

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**

**АЛМАТЫ ҚАЛАСЫ  
2021 жыл**

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

**Книга 7**

**ГОРОД АЛМАТЫ  
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**

**АЛМАТЫ ҚАЛАСЫ  
2021 жыл**

---

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

**Книга 7  
ГОРОД АЛМАТЫ**

**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 .....	27
Подраздел 216-1. Неорганические вяжущие.....	27
Подраздел 216-2. Органические вяжущие .....	29
Раздел 217. Материалы и изделия общего назначения .....	32
Подраздел 217-6. Горюче-смазочные материалы, жидкости, масла, газы, электроэнергия .....	32
Раздел 218. Инструменты и инвентарь для строительных и монтажных работ .....	35
Подраздел 218-1. Инвентарь для строительных и монтажных работ .....	35
Подраздел 218-2. Материалы для буровых работ .....	36
Раздел 241. Трубы и фитинги .....	38
Подраздел 241-7. Трубы и фитинги из других материалов, кроме полимерных .....	38
Раздел 246. Материалы и изделия для систем вентиляции и кондиционирования воздуха.....	41
Подраздел 246-2. Шумоглушители.....	41
Подраздел 246-3. Комплектующие к системам вентиляции и кондиционирования воздуха .....	44
Подраздел 246-4. Вентиляторы общеобменные .....	144
Раздел 247. Материалы, изделия и конструкции для электроснабжения и электроосвещения .....	145
Подраздел 247-1. Светотехнические изделия .....	145
Подраздел 247-2. Материалы и изделия низковольтных устройств.....	188
Подраздел 247-3. Контрольно-измерительные приборы и автоматики (КИПиА) .....	298
Раздел 248. Материалы и изделия слаботочных систем .....	337

Подраздел 248-1. Материалы и изделия телекоммуникационных систем .....	337
Подраздел 248-2. Материалы и изделия систем связи телемеханики и оповещения .....	340
Подраздел 248-3. Материалы и изделия систем пожарной и охранной сигнализации .....	340
Подраздел 248-4. Материалы и изделия систем доступа и видеонаблюдения.....	360
Раздел 251. Материалы и изделия для автомобильных, железных дорог, метрополитенов и тоннелей .....	363
Подраздел 251-1. Средства организации дорожного движения .....	363
Подраздел 251-2. Материалы для автомобильных дорог .....	370
Подраздел 251-3. Материалы и изделия для железных дорог, метрополитенов и тоннелей.....	371
Раздел 252. Материалы и изделия для линий электропередач, контактной сети электротранспорта, сооружений связи.....	381
Подраздел 252-1. Изоляторы .....	381
Подраздел 252-2. Арматура для линий электропередач .....	405
Подраздел 252-3. Материалы для строительства ЛЭП и сооружений связи .....	503
Раздел 254. Материалы и изделия для благоустройства территории, озеленения .....	541
Подраздел 254-1. Материалы для озеленения .....	541
Раздел 255. Материалы и изделия для мощения дорог, тротуаров, для детских и спортивных площадок .....	577
Подраздел 255-3. Материалы и изделия для детских и спортивных площадок .....	577

## Сборник сметных цен в текущем уровне на строительные материалы, изделия и конструкции по городу Алматы

## 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>46 872</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>46 872</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>46 872</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>46 872</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>46 872</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>42 009</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>42 009</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>41 873</u> 40 314
215-101-0403 (2107-0104-0103)	Лесоматериал круглый пропитанный из хвойных пород ГОСТ 9463-2016	м³	2	810		<u>42 134</u> 40 314

## 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>
215-101-0404 (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>41 980</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>41 980</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>29 577</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>13 320</u> 12 188

**Группа 215-102. Жердь, подтоварник**

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
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>4 809</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>4 809</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>8 205</u> 7 173

**Подраздел 215-2. Пиломатериалы****Группа 215-201. Брусок и брус необрезной**

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
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>70 572</u> 68 440
215-201-0102 (2107-0202-0201)	сорт 2	м³	2	610		<u>70 572</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>34 425</u> 33 001
215-201-0104 (2107-0202-0401)	сорт 4	м³	2	610		<u>34 425</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>70 572</u> 68 440
215-201-0202 (2107-0202-0202)	сорт 2	м³	2	610		<u>70 572</u> 68 440
215-201-0203 (2107-0202-0302)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 425</u> 33 001
215-201-0204 (2107-0202-0402)	сорт 4	м³	2	610		<u>34 425</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>71 480</u> 69 330
215-202-0102 (2107-0201-0202)	сорт 2	м³	2	610		<u>70 978</u> 68 838
215-202-0103 (2107-0201-0302)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 425</u> 33 001
215-202-0104 (2107-0201-0402)	сорт 4	м³	2	610		<u>34 425</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>71 480</u> 69 330
215-202-0202 (2107-0201-0203)	сорт 2	м³	2	610		<u>70 978</u> 68 838
215-202-0203 (2107-0201-0303)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 425</u> 33 001
215-202-0204 (2107-0201-0403)	сорт 4	м³	2	610		<u>34 425</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>71 480</u> 69 330
215-202-0302 (2107-0201-0206)	сорт 2	м³	2	610		<u>70 978</u> 68 838
215-202-0303 (2107-0201-0305)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 425</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>71 480</u> 69 330
215-202-0402 (2107-0201-0205)	сорт 2	м³	2	610		<u>70 978</u> 68 838
215-202-0403 (2107-0201-0306)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 425</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>70 644</u> 68 510
215-202-0502 (2107-0201-0201)	сорт 2	м³	2	610		<u>70 142</u> 68 018

## 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>34 425</u> 33 001
215-202-0504 (2107-0201-0401)	сорт 4	м³	2	610		<u>34 425</u> 33 001
215-202-0600	Брусok 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>70 644</u> 68 510
215-202-0602 (2107-0201-0204)	сорт 2	м³	2	610		<u>70 142</u> 68 018
215-202-0603 (2107-0201-0304)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 425</u> 33 001
215-202-0700	Брусok 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>67 967</u> 65 886
215-202-0702 (2107-0201-0207)	сорт 2	м³	2	610		<u>68 636</u> 66 542
215-202-0703 (2107-0201-0307)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 425</u> 33 001
215-202-0800	Брусok 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>62 349</u> 60 378
215-202-0802 (2107-0301-0201)	сорт 2	м³	2	610		<u>63 018</u> 61 034
215-202-0803 (2107-0301-0301)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 425</u> 33 001
215-202-0900	Брусok 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>62 349</u> 60 378
215-202-0902 (2107-0301-0202)	сорт 2	м³	2	610		<u>63 018</u> 61 034
215-202-0903 (2107-0301-0302)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 425</u> 33 001
215-202-1000	Брусok 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>62 349</u> 60 378
215-202-1002 (2107-0301-0203)	сорт 2	м³	2	610		<u>63 018</u> 61 034
215-202-1003 (2107-0301-0303)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 425</u> 33 001
215-202-1100	Брусok 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>62 349</u> 60 378
215-202-1102 (2107-0301-0204)	сорт 2	м³	2	610		<u>63 018</u> 61 034
215-202-1103 (2107-0301-0304)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 425</u> 33 001
215-202-1200	Брусok 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>62 349</u> 60 378
215-202-1202 (2107-0301-0501)	сорт 2	м³	2	610		<u>63 018</u> 61 034
215-202-1300	Брусok 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	<u>Сметная цена</u> <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
215-202-1301 (2107-0301-0402)	сорт 1	м³	2	610		<u>62 349</u> 60 378
215-202-1302 (2107-0301-0502)	сорт 2	м³	2	610		<u>63 018</u> 61 034
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>62 349</u> 60 378
215-202-1402 (2107-0301-0503)	сорт 2	м³	2	610		<u>63 018</u> 61 034
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>62 349</u> 60 378
215-202-1502 (2107-0301-0504)	сорт 2	м³	2	610		<u>63 018</u> 61 034

## Группа 215-203. Доска необрезная

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>
215-203-0100	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>50 729</u> 48 986
215-203-0102 (2107-0204-0201)	сорт 2	м³	2	610		<u>50 729</u> 48 986
215-203-0103 (2107-0204-0301)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 425</u> 33 001
215-203-0104 (2107-0204-0401)	сорт 4	м³	2	610		<u>34 425</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>50 613</u> 48 986
215-203-0202 (2107-0204-0202)	сорт 2	м³	1	610		<u>50 613</u> 48 986
215-203-0203 (2107-0204-0302)	сорт 3	м³	1	610		<u>34 308</u> 33 001
215-203-0204 (2107-0204-0402)	сорт 4	м³	1	610		<u>34 308</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>50 729</u> 48 986
215-203-0302 (2107-0204-0203)	сорт 2	м³	2	610		<u>50 729</u> 48 986
215-203-0303 (2107-0204-0303)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 425</u> 33 001
215-203-0304 (2107-0204-0403)	сорт 4	м³	2	610		<u>34 425</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>50 729</u> 48 986
215-203-0402 (2107-0204-0204)	сорт 2	м³	2	610		<u>50 729</u> 48 986
215-203-0403 (2107-0204-0304)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 425</u> 33 001
215-203-0404 (2107-0204-0404)	сорт 4	м³	2	610		<u>34 425</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>50 650</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>50 650</u> 48 908
215-203-0503 (2107-0204-0305)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 425</u> 33 001
215-203-0504 (2107-0204-0405)	сорт 4	м³	2	610		<u>34 425</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>50 729</u> 48 986
215-203-0602 (2107-0204-0206)	сорт 2	м³	2	610		<u>50 729</u> 48 986
215-203-0603 (2107-0204-0306)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 425</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>50 729</u> 48 986
215-203-0702 (2107-0204-0207)	сорт 2	м³	2	610		<u>50 729</u> 48 986
215-203-0703 (2107-0204-0307)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 425</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>50 729</u> 48 986
215-203-0802 (2107-0204-0208)	сорт 2	м³	2	610		<u>50 729</u> 48 986
215-203-0803 (2107-0204-0308)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 425</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>50 729</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>50 729</u> 48 986
215-203-0903 (2107-0204-0309)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 425</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>50 729</u> 48 986
215-203-1002 (2107-0204-0210)	сорт 2	м³	2	610		<u>50 729</u> 48 986
215-203-1003 (2107-0204-0310)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 425</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>50 729</u> 48 986
215-203-1102 (2107-0303-0201)	сорт 2	м³	2	610		<u>50 729</u> 48 986
215-203-1103 (2107-0303-0301)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 425</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>50 729</u> 48 986
215-203-1202 (2107-0303-0202)	сорт 2	м³	2	610		<u>50 729</u> 48 986
215-203-1203 (2107-0303-0302)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 425</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>50 729</u> 48 986
215-203-1302 (2107-0303-0203)	сорт 2	м³	2	610		<u>50 729</u> 48 986
215-203-1303 (2107-0303-0303)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 425</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>50 729</u> 48 986
215-203-1402 (2107-0303-0204)	сорт 2	м³	2	610		<u>50 729</u> 48 986
215-203-1403 (2107-0303-0304)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 425</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>50 729</u> 48 986
215-203-1502 (2107-0303-0205)	сорт 2	м³	2	610		<u>50 729</u> 48 986
215-203-1503 (2107-0303-0305)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 425</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>50 729</u> 48 986
215-203-1602 (2107-0303-0206)	сорт 2	м³	2	610		<u>50 729</u> 48 986
215-203-1603 (2107-0303-0306)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 425</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>50 654</u> 48 986
215-203-1702 (2107-0303-0501)	сорт 2	м³	2	550		<u>50 654</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>50 654</u> 48 986
215-203-1802 (2107-0303-0502)	сорт 2	м³	2	550		<u>50 654</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>50 654</u> 48 986
215-203-1902 (2107-0303-0503)	сорт 2	м³	2	550		<u>50 654</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>50 654</u> 48 986
215-203-2002 (2107-0303-0504)	сорт 2	м³	2	550		<u>50 654</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>50 654</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>50 654</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>50 654</u> 48 986
215-203-2202 (2107-0303-0506)	сорт 2	м³	2	550		<u>50 654</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>69 138</u> 67 034
215-204-0102 (2107-0203-0201)	сорт 2	м³	2	610		<u>69 138</u> 67 034
215-204-0103 (2107-0203-0301)	сорт 3	м³	2	610		<u>61 009</u> 59 064
215-204-0104 (2107-0203-0401)	сорт 4	м³	2	610		<u>51 446</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>69 138</u> 67 034
215-204-0202 (2107-0203-0202)	сорт 2	м³	2	610		<u>69 138</u> 67 034
215-204-0203 (2107-0203-0302)	сорт 3	м³	2	610		<u>61 009</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>51 446</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>69 138</u> 67 034
215-204-0302 (2107-0203-0203)	сорт 2	м³	2	610		<u>69 138</u> 67 034
215-204-0303 (2107-0203-0303)	сорт 3	м³	2	610		<u>61 009</u> 59 064
215-204-0304 (2107-0203-0403)	сорт 4	м³	2	610		<u>51 446</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>69 138</u> 67 034
215-204-0402 (2107-0203-0204)	сорт 2	м³	2	610		<u>69 138</u> 67 034
215-204-0403 (2107-0203-0304)	сорт 3	м³	2	610		<u>61 009</u> 59 064
215-204-0404 (2107-0203-0404)	сорт 4	м³	2	610		<u>51 446</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>69 935</u> 67 815
215-204-0502 (2107-0203-0205)	сорт 2	м³	2	610		<u>69 935</u> 67 815
215-204-0503 (2107-0203-0305)	сорт 3	м³	2	610		<u>61 009</u> 59 064
215-204-0504 (2107-0203-0405)	сорт 4	м³	2	610		<u>51 446</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>69 138</u> 67 034
215-204-0602 (2107-0203-0206)	сорт 2	м³	2	610		<u>69 138</u> 67 034
215-204-0603 (2107-0203-0306)	сорт 3	м³	2	610		<u>61 009</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>69 022</u> 67 034
215-204-0702 (2107-0203-0207)	сорт 2	м³	1	610		<u>69 022</u> 67 034
215-204-0703 (2107-0203-0307)	сорт 3	м³	1	610		<u>60 892</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>69 138</u> 67 034
215-204-0802 (2107-0203-0208)	сорт 2	м³	2	610		<u>69 138</u> 67 034
215-204-0803 (2107-0203-0308)	сорт 3	м³	2	610		<u>61 009</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>70 811</u> 68 674
215-204-0902 (2107-0203-0209)	сорт 2	м³	2	610		<u>70 811</u> 68 674
215-204-0903 (2107-0203-0309)	сорт 3	м³	2	610		<u>61 009</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>70 811</u> 68 674
215-204-1002 (2107-0203-0210)	сорт 2	м³	2	610		<u>70 811</u> 68 674
215-204-1003 (2107-0203-0310)	сорт 3	м³	2	610		<u>61 009</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>70 138</u> 68 128
215-204-1102 (2107-0302-0201)	сорт 2	м³	1	610		<u>70 138</u> 68 128
215-204-1103 (2107-0302-0301)	сорт 3	м³	1	610		<u>64 240</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>70 254</u> 68 128
215-204-1202 (2107-0302-0202)	сорт 2	м³	2	610		<u>70 254</u> 68 128
215-204-1203 (2107-0302-0302)	сорт 3	м³	2	610		<u>64 356</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>70 254</u> 68 128
215-204-1302 (2107-0302-0203)	сорт 2	м³	2	610		<u>70 254</u> 68 128

## Продолжение 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>
215-204-1303 (2107-0302-0303)	сорт 3	м³	2	610		<u>64 356</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>68 500</u> 66 408
215-204-1402 (2107-0302-0204)	сорт 2	м³	2	610		<u>68 500</u> 66 408
215-204-1403 (2107-0302-0304)	сорт 3	м³	2	610		<u>64 356</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>69 935</u> 67 815
215-204-1502 (2107-0302-0205)	сорт 2	м³	2	610		<u>69 935</u> 67 815
215-204-1503 (2107-0302-0305)	сорт 3	м³	2	610		<u>64 356</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>69 935</u> 67 815
215-204-1602 (2107-0302-0206)	сорт 2	м³	2	610		<u>69 935</u> 67 815
215-204-1603 (2107-0302-0306)	сорт 3	м³	2	610		<u>64 356</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>70 179</u> 68 128

## Продолжение 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>
215-204-1702 (2107-0302-0501)	сорт 2	м³	2	550		<u>70 179</u> 68 128
215-204-1703 (2107-0302-0601)	сорт 3	м³	2	550		<u>64 281</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>70 179</u> 68 128
215-204-1802 (2107-0302-0502)	сорт 2	м³	2	550		<u>70 179</u> 68 128
215-204-1803 (2107-0302-0602)	сорт 3	м³	2	550		<u>64 281</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>70 179</u> 68 128
215-204-1902 (2107-0302-0503)	сорт 2	м³	2	550		<u>70 179</u> 68 128
215-204-1903 (2107-0302-0603)	сорт 3	м³	2	550		<u>64 281</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>68 425</u> 66 408
215-204-2002 (2107-0302-0504)	сорт 2	м³	2	550		<u>68 425</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>68 425</u> 66 408

## 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>
215-204-2102 (2107-0302-0505)	сорт 2	м³	2	550		<u>68 425</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>68 425</u> 66 408
215-204-2202 (2107-0302-0506)	сорт 2	м³	2	550		<u>68 425</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>161 717</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>161 717</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>168 100</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	<u>Сметная цена</u> <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
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>13 079</u> 12 188
215-205-0102 (2107-0206-0102)	Горбыль из хвойных пород деловой длиной 2 м и более	м³	1	610		<u>13 079</u> 12 188
215-205-0103 (2107-0206-0103)	Горбыль из хвойных пород дровяной	м³	1	610		<u>6 480</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>8 122</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>8 122</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>8 122</u> 7 224
215-206-0400	Опилки	м³				
215-206-0401 (2107-0510-0501)	Опилки древесные	м³	4	152		<u>3 944</u> 3 516

**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>786</u> 768
215-301-0102 (2107-0506-1402)	толщиной 6 мм	м²	1	3,96		<u>1 097</u> 1 071
215-301-0103 (2107-0506-1403)	толщиной 8 мм	м²	1	5,28		<u>1 406</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	м <sup>2</sup>	1	5,94		<u>1 567</u> 1 530
215-301-0105 (2107-0506-1405)	толщиной 10 мм	м <sup>2</sup>	1	6,6		<u>1 716</u> 1 675
215-301-0106 (2107-0506-1406)	толщиной 12 мм	м <sup>2</sup>	1	7,92		<u>1 964</u> 1 917
215-301-0107 (2107-0506-1407)	толщиной 15 мм	м <sup>2</sup>	1	9,9		<u>2 326</u> 2 270
215-301-0108 (2107-0506-1408)	толщиной 18 мм	м <sup>2</sup>	1	11,88		<u>2 750</u> 2 684
215-301-0109 (2107-0506-1409)	толщиной 21 мм	м <sup>2</sup>	1	13,86		<u>3 390</u> 3 309
215-301-0200	Фанера из лиственных пород ФК, шлифованная ГОСТ 3916.1-96	м <sup>2</sup>				
215-301-0201 (2107-0506-1801)	толщиной 4 мм	м <sup>2</sup>	1	2,64		<u>1 239</u> 1 212
215-301-0202 (2107-0506-1802)	толщиной 6 мм	м <sup>2</sup>	1	3,96		<u>1 282</u> 1 253
215-301-0203 (2107-0506-1803)	толщиной 8 мм	м <sup>2</sup>	1	5,28		<u>1 861</u> 1 819
215-301-0204 (2107-0506-1804)	толщиной 9 мм	м <sup>2</sup>	1	5,94		<u>1 876</u> 1 833
215-301-0205 (2107-0506-1805)	толщиной 10 мм	м <sup>2</sup>	1	6,6		<u>2 027</u> 1 980
215-301-0206 (2107-0506-1806)	толщиной 12 мм	м <sup>2</sup>	1	7,92		<u>2 276</u> 2 223
215-301-0207 (2107-0506-1807)	толщиной 15 мм	м <sup>2</sup>	1	9,9		<u>2 690</u> 2 627
215-301-0208 (2107-0506-1808)	толщиной 18 мм	м <sup>2</sup>	1	11,88		<u>3 145</u> 3 071
215-301-0209 (2107-0506-1809)	толщиной 21 мм	м <sup>2</sup>	1	13,86		<u>3 559</u> 3 475
215-301-0300	Фанера из лиственных пород ФСФ, нешлифованная ГОСТ 3916.1-96	м <sup>2</sup>				

## 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 <sup>2</sup>	1	2,64		<u>967</u> 945
215-301-0302 (2107-0506-1502)	толщиной 6 мм	м <sup>2</sup>	1	3,96		<u>1 475</u> 1 442
215-301-0303 (2107-0506-1503)	толщиной 8 мм	м <sup>2</sup>	1	5,28		<u>1 615</u> 1 578
215-301-0304 (2107-0506-1504)	толщиной 9 мм	м <sup>2</sup>	1	5,94		<u>1 917</u> 1 873
215-301-0305 (2107-0506-1505)	толщиной 10 мм	м <sup>2</sup>	1	6,6		<u>1 998</u> 1 952
215-301-0306 (2107-0506-1506)	толщиной 12 мм	м <sup>2</sup>	1	7,92		<u>2 152</u> 2 102
215-301-0307 (2107-0506-1507)	толщиной 15 мм	м <sup>2</sup>	1	9,9		<u>2 612</u> 2 550
215-301-0308 (2107-0506-1508)	толщиной 18 мм	м <sup>2</sup>	1	11,88		<u>3 215</u> 3 140
215-301-0309 (2107-0506-1509)	толщиной 21 мм	м <sup>2</sup>	1	13,86		<u>3 546</u> 3 462
215-301-0310 (2107-0506-1510)	толщиной 24 мм	м <sup>2</sup>	1	15,84		<u>4 314</u> 4 214
215-301-0312 (2107-0506-1512)	толщиной 30 мм	м <sup>2</sup>	1	19,8		<u>5 234</u> 5 112
215-301-0400	Фанера из лиственных пород ФСФ, шлифованная ГОСТ 3916.1-96	м <sup>2</sup>				
215-301-0401 (2107-0506-1901)	толщиной 4 мм	м <sup>2</sup>	1	2,64		<u>1 447</u> 1 416
215-301-0402 (2107-0506-1902)	толщиной 6 мм	м <sup>2</sup>	1	3,96		<u>1 865</u> 1 824
215-301-0403 (2107-0506-1903)	толщиной 8 мм	м <sup>2</sup>	1	5,28		<u>2 509</u> 2 454
215-301-0404 (2107-0506-1904)	толщиной 9 мм	м <sup>2</sup>	1	5,94		<u>2 333</u> 2 281
215-301-0405 (2107-0506-1905)	толщиной 10 мм	м <sup>2</sup>	1	6,6		<u>2 831</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	м <sup>2</sup>	1	7,92		<u>2 720</u> 2 658
215-301-0407 (2107-0506-1907)	толщиной 15 мм	м <sup>2</sup>	1	9,9		<u>3 508</u> 3 429
215-301-0408 (2107-0506-1908)	толщиной 18 мм	м <sup>2</sup>	1	11,88		<u>3 751</u> 3 665
215-301-0409 (2107-0506-1909)	толщиной 21 мм	м <sup>2</sup>	1	13,86		<u>4 571</u> 4 467
215-301-0410 (2107-0506-1910)	толщиной 24 мм	м <sup>2</sup>	1	15,84		<u>4 915</u> 4 802
215-301-0412 (2107-0506-1912)	толщиной 30 мм	м <sup>2</sup>	1	19,8		<u>6 188</u> 6 046
215-301-0500	Фанера из хвойных пород ФК, нешлифованная ГОСТ 3916.1-96	м <sup>2</sup>				
215-301-0501 (2107-0506-1601)	толщиной 4 мм	м <sup>2</sup>	1	2,2		<u>786</u> 768
215-301-0502 (2107-0506-1602)	толщиной 6 мм	м <sup>2</sup>	1	3,3		<u>1 096</u> 1 071
215-301-0503 (2107-0506-1603)	толщиной 8 мм	м <sup>2</sup>	1	4,4		<u>1 356</u> 1 325
215-301-0504 (2107-0506-1604)	толщиной 9 мм	м <sup>2</sup>	1	4,95		<u>1 489</u> 1 455
215-301-0505 (2107-0506-1605)	толщиной 10 мм	м <sup>2</sup>	1	5,5		<u>1 613</u> 1 576
215-301-0506 (2107-0506-1606)	толщиной 12 мм	м <sup>2</sup>	1	6,6		<u>1 944</u> 1 899
215-301-0507 (2107-0506-1607)	толщиной 15 мм	м <sup>2</sup>	1	8,25		<u>2 214</u> 2 162
215-301-0508 (2107-0506-1608)	толщиной 18 мм	м <sup>2</sup>	1	9,9		<u>2 607</u> 2 546
215-301-0509 (2107-0506-1609)	толщиной 21 мм	м <sup>2</sup>	1	11,55		<u>2 939</u> 2 869
215-301-0600	Фанера из хвойных пород ФК, шлифованная ГОСТ 3916.1-96	м <sup>2</sup>				

## 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	м <sup>2</sup>	1	2,2		<u>1 239</u> 1 212
215-301-0602 (2107-0506-2002)	толщиной 6 мм	м <sup>2</sup>	1	3,3		<u>1 387</u> 1 356
215-301-0603 (2107-0506-2003)	толщиной 8 мм	м <sup>2</sup>	1	4,4		<u>1 860</u> 1 819
215-301-0604 (2107-0506-2004)	толщиной 9 мм	м <sup>2</sup>	1	4,95		<u>1 930</u> 1 887
215-301-0605 (2107-0506-2005)	толщиной 10 мм	м <sup>2</sup>	1	5,5		<u>2 025</u> 1 980
215-301-0606 (2107-0506-2006)	толщиной 12 мм	м <sup>2</sup>	1	6,6		<u>2 331</u> 2 278
215-301-0607 (2107-0506-2007)	толщиной 15 мм	м <sup>2</sup>	1	8,25		<u>2 748</u> 2 686
215-301-0608 (2107-0506-2008)	толщиной 18 мм	м <sup>2</sup>	1	9,9		<u>3 271</u> 3 197
215-301-0609 (2107-0506-2009)	толщиной 21 мм	м <sup>2</sup>	1	11,55		<u>3 531</u> 3 450
215-301-0610 (2107-0506-2010)	толщиной 24 мм	м <sup>2</sup>	1	13,2		<u>4 892</u> 4 782
215-301-0700	Фанера из хвойных пород ФСФ, нешлифованная ГОСТ 3916.1-96	м <sup>2</sup>				
215-301-0701 (2107-0506-1701)	толщиной 4 мм	м <sup>2</sup>	1	2,2		<u>733</u> 716
215-301-0702 (2107-0506-1702)	толщиной 6 мм	м <sup>2</sup>	1	3,3		<u>1 480</u> 1 448
215-301-0703 (2107-0506-1703)	толщиной 8 мм	м <sup>2</sup>	1	4,4		<u>1 654</u> 1 617
215-301-0704 (2107-0506-1704)	толщиной 9 мм	м <sup>2</sup>	1	4,95		<u>1 771</u> 1 731
215-301-0705 (2107-0506-1705)	толщиной 10 мм	м <sup>2</sup>	1	5,5		<u>1 996</u> 1 951
215-301-0706 (2107-0506-1706)	толщиной 12 мм	м <sup>2</sup>	1	6,6		<u>2 189</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	м <sup>2</sup>	1	8,25		<u>2 416</u> 2 360
215-301-0708 (2107-0506-1708)	толщиной 18 мм	м <sup>2</sup>	1	9,9		<u>2 931</u> 2 863
215-301-0709 (2107-0506-1709)	толщиной 21 мм	м <sup>2</sup>	1	11,55		<u>3 285</u> 3 209
215-301-0710 (2107-0506-1710)	толщиной 24 мм	м <sup>2</sup>	1	13,2		<u>3 541</u> 3 459
215-301-0711 (2107-0506-1711)	толщиной 27 мм	м <sup>2</sup>	1	14,85		<u>3 985</u> 3 892
215-301-0712 (2107-0506-1712)	толщиной 30 мм	м <sup>2</sup>	1	16,5		<u>4 427</u> 4 324
215-301-0800	Фанера из хвойных пород ФСФ, шлифованная ГОСТ 3916.1-96	м <sup>2</sup>				
215-301-0801 (2107-0506-2101)	толщиной 4 мм	м <sup>2</sup>	1	2,2		<u>1 447</u> 1 416
215-301-0802 (2107-0506-2102)	толщиной 6 мм	м <sup>2</sup>	1	3,3		<u>1 864</u> 1 824
215-301-0803 (2107-0506-2103)	толщиной 8 мм	м <sup>2</sup>	1	4,4		<u>2 508</u> 2 454
215-301-0804 (2107-0506-2104)	толщиной 9 мм	м <sup>2</sup>	1	4,95		<u>2 733</u> 2 674
215-301-0805 (2107-0506-2105)	толщиной 10 мм	м <sup>2</sup>	1	5,5		<u>2 830</u> 2 769
215-301-0806 (2107-0506-2106)	толщиной 12 мм	м <sup>2</sup>	1	6,6		<u>3 280</u> 3 209
215-301-0807 (2107-0506-2107)	толщиной 15 мм	м <sup>2</sup>	1	8,25		<u>3 506</u> 3 429
215-301-0808 (2107-0506-2108)	толщиной 18 мм	м <sup>2</sup>	1	9,9		<u>4 022</u> 3 933
215-301-0809 (2107-0506-2109)	толщиной 21 мм	м <sup>2</sup>	1	11,55		<u>4 569</u> 4 467
215-301-0900	Фанера ламинированная	м <sup>2</sup>				

## 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 <sup>2</sup>	1	11,2		<u>4 437</u> 4 338
215-301-0902 (2107-0506-1302)	толщиной 21 мм	м <sup>2</sup>	1	13,4		<u>5 278</u> 5 161
215-301-1000	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ ГОСТ 9620-94	м <sup>3</sup>				
215-301-1001 (2107-0506-0101)	толщиной 3 мм	м <sup>3</sup>	1	830		<u>228 993</u> 223 640
215-301-1002 (2107-0506-0102)	толщиной 4 мм	м <sup>3</sup>	1	830		<u>228 993</u> 223 640

