК 1302-2004, типа МПП(Н)					
248-308-0101 (2308-0308-0101)	08-100-КД-1-БСГ-УХЛ-2	комплект	2	141		<u>365 413</u> 358 137
248-308-0102 (2308-0308-0102)	08Д1-100-КД-1-БСГ-УХЛ-2	комплект	2	141		<u>406 438</u> 398 357
248-308-0103 (2308-0308-0103)	08Д2-100-КД-1-БСГ-УХЛ-2	комплект	2	141		<u>410 837</u> 402 670
248-308-0104 (2308-0308-0104)	07-100-КД-1-БСГ-УХЛ-2, взрывозащищенное исполнение	комплект	2	141		<u>406 725</u> 398 639
248-308-0105 (2308-0308-0105)	07Д1-100-КД-1-БСГ-УХЛ-2, взрывозащищенное исполнение	комплект	2	141		<u>443 542</u> 434 734
248-308-0106 (2308-0308-0106)	07Д2-100-КД-1-БСГ-УХЛ-2, взрывозащищенное исполнение	комплект	2	141		<u>420 974</u> 412 608
248-308-0107 (2308-0308-0107)	07Д3-100-КД-1-БСГ-УХЛ-2, взрывозащищенное исполнение	комплект	2	141		<u>410 837</u> 402 670

Группа 248-309. Установка автоматического водяного пожаротушения стационарная

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-309-0100	Ороситель спринклерный водяной универсальный с резьбовым герметиком СТ РК 1978-2010, типа СВУ					
248-309-0101 (2308-0309-0101)	8М С-В-S-0-Р-У-О -0,24-Р1/2-57-3	шт.	2	0,055		<u>1 202</u> 1 178
248-309-0102 (2308-0309-0102)	8М С-В-S-0-Р-У-О -0,24-Р1/2-68-3	шт.	2	0,055		<u>1 202</u> 1 178
248-309-0103 (2308-0309-0103)	8М С-В-S-0-Р-У-О-0,24-Р1/2/Р79-3	шт.	2	0,055		<u>1 799</u> 1 764
248-309-0104 (2308-0309-0104)	8М С-В-S-0-Р-У-О -0,24-Р1/2-93-3	шт.	2	0,055		<u>1 799</u> 1 764
248-309-0105 (2308-0309-0105)	8М С-В-S-0-Р-У-О-0,24-Р1/2-141-3	шт.	2	0,055		<u>1 799</u> 1 764

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-309-0106 (2308-0309-0106)	8M C-B-S-0-P-Y-O-0,24-R1/2-182-3	шт.	2	0,055		<u>1 799</u> 1 764
248-309-0107 (2308-0309-0107)	K57M C-B-S-0-P-Y-O-0,30-R1/2-57-3	шт.	2	0,055		<u>1 202</u> 1 178
248-309-0108 (2308-0309-0108)	K57M C-B-S-0-P-Y-O-0,30-R1/2-68-3	шт.	2	0,055		<u>1 202</u> 1 178
248-309-0109 (2308-0309-0109)	K57M C-B-S-0-P-Y-O-0,30-R1/2-79-3	шт.	2	0,055		<u>1 799</u> 1 764
248-309-0110 (2308-0309-0110)	K57M C-B-S-0-P-Y-O-0,30-R1/2-93-3	шт.	2	0,055		<u>1 799</u> 1 764
248-309-0111 (2308-0309-0111)	K57M C-B-S-0-P-Y-O-0,30-R1/2-141-3	шт.	2	0,055		<u>1 799</u> 1 764
248-309-0112 (2308-0309-0112)	K57M C-B-S-0-P-Y-O-0,30-R1/2-182-3	шт.	2	0,055		<u>1 799</u> 1 764
248-309-0113 (2308-0309-0113)	10M C-B-S-0-P-Y-O-0,35-R1/2-57-3	шт.	2	0,055		<u>1 147</u> 1 124
248-309-0114 (2308-0309-0114)	10M C-B-S-0-P-Y-O-0,35-R1/2-68-3	шт.	2	0,055		<u>1 147</u> 1 124
248-309-0115 (2308-0309-0115)	10M C-B-S-0-P-Y-O-0,35-R1/2-79-3	шт.	2	0,055		<u>1 745</u> 1 711
248-309-0116 (2308-0309-0116)	10M C-B-S-0-P-Y-O-0,35-R1/2-93-3	шт.	2	0,055		<u>1 745</u> 1 711
248-309-0117 (2308-0309-0117)	10M C-B-S-0-P-Y-O-0,35-R1/2-141-3	шт.	2	0,055		<u>1 745</u> 1 711
248-309-0118 (2308-0309-0118)	10M C-B-S-0-P-Y-O-0,35-R1/2-182-3	шт.	2	0,055		<u>1 745</u> 1 711
248-309-0119 (2308-0309-0119)	K80M C-B-S-0-P-Y-O-0,42-R1/2-57-3	шт.	2	0,055		<u>1 147</u> 1 124
248-309-0120 (2308-0309-0120)	K80M C-B-S-0-P-Y-O-0,42-R1/2-68-3	шт.	2	0,055		<u>1 147</u> 1 124
248-309-0121 (2308-0309-0121)	K80M C-B-S-0-P-Y-O-0,42-R1/2-79-3	шт.	2	0,055		<u>1 745</u> 1 711
248-309-0122 (2308-0309-0122)	K80M C-B-S-0-P-Y-O-0,42-R1/2-93-3	шт.	2	0,055		<u>1 745</u> 1 711

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-309-0123 (2308-0309-0123)	K80M C-B-S-0-P-Y-O-0,42-R1/2-141-3	шт.	2	0,055		<u>1 745</u> 1 711
248-309-0124 (2308-0309-0124)	K80M C-B-S-0-P-Y-O-0,42-R1/2-182-3	шт.	2	0,055		<u>1 745</u> 1 711
248-309-0125 (2308-0309-0125)	12M C-B-S-0-P-Y-O-0,47-R1/2-57-3	шт.	2	0,055		<u>1 147</u> 1 124
248-309-0126 (2308-0309-0126)	12M C-B-S-0-P-Y-O-0,47-R1/2-68-3	шт.	2	0,055		<u>1 147</u> 1 124
248-309-0127 (2308-0309-0127)	12M C-B-S-0-P-Y-O-0,47-R1/2-79-3	шт.	2	0,055		<u>1 745</u> 1 711
248-309-0128 (2308-0309-0128)	12M C-B-S-0-P-Y-O-0,47-R1/2-93-3	шт.	2	0,055		<u>1 745</u> 1 711
248-309-0129 (2308-0309-0129)	12M C-B-S-0-P-Y-O-0,47-R1/2-141-3	шт.	2	0,055		<u>1 745</u> 1 711
248-309-0130 (2308-0309-0130)	12M C-B-S-0-P-Y-O-0,47-R1/2-182-3	шт.	2	0,055		<u>1 745</u> 1 711
248-309-0131 (2308-0309-0131)	K115M C-B-S-0-P-Y-O-0,60-R1/2-57-3	шт.	2	0,055		<u>1 147</u> 1 124
248-309-0132 (2308-0309-0132)	K115M C-B-S-0-P-Y-O-0,60-R1/2-68-3	шт.	2	0,055		<u>1 147</u> 1 124
248-309-0133 (2308-0309-0133)	K115M C-B-S-0-P-Y-O-0,60-R1/2-79-3	шт.	2	0,055		<u>1 745</u> 1 711
248-309-0134 (2308-0309-0134)	K115M C-B-S-0-P-Y-O-0,60-R1/2-93-3	шт.	2	0,055		<u>1 745</u> 1 711
248-309-0135 (2308-0309-0135)	K115M C-B-S-0-P-Y-O-0,60-R1/2-141-3	шт.	2	0,055		<u>1 745</u> 1 711
248-309-0136 (2308-0309-0136)	K115M C-B-S-0-P-Y-O-0,60-R1/2-182-3	шт.	2	0,055		<u>1 745</u> 1 711
248-309-0137 (2308-0309-0137)	15M C-B-S-0-P-Y-O-0,77-R1/2-57-3	шт.	2	0,055		<u>1 202</u> 1 178
248-309-0138 (2308-0309-0138)	15M C-B-S-0-P-Y-O-0,77-R1/2-68-3	шт.	2	0,055		<u>1 202</u> 1 178
248-309-0139 (2308-0309-0139)	15M C-B-S-0-P-Y-O-0,77-R1/2-79-3	шт.	2	0,055		<u>1 799</u> 1 764

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-309-0140 (2308-0309-0140)	15М С-В-S-0-P-Y-O-0,77-R1/2-93-3	шт.	2	0,055		<u>1 799</u> 1 764
248-309-0141 (2308-0309-0141)	15М С-В-S-0-P-Y-O-0,77-R1/2-141-3	шт.	2	0,055		<u>1 799</u> 1 764
248-309-0142 (2308-0309-0142)	15М С-В-S-0-P-Y-O-0,77-R1/2-182-3	шт.	2	0,055		<u>1 799</u> 1 764
248-309-0143 (2308-0309-0143)	K160M С-В-S-0-P-Y-O-0,84-R1/2-57-3	шт.	2	0,055		<u>1 202</u> 1 178
248-309-0144 (2308-0309-0144)	K160M С-В-S-0-P-Y-O-0,84-R1/2-68-3	шт.	2	0,055		<u>1 202</u> 1 178
248-309-0145 (2308-0309-0145)	K160M С-В-S-0-P-Y-O-0,84-R1/2-79-3	шт.	2	0,055		<u>1 799</u> 1 764
248-309-0146 (2308-0309-0146)	K160M С-В-S-0-P-Y-O-0,84-R1/2-93-3	шт.	2	0,055		<u>1 799</u> 1 764
248-309-0147 (2308-0309-0147)	K160M С-В-S-0-P-Y-O-0,84-R1/2-141-3	шт.	2	0,055		<u>1 799</u> 1 764
248-309-0148 (2308-0309-0148)	K160M С-В-S-0-P-Y-O-0,84-R1/2-182-3	шт.	2	0,055		<u>1 799</u> 1 764
248-309-0200	Узел управления спринклерный водозаполненный СТ РК 1979-2010, типа УУ-С					
248-309-0201 (2308-0309-0201)	65-1,6-В-В-Ф-О4 «Шалтан» с установкой времени задержки сигнала до 120 с	комплект	2	42		<u>153 536</u> 150 492
248-309-0202 (2308-0309-0202)	80-1,6-В-В-Ф-О4 «Шалтан» с установкой времени задержки сигнала до 120 с	комплект	2	46		<u>153 539</u> 150 492
248-309-0203 (2308-0309-0203)	100-1,6-В-В-Ф-О4 «Шалтан» с установкой времени задержки сигнала до 120 с	комплект	2	52		<u>164 522</u> 161 255
248-309-0204 (2308-0309-0204)	150-1,6-В-В-Ф-О4 «Шалтан» с установкой времени задержки сигнала до 120 с	комплект	2	86		<u>175 527</u> 172 017
248-309-0205 (2308-0309-0205)	200-1,6-В-В-Ф-О4 «Шалтан» с установкой времени задержки сигнала до 120 с	комплект	2	120		<u>213 931</u> 209 641
248-309-0206 (2308-0309-0206)	65-1,6-В-В-Ф-О4 «Прямоточный-65» с установкой времени задержки сигнала до 16 с	комплект	2	35		<u>159 019</u> 155 873
248-309-0207 (2308-0309-0207)	65-1,6-В-В-Ф-О4-01 «Прямоточный-65» с установкой времени срабатывания до 11 с	комплект	2	35		<u>175 486</u> 172 017

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-309-0208 (2308-0309-0208)	80-1,6-В-В-Ф-О4 «Прямоточный-80» с установкой времени задержки сигнала до 16 с	комплект	2	40		<u>159 023</u> 155 873
248-309-0209 (2308-0309-0209)	80-1,6-В-В-Ф-О4-01 «Прямоточный-80» с установкой времени срабатывания до 11 с	комплект	2	40		<u>175 490</u> 172 017
248-309-0210 (2308-0309-0210)	100-1,6-В-В-Ф-О4 «Прямоточный-100» с установкой времени задержки сигнала до 16 с	комплект	2	45		<u>170 005</u> 166 636
248-309-0211 (2308-0309-0211)	100-1,6-В-В-Ф-О4-01 «Прямоточный-100» с установкой времени срабатывания до 11 с	комплект	2	45		<u>186 424</u> 182 733
248-309-0212 (2308-0309-0212)	150-1,6-В-В-Ф-О4 «Прямоточный-150» с установкой времени задержки сигнала до 16 с	комплект	2	80		<u>181 011</u> 177 399
248-309-0213 (2308-0309-0213)	150-1,6-В-В-Ф-О4-01 «Прямоточный-150» с установкой времени срабатывания до 11 с	комплект	2	80		<u>197 430</u> 193 496

Подраздел 248-4. Материалы и изделия систем доступа и видеонаблюдения**Группа 248-401. Домофон, видеодомофон**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-401-0100	Бокс монтажный					
248-401-0101 (2308-0504-0501)	типа VIZIT-MB1 для установки в нем БПД, БУД, БКМ, VIZIT-TU, БК, две сетевые розетки, защитное заземление, вентиляция, габаритные размеры 260 мм x 345 мм x 115мм	шт.	2	3		<u>10 913</u> 10 697
248-401-0200	Блок вызова и управления домофонов, видеодомофонов многоабонентских					
248-401-0201 (2308-0504-0601)	типа БУД-302М серии 300 (190-240VAC), количество абонентов до 200, функции: кодового замка, контроллера ключей TOUCH MEMORY и RF (200 индивидуальных кодов, 2400 ключей TM и RF)	шт.	2	1,1		<u>21 670</u> 21 244
248-401-0300	Замок электромагнитный					
248-401-0301 (2308-0504-0801)	типа VIZIT-ML300(M)-40	шт.	2	0,1		<u>14 239</u> 13 960

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-401-0400	Электронный ключ-идентификатор					
248-401-0401 (2308-0504-0902)	Ключ VIZIT-RF2.1 RF (RFID-125 kHz брелок EM-Marin)	шт.	2	0,002		<u>277</u> 272
248-401-0402 (2308-0504-0909)	Ключ-таблетка доступа DS-1990 электронный	шт.	2	0,002		<u>249</u> 244
248-401-0500	Устройство квартирное переговорное					
248-401-0501 (2308-0504-1001)	типа УКП-7, с регулировкой громкости вызова	шт.	2	0,1		<u>3 185</u> 3 122
248-401-0600	Блок коммутации и видеоразветвитель					
248-401-0601 (2308-0504-1101)	Разветвитель видеосигнала PBC-2, предназначен для подключения 2-х мониторов VIZIT-MT456C, VIZIT-M430C или VIZIT-M440C к групповому источнику питания БПД24/12-1-1	шт.	2	0,1		<u>3 940</u> 3 863
248-401-0602 (2308-0504-1102)	Разветвитель видеосигнала PBC-4, для мониторов серии 400 в составе многоабонентских видеодомофонов	шт.	2	0,1		<u>1 757</u> 1 722
248-401-0603 (2308-0504-1103)	Разветвитель видеосигнала PBC-4M, с повышенной помехоустойчивостью	шт.	2	0,1		<u>4 695</u> 4 603
248-401-0604 (2308-0504-1104)	Разветвитель видеосигнала PBE-4, предназначен для подключения мониторов серии 400 к линии видеосигнала многоабонентского видеодомофона и к групповому блоку питания	шт.	2	0,1		<u>5 757</u> 5 644
248-401-0605 (2308-0504-1105)	Коммутатор этажный БК-4AV, встроенный разветвитель видео сигнала с повышенной помехоустойчивостью	шт.	2	0,1		<u>7 803</u> 7 650
248-401-0606 (2308-0504-1106)	Коммутатор этажный БК-4MV, совмещенный с разветвителем видеосигнала для мониторов серии 400 в составе многоабонентских видеодомофонов	шт.	2	0,1		<u>3 243</u> 3 179
248-401-0607 (2308-0504-1107)	Коммутатор этажный БК-4MVE, совмещенный с разветвителем видеосигнала и распределителем группового питания мониторов серии 400 в составе многоабонентских видеодомофонов	шт.	2	0,1		<u>9 171</u> 8 991

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-401-0608 (2308-0504-1108)	Блок коммутации домофона БК-401, предназначен для совместной работы с БУД-420Р и БВД-432RCSB	шт.	2	0,1		<u>11 064</u> 10 847
248-401-0609 (2308-0504-1109)	Блок коммутации БК-2V видеосигнала от двух блоков вызова для многоабонентских видеодомофонов серии М 400	шт.	2	0,1		<u>4 695</u> 4 603
248-401-0610 (2308-0504-1110)	Блок коммутаций БК- 10, для многоквартирных домофонов	шт.	2	0,1		<u>5 384</u> 5 278
248-401-0700	Комплектующие к домофонам, видеодомофонам					
248-401-0701 (2308-0504-0701)	Комплект монтажный МК-311, для блоков вызова БВД-311х, БВД-313х, БВД-342х, БВД-343х	шт.	2	0,1		<u>7 344</u> 7 200

Раздел 251. Материалы и изделия для автомобильных, железных дорог, метрополитенов и тоннелей**Подраздел 251-1. Средства организации дорожного движения****Группа 251-102. Стойка к знакам дорожным и металлоконструкции**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-102-0100	Стойка ограждения ГОСТ 26804-2012					
251-102-0101 (2401-0202-0101)	Стойка дорожная СД-1 из швеллера N 12, высотой 1,7 м ГОСТ 26804-2012	шт.	1	18,5	<u>12 973</u> 12 706	<u>12 973</u> 12 706
251-102-0102 (2401-0202-0102)	Стойка дорожная СД-2 из швеллера N 12, высотой 1,7 м ГОСТ 26804-2012	шт.	1	18,5	<u>12 973</u> 12 706	<u>12 973</u> 12 706
251-102-0103 (2401-0202-0103)	Стойка дорожная СД-1 из швеллера N 14, высотой 1,7 м ГОСТ 26804-2012	шт.	1	22	<u>16 477</u> 16 140	<u>16 477</u> 16 140
251-102-0104 (2401-0202-0104)	Стойка дорожная СД-2 из швеллера N 14, высотой 1,7 м ГОСТ 26804-2012	шт.	1	23,5	<u>16 478</u> 16 140	<u>16 478</u> 16 140
251-102-0105 (2401-0202-0105)	Стойка дорожная СД-3 из швеллера N 16, высотой 1,7 м ГОСТ 26804-2012	шт.	1	24	<u>14 704</u> 14 400	<u>14 704</u> 14 400
251-102-0106 (2401-0202-0106)	Стойка мостовая СМ-1 из двутавра N 12, высотой 0,75 м ГОСТ 26804-2012	шт.	1	17,7	<u>30 095</u> 29 493	<u>30 095</u> 29 493
251-102-0107 (2401-0202-0107)	Стойка мостовая СМ-2 из двутавра N 14, высотой 0,75 м ГОСТ 26804-2012	шт.	1	18,4	<u>35 414</u> 34 707	<u>35 414</u> 34 707
251-102-0108 (2401-0202-0108)	Стойка мостовая СМ-3 из двутавра N 16, высотой 0,75 м ГОСТ 26804-2012	шт.	1	19,7	<u>40 196</u> 39 395	<u>40 196</u> 39 395
251-102-0109 (2401-0202-0109)	Стойка мостовая СМ-4 из двутавра N 12, высотой 0,6 м ГОСТ 26804-2012	шт.	1	15	<u>30 093</u> 29 493	<u>30 093</u> 29 493
251-102-0110 (2401-0202-0110)	Стойка мостовая СМ-5 из двутавра N 14, высотой 0,6 м ГОСТ 26804-2012	шт.	1	17,5	<u>35 414</u> 34 707	<u>35 414</u> 34 707
251-102-0111 (2401-0202-0111)	Стойка мостовая СМ-6 из двутавра N 16, высотой 0,6 м ГОСТ 26804-2012	шт.	1	18,5	<u>40 196</u> 39 395	<u>40 196</u> 39 395
251-102-0112 (2401-0202-0133)	Стойка дорожная разборная СДР-1,6 из двутавра N 14 высотой 1,6 м в комплекте с метизами	комплект	1	27,77	<u>32 415</u> 31 761	<u>32 415</u> 31 761
251-102-0113 (2401-0202-0134)	Стойка дорожная разборная СДР-1,6 из швеллера N 12 высотой 1,6 м в комплекте с метизами	комплект	1	23	<u>28 173</u> 27 605	<u>28 173</u> 27 605
251-102-0114 (2401-0202-0135)	Стойка дорожная разборная СДР-1,6 из швеллера N 14 высотой 1,6 м в комплекте с метизами	комплект	1	25,44	<u>29 052</u> 28 465	<u>29 052</u> 28 465
251-102-0115 (2401-0202-0136)	Стойка дорожная разборная СДР-1,6 из швеллера N 16 высотой 1,6 м в комплекте с метизами	комплект	1	28,46	<u>31 744</u> 31 103	<u>31 744</u> 31 103

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-102-0116 (2401-0202-0137)	Стойка дорожная разборная СДСР-1,6 из швеллера N 16 высотой 1,6 м в комплекте с метизами	комплект	1	28,14	<u>25 322</u> 24 806	<u>25 322</u> 24 806
251-102-0200	Секция балки ГОСТ 26804-2012	шт.				
251-102-0201 (2401-0202-0201)	СБ-1 толщиной 3 мм, длиной 4320 мм	шт.	1	58,32	<u>30 125</u> 29 495	<u>30 125</u> 29 495
251-102-0202 (2401-0202-0202)	СБ-2 толщиной 3 мм, длиной 6320 мм	шт.	1	84,26	<u>35 769</u> 35 011	<u>35 769</u> 35 011
251-102-0203 (2401-0202-0203)	СБ-3 толщиной 3 мм, длиной 8320 мм	шт.	1	102,96	<u>52 018</u> 50 929	<u>52 018</u> 50 929
251-102-0204 (2401-0202-0204)	СБ-4 толщиной 3 мм, длиной 9320 мм	шт.	1	114,94	<u>57 837</u> 56 626	<u>57 837</u> 56 626
251-102-0205 (2401-0202-0205)	СБ-5 толщиной 3 мм, длиной 6320 мм	шт.	1	84,26	<u>35 769</u> 35 011	<u>35 769</u> 35 011
251-102-0206 (2401-0202-0206)	СБ-6 толщиной 3 мм, длиной 6320 мм	шт.	1	84,26	<u>35 769</u> 35 011	<u>35 769</u> 35 011
251-102-0207 (2401-0202-0207)	СБ-1 толщиной 4 мм, длиной 4320 мм	шт.	1	63,5	<u>33 687</u> 32 984	<u>33 687</u> 32 984
251-102-0208 (2401-0202-0208)	СБ-2 толщиной 4 мм, длиной 6320 мм	шт.	1	92,9	<u>49 959</u> 48 917	<u>49 959</u> 48 917
251-102-0209 (2401-0202-0209)	СБ-3 толщиной 4 мм, длиной 8320 мм	шт.	1	122,3	<u>71 841</u> 70 351	<u>71 841</u> 70 351
251-102-0210 (2401-0202-0210)	СБ-4 толщиной 4 мм, длиной 9320 мм	шт.	1	137	<u>77 656</u> 76 041	<u>77 656</u> 76 041
251-102-0211 (2401-0202-0211)	СБ-5 толщиной 4 мм, длиной 6320 мм	шт.	1	92,9	<u>42 745</u> 41 845	<u>42 745</u> 41 845
251-102-0212 (2401-0202-0212)	СБ-6 толщиной 4 мм, длиной 6320 мм	шт.	1	92,9	<u>42 745</u> 41 845	<u>42 745</u> 41 845
251-102-0213 (2401-0202-0213)	СБ-8 толщиной 60x4 мм, радиусом 0,8 м	шт.	1	39	<u>40 265</u> 39 449	<u>40 265</u> 39 449
251-102-0214 (2401-0202-0214)	угловая левая СБУЛ толщиной 4 мм, длиной 4 м	шт.	1	70	<u>35 751</u> 35 003	<u>35 751</u> 35 003
251-102-0215 (2401-0202-0215)	угловая правая СБУП толщиной 4 мм, длиной 4 м	шт.	1	70	<u>35 751</u> 35 003	<u>35 751</u> 35 003

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-102-0216 (2401-0202-0216)	угловая СБУ толщиной 3 мм	шт.	1	9,7	<u>8 977</u> 8 794	<u>8 977</u> 8 794
251-102-0217 (2401-0202-0217)	угловая СБУ толщиной 4 мм	шт.	1	12,9	<u>10 753</u> 10 533	<u>10 753</u> 10 533
251-102-0218 (2401-0202-0225)	СБ, толщиной 2,5 мм, длиной 2320 мм	шт.	1	23,36	<u>12 704</u> 12 439	<u>12 704</u> 12 439
251-102-0219 (2401-0202-0226)	СБ, толщиной 3 мм, длиной 2320 мм	шт.	1	26	<u>16 254</u> 15 917	<u>16 254</u> 15 917
251-102-0220 (2401-0202-0227)	СБ, толщиной 4 мм, длиной 2320 мм	шт.	1	34,7	<u>21 886</u> 21 434	<u>21 886</u> 21 434
251-102-0221 (2401-0202-0228)	СБ-1, толщиной 2,5 мм, длиной 4320 мм	шт.	1	40,2	<u>28 019</u> 27 443	<u>28 019</u> 27 443
251-102-0222 (2401-0202-0229)	СБ-2, толщиной 2,5 мм, длиной 6320 мм	шт.	1	58,8	<u>40 909</u> 40 067	<u>40 909</u> 40 067
251-102-0223 (2401-0202-0230)	угловая правая и левая СБУ толщиной 3 мм, длиной 4320 мм	шт.	1	47,5	<u>29 220</u> 28 615	<u>29 220</u> 28 615
251-102-0224 (2401-0202-0231)	угловая правая и левая СБУ толщиной 3 мм, длиной 6320 мм	шт.	1	70,1	<u>43 368</u> 42 470	<u>43 368</u> 42 470
251-102-0225 (2401-0202-0232)	угловая правая и левая СБУ толщиной 4 мм, длиной 6320 мм	шт.	1	93,8	<u>58 290</u> 57 084	<u>58 290</u> 57 084
251-102-0300	Консоль ГОСТ 26804-2012	шт.				
251-102-0301 (2401-0202-0301)	Консоль-распорка КР 1 толщиной 4 мм, длиной 576 мм ГОСТ 26804-2012	шт.	1	9,5	<u>10 228</u> 10 021	<u>10 228</u> 10 021
251-102-0302 (2401-0202-0302)	Консоль-распорка КР 2 толщиной 4 мм, длиной 676 мм ГОСТ 26804-2012	шт.	1	11	<u>11 992</u> 11 749	<u>11 992</u> 11 749
251-102-0303 (2401-0202-0303)	Консоль-распорка КР 3 толщиной 4 мм, длиной 776 мм ГОСТ 26804-2012	шт.	1	12,7	<u>14 001</u> 13 718	<u>14 001</u> 13 718
251-102-0304 (2401-0202-0304)	Консоль жесткая КЖ толщиной 4 мм ГОСТ 26804-2012	шт.	1	3,28	<u>3 325</u> 3 258	<u>3 325</u> 3 258
251-102-0305 (2401-0202-0305)	Консоль-амортизатор верхняя КА толщиной 4 мм ГОСТ 26804-2012	шт.	1	3	<u>1 670</u> 1 635	<u>1 670</u> 1 635
251-102-0306 (2401-0202-0306)	Консоль-амортизатор нижняя КА толщиной 4 мм ГОСТ 26804-2012	шт.	1	4	<u>2 223</u> 2 177	<u>2 223</u> 2 177

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-102-0307 (2401-0202-0307)	Консоль-амортизатор КАТ толщиной 4 мм ГОСТ 26804-2012	шт.	1	5,5	<u>2 224</u> 2 177	<u>2 224</u> 2 177
251-102-0400	Элементы световозвращающие ГОСТ 26804-2012	шт.				
251-102-0401 (2401-0202-0401)	Элемент световозвращающий ЭС, тип пленки А ГОСТ 26804-2012	шт.	3	0,13	<u>808</u> 792	<u>808</u> 792
251-102-0402 (2401-0202-0402)	Элемент световозвращающий ЭС, тип пленки Б ГОСТ 26804-2012	шт.	3	0,13	<u>808</u> 792	<u>808</u> 792
251-102-0403 (2401-0202-0403)	Элемент световозвращающий ЭС, тип пленки В ГОСТ 26804-2012	шт.	3	0,13	<u>808</u> 792	<u>808</u> 792
251-102-0404 (2401-0202-0404)	Элемент световозвращающий КД-4-1, тип пленки А ГОСТ 26804-2012	шт.	3	0,13		<u>819</u> 803
251-102-0405 (2401-0202-0405)	Элемент световозвращающий КД-4-1, тип пленки Б ГОСТ 26804-2012	шт.	3	0,13		<u>819</u> 803
251-102-0406 (2401-0202-0406)	Элемент световозвращающий КД-4-1, тип пленки В ГОСТ 26804-2012	шт.	3	0,13		<u>819</u> 803
251-102-0407 (2401-0202-0407)	Элемент световозвращающий КД-4-2, тип пленки А	шт.	3	0,13		<u>819</u> 803
251-102-0408 (2401-0202-0408)	Элемент световозвращающий Катафот ф70	шт.	3	0,13		<u>830</u> 814
251-102-0409 (2401-0202-0409)	Светоотражающее устройство УС-1	шт.	3	0,13		<u>819</u> 803
251-102-0500	Элементы металлического ограждения	шт.				
251-102-0501 (2401-0202-0501)	Скоба С	шт.	1	1,8	<u>1 094</u> 1 072	<u>1 094</u> 1 072
251-102-0502 (2401-0202-0502)	Связь диагональная СДД	шт.	1	2,2	<u>2 494</u> 2 443	<u>2 494</u> 2 443
251-102-0503 (2401-0202-0524)	Элемент концевой ЭК-1 толщиной 3 мм	шт.	1	10,5	<u>7 700</u> 7 542	<u>7 700</u> 7 542
251-102-0504 (2401-0202-0525)	Элемент концевой ЭК-2 толщиной 3 мм	шт.	1	10,5	<u>6 993</u> 6 849	<u>6 993</u> 6 849
251-102-0505 (2401-0202-0527)	Элемент концевой ЭК-1 толщиной 4 мм	шт.	1	12,5	<u>7 747</u> 7 587	<u>7 747</u> 7 587

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-102-0506 (2401-0202-0528)	Элемент концевой ЭК-2 толщиной 4 мм	шт.	1	12,5	<u>7 927</u> 7 763	<u>7 927</u> 7 763
251-102-0600	Метизы для металлического ограждения	т				
251-102-0601 (2401-0202-0601)	Болт дорожный М16х45 мм с увеличенной полукруглой головкой с низким квадратным подголовком 5 мм ГОСТ 1759.0-87 (ГОСТ 7802-81)	т	1	1000		<u>1 258 159</u> 1 232 819
251-102-0602 (2401-0202-0602)	Болт дорожный М16х35 мм с увеличенной полукруглой головкой с низким квадратным подголовком 5 мм ГОСТ 1759.0-87 (ГОСТ 7802-81)	т	1	1000		<u>1 258 159</u> 1 232 819
251-102-0603 (2401-0202-0604)	Шайба 4 мм х 40 мм х 80 мм ф 18 ГОСТ 11371-78	т	1	1000	<u>1 112 840</u> 1 090 350	<u>1 112 840</u> 1 090 350
251-102-0604 (2401-0202-0605)	Болт дорожный М16х30 ГОСТ 1759.0-87	т	1	1000	<u>1 122 403</u> 1 099 725	<u>1 122 403</u> 1 099 725
251-102-0605 (2401-0202-0606)	Гайка М16 ГОСТ 1759.0-87	т	1	1000	<u>1 659 834</u> 1 626 618	<u>1 659 834</u> 1 626 618
251-102-0606 (2401-0202-0607)	Шайба 16 ГОСТ 11371-78	т	1	1000	<u>1 134 835</u> 1 111 913	<u>1 134 835</u> 1 111 913
251-102-0607 (2401-0202-0608)	Шайба 20 ГОСТ 11371-78	т	1	1000	<u>1 516 392</u> 1 485 988	<u>1 516 392</u> 1 485 988
251-102-0700	Стойка круглая металлическая для дорожных знаков ГОСТ 32948-2014	шт.				
251-102-0701 (2401-0202-0701)	марки СКМ 1.20	шт.	1	5,5	<u>2 681</u> 2 625	<u>2 681</u> 2 625
251-102-0702 (2401-0202-0702)	марки СКМ 1.25	шт.	1	6,9	<u>3 352</u> 3 281	<u>3 352</u> 3 281
251-102-0703 (2401-0202-0703)	марки СКМ 1.30	шт.	1	8,2	<u>4 022</u> 3 938	<u>4 022</u> 3 938
251-102-0704 (2401-0202-0704)	марки СКМ 1.35	шт.	1	9,6	<u>4 692</u> 4 594	<u>4 692</u> 4 594
251-102-0705 (2401-0202-0705)	марки СКМ 1.40	шт.	1	11	<u>5 363</u> 5 250	<u>5 363</u> 5 250
251-102-0706 (2401-0202-0706)	марки СКМ 1.45	шт.	1	12,3	<u>6 033</u> 5 906	<u>6 033</u> 5 906

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-102-0707 (2401-0202-0707)	марки СКМ 2.20	шт.	1	7,4	<u>3 065</u> 3 000	<u>3 065</u> 3 000
251-102-0708 (2401-0202-0708)	марки СКМ 2.30	шт.	1	11,1	<u>3 833</u> 3 750	<u>3 833</u> 3 750
251-102-0709 (2401-0202-0709)	марки СКМ 2.35	шт.	1	13	<u>5 364</u> 5 250	<u>5 364</u> 5 250
251-102-0710 (2401-0202-0710)	марки СКМ 2.40	шт.	1	14,8	<u>6 226</u> 6 094	<u>6 226</u> 6 094
251-102-0711 (2401-0202-0711)	марки СКМ 2.45	шт.	1	16,7	<u>6 897</u> 6 750	<u>6 897</u> 6 750
251-102-0712 (2401-0202-0712)	марки СКМ 2.50	шт.	1	18,5	<u>7 663</u> 7 500	<u>7 663</u> 7 500
251-102-0713 (2401-0202-0713)	марки СКМ 3.30	шт.	1	16,2	<u>6 036</u> 5 906	<u>6 036</u> 5 906
251-102-0714 (2401-0202-0714)	марки СКМ 3.35	шт.	1	18,9	<u>7 042</u> 6 891	<u>7 042</u> 6 891
251-102-0715 (2401-0202-0715)	марки СКМ 3.40	шт.	1	21,6	<u>8 048</u> 7 875	<u>8 048</u> 7 875
251-102-0716 (2401-0202-0716)	марки СКМ 3.45	шт.	1	24,3	<u>9 053</u> 8 860	<u>9 053</u> 8 860
251-102-0717 (2401-0202-0717)	марки СКМ 3.50	шт.	1	27		<u>13 215</u> 12 938
251-102-0718 (2401-0202-0718)	марки СКМ 4.30	шт.	1	22	<u>8 191</u> 8 016	<u>8 191</u> 8 016
251-102-0719 (2401-0202-0719)	марки СКМ 4.35	шт.	1	25,6	<u>9 556</u> 9 352	<u>9 556</u> 9 352
251-102-0720 (2401-0202-0720)	марки СКМ 4.40	шт.	1	29,3	<u>10 922</u> 10 688	<u>10 922</u> 10 688
251-102-0721 (2401-0202-0721)	марки СКМ 4.45	шт.	1	32,9	<u>12 263</u> 12 000	<u>12 263</u> 12 000
251-102-0722 (2401-0202-0722)	марки СКМ 4.50	шт.	1	36,6	<u>13 652</u> 13 360	<u>13 652</u> 13 360
251-102-0723 (2401-0202-0723)	марки СКМ 4.55	шт.	1	40,3	<u>15 017</u> 14 696	<u>15 017</u> 14 696

Группа 251-103. Материалы для дорожной разметки

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-103-0100	Эмали для дорожной разметки СТ РК 2066-2010	кг				
251-103-0101 (2204-0901-0201)	белая	кг	2	1		<u>560</u> 548
251-103-0102 (2204-0901-0202)	цветная	кг	2	1		<u>579</u> 567
251-103-0200	Пластик и сопутствующие материалы для дорожной разметки СТ РК 2066-2010	кг				
251-103-0201 (2204-0902-0101)	Термопластик для дорожной разметки ТР-АК	кг	2	1		<u>393</u> 384
251-103-0202 (2204-0902-0104)	Термопластик для дорожной разметки ТР-АК с 20% содержанием стеклошариков	кг	2	1		<u>489</u> 478
251-103-0203 (2204-0902-0103)	Холодный пластик для дорожной разметки желтый	кг	2	1	<u>1 053</u> 1 031	<u>1 053</u> 1 031
251-103-0204 (2204-0902-0107)	Холодный пластик для дорожной разметки белый с отвердителем	кг	2	1		<u>1 330</u> 1 303
251-103-0205 (2204-0902-0108)	Холодный пластик для дорожной разметки желтый с отвердителем	кг	2	1		<u>1 407</u> 1 378
251-103-0206 (2204-0902-0201)	Микросферы стеклянные светоотражающие для дорожной разметки из пластика размерами от 450 мкм до 800 мкм	кг	2	1		<u>369</u> 361
251-103-0207 (2204-0902-0202)	Микросферы стеклянные светоотражающие для дорожной разметки из краски размерами от 100 мкм до 600 мкм	кг	2	1	<u>355</u> 347	<u>355</u> 347
251-103-0208 (2204-0902-0301)	Отвердитель холодного пластика для дорожной разметки	кг	2	1		<u>6 764</u> 6 631

Группа 251-104. Тактильно-визуальная разметка

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-104-0100	Плитка тактильная ГОСТ Р 52875-2018	м²				
251-104-0101 (2406-0101-0101)	дорожная из бетона	м²	1	55	<u>8 586</u> 8 381	<u>8 586</u> 8 381

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-104-0102 (2406-0101-0102)	дорожная из полиуретана	м ²	2	4,3		<u>25 921</u> 25 409
251-104-0103 (2406-0101-0103)	дорожная песчано-цементная	м ²	1	35		<u>5 862</u> 5 723
251-104-0104 (2406-0101-0104)	дорожная из стали	м ²	1	33		<u>35 364</u> 34 648
251-104-0105 (2406-0101-0105)	дорожная из резины	м ²	2	7		<u>38 880</u> 38 112
251-104-0106 (2406-0101-0106)	напольная из резины	м ²	2	7		<u>38 880</u> 38 112
251-104-0107 (2406-0101-0107)	напольная из поливинилхлорида	м ²	2	4,6	<u>11 691</u> 11 459	<u>11 691</u> 11 459

Подраздел 251-2. Материалы для автомобильных дорог**Группа 251-201. Материалы для автомобильных дорог**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-201-0100	Профиль уплотнительный для бетонных дорог	м				
251-201-0101 (2401-0203-0102)	толщиной 6 мм продольный	м	1	0,122		<u>526</u> 516
251-201-0102 (2401-0203-0101)	толщиной 8 мм поперечный	м	1	0,122		<u>431</u> 422
251-201-0200	Дюбели и анкера стальные предизолированные для дорожного покрытия	т				
251-201-0201 (2401-0203-0301)	Дюбель стальной предизолированный для дорожного покрытия диаметром 25 мм	т	1	1000		<u>377 725</u> 369 649
251-201-0202 (2401-0203-0302)	Анкер стальной предизолированный для дорожного покрытия диаметром 20 мм	т	1	1000		<u>350 382</u> 342 842

Подраздел 251-3. Материалы и изделия для железных дорог, метрополитенов и тоннелей**Группа 251-301. Рельсы железнодорожные**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-301-0100 (2401-0101-0100)	Рельсы железнодорожные	м				
251-301-0101 (2401-0101-0101)	термоупрочненные Р65-Т1- К(Э)76Ф-25 (12,5) СТ РК 2432-2013	м	1	64,88		<u>39 014</u> 38 205
251-301-0102 (2401-0101-0102)	нетермоупрочненные Р65-Н- К(Э)76Ф-25 (12,5) СТ РК 2432-2013	м	1	64,88		<u>31 314</u> 30 656
251-301-0103 (2401-0101-0105)	типа Р50 СТ РК ГОСТ Р 51685-2005	м	1	54		<u>28 175</u> 27 586
251-301-0104 (2401-0101-0113)	дифференцированно термоупрочненные без отверстий Р65-ДТ-350 СТ РК 2432-2013	м	1	64,88	<u>25 048</u> 24 514	<u>25 048</u> 24 514
251-301-0105 (2401-0101-0114)	для путей промышленного транспорта РП65-ДТ-350 ГОСТ 30516-97	м	1	64,88	<u>23 477</u> 22 973	<u>23 477</u> 22 973
251-301-0200	Рельсы железнодорожные	т				
251-301-0201 (2401-0101-0204)	типа Р50 СТ РК ГОСТ Р 51685-2005	т	1	1000		<u>570 225</u> 558 374
251-301-0202 (2401-0101-0211)	дифференцированно термоупрочненные без отверстий Р65-ДТ-350 СТ РК 2432-2013	т	1	1000	<u>386 063</u> 377 824	<u>386 063</u> 377 824
251-301-0203 (2401-0101-0212)	для путей промышленного транспорта РП65-ДТ-350 ГОСТ 30516-97	т	1	1000	<u>361 853</u> 354 088	<u>361 853</u> 354 088

Группа 251-303. Изделия деревянные для железных дорог

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-303-0100	Брус мостовой хвойный ГОСТ 28450-2014	м ³				
251-303-0101 (2401-0102-0101)	Брус мостовой хвойный сечением 200 мм х 240 мм длиной 3250 мм ГОСТ 28450-2014	м ³	1	850	<u>119 903</u> 116 982	<u>119 903</u> 116 982
251-303-0200	Брус хвойный (кроме лиственницы) для стрелочных переводов ГОСТ 8816-2014	м ³				
251-303-0201 (2401-0102-0201)	Брус обрезной из хвойных пород для стрелочных переводов железных дорог широкой колеи, 1 тип ГОСТ 8816-2014	м ³	1	808		<u>126 916</u> 123 886

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-303-0202 (2401-0102-0202)	Брус обрезной хвойных пород для стрелочных переводов длиной от 3 м до 5,5 м, шириной 250 мм, толщиной 160 мм, 2 тип ГОСТ 8816-2014	м³	1	808		<u>121 422</u> 118 500
251-303-0203 (2401-0102-0203)	Брус обрезной хвойных пород для стрелочных переводов длиной от 3 м до 5,5 м, шириной 230 мм, толщиной 160 мм, 3 тип ГОСТ 8816-2014	м³	1	808		<u>110 434</u> 107 727
251-303-0204 (2401-0102-0204)	Брус необрезной хвойных пород для стрелочных переводов длиной от 3 м до 5,5 м, шириной 130 мм, толщиной 180 мм, 1 тип ГОСТ 8816-2014	м³	1	808		<u>126 916</u> 123 886
251-303-0205 (2401-0102-0205)	Брус необрезной хвойных пород для стрелочных переводов длиной от 3 м до 5,5 м, шириной 250 мм, толщиной 160 мм, 2 тип ГОСТ 8816-2014	м³	1	808		<u>121 422</u> 118 500
251-303-0206 (2401-0102-0206)	Брус необрезной хвойных пород для стрелочных переводов длиной от 3 м до 5,5 м, шириной 230 мм, толщиной 160 мм, 3 тип ГОСТ 8816-2014	м³	1	808		<u>110 434</u> 107 727
251-303-0207 (2401-0102-0207)	Брус обрезной хвойных пород для стрелочных переводов длиной от 3 м до 5,5 м, шириной 250 мм, толщиной 160 мм, 2 тип АЗ ГОСТ 8816-2014	м³	1	808	<u>128 626</u> 125 562	<u>128 626</u> 125 562
251-303-0208 (2401-0102-0208)	Брус обрезной хвойных пород для стрелочных переводов длиной от 3 м до 5,5 м, шириной 260 мм, толщиной 180 мм, 1 тип АЗ ГОСТ 8816-2014	м³	1	808	<u>126 918</u> 123 888	<u>126 918</u> 123 888
251-303-0300 (2401-0102-0300)	Шпала деревянная для широкой колеи ГОСТ 78-2004	шт.				
251-303-0301 (2401-0102-0301)	Шпала пропитанная обрезная из древесины хвойных пород и лиственницы, тип I, для железной дороги широкой колеи ГОСТ 78-2004	шт.	1	85	<u>9 597</u> 9 352	<u>9 597</u> 9 352
251-303-0302 (2401-0102-0302)	Шпала пропитанная обрезная из древесины хвойных пород и лиственницы, тип II, для железной дороги широкой колеи ГОСТ 78-2004	шт.	1	80	<u>8 685</u> 8 461	<u>8 685</u> 8 461
251-303-0303 (2401-0102-0304)	Шпала непропитанная, тип I, для железной дороги широкой колеи ГОСТ 78-2004	шт.	1	74		<u>7 170</u> 6 980
251-303-0304 (2401-0102-0305)	Шпала непропитанная, тип II, для железной дороги широкой колеи ГОСТ 78-2004	шт.	1	61		<u>6 126</u> 5 965

Группа 251-304. Устройства путевые и их комплектующие

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-304-0100	Накладка стыковая двухголовая к рельсам	т				
251-304-0101 (2401-0103-0101)	1 Р65 ГОСТ 33184-2014	т	1	1120	<u>739 323</u> 724 076	<u>739 323</u> 724 076
251-304-0102 (2401-0103-0102)	2 Р65 ГОСТ 33184-2014	т	1	1120		<u>739 289</u> 724 043
251-304-0103 (2401-0103-0103)	1 Р50 ГОСТ 33184-2014	т	1	1120		<u>834 933</u> 817 811
251-304-0104 (2401-0103-0104)	1 Р43 ГОСТ 19127-73	т	1	1120		<u>546 531</u> 535 064
251-304-0105 (2401-0103-0105)	2 Р50 ГОСТ 33184-2014	т	1	1120		<u>834 933</u> 817 811
251-304-0106 (2401-0103-0106)	2 Р43 ГОСТ 19127-73	т	1	1120		<u>546 531</u> 535 064
251-304-0200	Болт для рельсовых стыков железнодорожного пути с гайками	т				
251-304-0201 (2401-0103-0206)	М22, длиной до 115 мм ГОСТ 799-73	т	1	1120		<u>1 026 566</u> 1 005 687
251-304-0202 (2401-0103-0204)	М22, длиной от 135 мм до 140 мм ГОСТ 11530-2014	т	1	1120		<u>1 026 566</u> 1 005 687
251-304-0203 (2401-0103-0203)	М24, длиной от 140 мм до 160 мм ГОСТ 11530-2014	т	1	1120		<u>870 983</u> 853 154
251-304-0204 (2401-0103-0205)	М24, длиной от 150 мм до 160 мм ГОСТ 11530-2014	т	1	1120		<u>769 359</u> 753 524
251-304-0205 (2401-0103-0202)	М27, длиной от 130 мм до 150 мм ГОСТ 11530-2014	т	1	1120		<u>769 359</u> 753 524
251-304-0206 (2401-0103-0201)	М27, длиной от 160 мм до 180 мм ГОСТ 11530-2014	т	1	1120	<u>508 483</u> 497 762	<u>684 951</u> 670 770
251-304-0300	Шайба путевая	т				
251-304-0301 (2401-0103-0303)	Шайба пружинная путевая одновитковая диаметром 22 мм ГОСТ 19115-91	т	1	1120		<u>1 004 862</u> 984 409
251-304-0302 (2401-0103-0302)	Шайба пружинная путевая одновитковая диаметром 24 мм ГОСТ 19115-91	т	1	1120		<u>1 004 862</u> 984 409

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-304-0303 (2401-0103-0307)	Шайба пружинная путевая одновитковая диаметром 25 мм ГОСТ 21797-2014	т	1	1120		<u>1 004 862</u> 984 409
251-304-0304 (2401-0103-0301)	Шайба пружинная путевая одновитковая диаметром 27 мм ГОСТ 19115-91	т	1	1120	<u>601 253</u> 588 713	<u>601 253</u> 588 713
251-304-0305 (2401-0103-0306)	Шайба стыковая (тарельчатая пружина) ГОСТ 3057-90	т	1	1120		<u>679 748</u> 665 669
251-304-0306 (2401-0103-1101)	Шайба пружинная двухвитковая диаметром 25 мм, сечением 10 мм х 8 мм из стали марки 60С2А ГОСТ 21797-2014	т	1	1120	<u>737 552</u> 722 340	<u>898 939</u> 880 563
251-304-0400	Шуруп путевой	т				
251-304-0401 (2401-0103-0401)	Шуруп путевой 24 мм х 170 мм ГОСТ 809-2014	т	1	1120	<u>379 714</u> 371 518	<u>379 714</u> 371 518
251-304-0402 (2401-0103-0402)	Шуруп рельсовый 24 мм х 160 мм ГОСТ 809-2014	т	1	1120		<u>443 067</u> 433 629
251-304-0403 (2401-0103-0403)	Шпальный шуруп Ss 25 мм х 165 мм ГОСТ 809-2014	т	1	1120		<u>607 289</u> 594 631
251-304-0404 (2401-0103-0404)	Шуруп-болт 24 мм х 165 мм ГОСТ 809-2014	т	1	1120		<u>427 423</u> 418 292
251-304-0405 (2401-0103-0405)	Шуруп с шестигранной головкой ЦП-54 24 мм х 195 мм ГОСТ 809-2014	т	1	1120		<u>443 067</u> 433 629
251-304-0500	Рельсовое крепление к железобетонным шпалам	комплект				
251-304-0501 (2401-0103-0504)	Рельсовое крепление с упругими клеммами типа Skl 14 СТ РК 1677-2015	комплект	1	5,94	<u>6 870</u> 6 731	<u>6 870</u> 6 731
251-304-0502 (2401-0103-0506)	Рельсовое крепление с упругими клеммами типа Skl Sl1	комплект	1	6,7	<u>10 176</u> 9 972	<u>10 176</u> 9 972
251-304-0503 (2401-0103-0507)	Рельсовое крепление с упругими клеммами типа Skl 30 ПСТ РК 47-2015	комплект	1	6,5	<u>8 636</u> 8 462	<u>8 636</u> 8 462
251-304-0504 (2401-0103-0508)	Упругое рельсовое крепление GRM AY 1 с упругими клеммами типа GK 1 ГОСТ 32698-2014	комплект	1	6,74	<u>8 713</u> 8 538	<u>8 713</u> 8 538
251-304-0600	Костыль	т				
251-304-0601 (2401-0103-0601)	Костыль для железных дорог широкой колеи, сечение 16 мм х 16 мм, длина 165 мм ГОСТ 5812-2014	т	1	1120	<u>347 608</u> 340 042	<u>347 608</u> 340 042

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-304-0602 (2401-0103-0603)	Костыль для железных дорог широкой колеи сечением 16 мм х 16 мм, длиной от 205 до 280 мм ГОСТ 5812-2014	т	1	1120		<u>670 163</u> 656 273
251-304-0700 (2401-0103-0800)	Подкладка раздельного скрепления ГОСТ 16277-2016	т				
251-304-0701 (2401-0103-0801)	КБ65	т	1	1120	<u>726 652</u> 711 653	<u>726 652</u> 711 653
251-304-0702 (2401-0103-0802)	КД65	т	1	1120		<u>732 353</u> 717 243
251-304-0703 (2401-0103-0803)	СК65	т	1	1120		<u>732 353</u> 717 243
251-304-0800 (2401-0103-0900)	Подкладка костыльного скрепления к железнодорожным рельсам	т				
251-304-0801 (2401-0103-0901)	Подкладка Д65 костыльного скрепления к железнодорожным рельсам Р65 и Р75 ГОСТ 32694-2014	т	1	1120	<u>528 404</u> 517 293	<u>528 404</u> 517 293
251-304-0802 (2401-0103-0902)	Подкладка СД65 костыльного скрепления к железнодорожным рельсам Р65 и Р75 ГОСТ 32694-2014	т	1	1120		<u>537 717</u> 526 423
251-304-0803 (2401-0103-0903)	Подкладка ДН65 костыльного скрепления к железнодорожным рельсам Р65 и Р75 ГОСТ 32694-2014	т	1	1120		<u>539 607</u> 528 276
251-304-0804 (2401-0103-0904)	Подкладка Д50 костыльного скрепления к железнодорожным рельсам Р50 ГОСТ 32694-2014	т	1	1120		<u>528 408</u> 517 296
251-304-0805 (2401-0103-0905)	Подкладка СД50 костыльного скрепления к железнодорожным рельсам Р50 ГОСТ 32694-2014	т	1	1120		<u>539 607</u> 528 276
251-304-0806 (2401-0103-0910)	Подкладка КД50 костыльного скрепления к железнодорожным рельсам Р50 ГОСТ 16277-2016	т	1	1120		<u>554 015</u> 542 402
251-304-0807 (2401-0103-0911)	Подкладка КБ50 костыльного скрепления к железнодорожным рельсам Р50 ГОСТ 16277-2016	т	1	1120		<u>554 015</u> 542 402
251-304-0808 (2401-0103-0912)	Подкладка СК50 костыльного скрепления к железнодорожным рельсам Р50 ГОСТ 16277-2016	т	1	1120		<u>554 015</u> 542 402
251-304-0900	Болт клеммный для рельсовых скреплений железнодорожного пути	т				
251-304-0901 (2401-0103-1001)	Болт клеммный М22 мм х 75 мм с гайками М22 мм х 22 мм для рельсовых скреплений ГОСТ 16016-2014, ГОСТ 16018-2014	т	1	1120	<u>647 336</u> 633 893	<u>754 378</u> 738 836

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-304-0902 (2401-0103-1002)	Болт клеммный для рельсовых креплений железнодорожного пути с квадратным подголовком для пружинной клеммы М22 мм х 65 мм ГОСТ 16016-2014	т	1	1120		<u>671 883</u> 657 958
251-304-1000	Болт закладной для рельсовых креплений железнодорожного пути	т				
251-304-1001 (2401-0103-1201)	Болт закладной с гайкой для рельсовых креплений железнодорожного пути М22 мм х 175 мм ГОСТ 16017-2014, ГОСТ 16018-2014	т	1	1120	<u>625 960</u> 612 935	<u>695 876</u> 681 481
251-304-1100	Клеммы ПК	т				
251-304-1101 (2401-0103-1301)	Клеммы ПК ГОСТ 22343-2014	т	1	1120	<u>793 444</u> 777 135	<u>793 444</u> 777 135
251-304-1200	Клеммы	шт.				
251-304-1201 (2401-0103-1401)	Клеммы ПК ГОСТ 22343-2014	шт.	1	0,64		<u>710</u> 695
251-304-1202 (2401-0103-1403)	Клеммы пружинные ЖБР термически обработанные из прутковой стали марок 60С2А, 40С2, 42С2-ПВ СТ РК 1535-2006	шт.	1	0,9	<u>560</u> 548	<u>560</u> 548
251-304-1203 (2401-0103-1404)	Клеммы пружинные КПП-5 термически обработанные из прутковой стали марок 60С2А, 40С2, 42С2-ПВ СТ РК 1535-2006	шт.	1	0,85	<u>607</u> 594	<u>607</u> 594

Группа 251-305. Резинотехнические изделия

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-305-0100	Прокладка резиновая	1000 шт.				
251-305-0101 (2401-0104-0101)	Прокладка резиновая для железобетонных шпал под подошву рельсов Р65	1000 шт.	1	620		<u>578 508</u> 566 750
251-305-0102 (2401-0104-0102)	Прокладка резиновая для деревянных шпал под подошву рельсов Р65	1000 шт.	1	630		<u>578 515</u> 566 750

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-305-0103 (2401-0104-0105)	Прокладка под подкладку КБ65 из резины повышенной упругости рифленая размером 384 мм x 145 мм, толщина 25 мм	1000 шт.	1	610	<u>842 998</u> 826 060	<u>842 998</u> 826 060
251-305-0104 (2401-0104-0106)	Прокладка под подкладку Д65 из резины размером 360 мм x 170 мм x 8 мм	1000 шт.	1	610	<u>913 667</u> 895 343	<u>913 667</u> 895 343
251-305-0105 (2401-0104-0107)	Подрельсовая прокладка из термоэластопласта ПРП-2,1 для креплений КПП-5	1000 шт.	1	270	<u>257 425</u> 252 196	<u>257 425</u> 252 196
251-305-0106 (2401-0104-0108)	Прокладка подрельсовая под подошву рельсов Р65 из резины размером 165 мм x 148 мм, толщина 7 мм	1000 шт.	1	230	<u>439 899</u> 431 120	<u>439 899</u> 431 120
251-305-0107 (2401-0104-0110)	Плита упорная полимерная, предназначена для крепления рельсов типа Р65 к железобетонным шпалам	1000 шт.	1	260		<u>522 569</u> 512 148
251-305-0108 (2401-0104-0111)	Вкладыш изолирующий полимерный из полиамида типа ВИП	1000 шт.	1	110	<u>205 714</u> 201 607	<u>205 714</u> 201 607
251-305-0109 (2401-0104-0112)	Прокладка под подкладку КД65	1000 шт.	1	620		<u>982 393</u> 962 715
251-305-0200	Прокладка кордонитовая под подошвы рельс	1000 шт.				
251-305-0201 (2401-0104-0201)	МПС-12	1000 шт.	1	220		<u>2 294 985</u> 2 249 788
251-305-0202 (2401-0104-0202)	МПС-13	1000 шт.	1	220		<u>3 729 225</u> 3 655 905
251-305-0300	Прокладка для переводных брусьев	комплект				
251-305-0301 (2401-0104-0301)	Прокладка для переводных брусьев СП717, СП717-01	комплект	1	5,4		<u>2 950</u> 2 887
251-305-0400	Изоляция	комплект				
251-305-0401 (2401-0104-0401)	Изоляция стыковая Р65 в комплекте прокладка боковая составная ПБС-65 4 штуки, прокладка нижняя ПН-65 1 штука, прокладка стыковая ПС-65 1 штука, планка под Болт ППБ-65 4 штуки, втулка В-27 4 штуки	комплект	2	1,572	<u>1 931</u> 1 892	<u>1 931</u> 1 892
251-305-0402 (2401-0104-0402)	Изоляция стыковая Р50 в комплекте прокладка боковая составная 4 штуки, прокладка нижняя 1 штука, прокладка стыковая 1 штука, планка под Болт 4 штуки, втулка 4 штуки	комплект	2	2,2	<u>1 823</u> 1 785	<u>1 823</u> 1 785

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-305-0403 (2401-0104-0403)	Стык изолирующий с металлополимерными накладками МПЭШ-65	комплект	2	65,3	<u>67 525</u> 66 149	<u>67 525</u> 66 149
251-305-0500	Прокладка полимерная ГОСТ 34078-2017	шт.				
251-305-0501 (2401-0104-0501)	ЖБР1 ЦП 538 KZ	шт.	1	0,296	<u>1 100</u> 1 078	<u>1 100</u> 1 078
251-305-0502 (2401-0104-0502)	повышенной упругости ЦП 328 Kz под подкладку КБ	шт.	1	0,546	<u>1 177</u> 1 153	<u>1 177</u> 1 153
251-305-0503 (2401-0104-0503)	ЦП 143 Kz под подошву рельсов типов Р65 и Р75	шт.	1	0,226	<u>863</u> 846	<u>863</u> 846

Группа 251-306. Металлические части стрелочных переводов

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-306-0100	Стрелочный перевод	комплект				
251-306-0101 (2401-0105-0101)	Стрелочный перевод, тип Р65 марка 1/9, проект 2769	комплект	2	15500		<u>15 729 963</u> 15 409 278
251-306-0102 (2401-0105-0102)	Стрелочный перевод, тип Р65 марка 1/11, проект 2768	комплект	2	15300		<u>16 096 096</u> 15 768 391
251-306-0103 (2401-0105-0103)	Перевод стрелочный со сборно-рельсовой облегченной крестовиной (без изоляции), тип Р50 марка 1/9	комплект	2	9328		<u>8 961 389</u> 8 778 301
251-306-0104 (2401-0105-0107)	Перевод стрелочный двойной перекрестный тип Р65 марка 1/9, проект 1580	комплект	2	31391		<u>33 677 288</u> 32 992 132
251-306-0105 (2401-0105-0108)	Перевод стрелочный для горочных путей с контррельсом-протектором тип Р65 марка 1/6, проект 2307	комплект	2	7959		<u>8 842 471</u> 8 662 797
251-306-0106 (2401-0105-0109)	Пересечение глухое тип Р65 марка 2/9, проект 1684	комплект	2	23693		<u>17 948 260</u> 17 577 604
251-306-0107 (2401-0105-0110)	Пересечение глухое тип Р65 марка 2/11, проект 1683	комплект	2	24052		<u>18 526 910</u> 18 144 622
251-306-0108 (2401-0105-0124)	Перевод стрелочный модернизированный тип Р65 марка 1/9 проект 2766	комплект	2	10634		<u>10 322 659</u> 10 111 847