## 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, E1, E2 ГОСТ 10632-2007	м <sup>2</sup>				
215-304-0104 (2107-0509-0504)	толщиной 6 мм	м <sup>2</sup>	2	3,6		<u>1 039</u> 1 014
215-304-0106 (2107-0509-0506)	толщиной 9 мм	м <sup>2</sup>	2	5,4		<u>1 155</u> 1 126
215-304-0109 (2107-0509-0509)	толщиной 12 мм	м <sup>2</sup>	2	7,2		<u>1 352</u> 1 317
215-304-0110 (2107-0509-0510)	толщиной 15 мм	м <sup>2</sup>	2	9		<u>1 708</u> 1 663
215-304-0111 (2107-0509-0511)	толщиной 18 мм	м <sup>2</sup>	2	10,4		<u>2 048</u> 1 995
215-304-0112 (2107-0509-0512)	толщиной 22 мм	м <sup>2</sup>	2	13,2		<u>2 747</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>27 324</u> 25 548
216-101-0102 (2113-0101-0102)	ПЦ 500-Д0	т	1	1000	<u>25 951</u> 24 203	<u>25 951</u> 24 203
216-101-0200	Портландцемент с минеральными добавками ГОСТ 10178-85	т				
216-101-0201 (2113-0101-0202)	ПЦ 400-Д20	т	1	1000	<u>23 628</u> 21 924	<u>23 628</u> 21 924
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>26 128</u> 24 376	<u>26 128</u> 24 376
216-101-0302 (2113-0101-0404)	ПЦ 500-Д0-Н	т	1	1000	<u>23 622</u> 21 918	<u>23 622</u> 21 918
216-101-0400	Портландцемент сульфатостойкий бездобавочный ГОСТ 22266-2013	т				
216-101-0401 (2113-0101-0702)	ССПЦ400-Д0	т	1	1000	<u>26 975</u> 25 206	<u>26 975</u> 25 206
216-101-0500	Портландцемент сульфатостойкий с минеральными добавками ГОСТ 22266-2013	т				
216-101-0501 (2113-0101-0803)	ССПЦ400-Д20	т	1	1000		<u>26 300</u> 24 544
216-101-0600	Портландцемент декоративный белый ГОСТ 965-89	т				
216-101-0601 (2113-0101-1103)	ПЦБ 1-500-Д0	т	1	1000		<u>58 642</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>28 260</u> 26 466



## 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>30 345</u> 28 510
216-101-0800	Цемент глиноземистый ГОСТ 969-91	т				
216-101-0801 (2113-0101-1701)	ГЦ 40	т	1	1000		<u>176 265</u> 171 568
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>188 294</u> 183 362
216-101-1000	Шлакопортландцемент ГОСТ 10178-85	т				
216-101-1001 (2113-0101-0502)	ШПЦ 400	т	1	1000	<u>26 656</u> 24 893	<u>26 656</u> 24 893
216-101-1002 (2113-0101-0503)	ШПЦ 500	т	1	1000		<u>27 331</u> 25 555

## 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>45 074</u> 43 390
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>53 412</u> 51 564	<u>53 412</u> 51 564
216-102-0300	Известь строительная негашеная комовая ГОСТ 9179-2018	т				
216-102-0301 (2113-0102-0801)	сорт 1	т	1	1000		<u>32 551</u> 31 113

## 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>40 024</u> 38 439	<u>40 024</u> 38 439
216-102-0400	Известь хлорная ГОСТ Р 54562-2011	т				
216-102-0401 (2113-0102-0901)	марки А	т	1	1000	<u>517 209</u> 506 267	<u>517 209</u> 506 267

**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>29 074</u> 27 560
216-103-0102 (2113-0103-0103)	марки Г-4	т	2	1000		<u>29 074</u> 27 560
216-103-0103 (2113-0103-0104)	марки Г-5	т	2	1000		<u>27 274</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>16 625</u> 15 355
216-103-0202 (2113-0103-0302)	марки Г-4	т	2	1000		<u>16 625</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>151 618</u> 147 605	<u>151 618</u> 147 605
216-201-0102 (2113-0104-0102)	70/30	т	1	1000	<u>151 618</u> 147 605	<u>151 618</u> 147 605
216-201-0103 (2113-0104-0103)	90/10	т	1	1000	<u>151 618</u> 147 605	<u>151 618</u> 147 605
216-201-0104 (2113-0104-0104)	90/30	т	1	1000	<u>151 618</u> 147 605	<u>151 618</u> 147 605
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>140 354</u> 135 942	<u>140 354</u> 135 942
216-201-0202 (2113-0104-0202)	70/100	т	1	1000	<u>135 334</u> 131 020	<u>135 334</u> 131 020
216-201-0203 (2113-0104-0203)	100/130	т	1	1000	<u>135 334</u> 131 020	<u>135 334</u> 131 020
216-201-0204 (2113-0104-0204)	130/200	т	1	1000	<u>140 354</u> 135 942	<u>140 354</u> 135 942
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>140 019</u> 135 614
216-201-0302 (2113-0104-0503)	130/200	т	1	1000		<u>140 019</u> 135 614
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>140 020</u> 135 614	<u>140 020</u> 135 614
216-201-0402 (2113-0104-0602)	70/130	т	1	1000	<u>140 020</u> 135 614	<u>140 020</u> 135 614
216-201-0403 (2113-0104-0603)	130/200	т	1	1000	<u>140 020</u> 135 614	<u>140 020</u> 135 614
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>148 020</u> 143 458
216-201-0502 (2113-0104-0703)	V	т	1	1000		<u>148 020</u> 143 458
216-201-0600	Битум нефтяной кровельный ГОСТ 9548-74 марки БНК	т				
216-201-0601 (2113-0104-0803)	90/30	т	1	1000		<u>117 243</u> 113 284
216-201-0602 (2113-0104-0804)	45/180	т	1	1000		<u>117 243</u> 113 284
216-201-0700	Битум нефтяной кровельный марки БНМ	т				
216-201-0701 (2113-0104-1101)	55/60	т	1	1000		<u>144 470</u> 139 977
216-201-0702 (2113-0104-1102)	75/35	т	1	1000		<u>152 135</u> 147 492
216-201-0800	Эмульсия битумная СТ РК 1274-2014	т				
216-201-0801 (2113-0104-1001)	дорожная	т	1	1000	<u>133 660</u> 129 379	<u>133 660</u> 129 379
216-201-0802 (2113-0104-1002)	для гидроизоляционных работ	т	1	1000		<u>611 724</u> 598 069
216-201-0900	Полимерно-битумное вяжущее (модифицированный битум)	т				
216-201-0901 (2113-0104-1301)	марки ПБВЭ 70/100	т	1	1000	<u>170 555</u> 165 550	<u>170 555</u> 165 550
216-201-0902 (2113-0104-1302)	марки ПБВЭ 100/130	т	1	1000	<u>170 555</u> 165 550	<u>170 555</u> 165 550

**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>500</u> 488	<u>500</u> 488
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>144</u> 144	<u>144</u> 144
217-603-0104 (2113-0703-1405)	Вода техническая	м³	1	1000		<u>31</u> 31

**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>19</u> 19	<u>19</u> 19

**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>316</u> 281	<u>316</u> 281
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>153</u> 147
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>136 568</u> 131 255	<u>136 568</u> 131 255
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>379 949</u> 370 835	<u>379 949</u> 370 835
217-605-0202 (2113-0702-0301)	Масло ГОСТ 17479.1-2015 для бензиновых двигателей	т	2	1000	<u>380 861</u> 371 729	<u>380 861</u> 371 729

## 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 промышленное ГОСТ 20799-88	т	2	1000	<u>591 245</u> 577 989	<u>591 245</u> 577 989
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>383 254</u> 374 075	<u>452 106</u> 441 578
217-605-0302 (2113-0702-1102)	Смазка для электрооборудования	кг	2	1	<u>1 607</u> 1 574	<u>1 607</u> 1 574
217-605-0303 (2113-0702-1103)	Смазка редукторная	кг	2	1	<u>760</u> 743	<u>760</u> 743
217-605-0304 (2113-0702-1105)	Смазка для опалубки	кг	2	1	<u>513</u> 501	<u>513</u> 501
217-605-0305 (2113-0702-1108)	Смазка графитная ГОСТ 3333-80	кг	2	1	<u>465</u> 454	<u>465</u> 454
217-605-0306 (2113-0702-1110)	Смазка графитомедистая	кг	2	1		<u>1 771</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 <sup>2</sup>	3	17		<u>1 122</u> 1 071
218-101-0102 (2701-0101-0105)	Щиты из досок, толщина 40 мм	м <sup>2</sup>	3	27		<u>1 373</u> 1 300
218-101-0103 (2701-0101-0106)	Щиты из досок, толщина 50 мм	м <sup>2</sup>	3	33		<u>2 241</u> 2 141
218-101-0104 (2701-0101-0107)	Щиты металлические опалубки колонн круглого сечения	комплект/ м <sup>2</sup> опалубки	1	46		<u>51 622</u> 50 562
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>2 159</u> 2 109	<u>2 613</u> 2 555
218-101-0300	Металлические поддерживающие и несущие элементы					
218-101-0301 (2701-0101-0301)	крупнощитовой опалубки колонн	комплект/ м <sup>2</sup> опалубки	1	15		<u>35 096</u> 34 392
218-101-0302 (2701-0101-0302)	мелкощитовой опалубки	комплект/ м <sup>2</sup> опалубки	1	15		<u>42 354</u> 41 508
218-101-0303 (2701-0101-0303)	крупнощитовой опалубки перекрытий на телескопических стойках	комплект/ м <sup>2</sup> опалубки	1	18,69		<u>8 246</u> 8 065
218-101-0304 (2701-0101-0304)	крупнощитовой опалубки перекрытий на опорных башнях	комплект/ м <sup>2</sup> опалубки	1	20		<u>90 746</u> 88 946
218-101-0305 (2701-0101-0305)	крупнощитовой опалубки колонн круглого сечения	комплект/ м <sup>2</sup> опалубки	1	15		<u>64 128</u> 62 855



## 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>
218-101-0306 (2701-0101-0306)	крупнощитовой опалубки стен	комплект/ м <sup>2</sup> опалубки	1	15		<u>39 935</u> 39 136
218-101-0400	Фиксатор	шт.				
218-101-0401 (2113-0816-3801)	Фиксатор арматурный пластиковый для защитного слоя бетона	шт.	2	0,02		<u>8</u> 8
218-101-0402 (2113-0816-3802)	Фиксатор "Конус" ПВХ	шт.	2	0,003		<u>4</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>7</u> 7
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	<u>Сметная цена</u> <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
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>9 387</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>11 692</u> 11 448

## 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>
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>23 055</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>3 754</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>7 007</u> 6 861
218-201-0106 (2603-0101-0301)	Трубы бурильные утяжеленные, D 89 мм, толщина стенки 19 мм	м	1	38		<u>31 289</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>80 692</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>18 114</u> 17 736

**Группа 218-202. Материалы и изделия для буровых работ**

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
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>4 005</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>4 553</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>6 352</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>7 945</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>9 946</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>12 861</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>20 932</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>1 048</u> 1 019
241-701-0202 (2301-1201-1102)	диаметром 150 мм с муфтами БНМ	м	3	9,4		<u>1 648</u> 1 605
241-701-0203 (2301-1201-1103)	диаметром 200 мм с муфтами БНМ	м	3	17		<u>3 025</u> 2 937
241-701-0205 (2301-1201-1105)	диаметром 300 мм с муфтами БНМ	м	3	32,2		<u>5 490</u> 5 327
241-701-0207 (2301-1201-1107)	диаметром 400 мм с муфтами БНМ	м	3	45		<u>8 008</u> 7 774

**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>19 341</u> 18 767	<u>19 341</u> 18 767
241-702-0202 (2301-1202-1302)	DN/ID 400, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	208	<u>23 560</u> 22 881	<u>23 560</u> 22 881
241-702-0203 (2301-1202-1315)	DN/ID 450, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	341,2	<u>28 400</u> 27 488	<u>28 400</u> 27 488
241-702-0204 (2301-1202-1303)	DN/ID 500, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	312		<u>27 144</u> 26 287
241-702-0205 (2301-1202-1304)	DN/ID 600, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	368		<u>34 087</u> 33 036
241-702-0206 (2301-1202-1305)	DN/ID 800, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	600		<u>65 388</u> 63 482
241-702-0207 (2301-1202-1306)	DN/ID 1000, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1120		<u>87 507</u> 84 626
241-702-0208 (2301-1202-1307)	DN/ID 1200, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1280	<u>119 786</u> 116 106	<u>119 786</u> 116 106
241-702-0209 (2301-1202-1308)	DN/ID 1250, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1320		<u>120 941</u> 117 197
241-702-0210 (2301-1202-1309)	DN/ID 1400, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1520		<u>152 500</u> 147 929
241-702-0211 (2301-1202-1310)	DN/ID 1600, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1840		<u>181 927</u> 176 447
241-702-0212 (2301-1202-1311)	DN/ID 1800, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	2080		<u>238 499</u> 231 660
241-702-0214 (2301-1202-1313)	DN/ID 2200, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	3880	<u>359 410</u> 348 328	<u>359 410</u> 348 328
241-702-0215 (2301-1202-1314)	DN/ID 2400, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	4240	<u>401 758</u> 389 471	<u>401 758</u> 389 471
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>19 346</u> 18 767	<u>19 346</u> 18 767

## 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>23 585</u> 22 881	<u>23 585</u> 22 881
241-702-0303 (2301-1202-1403)	PKT 5-H(Y)-25, DN/ID 500	м	1	380	<u>28 441</u> 27 488	<u>28 441</u> 27 488
241-702-0304 (2301-1202-1404)	PKT 6-H(Y)-25, DN/ID 600	м	1	480	<u>36 089</u> 34 882	<u>36 089</u> 34 882
241-702-0305 (2301-1202-1405)	PKT 8-H(Y)-25, DN/ID 800	м	1	780	<u>69 089</u> 66 923	<u>69 089</u> 66 923
241-702-0306 (2301-1202-1406)	PKT 10-H(Y)-25, DN/ID 1000	м	1	1160	<u>92 852</u> 89 825	<u>92 852</u> 89 825
241-702-0307 (2301-1202-1407)	PKT 12-H(Y)-25, DN/ID 1250	м	1	1680	<u>120 210</u> 116 106	<u>120 210</u> 116 106
241-702-0308 (2301-1202-1408)	PKT 14-H(Y)-25, DN/ID 1400	м	1	2132	<u>153 794</u> 148 561	<u>153 794</u> 148 561
241-702-0309 (2301-1202-1409)	PKT 16-H(Y)-25, DN/ID 1600	м	1	2452	<u>188 173</u> 181 933	<u>188 173</u> 181 933
241-702-0310 (2301-1202-1410)	PKT 18-H(Y)-25, DN/ID 1800	м	1	3180	<u>249 840</u> 241 634	<u>249 840</u> 241 634

**Раздел 246. Материалы и изделия для систем вентиляции и кондиционирования воздуха****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>10 198</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>13 566</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>15 807</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>21 439</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>28 414</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>34 378</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>8 468</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>10 913</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>13 249</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>15 880</u> 15 546
246-201-0111 (2305-0201-0111)	марки ГТК 2-5, d обечайки 400 мм, масса наполнителя 2,05 кг	шт.	2	27,1		<u>23 601</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>28 427</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>19 632</u> 19 215

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-201-0202 (2305-0202-0102)	марки ГТП 1-2, сечение обечайки 300х200 мм, масса наполнителя 2,74 кг	шт.	2	36,4		<u>24 506</u> 23 981
246-201-0203 (2305-0202-0103)	марки ГТП 1-3, сечение обечайки 400х200 мм, масса наполнителя 3 кг	шт.	2	41,1		<u>27 196</u> 26 612
246-201-0204 (2305-0202-0104)	марки ГТП 1-4, сечение обечайки 400х300 мм, масса наполнителя 3,53 кг	шт.	2	46,8		<u>30 882</u> 30 219
246-201-0205 (2305-0202-0105)	марки ГТП 1-5, сечение обечайки 400х400 мм, масса наполнителя 3,92 кг	шт.	2	51,9		<u>33 682</u> 32 958
246-201-0206 (2305-0202-0106)	марки ГТП 2-1, сечение обечайки 200х100 мм, масса наполнителя 0,96 кг	шт.	2	15,6		<u>12 545</u> 12 280
246-201-0207 (2305-0202-0107)	марки ГТП 2-2, сечение обечайки 300х200 мм, масса наполнителя 1,34 кг	шт.	2	21,7		<u>16 250</u> 15 905
246-201-0208 (2305-0202-0108)	марки ГТП 2-3, сечение обечайки 400х200 мм, масса наполнителя 1,54 кг	шт.	2	25,2		<u>20 617</u> 20 182
246-201-0209 (2305-0202-0109)	марки ГТП 2-4, сечение обечайки 400х300 мм, масса наполнителя 1,73 кг	шт.	2	28,4		<u>22 484</u> 22 008
246-201-0210 (2305-0202-0110)	марки ГТП 2-5, сечение обечайки 400х400 мм, масса наполнителя 1,92 кг	шт.	2	30,8		<u>24 793</u> 24 269
246-201-0211 (2305-0202-0111)	марки ГТП 1-6, сечение обечайки 500 мм х 500 мм	шт.	2	62,2		<u>39 704</u> 38 849
246-201-0212 (2305-0202-0112)	марки ГТП 2-6, сечение обечайки 500 мм х 500 мм	шт.	2	42,2		<u>35 438</u> 34 691
246-201-0300	Шумоглушитель для прямоугольных каналов модели KSG					
246-201-0301 (2305-0202-0202)	40-20	шт.	2	26		<u>21 832</u> 21 372
246-201-0302 (2305-0202-0203)	50-25	шт.	2	27		<u>33 412</u> 32 724
246-201-0303 (2305-0202-0204)	50-30	шт.	2	30		<u>31 430</u> 30 777
246-201-0304 (2305-0202-0205)	60-30	шт.	2	32		<u>36 968</u> 36 204
246-201-0305 (2305-0202-0206)	60-35	шт.	2	37		<u>39 567</u> 38 746

## Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-201-0306 (2305-0202-0207)	70-40	шт.	2	48		<u>37 210</u> 36 421
246-201-0307 (2305-0202-0208)	80-50	шт.	2	58		<u>61 489</u> 60 212
246-201-0308 (2305-0202-0209)	90-50	шт.	2	64		<u>62 445</u> 61 142
246-201-0309 (2305-0202-0210)	100-50	шт.	2	70		<u>53 487</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>8 923</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>10 452</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>16 835</u> 16 472
246-202-0104 (2305-0203-0104)	марки ПП2-1, ВП2-1 сечением 200x500 мм, длиной 0,75 м и массе наполнителя 1,45 кг	шт.	2	15,4		<u>11 288</u> 11 048
246-202-0105 (2305-0203-0105)	марки ПП2-2, ВП2-2 сечением 200x500 мм, длиной 1 м и массе наполнителя 1,94 кг	шт.	2	19,6		<u>13 352</u> 13 066
246-202-0106 (2305-0203-0106)	марки ПП2-3, ВП2-3 сечением 200x1000 мм, длиной 1 м и массе наполнителя 3,88 кг	шт.	2	36		<u>20 597</u> 20 149
246-202-0107 (2305-0203-0107)	марки ПП3-1, ВП3-1 сечением 400x500 мм, длиной 0,75 м и массе наполнителя 2,96 кг	шт.	2	23,9		<u>15 430</u> 15 098
246-202-0108 (2305-0203-0108)	марки ПП3-2, ВП3-2 сечением 400x500 мм, длиной 1 м и массе наполнителя 3,94 кг	шт.	2	29,8		<u>18 905</u> 18 498



## 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>
246-202-0109 (2305-0203-0109)	марки ППЗ-3, ВПЗ-3 сечением 400х1000 мм, длиной 1 м и массе наполнителя 7,88 кг	шт.	2	54,5		<u>30 944</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	<u>Сметная цена ОТП</u> Отпускная цена ОТП, тенге	<u>Сметная цена</u> 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>1 170</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>1 525</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>3 004</u> 2 942
246-301-0106 (2305-0301-0206)	до N43	шт.	2	4		<u>4 505</u> 4 412
246-301-0107 (2305-0301-0207)	до N44	шт.	2	6,08		<u>8 588</u> 8 412
246-301-0108 (2305-0301-0208)	до N45	шт.	2	10,6		<u>12 435</u> 12 178
246-301-0200	Дверь стальная для вентиляционных камер	шт.				
246-301-0201 (2305-0301-0402)	неутепленная размерами 900х400 мм	шт.	4	17,8		<u>23 008</u> 22 516
246-301-0202 (2305-0301-0401)	неутепленная размерами 1250х500 мм	шт.	4	24,5		<u>28 466</u> 27 851

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-301-0203 (2305-0301-0404)	утепленная размерами 900х400 мм	шт.	4	23,5		<u>27 504</u> 26 910
246-301-0204 (2305-0301-0403)	утепленная размерами 1250х500 мм	шт.	4	36		<u>35 947</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>2 983</u> 2 918
246-301-0302 (2305-0301-0804)	диаметром 250 мм	шт.	4	4,17		<u>3 475</u> 3 397
246-301-0303 (2305-0301-0805)	диаметром 315 мм	шт.	4	5,56		<u>4 544</u> 4 442
246-301-0304 (2305-0301-0806)	диаметром 400 мм	шт.	4	10,4		<u>6 157</u> 6 012
246-301-0305 (2305-0301-0807)	диаметром 450 мм	шт.	4	12,5		<u>8 404</u> 8 210
246-301-0306 (2305-0301-0808)	диаметром 500 мм	шт.	4	15,3		<u>10 073</u> 9 840
246-301-0307 (2305-0301-0809)	диаметром 630 мм	шт.	4	20,8		<u>14 098</u> 13 774
246-301-0308 (2305-0301-0810)	диаметром 710 мм	шт.	4	26,4		<u>15 329</u> 14 967
246-301-0309 (2305-0301-0811)	диаметром 800 мм	шт.	4	51,4		<u>18 527</u> 18 045
246-301-0310 (2305-0301-0801)	диаметром 1000 мм	шт.	4	72,3		<u>22 982</u> 22 364
246-301-0311 (2305-0301-0802)	диаметром 1250 мм	шт.	4	87,6		<u>32 830</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>3 127</u> 3 051
246-301-0402 (2305-0301-0903)	из листовой стали периметром 1300 мм	шт.	4	15,3		<u>3 666</u> 3 559

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-301-0403 (2305-0301-0904)	из листовой стали периметром 1600 мм	шт.	4	12,5		<u>4 489</u> 4 372
246-301-0404 (2305-0301-0905)	из листовой стали периметром 2000 мм	шт.	4	16,7		<u>5 121</u> 4 982
246-301-0405 (2305-0301-0906)	из листовой стали периметром 2600 мм	шт.	4	38,9		<u>5 587</u> 5 388
246-301-0406 (2305-0301-0908)	из листовой стали периметром 3200 мм	шт.	4	45		<u>8 403</u> 8 134
246-301-0407 (2305-0301-0907)	из листовой стали периметром 3600 мм	шт.	4	84,8		<u>9 949</u> 9 558
246-301-0408 (2305-0301-0901)	из листовой стали периметром 4000 мм	шт.	4	83,4		<u>9 426</u> 9 049
246-301-0409 (2305-0301-0910)	из оцинкованной стали периметром 1000 мм	шт.	4	6,26		<u>5 092</u> 4 978
246-301-0410 (2305-0301-0911)	из оцинкованной стали периметром 1300 мм	шт.	4	15,3		<u>6 204</u> 6 047
246-301-0411 (2305-0301-0912)	из оцинкованной стали периметром 1600 мм	шт.	4	12,5		<u>8 024</u> 7 838
246-301-0412 (2305-0301-0913)	из оцинкованной стали периметром 2000 мм	шт.	4	16,7		<u>9 419</u> 9 196
246-301-0413 (2305-0301-0914)	из оцинкованной стали периметром 2600 мм	шт.	4	38,9		<u>13 111</u> 12 764
246-301-0414 (2305-0301-0916)	из оцинкованной стали периметром 3200 мм	шт.	4	45,9		<u>14 675</u> 14 281
246-301-0415 (2305-0301-0915)	из оцинкованной стали периметром 3600 мм	шт.	4	84,8		<u>19 556</u> 18 977
246-301-0416 (2305-0301-0909)	из оцинкованной стали периметром 4000 мм	шт.	4	83,4		<u>22 458</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

## Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-301-0503 (2305-0301-1805)	Средство для крепления воздухопроводов: хомут STD 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>6 085</u> 5 963
246-301-0602 (2305-0301-2202)	диаметр воздуховода 125 мм	шт.	3	2,2		<u>6 509</u> 6 378
246-301-0603 (2305-0301-2203)	диаметр воздуховода 140 мм	шт.	3	2,6		<u>7 267</u> 7 120
246-301-0604 (2305-0301-2204)	диаметр воздуховода 160 мм	шт.	3	3,1		<u>7 499</u> 7 347
246-301-0605 (2305-0301-2205)	диаметр воздуховода 180 мм	шт.	3	3,8		<u>7 621</u> 7 465
246-301-0606 (2305-0301-2206)	диаметр воздуховода 200 мм	шт.	3	4,7		<u>8 094</u> 7 927
246-301-0607 (2305-0301-2207)	диаметр воздуховода 225 мм	шт.	3	5,6		<u>8 997</u> 8 811
246-301-0608 (2305-0301-2208)	диаметр воздуховода 250 мм	шт.	3	6,4		<u>9 883</u> 9 678
246-301-0609 (2305-0301-2209)	диаметр воздуховода 280 мм	шт.	3	7,5		<u>11 298</u> 11 064
246-301-0610 (2305-0301-2210)	диаметр воздуховода 315 мм	шт.	3	8		<u>13 068</u> 12 798
246-301-0611 (2305-0301-2211)	диаметр воздуховода 400 мм	шт.	3	16,7		<u>20 603</u> 20 171
246-301-0700	Заглушка питометражного лючка	шт.				
246-301-0701 (2305-0301-0501)	Заглушка питометражного лючка STD-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>35 993</u> 35 142
246-302-0102 (2305-0302-0102)	МЭО-16/63-0.25 КВУ 1600х1000Б	шт.	2	139		<u>95 539</u> 93 495
246-302-0103 (2305-0302-0103)	МЭО-40/25-0.25 КВУ 1800х1000Б	шт.	2	170		<u>110 291</u> 107 920
246-302-0104 (2305-0302-0104)	МЭО-40/25-0.25 КВУ 2400х1000Б	шт.	2	188		<u>142 067</u> 139 051
246-302-0105 (2305-0302-0105)	МЭО-100/25-0.25 КВУ 1800х1400Б	шт.	2	226		<u>127 914</u> 125 129
246-302-0106 (2305-0302-0106)	МЭО-100/25-0.25 КВУ 2400х1400Б	шт.	2	15,1		<u>163 283</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>8 622</u> 8 434
246-302-0202 (2305-0302-0402)	марки КОП2, сечением 400х400 мм	шт.	2	25,2		<u>16 680</u> 16 322
246-302-0203 (2305-0302-0403)	марки КОП3, сечением 500х500 мм	шт.	2	60,2		<u>17 982</u> 17 556
246-302-0204 (2305-0302-0404)	марки КОП4, сечением 800х800 мм	шт.	2	88,1		<u>29 183</u> 28 503
246-302-0205 (2305-0302-0405)	марки КОП5, сечением 1000х1000 мм	шт.	2	10,9		<u>33 671</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>4 914</u> 4 812
246-302-0302 (2305-0302-1302)	диаметром 250 мм	шт.	2	6,03		<u>5 392</u> 5 279
246-302-0303 (2305-0302-1303)	диаметром 315 мм	шт.	2	7,64		<u>6 410</u> 6 275

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0304 (2305-0302-1304)	диаметром 400 мм	шт.	2	10,8		<u>8 725</u> 8 541
246-302-0305 (2305-0302-1305)	диаметром 500 мм	шт.	2	16,1		<u>13 646</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>11 654</u> 11 420
246-302-0402 (2305-0302-1702)	УВЗПР 02, размерами 150 мм х 200 мм	шт.	3	4		<u>11 792</u> 11 554
246-302-0403 (2305-0302-1703)	УВЗПР 03, размерами 150 мм х 250 мм	шт.	3	4,6		<u>12 017</u> 11 774
246-302-0404 (2305-0302-1704)	УВЗПР 04, размерами 200 мм х 200 мм	шт.	3	4,6		<u>12 017</u> 11 774
246-302-0405 (2305-0302-1705)	УВЗПР 05, размерами 200 мм х 250 мм	шт.	3	5,1		<u>12 391</u> 12 139
246-302-0406 (2305-0302-1706)	УВЗПР 06, размерами 200 мм х 300 мм	шт.	3	5,7		<u>13 486</u> 13 212
246-302-0407 (2305-0302-1707)	УВЗПР 07, размерами 200 мм х 400 мм	шт.	3	6,9		<u>15 390</u> 15 076
246-302-0408 (2305-0302-1708)	УВЗПР 08, размерами 250 мм х 250 мм	шт.	3	5,7		<u>17 514</u> 17 161
246-302-0409 (2305-0302-1709)	УВЗПР 09, размерами 250 мм х 400 мм	шт.	3	7,5		<u>19 469</u> 19 074
246-302-0410 (2305-0302-1710)	УВЗПР 10, размерами 250 мм х 500 мм	шт.	3	8,6		<u>21 124</u> 20 695
246-302-0411 (2305-0302-1711)	УВЗПР 11, размерами 300 мм х 400 мм	шт.	3	8		<u>21 633</u> 21 195
246-302-0412 (2305-0302-1712)	УВЗПР 12, размерами 300 мм х 500 мм	шт.	3	9,2		<u>22 045</u> 21 597
246-302-0413 (2305-0302-1713)	УВЗПР 13, размерами 400 мм х 400 мм	шт.	3	9,2		<u>22 704</u> 22 243
246-302-0414 (2305-0302-1714)	УВЗПР 14, размерами 400 мм х 500 мм	шт.	3	10,4		<u>24 012</u> 23 523