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-306-0109 (2401-0105-0134)	Стрелка сбрасывающая Р65 проект 2884	комплект	2	4000		<u>2 734 369</u> 2 677 592
251-306-0110 (2401-0105-0135)	Стрелка сбрасывающая Р65 проект 2663	комплект	2	4000		<u>2 675 462</u> 2 619 840
251-306-0200	Крестовина	шт.				
251-306-0201 (2401-0105-0201)	Крестовина на мостике с литым сердечником и рельсовыми усовиками типа Р50 марки 1/6, проект 1581 ГОСТ 7370-2015	шт.	2	2903		<u>2 122 994</u> 2 079 071
251-306-0202 (2401-0105-0202)	Крестовина на подкладках с литым сердечником и рельсовыми усовиками типа Р50 марки 1/9, проект 2643 ГОСТ 7370-2015	шт.	2	949		<u>2 357 046</u> 2 310 079
251-306-0203 (2401-0105-0203)	Крестовина с улучшенной конструкцией сопряжения литой и рельсовой частей типа Р65 марки 1/6, проект 2307 ГОСТ 7370-2015	шт.	2	2000		<u>2 122 266</u> 2 079 071
251-306-0204 (2401-0105-0204)	Крестовина на подкладках с ребордами с литым сердечником и рельсовыми усовиками (контррельс не связан вкладышами и болтами с путевым рельсом) типа Р65 марки 1/11, проект 2764 ГОСТ 7370-2015	шт.	2	1576		<u>2 828 808</u> 2 772 095
251-306-0205 (2401-0105-0205)	Крестовина на мостике с литым сердечником и рельсовыми усовиками типа Р65 марки 1/9, проект 2434 ГОСТ 7370-2015	шт.	2	1200		<u>2 458 997</u> 2 409 833
251-306-0206 (2401-0105-0206)	Крестовина на подкладках с литым сердечником и рельсовыми усовиками типа Р50 марки 1/11, проект 2642 ГОСТ 7370-2015	шт.	2	1167		<u>2 292 960</u> 2 247 077
251-306-0300	Ремкомплект	комплект				
251-306-0301 (2401-0105-0601)	Ремкомплект тип Р65 марка 1/9, 1/11, проект 2764	комплект	2	1700	<u>2 306 607</u> 2 260 035	<u>2 423 585</u> 2 374 720
251-306-0302 (2401-0105-0602)	Ремкомплект тип Р65 марка 1/6, проект 2307	комплект	2	1180	<u>2 033 161</u> 1 992 362	<u>2 077 383</u> 2 035 717
251-306-0303 (2401-0105-0603)	Ремкомплект тип Р50 марка 1/11, проект 2642	комплект	2	1272		<u>3 149 874</u> 3 087 106
251-306-0304 (2401-0105-0604)	Ремкомплект тип Р50 марка 1/6, проект 1581	комплект	2	790	<u>2 355 448</u> 2 308 638	<u>2 741 756</u> 2 687 372

Группа 251-307. Прочие материалы для строительства железнодорожного пути

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-307-0100	Противоугон пружинный	т				
251-307-0101 (2401-0107-0102)	Противоугон пружинный П65 из стали марки 60С2А	т	1	1120	<u>568 086</u> 556 197	<u>568 086</u> 556 197
251-307-0200	Башмак	шт.				
251-307-0201 (2401-0107-0302)	Башмак сбрасывающий КСБ-Р50, Р65	шт.	1	72		<u>172 180</u> 168 756
251-307-0300	Скоба	1000 шт.				
251-307-0301 (2401-0107-0704)	Скоба прижимная ЦП 369.103	1000 шт.	1	230	<u>151 173</u> 148 055	<u>151 173</u> 148 055
251-307-0400	Соединитель	1000 шт.				
251-307-0401 (2401-0107-1202)	Соединитель рельсовый стыковой, стальной приварной тип СРС-6	1000 шт.	2	52		<u>274 495</u> 269 072
251-307-0402 (2401-0107-1204)	Соединитель медный приварной фартучный тип РЭСФ-01/50	1000 шт.	2	240		<u>791 584</u> 775 873

Раздел 252. Материалы и изделия для линий электропередач, контактной сети электротранспорта, сооружений связи**Подраздел 252-1. Изоляторы****Группа 252-101. Изолятор опорный штыревой на напряжение до 1 кВ**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-101-0100	Телефонный изолятор опорный штыревой фарфоровый ГОСТ 30531-97					
252-101-0104 (2404-0101-0504)	типа ТФ16	шт.	2	0,35		<u>287</u> 281
252-101-0106 (2404-0101-0506)	типа ТФ20	шт.	2	0,49		<u>335</u> 328
252-101-0107 (2404-0101-0507)	типа ТФ20 (без колпачка)	шт.	2	0,49		<u>335</u> 328
252-101-0115 (2404-0101-0523)	типа ТФ22 (без колпачка)	шт.	2	0,56		<u>335</u> 328
252-101-0200	Изоляторы радиопроводного вещания и связи ГОСТ 30531-97					
252-101-0201 (2404-0101-1401)	типа ПР-1	шт.	2	4,5		<u>338</u> 328
252-101-0202 (2404-0101-1402)	типа ПР-2	шт.	2	4,5		<u>338</u> 328
252-101-0203 (2404-0101-1403)	типа ПР-3	шт.	2	4,5		<u>338</u> 328
252-101-0204 (2404-0101-1404)	типа ПР-5	шт.	2	4,5		<u>338</u> 328

Группа 252-102. Изолятор опорный штыревой на напряжение 1-35 кВ

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-102-0100	Изолятор опорный линейный штыревой стеклянный на напряжение 1-35 кВ ГОСТ 1232-93					
252-102-0101	типа ШС 10	шт.	2	1,9		<u>2 392</u> 2 344
252-102-0102 (2404-0102-0102)	типа ШС 10 (без колпачка)	шт.	2	1,9		<u>2 392</u> 2 344

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-102-0107 (2404-0102-0107)	типа ШС 10-Д	шт.	2	1,9		<u>2 392</u> 2 344
252-102-0108 (2404-0102-0108)	типа ШС 10-Е	шт.	2	2		<u>2 536</u> 2 484
252-102-0123	типа ШС 20-Г	шт.	2	2,2		<u>3 253</u> 3 188
252-102-0200	Изолятор опорный линейный штыревой фарфоровый на напряжение 1-35 кВ ГОСТ 1232-93					
252-102-0205 (2404-0102-0205)	типа ШФ 10-Г	шт.	2	1,9		<u>1 341</u> 1 313
252-102-0206 (2404-0102-0206)	типа ШФ 10-Г (без колпачка)	шт.	2	1,9		<u>1 341</u> 1 313
252-102-0224 (2404-0102-0224)	типа ШФ 20-Г	шт.	2	3,5		<u>1 772</u> 1 734
252-102-0225 (2404-0102-0225)	типа ШФ 20-Г (без колпачка)	шт.	2	3,5		<u>1 915</u> 1 875
252-102-0226 (2404-0102-0226)	типа ШФ 20-Г1 (без колпачка)	шт.	2	3,5		<u>2 537</u> 2 484
252-102-0232 (2404-0102-0232)	типа ШФ 20-ГО	шт.	2	3,4		<u>2 537</u> 2 484
252-102-0235 (2404-0102-0235)	типа ШФ 20-УО	шт.	2	3,27		<u>2 537</u> 2 484
252-102-0243 (2404-0102-0243)	типа ШФ 35-В	шт.	2	8,2		<u>12 438</u> 12 188
252-102-0300	Изолятор штыревой полимерный ГОСТ 30531-97					
252-102-0303 (2404-0102-0303)	типа ТФ-20П (без колпачка)	шт.	2	0,06		<u>239</u> 234
252-102-0400	Изолятор опорный штыревой полимерный					
252-102-0401 (2404-0102-0401)	типа ШП-10	шт.	2	0,7		<u>4 365</u> 4 279
252-102-0404 (2404-0102-0404)	типа ШПК-10А	шт.	2	0,6		<u>9 468</u> 9 282

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-102-0405 (2404-0102-0405)	типа ШП-20	шт.	2	0,9		<u>15 874</u> 15 562
252-102-0500	Изолятор опорный штыревой наружной установки на напряжение свыше 1 КВ ГОСТ 8608-96					
252-102-0515 (2404-0102-0515)	типа ОНШ6-80 УХЛ1	шт.	2	4,1		<u>9 471</u> 9 282
252-102-0531 (2404-0102-0531)	типа ОНШ15-5 УХЛ1	шт.	2	6		<u>17 983</u> 17 626
252-102-0547 (2404-0102-0547)	типа ОНШ20-80 УХЛ1	шт.	2	12,7		<u>32 046</u> 31 407

Группа 252-103. Изолятор опорный на напряжение свыше 1 кВ

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-103-0100	Изолятор фарфоровый армированный для работы в помещении на напряжение свыше 1 кВ ГОСТ 19797-85					
252-103-0103 (2404-0103-0103)	типа И 1,5-40 I УХЛ2	шт.	2	2,7		<u>863</u> 844
252-103-0104 (2404-0103-0104)	типа И1,8- У2 (троллейный)	шт.	2	1,01		<u>1 244</u> 1 219
252-103-0117 (2404-0103-0117)	типа И4-80 УХЛ, Т2	шт.	2	2,2		<u>1 914</u> 1 875
252-103-0118 (2404-0103-0118)	типа И4-80 I УХЛ Т2	шт.	2	1,6		<u>2 105</u> 2 063
252-103-0119 (2404-0103-0119)	типа И4-80 II УХЛ Т2	шт.	2	1,7		<u>2 105</u> 2 063
252-103-0120 (2404-0103-0120)	типа И4-80 III УХЛ Т2	шт.	2	1,6		<u>2 296</u> 2 250
252-103-0122 (2404-0103-0122)	типа И4-80 I УХЛ2	шт.	2	1,6		<u>2 583</u> 2 531
252-103-0123 (2404-0103-0123)	типа И4-80 II УХЛ2	шт.	2	1,6		<u>1 217</u> 1 191

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-103-0142 (2404-0103-0142)	типа И8-80 I УХЛ Т2	шт.	2	2,4		<u>2 861</u> 2 803
252-103-0143 (2404-0103-0143)	типа И8-80 II УХЛ Т2	шт.	2	2,3		<u>3 110</u> 3 047
252-103-0157 (2404-0103-0157)	типа И8-125 УХЛ2	шт.	2	6,45		<u>9 377</u> 9 188
252-103-0158 (2404-0103-0158)	типа И8-125 УХЛ3	шт.	2	5,2		<u>9 185</u> 9 000
252-103-0168 (2404-0103-0168)	типа И10-195 УХЛ Т1	шт.	2	19,4		<u>25 626</u> 25 103
252-103-0171 (2404-0103-0172)	типа И16-80 I УХЛ Т2	шт.	2	4,6		<u>12 424</u> 12 176
252-103-0200	Изолятор опорный фарфоровый армированный для работы в помещении на напряжение свыше 1 кВ ГОСТ 19797-85					
252-103-0201 (2404-0103-0201)	типа 2820	шт.	2	0,7		<u>861</u> 844
252-103-0205 (2404-0103-0205)	типа ИО 1-2,5 У3	шт.	2	0,55		<u>861</u> 844
252-103-0207 (2404-0103-0207)	типа ИОов 1-750 3	шт.	2	2,7		<u>3 110</u> 3 047
252-103-0208 (2404-0103-0208)	типа ИО 3-600 У, Т1	шт.	2	4,3		<u>6 697</u> 6 563
252-103-0213 (2404-0103-0213)	типа ИО-6-3,75 I У3	шт.	2	1,3		<u>862</u> 844
252-103-0214 (2404-0103-0214)	типа ИО-6-3,75 II У3	шт.	2	1,3		<u>1 149</u> 1 125
252-103-0219 (2404-0103-0220)	типа ИО-10-3,75 I У3	шт.	2	1,5		<u>1 723</u> 1 688
252-103-0220 (2404-0103-0221)	типа ИО-10-3,75 II У3	шт.	2	1,5		<u>1 914</u> 1 875
252-103-0222 (2404-0103-0223)	типа ИО-10-4 УХЛ 3	шт.	2	1,22		<u>2 200</u> 2 156
252-103-0223 (2404-0103-0224)	типа ИО-10-20 У3	шт.	2	5,6		<u>11 040</u> 10 819

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-103-0228 (2404-0103-0229)	типа ИО-20-3,75 УЗ	шт.	2	4,9		<u>9 471</u> 9 282
252-103-0231 (2404-0103-0232)	типа ИО-30-150 У1	шт.	2	1,3		<u>4 687</u> 4 594
252-103-0234 (2404-0103-0235)	типа ИО-35-3,75 УЗ	шт.	2	7,7		<u>11 960</u> 11 719
252-103-0235 (2404-0103-0236)	типа ИО-35-7,5 УЗ	шт.	2	10,3		<u>16 648</u> 16 313
252-103-0300	Изолятор опорный фарфоровый армированный ребристый для работы в помещении на напряжение свыше 1 кВ ГОСТ 19797-85					
252-103-0301 (2404-0103-0301)	типа ИОР 1-2,5 УЗ	шт.	2	0,43		<u>1 435</u> 1 406
252-103-0303 (2404-0103-0303)	типа ИОР 6-2,5 УЗ	шт.	2	0,65		<u>1 578</u> 1 547
252-103-0305 (2404-0103-0306)	типа ИОР 6-3,75 УЗ	шт.	2	1,1		<u>1 579</u> 1 547
252-103-0308 (2404-0103-0309)	типа ИОР 10-3,75 II	шт.	2	1,5		<u>1 914</u> 1 875
252-103-0309 (2404-0103-0310)	типа ИОР 10-7,5 I	шт.	2	2,4		<u>1 915</u> 1 875
252-103-0310 (2404-0103-0311)	типа ИОР 10-7,5 II	шт.	2	2,4		<u>2 201</u> 2 156
252-103-0311 (2404-0103-0312)	типа ИОР 10-3,75 УХЛ, T2	шт.	2	1,6		<u>1 914</u> 1 875
252-103-0315 (2404-0103-0316)	типа ИОР 10-7,5 III УХЛ, 2	шт.	2	2,35		<u>2 345</u> 2 297
252-103-0316 (2404-0103-0317)	типа ИОР 10-20 УХЛ, 2	шт.	2	5,5		<u>3 830</u> 3 750
252-103-0324 (2404-0103-0326)	типа ИОР 20-30 УХЛ, T2	шт.	2	15,9		<u>16 365</u> 16 032
252-103-0400	Изолятор опорный ребристый полимерный					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-103-0401 (2404-0103-0501)	типа ИОРП-10-00	шт.	2	0,32		<u>1 722</u> 1 688
252-103-0402 (2404-0103-0502)	типа ИОРП-10-00А	шт.	2	0,34		<u>1 722</u> 1 688
252-103-0403 (2404-0103-0503)	типа ИОРП 10-00АС	шт.	2	0,33		<u>1 722</u> 1 688
252-103-0404 (2404-0103-0504)	типа ИОРП 10-00С	шт.	2	0,33		<u>1 722</u> 1 688
252-103-0405 (2404-0103-0505)	типа ИОРП-10-01	шт.	2	0,32		<u>1 722</u> 1 688
252-103-0406 (2404-0103-0506)	типа ИОРП-10-01А	шт.	2	0,33		<u>1 722</u> 1 688
252-103-0407 (2404-0103-0507)	типа ИОРП 10-01АС	шт.	2	0,33		<u>1 722</u> 1 688
252-103-0408 (2404-0103-0508)	типа ИОРП 10-01С	шт.	2	0,33		<u>1 722</u> 1 688
252-103-0409 (2404-0103-0509)	типа ИОРП-10-02	шт.	2	0,33		<u>1 722</u> 1 688
252-103-0410 (2404-0103-0510)	типа ИОРП 10-02А	шт.	2	0,33		<u>1 722</u> 1 688
252-103-0411 (2404-0103-0511)	типа ИОРП 10-02АС	шт.	2	0,33		<u>1 769</u> 1 734
252-103-0412 (2404-0103-0512)	типа ИОРП 10-02С	шт.	2	0,33		<u>1 769</u> 1 734
252-103-0413 (2404-0103-0513)	типа ИОРП-10-03	шт.	2	0,33		<u>1 769</u> 1 734
252-103-0414 (2404-0103-0514)	типа ИОРП 10-03А	шт.	2	0,33		<u>1 769</u> 1 734
252-103-0415 (2404-0103-0515)	типа ИОРП 10-03АС	шт.	2	0,33		<u>1 769</u> 1 734
252-103-0416 (2404-0103-0516)	типа ИОРП 10-03С	шт.	2	0,33		<u>1 769</u> 1 734
252-103-0417 (2404-0103-0517)	типа ИОРП-10-04	шт.	2	0,33		<u>1 913</u> 1 875

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-103-0418 (2404-0103-0518)	типа ИОРП 10-04А	шт.	2	0,33		<u>1 913</u> 1 875
252-103-0419 (2404-0103-0519)	типа ИОРП 10-04АС	шт.	2	0,33		<u>1 913</u> 1 875
252-103-0420 (2404-0103-0520)	типа ИОРП 10-04С	шт.	2	0,33		<u>1 913</u> 1 875
252-103-0421 (2404-0103-0521)	типа ИОРП-10-05	шт.	2	0,33		<u>1 913</u> 1 875
252-103-0422 (2404-0103-0522)	типа ИОРП 10-05А	шт.	2	0,33		<u>1 913</u> 1 875
252-103-0423 (2404-0103-0523)	типа ИОРП 10-05АС	шт.	2	0,33		<u>1 913</u> 1 875
252-103-0424 (2404-0103-0524)	типа ИОРП 10-05С	шт.	2	0,33		<u>1 913</u> 1 875
252-103-0425 (2404-0103-0525)	типа ИОРП-10-06	шт.	2	0,33		<u>1 913</u> 1 875
252-103-0426 (2404-0103-0526)	типа ИОРП-10-06А	шт.	2	0,33		<u>1 913</u> 1 875
252-103-0427 (2404-0103-0527)	типа ИОРП 10-06АС	шт.	2	0,33		<u>1 913</u> 1 875
252-103-0428 (2404-0103-0528)	типа ИОРП 10-06С	шт.	2	0,33		<u>1 913</u> 1 875
252-103-0429 (2404-0103-0529)	типа ИОРП-10-07	шт.	2	0,33		<u>1 913</u> 1 875
252-103-0430 (2404-0103-0530)	типа ИОРП-10-07С	шт.	2	0,33		<u>1 913</u> 1 875
252-103-0431 (2404-0103-0531)	типа ИОРП-10-07/1	шт.	2	0,33		<u>1 913</u> 1 875
252-103-0432 (2404-0103-0532)	типа ИОРП 10-07/1С	шт.	2	0,33		<u>1 913</u> 1 875
252-103-0433 (2404-0103-0533)	типа ИОРП-10-08	шт.	2	0,33		<u>1 913</u> 1 875
252-103-0434 (2404-0103-0534)	типа ИОРП-10-08А	шт.	2	0,33		<u>1 913</u> 1 875

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-103-0435 (2404-0103-0535)	типа ИОРП 10-08АС	шт.	2	0,33		<u>1 913</u> 1 875
252-103-0436 (2404-0103-0536)	типа ИОРП 10-08С	шт.	2	0,33		<u>1 913</u> 1 875
252-103-0437 (2404-0103-0537)	типа ИОРП-10-09	шт.	2	0,33		<u>1 913</u> 1 875
252-103-0438 (2404-0103-0538)	типа ИОРП-10-09А	шт.	2	0,33		<u>1 913</u> 1 875
252-103-0439 (2404-0103-0539)	типа ИОРП-10-09АС	шт.	2	0,33		<u>1 913</u> 1 875
252-103-0440 (2404-0103-0540)	типа ИОРП-10-09С	шт.	2	0,33		<u>1 913</u> 1 875
252-103-0441 (2404-0103-0541)	типа ИОРП 10-10	шт.	2	0,33		<u>1 913</u> 1 875
252-103-0442 (2404-0103-0542)	типа ИОРП-10-10А	шт.	2	0,33		<u>1 913</u> 1 875
252-103-0443 (2404-0103-0543)	типа ИОРП 10-10АС	шт.	2	0,33		<u>1 913</u> 1 875
252-103-0444 (2404-0103-0544)	типа ИОРП 10-10С	шт.	2	0,33		<u>1 913</u> 1 875

Группа 252-104. Изолятор опорный стержневой на напряжение свыше 1 кВ

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-104-0100	Изолятор опорный линейный фарфоровый на напряжение свыше 1 кВ ГОСТ 5862-79					
252-104-0101 (2404-0104-0101)	типа ОЛФ-10-А2	шт.	2	6		<u>12 915</u> 12 657
252-104-0102 (2404-0104-0102)	типа ОЛФ-10-Б2	шт.	2	6		<u>12 915</u> 12 657
252-104-0103 (2404-0104-0103)	типа ОЛФ-35-А2	шт.	2	15		<u>32 526</u> 31 876

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-104-0200	Изолятор опорный стержневой фарфоровый на напряжение свыше 1 кВ ГОСТ 25073-81, типа С					
252-104-0202 (2404-0104-0302)	4-80-II УХЛ, Т	шт.	2	2,3		<u>3 636</u> 3 563
252-104-0203 (2404-0104-0303)	4-80-II УХЛ1	шт.	2	2,3		<u>3 636</u> 3 563
252-104-0204 (2404-0104-0304)	4-80-II М УХЛ, 1	шт.	2	3,23		<u>3 636</u> 3 563
252-104-0207 (2404-0104-0307)	4-195-I УХЛ	шт.	2	9,8		<u>22 959</u> 22 501
252-104-0209 (2404-0104-0309)	4-195-II УХЛ, Т	шт.	2	9,5		<u>24 393</u> 23 907
252-104-0210 (2404-0104-0310)	4-950-II УХЛ1	шт.	2	9,5		<u>37 781</u> 37 033
252-104-0300	Изолятор опорный стержневой фарфоровый на напряжение свыше 1 кВ ГОСТ 25073-81, типа ИОС					
252-104-0302 (2404-0104-0402)	10-8 УХЛ1	шт.	2	11,5		<u>23 916</u> 23 438
252-104-0304 (2404-0104-0404)	10-500 УХЛ, Т1	шт.	2	4,3		<u>18 651</u> 18 282
252-104-0305 (2404-0104-0405)	10-2000-01 УХЛ, Т1	шт.	2	22		<u>61 220</u> 60 002
252-104-0307 (2404-0104-0407)	10-2000 М УХЛ, 1	шт.	2	22		<u>35 878</u> 35 157
252-104-0312 (2404-0104-0412)	20-2000 УХЛ, 1	шт.	2	23		<u>33 010</u> 32 345
252-104-0315 (2404-0104-0415)	35-500-01 УХЛ, 1	шт.	2	16		<u>38 073</u> 37 314
252-104-0321 (2404-0104-0421)	35-1000 УХЛ, 1	шт.	2	42		<u>78 736</u> 77 159
252-104-0324 (2404-0104-0424)	35-2000 УХЛ, 1	шт.	2	48		<u>81 801</u> 80 159
252-104-0328 (2404-0104-0428)	110-400 УХЛ, 1	шт.	2	63,5		<u>110 980</u> 108 754

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-104-0330 (2404-0104-0430)	110-400 М УХЛ, 1	шт.	2	71,1		<u>126 287</u> 123 754
252-104-0332 (2404-0104-0432)	110-400 М-01 УХЛ1	шт.	2	55,7		<u>129 143</u> 126 567
252-104-0336 (2404-0104-0436)	110-600 УХЛ, 1	шт.	2	67		<u>135 081</u> 132 380
252-104-0338 (2404-0104-0438)	110-600 М УХЛ, 1	шт.	2	82		<u>142 552</u> 139 692
252-104-0340 (2404-0104-0440)	110-600 М-01 УХЛ1	шт.	2	62,1		<u>144 640</u> 141 755
252-104-0346 (2404-0104-0446)	110-1250 М УХЛ1	шт.	2	92		<u>189 418</u> 185 631
252-104-0353 (2404-0104-0453)	110-2000 М УХЛ1	шт.	2	91		<u>224 800</u> 220 320
252-104-0354 (2404-0104-0454)	110-2000 М-01 УХЛ1	шт.	2	96,7		<u>234 367</u> 229 695
252-104-0400	Изолятор опорный стержневой полимерный на напряжение свыше 1 кВ					
252-104-0407 (2404-0104-0507)	типа ОСК 8-35-Б01-2 УХЛ1	шт.	2	8,5		<u>32 042</u> 31 407
252-104-0408 (2404-0104-0508)	типа ОСК 8-35-Б02-2 УХЛ1	шт.	2	8		<u>32 042</u> 31 407
252-104-0409 (2404-0104-0509)	типа ОСК 8-35-Б03-2 УХЛ1	шт.	2	6,5		<u>32 041</u> 31 407
252-104-0410 (2404-0104-0510)	типа ОСК 8-35-В03-2 УХЛ1	шт.	2	6,5		<u>32 041</u> 31 407
252-104-0413 (2404-0104-0513)	типа ОСК 10-35-А01-3 УХЛ1	шт.	2	23,5		<u>78 912</u> 77 346
252-104-0415 (2404-0104-0515)	типа ОСК 10-35-Г04-3 УХЛ1	шт.	2	23		<u>78 912</u> 77 346
252-104-0416 (2404-0104-0516)	типа ОСК 10-35-Е06-3 УХЛ1	шт.	2	10,5		<u>78 902</u> 77 346
252-104-0419 (2404-0104-0520)	типа ОСК 10-110-А02-1 УХЛ1	шт.	2	24		<u>111 904</u> 109 691

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-104-0420 (2404-0104-0521)	типа ОСК 10-110-А02-2 УХЛ1	шт.	2	24		<u>111 904</u> 109 691
252-104-0421 (2404-0104-0522)	типа ОСК 10-110-Б02-1 УХЛ1	шт.	2	24		<u>111 904</u> 109 691
252-104-0422 (2404-0104-0523)	типа ОСК 10-110-Б02-2 УХЛ1	шт.	2	24,5		<u>111 905</u> 109 691
252-104-0424 (2404-0104-0525)	типа ОСК 10-110-Б03-2 УХЛ1	шт.	2	28		<u>111 908</u> 109 691
252-104-0427 (2404-0104-0528)	типа ОСК 10-110-Б05-2 УХЛ1	шт.	2	28,3		<u>111 908</u> 109 691
252-104-0428 (2404-0104-0529)	типа ОСК 10-110-В05-2 УХЛ1	шт.	2	28,3		<u>111 908</u> 109 691
252-104-0436 (2404-0104-0537)	типа ОСК 20-35-А01-3 УХЛ1	шт.	2	10,5		<u>65 896</u> 64 596
252-104-0500	Изолятор опорный трубчатый полимерный на напряжение свыше 1 кВ					
252-104-0505 (2404-0104-0605)	типа ОТК 20-35-Г05-1 УХЛ1	шт.	2	24		<u>111 509</u> 109 297
252-104-0506 (2404-0104-0606)	типа ОТК 20-35-Д02-1 УХЛ1	шт.	2	24		<u>111 509</u> 109 297
252-104-0507 (2404-0104-0607)	типа ОТК 20-35-Д02-2 УХЛ1	шт.	2	25,5		<u>111 510</u> 109 297

Группа 252-105. Изолятор проходной на напряжение свыше 1 кВ

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-105-0100	Изолятор проходной фарфоровый с токопроводом для работы в помещении на напряжение свыше 1 кВ ГОСТ 20454-85					
252-105-0104 (2404-0105-0104)	типа ИП-10/630-7,5 УХЛ2	шт.	2	7		<u>7 656</u> 7 500
252-105-0106 (2404-0105-0106)	типа ИП-10/1000-7,5 УЗ ГОСТ	шт.	2	7		<u>32 519</u> 31 876

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-105-0107 (2404-0105-0107)	типа ИП-10/1000-7,5 УХЛ2	шт.	2	8		<u>32 520</u> 31 876
252-105-0113 (2404-0105-0113)	типа ИП-10/1600-7,5 УХЛ 2	шт.	2	9		<u>50 690</u> 49 689
252-105-0200	Изолятор проходной фарфоровый с токопроводом для наружно-внутренних установок на напряжение свыше 1 кВ ГОСТ 20454-85					
252-105-0202 (2404-0105-0203)	типа ИП-10/630-7,5 УХЛ2 (б/ш)ГОСТ 20454-85	шт.	2	6,3		<u>6 699</u> 6 563
252-105-0207 (2404-0105-0209)	типа ИП-10/1000-7,5 УХЛ2 (б/ш)	шт.	2	8		<u>29 173</u> 28 595
252-105-0212 (2404-0105-0214)	типа ИП-10/1600-12,5 УХЛ1	шт.	2	16		<u>56 434</u> 55 314
252-105-0216 (2404-0105-0218)	типа ИП-10/2000-12,5 УХЛ1	шт.	2	16,6		<u>66 953</u> 65 627
252-105-0218 (2404-0105-0220)	типа ИП-10/3150-12,5 УХЛ1	шт.	2	19,2		<u>81 300</u> 79 690
252-105-0226 (2404-0105-0228)	типа ИП-35/400-7,5 УХЛ1	шт.	2	26		<u>94 215</u> 92 347
252-105-0232 (2404-0105-0234)	типа ИП-35/630-7,5 УХЛ1	шт.	2	27		<u>116 688</u> 114 379
252-105-0239 (2404-0105-0241)	типа ИП-35/1000-7,5 УХЛ, 1	шт.	2	43		<u>141 565</u> 138 755
252-105-0240 (2404-0105-0242)	типа ИП-35/1000-7,5 УХЛ 2	шт.	2	31		<u>145 380</u> 142 505
252-105-0244 (2404-0105-0246)	типа ИП-35/1600-7,5 УХЛ, 1	шт.	2	43		<u>212 329</u> 208 132
252-105-0245 (2404-0105-0247)	типа ИП-35/1600-7,5 УХЛ 2	шт.	2	32		<u>215 189</u> 210 945
252-105-0300	Изолятор проходной фарфоровый без токопровода для внутренних установок на напряжение свыше 1 кВ ГОСТ 20454-85					
252-105-0302 (2404-0105-0302)	типа ИП-10/1000-30Т2	шт.	2	49		<u>154 957</u> 151 880

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-105-0308 (2404-0105-0308)	типа ИП-10/3150-30Т2	шт.	2	49		<u>188 045</u> 184 319
252-105-0311 (2404-0105-0311)	типа ИП-10/5000-42,5УХЛ1	шт.	2	80		<u>243 056</u> 238 227
252-105-0313 (2404-0105-0313)	типа ИП-10/5000-42,5УХЛ2	шт.	2	68		<u>250 601</u> 245 633
252-105-0314 (2404-0105-0314)	типа ИП-10/6300-42,5УХЛ1	шт.	2	79		<u>297 946</u> 292 041
252-105-0316 (2404-0105-0316)	типа ИП-10/6300-42,5УХЛ2	шт.	2	66		<u>306 159</u> 300 104
252-105-0319 (2404-0105-0319)	типа ИП-10/10000-42,5УХЛ2	шт.	2	63		<u>315 624</u> 309 386
252-105-0400	Изолятор проходной фарфоровый усиленный с токопроводом для наружно-внутренних установок на напряжение свыше 1 кВ ГОСТ 20454-85					
252-105-0401 (2404-0105-0401)	типа ИПУ-10/630-7,5 УХЛ1	шт.	2	10		<u>8 136</u> 7 969
252-105-0402 (2404-0105-0402)	типа ИПУ-10/630-7,5М (ов. фланец) УХЛ1	шт.	2	10,3		<u>8 137</u> 7 969
252-105-0404 (2404-0105-0404)	типа ИПУ-10/630-7,5 I УХЛ1	шт.	2	7		<u>8 134</u> 7 969
252-105-0409 (2404-0105-0409)	типа ИПУ-10/1000-7,5 УХЛ1	шт.	2	10		<u>9 475</u> 9 282
252-105-0415 (2404-0105-0415)	типа ИПУ-10/2000-12,5 УХЛ1	шт.	2	18		<u>16 749</u> 16 407
252-105-0417 (2404-0105-0417)	типа ИПУ-10/3150-12,5 УХЛ1	шт.	2	20		<u>23 445</u> 22 970
252-105-0500	Изолятор проходной фарфоровый для трансформаторных вводов на напряжение свыше 1 кВ ГОСТ 20454-85					
252-105-0501 (2404-0105-0501)	типа ИПТ-0,5/100.01	шт.	2	0,07		<u>574</u> 563
252-105-0503 (2404-0105-0503)	типа ИПТ-1/250.01	шт.	2	0,19		<u>765</u> 750

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-105-0504 (2404-0105-0504)	типа ИПТ-1/250.I 01	шт.	2	0,19		<u>765</u> 750
252-105-0505 (2404-0105-0505)	типа ИПТ-1/400.01	шт.	2	0,42		<u>1 052</u> 1 031
252-105-0506 (2404-0105-0506)	типа ИПТ-1/630.01	шт.	2	0,41		<u>1 244</u> 1 219
252-105-0507 (2404-0105-0507)	типа ИПТ-1/1000.01	шт.	2	0,7		<u>1 531</u> 1 500
252-105-0508 (2404-0105-0508)	типа ИПТ-1/1600.01	шт.	2	1,1		<u>2 105</u> 2 063
252-105-0509 (2404-0105-0509)	типа ИПТ-1/2000.01	шт.	2	1,1		<u>2 487</u> 2 438
252-105-0510 (2404-0105-0510)	типа ИПТ-1/3150.01	шт.	2	1,63		<u>3 941</u> 3 863
252-105-0511 (2404-0105-0512)	типа ИПТШ-0,5/100.01	шт.	2	0,02		<u>702</u> 688
252-105-0512 (2404-0105-0513)	типа ИПТВ-0,5/100.01	шт.	2	0,02		<u>574</u> 563
252-105-0514 (2404-0105-0515)	типа ИПТВ-1/250 01	шт.	2	0,22		<u>574</u> 563
252-105-0516 (2404-0105-0517)	типа ИПТВ-1/400.01	шт.	2	0,3		<u>909</u> 891
252-105-0517 (2404-0105-0518)	типа ИПТВ-1/630.01	шт.	2	0,42		<u>1 052</u> 1 031
252-105-0518 (2404-0105-0519)	типа ИПТВ-1/1000.01	шт.	2	0,45		<u>1 004</u> 984
252-105-0519 (2404-0105-0520)	типа ИПТВ-1/1600.01	шт.	2	0,51		<u>861</u> 844
252-105-0520 (2404-0105-0521)	типа ИПТВ-1/2000.01	шт.	2	0,51		<u>861</u> 844
252-105-0521 (2404-0105-0522)	типа ИПТВ-1/3150.01	шт.	2	0,76		<u>957</u> 938
252-105-0600	Изолятор проходной фарфоровый для трансформаторных вводов на напряжение свыше 3 кВ ГОСТ 20454-85					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-105-0601 (2404-0105-0601)	типа ИПТ-3/250.01	шт.	2	0,3		<u>1 435</u> 1 406
252-105-0602 (2404-0105-0602)	типа ИПТВ-3/250.01	шт.	2	0,24		<u>1 722</u> 1 688
252-105-0604 (2404-0105-0604)	типа ИПТ-3/5000 Б 01	шт.	2	8,1		<u>9 378</u> 9 188
252-105-0605 (2404-0105-0605)	типа ИПТ-3/8000.Б01	шт.	2	7,9		<u>12 629</u> 12 375
252-105-0606 (2404-0105-0606)	типа ИПТ-3/12500.01	шт.	2	10		<u>17 699</u> 17 344
252-105-0700	Изолятор проходной фарфоровый для трансформаторных вводов на напряжение свыше 6 кВ ГОСТ 20454-85					
252-105-0701 (2404-0105-0701)	типа ИПТ-6/250.А 01	шт.	2	2,2		<u>2 584</u> 2 531
252-105-0702 (2404-0105-0702)	типа ИПТ-6/250.Б 01	шт.	2	3,9		<u>2 872</u> 2 813
252-105-0703 (2404-0105-0703)	типа ИПТ-10/250.А 01	шт.	2	2,2		<u>2 249</u> 2 203
252-105-0704 (2404-0105-0704)	типа ИПТ-10/250.Б 01	шт.	2	3,9		<u>4 498</u> 4 406
252-105-0705 (2404-0105-0705)	типа ИПТ-10/400.А 01	шт.	2	3,5		<u>8 227</u> 8 063
252-105-0706 (2404-0105-0706)	типа ИПТ-10/400.Б 01	шт.	2	4,5		<u>13 487</u> 13 219
252-105-0707 (2404-0105-0707)	типа ИПТ-10/630.А 01	шт.	2	3,5		<u>8 514</u> 8 344
252-105-0709 (2404-0105-0709)	типа ИПТ-10/1000.А 01	шт.	2	5,5		<u>22 573</u> 22 126
252-105-0710 (2404-0105-0710)	типа ИПТ-10/1000.Б 01	шт.	2	6		<u>26 781</u> 26 251
252-105-0711 (2404-0105-0711)	типа ИПТ-10/3150.А 01	шт.	2	7		<u>30 129</u> 29 532
252-105-0712 (2404-0105-0712)	типа ИПТ-10/3150.Б 01	шт.	2	9		<u>37 302</u> 36 564

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-105-0713 (2404-0105-0713)	типа ИПТ-10/8000 У1	шт.	2	33		<u>91 830</u> 90 003
252-105-0714 (2404-0105-0714)	типа ИПТ-20/250.А 01	шт.	2	5,5		<u>12 908</u> 12 649
252-105-0715 (2404-0105-0715)	типа ИПТ-20/5000.А 01	шт.	2	16		<u>83 236</u> 81 587
252-105-0716 (2404-0105-0716)	типа ИПТ-35/400.А 01	шт.	2	14,7		<u>79 986</u> 78 402
252-105-0717 (2404-0105-0717)	типа ИПТ-35/400.Б 01	шт.	2	19,8		<u>79 991</u> 78 402
252-105-0718 (2404-0105-0718)	типа ИПТ-35/630.А 01	шт.	2	14,9		<u>85 648</u> 83 953
252-105-0719 (2404-0105-0719)	типа ИПТ-35/630.Б 01	шт.	2	19,7		<u>85 653</u> 83 953
252-105-0720 (2404-0105-0720)	типа ИПТ-35/1000.А 01	шт.	2	14,5		<u>89 050</u> 87 289
252-105-0721 (2404-0105-0721)	типа ИПТ-35/1000.Б 01	шт.	2	19,6		<u>93 148</u> 91 301
252-105-0722 (2404-0105-0722)	типа ИПТ-35/3150.А 01	шт.	2	18,5		<u>98 495</u> 96 544
252-105-0723 (2404-0105-0723)	типа ИПТ-35/3150.Б 01	шт.	2	25,3		<u>104 028</u> 101 961

Группа 252-106. Изолятор подвесной тарельчатый, стержневой на напряжение свыше 1 кВ

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-106-0100	Изолятор линейный подвесной тарельчатый стеклянный					
252-106-0106 (2404-0106-0106)	типа ПС70Е 212W	шт.	2	3,4		<u>3 732</u> 3 656
252-106-0107 (2404-0106-0107)	типа ПС70Е 212V	шт.	2	3,6		<u>3 732</u> 3 656

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-106-0111 (2404-0106-0111)	типа ПСД70Е 212W	шт.	2	4,6		<u>5 503</u> 5 391
252-106-0112 (2404-0106-0112)	типа ПСД70Е 212V	шт.	2	4,6		<u>5 503</u> 5 391
252-106-0116 (2404-0106-0117)	типа ПС120Б 212W	шт.	2	3,9		<u>4 593</u> 4 500
252-106-0117 (2404-0106-0118)	типа ПС120Б 112W	шт.	2	3,9		<u>4 593</u> 4 500
252-106-0119 (2404-0106-0120)	типа ПСВ120Б 112W	шт.	2	5,6		<u>6 316</u> 6 188
252-106-0120 (2404-0106-0121)	типа ПСВ120Б 112V	шт.	2	5,66		<u>6 316</u> 6 188
252-106-0126 (2404-0106-0127)	типа ПС160Д 112W	шт.	2	6		<u>8 516</u> 8 344
252-106-0127 (2404-0106-0128)	типа ПС160Д 112V	шт.	2	6,13		<u>8 516</u> 8 344
252-106-0128 (2404-0106-0129)	типа ПС160Д 212W	шт.	2	6		<u>8 516</u> 8 344
252-106-0129 (2404-0106-0130)	типа ПС160Д 212V	шт.	2	6		<u>8 516</u> 8 344
252-106-0130 (2404-0106-0131)	типа ПСВ160А 112V	шт.	2	8,28		<u>11 482</u> 11 250
252-106-0131 (2404-0106-0132)	типа ПСВ160А 212V	шт.	2	8,28		<u>11 482</u> 11 250
252-106-0135 (2404-0106-0136)	типа ПС210В 212W	шт.	2	7,1		<u>11 481</u> 11 250
252-106-0136 (2404-0106-0137)	типа ПС210В 212V	шт.	2	7,32		<u>11 481</u> 11 250
252-106-0137 (2404-0106-0138)	типа ПСВ210А 212V	шт.	2	9,45		<u>15 786</u> 15 469
252-106-0141 (2404-0106-0142)	типа ПС300В 112V	шт.	2	10		<u>25 828</u> 25 313
252-106-0144 (2404-0106-0145)	типа ПС400В 112V	шт.	2	15		<u>43 978</u> 43 099

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-106-0147 (2404-0106-0148)	типа SH193	шт.	2	44		<u>26 811</u> 26 251
252-106-0148 (2404-0106-0149)	типа U120AD 212V	шт.	2	5,2		<u>10 531</u> 10 319
252-106-0149 (2404-0106-0150)	типа U160AD 212V	шт.	2	7,43		<u>16 266</u> 15 938
252-106-0150 (2404-0106-0151)	типа U210AD 212V	шт.	2	8,28		<u>17 823</u> 17 464
252-106-0200	Изолятор подвесной стержневой полимерный на напряжение свыше 6 кВ ГОСТ 28856-90					
252-106-0201 (2404-0106-0301)	типа ЛК 70/10-АII	шт.	2	1,4		<u>5 261</u> 5 156
252-106-0202 (2404-0106-0302)	типа ЛК 70/10-АIV	шт.	2	1,5		<u>5 261</u> 5 156
252-106-0203 (2404-0106-0303)	типа ЛК 70/20-АII	шт.	2	1,7		<u>5 548</u> 5 438
252-106-0204 (2404-0106-0304)	типа ЛК 70/20-АIV	шт.	2	1,8		<u>5 548</u> 5 438
252-106-0205 (2404-0106-0305)	типа ЛК 70/35-АIII	шт.	2	1,9		<u>5 739</u> 5 625
252-106-0206 (2404-0106-0306)	типа ЛК 70/35-АIV	шт.	2	1,9		<u>5 739</u> 5 625
252-106-0207 (2404-0106-0307)	типа ЛК 70/110-АII	шт.	2	3,3		<u>11 478</u> 11 250
252-106-0208 (2404-0106-0308)	типа ЛК 70/110-АIII	шт.	2	4,7		<u>11 479</u> 11 250
252-106-0209 (2404-0106-0309)	типа ЛК 70/110-АIV	шт.	2	4,7		<u>11 479</u> 11 250
252-106-0210 (2404-0106-0312)	типа ЛК 70/150-АII	шт.	2	4,9		<u>17 217</u> 16 876
252-106-0211 (2404-0106-0313)	типа ЛК 70/150-АIII	шт.	2	4,9		<u>17 217</u> 16 876
252-106-0212 (2404-0106-0314)	типа ЛК 70/220-АII	шт.	2	9		<u>28 218</u> 27 657

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-106-0213 (2404-0106-0315)	типа ЛК 70/220-AIV	шт.	2	9		<u>28 218</u> 27 657
252-106-0214 (2404-0106-0316)	типа ЛК 70/330-AII	шт.	2	15		<u>42 567</u> 41 720
252-106-0216 (2404-0106-0321)	типа ЛК 120/110-AII	шт.	2	4,9		<u>11 957</u> 11 719
252-106-0217 (2404-0106-0322)	типа ЛК 120/110-AIV	шт.	2	4,9		<u>11 957</u> 11 719
252-106-0218 (2404-0106-0323)	типа ЛК 120/150-AII	шт.	2	5,1		<u>18 078</u> 17 719
252-106-0219 (2404-0106-0324)	типа ЛК 120/150-AIII	шт.	2	5,1		<u>18 078</u> 17 719
252-106-0220 (2404-0106-0325)	типа ЛК 120/220-AII	шт.	2	9,2		<u>31 756</u> 31 126
252-106-0221 (2404-0106-0326)	типа ЛК 120/220-AIV	шт.	2	9,2		<u>31 756</u> 31 126
252-106-0222 (2404-0106-0327)	типа ЛК 120/330-AII	шт.	2	23		<u>46 398</u> 45 470
252-106-0224 (2404-0106-0329)	типа ЛК 120/500-AII	шт.	2	26		<u>62 371</u> 61 127
252-106-0226 (2404-0106-0331)	типа ЛК 160/150-AIII	шт.	2	18		<u>26 599</u> 26 063
252-106-0227 (2404-0106-0332)	типа ЛК 160/220-AII	шт.	2	18		<u>34 632</u> 33 939
252-106-0229 (2404-0106-0334)	типа ЛК 160/330-AII	шт.	2	23		<u>48 980</u> 48 002
252-106-0231 (2404-0106-0336)	типа ЛК 160/500-AII	шт.	2	26		<u>66 483</u> 65 158

Группа 252-107. Изолятор для контактной сети железных дорог на напряжение свыше 1 кВ

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-107-0100	Изолятор полимерный для контактной сети железных дорог на напряжение свыше 1 кВ СТ РК ГОСТ Р 51204-2004					
252-107-0102 (2404-0107-0102)	типа ФСПК 30-10/0,39	шт.	2	1,5		<u>12 911</u> 12 657
252-107-0103 (2404-0107-0103)	типа ФСПК 70-3/0,6	шт.	2	3		<u>18 650</u> 18 282
252-107-0104 (2404-0107-0104)	типа ФСПК 70-25/0,95	шт.	2	3,7		<u>21 519</u> 21 094
252-107-0105 (2404-0107-0105)	типа ФСПК 70-25/1,1	шт.	2	3,9		<u>23 432</u> 22 970
252-107-0106 (2404-0107-0106)	типа ФСПК 70-25/1,5	шт.	2	4,5		<u>28 214</u> 27 657
252-107-0107 (2404-0107-0107)	типа ФСПК 120-3/0,6	шт.	2	4,9		<u>30 127</u> 29 532
252-107-0108 (2404-0107-0108)	типа ФСПК 120-25/0,95	шт.	2	6,5		<u>10 496</u> 10 284
252-107-0109 (2404-0107-0109)	типа ФСПК 120-25/1,1	шт.	2	7,1		<u>11 003</u> 10 780
252-107-0110 (2404-0107-0110)	типа ФСПК 120-25/1,5	шт.	2	8,9		<u>12 248</u> 11 999
252-107-0111 (2404-0107-0111)	типа ПСПК 70-3/0,6	шт.	2	1,6		<u>12 433</u> 12 188
252-107-0114 (2404-0107-0114)	типа ПСПК 120-3/0,6	шт.	2	1,6		<u>17 214</u> 16 876
252-107-0115 (2404-0107-0115)	типа ПСПК 70-25/0,95	шт.	2	2		<u>5 700</u> 5 587
252-107-0118 (2404-0107-0118)	типа ПСПК 70-25/1,1	шт.	2	2		<u>5 834</u> 5 718
252-107-0122 (2404-0107-0122)	типа ПСПК 120-25/0,95	шт.	2	2		<u>6 217</u> 6 094
252-107-0123 (2404-0107-0123)	типа ПСПК 120-25/1,1	шт.	2	2		<u>6 408</u> 6 281
252-107-0125 (2404-0107-0125)	типа ПСПК 120-25/1,5	шт.	2	2		<u>6 858</u> 6 721

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-107-0128 (2404-0107-0128)	типа НСПКр 70-3/0,6	шт.	2	1,7		<u>13 867</u> 13 594
252-107-0129 (2404-0107-0129)	типа НСПК 120-3/0,6	шт.	2	2		<u>17 215</u> 16 876
252-107-0130 (2404-0107-0130)	типа НСПКр 120-3/0,6	шт.	2	2		<u>4 419</u> 4 331
252-107-0131 (2404-0107-0131)	типа НСПКр 120-3/0,8	шт.	2	2		<u>5 069</u> 4 968
252-107-0132 (2404-0107-0132)	типа НСПК 120-25/0,8	шт.	2	2,3		<u>5 070</u> 4 968
252-107-0133 (2404-0107-0133)	типа НСПК 120-25/0,9	шт.	2	2,4		<u>5 261</u> 5 156
252-107-0134 (2404-0107-0134)	типа НСПК 120-25/1,2	шт.	2	2,8		<u>6 218</u> 6 094
252-107-0136 (2404-0107-0136)	типа НСПКр 120-25/0,95	шт.	2	2		<u>6 217</u> 6 094
252-107-0138 (2404-0107-0138)	типа НСПКр 120-25/1,1	шт.	2	2		<u>6 217</u> 6 094
252-107-0140 (2404-0107-0140)	типа НСПКр 120-25/1,2	шт.	2	2		<u>6 217</u> 6 094
252-107-0141 (2404-0107-0141)	типа НСПКр 120-25/1,5	шт.	2	2		<u>6 924</u> 6 787
252-107-0143 (2404-0107-0143)	типа КСПК 70-3/0,6	шт.	2	5,8		<u>8 324</u> 8 156
252-107-0144 (2404-0107-0144)	типа КСПК 70-25/0,95	шт.	2	6,5		<u>9 902</u> 9 702
252-107-0145 (2404-0107-0145)	типа КСПК 70-25/1,1	шт.	2	6,7		<u>10 352</u> 10 143
252-107-0146 (2404-0107-0146)	типа КСПК 70-25/1,5	шт.	2	7,1		<u>11 571</u> 11 338
252-107-0147 (2404-0107-0147)	типа КСПК 120-3/0,6	шт.	2	6,1		<u>9 768</u> 9 571
252-107-0148 (2404-0107-0148)	типа КСПК 120-25/1,1	шт.	2	7,9		<u>11 855</u> 11 615

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-107-0149 (2404-0107-0149)	типа КСПК 120-25/1,5	шт.	2	9,3		<u>12 630</u> 12 374
252-107-0200	Изолятор стержневой фарфоровый для контактной сети железных дорог на напряжение свыше 1 кВ СТ РК ГОСТ Р 51203-2004					
252-107-0205 (2404-0107-0205)	типа ПСФ 70-3/05-01 УХЛ1	шт.	2	11		<u>18 177</u> 17 811
252-107-0206 (2404-0107-0206)	типа ПСФ 70-3/05-02 УХЛ1	шт.	2	11		<u>18 177</u> 17 811
252-107-0209 (2404-0107-0209)	типа ПСФ 70-3/05-05 УХЛ1	шт.	2	11		<u>18 177</u> 17 811
252-107-0211 (2404-0107-0211)	типа ФСФ 70-3/05 УХЛ1	шт.	2	11,1		<u>24 488</u> 23 998
252-107-0212 (2404-0107-0212)	типа ФСФ 70-25/0.95 УХЛ1	шт.	2	18,5		<u>24 878</u> 24 373
252-107-0213 (2404-0107-0213)	типа ФСФ 100-3.0/0.6 УХЛ1	шт.	2	11		<u>28 236</u> 27 672
252-107-0216 (2404-0107-0216)	типа КСФ 70-25/0.95 УХЛ1	шт.	2	20		<u>20 576</u> 20 154
252-107-0217 (2404-0107-0217)	типа КСФ 100-3.0/0.6 УХЛ1	шт.	2	11		<u>21 342</u> 20 914
252-107-0219 (2404-0107-0219)	типа НСФ 70-3/05 УХЛ1	шт.	2	11		<u>24 297</u> 23 810
252-107-0221 (2404-0107-0221)	типа НСФ 100-3.0/0.6 УХЛ1	шт.	2	11		<u>26 635</u> 26 102

Группа 252-108. Изолятор различного назначения

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-108-0100	Изолятор для масляных выключателей ГОСТ 30531-97					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-108-0101 (2404-0109-0101)	типа СА-3	шт.	2	0,36		<u>1 052</u> 1 031
252-108-0102 (2404-0109-0102)	типа СА-3 (не армирован)	шт.	2	0,27		<u>861</u> 844
252-108-0103 (2404-0109-0103)	типа СА-3/6	шт.	2	0,56		<u>1 052</u> 1 031
252-108-0104 (2404-0109-0104)	типа СА-3/6 (не армирован)	шт.	2	0,52		<u>861</u> 844
252-108-0200	Изолятор фарфоровый тяговый ГОСТ 30531-97					
252-108-0201 (2404-0109-0201)	типа ИТГ 8-80	шт.	2	0,81		<u>938</u> 919
252-108-0203 (2404-0109-0203)	типа ИТГ 10-750-78	шт.	2	1,75		<u>2 488</u> 2 437
252-108-0300	Изолятор опорный ГОСТ 30531-97					
252-108-0301 (2404-0109-0301)	типа 701 I Вариант	шт.	2	0,9		<u>1 148</u> 1 125
252-108-0302 (2404-0109-0302)	типа 701 II Вариант	шт.	2	1		<u>1 148</u> 1 125
252-108-0303 (2404-0109-0303)	типа 701.1 I Вариант	шт.	2	0,9		<u>1 148</u> 1 125
252-108-0304 (2404-0109-0304)	типа 701.1 II Вариант	шт.	2	1		<u>1 148</u> 1 125
252-108-0400	Изолятор оттяжки					
252-108-0401 (2404-0109-0702)	типа SDI70.72 композитный	шт.	2	1,2		<u>33 949</u> 33 282
252-108-0402 (2404-0109-0703)	типа SDI70.24 композитный	шт.	2	0,8		<u>23 430</u> 22 970
252-108-0403 (2404-0109-0704)	типа SDI4.5 керамический	шт.	2	1,7		<u>5 165</u> 5 063
252-108-0500	Изолятор штыревой ГОСТ 30531-97					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-108-0501 (2404-0109-1201)	типа SDI37	шт.	2	3,5		<u>11 287</u> 11 063
252-108-0502 (2404-0109-1202)	типа SH24M SDI30	шт.	2	3,37		<u>9 566</u> 9 375
252-108-0503 (2404-0109-1203)	типа SOT24	шт.	2	3		<u>5 740</u> 5 625
252-108-0504 (2404-0109-1204)	типа SOT24.10	шт.	2	3		<u>7 557</u> 7 407
252-108-0505 (2404-0109-1205)	типа SOT24.20	шт.	2	3		<u>7 461</u> 7 313
252-108-0600	Изолятор композитный натяжной типа					
252-108-0601 (2404-0109-1301)	типа SDI90.280	шт.	2	1,2		<u>19 892</u> 19 501
252-108-0602 (2404-0109-1302)	типа SDI90.282	шт.	2	1,2		<u>19 892</u> 19 501
252-108-0603 (2404-0109-1303)	типа SDI90.283	шт.	2	1,2		<u>19 892</u> 19 501
252-108-0604 (2404-0109-1304)	типа SDI90.284	шт.	2	1,2		<u>19 892</u> 19 501
252-108-0605 (2404-0109-1305)	типа SDI90.285	шт.	2	1,2		<u>19 892</u> 19 501
252-108-0606 (2404-0109-1306)	типа SDI90.288	шт.	2	1,2		<u>19 892</u> 19 501
252-108-0607 (2404-0109-1308)	типа SDI90.150	шт.	2	1,2		<u>13 198</u> 12 938
252-108-0700	Изолятор колпачок СТ РК ГОСТ Р 51204-2004					
252-108-0701 (2404-0109-0401)	типа К-5 (КП18)	шт.	2	0,55		<u>48</u> 47
252-108-0702 (2404-0109-0402)	типа К-6 (КП-20)	шт.	2	0,65		<u>48</u> 47
252-108-0703 (2404-0109-0403)	типа К-7 (КП-22)	шт.	2	0,75		<u>48</u> 47

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-108-0704 (2404-0109-0404)	типа К-9 (КП-24)	шт.	2	0,8		<u>48</u> 47
252-108-0705 (2404-0109-0405)	типа К-10 (КП-22)	шт.	2	0,85		<u>68</u> 66
252-108-0800	Изолятор керамический на напряжение до 1 кВ					
252-108-0801 (2404-0109-0506)	типа РО-1 ГОСТ 13871-78	шт.	2	0,07		<u>406</u> 398
252-108-0900	Распорка межфазная изолирующая полимерная					
252-108-0901 (2404-0109-0601)	типа РМИ-10	шт.	2	1,7		<u>11 477</u> 11 250
252-108-0902 (2404-0109-0602)	типа РМИ-35	шт.	2	9,5		<u>34 912</u> 34 220
252-108-0903 (2404-0109-0603)	типа РМИ-110, L от 3000 мм до 4500 мм	шт.	2	17		<u>42 326</u> 41 480
252-108-0904 (2404-0109-0604)	типа РМИ-110, L от 4500 мм до 5500 мм	шт.	2	21		<u>52 130</u> 51 089
252-108-0905 (2404-0109-0605)	типа РМИ-110, L от 5500 мм до 6500 мм	шт.	2	25		<u>63 015</u> 61 757
252-108-0906 (2404-0109-0606)	типа РМИ-220, L от 4500 мм до 5500 мм	шт.	2	20		<u>69 149</u> 67 775
252-108-0907 (2404-0109-0607)	типа РМИ-220, L от 5500 мм до 6500 мм	шт.	2	25		<u>84 357</u> 82 680

Подраздел 252-2. Арматура для линий электропередач**Группа 252-201. Сцепная арматура**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-201-0100	Серьга					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-201-0102 (2404-0201-0102)	типа СР-7-16	шт.	2	0,3		<u>464</u> 455
252-201-0103 (2404-0201-0103)	типа СР-12-16	шт.	2	0,41		<u>617</u> 605
252-201-0104 (2404-0201-0104)	типа СР-16-20	шт.	2	0,55		<u>2 195</u> 2 152
252-201-0105 (2404-0201-0105)	типа СР-21-20	шт.	2	0,65		<u>2 965</u> 2 906
252-201-0106 (2404-0201-0106)	типа СР-30-24	шт.	2	1,35		<u>5 198</u> 5 095
252-201-0107 (2404-0201-0107)	типа СР-40-28	шт.	2	1,73		<u>7 120</u> 6 979
252-201-0109 (2404-0201-0109)	типа СРС-7-16	шт.	2	0,32		<u>536</u> 525
252-201-0110 (2404-0201-0110)	типа СРС-7-16А	шт.	2	0,26		<u>812</u> 796
252-201-0111 (2404-0201-0111)	типа СР-4,5 КС-075	шт.	2	0,4		<u>669</u> 655
252-201-0200	Ушко					
252-201-0203 (2404-0201-0203)	типа У1-7-16 однолапчатое	шт.	2	0,67		<u>1 263</u> 1 238
252-201-0204 (2404-0201-0204)	типа У1-12-16 однолапчатое	шт.	2	1,05		<u>2 019</u> 1 978
252-201-0205 (2404-0201-0205)	типа У1-16-20 однолапчатое	шт.	2	1,6		<u>2 488</u> 2 438
252-201-0206 (2404-0201-0206)	типа У1-21-20 однолапчатое	шт.	2	2,24		<u>3 722</u> 3 647
252-201-0207 (2404-0201-0207)	типа У1-30-24 однолапчатое	шт.	2	5,04		<u>10 714</u> 10 499
252-201-0208 (2404-0201-0208)	типа У1-40-28 однолапчатое	шт.	2	8,13		<u>17 697</u> 17 342
252-201-0209 (2404-0201-0209)	типа У1К-7-16 однолапчатое	шт.	2	0,62		<u>1 204</u> 1 180

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-201-0210 (2404-0201-0210)	типа КС-012 однолапчатое	шт.	2	0,7		<u>1 531</u> 1 500
252-201-0211 (2404-0201-0211)	типа У2-7-16 двухлапчатое	шт.	2	0,98		<u>1 807</u> 1 771
252-201-0212 (2404-0201-0212)	типа У2-12-16 двухлапчатое	шт.	2	1,54		<u>3 014</u> 2 953
252-201-0213 (2404-0201-0213)	типа У2-16-20 двухлапчатое	шт.	2	2,17		<u>3 731</u> 3 656
252-201-0214 (2404-0201-0214)	типа У2-21-20 двухлапчатое	шт.	2	3,58		<u>4 689</u> 4 594
252-201-0215 (2404-0201-0215)	типа У2-30-24 двухлапчатое	шт.	2	6,45		<u>18 077</u> 17 717
252-201-0216 (2404-0201-0216)	типа У2К-7-16 двухлапчатое	шт.	2	0,75		<u>1 391</u> 1 363
252-201-0217 (2404-0201-0217)	типа КС-013 двухлапчатое	шт.	2	1,16		<u>1 818</u> 1 781
252-201-0218 (2404-0201-0218)	типа УС-7-16 специальное	шт.	2	1,23		<u>2 717</u> 2 663
252-201-0219 (2404-0201-0219)	типа УС-12-16 специальное	шт.	2	1,9		<u>3 588</u> 3 516
252-201-0220 (2404-0201-0220)	типа УС-16-20 специальное	шт.	2	3		<u>4 765</u> 4 669
252-201-0221 (2404-0201-0221)	типа УС-21-20 специальное	шт.	2	4,54		<u>5 933</u> 5 813
252-201-0222 (2404-0201-0222)	типа УС-30-24 специальное	шт.	2	7,2		<u>19 130</u> 18 748
252-201-0223 (2404-0201-0223)	типа УС-40-28 специальное	шт.	2	12,35		<u>26 976</u> 26 435
252-201-0224 (2404-0201-0224)	типа УСК-7-16 специальное укороченное	шт.	2	1,23		<u>2 545</u> 2 494
252-201-0225 (2404-0201-0225)	типа УСК-12-16 специальное укороченное	шт.	2	1,9		<u>3 932</u> 3 853
252-201-0226 (2404-0201-0226)	типа УСК-16-20 специальное укороченное	шт.	2	3		<u>6 237</u> 6 113