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0415 (2305-0302-1715)	УВЗПР 15, размерами 400 мм х 600 мм	шт.	3	12		<u>28 290</u> 27 715
246-302-0416 (2305-0302-1716)	УВЗПР 16, размерами 600 мм х 600 мм	шт.	3	14,4		<u>33 093</u> 32 420
246-302-0417 (2305-0302-1717)	УВЗПР 17, размерами 600 мм х 800 мм	шт.	3	16,8		<u>35 708</u> 34 979
246-302-0418 (2305-0302-1718)	УВЗПР 18, размерами 600 мм х 1000 мм	шт.	3	19,2		<u>38 074</u> 37 295
246-302-0419 (2305-0302-1719)	УВЗПР 19, размерами 800 мм х 800 мм	шт.	3	20,1		<u>38 673</u> 37 880
246-302-0420 (2305-0302-1720)	УВЗПР 20, размерами 800 мм х 1000 мм	шт.	3	21,6		<u>44 045</u> 43 145
246-302-0421 (2305-0302-1721)	УВЗПР 21, размерами 1000 мм х 1000 мм	шт.	3	24		<u>48 662</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>4 412</u> 4 322
246-302-0502 (2305-0302-1902)	диаметром 125 мм	шт.	3	2,8		<u>4 586</u> 4 491
246-302-0503 (2305-0302-1903)	диаметром 160 мм	шт.	3	3,3		<u>4 893</u> 4 791
246-302-0504 (2305-0302-1904)	диаметром 200 мм	шт.	3	3,8		<u>5 199</u> 5 091
246-302-0505 (2305-0302-1905)	диаметром 225 мм	шт.	3	4,2		<u>5 506</u> 5 391
246-302-0506 (2305-0302-1906)	диаметром 250 мм	шт.	3	4,6		<u>6 405</u> 6 272
246-302-0507 (2305-0302-1907)	диаметром 315 мм	шт.	3	5,7		<u>7 058</u> 6 910
246-302-0508 (2305-0302-1908)	диаметром 355 мм	шт.	3	6,2		<u>8 981</u> 8 794
246-302-0509 (2305-0302-1909)	диаметром 400 мм	шт.	3	7		<u>24 196</u> 23 710

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0510 (2305-0302-1910)	диаметром 450 мм	шт.	3	7,6		<u>25 957</u> 25 435
246-302-0511 (2305-0302-1911)	диаметром 500 мм	шт.	3	8,8		<u>27 853</u> 27 292
246-302-0512 (2305-0302-1912)	диаметром 560 мм	шт.	3	9,9		<u>30 398</u> 29 785
246-302-0513 (2305-0302-1913)	диаметром 630 мм	шт.	3	11,3		<u>33 480</u> 32 804
246-302-0514 (2305-0302-1914)	диаметром 710 мм	шт.	3	27		<u>37 209</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 х 100 мм	шт.	3	0,8		<u>6 337</u> 6 211
246-302-0602 (2305-0302-2002)	размерами 150 мм х 100 мм	шт.	3	1,1		<u>7 824</u> 7 669
246-302-0603 (2305-0302-2003)	размерами 200 мм х 100 мм	шт.	3	1,2		<u>8 140</u> 7 978
246-302-0604 (2305-0302-2004)	размерами 250 мм х 100 мм	шт.	3	1,3		<u>8 456</u> 8 288
246-302-0605 (2305-0302-2005)	размерами 300 мм х 100 мм	шт.	3	1,5		<u>8 772</u> 8 597
246-302-0606 (2305-0302-2006)	размерами 350 мм х 100 мм	шт.	3	1,7		<u>8 772</u> 8 597
246-302-0607 (2305-0302-2007)	размерами 400 мм х 100 мм	шт.	3	1,9		<u>9 413</u> 9 225
246-302-0608 (2305-0302-2008)	размерами 450 мм х 100 мм	шт.	3	2,1		<u>9 413</u> 9 225
246-302-0609 (2305-0302-2009)	размерами 500 мм х 100 мм	шт.	3	2,4		<u>10 915</u> 10 697
246-302-0610 (2305-0302-2010)	размерами 550 мм х 100 мм	шт.	3	2,5		<u>12 298</u> 12 053
246-302-0611 (2305-0302-2011)	размерами 600 мм х 100 мм	шт.	3	2,8		<u>12 901</u> 12 643



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0612 (2305-0302-2012)	размерами 650 мм х 100 мм	шт.	3	2,9		<u>14 412</u> 14 124
246-302-0613 (2305-0302-2013)	размерами 700 мм х 100 мм	шт.	3	3		<u>15 072</u> 14 771
246-302-0614 (2305-0302-2014)	размерами 750 мм х 100 мм	шт.	3	4		<u>15 733</u> 15 418
246-302-0615 (2305-0302-2015)	размерами 800 мм х 100 мм	шт.	3	4,3		<u>16 396</u> 16 067
246-302-0616 (2305-0302-2016)	размерами 850 мм х 100 мм	шт.	3	4,5		<u>17 056</u> 16 714
246-302-0617 (2305-0302-2017)	размерами 900 мм х 100 мм	шт.	3	4,6		<u>17 716</u> 17 361
246-302-0618 (2305-0302-2018)	размерами 950 мм х 100 мм	шт.	3	5,9		<u>18 378</u> 18 008
246-302-0619 (2305-0302-2019)	размерами 1000 мм х 100 мм	шт.	3	6		<u>19 039</u> 18 655
246-302-0620 (2305-0302-2020)	размерами 100 мм х 150 мм	шт.	3	1,1		<u>7 824</u> 7 669
246-302-0621 (2305-0302-2021)	размерами 150 мм х 150 мм	шт.	3	1,2		<u>8 140</u> 7 978
246-302-0622 (2305-0302-2022)	размерами 200 мм х 150 мм	шт.	3	1,3		<u>8 456</u> 8 288
246-302-0623 (2305-0302-2023)	размерами 250 мм х 150 мм	шт.	3	1,6		<u>8 772</u> 8 597
246-302-0624 (2305-0302-2024)	размерами 300 мм х 150 мм	шт.	3	1,7		<u>9 250</u> 9 066
246-302-0625 (2305-0302-2025)	размерами 350 мм х 150 мм	шт.	3	1,9		<u>10 163</u> 9 960
246-302-0626 (2305-0302-2026)	размерами 400 мм х 150 мм	шт.	3	2,1		<u>9 413</u> 9 225
246-302-0627 (2305-0302-2027)	размерами 450 мм х 150 мм	шт.	3	2,4		<u>11 068</u> 10 847
246-302-0628 (2305-0302-2028)	размерами 500 мм х 150 мм	шт.	3	2,5		<u>11 165</u> 10 942

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0629 (2305-0302-2029)	размерами 550 мм х 150 мм	шт.	3	2,8		<u>11 888</u> 11 650
246-302-0630 (2305-0302-2030)	размерами 600 мм х 150 мм	шт.	3	3		<u>12 365</u> 12 117
246-302-0631 (2305-0302-2031)	размерами 650 мм х 150 мм	шт.	3	3,1		<u>12 979</u> 12 719
246-302-0632 (2305-0302-2032)	размерами 700 мм х 150 мм	шт.	3	3,2		<u>13 477</u> 13 207
246-302-0633 (2305-0302-2033)	размерами 750 мм х 150 мм	шт.	3	3,3		<u>13 978</u> 13 698
246-302-0634 (2305-0302-2034)	размерами 800 мм х 150 мм	шт.	3	3,8		<u>14 478</u> 14 188
246-302-0635 (2305-0302-2035)	размерами 850 мм х 150 мм	шт.	3	4,5		<u>14 977</u> 14 676
246-302-0636 (2305-0302-2036)	размерами 900 мм х 150 мм	шт.	3	5,9		<u>15 478</u> 15 164
246-302-0637 (2305-0302-2037)	размерами 950 мм х 150 мм	шт.	3	6,2		<u>15 978</u> 15 654
246-302-0638 (2305-0302-2038)	размерами 1000 мм х 150 мм	шт.	3	7,9		<u>16 479</u> 16 142
246-302-0639 (2305-0302-2039)	размерами 100 мм х 200 мм	шт.	3	1,2		<u>8 140</u> 7 978
246-302-0640 (2305-0302-2040)	размерами 150 мм х 200 мм	шт.	3	1,3		<u>8 456</u> 8 288
246-302-0641 (2305-0302-2041)	размерами 200 мм х 200 мм	шт.	3	1,6		<u>8 772</u> 8 597
246-302-0642 (2305-0302-2042)	размерами 250 мм х 200 мм	шт.	3	1,7		<u>9 250</u> 9 066
246-302-0643 (2305-0302-2043)	размерами 300 мм х 200 мм	шт.	3	2		<u>9 566</u> 9 375
246-302-0644 (2305-0302-2044)	размерами 350 мм х 200 мм	шт.	3	2,2		<u>9 538</u> 9 347
246-302-0645 (2305-0302-2045)	размерами 400 мм х 200 мм	шт.	3	2,4		<u>10 896</u> 10 678

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0646 (2305-0302-2046)	размерами 450 мм х 200 мм	шт.	3	2,6		<u>10 878</u> 10 660
246-302-0647 (2305-0302-2047)	размерами 500 мм х 200 мм	шт.	3	2,8		<u>11 528</u> 11 297
246-302-0648 (2305-0302-2048)	размерами 550 мм х 200 мм	шт.	3	3		<u>11 912</u> 11 673
246-302-0649 (2305-0302-2049)	размерами 600 мм х 200 мм	шт.	3	3,2		<u>12 385</u> 12 137
246-302-0650 (2305-0302-2050)	размерами 650 мм х 200 мм	шт.	3	4		<u>13 605</u> 13 331
246-302-0651 (2305-0302-2051)	размерами 700 мм х 200 мм	шт.	3	4,3		<u>14 122</u> 13 838
246-302-0652 (2305-0302-2052)	размерами 750 мм х 200 мм	шт.	3	4,5		<u>14 641</u> 14 346
246-302-0653 (2305-0302-2053)	размерами 800 мм х 200 мм	шт.	3	4,7		<u>15 157</u> 14 852
246-302-0654 (2305-0302-2054)	размерами 850 мм х 200 мм	шт.	3	5,6		<u>15 677</u> 15 360
246-302-0655 (2305-0302-2055)	размерами 900 мм х 200 мм	шт.	3	5,1		<u>16 193</u> 15 867
246-302-0656 (2305-0302-2056)	размерами 950 мм х 200 мм	шт.	3	7,9		<u>16 714</u> 16 373
246-302-0657 (2305-0302-2057)	размерами 1000 мм х 200 мм	шт.	3	8,3		<u>17 233</u> 16 881
246-302-0658 (2305-0302-2058)	размерами 100 мм х 250 мм	шт.	3	1,3		<u>9 077</u> 8 897
246-302-0659 (2305-0302-2059)	размерами 150 мм х 250 мм	шт.	3	1,5		<u>8 772</u> 8 597
246-302-0660 (2305-0302-2060)	размерами 200 мм х 250 мм	шт.	3	1,7		<u>9 250</u> 9 066
246-302-0661 (2305-0302-2061)	размерами 250 мм х 250 мм	шт.	3	1,9		<u>10 265</u> 10 060
246-302-0662 (2305-0302-2062)	размерами 300 мм х 250 мм	шт.	3	2,2		<u>10 580</u> 10 369

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0663 (2305-0302-2063)	размерами 350 мм х 250 мм	шт.	3	2,4		<u>9 873</u> 9 675
246-302-0664 (2305-0302-2064)	размерами 400 мм х 250 мм	шт.	3	2,6		<u>11 212</u> 10 988
246-302-0665 (2305-0302-2065)	размерами 450 мм х 250 мм	шт.	3	3		<u>11 213</u> 10 988
246-302-0666 (2305-0302-2066)	размерами 500 мм х 250 мм	шт.	3	3,1		<u>12 628</u> 12 375
246-302-0667 (2305-0302-2067)	размерами 550 мм х 250 мм	шт.	3	3,3		<u>12 683</u> 12 429
246-302-0668 (2305-0302-2068)	размерами 600 мм х 250 мм	шт.	3	3,5		<u>13 186</u> 12 921
246-302-0669 (2305-0302-2069)	размерами 650 мм х 250 мм	шт.	3	4,3		<u>14 485</u> 14 194
246-302-0670 (2305-0302-2070)	размерами 700 мм х 250 мм	шт.	3	5,6		<u>15 033</u> 14 729
246-302-0671 (2305-0302-2071)	размерами 750 мм х 250 мм	шт.	3	5,7		<u>15 579</u> 15 264
246-302-0672 (2305-0302-2072)	размерами 800 мм х 250 мм	шт.	3	5,9		<u>16 125</u> 15 799
246-302-0673 (2305-0302-2073)	размерами 850 мм х 250 мм	шт.	3	6,2		<u>16 671</u> 16 334
246-302-0674 (2305-0302-2074)	размерами 900 мм х 250 мм	шт.	3	7,9		<u>17 220</u> 16 869
246-302-0675 (2305-0302-2075)	размерами 950 мм х 250 мм	шт.	3	8,3		<u>17 767</u> 17 404
246-302-0676 (2305-0302-2076)	размерами 1000 мм х 250 мм	шт.	3	8,7		<u>18 313</u> 17 939
246-302-0677 (2305-0302-2077)	размерами 100 мм х 300 мм	шт.	3	1,5		<u>9 412</u> 9 225
246-302-0678 (2305-0302-2078)	размерами 150 мм х 300 мм	шт.	3	1,7		<u>9 250</u> 9 066
246-302-0679 (2305-0302-2079)	размерами 200 мм х 300 мм	шт.	3	2		<u>9 041</u> 8 860

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0680 (2305-0302-2080)	размерами 250 мм х 300 мм	шт.	3	2,2		<u>10 580</u> 10 369
246-302-0681 (2305-0302-2081)	размерами 300 мм х 300 мм	шт.	3	2,4		<u>10 896</u> 10 678
246-302-0682 (2305-0302-2082)	размерами 350 мм х 300 мм	шт.	3	2,6		<u>11 212</u> 10 988
246-302-0683 (2305-0302-2083)	размерами 400 мм х 300 мм	шт.	3	2,8		<u>11 528</u> 11 297
246-302-0684 (2305-0302-2084)	размерами 450 мм х 300 мм	шт.	3	3		<u>11 528</u> 11 297
246-302-0685 (2305-0302-2085)	размерами 500 мм х 300 мм	шт.	3	3,1		<u>12 944</u> 12 685
246-302-0686 (2305-0302-2086)	размерами 550 мм х 300 мм	шт.	3	4		<u>13 022</u> 12 760
246-302-0687 (2305-0302-2087)	размерами 600 мм х 300 мм	шт.	3	4,3		<u>14 323</u> 14 035
246-302-0688 (2305-0302-2088)	размерами 650 мм х 300 мм	шт.	3	4,5		<u>15 139</u> 14 834
246-302-0689 (2305-0302-2089)	размерами 700 мм х 300 мм	шт.	3	4,7		<u>15 706</u> 15 390
246-302-0690 (2305-0302-2090)	размерами 750 мм х 300 мм	шт.	3	5,9		<u>16 274</u> 15 945
246-302-0691 (2305-0302-2091)	размерами 800 мм х 300 мм	шт.	3	7,4		<u>16 841</u> 16 498
246-302-0692 (2305-0302-2092)	размерами 850 мм х 300 мм	шт.	3	7,9		<u>17 409</u> 17 054
246-302-0693 (2305-0302-2093)	размерами 900 мм х 300 мм	шт.	3	8,3		<u>17 974</u> 17 607
246-302-0694 (2305-0302-2094)	размерами 950 мм х 300 мм	шт.	3	8,7		<u>18 541</u> 18 163
246-302-0695 (2305-0302-2095)	размерами 1000 мм х 300 мм	шт.	3	9		<u>28 350</u> 27 779
246-302-0700	Заслонка воздушная прямоугольная общепромышленная с ручным управлением КВК длиной от 350 до 550 мм					

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0701 (2305-0302-2101)	размерами 100 мм х 350 мм	шт.	3	1,7		<u>9 747</u> 9 553
246-302-0702 (2305-0302-2102)	размерами 150 мм х 350 мм	шт.	3	1,9		<u>9 566</u> 9 375
246-302-0703 (2305-0302-2103)	размерами 200 мм х 350 мм	шт.	3	2,2		<u>9 538</u> 9 347
246-302-0704 (2305-0302-2104)	размерами 250 мм х 350 мм	шт.	3	2,4		<u>9 873</u> 9 675
246-302-0705 (2305-0302-2105)	размерами 300 мм х 350 мм	шт.	3	2,6		<u>11 212</u> 10 988
246-302-0706 (2305-0302-2106)	размерами 350 мм х 350 мм	шт.	3	2,8		<u>12 159</u> 11 916
246-302-0707 (2305-0302-2107)	размерами 400 мм х 350 мм	шт.	3	3		<u>11 911</u> 11 672
246-302-0708 (2305-0302-2108)	размерами 450 мм х 350 мм	шт.	3	4		<u>12 946</u> 12 685
246-302-0709 (2305-0302-2109)	размерами 500 мм х 350 мм	шт.	3	4,1		<u>13 405</u> 13 135
246-302-0710 (2305-0302-2110)	размерами 550 мм х 350 мм	шт.	3	4,3		<u>14 006</u> 13 724
246-302-0711 (2305-0302-2111)	размерами 600 мм х 350 мм	шт.	3	4,5		<u>14 324</u> 14 035
246-302-0712 (2305-0302-2112)	размерами 650 мм х 350 мм	шт.	3	4,7		<u>15 970</u> 15 649
246-302-0713 (2305-0302-2113)	размерами 700 мм х 350 мм	шт.	3	5,9		<u>16 596</u> 16 261
246-302-0714 (2305-0302-2114)	размерами 750 мм х 350 мм	шт.	3	6,2		<u>18 267</u> 17 898
246-302-0715 (2305-0302-2115)	размерами 800 мм х 350 мм	шт.	3	7,9		<u>18 008</u> 17 641
246-302-0716 (2305-0302-2116)	размерами 850 мм х 350 мм	шт.	3	8,3		<u>18 383</u> 18 008
246-302-0717 (2305-0302-2117)	размерами 900 мм х 350 мм	шт.	3	8,7		<u>18 970</u> 18 583

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0718 (2305-0302-2118)	размерами 950 мм х 350 мм	шт.	3	9		<u>19 561</u> 19 162
246-302-0719 (2305-0302-2119)	размерами 1000 мм х 350 мм	шт.	3	9,5		<u>20 153</u> 19 742
246-302-0720 (2305-0302-2120)	размерами 100 мм х 400 мм	шт.	3	1,9		<u>10 083</u> 9 882
246-302-0721 (2305-0302-2121)	размерами 150 мм х 400 мм	шт.	3	2,1		<u>10 580</u> 10 369
246-302-0722 (2305-0302-2122)	размерами 200 мм х 400 мм	шт.	3	2,4		<u>9 873</u> 9 675
246-302-0723 (2305-0302-2123)	размерами 250 мм х 400 мм	шт.	3	2,6		<u>11 556</u> 11 325
246-302-0724 (2305-0302-2124)	размерами 300 мм х 400 мм	шт.	3	2,8		<u>11 528</u> 11 297
246-302-0725 (2305-0302-2125)	размерами 350 мм х 400 мм	шт.	3	3,7		<u>11 912</u> 11 672
246-302-0726 (2305-0302-2126)	размерами 400 мм х 400 мм	шт.	3	4,8		<u>13 798</u> 13 519
246-302-0727 (2305-0302-2127)	размерами 450 мм х 400 мм	шт.	3	5		<u>13 494</u> 13 221
246-302-0728 (2305-0302-2128)	размерами 500 мм х 400 мм	шт.	3	5,3		<u>14 248</u> 13 960
246-302-0729 (2305-0302-2129)	размерами 550 мм х 400 мм	шт.	3	5,7		<u>14 706</u> 14 408
246-302-0730 (2305-0302-2130)	размерами 600 мм х 400 мм	шт.	3	6		<u>14 958</u> 14 654
246-302-0731 (2305-0302-2131)	размерами 650 мм х 400 мм	шт.	3	6,5		<u>16 751</u> 16 411
246-302-0732 (2305-0302-2132)	размерами 700 мм х 400 мм	шт.	3	7,8		<u>17 371</u> 17 017
246-302-0733 (2305-0302-2133)	размерами 750 мм х 400 мм	шт.	3	9		<u>17 990</u> 17 622
246-302-0734 (2305-0302-2134)	размерами 800 мм х 400 мм	шт.	3	9,4		<u>21 298</u> 20 864

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0735 (2305-0302-2135)	размерами 850 мм х 400 мм	шт.	3	9,5		<u>21 915</u> 21 469
246-302-0736 (2305-0302-2136)	размерами 900 мм х 400 мм	шт.	3	9,6		<u>22 532</u> 22 074
246-302-0737 (2305-0302-2137)	размерами 950 мм х 400 мм	шт.	3	9,8		<u>23 149</u> 22 678
246-302-0738 (2305-0302-2138)	размерами 1000 мм х 400 мм	шт.	3	10		<u>24 017</u> 23 529
246-302-0739 (2305-0302-2139)	размерами 100 мм х 450 мм	шт.	3	2		<u>10 083</u> 9 882
246-302-0740 (2305-0302-2140)	размерами 150 мм х 450 мм	шт.	3	2,2		<u>11 068</u> 10 847
246-302-0741 (2305-0302-2141)	размерами 200 мм х 450 мм	шт.	3	2,5		<u>10 207</u> 10 003
246-302-0742 (2305-0302-2142)	размерами 250 мм х 450 мм	шт.	3	2,7		<u>10 878</u> 10 660
246-302-0743 (2305-0302-2143)	размерами 300 мм х 450 мм	шт.	3	2,9		<u>11 528</u> 11 297
246-302-0744 (2305-0302-2144)	размерами 350 мм х 450 мм	шт.	3	3,8		<u>13 241</u> 12 975
246-302-0745 (2305-0302-2145)	размерами 400 мм х 450 мм	шт.	3	4,9		<u>13 543</u> 13 269
246-302-0746 (2305-0302-2146)	размерами 450 мм х 450 мм	шт.	3	5,4		<u>14 852</u> 14 552
246-302-0747 (2305-0302-2147)	размерами 500 мм х 450 мм	шт.	3	5,6		<u>14 249</u> 13 960
246-302-0748 (2305-0302-2148)	размерами 550 мм х 450 мм	шт.	3	6,4		<u>16 088</u> 15 762
246-302-0749 (2305-0302-2149)	размерами 600 мм х 450 мм	шт.	3	6,6		<u>14 959</u> 14 654
246-302-0750 (2305-0302-2150)	размерами 650 мм х 450 мм	шт.	3	7		<u>18 390</u> 18 017
246-302-0751 (2305-0302-2151)	размерами 700 мм х 450 мм	шт.	3	7,8		<u>19 064</u> 18 677



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0752 (2305-0302-2152)	размерами 750 мм х 450 мм	шт.	3	8,3		<u>19 736</u> 19 335
246-302-0753 (2305-0302-2153)	размерами 800 мм х 450 мм	шт.	3	9		<u>23 244</u> 22 773
246-302-0754 (2305-0302-2154)	размерами 850 мм х 450 мм	шт.	3	9,3		<u>23 916</u> 23 431
246-302-0755 (2305-0302-2155)	размерами 900 мм х 450 мм	шт.	3	9,6		<u>24 591</u> 24 092
246-302-0756 (2305-0302-2156)	размерами 950 мм х 450 мм	шт.	3	10		<u>25 295</u> 24 782
246-302-0757 (2305-0302-2157)	размерами 1000 мм х 450 мм	шт.	3	10,4		<u>25 936</u> 25 410
246-302-0758 (2305-0302-2158)	размерами 100 мм х 500 мм	шт.	3	1,9		<u>10 914</u> 10 697
246-302-0759 (2305-0302-2159)	размерами 150 мм х 500 мм	шт.	3	2,4		<u>10 746</u> 10 531
246-302-0760 (2305-0302-2160)	размерами 200 мм х 500 мм	шт.	3	2,8		<u>11 528</u> 11 297
246-302-0761 (2305-0302-2161)	размерами 250 мм х 500 мм	шт.	3	3		<u>12 628</u> 12 375
246-302-0762 (2305-0302-2162)	размерами 300 мм х 500 мм	шт.	3	3,5		<u>12 945</u> 12 685
246-302-0763 (2305-0302-2163)	размерами 350 мм х 500 мм	шт.	3	4		<u>13 241</u> 12 975
246-302-0764 (2305-0302-2164)	размерами 400 мм х 500 мм	шт.	3	4,2		<u>14 247</u> 13 960
246-302-0765 (2305-0302-2165)	размерами 450 мм х 500 мм	шт.	3	5		<u>15 631</u> 15 316
246-302-0766 (2305-0302-2166)	размерами 500 мм х 500 мм	шт.	3	6,3		<u>16 348</u> 16 017
246-302-0767 (2305-0302-2167)	размерами 550 мм х 500 мм	шт.	3	7,3		<u>16 969</u> 16 624
246-302-0768 (2305-0302-2168)	размерами 600 мм х 500 мм	шт.	3	8,2		<u>17 640</u> 17 280

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0769 (2305-0302-2169)	размерами 650 мм х 500 мм	шт.	3	8,5		<u>19 368</u> 18 974
246-302-0770 (2305-0302-2170)	размерами 700 мм х 500 мм	шт.	3	8,9		<u>20 170</u> 19 759
246-302-0771 (2305-0302-2171)	размерами 750 мм х 500 мм	шт.	3	9,5		<u>20 819</u> 20 395
246-302-0772 (2305-0302-2172)	размерами 800 мм х 500 мм	шт.	3	10,4		<u>24 370</u> 23 874
246-302-0773 (2305-0302-2173)	размерами 850 мм х 500 мм	шт.	3	10,8		<u>25 083</u> 24 573
246-302-0774 (2305-0302-2174)	размерами 900 мм х 500 мм	шт.	3	11,2		<u>25 802</u> 25 277
246-302-0775 (2305-0302-2175)	размерами 950 мм х 500 мм	шт.	3	11,5		<u>26 516</u> 25 976
246-302-0776 (2305-0302-2176)	размерами 1000 мм х 500 мм	шт.	3	11,9		<u>27 231</u> 26 677
246-302-0777 (2305-0302-2177)	размерами 100 мм х 550 мм	шт.	3	2,5		<u>10 915</u> 10 697
246-302-0778 (2305-0302-2178)	размерами 150 мм х 550 мм	шт.	3	2,6		<u>11 187</u> 10 963
246-302-0779 (2305-0302-2179)	размерами 200 мм х 550 мм	шт.	3	3		<u>11 827</u> 11 590
246-302-0780 (2305-0302-2180)	размерами 250 мм х 550 мм	шт.	3	3,5		<u>12 804</u> 12 547
246-302-0781 (2305-0302-2181)	размерами 300 мм х 550 мм	шт.	3	4		<u>13 462</u> 13 191
246-302-0782 (2305-0302-2182)	размерами 350 мм х 550 мм	шт.	3	4,3		<u>14 119</u> 13 835
246-302-0783 (2305-0302-2183)	размерами 400 мм х 550 мм	шт.	3	4,5		<u>14 775</u> 14 478
246-302-0784 (2305-0302-2184)	размерами 450 мм х 550 мм	шт.	3	4,5		<u>16 244</u> 15 918
246-302-0785 (2305-0302-2185)	размерами 500 мм х 550 мм	шт.	3	6,4		<u>16 940</u> 16 597

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0786 (2305-0302-2186)	размерами 550 мм х 550 мм	шт.	3	7,4		<u>17 632</u> 17 274
246-302-0787 (2305-0302-2187)	размерами 600 мм х 550 мм	шт.	3	8,3		<u>18 290</u> 17 917
246-302-0788 (2305-0302-2188)	размерами 650 мм х 550 мм	шт.	3	8,6		<u>20 144</u> 19 734
246-302-0789 (2305-0302-2189)	размерами 700 мм х 550 мм	шт.	3	9		<u>20 886</u> 20 461
246-302-0790 (2305-0302-2190)	размерами 750 мм х 550 мм	шт.	3	9,6		<u>21 623</u> 21 183
246-302-0791 (2305-0302-2191)	размерами 800 мм х 550 мм	шт.	3	10,5		<u>25 196</u> 24 684
246-302-0792 (2305-0302-2192)	размерами 850 мм х 550 мм	шт.	3	10,9		<u>25 935</u> 25 408
246-302-0793 (2305-0302-2193)	размерами 900 мм х 550 мм	шт.	3	11,3		<u>26 674</u> 26 132
246-302-0794 (2305-0302-2194)	размерами 950 мм х 550 мм	шт.	3	11,6		<u>27 413</u> 26 856
246-302-0795 (2305-0302-2195)	размерами 1000 мм х 550 мм	шт.	3	12		<u>28 153</u> 27 581
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>10 978</u> 10 758
246-302-0802 (2305-0302-2202)	размерами 150 мм х 600 мм	шт.	3	3,7		<u>11 642</u> 11 407
246-302-0803 (2305-0302-2203)	размерами 200 мм х 600 мм	шт.	3	4,3		<u>12 305</u> 12 056
246-302-0804 (2305-0302-2204)	размерами 250 мм х 600 мм	шт.	3	4,8		<u>13 320</u> 13 051
246-302-0805 (2305-0302-2205)	размерами 300 мм х 600 мм	шт.	3	5,4		<u>14 325</u> 14 035
246-302-0806 (2305-0302-2206)	размерами 350 мм х 600 мм	шт.	3	6		<u>14 682</u> 14 384

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0807 (2305-0302-2207)	размерами 400 мм х 600 мм	шт.	3	6,8		<u>15 007</u> 14 701
246-302-0808 (2305-0302-2208)	размерами 450 мм х 600 мм	шт.	3	7,5		<u>16 888</u> 16 544
246-302-0809 (2305-0302-2209)	размерами 500 мм х 600 мм	шт.	3	8,2		<u>17 606</u> 17 247
246-302-0810 (2305-0302-2210)	размерами 550 мм х 600 мм	шт.	3	8,7		<u>18 321</u> 17 947
246-302-0811 (2305-0302-2211)	размерами 600 мм х 600 мм	шт.	3	9,5		<u>19 039</u> 18 649
246-302-0812 (2305-0302-2212)	размерами 650 мм х 600 мм	шт.	3	9,8		<u>20 930</u> 20 503
246-302-0813 (2305-0302-2213)	размерами 700 мм х 600 мм	шт.	3	10,1		<u>21 694</u> 21 251
246-302-0814 (2305-0302-2214)	размерами 750 мм х 600 мм	шт.	3	10,8		<u>22 460</u> 22 001
246-302-0815 (2305-0302-2215)	размерами 800 мм х 600 мм	шт.	3	11,7		<u>26 060</u> 25 529
246-302-0816 (2305-0302-2216)	размерами 850 мм х 600 мм	шт.	3	12		<u>26 821</u> 26 275
246-302-0817 (2305-0302-2217)	размерами 900 мм х 600 мм	шт.	3	12,6		<u>27 587</u> 27 025
246-302-0818 (2305-0302-2218)	размерами 950 мм х 600 мм	шт.	3	13		<u>28 350</u> 27 772
246-302-0819 (2305-0302-2219)	размерами 1000 мм х 600 мм	шт.	3	13,7		<u>29 114</u> 28 520
246-302-0820 (2305-0302-2220)	размерами 100 мм х 650 мм	шт.	3	3		<u>12 050</u> 11 809
246-302-0821 (2305-0302-2221)	размерами 150 мм х 650 мм	шт.	3	3,1		<u>12 778</u> 12 522
246-302-0822 (2305-0302-2222)	размерами 200 мм х 650 мм	шт.	3	3,5		<u>13 505</u> 13 234
246-302-0823 (2305-0302-2223)	размерами 250 мм х 650 мм	шт.	3	3,8		<u>14 619</u> 14 326

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0824 (2305-0302-2224)	размерами 300 мм х 650 мм	шт.	3	4,5		<u>15 366</u> 15 057
246-302-0825 (2305-0302-2225)	размерами 350 мм х 650 мм	шт.	3	5		<u>16 114</u> 15 790
246-302-0826 (2305-0302-2226)	размерами 400 мм х 650 мм	шт.	3	6,3		<u>16 863</u> 16 522
246-302-0827 (2305-0302-2227)	размерами 450 мм х 650 мм	шт.	3	6,8		<u>18 538</u> 18 163
246-302-0828 (2305-0302-2228)	размерами 500 мм х 650 мм	шт.	3	7,3		<u>19 325</u> 18 934
246-302-0829 (2305-0302-2229)	размерами 550 мм х 650 мм	шт.	3	7,6		<u>20 111</u> 19 704
246-302-0830 (2305-0302-2230)	размерами 600 мм х 650 мм	шт.	3	8		<u>20 899</u> 20 476
246-302-0831 (2305-0302-2231)	размерами 650 мм х 650 мм	шт.	3	8,6		<u>24 395</u> 23 902
246-302-0832 (2305-0302-2232)	размерами 700 мм х 650 мм	шт.	3	9,6		<u>25 283</u> 24 771
246-302-0833 (2305-0302-2233)	размерами 750 мм х 650 мм	шт.	3	10		<u>26 168</u> 25 638
246-302-0834 (2305-0302-2234)	размерами 800 мм х 650 мм	шт.	3	10,5		<u>30 243</u> 29 632
246-302-0835 (2305-0302-2235)	размерами 850 мм х 650 мм	шт.	3	10,8		<u>31 128</u> 30 499
246-302-0836 (2305-0302-2236)	размерами 900 мм х 650 мм	шт.	3	11		<u>32 013</u> 31 367
246-302-0837 (2305-0302-2237)	размерами 950 мм х 650 мм	шт.	3	11,3		<u>32 900</u> 32 236
246-302-0838 (2305-0302-2238)	размерами 1000 мм х 650 мм	шт.	3	11,6		<u>33 785</u> 33 103
246-302-0839 (2305-0302-2239)	размерами 100 мм х 700 мм	шт.	3	11,9		<u>12 528</u> 12 262
246-302-0840 (2305-0302-2240)	размерами 150 мм х 700 мм	шт.	3	3,1		<u>13 262</u> 12 997

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0841 (2305-0302-2241)	размерами 200 мм х 700 мм	шт.	3	4,3		<u>14 013</u> 13 731
246-302-0842 (2305-0302-2242)	размерами 250 мм х 700 мм	шт.	3	5,6		<u>15 162</u> 14 855
246-302-0843 (2305-0302-2243)	размерами 300 мм х 700 мм	шт.	3	6		<u>15 934</u> 15 611
246-302-0844 (2305-0302-2244)	размерами 350 мм х 700 мм	шт.	3	6,4		<u>16 703</u> 16 365
246-302-0845 (2305-0302-2245)	размерами 400 мм х 700 мм	шт.	3	6,8		<u>17 473</u> 17 119
246-302-0846 (2305-0302-2246)	размерами 450 мм х 700 мм	шт.	3	7		<u>19 202</u> 18 814
246-302-0847 (2305-0302-2247)	размерами 500 мм х 700 мм	шт.	3	7,4		<u>22 849</u> 22 388
246-302-0848 (2305-0302-2248)	размерами 550 мм х 700 мм	шт.	3	7,7		<u>23 660</u> 23 183
246-302-0849 (2305-0302-2249)	размерами 600 мм х 700 мм	шт.	3	8,1		<u>24 472</u> 23 978
246-302-0850 (2305-0302-2250)	размерами 650 мм х 700 мм	шт.	3	8,7		<u>28 439</u> 27 867
246-302-0851 (2305-0302-2251)	размерами 700 мм х 700 мм	шт.	3	10		<u>29 354</u> 28 761
246-302-0852 (2305-0302-2252)	размерами 750 мм х 700 мм	шт.	3	12,1		<u>30 269</u> 29 655
246-302-0853 (2305-0302-2253)	размерами 800 мм х 700 мм	шт.	3	13		<u>31 181</u> 30 547
246-302-0854 (2305-0302-2254)	размерами 850 мм х 700 мм	шт.	3	13,7		<u>32 094</u> 31 441
246-302-0855 (2305-0302-2255)	размерами 900 мм х 700 мм	шт.	3	14,5		<u>33 007</u> 32 335
246-302-0856 (2305-0302-2256)	размерами 950 мм х 700 мм	шт.	3	14,8		<u>33 917</u> 33 227
246-302-0857 (2305-0302-2257)	размерами 1000 мм х 700 мм	шт.	3	15,5		<u>34 830</u> 34 121

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0858 (2305-0302-2258)	размерами 100 мм х 750 мм	шт.	3	5,2		<u>12 978</u> 12 715
246-302-0859 (2305-0302-2259)	размерами 150 мм х 750 мм	шт.	3	5,7		<u>13 748</u> 13 469
246-302-0860 (2305-0302-2260)	размерами 200 мм х 750 мм	шт.	3	6		<u>14 522</u> 14 227
246-302-0861 (2305-0302-2261)	размерами 250 мм х 750 мм	шт.	3	6,4		<u>15 706</u> 15 387
246-302-0862 (2305-0302-2262)	размерами 300 мм х 750 мм	шт.	3	7,2		<u>16 499</u> 16 163
246-302-0863 (2305-0302-2263)	размерами 350 мм х 750 мм	шт.	3	8,4		<u>17 293</u> 16 940
246-302-0864 (2305-0302-2264)	размерами 400 мм х 750 мм	шт.	3	8,9		<u>18 086</u> 17 716
246-302-0865 (2305-0302-2265)	размерами 450 мм х 750 мм	шт.	3	9,4		<u>22 707</u> 22 246
246-302-0866 (2305-0302-2266)	размерами 500 мм х 750 мм	шт.	3	9,8		<u>23 540</u> 23 062
246-302-0867 (2305-0302-2267)	размерами 550 мм х 750 мм	шт.	3	10		<u>24 374</u> 23 879
246-302-0868 (2305-0302-2268)	размерами 600 мм х 750 мм	шт.	3	10,3		<u>25 209</u> 24 697
246-302-0869 (2305-0302-2269)	размерами 650 мм х 750 мм	шт.	3	10,8		<u>29 296</u> 28 703
246-302-0870 (2305-0302-2270)	размерами 700 мм х 750 мм	шт.	3	11,2		<u>30 236</u> 29 624
246-302-0871 (2305-0302-2271)	размерами 750 мм х 750 мм	шт.	3	12		<u>31 175</u> 30 543
246-302-0872 (2305-0302-2272)	размерами 800 мм х 750 мм	шт.	3	13		<u>32 113</u> 31 461
246-302-0873 (2305-0302-2273)	размерами 850 мм х 750 мм	шт.	3	13,7		<u>33 051</u> 32 380
246-302-0874 (2305-0302-2274)	размерами 900 мм х 750 мм	шт.	3	14,5		<u>33 992</u> 33 301

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0875 (2305-0302-2275)	размерами 950 мм х 750 мм	шт.	3	14,8		<u>34 929</u> 34 219
246-302-0876 (2305-0302-2276)	размерами 1000 мм х 750 мм	шт.	3	15,5		<u>35 868</u> 35 138
246-302-0877 (2305-0302-2277)	размерами 100 мм х 800 мм	шт.	3	6		<u>13 442</u> 13 168
246-302-0878 (2305-0302-2278)	размерами 150 мм х 800 мм	шт.	3	6,4		<u>14 235</u> 13 945
246-302-0879 (2305-0302-2279)	размерами 200 мм х 800 мм	шт.	3	7,5		<u>15 028</u> 14 721
246-302-0880 (2305-0302-2280)	размерами 250 мм х 800 мм	шт.	3	8,7		<u>16 251</u> 15 918
246-302-0881 (2305-0302-2281)	размерами 300 мм х 800 мм	шт.	3	9,4		<u>17 066</u> 16 715
246-302-0882 (2305-0302-2282)	размерами 350 мм х 800 мм	шт.	3	10,8		<u>17 883</u> 17 514
246-302-0883 (2305-0302-2283)	размерами 400 мм х 800 мм	шт.	3	11,5		<u>21 393</u> 20 954
246-302-0884 (2305-0302-2284)	размерами 450 мм х 800 мм	шт.	3	11,9		<u>23 376</u> 22 897
246-302-0885 (2305-0302-2285)	размерами 500 мм х 800 мм	шт.	3	12,3		<u>24 233</u> 23 737
246-302-0886 (2305-0302-2286)	размерами 550 мм х 800 мм	шт.	3	12,7		<u>25 089</u> 24 575
246-302-0887 (2305-0302-2287)	размерами 600 мм х 800 мм	шт.	3	13,3		<u>25 949</u> 25 418
246-302-0888 (2305-0302-2288)	размерами 650 мм х 800 мм	шт.	3	13,7		<u>30 155</u> 29 540
246-302-0889 (2305-0302-2289)	размерами 700 мм х 800 мм	шт.	3	14		<u>31 119</u> 30 485
246-302-0890 (2305-0302-2290)	размерами 750 мм х 800 мм	шт.	3	14,7		<u>32 082</u> 31 428
246-302-0891 (2305-0302-2291)	размерами 800 мм х 800 мм	шт.	3	15,3		<u>33 050</u> 32 376



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0892 (2305-0302-2292)	размерами 850 мм х 800 мм	шт.	3	15,7		<u>34 013</u> 33 319
246-302-0893 (2305-0302-2293)	размерами 900 мм х 800 мм	шт.	3	16		<u>34 978</u> 34 265
246-302-0894 (2305-0302-2294)	размерами 950 мм х 800 мм	шт.	3	16,4		<u>35 943</u> 35 210
246-302-0895 (2305-0302-2295)	размерами 1000 мм х 800 мм	шт.	3	16,8		<u>36 908</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>13 782</u> 13 504
246-302-0902 (2305-0302-2302)	размерами 150 мм х 850 мм	шт.	3	5,4		<u>14 595</u> 14 300
246-302-0903 (2305-0302-2303)	размерами 200 мм х 850 мм	шт.	3	6		<u>15 404</u> 15 092
246-302-0904 (2305-0302-2304)	размерами 250 мм х 850 мм	шт.	3	6,2		<u>16 649</u> 16 312
246-302-0905 (2305-0302-2305)	размерами 300 мм х 850 мм	шт.	3	7,9		<u>17 486</u> 17 130
246-302-0906 (2305-0302-2306)	размерами 350 мм х 850 мм	шт.	3	8,5		<u>20 986</u> 20 560
246-302-0907 (2305-0302-2307)	размерами 400 мм х 850 мм	шт.	3	9		<u>21 815</u> 21 372
246-302-0908 (2305-0302-2308)	размерами 450 мм х 850 мм	шт.	3	9,4		<u>23 837</u> 23 354
246-302-0909 (2305-0302-2309)	размерами 500 мм х 850 мм	шт.	3	10		<u>24 712</u> 24 210
246-302-0910 (2305-0302-2310)	размерами 550 мм х 850 мм	шт.	3	11		<u>25 588</u> 25 068
246-302-0911 (2305-0302-2311)	размерами 600 мм х 850 мм	шт.	3	11,8		<u>26 465</u> 25 926
246-302-0912 (2305-0302-2312)	размерами 650 мм х 850 мм	шт.	3	12		<u>30 745</u> 30 122

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0913 (2305-0302-2313)	размерами 700 мм х 850 мм	шт.	3	12,9		<u>31 732</u> 31 088
246-302-0914 (2305-0302-2314)	размерами 750 мм х 850 мм	шт.	3	13,7		<u>32 717</u> 32 052
246-302-0915 (2305-0302-2315)	размерами 800 мм х 850 мм	шт.	3	15,1		<u>33 707</u> 33 020
246-302-0916 (2305-0302-2316)	размерами 850 мм х 850 мм	шт.	3	15,8		<u>38 537</u> 37 754
246-302-0917 (2305-0302-2317)	размерами 900 мм х 850 мм	шт.	3	16,1		<u>39 626</u> 38 822
246-302-0918 (2305-0302-2318)	размерами 950 мм х 850 мм	шт.	3	16,5		<u>40 719</u> 39 892
246-302-0919 (2305-0302-2319)	размерами 1000 мм х 850 мм	шт.	3	17,2		<u>41 813</u> 40 964
246-302-0920 (2305-0302-2320)	размерами 100 мм х 900 мм	шт.	3	4,4		<u>14 241</u> 13 954
246-302-0921 (2305-0302-2321)	размерами 150 мм х 900 мм	шт.	3	5,5		<u>15 073</u> 14 768
246-302-0922 (2305-0302-2322)	размерами 200 мм х 900 мм	шт.	3	6,1		<u>15 906</u> 15 584
246-302-0923 (2305-0302-2323)	размерами 250 мм х 900 мм	шт.	3	6,3		<u>17 188</u> 16 840
246-302-0924 (2305-0302-2324)	размерами 300 мм х 900 мм	шт.	3	8		<u>18 045</u> 17 678
246-302-0925 (2305-0302-2325)	размерами 350 мм х 900 мм	шт.	3	8,6		<u>21 566</u> 21 128
246-302-0926 (2305-0302-2326)	размерами 400 мм х 900 мм	шт.	3	9,1		<u>22 419</u> 21 964
246-302-0927 (2305-0302-2327)	размерами 450 мм х 900 мм	шт.	3	9,5		<u>24 497</u> 24 000
246-302-0928 (2305-0302-2328)	размерами 500 мм х 900 мм	шт.	3	10,1		<u>25 393</u> 24 878
246-302-0929 (2305-0302-2329)	размерами 550 мм х 900 мм	шт.	3	11,1		<u>26 292</u> 25 758

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0930 (2305-0302-2330)	размерами 600 мм х 900 мм	шт.	3	11,9		<u>27 191</u> 26 638
246-302-0931 (2305-0302-2331)	размерами 650 мм х 900 мм	шт.	3	12,1		<u>31 590</u> 30 950
246-302-0932 (2305-0302-2332)	размерами 700 мм х 900 мм	шт.	3	13		<u>32 605</u> 31 944
246-302-0933 (2305-0302-2333)	размерами 750 мм х 900 мм	шт.	3	13,8		<u>33 617</u> 32 934
246-302-0934 (2305-0302-2334)	размерами 800 мм х 900 мм	шт.	3	15,2		<u>34 631</u> 33 926
246-302-0935 (2305-0302-2335)	размерами 850 мм х 900 мм	шт.	3	15,9		<u>39 591</u> 38 788
246-302-0936 (2305-0302-2336)	размерами 900 мм х 900 мм	шт.	3	16,2		<u>40 712</u> 39 886
246-302-0937 (2305-0302-2337)	размерами 950 мм х 900 мм	шт.	3	16,6		<u>41 833</u> 40 984
246-302-0938 (2305-0302-2338)	размерами 1000 мм х 900 мм	шт.	3	17,3		<u>42 956</u> 42 084
246-302-0939 (2305-0302-2339)	размерами 100 мм х 950 мм	шт.	3	4,5		<u>14 698</u> 14 402
246-302-0940 (2305-0302-2340)	размерами 150 мм х 950 мм	шт.	3	5,6		<u>15 555</u> 15 240
246-302-0941 (2305-0302-2341)	размерами 200 мм х 950 мм	шт.	3	6,2		<u>16 406</u> 16 074
246-302-0942 (2305-0302-2342)	размерами 250 мм х 950 мм	шт.	3	6,4		<u>17 722</u> 17 364
246-302-0943 (2305-0302-2343)	размерами 300 мм х 950 мм	шт.	3	8,1		<u>21 273</u> 20 842
246-302-0944 (2305-0302-2344)	размерами 350 мм х 950 мм	шт.	3	8,7		<u>22 147</u> 21 698
246-302-0945 (2305-0302-2345)	размерами 400 мм х 950 мм	шт.	3	9,2		<u>23 023</u> 22 556
246-302-0946 (2305-0302-2346)	размерами 450 мм х 950 мм	шт.	3	9,6		<u>25 154</u> 24 644

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0947 (2305-0302-2347)	размерами 500 мм х 950 мм	шт.	3	10,1		<u>26 074</u> 25 546
246-302-0948 (2305-0302-2348)	размерами 550 мм х 950 мм	шт.	3	11,2		<u>27 001</u> 26 452
246-302-0949 (2305-0302-2349)	размерами 600 мм х 950 мм	шт.	3	12,7		<u>27 923</u> 27 354
246-302-0950 (2305-0302-2350)	размерами 650 мм х 950 мм	шт.	3	13,2		<u>32 443</u> 31 784
246-302-0951 (2305-0302-2351)	размерами 700 мм х 950 мм	шт.	3	14,7		<u>33 484</u> 32 802
246-302-0952 (2305-0302-2352)	размерами 750 мм х 950 мм	шт.	3	15,4		<u>34 521</u> 33 818
246-302-0953 (2305-0302-2353)	размерами 800 мм х 950 мм	шт.	3	16,4		<u>35 561</u> 34 836
246-302-0954 (2305-0302-2354)	размерами 850 мм х 950 мм	шт.	3	17		<u>40 652</u> 39 826
246-302-0955 (2305-0302-2355)	размерами 900 мм х 950 мм	шт.	3	17,7		<u>41 806</u> 40 956
246-302-0956 (2305-0302-2356)	размерами 950 мм х 950 мм	шт.	3	18,1		<u>42 957</u> 42 084
246-302-0957 (2305-0302-2357)	размерами 1000 мм х 950 мм	шт.	3	18,9		<u>44 107</u> 43 210
246-302-0958 (2305-0302-2358)	размерами 100 мм х 1000 мм	шт.	3	4,6		<u>15 198</u> 14 892
246-302-0959 (2305-0302-2359)	размерами 150 мм х 1000 мм	шт.	3	5,7		<u>16 099</u> 15 774
246-302-0960 (2305-0302-2360)	размерами 200 мм х 1000 мм	шт.	3	6,3		<u>19 599</u> 19 204
246-302-0961 (2305-0302-2361)	размерами 250 мм х 1000 мм	шт.	3	6,5		<u>21 052</u> 20 628
246-302-0962 (2305-0302-2362)	размерами 300 мм х 1000 мм	шт.	3	8,2		<u>21 981</u> 21 536
246-302-0963 (2305-0302-2363)	размерами 350 мм х 1000 мм	шт.	3	8,8		<u>22 906</u> 22 442

## 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>
246-302-0964 (2305-0302-2364)	размерами 400 мм х 1000 мм	шт.	3	9,3		<u>23 829</u> 23 346
246-302-0965 (2305-0302-2365)	размерами 450 мм х 1000 мм	шт.	3	9,7		<u>26 053</u> 25 526
246-302-0966 (2305-0302-2366)	размерами 500 мм х 1000 мм	шт.	3	10,2		<u>27 025</u> 26 478
246-302-0967 (2305-0302-2367)	размерами 550 мм х 1000 мм	шт.	3	11,3		<u>28 000</u> 27 432
246-302-0968 (2305-0302-2368)	размерами 600 мм х 1000 мм	шт.	3	12,8		<u>28 978</u> 28 388
246-302-0969 (2305-0302-2369)	размерами 650 мм х 1000 мм	шт.	3	13,3		<u>33 687</u> 33 004
246-302-0970 (2305-0302-2370)	размерами 700 мм х 1000 мм	шт.	3	14,8		<u>34 785</u> 34 078
246-302-0971 (2305-0302-2371)	размерами 750 мм х 1000 мм	шт.	3	15,5		<u>35 878</u> 35 148
246-302-0972 (2305-0302-2372)	размерами 800 мм х 1000 мм	шт.	3	16,5		<u>36 975</u> 36 222
246-302-0973 (2305-0302-2373)	размерами 850 мм х 1000 мм	шт.	3	17,1		<u>42 292</u> 41 434
246-302-0974 (2305-0302-2374)	размерами 900 мм х 1000 мм	шт.	3	17,8		<u>43 505</u> 42 622
246-302-0975 (2305-0302-2375)	размерами 950 мм х 1000 мм	шт.	3	18,2		<u>44 722</u> 43 814
246-302-0976 (2305-0302-2376)	размерами 1000 мм х 1000 мм	шт.	3	19		<u>45 939</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	<u>Сметная цена</u> <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
246-303-0100	Дроссель-клапан в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглый					

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-303-0101 (2305-0305-0102)	диаметром 400 мм	шт.	2	5		<u>8 525</u> 8 352
246-303-0102 (2305-0305-0103)	диаметром 450 мм	шт.	2	7		<u>9 391</u> 9 198
246-303-0103 (2305-0305-0104)	диаметром 560 мм	шт.	2	12		<u>12 288</u> 12 032
246-303-0104 (2305-0305-0105)	диаметром 710 мм	шт.	2	16		<u>15 584</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>15 159</u> 14 857
246-303-0202 (2305-0305-0202)	периметром от 701 мм до 1000 мм	шт.	2	6		<u>32 183</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>3 424</u> 3 355
246-303-0302 (2305-0305-0302)	круглый диаметром до 315 мм	шт.	2	3,5		<u>6 257</u> 6 130
246-303-0303 (2305-0305-0303)	круглый диаметром до 500 мм	шт.	2	8,6		<u>4 736</u> 4 633
246-303-0304 (2305-0305-0304)	круглый диаметром до 630 мм	шт.	2	15		<u>8 111</u> 7 934
246-303-0305 (2305-0305-0305)	круглый диаметром до 710 мм	шт.	2	17		<u>10 737</u> 10 506
246-303-0306 (2305-0305-0306)	круглый диаметром до 800 мм	шт.	2	25		<u>13 496</u> 13 201
246-303-0307 (2305-0305-0307)	прямоугольный периметром до 600 мм	шт.	2	4,2		<u>5 074</u> 4 969
246-303-0308 (2305-0305-0308)	прямоугольный периметром до 1000 мм	шт.	2	5,9		<u>5 937</u> 5 813

## Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-303-0309 (2305-0305-0309)	прямоугольный периметром до 1500 мм	шт.	2	10		<u>8 810</u> 8 625
246-303-0310 (2305-0305-0310)	прямоугольный периметром до 2000 мм	шт.	2	16		<u>13 313</u> 13 032
246-303-0311 (2305-0305-0311)	прямоугольный периметром до 2400 мм	шт.	2	23		<u>14 181</u> 13 875
246-303-0312 (2305-0305-0312)	прямоугольный периметром до 2600 мм	шт.	2	27		<u>14 952</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
246-304-0103 (2305-0306-0305)	размерами 300 мм х 100 мм	шт.	2	0,42		<u>2 147</u> 2 104
246-304-0104 (2305-0306-0307)	размерами 400 мм х 100 мм	шт.	2	0,54		<u>3 220</u> 3 156
246-304-0105 (2305-0306-0316)	размерами 150 мм х 150 мм	шт.	2	0,33		<u>1 842</u> 1 805
246-304-0106 (2305-0306-0319)	размерами 300 мм х 150 мм	шт.	2	1,22		<u>2 150</u> 2 106
246-304-0107 (2305-0306-0330)	размерами 150 мм х 200 мм	шт.	2	0,4		<u>1 947</u> 1 908
246-304-0108 (2305-0306-0331)	размерами 200 мм х 200 мм	шт.	2	0,48		<u>2 148</u> 2 105
246-304-0109 (2305-0306-0343)	размерами 100 мм х 250 мм	шт.	2	0,38		<u>2 148</u> 2 105

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0110 (2305-0306-0357)	размерами 100 мм х 300 мм	шт.	2	0,43		<u>2 148</u> 2 105
246-304-0200	Вентиляционная решетка нерегулируемая однорядная, алюминиевая шириной до 600 мм					
246-304-0201 (2305-0306-0641)	размерами 1000 мм х 500 мм	шт.	2	3,71		<u>19 465</u> 19 079
246-304-0300	Вентиляционная решетка нерегулируемая однорядная, пластмассовая шириной до 350 мм					
246-304-0301 (2305-0306-0703)	размерами 200 мм х 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>582</u> 569
246-304-0403 (2305-0306-1703)	РПКФ 16	шт.	2	1		<u>785</u> 768
246-304-0500	Декоративная алюминиевая решетка длиной от 100 до 250 мм					
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



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0508 (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>3 455</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>4 557</u> 4 466
246-304-0516 (2305-0306-1816)	размерами 100 мм х 650 мм	шт.	2	1,47		<u>4 803</u> 4 707
246-304-0517 (2305-0306-1817)	размерами 100 мм х 700 мм	шт.	2	1,7		<u>4 997</u> 4 897
246-304-0518 (2305-0306-1818)	размерами 100 мм х 750 мм	шт.	2	1,93		<u>5 243</u> 5 138
246-304-0519 (2305-0306-1819)	размерами 100 мм х 800 мм	шт.	2	2,16		<u>5 626</u> 5 513
246-304-0520 (2305-0306-1820)	размерами 100 мм х 850 мм	шт.	2	2,39		<u>5 845</u> 5 727
246-304-0521 (2305-0306-1821)	размерами 100 мм х 900 мм	шт.	2	2,62		<u>6 113</u> 5 990
246-304-0522 (2305-0306-1822)	размерами 100 мм х 950 мм	шт.	2	2,85		<u>6 378</u> 6 249
246-304-0523 (2305-0306-1823)	размерами 100 мм х 1000 мм	шт.	2	3,08		<u>6 583</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

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0525 (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>3 258</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>3 957</u> 3 878
246-304-0534 (2305-0306-1834)	размерами 150 мм х 400 мм	шт.	2	0,84		<u>4 211</u> 4 127
246-304-0535 (2305-0306-1835)	размерами 150 мм х 450 мм	шт.	2	0,91		<u>4 510</u> 4 420
246-304-0536 (2305-0306-1836)	размерами 150 мм х 500 мм	шт.	2	0,99		<u>4 760</u> 4 665
246-304-0537 (2305-0306-1837)	размерами 150 мм х 550 мм	шт.	2	1,31		<u>5 308</u> 5 202
246-304-0538 (2305-0306-1838)	размерами 150 мм х 600 мм	шт.	2	1,6		<u>5 564</u> 5 453
246-304-0539 (2305-0306-1839)	размерами 150 мм х 650 мм	шт.	2	1,89		<u>5 862</u> 5 745
246-304-0540 (2305-0306-1840)	размерами 150 мм х 700 мм	шт.	2	2,18		<u>6 118</u> 5 995
246-304-0541 (2305-0306-1841)	размерами 150 мм х 750 мм	шт.	2	2,47		<u>6 438</u> 6 309

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0542 (2305-0306-1842)	размерами 150 мм х 800 мм	шт.	2	2,76		<u>6 890</u> 6 752
246-304-0543 (2305-0306-1843)	размерами 150 мм х 850 мм	шт.	2	3,05		<u>7 247</u> 7 101
246-304-0544 (2305-0306-1844)	размерами 150 мм х 900 мм	шт.	2	3,34		<u>7 497</u> 7 346
246-304-0545 (2305-0306-1845)	размерами 150 мм х 950 мм	шт.	2	3,63		<u>7 800</u> 7 643
246-304-0546 (2305-0306-1846)	размерами 150 мм х 1000 мм	шт.	2	3,92		<u>8 072</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
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>4 277</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>5 326</u> 5 220

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0559 (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>6 564</u> 6 433
246-304-0562 (2305-0306-1862)	размерами 200 мм х 650 мм	шт.	2	2,19		<u>6 930</u> 6 791
246-304-0563 (2305-0306-1863)	размерами 200 мм х 700 мм	шт.	2	2,52		<u>7 236</u> 7 091
246-304-0564 (2305-0306-1864)	размерами 200 мм х 750 мм	шт.	2	2,85		<u>7 628</u> 7 475
246-304-0565 (2305-0306-1865)	размерами 200 мм х 800 мм	шт.	2	3,18		<u>8 243</u> 8 077
246-304-0566 (2305-0306-1866)	размерами 200 мм х 850 мм	шт.	2	3,51		<u>8 585</u> 8 412
246-304-0567 (2305-0306-1867)	размерами 200 мм х 900 мм	шт.	2	3,84		<u>8 902</u> 8 723
246-304-0568 (2305-0306-1868)	размерами 200 мм х 950 мм	шт.	2	4,17		<u>9 267</u> 9 080
246-304-0569 (2305-0306-1869)	размерами 200 мм х 1000 мм	шт.	2	4,5		<u>9 601</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