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-201-0227 (2404-0201-0227)	типа УСК-21-20 специальное укороченное	шт.	2	4,54		<u>6 793</u> 6 656
252-201-0228 (2404-0201-0228)	типа УСК-30-24 специальное укороченное	шт.	2	7,2		<u>21 329</u> 20 905
252-201-0229 (2404-0201-0229)	типа УСК-40-28 специальное укороченное	шт.	2	12,35		<u>28 314</u> 27 748
252-201-0300	Узел крепления					
252-201-0303 (2404-0201-0403)	типа КГП-7-1	шт.	2	0,8		<u>1 424</u> 1 395
252-201-0304 (2404-0201-0404)	типа КГП-7-2Б	шт.	2	1,12		<u>1 581</u> 1 549
252-201-0305 (2404-0201-0405)	типа КГП-7-2В	шт.	2	0,7		<u>1 336</u> 1 309
252-201-0306 (2404-0201-0406)	типа КГП-7-3	шт.	2	0,44		<u>708</u> 694
252-201-0308 (2404-0201-0408)	типа КГП-12-1	шт.	2	1,72		<u>2 461</u> 2 411
252-201-0309 (2404-0201-0409)	типа КГП-16-1	шт.	2	2,43		<u>2 498</u> 2 447
252-201-0310 (2404-0201-0410)	типа КГП-16-2	шт.	2	2,03		<u>2 010</u> 1 969
252-201-0311 (2404-0201-0411)	типа КГП-16-3	шт.	2	0,81		<u>1 100</u> 1 078
252-201-0315 (2404-0201-0415)	типа КГП-21-3	шт.	2	1,22		<u>2 650</u> 2 597
252-201-0316 (2404-0201-0416)	типа КГП-21-3А	шт.	2	1,42		<u>9 467</u> 9 280
252-201-0318 (2404-0201-0418)	типа КГП-9/12-2С	шт.	2	1,65		<u>2 676</u> 2 622
252-201-0319 (2404-0201-0419)	типа КГП-9/12-3	шт.	2	0,7		<u>1 273</u> 1 247
252-201-0320 (2404-0201-0420)	типа КГ-12-1	шт.	2	2,15		<u>3 823</u> 3 746

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-201-0321 (2404-0201-0421)	типа КГ-12-3	шт.	2	1,17		<u>1 948</u> 1 909
252-201-0322 (2404-0201-0422)	типа КГ-16-1	шт.	2	3,36		<u>4 899</u> 4 800
252-201-0323 (2404-0201-0423)	типа КГ-21-1	шт.	2	4		<u>5 645</u> 5 531
252-201-0324 (2404-0201-0424)	типа КГ-21-3	шт.	2	2,24		<u>2 402</u> 2 353
252-201-0331 (2404-0201-0431)	типа КГТ-7-1	шт.	2	3,7		<u>3 924</u> 3 843
252-201-0332 (2404-0201-0432)	типа КГН-7-5	шт.	2	3,28		<u>7 127</u> 6 985
252-201-0333 (2404-0201-0433)	типа КГН-12-5	шт.	2	5,23		<u>9 471</u> 9 282
252-201-0334 (2404-0201-0434)	типа КГН-16-5	шт.	2	5,23		<u>11 575</u> 11 344
252-201-0337 (2404-0201-0437)	типа КГН-30-5	шт.	2	15,32		<u>21 231</u> 20 801
252-201-0339 (2404-0201-0439)	типа КГН-45-5	шт.	2	23,47		<u>25 065</u> 24 552
252-201-0340 (2404-0201-0440)	типа КГН-53-5	шт.	2	24,4		<u>30 700</u> 30 075
252-201-0400	Коромысло					
252-201-0401 (2404-0201-0501)	типа 2КД-7-1С двухцепное двухреберное, с одной точкой крепления	шт.	2	1,46		<u>2 870</u> 2 813
252-201-0402 (2404-0201-0502)	типа 2КД-12-1С двухцепное двухреберное, с одной точкой крепления	шт.	2	21,7		<u>28 132</u> 27 563
252-201-0415 (2404-0201-0515)	типа 3КД2-60-1 трехцепное двухреберное, с двумя точками крепления	шт.	2	56,6		<u>130 521</u> 127 910
252-201-0417 (2404-0201-0517)	типа 3КД2-120-1 трехцепное двухреберное, с двумя точками крепления	шт.	2	213		<u>492 044</u> 482 199
252-201-0418 (2404-0201-0518)	типа 3КД2-180-2 трехцепное двухреберное, с двумя точками крепления	шт.	2	252		<u>561 354</u> 550 115

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-201-0420 (2404-0201-0520)	типа К2-7-1С	шт.	2	1,5		<u>2 201</u> 2 156
252-201-0421 (2404-0201-0521)	типа К2-12-2	шт.	2	2,5		<u>4 018</u> 3 938
252-201-0422 (2404-0201-0522)	типа 3КБ-21-1 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	25,8		<u>75 493</u> 73 989
252-201-0423 (2404-0201-0523)	типа 3КБ-40-1 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	61,2		<u>151 997</u> 148 961
252-201-0424 (2404-0201-0524)	типа 3КБ-45-1 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	65,8		<u>141 380</u> 138 547
252-201-0425 (2404-0201-0525)	типа 3КБ-60-1 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	90,8		<u>209 754</u> 205 558
252-201-0426 (2404-0201-0526)	типа 3КБ-90-1 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	212		<u>489 734</u> 479 936
252-201-0427 (2404-0201-0527)	типа 3КБ-90-2 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	108		<u>249 487</u> 244 495
252-201-0428 (2404-0201-0528)	типа 3КБ-120-1 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	278		<u>642 199</u> 629 350
252-201-0429 (2404-0201-0529)	типа 3КБ-120-3 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	188		<u>434 292</u> 425 603
252-201-0432 (2404-0201-0532)	типа КТЗ-7-1 однореберное трехлучевое	шт.	2	1,5		<u>1 969</u> 1 929
252-201-0433 (2404-0201-0533)	типа 2КУ-12-1 универсальное	шт.	2	4,75		<u>7 272</u> 7 125
252-201-0434 (2404-0201-0534)	типа 2КУ-12-2 универсальное	шт.	2	9,8		<u>11 483</u> 11 250
252-201-0436 (2404-0201-0536)	типа 2КУ-30-1 универсальное	шт.	2	8,6		<u>14 830</u> 14 532
252-201-0438 (2404-0201-0538)	типа 2КУ-45-1 универсальное	шт.	2	10,3		<u>16 839</u> 16 499
252-201-0441 (2404-0201-0541)	типа 2КУ-60-2 универсальное	шт.	2	16,5		<u>13 129</u> 12 856
252-201-0448 (2404-0201-0548)	типа 2КУ-135-1 универсальное	шт.	2	44,8		<u>102 340</u> 100 292

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-201-0451 (2404-0201-0551)	типа ЗКУ-16-1 трехлучевое универсальное	шт.	2	9,1		<u>16 811</u> 16 473
252-201-0461 (2404-0201-0561)	типа 2КЛ-12/16-1 лучевое	шт.	2	14,6		<u>17 631</u> 17 272
252-201-0463 (2404-0201-0563)	типа 3КЛ-21-3 лучевое	шт.	2	48,3		<u>106 631</u> 104 502
252-201-0500	Скоба					
252-201-0502 (2404-0201-0602)	типа СК-7-1А	шт.	2	0,38		<u>656</u> 643
252-201-0503 (2404-0201-0603)	типа СК-12-1А	шт.	2	0,92		<u>1 708</u> 1 673
252-201-0504 (2404-0201-0604)	типа СК-16-1А	шт.	2	1,22		<u>2 200</u> 2 156
252-201-0505 (2404-0201-0605)	типа СК-21-1А	шт.	2	1,82		<u>3 062</u> 3 000
252-201-0506 (2404-0201-0606)	типа СК-25-1А	шт.	2	2,33		<u>7 176</u> 7 033
252-201-0507 (2404-0201-0607)	типа СК-30-1А	шт.	2	2,96		<u>6 888</u> 6 750
252-201-0509 (2404-0201-0609)	типа СК-45-1А	шт.	2	5		<u>15 399</u> 15 092
252-201-0510 (2404-0201-0610)	типа СК-53-1А	шт.	2	5,89		<u>18 140</u> 17 779
252-201-0511 (2404-0201-0611)	типа СК-60-1А	шт.	2	6,73		<u>19 834</u> 19 439
252-201-0512 (2404-0201-0612)	типа СК-75-1А	шт.	2	10,91		<u>62 935</u> 61 691
252-201-0513 (2404-0201-0613)	типа СК-90-1А	шт.	2	12,2		<u>70 554</u> 69 159
252-201-0521 (2404-0201-0621)	типа СКД-10-1	шт.	2	0,67		<u>1 193</u> 1 169
252-201-0522 (2404-0201-0622)	типа СКД-12-1	шт.	2	1,16		<u>2 416</u> 2 367

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-201-0523 (2404-0201-0623)	типа СКД-16-1	шт.	2	1,36		<u>2 507</u> 2 456
252-201-0524 (2404-0201-0624)	типа СКД-21-1	шт.	2	2		<u>3 157</u> 3 094
252-201-0525 (2404-0201-0625)	типа СКД-30-1	шт.	2	3,1		<u>6 888</u> 6 750
252-201-0526 (2404-0201-0626)	типа СКД-45-1	шт.	2	6,03		<u>18 572</u> 18 202
252-201-0528 (2404-0201-0628)	типа СКТ-7-1 трехлапчатое	шт.	2	0,46		<u>804</u> 788
252-201-0529 (2404-0201-0629)	типа СКТ-12-1 трехлапчатое	шт.	2	0,93		<u>1 531</u> 1 500
252-201-0530 (2404-0201-0630)	типа СКТ-16-1 трехлапчатое	шт.	2	1,52		<u>2 229</u> 2 184
252-201-0531 (2404-0201-0631)	типа СКТ-21-1 трехлапчатое	шт.	2	1,96		<u>3 110</u> 3 047
252-201-0533 (2404-0201-0633)	типа СКТ-30-1 трехлапчатое	шт.	2	3,53		<u>5 740</u> 5 624
252-201-0537 (2404-0201-0637)	типа СКТ-60-1 трехлапчатое	шт.	2	9,52		<u>29 319</u> 28 736
252-201-0543 (2404-0201-0647)	типа СО-14	10 шт.	2	0,03		<u>143</u> 141
252-201-0544 (2404-0201-0650)	типа СО-10	10 шт.	2	0,02		<u>134</u> 131
252-201-0545 (2404-0201-0651)	типа СО-22	10 шт.	2	0,12		<u>191</u> 188
252-201-0600	Звено промежуточное					
252-201-0602 (2404-0201-0702)	типа ПР-7-6 прямое	шт.	2	0,44		<u>727</u> 713
252-201-0603 (2404-0201-0703)	типа ПР-12-6 прямое	шт.	2	0,94		<u>1 332</u> 1 305
252-201-0604 (2404-0201-0704)	типа ПР-16-6 прямое	шт.	2	1,36		<u>1 904</u> 1 866

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-201-0605 (2404-0201-0705)	типа ПР-21-6 прямое	шт.	2	1,75		<u>2 851</u> 2 794
252-201-0607 (2404-0201-0707)	типа ПР-30-6 прямое	шт.	2	3,24		<u>5 243</u> 5 138
252-201-0608 (2404-0201-0708)	типа ПР-35-6 прямое	шт.	2	4		<u>5 503</u> 5 391
252-201-0609 (2404-0201-0709)	типа ПР-45-6 прямое	шт.	2	5,3		<u>5 627</u> 5 512
252-201-0610 (2404-0201-0710)	типа ПР-53-6 прямое	шт.	2	6,38		<u>10 835</u> 10 617
252-201-0611 (2404-0201-0711)	типа ПР-60-6 прямое	шт.	2	8,9		<u>7 646</u> 7 488
252-201-0612 (2404-0201-0712)	типа ПР-75-6 прямое	шт.	2	11,6		<u>14 895</u> 14 591
252-201-0613 (2404-0201-0713)	типа ПР-90-6 прямое	шт.	2	14,87		<u>21 134</u> 20 706
252-201-0614 (2404-0201-0714)	типа ПР-110-6 прямое	шт.	2	20		<u>27 959</u> 27 392
252-201-0615 (2404-0201-0715)	типа ПР-120-1 прямое	шт.	2	15		<u>36 335</u> 35 608
252-201-0620 (2404-0201-0720)	типа 2ПР-7-1 двойное	шт.	2	0,47		<u>689</u> 675
252-201-0621 (2404-0201-0721)	типа 2ПР-12-1 двойное	шт.	2	1,25		<u>1 522</u> 1 491
252-201-0622 (2404-0201-0722)	типа 2ПР-16-1 двойное	шт.	2	1,87		<u>2 297</u> 2 250
252-201-0623 (2404-0201-0723)	типа 2ПР-21-1 двойное	шт.	2	2,73		<u>3 301</u> 3 234
252-201-0625 (2404-0201-0725)	типа 2ПР-30-1 двойное	шт.	2	5,31		<u>11 446</u> 11 217
252-201-0627 (2404-0201-0727)	типа 2ПР-45-1 двойное	шт.	2	7,67		<u>18 079</u> 17 717
252-201-0634 (2404-0201-0734)	типа ПРР-7-1 регулируемое	шт.	2	1,91		<u>1 956</u> 1 916

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-201-0635 (2404-0201-0735)	типа ПРР-12-1 регулируемое	шт.	2	3,69		<u>4 096</u> 4 013
252-201-0636 (2404-0201-0736)	типа ПРР-12-1А регулируемое	шт.	2	3,38		<u>3 923</u> 3 844
252-201-0637 (2404-0201-0737)	типа ПРР-16-1 регулируемое	шт.	2	5		<u>6 316</u> 6 188
252-201-0638 (2404-0201-0738)	типа ПРР-16-1А регулируемое	шт.	2	4,6		<u>5 531</u> 5 419
252-201-0639 (2404-0201-0739)	типа ПРР-21-1 регулируемое	шт.	2	8,76		<u>8 604</u> 8 428
252-201-0641 (2404-0201-0741)	типа ПРР-30-1 регулируемое	шт.	2	14,65		<u>16 006</u> 15 681
252-201-0643 (2404-0201-0743)	типа ПРР-45-1 регулируемое	шт.	2	23		<u>28 467</u> 27 887
252-201-0644 (2404-0201-0744)	типа ПРР-53-1 регулируемое	шт.	2	26,68		<u>32 333</u> 31 674
252-201-0645 (2404-0201-0745)	типа ПРР-60-1 регулируемое	шт.	2	31,65		<u>35 727</u> 34 997
252-201-0646 (2404-0201-0746)	типа ПРР-75-1 регулируемое	шт.	2	48,2		<u>103 926</u> 101 843
252-201-0647 (2404-0201-0747)	типа ПРР-90-1 регулируемое	шт.	2	62,75		<u>135 301</u> 132 590
252-201-0652 (2404-0201-0752)	типа 2ПРР-7-2 двойное	шт.	2	1,05		<u>1 311</u> 1 284
252-201-0653 (2404-0201-0753)	типа 2ПРР-12-2 двойное	шт.	2	2,03		<u>2 105</u> 2 063
252-201-0654 (2404-0201-0754)	типа 2ПРР-12-2А двойное	шт.	2	2		<u>2 010</u> 1 969
252-201-0655 (2404-0201-0755)	типа 2ПРР-16-2 двойное	шт.	2	2,94		<u>3 502</u> 3 431
252-201-0656 (2404-0201-0756)	типа 2ПРР-16-2А двойное	шт.	2	2,66		<u>3 292</u> 3 225
252-201-0657 (2404-0201-0757)	типа 2ПРР-21-2 двойное	шт.	2	4,92		<u>7 635</u> 7 482

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-201-0661 (2404-0201-0761)	типа ПРТ-7-1 трехлапчатое	шт.	2	0,462		<u>646</u> 633
252-201-0662 (2404-0201-0762)	типа ПРТ-12-1 трехлапчатое	шт.	2	1,145		<u>1 286</u> 1 260
252-201-0663 (2404-0201-0763)	типа ПРТ-16-1 трехлапчатое	шт.	2	1,43		<u>2 009</u> 1 969
252-201-0664 (2404-0201-0764)	типа ПРТ-21-1 трехлапчатое	шт.	2	2,3		<u>2 861</u> 2 803
252-201-0666 (2404-0201-0766)	типа ПРТ-30-1 трехлапчатое	шт.	2	4,2		<u>8 418</u> 8 249
252-201-0667 (2404-0201-0767)	типа ПРТ-35-1 трехлапчатое	шт.	2	5,37		<u>8 419</u> 8 249
252-201-0675 (2404-0201-0775)	типа ПРВ-7-1 вывернутое	шт.	2	0,43		<u>716</u> 701
252-201-0677 (2404-0201-0777)	типа ПРВ-12-1 вывернутое	шт.	2	0,74		<u>1 387</u> 1 359
252-201-0678 (2404-0201-0778)	типа ПРВ-16-1 вывернутое	шт.	2	0,91		<u>1 904</u> 1 866
252-201-0679 (2404-0201-0779)	типа ПРВ-21-1 вывернутое	шт.	2	1,3		<u>2 449</u> 2 400
252-201-0681 (2404-0201-0781)	типа ПРВ-30-1 вывернутое	шт.	2	2,5		<u>10 199</u> 9 997
252-201-0683 (2404-0201-0783)	типа ПРВ-45-1 вывернутое	шт.	2	4,1		<u>16 728</u> 16 396
252-201-0684 (2404-0201-0784)	типа ПРВ-53-1 вывернутое	шт.	2	5,4		<u>22 037</u> 21 600
252-201-0685 (2404-0201-0785)	типа ПРВ-60-1 вывернутое	шт.	2	6,5		<u>26 522</u> 25 996
252-201-0686 (2404-0201-0786)	типа ПРВ-75-1 вывернутое	шт.	2	8,2		<u>33 463</u> 32 799
252-201-0687 (2404-0201-0787)	типа ПРВ-90-1 вывернутое	шт.	2	11,2		<u>45 700</u> 44 794
252-201-0692 (2404-0201-0792)	типа ПТР-7-1	шт.	2	3		<u>4 879</u> 4 781

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-201-0693 (2404-0201-0793)	типа ПТР-10-1	шт.	2	3,78		<u>6 776</u> 6 641
252-201-0694 (2404-0201-0794)	типа ПТР-12-1	шт.	2	5,67		<u>9 472</u> 9 282
252-201-0695 (2404-0201-0795)	типа ПТР-16-1	шт.	2	7,2		<u>11 912</u> 11 672
252-201-0696 (2404-0201-0796)	типа ПТР-21-1	шт.	2	9,5		<u>15 499</u> 15 188
252-201-0698 (2404-0201-0798)	типа ПТР-30-1	шт.	2	17,4		<u>33 884</u> 33 203
252-201-0700	Звено					
252-201-0702 (2404-0201-0802)	типа ПТМ-7-2 монтажное	шт.	2	0,7		<u>861</u> 844
252-201-0703 (2404-0201-0803)	типа ПТМ-7-3 монтажное	шт.	2	0,7		<u>1 052</u> 1 031
252-201-0704 (2404-0201-0804)	типа ПТМ-7-3А монтажное	шт.	2	0,63		<u>1 005</u> 984
252-201-0705 (2404-0201-0805)	типа ПТМ-12-2 монтажное	шт.	2	1,8		<u>1 914</u> 1 875
252-201-0706 (2404-0201-0806)	типа ПТМ-12-3 монтажное	шт.	2	1,8		<u>2 583</u> 2 531
252-201-0707 (2404-0201-0807)	типа ПТМ-12-3А монтажное	шт.	2	1,7		<u>2 105</u> 2 063
252-201-0708 (2404-0201-0808)	типа ПТМ-16-2 монтажное	шт.	2	2,2		<u>2 651</u> 2 597
252-201-0709 (2404-0201-0809)	типа ПТМ-16-3 монтажное	шт.	2	2,4		<u>2 861</u> 2 803
252-201-0710 (2404-0201-0810)	типа ПТМ-16-3А монтажное	шт.	2	2,34		<u>2 966</u> 2 906
252-201-0711 (2404-0201-0811)	типа ПТМ-21-2 монтажное	шт.	2	2,6		<u>3 359</u> 3 291
252-201-0712 (2404-0201-0812)	типа ПТМ-21-3 монтажное	шт.	2	3,08		<u>3 751</u> 3 675

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-201-0713 (2404-0201-0813)	типа ПТМ-21-3А монтажное	шт.	2	2,87		<u>3 445</u> 3 375
252-201-0717 (2404-0201-0817)	типа ПТМ-30-2 монтажное	шт.	2	6,7		<u>14 839</u> 14 542
252-201-0718 (2404-0201-0818)	типа ПТМ-30-3 монтажное	шт.	2	6,72		<u>20 826</u> 20 411
252-201-0719 (2404-0201-0819)	типа ПТМ-30-3А монтажное	шт.	2	6,02		<u>12 415</u> 12 166
252-201-0721 (2404-0201-0821)	типа ПТМ-45-2 монтажное	шт.	2	9,9		<u>15 254</u> 14 945
252-201-0722 (2404-0201-0822)	типа ПТМ-53-2 монтажное	шт.	2	11,8		<u>36 649</u> 35 919
252-201-0723 (2404-0201-0823)	типа ПТМ-60-2 монтажное	шт.	2	15,4		<u>46 757</u> 45 826
252-201-0725 (2404-0201-0825)	типа ПТМ-90-2 монтажное	шт.	2	27,3		<u>84 078</u> 82 405
252-201-0732 (2404-0201-0832)	типа ПРТ-7/12-2 переходное	шт.	2	0,9		<u>1 053</u> 1 031
252-201-0733 (2404-0201-0833)	типа ПРТ-7/16-2 переходное	шт.	2	0,96		<u>1 454</u> 1 425
252-201-0734 (2404-0201-0834)	типа ПРТ-7/21-2 переходное	шт.	2	1,1		<u>2 344</u> 2 297
252-201-0736 (2404-0201-0836)	типа ПРТ-12/7-2 переходное	шт.	2	0,7		<u>938</u> 919
252-201-0737 (2404-0201-0837)	типа ПРТ-12/16-2 переходное	шт.	2	1,6		<u>1 388</u> 1 359
252-201-0738 (2404-0201-0838)	типа ПРТ-12/21-2 переходное	шт.	2	1,7		<u>1 723</u> 1 688
252-201-0739 (2404-0201-0839)	типа ПРТ-12/45-2 переходное	шт.	2	3,43		<u>3 340</u> 3 272
252-201-0740 (2404-0201-0840)	типа ПРТ-16/12-2 переходное	шт.	2	1,5		<u>1 723</u> 1 688
252-201-0741 (2404-0201-0841)	типа ПРТ-16/21-2 переходное	шт.	2	1,9		<u>2 211</u> 2 166

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-201-0742 (2404-0201-0842)	типа ПРТ-16/25-2 переходное	шт.	2	2,43		<u>3 120</u> 3 056
252-201-0743 (2404-0201-0843)	типа ПРТ-16/30-2 переходное	шт.	2	2,56		<u>3 133</u> 3 069
252-201-0744 (2404-0201-0844)	типа ПРТ-16/45-2 переходное	шт.	2	3,94		<u>4 363</u> 4 274
252-201-0745 (2404-0201-0845)	типа ПРТ-21/12-2 переходное	шт.	2	1,5		<u>2 009</u> 1 969
252-201-0746 (2404-0201-0846)	типа ПРТ-21/16-2 переходное	шт.	2	1,8		<u>2 679</u> 2 625
252-201-0747 (2404-0201-0847)	типа ПРТ-21/30-2 переходное	шт.	2	3,67		<u>3 840</u> 3 761
252-201-0748 (2404-0201-0848)	типа ПРТ-21/45-2 переходное	шт.	2	4,8		<u>7 871</u> 7 712
252-201-0749 (2404-0201-0849)	типа ПРТ-21/60-2 переходное	шт.	2	6,15		<u>11 617</u> 11 383
252-201-0750 (2404-0201-0850)	типа ПРТ-25/12-2 переходное	шт.	2	1,74		<u>2 313</u> 2 266
252-201-0751 (2404-0201-0851)	типа ПРТ-25/16-2 переходное	шт.	2	1,98		<u>2 313</u> 2 266
252-201-0754 (2404-0201-0854)	типа ПРТ-30/12-2 переходное	шт.	2	1,9		<u>3 872</u> 3 794
252-201-0755 (2404-0201-0855)	типа ПРТ-30/21-2 переходное	шт.	2	3,1		<u>3 873</u> 3 794
252-201-0756 (2404-0201-0856)	типа ПРТ-30/60-2 переходное	шт.	2	8,3		<u>17 896</u> 17 538
252-201-0758 (2404-0201-0858)	типа ПРТ-45/7-1 переходное	шт.	2	2,42		<u>5 224</u> 5 119
252-201-0759 (2404-0201-0859)	типа ПРТ-45/12-2 переходное	шт.	2	2,1		<u>4 528</u> 4 437
252-201-0760 (2404-0201-0860)	типа ПРТ-45/30-2 переходное	шт.	2	5,71		<u>12 462</u> 12 212
252-201-0800	Зажимное устройство для ПГН ГОСТ 1583-93					

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-201-0801 (2404-0202-0151)	Зажимное устройство для ПГН 1-5	шт.	1	0,13	<u>564</u> 553	<u>564</u> 553
252-201-0802 (2404-0202-0152)	Зажимное устройство для ПГН 2-6А	шт.	1	0,3	<u>1 310</u> 1 284	<u>1 310</u> 1 284
252-201-0803 (2404-0202-0153)	Зажимное устройство для ПГН 3-5	шт.	1	0,22	<u>1 186</u> 1 163	<u>1 186</u> 1 163
252-201-0804 (2404-0202-0154)	Зажимное устройство для ПГН 3-5А	шт.	1	0,26	<u>1 310</u> 1 284	<u>1 310</u> 1 284

Группа 252-202. Поддерживающая арматура

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-202-0100	Зажим поддерживающий глухой					
252-202-0101 (2404-0202-0101)	типа ПГ-1-11	шт.	2	3,7		<u>6 314</u> 6 187
252-202-0102 (2404-0202-0102)	типа ПГ-2-10	шт.	2	1,94		<u>4 046</u> 3 965
252-202-0103 (2404-0202-0103)	типа ПГ-3-10	шт.	2	5		<u>5 289</u> 5 180
252-202-0104 (2404-0202-0104)	типа ПГ-2-11А	шт.	2	0,9		<u>3 300</u> 3 234
252-202-0105 (2404-0202-0105)	типа ПГ-2-11Б	шт.	2	0,9		<u>2 965</u> 2 906
252-202-0106 (2404-0202-0106)	типа ПГ-2-11Д	шт.	2	0,94		<u>2 965</u> 2 906
252-202-0107 (2404-0202-0107)	типа ПГ-3-12	шт.	2	1,35		<u>3 224</u> 3 159
252-202-0108 (2404-0202-0108)	типа ПГН-1-5	шт.	2	0,7		<u>1 626</u> 1 594
252-202-0109 (2404-0202-0109)	типа ПГН-2-6	шт.	2	0,7		<u>1 435</u> 1 406

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-202-0110 (2404-0202-0110)	типа ПГН-2-6А	шт.	2	0,94		<u>1 722</u> 1 688
252-202-0111 (2404-0202-0111)	типа ПГН-3-5	шт.	2	1,1		<u>1 388</u> 1 359
252-202-0112 (2404-0202-0112)	типа ПГН-5-3	шт.	2	5,3		<u>14 827</u> 14 532
252-202-0113 (2404-0202-0113)	типа ПГН-5-3В	шт.	2	5,07		<u>14 826</u> 14 532
252-202-0114 (2404-0202-0114)	типа ПГН-5-4	шт.	2	7		<u>17 027</u> 16 688
252-202-0115 (2404-0202-0115)	типа ПГН-5-6	шт.	2	5,1		<u>17 026</u> 16 688
252-202-0117 (2404-0202-0117)	типа ПГН-5-7	шт.	2	6		<u>17 983</u> 17 626
252-202-0118 (2404-0202-0118)	типа ПГН-6-5	шт.	2	6,85		<u>10 763</u> 10 546
252-202-0119 (2404-0202-0119)	типа ПГН-6-6	шт.	2	5,8		<u>12 201</u> 11 957
252-202-0120 (2404-0202-0120)	типа ПГН-6-9	шт.	2	6,2		<u>13 583</u> 13 311
252-202-0121 (2404-0202-0121)	типа ПГН-8-6	шт.	2	7,3		<u>21 999</u> 21 560
252-202-0123 (2404-0202-0123)	типа ПГН-8-7	шт.	2	6,1		<u>14 539</u> 14 249
252-202-0124 (2404-0202-0124)	типа ПГН-8-8	шт.	2	7,3		<u>16 262</u> 15 936
252-202-0125 (2404-0202-0125)	типа 2ПГН-5-1	шт.	2	4,25		<u>17 406</u> 17 061
252-202-0126 (2404-0202-0126)	типа 2ПГН-5-7	шт.	2	17,8		<u>45 052</u> 44 152
252-202-0128 (2404-0202-0128)	типа 2ПГН-5-10	шт.	2	26,3		<u>65 235</u> 63 932
252-202-0130 (2404-0202-0130)	типа 3ПГН-5-7	шт.	2	23,5		<u>33 488</u> 32 809

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-202-0131 (2404-0202-0131)	типа 3ПГН-5-7В	шт.	2	23,1		<u>52 505</u> 51 455
252-202-0132 (2404-0202-0132)	типа 3ПГН-5-12	шт.	2	34,3		<u>84 323</u> 82 633
252-202-0141 (2404-0202-0141)	типа 5ПГН-5-8	шт.	2	44		<u>63 368</u> 62 085
252-202-0148 (2404-0202-0148)	типа ПГУ-2-1	шт.	2	3,44		<u>18 172</u> 17 813
252-202-0149 (2404-0202-0149)	типа ПГУ-2-2	шт.	2	1,88		<u>2 392</u> 2 344
252-202-0150 (2404-0202-0150)	типа ПГУ-2-3	шт.	2	2,8		<u>3 445</u> 3 375
252-202-0200	Распорка специальная для обводки шлейфов					
252-202-0205 (2404-0202-0205)	типа 3РС-2-400	шт.	2	80,36		<u>113 400</u> 111 102
252-202-0206 (2404-0202-0206)	типа 3РС-3-400	шт.	2	80,36		<u>188 232</u> 184 478
252-202-0210 (2404-0202-0210)	типа 8РС-3-400А	шт.	2	264		<u>423 269</u> 414 726
252-202-0300	Распорка специальная для комплектации натяжных изолирующих подвесов					
252-202-0304 (2404-0202-0304)	типа 4РС-3-400	шт.	2	6		<u>117 092</u> 114 791
252-202-0311 (2404-0202-0311)	типа 5РС-2-450А	шт.	2	8,38		<u>124 553</u> 122 103
252-202-0314 (2404-0202-0314)	типа 6РС-5-400	шт.	2	28		<u>33 348</u> 32 669
252-202-0400	Распорка специальная для крепления продольного экрана					
252-202-0401 (2404-0202-0401)	типа 3РС-2-3А	шт.	2	3,54		<u>58 764</u> 57 609
252-202-0500	Зажим поддерживающий					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-202-0501 (2404-0202-0801)	типа PS16/70	шт.	2	0,17		<u>870</u> 853
252-202-0502 (2404-0202-0802)	типа PS1500	шт.	2	0,007		<u>870</u> 853
252-202-0503 (2404-0202-0803)	типа PS435	шт.	2	0,4		<u>1 913</u> 1 875
252-202-0504 (2404-0202-0804)	типа PS450	шт.	2	0,4		<u>1 913</u> 1 875
252-202-0505 (2404-0202-0805)	типа PS470	шт.	2	0,4		<u>1 913</u> 1 875
252-202-0506 (2404-0202-0806)	типа SO69.95	шт.	2	0,244		<u>2 247</u> 2 203
252-202-0507 (2404-0202-0807)	типа SO99	шт.	2	0,825		<u>9 956</u> 9 760
252-202-0508 (2404-0202-0808)	типа SO119	шт.	2	0,123		<u>1 721</u> 1 688
252-202-0509 (2404-0202-0809)	типа SO123	шт.	2	0,12		<u>1 626</u> 1 594
252-202-0510 (2404-0202-0810)	типа SO130	шт.	2	0,294		<u>3 405</u> 3 338
252-202-0511 (2404-0202-0811)	типа SO130.02 с барашком	шт.	2	0,31		<u>4 667</u> 4 575
252-202-0512 (2404-0202-0812)	типа SO136	шт.	2	0,73		<u>8 894</u> 8 719
252-202-0513 (2404-0202-0813)	типа SO136.02	шт.	2	0,745		<u>9 085</u> 8 907
252-202-0514 (2404-0202-0814)	типа SO150	шт.	2	2,2		<u>50 517</u> 49 525
252-202-0515 (2404-0202-0815)	типа SO181	шт.	2	1		<u>11 476</u> 11 250
252-202-0516 (2404-0202-0816)	типа SO181.6	шт.	2	1		<u>14 345</u> 14 063
252-202-0517 (2404-0202-0817)	типа SO214	шт.	2	0,248		<u>2 869</u> 2 813

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-202-0518 (2404-0202-0818)	типа SO220	шт.	2	0,29		<u>6 503</u> 6 375
252-202-0519 (2404-0202-0819)	типа SO239	шт.	2	0,235		<u>1 578</u> 1 547
252-202-0520 (2404-0202-0820)	типа SO241	шт.	2	0,55		<u>10 147</u> 9 947
252-202-0521 (2404-0202-0821)	типа SO241.1	шт.	2	0,6		<u>14 555</u> 14 269
252-202-0522 (2404-0202-0822)	типа SO241.2	шт.	2	0,617		<u>14 058</u> 13 782
252-202-0523 (2404-0202-0823)	типа SO260 со скобой	шт.	2	0,37		<u>4 304</u> 4 219
252-202-0524 (2404-0202-0824)	типа SO260.1 без скобы	шт.	2	0,16		<u>2 630</u> 2 578
252-202-0525 (2404-0202-0825)	типа SO265	шт.	2	0,1		<u>1 487</u> 1 458
252-202-0526 (2404-0202-0826)	типа SO265.1	шт.	2	0,1		<u>1 583</u> 1 552
252-202-0527 (2404-0202-0827)	типа SO270	шт.	2	0,15		<u>1 784</u> 1 749
252-202-0528 (2404-0202-0828)	типа SH211	шт.	2	0,7		<u>2 974</u> 2 915
252-202-0529 (2404-0202-0829)	типа PS4120	шт.	2	0,44		<u>2 181</u> 2 138
252-202-0530 (2404-0202-0830)	типа PS495	шт.	2	0,35		<u>1 965</u> 1 927
252-202-0531 (2404-0202-0831)	типа RA25	шт.	2	0,09		<u>2 286</u> 2 241
252-202-0532 (2404-0202-0832)	типа RSC 25-120	шт.	2	0,5		<u>1 903</u> 1 866
252-202-0533 (2404-0202-0833)	типа USC 25-120	шт.	2	0,5		<u>1 903</u> 1 866

Группа 252-203. Натяжная арматура

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-203-0100	Зажим натяжной клиновым коушный					
252-203-0101 (2404-0203-0201)	типа НКК-1-1Б	шт.	1	0,8		<u>1 722</u> 1 688
252-203-0102 (2404-0203-0202)	типа НКК-2-1	шт.	1	3,1		<u>4 071</u> 3 989
252-203-0200	Зажим натяжной болтовой					
252-203-0201 (2404-0203-0301)	типа НБ-2-6	шт.	1	1,87		<u>3 061</u> 3 000
252-203-0202 (2404-0203-0302)	типа НБ-2-6А	шт.	1	1,13		<u>1 722</u> 1 688
252-203-0203 (2404-0203-0303)	типа НБ-3-6Б	шт.	1	4,14		<u>6 219</u> 6 094
252-203-0205 (2404-0203-0305)	типа НБН алюминиевые для крепления многопроволочных проводов сечением 95-120 мм ²	шт.	1	5		<u>7 558</u> 7 407
252-203-0300	Зажим натяжной прессуемый					
252-203-0301 (2404-0203-0401)	типа НАС 240-1	шт.	1	2,18		<u>7 174</u> 7 031
252-203-0302 (2404-0203-0402)	типа НАС 240-2	шт.	1	2,16		<u>7 174</u> 7 031
252-203-0303 (2404-0203-0403)	типа НАС 300-1	шт.	1	2,69		<u>8 130</u> 7 969
252-203-0304 (2404-0203-0405)	типа НАС 330-1	шт.	1	2,23		<u>8 130</u> 7 969
252-203-0305 (2404-0203-0404)	типа НАС 330-2	шт.	1	2,25		<u>8 130</u> 7 969
252-203-0307 (2404-0203-0407)	типа НАС 400-1	шт.	1	2,66		<u>9 087</u> 8 907
252-203-0308 (2404-0203-0408)	типа НАС 450-1	шт.	1	3,18		<u>11 478</u> 11 250
252-203-0309 (2404-0203-0409)	типа НАС 500-1	шт.	1	2,85		<u>14 824</u> 14 532

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-203-0310 (2404-0203-0411)	типа НАС 600-1	шт.	1	4,72		<u>17 025</u> 16 688
252-203-0314 (2404-0203-0901)	типа НС-50-3	шт.	1	1,2		<u>1 703</u> 1 669
252-203-0315 (2404-0203-0902)	типа НС-70-3	шт.	1	1,68		<u>2 009</u> 1 969
252-203-0316 (2404-0203-0903)	типа НС-100-3	шт.	1	2,61		<u>2 507</u> 2 456
252-203-0317 (2404-0203-0904)	типа НС-120-3	шт.	1	3,4		<u>4 325</u> 4 238
252-203-0318 (2404-0203-0905)	типа НС-140-3	шт.	1	3,33		<u>4 975</u> 4 875
252-203-0319 (2404-0203-0906)	типа НС-150-3	шт.	1	4,52		<u>6 601</u> 6 469
252-203-0320 (2404-0203-0907)	типа НС-170-3	шт.	1	4,45		<u>6 917</u> 6 778
252-203-0400	Зажим натяжной транспозиционный					
252-203-0403 (2404-0203-0703)	типа ТРАС-330-1	шт.	1	2,23		<u>9 373</u> 9 188
252-203-0408 (2404-0203-0708)	типа ТРАС-500-1	шт.	1	2,85		<u>10 999</u> 10 782
252-203-0500	Зажим натяжной болтовой заклинивающийся					
252-203-0501 (2404-0203-1301)	типа НЗ-2-7	шт.	1	1,67		<u>2 774</u> 2 719

Группа 252-204. Соединительная арматура

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-204-0100	Зажим соединительный овальный для соединения алюминиевых и сталеалюминиевых проводов					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-204-0101 (2404-0204-0101)	типа СОАС-10-3	шт.	1	0,026		<u>268</u> 263
252-204-0103 (2404-0204-0103)	типа СОАС-25-3	шт.	1	0,05		<u>311</u> 305
252-204-0104 (2404-0204-0104)	типа СОАС-35-3	шт.	1	0,13		<u>383</u> 375
252-204-0105 (2404-0204-0105)	типа СОАС-50-3	шт.	1	0,16		<u>497</u> 488
252-204-0106 (2404-0204-0106)	типа СОАС-70-3	шт.	1	0,23		<u>712</u> 698
252-204-0107 (2404-0204-0107)	типа СОАС-95-3	шт.	1	0,465		<u>1 306</u> 1 280
252-204-0108 (2404-0204-0108)	типа СОАС-120-3	шт.	1	0,76		<u>1 531</u> 1 500
252-204-0109 (2404-0204-0109)	типа СОАС-150-3	шт.	1	0,92		<u>1 894</u> 1 856
252-204-0110 (2404-0204-0110)	типа СОАС-185-3	шт.	1	1,21		<u>2 258</u> 2 213
252-204-0200	Зажим соединительный овальный для соединения методом скручивания медного провода					
252-204-0201 (2404-0204-0201)	типа COM-35-1	шт.	1	0,097		<u>956</u> 938
252-204-0202 (2404-0204-0202)	типа COM-50-1	шт.	1	0,151		<u>1 454</u> 1 425
252-204-0203 (2404-0204-0203)	типа COM-70-1	шт.	1	0,195		<u>1 913</u> 1 875
252-204-0204 (2404-0204-0204)	типа COM-95-1	шт.	1	0,295		<u>2 869</u> 2 813
252-204-0205 (2404-0204-0205)	типа COM-120-1	шт.	1	0,42		<u>4 304</u> 4 219
252-204-0300	Зажим соединительный прессуемый для соединения сталеалюминиевых проводов					
252-204-0301 (2404-0204-0301)	типа САС-240-1	шт.	1	1		<u>5 786</u> 5 672

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-204-0302 (2404-0204-0302)	типа САС-240-2	шт.	1	1,06		<u>5 834</u> 5 719
252-204-0303 (2404-0204-0303)	типа САС-240-3	шт.	1	1,55		<u>5 834</u> 5 719
252-204-0304 (2404-0204-0304)	типа САС-300-1	шт.	1	1,58		<u>6 599</u> 6 469
252-204-0305 (2404-0204-0305)	типа САС-330-1	шт.	1	1,57		<u>6 599</u> 6 469
252-204-0308 (2404-0204-0308)	типа САС-400-1	шт.	1	1,76		<u>6 982</u> 6 844
252-204-0309 (2404-0204-0309)	типа САС-400-2	шт.	1	2,62		<u>8 513</u> 8 344
252-204-0311 (2404-0204-0311)	типа САС-500-1	шт.	1	1,99		<u>10 128</u> 9 928
252-204-0312 (2404-0204-0312)	типа САС-500-2	шт.	1	2,56		<u>10 999</u> 10 782
252-204-0313 (2404-0204-0313)	типа САС-500-3	шт.	1	2,54		<u>10 999</u> 10 782
252-204-0314 (2404-0204-0314)	типа САС-600-1	шт.	1	3,11		<u>15 303</u> 15 001
252-204-0400	Зажим соединительный для соединения полых алюминиевых проводов на линиях электропередачи и на ошиновке подстанций					
252-204-0401 (2404-0204-0501)	типа САП-500-1	шт.	1	3,9		<u>9 746</u> 9 552
252-204-0402 (2404-0204-0502)	типа САП-640-1	шт.	1	5,77		<u>21 094</u> 20 676
252-204-0500	Зажим соединительный для соединения стальных канатов					
252-204-0501 (2404-0204-0601)	типа СВС-50-3	шт.	1	0,22		<u>414</u> 406
252-204-0502 (2404-0204-0602)	типа СВС-70-3	шт.	1	0,3		<u>478</u> 469

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-204-0503 (2404-0204-0603)	типа СВС-100-3	шт.	1	0,47		<u>660</u> 647
252-204-0504 (2404-0204-0604)	типа СВС-120-3	шт.	1	0,64		<u>861</u> 844
252-204-0505 (2404-0204-0605)	типа СВС-135-3	шт.	1	0,63		<u>861</u> 844
252-204-0506 (2404-0204-0606)	типа СВС-150-3	шт.	1	0,75		<u>1 148</u> 1 125
252-204-0507 (2404-0204-0607)	типа СВС-200-3	шт.	1	1,05		<u>1 148</u> 1 125
252-204-0508 (2404-0204-0608)	типа СВС-260-3	шт.	1	1,4		<u>1 550</u> 1 519
252-204-0509 (2404-0204-0609)	типа СВС-300-3	шт.	1	1,7		<u>1 895</u> 1 856
252-204-0600	Зажим соединительный переходной					
252-204-0601 (2404-0204-0701)	типа ПАС-120-2	шт.	1	1,51		<u>1 149</u> 1 125
252-204-0602 (2404-0204-0702)	типа ПАС-240-2	шт.	1	1,91		<u>1 761</u> 1 725
252-204-0603 (2404-0204-0703)	типа ПАС-300-2	шт.	1	2,31		<u>2 593</u> 2 541
252-204-0604 (2404-0204-0704)	типа ПАС-400-2	шт.	1	2,69		<u>3 158</u> 3 094
252-204-0605 (2404-0204-0705)	типа ПАС-600-2	шт.	1	3,08		<u>4 688</u> 4 594
252-204-0700	Зажим переходной петлевой прессуемый					
252-204-0705 (2404-0204-0805)	типа ПП-44	шт.	1	3,09		<u>6 218</u> 6 094
252-204-0800	Зажим соединительный плашечный					
252-204-0801 (2404-0204-1201)	типа ПС-1-1	шт.	1	0,15		<u>263</u> 258

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-204-0802 (2404-0204-1202)	типа ПС-2-1	шт.	1	0,21		<u>335</u> 328
252-204-0803 (2404-0204-1203)	типа ПС-3-1	шт.	1	0,28		<u>442</u> 433
252-204-0804 (2404-0204-1301)	типа ПА-1-1	шт.	1	0,08		<u>239</u> 234
252-204-0805 (2404-0204-1302)	типа ПА-2-2	шт.	1	0,27		<u>335</u> 328
252-204-0806 (2404-0204-1303)	типа ПА-2-2А	шт.	1	0,18		<u>335</u> 328
252-204-0807 (2404-0204-1304)	типа ПА-3-2	шт.	1	0,32		<u>459</u> 450
252-204-0808 (2404-0204-1305)	типа ПА-3-2А	шт.	1	0,22		<u>459</u> 450
252-204-0809 (2404-0204-1306)	типа ПА-4-1	шт.	1	0,45		<u>861</u> 844
252-204-0810 (2404-0204-1307)	типа ПА-5-1	шт.	1	0,7		<u>1 320</u> 1 294
252-204-0811 (2404-0204-1308)	типа ПА-6-1	шт.	1	1,5		<u>1 675</u> 1 641
252-204-0812 (2404-0204-1309)	типа ПА-3-1	шт.	1	0,72		<u>440</u> 431
252-204-0813 (2404-0204-1310)	типа ПА-2-1	шт.	1	0,37		<u>340</u> 333
252-204-0814 (2404-0204-1401)	типа ПАМ-2-1	шт.	1	0,475		<u>1 913</u> 1 875
252-204-0815 (2404-0204-1402)	типа ПАМ-3-1	шт.	1	0,719		<u>2 869</u> 2 813
252-204-0816 (2404-0204-1403)	типа ПАМ-4-1	шт.	1	0,946		<u>4 304</u> 4 219
252-204-0900	Зажим заземляющий					
252-204-0901 (2404-0204-1501)	типа ЗПС-35-3В	шт.	1	0,057		<u>287</u> 281

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-204-0902 (2404-0204-1502)	типа ЗПС-50-3В	шт.	1	0,068		<u>383</u> 375
252-204-0903 (2404-0204-1503)	типа ЗПС-70-3В	шт.	1	0,085		<u>478</u> 469
252-204-0904 (2404-0204-1504)	типа ЗПС-100-3В	шт.	1	0,125		<u>765</u> 750
252-204-0905 (2404-0204-1505)	типа ЗПС-120-3В	шт.	1	0,155		<u>1 052</u> 1 031
252-204-0906 (2404-0204-1506)	типа ЗПС-140-3В	шт.	1	0,235		<u>1 339</u> 1 313
252-204-0907 (2404-0204-1507)	типа ЗПС-150-3В	шт.	1	0,225		<u>1 674</u> 1 641
252-204-0908 (2404-0204-1508)	типа ЗПС-170-3В	шт.	1	0,315		<u>1 913</u> 1 875
252-204-0909 (2404-0204-1509)	типа ЗПС-35-3	шт.	1	0,28		<u>765</u> 750
252-204-0910 (2404-0204-1510)	типа ЗПС-50-3	шт.	1	0,34		<u>1 148</u> 1 125
252-204-0911 (2404-0204-1511)	типа ЗПС-70-3	шт.	1	0,49		<u>1 387</u> 1 359
252-204-0912 (2404-0204-1512)	типа ЗПС-100-3	шт.	1	0,69		<u>1 913</u> 1 875
252-204-0913 (2404-0204-1513)	типа ЗПС-120-3	шт.	1	0,84		<u>2 200</u> 2 156
252-204-0914 (2404-0204-1514)	типа ЗПС-140-3	шт.	1	0,94		<u>2 678</u> 2 625
252-204-1000	Зажим ремонтный					
252-204-1001 (2404-0204-1601)	типа РАС-95-4А	шт.	1	0,242		<u>1 196</u> 1 172
252-204-1002 (2404-0204-1602)	типа РАС-120-4А	шт.	1	0,268		<u>1 282</u> 1 256
252-204-1003 (2404-0204-1603)	типа РАС-150-4А	шт.	1	0,402		<u>1 688</u> 1 655

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-204-1004 (2404-0204-1604)	типа PAC-205-4A	шт.	1	0,432		<u>1 899</u> 1 861
252-204-1005 (2404-0204-1605)	типа PAC-330-5A	шт.	1	1,76		<u>3 826</u> 3 750
252-204-1006 (2404-0204-1606)	типа PAC-500-5A	шт.	1	2		<u>4 878</u> 4 781
252-204-1100	Зажим соединительный для соединения многопроволочных проводов					
252-204-1101 (2404-0204-1701)	типа KC-054	шт.	1	0,57		<u>1 913</u> 1 875
252-204-1102 (2404-0204-1702)	типа KC-054-1 (KC-324)	шт.	1	0,44		<u>1 913</u> 1 875
252-204-1103 (2404-0204-1703)	типа KC-054-2 (KC-324-1)	шт.	1	0,43		<u>1 913</u> 1 875
252-204-1106 (2404-0204-1706)	типа KC-055-2 (KC-325-1)	шт.	1	0,65		<u>1 913</u> 1 875
252-204-1200	Зажим соединительный изолированный для фазных проводов СИП					
252-204-1201 (2404-0204-1801)	типа MJPT 50	шт.	1	6,18		<u>1 931</u> 1 889
252-204-1202 (2404-0204-1802)	типа MJPT 54 N	шт.	1	10,2		<u>1 549</u> 1 511
252-204-1203 (2404-0204-1803)	типа MJPB 06-16	шт.	1	0,025		<u>635</u> 623
252-204-1204 (2404-0204-1804)	типа MJPB 06-25	шт.	1	0,025		<u>689</u> 675
252-204-1205 (2404-0204-1805)	типа MJPB 10-16	шт.	1	0,025		<u>729</u> 714
252-204-1206 (2404-0204-1806)	типа MJPB 10-25	шт.	1	0,025		<u>842</u> 825
252-204-1207 (2404-0204-1807)	типа MJPB 16	шт.	1	0,025		<u>861</u> 844
252-204-1208 (2404-0204-1808)	типа MJPB 16-25	шт.	1	0,025		<u>1 022</u> 1 002

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-204-1209 (2404-0204-1809)	типа MJPB 16-35	шт.	1	0,025		<u>1 262</u> 1 238
252-204-1210 (2404-0204-1810)	типа MJPB 25	шт.	1	0,025		<u>526</u> 516
252-204-1211 (2404-0204-1811)	типа MJPB 25-35	шт.	1	0,025		<u>1 444</u> 1 416
252-204-1212 (2404-0204-1812)	типа MJPB 35	шт.	1	0,025		<u>1 387</u> 1 359
252-204-1213 (2404-0204-1813)	типа MJPT 120-25	шт.	1	0,09		<u>3 825</u> 3 750
252-204-1214 (2404-0204-1814)	типа MJPT 120 ALUS	шт.	1	0,09		<u>2 678</u> 2 625
252-204-1215 (2404-0204-1815)	типа MJPT 150	шт.	1	0,08		<u>2 678</u> 2 625
252-204-1216 (2404-0204-1816)	типа MJPT 16	шт.	1	0,06		<u>669</u> 656
252-204-1217 (2404-0204-1817)	типа MJPT 25	шт.	1	0,05		<u>909</u> 891
252-204-1218 (2404-0204-1818)	типа MJPT 25 ALUS	шт.	1	0,05		<u>975</u> 956
252-204-1219 (2404-0204-1819)	типа MJPT 35	шт.	1	0,05		<u>641</u> 628
252-204-1220 (2404-0204-1820)	типа MJPT 35 ALUS	шт.	1	0,05		<u>641</u> 628
252-204-1221 (2404-0204-1821)	типа MJPT 50 ALUS	шт.	1	0,05		<u>641</u> 628
252-204-1222 (2404-0204-1822)	типа MJPT 70	шт.	1	0,05		<u>641</u> 628
252-204-1223 (2404-0204-1823)	типа MJPT 70 ALUS	шт.	1	0,05		<u>641</u> 628
252-204-1224 (2404-0204-1824)	типа MJPT 70N	шт.	1	0,08		<u>995</u> 975
252-204-1225 (2404-0204-1825)	типа MJPT 95	шт.	1	0,04		<u>813</u> 797

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-204-1226 (2404-0204-1826)	типа MJPT 95 ALUS	шт.	1	0,04		<u>1 195</u> 1 172
252-204-1400	Зажим автоматический соединительный					
252-204-1402 (2404-0207-5504)	типа CIL66	шт.	1	0,26		<u>11 810</u> 11 579
252-204-1403 (2404-0207-5505)	типа CIL67	шт.	1	0,47		<u>18 409</u> 18 047
252-204-1404 (2404-0207-5506)	типа CIL68	шт.	1	0,759		<u>25 438</u> 24 938
252-204-1406 (2404-0204-2009)	типа CIL9.25 Fe25	шт.	1	0,381		<u>7 811</u> 7 658
252-204-1407 (2404-0204-2010)	типа CIL9.33 Fe33	шт.	1	0,381		<u>9 001</u> 8 824
252-204-1408 (2404-0204-2011)	типа CIL9.52 Fe52	шт.	1	0,59		<u>23 990</u> 23 519
252-204-1409 (2404-0204-2012)	типа CIL9.68 Fe68	шт.	1	0,72		<u>19 277</u> 18 899
252-204-1410 (2404-0204-2013)	типа CIL9.89 Fe89	шт.	1	0,87		<u>20 475</u> 20 073
252-204-1500	Зажим кабельный соединительный					
252-204-1501 (2404-0204-2101)	типа SMJ1.27 AL/CU 10-95 мм ²	шт.	1	0,5		<u>2 823</u> 2 768
252-204-1502 (2404-0204-2102)	типа SMJ2.47 AL/CU 70-240 мм ²	шт.	1	0,6		<u>9 409</u> 9 224
252-204-1503 (2404-0204-2103)	типа SJ4.47 со срывными головками	шт.	1	0,38		<u>9 237</u> 9 056
252-204-1504 (2404-0204-2104)	типа SLJ1.27 со срывными головками	шт.	1	0,034		<u>3 262</u> 3 198
252-204-1505 (2404-0204-2105)	типа SLJ2.27 со срывными головками	шт.	1	0,04		<u>4 080</u> 4 000
252-204-1506 (2404-0204-2106)	типа SLJ3.47 со срывными головками	шт.	1	0,05		<u>6 630</u> 6 500

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-204-1507 (2404-0204-2107)	типа SJK0C 1KV	шт.	1	0,257		<u>9 348</u> 9 164
252-204-1508 (2404-0204-2108)	типа SJK1C 1KV	шт.	1	0,747		<u>16 686</u> 16 358
252-204-1509 (2404-0204-2109)	типа SJK2C 1KV	шт.	1	1,55		<u>32 663</u> 32 021
252-204-1510 (2404-0204-2110)	типа SJK3C 1KV	шт.	1	1,77		<u>45 539</u> 44 645
252-204-1511 (2404-0204-2111)	типа SJK4C 1KV	шт.	1	2,82		<u>60 396</u> 59 210
252-204-1600	Зажим шлейфовый					
252-204-1601 (2404-0204-2201)	типа ША-50-1	шт.	1	0,52	<u>3 070</u> 3 009	<u>3 070</u> 3 009
252-204-1602 (2404-0204-2202)	типа ША-70-1	шт.	1	0,52	<u>3 787</u> 3 713	<u>3 787</u> 3 713
252-204-1603 (2404-0204-2203)	типа ША-95-1	шт.	1	0,65	<u>4 304</u> 4 219	<u>4 304</u> 4 219
252-204-1604 (2404-0204-2204)	типа ША-120-1	шт.	1	0,91	<u>4 753</u> 4 660	<u>4 753</u> 4 660
252-204-1605 (2404-0204-2205)	типа ША-150-1	шт.	1	1,68	<u>5 261</u> 5 156	<u>5 261</u> 5 156
252-204-1606 (2404-0204-2206)	типа ША-185-1	шт.	1	1,89	<u>5 481</u> 5 372	<u>5 481</u> 5 372
252-204-1607 (2404-0204-2207)	типа ША-240-1	шт.	1	2,46	<u>5 548</u> 5 438	<u>5 548</u> 5 438
252-204-1608 (2404-0204-2208)	типа ША-240-2	шт.	1	1,87	<u>5 548</u> 5 438	<u>5 548</u> 5 438
252-204-1609 (2404-0204-2209)	типа ША-240-3	шт.	1	2,73	<u>5 577</u> 5 466	<u>5 577</u> 5 466
252-204-1610 (2404-0204-2210)	типа ША-300-1	шт.	1	2,81	<u>5 606</u> 5 494	<u>5 606</u> 5 494
252-204-1611 (2404-0204-2211)	типа ША-330-1	шт.	1	2,81	<u>5 606</u> 5 494	<u>5 606</u> 5 494

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-204-1612 (2404-0204-2212)	типа ША-400-1	шт.	1	2,73	<u>5 577</u> 5 466	<u>5 577</u> 5 466
252-204-1613 (2404-0204-2213)	типа ША-400-2	шт.	1	3,43	<u>5 788</u> 5 672	<u>5 788</u> 5 672
252-204-1614 (2404-0204-2214)	типа ША-500-1	шт.	1	3,43	<u>5 788</u> 5 672	<u>5 788</u> 5 672
252-204-1615 (2404-0204-2215)	типа ША-500-2	шт.	1	3,43	<u>5 788</u> 5 672	<u>5 788</u> 5 672
252-204-1616 (2404-0204-2216)	типа ША-500-3	шт.	1	4,68	<u>6 267</u> 6 141	<u>6 267</u> 6 141
252-204-1617 (2404-0204-2217)	типа ША-600-1	шт.	1	4,68	<u>7 080</u> 6 938	<u>7 080</u> 6 938

Группа 252-205. Защитная арматура

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-205-0100	Кольцо защитное для снижения неравномерности распределения напряжения по изоляторам и защиты арматуры от коронирования					
252-205-0101 (2404-0205-0101)	типа НКЗ-1-1А	шт.	2	4,32		<u>6 932</u> 6 792
252-205-0102 (2404-0205-0102)	типа НКЗ-1-1Б	шт.	2	4,28		<u>6 932</u> 6 792
252-205-0103 (2404-0205-0103)	типа НКЗ-1-1В	шт.	2	4,25		<u>7 037</u> 6 896
252-205-0104 (2404-0205-0104)	типа НКЗ-2/4-1	шт.	2	2,63		<u>6 696</u> 6 563
252-205-0200	Экран защитный для снижения неравномерности распределения напряжения по изоляторам и защиты арматуры от коронирования					
252-205-0201 (2404-0205-0201)	типа ЭЗ-500-1А	шт.	2	9,5		<u>11 483</u> 11 249

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-205-0202 (2404-0205-0202)	типа ЭЗ-500-5	шт.	2	2,1		<u>8 416</u> 8 249
252-205-0203 (2404-0205-0203)	типа ЭЗ-500-6	шт.	2	4,33		<u>8 418</u> 8 249
252-205-0204 (2404-0205-0204)	типа ЭЗ-750-1А	шт.	2	11,5		<u>31 254</u> 30 631
252-205-0205 (2404-0205-0205)	типа ЭЗ-750-2	шт.	2	11,17		<u>30 694</u> 30 082
252-205-0206 (2404-0205-0206)	типа ЭЗ-750-3	шт.	2	11,15		<u>31 115</u> 30 494
252-205-0208 (2404-0205-0208)	типа ЭЗ-750-3/4-4	шт.	2	15,21		<u>44 949</u> 44 054
252-205-0209 (2404-0205-0209)	типа ЭЗ-750-5	шт.	2	22,03		<u>54 918</u> 53 821
252-205-0210 (2404-0205-0210)	типа ЭЗ-750-6	шт.	2	22,51		<u>54 216</u> 53 132
252-205-0211 (2404-0205-0211)	типа ЭЗ-750-8	шт.	2	11,38		<u>29 532</u> 28 943
252-205-0215 (2404-0205-0215)	типа ЭЗ-1150-1	шт.	2	24,55		<u>50 437</u> 49 425
252-205-0216 (2404-0205-0216)	типа ЭЗ-1150-3/4-1	шт.	2	12,75		<u>28 893</u> 28 315
252-205-0217 (2404-0205-0217)	типа ЭЗ-1150-3/4-2	шт.	2	32,5		<u>82 294</u> 80 650
252-205-0218 (2404-0205-0218)	типа ЭЗ-1150-3/4-3	шт.	2	31,8		<u>79 798</u> 78 204
252-205-0221 (2404-0205-0221)	типа ЭЗ-1150-8	шт.	2	17,29		<u>31 206</u> 30 578
252-205-0222 (2404-0205-0222)	типа ЭЗ-1150-9	шт.	2	12,15		<u>45 573</u> 44 668
252-205-0225 (2404-0205-0225)	типа ЭЗ-1150-22	шт.	2	29,7		<u>97 226</u> 95 292
252-205-0226 (2404-0205-0226)	типа ЭЗ-1500-1	шт.	2	39,19		<u>118 811</u> 116 445

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-205-0227 (2404-0205-0227)	типа ЭЗ-1500-2	шт.	2	45,07		<u>124 850</u> 122 361
252-205-0300	Гаситель вибрации с глухим креплением на проводе, для предупреждения повреждения их от усталостных напряжений, вызываемых вибрацией					
252-205-0301 (2404-0205-0301)	типа ГПГ-0,8-9,1-300/10	шт.	2	2,32		<u>2 871</u> 2 813
252-205-0302 (2404-0205-0302)	типа ГПГ-0,8-9,1-300/13	шт.	2	2,34		<u>2 871</u> 2 813
252-205-0303 (2404-0205-0303)	типа ГПГ-0,8-9,1-350/13	шт.	2	2,37		<u>2 871</u> 2 813
252-205-0304 (2404-0205-0304)	типа ГПГ-0,8-9,1-350/16	шт.	2	2,39		<u>2 871</u> 2 813
252-205-0305 (2404-0205-0305)	типа ГПГ-0,8-9,1-400/13	шт.	2	2,39		<u>2 871</u> 2 813
252-205-0306 (2404-0205-0306)	типа ГПГ-1,6-11-350/10	шт.	2	4,23		<u>3 733</u> 3 656
252-205-0307 (2404-0205-0307)	типа ГПГ-1,6-11-350/13	шт.	2	4,26		<u>3 733</u> 3 656
252-205-0308 (2404-0205-0308)	типа ГПГ-1,6-11-400/13	шт.	2	4,28		<u>3 733</u> 3 656
252-205-0309 (2404-0205-0309)	типа ГПГ-1,6-11-400/16	шт.	2	4,3		<u>3 733</u> 3 656
252-205-0310 (2404-0205-0310)	типа ГПГ-1,6-11-400/20	шт.	2	4,32		<u>3 733</u> 3 656
252-205-0311 (2404-0205-0311)	типа ГПГ-1,6-11-450/13	шт.	2	4,31		<u>3 829</u> 3 750
252-205-0312 (2404-0205-0312)	типа ГПГ-1,6-11-450/16	шт.	2	4,33		<u>3 829</u> 3 750
252-205-0313 (2404-0205-0313)	типа ГПГ-1,6-11-450/23	шт.	2	4,51		<u>4 116</u> 4 031
252-205-0314 (2404-0205-0314)	типа ГПГ-1,6-11-450/31	шт.	2	4,57		<u>4 116</u> 4 031

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-205-0316 (2404-0205-0316)	типа ГПГ-1,6-11-500/13	шт.	2	4,34		<u>4 116</u> 4 031
252-205-0317 (2404-0205-0317)	типа ГПГ-1,6-11-500/20	шт.	2	4,38		<u>4 116</u> 4 031
252-205-0318 (2404-0205-0318)	типа ГПГ-1,6-11-550/16	шт.	2	4,39		<u>4 116</u> 4 031
252-205-0319 (2404-0205-0319)	типа ГПГ-1,6-11-550/20	шт.	2	4,41		<u>4 307</u> 4 219
252-205-0320 (2404-0205-0320)	типа ГПГ-1,6-13-350/13	шт.	2	4,39		<u>4 402</u> 4 313
252-205-0321 (2404-0205-0321)	типа ГПГ-1,6-13-400/16	шт.	2	4,45		<u>4 402</u> 4 313
252-205-0322 (2404-0205-0322)	типа ГПГ-1,6-13-400/20	шт.	2	4,47		<u>4 403</u> 4 313
252-205-0323 (2404-0205-0323)	типа ГПГ-1,6-13-450/20	шт.	2	4,51		<u>4 403</u> 4 313
252-205-0324 (2404-0205-0324)	типа ГПГ-1,6-13-450/23	шт.	2	4,57		<u>4 403</u> 4 313
252-205-0325 (2404-0205-0325)	типа ГПГ-2,4-11-400/13	шт.	2	5,88		<u>6 221</u> 6 094
252-205-0326 (2404-0205-0326)	типа ГПГ-2,4-11-450/13	шт.	2	5,91		<u>6 221</u> 6 094
252-205-0327 (2404-0205-0327)	типа ГПГ-2,4-11-450/16	шт.	2	5,93		<u>6 221</u> 6 094
252-205-0328 (2404-0205-0328)	типа ГПГ-2,4-11-500/13	шт.	2	5,94		<u>6 221</u> 6 094
252-205-0329 (2404-0205-0329)	типа ГПГ-2,4-11-500/16	шт.	2	5,96		<u>6 221</u> 6 094
252-205-0330 (2404-0205-0330)	типа ГПГ-2,4-11-500/20	шт.	2	5,98		<u>6 699</u> 6 563
252-205-0331 (2404-0205-0331)	типа ГПГ-2,4-11-550/20	шт.	2	6,01		<u>6 699</u> 6 563
252-205-0332 (2404-0205-0332)	типа ГПГ-2,4-11-550/23	шт.	2	6,17		<u>6 699</u> 6 563

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-205-0333 (2404-0205-0333)	типа ГПГ-2,4-11-600/23	шт.	2	6,2		<u>6 699</u> 6 563
252-205-0334 (2404-0205-0334)	типа ГПГ-2,4-13-400/20	шт.	2	6,07		<u>6 699</u> 6 563
252-205-0335 (2404-0205-0335)	типа ГПГ-2,4-13-450/13	шт.	2	6,07		<u>6 699</u> 6 563
252-205-0336 (2404-0205-0336)	типа ГПГ-2,4-13-450/20	шт.	2	6,11		<u>6 699</u> 6 563
252-205-0337 (2404-0205-0337)	типа ГПГ-2,4-13-450/23	шт.	2	6,27		<u>6 699</u> 6 563
252-205-0338 (2404-0205-0338)	типа ГПГ-2,4-13-450/31	шт.	2	6,33		<u>6 699</u> 6 563
252-205-0339 (2404-0205-0339)	типа ГПГ-2,4-13-500/13	шт.	2	6,12		<u>7 177</u> 7 031
252-205-0340 (2404-0205-0340)	типа ГПГ-2,4-13-500/16	шт.	2	6,14		<u>7 177</u> 7 031
252-205-0341 (2404-0205-0341)	типа ГПГ-2,4-13-500/20	шт.	2	6,16		<u>7 177</u> 7 031
252-205-0342 (2404-0205-0342)	типа ГПГ-2,4-13-500/23	шт.	2	6,32		<u>7 177</u> 7 031
252-205-0343 (2404-0205-0343)	типа ГПГ-2,4-13-500/31	шт.	2	6,38		<u>7 177</u> 7 031
252-205-0345 (2404-0205-0345)	типа ГПГ-2,4-13-550/20	шт.	2	6,2		<u>7 177</u> 7 031
252-205-0346 (2404-0205-0346)	типа ГПГ-2,4-13-550/23	шт.	2	6,36		<u>7 655</u> 7 500
252-205-0347 (2404-0205-0347)	типа ГПГ-2,4-13-600/23	шт.	2	6,41		<u>7 655</u> 7 500
252-205-0348 (2404-0205-0348)	типа ГПГ-3,2-13-450/16	шт.	2	7,69		<u>8 135</u> 7 969
252-205-0349 (2404-0205-0349)	типа ГПГ-3,2-13-450/23	шт.	2	7,87		<u>8 135</u> 7 969
252-205-0350 (2404-0205-0350)	типа ГПГ-3,2-13-450/31	шт.	2	7,93		<u>8 135</u> 7 969

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-205-0351 (2404-0205-0351)	типа ГПГ-3,2-13-500/20	шт.	2	7,76		<u>8 135</u> 7 969
252-205-0352 (2404-0205-0352)	типа ГПГ-3,2-13-500/35	шт.	2	7,98		<u>8 135</u> 7 969
252-205-0353 (2404-0205-0353)	типа ГПГ-3,2-13-550/20	шт.	2	7,8		<u>8 422</u> 8 250
252-205-0354 (2404-0205-0354)	типа ГПГ-3,2-13-550/23	шт.	2	7,96		<u>8 422</u> 8 250
252-205-0355 (2404-0205-0355)	типа ГПГ-3,2-13-550/31	шт.	2	8		<u>8 804</u> 8 625
252-205-0356 (2404-0205-0356)	типа ГПГ-3,2-13-600/23	шт.	2	8,01		<u>8 804</u> 8 625
252-205-0357 (2404-0205-0357)	типа ГПГ-3,2-13-600/31	шт.	2	8,07		<u>8 804</u> 8 625
252-205-0358 (2404-0205-0358)	типа ГПГ-3,2-13-600/35	шт.	2	8,07		<u>8 804</u> 8 625
252-205-0400	Распорка дистанционная глухая					
252-205-0401 (2404-0205-0501)	типа РГ-2-300	шт.	2	1,6		<u>2 105</u> 2 062
252-205-0402 (2404-0205-0502)	типа РГ-2-400	шт.	2	1,79		<u>2 775</u> 2 718
252-205-0404 (2404-0205-0504)	типа РГ-2-500	шт.	2	1,98		<u>3 253</u> 3 187
252-205-0405 (2404-0205-0505)	типа РГ-2-600	шт.	2	2,17		<u>2 679</u> 2 625
252-205-0406 (2404-0205-0506)	типа РГ-2-650	шт.	2	2,26		<u>3 578</u> 3 506
252-205-0407 (2404-0205-0507)	типа РГ-3-400	шт.	2	1,79		<u>3 367</u> 3 300
252-205-0408 (2404-0205-0508)	типа РГ-3-500	шт.	2	1,98		<u>4 362</u> 4 275
252-205-0409 (2404-0205-0509)	типа РГ-3-600	шт.	2	2,17		<u>5 261</u> 5 156

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-205-0410 (2404-0205-0510)	типа РГ-4-400	шт.	2	1,77		<u>2 219</u> 2 174
252-205-0411 (2404-0205-0511)	типа РГ-4-500	шт.	2	1,96		<u>2 698</u> 2 644
252-205-0412 (2404-0205-0512)	типа РГ-4-600	шт.	2	2,15		<u>2 600</u> 2 547
252-205-0413 (2404-0205-0513)	типа РГ-6-400	шт.	2	2,4		<u>3 954</u> 3 874
252-205-0414 (2404-0205-0514)	типа РГ для 2-х проводов ГОСТ 1583-93	шт.	2	1,37	<u>5 108</u> 5 006	<u>4 683</u> 4 589
252-205-0500	Распорка дистанционная усиленная глухая					
252-205-0501 (2404-0205-0601)	типа РГУ-0-300	шт.	2	0,81		<u>5 260</u> 5 156
252-205-0502 (2404-0205-0602)	типа РГУ-1-300	шт.	2	0,81		<u>5 260</u> 5 156
252-205-0503 (2404-0205-0603)	типа РГУ-0-400	шт.	2	1,15		<u>5 260</u> 5 156
252-205-0504 (2404-0205-0604)	типа РГУ-1-400	шт.	2	1,15		<u>5 260</u> 5 156
252-205-0506 (2404-0205-0606)	типа РГУ-1-500	шт.	2	1,3		<u>5 260</u> 5 156
252-205-0507 (2404-0205-0607)	типа РГУ-2-300	шт.	2	2,11		<u>5 557</u> 5 446
252-205-0508 (2404-0205-0608)	типа РГУ-2-400	шт.	2	2,3		<u>5 557</u> 5 446
252-205-0510 (2404-0205-0610)	типа РГУ-2-500	шт.	2	2,49		<u>5 558</u> 5 446
252-205-0511 (2404-0205-0611)	типа РГУ-2-600	шт.	2	2,68		<u>5 558</u> 5 446
252-205-0513 (2404-0205-0613)	типа РГУ-3-400	шт.	2	2,26		<u>5 730</u> 5 615
252-205-0514 (2404-0205-0614)	типа РГУ-3-500	шт.	2	2,45		<u>5 730</u> 5 615

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-205-0515 (2404-0205-0615)	типа РГУ-3-600	шт.	2	2,64		<u>5 730</u> 5 615
252-205-0517 (2404-0205-0617)	типа РГУ-4-400	шт.	2	2,22		<u>3 235</u> 3 170
252-205-0518 (2404-0205-0618)	типа РГУ-4-500	шт.	2	2,41		<u>3 363</u> 3 295
252-205-0521 (2404-0205-0621)	типа РГУ-5-400	шт.	2	2,57		<u>4 079</u> 3 997
252-205-0522 (2404-0205-0622)	типа РГУ-5-600	шт.	2	2,95		<u>4 907</u> 4 809
252-205-0600	Распорка глухая трехлучевая					
252-205-0602 (2404-0205-0701)	типа ЗРГ-3-400А	шт.	2	4,1		<u>6 434</u> 6 304
252-205-0603 (2404-0205-0702)	типа ЗРГ-5-1А	шт.	2	4,55		<u>11 437</u> 11 209
252-205-0604 (2404-0205-2201)	типа РЗТ (93) ГОСТ 1583-93	шт.	2	0,85	<u>3 214</u> 3 150	<u>3 188</u> 3 125
252-205-0700	Распорка глухая четырехлучевая					
252-205-0701 (2404-0205-0801)	типа 4РГ-3-400А	шт.	2	6,04		<u>7 462</u> 7 310
252-205-0702 (2404-0205-0802)	типа 4РГ-3-600А	шт.	2	8,24		<u>13 255</u> 12 987
252-205-0705 (2404-0205-0805)	типа 4РГ-6-400	шт.	2	6,8		<u>7 464</u> 7 312
252-205-0706 (2404-0205-2202)	типа Р4Т ГОСТ 1583-93	шт.	2	0,85	<u>3 233</u> 3 169	<u>11 330</u> 11 107
252-205-0800	Распорка глухая пятилучевая					
252-205-0805 (2404-0205-0905)	типа 5РГ-5-600А	шт.	2	15,7		<u>22 891</u> 22 428
252-205-0900	Распорка глухая шестилучевая					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-205-0901 (2404-0205-0906)	типа 6РГ-5-400	шт.	2	9,46		<u>15 690</u> 15 374
252-205-1000	Распорка глухая восьмилучевая					
252-205-1001 (2404-0205-1001)	типа 8РГ-2-400Б	шт.	2	20,8		<u>21 067</u> 20 635
252-205-1002 (2404-0205-1002)	типа 8РГ-3-400Б	шт.	2	20,6		<u>21 696</u> 21 252
252-205-1100	Распорка дистанционная глухая для подстанций					
252-205-1101 (2404-0205-1101)	типа Р-2-120	шт.	2	0,5		<u>1 196</u> 1 172
252-205-1102 (2404-0205-1102)	типа Р-3-120	шт.	2	0,51		<u>1 196</u> 1 172
252-205-1103 (2404-0205-1104)	типа Р-3-120 Т ГОСТ 1583-93	шт.	2	0,85	<u>3 214</u> 3 150	<u>3 214</u> 3 150
252-205-1104 (2404-0205-1103)	типа Р-4-120	шт.	2	0,55		<u>1 483</u> 1 453
252-205-1200	Распорка глухая изолирующая					
252-205-1201 (2404-0205-1201)	типа РГИФ-0-400Г	шт.	2	1,02		<u>1 945</u> 1 906
252-205-1203 (2404-0205-1203)	типа РГИФ-0-800Г	шт.	2	1,47		<u>2 537</u> 2 486
252-205-1204 (2404-0205-1204)	типа РГИФ-0-1000Г	шт.	2	1,56		<u>2 439</u> 2 390
252-205-1205 (2404-0205-1205)	типа РГИФ-1-400Г	шт.	2	1,02		<u>2 307</u> 2 260
252-205-1206 (2404-0205-1206)	типа РГИФ-1-600Г	шт.	2	1,11		<u>2 307</u> 2 260
252-205-1207 (2404-0205-1207)	типа РГИФ-2-400	шт.	2	2,24		<u>3 261</u> 3 195
252-205-1208 (2404-0205-1208)	типа РГИФ-2-500	шт.	2	2,29		<u>2 915</u> 2 856

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-205-1209 (2404-0205-1209)	типа РГИФ-2-600	шт.	2	2,35		<u>3 352</u> 3 284
252-205-1211 (2404-0205-1211)	типа РГИФ-2-850	шт.	2	2,5		<u>3 500</u> 3 429
252-205-1212 (2404-0205-1212)	типа РГИФ-3-400	шт.	2	2,2		<u>2 946</u> 2 886
252-205-1213 (2404-0205-1213)	типа РГИФ-3-500	шт.	2	2,25		<u>3 008</u> 2 947
252-205-1214 (2404-0205-1214)	типа РГИФ-3-600	шт.	2	2,31		<u>3 746</u> 3 670
252-205-1300	Рог разрядный					
252-205-1301 (2404-0205-1301)	типа РР-55	шт.	2	0,38		<u>1 721</u> 1 687
252-205-1302 (2404-0205-1302)	типа РР-88	шт.	2	0,41		<u>1 721</u> 1 687
252-205-1303 (2404-0205-1303)	типа РР-130	шт.	2	0,44		<u>1 722</u> 1 687
252-205-1304 (2404-0205-1304)	типа РР-205	шт.	2	0,5		<u>1 722</u> 1 687
252-205-1305 (2404-0205-1305)	типа РР-357	шт.	2	0,61		<u>1 722</u> 1 687
252-205-1306 (2404-0205-1306)	типа РР-412	шт.	2	0,66		<u>1 913</u> 1 875
252-205-1307 (2404-0205-1307)	типа РР-470	шт.	2	0,87		<u>1 913</u> 1 875
252-205-1308 (2404-0205-1308)	типа РР-156	шт.	2	0,376		<u>1 913</u> 1 875
252-205-1309 (2404-0205-1309)	типа РР-168	шт.	2	0,436		<u>1 913</u> 1 875
252-205-1310 (2404-0205-1310)	типа РР-212	шт.	2	0,516		<u>1 913</u> 1 875
252-205-1400	Рог разрядный верхний					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-205-1401 (2404-0205-1401)	типа РРВ-82	шт.	2	0,52		<u>2 773</u> 2 718
252-205-1402 (2404-0205-1402)	типа РРВ-95	шт.	2	0,54		<u>2 773</u> 2 718
252-205-1403 (2404-0205-1403)	типа РРВ-135	шт.	2	0,57		<u>2 773</u> 2 718
252-205-1404 (2404-0205-1404)	типа РРВ-168	шт.	2	0,6		<u>2 773</u> 2 718
252-205-1405 (2404-0205-1405)	типа РРВ-198	шт.	2	0,62		<u>2 773</u> 2 718
252-205-1406 (2404-0205-1406)	типа РРВ-200	шт.	2	0,63		<u>2 773</u> 2 718
252-205-1407 (2404-0205-1407)	типа РРВ-212	шт.	2	0,64		<u>2 773</u> 2 718
252-205-1408 (2404-0205-1408)	типа РРВ-342	шт.	2	0,76		<u>2 774</u> 2 718
252-205-1409 (2404-0205-1409)	типа РРВ-435	шт.	2	0,84		<u>2 879</u> 2 822
252-205-1410 (2404-0205-1410)	типа РРВ-482	шт.	2	0,92		<u>2 391</u> 2 344
252-205-1411 (2404-0205-1411)	типа РРВ-250	шт.	2	0,88		<u>1 382</u> 1 354
252-205-1412 (2404-0205-1412)	типа РРВ-750	шт.	2	1,33		<u>2 487</u> 2 437
252-205-1500	Рог разрядный нижний					
252-205-1501 (2404-0205-1501)	типа РРН-55	шт.	2	0,38		<u>2 486</u> 2 437
252-205-1502 (2404-0205-1502)	типа РРН-88	шт.	2	0,41		<u>2 486</u> 2 437
252-205-1503 (2404-0205-1503)	типа РРН-130	шт.	2	0,44		<u>2 486</u> 2 437
252-205-1504 (2404-0205-1504)	типа РРН-312	шт.	2	0,61		<u>2 487</u> 2 437

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-205-1505 (2404-0205-1505)	типа РРН-357	шт.	2	0,65		<u>2 487</u> 2 437
252-205-1506 (2404-0205-1506)	типа РРН-412	шт.	2	0,7		<u>2 487</u> 2 437
252-205-1507 (2404-0205-1507)	типа РРН-470	шт.	2	0,78		<u>2 487</u> 2 437
252-205-1509 (2404-0205-1509)	типа РРН-250	шт.	2	0,61		<u>2 487</u> 2 437
252-205-1510 (2404-0205-1510)	типа РРН-750	шт.	2	1,06		<u>2 678</u> 2 625
252-205-1600	Муфта предохранительная защитная					
252-205-1601 (2404-0205-1701)	типа МЗ-24-1	шт.	2	11,22		<u>40 284</u> 39 484
252-205-1602 (2404-0205-1702)	типа МЗ-25-1	шт.	2	21		<u>47 063</u> 46 121
252-205-1603 (2404-0205-1703)	типа МЗ-30-1	шт.	2	15,45		<u>41 320</u> 40 496
252-205-1604 (2404-0205-1704)	типа МЗ-40-1	шт.	2	25,5		<u>67 491</u> 66 144
252-205-1605 (2404-0205-1705)	типа МЗ-55-1	шт.	2	33,3		<u>70 099</u> 68 694
252-205-1700	Балласт к поддерживающим зажимам					
252-205-1701 (2404-0205-1801)	типа БЛ-100-1	шт.	2	103		<u>42 168</u> 41 246
252-205-1702 (2404-0205-1802)	типа БЛ-200-1	шт.	2	205		<u>50 446</u> 49 268
252-205-1703 (2404-0205-1803)	типа БЛ-400-1	шт.	2	411,5		<u>38 323</u> 37 192
252-205-1704 (2404-0205-1804)	типа БЛ-400-5	шт.	2	415,6		<u>147 675</u> 144 396
252-205-1705 (2404-0205-1901)	типа 2БЛ-800-3	шт.	2	815		<u>32 894</u> 31 497

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-205-1706 (2404-0205-1902)	типа ЗБЛ-1400-1	шт.	2	1422		<u>53 545</u> 51 183
252-205-1707 (2404-0205-1903)	типа ЗБЛ-1400-4	шт.	2	1430		<u>44 564</u> 42 371
252-205-1709 (2404-0205-1805)	типа БЛ-100-1 (100 кг) ГОСТ 1412-85	шт.	2	100		<u>61 780</u> 60 455
252-205-1710 (2404-0205-1806)	типа БЛ-100-1 (150 кг) ГОСТ 1412-85	шт.	2	150		<u>92 675</u> 90 688
252-205-1711 (2404-0205-1807)	типа БЛ-100-1 (200 кг) ГОСТ 1412-85	шт.	2	200		<u>123 561</u> 120 911
252-205-1712 (2404-0205-1808)	типа БЛ-100-1 (400 кг) ГОСТ 1412-85	шт.	2	400		<u>248 187</u> 242 866
252-205-1800	Узел крепления экрана					
252-205-1801 (2404-0205-2101)	типа УКЭ-1А	шт.	2	29		<u>28 855</u> 28 263
252-205-1803 (2404-0205-2103)	типа УКЭ-1Б	шт.	2	8,6		<u>11 481</u> 11 248
252-205-1804 (2404-0205-2104)	типа УКЭ-2	шт.	2	12		<u>10 720</u> 10 499
252-205-1805 (2404-0205-2105)	типа УКЭ-2А	шт.	2	13,4		<u>14 929</u> 14 624
252-205-1807 (2404-0205-2107)	типа УКЭ-5	шт.	2	31,2		<u>34 834</u> 34 122
252-205-1808 (2404-0205-2108)	типа УКЭ-6А	шт.	2	1,45		<u>1 914</u> 1 875
252-205-1809 (2404-0205-2109)	типа УКЭ-6Б	шт.	2	1,35		<u>1 914</u> 1 875
252-205-1810 (2404-0205-2110)	типа УКЭ-6В	шт.	2	1,65		<u>1 914</u> 1 875
252-205-1811 (2404-0205-2111)	типа УКЭ-6Г	шт.	2	1,85		<u>2 105</u> 2 062
252-205-1812 (2404-0205-2112)	типа УКЭ-7	шт.	2	2,3		<u>2 345</u> 2 297

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-205-1814 (2404-0205-2114)	типа УКЭ-12	шт.	2	1,95		<u>2 373</u> 2 324
252-205-1816 (2404-0205-2116)	типа УКЭ-17	шт.	2	19,5		<u>20 022</u> 19 611

Группа 252-206. Контактная арматура

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-206-0100	Зажим ответвительный прессуемый, типа ОА					
252-206-0104 (2404-0206-0104)	35-1	шт.	1	0,06		<u>335</u> 328
252-206-0105 (2404-0206-0105)	50-1	шт.	1	0,075		<u>397</u> 389
252-206-0106 (2404-0206-0106)	70-1	шт.	1	0,097		<u>406</u> 398
252-206-0107 (2404-0206-0107)	95-1	шт.	1	0,11		<u>550</u> 539
252-206-0108 (2404-0206-0108)	120-1	шт.	1	0,17		<u>646</u> 633
252-206-0109 (2404-0206-0109)	150-1	шт.	1	0,23		<u>780</u> 764
252-206-0110 (2404-0206-0110)	185-1	шт.	1	0,32		<u>878</u> 860
252-206-0111 (2404-0206-0111)	240-1	шт.	1	0,435		<u>1 014</u> 994
252-206-0112 (2404-0206-0112)	300-1	шт.	1	1		<u>1 339</u> 1 313
252-206-0113 (2404-0206-0113)	400-1	шт.	1	1,3		<u>1 713</u> 1 678
252-206-0114 (2404-0206-0114)	600-1	шт.	1	1,89		<u>1 914</u> 1 875

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-206-0115 (2404-0206-0115)	120-2	шт.	1	0,37		<u>1 291</u> 1 266
252-206-0116 (2404-0206-0116)	150-2	шт.	1	0,42		<u>1 387</u> 1 359
252-206-0117 (2404-0206-0117)	185-2	шт.	1	0,51		<u>1 817</u> 1 781
252-206-0118 (2404-0206-0118)	240-2	шт.	1	0,69		<u>1 913</u> 1 875
252-206-0119 (2404-0206-0119)	300-2	шт.	1	1,25		<u>2 200</u> 2 156
252-206-0120 (2404-0206-0120)	400-2	шт.	1	1,55		<u>2 507</u> 2 456
252-206-0121 (2404-0206-0121)	600-2	шт.	1	2,14		<u>2 870</u> 2 813
252-206-0200	Зажим разъемный ответвительный прессуемый, типа РОА					
252-206-0201 (2404-0206-0401)	185-1	шт.	1	0,54		<u>3 641</u> 3 570
252-206-0202 (2404-0206-0402)	240-1	шт.	1	0,67		<u>4 160</u> 4 078
252-206-0203 (2404-0206-0403)	300-1	шт.	1	1,43		<u>7 307</u> 7 163
252-206-0204 (2404-0206-0404)	400-1	шт.	1	1,82		<u>10 042</u> 9 844
252-206-0300	Зажим аппаратный прессуемый с одним отверстием в контактной лапке и с гальваническим покрытием контактной поверхности, типа А1А					
252-206-0302 (2404-0206-0602)	16Г-1	шт.	1	0,05		<u>574</u> 563
252-206-0303 (2404-0206-0603)	25Г-1	шт.	1	0,053		<u>574</u> 563
252-206-0304 (2404-0206-0604)	35Г-1	шт.	1	0,059		<u>574</u> 563

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-206-0305 (2404-0206-0605)	50Г-1	шт.	1	0,068		<u>574</u> 563
252-206-0306 (2404-0206-0606)	70Г-1	шт.	1	0,084		<u>622</u> 609
252-206-0307 (2404-0206-0607)	95Г-1	шт.	1	0,094		<u>622</u> 609
252-206-0308 (2404-0206-0608)	120Г-1	шт.	1	0,12		<u>717</u> 703
252-206-0312 (2404-0206-0612)	35Г-2	шт.	1	0,062		<u>765</u> 750
252-206-0313 (2404-0206-0613)	50Г-2	шт.	1	0,067		<u>574</u> 563
252-206-0314 (2404-0206-0614)	70Г-2	шт.	1	0,072		<u>574</u> 563
252-206-0400	Зажим аппаратный прессуемый с одним отверстием в контактной лапке ГОСТ 1583-93, типа А1А					
252-206-0401 (2404-0206-0615)	70-5	шт.	1	0,247		<u>670</u> 656
252-206-0402 (2404-0206-0616)	95-5	шт.	1	0,298		<u>698</u> 684
252-206-0403 (2404-0206-0617)	120-5	шт.	1	0,351		<u>909</u> 891
252-206-0500	Зажим аппаратный прессуемый с двумя отверстиями в контактной лапке и с гальваническим покрытием контактной поверхности, типа А2А					
252-206-0501 (2404-0206-0701)	10Г-1	шт.	1	0,074		<u>574</u> 563
252-206-0502 (2404-0206-0702)	16Г-1	шт.	1	0,079		<u>574</u> 563
252-206-0503 (2404-0206-0703)	25Г-1	шт.	1	0,083		<u>574</u> 563
252-206-0504 (2404-0206-0704)	35Г-1	шт.	1	0,089		<u>574</u> 563

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-206-0505 (2404-0206-0705)	50Г-1	шт.	1	0,102		<u>574</u> 563
252-206-0506 (2404-0206-0706)	70Г-1	шт.	1	0,122		<u>622</u> 609
252-206-0507 (2404-0206-0707)	95Г-1	шт.	1	0,135		<u>717</u> 703
252-206-0508 (2404-0206-0708)	120Г-1	шт.	1	0,168		<u>765</u> 750
252-206-0509 (2404-0206-0709)	150Г-1	шт.	1	0,252		<u>909</u> 891
252-206-0510 (2404-0206-0710)	185Г-1	шт.	1	0,3		<u>1 004</u> 984
252-206-0511 (2404-0206-0711)	240Г-1	шт.	1	0,352		<u>1 186</u> 1 163
252-206-0512 (2404-0206-0712)	300Г-1	шт.	1	0,579		<u>1 530</u> 1 500
252-206-0513 (2404-0206-0713)	400Г-1	шт.	1	0,699		<u>1 722</u> 1 688
252-206-0514 (2404-0206-0714)	600Г-1	шт.	1	0,978		<u>2 296</u> 2 250
252-206-0518 (2404-0206-0718)	35Г-2	шт.	1	0,082		<u>574</u> 563
252-206-0519 (2404-0206-0719)	50Г-2	шт.	1	0,087		<u>574</u> 563
252-206-0520 (2404-0206-0720)	70Г-2	шт.	1	0,096		<u>574</u> 563
252-206-0521 (2404-0206-0721)	95Г-2	шт.	1	0,11		<u>717</u> 703
252-206-0522 (2404-0206-0722)	120Г-2	шт.	1	0,133		<u>813</u> 797
252-206-0523 (2404-0206-0723)	150Г-2	шт.	1	0,17		<u>909</u> 891
252-206-0524 (2404-0206-0724)	185Г-2	шт.	1	0,21		<u>1 100</u> 1 078

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-206-0525 (2404-0206-0725)	240Г-2	шт.	1	0,3		<u>1 286</u> 1 261
252-206-0600	Зажим аппаратный прессуемый с двумя отверстиями в контактной лапке, типа А2А					
252-206-0601 (2404-0206-0726)	300-2	шт.	1	0,6		<u>1 722</u> 1 688
252-206-0602 (2404-0206-0727)	400-2	шт.	1	0,7		<u>1 817</u> 1 781
252-206-0603 (2404-0206-0728)	600-2	шт.	1	0,93		<u>2 344</u> 2 297
252-206-0605 (2404-0206-0733)	50-7 ГОСТ 1583-93	шт.	1	0,4		<u>670</u> 656
252-206-0606 (2404-0206-0734)	95-5 ГОСТ 1583-93	шт.	1	0,4		<u>717</u> 703
252-206-0607 (2404-0206-0730)	120-5 ГОСТ 1583-93	шт.	1	0,2		<u>1 004</u> 984
252-206-0608 (2404-0206-0731)	185-5 ГОСТ 1583-93	шт.	1	0,5		<u>1 263</u> 1 238
252-206-0609 (2404-0206-0732)	240-5 ГОСТ 1583-93	шт.	1	0,5		<u>1 492</u> 1 463
252-206-0610 (2404-0206-0735)	150-8 ГОСТ 1583-93	шт.	1	0,4		<u>976</u> 956
252-206-0700	Зажим аппаратный прессуемый с четырьмя отверстиями в контактной лапке, типа А4А					
252-206-0701 (2404-0206-0801)	70-2	шт.	1	0,306		<u>670</u> 656
252-206-0702 (2404-0206-0802)	95-2	шт.	1	0,331		<u>670</u> 656
252-206-0703 (2404-0206-0803)	120-2	шт.	1	0,35		<u>813</u> 797
252-206-0704 (2404-0206-0804)	150-8	шт.	1	0,388		<u>909</u> 891
252-206-0705 (2404-0206-0805)	185-8	шт.	1	0,416		<u>1 196</u> 1 172

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-206-0706 (2404-0206-0806)	240-8	шт.	1	0,514		<u>1 387</u> 1 359
252-206-0707 (2404-0206-0807)	300-2	шт.	1	0,64		<u>2 095</u> 2 053
252-206-0708 (2404-0206-0808)	400-2	шт.	1	0,83		<u>1 894</u> 1 856
252-206-0709 (2404-0206-0809)	600-2	шт.	1	1,1		<u>2 487</u> 2 438
252-206-0711 (2404-0206-0811)	70-5 ГОСТ 1583-93	шт.	1	0,6		<u>718</u> 703
252-206-0712 (2404-0206-0812)	95-5 ГОСТ 1583-93	шт.	1	0,6		<u>684</u> 670
252-206-0713 (2404-0206-0813)	120-5 ГОСТ 1583-93	шт.	1	0,7		<u>890</u> 872
252-206-0714 (2404-0206-0814)	150-5 ГОСТ 1583-93	шт.	1	0,7		<u>1 148</u> 1 125
252-206-0715 (2404-0206-0815)	185-5 ГОСТ 1583-93	шт.	1	0,7		<u>1 531</u> 1 500
252-206-0716 (2404-0206-0816)	240-5 ГОСТ 1583-93	шт.	1	0,8		<u>1 722</u> 1 688
252-206-0800	Зажим аппаратный прессуемый с четырьмя отверстиями в контактной лапке и с гальваническим покрытием контактной поверхности, типа А4А					
252-206-0801 (2404-0206-0901)	70Г-1	шт.	1	0,2		<u>670</u> 656
252-206-0802 (2404-0206-0902)	95Г-1	шт.	1	0,22		<u>670</u> 656
252-206-0803 (2404-0206-0903)	120Г-1	шт.	1	0,25		<u>765</u> 750
252-206-0804 (2404-0206-0904)	150Г-1	шт.	1	0,33		<u>1 196</u> 1 172
252-206-0805 (2404-0206-0905)	185Г-1	шт.	1	0,38		<u>1 530</u> 1 500

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-206-0806 (2404-0206-0906)	240Г-1	шт.	1	0,43		<u>1 722</u> 1 688
252-206-0807 (2404-0206-0907)	300Г-1	шт.	1	0,63		<u>1 913</u> 1 875
252-206-0808 (2404-0206-0908)	400Г-1	шт.	1	0,75		<u>2 296</u> 2 250
252-206-0809 (2404-0206-0909)	600Г-1	шт.	1	1,04		<u>2 487</u> 2 438
252-206-0810 (2404-0206-0910)	70Г-2	шт.	1	0,15		<u>2 773</u> 2 719
252-206-0811 (2404-0206-0911)	95Г-2	шт.	1	0,17		<u>765</u> 750
252-206-0812 (2404-0206-0912)	120Г-2	шт.	1	0,193		<u>909</u> 891
252-206-0813 (2404-0206-0913)	150Г-2	шт.	1	0,242		<u>1 339</u> 1 313
252-206-0814 (2404-0206-0914)	185Г-2	шт.	1	0,28		<u>1 626</u> 1 594
252-206-0815 (2404-0206-0915)	240Г-2	шт.	1	0,321		<u>1 913</u> 1 875
252-206-0900	Зажим аппаратный прессуемый с двумя отверстиями в контактной лапке, типа А2АП					
252-206-0901 (2404-0206-1301)	500-2	шт.	1	1,08		<u>12 911</u> 12 657
252-206-0903 (2404-0206-1303)	640-1	шт.	1	2,11		<u>16 689</u> 16 360
252-206-1000	Зажим аппаратный прессуемый с четырьмя отверстиями в контактной лапке, типа А4АП					
252-206-1001 (2404-0206-1304)	500-1А	шт.	1	1,66		<u>15 780</u> 15 469
252-206-1002 (2404-0206-1305)	640-1	шт.	1	2,43		<u>16 689</u> 16 360
252-206-1100	Зажим аппаратный прессуемый с шестью отверстиями в контактной лапке, типа А46П					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-206-1101 (2404-0206-1401)	640-1	шт.	1	4,17		<u>19 664</u> 19 276
252-206-1104 (2404-0206-1404)	640-2	шт.	1	7,5		<u>25 347</u> 24 845
252-206-1107 (2404-0206-1407)	640-3	шт.	1	2,87		<u>17 751</u> 17 401
252-206-1200	Зажим аппаратный прессуемый с двумя отверстиями в контактной лапке, типа 2A2A					
252-206-1201 (2404-0206-1501)	300-1	шт.	1	2,35		<u>6 217</u> 6 094
252-206-1202 (2404-0206-1502)	300-4	шт.	1	2,35		<u>7 174</u> 7 031
252-206-1203 (2404-0206-1503)	500-1	шт.	1	3		<u>8 513</u> 8 344
252-206-1300	Зажим аппаратный прессуемый с четырьмя отверстиями в контактной лапке, типа 2A4A					
252-206-1301 (2404-0206-1601)	300-3	шт.	1	2,6		<u>7 174</u> 7 031
252-206-1302 (2404-0206-1602)	500-3	шт.	1	2,97		<u>8 513</u> 8 344
252-206-1303 (2404-0206-1603)	300-4	шт.	1	2,6		<u>8 130</u> 7 969
252-206-1304 (2404-0206-1604)	500-4	шт.	1	2,97		<u>8 704</u> 8 532
252-206-1400	Зажим аппаратный прессуемый с шестью отверстиями в контактной лапке, типа 2A6A					
252-206-1401 (2404-0206-1701)	300-3	шт.	1	4,1		<u>9 566</u> 9 375
252-206-1402 (2404-0206-1702)	500-3	шт.	1	4,42		<u>11 478</u> 11 250
252-206-1403 (2404-0206-1703)	600-3	шт.	1	5,5		<u>16 165</u> 15 844
252-206-1404 (2404-0206-1704)	300-4	шт.	1	4,1		<u>12 434</u> 12 188

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-206-1405 (2404-0206-1705)	500-4	шт.	1	4,42		<u>16 164</u> 15 844
252-206-1406 (2404-0206-1706)	600-4	шт.	1	5,5		<u>18 078</u> 17 719
252-206-1500	Зажим аппаратный прессуемый с двумя отверстиями в контактной лапке, типа 3А2А					
252-206-1501 (2404-0206-2001)	500-3	шт.	1	5,75		<u>23 433</u> 22 970
252-206-1502 (2404-0206-2002)	500-3А	шт.	1	4,75		<u>22 954</u> 22 501
252-206-1503 (2404-0206-2003)	600-3	шт.	1	6,85		<u>28 502</u> 27 938
252-206-1504 (2404-0206-2004)	500-4	шт.	1	6,04		<u>28 501</u> 27 938
252-206-1505 (2404-0206-2005)	500-4А	шт.	1	5,38		<u>28 501</u> 27 938
252-206-1600	Зажим аппаратный прессуемый с четырьмя отверстиями в контактной лапке, типа 3А4А					
252-206-1601 (2404-0206-2101)	300-2	шт.	1	7,15		<u>28 502</u> 27 938
252-206-1602 (2404-0206-2102)	400-2	шт.	1	7,54		<u>29 172</u> 28 595
252-206-1603 (2404-0206-2103)	600-2	шт.	1	8,41		<u>32 041</u> 31 407
252-206-1604 (2404-0206-2104)	300-3	шт.	1	8,08		<u>34 910</u> 34 220
252-206-1606 (2404-0206-2106)	400-3	шт.	1	8,8		<u>37 205</u> 36 470
252-206-1608 (2404-0206-2108)	600-3	шт.	1	9,79		<u>42 561</u> 41 720
252-206-1700	Зажим аппаратный прессуемый для присоединения трех, четырех или пяти проводов к выводам аппаратов					
252-206-1701 (2404-0206-2201)	типа 3ААП-500-1	шт.	1	10		<u>44 183</u> 43 308

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-206-1702 (2404-0206-2202)	типа 3A2АП-500-3	шт.	1	10,9		<u>44 183</u> 43 308
252-206-1704 (2404-0206-2204)	типа 3A2АП-500-4	шт.	1	9,33		<u>46 764</u> 45 839
252-206-1800	Зажим аппаратный штыревой, типа АШМ					
252-206-1803 (2404-0206-2303)	5-2	шт.	1	2,89		<u>7 557</u> 7 407
252-206-1805 (2404-0206-2305)	12-1	шт.	1	1,54		<u>10 042</u> 9 844
252-206-1806 (2404-0206-2306)	16-1	шт.	1	1,6		<u>10 042</u> 9 844
252-206-1808 (2404-0206-2308)	20-1	шт.	1	1,71		<u>11 955</u> 11 719
252-206-1811 (2404-0206-2311)	27-1	шт.	1	1,9		<u>11 953</u> 11 718
252-206-1812 (2404-0206-2312)	30-1	шт.	1	2		<u>11 954</u> 11 718

Группа 252-207. Элементы линейной арматуры

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0100	Стяжка для кабеля и провода					
252-207-0101 (2404-0207-0719)	типа KR1 стяжной хомут	шт.	1	0,1		<u>43</u> 42
252-207-0102 (2404-0207-0720)	типа KR2 стяжной хомут	шт.	1	0,1		<u>43</u> 42
252-207-0103 (2404-0207-0721)	типа KR3 стяжной хомут	шт.	1	0,1		<u>96</u> 94
252-207-0104 (2404-0207-0722)	типа PER15 семешки бандажные	шт.	1	0,002		<u>48</u> 47

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0105 (2404-0207-0717)	типа Е778 (СИП) стяжной хомут	шт.	1	0,15		<u>48</u> 47
252-207-0200	Крепление оцинкованное для ЛЭП ГОСТ 23118-2012					
252-207-0201 (2404-0207-0727)	типа Х-1 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 512</u> 1 481	<u>1 512</u> 1 481
252-207-0202 (2404-0207-0728)	типа Х-2 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 626</u> 1 594	<u>1 626</u> 1 594
252-207-0203 (2404-0207-0729)	типа Х-3 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 617</u> 1 584	<u>1 617</u> 1 584
252-207-0204 (2404-0207-0730)	типа Х-4 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 626</u> 1 594	<u>1 626</u> 1 594
252-207-0205 (2404-0207-0731)	типа Х-5 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 512</u> 1 481	<u>1 512</u> 1 481
252-207-0206 (2404-0207-0732)	типа Х-6 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	2	<u>2 277</u> 2 231	<u>2 277</u> 2 231
252-207-0207 (2404-0207-0733)	типа Х-7 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>976</u> 956	<u>976</u> 956
252-207-0208 (2404-0207-0734)	типа Х-8 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 081</u> 1 059	<u>1 081</u> 1 059
252-207-0209 (2404-0207-0735)	типа Х-9 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 081</u> 1 059	<u>1 081</u> 1 059
252-207-0210 (2404-0207-0736)	типа Х-23 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>976</u> 956	<u>976</u> 956
252-207-0211 (2404-0207-0737)	типа Х-24 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	5	<u>5 923</u> 5 803	<u>5 923</u> 5 803
252-207-0212 (2404-0207-0738)	типа Х-25 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	5	<u>6 143</u> 6 019	<u>6 143</u> 6 019
252-207-0213 (2404-0207-0739)	типа Х-33 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	2	<u>2 163</u> 2 119	<u>2 163</u> 2 119
252-207-0214 (2404-0207-0740)	типа Х-34 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	2	<u>2 268</u> 2 222	<u>2 268</u> 2 222
252-207-0215 (2404-0207-0741)	типа Х-35 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	2	<u>2 383</u> 2 334	<u>2 383</u> 2 334

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0216 (2404-0207-0742)	типа Х-36 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	2	<u>2 163</u> 2 119	<u>2 163</u> 2 119
252-207-0217 (2404-0207-0743)	типа Х-37 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 081</u> 1 059	<u>1 081</u> 1 059
252-207-0218 (2404-0207-0744)	типа Х-38 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>976</u> 956	<u>976</u> 956
252-207-0219 (2404-0207-0745)	типа Х-39 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 081</u> 1 059	<u>1 081</u> 1 059
252-207-0220 (2404-0207-0746)	типа Х-40 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 081</u> 1 059	<u>1 081</u> 1 059
252-207-0221 (2404-0207-0747)	типа Х-41 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 081</u> 1 059	<u>1 081</u> 1 059
252-207-0222 (2404-0207-0748)	типа Х-42 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 512</u> 1 481	<u>1 512</u> 1 481
252-207-0223 (2404-0207-0758)	типа Х-250 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	11	<u>10 297</u> 10 088	<u>10 297</u> 10 088
252-207-0224 (2404-0207-0759)	типа Х-251 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	11	<u>9 561</u> 9 366	<u>9 561</u> 9 366
252-207-0225 (2404-0207-0760)	типа Х-252 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	11	<u>9 771</u> 9 572	<u>9 771</u> 9 572
252-207-0226 (2404-0207-0761)	типа Х-253 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	16	<u>15 704</u> 15 385	<u>15 704</u> 15 385
252-207-0227 (2404-0207-0762)	типа Х-254 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	26	<u>25 120</u> 24 610	<u>25 120</u> 24 610
252-207-0228 (2404-0207-0763)	типа Х-255 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	26	<u>25 455</u> 24 938	<u>25 455</u> 24 938
252-207-0229 (2404-0207-0764)	типа Х-256 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	28	<u>26 537</u> 25 998	<u>26 537</u> 25 998
252-207-0230 (2404-0207-0765)	типа Х-257 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	43	<u>39 706</u> 38 898	<u>39 706</u> 38 898
252-207-0231 (2404-0207-0766)	типа Х-258 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	44	<u>40 251</u> 39 433	<u>40 251</u> 39 433
252-207-0232 (2404-0207-0767)	типа Х-259 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	45	<u>43 216</u> 42 339	<u>43 216</u> 42 339

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0233 (2404-0207-0768)	типа Х-260 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	12	<u>12 325</u> 12 075	<u>12 325</u> 12 075
252-207-0234 (2404-0207-0769)	типа Х-261 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	12	<u>12 430</u> 12 179	<u>12 430</u> 12 179
252-207-0235 (2404-0207-0770)	типа Х-262 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	12	<u>12 650</u> 12 394	<u>12 650</u> 12 394
252-207-0236 (2404-0207-0771)	типа Х-263 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	25	<u>22 671</u> 22 210	<u>22 671</u> 22 210
252-207-0237 (2404-0207-0772)	типа Х-264 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	21	<u>19 848</u> 19 444	<u>19 848</u> 19 444
252-207-0238 (2404-0207-0773)	типа Х-265 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	21	<u>19 742</u> 19 341	<u>19 742</u> 19 341
252-207-0239 (2404-0207-0774)	типа Х-266 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	25	<u>23 102</u> 22 632	<u>23 102</u> 22 632
252-207-0240 (2404-0207-0775)	типа Х-267 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	22	<u>20 279</u> 19 866	<u>20 279</u> 19 866
252-207-0241 (2404-0207-0776)	типа Х-268 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	18	<u>17 025</u> 16 679	<u>17 025</u> 16 679
252-207-0242 (2404-0207-0777)	типа Х-269 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	11	<u>12 420</u> 12 169	<u>12 420</u> 12 169
252-207-0243 (2404-0207-0778)	типа Х-270 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	6,3	<u>5 541</u> 5 428	<u>5 541</u> 5 428
252-207-0244 (2404-0207-0749)	типа В-30 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	5	<u>5 722</u> 5 606	<u>5 722</u> 5 606
252-207-0245 (2404-0207-0750)	типа В-31 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	5	<u>5 512</u> 5 400	<u>5 512</u> 5 400
252-207-0246 (2404-0207-0751)	типа В-32 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	6	<u>6 153</u> 6 028	<u>6 153</u> 6 028
252-207-0247 (2404-0207-0752)	типа В-33 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	6	<u>6 268</u> 6 141	<u>6 268</u> 6 141
252-207-0248 (2404-0207-0753)	типа В-34 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	6	<u>6 153</u> 6 028	<u>6 153</u> 6 028
252-207-0249 (2404-0207-0754)	типа В-35 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	6	<u>6 268</u> 6 141	<u>6 268</u> 6 141

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0250 (2404-0207-0755)	типа В-36 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	7	<u>6 814</u> 6 675	<u>6 814</u> 6 675
252-207-0251 (2404-0207-0756)	типа В-37 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	8	<u>7 895</u> 7 735	<u>7 895</u> 7 735
252-207-0252 (2404-0207-0757)	типа В-38 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	8	<u>7 904</u> 7 744	<u>7 904</u> 7 744
252-207-0253 (2404-0207-0779)	типа Х-271 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,8	<u>3 129</u> 3 066	<u>3 129</u> 3 066
252-207-0254 (2404-0207-0780)	типа Х-272 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,5	<u>2 909</u> 2 850	<u>2 909</u> 2 850
252-207-0255 (2404-0207-0781)	типа Х-273 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,5	<u>2 804</u> 2 747	<u>2 804</u> 2 747
252-207-0256 (2404-0207-0782)	типа Х-274 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,5	<u>2 918</u> 2 859	<u>2 918</u> 2 859
252-207-0257 (2404-0207-0783)	типа Х-275 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,6	<u>2 918</u> 2 859	<u>2 918</u> 2 859
252-207-0258 (2404-0207-0784)	типа Х-276 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,6	<u>3 024</u> 2 963	<u>3 024</u> 2 963
252-207-0259 (2404-0207-0785)	типа Х-277 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,7	<u>3 024</u> 2 963	<u>3 024</u> 2 963
252-207-0260 (2404-0207-0786)	типа Х-278 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,4	<u>2 804</u> 2 747	<u>2 804</u> 2 747
252-207-0261 (2404-0207-0787)	типа Х-279 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,4	<u>2 698</u> 2 644	<u>2 698</u> 2 644
252-207-0262 (2404-0207-0788)	типа Х-280 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,4	<u>2 804</u> 2 747	<u>2 804</u> 2 747
252-207-0263 (2404-0207-0789)	типа Х-281 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,5	<u>2 909</u> 2 850	<u>2 909</u> 2 850
252-207-0264 (2404-0207-0790)	типа Х-282 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,6	<u>2 918</u> 2 859	<u>2 918</u> 2 859
252-207-0265 (2404-0207-0791)	типа ОТ 5 стяжка , Т.П.3.407.1-143	шт.	1	21	<u>20 995</u> 20 569	<u>20 995</u> 20 569
252-207-0266 (2404-0207-0792)	типа С-250 стяжка , Т.П.3.407.1-164	шт.	1	20	<u>18 843</u> 18 460	<u>18 843</u> 18 460

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0267 (2404-0207-0793)	типа С-251 стяжка , Т.П.3.407.1-164	шт.	1	11	<u>9 140</u> 8 953	<u>9 140</u> 8 953
252-207-0268 (2404-0207-0794)	типа Г-1 стяжка , Т.П.3.407.1-143	шт.	1	6	<u>7 128</u> 6 985	<u>7 128</u> 6 985
252-207-0300	Кабельная гильза алюминиевая ГОСТ 1583-93					
252-207-0301 (2404-0207-1104)	типа Ф-70	шт.	2	0,04	<u>1 578</u> 1 547	<u>1 578</u> 1 547
252-207-0302 (2404-0207-1105)	типа Ф-95	шт.	2	0,1	<u>1 578</u> 1 547	<u>1 578</u> 1 547
252-207-0303 (2404-0207-1106)	типа Ф-120	шт.	2	0,1	<u>2 056</u> 2 016	<u>2 056</u> 2 016
252-207-0304 (2404-0207-1107)	типа Ф-150	шт.	2	0,1	<u>2 066</u> 2 025	<u>2 066</u> 2 025
252-207-0305 (2404-0207-1108)	типа Ф-185	шт.	2	0,1	<u>2 066</u> 2 025	<u>2 066</u> 2 025
252-207-0306 (2404-0207-1109)	типа Ф-240	шт.	2	0,1	<u>2 075</u> 2 034	<u>2 075</u> 2 034
252-207-0400	Наконечник кабельный					
252-207-0401 (2404-0207-1831)	типа СРТАУ 16D16 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	0,04		<u>1 721</u> 1 688
252-207-0402 (2404-0207-1832)	типа СРТАУ 25D16 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	0,03		<u>1 721</u> 1 688
252-207-0403 (2404-0207-1833)	типа СРТАУ 35 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	0,07		<u>1 721</u> 1 688
252-207-0404 (2404-0207-1801)	типа СРТАУ 50 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	7		<u>1 832</u> 1 791
252-207-0405 (2404-0207-1802)	типа СРТАУ 54 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	7		<u>1 832</u> 1 791
252-207-0406 (2404-0207-1834)	типа СРТАУ 70 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	0,07		<u>2 104</u> 2 063
252-207-0407 (2404-0207-1835)	типа СРТАУ 95 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	0,07		<u>2 247</u> 2 203

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0408 (2404-0207-1836)	типа СРТАУ 120D25 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	0,13		<u>2 486</u> 2 438
252-207-0409 (2404-0207-1837)	типа СРТАУ 150D25 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	0,13		<u>2 486</u> 2 438
252-207-0410 (2404-0207-1816)	типа SAL1.2 болтовой со срывной головкой	шт.	2	0,039		<u>2 519</u> 2 469
252-207-0411 (2404-0207-1821)	типа SAL3.2 болтовой со срывной головкой	шт.	2	0,04		<u>3 569</u> 3 499
252-207-0419 (2404-0207-1824)	типа AL/CU SML1.17	шт.	2	0,04		<u>5 455</u> 5 348
252-207-0420 (2404-0207-1825)	типа AL/CU SML2.27	шт.	2	0,04		<u>9 409</u> 9 224
252-207-0421 (2404-0207-1826)	типа AL/CU SML2.272	шт.	2	0,04		<u>9 409</u> 9 224
252-207-0422 (2404-0207-1827)	типа KG17	шт.	2	0,04		<u>4 408</u> 4 322
252-207-0423 (2404-0207-1828)	типа KG18	шт.	2	0,04		<u>6 694</u> 6 563
252-207-0424 (2404-0207-1829)	типа KG50	шт.	2	0,04		<u>3 360</u> 3 294
252-207-0425 (2404-0207-1830)	типа KG9	шт.	2	0,04		<u>3 587</u> 3 517
252-207-0426 (2404-0207-1838)	типа A16 мм2, алюминиевый, длиной 59 мм, диаметром 10 мм ГОСТ 23981-80	шт.	2	0,01		<u>29</u> 28
252-207-0427 (2404-0207-1839)	типа A25 мм2, алюминиевый, длиной 61 мм, диаметром 12 мм ГОСТ 23981-80	шт.	2	0,02		<u>33</u> 32
252-207-0428 (2404-0207-1840)	типа A35 мм2, алюминиевый, длиной 66 мм, диаметром 14 мм ГОСТ 23981-80	шт.	2	0,02		<u>35</u> 35
252-207-0429 (2404-0207-1841)	типа A50 мм2, алюминиевый, длиной 70 мм, диаметром 16 мм ГОСТ 23981-80	шт.	2	0,03		<u>39</u> 38
252-207-0430 (2404-0207-1842)	типа A70 мм2, алюминиевый, длиной 81 мм, диаметром 18 мм ГОСТ 23981-80	шт.	2	0,06		<u>50</u> 49
252-207-0431 (2404-0207-1843)	типа A95 мм2, алюминиевый, длиной 83 мм, диаметром 20 мм ГОСТ 23981-80	шт.	2	0,08		<u>57</u> 56

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0432 (2404-0207-1844)	типа А120 мм2, алюминиевый, длиной 90 мм, диаметром 22 мм ГОСТ 23981-80	шт.	2	0,1		<u>73</u> 71
252-207-0433 (2404-0207-1845)	типа А150 мм2, алюминиевый, длиной 100 мм, диаметром 24 мм ГОСТ 23981-80	шт.	2	0,13		<u>97</u> 95
252-207-0434 (2404-0207-1846)	типа А185 мм2, алюминиевый, длиной 108 мм, диаметром 26 мм ГОСТ 23981-80	шт.	2	0,17		<u>127</u> 124
252-207-0435 (2404-0207-1847)	типа А240 мм2, алюминиевый, длиной 122 мм, диаметром 30 мм ГОСТ 23981-80	шт.	2	0,21		<u>146</u> 143
252-207-0436 (2404-0207-1848)	типа М16 мм2, медный, длиной 40 мм, диаметром 9 мм ГОСТ 23981-80	шт.	2	0,03		<u>112</u> 110
252-207-0437 (2404-0207-1849)	типа М25 мм2, медный, длиной 45 мм, диаметром 10 мм ГОСТ 23981-80	шт.	2	0,04		<u>130</u> 127
252-207-0438 (2404-0207-1850)	типа М35 мм2, медный, длиной 60 мм, диаметром 12 мм ГОСТ 23981-80	шт.	2	0,06		<u>173</u> 170
252-207-0439 (2404-0207-1851)	типа М50 мм2, медный, длиной 63 мм, диаметром 14 мм ГОСТ 23981-80	шт.	2	0,09		<u>253</u> 248
252-207-0440 (2404-0207-1852)	типа М70 мм2, медный, длиной 65 мм, диаметром 16 мм ГОСТ 23981-80	шт.	2	0,12		<u>330</u> 323
252-207-0441 (2404-0207-1812)	типа П2.5-4Д-МУЗ	шт.	1	0,04		<u>27</u> 26
252-207-0442 (2404-0207-1813)	типа П6-4Д-МУЗ	шт.	1	0,12		<u>66</u> 65
252-207-0443 (2404-0207-1814)	типа П10-6Д-МУЗ	шт.	1	0,12		<u>95</u> 93
252-207-0444 (2404-0207-1815)	типа П16-6Д-МУЗ	шт.	1	0,2		<u>116</u> 113
252-207-0500	Траверс					
252-207-0501 (2404-0207-1911)	типа SH155, одноцепные концевые с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	20,5		<u>46 588</u> 45 658
252-207-0502 (2404-0207-1912)	типа SH156, одноцепные концевые с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	19,5		<u>42 570</u> 41 720
252-207-0503 (2404-0207-1914)	типа SH252, одноцепные концевые с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	22		<u>54 143</u> 53 064

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0504 (2404-0207-1913)	типа SH188, одноцепные анкерные с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	24,1		<u>62 082</u> 60 846
252-207-0505 (2404-0207-1915)	типа SH253, одноцепные анкерные с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	25		<u>60 457</u> 59 252
252-207-0506 (2404-0207-1916)	типа SH157.30, одноцепные промежуточные с вертикальным расположением фаз	шт.	2	14,3		<u>39 296</u> 38 514
252-207-0507 (2404-0207-1917)	типа SH151, одноцепные промежуточные с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	12,5		<u>31 988</u> 31 351
252-207-0508 (2404-0207-1918)	типа SH151.0, одноцепные промежуточные с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	15,2		<u>37 307</u> 36 564
252-207-0509 (2404-0207-1919)	типа SH248, одноцепные промежуточные с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	12,9		<u>29 846</u> 29 251
252-207-0510 (2404-0207-1920)	типа SH249, одноцепные промежуточные с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	12,6		<u>42 182</u> 41 345
252-207-0511 (2404-0207-1921)	типа SH154, одноцепные промежуточные угловые с вертикальным расположением фаз	шт.	2	5,1		<u>13 392</u> 13 125
252-207-0512 (2404-0207-1922)	типа SH153.10, одноцепные промежуточные угловые с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	29,6		<u>6 995</u> 6 835
252-207-0513 (2404-0207-1923)	типа SH250, одноцепные промежуточные угловые с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	35		<u>70 602</u> 69 190
252-207-0514 (2404-0207-1924)	типа SH251, одноцепные промежуточные угловые с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	38		<u>77 069</u> 75 528
252-207-0515 (2404-0207-1925)	типа SH176.1, двухцепные концевые с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	48,8		<u>134 301</u> 131 630
252-207-0516 (2404-0207-1926)	типа SH177, двухцепные анкерные с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	48,8		<u>124 834</u> 122 348
252-207-0517 (2404-0207-1927)	типа SH183, двухцепные анкерные с вертикальным расположением фаз	шт.	2	48,8		<u>147 116</u> 144 192
252-207-0518 (2404-0207-1928)	типа SH157.10, двухцепные промежуточные с вертикальным расположением фаз	шт.	2	30,6		<u>77 101</u> 75 565
252-207-0519 (2404-0207-1929)	типа SH181, двухцепные промежуточные с вертикальным расположением фаз	шт.	2	33		<u>81 779</u> 80 150
252-207-0520 (2404-0207-1930)	типа SH158, двухцепные промежуточные угловые с вертикальным расположением фаз	шт.	2	22,4		<u>48 726</u> 47 753

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0521 (2404-0207-1931)	типа SH182, двухцепные промежуточные угловые с вертикальным расположением фаз	шт.	2	25,9		<u>64 312</u> 63 030
252-207-0522 (2404-0207-1932)	типа SH173.01	шт.	2	35		<u>59 270</u> 58 080
252-207-0523 (2404-0207-1933)	типа SH176	шт.	2	41		<u>96 426</u> 94 503
252-207-0524 (2404-0207-1934)	типа SH184	шт.	2	89,5		<u>216 020</u> 211 714
252-207-0525 (2404-0207-1935)	типа PSS715 для SDI20.3	шт.	2	1,13		<u>15 298</u> 14 997
252-207-0526 (2404-0207-1936)	типа ТМ -1, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	18	<u>16 709</u> 16 369	<u>16 709</u> 16 369
252-207-0527 (2404-0207-1938)	типа ТМ-2, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	12	<u>11 474</u> 11 241	<u>11 474</u> 11 241
252-207-0528 (2404-0207-1939)	типа ТМ-3, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	22	<u>20 613</u> 20 194	<u>20 613</u> 20 194
252-207-0529 (2404-0207-1940)	типа ТМ-4, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	15	<u>14 096</u> 13 810	<u>14 096</u> 13 810
252-207-0530 (2404-0207-1941)	типа ТМ-5, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	15	<u>14 938</u> 14 635	<u>14 938</u> 14 635
252-207-0531 (2404-0207-1942)	типа ТМ-6, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	24	<u>26 132</u> 25 604	<u>26 132</u> 25 604
252-207-0532 (2404-0207-1943)	типа ТМ-7, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	26	<u>24 393</u> 23 898	<u>24 393</u> 23 898
252-207-0533 (2404-0207-1944)	типа ТМ-8, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	27	<u>28 841</u> 28 257	<u>28 841</u> 28 257
252-207-0534 (2404-0207-1945)	типа ТМ-9, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	11	<u>10 718</u> 10 500	<u>10 718</u> 10 500
252-207-0535 (2404-0207-1946)	типа ТМ-10, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	13	<u>12 240</u> 11 991	<u>12 240</u> 11 991
252-207-0536 (2404-0207-1947)	типа ТМ-11, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	26	<u>24 814</u> 24 310	<u>24 814</u> 24 310
252-207-0537 (2404-0207-1948)	типа ТМ-12, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	36	<u>34 011</u> 33 320	<u>34 011</u> 33 320