## Продолжение 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>
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>4 922</u> 4 824
246-304-0579 (2305-0306-1879)	размерами 250 мм х 350 мм	шт.	2	1,07		<u>5 366</u> 5 259
246-304-0580 (2305-0306-1880)	размерами 250 мм х 400 мм	шт.	2	1,17		<u>5 738</u> 5 624
246-304-0581 (2305-0306-1881)	размерами 250 мм х 450 мм	шт.	2	1,27		<u>6 178</u> 6 055
246-304-0582 (2305-0306-1882)	размерами 250 мм х 500 мм	шт.	2	1,37		<u>6 546</u> 6 416
246-304-0583 (2305-0306-1883)	размерами 250 мм х 550 мм	шт.	2	1,82		<u>7 219</u> 7 075
246-304-0584 (2305-0306-1884)	размерами 250 мм х 600 мм	шт.	2	2,22		<u>7 589</u> 7 437
246-304-0585 (2305-0306-1885)	размерами 250 мм х 650 мм	шт.	2	2,62		<u>8 009</u> 7 849
246-304-0586 (2305-0306-1886)	размерами 250 мм х 700 мм	шт.	2	3,02		<u>8 379</u> 8 211
246-304-0587 (2305-0306-1887)	размерами 250 мм х 750 мм	шт.	2	3,42		<u>8 932</u> 8 753
246-304-0588 (2305-0306-1888)	размерами 250 мм х 800 мм	шт.	2	3,82		<u>9 543</u> 9 351
246-304-0589 (2305-0306-1889)	размерами 250 мм х 850 мм	шт.	2	4,22		<u>9 943</u> 9 743
246-304-0590 (2305-0306-1890)	размерами 250 мм х 900 мм	шт.	2	4,62		<u>10 321</u> 10 113
246-304-0591 (2305-0306-1891)	размерами 250 мм х 950 мм	шт.	2	5,02		<u>10 747</u> 10 530
246-304-0592 (2305-0306-1892)	размерами 250 мм х 1000 мм	шт.	2	5,42		<u>11 296</u> 11 068

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0600	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
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>6 994</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>8 163</u> 8 000
246-304-0615 (2305-0306-1915)	размерами 300 мм х 600 мм	шт.	2	2,48		<u>8 588</u> 8 417
246-304-0616 (2305-0306-1916)	размерами 300 мм х 650 мм	шт.	2	2,92		<u>9 077</u> 8 895

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0617 (2305-0306-1917)	размерами 300 мм х 700 мм	шт.	2	3,36		<u>9 591</u> 9 399
246-304-0618 (2305-0306-1918)	размерами 300 мм х 750 мм	шт.	2	3,8		<u>10 139</u> 9 936
246-304-0619 (2305-0306-1919)	размерами 300 мм х 800 мм	шт.	2	4,24		<u>10 824</u> 10 607
246-304-0620 (2305-0306-1920)	размерами 300 мм х 850 мм	шт.	2	4,68		<u>11 286</u> 11 059
246-304-0621 (2305-0306-1921)	размерами 300 мм х 900 мм	шт.	2	5,12		<u>11 717</u> 11 481
246-304-0622 (2305-0306-1922)	размерами 300 мм х 950 мм	шт.	2	5,56		<u>12 358</u> 12 109
246-304-0623 (2305-0306-1923)	размерами 300 мм х 1000 мм	шт.	2	6		<u>12 825</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
246-304-0627 (2305-0306-1927)	размерами 350 мм х 125 мм	шт.	2	0,62		<u>3 463</u> 3 394
246-304-0628 (2305-0306-1928)	размерами 350 мм х 150 мм	шт.	2	0,75		<u>4 733</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>5 221</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>6 235</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

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0634 (2305-0306-1934)	размерами 350 мм х 400 мм	шт.	2	1,5		<u>7 301</u> 7 156
246-304-0635 (2305-0306-1935)	размерами 350 мм х 450 мм	шт.	2	1,63		<u>7 850</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>9 146</u> 8 964
246-304-0638 (2305-0306-1938)	размерами 350 мм х 600 мм	шт.	2	2,84		<u>9 643</u> 9 450
246-304-0639 (2305-0306-1939)	размерами 350 мм х 650 мм	шт.	2	3,34		<u>10 266</u> 10 061
246-304-0640 (2305-0306-1940)	размерами 350 мм х 700 мм	шт.	2	3,84		<u>10 759</u> 10 543
246-304-0641 (2305-0306-1941)	размерами 350 мм х 750 мм	шт.	2	4,34		<u>11 413</u> 11 184
246-304-0642 (2305-0306-1942)	размерами 350 мм х 800 мм	шт.	2	4,84		<u>12 152</u> 11 908
246-304-0643 (2305-0306-1943)	размерами 350 мм х 850 мм	шт.	2	5,34		<u>12 705</u> 12 449
246-304-0644 (2305-0306-1944)	размерами 350 мм х 900 мм	шт.	2	5,84		<u>13 311</u> 13 043
246-304-0645 (2305-0306-1945)	размерами 350 мм х 950 мм	шт.	2	6,34		<u>13 874</u> 13 594
246-304-0646 (2305-0306-1946)	размерами 350 мм х 1000 мм	шт.	2	6,84		<u>14 389</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>4 124</u> 4 042



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0651 (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>4 763</u> 4 668
246-304-0653 (2305-0306-1953)	размерами 400 мм х 200 мм	шт.	2	1,09		<u>5 738</u> 5 624
246-304-0654 (2305-0306-1954)	размерами 400 мм х 250 мм	шт.	2	1,23		<u>6 296</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>8 259</u> 8 095
246-304-0658 (2305-0306-1958)	размерами 400 мм х 450 мм	шт.	2	1,78		<u>8 974</u> 8 796
246-304-0659 (2305-0306-1959)	размерами 400 мм х 500 мм	шт.	2	1,91		<u>9 651</u> 9 459
246-304-0660 (2305-0306-1960)	размерами 400 мм х 550 мм	шт.	2	2,55		<u>10 402</u> 10 195
246-304-0661 (2305-0306-1961)	размерами 400 мм х 600 мм	шт.	2	3,09		<u>11 118</u> 10 896
246-304-0662 (2305-0306-1962)	размерами 400 мм х 650 мм	шт.	2	3,64		<u>11 847</u> 11 610
246-304-0663 (2305-0306-1963)	размерами 400 мм х 700 мм	шт.	2	4,19		<u>12 528</u> 12 277
246-304-0664 (2305-0306-1964)	размерами 400 мм х 750 мм	шт.	2	4,74		<u>13 315</u> 13 048
246-304-0665 (2305-0306-1965)	размерами 400 мм х 800 мм	шт.	2	5,29		<u>14 132</u> 13 848
246-304-0666 (2305-0306-1966)	размерами 400 мм х 850 мм	шт.	2	5,84		<u>14 799</u> 14 502
246-304-0667 (2305-0306-1967)	размерами 400 мм х 900 мм	шт.	2	6,39		<u>15 305</u> 14 997

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0668 (2305-0306-1968)	размерами 400 мм х 950 мм	шт.	2	6,94		<u>15 934</u> 15 613
246-304-0669 (2305-0306-1969)	размерами 400 мм х 1000 мм	шт.	2	7,49		<u>16 531</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>3 876</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>4 430</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>6 279</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
246-304-0678 (2305-0306-1978)	размерами 450 мм х 300 мм	шт.	2	1,53		<u>7 556</u> 7 406
246-304-0679 (2305-0306-1979)	размерами 450 мм х 350 мм	шт.	2	1,68		<u>8 254</u> 8 090
246-304-0680 (2305-0306-1980)	размерами 450 мм х 400 мм	шт.	2	1,83		<u>8 856</u> 8 680
246-304-0681 (2305-0306-1981)	размерами 450 мм х 450 мм	шт.	2	1,98		<u>9 602</u> 9 411
246-304-0682 (2305-0306-1982)	размерами 450 мм х 500 мм	шт.	2	2,14		<u>10 173</u> 9 971
246-304-0683 (2305-0306-1983)	размерами 450 мм х 550 мм	шт.	2	2,85		<u>11 161</u> 10 939
246-304-0684 (2305-0306-1984)	размерами 450 мм х 600 мм	шт.	2	3,46		<u>11 799</u> 11 563

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0685 (2305-0306-1985)	размерами 450 мм х 650 мм	шт.	2	4,07		<u>12 489</u> 12 239
246-304-0686 (2305-0306-1986)	размерами 450 мм х 700 мм	шт.	2	4,68		<u>13 108</u> 12 845
246-304-0687 (2305-0306-1987)	размерами 450 мм х 750 мм	шт.	2	5,29		<u>13 873</u> 13 594
246-304-0688 (2305-0306-1988)	размерами 450 мм х 800 мм	шт.	2	5,9		<u>14 904</u> 14 605
246-304-0689 (2305-0306-1989)	размерами 450 мм х 850 мм	шт.	2	6,51		<u>15 616</u> 15 302
246-304-0690 (2305-0306-1990)	размерами 450 мм х 900 мм	шт.	2	7,12		<u>16 183</u> 15 857
246-304-0691 (2305-0306-1991)	размерами 450 мм х 950 мм	шт.	2	7,73		<u>16 821</u> 16 482
246-304-0692 (2305-0306-1992)	размерами 450 мм х 1000 мм	шт.	2	8,34		<u>17 476</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
246-304-0702 (2305-0306-2002)	размерами 500 мм х 75 мм	шт.	2	0,51		<u>4 230</u> 4 146
246-304-0703 (2305-0306-2003)	размерами 500 мм х 100 мм	шт.	2	0,67		<u>4 531</u> 4 441
246-304-0704 (2305-0306-2004)	размерами 500 мм х 125 мм	шт.	2	0,83		<u>4 834</u> 4 738
246-304-0705 (2305-0306-2005)	размерами 500 мм х 150 мм	шт.	2	0,99		<u>6 124</u> 6 003
246-304-0706 (2305-0306-2006)	размерами 500 мм х 175 мм	шт.	2	1,15		<u>5 439</u> 5 331
246-304-0707 (2305-0306-2007)	размерами 500 мм х 200 мм	шт.	2	1,32		<u>6 801</u> 6 666
246-304-0708 (2305-0306-2008)	размерами 500 мм х 250 мм	шт.	2	1,48		<u>7 477</u> 7 329

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0709 (2305-0306-2009)	размерами 500 мм х 300 мм	шт.	2	1,64		<u>8 184</u> 8 022
246-304-0710 (2305-0306-2010)	размерами 500 мм х 350 мм	шт.	2	1,81		<u>8 948</u> 8 770
246-304-0711 (2305-0306-2011)	размерами 500 мм х 400 мм	шт.	2	1,97		<u>9 703</u> 9 510
246-304-0712 (2305-0306-2012)	размерами 500 мм х 450 мм	шт.	2	2,13		<u>10 471</u> 10 263
246-304-0713 (2305-0306-2013)	размерами 500 мм х 500 мм	шт.	2	2,29		<u>11 222</u> 10 999
246-304-0714 (2305-0306-2014)	размерами 500 мм х 550 мм	шт.	2	3,06		<u>12 364</u> 12 118
246-304-0715 (2305-0306-2015)	размерами 500 мм х 600 мм	шт.	2	3,71		<u>12 598</u> 12 346
246-304-0716 (2305-0306-2016)	размерами 500 мм х 650 мм	шт.	2	4,36		<u>13 959</u> 13 680
246-304-0717 (2305-0306-2017)	размерами 500 мм х 700 мм	шт.	2	5,01		<u>14 754</u> 14 459
246-304-0718 (2305-0306-2018)	размерами 500 мм х 750 мм	шт.	2	5,66		<u>15 664</u> 15 350
246-304-0719 (2305-0306-2019)	размерами 500 мм х 800 мм	шт.	2	6,31		<u>16 648</u> 16 314
246-304-0720 (2305-0306-2020)	размерами 500 мм х 850 мм	шт.	2	6,96		<u>17 469</u> 17 118
246-304-0721 (2305-0306-2021)	размерами 500 мм х 900 мм	шт.	2	7,61		<u>18 274</u> 17 906
246-304-0722 (2305-0306-2022)	размерами 500 мм х 950 мм	шт.	2	8,26		<u>19 138</u> 18 753
246-304-0723 (2305-0306-2023)	размерами 500 мм х 1000 мм	шт.	2	8,91		<u>19 983</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>4 486</u> 4 397

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0726 (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>5 129</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>7 604</u> 7 453
246-304-0731 (2305-0306-2031)	размерами 550 мм х 250 мм	шт.	2	1,62		<u>8 315</u> 8 150
246-304-0732 (2305-0306-2032)	размерами 550 мм х 300 мм	шт.	2	1,8		<u>9 286</u> 9 102
246-304-0733 (2305-0306-2033)	размерами 550 мм х 350 мм	шт.	2	1,98		<u>10 318</u> 10 113
246-304-0734 (2305-0306-2034)	размерами 550 мм х 400 мм	шт.	2	2,16		<u>11 622</u> 11 391
246-304-0735 (2305-0306-2035)	размерами 550 мм х 450 мм	шт.	2	2,34		<u>12 679</u> 12 428
246-304-0736 (2305-0306-2036)	размерами 550 мм х 500 мм	шт.	2	2,52		<u>12 964</u> 12 707
246-304-0737 (2305-0306-2037)	размерами 550 мм х 550 мм	шт.	2	3,36		<u>14 217</u> 13 934
246-304-0738 (2305-0306-2038)	размерами 550 мм х 600 мм	шт.	2	4,07		<u>15 144</u> 14 842
246-304-0739 (2305-0306-2039)	размерами 550 мм х 650 мм	шт.	2	4,79		<u>16 155</u> 15 832
246-304-0740 (2305-0306-2040)	размерами 550 мм х 700 мм	шт.	2	5,51		<u>17 328</u> 16 981
246-304-0741 (2305-0306-2041)	размерами 550 мм х 750 мм	шт.	2	6,23		<u>18 390</u> 18 022
246-304-0742 (2305-0306-2042)	размерами 550 мм х 800 мм	шт.	2	6,95		<u>19 485</u> 19 094

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0743 (2305-0306-2043)	размерами 550 мм х 850 мм	шт.	2	7,67		<u>20 416</u> 20 006
246-304-0744 (2305-0306-2044)	размерами 550 мм х 900 мм	шт.	2	8,39		<u>21 316</u> 20 888
246-304-0745 (2305-0306-2045)	размерами 550 мм х 950 мм	шт.	2	9,11		<u>22 278</u> 21 830
246-304-0746 (2305-0306-2046)	размерами 550 мм х 1000 мм	шт.	2	9,83		<u>23 237</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>4 745</u> 4 651
246-304-0749 (2305-0306-2049)	размерами 600 мм х 100 мм	шт.	2	0,78		<u>5 085</u> 4 984
246-304-0750 (2305-0306-2050)	размерами 600 мм х 125 мм	шт.	2	0,97		<u>5 424</u> 5 316
246-304-0751 (2305-0306-2051)	размерами 600 мм х 150 мм	шт.	2	1,16		<u>7 876</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
246-304-0753 (2305-0306-2053)	размерами 600 мм х 200 мм	шт.	2	1,54		<u>8 215</u> 8 052
246-304-0754 (2305-0306-2054)	размерами 600 мм х 250 мм	шт.	2	1,73		<u>9 237</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>11 454</u> 11 227
246-304-0757 (2305-0306-2057)	размерами 600 мм х 400 мм	шт.	2	2,3		<u>12 517</u> 12 269
246-304-0758 (2305-0306-2058)	размерами 600 мм х 450 мм	шт.	2	2,49		<u>13 605</u> 13 335
246-304-0759 (2305-0306-2059)	размерами 600 мм х 500 мм	шт.	2	2,68		<u>13 900</u> 13 624

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0760 (2305-0306-2060)	размерами 600 мм х 550 мм	шт.	2	3,57		<u>14 871</u> 14 575
246-304-0761 (2305-0306-2061)	размерами 600 мм х 600 мм	шт.	2	4,33		<u>15 838</u> 15 522
246-304-0762 (2305-0306-2062)	размерами 600 мм х 650 мм	шт.	2	5,09		<u>16 791</u> 16 456
246-304-0763 (2305-0306-2063)	размерами 600 мм х 700 мм	шт.	2	5,85		<u>18 170</u> 17 807
246-304-0764 (2305-0306-2064)	размерами 600 мм х 750 мм	шт.	2	6,64		<u>19 308</u> 18 921
246-304-0765 (2305-0306-2065)	размерами 600 мм х 800 мм	шт.	2	7,43		<u>20 490</u> 20 079
246-304-0766 (2305-0306-2066)	размерами 600 мм х 850 мм	шт.	2	8,22		<u>21 482</u> 21 051
246-304-0767 (2305-0306-2067)	размерами 600 мм х 900 мм	шт.	2	9,01		<u>21 765</u> 21 327
246-304-0768 (2305-0306-2068)	размерами 600 мм х 950 мм	шт.	2	9,8		<u>22 771</u> 22 312
246-304-0769 (2305-0306-2069)	размерами 600 мм х 1000 мм	шт.	2	10,59		<u>23 773</u> 23 294
246-304-0770 (2305-0306-2070)	размерами 650 мм х 50 мм	шт.	2	1,07		<u>4 653</u> 4 560
246-304-0771 (2305-0306-2071)	размерами 650 мм х 75 мм	шт.	2	1,27		<u>5 011</u> 4 911
246-304-0772 (2305-0306-2072)	размерами 650 мм х 100 мм	шт.	2	1,47		<u>5 368</u> 5 261
246-304-0773 (2305-0306-2073)	размерами 650 мм х 125 мм	шт.	2	1,69		<u>5 730</u> 5 616
246-304-0774 (2305-0306-2074)	размерами 650 мм х 150 мм	шт.	2	1,89		<u>8 342</u> 8 176
246-304-0775 (2305-0306-2075)	размерами 650 мм х 175 мм	шт.	2	2,04		<u>6 444</u> 6 315
246-304-0776 (2305-0306-2076)	размерами 650 мм х 200 мм	шт.	2	2,19		<u>8 685</u> 8 512

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0777 (2305-0306-2077)	размерами 650 мм х 250 мм	шт.	2	2,62		<u>9 778</u> 9 583
246-304-0778 (2305-0306-2078)	размерами 650 мм х 300 мм	шт.	2	2,92		<u>10 929</u> 10 711
246-304-0779 (2305-0306-2079)	размерами 650 мм х 350 мм	шт.	2	3,34		<u>12 176</u> 11 933
246-304-0780 (2305-0306-2080)	размерами 650 мм х 400 мм	шт.	2	3,64		<u>13 252</u> 12 988
246-304-0781 (2305-0306-2081)	размерами 650 мм х 450 мм	шт.	2	4,07		<u>14 692</u> 14 399
246-304-0782 (2305-0306-2082)	размерами 650 мм х 500 мм	шт.	2	4,36		<u>15 215</u> 14 911
246-304-0783 (2305-0306-2083)	размерами 650 мм х 550 мм	шт.	2	4,79		<u>15 921</u> 15 603
246-304-0784 (2305-0306-2084)	размерами 650 мм х 600 мм	шт.	2	5,09		<u>17 274</u> 16 929
246-304-0785 (2305-0306-2085)	размерами 650 мм х 650 мм	шт.	2	5,89		<u>18 354</u> 17 987
246-304-0786 (2305-0306-2086)	размерами 650 мм х 700 мм	шт.	2	6,69		<u>19 391</u> 19 003
246-304-0787 (2305-0306-2087)	размерами 650 мм х 750 мм	шт.	2	7,49		<u>20 612</u> 20 199
246-304-0788 (2305-0306-2088)	размерами 650 мм х 800 мм	шт.	2	8,29		<u>21 874</u> 21 435
246-304-0789 (2305-0306-2089)	размерами 650 мм х 850 мм	шт.	2	9,09		<u>23 863</u> 23 384
246-304-0790 (2305-0306-2090)	размерами 650 мм х 900 мм	шт.	2	9,89		<u>24 984</u> 24 482
246-304-0791 (2305-0306-2091)	размерами 650 мм х 950 мм	шт.	2	10,69		<u>25 674</u> 25 157
246-304-0792 (2305-0306-2092)	размерами 650 мм х 1000 мм	шт.	2	11,49		<u>27 245</u> 26 697
246-304-0800	Декоративная алюминиевая решетка длиной от 700 до 850 мм					



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0801 (2305-0306-2101)	размерами 700 мм х 50 мм	шт.	2	1,3		<u>4 735</u> 4 641
246-304-0802 (2305-0306-2102)	размерами 700 мм х 75 мм	шт.	2	1,5		<u>5 102</u> 5 000
246-304-0803 (2305-0306-2103)	размерами 700 мм х 100 мм	шт.	2	1,7		<u>5 465</u> 5 356
246-304-0804 (2305-0306-2104)	размерами 700 мм х 125 мм	шт.	2	1,98		<u>5 830</u> 5 713
246-304-0805 (2305-0306-2105)	размерами 700 мм х 150 мм	шт.	2	2,18		<u>8 452</u> 8 284
246-304-0806 (2305-0306-2106)	размерами 700 мм х 175 мм	шт.	2	2,37		<u>8 453</u> 8 284
246-304-0807 (2305-0306-2107)	размерами 700 мм х 200 мм	шт.	2	2,52		<u>9 717</u> 9 523
246-304-0808 (2305-0306-2108)	размерами 700 мм х 250 мм	шт.	2	3,02		<u>10 946</u> 10 728
246-304-0809 (2305-0306-2109)	размерами 700 мм х 300 мм	шт.	2	3,36		<u>11 198</u> 10 974
246-304-0810 (2305-0306-2110)	размерами 700 мм х 350 мм	шт.	2	3,84		<u>12 813</u> 12 557
246-304-0811 (2305-0306-2111)	размерами 700 мм х 400 мм	шт.	2	4,19		<u>13 955</u> 13 676
246-304-0812 (2305-0306-2112)	размерами 700 мм х 450 мм	шт.	2	4,68		<u>15 167</u> 14 864
246-304-0813 (2305-0306-2113)	размерами 700 мм х 500 мм	шт.	2	5,01		<u>15 839</u> 15 522
246-304-0814 (2305-0306-2114)	размерами 700 мм х 550 мм	шт.	2	5,51		<u>17 261</u> 16 916
246-304-0815 (2305-0306-2115)	размерами 700 мм х 600 мм	шт.	2	5,85		<u>18 368</u> 18 001
246-304-0816 (2305-0306-2116)	размерами 700 мм х 650 мм	шт.	2	6,19		<u>19 518</u> 19 128
246-304-0817 (2305-0306-2117)	размерами 700 мм х 700 мм	шт.	2	6,99		<u>20 625</u> 20 212

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0818 (2305-0306-2118)	размерами 700 мм х 750 мм	шт.	2	7,79		<u>21 930</u> 21 490
246-304-0819 (2305-0306-2119)	размерами 700 мм х 800 мм	шт.	2	8,59		<u>23 274</u> 22 807
246-304-0820 (2305-0306-2120)	размерами 700 мм х 850 мм	шт.	2	9,39		<u>24 407</u> 23 917
246-304-0821 (2305-0306-2121)	размерами 700 мм х 900 мм	шт.	2	10,19		<u>25 510</u> 24 997
246-304-0822 (2305-0306-2122)	размерами 700 мм х 950 мм	шт.	2	10,99		<u>26 697</u> 26 160
246-304-0823 (2305-0306-2123)	размерами 700 мм х 1000 мм	шт.	2	11,79		<u>27 869</u> 27 308
246-304-0824 (2305-0306-2126)	размерами 750 мм х 100 мм	шт.	2	1,93		<u>6 184</u> 6 060
246-304-0825 (2305-0306-2128)	размерами 750 мм х 150 мм	шт.	2	2,47		<u>8 747</u> 8 572
246-304-0826 (2305-0306-2130)	размерами 750 мм х 200 мм	шт.	2	2,85		<u>10 406</u> 10 198
246-304-0827 (2305-0306-2131)	размерами 750 мм х 250 мм	шт.	2	3,42		<u>11 861</u> 11 624
246-304-0828 (2305-0306-2132)	размерами 750 мм х 300 мм	шт.	2	3,8		<u>12 159</u> 11 916
246-304-0829 (2305-0306-2133)	размерами 750 мм х 350 мм	шт.	2	4,34		<u>13 714</u> 13 440
246-304-0830 (2305-0306-2134)	размерами 750 мм х 400 мм	шт.	2	4,74		<u>14 924</u> 14 626
246-304-0831 (2305-0306-2135)	размерами 750 мм х 450 мм	шт.	2	5,29		<u>16 234</u> 15 909
246-304-0832 (2305-0306-2136)	размерами 750 мм х 500 мм	шт.	2	5,66		<u>17 421</u> 17 072
246-304-0833 (2305-0306-2137)	размерами 750 мм х 550 мм	шт.	2	6,23		<u>18 987</u> 18 607
246-304-0834 (2305-0306-2138)	размерами 750 мм х 600 мм	шт.	2	6,64		<u>20 212</u> 19 808

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0835 (2305-0306-2139)	размерами 750 мм х 650 мм	шт.	2	7,49		<u>21 478</u> 21 048
246-304-0836 (2305-0306-2140)	размерами 750 мм х 700 мм	шт.	2	7,79		<u>22 720</u> 22 265
246-304-0837 (2305-0306-2141)	размерами 750 мм х 750 мм	шт.	2	8,59		<u>19 047</u> 18 663
246-304-0838 (2305-0306-2142)	размерами 750 мм х 800 мм	шт.	2	9,39		<u>24 873</u> 24 374
246-304-0839 (2305-0306-2143)	размерами 750 мм х 850 мм	шт.	2	10,19		<u>26 077</u> 25 553
246-304-0840 (2305-0306-2144)	размерами 750 мм х 900 мм	шт.	2	10,99		<u>27 662</u> 27 106
246-304-0841 (2305-0306-2145)	размерами 750 мм х 950 мм	шт.	2	11,79		<u>28 453</u> 27 881
246-304-0842 (2305-0306-2146)	размерами 750 мм х 1000 мм	шт.	2	12,59		<u>30 223</u> 29 615
246-304-0843 (2305-0306-2147)	размерами 800 мм х 50 мм	шт.	2	1,76		<u>5 194</u> 5 090
246-304-0844 (2305-0306-2148)	размерами 800 мм х 75 мм	шт.	2	1,96		<u>5 594</u> 5 482
246-304-0845 (2305-0306-2149)	размерами 800 мм х 100 мм	шт.	2	2,16		<u>5 993</u> 5 873
246-304-0846 (2305-0306-2150)	размерами 800 мм х 125 мм	шт.	2	2,56		<u>6 394</u> 6 265
246-304-0847 (2305-0306-2151)	размерами 800 мм х 150 мм	шт.	2	2,76		<u>9 572</u> 9 381
246-304-0848 (2305-0306-2152)	размерами 800 мм х 175 мм	шт.	2	2,98		<u>9 572</u> 9 381
246-304-0849 (2305-0306-2153)	размерами 800 мм х 200 мм	шт.	2	3,18		<u>11 095</u> 10 874
246-304-0850 (2305-0306-2154)	размерами 800 мм х 250 мм	шт.	2	3,82		<u>12 483</u> 12 234
246-304-0851 (2305-0306-2155)	размерами 800 мм х 300 мм	шт.	2	4,24		<u>12 730</u> 12 475

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0852 (2305-0306-2156)	размерами 800 мм х 350 мм	шт.	2	4,84		<u>14 491</u> 14 201
246-304-0853 (2305-0306-2157)	размерами 800 мм х 400 мм	шт.	2	5,84		<u>15 783</u> 15 466
246-304-0854 (2305-0306-2158)	размерами 800 мм х 450 мм	шт.	2	5,9		<u>17 126</u> 16 783
246-304-0855 (2305-0306-2159)	размерами 800 мм х 500 мм	шт.	2	6,31		<u>18 413</u> 18 044
246-304-0856 (2305-0306-2160)	размерами 800 мм х 550 мм	шт.	2	6,95		<u>20 046</u> 19 644
246-304-0857 (2305-0306-2161)	размерами 800 мм х 600 мм	шт.	2	7,43		<u>21 338</u> 20 910
246-304-0858 (2305-0306-2162)	размерами 800 мм х 650 мм	шт.	2	8,29		<u>22 673</u> 22 218
246-304-0859 (2305-0306-2163)	размерами 800 мм х 700 мм	шт.	2	8,59		<u>23 963</u> 23 483
246-304-0860 (2305-0306-2164)	размерами 800 мм х 750 мм	шт.	2	9,39		<u>25 470</u> 24 959
246-304-0861 (2305-0306-2165)	размерами 800 мм х 800 мм	шт.	2	10,19		<u>25 976</u> 25 454
246-304-0862 (2305-0306-2166)	размерами 800 мм х 850 мм	шт.	2	10,99		<u>27 237</u> 26 689
246-304-0863 (2305-0306-2167)	размерами 800 мм х 900 мм	шт.	2	11,79		<u>28 893</u> 28 312
246-304-0864 (2305-0306-2168)	размерами 800 мм х 950 мм	шт.	2	12,59		<u>30 232</u> 29 624
246-304-0865 (2305-0306-2169)	размерами 800 мм х 1000 мм	шт.	2	13,39		<u>31 255</u> 30 626
246-304-0866 (2305-0306-2172)	размерами 850 мм х 100 мм	шт.	2	2,39		<u>6 767</u> 6 631
246-304-0867 (2305-0306-2174)	размерами 850 мм х 150 мм	шт.	2	3,05		<u>10 147</u> 9 944
246-304-0868 (2305-0306-2176)	размерами 850 мм х 200 мм	шт.	2	3,51		<u>11 732</u> 11 498