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0538 (2404-0207-1949)	типа ТМ-13, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	32	<u>30 977</u> 30 348	<u>30 977</u> 30 348
252-207-0539 (2404-0207-1950)	типа ТМ-14, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	27	<u>26 833</u> 26 288	<u>26 833</u> 26 288
252-207-0540 (2404-0207-1951)	типа ТМ-15, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	18	<u>17 761</u> 17 401	<u>17 761</u> 17 401
252-207-0541 (2404-0207-1952)	типа ТМ-16, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	19	<u>17 771</u> 17 410	<u>17 771</u> 17 410
252-207-0542 (2404-0207-1953)	типа ТМ 17, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	25	<u>24 259</u> 23 766	<u>24 259</u> 23 766
252-207-0543 (2404-0207-1954)	типа ТМ 18, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	18	<u>17 235</u> 16 885	<u>17 235</u> 16 885
252-207-0544 (2404-0207-1955)	типа ТМ 19, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	39	<u>37 494</u> 36 733	<u>37 494</u> 36 733
252-207-0545 (2404-0207-1956)	типа ТМ 20, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	47	<u>47 263</u> 46 305	<u>47 263</u> 46 305
252-207-0546 (2404-0207-1957)	типа ТМ 21, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	27	<u>25 561</u> 25 041	<u>25 561</u> 25 041
252-207-0547 (2404-0207-1958)	типа ТМ 22, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	43	<u>42 536</u> 41 673	<u>42 536</u> 41 673
252-207-0548 (2404-0207-1959)	типа ТМ 23, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	36	<u>35 617</u> 34 895	<u>35 617</u> 34 895
252-207-0549 (2404-0207-1937)	типа ТМ-24, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	22	<u>22 067</u> 21 619	<u>22 067</u> 21 619
252-207-0550 (2404-0207-1960)	типа ТМ 30, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	40	<u>41 616</u> 40 773	<u>41 616</u> 40 773
252-207-0551 (2404-0207-1961)	типа ТМ 31, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	32	<u>29 934</u> 29 326	<u>29 934</u> 29 326
252-207-0552 (2404-0207-1962)	типа ТН-10, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-136 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	17	<u>16 354</u> 16 022	<u>16 354</u> 16 022
252-207-0553 (2404-0207-1963)	типа ТН-11, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-136 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	26	<u>24 709</u> 24 207	<u>24 709</u> 24 207
252-207-0554 (2404-0207-1964)	типа ТН-12, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-136 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	5	<u>4 651</u> 4 556	<u>4 651</u> 4 556

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0555 (2404-0207-1965)	типа ТН-13, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-136 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	5	<u>4 651</u> 4 556	<u>4 651</u> 4 556
252-207-0556 (2404-0207-1966)	типа В 1 с, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	16	<u>15 292</u> 14 982	<u>15 292</u> 14 982
252-207-0557 (2404-0207-1967)	типа В 2 с, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	21	<u>19 417</u> 19 023	<u>19 417</u> 19 023
252-207-0558 (2404-0207-1968)	типа В 3 с, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	24	<u>21 906</u> 21 460	<u>21 906</u> 21 460
252-207-0559 (2404-0207-1969)	типа В 4 с, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	22	<u>19 848</u> 19 444	<u>19 848</u> 19 444
252-207-0560 (2404-0207-1970)	типа В 5 с, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	246	<u>215 380</u> 210 992	<u>215 380</u> 210 992
252-207-0561 (2404-0207-1971)	типа В 6 с, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	11	<u>10 833</u> 10 613	<u>10 833</u> 10 613
252-207-0562 (2404-0207-1972)	типа ТВ 250, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	25	<u>22 987</u> 22 520	<u>22 987</u> 22 520
252-207-0563 (2404-0207-1973)	типа ТВ 251, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	25	<u>22 987</u> 22 520	<u>22 987</u> 22 520
252-207-0564 (2404-0207-1974)	типа ТВ 252, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	25	<u>22 987</u> 22 520	<u>22 987</u> 22 520
252-207-0565 (2404-0207-1975)	типа ТВ 253, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	25	<u>22 987</u> 22 520	<u>22 987</u> 22 520
252-207-0566 (2404-0207-1976)	типа ТВ 254, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	42	<u>38 701</u> 37 914	<u>38 701</u> 37 914
252-207-0567 (2404-0207-1977)	типа ТВ 255, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	42	<u>39 131</u> 38 336	<u>39 131</u> 38 336
252-207-0568 (2404-0207-1978)	типа ТВ 256, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	42	<u>39 141</u> 38 345	<u>39 141</u> 38 345
252-207-0569 (2404-0207-1979)	типа ТВ 257, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	42	<u>39 141</u> 38 345	<u>39 141</u> 38 345
252-207-0570 (2404-0207-1980)	типа ТВ 258, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	42	<u>39 351</u> 38 551	<u>39 351</u> 38 551
252-207-0571 (2404-0207-1981)	типа ТВ 259, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	52	<u>49 313</u> 48 311	<u>49 313</u> 48 311

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0572 (2404-0207-1982)	типа ТВ 260, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	52	<u>49 313</u> 48 311	<u>49 313</u> 48 311
252-207-0573 (2404-0207-1983)	типа ТВ 261, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	53	<u>49 313</u> 48 311	<u>49 313</u> 48 311
252-207-0574 (2404-0207-1984)	типа ТВ 262, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	111	<u>94 461</u> 92 534	<u>94 461</u> 92 534
252-207-0575 (2404-0207-1985)	типа ТВ 263, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	111	<u>94 681</u> 92 750	<u>94 681</u> 92 750
252-207-0576 (2404-0207-1986)	типа ТВ 264, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	62	<u>55 775</u> 54 639	<u>55 775</u> 54 639
252-207-0577 (2404-0207-1987)	типа ТВ 265, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	43	<u>40 002</u> 39 189	<u>40 002</u> 39 189
252-207-0578 (2404-0207-1988)	типа ТВ 266, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	117	<u>100 021</u> 97 981	<u>100 021</u> 97 981
252-207-0579 (2404-0207-1989)	типа ТВ 267, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	192	<u>170 761</u> 167 284	<u>170 761</u> 167 284
252-207-0580 (2404-0207-1990)	типа ТВ 268, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	435	<u>386 377</u> 378 510	<u>386 377</u> 378 510
252-207-0581 (2404-0207-1991)	типа ТВ 269, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	61	<u>56 376</u> 55 230	<u>56 376</u> 55 230
252-207-0582 (2404-0207-1992)	типа ТВ 270, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	61	<u>54 483</u> 53 374	<u>54 483</u> 53 374
252-207-0583 (2404-0207-1993)	типа ТВ 271, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	61	<u>54 483</u> 53 374	<u>54 483</u> 53 374
252-207-0584 (2404-0207-1994)	типа ТВ 272, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	61	<u>54 598</u> 53 486	<u>54 598</u> 53 486
252-207-0585 (2404-0207-1995)	типа ТВ 273, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	113	<u>96 432</u> 94 466	<u>96 432</u> 94 466
252-207-0586 (2404-0207-1996)	типа ТВ 274, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	94	<u>83 270</u> 81 575	<u>83 270</u> 81 575
252-207-0587 (2404-0207-1997)	типа ТВ 275, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	113	<u>95 992</u> 94 034	<u>95 992</u> 94 034
252-207-0600	Подвес					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0601 (2404-0207-2205)	типа ES1500 промежуточный	шт.	2	0,54		<u>1 626</u> 1 594
252-207-0602 (2404-0207-2210)	типа ES95-2000 промежуточный	шт.	2	0,34		<u>4 207</u> 4 125
252-207-0603 (2404-0207-2211)	типа ESF54/70 промежуточный	шт.	2	0,32		<u>3 960</u> 3 882
252-207-0604 (2404-0207-2207)	типа EA1000 анкерный	шт.	2	0,57		<u>2 754</u> 2 700
252-207-0605 (2404-0207-2206)	типа EA1500 анкерный	шт.	2	0,55		<u>2 649</u> 2 597
252-207-0606 (2404-0207-2208)	типа EA2000 анкерный	шт.	2	0,64		<u>3 605</u> 3 534
252-207-0607 (2404-0207-2209)	типа EA95-2000 анкерный	шт.	2	0,64		<u>3 720</u> 3 647
252-207-0608 (2404-0207-2201)	типа П-40	т	2	1020		<u>1 052 734</u> 1 031 285
252-207-0700	Кронштейн					
252-207-0702 (2404-0207-2310)	типа SO253	шт.	1	0,11		<u>1 710</u> 1 676
252-207-0703 (2404-0207-2311)	типа SO279	шт.	1	0,036		<u>383</u> 375
252-207-0704 (2404-0207-2312)	типа CA1500 анкерный	шт.	1	0,18		<u>1 913</u> 1 875
252-207-0705 (2404-0207-2308)	типа CA2000.1 анкерный	шт.	1	0,17		<u>2 200</u> 2 156
252-207-0706 (2404-0207-2309)	типа CA25 анкерный	шт.	1	0,015		<u>531</u> 520
252-207-0707 (2404-0207-2313)	типа CAB25 анкерный	шт.	1	0,02		<u>526</u> 516
252-207-0800	Скрепа для ленты					
252-207-0801 (2404-0207-2604)	типа C20	шт.	2	0,01		<u>129</u> 127

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0802 (2404-0207-2605)	типа В200	шт.	2	0,01		<u>129</u> 127
252-207-0803 (2404-0207-2606)	типа С0Т36	шт.	2	0,015		<u>153</u> 150
252-207-0804 (2404-0207-2608)	типа А100	100 шт.	2	0,5		<u>6 120</u> 5 999
252-207-0805 (2404-0207-2609)	типа А200	100 шт.	2	1,1		<u>6 694</u> 6 562
252-207-0806 (2404-0207-2603)	типа NC20	шт.	2	0,01		<u>129</u> 127
252-207-0900	Колпачок изолирующий					
252-207-0901 (2404-0207-2801)	типа КПУ25/30	10 шт.	2	0,12		<u>1 721</u> 1 688
252-207-0902 (2404-0207-2802)	типа КПУ35/40	10 шт.	2	0,12		<u>1 913</u> 1 875
252-207-0903 (2404-0207-2803)	типа КПУ60/65	10 шт.	2	0,12		<u>2 869</u> 2 813
252-207-0904 (2404-0207-2807)	типа CI 6-35	шт.	2	0,004		<u>152</u> 149
252-207-0905 (2404-0207-2808)	типа CI 25-150	шт.	2	0,008		<u>155</u> 152
252-207-0906 (2404-0207-2809)	типа РК99.025 концевой	шт.	2	0,004		<u>469</u> 459
252-207-0907 (2404-0207-2810)	типа РК99.2595 концевой	шт.	2	0,005		<u>469</u> 459
252-207-0908 (2404-0207-2811)	типа И-6-35 (СЕСТ 6-35) герметичный	100 шт.	2	0,6		<u>37 296</u> 36 564
252-207-0909 (2404-0207-2812)	типа КИ-6-150 (СЕСТ 6-150) герметичный	100 шт.	2	0,7		<u>46 858</u> 45 939
252-207-0910 (2404-0207-2813)	типа 10-50 концевой	шт.	2	0,003		<u>149</u> 146
252-207-0911 (2404-0207-2814)	типа 35-95 концевой	шт.	2	0,008		<u>218</u> 214

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0912 (2404-0207-2815)	типа 95-150 концевой	шт.	2	0,012		<u>278</u> 273
252-207-0913 (2404-0207-2816)	типа 95-240 концевой	шт.	2	0,027		<u>378</u> 371
252-207-0914 (2404-0207-2806)	типа СЕ6.35 (СИП) герметичный	шт.	2	0,12		<u>191</u> 188
252-207-1000	Зажим ответвительный					
252-207-1001 (2404-0207-3107)	типа Р 645 с прокалыванием изоляции (СИП)	шт.	2	0,11		<u>1 017</u> 997
252-207-1002 (2404-0207-3111)	типа Р95 с прокалыванием изоляции (СИП)	шт.	2	14		<u>1 819</u> 1 772
252-207-1003 (2404-0207-3112)	типа ОР6	шт.	2	0,09		<u>968</u> 949
252-207-1004 (2404-0207-3113)	типа ОР72	шт.	2	0,19		<u>2 400</u> 2 353
252-207-1005 (2404-0207-3114)	типа ОА3-1 прокалывающий	шт.	2	0,27		<u>2 247</u> 2 203
252-207-1006 (2404-0207-3115)	типа ОА3-2 прокалывающий	шт.	2	0,27		<u>1 769</u> 1 734
252-207-1007 (2404-0207-3116)	типа Al/Cu-Al/Cu SL14.2	шт.	2	0,28		<u>3 617</u> 3 546
252-207-1008 (2404-0207-3117)	типа Al/Cu-Al/Cu SL4.26	шт.	2	0,125		<u>1 795</u> 1 760
252-207-1009 (2404-0207-3118)	типа Al-Al SL4.21	шт.	2	0,13		<u>1 173</u> 1 149
252-207-1010 (2404-0207-3119)	типа Al-Al SL4.25	шт.	2	0,128		<u>1 173</u> 1 149
252-207-1011 (2404-0207-3120)	типа Al-Al SL8.21	шт.	2	0,29		<u>3 236</u> 3 173
252-207-1012 (2404-0207-3121)	типа Al-Cu SM1.11	шт.	2	0,054		<u>1 234</u> 1 209
252-207-1013 (2404-0207-3122)	типа Al-Cu SM2.11	шт.	2	0,084		<u>1 609</u> 1 577

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-1014 (2404-0207-3123)	типа Al-Cu SM2.21	шт.	2	0,14		<u>3 098</u> 3 038
252-207-1015 (2404-0207-3124)	типа Al-Cu SM2.25	шт.	2	0,17		<u>2 377</u> 2 330
252-207-1016 (2404-0207-3125)	типа Al-Cu SM4.21	шт.	2	0,326		<u>4 780</u> 4 686
252-207-1017 (2404-0207-3126)	типа SL37.1	шт.	2	0,055		<u>515</u> 504
252-207-1018 (2404-0207-3127)	типа SL37.2	шт.	2	0,1		<u>842</u> 825
252-207-1019 (2404-0207-3128)	типа SL37.201	шт.	2	0,1		<u>1 216</u> 1 193
252-207-1020 (2404-0207-3129)	типа SL37.27	шт.	2	0,1		<u>1 216</u> 1 193
252-207-1021 (2404-0207-3130)	типа SL39.2	шт.	2	0,12		<u>1 989</u> 1 950
252-207-1022 (2404-0207-3131)	типа SL19.4 парные	шт.	2	0,25		<u>4 016</u> 3 937
252-207-1023 (2404-0207-3132)	типа SL2.11 плащечный	шт.	2	0,052		<u>788</u> 773
252-207-1024 (2404-0207-3133)	типа SL24 плащечный	шт.	2	0,135		<u>3 781</u> 3 707
252-207-1025 (2404-0207-3134)	типа PSS924 оперативный U-типа	шт.	2	0,181		<u>4 126</u> 4 045
252-207-1026 (2404-0207-3135)	типа PSS923 оперативный L	шт.	2	0,109		<u>2 924</u> 2 867
252-207-1027 (2404-0207-3136)	типа SL30 оперативный	шт.	2	0,45		<u>8 430</u> 8 264
252-207-1028 (2404-0207-3137)	типа SL30.1 оперативный	шт.	2	0,45		<u>7 555</u> 7 407
252-207-1029 (2404-0207-3138)	типа SL36 оперативный	шт.	2	0,44		<u>13 005</u> 12 750
252-207-1030 (2404-0207-3139)	типа SLW36 оперативный	шт.	2	0,494		<u>13 006</u> 12 750

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-1031 (2404-0207-3140)	типа SLIP 12.1 с прокалыванием изоляции	шт.	2	0,108		<u>1 391</u> 1 363
252-207-1032 (2404-0207-3141)	типа SLIP 12.127 с прокалыванием изоляции	шт.	2	0,108		<u>1 435</u> 1 406
252-207-1033 (2404-0207-3157)	типа CBS/CT 95 (16-95/2,5-35) прокалывающий	шт.	2	0,13		<u>1 195</u> 1 171
252-207-1034 (2404-0207-3158)	типа CDRS/CT 150-150 (35-150/35-150) прокалывающий	шт.	2	0,4		<u>5 674</u> 5 562
252-207-1035 (2404-0207-3159)	типа CES/CT 95 (16-95/1,5-10) прокалывающий	шт.	2	0,06		<u>1 095</u> 1 073
252-207-1036 (2404-0207-3160)	типа CDRS/CT 95 (25-95/25-95) прокалывающий	шт.	2	0,14		<u>2 121</u> 2 079
252-207-1037 (2404-0207-3161)	типа 20A-95/10 прокалывающий с предохранителем	шт.	2	0,13		<u>5 971</u> 5 854
252-207-1038 (2404-0207-3162)	типа 20A-95/16 прокалывающий с предохранителем	шт.	2	0,13		<u>5 971</u> 5 854
252-207-1039 (2404-0207-3163)	типа 20A-Cu 95/10 прокалывающий с предохранителем	шт.	2	0,13		<u>5 971</u> 5 854
252-207-1040 (2404-0207-3164)	типа 20A-Al 95/10 прокалывающий с предохранителем	шт.	2	0,13		<u>12 441</u> 12 197
252-207-1041 (2404-0207-3165)	типа CMCC/T 95 OC прокалывающий с системой PMCC	шт.	2	0,228		<u>4 996</u> 4 898
252-207-1042 (2404-0207-3166)	типа CMCC/T 150 OC прокалывающий с системой PMCC	шт.	2	0,234		<u>4 996</u> 4 898
252-207-1043 (2404-0207-3167)	типа 15кА/275 VAC 0,5м прокалывающий с ограничителем перенапряжений	шт.	2	0,3		<u>12 989</u> 12 734
252-207-1044 (2404-0207-3168)	типа 15кА/440 VAC 0,5м прокалывающий с ограничителем перенапряжений	шт.	2	0,3		<u>13 387</u> 13 124
252-207-1045 (2404-0207-3169)	типа RDP/CNU 95 латунь (Cu 7-95/6-35) прокалывающий	шт.	2	0,15		<u>3 065</u> 3 005
252-207-1046 (2404-0207-3170)	типа RDP/CNA 95 (Al 7-95/ abc 6-35) прокалывающий	шт.	2	0,56		<u>2 488</u> 2 439
252-207-1047 (2404-0207-3171)	типа CDRS/CT 150-95 OC-A прокалывающий	шт.	2	0,174		<u>2 275</u> 2 230

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-1048 (2404-0207-3172)	типа CDRS/CT 150 (35-150/35-150) прокалывающий	шт.	2	0,4		<u>4 977</u> 4 879
252-207-1049 (2404-0207-3173)	типа CDRSp/CN 120-70 ОС прокалывающий	шт.	2	0,21		<u>4 280</u> 4 196
252-207-1100	Зажим анкерный					
252-207-1101 (2404-0207-3201)	типа PA 1500 (СИП)	шт.	2	0,46		<u>1 865</u> 1 828
252-207-1102 (2404-0207-3202)	типа PA 2000 (СИП)	шт.	2	0,58		<u>3 730</u> 3 656
252-207-1103 (2404-0207-3203)	типа PA 25x100 (СИП)	шт.	2	0,35		<u>467</u> 458
252-207-1104 (2404-0207-3205)	типа SO 141 (СИП)	шт.	2	0,46		<u>5 781</u> 5 667
252-207-1105 (2404-0207-3206)	типа SO 65.1 (СИП)	шт.	2	0,29		<u>2 670</u> 2 618
252-207-1106 (2404-0207-3208)	типа SO 250.01 (СИП)	шт.	2	0,47		<u>4 206</u> 4 123
252-207-1107 (2404-0207-3209)	типа SO 251.01 (СИП)	шт.	2	0,47		<u>4 176</u> 4 094
252-207-1108 (2404-0207-3210)	типа SO 252.01 (СИП)	шт.	2	0,47		<u>4 196</u> 4 113
252-207-1109 (2404-0207-3212)	типа SO 157.1 (СИП)	шт.	2	0,087		<u>998</u> 979
252-207-1110 (2404-0207-3213)	типа SO 158.1 (СИП)	шт.	2	0,1		<u>1 063</u> 1 042
252-207-1111 (2404-0207-3253)	типа HEL-5503 (СИП)	шт.	2	1		<u>5 157</u> 5 055
252-207-1112 (2404-0207-3254)	типа HEL-5504 (СИП)	шт.	2	1,1		<u>3 974</u> 3 895
252-207-1113 (2404-0207-3255)	типа HEL-5505 (СИП)	шт.	2	0,52		<u>3 400</u> 3 333
252-207-1114 (2404-0207-3256)	типа HEL-5505-2 (СИП)	шт.	2	0,43		<u>3 400</u> 3 333

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-1115 (2404-0207-3257)	типа HEL-5506 (СИП)	шт.	2	1		<u>3 157</u> 3 094
252-207-1116 (2404-0207-3258)	типа HEL-5507 (СИП)	шт.	2	1,1		<u>3 816</u> 3 741
252-207-1117 (2404-0207-3259)	типа РА 1000 (СИП)	шт.	2	0,32		<u>1 626</u> 1 594
252-207-1118 (2404-0207-3214)	типа РА2х10/35	шт.	2	0,45		<u>1 437</u> 1 408
252-207-1119 (2404-0207-3215)	типа РА4х10/35	шт.	2	0,46		<u>909</u> 891
252-207-1120 (2404-0207-3216)	типа РА25х100	шт.	2	0,14		<u>909</u> 891
252-207-1121 (2404-0207-3217)	типа SN2.2	шт.	2	0,1		<u>1 670</u> 1 637
252-207-1122 (2404-0207-3218)	типа SO105	шт.	2	1,46		<u>25 257</u> 24 760
252-207-1123 (2404-0207-3219)	типа SO117.125	шт.	2	0,38		<u>5 833</u> 5 718
252-207-1124 (2404-0207-3220)	типа SO117.325	шт.	2	0,45		<u>6 713</u> 6 581
252-207-1125 (2404-0207-3221)	типа SO117.50951	шт.	2	1,2		<u>9 564</u> 9 375
252-207-1126 (2404-0207-3222)	типа SO118.1201S	шт.	2	1,2		<u>9 937</u> 9 741
252-207-1127 (2404-0207-3223)	типа SO118.1202S	шт.	2	1,2		<u>11 371</u> 11 147
252-207-1128 (2404-0207-3224)	типа SO118.425	шт.	2	1,2		<u>5 703</u> 5 591
252-207-1129 (2404-0207-3225)	типа SO146	шт.	2	0,8		<u>12 007</u> 11 771
252-207-1130 (2404-0207-3226)	типа SO166.295	шт.	2	1,66		<u>8 057</u> 7 898
252-207-1131 (2404-0207-3227)	типа SO169.22550	шт.	2	0,22		<u>2 048</u> 2 007

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-1132 (2404-0207-3228)	типа SO234S	шт.	2	1,3		<u>7 294</u> 7 150
252-207-1133 (2404-0207-3229)	типа SO243	шт.	2	0,07		<u>733</u> 718
252-207-1134 (2404-0207-3230)	типа SO274	шт.	2	1		<u>4 519</u> 4 430
252-207-1135 (2404-0207-3231)	типа SO274S	шт.	2	1		<u>5 158</u> 5 056
252-207-1136 (2404-0207-3232)	типа SO275S	шт.	2	1,22		<u>5 426</u> 5 319
252-207-1137 (2404-0207-3233)	типа SO28	шт.	2	0,24		<u>4 858</u> 4 763
252-207-1138 (2404-0207-3235)	типа SO3.25	шт.	2	0,1		<u>2 471</u> 2 423
252-207-1139 (2404-0207-3236)	типа SO3.35	шт.	2	0,1		<u>1 973</u> 1 934
252-207-1140 (2404-0207-3237)	типа SO3.50	шт.	2	0,1		<u>2 417</u> 2 369
252-207-1141 (2404-0207-3238)	типа SO34.250	шт.	2	0,78		<u>3 232</u> 3 168
252-207-1142 (2404-0207-3239)	типа SO4.70	шт.	2	0,23		<u>3 258</u> 3 194
252-207-1143 (2404-0207-3240)	типа SO4.95	шт.	2	0,23		<u>3 485</u> 3 416
252-207-1144 (2404-0207-3241)	типа SO65	шт.	2	0,29		<u>2 670</u> 2 618
252-207-1145 (2404-0207-3242)	типа SO80	шт.	2	0,23		<u>3 263</u> 3 199
252-207-1146 (2404-0207-3243)	типа SO80.225	шт.	2	0,2		<u>2 498</u> 2 449
252-207-1147 (2404-0207-3244)	типа SO85	шт.	2	0,74		<u>8 772</u> 8 599
252-207-1148 (2404-0207-3245)	типа SO85.2	шт.	2	0,78		<u>11 017</u> 10 800

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-1149 (2404-0207-3246)	типа SO95	шт.	2	0,1		<u>2 194</u> 2 151
252-207-1150 (2404-0207-3247)	типа SO255	шт.	2	1,13		<u>10 701</u> 10 490
252-207-1151 (2404-0207-3248)	типа SO256	шт.	2	2,53		<u>25 779</u> 25 271
252-207-1152 (2404-0207-3249)	типа SO117.50952S	шт.	2	1,35		<u>12 442</u> 12 197
252-207-1153 (2404-0207-3250)	типа COL25 автоматический анкерный	шт.	2	0,236		<u>7 183</u> 7 042
252-207-1154 (2404-0207-3251)	типа COL52 автоматический анкерный	шт.	2	0,563		<u>13 938</u> 13 665
252-207-1155 (2404-0207-3252)	типа COL68 автоматический анкерный	шт.	2	0,77		<u>22 796</u> 22 349
252-207-1200	Зажим плащечный					
252-207-1201 (2404-0207-3826)	типа AI 50 соединительный	шт.	2	0,08		<u>2 130</u> 2 088
252-207-1202 (2404-0207-3827)	типа AI 95 соединительный	шт.	2	0,1		<u>1 990</u> 1 951
252-207-1203 (2404-0207-4041)	типа SE36 соединительный	шт.	2	0,018		<u>494</u> 485
252-207-1204 (2404-0207-4042)	типа SE37 соединительный	шт.	2	0,084		<u>1 041</u> 1 020
252-207-1300	Зажим шинный					
252-207-1301 (2404-0207-3807)	типа KG16	шт.	2	0,258		<u>2 628</u> 2 576
252-207-1302 (2404-0207-3808)	типа KG41	шт.	2	0,165		<u>1 712</u> 1 678
252-207-1303 (2404-0207-3809)	типа KG42	шт.	2	0,105		<u>1 846</u> 1 809
252-207-1304 (2404-0207-3810)	типа KG43	шт.	2	0,329		<u>3 854</u> 3 778

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-1305 (2404-0207-3811)	типа KG6.1	шт.	2	0,157		<u>1 883</u> 1 846
252-207-1306 (2404-0207-4025)	типа KG20	шт.	2	0,153		<u>1 689</u> 1 656
252-207-1307 (2404-0207-4026)	типа KG26	шт.	2	0,755		<u>13 813</u> 13 542
252-207-1308 (2404-0207-4027)	типа KG26.4	шт.	2	0,805		<u>12 198</u> 11 958
252-207-1309 (2404-0207-4028)	типа KG36	шт.	2	0,374		<u>5 139</u> 5 038
252-207-1310 (2404-0207-4029)	типа KG44	шт.	2	0,173		<u>2 773</u> 2 719
252-207-1311 (2404-0207-5030)	типа KG71	шт.	2	0,2		<u>3 333</u> 3 267
252-207-1400	Зажим оттяжки					
252-207-1401 (2404-0207-4032)	типа CHK25.1	шт.	2	0,715		<u>2 771</u> 2 716
252-207-1402 (2404-0207-2607)	типа CHLK25 для 25 мм ² стального троса	шт.	2	0,239		<u>2 204</u> 2 161
252-207-1403 (2404-0207-4033)	типа SH49	шт.	2	0,8		<u>15 272</u> 14 972
252-207-1500	Зажим монтажный					
252-207-1501 (2404-0207-4034)	типа СТ102.501	шт.	2	1,68		<u>112 843</u> 110 629
252-207-1502 (2404-0207-4035)	типа СТ102.1201	шт.	2	3,77		<u>184 327</u> 180 709
252-207-1503 (2404-0207-4043)	типа СТ105.20	шт.	2	1,31		<u>176 860</u> 173 391
252-207-1504 (2404-0207-4044)	типа СТ105.35	шт.	2	0,828		<u>88 866</u> 87 123
252-207-1505 (2404-0207-4036)	типа СТ105.70	шт.	2	1,16		<u>64 837</u> 63 565

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-1506 (2404-0207-4037)	типа ST102.50 (лягушка)	шт.	2	2,2		<u>196 282</u> 192 432
252-207-1507 (2404-0207-4039)	типа ST102.95 (лягушка)	шт.	2	4,2		<u>248 347</u> 243 474
252-207-1508 (2404-0207-4038)	типа ST102.120 (лягушка)	шт.	2	4,3		<u>262 630</u> 257 477
252-207-1600	Зажим разный					
252-207-1601 (2404-0207-4045)	Зажим-разветвитель винтовой 6-35	шт.	2	0,114		<u>3 811</u> 3 736
252-207-1602 (2404-0207-4030)	Зажим временный заземления SEW20.3	шт.	2	0,56		<u>2 673</u> 2 620
252-207-1603 (2404-0207-4031)	Зажим для медных проводов SE12.1	шт.	2	0,11		<u>2 247</u> 2 203
252-207-1604 (2404-0207-4040)	Зажим настенный SO125	шт.	2	0,33		<u>4 590</u> 4 500
252-207-1700	Ограничитель перенапряжения					
252-207-1701 (2404-0207-4301)	типа LVA-450-1	шт.	2	0,37		<u>6 790</u> 6 656
252-207-1702 (2404-0207-4302)	типа LVA-450-2	шт.	2	0,37		<u>6 790</u> 6 656
252-207-1703 (2404-0207-4303)	типа LVA-450-3	шт.	2	0,37		<u>6 790</u> 6 656
252-207-1704 (2404-0207-4304)	типа LVA-450-4	шт.	2	0,37		<u>7 172</u> 7 031
252-207-1705 (2404-0207-4305)	типа LVA-260-1	шт.	2	0,37		<u>6 790</u> 6 656
252-207-1706 (2404-0207-4306)	типа LVA-260-2	шт.	2	0,37		<u>6 790</u> 6 656
252-207-1707 (2404-0207-4307)	типа LVA-260-3	шт.	2	0,37		<u>6 790</u> 6 656
252-207-1708 (2404-0207-4308)	типа LVA-260-4	шт.	2	0,37		<u>6 790</u> 6 656

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-1709 (2404-0207-4309)	типа SE45.328-10 с прокалывающим зажимом	шт.	2	0,22		<u>7 172</u> 7 031
252-207-1710 (2404-0207-4310)	типа SE45.344-10 с прокалывающим зажимом	шт.	2	0,22		<u>12 049</u> 11 813
252-207-1711 (2404-0207-4311)	типа SE45.366-10 с прокалывающим зажимом	шт.	2	0,22		<u>12 049</u> 11 813
252-207-1712 (2404-0207-4312)	типа SE46.328-10 с прокалывающим зажимом	шт.	2	0,22		<u>13 006</u> 12 750
252-207-1713 (2404-0207-4313)	типа SE46.344-10 с прокалывающим зажимом	шт.	2	0,22		<u>13 006</u> 12 750
252-207-1714 (2404-0207-4314)	типа SE46.366-10 с прокалывающим зажимом	шт.	2	0,22		<u>13 006</u> 12 750
252-207-1717 (2404-0207-4317)	типа RDA-12 на напряжение 10 кВ	комплект	2	0,44		<u>148 892</u> 145 972
252-207-1718 (2404-0207-4318)	типа RDA-24 на напряжение 10 кВ	комплект	2	0,58		<u>176 521</u> 173 059
252-207-1719 (2404-0207-4319)	типа RSTI-CC-68SA1210 на напряжение 10 кВ	комплект	2	6,66		<u>949 339</u> 930 719
252-207-1720 (2404-0207-4320)	типа RSTI-CC-68SA2410 на напряжение 10 кВ	комплект	2	8,45		<u>1 011 506</u> 991 666
252-207-1721 (2404-0207-4321)	типа RSTI-CC-68SA4110 на напряжение 35 кВ	комплект	2	12,21		<u>1 181 777</u> 1 158 595
252-207-1722 (2404-0207-4322)	типа ОПС1-В 1Р 30кА 400V импульсный	шт.	2	0,1		<u>8 137</u> 7 977
252-207-1723 (2404-0207-4323)	типа ОПС1-В 2Р 30кА 400V импульсный	шт.	2	0,15		<u>16 284</u> 15 964
252-207-1724 (2404-0207-4324)	типа ОПС1-В 4Р 30кА 400V импульсный	шт.	2	0,45		<u>32 568</u> 31 929
252-207-1725 (2404-0207-4325)	типа ОПС1-С 1Р 20кА 400V импульсный	шт.	2	0,1		<u>8 137</u> 7 977
252-207-1726 (2404-0207-4326)	типа ОПС1-С 2Р 20кА 400V импульсный	шт.	2	0,2		<u>16 284</u> 15 964
252-207-1727 (2404-0207-4327)	типа ОПС1-С 4Р 20кА 400V импульсный	шт.	2	0,4		<u>32 567</u> 31 929

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-1728 (2404-0207-4328)	типа ОПС1-D 1P 5kA 230V импульсный	шт.	2	0,1		<u>5 552</u> 5 443
252-207-1729 (2404-0207-4329)	типа ОПС1-D 2P 5kA 230V импульсный	шт.	2	0,15		<u>10 179</u> 9 979
252-207-1800	Лента крепления					
252-207-1801 (2404-0207-4401)	типа F20.07 монтажная	м	2	0,44		<u>402</u> 394
252-207-1802 (2404-0207-4402)	типа COT37 бандажная стальная	м	2	0,115		<u>402</u> 394
252-207-1900	Адаптер для подключения закороток и заземления					
252-207-1901 (2404-0207-4502)	типа SE40	шт.	2	0,19		<u>7 013</u> 6 875
252-207-1902 (2404-0207-4503)	типа K368	шт.	2	0,102		<u>2 986</u> 2 927
252-207-2000	Крепежный материал для опор воздушных линий электропередач					
252-207-2001 (2404-0207-4603)	Болт Б1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	0,7	<u>1 081</u> 1 059	<u>1 081</u> 1 059
252-207-2002 (2404-0207-4604)	Болт Б5, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	0,6	<u>966</u> 947	<u>966</u> 947
252-207-2003 (2404-0207-4605)	Болт Б6, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	1,4	<u>1 722</u> 1 688	<u>1 722</u> 1 688
252-207-2004 (2404-0207-4606)	Болт Р 40, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	20	<u>19 914</u> 19 510	<u>19 914</u> 19 510
252-207-2005 (2404-0207-4607)	Болт Р 39, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	14	<u>13 111</u> 12 844	<u>13 111</u> 12 844
252-207-2006 (2404-0207-4608)	Болт Р 42, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	17	<u>15 083</u> 14 776	<u>15 083</u> 14 776
252-207-2007 (2404-0207-4609)	Болт РХ 40, оцинкованный, ГОСТ 23118-2012	шт.	1	26	<u>27 960</u> 27 395	<u>27 960</u> 27 395
252-207-2008 (2404-0207-4610)	Анкерный болт КМД 1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	35	<u>35 674</u> 34 951	<u>35 674</u> 34 951

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-2009 (2404-0207-4611)	Спецболт Б 250, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	3,8	<u>4 105</u> 4 022	<u>4 105</u> 4 022
252-207-2010 (2404-0207-4612)	Спецболт Б 251, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	3,9	<u>4 210</u> 4 125	<u>4 210</u> 4 125
252-207-2011 (2404-0207-4613)	Спецболт Б 252, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	4	<u>4 325</u> 4 238	<u>4 325</u> 4 238
252-207-2012 (2404-0207-4614)	Спецболт Б 253, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	4,2	<u>4 536</u> 4 444	<u>4 536</u> 4 444
252-207-2013 (2404-0207-4615)	Спецболт Б 254, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	6,4	<u>7 014</u> 6 872	<u>7 014</u> 6 872
252-207-2014 (2404-0207-4616)	Спецболт Б 255, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	8,4	<u>10 965</u> 10 744	<u>10 965</u> 10 744
252-207-2015 (2404-0207-4617)	Спецболт В -40, оцинкованный, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	1,1	<u>1 196</u> 1 172	<u>1 196</u> 1 172
252-207-2016 (2404-0207-4618)	Спецболт В -41, оцинкованный, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	1,1	<u>1 301</u> 1 275	<u>1 301</u> 1 275
252-207-2017 (2404-0207-4619)	Спецболт В -42, оцинкованный, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	3,3	<u>3 464</u> 3 394	<u>3 464</u> 3 394
252-207-2018 (2404-0207-4620)	Спецболт В -43, оцинкованный, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	3,5	<u>3 675</u> 3 600	<u>3 675</u> 3 600
252-207-2019 (2404-0207-4621)	Спецболт В -44, оцинкованный, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	4,9	<u>5 502</u> 5 391	<u>5 502</u> 5 391
252-207-2020 (2404-0207-4622)	Анкерный болт А 1-1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 24137-80; 24139-80	шт.	1	41	<u>33 335</u> 32 654	<u>33 335</u> 32 654
252-207-2021 (2404-0207-4623)	Анкерный болт А 1-2, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 24137-80; 24139-80	шт.	1	46	<u>38 311</u> 37 529	<u>38 311</u> 37 529
252-207-2022 (2404-0207-4624)	Анкерный болт А 1-1А, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 24137-80; 24139-80	шт.	1	35	<u>28 751</u> 28 163	<u>28 751</u> 28 163
252-207-2023 (2404-0207-4625)	Анкерный болт А 2-1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 24137-80; 24139-80	шт.	1	60	<u>51 738</u> 50 683	<u>51 738</u> 50 683
252-207-2024 (2404-0207-4626)	Анкерный болт А 2-2, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 24137-80; 24139-80	шт.	1	68	<u>60 474</u> 59 243	<u>60 474</u> 59 243
252-207-2025 (2404-0207-4627)	Анкерный болт А 2-1А, оцинкованный, ГОСТ 23118-2012	шт.	1	52	<u>45 096</u> 44 177	<u>45 096</u> 44 177

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-2026 (2404-0207-4628)	Анкерный болт А 3-1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 24137-80; 24139-80	шт.	1	81	<u>74 301</u> 72 790	<u>74 301</u> 72 790
252-207-2027 (2404-0207-4629)	Анкерный болт А 3-2, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 24137-80; 24139-80	шт.	1	93	<u>83 977</u> 82 268	<u>83 977</u> 82 268
252-207-2028 (2404-0207-4630)	Анкерный болт А 3-1А, оцинкованный, ГОСТ 23118-2012	шт.	1	70	<u>63 038</u> 61 755	<u>63 038</u> 61 755
252-207-2030 (2404-0207-4632)	Крепление ригеля КР-1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	13	<u>11 733</u> 11 494	<u>11 733</u> 11 494
252-207-2031 (2404-0207-4633)	Крепление ригеля КР-5, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	15	<u>13 350</u> 13 079	<u>13 350</u> 13 079
252-207-2032 (2404-0207-4634)	Крепление ригеля КР-6, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	15	<u>13 245</u> 12 975	<u>13 245</u> 12 975
252-207-2033 (2404-0207-4635)	Крепление ригеля КР-7, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	10	<u>9 751</u> 9 553	<u>9 751</u> 9 553
252-207-2034 (2404-0207-4636)	Крепление ригеля КР-9, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	10	<u>9 857</u> 9 657	<u>9 857</u> 9 657
252-207-2035 (2404-0207-4637)	Деталь крепления Д 12, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	7	<u>6 718</u> 6 581	<u>6 718</u> 6 581
252-207-2036 (2404-0207-4638)	Деталь крепления Д 13, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	12	<u>10 221</u> 10 013	<u>10 221</u> 10 013
252-207-2037 (2404-0207-4639)	Крепление ригеля ДХ 12, оцинкованный, ГОСТ 23118-2012	шт.	1	4	<u>4 430</u> 4 341	<u>4 430</u> 4 341
252-207-2038 (2404-0207-4640)	Крепление ригеля ДХ 13, оцинкованный, ГОСТ 23118-2012	шт.	1	12	<u>10 326</u> 10 116	<u>10 326</u> 10 116
252-207-2100	Вязка спиральная					
252-207-2101 (2404-0207-4701)	типа ВС-35/50.1	шт.	2	0,09		<u>402</u> 394
252-207-2102 (2404-0207-4702)	типа ВС-35/50.2	шт.	2	0,09		<u>402</u> 394
252-207-2103 (2404-0207-4703)	типа ВС-70/95.1	шт.	2	0,12		<u>467</u> 458
252-207-2104 (2404-0207-4704)	типа ВС-70/95.2	шт.	2	0,12		<u>467</u> 458

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-2105 (2404-0207-4705)	типа ВС-120/150.1	шт.	2	0,12		<u>550</u> 539
252-207-2106 (2404-0207-4706)	типа ВС-120/150.2	шт.	2	0,12		<u>550</u> 539
252-207-2107 (2404-0207-4707)	типа СО35	шт.	2	0,527		<u>455</u> 445
252-207-2108 (2404-0207-4708)	типа СО70	шт.	2	0,65		<u>503</u> 492
252-207-2109 (2404-0207-4709)	типа СО120	шт.	2	0,71		<u>624</u> 611
252-207-2110 (2404-0207-4710)	типа SO115.150	комплект	2	0,665		<u>17 070</u> 16 735
252-207-2111 (2404-0207-4711)	типа SO115.5073	комплект	2	0,633		<u>19 011</u> 18 638
252-207-2112 (2404-0207-4712)	типа SO115.5085	комплект	2	0,55		<u>19 317</u> 18 938
252-207-2113 (2404-0207-4713)	типа SO115.9573	комплект	2	0,57		<u>19 509</u> 19 126
252-207-2114 (2404-0207-4714)	типа SO115.9585	комплект	2	0,617		<u>20 082</u> 19 688
252-207-2115 (2404-0207-4715)	типа SO129 анкерная для ОПТО кабеля	комплект	2	0,5		<u>15 205</u> 14 907
252-207-2116 (2404-0207-4716)	типа SO128 поддерживающая для ОПТО кабеля	комплект	2	0,5		<u>7 077</u> 6 938
252-207-2200	Устройства защиты от перенапряжений					
252-207-2201 (2404-0207-4801)	типа УЗД-1.1	шт.	2	0,5		<u>3 061</u> 3 000
252-207-2202 (2404-0207-4802)	типа УЗД-1.2	шт.	2	0,6		<u>3 443</u> 3 375
252-207-2203 (2404-0207-4803)	типа УЗД-1.3	шт.	2	0,6		<u>4 304</u> 4 219
252-207-2204 (2404-0207-4804)	типа УЗД2	шт.	2	1,6		<u>4 974</u> 4 875

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-2205 (2404-0207-4805)	типа УЗД3	шт.	2	0,91		<u>5 260</u> 5 156
252-207-2206 (2404-0207-4806)	типа УЗД4	шт.	2	1,4		<u>14 537</u> 14 250
252-207-2207 (2404-0207-4807)	типа УЗПН-10-Ш	шт.	2	2,49		<u>29 838</u> 29 251
252-207-2208 (2404-0207-4808)	типа УЗПН-10-ОЛ	шт.	2	2,49		<u>29 838</u> 29 251
252-207-2209 (2404-0207-4809)	типа УЗПН-10-ЛК	шт.	2	2,49		<u>29 838</u> 29 251
252-207-2210 (2404-0207-4810)	типа УЗПН-10-ПС	шт.	2	2,49		<u>29 838</u> 29 251
252-207-2211 (2404-0207-4811)	типа УЗПН-6-Ш	шт.	2	2		<u>28 403</u> 27 845
252-207-2212 (2404-0207-4812)	типа УЗПН-6-ЛК	шт.	2	2		<u>28 403</u> 27 845
252-207-2213 (2404-0207-4813)	типа УЗПН-6-ПС	шт.	2	2		<u>28 403</u> 27 845
252-207-2214 (2404-0207-4814)	типа УЗПН-6-ОЛ	шт.	2	2		<u>28 403</u> 27 845
252-207-2300	Крюк					
252-207-2301 (2404-0207-4901)	типа SOT8.21 сквозной	шт.	1	1,25		<u>3 013</u> 2 953
252-207-2302 (2404-0207-4902)	типа SOT8.22 сквозной	шт.	1	1,35		<u>3 157</u> 3 094
252-207-2303 (2404-0207-4903)	типа SOT8.23 сквозной	шт.	1	1,57		<u>3 444</u> 3 375
252-207-2304 (2404-0207-4904)	типа SOT15.8 сквозной	шт.	1	0,8		<u>2 568</u> 2 517
252-207-2305 (2404-0207-4905)	типа SOT15.9 сквозной	шт.	1	0,86		<u>3 524</u> 3 455
252-207-2306 (2404-0207-4906)	типа SOT15.10 сквозной	шт.	1	0,99		<u>2 965</u> 2 906

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-2307 (2404-0207-4907)	типа SOT15.82 сквозной	шт.	1	0,42		<u>2 295</u> 2 250
252-207-2308 (2404-0207-4908)	типа SOT15.92 сквозной	шт.	1	0,46		<u>2 793</u> 2 738
252-207-2309 (2404-0207-4909)	типа SOT21.0 сквозной	шт.	1	1,22		<u>3 018</u> 2 958
252-207-2310 (2404-0207-4910)	типа SOT21.01 сквозной	шт.	1	1,39		<u>3 204</u> 3 141
252-207-2311 (2404-0207-4911)	типа SOT21.02 сквозной	шт.	1	1,51		<u>3 683</u> 3 610
252-207-2312 (2404-0207-4912)	типа SOT21.03 сквозной	шт.	1	1,63		<u>3 731</u> 3 656
252-207-2313 (2404-0207-4913)	типа SOT21 сквозной	шт.	1	1,22		<u>3 023</u> 2 963
252-207-2314 (2404-0207-4914)	типа SOT21.1 сквозной	шт.	1	1,32		<u>2 678</u> 2 625
252-207-2315 (2404-0207-4915)	типа SOT21.2 сквозной	шт.	1	1,51		<u>3 061</u> 3 000
252-207-2316 (2404-0207-4916)	типа SOT21.3 сквозной	шт.	1	1,58		<u>3 444</u> 3 375
252-207-2317 (2404-0207-4917)	типа SOT21.16 сквозной	шт.	1	0,78		<u>2 774</u> 2 719
252-207-2318 (2404-0207-4918)	типа SOT21.116 сквозной	шт.	1	0,84		<u>2 678</u> 2 625
252-207-2319 (2404-0207-4919)	типа SOT21.216 сквозной	шт.	1	0,97		<u>3 443</u> 3 375
252-207-2320 (2404-0207-4920)	типа SOT29.10 сквозной	шт.	1	0,71		<u>1 865</u> 1 828
252-207-2321 (2404-0207-4921)	типа SOT39 сквозной	шт.	1	0,74		<u>2 125</u> 2 083
252-207-2322 (2404-0207-4940)	типа SOT101.1 сквозной	шт.	1	1,7		<u>3 958</u> 3 880
252-207-2323 (2404-0207-4941)	типа SOT101.2 сквозной	шт.	1	1,8		<u>4 910</u> 4 812

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-2324 (2404-0207-4922)	типа SOT91.1 внешнего угла	шт.	1	0,79		<u>1 856</u> 1 819
252-207-2325 (2404-0207-4923)	типа SOT92.1 внешнего угла	шт.	1	0,8		<u>4 227</u> 4 144
252-207-2326 (2404-0207-4924)	типа SOT93.1 внешнего угла	шт.	1	2,21		<u>5 883</u> 5 766
252-207-2327 (2404-0207-4925)	типа SOT93.2 внешнего угла	шт.	1	2,31		<u>7 078</u> 6 938
252-207-2328 (2404-0207-4926)	типа SOT93.3 внешнего угла	шт.	1	2,51		<u>7 843</u> 7 688
252-207-2329 (2404-0207-4927)	типа SOT74 внешнего угла	шт.	1	3,4		<u>7 308</u> 7 163
252-207-2330 (2404-0207-4928)	типа SOT1.1 для деревянных опор	шт.	1	0,73		<u>1 363</u> 1 336
252-207-2331 (2404-0207-4929)	типа SOT16.10 для деревянных опор	шт.	1	0,44		<u>1 019</u> 998
252-207-2332 (2404-0207-4930)	типа SOT16.12 для деревянных опор	шт.	1	0,24		<u>947</u> 928
252-207-2333 (2404-0207-4933)	типа SOT28 плоский	шт.	1	0,67		<u>2 118</u> 2 076
252-207-2334 (2404-0207-4934)	типа SOT28.1 плоский	шт.	1	0,84		<u>4 018</u> 3 939
252-207-2335 (2404-0207-4935)	типа SOT28.2 плоский	шт.	1	0,74		<u>2 901</u> 2 844
252-207-2336 (2404-0207-4936)	типа SOT28.3 плоский	шт.	1	0,73		<u>3 411</u> 3 343
252-207-2337 (2404-0207-4948)	типа SOT76 универсальный	шт.	1	0,61		<u>1 980</u> 1 941
252-207-2338 (2404-0207-4949)	типа SOT76.2 универсальный	шт.	1	0,65		<u>3 013</u> 2 953
252-207-2339 (2404-0207-4931)	типа PD3.2 наружного угла	шт.	1	1,9		<u>6 255</u> 6 131
252-207-2340 (2404-0207-4932)	типа PD3.3 наружного угла	шт.	1	1,23		<u>8 536</u> 8 367

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-2341 (2404-0207-4937)	типа M16 SH80 петля	шт.	1	0,88		<u>3 367</u> 3 300
252-207-2342 (2404-0207-4950)	типа HEL-5531 спиральный	шт.	1	0,9		<u>5 217</u> 5 114
252-207-2343 (2404-0207-4951)	типа HEL-5541 спиральный	шт.	1	1,3		<u>4 209</u> 4 125
252-207-2344 (2404-0207-4952)	типа HEL-5551 спиральный	шт.	1	0,7		<u>2 152</u> 2 109
252-207-2345 (2404-0207-4953)	типа HEL-5552 спиральный	шт.	1	0,8		<u>3 462</u> 3 394
252-207-2346 (2404-0207-4954)	типа HEL-5556 спиральный	шт.	1	1,1		<u>3 587</u> 3 516
252-207-2347 (2404-0207-4955)	типа HEL-5561 спиральный	шт.	1	0,9		<u>3 109</u> 3 047
252-207-2400	Гайка крюкообразная					
252-207-2401 (2404-0207-4938)	типа PD2.2	шт.	1	0,55		<u>3 673</u> 3 600
252-207-2402 (2404-0207-4939)	типа PD2.3	шт.	1	0,383		<u>2 525</u> 2 475
252-207-2500	Болт проходной					
252-207-2501 (2404-0207-4942)	типа SOT4.10	шт.	1	0,69		<u>2 408</u> 2 361
252-207-2502 (2404-0207-4943)	типа SOT4.5	шт.	1	0,6		<u>2 487</u> 2 438
252-207-2503 (2404-0207-4944)	типа SOT4.6	шт.	1	0,72		<u>2 581</u> 2 529
252-207-2504 (2404-0207-4945)	типа SOT4.7	шт.	1	0,87		<u>2 774</u> 2 719
252-207-2505 (2404-0207-4946)	типа SOT4.8	шт.	1	0,5		<u>2 278</u> 2 233
252-207-2506 (2404-0207-4947)	типа SOT4.9	шт.	1	0,61		<u>2 278</u> 2 233

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-2600	Зажим прокалывающий					
252-207-2601 (2404-0207-5001)	типа SE45.1	шт.	2	0,1		<u>1 750</u> 1 716
252-207-2602 (2404-0207-5002)	типа SE46.1	шт.	2	0,13		<u>2 501</u> 2 452
252-207-2603 (2404-0207-5003)	типа SEW20	шт.	2	0,26		<u>2 673</u> 2 620
252-207-2604 (2404-0207-5004)	типа SEW21	шт.	2	0,28		<u>2 826</u> 2 770
252-207-2605 (2404-0207-5005)	типа SL11.11	шт.	2	0,12		<u>2 964</u> 2 906
252-207-2606 (2404-0207-5006)	типа SL16.24	шт.	2	0,27		<u>5 891</u> 5 775
252-207-2607 (2404-0207-5007)	типа SL25.2	шт.	2	0,24		<u>5 395</u> 5 289
252-207-2608 (2404-0207-5008)	типа SL25.22	шт.	2	0,25		<u>7 157</u> 7 016
252-207-2609 (2404-0207-5009)	типа SL9.11	шт.	2	0,1		<u>2 525</u> 2 475
252-207-2610 (2404-0207-5010)	типа SL9.21	шт.	2	0,16		<u>2 945</u> 2 888
252-207-2611 (2404-0207-5011)	типа SL9.22	шт.	2	0,15		<u>2 773</u> 2 719
252-207-2612 (2404-0207-5012)	типа SL9.27	шт.	2	0,2		<u>2 199</u> 2 156
252-207-2613 (2404-0207-5013)	типа SLIP22.1	шт.	2	0,12		<u>1 654</u> 1 622
252-207-2614 (2404-0207-5021)	типа SL29.8	шт.	2	0,15		<u>6 335</u> 6 211
252-207-2615 (2404-0207-5015)	типа SLIP22.127	шт.	2	0,12		<u>1 654</u> 1 622
252-207-2616 (2404-0207-5016)	типа SLIP32.2	шт.	2	0,15		<u>2 386</u> 2 339

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-2617 (2404-0207-5017)	типа SLIP32.21	шт.	2	0,15		<u>2 386</u> 2 339
252-207-2618 (2404-0207-5018)	типа SLW25.2	шт.	2	0,24		<u>2 859</u> 2 803
252-207-2619 (2404-0207-5019)	типа SLW25.22	шт.	2	0,24		<u>5 250</u> 5 147
252-207-2622 (2404-0207-5026)	типа SLIW50 герметичный	шт.	2	0,05		<u>812</u> 796
252-207-2623 (2404-0207-5027)	типа SLIW54 герметичный	шт.	2	0,085		<u>1 243</u> 1 219
252-207-2624 (2404-0207-5028)	типа SLIW57 герметичный	шт.	2	0,113		<u>2 348</u> 2 302
252-207-2625 (2404-0207-5029)	типа SM6.21 переходной	шт.	2	0,16		<u>4 433</u> 4 345
252-207-2626 (2404-0207-5031)	типа SLIW52 герметичный	шт.	2	0,062		<u>1 243</u> 1 219
252-207-2627 (2404-0207-5032)	типа SLIW56 герметичный	шт.	2	0,075		<u>1 243</u> 1 219
252-207-2628 (2404-0207-5033)	типа SLIW58 герметичный	шт.	2	0,139		<u>2 353</u> 2 306
252-207-2629 (2404-0207-5034)	типа SLIW65 для многократного подключения	шт.	2	0,052		<u>2 856</u> 2 800
252-207-2630 (2404-0207-5025)	типа SLIW17.2 герметичный	шт.	1	0,26		<u>1 327</u> 1 301
252-207-2700	Табличка для предохранителей					
252-207-2701 (2404-0207-5101)	типа PEM242.25	шт.	2	0,018		<u>4 523</u> 4 435
252-207-2702 (2404-0207-5102)	типа PEM242.40	шт.	2	0,018		<u>4 523</u> 4 435
252-207-2703 (2404-0207-5103)	типа PEM242.50	шт.	2	0,018		<u>4 523</u> 4 435
252-207-2704 (2404-0207-5104)	типа PEM242.63	шт.	2	0,018		<u>4 523</u> 4 435

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-2705 (2404-0207-5105)	типа PEM242.80	шт.	2	0,018		<u>4 523</u> 4 435
252-207-2706 (2404-0207-5106)	типа PEM242.100	шт.	2	0,018		<u>4 523</u> 4 435
252-207-2707 (2404-0207-5107)	типа PEM242.160	шт.	2	0,018		<u>4 523</u> 4 435
252-207-2708 (2404-0207-5108)	типа PEM242.200	шт.	2	0,018		<u>4 523</u> 4 435
252-207-2709 (2404-0207-5109)	типа PEM242.400	шт.	2	0,018		<u>4 523</u> 4 435
252-207-2710 (2404-0207-5110)	типа PEM493	шт.	2	0,018		<u>6 503</u> 6 375
252-207-2711 (2404-0207-5111)	типа PEM494	шт.	2	0,018		<u>6 503</u> 6 375
252-207-2712 (2404-0207-5112)	типа PEM495	шт.	2	0,018		<u>6 503</u> 6 375
252-207-2713 (2404-0207-5113)	типа PEM496	шт.	2	0,018		<u>6 503</u> 6 375
252-207-2714 (2404-0207-5114)	типа PEM497	шт.	2	0,018		<u>6 503</u> 6 375
252-207-2715 (2404-0207-5115)	типа PEM498	шт.	2	0,018		<u>6 503</u> 6 375
252-207-2716 (2404-0207-5116)	типа PEM241	шт.	2	0,007		<u>3 730</u> 3 656
252-207-2800	Планка для крепления табличек					
252-207-2801 (2404-0207-5117)	типа PEM216	шт.	2	0,12		<u>2 295</u> 2 250
252-207-2900	Кожух защитный					
252-207-2901 (2404-0207-5201)	типа SP14 для зажима	шт.	2	0,014		<u>263</u> 258
252-207-2902 (2404-0207-5202)	типа SP15 для зажима	шт.	2	0,031		<u>359</u> 352

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-2903 (2404-0207-5203)	типа SP16 для зажима	шт.	2	0,037		<u>580</u> 569
252-207-2904 (2404-0207-5204)	типа SP24 для зажима	шт.	2	0,04		<u>741</u> 727
252-207-2905 (2404-0207-5205)	типа SP25 для зажима	шт.	2	0,04		<u>988</u> 968
252-207-2906 (2404-0207-5206)	типа SO278 для механической защиты изоляции фазных жил кабеля	шт.	2	0,1		<u>4 191</u> 4 108
252-207-3000	Крышка изолирующая					
252-207-3001 (2404-0207-5207)	типа KSP18 пластиковая для опор	шт.	2	0,053		<u>686</u> 672
252-207-3002 (2404-0207-5208)	типа KSP19 пластиковая для опор	шт.	2	0,07		<u>765</u> 750
252-207-3003 (2404-0207-5209)	типа KSP20 пластиковая для опор	шт.	2	0,047		<u>743</u> 728
252-207-3004 (2404-0207-5210)	типа SP42 для мачтовых рубильников	шт.	2	0,2		<u>3 108</u> 3 047
252-207-3100	Фиксатор дистанционный					
252-207-3101 (2404-0207-5301)	типа SO70.11 для дерева	шт.	2	0,035		<u>711</u> 697
252-207-3102 (2404-0207-5302)	типа SO70.12 для дерева	шт.	2	0,035		<u>974</u> 954
252-207-3103 (2404-0207-5303)	типа SO70.16 для дерева	шт.	2	0,045		<u>764</u> 749
252-207-3104 (2404-0207-5304)	типа SO71 для дерева	шт.	2	0,06		<u>574</u> 563
252-207-3105 (2404-0207-5305)	типа SO76.11 для дерева	шт.	2	0,047		<u>467</u> 458
252-207-3106 (2404-0207-5306)	типа SO70.13 для твердых стен	шт.	2	0,05		<u>978</u> 959
252-207-3107 (2404-0207-5307)	типа SO70.17 для твердых стен	шт.	2	0,05		<u>676</u> 663