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0869 (2305-0306-2177)	размерами 850 мм х 250 мм	шт.	2	4,22		<u>13 209</u> 12 945
246-304-0870 (2305-0306-2178)	размерами 850 мм х 300 мм	шт.	2	4,68		<u>14 745</u> 14 450
246-304-0871 (2305-0306-2179)	размерами 850 мм х 350 мм	шт.	2	5,34		<u>15 334</u> 15 027
246-304-0872 (2305-0306-2180)	размерами 850 мм х 400 мм	шт.	2	5,84		<u>16 665</u> 16 331
246-304-0873 (2305-0306-2181)	размерами 850 мм х 450 мм	шт.	2	6,51		<u>18 123</u> 17 760
246-304-0874 (2305-0306-2182)	размерами 850 мм х 500 мм	шт.	2	6,96		<u>19 489</u> 19 098
246-304-0875 (2305-0306-2183)	размерами 850 мм х 550 мм	шт.	2	7,67		<u>21 189</u> 20 764
246-304-0876 (2305-0306-2184)	размерами 850 мм х 600 мм	шт.	2	8,22		<u>22 553</u> 22 101
246-304-0877 (2305-0306-2185)	размерами 850 мм х 650 мм	шт.	2	9,09		<u>23 968</u> 23 487
246-304-0878 (2305-0306-2186)	размерами 850 мм х 700 мм	шт.	2	9,39		<u>25 334</u> 24 826
246-304-0879 (2305-0306-2187)	размерами 850 мм х 750 мм	шт.	2	10,19		<u>26 923</u> 26 383
246-304-0880 (2305-0306-2188)	размерами 850 мм х 800 мм	шт.	2	10,99		<u>28 536</u> 27 963
246-304-0881 (2305-0306-2189)	размерами 850 мм х 850 мм	шт.	2	11,79		<u>28 787</u> 28 208
246-304-0882 (2305-0306-2190)	размерами 850 мм х 900 мм	шт.	2	12,59		<u>30 534</u> 29 920
246-304-0883 (2305-0306-2191)	размерами 850 мм х 950 мм	шт.	2	13,39		<u>31 954</u> 31 311
246-304-0884 (2305-0306-2192)	размерами 850 мм х 1000 мм	шт.	2	14,19		<u>33 368</u> 32 696
246-304-0900	Декоративная алюминиевая решетка длиной от 900 до 1000 мм					

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0901 (2305-0306-2201)	размерами 900 мм х 50 мм	шт.	2	1,9		<u>5 672</u> 5 558
246-304-0902 (2305-0306-2202)	размерами 900 мм х 75 мм	шт.	2	2,26		<u>6 108</u> 5 985
246-304-0903 (2305-0306-2203)	размерами 900 мм х 100 мм	шт.	2	2,62		<u>6 546</u> 6 414
246-304-0904 (2305-0306-2204)	размерами 900 мм х 125 мм	шт.	2	2,98		<u>6 981</u> 6 840
246-304-0905 (2305-0306-2205)	размерами 900 мм х 150 мм	шт.	2	3,34		<u>10 693</u> 10 479
246-304-0906 (2305-0306-2206)	размерами 900 мм х 175 мм	шт.	2	3,59		<u>10 693</u> 10 479
246-304-0907 (2305-0306-2207)	размерами 900 мм х 200 мм	шт.	2	3,84		<u>12 356</u> 12 109
246-304-0908 (2305-0306-2208)	размерами 900 мм х 250 мм	шт.	2	4,62		<u>13 898</u> 13 620
246-304-0909 (2305-0306-2209)	размерами 900 мм х 300 мм	шт.	2	5,12		<u>15 527</u> 15 216
246-304-0910 (2305-0306-2210)	размерами 900 мм х 350 мм	шт.	2	5,84		<u>16 116</u> 15 793
246-304-0911 (2305-0306-2211)	размерами 900 мм х 400 мм	шт.	2	6,39		<u>17 552</u> 17 200
246-304-0912 (2305-0306-2212)	размерами 900 мм х 450 мм	шт.	2	7,12		<u>19 093</u> 18 710
246-304-0913 (2305-0306-2213)	размерами 900 мм х 500 мм	шт.	2	7,61		<u>20 530</u> 20 118
246-304-0914 (2305-0306-2214)	размерами 900 мм х 550 мм	шт.	2	8,39		<u>22 300</u> 21 852
246-304-0915 (2305-0306-2215)	размерами 900 мм х 600 мм	шт.	2	9,01		<u>23 741</u> 23 264
246-304-0916 (2305-0306-2216)	размерами 900 мм х 650 мм	шт.	2	9,89		<u>25 567</u> 25 054
246-304-0917 (2305-0306-2217)	размерами 900 мм х 700 мм	шт.	2	10,19		<u>26 160</u> 25 635

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0918 (2305-0306-2218)	размерами 900 мм х 750 мм	шт.	2	10,99		<u>27 811</u> 27 252
246-304-0919 (2305-0306-2219)	размерами 900 мм х 800 мм	шт.	2	11,79		<u>29 485</u> 28 892
246-304-0920 (2305-0306-2220)	размерами 900 мм х 850 мм	шт.	2	12,59		<u>30 913</u> 30 291
246-304-0921 (2305-0306-2221)	размерами 900 мм х 900 мм	шт.	2	13,39		<u>32 743</u> 32 085
246-304-0922 (2305-0306-2222)	размерами 900 мм х 950 мм	шт.	2	14,19		<u>33 324</u> 32 653
246-304-0923 (2305-0306-2223)	размерами 900 мм х 1000 мм	шт.	2	14,99		<u>34 796</u> 34 095
246-304-0924 (2305-0306-2224)	размерами 950 мм х 50 мм	шт.	2	2,1		<u>5 632</u> 5 519
246-304-0925 (2305-0306-2225)	размерами 950 мм х 75 мм	шт.	2	2,46		<u>6 065</u> 5 943
246-304-0926 (2305-0306-2226)	размерами 950 мм х 100 мм	шт.	2	2,85		<u>6 497</u> 6 366
246-304-0927 (2305-0306-2227)	размерами 950 мм х 125 мм	шт.	2	3,24		<u>6 930</u> 6 790
246-304-0928 (2305-0306-2228)	размерами 950 мм х 150 мм	шт.	2	3,63		<u>10 713</u> 10 498
246-304-0929 (2305-0306-2229)	размерами 950 мм х 175 мм	шт.	2	3,9		<u>10 713</u> 10 498
246-304-0930 (2305-0306-2230)	размерами 950 мм х 200 мм	шт.	2	4,17		<u>12 980</u> 12 720
246-304-0931 (2305-0306-2231)	размерами 950 мм х 250 мм	шт.	2	5,02		<u>14 615</u> 14 322
246-304-0932 (2305-0306-2232)	размерами 950 мм х 300 мм	шт.	2	5,56		<u>16 291</u> 15 965
246-304-0933 (2305-0306-2233)	размерами 950 мм х 350 мм	шт.	2	6,34		<u>16 947</u> 16 607
246-304-0934 (2305-0306-2234)	размерами 950 мм х 400 мм	шт.	2	6,94		<u>18 457</u> 18 087

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0935 (2305-0306-2235)	размерами 950 мм х 450 мм	шт.	2	7,73		<u>20 082</u> 19 679
246-304-0936 (2305-0306-2236)	размерами 950 мм х 500 мм	шт.	2	8,26		<u>21 593</u> 21 159
246-304-0937 (2305-0306-2237)	размерами 950 мм х 550 мм	шт.	2	9,11		<u>23 433</u> 22 962
246-304-0938 (2305-0306-2238)	размерами 950 мм х 600 мм	шт.	2	9,8		<u>24 943</u> 24 442
246-304-0939 (2305-0306-2239)	размерами 950 мм х 650 мм	шт.	2	10,69		<u>26 007</u> 25 484
246-304-0940 (2305-0306-2240)	размерами 950 мм х 700 мм	шт.	2	10,99		<u>27 491</u> 26 938
246-304-0941 (2305-0306-2241)	размерами 950 мм х 750 мм	шт.	2	11,79		<u>29 231</u> 28 643
246-304-0942 (2305-0306-2242)	размерами 950 мм х 800 мм	шт.	2	12,59		<u>30 987</u> 30 364
246-304-0943 (2305-0306-2243)	размерами 950 мм х 850 мм	шт.	2	13,39		<u>32 489</u> 31 836
246-304-0944 (2305-0306-2244)	размерами 950 мм х 900 мм	шт.	2	14,19		<u>34 469</u> 33 776
246-304-0945 (2305-0306-2245)	размерами 950 мм х 950 мм	шт.	2	14,99		<u>35 023</u> 34 318
246-304-0946 (2305-0306-2246)	размерами 950 мм х 1000 мм	шт.	2	15,79		<u>36 482</u> 35 747
246-304-0947 (2305-0306-2247)	размерами 1000 мм х 50 мм	шт.	2	2,24		<u>5 590</u> 5 478
246-304-0948 (2305-0306-2248)	размерами 1000 мм х 75 мм	шт.	2	2,66		<u>6 019</u> 5 898
246-304-0949 (2305-0306-2249)	размерами 1000 мм х 100 мм	шт.	2	3,08		<u>6 451</u> 6 321
246-304-0950 (2305-0306-2250)	размерами 1000 мм х 125 мм	шт.	2	3,5		<u>6 881</u> 6 742
246-304-0951 (2305-0306-2251)	размерами 1000 мм х 150 мм	шт.	2	3,92		<u>11 773</u> 11 537



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0952 (2305-0306-2252)	размерами 1000 мм х 175 мм	шт.	2	4,21		<u>11 773</u> 11 537
246-304-0953 (2305-0306-2253)	размерами 1000 мм х 200 мм	шт.	2	4,5		<u>13 599</u> 13 327
246-304-0954 (2305-0306-2254)	размерами 1000 мм х 250 мм	шт.	2	5,42		<u>15 277</u> 14 971
246-304-0955 (2305-0306-2255)	размерами 1000 мм х 300 мм	шт.	2	6		<u>17 078</u> 16 736
246-304-0956 (2305-0306-2256)	размерами 1000 мм х 350 мм	шт.	2	6,84		<u>17 759</u> 17 402
246-304-0957 (2305-0306-2257)	размерами 1000 мм х 400 мм	шт.	2	7,49		<u>19 350</u> 18 961
246-304-0958 (2305-0306-2258)	размерами 1000 мм х 450 мм	шт.	2	8,34		<u>21 049</u> 20 626
246-304-0959 (2305-0306-2259)	размерами 1000 мм х 500 мм	шт.	2	8,91		<u>22 634</u> 22 179
246-304-0960 (2305-0306-2260)	размерами 1000 мм х 550 мм	шт.	2	9,83		<u>24 544</u> 24 051
246-304-0961 (2305-0306-2261)	размерами 1000 мм х 600 мм	шт.	2	10,59		<u>26 130</u> 25 605
246-304-0962 (2305-0306-2262)	размерами 1000 мм х 650 мм	шт.	2	11,49		<u>27 245</u> 26 697
246-304-0963 (2305-0306-2263)	размерами 1000 мм х 700 мм	шт.	2	11,79		<u>28 804</u> 28 225
246-304-0964 (2305-0306-2264)	размерами 1000 мм х 750 мм	шт.	2	12,59		<u>30 627</u> 30 011
246-304-0965 (2305-0306-2265)	размерами 1000 мм х 800 мм	шт.	2	13,39		<u>32 476</u> 31 823
246-304-0966 (2305-0306-2266)	размерами 1000 мм х 850 мм	шт.	2	14,19		<u>34 048</u> 33 363
246-304-0967 (2305-0306-2267)	размерами 1000 мм х 900 мм	шт.	2	14,99		<u>36 122</u> 35 395
246-304-0968 (2305-0306-2268)	размерами 1000 мм х 950 мм	шт.	2	15,79		<u>36 706</u> 35 967

## Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0969 (2305-0306-2269)	размерами 1000 мм x 1000 мм	шт.	2	16,59		<u>38 331</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°С до 80°С					
246-305-0101 (2305-0307-0101)	размерами 400 мм x 200 мм	шт.	2	1,1		<u>6 813</u> 6 678
246-305-0102 (2305-0307-0102)	размерами 500 мм x 250 мм	шт.	2	1,4		<u>7 847</u> 7 691
246-305-0103 (2305-0307-0103)	размерами 500 мм x 300 мм	шт.	2	1,6		<u>8 303</u> 8 138
246-305-0104 (2305-0307-0104)	размерами 600 мм x 300 мм	шт.	2	1,82		<u>13 434</u> 13 168
246-305-0105 (2305-0307-0105)	размерами 600 мм x 350 мм	шт.	2	1,95		<u>14 053</u> 13 775
246-305-0106 (2305-0307-0106)	размерами 700 мм x 400 мм	шт.	2	2,4		<u>11 930</u> 11 693
246-305-0107 (2305-0307-0107)	размерами 800 мм x 500 мм	шт.	2	2,8		<u>18 389</u> 18 025
246-305-0108 (2305-0307-0108)	размерами 900 мм x 500 мм	шт.	2	3		<u>19 629</u> 19 240
246-305-0109 (2305-0307-0109)	размерами 1000 мм x 500 мм	шт.	2	3,2		<u>20 867</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>3 683</u> 3 608
246-305-0202 (2305-0307-0402)	№ 2,5	шт.	3	1,7		<u>3 683</u> 3 608

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-305-0203 (2305-0307-0403)	№ 2,8	шт.	3	2		<u>3 994</u> 3 912
246-305-0204 (2305-0307-0404)	№ 3,15	шт.	3	2,3		<u>4 305</u> 4 217
246-305-0205 (2305-0307-0405)	№ 3,55	шт.	3	3		<u>4 667</u> 4 570
246-305-0206 (2305-0307-0406)	№ 4	шт.	3	3,6		<u>5 464</u> 5 351
246-305-0207 (2305-0307-0407)	№ 4,5	шт.	3	4		<u>5 465</u> 5 351
246-305-0208 (2305-0307-0408)	№ 5	шт.	3	4,7		<u>5 876</u> 5 753
246-305-0209 (2305-0307-0409)	№ 5,6	шт.	3	5		<u>6 548</u> 6 411
246-305-0210 (2305-0307-0410)	№ 6,3	шт.	3	5,7		<u>7 208</u> 7 057
246-305-0211 (2305-0307-0411)	№ 7,1	шт.	3	6,5		<u>10 093</u> 9 884
246-305-0212 (2305-0307-0412)	№ 8	шт.	3	7,3		<u>12 967</u> 12 700
246-305-0213 (2305-0307-0413)	№ 9	шт.	3	8,5		<u>14 448</u> 14 150
246-305-0214 (2305-0307-0414)	№ 10	шт.	3	11,2		<u>15 919</u> 15 588
246-305-0215 (2305-0307-0415)	№ 11,2	шт.	3	13		<u>17 650</u> 17 282
246-305-0216 (2305-0307-0416)	№ 11,5	шт.	3	15		<u>19 369</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>3 396</u> 3 327
246-305-0302 (2305-0307-0502)	№ 2,5	шт.	3	1,7		<u>3 745</u> 3 669

## Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-305-0303 (2305-0307-0503)	№ 2,8	шт.	3	2		<u>4 230</u> 4 144
246-305-0304 (2305-0307-0504)	№ 3,15	шт.	3	2,3		<u>4 665</u> 4 570
246-305-0305 (2305-0307-0505)	№ 3,55	шт.	3	3		<u>5 339</u> 5 229
246-305-0306 (2305-0307-0506)	№ 4	шт.	3	3,6		<u>5 862</u> 5 741
246-305-0307 (2305-0307-0507)	№ 4,5	шт.	3	4		<u>7 441</u> 7 288
246-305-0308 (2305-0307-0508)	№ 5	шт.	3	4,7		<u>8 424</u> 8 251
246-305-0309 (2305-0307-0509)	№ 5,6	шт.	3	5		<u>8 773</u> 8 592
246-305-0310 (2305-0307-0510)	№ 6,3	шт.	3	5,7		<u>10 527</u> 10 311
246-305-0311 (2305-0307-0511)	№ 7,1	шт.	3	6,5		<u>13 152</u> 12 883
246-305-0312 (2305-0307-0512)	№ 8	шт.	3	7,3		<u>15 788</u> 15 466
246-305-0313 (2305-0307-0513)	№ 9	шт.	3	8,5		<u>16 350</u> 16 015
246-305-0314 (2305-0307-0514)	№ 10	шт.	3	11,2		<u>19 637</u> 19 233
246-305-0315 (2305-0307-0515)	№ 11,2	шт.	3	13		<u>24 078</u> 23 584
246-305-0316 (2305-0307-0516)	№ 11,5	шт.	3	15		<u>28 532</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>16 412</u> 16 088
246-306-0102 (2305-0308-0602)	диаметром 125 мм	шт.	2	2,279		<u>17 656</u> 17 307
246-306-0103 (2305-0308-0603)	диаметром 140 мм	шт.	2	2,547		<u>18 469</u> 18 104
246-306-0104 (2305-0308-0604)	диаметром 150 мм	шт.	2	2,75		<u>18 976</u> 18 601
246-306-0105 (2305-0308-0605)	диаметром 160 мм	шт.	2	2,945		<u>19 617</u> 19 229
246-306-0106 (2305-0308-0606)	диаметром 180 мм	шт.	2	3,393		<u>20 890</u> 20 476
246-306-0107 (2305-0308-0607)	диаметром 200 мм	шт.	2	3,849		<u>22 210</u> 21 770
246-306-0108 (2305-0308-0608)	диаметром 225 мм	шт.	2	4,467		<u>23 980</u> 23 504
246-306-0109 (2305-0308-0609)	диаметром 250 мм	шт.	2	5,112		<u>25 912</u> 25 398
246-306-0110 (2305-0308-0610)	диаметром 280 мм	шт.	2	5,954		<u>28 504</u> 27 938
246-306-0111 (2305-0308-0611)	диаметром 300 мм	шт.	2	6,536		<u>34 262</u> 33 582
246-306-0112 (2305-0308-0612)	диаметром 315 мм	шт.	2	7,007		<u>31 805</u> 31 173
246-306-0113 (2305-0308-0613)	диаметром 400 мм	шт.	2	9,927		<u>40 980</u> 40 164
246-306-0200	Клапан противопожарный огнезадерживающий круглый КПЖ-1 ОГ, предел огнестойкости EI 60 с приводом Vilman 5Nm					
246-306-0201 (2305-0308-0614)	диаметром 100 мм	шт.	2	3,469		<u>59 899</u> 58 720
246-306-0202 (2305-0308-0615)	диаметром 125 мм	шт.	2	3,888		<u>61 153</u> 59 949

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0203 (2305-0308-0616)	диаметром 140 мм	шт.	2	4,156		<u>61 966</u> 60 746
246-306-0204 (2305-0308-0617)	диаметром 150 мм	шт.	2	4,359		<u>62 482</u> 61 252
246-306-0205 (2305-0308-0618)	диаметром 160 мм	шт.	2	4,554		<u>63 123</u> 61 880
246-306-0206 (2305-0308-0619)	диаметром 180 мм	шт.	2	5,002		<u>64 405</u> 63 136
246-306-0207 (2305-0308-0620)	диаметром 200 мм	шт.	2	5,458		<u>65 735</u> 64 439
246-306-0208 (2305-0308-0621)	диаметром 225 мм	шт.	2	6,076		<u>67 514</u> 66 183
246-306-0209 (2305-0308-0622)	диаметром 230 мм	шт.	2	6,207		<u>72 086</u> 70 665
246-306-0210 (2305-0308-0623)	диаметром 250 мм	шт.	2	6,721		<u>69 456</u> 68 086
246-306-0211 (2305-0308-0624)	диаметром 280 мм	шт.	2	7,563		<u>72 068</u> 70 646
246-306-0212 (2305-0308-0625)	диаметром 300 мм	шт.	2	8,145		<u>77 883</u> 76 346
246-306-0213 (2305-0308-0626)	диаметром 315 мм	шт.	2	8,616		<u>75 388</u> 73 899
246-306-0214 (2305-0308-0627)	диаметром 355 мм	шт.	2	9,926		<u>79 472</u> 77 902
246-306-0215 (2305-0308-0628)	диаметром 400 мм	шт.	2	11,536		<u>84 601</u> 82 928
246-306-0216 (2305-0308-0629)	диаметром 450 мм	шт.	2	13,494		<u>90 771</u> 88 975
246-306-0217 (2305-0308-0630)	диаметром 500 мм	шт.	2	15,633		<u>97 544</u> 95 612
246-306-0218 (2305-0308-0631)	диаметром 560 мм	шт.	2	18,428		<u>106 336</u> 104 228
246-306-0219 (2305-0308-0632)	диаметром 600 мм	шт.	2	22,053		<u>117 711</u> 115 376

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0220 (2305-0308-0633)	диаметром 630 мм	шт.	2	22,053		<u>117 711</u> 115 376
246-306-0221 (2305-0308-0634)	диаметром 670 мм	шт.	2	24,249		<u>127 745</u> 125 210
246-306-0222 (2305-0308-0635)	диаметром 710 мм	шт.	2	26,585		<u>132 090</u> 129 467
246-306-0300	Клапан противопожарный огнестойкий 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>161 124</u> 157 924
246-306-0302 (2305-0308-0637)	диаметром 900 мм	шт.	2	39,753		<u>183 299</u> 179 656
246-306-0303 (2305-0308-0638)	диаметром 1000 мм	шт.	2	47,405		<u>207 817</u> 203 684
246-306-0304 (2305-0308-0639)	диаметром 1200 мм	шт.	2	64,897		<u>266 020</u> 260 724
246-306-0400	Клапан противопожарный огнестойкий 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>344 296</u> 337 457
246-306-0402 (2305-0308-0641)	диаметром 1400 мм	шт.	2	87,408		<u>396 146</u> 388 271
246-306-0500	Клапан противопожарный огнестойкий 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>13 056</u> 12 797
246-306-0502 (2305-0308-0702)	размерами 150 мм х 100 мм	шт.	2	3,134		<u>13 564</u> 13 294
246-306-0503 (2305-0308-0703)	размерами 150 мм х 150 мм	шт.	2	3,543		<u>14 722</u> 14 429
246-306-0504 (2305-0308-0704)	размерами 150 мм х 200 мм	шт.	2	3,976		<u>15 794</u> 15 479

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0505 (2305-0308-0705)	размерами 200 мм х 200 мм	шт.	2	4,509		<u>17 008</u> 16 669
246-306-0506 (2305-0308-0706)	размерами 200 мм х 250 мм	шт.	2	4,84		<u>17 697</u> 17 344
246-306-0507 (2305-0308-0707)	размерами 200 мм х 300 мм	шт.	2	5,273		<u>18 827</u> 18 451
246-306-0508 (2305-0308-0708)	размерами 200 мм х 450 мм	шт.	2	6,701		<u>22 682</u> 22 229
246-306-0509 (2305-0308-0709)	размерами 200 мм х 500 мм	шт.	2	6,908		<u>23 122</u> 22 660
246-306-0510 (2305-0308-0710)	размерами 250 мм х 150 мм	шт.	2	4,609		<u>17 161</u> 16 819
246-306-0511 (2305-0308-0711)	размерами 250 мм х 250 мм	шт.	2	5,882		<u>21 064</u> 20 644
246-306-0512 (2305-0308-0712)	размерами 250 мм х 400 мм	шт.	2	6,801		<u>22 835</u> 22 379
246-306-0513 (2305-0308-0713)	размерами 300 мм х 200 мм	шт.	2	5,982		<u>21 208</u> 20 785
246-306-0514 (2305-0308-0714)	размерами 300 мм х 250 мм	шт.	2	6,188		<u>21 648</u> 21 216
246-306-0515 (2305-0308-0715)	размерами 300 мм х 300 мм	шт.	2	6,495		<u>22 242</u> 21 798
246-306-0516 (2305-0308-0716)	размерами 300 мм х 350 мм	шт.	2	7,026		<u>23 552</u> 23 082
246-306-0517 (2305-0308-0717)	размерами 300 мм х 400 мм	шт.	2	7,361		<u>24 385</u> 23 898
246-306-0518 (2305-0308-0718)	размерами 300 мм х 500 мм	шт.	2	8,887		<u>29 235</u> 28 651
246-306-0519 (2305-0308-0719)	размерами 350 мм х 200 мм	шт.	2	6,288		<u>21 801</u> 21 366
246-306-0520 (2305-0308-0720)	размерами 350 мм х 250 мм	шт.	2	6,366		<u>21 735</u> 21 301
246-306-0521 (2305-0308-0721)	размерами 380 мм х 230 мм	шт.	2	6,596		<u>22 424</u> 21 976



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0522 (2305-0308-0722)	размерами 400 мм х 200 мм	шт.	2	6,595		<u>22 395</u> 21 948
246-306-0523 (2305-0308-0723)	размерами 400 мм х 250 мм	шт.	2	6,901		<u>22 988</u> 22 529
246-306-0524 (2305-0308-0724)	размерами 400 мм х 300 мм	шт.	2	7,459		<u>24 681</u> 24 188
246-306-0525 (2305-0308-0725)	размерами 400 мм х 400 мм	шт.	2	8,478		<u>27 819</u> 27 263
246-306-0526 (2305-0308-0726)	размерами 450 мм х 400 мм	шт.	2	9,138		<u>29 618</u> 29 026
246-306-0527 (2305-0308-0727)	размерами 500 мм х 200 мм	шт.	2	7,406		<u>23 935</u> 23 457
246-306-0528 (2305-0308-0728)	размерами 500 мм х 250 мм	шт.	2	7,994		<u>25 753</u> 25 238
246-306-0529 (2305-0308-0729)	размерами 500 мм х 300 мм	шт.	2	9,187		<u>29 695</u> 29 101
246-306-0530 (2305-0308-0730)	размерами 500 мм х 400 мм	шт.	2	8,987		<u>30 000</u> 29 401
246-306-0531 (2305-0308-0731)	размерами 500 мм х 500 мм	шт.	2	11,579		<u>36 688</u> 35 954
246-306-0532 (2305-0308-0732)	размерами 550 мм х 200 мм	шт.	2	7,339		<u>23 697</u> 23 223
246-306-0533 (2305-0308-0733)	размерами 600 мм х 150 мм	шт.	2	6,986		<u>22 501</u> 22 051
246-306-0534 (2305-0308-0734)	размерами 600 мм х 200 мм	шт.	2	8,374		<u>26 165</u> 25 642
246-306-0535 (2305-0308-0735)	размерами 600 мм х 300 мм	шт.	2	10		<u>31 178</u> 30 554
246-306-0536 (2305-0308-0736)	размерами 600 мм х 400 мм	шт.	2	11,019		<u>34 114</u> 33 432
246-306-0537 (2305-0308-0737)	размерами 600 мм х 500 мм	шт.	2	12,19		<u>38 181</u> 37 417
246-306-0538 (2305-0308-0738)	размерами 600 мм х 600 мм	шт.	2	14,171		<u>43 978</u> 43 098

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0539 (2305-0308-0739)	размерами 650 мм х 200 мм	шт.	2	8,205		<u>25 916</u> 25 398
246-306-0540 (2305-0308-0740)	размерами 675 мм х 675 мм	шт.	2	16,557		<u>50 837</u> 49 820
246-306-0541 (2305-0308-0741)	размерами 700 мм х 200 мм	шт.	2	8,538		<u>26 883</u> 26 345
246-306-0542 (2305-0308-0742)	размерами 700 мм х 350 мм	шт.	2	10,95		<u>34 545</u> 33 854
246-306-0543 (2305-0308-0743)	размерами 700 мм х 400 мм	шт.	2	11,737		<u>36 841</u> 36 104
246-306-0544 (2305-0308-0744)	размерами 700 мм х 500 мм	шт.	2	13,336		<u>41 825</u> 40 989
246-306-0545 (2305-0308-0745)	размерами 750 мм х 200 мм	шт.	2	8,971		<u>28 002</u> 27 442
246-306-0546 (2305-0308-0746)	размерами 800 мм х 200 мм	шт.	2	9,304		<u>28 967</u> 28 388
246-306-0547 (2305-0308-0747)	размерами 800 мм х 400 мм	шт.	2	13,658		<u>40 917</u> 40 098
246-306-0548 (2305-0308-0748)	размерами 800 мм х 450 мм	шт.	2	13,669		<u>42 792</u> 41 936
246-306-0549 (2305-0308-0749)	размерами 800 мм х 500 мм	шт.	2	14,582		<u>45 614</u> 44 702
246-306-0550 (2305-0308-0750)	размерами 800 мм х 800 мм	шт.	2	19,962		<u>60 644</u> 59 430
246-306-0551 (2305-0308-0751)	размерами 850 мм х 200 мм	шт.	2	9,738		<u>30 078</u> 29 476
246-306-0552 (2305-0308-0752)	размерами 900 мм х 400 мм	шт.	2	13,876		<u>43 232</u> 42 367
246-306-0553 (2305-0308-0753)	размерами 900 мм х 500 мм	шт.	2	15,728		<u>49 259</u> 48 274
246-306-0554 (2305-0308-0754)	размерами 900 мм х 600 мм	шт.	2	17,581		<u>55 286</u> 54 180
246-306-0555 (2305-0308-0755)	размерами 900 мм х 900 мм	шт.	2	23,438		<u>73 788</u> 72 312