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-3108 (2404-0207-5308)	типа SO76.19 для твердых стен	шт.	2	0,05		<u>774</u> 758
252-207-3109 (2404-0207-5309)	типа SO42.1	шт.	2	0,05		<u>783</u> 768
252-207-3110 (2404-0207-5310)	типа SO70	шт.	2	0,05		<u>402</u> 394
252-207-3111 (2404-0207-5311)	типа SO71.0	шт.	2	0,05		<u>526</u> 516
252-207-3112 (2404-0207-5312)	типа SO76	шт.	2	0,05		<u>435</u> 427
252-207-3113 (2404-0207-5313)	типа SO71.3	шт.	2	0,05		<u>1 258</u> 1 233
252-207-3200	Бандаж дистанционный					
252-207-3201 (2404-0207-5314)	типа SO72.1 для дерева	шт.	2	0,035		<u>425</u> 416
252-207-3202 (2404-0207-5315)	типа SO72.2 для твердых стен	шт.	2	0,035		<u>602</u> 590
252-207-3203 (2404-0207-5316)	типа SO75.100	шт.	2	0,035		<u>7 061</u> 6 923
252-207-3204 (2404-0207-5317)	типа SO79.1	шт.	2	0,035		<u>2 443</u> 2 395
252-207-3205 (2404-0207-5318)	типа SO79.5	шт.	2	0,035		<u>935</u> 917
252-207-3206 (2404-0207-5319)	типа SO79.6	шт.	2	0,035		<u>3 074</u> 3 014
252-207-3300	Мультискоба					
252-207-3301 (2404-0207-5320)	типа SO90.1	шт.	2	0,025		<u>595</u> 583
252-207-3302 (2404-0207-5321)	типа SO103	шт.	2	0,01		<u>634</u> 622
252-207-3400	Рубильник мачтовый					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-3408	типа SZ400.41	шт.	1	12,8		<u>14 658</u> 14 370
252-207-3409 (2404-0207-5413)	типа FSD 160A, 1 фаза под прокол 6-95	шт.	1	0,47		<u>14 658</u> 14 370
252-207-3410 (2404-0207-5414)	типа FSD 160A, 1 фаза под зачистку 6-120	шт.	1	0,47		<u>73 290</u> 71 850
252-207-3411 (2404-0207-5415)	типа FSD 160A, 3 фазы под прокол 6-95	шт.	1	2,71		<u>73 290</u> 71 850
252-207-3412 (2404-0207-5416)	типа FSD 160A, 3 фазы под зачистку 6-120	шт.	1	2,71		<u>97 721</u> 95 801
252-207-3413 (2404-0207-5417)	типа FSD 160A, 4 фазы под прокол 6-95	шт.	1	3,24		<u>97 721</u> 95 801
252-207-3415 (2404-0207-5412)	типа SZ50.1 однофазный	шт.	1	2,3		<u>51 832</u> 50 814
252-207-3500	Соединитель					
252-207-3501 (2404-0207-5507)	типа SDP4.1 (SO241)	шт.	2	0,2		<u>10 137</u> 9 938
252-207-3502 (2404-0207-5508)	типа KE10.1 для проводов	шт.	2	0,2		<u>1 353</u> 1 327
252-207-3503 (2404-0207-5509)	типа KE10.3 для проводов	шт.	2	0,044		<u>1 803</u> 1 767
252-207-3504 (2404-0207-5510)	типа KE10.504 для проводов	шт.	2	0,044		<u>1 653</u> 1 621
252-207-3505 (2404-0207-5511)	типа KE10.506 для проводов	шт.	2	0,044		<u>1 806</u> 1 770
252-207-3506 (2404-0207-5512)	типа SV15 клеммники для сетей уличного освещения	комплект	2	0,27		<u>6 747</u> 6 614
252-207-3508 (2404-0207-5514)	типа SV50 клеммники для сетей уличного освещения	комплект	2	0,315		<u>8 143</u> 7 983
252-207-3509 (2404-0207-5515)	типа SV50.11 клеммники для сетей уличного освещения	комплект	2	0,52		<u>9 066</u> 8 888
252-207-3510 (2404-0207-5516)	типа SV15.11 клеммники для сетей уличного освещения	комплект	2	0,56		<u>9 994</u> 9 797

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-3512 (2404-0207-5518)	типа ВРС 35-35 для абонентов	шт.	2	0,85		<u>4 017</u> 3 937
252-207-3513 (2404-0207-5519)	типа ВРС 35-Р35 для абонентов	шт.	2	0,85		<u>4 304</u> 4 218
252-207-3514 (2404-0207-5520)	типа ВРС Р35-Р35 для абонентов	шт.	2	0,85		<u>4 734</u> 4 641
252-207-3515 (2404-0207-5521)	типа ВРС Р50 для абонентов	шт.	2	0,85		<u>4 973</u> 4 875
252-207-3600	Оттяжка цинкованная ГОСТ 23118-2012					
252-207-3601 (2404-0207-5601)	типа ОТ 3, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	10	<u>9 646</u> 9 450	<u>9 646</u> 9 450
252-207-3602 (2404-0207-5602)	типа ОТ 4, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	68	<u>83 100</u> 81 425	<u>83 100</u> 81 425
252-207-3603 (2404-0207-5603)	типа ОТ 250, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	103	<u>137 287</u> 134 526	<u>137 287</u> 134 526
252-207-3604 (2404-0207-5604)	типа ОТ 251, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	104	<u>146 889</u> 143 939	<u>146 889</u> 143 939
252-207-3605 (2404-0207-5605)	типа ОТ 252, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	113	<u>163 210</u> 159 934	<u>163 210</u> 159 934
252-207-3606 (2404-0207-5606)	типа ОТ 253, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	80	<u>110 563</u> 108 341	<u>110 563</u> 108 341
252-207-3607 (2404-0207-5607)	типа ОТ 254, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	97	<u>131 440</u> 128 798	<u>131 440</u> 128 798
252-207-3608 (2404-0207-5608)	типа ОТ 255, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	114	<u>148 942</u> 145 946	<u>148 942</u> 145 946
252-207-3609 (2404-0207-5609)	типа ОТ 256, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	86	<u>121 784</u> 119 338	<u>121 784</u> 119 338
252-207-3610 (2404-0207-5610)	типа ОТ 257, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	89	<u>107 757</u> 105 585	<u>107 757</u> 105 585
252-207-3611 (2404-0207-5611)	типа ОТ 258, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	88	<u>110 033</u> 107 816	<u>110 033</u> 107 816
252-207-3612 (2404-0207-5612)	типа ОТ 259, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	79	<u>102 960</u> 100 888	<u>102 960</u> 100 888

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-3613 (2404-0207-5613)	типа ОТ 260, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	82	<u>110 497</u> 108 276	<u>110 497</u> 108 276
252-207-3614 (2404-0207-5614)	типа ОТ 261, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	46	<u>71 437</u> 70 006	<u>71 437</u> 70 006
252-207-3615 (2404-0207-5615)	типа В 60, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	37	<u>59 420</u> 58 230	<u>59 420</u> 58 230
252-207-3616 (2404-0207-5616)	типа В 61, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	36	<u>56 321</u> 55 193	<u>56 321</u> 55 193
252-207-3617 (2404-0207-5617)	типа В 62, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	73	<u>97 313</u> 95 356	<u>97 313</u> 95 356
252-207-3618 (2404-0207-5618)	типа В 63, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	27	<u>54 613</u> 53 524	<u>54 613</u> 53 524
252-207-3619 (2404-0207-5619)	типа В 64, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	26	<u>39 311</u> 38 523	<u>39 311</u> 38 523
252-207-3620 (2404-0207-5620)	типа РО-2, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	34	<u>60 795</u> 59 580	<u>60 795</u> 59 580
252-207-3700	Тросостойка оцинкованная ГОСТ 23118-2012					
252-207-3701 (2404-0207-5701)	типа ТС 250, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	53	<u>46 712</u> 45 761	<u>46 712</u> 45 761
252-207-3702 (2404-0207-5702)	типа ТС 251, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	95	<u>85 098</u> 83 365	<u>85 098</u> 83 365
252-207-3703 (2404-0207-5703)	типа В 20 с, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	90	<u>85 572</u> 83 834	<u>85 572</u> 83 834
252-207-3704 (2404-0207-5704)	типа В 21 с, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	41	<u>38 796</u> 38 008	<u>38 796</u> 38 008
252-207-3800	Лестница на опору оцинкованная					
252-207-3801 (2404-0207-5801)	типа ПУСБ 35-1.1, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	52	<u>49 934</u> 48 920	<u>49 934</u> 48 920
252-207-3802 (2404-0207-5802)	типа ПБ 35-4.1, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	109	<u>101 890</u> 99 819	<u>101 890</u> 99 819
252-207-3803 (2404-0207-5803)	типа ПБ 35 -3.1, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	54	<u>51 667</u> 50 617	<u>51 667</u> 50 617

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-3804 (2404-0207-5804)	типа ПБ 35 -2.1, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	92	<u>87 649</u> 85 869	<u>87 649</u> 85 869
252-207-3805 (2404-0207-5805)	типа ПБ 35 -1.1, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	45	<u>43 102</u> 42 226	<u>43 102</u> 42 226
252-207-3806 (2404-0207-5806)	типа УБ 35-11.1, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	51	<u>52 535</u> 51 471	<u>52 535</u> 51 471
252-207-3807 (2404-0207-5807)	типа Л 250, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	7	<u>6 508</u> 6 375	<u>6 508</u> 6 375
252-207-3808 (2404-0207-5808)	типа Л 251, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	23	<u>20 738</u> 20 316	<u>20 738</u> 20 316
252-207-3809 (2404-0207-5809)	типа Л 252, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	16	<u>14 116</u> 13 829	<u>14 116</u> 13 829
252-207-3810 (2404-0207-5810)	типа Л 253, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	7	<u>6 508</u> 6 375	<u>6 508</u> 6 375
252-207-3811 (2404-0207-5811)	типа Л 254, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	15	<u>13 360</u> 13 088	<u>13 360</u> 13 088
252-207-3812 (2404-0207-5812)	типа ПБ 110-11=ПБ 110-13, Т.П.3.407.1-124	шт.	1	41	<u>39 331</u> 38 533	<u>39 331</u> 38 533
252-207-3813 (2404-0207-5813)	типа ПБ 110-12А=ПБ 110-12, Т.П.3.407.1-124	шт.	1	77	<u>71 860</u> 70 399	<u>71 860</u> 70 399
252-207-3814 (2404-0207-5814)	типа ПУСБ 110-11=ПБ 110-15, Т.П.3.407.1-124	шт.	1	46	<u>44 403</u> 43 501	<u>44 403</u> 43 501
252-207-3815 (2404-0207-5815)	типа ПБ 110-16, Т.П.3.407.1-124	шт.	1	94	<u>87 908</u> 86 122	<u>87 908</u> 86 122
252-207-3816 (2404-0207-5816)	типа ПБ 110-8, Т.П.3.407.1-124	шт.	1	99	<u>91 737</u> 89 872	<u>91 737</u> 89 872
252-207-3817 (2404-0207-5817)	типа УБ 110-11, Т.П.3.407.1-124	шт.	1	61	<u>55 430</u> 54 302	<u>55 430</u> 54 302
252-207-3900	Прочий материал для ЛЭП					
252-207-3901 (2404-0207-5901)	Вилка В 200, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	14	<u>11 841</u> 11 597	<u>11 841</u> 11 597
252-207-3902 (2404-0207-5902)	Вилка В 201, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	2,9	<u>2 508</u> 2 456	<u>2 508</u> 2 456

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-3903 (2404-0207-5903)	Вилка В 202, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	2,3	<u>2 067</u> 2 025	<u>2 067</u> 2 025
252-207-3904 (2404-0207-5904)	Вилка В 203, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	4,4	<u>4 861</u> 4 763	<u>4 861</u> 4 763
252-207-3905 (2404-0207-5905)	Вилка В 204, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	3	<u>3 875</u> 3 797	<u>3 875</u> 3 797
252-207-3906 (2404-0207-5906)	Вилка В 205, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	2,3	<u>2 067</u> 2 025	<u>2 067</u> 2 025
252-207-3907 (2404-0207-5907)	Вилка В 206, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	3,2	<u>2 728</u> 2 672	<u>2 728</u> 2 672
252-207-3908 (2404-0207-5908)	Вилка В 207, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	3	<u>2 508</u> 2 456	<u>2 508</u> 2 456
252-207-3909 (2404-0207-5909)	Вилка В 208, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	0,8	<u>871</u> 853	<u>871</u> 853
252-207-3910 (2404-0207-5910)	Проводник ЗП-1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	0,9	<u>1 081</u> 1 059	<u>1 081</u> 1 059
252-207-3911 (2404-0207-5911)	Кронштейн КМ-1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	2,7	<u>2 814</u> 2 756	<u>2 814</u> 2 756
252-207-3912 (2404-0207-5912)	Скоба КМ 3, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	0,7	<u>766</u> 750	<u>766</u> 750
252-207-3913 (2404-0207-5913)	Скоба КМ 4, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	0,8	<u>871</u> 853	<u>871</u> 853
252-207-3914 (2404-0207-5914)	Скоба КМ 5, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	0,8	<u>766</u> 750	<u>766</u> 750
252-207-3915 (2404-0207-5915)	Кронштейн Р 1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	1,5	<u>1 522</u> 1 491	<u>1 522</u> 1 491
252-207-3916 (2404-0207-5916)	Кронштейн Р 2, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	2	<u>1 952</u> 1 913	<u>1 952</u> 1 913
252-207-3917 (2404-0207-5917)	Кронштейн Р 4, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	1,6	<u>1 627</u> 1 594	<u>1 627</u> 1 594
252-207-3918 (2404-0207-5918)	Кронштейн Р 5, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	2,2	<u>2 173</u> 2 128	<u>2 173</u> 2 128
252-207-3919 (2404-0207-5919)	Кронштейн Р 6, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	3,3	<u>3 254</u> 3 188	<u>3 254</u> 3 188

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-3920 (2404-0207-5920)	Кронштейн РА 1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	15	<u>13 247</u> 12 975	<u>13 247</u> 12 975
252-207-3921 (2404-0207-5921)	Кронштейн РА 2, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	2,1	<u>2 278</u> 2 231	<u>2 278</u> 2 231
252-207-3922 (2404-0207-5922)	Вал привода РА 3, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	15	<u>11 468</u> 11 232	<u>11 468</u> 11 232
252-207-3923 (2404-0207-5923)	Кронштейн РА 4, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	1,6	<u>1 732</u> 1 697	<u>1 732</u> 1 697
252-207-3924 (2404-0207-5924)	Кронштейн РА 5, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	1,5	<u>1 942</u> 1 903	<u>1 942</u> 1 903
252-207-3925 (2404-0207-5925)	Кронштейн У 1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	7,5	<u>8 842</u> 8 663	<u>8 842</u> 8 663
252-207-3926 (2404-0207-5926)	Кронштейн У 2, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	23	<u>24 308</u> 23 813	<u>24 308</u> 23 813
252-207-3927 (2404-0207-5927)	Кронштейн У 4, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	7	<u>8 297</u> 8 128	<u>8 297</u> 8 128
252-207-3928 (2404-0207-5928)	Кронштейн У 5, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	25	<u>27 217</u> 26 663	<u>27 217</u> 26 663
252-207-3929 (2404-0207-5929)	Вал привода РА 7, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	17	<u>13 201</u> 12 929	<u>13 201</u> 12 929
252-207-3930 (2404-0207-5930)	Вал привода РА 8, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	18	<u>14 282</u> 13 988	<u>14 282</u> 13 988
252-207-3931 (2404-0207-5931)	Подвеска В 50, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	10	<u>9 953</u> 9 750	<u>9 953</u> 9 750
252-207-3932 (2404-0207-5932)	Подвеска В 51, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	1,7	<u>1 837</u> 1 800	<u>1 837</u> 1 800
252-207-3933 (2404-0207-5933)	Подвеска В 52, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	3,7	<u>4 947</u> 4 847	<u>4 947</u> 4 847
252-207-3934 (2404-0207-5934)	Подвеска П 250, оцинкованная, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	14	<u>13 122</u> 12 854	<u>13 122</u> 12 854
252-207-3935 (2404-0207-5935)	Надставка В 22 с, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	83	<u>77 191</u> 75 612	<u>77 191</u> 75 612
252-207-3936 (2404-0207-5936)	Надставка ТС 6, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	38	<u>36 828</u> 36 076	<u>36 828</u> 36 076

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-3937 (2404-0207-5937)	Надставка ТС-1, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	87	<u>77 510</u> 75 921	<u>77 510</u> 75 921
252-207-3938 (2404-0207-5938)	Надставка ТС-2, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	24	<u>21 708</u> 21 263	<u>21 708</u> 21 263
252-207-3939 (2404-0207-5939)	Надставка ТС-4, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	32	<u>29 508</u> 28 904	<u>29 508</u> 28 904
252-207-3940 (2404-0207-5940)	Оголовок ОГ 1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	6,7	<u>7 235</u> 7 088	<u>7 235</u> 7 088
252-207-3941 (2404-0207-5941)	Накладка ОГ 2, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	1,7	<u>2 469</u> 2 419	<u>2 469</u> 2 419
252-207-3942 (2404-0207-5942)	Накладка ОГ 5, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	1,1	<u>1 091</u> 1 069	<u>1 091</u> 1 069
252-207-3943 (2404-0207-5943)	Накладка ОГ 6, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	5	<u>6 459</u> 6 328	<u>6 459</u> 6 328
252-207-3944 (2404-0207-5944)	Накладка ОГ 7, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	7,8	<u>8 116</u> 7 950	<u>8 116</u> 7 950
252-207-3945 (2404-0207-5945)	Накладка ОГ 8, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	3,3	<u>4 727</u> 4 631	<u>4 727</u> 4 631
252-207-3946 (2404-0207-5946)	Накладка ОГ 9, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	2,6	<u>2 603</u> 2 550	<u>2 603</u> 2 550
252-207-3947 (2404-0207-5947)	Накладка ОГ 10, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	4,9	<u>5 923</u> 5 803	<u>5 923</u> 5 803
252-207-3948 (2404-0207-5948)	Штырь ОГ 11, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	0,7	<u>861</u> 844	<u>861</u> 844
252-207-3949 (2404-0207-5949)	Накладка ОГ 6, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	4,8	<u>9 605</u> 9 413	<u>9 605</u> 9 413
252-207-3950 (2404-0207-5950)	Накладка ОГ 12, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	4,4	<u>5 387</u> 5 278	<u>5 387</u> 5 278
252-207-3951 (2404-0207-5951)	Оголовок ОГ 13, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	7,9	<u>9 168</u> 8 982	<u>9 168</u> 8 982
252-207-3952 (2404-0207-5952)	Оголовок ОГ 14, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	8,1	<u>9 168</u> 8 982	<u>9 168</u> 8 982
252-207-3953 (2404-0207-5953)	Оголовок ОГ 15, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	16,8	<u>16 988</u> 16 641	<u>16 988</u> 16 641

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-3954 (2404-0207-5954)	Упор Г 6, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	2,7	<u>2 814</u> 2 756	<u>2 814</u> 2 756
252-207-3955 (2404-0207-5955)	Тросодержатель ТД 250, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	6,7	<u>7 235</u> 7 088	<u>7 235</u> 7 088
252-207-3956 (2404-0207-5956)	Заземляющий стержень ЗП 250, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	3	<u>2 718</u> 2 663	<u>2 718</u> 2 663
252-207-3957 (2404-0207-5957)	Заземляющий стержень ЗП 251, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	3,2	<u>2 929</u> 2 869	<u>2 929</u> 2 869
252-207-3958 (2404-0207-5958)	Корпус одноклинового зажима (Литье стальное) Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 977-88	шт.	2	10	<u>8 050</u> 7 885	<u>8 050</u> 7 885
252-207-3959 (2404-0207-5959)	Корпус двухклинового зажима (большой 42,5 кг) (Литье стальное) ГОСТ 977-88	шт.	2	43	<u>33 237</u> 32 551	<u>33 237</u> 32 551
252-207-3960 (2404-0207-5960)	Клин (Литье стальное) Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 977-88	шт.	2	3	<u>2 384</u> 2 334	<u>2 384</u> 2 334
252-207-3961 (2404-0207-5961)	Корпус двухклинового зажима (Литье стальное) Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 977-88	шт.	2	15	<u>12 166</u> 11 916	<u>12 166</u> 11 916
252-207-3962 (2404-0207-5962)	Клин (большой 6,64 кг) (Литье стальное) ГОСТ 977-88	шт.	2	7	<u>5 074</u> 4 969	<u>5 074</u> 4 969
252-207-3963 (2404-0207-5963)	Консоль чугунная для кабельных колодцев, шахт, коллекторов тип ККЧ-1	шт.	2	1,9	<u>1 398</u> 1 369	<u>1 398</u> 1 369
252-207-3964 (2404-0207-5964)	Консоль чугунная для кабельных колодцев, шахт, коллекторов тип ККЧ-2	шт.	2	2,6	<u>1 915</u> 1 875	<u>1 915</u> 1 875
252-207-3965 (2404-0207-5965)	Консоль чугунная для кабельных колодцев, шахт, коллекторов тип ККЧ-3	шт.	2	3,5	<u>2 575</u> 2 522	<u>2 575</u> 2 522
252-207-3966 (2404-0207-5966)	Консоль чугунная для кабельных колодцев, шахт, коллекторов тип ККЧ-4	шт.	2	4,9	<u>3 600</u> 3 525	<u>3 600</u> 3 525
252-207-3967 (2404-0207-5967)	Консоль чугунная для кабельных колодцев, шахт, коллекторов тип ККЧ-5	шт.	2	6,5	<u>4 777</u> 4 678	<u>4 777</u> 4 678
252-207-3968 (2404-0207-5968)	Консоль чугунная для кабельных колодцев, шахт, коллекторов тип ККЧ-6	шт.	2	8,3	<u>6 089</u> 5 963	<u>6 089</u> 5 963
252-207-3969 (2404-0207-5969)	Комплект сетевых модулей МКМ 50-150	комплект	2	1,67		<u>36 494</u> 35 777
252-207-3970 (2404-0207-5970)	Мультиответвительный модуль МКМ (1 нейтральная + 3 фазы)	комплект	2	0,95		<u>30 158</u> 29 566

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-3971 (2404-0207-5971)	Сетка-конструктор МКМ 300 для модуля управления на напряжение до 1000 В	шт.	2	2,63		<u>36 936</u> 36 209
252-207-3972 (2404-0207-5972)	Сетка-конструктор МКМ 450 для модуля управления на напряжение до 1000 В	шт.	2	3,76		<u>46 520</u> 45 604
252-207-3973 (2404-0207-5973)	Сетка-конструктор МКМ 600 для модуля управления на напряжение до 1000 В	шт.	2	4,87		<u>63 905</u> 62 646
252-207-3974 (2404-0207-1003)	Втулки В22	1000 шт.	2	16		<u>31 570</u> 30 939
252-207-3975 (2404-0207-1004)	Втулки В42	1000 шт.	2	18		<u>38 266</u> 37 501
252-207-3976 (2404-0207-1005)	Втулки В54	1000 шт.	2	19		<u>53 567</u> 52 502
252-207-3977 (2404-0207-1006)	Втулки В69	1000 шт.	2	22		<u>81 302</u> 79 690
252-207-3978 (2404-0207-1007)	Втулки В82	1000 шт.	2	22		<u>91 821</u> 90 003
252-207-3979 (2404-0207-3960)	Переключки гибкие, тип ПГС-50	шт.	2	0,01		<u>637</u> 624
252-207-3980 (2404-0207-3972)	Разветвительная коробка У994	шт.	2	0,3		<u>717</u> 703

Подраздел 252-3. Материалы для строительства ЛЭП и сооружений связи**Группа 252-301. Опоры металлические для высоковольтных линий (ВЛ) и металлоконструкции к порталам для открытых распределительных устройств (ОРУ)**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0100	Опора металлическая из марки стали С235, оцинкованная для ВЛ 35 кВ, ГОСТ 23118-2012					
252-301-0101 (2404-0301-0101)	типа 1П35-2-3,5	шт.	1	1787	<u>1 498 138</u> 1 467 566	<u>1 498 138</u> 1 467 566
252-301-0102 (2404-0301-0102)	типа 1П35-2Т	шт.	1	2200	<u>1 830 021</u> 1 792 665	<u>1 830 021</u> 1 792 665

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0103 (2404-0301-0103)	типа 1П35-2Т-3,5	шт.	1	1898	<u>1 584 146</u> 1 551 813	<u>1 584 146</u> 1 551 813
252-301-0104 (2404-0301-0104)	типа 1У35-2, с распорками	шт.	1	3835	<u>3 248 751</u> 3 182 481	<u>3 248 751</u> 3 182 481
252-301-0105 (2404-0301-0105)	типа 1У35-2, без распорок	шт.	1	3738	<u>3 174 325</u> 3 109 578	<u>3 174 325</u> 3 109 578
252-301-0106 (2404-0301-0106)	типа 1У35-2+5, с распорками	шт.	1	5580	<u>4 779 021</u> 4 681 576	<u>4 779 021</u> 4 681 576
252-301-0107 (2404-0301-0107)	типа 1У35-2+5, без распорок	шт.	1	5391	<u>4 639 122</u> 4 544 546	<u>4 639 122</u> 4 544 546
252-301-0108 (2404-0301-0108)	типа 1У35-2+10, с распорками	шт.	1	7137	<u>6 104 345</u> 5 979 871	<u>6 104 345</u> 5 979 871
252-301-0109 (2404-0301-0109)	типа 1У35-2+10, без распорок	шт.	1	6832	<u>5 881 859</u> 5 761 951	<u>5 881 859</u> 5 761 951
252-301-0110 (2404-0301-0110)	типа 1У35-2Т, с распорками	шт.	1	4026	<u>3 408 227</u> 3 338 702	<u>3 408 227</u> 3 338 702
252-301-0111 (2404-0301-0111)	типа 1У35-2Т, без распорок	шт.	1	3929	<u>3 333 227</u> 3 265 237	<u>3 333 227</u> 3 265 237
252-301-0112 (2404-0301-0112)	типа 1У35-2Т+5, с распорками	шт.	1	5771	<u>4 938 430</u> 4 837 731	<u>4 938 430</u> 4 837 731
252-301-0113 (2404-0301-0113)	типа 1У35-2Т+5, без распорок	шт.	1	5582	<u>4 798 645</u> 4 700 814	<u>4 798 645</u> 4 700 814
252-301-0114 (2404-0301-0114)	типа 1У35-2Т+10, с распорками	шт.	1	7309	<u>6 250 870</u> 6 123 407	<u>6 250 870</u> 6 123 407
252-301-0115 (2404-0301-0115)	типа 1У35-2Т+10, без распорок	шт.	1	7005	<u>6 022 665</u> 5 899 880	<u>6 022 665</u> 5 899 880
252-301-0116 (2404-0301-0116)	типа П35-1, верхняя секция сварная	шт.	1	1557	<u>1 339 497</u> 1 312 189	<u>1 339 497</u> 1 312 189
252-301-0117 (2404-0301-0117)	типа П35-1Т, верхняя секция сварная	шт.	1	1665	<u>1 430 111</u> 1 400 954	<u>1 430 111</u> 1 400 954
252-301-0118 (2404-0301-0118)	типа П35-2, верхняя секция сварная	шт.	1	1915	<u>1 662 305</u> 1 628 428	<u>1 662 305</u> 1 628 428
252-301-0119 (2404-0301-0119)	типа П35-2Т, верхняя секция сварная	шт.	1	2024	<u>1 753 016</u> 1 717 287	<u>1 753 016</u> 1 717 287

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0120 (2404-0301-0120)	типа У35-1	шт.	1	3083	<u>2 510 972</u> 2 459 672	<u>2 510 972</u> 2 459 672
252-301-0121 (2404-0301-0121)	типа У35-1+5	шт.	1	4722	<u>3 874 614</u> 3 795 477	<u>3 874 614</u> 3 795 477
252-301-0122 (2404-0301-0122)	типа У35-1Т	шт.	1	3264	<u>2 658 478</u> 2 604 164	<u>2 658 478</u> 2 604 164
252-301-0123 (2404-0301-0123)	типа У35-1Т, с тросостойкой Р7	шт.	1	3295	<u>2 680 876</u> 2 626 103	<u>2 680 876</u> 2 626 103
252-301-0124 (2404-0301-0124)	типа У35-1Т+5	шт.	1	4903	<u>4 024 204</u> 3 942 013	<u>4 024 204</u> 3 942 013
252-301-0125 (2404-0301-0125)	типа У35-1ТС	шт.	1	3006	<u>2 289 760</u> 2 242 849	<u>2 289 760</u> 2 242 849
252-301-0126 (2404-0301-0126)	типа У35-1Т-ТС	шт.	1	3187	<u>2 426 814</u> 2 377 094	<u>2 426 814</u> 2 377 094
252-301-0127 (2404-0301-0127)	типа У35-1Т-ТС+5	шт.	1	4451	<u>3 687 226</u> 3 611 946	<u>3 687 226</u> 3 611 946
252-301-0128 (2404-0301-0128)	типа У35-2	шт.	1	4989	<u>4 354 410</u> 4 265 687	<u>4 354 410</u> 4 265 687
252-301-0129 (2404-0301-0129)	типа У35-2+5	шт.	1	6808	<u>5 891 023</u> 5 770 951	<u>5 891 023</u> 5 770 951
252-301-0130 (2404-0301-0130)	типа У35-2Т	шт.	1	5172	<u>4 503 027</u> 4 411 267	<u>4 503 027</u> 4 411 267
252-301-0131 (2404-0301-0131)	типа У35-2Т+5	шт.	1	6990	<u>6 039 753</u> 5 916 643	<u>6 039 753</u> 5 916 643
252-301-0132 (2404-0301-0132)	типа У35-2Т-ТС	шт.	1	4782	<u>4 191 834</u> 4 106 438	<u>4 191 834</u> 4 106 438
252-301-0133 (2404-0301-0133)	типа У35-2Т-ТС+5	шт.	1	6446	<u>5 650 825</u> 5 535 705	<u>5 650 825</u> 5 535 705
252-301-0134 (2404-0301-0134)	типа У35-2ТС	шт.	1	4616	<u>4 055 049</u> 3 972 446	<u>4 055 049</u> 3 972 446
252-301-0135 (2404-0301-0135)	типа У35-2ТС+5	шт.	1	6280	<u>5 509 669</u> 5 397 429	<u>5 509 669</u> 5 397 429
252-301-0136 (2404-0301-0136)	типа У35-3	шт.	1	1766	<u>1 414 928</u> 1 386 001	<u>1 414 928</u> 1 386 001

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0137 (2404-0301-0137)	типа У35-3+5	шт.	1	2398	<u>1 889 418</u> 1 850 763	<u>1 889 418</u> 1 850 763
252-301-0138 (2404-0301-0138)	типа У35-3+9	шт.	1	2944	<u>2 294 078</u> 2 247 124	<u>2 294 078</u> 2 247 124
252-301-0139 (2404-0301-0139)	типа У35-4	шт.	1	2916	<u>2 382 420</u> 2 333 752	<u>2 382 420</u> 2 333 752
252-301-0140 (2404-0301-0140)	типа У35-4+5	шт.	1	3985	<u>3 189 937</u> 3 124 720	<u>3 189 937</u> 3 124 720
252-301-0141 (2404-0301-0141)	типа У35-4+9	шт.	1	5258	<u>4 142 988</u> 4 058 230	<u>4 142 988</u> 4 058 230
252-301-0142 (2404-0301-0142)	типа УАП35-1	шт.	1	3284	<u>2 598 590</u> 2 545 437	<u>2 598 590</u> 2 545 437
252-301-0143 (2404-0301-0143)	типа УАП35-2	шт.	1	2801	<u>2 233 123</u> 2 187 459	<u>2 233 123</u> 2 187 459
252-301-0144 (2404-0301-0144)	типа УАП35-3	шт.	1	2354	<u>1 896 732</u> 1 857 964	<u>1 896 732</u> 1 857 964
252-301-0145 (2404-0301-0145)	типа УАП35-4	шт.	1	3166	<u>2 505 635</u> 2 454 384	<u>2 505 635</u> 2 454 384
252-301-0146 (2404-0301-0146)	типа УАП35-5	шт.	1	2685	<u>2 140 600</u> 2 096 828	<u>2 140 600</u> 2 096 828
252-301-0147 (2404-0301-0147)	типа УАП35-6	шт.	1	2236	<u>1 689 472</u> 1 654 847	<u>1 689 472</u> 1 654 847
252-301-0200	Опора металлическая из марки стали С235, оцинкованная для ВЛ 110 кВ, ГОСТ 23118-2012					
252-301-0201 (2404-0301-0201)	типа 1У110-1, с распорками	шт.	1	3217	<u>2 506 244</u> 2 454 947	<u>2 506 244</u> 2 454 947
252-301-0202 (2404-0301-0202)	типа 1У110-1, без распорок	шт.	1	3110	<u>2 428 942</u> 2 379 232	<u>2 428 942</u> 2 379 232
252-301-0203 (2404-0301-0203)	типа 1У110-1+5, с распорками	шт.	1	4811	<u>3 825 789</u> 3 747 550	<u>3 825 789</u> 3 747 550
252-301-0204 (2404-0301-0204)	типа 1У110-1+5, без распорок	шт.	1	4616	<u>3 687 033</u> 3 611 646	<u>3 687 033</u> 3 611 646
252-301-0205 (2404-0301-0205)	типа 1У110-1+10, с распорками	шт.	1	6202	<u>4 954 092</u> 4 852 798	<u>4 954 092</u> 4 852 798

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0206 (2404-0301-0206)	типа 1У110-1+10, без распорок	шт.	1	5891	<u>4 733 781</u> 4 637 015	<u>4 733 781</u> 4 637 015
252-301-0207 (2404-0301-0207)	типа 1У110-1+15, с распорками	шт.	1	8254	<u>6 606 794</u> 6 471 719	<u>6 606 794</u> 6 471 719
252-301-0208 (2404-0301-0208)	типа 1У110-1+15, без распорок	шт.	1	7754	<u>6 245 551</u> 6 117 894	<u>6 245 551</u> 6 117 894
252-301-0209 (2404-0301-0209)	типа 1У110-2, с распорками	шт.	1	4549	<u>3 828 938</u> 3 750 813	<u>3 828 938</u> 3 750 813
252-301-0210 (2404-0301-0210)	типа 1У110-2, без распорок	шт.	1	4443	<u>3 751 139</u> 3 674 610	<u>3 751 139</u> 3 674 610
252-301-0211 (2404-0301-0211)	типа 1У110-2+5, с распорками	шт.	1	6361	<u>5 399 790</u> 5 289 650	<u>5 399 790</u> 5 289 650
252-301-0212 (2404-0301-0212)	типа 1У110-2+5, без распорок	шт.	1	6158	<u>5 257 471</u> 5 150 258	<u>5 257 471</u> 5 150 258
252-301-0213 (2404-0301-0213)	типа 1У110-2+10, с распорками	шт.	1	7919	<u>6 782 138</u> 6 643 850	<u>6 782 138</u> 6 643 850
252-301-0214 (2404-0301-0214)	типа 1У110-2+10, без распорок	шт.	1	7595	<u>6 541 163</u> 6 407 817	<u>6 541 163</u> 6 407 817
252-301-0215 (2404-0301-0215)	типа 1У110-2+15, с распорками	шт.	1	9917	<u>8 655 188</u> 8 478 834	<u>8 655 188</u> 8 478 834
252-301-0216 (2404-0301-0216)	типа 1У110-2+15, без распорок	шт.	1	9400	<u>8 252 776</u> 8 084 658	<u>8 252 776</u> 8 084 658
252-301-0217 (2404-0301-0217)	типа 1У110-3, с распорками	шт.	1	4111	<u>3 359 056</u> 3 290 438	<u>3 359 056</u> 3 290 438
252-301-0218 (2404-0301-0218)	типа 1У110-3, без распорок	шт.	1	3997	<u>3 277 273</u> 3 210 335	<u>3 277 273</u> 3 210 335
252-301-0219 (2404-0301-0219)	типа 1У110-3+5, с распорками	шт.	1	5849	<u>4 838 179</u> 4 739 394	<u>4 838 179</u> 4 739 394
252-301-0220 (2404-0301-0220)	типа 1У110-3+5, без распорок	шт.	1	5644	<u>4 686 344</u> 4 590 673	<u>4 686 344</u> 4 590 673
252-301-0221 (2404-0301-0221)	типа 1У110-3+10, с распорками	шт.	1	7406	<u>6 117 018</u> 5 992 115	<u>6 117 018</u> 5 992 115
252-301-0222 (2404-0301-0222)	типа 1У110-3+10, без распорок	шт.	1	7081	<u>5 879 389</u> 5 759 363	<u>5 879 389</u> 5 759 363

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0223 (2404-0301-0223)	типа 1У110-3+15, с распорками	шт.	1	9490	<u>7 821 018</u> 7 661 306	<u>7 821 018</u> 7 661 306
252-301-0224 (2404-0301-0224)	типа 1У110-3+15, без распорок	шт.	1	8971	<u>7 443 467</u> 7 291 506	<u>7 443 467</u> 7 291 506
252-301-0225 (2404-0301-0225)	типа 1У110-4, с распорками	шт.	1	5992	<u>5 023 604</u> 4 921 087	<u>5 023 604</u> 4 921 087
252-301-0226 (2404-0301-0226)	типа 1У110-4, без распорок	шт.	1	5853	<u>4 923 558</u> 4 823 097	<u>4 923 558</u> 4 823 097
252-301-0227 (2404-0301-0227)	типа 1У110-4+5, с распорками	шт.	1	8097	<u>6 946 473</u> 6 804 843	<u>6 946 473</u> 6 804 843
252-301-0228 (2404-0301-0228)	типа 1У110-4+5, без распорок	шт.	1	7834	<u>6 753 392</u> 6 615 724	<u>6 753 392</u> 6 615 724
252-301-0229 (2404-0301-0229)	типа 1У110-4+10, с распорками	шт.	1	9950	<u>8 576 834</u> 8 401 994	<u>8 576 834</u> 8 401 994
252-301-0230 (2404-0301-0230)	типа 1У110-4+10, без распорок	шт.	1	9543	<u>8 255 054</u> 8 086 796	<u>8 255 054</u> 8 086 796
252-301-0231 (2404-0301-0231)	типа 1У110-4+15, с распорками	шт.	1	12722	<u>11 143 383</u> 10 916 362	<u>11 143 383</u> 10 916 362
252-301-0232 (2404-0301-0232)	типа 1У110-4+15, без распорок	шт.	1	12063	<u>10 500 426</u> 10 286 453	<u>10 500 426</u> 10 286 453
252-301-0233 (2404-0301-0233)	типа 1У110-4В, с распорками	шт.	1	6111	<u>5 109 636</u> 5 005 353	<u>5 109 636</u> 5 005 353
252-301-0234 (2404-0301-0234)	типа 1У110-4В+5, с распорками	шт.	1	8216	<u>7 032 620</u> 6 889 221	<u>7 032 620</u> 6 889 221
252-301-0235 (2404-0301-0235)	типа 1У110-4В+10, с распорками	шт.	1	10069	<u>8 663 096</u> 8 486 485	<u>8 663 096</u> 8 486 485
252-301-0236 (2404-0301-0236)	типа 1У110-4П, с распорками	шт.	1	6120	<u>5 112 282</u> 5 007 940	<u>5 112 282</u> 5 007 940
252-301-0237 (2404-0301-0237)	типа 1У110-4П, без распорок	шт.	1	5981	<u>5 012 236</u> 4 909 950	<u>5 012 236</u> 4 909 950
252-301-0238 (2404-0301-0238)	типа 1У110-4П+5, с распорками	шт.	1	8226	<u>7 038 823</u> 6 895 296	<u>7 038 823</u> 6 895 296
252-301-0239 (2404-0301-0239)	типа 1У110-4П+5, без распорок	шт.	1	7963	<u>6 845 742</u> 6 706 177	<u>6 845 742</u> 6 706 177

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0240 (2404-0301-0240)	типа 1У110-4П+10, с распорками	шт.	1	10079	<u>8 669 184</u> 8 492 447	<u>8 669 184</u> 8 492 447
252-301-0241 (2404-0301-0241)	типа 1У110-4П+10, без распорок	шт.	1	9671	<u>8 357 004</u> 8 186 662	<u>8 357 004</u> 8 186 662
252-301-0242 (2404-0301-0242)	типа 1У110-4П+15, с распорками	шт.	1	12852	<u>11 236 767</u> 11 007 827	<u>11 236 767</u> 11 007 827
252-301-0243 (2404-0301-0243)	типа 1У110-4П+15, без распорок	шт.	1	12193	<u>10 593 924</u> 10 378 031	<u>10 593 924</u> 10 378 031
252-301-0244 (2404-0301-0244)	типа 1У110-5, с распорками	шт.	1	4046	<u>3 299 225</u> 3 231 823	<u>3 299 225</u> 3 231 823
252-301-0245 (2404-0301-0245)	типа 1У110-5, без распорок	шт.	1	3908	<u>3 198 491</u> 3 133 157	<u>3 198 491</u> 3 133 157
252-301-0246 (2404-0301-0246)	типа 1У110-5+5, с распорками	шт.	1	5819	<u>4 792 486</u> 4 694 617	<u>4 792 486</u> 4 694 617
252-301-0247 (2404-0301-0247)	типа 1У110-5+5, без распорок	шт.	1	5595	<u>4 627 671</u> 4 533 184	<u>4 627 671</u> 4 533 184
252-301-0248 (2404-0301-0248)	типа 1У110-5+10, с распорками	шт.	1	7373	<u>6 065 930</u> 5 942 051	<u>6 065 930</u> 5 942 051
252-301-0249 (2404-0301-0249)	типа 1У110-5+10, без распорок	шт.	1	7029	<u>5 814 747</u> 5 696 023	<u>5 814 747</u> 5 696 023
252-301-0250 (2404-0301-0250)	типа 1У110-5+15, с распорками	шт.	1	9584	<u>7 862 967</u> 7 702 370	<u>7 862 967</u> 7 702 370
252-301-0251 (2404-0301-0251)	типа 1У110-5+15, без распорок	шт.	1	9046	<u>7 472 436</u> 7 319 857	<u>7 472 436</u> 7 319 857
252-301-0252 (2404-0301-0252)	типа 1У110-7	шт.	1	5906	<u>4 965 595</u> 4 864 273	<u>4 965 595</u> 4 864 273
252-301-0253 (2404-0301-0253)	типа 1У110-7+5	шт.	1	7888	<u>6 795 544</u> 6 657 013	<u>6 795 544</u> 6 657 013
252-301-0254 (2404-0301-0254)	типа 1У110-7+10	шт.	1	9596	<u>8 300 877</u> 8 131 685	<u>8 300 877</u> 8 131 685
252-301-0255 (2404-0301-0255)	типа 1У110-7+15	шт.	1	12116	<u>10 546 249</u> 10 331 342	<u>10 546 249</u> 10 331 342
252-301-0256 (2404-0301-0256)	типа 1У110-8	шт.	1	10206	<u>8 609 714</u> 8 434 058	<u>8 609 714</u> 8 434 058

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0257 (2404-0301-0257)	типа 1У110-8+5	шт.	1	12172	<u>10 509 680</u> 10 295 453	<u>10 509 680</u> 10 295 453
252-301-0258 (2404-0301-0258)	типа 1У110-8+15	шт.	1	16396	<u>14 239 287</u> 13 949 100	<u>14 239 287</u> 13 949 100
252-301-0259 (2404-0301-0259)	типа 1П110-4-3,2	шт.	1	3630	<u>2 601 743</u> 2 548 297	<u>2 601 743</u> 2 548 297
252-301-0260 (2404-0301-0260)	типа 1П110-4-8,5	шт.	1	2950	<u>2 103 820</u> 2 060 593	<u>2 103 820</u> 2 060 593
252-301-0261 (2404-0301-0261)	типа 1П110-6	шт.	1	4131	<u>3 322 922</u> 3 254 999	<u>3 322 922</u> 3 254 999
252-301-0262 (2404-0301-0262)	типа 1П110-6-3,2	шт.	1	3630	<u>2 929 710</u> 2 869 833	<u>2 929 710</u> 2 869 833
252-301-0263 (2404-0301-0263)	типа 1П110-6-8,5	шт.	1	2950	<u>2 385 197</u> 2 336 452	<u>2 385 197</u> 2 336 452
252-301-0264 (2404-0301-0264)	типа 2П110-1	шт.	1	2776	<u>2 145 663</u> 2 101 731	<u>2 145 663</u> 2 101 731
252-301-0265 (2404-0301-0265)	типа 2П110-1-3,6	шт.	1	2392	<u>1 857 741</u> 1 819 712	<u>1 857 741</u> 1 819 712
252-301-0266 (2404-0301-0266)	типа 2П110-1-8,5	шт.	1	1867	<u>1 448 084</u> 1 418 439	<u>1 448 084</u> 1 418 439
252-301-0267 (2404-0301-0267)	типа П110-1	шт.	1	1970	<u>1 587 609</u> 1 555 160	<u>1 587 609</u> 1 555 160
252-301-0268 (2404-0301-0268)	типа П110-2, верхняя секция сварная	шт.	1	2740	<u>2 308 637</u> 2 261 534	<u>2 308 637</u> 2 261 534
252-301-0269 (2404-0301-0269)	типа П110-3, верхняя секция сварная	шт.	1	2546	<u>2 101 833</u> 2 058 914	<u>2 101 833</u> 2 058 914
252-301-0270 (2404-0301-0270)	типа П110-3+4, верхняя секция сварная	шт.	1	3228	<u>2 627 814</u> 2 574 126	<u>2 627 814</u> 2 574 126
252-301-0271 (2404-0301-0271)	типа П110-4, верхняя секция сварная	шт.	1	3300	<u>2 875 273</u> 2 816 684	<u>2 875 273</u> 2 816 684
252-301-0272 (2404-0301-0272)	типа П110-4+4, верхняя секция сварная	шт.	1	4052	<u>3 464 360</u> 3 393 716	<u>3 464 360</u> 3 393 716
252-301-0273 (2404-0301-0273)	типа П110-4В, болтовой вариант	шт.	1	3363	<u>2 708 234</u> 2 652 878	<u>2 708 234</u> 2 652 878

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0274 (2404-0301-0274)	типа П110-4В+4, болтовой вариант	шт.	1	4103	<u>3 299 149</u> 3 231 711	<u>3 299 149</u> 3 231 711
252-301-0275 (2404-0301-0275)	типа П110-4у, верхняя секция сварная	шт.	1	3355		<u>2 448 574</u> 2 397 321
252-301-0276 (2404-0301-0276)	типа П110-5, верхняя секция сварная	шт.	1	2684	<u>2 244 107</u> 2 198 307	<u>2 244 107</u> 2 198 307
252-301-0277 (2404-0301-0277)	типа П110-5+4, верхняя секция сварная	шт.	1	3371	<u>2 760 797</u> 2 704 405	<u>2 760 797</u> 2 704 405
252-301-0278 (2404-0301-0278)	типа П110-5В, болтовой вариант	шт.	1	2662	<u>2 069 666</u> 2 027 301	<u>2 069 666</u> 2 027 301
252-301-0279 (2404-0301-0279)	типа П110-5В+4, болтовой вариант	шт.	1	4609	<u>2 602 718</u> 2 548 597	<u>2 602 718</u> 2 548 597
252-301-0280 (2404-0301-0280)	типа П110-5пг, верхняя секция сварная	шт.	1	2821	<u>2 350 530</u> 2 302 551	<u>2 350 530</u> 2 302 551
252-301-0281 (2404-0301-0281)	типа П110-6, верхняя секция сварная	шт.	1	3857	<u>3 429 274</u> 3 359 450	<u>3 429 274</u> 3 359 450
252-301-0282 (2404-0301-0282)	типа П110-6+4, верхняя секция сварная	шт.	1	4682	<u>4 011 258</u> 3 929 469	<u>4 011 258</u> 3 929 469
252-301-0283 (2404-0301-0283)	типа П110-6В, болтовой вариант	шт.	1	3931	<u>3 221 802</u> 3 155 996	<u>3 221 802</u> 3 155 996
252-301-0284 (2404-0301-0284)	типа П110-6В+4, болтовой вариант	шт.	1	4682	<u>3 812 045</u> 3 734 162	<u>3 812 045</u> 3 734 162
252-301-0285 (2404-0301-0285)	типа П110-6Впг, болтовой вариант	шт.	1	4026	<u>3 301 420</u> 3 233 989	<u>3 301 420</u> 3 233 989
252-301-0286 (2404-0301-0286)	типа П110-6ТС, верхняя секция сварная	шт.	1	3372	<u>2 968 455</u> 2 907 990	<u>2 968 455</u> 2 907 990
252-301-0287 (2404-0301-0287)	типа ПС110-3, верхняя секция сварная	шт.	1	2124	<u>1 788 352</u> 1 751 863	<u>1 788 352</u> 1 751 863
252-301-0288 (2404-0301-0288)	типа ПС110-4, верхняя секция сварная	шт.	1	2917	<u>2 548 708</u> 2 496 779	<u>2 548 708</u> 2 496 779
252-301-0289 (2404-0301-0289)	типа ПС110-4В, болтовой вариант	шт.	1	2978	<u>2 429 913</u> 2 380 272	<u>2 429 913</u> 2 380 272
252-301-0290 (2404-0301-0290)	типа ПС110-4Ва, болтовой вариант	шт.	1	2916	<u>2 378 384</u> 2 329 795	<u>2 378 384</u> 2 329 795

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0291 (2404-0301-0291)	типа ПС110-5В, болтовой вариант	шт.	1	2274	<u>1 794 842</u> 1 758 126	<u>1 794 842</u> 1 758 126
252-301-0292 (2404-0301-0292)	типа ПС110-6, верхняя секция сварная	шт.	1	3401	<u>3 026 674</u> 2 965 049	<u>3 026 674</u> 2 965 049
252-301-0293 (2404-0301-0293)	типа ПС110-6В, болтовой вариант	шт.	1	3463	<u>2 864 540</u> 2 806 052	<u>2 864 540</u> 2 806 052
252-301-0294 (2404-0301-0294)	типа ПС110-6В+4, болтовой вариант	шт.	1	4325	<u>3 454 993</u> 3 384 350	<u>3 454 993</u> 3 384 350
252-301-0295 (2404-0301-0295)	типа ПС110-9В, болтовой вариант	шт.	1	3055	<u>2 373 134</u> 2 324 555	<u>2 373 134</u> 2 324 555
252-301-0296 (2404-0301-0296)	типа ПС110-9ВПГ, болтовой вариант	шт.	1	3173	<u>2 486 362</u> 2 435 483	<u>2 486 362</u> 2 435 483
252-301-0297 (2404-0301-0297)	типа ПС110-10В, болтовой вариант	шт.	1	5039	<u>4 534 608</u> 4 442 318	<u>4 534 608</u> 4 442 318
252-301-0298 (2404-0301-0298)	типа ПС110-10Ва, болтовой вариант	шт.	1	4864	<u>4 242 430</u> 4 155 986	<u>4 242 430</u> 4 155 986
252-301-0299 (2404-0301-0299)	типа ПУС110-2	шт.	1	6961	<u>6 160 914</u> 6 035 448	<u>6 160 914</u> 6 035 448
252-301-0300	Опора металлическая У/УС, из марки стали С235, оцинкованная для ВЛ 110 кВ, ГОСТ 23118-2012					
252-301-0301 (2404-0301-0301)	типа У110-1, с тросостойкой Р8	шт.	1	5242	<u>4 175 108</u> 4 089 731	<u>4 175 108</u> 4 089 731
252-301-0302 (2404-0301-0302)	типа У110-1	шт.	1	5239	<u>4 168 794</u> 4 083 543	<u>4 168 794</u> 4 083 543
252-301-0303 (2404-0301-0303)	типа У110-1+5	шт.	1	7000	<u>5 618 269</u> 5 503 417	<u>5 618 269</u> 5 503 417
252-301-0304 (2404-0301-0304)	типа У110-1+5, с тросостойкой Р8	шт.	1	7002	<u>5 624 697</u> 5 509 717	<u>5 624 697</u> 5 509 717
252-301-0305 (2404-0301-0305)	типа У110-1+9	шт.	1	8558	<u>6 846 694</u> 6 706 711	<u>6 846 694</u> 6 706 711
252-301-0306 (2404-0301-0306)	типа У110-1+14	шт.	1	11754	<u>9 928 740</u> 9 726 183	<u>9 928 740</u> 9 726 183
252-301-0307 (2404-0301-0307)	типа У110-1ТС	шт.	1	4803	<u>3 866 751</u> 3 787 714	<u>3 866 751</u> 3 787 714

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0308 (2404-0301-0308)	типа У110-1ТС+5	шт.	1	6415	<u>5 200 729</u> 5 094 456	<u>5 200 729</u> 5 094 456
252-301-0309 (2404-0301-0309)	типа У110-1ТС+9	шт.	1	8006	<u>6 448 493</u> 6 316 688	<u>6 448 493</u> 6 316 688
252-301-0310 (2404-0301-0310)	типа У110-1ТС+14	шт.	1	11118	<u>9 443 565</u> 9 250 948	<u>9 443 565</u> 9 250 948
252-301-0311 (2404-0301-0311)	типа У110-2	шт.	1	8014	<u>6 988 072</u> 6 845 682	<u>6 988 072</u> 6 845 682
252-301-0312 (2404-0301-0312)	типа У110-2+5	шт.	1	10074	<u>8 775 558</u> 8 596 738	<u>8 775 558</u> 8 596 738
252-301-0313 (2404-0301-0313)	типа У110-2+5, с тросостойкой Р8	шт.	1	10078	<u>8 783 823</u> 8 604 839	<u>8 783 823</u> 8 604 839
252-301-0314 (2404-0301-0314)	типа У110-2+9	шт.	1	11821	<u>10 228 293</u> 10 019 819	<u>10 228 293</u> 10 019 819
252-301-0315 (2404-0301-0315)	типа У110-2+14	шт.	1	15191	<u>13 522 514</u> 13 247 189	<u>13 522 514</u> 13 247 189
252-301-0316 (2404-0301-0316)	типа У110-2В	шт.	1	8178	<u>7 128 758</u> 6 983 499	<u>7 128 758</u> 6 983 499
252-301-0317 (2404-0301-0317)	типа У110-2В+5	шт.	1	10235	<u>8 902 127</u> 8 720 718	<u>8 902 127</u> 8 720 718
252-301-0318 (2404-0301-0318)	типа У110-2П	шт.	1	8168	<u>7 124 161</u> 6 978 999	<u>7 124 161</u> 6 978 999
252-301-0319 (2404-0301-0319)	типа У110-2П, с тросостойкой Р8	шт.	1	8170	<u>7 130 588</u> 6 985 299	<u>7 130 588</u> 6 985 299
252-301-0320 (2404-0301-0320)	типа У110-2П+5	шт.	1	10224	<u>8 895 004</u> 8 713 742	<u>8 895 004</u> 8 713 742
252-301-0321 (2404-0301-0321)	типа У110-2П+9	шт.	1	11976	<u>10 368 629</u> 10 157 298	<u>10 368 629</u> 10 157 298
252-301-0322 (2404-0301-0322)	типа У110-2П+14	шт.	1	15345	<u>13 657 914</u> 13 379 831	<u>13 657 914</u> 13 379 831
252-301-0323 (2404-0301-0323)	типа У110-2Т, с тросостойкой Р8	шт.	1	8016	<u>6 999 663</u> 6 857 044	<u>6 999 663</u> 6 857 044
252-301-0324 (2404-0301-0324)	типа У110-2Т+9, с тросостойкой Р8	шт.	1	11823	<u>10 210 259</u> 10 002 137	<u>10 210 259</u> 10 002 137

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0325 (2404-0301-0325)	типа У110-2ТС	шт.	1	7474	<u>6 597 195</u> 6 462 831	<u>6 597 195</u> 6 462 831
252-301-0326 (2404-0301-0326)	типа У110-2ТС+5	шт.	1	9389	<u>8 269 637</u> 8 101 196	<u>8 269 637</u> 8 101 196
252-301-0327 (2404-0301-0327)	типа У110-2ТС+14	шт.	1	13957	<u>12 602 176</u> 12 345 723	<u>12 602 176</u> 12 345 723
252-301-0328 (2404-0301-0328)	типа У110-3	шт.	1	3379	<u>2 662 917</u> 2 608 439	<u>2 662 917</u> 2 608 439
252-301-0329 (2404-0301-0329)	типа У110-3Н, верхняя секция сварная	шт.	1	3086	<u>2 803 482</u> 2 746 444	<u>2 803 482</u> 2 746 444
252-301-0330 (2404-0301-0330)	типа У110-3+5	шт.	1	4614	<u>3 619 212</u> 3 545 156	<u>3 619 212</u> 3 545 156
252-301-0331 (2404-0301-0331)	типа У110-4	шт.	1	5461	<u>4 637 104</u> 4 542 521	<u>4 637 104</u> 4 542 521
252-301-0332 (2404-0301-0332)	типа У110-4+5	шт.	1	6851	<u>5 840 445</u> 5 721 337	<u>5 840 445</u> 5 721 337
252-301-0333 (2404-0301-0333)	типа У110-4Н, верхняя секция сварная	шт.	1	4798	<u>5 075 221</u> 4 972 492	<u>5 075 221</u> 4 972 492
252-301-0334 (2404-0301-0334)	типа У110-4Н+5, верхняя секция сварная	шт.	1	6199	<u>6 262 629</u> 6 135 679	<u>6 262 629</u> 6 135 679
252-301-0335 (2404-0301-0335)	типа УС110-3 с тросостойкой Р8	шт.	1	5505	<u>4 379 741</u> 4 290 175	<u>4 379 741</u> 4 290 175
252-301-0336 (2404-0301-0336)	типа УС110-3	шт.	1	5503	<u>4 373 084</u> 4 283 650	<u>4 373 084</u> 4 283 650
252-301-0337 (2404-0301-0337)	типа УС110-3+5	шт.	1	7286	<u>5 852 773</u> 5 733 131	<u>5 852 773</u> 5 733 131
252-301-0338 (2404-0301-0338)	типа УС110-3+5, с тросостойкой Р8	шт.	1	7288	<u>5 859 200</u> 5 739 431	<u>5 859 200</u> 5 739 431
252-301-0339 (2404-0301-0339)	типа УС110-3+9	шт.	1	8823	<u>7 050 104</u> 6 905 956	<u>7 050 104</u> 6 905 956
252-301-0340 (2404-0301-0340)	типа УС110-3+14	шт.	1	12012	<u>10 113 211</u> 9 906 865	<u>10 113 211</u> 9 906 865
252-301-0341 (2404-0301-0341)	типа УС110-5	шт.	1	7008	<u>6 000 979</u> 5 878 617	<u>6 000 979</u> 5 878 617

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0342 (2404-0301-0342)	типа УС110-5, с тросостойкой Р8	шт.	1	7043	<u>6 029 921</u> 5 906 968	<u>6 029 921</u> 5 906 968
252-301-0343 (2404-0301-0343)	типа УС110-6	шт.	1	10826	<u>9 733 464</u> 9 535 358	<u>9 733 464</u> 9 535 358
252-301-0344 (2404-0301-0344)	типа УС110-7	шт.	1	7804	<u>6 817 863</u> 6 678 951	<u>6 817 863</u> 6 678 951
252-301-0345 (2404-0301-0345)	типа УС110-7+5	шт.	1	9864	<u>8 605 808</u> 8 430 458	<u>8 605 808</u> 8 430 458
252-301-0346 (2404-0301-0346)	типа УС110-7+9	шт.	1	11611	<u>10 058 544</u> 9 853 538	<u>10 058 544</u> 9 853 538
252-301-0347 (2404-0301-0347)	типа УС110-7+14	шт.	1	14977	<u>13 349 319</u> 13 077 533	<u>13 349 319</u> 13 077 533
252-301-0348 (2404-0301-0348)	типа УС110-8	шт.	1	12503	<u>10 913 726</u> 10 691 354	<u>10 913 726</u> 10 691 354
252-301-0349 (2404-0301-0349)	типа УС110-8+5	шт.	1	14558	<u>12 700 558</u> 12 441 773	<u>12 700 558</u> 12 441 773
252-301-0400	Опора металлическая из марки стали С235 для ВЛ 220 кВ, ГОСТ 23118-2012					
252-301-0401 (2404-0301-0401)	типа 1У220-1, с распорками	шт.	1	6748	<u>5 356 458</u> 5 246 908	<u>5 356 458</u> 5 246 908
252-301-0402 (2404-0301-0402)	типа 1У220-1, без распорок	шт.	1	6565	<u>5 226 202</u> 5 119 329	<u>5 226 202</u> 5 119 329
252-301-0403 (2404-0301-0403)	типа 1У220-1+5, с распорками	шт.	1	8765	<u>6 997 737</u> 6 854 654	<u>6 997 737</u> 6 854 654
252-301-0404 (2404-0301-0404)	типа 1У220-1+5, без распорок	шт.	1	8421	<u>6 757 436</u> 6 619 296	<u>6 757 436</u> 6 619 296
252-301-0405 (2404-0301-0405)	типа 1У220-1+10, с распорками	шт.	1	11235	<u>8 909 581</u> 8 727 355	<u>8 909 581</u> 8 727 355
252-301-0406 (2404-0301-0406)	типа 1У220-1+10, без распорок	шт.	1	10717	<u>8 540 981</u> 8 366 331	<u>8 540 981</u> 8 366 331
252-301-0407 (2404-0301-0407)	типа 1У220-1+15, с распорками	шт.	1	14277	<u>11 572 822</u> 11 336 339	<u>11 572 822</u> 11 336 339
252-301-0408 (2404-0301-0408)	типа 1У220-1+15, без распорок	шт.	1	13555	<u>10 891 264</u> 10 668 628	<u>10 891 264</u> 10 668 628