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0556 (2305-0308-0756)	размерами 1000 мм х 400 мм	шт.	2	14,895		<u>46 360</u> 45 433
246-306-0557 (2305-0308-0757)	размерами 1000 мм х 600 мм	шт.	2	18,953		<u>59 591</u> 58 399
246-306-0558 (2305-0308-0758)	размерами 1000 мм х 500 мм	шт.	2	17,661		<u>55 200</u> 54 096
246-306-0559 (2305-0308-0759)	размерами 1200 мм х 500 мм	шт.	2	20,666		<u>62 395</u> 61 146
246-306-0560 (2305-0308-0760)	размерами 1200 мм х 550 мм	шт.	2	21,832		<u>66 259</u> 64 933
246-306-0561 (2305-0308-0761)	размерами 1200 мм х 900 мм	шт.	2	28,996		<u>91 859</u> 90 022
246-306-0562 (2305-0308-0762)	размерами 1250 мм х 500 мм	шт.	2	21,453		<u>64 691</u> 63 396
246-306-0563 (2305-0308-0763)	размерами 1300 мм х 500 мм	шт.	2	22,112		<u>66 470</u> 65 140
246-306-0564 (2305-0308-0764)	размерами 1300 мм х 550 мм	шт.	2	23,305		<u>70 717</u> 69 302
246-306-0565 (2305-0308-0765)	размерами 1300 мм х 600 мм	шт.	2	24,271		<u>74 285</u> 72 799
246-306-0566 (2305-0308-0766)	размерами 1400 мм х 650 мм	шт.	2	27,037		<u>83 135</u> 81 472
246-306-0567 (2305-0308-0767)	размерами 1400 мм х 700 мм	шт.	2	28,129		<u>87 229</u> 85 484
246-306-0568 (2305-0308-0768)	размерами 1500 мм х 400 мм	шт.	2	20,292		<u>62 404</u> 61 155
246-306-0569 (2305-0308-0769)	размерами 1500 мм х 600 мм	шт.	2	27,317		<u>83 355</u> 81 687
246-306-0570 (2305-0308-0770)	размерами 1500 мм х 900 мм	шт.	2	33,653		<u>108 609</u> 106 438
246-306-0571 (2305-0308-0771)	взрывозащищенный размерами 250 мм х 300 мм EX	шт.	2	6,033		<u>25 702</u> 25 191
246-306-0572 (2305-0308-0772)	взрывозащищенный размерами 800 мм х 800 мм EX	шт.	2	20,062		<u>65 942</u> 64 624

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0600	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>55 865</u> 54 764
246-306-0602 (2305-0308-0802)	размерами 100 мм х 150 мм	шт.	2	4,643		<u>56 774</u> 55 655
246-306-0603 (2305-0308-0803)	размерами 100 мм х 160 мм	шт.	2	4,745		<u>57 146</u> 56 020
246-306-0604 (2305-0308-0804)	размерами 100 мм х 200 мм	шт.	2	4,95		<u>57 367</u> 56 236
246-306-0605 (2305-0308-0805)	размерами 100 мм х 250 мм	шт.	2	5,383		<u>58 438</u> 57 286
246-306-0606 (2305-0308-0806)	размерами 100 мм х 300 мм	шт.	2	5,69		<u>59 031</u> 57 867
246-306-0607 (2305-0308-0807)	размерами 100 мм х 350 мм	шт.	2	6,123		<u>60 094</u> 58 908
246-306-0608 (2305-0308-0808)	размерами 100 мм х 400 мм	шт.	2	6,329		<u>60 534</u> 59 339
246-306-0609 (2305-0308-0809)	размерами 100 мм х 600 мм	шт.	2	7,716		<u>64 351</u> 63 080
246-306-0610 (2305-0308-0810)	размерами 150 мм х 150 мм	шт.	2	4,95		<u>57 367</u> 56 236
246-306-0611 (2305-0308-0811)	размерами 150 мм х 200 мм	шт.	2	5,383		<u>58 438</u> 57 286
246-306-0612 (2305-0308-0812)	размерами 150 мм х 250 мм	шт.	2	5,816		<u>59 510</u> 58 336
246-306-0613 (2305-0308-0813)	размерами 150 мм х 300 мм	шт.	2	6,249		<u>60 572</u> 59 377
246-306-0614 (2305-0308-0814)	размерами 150 мм х 350 мм	шт.	2	6,456		<u>61 012</u> 59 808
246-306-0615 (2305-0308-0815)	размерами 150 мм х 400 мм	шт.	2	6,789		<u>61 931</u> 60 708

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0616 (2305-0308-0816)	размерами 150 мм х 500 мм	шт.	2	7,755		<u>64 782</u> 63 502
246-306-0617 (2305-0308-0817)	размерами 160 мм х 160 мм	шт.	2	5,179		<u>58 056</u> 56 911
246-306-0618 (2305-0308-0818)	размерами 200 мм х 200 мм	шт.	2	5,816		<u>59 510</u> 58 336
246-306-0619 (2305-0308-0819)	размерами 200 мм х 250 мм	шт.	2	6,149		<u>60 428</u> 59 236
246-306-0620 (2305-0308-0820)	размерами 200 мм х 300 мм	шт.	2	6,582		<u>61 491</u> 60 277
246-306-0621 (2305-0308-0821)	размерами 200 мм х 350 мм	шт.	2	7,015		<u>62 562</u> 61 327
246-306-0622 (2305-0308-0822)	размерами 200 мм х 400 мм	шт.	2	7,349		<u>63 481</u> 62 227
246-306-0623 (2305-0308-0823)	размерами 200 мм х 450 мм	шт.	2	7,882		<u>64 705</u> 63 427
246-306-0624 (2305-0308-0824)	размерами 200 мм х 500 мм	шт.	2	8,215		<u>65 624</u> 64 327
246-306-0625 (2305-0308-0825)	размерами 200 мм х 550 мм	шт.	2	8,648		<u>66 686</u> 65 368
246-306-0626 (2305-0308-0826)	размерами 200 мм х 600 мм	шт.	2	8,981		<u>67 605</u> 66 268
246-306-0627 (2305-0308-0827)	размерами 200 мм х 650 мм	шт.	2	9,514		<u>69 651</u> 68 274
246-306-0628 (2305-0308-0828)	размерами 200 мм х 700 мм	шт.	2	9,947		<u>69 901</u> 68 518
246-306-0629 (2305-0308-0829)	размерами 200 мм х 750 мм	шт.	2	10,28		<u>71 756</u> 70 336
246-306-0630 (2305-0308-0830)	размерами 200 мм х 800 мм	шт.	2	10,713		<u>71 881</u> 70 458
246-306-0631 (2305-0308-0831)	размерами 200 мм х 850 мм	шт.	2	11,047		<u>73 852</u> 72 390
246-306-0632 (2305-0308-0832)	размерами 200 мм х 1000 мм	шт.	2	12,346		<u>76 004</u> 74 499

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0633 (2305-0308-0833)	размерами 200 мм х 1200 мм	шт.	2	13,978		<u>80 128</u> 78 540
246-306-0634 (2305-0308-0834)	размерами 229 мм х 229 мм	шт.	2	6,582		<u>61 491</u> 60 277
246-306-0635 (2305-0308-0835)	размерами 250 мм х 250 мм	шт.	2	6,582		<u>61 491</u> 60 277
246-306-0636 (2305-0308-0836)	размерами 250 мм х 300 мм	шт.	2	7,142		<u>63 041</u> 61 796
246-306-0637 (2305-0308-0837)	размерами 250 мм х 350 мм	шт.	2	7,475		<u>63 959</u> 62 696
246-306-0638 (2305-0308-0838)	размерами 250 мм х 400 мм	шт.	2	8,008		<u>65 184</u> 63 896
246-306-0639 (2305-0308-0839)	размерами 250 мм х 450 мм	шт.	2	8,341		<u>66 102</u> 64 796
246-306-0640 (2305-0308-0840)	размерами 250 мм х 500 мм	шт.	2	8,801		<u>67 489</u> 66 155
246-306-0641 (2305-0308-0841)	размерами 250 мм х 550 мм	шт.	2	9,334		<u>69 565</u> 68 190
246-306-0642 (2305-0308-0842)	размерами 250 мм х 600 мм	шт.	2	9,667		<u>69 632</u> 68 255
246-306-0643 (2305-0308-0843)	размерами 250 мм х 650 мм	шт.	2	10,2		<u>71 823</u> 70 402
246-306-0644 (2305-0308-0844)	размерами 250 мм х 700 мм	шт.	2	10,66		<u>72 245</u> 70 815
246-306-0645 (2305-0308-0845)	размерами 250 мм х 800 мм	шт.	2	11,426		<u>74 235</u> 72 765
246-306-0646 (2305-0308-0846)	размерами 250 мм х 1200 мм	шт.	2	15,045		<u>85 322</u> 83 631
246-306-0647 (2305-0308-0847)	размерами 250 мм х 1250 мм	шт.	2	15,378		<u>86 298</u> 84 587
246-306-0648 (2305-0308-0848)	размерами 300 мм х 300 мм	шт.	2	7,475		<u>63 959</u> 62 696
246-306-0649 (2305-0308-0849)	размерами 300 мм х 350 мм	шт.	2	8,135		<u>65 661</u> 64 364

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0650 (2305-0308-0850)	размерами 300 мм х 400 мм	шт.	2	8,468		<u>66 571</u> 65 255
246-306-0651 (2305-0308-0851)	размерами 300 мм х 450 мм	шт.	2	9,028		<u>68 121</u> 66 774
246-306-0652 (2305-0308-0852)	размерами 300 мм х 500 мм	шт.	2	9,361		<u>69 039</u> 67 674
246-306-0653 (2305-0308-0853)	размерами 300 мм х 550 мм	шт.	2	10,021		<u>70 742</u> 69 343
246-306-0654 (2305-0308-0854)	размерами 300 мм х 600 мм	шт.	2	10,607		<u>72 617</u> 71 180
246-306-0655 (2305-0308-0855)	размерами 300 мм х 650 мм	шт.	2	10,913		<u>73 201</u> 71 752
246-306-0656 (2305-0308-0856)	размерами 300 мм х 700 мм	шт.	2	11,347		<u>74 272</u> 72 802
246-306-0657 (2305-0308-0857)	размерами 300 мм х 750 мм	шт.	2	11,806		<u>75 669</u> 74 171
246-306-0658 (2305-0308-0858)	размерами 300 мм х 800 мм	шт.	2	12,339		<u>76 894</u> 75 371
246-306-0659 (2305-0308-0859)	размерами 300 мм х 900 мм	шт.	2	13,232		<u>79 352</u> 77 780
246-306-0660 (2305-0308-0860)	размерами 300 мм х 950 мм	шт.	2	13,692		<u>82 384</u> 80 752
246-306-0661 (2305-0308-0861)	размерами 300 мм х 1000 мм	шт.	2	14,125		<u>83 504</u> 81 849
246-306-0662 (2305-0308-0862)	размерами 300 мм х 1100 мм	шт.	2	15,118		<u>147 758</u> 144 842
246-306-0663 (2305-0308-0863)	размерами 300 мм х 1200 мм	шт.	2	16,011		<u>86 902</u> 85 178
246-306-0664 (2305-0308-0864)	размерами 300 мм х 1500 мм	шт.	2	18,889		<u>94 603</u> 92 725
246-306-0665 (2305-0308-0865)	размерами 320 мм х 500 мм	шт.	2	9,487		<u>69 518</u> 68 143
246-306-0666 (2305-0308-0866)	размерами 350 мм х 350 мм	шт.	2	8,568		<u>66 724</u> 65 405

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0667 (2305-0308-0867)	размерами 350 мм х 400 мм	шт.	2	9,028		<u>68 121</u> 66 774
246-306-0668 (2305-0308-0868)	размерами 350 мм х 450 мм	шт.	2	9,587		<u>69 671</u> 68 293
246-306-0669 (2305-0308-0869)	размерами 350 мм х 500 мм	шт.	2	10,607		<u>72 617</u> 71 180
246-306-0670 (2305-0308-0870)	размерами 350 мм х 550 мм	шт.	2	10,58		<u>73 382</u> 71 930
246-306-0671 (2305-0308-0871)	размерами 350 мм х 600 мм	шт.	2	11,04		<u>73 679</u> 72 221
246-306-0672 (2305-0308-0872)	размерами 350 мм х 650 мм	шт.	2	11,6		<u>76 530</u> 75 015
246-306-0673 (2305-0308-0873)	размерами 350 мм х 700 мм	шт.	2	12,159		<u>76 779</u> 75 259
246-306-0674 (2305-0308-0874)	размерами 350 мм х 800 мм	шт.	2	13,152		<u>79 391</u> 77 818
246-306-0675 (2305-0308-0875)	размерами 350 мм х 900 мм	шт.	2	14,172		<u>82 338</u> 80 706
246-306-0676 (2305-0308-0876)	размерами 350 мм х 1000 мм	шт.	2	15,065		<u>86 718</u> 84 999
246-306-0677 (2305-0308-0877)	размерами 350 мм х 1300 мм	шт.	2	18,196		<u>95 931</u> 94 028
246-306-0678 (2305-0308-0878)	размерами 380 мм х 770 мм	шт.	2	13,179		<u>81 323</u> 79 712
246-306-0679 (2305-0308-0879)	размерами 400 мм х 400 мм	шт.	2	9,487		<u>69 518</u> 68 143
246-306-0680 (2305-0308-0880)	размерами 400 мм х 450 мм	шт.	2	10,147		<u>71 220</u> 69 811
246-306-0681 (2305-0308-0881)	размерами 400 мм х 500 мм	шт.	2	10,607		<u>72 617</u> 71 180
246-306-0682 (2305-0308-0882)	размерами 400 мм х 550 мм	шт.	2	11,167		<u>74 158</u> 72 690
246-306-0683 (2305-0308-0883)	размерами 400 мм х 600 мм	шт.	2	11,626		<u>75 554</u> 74 058



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0684 (2305-0308-0884)	размерами 400 мм х 650 мм	шт.	2	12,186		<u>77 104</u> 75 577
246-306-0685 (2305-0308-0885)	размерами 400 мм х 700 мм	шт.	2	12,999		<u>79 611</u> 78 034
246-306-0686 (2305-0308-0886)	размерами 400 мм х 750 мм	шт.	2	13,306		<u>80 195</u> 78 606
246-306-0687 (2305-0308-0887)	размерами 400 мм х 800 мм	шт.	2	14,578		<u>84 098</u> 82 431
246-306-0688 (2305-0308-0888)	размерами 400 мм х 850 мм	шт.	2	15,238		<u>85 800</u> 84 099
246-306-0689 (2305-0308-0889)	размерами 400 мм х 900 мм	шт.	2	14,985		<u>84 844</u> 83 162
246-306-0690 (2305-0308-0890)	размерами 400 мм х 950 мм	шт.	2	15,444		<u>88 287</u> 86 537
246-306-0691 (2305-0308-0891)	размерами 400 мм х 1000 мм	шт.	2	15,904		<u>89 780</u> 88 000
246-306-0692 (2305-0308-0892)	размерами 400 мм х 1100 мм	шт.	2	17,024		<u>93 080</u> 91 234
246-306-0693 (2305-0308-0893)	размерами 400 мм х 1200 мм	шт.	2	18,143		<u>93 021</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>72 761</u> 71 321
246-306-0702 (2305-0308-0903)	размерами 450 мм х 500 мм	шт.	2	11,293		<u>75 927</u> 74 424
246-306-0703 (2305-0308-0904)	размерами 450 мм х 550 мм	шт.	2	11,853		<u>76 185</u> 74 677
246-306-0704 (2305-0308-0905)	размерами 450 мм х 600 мм	шт.	2	12,313		<u>77 582</u> 76 046
246-306-0705 (2305-0308-0906)	размерами 450 мм х 650 мм	шт.	2	12,972		<u>80 873</u> 79 271

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0706 (2305-0308-0907)	размерами 450 мм х 700 мм	шт.	2	13,659		<u>81 304</u> 79 693
246-306-0707 (2305-0308-0908)	размерами 450 мм х 750 мм	шт.	2	14,118		<u>84 537</u> 82 862
246-306-0708 (2305-0308-0909)	размерами 450 мм х 800 мм	шт.	2	14,578		<u>84 098</u> 82 431
246-306-0709 (2305-0308-0910)	размерами 450 мм х 850 мм	шт.	2	15,238		<u>85 800</u> 84 099
246-306-0710 (2305-0308-0911)	размерами 450 мм х 900 мм	шт.	2	15,824		<u>89 846</u> 88 065
246-306-0711 (2305-0308-0912)	размерами 450 мм х 950 мм	шт.	2	16,384		<u>91 492</u> 89 678
246-306-0712 (2305-0308-0913)	размерами 450 мм х 1000 мм	шт.	2	16,844		<u>92 994</u> 91 150
246-306-0713 (2305-0308-0914)	размерами 500 мм х 500 мм	шт.	2	11,753		<u>76 032</u> 74 527
246-306-0714 (2305-0308-0915)	размерами 500 мм х 600 мм	шт.	2	12,999		<u>79 611</u> 78 034
246-306-0715 (2305-0308-0916)	размерами 500 мм х 630 мм	шт.	2	13,456		<u>82 672</u> 81 034
246-306-0716 (2305-0308-0917)	размерами 500 мм х 700 мм	шт.	2	14,245		<u>83 179</u> 81 531
246-306-0717 (2305-0308-0918)	размерами 500 мм х 750 мм	шт.	2	14,831		<u>87 071</u> 85 346
246-306-0718 (2305-0308-0919)	размерами 500 мм х 800 мм	шт.	2	15,391		<u>86 604</u> 84 887
246-306-0719 (2305-0308-0920)	размерами 500 мм х 850 мм	шт.	2	16,077		<u>90 889</u> 89 087
246-306-0720 (2305-0308-0921)	размерами 500 мм х 900 мм	шт.	2	16,637		<u>90 173</u> 88 384
246-306-0721 (2305-0308-0931)	размерами 550 мм х 550 мм	шт.	2	13,099		<u>79 754</u> 78 174
246-306-0722 (2305-0308-0932)	размерами 550 мм х 700 мм	шт.	2	14,958		<u>87 598</u> 85 862

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0723 (2305-0308-0933)	размерами 550 мм х 750 мм	шт.	2	15,618		<u>89 397</u> 87 625
246-306-0724 (2305-0308-0934)	размерами 550 мм х 800 мм	шт.	2	16,304		<u>89 254</u> 87 484
246-306-0725 (2305-0308-0935)	размерами 550 мм х 850 мм	шт.	2	16,89		<u>91 130</u> 89 322
246-306-0726 (2305-0308-0936)	размерами 550 мм х 900 мм	шт.	2	18,057		<u>106 625</u> 104 512
246-306-0727 (2305-0308-0940)	размерами 600 мм х 600 мм	шт.	2	14,272		<u>83 504</u> 81 849
246-306-0728 (2305-0308-0941)	размерами 600 мм х 650 мм	шт.	2	14,958		<u>85 532</u> 83 837
246-306-0729 (2305-0308-0942)	размерами 600 мм х 700 мм	шт.	2	15,744		<u>87 704</u> 85 965
246-306-0730 (2305-0308-0943)	размерами 600 мм х 800 мм	шт.	2	16,917		<u>91 454</u> 89 640
246-306-0731 (2305-0308-0956)	размерами 630 мм х 630 мм	шт.	2	15,186		<u>88 296</u> 86 546
246-306-0732 (2305-0308-0958)	размерами 650 мм х 700 мм	шт.	2	16,457		<u>92 458</u> 90 625
246-306-0733 (2305-0308-0963)	размерами 700 мм х 700 мм	шт.	2	17,144		<u>92 086</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>106 235</u> 104 128
246-306-0802 (2305-0308-0895)	размерами 400 мм х 1300 мм	шт.	2	19,742		<u>110 539</u> 108 347
246-306-0803 (2305-0308-0896)	размерами 400 мм х 1400 мм	шт.	2	20,862		<u>110 875</u> 108 675
246-306-0804 (2305-0308-0897)	размерами 400 мм х 1600 мм	шт.	2	23,001		<u>116 912</u> 114 591

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0805 (2305-0308-0898)	размерами 400 мм х 1700 мм	шт.	2	23,001		<u>116 912</u> 114 591
246-306-0806 (2305-0308-0899)	размерами 400 мм х 1800 мм	шт.	2	25,14		<u>133 543</u> 130 894
246-306-0807 (2305-0308-0901)	размерами 400 мм х 2000 мм	шт.	2	27,179		<u>139 829</u> 137 054
246-306-0808 (2305-0308-0922)	размерами 500 мм х 1000 мм	шт.	2	18,363		<u>104 618</u> 102 544
246-306-0809 (2305-0308-0923)	размерами 500 мм х 1050 мм	шт.	2	19,05		<u>109 390</u> 107 222
246-306-0810 (2305-0308-0924)	размерами 500 мм х 1100 мм	шт.	2	19,609		<u>111 045</u> 108 844
246-306-0811 (2305-0308-0925)	размерами 500 мм х 1200 мм	шт.	2	20,755		<u>111 611</u> 109 397
246-306-0812 (2305-0308-0926)	размерами 500 мм х 1250 мм	шт.	2	21,442		<u>113 629</u> 111 375
246-306-0813 (2305-0308-0927)	размерами 500 мм х 1300 мм	шт.	2	22,001		<u>118 526</u> 116 175
246-306-0814 (2305-0308-0928)	размерами 500 мм х 1400 мм	шт.	2	23,147		<u>122 190</u> 119 766
246-306-0815 (2305-0308-0929)	размерами 500 мм х 1500 мм	шт.	2	24,393		<u>126 008</u> 123 507
246-306-0816 (2305-0308-0930)	размерами 500 мм х 1600 мм	шт.	2	25,54		<u>129 671</u> 127 097
246-306-0817 (2305-0308-0937)	размерами 550 мм х 1000 мм	шт.	2	19,303		<u>110 442</u> 108 253
246-306-0818 (2305-0308-0938)	размерами 550 мм х 1200 мм	шт.	2	21,921		<u>118 593</u> 116 241
246-306-0819 (2305-0308-0939)	размерами 550 мм х 1300 мм	шт.	2	23,194		<u>122 783</u> 120 347
246-306-0820 (2305-0308-0944)	размерами 600 мм х 900 мм	шт.	2	18,87		<u>106 531</u> 104 419
246-306-0821 (2305-0308-0945)	размерами 600 мм х 950 мм	шт.	2	19,556		<u>108 549</u> 106 397

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0822 (2305-0308-0946)	размерами 600 мм х 1000 мм	шт.	2	20,142		<u>110 424</u> 108 234
246-306-0823 (2305-0308-0947)	размерами 600 мм х 1050 мм	шт.	2	20,829		<u>115 666</u> 113 372
246-306-0824 (2305-0308-0948)	размерами 600 мм х 1100 мм	шт.	2	21,515		<u>117 837</u> 115 500
246-306-0825 (2305-0308-0949)	размерами 600 мм х 1200 мм	шт.	2	22,888		<u>118 527</u> 116 175
246-306-0826 (2305-0308-0950)	размерами 600 мм х 1300 мм	шт.	2	24,16		<u>122 430</u> 120 000
246-306-0827 (2305-0308-0951)	размерами 600 мм х 1350 мм	шт.	2	24,747		<u>128 380</u> 125 832
246-306-0828 (2305-0308-0952)	размерами 600 мм х 1400 мм	шт.	2	25,533		<u>126 477</u> 123 966
246-306-0829 (2305-0308-0953)	размерами 600 мм х 1500 мм	шт.	2	26,806		<u>134 894</u> 132 216
246-306-0830 (2305-0308-0954)	размерами 600 мм х 1600 мм	шт.	2	28,178		<u>139 228</u> 136 463
246-306-0831 (2305-0308-0955)	размерами 600 мм х 1700 мм	шт.	2	29,451		<u>143 418</u> 140 570
246-306-0832 (2305-0308-0957)	размерами 630 мм х 800 мм	шт.	2	17,954		<u>106 405</u> 104 297
246-306-0833 (2305-0308-0959)	размерами 650 мм х 800 мм	шт.	2	18,31		<u>107 668</u> 105 534
246-306-0834 (2305-0308-0960)	размерами 650 мм х 1200 мм	шт.	2	23,954		<u>121 990</u> 119 569
246-306-0835 (2305-0308-0961)	размерами 650 мм х 1300 мм	шт.	2	25,353		<u>130 618</u> 128 026
246-306-0836 (2305-0308-0962)	размерами 650 мм х 1400 мм	шт.	2	26,726		<u>134 961</u> 132 282
246-306-0837 (2305-0308-0964)	размерами 700 мм х 800 мм	шт.	2	19,123		<u>107 487</u> 105 356
246-306-0838 (2305-0308-0965)	размерами 700 мм х 900 мм	шт.	2	20,622		<u>112 013</u> 109 791

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0839 (2305-0308-0966)	размерами 700 мм х 1000 мм	шт.	2	22,021		<u>119 922</u> 117 544
246-306-0840 (2305-0308-0967)	размерами 700 мм х 1100 мм	шт.	2	23,621		<u>124 936</u> 122 457
246-306-0841 (2305-0308-0968)	размерами 700 мм х 1200 мм	шт.	2	24,92		<u>125 300</u> 122 813
246-306-0842 (2305-0308-0969)	размерами 700 мм х 1300 мм	шт.	2	28,578		<u>137 077</u> 134 354
246-306-0843 (2305-0308-0970)	размерами 700 мм х 1350 мм	шт.	2	27,232		<u>137 047</u> 134 326
246-306-0844 (2305-0308-0971)	размерами 700 мм х 1400 мм	шт.	2	27,918		<u>139 218</u> 136 454
246-306-0845 (2305-0308-0972)	размерами 700 мм х 1500 мм	шт.	2	29,418		<u>144 078</u> 141 217
246-306-0846 (2305-0308-0973)	размерами 750 мм х 900 мм	шт.	2	21,562		<u>114 997</u> 112 716
246-306-0847 (2305-0308-0974)	размерами 750 мм х 1150 мм	шт.	2	25,173		<u>126 257</u> 123 750
246-306-0848 (2305-0308-0975)	размерами 750 мм х 1200 мм	шт.	2	25,986		<u>133 229</u> 130 585
246-306-0849 (2305-0308-0976)	размерами 800 мм х 800 мм	шт.	2	20,749		<u>112 490</u> 110 259
246-306-0850 (2305-0308-0977)	размерами 800 мм х 850 мм	шт.	2	21,462		<u>114 844</u> 112 566
246-306-0851 (2305-0308-0978)	размерами 800 мм х 900 мм	шт.	2	22,275		<u>117 350</u> 115 022
246-306-0852 (2305-0308-0979)	размерами 800 мм х 1000 мм	шт.	2	23,901		<u>126 351</u> 123 844
246-306-0853 (2305-0308-0980)	размерами 800 мм х 1200 мм	шт.	2	27,052		<u>132 217</u> 129 591
246-306-0854 (2305-0308-0981)	размерами 800 мм х 1300 мм	шт.	2	28,578		<u>137 077</u> 134 354
246-306-0855 (2305-0308-0982)	размерами 900 мм х 900 мм	шт.	2	23,414		<u>121 646</u> 119 232

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0856 (2305-0308-0983)	размерами 900 мм х 1000 мм	шт.	2	25,68		<u>132 626</u> 129 994
246-306-0857 (2305-0308-0984)	размерами 900 мм х 1200 мм	шт.	2	29,185		<u>144 432</u> 141 564
246-306-0858 (2305-0308-0985)	размерами 950 мм х 950 мм	шт.	2	25,68		<u>132 626</u> 129 994
246-306-0859 (2305-0308-0986)	размерами 1000 мм х 1000 мм	шт.	2	27,559		<u>134 130</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>192 318</u> 188 510
246-306-0902 (2305-0308-1002)	размерами 500 мм х 1900 мм	шт.	2	31,278		<u>195 963</u> 192 082
246-306-0903 (2305-0308-1003)	размерами 600 мм х 1800 мм	шт.	2	32,924		<u>201 377</u> 197 388
246-306-0904 (2305-0308-1004)	размерами 650 мм х 2500 мм	шт.	2	41,013		<u>231 309</u> 226 723
246-306-0905 (2305-0308-1005)	размерами 700 мм х 1700 мм	шт.	2	34,416		<u>214 088</u> 209 848
246-306-0906 (2305-0308-1006)	размерами 800 мм х 1400 мм	шт.	2	32,504		<u>208 367</u> 204 241
246-306-0907 (2305-0308-1007)	размерами 800 мм х 1500 мм	шт.	2	32,804		<u>205 412</u> 201 344
246-306-0908 (2305-0308-1008)	размерами 800 мм х 1600 мм	шт.	2	35,556		<u>218 785</u> 214 451
246-306-0909 (2305-0308-1009)	размерами 800 мм х 1700 мм	шт.	2	37,182		<u>224 142</u> 219 701
246-306-0910 (2305-0308-1010)	размерами 800 мм х 2000 мм	шт.	2	41,859		<u>239 907</u> 235 152
246-306-0911 (2305-0308-1011)	размерами 850 мм х 1700 мм	шт.	2	38,528		<u>229 279</u> 224 736

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0912 (2305-0308-1012)	размерами 900 мм х 1300 мм	шт.	2	33,137		<u>210 978</u> 206 801
246-306-0913 (2305-0308-1013)	размерами 900 мм х 1500 мм	шт.	2	36,442		<u>222 438</u> 218 032
246-306-0914 (2305-0308-1014)	размерами 900 мм х 1700 мм	шт.	2	39,847		<u>234 043</u> 229 405
246-306-0915 (2305-0308-1015)	размерами 950 мм х 1750 мм	шт.	2	42,106		<u>242 002</u> 237 205
246-306-0916 (2305-0308-1016)	размерами 1000 мм х 1200 мм	шт.	2	33,417		<u>206 570</u> 202 479
246-306-0917 (2305-0308-1017)	размерами 1000 мм х 1400 мм	шт.	2	37,075		<u>225 041</u> 220 583
246-306-0918 (2305-0308-1018)	размерами 1000 мм х 1600 мм	шт.	2	40,733		<u>237 697</u> 232 986
246-306-0919 (2305-0308-1019)	размерами 1000 мм х 2000 мм	шт.	2	48,05		<u>262 990</u> 257 774
246-306-0920 (2305-0308-1020)	размерами 1100 мм х 1600 мм	шт.	2	43,372		<u>247 225</u> 242 324
246-306-0921 (2305-0308-1021)	размерами 1200 мм х 1200 мм	шт.	2	37,582		<u>227 136</u> 222 636
246-306-0922 (2305-0308-1022)	размерами 1200 мм х 1690 мм	шт.	2	46,078		<u>250 432</u> 245 465
246-306-0923 (2305-0308-1023)	размерами 1200 мм х 1800 мм	шт.	2	50,075		<u>271 341</u> 265 959
246-306-0924 (2305-0308-1024)	размерами 1300 мм х 1300 мм	шт.	2	41,873		<u>242 384</u> 237 580
246-306-0925 (2305-0308-1025)	размерами 1400 мм х 1400 мм	шт.	2	46,417		<u>258 685</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>20 287</u> 19 885