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0409 (2404-0301-0409)	типа 1У220-1т, с распорками	шт.	1	7393	<u>5 856 174</u> 5 736 394	<u>5 856 174</u> 5 736 394
252-301-0410 (2404-0301-0410)	типа 1У220-1т, без распорок	шт.	1	7210	<u>5 720 314</u> 5 603 320	<u>5 720 314</u> 5 603 320
252-301-0411 (2404-0301-0411)	типа 1У220-1т+5, с распорками	шт.	1	9410	<u>7 491 849</u> 7 338 645	<u>7 491 849</u> 7 338 645
252-301-0412 (2404-0301-0412)	типа 1У220-1т+5, без распорок	шт.	1	9065	<u>7 251 548</u> 7 103 287	<u>7 251 548</u> 7 103 287
252-301-0413 (2404-0301-0413)	типа 1У220-1т+10, с распорками	шт.	1	11880	<u>9 417 138</u> 9 224 529	<u>9 417 138</u> 9 224 529
252-301-0414 (2404-0301-0414)	типа 1У220-1т+10, без распорок	шт.	1	11362	<u>9 035 093</u> 8 850 322	<u>9 035 093</u> 8 850 322
252-301-0415 (2404-0301-0415)	типа 1У220-1т+15, с распорками	шт.	1	14922	<u>12 087 103</u> 11 840 103	<u>12 087 103</u> 11 840 103
252-301-0416 (2404-0301-0416)	типа 1У220-1т+15, без распорок	шт.	1	14199	<u>11 385 376</u> 11 152 620	<u>11 385 376</u> 11 152 620
252-301-0417 (2404-0301-0417)	типа 1У220-3, с распорками	шт.	1	8478	<u>6 753 459</u> 6 615 358	<u>6 753 459</u> 6 615 358
252-301-0418 (2404-0301-0418)	типа 1У220-3+5, с распорками	шт.	1	10860	<u>8 725 374</u> 8 547 012	<u>8 725 374</u> 8 547 012
252-301-0419 (2404-0301-0419)	типа 1У220-3+5, без распорок	шт.	1	10446	<u>8 431 780</u> 8 259 452	<u>8 431 780</u> 8 259 452
252-301-0420 (2404-0301-0420)	типа 1У220-3+10	шт.	1	13455	<u>10 777 704</u> 10 557 362	<u>10 777 704</u> 10 557 362
252-301-0421 (2404-0301-0421)	типа 1У220-3+15, с распорками	шт.	1	17018	<u>14 089 958</u> 13 802 283	<u>14 089 958</u> 13 802 283
252-301-0422 (2404-0301-0422)	типа 1У220-3Т, с распорками	шт.	1	9135	<u>7 211 662</u> 7 064 136	<u>7 211 662</u> 7 064 136
252-301-0423 (2404-0301-0423)	типа 1У220-3Т+5, с распорками	шт.	1	11517	<u>9 183 806</u> 8 996 015	<u>9 183 806</u> 8 996 015
252-301-0424 (2404-0301-0424)	типа 1У220-3Т+10, с распорками	шт.	1	14111	<u>11 234 070</u> 11 004 340	<u>11 234 070</u> 11 004 340
252-301-0425 (2404-0301-0425)	типа 1У220-3Т+15, с распорками	шт.	1	17735	<u>14 548 087</u> 14 250 948	<u>14 548 087</u> 14 250 948

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0426 (2404-0301-0426)	типа 1У220-4, с распорками	шт.	1	12881	<u>10 799 230</u> 10 578 850	<u>10 799 230</u> 10 578 850
252-301-0427 (2404-0301-0427)	типа 1У220-4, без распорок	шт.	1	12631	<u>10 622 912</u> 10 406 157	<u>10 622 912</u> 10 406 157
252-301-0428 (2404-0301-0428)	типа 1У220-4+5, с распорками	шт.	1	15744	<u>13 280 417</u> 13 009 468	<u>13 280 417</u> 13 009 468
252-301-0429 (2404-0301-0429)	типа 1У220-4+5, без распорок	шт.	1	15307	<u>12 976 250</u> 12 711 558	<u>12 976 250</u> 12 711 558
252-301-0430 (2404-0301-0430)	типа 1У220-4+10, с распорками	шт.	1	18980	<u>16 151 477</u> 15 822 064	<u>16 151 477</u> 15 822 064
252-301-0431 (2404-0301-0431)	типа 1У220-4+10, без распорок	шт.	1	18321	<u>15 537 781</u> 15 220 844	<u>15 537 781</u> 15 220 844
252-301-0432 (2404-0301-0432)	типа 1У220-4+15, с распорками	шт.	1	23355	<u>20 208 828</u> 19 796 928	<u>20 208 828</u> 19 796 928
252-301-0433 (2404-0301-0433)	типа 1У220-4+15, без распорок	шт.	1	22430	<u>19 307 722</u> 18 914 112	<u>19 307 722</u> 18 914 112
252-301-0434 (2404-0301-0434)	типа 1У220-4т, с распорками	шт.	1	13562	<u>11 299 219</u> 11 068 579	<u>11 299 219</u> 11 068 579
252-301-0435 (2404-0301-0435)	типа 1У220-4т, без распорок	шт.	1	13311	<u>11 122 327</u> 10 895 324	<u>11 122 327</u> 10 895 324
252-301-0436 (2404-0301-0436)	типа 1У220-4т+5, с распорками	шт.	1	16424	<u>13 796 586</u> 13 515 060	<u>13 796 586</u> 13 515 060
252-301-0437 (2404-0301-0437)	типа 1У220-4т+5, без распорок	шт.	1	15988	<u>13 492 534</u> 13 217 262	<u>13 492 534</u> 13 217 262
252-301-0438 (2404-0301-0438)	типа 1У220-4т+10, с распорками	шт.	1	19660	<u>16 694 947</u> 16 354 423	<u>16 694 947</u> 16 354 423
252-301-0439 (2404-0301-0439)	типа 1У220-4т+10, без распорок	шт.	1	19002	<u>16 046 262</u> 15 718 898	<u>16 046 262</u> 15 718 898
252-301-0440 (2404-0301-0440)	типа 1У220-4т+15, с распорками	шт.	1	24035	<u>20 708 588</u> 20 286 432	<u>20 708 588</u> 20 286 432
252-301-0441 (2404-0301-0441)	типа 1У220-4т+15, без распорок	шт.	1	23110	<u>19 805 988</u> 19 402 152	<u>19 805 988</u> 19 402 152
252-301-0442 (2404-0301-0442)	типа 1У220-5, с распорками	шт.	1	7521	<u>6 043 081</u> 5 919 550	<u>6 043 081</u> 5 919 550

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0443 (2404-0301-0443)	типа 1У220-5+5, с распорками	шт.	1	9922	<u>7 981 012</u> 7 817 874	<u>7 981 012</u> 7 817 874
252-301-0444 (2404-0301-0444)	типа 1У220-5+10, с распорками	шт.	1	12522	<u>10 034 150</u> 9 829 012	<u>10 034 150</u> 9 829 012
252-301-0445 (2404-0301-0445)	типа 1У220-5+15, с распорками	шт.	1	16098	<u>13 391 511</u> 13 118 147	<u>13 391 511</u> 13 118 147
252-301-0446 (2404-0301-0446)	типа 2П220-1	шт.	1	4666	<u>3 524 461</u> 3 452 228	<u>3 524 461</u> 3 452 228
252-301-0447 (2404-0301-0447)	типа 2П220-1-6,8	шт.	1	3760	<u>2 860 602</u> 2 801 993	<u>2 860 602</u> 2 801 993
252-301-0448 (2404-0301-0448)	типа 2П220-1-11,5	шт.	1	3173	<u>2 417 968</u> 2 368 431	<u>2 417 968</u> 2 368 431
252-301-0449 (2404-0301-0449)	типа 2П220-1т	шт.	1	4862	<u>3 675 324</u> 3 600 002	<u>3 675 324</u> 3 600 002
252-301-0450 (2404-0301-0450)	типа 2П220-1т-6,8	шт.	1	3956	<u>3 010 672</u> 2 948 989	<u>3 010 672</u> 2 948 989
252-301-0451 (2404-0301-0451)	типа 2П220-1т-11,5	шт.	1	3369	<u>2 567 550</u> 2 514 949	<u>2 567 550</u> 2 514 949
252-301-0452 (2404-0301-0452)	типа 2П220-2	шт.	1	7039	<u>5 479 443</u> 5 367 287	<u>5 479 443</u> 5 367 287
252-301-0453 (2404-0301-0453)	типа 2П220-2-5,0	шт.	1	6010	<u>4 708 043</u> 4 611 702	<u>4 708 043</u> 4 611 702
252-301-0454 (2404-0301-0454)	типа 2П220-2-11,5	шт.	1	4845	<u>3 819 903</u> 3 741 756	<u>3 819 903</u> 3 741 756
252-301-0455 (2404-0301-0455)	типа 2П220-2т	шт.	1	7161	<u>5 576 609</u> 5 462 465	<u>5 576 609</u> 5 462 465
252-301-0456 (2404-0301-0456)	типа 2П220-2т-5,0	шт.	1	6132	<u>4 805 323</u> 4 706 993	<u>4 805 323</u> 4 706 993
252-301-0457 (2404-0301-0457)	типа 3П220-2	шт.	1	7288	<u>5 654 594</u> 5 538 837	<u>5 654 594</u> 5 538 837
252-301-0458 (2404-0301-0458)	типа П220-2	шт.	1	6514	<u>5 033 266</u> 4 930 210	<u>5 033 266</u> 4 930 210
252-301-0459 (2404-0301-0459)	типа П220-2+5	шт.	1	8023	<u>6 305 407</u> 6 176 396	<u>6 305 407</u> 6 176 396

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0460 (2404-0301-0460)	типа П220-2Т	шт.	1	6638	<u>5 089 350</u> 4 985 112	<u>5 089 350</u> 4 985 112
252-301-0461 (2404-0301-0461)	типа П220-2Т+5	шт.	1	8146	<u>6 377 556</u> 6 247 049	<u>6 377 556</u> 6 247 049
252-301-0462 (2404-0301-0462)	типа П220-3	шт.	1	4994	<u>3 738 185</u> 3 661 541	<u>3 738 185</u> 3 661 541
252-301-0463 (2404-0301-0463)	типа П220-3+5	шт.	1	6202	<u>4 630 256</u> 4 535 312	<u>4 630 256</u> 4 535 312
252-301-0464 (2404-0301-0464)	типа П220-3Т	шт.	1	5180	<u>3 875 099</u> 3 795 646	<u>3 875 099</u> 3 795 646
252-301-0465 (2404-0301-0465)	типа П220-3Т+5	шт.	1	6388	<u>4 767 859</u> 4 670 091	<u>4 767 859</u> 4 670 091
252-301-0466 (2404-0301-0466)	типа ПС220-2	шт.	1	5736	<u>4 440 259</u> 4 349 352	<u>4 440 259</u> 4 349 352
252-301-0467 (2404-0301-0467)	типа ПС220-2Т	шт.	1	5861	<u>4 537 991</u> 4 445 084	<u>4 537 991</u> 4 445 084
252-301-0468 (2404-0301-0468)	типа ПС220-3	шт.	1	4327	<u>3 257 159</u> 3 190 394	<u>3 257 159</u> 3 190 394
252-301-0469 (2404-0301-0469)	типа ПС220-5	шт.	1	5795	<u>4 692 758</u> 4 596 861	<u>4 692 758</u> 4 596 861
252-301-0470 (2404-0301-0470)	типа ПС220-5Т	шт.	1	5968	<u>4 827 588</u> 4 728 931	<u>4 827 588</u> 4 728 931
252-301-0471 (2404-0301-0471)	типа ПС220-6	шт.	1	8732	<u>7 411 861</u> 7 260 680	<u>7 411 861</u> 7 260 680
252-301-0472 (2404-0301-0472)	типа ПС220-6+1,8	шт.	1	10094	<u>8 589 211</u> 8 414 032	<u>8 589 211</u> 8 414 032
252-301-0473 (2404-0301-0473)	типа ПС220-6а	шт.	1	8322	<u>7 174 987</u> 7 028 725	<u>7 174 987</u> 7 028 725
252-301-0474 (2404-0301-0474)	типа ПС220-6Т	шт.	1	8813	<u>7 476 638</u> 7 324 132	<u>7 476 638</u> 7 324 132
252-301-0475 (2404-0301-0475)	типа ПС220-6Т+1,8	шт.	1	10182	<u>8 654 681</u> 8 478 159	<u>8 654 681</u> 8 478 159
252-301-0476 (2404-0301-0476)	типа ПС220-21У35	шт.	1	5094	<u>3 844 401</u> 3 765 607	<u>3 844 401</u> 3 765 607

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0477 (2404-0301-0477)	типа У220-1, с распорками	шт.	1	8977	<u>7 505 209</u> 7 352 033	<u>7 505 209</u> 7 352 033
252-301-0478 (2404-0301-0478)	типа У220-1, без распорок	шт.	1	8744	<u>7 332 001</u> 7 182 377	<u>7 332 001</u> 7 182 377
252-301-0479 (2404-0301-0479)	типа У220-1+5, с распорками	шт.	1	11514	<u>9 613 442</u> 9 417 229	<u>9 613 442</u> 9 417 229
252-301-0480 (2404-0301-0480)	типа У220-1+5, без распорок	шт.	1	11056	<u>9 265 540</u> 9 076 455	<u>9 265 540</u> 9 076 455
252-301-0481 (2404-0301-0481)	типа У220-1+9, с распорками	шт.	1	13129	<u>10 855 514</u> 10 633 865	<u>10 855 514</u> 10 633 865
252-301-0482 (2404-0301-0482)	типа У220-1+9, без распорок	шт.	1	12574	<u>10 465 431</u> 10 251 801	<u>10 465 431</u> 10 251 801
252-301-0483 (2404-0301-0483)	типа У220-1+14, с распорками	шт.	1	17224	<u>14 754 754</u> 14 453 905	<u>14 754 754</u> 14 453 905
252-301-0484 (2404-0301-0484)	типа У220-1+14, без распорок	шт.	1	16375	<u>13 951 929</u> 13 667 390	<u>13 951 929</u> 13 667 390
252-301-0485 (2404-0301-0485)	типа У220-1Т, с распорками	шт.	1	9547	<u>7 947 860</u> 7 785 623	<u>7 947 860</u> 7 785 623
252-301-0486 (2404-0301-0486)	типа У220-1Т+5, с распорками	шт.	1	12085	<u>10 068 736</u> 9 863 213	<u>10 068 736</u> 9 863 213
252-301-0487 (2404-0301-0487)	типа У220-2, с распорками	шт.	1	14961	<u>13 057 718</u> 12 791 660	<u>13 057 718</u> 12 791 660
252-301-0488 (2404-0301-0488)	типа У220-2, без распорок	шт.	1	14724	<u>12 877 507</u> 12 615 142	<u>12 877 507</u> 12 615 142
252-301-0489 (2404-0301-0489)	типа У220-2+5, с распорками	шт.	1	18290	<u>15 913 350</u> 15 589 069	<u>15 913 350</u> 15 589 069
252-301-0490 (2404-0301-0490)	типа У220-2+5, без распорок	шт.	1	17811	<u>15 572 088</u> 15 254 820	<u>15 572 088</u> 15 254 820
252-301-0491 (2404-0301-0491)	типа У220-2+9, с распорками	шт.	1	20251	<u>17 599 496</u> 17 240 840	<u>17 599 496</u> 17 240 840
252-301-0492 (2404-0301-0492)	типа У220-2+9, без распорок	шт.	1	19661	<u>17 158 210</u> 16 808 600	<u>17 158 210</u> 16 808 600
252-301-0493 (2404-0301-0493)	типа У220-2+14, с распорками	шт.	1	24705	<u>21 835 356</u> 21 390 658	<u>21 835 356</u> 21 390 658

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0494 (2404-0301-0494)	типа У220-2+14, без распорок	шт.	1	23819	<u>20 852 112</u> 20 427 288	<u>20 852 112</u> 20 427 288
252-301-0495 (2404-0301-0495)	типа У220-2Т, с распорками	шт.	1	15529	<u>13 496 925</u> 13 221 875	<u>13 496 925</u> 13 221 875
252-301-0496 (2404-0301-0496)	типа У220-2Т, без распорок	шт.	1	15293	<u>13 316 830</u> 13 045 469	<u>13 316 830</u> 13 045 469
252-301-0497 (2404-0301-0497)	типа У220-2Т+5, с распорками	шт.	1	18865	<u>16 363 922</u> 16 030 421	<u>16 363 922</u> 16 030 421
252-301-0498 (2404-0301-0498)	типа У220-2Т+5, без распорок	шт.	1	18387	<u>16 016 580</u> 15 690 210	<u>16 016 580</u> 15 690 210
252-301-0499 (2404-0301-0499)	типа У220-2Т+9, с распорками	шт.	1	20820	<u>18 038 476</u> 17 670 832	<u>18 038 476</u> 17 670 832
252-301-0500	Опора металлическая У/УП/УС из марки стали С235, оцинкованная для ВЛ 220 кВ, ГОСТ 23118-2012					
252-301-0501 (2404-0301-0501)	типа У220-2Т+9, без распорок	шт.	1	20229	<u>17 589 844</u> 17 231 392	<u>17 589 844</u> 17 231 392
252-301-0502 (2404-0301-0502)	типа У220-2Т+14, с распорками	шт.	1	25752	<u>22 274 200</u> 21 820 198	<u>22 274 200</u> 21 820 198
252-301-0503 (2404-0301-0503)	типа У220-2Т+14, без распорок	шт.	1	24389	<u>21 414 108</u> 20 977 882	<u>21 414 108</u> 20 977 882
252-301-0504 (2404-0301-0504)	типа У220-3, с распорками	шт.	1	7546	<u>6 147 294</u> 6 021 703	<u>6 147 294</u> 6 021 703
252-301-0505 (2404-0301-0505)	типа У220-3, без распорок	шт.	1	7314	<u>5 988 775</u> 5 866 448	<u>5 988 775</u> 5 866 448
252-301-0506 (2404-0301-0506)	типа У220-3+5, с распорками	шт.	1	10064	<u>8 239 650</u> 8 071 345	<u>8 239 650</u> 8 071 345
252-301-0507 (2404-0301-0507)	типа У220-3+5, без распорок	шт.	1	9588	<u>7 900 265</u> 7 738 934	<u>7 900 265</u> 7 738 934
252-301-0508 (2404-0301-0508)	типа У220-3+9, с распорками	шт.	1	11668	<u>9 472 419</u> 9 278 868	<u>9 472 419</u> 9 278 868
252-301-0509 (2404-0301-0509)	типа У220-3+9, без распорок	шт.	1	11096	<u>9 046 272</u> 8 861 460	<u>9 046 272</u> 8 861 460
252-301-0510 (2404-0301-0510)	типа У220-3+14, с распорками	шт.	1	15765	<u>13 339 529</u> 13 067 407	<u>13 339 529</u> 13 067 407

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0511 (2404-0301-0511)	типа У220-3+14, без распорок	шт.	1	14897	<u>12 540 019</u> 12 284 156	<u>12 540 019</u> 12 284 156
252-301-0512 (2404-0301-0512)	типа У220-7, без распорок	шт.	1	6553	<u>5 277 259</u> 5 169 393	<u>5 277 259</u> 5 169 393
252-301-0513 (2404-0301-0513)	типа У220-7+5, без распорок	шт.	1	8376	<u>6 777 947</u> 6 639 434	<u>6 777 947</u> 6 639 434
252-301-0514 (2404-0301-0514)	типа УП22 с уголком 40x5	шт.	1	6723	<u>5 863 653</u> 5 744 175	<u>5 863 653</u> 5 744 175
252-301-0515 (2404-0301-0515)	типа УП22 с уголком 40x4	шт.	1	6530	<u>5 730 751</u> 5 614 008	<u>5 730 751</u> 5 614 008
252-301-0516 (2404-0301-0516)	типа УС220-5 с уголком 40x4	шт.	1	11254	<u>9 653 314</u> 9 456 493	<u>9 653 314</u> 9 456 493
252-301-0517 (2404-0301-0517)	типа УС220-5Т	шт.	1	11825	<u>10 107 231</u> 9 901 127	<u>10 107 231</u> 9 901 127
252-301-0600	Опора металлическая из марки стали С235, оцинкованная для ВЛ 330 кВ, ГОСТ 23118-2012					
252-301-0601 (2404-0301-0601)	типа 2П330-1Т-5,7	шт.	1	6337	<u>5 121 773</u> 5 017 100	<u>5 121 773</u> 5 017 100
252-301-0602 (2404-0301-0602)	типа 3П330-2	шт.	1	11052	<u>9 340 519</u> 9 149 967	<u>9 340 519</u> 9 149 967
252-301-0603 (2404-0301-0603)	типа 3П330-2-11,5	шт.	1	8473	<u>7 060 241</u> 6 916 128	<u>7 060 241</u> 6 916 128
252-301-0604 (2404-0301-0604)	типа 3П330-2-5,0	шт.	1	9948	<u>8 372 332</u> 8 201 503	<u>8 372 332</u> 8 201 503
252-301-0605 (2404-0301-0605)	типа 3П330-2т	шт.	1	11258	<u>9 496 247</u> 9 302 503	<u>9 496 247</u> 9 302 503
252-301-0606 (2404-0301-0606)	типа 3П330-2т-11,5	шт.	1	8679	<u>7 215 921</u> 7 068 617	<u>7 215 921</u> 7 068 617
252-301-0607 (2404-0301-0607)	типа 3П330-2т-5,0	шт.	1	10154	<u>8 528 193</u> 8 354 171	<u>8 528 193</u> 8 354 171
252-301-0608 (2404-0301-0608)	типа П330-2	шт.	1	10778	<u>9 120 387</u> 8 934 334	<u>9 120 387</u> 8 934 334
252-301-0609 (2404-0301-0609)	типа П330-2+5	шт.	1	12523	<u>10 619 510</u> 10 402 894	<u>10 619 510</u> 10 402 894

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0610 (2404-0301-0610)	типа П330-2т	шт.	1	11087	<u>9 373 716</u> 9 182 490	<u>9 373 716</u> 9 182 490
252-301-0611 (2404-0301-0611)	типа П330-3	шт.	1	6426	<u>5 111 831</u> 5 007 294	<u>5 111 831</u> 5 007 294
252-301-0612 (2404-0301-0612)	типа П330-3+5	шт.	1	7861	<u>6 279 085</u> 6 150 698	<u>6 279 085</u> 6 150 698
252-301-0613 (2404-0301-0613)	типа П330-3Т	шт.	1	6858	<u>5 477 962</u> 5 365 956	<u>5 477 962</u> 5 365 956
252-301-0614 (2404-0301-0614)	типа П330-3Т+5	шт.	1	8288	<u>6 627 827</u> 6 492 316	<u>6 627 827</u> 6 492 316
252-301-0615 (2404-0301-0615)	типа ПС330-2	шт.	1	9549	<u>8 030 848</u> 7 866 982	<u>8 030 848</u> 7 866 982
252-301-0616 (2404-0301-0616)	типа У330-1, с распорками	шт.	1	13659	<u>12 106 780</u> 11 860 241	<u>12 106 780</u> 11 860 241
252-301-0617 (2404-0301-0617)	типа У330-1+5, с распорками	шт.	1	17166	<u>15 159 308</u> 14 850 565	<u>15 159 308</u> 14 850 565
252-301-0618 (2404-0301-0618)	типа У330-1+9, с распорками	шт.	1	19814	<u>17 749 344</u> 17 388 044	<u>17 749 344</u> 17 388 044
252-301-0619 (2404-0301-0619)	типа У330-2, с распорками	шт.	1	23871	<u>21 220 200</u> 20 788 124	<u>21 220 200</u> 20 788 124
252-301-0620 (2404-0301-0620)	типа У330-2+9, с распорками	шт.	1	32009	<u>28 659 476</u> 28 076 078	<u>28 659 476</u> 28 076 078
252-301-0621 (2404-0301-0621)	типа У330-2т, без распорок	шт.	1	24382	<u>21 645 808</u> 21 205 046	<u>21 645 808</u> 21 205 046
252-301-0622 (2404-0301-0622)	типа У330-2т, с распорками	шт.	1	24808	<u>21 980 082</u> 21 532 480	<u>21 980 082</u> 21 532 480
252-301-0623 (2404-0301-0623)	типа У330-2т+14, без распорок	шт.	1	38652	<u>34 763 988</u> 34 056 448	<u>34 763 988</u> 34 056 448
252-301-0624 (2404-0301-0624)	типа У330-2т+14, с распорками	шт.	1	39858	<u>35 878 416</u> 35 148 212	<u>35 878 416</u> 35 148 212
252-301-0625 (2404-0301-0625)	типа У330-2т+5, без распорок	шт.	1	28826	<u>25 603 524</u> 25 082 182	<u>25 603 524</u> 25 082 182
252-301-0626 (2404-0301-0626)	типа У330-2т+5, с распорками	шт.	1	29605	<u>26 403 080</u> 25 865 536	<u>26 403 080</u> 25 865 536

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0627 (2404-0301-0627)	типа У330-2т+9, без распорок	шт.	1	32062	<u>28 603 740</u> 28 021 400	<u>28 603 740</u> 28 021 400
252-301-0628 (2404-0301-0628)	типа У330-2т+9, с распорками	шт.	1	32941	<u>29 412 916</u> 28 814 122	<u>29 412 916</u> 28 814 122
252-301-0629 (2404-0301-0629)	типа У330-3, без распорок	шт.	1	10660	<u>9 251 260</u> 9 062 720	<u>9 251 260</u> 9 062 720
252-301-0630 (2404-0301-0630)	типа У330-3, с распорками	шт.	1	10992	<u>9 514 101</u> 9 320 185	<u>9 514 101</u> 9 320 185
252-301-0631 (2404-0301-0631)	типа У330-3+14, без распорок	шт.	1	21324	<u>18 997 408</u> 18 610 622	<u>18 997 408</u> 18 610 622
252-301-0632 (2404-0301-0632)	типа У330-3+14, с распорками	шт.	1	22474	<u>20 059 400</u> 19 651 020	<u>20 059 400</u> 19 651 020
252-301-0633 (2404-0301-0633)	типа У330-3+5, без распорок	шт.	1	13547	<u>11 715 689</u> 11 476 893	<u>11 715 689</u> 11 476 893
252-301-0634 (2404-0301-0634)	типа У330-3+5, с распорками	шт.	1	14135	<u>12 176 981</u> 11 928 746	<u>12 176 981</u> 11 928 746
252-301-0635 (2404-0301-0635)	типа У330-3+9, без распорок	шт.	1	16276	<u>14 287 956</u> 13 996 895	<u>14 287 956</u> 13 996 895
252-301-0636 (2404-0301-0636)	типа У330-3+9, с распорками	шт.	1	17074	<u>15 019 130</u> 14 713 198	<u>15 019 130</u> 14 713 198
252-301-0700	Опора металлическая из марки стали С235, оцинкованная для ВЛ 500 кВ, ГОСТ 23118-2012					
252-301-0701 (2404-0301-0701)	типа ПБ4	шт.	1	8117	<u>6 914 241</u> 6 773 229	<u>6 914 241</u> 6 773 229
252-301-0702 (2404-0301-0702)	типа ПБ42	шт.	1	8637	<u>7 429 354</u> 7 277 893	<u>7 429 354</u> 7 277 893
252-301-0703 (2404-0301-0703)	типа ПБ4-I	шт.	1	8038	<u>6 857 613</u> 6 717 765	<u>6 857 613</u> 6 717 765
252-301-0704 (2404-0301-0704)	типа ПБ4-II	шт.	1	7959	<u>6 801 215</u> 6 662 525	<u>6 801 215</u> 6 662 525
252-301-0705 (2404-0301-0705)	типа ПБ4-III	шт.	1	7881	<u>6 745 047</u> 6 607 511	<u>6 745 047</u> 6 607 511
252-301-0706 (2404-0301-0706)	типа ПБ4-IV	шт.	1	7802	<u>6 688 649</u> 6 552 272	<u>6 688 649</u> 6 552 272

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0707 (2404-0301-0707)	типа ПП500-3	шт.	1	7554	<u>6 678 496</u> 6 542 484	<u>6 678 496</u> 6 542 484
252-301-0708 (2404-0301-0708)	типа ПП500-3-I	шт.	1	7488	<u>6 627 385</u> 6 492 419	<u>6 627 385</u> 6 492 419
252-301-0709 (2404-0301-0709)	типа ПП500-3-II	шт.	1	7421	<u>6 574 094</u> 6 440 218	<u>6 574 094</u> 6 440 218
252-301-0710 (2404-0301-0710)	типа ПП500-3-III	шт.	1	7355	<u>6 522 180</u> 6 389 366	<u>6 522 180</u> 6 389 366
252-301-0711 (2404-0301-0711)	типа ПП500-3-IV	шт.	1	7289	<u>6 470 495</u> 6 338 739	<u>6 470 495</u> 6 338 739
252-301-0712 (2404-0301-0712)	типа ПП500-7	шт.	1	12277	<u>11 050 014</u> 10 825 121	<u>11 050 014</u> 10 825 121
252-301-0713 (2404-0301-0713)	типа ПП500-7-I	шт.	1	12179	<u>10 972 488</u> 10 749 181	<u>10 972 488</u> 10 749 181
252-301-0714 (2404-0301-0714)	типа ПП500-7-II	шт.	1	12074	<u>10 890 711</u> 10 669 078	<u>10 890 711</u> 10 669 078
252-301-0715 (2404-0301-0715)	типа ПП500-7-III	шт.	1	11970	<u>10 809 624</u> 10 589 651	<u>10 809 624</u> 10 589 651
252-301-0716 (2404-0301-0716)	типа ПП500-7-IV	шт.	1	11866	<u>10 728 422</u> 10 510 110	<u>10 728 422</u> 10 510 110
252-301-0717 (2404-0301-0717)	типа ПС500-3	шт.	1	17379	<u>15 179 220</u> 14 869 944	<u>15 179 220</u> 14 869 944
252-301-0718 (2404-0301-0718)	типа ПС500-3+10	шт.	1	24963	<u>22 208 940</u> 21 756 746	<u>22 208 940</u> 21 756 746
252-301-0719 (2404-0301-0719)	типа P2	шт.	1	12036	<u>10 198 834</u> 9 990 793	<u>10 198 834</u> 9 990 793
252-301-0720 (2404-0301-0720)	типа P2+10	шт.	1	17135	<u>14 481 349</u> 14 185 921	<u>14 481 349</u> 14 185 921
252-301-0721 (2404-0301-0721)	типа P2+5	шт.	1	14578	<u>12 410 588</u> 12 157 476	<u>12 410 588</u> 12 157 476
252-301-0722 (2404-0301-0722)	типа У2	шт.	1	16156	<u>14 810 712</u> 14 509 482	<u>14 810 712</u> 14 509 482
252-301-0723 (2404-0301-0723)	типа У2+12	шт.	1	29523	<u>26 574 408</u> 26 033 560	<u>26 574 408</u> 26 033 560

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0724 (2404-0301-0724)	типа У2+12Т	шт.	1	31168	<u>27 986 432</u> 27 416 796	<u>27 986 432</u> 27 416 796
252-301-0725 (2404-0301-0725)	типа У2+5	шт.	1	21680	<u>19 844 488</u> 19 440 854	<u>19 844 488</u> 19 440 854
252-301-0726 (2404-0301-0726)	типа У2+5г	шт.	1	23325	<u>21 147 608</u> 20 717 324	<u>21 147 608</u> 20 717 324
252-301-0727 (2404-0301-0727)	типа У2к	шт.	1	17402	<u>15 771 481</u> 15 450 577	<u>15 771 481</u> 15 450 577
252-301-0728 (2404-0301-0728)	типа У2К+12	шт.	1	30768	<u>27 535 176</u> 26 974 656	<u>27 535 176</u> 26 974 656
252-301-0729 (2404-0301-0729)	типа У2к+5	шт.	1	22926	<u>20 805 256</u> 20 381 948	<u>20 805 256</u> 20 381 948
252-301-0730 (2404-0301-0730)	типа У2к+5+2Т	шт.	1	24850	<u>22 342 436</u> 21 887 700	<u>22 342 436</u> 21 887 700
252-301-0731 (2404-0301-0731)	типа У2т	шт.	1	17803	<u>16 116 361</u> 15 788 426	<u>16 116 361</u> 15 788 426
252-301-0732 (2404-0301-0732)	типа УС500-3	шт.	1	19236	<u>17 960 288</u> 17 595 238	<u>17 960 288</u> 17 595 238
252-301-0733 (2404-0301-0733)	типа УС500-3+13	шт.	1	37001	<u>33 712 392</u> 33 026 576	<u>33 712 392</u> 33 026 576
252-301-0734 (2404-0301-0734)	типа УС500-3+5	шт.	1	25771	<u>23 925 638</u> 23 439 240	<u>23 925 638</u> 23 439 240
252-301-0735 (2404-0301-0735)	типа УСК500-1+13	шт.	1	31707	<u>27 340 162</u> 26 782 836	<u>27 340 162</u> 26 782 836
252-301-0736 (2404-0301-0736)	типа УСК500-3	шт.	1	20685	<u>19 159 760</u> 18 770 218	<u>19 159 760</u> 18 770 218
252-301-0737 (2404-0301-0737)	типа УСК500-3+13	шт.	1	38450	<u>34 878 136</u> 34 168 488	<u>34 878 136</u> 34 168 488
252-301-0738 (2404-0301-0738)	типа УСК500-3+5	шт.	1	27220	<u>25 091 380</u> 24 581 156	<u>25 091 380</u> 24 581 156
252-301-0739 (2404-0301-0739)	типа УСКТ500-3+5	шт.	1	28029	<u>26 217 440</u> 25 684 592	<u>26 217 440</u> 25 684 592

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0800	Металлоконструкция к порталам из марки стали С235, оцинкованная для открытых распределительных устройств (ОРУ) 35-500 кВ, ГОСТ 23118-2012					
252-301-0801 (2404-0301-0801)	типа ПЖС-35Я1, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	336	<u>281 616</u> 275 869	<u>281 616</u> 275 869
252-301-0802 (2404-0301-0802)	типа ПЖС-35Я2, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	495	<u>411 263</u> 402 867	<u>411 263</u> 402 867
252-301-0803 (2404-0301-0803)	типа ПЖС-35Я3, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	618	<u>518 163</u> 507 589	<u>518 163</u> 507 589
252-301-0804 (2404-0301-0804)	типа ПЖС35-Я5, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	1020	<u>886 703</u> 868 633	<u>886 703</u> 868 633
252-301-0805 (2404-0301-0805)	типа ПЖС-35Ш, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	170	<u>153 944</u> 150 811	<u>153 944</u> 150 811
252-301-0806 (2404-0301-0806)	типа ПС-35Я1, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	1532	<u>1 363 865</u> 1 336 096	<u>1 363 865</u> 1 336 096
252-301-0807 (2404-0301-0807)	типа ПС-35Я2, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	1286	<u>1 063 481</u> 1 041 767	<u>1 063 481</u> 1 041 767
252-301-0808 (2404-0301-0808)	типа ПС-35Я3, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	1405	<u>1 163 542</u> 1 139 786	<u>1 163 542</u> 1 139 786
252-301-0809 (2404-0301-0809)	типа ПС-35Я4, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	2217	<u>1 840 026</u> 1 802 462	<u>1 840 026</u> 1 802 462
252-301-0810 (2404-0301-0810)	типа ПС35-Я5, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	2211	<u>1 832 926</u> 1 795 505	<u>1 832 926</u> 1 795 505
252-301-0811 (2404-0301-0811)	типа ПЖС35-Л1, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	477	<u>403 208</u> 394 982	<u>403 208</u> 394 982
252-301-0812 (2404-0301-0812)	типа ПБЛ-35-2, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	514	<u>440 299</u> 431 321	<u>440 299</u> 431 321
252-301-0813 (2404-0301-0813)	типа ПБЛ-35-3, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	930	<u>792 275</u> 776 117	<u>792 275</u> 776 117
252-301-0814 (2404-0301-0814)	типа ПЫШ-35, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	347	<u>311 995</u> 305 645	<u>311 995</u> 305 645
252-301-0815 (2404-0301-0815)	типа ПЛ-35-1, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	427	<u>367 428</u> 359 937	<u>367 428</u> 359 937

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0816 (2404-0301-0816)	типа ПЛ-35-2, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	720	<u>616 290</u> 603 724	<u>616 290</u> 603 724
252-301-0817 (2404-0301-0817)	типа ПСТ-110Я4, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	3725	<u>3 187 015</u> 3 122 029	<u>3 187 015</u> 3 122 029
252-301-0818 (2404-0301-0818)	типа ПСЛ-110Я1, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	1813	<u>1 520 246</u> 1 489 223	<u>1 520 246</u> 1 489 223
252-301-0819 (2404-0301-0819)	типа ПСЛ-110Я2, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	1975	<u>1 659 037</u> 1 625 184	<u>1 659 037</u> 1 625 184
252-301-0820 (2404-0301-0820)	типа ПСЛ-110Я3, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	2095	<u>1 762 493</u> 1 726 531	<u>1 762 493</u> 1 726 531
252-301-0821 (2404-0301-0821)	типа ПСЛ-110Я5, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	4339	<u>3 645 666</u> 3 571 276	<u>3 645 666</u> 3 571 276
252-301-0822 (2404-0301-0822)	типа ПСЛ-110Я7, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	4514	<u>3 776 491</u> 3 699 417	<u>3 776 491</u> 3 699 417
252-301-0823 (2404-0301-0823)	типа ПСЛ-110Я8, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	5704	<u>4 770 337</u> 4 672 979	<u>4 770 337</u> 4 672 979
252-301-0824 (2404-0301-0824)	типа ПСЛ-110Я9, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	6955	<u>5 844 973</u> 5 725 706	<u>5 844 973</u> 5 725 706
252-301-0825 (2404-0301-0825)	типа ПСТ-110Я1, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	2366	<u>2 021 697</u> 1 980 471	<u>2 021 697</u> 1 980 471
252-301-0826 (2404-0301-0826)	типа ПСТ-110Я2, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	2520	<u>2 162 166</u> 2 118 082	<u>2 162 166</u> 2 118 082
252-301-0827 (2404-0301-0827)	типа ПЖС-110-Ш, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	338	<u>287 135</u> 281 278	<u>287 135</u> 281 278
252-301-0828 (2404-0301-0828)	типа ПЖС-110Я1, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	559	<u>477 328</u> 467 594	<u>477 328</u> 467 594
252-301-0829 (2404-0301-0829)	типа ПЖС-110Я2, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	723	<u>619 305</u> 606 677	<u>619 305</u> 606 677
252-301-0830 (2404-0301-0830)	типа ПЖС-110Я3, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	841	<u>718 284</u> 703 637	<u>718 284</u> 703 637
252-301-0831 (2404-0301-0831)	типа ПЖС-110Я5, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	2022	<u>1 728 830</u> 1 693 577	<u>1 728 830</u> 1 693 577
252-301-0832 (2404-0301-0832)	типа ПЖС-110Ш, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	488	<u>423 068</u> 414 445	<u>423 068</u> 414 445

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0833 (2404-0301-0833)	типа ПЖ-110Ш1, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	479	<u>412 734</u> 404 320	<u>412 734</u> 404 320
252-301-0834 (2404-0301-0834)	типа ПЖС-110Я, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	820	<u>706 154</u> 691 758	<u>706 154</u> 691 758
252-301-0835 (2404-0301-0835)	типа ПЖС-110Я4, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	1372	<u>1 176 200</u> 1 152 218	<u>1 176 200</u> 1 152 218
252-301-0836 (2404-0301-0836)	типа ПЖС110-Л1, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	563	<u>485 201</u> 475 310	<u>485 201</u> 475 310
252-301-0837 (2404-0301-0837)	типа ПЖС110-Л2, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	1032	<u>869 794</u> 852 048	<u>869 794</u> 852 048
252-301-0838 (2404-0301-0838)	типа ПБЛ110-1, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	802	<u>690 181</u> 676 111	<u>690 181</u> 676 111
252-301-0839 (2404-0301-0839)	типа ПБЛ110-2, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	584	<u>510 193</u> 499 798	<u>510 193</u> 499 798
252-301-0840 (2404-0301-0840)	типа ПБЛ110-3, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	1074	<u>937 537</u> 918 435	<u>937 537</u> 918 435
252-301-0841 (2404-0301-0841)	типа ПБЛ110-4, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	1562	<u>1 358 922</u> 1 331 230	<u>1 358 922</u> 1 331 230
252-301-0842 (2404-0301-0842)	типа ПБЛ110-5, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	2050	<u>1 779 877</u> 1 743 604	<u>1 779 877</u> 1 743 604
252-301-0843 (2404-0301-0843)	типа ПЖТ-110Ш, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	479	<u>435 666</u> 426 802	<u>435 666</u> 426 802
252-301-0844 (2404-0301-0844)	типа ПЖТ-110Я, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	598	<u>533 919</u> 523 049	<u>533 919</u> 523 049
252-301-0845 (2404-0301-0845)	типа ПЖТ-110Я2, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	1091	<u>963 120</u> 943 504	<u>963 120</u> 943 504
252-301-0846 (2404-0301-0846)	типа ПЖТ-110Я5, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	2762	<u>2 414 455</u> 2 365 262	<u>2 414 455</u> 2 365 262
252-301-0847 (2404-0301-0847)	типа ПЖТ-110Я6, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	3447	<u>3 006 843</u> 2 945 576	<u>3 006 843</u> 2 945 576
252-301-0848 (2404-0301-0848)	типа ПБЛ-110-1 тм, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	943	<u>818 410</u> 801 731	<u>818 410</u> 801 731
252-301-0849 (2404-0301-0849)	типа ПЛ110-1-1, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	433	<u>372 118</u> 364 531	<u>372 118</u> 364 531

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0850 (2404-0301-0850)	типа ПЛ110-1-2, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	455	<u>389 451</u> 381 510	<u>389 451</u> 381 510
252-301-0851 (2404-0301-0851)	типа ПЖ220-Л1, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	1947	<u>1 636 727</u> 1 603 330	<u>1 636 727</u> 1 603 330
252-301-0852 (2404-0301-0852)	типа ПЖ220-Л2, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	1344	<u>1 092 659</u> 1 070 334	<u>1 092 659</u> 1 070 334
252-301-0853 (2404-0301-0853)	типа ПЖ220-Л3, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	2563	<u>2 074 141</u> 2 031 754	<u>2 074 141</u> 2 031 754
252-301-0854 (2404-0301-0854)	типа ПЖ220-Я1, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	1859	<u>1 813 541</u> 1 776 736	<u>1 813 541</u> 1 776 736
252-301-0855 (2404-0301-0855)	типа ПЖ220-Я3, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	1989	<u>1 669 528</u> 1 635 459	<u>1 669 528</u> 1 635 459
252-301-0856 (2404-0301-0856)	типа ПЖ220-Я4, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	4236	<u>3 997 212</u> 3 915 997	<u>3 997 212</u> 3 915 997
252-301-0857 (2404-0301-0857)	типа ПС220-Л1, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	5593	<u>4 541 967</u> 4 449 162	<u>4 541 967</u> 4 449 162
252-301-0858 (2404-0301-0858)	типа ПС220-Л2, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	5838	<u>4 736 911</u> 4 640 118	<u>4 736 911</u> 4 640 118
252-301-0859 (2404-0301-0859)	типа ПС220-Л3, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	20389	<u>16 469 112</u> 16 132 528	<u>16 469 112</u> 16 132 528
252-301-0860 (2404-0301-0860)	типа ПС220-Л4, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	18929	<u>15 266 813</u> 14 954 781	<u>15 266 813</u> 14 954 781
252-301-0861 (2404-0301-0861)	типа ПС220-Л5, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	20031	<u>16 165 850</u> 15 835 452	<u>16 165 850</u> 15 835 452
252-301-0862 (2404-0301-0862)	типа ПС220-Т1, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	5237	<u>4 371 716</u> 4 282 487	<u>4 371 716</u> 4 282 487
252-301-0863 (2404-0301-0863)	типа ПС220-Ш2, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	2964	<u>2 562 157</u> 2 509 933	<u>2 562 157</u> 2 509 933
252-301-0864 (2404-0301-0864)	типа ПС220-Я1, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	5237	<u>4 202 990</u> 4 117 069	<u>4 202 990</u> 4 117 069
252-301-0865 (2404-0301-0865)	типа ПС220-Я2, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	5266	<u>4 190 234</u> 4 104 544	<u>4 190 234</u> 4 104 544
252-301-0866 (2404-0301-0866)	типа ПС220-Я3, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	5840	<u>4 705 498</u> 4 609 321	<u>4 705 498</u> 4 609 321

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0867 (2404-0301-0867)	типа ПС220-Я4, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	9093	<u>7 251 720</u> 7 103 437	<u>7 251 720</u> 7 103 437
252-301-0900	Металлический элемент к железобетонным опорам 10 кВ, оцинкованная, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012					
252-301-0901 (2404-0301-0901)	Комплект металлических элементов к опоре П 10-1 с ТМ-1	комплект	1	19	<u>19 053</u> 18 666	<u>19 053</u> 18 666
252-301-0902 (2404-0301-0902)	Комплект металлических элементов к опоре П 10-1 с ТМ-24	комплект	1	21	<u>20 565</u> 20 148	<u>20 565</u> 20 148
252-301-0903 (2404-0301-0903)	Комплект металлических элементов к опоре П 10-2	комплект	1	24	<u>22 958</u> 22 491	<u>22 958</u> 22 491
252-301-0904 (2404-0301-0904)	Комплект металлических элементов к опоре УП 10-1	комплект	1	48	<u>44 452</u> 43 548	<u>44 452</u> 43 548
252-301-0905 (2404-0301-0905)	Комплект металлических элементов к опоре А 10-1	комплект	1	53	<u>53 741</u> 52 652	<u>53 741</u> 52 652
252-301-0906 (2404-0301-0906)	Комплект металлических элементов к опоре УА 10-1	комплект	1	66	<u>64 193</u> 62 890	<u>64 193</u> 62 890
252-301-0907 (2404-0301-0907)	Комплект металлических элементов к опоре ОА 10-1	комплект	1	70	<u>67 667</u> 66 293	<u>67 667</u> 66 293
252-301-0908 (2404-0301-0908)	Комплект металлических элементов к опоре УОА 10-1	комплект	1	97	<u>95 130</u> 93 200	<u>95 130</u> 93 200
252-301-0909 (2404-0301-0909)	Комплект металлических элементов к опоре П 10-3	комплект	1	18	<u>17 111</u> 16 763	<u>17 111</u> 16 763
252-301-0910 (2404-0301-0910)	Комплект металлических элементов к опоре П 10-4	комплект	1	22	<u>21 120</u> 20 691	<u>21 120</u> 20 691
252-301-0911 (2404-0301-0911)	Комплект металлических элементов к опоре УП 10-2	комплект	1	50	<u>44 301</u> 43 398	<u>44 301</u> 43 398
252-301-0912 (2404-0301-0912)	Комплект металлических элементов к опоре ОА 10-2	комплект	1	70	<u>68 623</u> 67 230	<u>68 623</u> 67 230
252-301-0913 (2404-0301-0913)	Комплект металлических элементов к опоре А 10-2	комплект	1	52	<u>53 195</u> 52 117	<u>53 195</u> 52 117
252-301-0914 (2404-0301-0914)	Комплект металлических элементов к опоре УА 10-2	комплект	1	65	<u>63 236</u> 61 952	<u>63 236</u> 61 952

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0915 (2404-0301-0915)	Комплект металлических элементов к опоре УОА 10-2	комплект	1	94	<u>94 105</u> 92 197	<u>94 105</u> 92 197
252-301-0916 (2404-0301-0916)	Комплект металлических элементов к опоре П 10-5 на стойку СВ 130	комплект	1	66	<u>62 634</u> 61 361	<u>62 634</u> 61 361
252-301-0917 (2404-0301-0917)	Комплект металлических элементов к опоре УП 10-3 на стойку СВ 130	комплект	1	87	<u>83 495</u> 81 800	<u>83 495</u> 81 800
252-301-0918 (2404-0301-0918)	Комплект металлических элементов к опоре ОА 10-3 на стойку СВ 130	комплект	1	125	<u>114 964</u> 112 626	<u>114 964</u> 112 626
252-301-0919 (2404-0301-0919)	Комплект металлических элементов к опоре А 10-3 на стойку СВ 130	комплект	1	63	<u>60 107</u> 58 886	<u>60 107</u> 58 886
252-301-0920 (2404-0301-0920)	Комплект металлических элементов к опоре УА 10-3 на стойку СВ 130	комплект	1	62	<u>61 570</u> 60 321	<u>61 570</u> 60 321
252-301-0921 (2404-0301-0921)	Комплект металлических элементов к опоре УОА 10-3 на стойку СВ 130	комплект	1	126	<u>114 448</u> 112 119	<u>114 448</u> 112 119
252-301-0922 (2404-0301-0922)	Комплект металлических элементов к опоре ПП 10-1	комплект	1	44	<u>48 657</u> 47 674	<u>48 657</u> 47 674
252-301-0923 (2404-0301-0923)	Комплект металлических элементов к опоре ПП 10-2	комплект	1	83	<u>74 675</u> 73 156	<u>74 675</u> 73 156
252-301-0924 (2404-0301-0924)	Комплект металлических элементов к опоре ПП 10-3	комплект	1	28	<u>24 452</u> 23 954	<u>24 452</u> 23 954
252-301-0925 (2404-0301-0925)	Комплект металлических элементов к опоре ПП 10-4 на стойку СВ 130	комплект	1	32	<u>32 115</u> 31 464	<u>32 115</u> 31 464
252-301-0926 (2404-0301-0926)	Комплект металлических элементов к опоре ПП 10-5	комплект	1	48	<u>43 391</u> 42 508	<u>43 391</u> 42 508
252-301-0927 (2404-0301-0927)	Комплект металлических элементов к опоре ПП 10-6	комплект	1	88	<u>84 270</u> 82 559	<u>84 270</u> 82 559
252-301-0928 (2404-0301-0928)	Комплект металлических элементов к опоре ПС 10-1	комплект	1	14	<u>13 761</u> 13 482	<u>13 761</u> 13 482
252-301-0929 (2404-0301-0929)	Комплект металлических элементов к опоре ПС 10-2	комплект	1	17	<u>16 565</u> 16 229	<u>16 565</u> 16 229
252-301-0930 (2404-0301-0930)	Комплект металлических элементов к опоре ПУП 10-1	комплект	1	139	<u>150 891</u> 147 839	<u>150 891</u> 147 839
252-301-0931 (2404-0301-0931)	Комплект металлических элементов к опоре ПА 10-1	комплект	1	85	<u>93 124</u> 91 241	<u>93 124</u> 91 241

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0932 (2404-0301-0932)	Комплект металлических элементов к опоре ПА 10-2	комплект	1	132	<u>122 820</u> 120 323	<u>122 820</u> 120 323
252-301-0933 (2404-0301-0933)	Комплект металлических элементов к опоре ПА 10-3	комплект	1	75	<u>74 134</u> 72 631	<u>74 134</u> 72 631
252-301-0934 (2404-0301-0934)	Комплект металлических элементов к опоре ПА 10-4	комплект	1	232	<u>261 501</u> 256 218	<u>261 501</u> 256 218
252-301-0935 (2404-0301-0935)	Комплект металлических элементов к опоре ПА 10-5	комплект	1	120	<u>113 861</u> 111 548	<u>113 861</u> 111 548
252-301-0936 (2404-0301-0936)	Комплект металлических элементов к опоре ПУА 10-1 на стойку СВ 130	комплект	1	83	<u>79 084</u> 77 478	<u>79 084</u> 77 478
252-301-0937 (2404-0301-0937)	Комплект металлических элементов к опоре ПУА 10-2	комплект	1	331	<u>377 403</u> 369 781	<u>377 403</u> 369 781
252-301-0938 (2404-0301-0938)	Комплект металлических элементов к опоре 2П 10-1	комплект	1	130	<u>117 406</u> 115 016	<u>117 406</u> 115 016
252-301-0939 (2404-0301-0939)	Комплект металлических элементов к опоре 2ОП 10-1	комплект	1	130	<u>117 406</u> 115 016	<u>117 406</u> 115 016
252-301-0940 (2404-0301-0940)	Комплект металлических элементов к опоре 2ОП 10-2	комплект	1	193	<u>185 402</u> 181 637	<u>185 402</u> 181 637
252-301-0941 (2404-0301-0941)	Комплект металлических элементов к опоре 2ОП 10-3	комплект	1	193	<u>175 093</u> 171 531	<u>175 093</u> 171 531
252-301-0942 (2404-0301-0942)	Комплект металлических элементов к опоре 2УП 10-1	комплект	1	130	<u>119 414</u> 116 985	<u>119 414</u> 116 985
252-301-0943 (2404-0301-0943)	Комплект металлических элементов к опоре 2А 10-1	комплект	1	317	<u>333 988</u> 327 227	<u>333 988</u> 327 227
252-301-0944 (2404-0301-0944)	Комплект металлических элементов к опоре 2К 10-1	комплект	1	338	<u>352 774</u> 345 631	<u>352 774</u> 345 631
252-301-0945 (2404-0301-0945)	Комплект металлических элементов к опоре А 16,4-1	комплект	1	266	<u>292 938</u> 287 016	<u>292 938</u> 287 016
252-301-0946 (2404-0301-0946)	Комплект металлических элементов к опоре П 16,4-1	комплект	1	69	<u>63 018</u> 61 736	<u>63 018</u> 61 736
252-301-0947 (2404-0301-0947)	Комплект металлических элементов к опоре К 16,4-1	комплект	1	265	<u>292 067</u> 286 163	<u>292 067</u> 286 163
252-301-0948 (2404-0301-0948)	Комплект металлических элементов к опоре УП 16,4-1	комплект	1	243	<u>264 425</u> 259 078	<u>264 425</u> 259 078

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0949 (2404-0301-0949)	Устройство на опору УОП	шт.	1	14	<u>13 311</u> 13 041	<u>13 311</u> 13 041
252-301-0950 (2404-0301-0950)	Устройство на опору УОК	шт.	1	14	<u>13 751</u> 13 472	<u>13 751</u> 13 472
252-301-0951 (2404-0301-0951)	Установка разъединителя КР-1	шт.	1	53	<u>49 113</u> 48 114	<u>49 113</u> 48 114
252-301-0952 (2404-0301-0952)	Установка разъединителя КМ-1	шт.	1	34	<u>32 288</u> 31 632	<u>32 288</u> 31 632
252-301-0953 (2404-0301-0953)	Установка разъединителя КРМ-1	шт.	1	90	<u>83 182</u> 81 490	<u>83 182</u> 81 490
252-301-1000	Металлический элемент к железобетонным опорам 35 кВ, оцинкованная, из марки стали С235 ГОСТ 23118-2012					
252-301-1001 (2404-0301-1001)	Угловая опора УБ 35-11.1 без лестницы, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	384	<u>390 636</u> 382 719	<u>390 636</u> 382 719
252-301-1002 (2404-0301-1002)	Угловая опора УБ 35-11.1 Т без лестницы, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	402	<u>403 549</u> 395 367	<u>403 549</u> 395 367
252-301-1003 (2404-0301-1003)	Концевая опора КБ 35-1.1. без лестниц, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	399	<u>394 414</u> 386 413	<u>394 414</u> 386 413
252-301-1004 (2404-0301-1004)	Концевая опора КБ 35-1.1.с лестницей, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	453	<u>447 773</u> 438 690	<u>447 773</u> 438 690
252-301-1005 (2404-0301-1005)	Промежуточная опора ПУБ 35-110-1.1., Т.П.3.407.1-164	шт.	1	577	<u>663 787</u> 650 385	<u>663 787</u> 650 385
252-301-1006 (2404-0301-1006)	Промежуточная опора ПУБ 35-110-1.1.Т, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	704	<u>784 250</u> 768 401	<u>784 250</u> 768 401
252-301-1007 (2404-0301-1007)	Концевая опора КБ 35-110-1.1., Т.П.3.407.1-164	шт.	1	887	<u>917 022</u> 898 446	<u>917 022</u> 898 446
252-301-1008 (2404-0301-1008)	Угловая опора УБ 35-110-11 вариант с тросом (12,5 м), Т.П.3.407.1-164	шт.	1	401	<u>395 860</u> 387 829	<u>395 860</u> 387 829
252-301-1009 (2404-0301-1009)	Угловая опора УБ 35-110-11 без тросовый вариант (14,5 м), Т.П.3.407.1-164	шт.	1	405	<u>411 335</u> 402 998	<u>411 335</u> 402 998
252-301-1010 (2404-0301-1010)	Угловая опора УБ 35-110-11 с тросом (9,5 м), Т.П.3.407.1-164	шт.	1	409	<u>412 705</u> 404 339	<u>412 705</u> 404 339
252-301-1011 (2404-0301-1011)	Угловая опора УБ 35-110-11 (О), Т.П.3.407.1-164	шт.	1	464	<u>457 984</u> 448 694	<u>457 984</u> 448 694

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-1012 (2404-0301-1012)	Угловая опора УБ 35-110-11 (К), Т.П.3.407.1-164	шт.	1	438	<u>451 043</u> 441 906	<u>451 043</u> 441 906
252-301-1013 (2404-0301-1013)	Промежуточная опора ПБ 35 -1.1.без лестницы и без тросостойки, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	132	<u>117 684</u> 115 288	<u>117 684</u> 115 288
252-301-1014 (2404-0301-1014)	Промежуточная опора ПБ 35 -1.1Т.без лестницы, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	186	<u>166 492</u> 163 102	<u>166 492</u> 163 102
252-301-1015 (2404-0301-1015)	Промежуточная опора ПБ 35 -2.1.без лестницы и без тросостойки, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	309	<u>271 499</u> 265 968	<u>271 499</u> 265 968
252-301-1016 (2404-0301-1016)	Промежуточная опора ПБ 35 -2.1.Т без лестницы, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	337	<u>374 204</u> 366 641	<u>374 204</u> 366 641
252-301-1017 (2404-0301-1017)	Промежуточная опора ПБ 35 -3.1.без лестницы и без тросостойки, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	131	<u>116 699</u> 114 323	<u>116 699</u> 114 323
252-301-1018 (2404-0301-1018)	Промежуточная опора ПБ 35 -3.1 Т.без лестницы, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	184	<u>165 400</u> 162 034	<u>165 400</u> 162 034
252-301-1019 (2404-0301-1019)	Промежуточная опора ПБ 35 -4.1. без лестницы и без тросостойки, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	290	<u>251 203</u> 246 083	<u>251 203</u> 246 083
252-301-1020 (2404-0301-1020)	Промежуточная опора ПБ 35 -4.1.Т без лестницы, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	385	<u>347 652</u> 340 577	<u>347 652</u> 340 577
252-301-1021 (2404-0301-1021)	Промежуточная опора ПБГ 35 -1.1., Т.П.3.407.1-164	шт.	1	196	<u>172 561</u> 169 046	<u>172 561</u> 169 046
252-301-1022 (2404-0301-1022)	Промежуточная опора ПБГ 35 -1.1.Т, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	207	<u>223 969</u> 219 439	<u>223 969</u> 219 439
252-301-1023 (2404-0301-1023)	Промежуточная опора ПУСБ 35 -1.1. влево без лестниц, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	274	<u>282 941</u> 277 210	<u>282 941</u> 277 210
252-301-1024 (2404-0301-1024)	Промежуточная опора ПУСБ 35 -1.1. вправо без лестниц, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	248	<u>254 895</u> 249 730	<u>254 895</u> 249 730
252-301-1025 (2404-0301-1025)	Промежуточная опора ПУСБ 35 -4.1., Т.П.3.407.1-164	шт.	1	637	<u>713 736</u> 699 315	<u>713 736</u> 699 315
252-301-1026 (2404-0301-1026)	Промежуточная опора ПУСБ 35 -4.1. Т, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	758	<u>855 502</u> 838 219	<u>855 502</u> 838 219
252-301-1027 (2404-0301-1027)	Промежуточная опора ПУСБ 35 -2.1 без лестниц, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	258	<u>230 851</u> 226 152	<u>230 851</u> 226 152
252-301-1028 (2404-0301-1028)	Опора ПБ 35-1 В без тросостойки, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	67	<u>61 286</u> 60 040	<u>61 286</u> 60 040

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-1029 (2404-0301-1029)	Опора ПБ 35-3 В без тросостойки, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	67	<u>61 286</u> 60 040	<u>61 286</u> 60 040
252-301-1030 (2404-0301-1030)	Опора ПБ 35-1 ВП, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	139	<u>126 697</u> 124 120	<u>126 697</u> 124 120
252-301-1031 (2404-0301-1031)	Опора ПСБ 35-1В, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	90	<u>79 911</u> 78 284	<u>79 911</u> 78 284
252-301-1032 (2404-0301-1032)	Опора АУБ 35-1В без тросостойки и с оттяжками, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	490	<u>556 815</u> 545 569	<u>556 815</u> 545 569
252-301-1033 (2404-0301-1033)	Опора АУБ 35-1В Т и с оттяжками, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	579	<u>640 178</u> 627 237	<u>640 178</u> 627 237
252-301-1034 (2404-0301-1034)	Опора ПУБ 35-1В, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	112	<u>116 906</u> 114 538	<u>116 906</u> 114 538
252-301-1035 (2404-0301-1035)	Опора ПБ 35-3 ВКТ, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	135	<u>145 218</u> 142 280	<u>145 218</u> 142 280
252-301-1036 (2404-0301-1036)	Опора ПУБ 35-3В, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	157	<u>201 558</u> 197 501	<u>201 558</u> 197 501
252-301-1037 (2404-0301-1037)	Опора ПБ 35-1В с тросостойкой, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	109	<u>93 695</u> 91 784	<u>93 695</u> 91 784
252-301-1038 (2404-0301-1038)	Опора ПБ 35-3В с тросостойкой, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	109	<u>93 695</u> 91 784	<u>93 695</u> 91 784
252-301-1039 (2404-0301-1039)	Опора ОБ35-1В, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	188	<u>231 128</u> 226 470	<u>231 128</u> 226 470
252-301-1100	Металлический элемент к железобетонным опорам 110-220 кВ, оцинкованная, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-124 ГОСТ 23118-2012					
252-301-1101 (2404-0301-1101)	Опора ПБ 110-11 без лестниц,	шт.	1	217	<u>191 108</u> 187 216	<u>191 108</u> 187 216
252-301-1102 (2404-0301-1102)	Опора ПБ 110-12 без лестниц,	шт.	1	531	<u>454 253</u> 444 990	<u>454 253</u> 444 990
252-301-1103 (2404-0301-1103)	Опора ПБ 110-13 без лестниц,	шт.	1	217	<u>195 211</u> 191 238	<u>195 211</u> 191 238
252-301-1104 (2404-0301-1104)	Опора ПБ 110-15 без лестниц,	шт.	1	257	<u>222 416</u> 217 882	<u>222 416</u> 217 882

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-1105 (2404-0301-1105)	Опора ПБ 110-16 без лестниц,	шт.	1	530	<u>459 684</u> 450 315	<u>459 684</u> 450 315
252-301-1106 (2404-0301-1106)	Опора ПБ 110-8 без лестниц,	шт.	1	482	<u>417 651</u> 409 139	<u>417 651</u> 409 139
252-301-1107 (2404-0301-1107)	Опора УБ 110-11 без лестниц,	шт.	1	1709	<u>1 737 443</u> 1 702 230	<u>1 737 443</u> 1 702 230
252-301-1108 (2404-0301-1108)	Опора ПСБ 110-1 без лестниц,	шт.	1	316	<u>282 214</u> 276 469	<u>282 214</u> 276 469
252-301-1109 (2404-0301-1109)	Опора ПУСБ 110-11 с поворотом вправо,	шт.	1	408	<u>378 269</u> 370 578	<u>378 269</u> 370 578
252-301-1110 (2404-0301-1110)	Опора ПУСБ 110-11 с поворотом влево,	шт.	1	419	<u>393 605</u> 385 607	<u>393 605</u> 385 607
252-301-1111 (2404-0301-1111)	Металлический элемент к опоре ПБ 220-1 без лестниц	шт.	1	483	<u>416 361</u> 407 873	<u>416 361</u> 407 873
252-301-1112 (2404-0301-1112)	Металлический элемент к опоре ПБ 220-4 без лестниц	шт.	1	1045		<u>877 884</u> 859 661
252-301-1200	Прожекторная мачта с крепежным элементом, оцинкованный, Т.П.3.407.9-172 ГОСТ 23118-2012					
252-301-1201 (2404-0301-1201)	типа ПМЖ 16,6МК (с круглой площадкой)	шт.	1	821	<u>830 184</u> 813 356	<u>830 184</u> 813 356
252-301-1202 (2404-0301-1202)	типа ПМЖ 19,3МК (с круглой площадкой)	шт.	1	884	<u>878 835</u> 861 011	<u>878 835</u> 861 011
252-301-1203 (2404-0301-1203)	типа ПМЖ 19,7МК (с круглой площадкой)	шт.	1	884	<u>878 835</u> 861 011	<u>878 835</u> 861 011
252-301-1204 (2404-0301-1204)	типа ПМЖ 22,8МК (с круглой площадкой)	шт.	1	948	<u>928 998</u> 910 147	<u>928 998</u> 910 147
252-301-1205 (2404-0301-1205)	типа ПМЖ 16,6КК (с квадратной площадкой)	шт.	1	853	<u>850 632</u> 833 382	<u>850 632</u> 833 382
252-301-1206 (2404-0301-1206)	типа ПМЖ 19,3КК (с квадратной площадкой)	шт.	1	917	<u>921 823</u> 903 134	<u>921 823</u> 903 134
252-301-1207 (2404-0301-1207)	типа ПМЖ 19,7КК (с квадратной площадкой)	шт.	1	917	<u>921 823</u> 903 134	<u>921 823</u> 903 134
252-301-1208 (2404-0301-1208)	типа ПМЖ 22,8КК (с квадратной площадкой)	шт.	1	980	<u>953 453</u> 934 101	<u>953 453</u> 934 101

Группа 252-302. Материалы для строительства сооружений связи

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-302-0100	Антенно-мачтовое сооружение на многогранных металлических стойках, оцинкованная из марки стали С235, ГОСТ 23118-2012					
252-302-0102 (2404-0302-0102)	типа АМС АО-50УБ	шт.	1	24933	<u>21 972 748</u> 21 525 204	<u>21 972 748</u> 21 525 204
252-302-0103 (2404-0302-0103)	типа АМС Аои-22	шт.	1	5015	<u>4 338 133</u> 4 249 711	<u>4 338 133</u> 4 249 711
252-302-0104 (2404-0302-0104)	типа АМС Аои-24,0	шт.	1	4960	<u>4 256 955</u> 4 170 162	<u>4 256 955</u> 4 170 162
252-302-0105 (2404-0302-0105)	типа АМС Аои-27	шт.	1	6026	<u>5 260 317</u> 5 153 136	<u>5 260 317</u> 5 153 136
252-302-0106 (2404-0302-0106)	типа АМС Аои-35	шт.	1	8513	<u>7 431 401</u> 7 279 984	<u>7 431 401</u> 7 279 984
252-302-0107 (2404-0302-0107)	типа АМС Аои-42	шт.	1	12042	<u>10 616 753</u> 10 400 513	<u>10 616 753</u> 10 400 513
252-302-0108 (2404-0302-0108)	типа АМС Аои-50 Лпи	шт.	1	13608	<u>12 223 087</u> 11 974 301	<u>12 223 087</u> 11 974 301
252-302-0110 (2404-0302-0110)	типа АМС Н=20	шт.	1	4382	<u>3 929 769</u> 3 849 779	<u>3 929 769</u> 3 849 779
252-302-0111 (2404-0302-0111)	типа АМС Н=30м	шт.	1	6691	<u>6 013 108</u> 5 890 721	<u>6 013 108</u> 5 890 721
252-302-0112 (2404-0302-0112)	типа АМС Н=40м	шт.	1	9997	<u>8 961 034</u> 8 778 629	<u>8 961 034</u> 8 778 629
252-302-0113 (2404-0302-0113)	типа АМС Н=45,0м	шт.	1	12133	<u>10 876 101</u> 10 654 715	<u>10 876 101</u> 10 654 715
252-302-0114 (2404-0302-0114)	типа АМС Н=50м	шт.	1	13764	<u>12 334 591</u> 12 083 514	<u>12 334 591</u> 12 083 514
252-302-0115 (2404-0302-0115)	типа АМС Н=60м	шт.	1	19881	<u>18 114 508</u> 17 746 002	<u>18 114 508</u> 17 746 002
252-302-0119 (2404-0302-0119)	типа АО 30Н	шт.	1	7030	<u>6 159 259</u> 6 033 779	<u>6 159 259</u> 6 033 779
252-302-0120 (2404-0302-0120)	типа АО 50Н	шт.	1	14018	<u>12 368 473</u> 12 116 562	<u>12 368 473</u> 12 116 562

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-302-0121 (2404-0302-0121)	типа АО 60Н	шт.	1	19879	<u>17 623 648</u> 17 264 768	<u>17 623 648</u> 17 264 768
252-302-0124 (2404-0302-0124)	типа Аои 40 (без крана)	шт.	1	9128	<u>8 025 645</u> 7 862 163	<u>8 025 645</u> 7 862 163
252-302-0125 (2404-0302-0125)	типа Аои-30у	шт.	1	5407	<u>4 610 234</u> 4 516 214	<u>4 610 234</u> 4 516 214
252-302-0126 (2404-0302-0126)	типа Аои-40у	шт.	1	8185	<u>6 890 084</u> 6 749 500	<u>6 890 084</u> 6 749 500
252-302-0127 (2404-0302-0127)	типа Аои-40у (под кронштейн КР)	шт.	1	8180	<u>6 633 691</u> 6 498 138	<u>6 633 691</u> 6 498 138
252-302-0128 (2404-0302-0128)	типа Аои-50у (под кронштейн КР)	шт.	1	11652	<u>9 499 825</u> 9 305 747	<u>9 499 825</u> 9 305 747
252-302-0129 (2404-0302-0129)	типа Аои-60у	шт.	1	16333	<u>13 928 777</u> 13 644 721	<u>13 928 777</u> 13 644 721
252-302-0130 (2404-0302-0130)	типа Аои-60у (под кронштейн КР)	шт.	1	16329	<u>13 356 917</u> 13 084 077	<u>13 356 917</u> 13 084 077
252-302-0132 (2404-0302-0132)	типа Аопр-21и	шт.	1	2961	<u>2 759 551</u> 2 703 458	<u>2 759 551</u> 2 703 458
252-302-0133 (2404-0302-0133)	типа Аопр-25и	шт.	1	4664	<u>4 291 819</u> 4 204 541	<u>4 291 819</u> 4 204 541
252-302-0134 (2404-0302-0134)	типа Аопр-30и	шт.	1	5768	<u>5 342 515</u> 5 233 895	<u>5 342 515</u> 5 233 895
252-302-0135 (2404-0302-0135)	типа Радиомачта РМ-3, Н=22,8м	шт.	1	1249	<u>1 156 732</u> 1 133 214	<u>1 156 732</u> 1 133 214
252-302-0136 (2404-0302-0136)	типа Ами-10,5иу	шт.	1	1112	<u>1 123 044</u> 1 100 278	<u>1 123 044</u> 1 100 278
252-302-0137 (2404-0302-0137)	типа Амий-12иу	шт.	1	1219	<u>1 237 919</u> 1 212 829	<u>1 237 919</u> 1 212 829
252-302-0138 (2404-0302-0138)	типа АМий-15иу	шт.	1	1747	<u>1 585 649</u> 1 553 388	<u>1 585 649</u> 1 553 388
252-302-0139 (2404-0302-0139)	типа Амий-18иу	шт.	1	2012	<u>1 782 748</u> 1 746 444	<u>1 782 748</u> 1 746 444
252-302-0140 (2404-0302-0140)	типа Башня антенная АО-40Н	шт.	1	10044	<u>8 882 345</u> 8 701 451	<u>8 882 345</u> 8 701 451

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	<u>Сметная цена ОТП</u> <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	<u>Сметная цена</u> <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
252-302-0141 (2404-0302-0141)	типа Башня антенная Н=30 м	шт.	1	9351	<u>8 669 299</u> 8 493 047	<u>8 669 299</u> 8 493 047

Раздел 254. Материалы и изделия для благоустройства территории, озеленения**Подраздел 254-1. Материалы для озеленения****Группа 254-101. Саженец деревьев хвойных пород**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-101-0100	Ель колючая	шт.				
254-101-0101 (2501-0103-0101)	Н от 0,4 до 1 м, с комом земли размерами 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	153		<u>23 940</u> 23 302
254-101-0102 (2501-0103-0102)	Н от 1 до 1,5 м, с комом земли размерами 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	488		<u>26 048</u> 25 001
254-101-0103 (2501-0103-0103)	Н от 1,5 до 2 м, с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>28 836</u> 27 265
254-101-0104 (2501-0103-0104)	Н от 2 до 3 м, с комом земли размерами 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	1546		<u>31 275</u> 28 963
254-101-0105 (2501-0103-0105)	Н от 3 до 3,5 м, с комом земли размерами 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	2230		<u>33 196</u> 30 095
254-101-0200	Ель обыкновенная	шт.				
254-101-0201 (2501-0103-0203)	Н от 0,4 до 1 м, с комом земли размерами 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	153		<u>14 905</u> 14 445
254-101-0202	Н от 1 до 1,5 м, с комом земли размерами 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	488		<u>16 107</u> 15 255
254-101-0203	Н от 1,5 до 2 м, с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>19 105</u> 17 725
254-101-0204	Н от 2 до 3 м, с комом земли размерами 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	1546		<u>23 565</u> 21 404
254-101-0205	Н от 3 до 3,5 м, с комом земли размерами 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	2230		<u>26 670</u> 23 697
254-101-0300	Ель сибирская	шт.				
254-101-0301 (2501-0103-0301)	Н от 0,4 до 1 м, с комом земли размерами 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	153		<u>14 905</u> 14 445
254-101-0302 (2501-0103-0302)	Н от 1 до 1,5 м, с комом земли размерами 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	488		<u>16 107</u> 15 255
254-101-0303 (2501-0103-0302)	Н от 1,5 до 2 м, с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>19 105</u> 17 725

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-101-0304 (2501-0103-0303)	Н от 2 до 3 м, с комом земли размерами 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	1546		<u>23 565</u> 21 404
254-101-0305 (2501-0103-0304)	Н от 3 до 3,5 м, с комом земли размерами 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	2230		<u>26 670</u> 23 697
254-101-0400	Лиственница	шт.				
254-101-0401 (2501-0103-0501)	Н от 0,4 до 1 м, с комом земли размерами 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	153		<u>16 865</u> 16 366
254-101-0402 (2501-0103-0501)	Н от 1 до 1,5 м, с комом земли размерами 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	488		<u>17 505</u> 16 626
254-101-0403 (2501-0103-0502)	Н от 1,5 до 2 м, с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>18 194</u> 16 832
254-101-0404 (2501-0102-0601)	Н от 2 до 3 м, с комом земли размерами 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	1546		<u>19 217</u> 17 141
254-101-0405 (2501-0102-0703)	Н от 3 до 3,5 м, с комом земли размерами 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	2230		<u>20 403</u> 17 553
254-101-0500	Можжевельник	шт.				
254-101-0501 (2501-0103-0701)	Н от 0,4 до 1 м, с комом земли размерами 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	153		<u>5 068</u> 4 801
254-101-0502 (2501-0103-0702)	Н от 1 до 1,5 м, с комом земли размерами 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	488		<u>5 888</u> 5 236
254-101-0503 (2501-0103-0702)	Н от 1,5 до 2 м, с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>6 505</u> 5 372
254-101-0504 (2501-0103-0703)	Н от 2 до 3 м, с комом земли размерами 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	1546		<u>7 351</u> 5 508
254-101-0505 (2501-0103-0704)	Н от 3 до 3,5 м, с комом земли размерами 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	2230		<u>8 187</u> 5 576
254-101-0600	Пихта Семенова	шт.				
254-101-0601 (2501-0103-0802)	Н от 0,4 до 1 м, с комом земли размерами 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	153		<u>11 725</u> 11 327
254-101-0602 (2501-0103-0803)	Н от 1 до 1,5 м, с комом земли размерами 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	488		<u>12 831</u> 12 043

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-101-0603	Н от 1,5 до 2 м, с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>14 038</u> 12 757
254-101-0604	Н от 2 до 3 м, с комом земли размерами 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	1546		<u>17 733</u> 15 687
254-101-0605	Н от 3 до 3,5 м, с комом земли размерами 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	2230		<u>20 318</u> 17 469
254-101-0700	Сосна горная	шт.				
254-101-0701 (2501-0103-0901)	Н от 0,4 до 1 м, с комом земли размерами 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	153		<u>11 419</u> 11 027
254-101-0702 (2501-0103-0905)	Н от 1 до 1,5 м, с комом земли размерами 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	488		<u>12 084</u> 11 311
254-101-0703 (2501-0103-0906)	Н от 1,5 до 2 м, с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>15 760</u> 14 446
254-101-0704 (2501-0103-0907)	Н от 2 до 3 м, с комом земли размерами 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	1546		<u>17 170</u> 15 135
254-101-0705	Н от 3 до 3,5 м, с комом земли размерами 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	2230		<u>18 202</u> 15 395
254-101-0800	Сосна обыкновенная	шт.				
254-101-0801 (2501-0103-1001)	Н от 0,4 до 1 м, с комом земли размерами 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	153		<u>9 670</u> 9 312
254-101-0802 (2501-0103-1002)	Н от 1 до 1,5 м, с комом земли размерами 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	488		<u>10 236</u> 9 499
254-101-0803 (2501-0103-1003)	Н от 1,5 до 2 м, с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>10 906</u> 9 687
254-101-0804 (2501-0103-1004)	Н от 2 до 3 м, с комом земли размерами 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	1546		<u>14 777</u> 12 789
254-101-0805 (2501-0103-1006)	Н от 3 до 3,5 м, с комом земли размерами 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	2230		<u>16 369</u> 13 598
254-101-0900	Сосна Палласа (крымская)	шт.				
254-101-0901 (2501-0103-1102)	Н от 0,4 до 1 м, с комом земли размерами 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	153		<u>11 419</u> 11 027

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-101-0902	Н от 1 до 1,5 м, с комом земли размерами 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	488		<u>12 084</u> 11 311
254-101-0903 (2501-0103-1104)	Н от 1,5 до 2 м, с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>15 760</u> 14 446
254-101-0904	Н от 2 до 3 м, с комом земли размерами 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	1546		<u>17 170</u> 15 135
254-101-0905	Н от 3 до 3,5 м, с комом земли размерами 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	2230		<u>18 202</u> 15 395
254-101-1000	Сосна сибирская	шт.				
254-101-1001 (2501-0101-0201)	Н от 0,4 до 1 м, с комом земли размерами 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	153		<u>16 997</u> 16 496
254-101-1002 (2501-0101-0303)	Н от 1 до 1,5 м, с комом земли размерами 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	488		<u>17 716</u> 16 832
254-101-1003 (2501-0101-0405)	Н от 1,5 до 2 м, с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>18 404</u> 17 038
254-101-1004 (2501-0101-0503)	Н от 2 до 3 м, с комом земли размерами 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	1546		<u>19 322</u> 17 244
254-101-1005 (2501-0101-0505)	Н от 3 до 3,5 м, с комом земли размерами 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	2230		<u>20 403</u> 17 553
254-101-1100	Сосна черная	шт.				
254-101-1101 (2501-0103-1201)	Н от 0,4 до 1 м, с комом земли размерами 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	153		<u>16 865</u> 16 366
254-101-1102 (2501-0103-1202)	Н от 1 до 1,5 м, с комом земли размерами 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	488		<u>17 505</u> 16 626
254-101-1103	Н от 1,5 до 2 м, с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>18 194</u> 16 832
254-101-1104	Н от 2 до 3 м, с комом земли размерами 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	1546		<u>19 217</u> 17 141
254-101-1105	Н от 3 до 3,5 м, с комом земли размерами 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	2230		<u>20 403</u> 17 553
254-101-1200	Туя восточная	шт.				

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-101-1201 (2501-0103-1301)	Н от 0,4 до 1 м, с комом земли размерами 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	153		<u>11 323</u> 10 933
254-101-1202 (2501-0103-1302)	Н от 1 до 1,5 м, с комом земли размерами 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	488		<u>11 891</u> 11 122
254-101-1203 (2501-0103-1304)	Н от 1,5 до 2 м, с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>12 563</u> 11 311
254-101-1204	Н от 2 до 3 м, с комом земли размерами 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	1546		<u>16 468</u> 14 446
254-101-1205	Н от 3 до 3,5 м, с комом земли размерами 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	2230		<u>18 070</u> 15 265
254-101-1300	Туя западная	шт.				
254-101-1301 (2501-0103-1401)	Н от 0,4 до 1 м, с комом земли размерами 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	153		<u>9 670</u> 9 312
254-101-1302 (2501-0103-1402)	Н от 1 до 1,5 м, с комом земли размерами 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	488		<u>10 332</u> 9 593
254-101-1303 (2501-0103-1403)	Н от 1,5 до 2 м, с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>14 070</u> 12 789
254-101-1304 (2501-0103-1404)	Н от 2 до 3 м, с комом земли размерами 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	1546		<u>15 472</u> 13 470
254-101-1305	Н от 3 до 3,5 м, с комом земли размерами 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	2230		<u>16 501</u> 13 727
254-101-1400	Ель Шренка (тянь-шаньская)	шт.				
254-101-1401 (2501-0103-0401)	Н от 0,4 до 1 м, с комом земли размерами 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	153		<u>11 725</u> 11 327
254-101-1402 (2501-0103-0401)	Н от 1 до 1,5 м, с комом земли размерами 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	488		<u>12 831</u> 12 043
254-101-1403 (2501-0103-0402)	Н от 1,5 до 2 м, с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>14 038</u> 12 757
254-101-1404	Н от 2 до 3 м, с комом земли размерами 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	1546		<u>17 733</u> 15 687
254-101-1405	Н от 3 до 3,5 м, с комом земли размерами 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	2230		<u>20 318</u> 17 469

Группа 254-102. Саженец деревьев лиственных пород с оголённой корневой системой

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-102-0100	Береза белая обыкновенная	шт.				
254-102-0101 (2501-0204-0201)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>981</u> 961
254-102-0102 (2501-0204-0204)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 353</u> 1 325
254-102-0103 (2501-0204-0204)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 723</u> 1 684
254-102-0104	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 305</u> 2 249
254-102-0200	Берёза бородавчатая	шт.				
254-102-0201 (2501-0204-4702)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 065</u> 1 043
254-102-0202	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 383</u> 1 355
254-102-0203	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 754</u> 1 714
254-102-0204	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 447</u> 2 388
254-102-0300	Берёза повислая	шт.				
254-102-0301 (2501-0204-0301)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 230</u> 1 205
254-102-0302 (2501-0204-0303)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 600</u> 1 567
254-102-0303 (2501-0204-0303)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 300</u> 2 249
254-102-0304	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 589</u> 2 527
254-102-0400	Боярышник	шт.				
254-102-0401 (2501-0201-0101)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 942</u> 1 903

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-102-0402 (2501-0201-0102)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>2 153</u> 2 110
254-102-0403 (2501-0201-0103)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 371</u> 2 319
254-102-0404 (2501-0201-0104)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 589</u> 2 527
254-102-0500	Вяз мелколистный	шт.				
254-102-0501 (2501-0202-0101)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 023</u> 1 002
254-102-0502 (2501-0202-0102)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 322</u> 1 295
254-102-0503 (2501-0202-0103)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 694</u> 1 655
254-102-0504 (2501-0202-0104)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 297</u> 2 241
254-102-0600	Вяз обыкновенный	шт.				
254-102-0601 (2501-0204-4801)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 106</u> 1 084
254-102-0602	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 353</u> 1 325
254-102-0603	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 723</u> 1 684
254-102-0604	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 305</u> 2 249
254-102-0700	Вяз перистоветвистый (карагач перистоветвистый)	шт.				
254-102-0701 (2501-0204-0701)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 230</u> 1 205
254-102-0702	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 476</u> 1 446
254-102-0703	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 844</u> 1 802

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-102-0704	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 447</u> 2 388
254-102-0800	Вяз широколистный	шт.				
254-102-0801 (2501-0202-0101)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 105</u> 1 083
254-102-0802 (2501-0202-0102)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 414</u> 1 385
254-102-0803 (2501-0202-0103)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 867</u> 1 825
254-102-0804 (2501-0202-0104)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 483</u> 2 423
254-102-0900	Гледичия трехколючковая	шт.				
254-102-0901 (2501-0204-0801)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 435</u> 1 406
254-102-1000	Груша усурийская	шт.				
254-102-1001 (2501-0201-0101)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 942</u> 1 903
254-102-1002 (2501-0201-0102)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>2 153</u> 2 110
254-102-1003 (2501-0201-0103)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 371</u> 2 319
254-102-1004 (2501-0201-0104)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 589</u> 2 527
254-102-1400	Ива красная	шт.				
254-102-1401 (2501-0202-0201)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 043</u> 1 022
254-102-1402 (2501-0202-0202)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 353</u> 1 325
254-102-1403 (2501-0202-0203)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 723</u> 1 684

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-102-1404 (2501-0202-0204)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 447</u> 2 388
254-102-1600	Ива плакучая	шт.				
254-102-1601 (2501-0204-1802)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 043</u> 1 022
254-102-1602	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 353</u> 1 325
254-102-1603	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 723</u> 1 684
254-102-1604	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 447</u> 2 388
254-102-1700	Катальпа великолепная	шт.				
254-102-1701 (2501-0204-2001)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 498</u> 1 468
254-102-1702 (2501-0204-2003)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>2 691</u> 2 637
254-102-1703 (2501-0204-2003)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>3 143</u> 3 076
254-102-1800	Каштан конский	шт.				
254-102-1801 (2501-0204-2101)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>2 153</u> 2 110
254-102-1802	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>2 295</u> 2 249
254-102-1803	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 441</u> 2 388
254-102-1804	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 589</u> 2 527
254-102-1900	Клен гиннала	шт.				
254-102-1901 (2501-0204-2301)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 839</u> 1 802

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-102-1902	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>2 295</u> 2 249
254-102-1903	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 441</u> 2 388
254-102-1904	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 589</u> 2 527
254-102-2000	Клен остролистный	шт.				
254-102-2001 (2501-0204-2702)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 718</u> 1 684
254-102-2002 (2501-0204-2703)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 839</u> 1 802
254-102-2003 (2501-0204-2703)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 441</u> 2 388
254-102-2004	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 589</u> 2 527
254-102-2100	Клен татарский	шт.				
254-102-2101 (2501-0204-2901)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 230</u> 1 205
254-102-2102	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 600</u> 1 567
254-102-2103	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 844</u> 1 802
254-102-2104	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 305</u> 2 249
254-102-2200	Клен ясенелистый	шт.				
254-102-2201 (2501-0204-3101)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 476</u> 1 446
254-102-2202 (2501-0204-3103)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 719</u> 1 684
254-102-2203 (2501-0204-3103)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 300</u> 2 249

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-102-2204	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 447</u> 2 388
254-102-2300	Липа	шт.				
254-102-2301 (2501-0201-0101)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 871</u> 1 834
254-102-2302 (2501-0201-0102)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>2 153</u> 2 110
254-102-2303 (2501-0201-0103)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 300</u> 2 249
254-102-2304 (2501-0201-0104)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 447</u> 2 388
254-102-2400	Липа крупнолистная	шт.				
254-102-2401 (2501-0204-3201)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>2 153</u> 2 110
254-102-2402	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>2 295</u> 2 249
254-102-2403	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 441</u> 2 388
254-102-2404	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 589</u> 2 527
254-102-2500	Липа мелколистная (сердцевидная)	шт.				
254-102-2501 (2501-0204-3301)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 965</u> 1 926
254-102-2502	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>2 153</u> 2 110
254-102-2503	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 394</u> 2 342
254-102-2504	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 589</u> 2 527
254-102-2600	Лох серебристый	шт.				

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-102-2601 (2501-0202-0201)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>411</u> 402
254-102-2602 (2501-0202-0202)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>538</u> 526
254-102-2603 (2501-0202-0203)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>703</u> 684
254-102-2604 (2501-0202-0204)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>859</u> 831
254-102-2900	Рябина красная	шт.				
254-102-2901 (2501-0201-0101)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 775</u> 1 740
254-102-2902 (2501-0201-0102)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>2 153</u> 2 110
254-102-2903 (2501-0201-0103)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 300</u> 2 249
254-102-2904 (2501-0201-0104)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 589</u> 2 527
254-102-3000	Софора японская	шт.				
254-102-3001 (2501-0204-4101)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 196</u> 1 172
254-102-3002	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 627</u> 1 594
254-102-3003	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 396</u> 2 344
254-102-3004	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 880</u> 2 813
254-102-3100	Тополь	шт.				
254-102-3101 (2501-0204-4202)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>981</u> 961
254-102-3102	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 230</u> 1 205

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-102-3103	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 481</u> 1 446
254-102-3104	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>1 729</u> 1 684
254-102-3200	Тополь пирамидальный	шт.				
254-102-3201 (2501-0202-0101)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 106</u> 1 084
254-102-3202 (2501-0202-0102)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 353</u> 1 325
254-102-3203 (2501-0202-0103)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 604</u> 1 567
254-102-3204 (2501-0202-0104)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>1 849</u> 1 802
254-102-3300	Черёмуха	шт.				
254-102-3301 (2501-0204-4301)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>812</u> 795
254-102-3302 (2501-0204-4303)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>943</u> 923
254-102-3303 (2501-0204-4303)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 011</u> 986
254-102-3304	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>1 082</u> 1 050
254-102-3400	Яблоня сибирская	шт.				
254-102-3401 (2501-0201-0101)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 913</u> 1 875
254-102-3402 (2501-0201-0102)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>2 392</u> 2 344
254-102-3403 (2501-0201-0103)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 875</u> 2 813
254-102-3404 (2501-0201-0104)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>5 270</u> 5 156

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-102-3500	Ясень зелёный	шт.				
254-102-3501 (2501-0202-0201)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 043</u> 1 022
254-102-3502 (2501-0202-0202)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 353</u> 1 325
254-102-3503 (2501-0202-0203)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 723</u> 1 684
254-102-3504 (2501-0202-0204)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 447</u> 2 388
254-102-3700	Ясень обыкновенный	шт.				
254-102-3701 (2501-0204-4601)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 913</u> 1 875
254-102-3702 (2501-0204-4603)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>3 348</u> 3 281
254-102-3703 (2501-0204-4603)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>4 787</u> 4 688
254-102-3704	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>5 270</u> 5 156

Группа 254-103. Саженец деревьев лиственных пород с комом

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-103-0100	Бархат амурский	шт.				
254-103-0101 (2501-0203-0102)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>2 050</u> 1 876
254-103-0102 (2501-0203-0103)	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>3 041</u> 2 813
254-103-0103 (2501-0203-0104)	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>5 329</u> 4 688

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-103-0200	Береза белая обыкновенная	шт.				
254-103-0201 (2501-0203-0204)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>5 874</u> 5 625
254-103-0202 (2501-0203-0205)	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>7 343</u> 7 031
254-103-0203	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>9 154</u> 8 438
254-103-0204	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>15 370</u> 14 063
254-103-0300	Береза повислая	шт.				
254-103-0301 (2501-0203-0303)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>6 558</u> 6 295
254-103-0302 (2501-0203-0304)	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>8 705</u> 8 366
254-103-0303	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>11 871</u> 11 102
254-103-0304	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>13 483</u> 12 213
254-103-0400	Берёза бородавчатая	шт.				
254-103-0401	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>6 628</u> 6 364
254-103-0402	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>6 948</u> 6 644
254-103-0403	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>7 607</u> 6 922
254-103-0404	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>8 372</u> 7 202
254-103-0405	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>9 108</u> 7 481
254-103-0500	Боярышник	шт.				

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-103-0501 (2501-0201-0201)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>6 699</u> 6 434
254-103-0502 (2501-0201-0202)	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>7 161</u> 6 852
254-103-0503 (2501-0201-0203)	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>7 679</u> 6 992
254-103-0504 (2501-0201-0204)	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>8 300</u> 7 132
254-103-0505 (2501-0201-0205)	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>9 036</u> 7 411
254-103-0600	Вяз мелколистный	шт.				
254-103-0601 (2501-0203-0604)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>6 558</u> 6 295
254-103-0602 (2501-0203-0605)	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>6 877</u> 6 574
254-103-0603	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>7 679</u> 6 992
254-103-0604	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>8 300</u> 7 132
254-103-0605	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>9 036</u> 7 411
254-103-0700	Вяз перистоветвистый	шт.				
254-103-0701 (2501-0203-0704)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>11 623</u> 11 261
254-103-0702 (2501-0203-0705)	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>11 982</u> 11 579
254-103-0703 (2501-0203-0705)	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>12 680</u> 11 895
254-103-0704	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>13 645</u> 12 372
254-103-0705	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>14 258</u> 12 530

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-103-0900	Вяз широколистный	шт.				
254-103-0901 (2501-0202-0301)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>11 461</u> 11 102
254-103-0902 (2501-0202-0302)	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>11 819</u> 11 419
254-103-0903 (2501-0202-0303)	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>12 519</u> 11 737
254-103-0904 (2501-0202-0304)	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>13 321</u> 12 054
254-103-0905 (2501-0202-0305)	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>13 934</u> 12 213
254-103-1000	Гледичия трехколючковая	шт.				
254-103-1001 (2501-0202-0801)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>2 145</u> 1 969
254-103-1002 (2501-0202-0802)	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>4 619</u> 4 360
254-103-1003 (2501-0202-0803)	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>7 432</u> 6 750
254-103-1004 (2501-0202-0804)	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>10 349</u> 9 141
254-103-1005 (2501-0202-0805)	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>13 240</u> 11 532
254-103-1100	Груша усурйская	шт.				
254-103-1101 (2501-0201-0201)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>7 984</u> 7 693
254-103-1102 (2501-0201-0202)	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>8 195</u> 7 866
254-103-1103 (2501-0201-0203)	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>8 747</u> 8 039
254-103-1104 (2501-0201-0204)	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>9 402</u> 8 212

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-103-1105 (2501-0201-0205)	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>10 118</u> 8 471
254-103-1200	Дуб обыкновенный	шт.				
254-103-1201 (2501-0203-1004)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>12 257</u> 11 883
254-103-1202 (2501-0203-1005)	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>12 864</u> 12 444
254-103-1203 (2501-0203-1006)	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>13 620</u> 12 817
254-103-1204	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>14 479</u> 13 190
254-103-1205	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>15 312</u> 13 564
254-103-1300	Дуб черешчатый	шт.				
254-103-1301 (2501-0203-1104)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>12 353</u> 11 977
254-103-1302 (2501-0203-1105)	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>12 864</u> 12 444
254-103-1303	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>13 715</u> 12 910
254-103-1304	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>14 479</u> 13 190
254-103-1305	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>15 218</u> 13 471
254-103-1400	Ива красная	шт.				
254-103-1401 (2501-0202-0301)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>6 628</u> 6 364
254-103-1402 (2501-0202-0302)	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>6 948</u> 6 644
254-103-1403 (2501-0202-0303)	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>7 607</u> 6 922

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-103-1404 (2501-0202-0304)	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>8 372</u> 7 202
254-103-1405 (2501-0202-0305)	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>9 108</u> 7 481
254-103-1500	Ива вавилонская	шт.				
254-103-1501 (2501-0203-1204)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>8 131</u> 7 838
254-103-1502 (2501-0203-1205)	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>8 705</u> 8 366
254-103-1503	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>9 441</u> 8 720
254-103-1504	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>10 258</u> 9 051
254-103-1505	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>11 048</u> 9 383
254-103-1600	Ива древовидная	шт.				
254-103-1601 (2501-0203-1305)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>8 439</u> 8 139
254-103-1602 (2501-0203-1306)	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>8 897</u> 8 554
254-103-1603	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>9 611</u> 8 886
254-103-1604	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>10 427</u> 9 217
254-103-1605	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>11 217</u> 9 549
254-103-1700	Ива матсуды	шт.				
254-103-1701 (2501-0203-1903)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>8 439</u> 8 139
254-103-1702 (2501-0203-1904)	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>8 897</u> 8 554

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-103-1703	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>9 611</u> 8 886
254-103-1704	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>10 427</u> 9 217
254-103-1705	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>11 217</u> 9 549
254-103-1800	Ива плакучая	шт.				
254-103-1801 (2501-0203-1803)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>8 131</u> 7 838
254-103-1802	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>8 705</u> 8 366
254-103-1803	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>9 441</u> 8 720
254-103-1804	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>10 258</u> 9 051
254-103-1805	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>11 048</u> 9 383
254-103-1900	Катальпа великолепная	шт.				
254-103-1901 (2501-0203-2003)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>3 006</u> 2 813
254-103-1902 (2501-0203-2005)	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>3 996</u> 3 750
254-103-1903 (2501-0203-2005)	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>7 241</u> 6 563
254-103-1904 (2501-0203-2006)	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>15 370</u> 14 063
254-103-1905 (2501-0203-2007)	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>15 821</u> 14 063
254-103-2000	Каштан конский	шт.				
254-103-2001 (2501-0203-2104)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>4 918</u> 4 688

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-103-2002	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>7 343</u> 7 031
254-103-2003	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>9 154</u> 8 438
254-103-2004	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>12 023</u> 10 782
254-103-2005	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>14 865</u> 13 125
254-103-2100	Клен гиннала	шт.				
254-103-2101 (2501-0203-2303)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>6 558</u> 6 295
254-103-2102 (2501-0203-2304)	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>7 020</u> 6 714
254-103-2103 (2501-0203-2304)	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>7 679</u> 6 992
254-103-2104 (2501-0203-2305)	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>8 443</u> 7 272
254-103-2105 (2501-0203-2305)	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>9 179</u> 7 551
254-103-2200	Клен веерный	шт.				
254-103-2201	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>9 859</u> 9 532
254-103-2202	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>10 402</u> 10 030
254-103-2203	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>11 262</u> 10 505
254-103-2204	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>12 065</u> 10 823
254-103-2205	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>13 002</u> 11 299
254-103-2300	Клен ложноплатоновый (явор белый)	шт.				

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-103-2301 (2501-0203-2403)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>6 699</u> 6 434
254-103-2302 (2501-0203-2404)	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>7 020</u> 6 714
254-103-2303 (2501-0203-2404)	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>7 679</u> 6 992
254-103-2304 (2501-0203-2405)	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>8 443</u> 7 272
254-103-2305 (2501-0203-2405)	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>9 179</u> 7 551
254-103-2400	Клен остролистный	шт.				
254-103-2401	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>11 461</u> 11 102
254-103-2402	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>11 819</u> 11 419
254-103-2403	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>12 599</u> 11 816
254-103-2404	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>13 402</u> 12 134
254-103-2405	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>14 177</u> 12 451
254-103-2500	Клен татарский	шт.				
254-103-2501 (2501-0203-2903)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>9 859</u> 9 532
254-103-2502 (2501-0203-2904)	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>10 402</u> 10 030
254-103-2503 (2501-0203-2904)	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>11 262</u> 10 505
254-103-2504 (2501-0203-2904)	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>12 065</u> 10 823
254-103-2505 (2501-0203-2904)	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>13 002</u> 11 299

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-103-2600	Клен японский	шт.				
254-103-2601	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>11 461</u> 11 102
254-103-2602	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>11 982</u> 11 579
254-103-2603	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>12 680</u> 11 895
254-103-2604	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>13 483</u> 12 213
254-103-2605	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>14 258</u> 12 530
254-103-2700	Клён ясенелистный	шт.				
254-103-2701 (2501-0203-3103)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>6 628</u> 6 364
254-103-2702	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>6 948</u> 6 644
254-103-2703	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>7 607</u> 6 922
254-103-2704	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>8 372</u> 7 202
254-103-2705	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>9 108</u> 7 481
254-103-3000	Липа мелколистная (сердцевидная)	шт.				
254-103-3001 (2501-0203-3302)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>7 984</u> 7 693
254-103-3002 (2501-0203-3303)	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>8 195</u> 7 866
254-103-3003 (2501-0203-3303)	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>8 747</u> 8 039
254-103-3004 (2501-0203-3304)	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>9 402</u> 8 212

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-103-3005 (2501-0203-3304)	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>10 118</u> 8 471
254-103-3100	Лох серебристый	шт.				
254-103-3101 (2501-0202-0301)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>13 697</u> 13 294
254-103-3102 (2501-0202-0302)	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>15 658</u> 15 183
254-103-3103 (2501-0202-0303)	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>17 960</u> 17 072
254-103-3104 (2501-0202-0304)	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>20 285</u> 18 882
254-103-3105 (2501-0202-0305)	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>23 246</u> 21 342
254-103-3600	Рябина красная	шт.				
254-103-3601 (2501-0201-0201)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>7 984</u> 7 693
254-103-3602 (2501-0201-0202)	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>8 195</u> 7 866
254-103-3603 (2501-0201-0203)	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>8 747</u> 8 039
254-103-3604 (2501-0201-0204)	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>9 402</u> 8 212
254-103-3605 (2501-0201-0205)	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>10 118</u> 8 471
254-103-3700	Софора японская	шт.				
254-103-3701 (2501-0203-4103)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>13 215</u> 12 822
254-103-3702	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>15 177</u> 14 711
254-103-3703	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>17 479</u> 16 600

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-103-3704	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>19 816</u> 18 422
254-103-3705	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>22 193</u> 20 310
254-103-3800	Тополь	шт.				
254-103-3801 (2501-0203-4208)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>6 628</u> 6 364
254-103-3802 (2501-0203-4209)	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>6 948</u> 6 644
254-103-3803 (2501-0203-4212)	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>7 607</u> 6 922
254-103-3804	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>8 372</u> 7 202
254-103-3805	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>9 108</u> 7 481
254-103-3900	Тополь пирамидальный	шт.				
254-103-3901 (2501-0202-0301)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>6 628</u> 6 364
254-103-3902 (2501-0202-0302)	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>6 948</u> 6 644
254-103-3903 (2501-0202-0303)	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>7 607</u> 6 922
254-103-3904 (2501-0202-0304)	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>8 372</u> 7 202
254-103-3905 (2501-0202-0305)	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>9 108</u> 7 481
254-103-4000	Черёмуха	шт.				
254-103-4001 (2501-0203-4303)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>11 733</u> 11 369
254-103-4002	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>12 208</u> 11 801

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-103-4003 (2501-0203-4304)	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>13 009</u> 12 218
254-103-4004	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>14 020</u> 12 740
254-103-4005	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>15 111</u> 13 366
254-103-4100	Яблоня	шт.				
254-103-4101	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>7 984</u> 7 693
254-103-4102	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>8 195</u> 7 866
254-103-4103	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>8 923</u> 8 212
254-103-4104	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>9 577</u> 8 384
254-103-4105	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>10 205</u> 8 557
254-103-4400	Ясень зеленый	шт.				
254-103-4401 (2501-0202-0301)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>9 859</u> 9 532
254-103-4402 (2501-0202-0302)	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>10 158</u> 9 791
254-103-4403 (2501-0202-0303)	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>10 858</u> 10 109
254-103-4404 (2501-0202-0304)	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>11 822</u> 10 585
254-103-4405 (2501-0202-0305)	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>12 840</u> 11 140
254-103-4500	Ясень ланцетный (зеленый)	шт.				
254-103-4501 (2501-0203-4503)	Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>3 006</u> 2 813

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-103-4502 (2501-0203-4504)	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	153		<u>4 953</u> 4 688
254-103-4504 (2501-0203-4505)	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>7 721</u> 6 564

Группа 254-104. Саженец кустарников

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-104-0100	Ирга	шт.				
254-104-0101 (2501-0301-0101)	с оголённой корневой системой	шт.	3	6		<u>916</u> 891
254-104-0102 (2501-0301-0201)	с комом земли размерами 0,3 м х 0,3 м	шт.	3	32		<u>9 249</u> 9 032
254-104-0103 (2501-0301-0301)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	153		<u>9 701</u> 9 343
254-104-0104 (2501-0301-0401)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	488		<u>10 416</u> 9 676
254-104-0105 (2501-0301-0501)	с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>11 008</u> 9 787
254-104-0106 (2501-0301-0601)	с комом земли размерами 1,2 м х 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1318		<u>11 573</u> 9 898
254-104-0107 (2501-0301-0701)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,6 м	шт.	3	455		<u>10 718</u> 10 008
254-104-0108 (2501-0301-0801)	с комом земли размерами 1 м х 0,6 м	шт.	3	716		<u>11 124</u> 10 119
254-104-0109 (2501-0301-0901)	с комом земли размерами 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1031		<u>11 589</u> 10 229
254-104-0110 (2501-0301-1001)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>10 684</u> 10 340
254-104-0200	Арония	шт.				

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-104-0201 (2501-0301-0101)	с оголённой корневой системой	шт.	3	6		<u>916</u> 891
254-104-0202 (2501-0301-0201)	с комом земли размерами 0,3 м x 0,3 м	шт.	3	32		<u>11 360</u> 11 102
254-104-0203 (2501-0301-0301)	с комом земли размерами 0,5 м x 0,5 м x 0,4 м	шт.	3	153		<u>11 658</u> 11 261
254-104-0204 (2501-0301-0401)	с комом земли размерами 0,8 м x 0,8 м x 0,5 м	шт.	3	488		<u>12 194</u> 11 419
254-104-0205 (2501-0301-0501)	с комом земли размерами 1 м x 1 м x 0,6 м	шт.	3	915		<u>12 836</u> 11 579
254-104-0206 (2501-0301-0601)	с комом земли размерами 1,2 м x 1,2 м x 0,6 м	шт.	3	1318		<u>13 449</u> 11 737
254-104-0207 (2501-0301-0701)	с комом земли размерами 0,8 м x 0,6 м	шт.	3	455		<u>12 643</u> 11 895
254-104-0208 (2501-0301-0801)	с комом земли размерами 1 м x 0,6 м	шт.	3	716		<u>13 098</u> 12 054
254-104-0209 (2501-0301-0901)	с комом земли размерами 1,2 м x 0,6 м	шт.	3	1031		<u>13 613</u> 12 213
254-104-0210 (2501-0301-1001)	с комом земли размерами 0,5 м x 0,4 м	шт.	3	122		<u>12 837</u> 12 451
254-104-0300	Облепиха	шт.				
254-104-0301 (2501-0301-0101)	с оголённой корневой системой	шт.	3	6		<u>9 219</u> 9 032
254-104-0302 (2501-0301-0201)	с комом земли размерами 0,3 м x 0,3 м	шт.	3	32		<u>9 426</u> 9 206
254-104-0303 (2501-0301-0301)	с комом земли размерами 0,5 м x 0,5 м x 0,4 м	шт.	3	153		<u>9 701</u> 9 343
254-104-0304 (2501-0301-0401)	с комом земли размерами 0,8 м x 0,8 м x 0,5 м	шт.	3	488		<u>10 190</u> 9 454
254-104-0305 (2501-0301-0501)	с комом земли размерами 1 м x 1 м x 0,6 м	шт.	3	915		<u>10 782</u> 9 565
254-104-0306 (2501-0301-0601)	с комом земли размерами 1,2 м x 1,2 м x 0,6 м	шт.	3	1318		<u>11 347</u> 9 676

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-104-0307 (2501-0301-0701)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,6 м	шт.	3	455		<u>10 493</u> 9 787
254-104-0308 (2501-0301-0801)	с комом земли размерами 1 м х 0,6 м	шт.	3	716		<u>10 898</u> 9 898
254-104-0309 (2501-0301-0901)	с комом земли размерами 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1031		<u>11 420</u> 10 063
254-104-0310 (2501-0301-1001)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>10 627</u> 10 285
254-104-0400	Сирень	шт.				
254-104-0401 (2501-0301-0101)	с оголённой корневой системой	шт.	3	6		<u>626</u> 607
254-104-0402 (2501-0301-0201)	с комом земли размерами 0,3 м х 0,3 м	шт.	3	32		<u>9 249</u> 9 032
254-104-0403 (2501-0301-0301)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	153		<u>9 562</u> 9 206
254-104-0404 (2501-0301-0401)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	488		<u>10 037</u> 9 304
254-104-0405 (2501-0301-0501)	с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>10 601</u> 9 388
254-104-0406 (2501-0301-0601)	с комом земли размерами 1,2 м х 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1318		<u>11 138</u> 9 471
254-104-0407 (2501-0301-0701)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,6 м	шт.	3	455		<u>10 255</u> 9 554
254-104-0408 (2501-0301-0801)	с комом земли размерами 1 м х 0,6 м	шт.	3	716		<u>10 634</u> 9 639
254-104-0409 (2501-0301-0901)	с комом земли размерами 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1031		<u>11 072</u> 9 722
254-104-0410 (2501-0301-1001)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>10 139</u> 9 806
254-104-0500	Снежнаягодник	шт.				
254-104-0501 (2501-0301-0101)	с оголённой корневой системой	шт.	3	6		<u>627</u> 608

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-104-0502 (2501-0301-0201)	с комом земли размерами 0,3 м х 0,3 м	шт.	3	32		<u>9 249</u> 9 032
254-104-0503 (2501-0301-0301)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	153		<u>9 562</u> 9 206
254-104-0504 (2501-0301-0401)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	488		<u>10 037</u> 9 304
254-104-0505 (2501-0301-0501)	с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>10 601</u> 9 388
254-104-0506 (2501-0301-0601)	с комом земли размерами 1,2 м х 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1318		<u>11 138</u> 9 471
254-104-0507 (2501-0301-0701)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,6 м	шт.	3	455		<u>10 255</u> 9 554
254-104-0508 (2501-0301-0801)	с комом земли размерами 1 м х 0,6 м	шт.	3	716		<u>10 634</u> 9 639
254-104-0509 (2501-0301-0901)	с комом земли размерами 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1031		<u>11 072</u> 9 722
254-104-0510 (2501-0301-1001)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>10 139</u> 9 806
254-104-0600	Боярышник	шт.				
254-104-0601 (2501-0301-0101)	с оголённой корневой системой	шт.	3	6		<u>916</u> 891
254-104-0602 (2501-0301-0201)	с комом земли размерами 0,3 м х 0,3 м	шт.	3	32		<u>9 249</u> 9 032
254-104-0603 (2501-0301-0301)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	153		<u>9 701</u> 9 343
254-104-0604 (2501-0301-0401)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	488		<u>10 416</u> 9 676
254-104-0605 (2501-0301-0501)	с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>11 008</u> 9 787
254-104-0606 (2501-0301-0601)	с комом земли размерами 1,2 м х 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1318		<u>11 573</u> 9 898
254-104-0607 (2501-0301-0701)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,6 м	шт.	3	455		<u>10 718</u> 10 008

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-104-0608 (2501-0301-0801)	с комом земли размерами 1 м х 0,6 м	шт.	3	716		<u>11 124</u> 10 119
254-104-0609 (2501-0301-0901)	с комом земли размерами 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1031		<u>11 589</u> 10 229
254-104-0610 (2501-0301-1001)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>10 684</u> 10 340
254-104-0900	Вяз мелколистный	шт.				
254-104-0901 (2501-0302-0101)	с оголённой корневой системой	шт.	3	5		<u>986</u> 961
254-104-0902 (2501-0302-0102)	с комом земли размерами 0,3 м х 0,3 м	шт.	3	6		<u>6 428</u> 6 295
254-104-0903 (2501-0302-0301)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	32		<u>6 599</u> 6 434
254-104-0904 (2501-0302-0401)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	488		<u>7 252</u> 6 574
254-104-0905 (2501-0302-0501)	с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>7 874</u> 6 714
254-104-0906 (2501-0302-0601)	с комом земли размерами 1,2 м х 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1318		<u>8 466</u> 6 852
254-104-0907 (2501-0302-0701)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,6 м	шт.	3	455		<u>7 642</u> 6 992
254-104-0908 (2501-0302-0801)	с комом земли размерами 1 м х 0,6 м	шт.	3	716		<u>8 077</u> 7 132
254-104-0909 (2501-0302-0901)	с комом земли размерами 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1031		<u>8 573</u> 7 272
254-104-0910 (2501-0302-1001)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>7 767</u> 7 481
254-104-1000	Акация	шт.				
254-104-1001 (2501-0302-0101)	с оголённой корневой системой	шт.	3	5		<u>437</u> 423
254-104-1002 (2501-0302-0102)	с комом земли размерами 0,3 м х 0,3 м	шт.	3	6		<u>4 715</u> 4 616

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-104-1003 (2501-0302-0301)	с комом земли размерами 0,5 м x 0,5 м x 0,4 м	шт.	3	32		<u>4 933</u> 4 801
254-104-1004 (2501-0302-0401)	с комом земли размерами 0,8 м x 0,8 м x 0,5 м	шт.	3	488		<u>5 509</u> 4 865
254-104-1005 (2501-0302-0501)	с комом земли размерами 1 м x 1 м x 0,6 м	шт.	3	915		<u>6 366</u> 5 236
254-104-1006 (2501-0302-0601)	с комом земли размерами 1,2 м x 1,2 м x 0,6 м	шт.	3	1318		<u>6 888</u> 5 305
254-104-1007 (2501-0302-0701)	с комом земли размерами 0,8 м x 0,6 м	шт.	3	455		<u>5 989</u> 5 372
254-104-1008 (2501-0302-0801)	с комом земли размерами 1 м x 0,6 м	шт.	3	716		<u>6 352</u> 5 441
254-104-1009 (2501-0302-0901)	с комом земли размерами 1,2 м x 0,6 м	шт.	3	1031		<u>6 774</u> 5 508
254-104-1010 (2501-0302-1001)	с комом земли размерами 0,5 м x 0,4 м	шт.	3	122		<u>5 824</u> 5 576
254-104-1100	Лох серебристый	шт.				
254-104-1101 (2501-0302-0101)	с оголённой корневой системой	шт.	3	5		<u>874</u> 851
254-104-1102 (2501-0302-0102)	с комом земли размерами 0,3 м x 0,3 м	шт.	3	6		<u>9 219</u> 9 032
254-104-1103 (2501-0302-0301)	с комом земли размерами 0,5 м x 0,5 м x 0,4 м	шт.	3	32		<u>9 426</u> 9 206
254-104-1104 (2501-0302-0401)	с комом земли размерами 0,8 м x 0,8 м x 0,5 м	шт.	3	488		<u>10 077</u> 9 343
254-104-1105 (2501-0302-0501)	с комом земли размерами 1 м x 1 м x 0,6 м	шт.	3	915		<u>10 669</u> 9 454
254-104-1106 (2501-0302-0601)	с комом земли размерами 1,2 м x 1,2 м x 0,6 м	шт.	3	1318		<u>11 233</u> 9 565
254-104-1107 (2501-0302-0701)	с комом земли размерами 0,8 м x 0,6 м	шт.	3	455		<u>10 379</u> 9 676
254-104-1108 (2501-0302-0801)	с комом земли размерами 1 м x 0,6 м	шт.	3	716		<u>10 785</u> 9 787

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-104-1109 (2501-0302-0901)	с комом земли размерами 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1031		<u>11 251</u> 9 898
254-104-1110 (2501-0302-1001)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>10 345</u> 10 008
254-104-1200	Жимолость	шт.				
254-104-1201 (2501-0302-0101)	с оголённой корневой системой	шт.	3	5		<u>625</u> 607
254-104-1202 (2501-0302-0102)	с комом земли размерами 0,3 м х 0,3 м	шт.	3	6		<u>9 497</u> 9 304
254-104-1203 (2501-0302-0301)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	32		<u>9 612</u> 9 388
254-104-1205 (2501-0302-0501)	с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>10 686</u> 9 471
254-104-1206 (2501-0302-0601)	с комом земли размерами 1,2 м х 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1318		<u>11 222</u> 9 554
254-104-1207 (2501-0302-0701)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,6 м	шт.	3	455		<u>10 342</u> 9 639
254-104-1208 (2501-0302-0801)	с комом земли размерами 1 м х 0,6 м	шт.	3	716		<u>10 719</u> 9 722
254-104-1209 (2501-0302-0901)	с комом земли размерами 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1031		<u>11 158</u> 9 806
254-104-1300	Дёрн белый	шт.				
254-104-1302 (2501-0302-0102)	с комом земли размерами 0,3 м х 0,3 м	шт.	3	6		<u>9 497</u> 9 304
254-104-1303 (2501-0302-0301)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	32		<u>9 612</u> 9 388
254-104-1305 (2501-0302-0501)	с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>10 686</u> 9 471
254-104-1306 (2501-0302-0601)	с комом земли размерами 1,2 м х 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1318		<u>11 222</u> 9 554
254-104-1307 (2501-0302-0701)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,6 м	шт.	3	455		<u>10 342</u> 9 639

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-104-1308 (2501-0302-0801)	с комом земли размерами 1 м х 0,6 м	шт.	3	716		<u>10 719</u> 9 722
254-104-1309 (2501-0302-0901)	с комом земли размерами 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1031		<u>11 158</u> 9 806
254-104-1400	Смородина золотистая	шт.				
254-104-1401 (2501-0302-0101)	с оголённой корневой системой	шт.	3	5		<u>625</u> 607
254-104-1402 (2501-0302-0102)	с комом земли размерами 0,3 м х 0,3 м	шт.	3	6		<u>4 715</u> 4 616
254-104-1403 (2501-0302-0301)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	32		<u>4 933</u> 4 801
254-104-1404 (2501-0302-0401)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	488		<u>5 509</u> 4 865
254-104-1405 (2501-0302-0501)	с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>6 366</u> 5 236
254-104-1406 (2501-0302-0601)	с комом земли размерами 1,2 м х 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1318		<u>6 888</u> 5 305
254-104-1407 (2501-0302-0701)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,6 м	шт.	3	455		<u>5 989</u> 5 372
254-104-1408 (2501-0302-0801)	с комом земли размерами 1 м х 0,6 м	шт.	3	716		<u>6 352</u> 5 441
254-104-1409 (2501-0302-0901)	с комом земли размерами 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1031		<u>6 774</u> 5 508
254-104-1410 (2501-0302-1001)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>5 824</u> 5 576
254-104-1500	Миндаль	шт.				
254-104-1502 (2501-0302-0102)	с комом земли размерами 0,3 м х 0,3 м	шт.	3	6		<u>9 497</u> 9 304
254-104-1504 (2501-0302-0401)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	488		<u>10 123</u> 9 388
254-104-1505 (2501-0302-0501)	с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>10 686</u> 9 471

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-104-1506 (2501-0302-0601)	с комом земли размерами 1,2 м х 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1318		<u>11 222</u> 9 554
254-104-1507 (2501-0302-0701)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,6 м	шт.	3	455		<u>10 342</u> 9 639
254-104-1508 (2501-0302-0801)	с комом земли размерами 1 м х 0,6 м	шт.	3	716		<u>10 719</u> 9 722
254-104-1509 (2501-0302-0901)	с комом земли размерами 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1031		<u>11 158</u> 9 806
254-104-1800	Крушина	шт.				
254-104-1802 (2501-0302-0102)	с комом земли размерами 0,3 м х 0,3 м	шт.	3	6		<u>9 497</u> 9 304
254-104-1803 (2501-0302-0301)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	32		<u>9 612</u> 9 388
254-104-1805 (2501-0302-0501)	с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>10 686</u> 9 471
254-104-1806 (2501-0302-0601)	с комом земли размерами 1,2 м х 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1318		<u>11 222</u> 9 554
254-104-1807 (2501-0302-0701)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,6 м	шт.	3	455		<u>10 342</u> 9 639
254-104-1808 (2501-0302-0801)	с комом земли размерами 1 м х 0,6 м	шт.	3	716		<u>10 719</u> 9 722
254-104-1809 (2501-0302-0901)	с комом земли размерами 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1031		<u>11 158</u> 9 806
254-104-2300	Бузина	шт.				
254-104-2301 (2501-0303-1101)	высотой до 0,5 м	шт.	3	0,153		<u>9 490</u> 9 304
254-104-2302 (2501-0303-1101)	высотой от 0,5 до 1 м	шт.	3	0,488		<u>9 576</u> 9 388
254-104-2303	высотой от 1 до 2 м	шт.	3	0,716		<u>9 704</u> 9 513
254-104-2304	высотой от 2 до 3 м	шт.	3	0,915		<u>9 833</u> 9 639

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-104-2305	высотой более 3 м	шт.	3	1,318		<u>9 961</u> 9 764

Группа 254-105. Рассада цветов

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-105-0100	Рассада однолетних цветов с комом	шт.				
254-105-0101 (2502-0101-0101)	Петуния	шт.	3	0,1		<u>48</u> 47
254-105-0102 (2502-0101-0102)	Бархатцы (тагетис)	шт.	3	0,1		<u>96</u> 94
254-105-0103 (2502-0101-0103)	Бегония	шт.	3	0,1		<u>115</u> 113
254-105-0104 (2502-0101-0104)	Цинния	шт.	3	0,1		<u>48</u> 47
254-105-0105 (2502-0101-0105)	Портулак	шт.	3	0,1		<u>48</u> 47
254-105-0106 (2502-0101-0106)	Целозия	шт.	3	0,1		<u>48</u> 47
254-105-0107 (2502-0101-0107)	Газания	шт.	3	0,1		<u>77</u> 75

Раздел 255. Материалы и изделия для мощения дорог, тротуаров, для детских и спортивных площадок**Подраздел 255-3. Материалы и изделия для детских и спортивных площадок****Группа 255-301. Материалы и изделия для детских и спортивных площадок на основе резиновой крошки**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
255-301-0100	Плитка на основе резиновой крошки	м ²				
255-301-0101 (2206-0207-0101)	толщиной 10 мм	м ²	1	8,5		<u>4 624</u> 4 528
255-301-0102 (2206-0207-0102)	толщиной 16 мм	м ²	1	12,8		<u>5 253</u> 5 141
255-301-0103 (2206-0207-0103)	толщиной 20 мм	м ²	1	17,2		<u>5 993</u> 5 864
255-301-0104 (2206-0207-0104)	толщиной 30 мм	м ²	1	26		<u>7 322</u> 7 161
255-301-0105 (2206-0207-0105)	толщиной 40 мм	м ²	1	28,8		<u>9 749</u> 9 539
255-301-0106 (2206-0207-0106)	толщиной 40 мм с аппликацией	м ²	1	28,8		<u>21 058</u> 20 626
255-301-0200	Брусчатка на основе резиновой крошки	м ²				
255-301-0201 (2206-0207-0201)	толщиной 20 мм	м ²	1	16,4		<u>6 896</u> 6 750
255-301-0202 (2206-0207-0202)	толщиной 40 мм	м ²	1	32		<u>13 080</u> 12 802
255-301-0300	Бордюр на основе резиновой крошки	шт.				
255-301-0301 (2206-0207-0301)	Бордюр на основе резиновой крошки размерами 500 мм х 200 мм х 50 мм	шт.	1	3,9		<u>2 489</u> 2 438
255-301-0400	Бесшовное покрытие на основе резиновой крошки	м ²				
255-301-0401 (2206-0207-0401)	Бесшовное покрытие на основе резиновой крошки толщиной 10 мм	м ²	1	9,14	<u>5 170</u> 5 063	<u>5 170</u> 5 063

Ресми басылым

**Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық
даму министрлігі
Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті
ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ҚҰРЫЛЫС РЕСУРСТАРЫНЫҢ
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРЫ
ҚР СБЖ 8.04-08-2020**

**ҚҰРЫЛЫС МАТЕРИАЛДАРЫНА, БҰЙЫМДАРЫНА ЖӘНЕ
КОНСТРУКЦИЯЛАРЫНА АРНАЛҒАН АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРДЫҢ ЖИНАҚТАРЫ
ПАВЛОДАР ОБЛЫСЫ
2021 жыл**

Басылымға жауаптылар: «ҚазҚСҒЗИ» АҚ
Қарпі: Times New Roman. Пішімі 60 x 84 ¹/₈

050046, Алматы қаласы, Солодовников көшесі, 21
Тел./факс: +7 (727) 392 76 16 – қабылдау бөлмесі

Издание официальное

**Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства индустрии и инфраструктурного развития
Республики Казахстан**

**СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН**

ССЦ РК 8.04-08-2020

**СБОРНИКИ СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ НА
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ
ПАВЛОДАРСКАЯ ОБЛАСТЬ
2021 год**

Ответственные за выпуск: АО «КазНИИСА»
Гарнитура: Times New Roman. Формат 60 x 84 ¹/₈

050046, г. Алматы, ул. Солодовникова, 21
Тел./факс: +7 (727) 392 76 16 – приемная