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1002 (2305-0308-1102)	размерами 150 мм х 150 мм	шт.	2	3,789		<u>20 919</u> 20 504
246-306-1003 (2305-0308-1103)	размерами 200 мм х 100 мм	шт.	2	3,481		<u>20 469</u> 20 063
246-306-1004 (2305-0308-1104)	размерами 200 мм х 150 мм	шт.	2	3,984		<u>21 225</u> 20 804
246-306-1005 (2305-0308-1105)	размерами 200 мм х 200 мм	шт.	2	4,587		<u>22 134</u> 21 694
246-306-1006 (2305-0308-1106)	размерами 200 мм х 500 мм	шт.	2	7,405		<u>26 383</u> 25 857
246-306-1007 (2305-0308-1107)	размерами 200 мм х 600 мм	шт.	2	8,211		<u>27 599</u> 27 048
246-306-1008 (2305-0308-1108)	размерами 300 мм х 300 мм	шт.	2	6,807		<u>25 513</u> 25 004
246-306-1009 (2305-0308-1109)	размерами 300 мм х 700 мм	шт.	2	9,746		<u>30 786</u> 30 170
246-306-1010 (2305-0308-1110)	размерами 300 мм х 1200 мм	шт.	2	14,186		<u>38 049</u> 37 286
246-306-1011 (2305-0308-1111)	размерами 330 мм х 650 мм	шт.	2	9,644		<u>30 585</u> 29 973
246-306-1012 (2305-0308-1112)	размерами 350 мм х 350 мм	шт.	2	7,613		<u>26 747</u> 26 213
246-306-1013 (2305-0308-1113)	размерами 350 мм х 900 мм	шт.	2	13,138		<u>35 083</u> 34 379
246-306-1014 (2305-0308-1114)	размерами 380 мм х 280 мм	шт.	2	6,817		<u>25 934</u> 25 417
246-306-1015 (2305-0308-1115)	размерами 400 мм х 200 мм	шт.	2	5,999		<u>24 316</u> 23 832
246-306-1016 (2305-0308-1116)	размерами 400 мм х 300 мм	шт.	2	7,613		<u>26 757</u> 26 223
246-306-1017 (2305-0308-1117)	размерами 400 мм х 700 мм	шт.	2	12,537		<u>34 193</u> 33 507
246-306-1018 (2305-0308-1118)	размерами 400 мм х 750 мм	шт.	2	13,04		<u>34 949</u> 34 248

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1019 (2305-0308-1119)	размерами 400 мм х 800 мм	шт.	2	13,843		<u>36 165</u> 35 439
246-306-1020 (2305-0308-1120)	размерами 400 мм х 1300 мм	шт.	2	18,465		<u>43 142</u> 42 273
246-306-1021 (2305-0308-1121)	размерами 450 мм х 650 мм	шт.	2	12,537		<u>34 193</u> 33 507
246-306-1022 (2305-0308-1122)	размерами 480 мм х 680 мм	шт.	2	12,155		<u>34 470</u> 33 779
246-306-1023 (2305-0308-1123)	размерами 500 мм х 300 мм	шт.	2	8,619		<u>28 308</u> 27 742
246-306-1024 (2305-0308-1124)	размерами 500 мм х 400 мм	шт.	2	9,234		<u>29 733</u> 29 139
246-306-1025 (2305-0308-1125)	размерами 500 мм х 500 мм	шт.	2	10,442		<u>31 666</u> 31 032
246-306-1026 (2305-0308-1126)	размерами 500 мм х 600 мм	шт.	2	11,75		<u>33 752</u> 33 076
246-306-1027 (2305-0308-1127)	размерами 500 мм х 700 мм	шт.	2	12,658		<u>35 235</u> 34 529
246-306-1028 (2305-0308-1128)	размерами 500 мм х 900 мм	шт.	2	16,655		<u>47 270</u> 46 323
246-306-1029 (2305-0308-1129)	размерами 500 мм х 1000 мм	шт.	2	18,361		<u>49 855</u> 48 855
246-306-1030 (2305-0308-1130)	размерами 500 мм х 1200 мм	шт.	2	20,673		<u>53 348</u> 52 277
246-306-1031 (2305-0308-1131)	размерами 550 мм х 440 мм	шт.	2	11,03		<u>38 791</u> 38 017
246-306-1032 (2305-0308-1132)	размерами 550 мм х 450 мм	шт.	2	11,031		<u>38 791</u> 38 017
246-306-1033 (2305-0308-1133)	размерами 580 мм х 480 мм	шт.	2	10,945		<u>32 442</u> 31 792
246-306-1034 (2305-0308-1134)	размерами 600 мм х 300 мм	шт.	2	8,732		<u>28 881</u> 28 304
246-306-1035 (2305-0308-1135)	размерами 600 мм х 400 мм	шт.	2	10,14		<u>31 121</u> 30 498

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1036 (2305-0308-1136)	размерами 600 мм х 500 мм	шт.	2	11,548		<u>33 360</u> 32 692
246-306-1037 (2305-0308-1137)	размерами 600 мм х 600 мм	шт.	2	14,243		<u>36 826</u> 36 086
246-306-1038 (2305-0308-1138)	размерами 600 мм х 700 мм	шт.	2	13,964		<u>37 236</u> 36 489
246-306-1039 (2305-0308-1139)	размерами 650 мм х 450 мм	шт.	2	12,537		<u>34 260</u> 33 573
246-306-1040 (2305-0308-1140)	размерами 650 мм х 500 мм	шт.	2	13,44		<u>35 629</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>30 422</u> 29 814
246-306-1102 (2305-0308-1142)	размерами 700 мм х 400 мм	шт.	2	11,446		<u>33 120</u> 32 457
246-306-1103 (2305-0308-1143)	размерами 700 мм х 500 мм	шт.	2	12,754		<u>35 207</u> 34 501
246-306-1104 (2305-0308-1144)	размерами 700 мм х 600 мм	шт.	2	14,262		<u>37 600</u> 36 845
246-306-1105 (2305-0308-1145)	размерами 700 мм х 650 мм	шт.	2	16,152		<u>39 744</u> 38 945
246-306-1106 (2305-0308-1146)	размерами 700 мм х 700 мм	шт.	2	15,27		<u>39 236</u> 38 448
246-306-1107 (2305-0308-1147)	размерами 700 мм х 800 мм	шт.	2	16,778		<u>48 457</u> 47 486
246-306-1108 (2305-0308-1148)	размерами 730 мм х 330 мм	шт.	2	10,644		<u>31 858</u> 31 220
246-306-1109 (2305-0308-1149)	размерами 750 мм х 350 мм	шт.	2	10,745		<u>32 011</u> 31 370
246-306-1110 (2305-0308-1150)	размерами 750 мм х 400 мм	шт.	2	12,94		<u>34 901</u> 34 201

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1111 (2305-0308-1151)	размерами 750 мм х 500 мм	шт.	2	14,546		<u>37 323</u> 36 573
246-306-1112 (2305-0308-1152)	размерами 750 мм х 750 мм	шт.	2	16,677		<u>48 256</u> 47 289
246-306-1113 (2305-0308-1153)	размерами 800 мм х 300 мм	шт.	2	10,644		<u>31 810</u> 31 173
246-306-1114 (2305-0308-1154)	размерами 800 мм х 350 мм	шт.	2	12,24		<u>33 849</u> 33 170
246-306-1115 (2305-0308-1155)	размерами 800 мм х 400 мм	шт.	2	12,552		<u>34 815</u> 34 117
246-306-1116 (2305-0308-1156)	размерами 800 мм х 450 мм	шт.	2	13,338		<u>35 505</u> 34 792
246-306-1117 (2305-0308-1157)	размерами 800 мм х 500 мм	шт.	2	14,06		<u>37 208</u> 36 461
246-306-1118 (2305-0308-1158)	размерами 800 мм х 600 мм	шт.	2	17,055		<u>41 132</u> 40 305
246-306-1119 (2305-0308-1159)	размерами 800 мм х 800 мм	шт.	2	18,784		<u>51 519</u> 50 486
246-306-1120 (2305-0308-1160)	размерами 850 мм х 800 мм	шт.	2	19,487		<u>45 763</u> 44 842
246-306-1121 (2305-0308-1161)	размерами 900 мм х 250 мм	шт.	2	10,532		<u>31 294</u> 30 667
246-306-1122 (2305-0308-1162)	размерами 900 мм х 300 мм	шт.	2	11,85		<u>33 656</u> 32 982
246-306-1123 (2305-0308-1163)	размерами 900 мм х 400 мм	шт.	2	13,558		<u>36 355</u> 35 626
246-306-1124 (2305-0308-1164)	размерами 900 мм х 500 мм	шт.	2	16,255		<u>39 945</u> 39 142
246-306-1125 (2305-0308-1165)	размерами 900 мм х 600 мм	шт.	2	18,261		<u>42 979</u> 42 114
246-306-1126 (2305-0308-1166)	размерами 900 мм х 850 мм	шт.	2	20,794		<u>54 630</u> 53 533
246-306-1127 (2305-0308-1167)	размерами 900 мм х 900 мм	шт.	2	21,398		<u>55 606</u> 54 489

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1128 (2305-0308-1168)	размерами 950 мм х 450 мм	шт.	2	14,747		<u>44 505</u> 43 614
246-306-1129 (2305-0308-1169)	размерами 1000 мм х 300 мм	шт.	2	12,441		<u>41 031</u> 40 211
246-306-1130 (2305-0308-1170)	размерами 1000 мм х 400 мм	шт.	2	15,255		<u>45 290</u> 44 383
246-306-1131 (2305-0308-1171)	размерами 1000 мм х 450 мм	шт.	2	16,058		<u>46 505</u> 45 573
246-306-1132 (2305-0308-1172)	размерами 1000 мм х 500 мм	шт.	2	16,072		<u>40 289</u> 39 479
246-306-1133 (2305-0308-1173)	размерами 1000 мм х 600 мм	шт.	2	19,167		<u>44 377</u> 43 483
246-306-1134 (2305-0308-1174)	размерами 1000 мм х 700 мм	шт.	2	19,488		<u>52 515</u> 51 461
246-306-1135 (2305-0308-1175)	размерами 1000 мм х 800 мм	шт.	2	21,296		<u>55 358</u> 54 246
246-306-1136 (2305-0308-1176)	размерами 1000 мм х 1000 мм	шт.	2	24,512		<u>60 448</u> 59 233
246-306-1137 (2305-0308-1177)	размерами 1100 мм х 500 мм	шт.	2	18,767		<u>50 630</u> 49 614
246-306-1138 (2305-0308-1178)	размерами 1100 мм х 600 мм	шт.	2	20,973		<u>53 961</u> 52 877
246-306-1139 (2305-0308-1179)	размерами 1200 мм х 300 мм	шт.	2	14,668		<u>38 940</u> 38 158
246-306-1140 (2305-0308-1180)	размерами 1200 мм х 400 мм	шт.	2	16,776		<u>42 241</u> 41 392
246-306-1141 (2305-0308-1181)	размерами 1200 мм х 500 мм	шт.	2	18,784		<u>45 390</u> 44 477
246-306-1142 (2305-0308-1182)	размерами 1200 мм х 800 мм	шт.	2	26,491		<u>58 921</u> 57 733
246-306-1143 (2305-0308-1183)	размерами 1200 мм х 1200 мм	шт.	2	34,315		<u>74 164</u> 72 668
246-306-1144 (2305-0308-1184)	размерами 1250 мм х 500 мм	шт.	2	19,487		<u>46 471</u> 45 536

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1145 (2305-0308-1185)	размерами 1250 мм х 1250 мм	шт.	2	36,621		<u>77 667</u> 76 099
246-306-1146 (2305-0308-1186)	размерами 1290 мм х 440 мм	шт.	2	18,285		<u>44 595</u> 43 698
246-306-1147 (2305-0308-1187)	размерами 1300 мм х 400 мм	шт.	2	17,365		<u>42 672</u> 41 814
246-306-1148 (2305-0308-1188)	размерами 1300 мм х 500 мм	шт.	2	20,979		<u>48 147</u> 47 177
246-306-1149 (2305-0308-1189)	размерами 1300 мм х 600 мм	шт.	2	23,585		<u>52 089</u> 51 039
246-306-1150 (2305-0308-1190)	размерами 1390 мм х 440 мм	шт.	2	20,004		<u>55 232</u> 54 124
246-306-1151 (2305-0308-1191)	размерами 1400 мм х 400 мм	шт.	2	19,779		<u>47 103</u> 46 155
246-306-1152 (2305-0308-1192)	размерами 1400 мм х 500 мм	шт.	2	22,485		<u>51 198</u> 50 167
246-306-1153 (2305-0308-1193)	размерами 1500 мм х 300 мм	шт.	2	17,979		<u>44 404</u> 43 511
246-306-1154 (2305-0308-1194)	размерами 1500 мм х 600 мм	шт.	2	26,297		<u>56 989</u> 55 839
246-306-1155 (2305-0308-1195)	размерами 1600 мм х 400 мм	шт.	2	21,713		<u>58 351</u> 57 180
246-306-1156 (2305-0308-1196)	размерами 1700 мм х 500 мм	шт.	2	24,895		<u>56 145</u> 55 014
246-306-1157 (2305-0308-1197)	размерами 1800 мм х 350 мм	шт.	2	22,021		<u>59 489</u> 58 296
246-306-1158 (2305-0308-1198)	размерами 1800 мм х 400 мм	шт.	2	23,825		<u>62 274</u> 61 024
246-306-1159 (2305-0308-1199)	размерами 1900 мм х 350 мм	шт.	2	22,827		<u>61 881</u> 60 640
246-306-1160 (2305-0308-1201)	размерами 2000 мм х 200 мм	шт.	2	20,621		<u>58 397</u> 57 227
246-306-1161 (2305-0308-1202)	размерами 2000 мм х 300 мм	шт.	2	21,301		<u>51 933</u> 50 889

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1162 (2305-0308-1203)	размерами 2000 мм х 350 мм	шт.	2	24,212		<u>56 346</u> 55 211
246-306-1163 (2305-0308-1204)	размерами 2000 мм х 400 мм	шт.	2	26,315		<u>59 523</u> 58 324
246-306-1164 (2305-0308-1205)	размерами 2000 мм х 1400 мм	шт.	2	56,075		<u>104 573</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>102 384</u> 100 344
246-306-1202 (2305-0308-1302)	диаметром 800 мм	шт.	2	21,667		<u>89 270</u> 87 493
246-306-1203 (2305-0308-1303)	диаметром 1000 мм	шт.	2	47,405		<u>160 099</u> 156 902
246-306-1204 (2305-0308-1304)	размерами 150 мм х 100 мм	шт.	2	4,265		<u>55 215</u> 54 127
246-306-1205 (2305-0308-1305)	размерами 150 мм х 150 мм	шт.	2	4,568		<u>55 683</u> 54 586
246-306-1206 (2305-0308-1306)	размерами 150 мм х 160 мм	шт.	2	4,568		<u>55 683</u> 54 586
246-306-1207 (2305-0308-1307)	размерами 150 мм х 200 мм	шт.	2	5,171		<u>56 611</u> 55 495
246-306-1208 (2305-0308-1308)	размерами 200 мм х 100 мм	шт.	2	4,568		<u>55 683</u> 54 586
246-306-1209 (2305-0308-1309)	размерами 200 мм х 200 мм	шт.	2	5,774		<u>57 530</u> 56 395
246-306-1210 (2305-0308-1310)	размерами 250 мм х 250 мм	шт.	2	6,58		<u>58 765</u> 57 605
246-306-1211 (2305-0308-1311)	размерами 300 мм х 200 мм	шт.	2	6,68		<u>58 918</u> 57 755
246-306-1212 (2305-0308-1312)	размерами 300 мм х 400 мм	шт.	2	8,692		<u>62 641</u> 61 402
246-306-1213 (2305-0308-1313)	размерами 300 мм х 450 мм	шт.	2	9,095		<u>68 628</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
246-306-1214 (2305-0308-1314)	размерами 300 мм х 800 мм	шт.	2	13,016		<u>72 993</u> 71 546
246-306-1215 (2305-0308-1315)	размерами 300 мм х 1100 мм	шт.	2	15,834		<u>72 997</u> 71 546
246-306-1216 (2305-0308-1316)	размерами 300 мм х 1200 мм	шт.	2	16,94		<u>74 690</u> 73 205
246-306-1217 (2305-0308-1317)	размерами 400 мм х 200 мм	шт.	2	7,386		<u>60 010</u> 58 824
246-306-1218 (2305-0308-1318)	размерами 400 мм х 400 мм	шт.	2	9,598		<u>63 397</u> 62 142
246-306-1219 (2305-0308-1319)	размерами 400 мм х 500 мм	шт.	2	10,804		<u>65 245</u> 63 952
246-306-1220 (2305-0308-1320)	размерами 400 мм х 550 мм	шт.	2	11,307		<u>66 039</u> 64 730
246-306-1221 (2305-0308-1321)	размерами 400 мм х 700 мм	шт.	2	13,016		<u>68 633</u> 67 271
246-306-1222 (2305-0308-1322)	размерами 400 мм х 800 мм	шт.	2	14,322		<u>70 661</u> 69 258
246-306-1223 (2305-0308-1323)	размерами 400 мм х 1200 мм	шт.	2	22,67		<u>83 429</u> 81 765
246-306-1224 (2305-0308-1324)	размерами 450 мм х 300 мм	шт.	2	9,095		<u>62 641</u> 61 402
246-306-1225 (2305-0308-1325)	размерами 450 мм х 350 мм	шт.	2	9,498		<u>63 263</u> 62 011
246-306-1226 (2305-0308-1326)	размерами 450 мм х 450 мм	шт.	2	10,904		<u>65 398</u> 64 102
246-306-1227 (2305-0308-1327)	размерами 450 мм х 650 мм	шт.	2	13,616		<u>69 571</u> 68 190
246-306-1228 (2305-0308-1328)	размерами 450 мм х 800 мм	шт.	2	14,622		<u>71 083</u> 69 671
246-306-1229 (2305-0308-1329)	размерами 500 мм х 200 мм	шт.	2	9,598		<u>63 397</u> 62 142
246-306-1230 (2305-0308-1330)	размерами 500 мм х 300 мм	шт.	2	9,398		<u>63 091</u> 61 842



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1231 (2305-0308-1331)	размерами 500 мм х 400 мм	шт.	2	10,804		<u>65 245</u> 63 952
246-306-1232 (2305-0308-1332)	размерами 500 мм х 500 мм	шт.	2	12,21		<u>67 388</u> 66 052
246-306-1233 (2305-0308-1333)	размерами 500 мм х 600 мм	шт.	2	13,616		<u>69 541</u> 68 161
246-306-1234 (2305-0308-1334)	размерами 500 мм х 700 мм	шт.	2	14,622		<u>71 083</u> 69 671
246-306-1235 (2305-0308-1335)	размерами 550 мм х 200 мм	шт.	2	9,598		<u>63 397</u> 62 142
246-306-1236 (2305-0308-1336)	размерами 550 мм х 450 мм	шт.	2	11,71		<u>66 660</u> 65 339
246-306-1237 (2305-0308-1337)	размерами 550 мм х 650 мм	шт.	2	14,722		<u>71 236</u> 69 821
246-306-1238 (2305-0308-1338)	размерами 550 мм х 800 мм	шт.	2	16,631		<u>74 193</u> 72 718
246-306-1239 (2305-0308-1339)	размерами 600 мм х 200 мм	шт.	2	9,098		<u>62 661</u> 61 421
246-306-1240 (2305-0308-1340)	размерами 600 мм х 300 мм	шт.	2	10,204		<u>64 335</u> 63 061
246-306-1241 (2305-0308-1341)	размерами 600 мм х 350 мм	шт.	2	10,707		<u>65 129</u> 63 839
246-306-1242 (2305-0308-1342)	размерами 600 мм х 400 мм	шт.	2	11,71		<u>66 632</u> 65 311
246-306-1243 (2305-0308-1343)	размерами 600 мм х 450 мм	шт.	2	12,513		<u>67 885</u> 66 539
246-306-1244 (2305-0308-1344)	размерами 600 мм х 500 мм	шт.	2	13,316		<u>69 082</u> 67 711
246-306-1245 (2305-0308-1345)	размерами 600 мм х 600 мм	шт.	2	14,822		<u>71 389</u> 69 971
246-306-1246 (2305-0308-1347)	размерами 615 мм х 415 мм	шт.	2	11,712		<u>66 671</u> 65 349
246-306-1247 (2305-0308-1348)	размерами 630 мм х 400 мм	шт.	2	12,012		<u>67 120</u> 65 789

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1248 (2305-0308-1349)	размерами 630 мм х 550 мм	шт.	2	13,718		<u>69 733</u> 68 349
246-306-1249 (2305-0308-1350)	размерами 630 мм х 630 мм	шт.	2	15,326		<u>72 192</u> 70 758
246-306-1250 (2305-0308-1351)	размерами 650 мм х 400 мм	шт.	2	12,413		<u>67 732</u> 66 389
246-306-1251 (2305-0308-1352)	размерами 650 мм х 450 мм	шт.	2	13,216		<u>68 939</u> 67 571
246-306-1252 (2305-0308-1353)	размерами 650 мм х 500 мм	шт.	2	14,119		<u>70 346</u> 68 949
246-306-1253 (2305-0308-1354)	размерами 650 мм х 600 мм	шт.	2	15,625		<u>72 643</u> 71 199
246-306-1254 (2305-0308-1356)	размерами 700 мм х 300 мм	шт.	2	11,21		<u>65 876</u> 64 571
246-306-1255 (2305-0308-1357)	размерами 700 мм х 400 мм	шт.	2	13,016		<u>68 633</u> 67 271
246-306-1256 (2305-0308-1358)	размерами 700 мм х 500 мм	шт.	2	14,522		<u>70 930</u> 69 521
246-306-1257 (2305-0308-1359)	размерами 700 мм х 550 мм	шт.	2	15,125		<u>71 886</u> 70 458
246-306-1258 (2305-0308-1360)	размерами 700 мм х 600 мм	шт.	2	16,128		<u>73 389</u> 71 930
246-306-1259 (2305-0308-1361)	размерами 700 мм х 650 мм	шт.	2	16,731		<u>74 308</u> 72 830
246-306-1260 (2305-0308-1362)	размерами 700 мм х 700 мм	шт.	2	17,234		<u>75 083</u> 73 590
246-306-1261 (2305-0308-1363)	размерами 750 мм х 300 мм	шт.	2	11,713		<u>66 680</u> 65 358
246-306-1262 (2305-0308-1364)	размерами 750 мм х 350 мм	шт.	2	12,216		<u>67 417</u> 66 080
246-306-1263 (2305-0308-1365)	размерами 750 мм х 400 мм	шт.	2	13,619		<u>69 589</u> 68 208
246-306-1264 (2305-0308-1366)	размерами 750 мм х 450 мм	шт.	2	14,222		<u>70 479</u> 69 080

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1265 (2305-0308-1367)	размерами 750 мм х 550 мм	шт.	2	15,728		<u>72 815</u> 71 368
246-306-1266 (2305-0308-1368)	размерами 750 мм х 650 мм	шт.	2	17,634		<u>75 686</u> 74 180
246-306-1267 (2305-0308-1369)	размерами 750 мм х 750 мм	шт.	2	19,32		<u>88 400</u> 86 643
246-306-1268 (2305-0308-1370)	размерами 800 мм х 200 мм	шт.	2	10,81		<u>65 293</u> 63 999
246-306-1269 (2305-0308-1371)	размерами 800 мм х 250 мм	шт.	2	11,513		<u>66 374</u> 65 058
246-306-1270 (2305-0308-1372)	размерами 800 мм х 300 мм	шт.	2	12,116		<u>67 264</u> 65 930
246-306-1271 (2305-0308-1373)	размерами 800 мм х 350 мм	шт.	2	12,919		<u>68 489</u> 67 130
246-306-1272 (2305-0308-1374)	размерами 800 мм х 400 мм	шт.	2	14,122		<u>70 326</u> 68 930
246-306-1273 (2305-0308-1375)	размерами 800 мм х 500 мм	шт.	2	15,828		<u>72 929</u> 71 480
246-306-1274 (2305-0308-1376)	размерами 800 мм х 550 мм	шт.	2	17,134		<u>74 930</u> 73 440
246-306-1275 (2305-0308-1377)	размерами 800 мм х 600 мм	шт.	2	17,634		<u>75 686</u> 74 180
246-306-1276 (2305-0308-1382)	размерами 850 мм х 500 мм	шт.	2	17,134		<u>74 930</u> 73 440
246-306-1277 (2305-0308-1383)	размерами 850 мм х 550 мм	шт.	2	17,134		<u>74 968</u> 73 477
246-306-1278 (2305-0308-1384)	размерами 900 мм х 250 мм	шт.	2	12,319		<u>67 618</u> 66 277
246-306-1279 (2305-0308-1385)	размерами 900 мм х 300 мм	шт.	2	15,128		<u>71 868</u> 70 440
246-306-1280 (2305-0308-1386)	размерами 900 мм х 400 мм	шт.	2	15,128		<u>71 868</u> 70 440
246-306-1281 (2305-0308-1387)	размерами 900 мм х 500 мм	шт.	2	16,934		<u>74 624</u> 73 140

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1282 (2305-0308-1393)	размерами 950 мм х 450 мм	шт.	2	16,234		<u>73 600</u> 72 137
246-306-1283 (2305-0308-1394)	размерами 950 мм х 500 мм	шт.	2	18,84		<u>77 533</u> 75 990
246-306-1284 (2305-0308-1401)	размерами 1000 мм х 300 мм	шт.	2	14,028		<u>70 202</u> 68 808
246-306-1285 (2305-0308-1402)	размерами 1000 мм х 350 мм	шт.	2	14,631		<u>71 120</u> 69 708
246-306-1286 (2305-0308-1403)	размерами 1000 мм х 400 мм	шт.	2	15,934		<u>73 111</u> 71 658
246-306-1287 (2305-0308-1404)	размерами 1000 мм х 450 мм	шт.	2	16,737		<u>74 336</u> 72 858
246-306-1288 (2305-0308-1405)	размерами 1000 мм х 500 мм	шт.	2	17,84		<u>76 011</u> 74 499
246-306-1289 (2305-0308-1412)	размерами 1100 мм х 350 мм	шт.	2	15,937		<u>73 159</u> 71 705
246-306-1290 (2305-0308-1413)	размерами 1100 мм х 400 мм	шт.	2	18,143		<u>76 481</u> 74 959
246-306-1291 (2305-0308-1416)	размерами 1200 мм х 250 мм	шт.	2	15,237		<u>72 097</u> 70 665
246-306-1292 (2305-0308-1417)	размерами 1200 мм х 300 мм	шт.	2	16,14		<u>73 437</u> 71 977
246-306-1293 (2305-0308-1418)	размерами 1200 мм х 350 мм	шт.	2	18,346		<u>76 796</u> 75 268
246-306-1294 (2305-0308-1419)	размерами 1200 мм х 400 мм	шт.	2	18,346		<u>76 796</u> 75 268
246-306-1295 (2305-0308-1425)	размерами 1250 мм х 400 мм	шт.	2	20,469		<u>121 374</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>88 438</u> 86 680
246-306-1302 (2305-0308-1355)	размерами 650 мм х 1150 мм	шт.	2	23,738		<u>95 195</u> 93 299

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1303 (2305-0308-1378)	размерами 800 мм х 630 мм	шт.	2	18,416		<u>87 050</u> 85 321
246-306-1304 (2305-0308-1379)	размерами 800 мм х 700 мм	шт.	2	19,42		<u>88 553</u> 86 793
246-306-1305 (2305-0308-1380)	размерами 800 мм х 800 мм	шт.	2	21,526		<u>91 760</u> 89 934
246-306-1306 (2305-0308-1381)	размерами 800 мм х 950 мм	шт.	2	23,635		<u>95 032</u> 93 140
246-306-1307 (2305-0308-1388)	размерами 900 мм х 600 мм	шт.	2	19,42		<u>88 553</u> 86 793
246-306-1308 (2305-0308-1389)	размерами 900 мм х 700 мм	шт.	2	20,726		<u>90 592</u> 88 790
246-306-1309 (2305-0308-1390)	размерами 900 мм х 750 мм	шт.	2	21,629		<u>91 970</u> 90 140
246-306-1310 (2305-0308-1391)	размерами 900 мм х 800 мм	шт.	2	22,832		<u>93 759</u> 91 893
246-306-1311 (2305-0308-1392)	размерами 900 мм х 900 мм	шт.	2	24,238		<u>95 913</u> 94 003
246-306-1312 (2305-0308-1395)	размерами 950 мм х 950 мм	шт.	2	24,038		<u>95 607</u> 93 703
246-306-1313 (2305-0308-1406)	размерами 1000 мм х 600 мм	шт.	2	20,326		<u>89 940</u> 88 152
246-306-1314 (2305-0308-1407)	размерами 1000 мм х 700 мм	шт.	2	22,032		<u>92 592</u> 90 749
246-306-1315 (2305-0308-1408)	размерами 1000 мм х 850 мм	шт.	2	24,841		<u>96 880</u> 94 950
246-306-1316 (2305-0308-1409)	размерами 1000 мм х 900 мм	шт.	2	27,55		<u>100 967</u> 98 953
246-306-1317 (2305-0308-1410)	размерами 1000 мм х 1000 мм	шт.	2	27,55		<u>100 967</u> 98 953
246-306-1318 (2305-0308-1411)	размерами 1050 мм х 500 мм	шт.	2	19,523		<u>88 754</u> 86 990
246-306-1319 (2305-0308-1414)	размерами 1100 мм х 600 мм	шт.	2	22,132		<u>92 745</u> 90 899

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1320 (2305-0308-1415)	размерами 1100 мм х 700 мм	шт.	2	24,741		<u>96 679</u> 94 753
246-306-1321 (2305-0308-1420)	размерами 1200 мм х 500 мм	шт.	2	21,132		<u>91 185</u> 89 371
246-306-1322 (2305-0308-1421)	размерами 1200 мм х 600 мм	шт.	2	23,538		<u>94 851</u> 92 962
246-306-1323 (2305-0308-1422)	размерами 1200 мм х 700 мм	шт.	2	25,144		<u>97 349</u> 95 409
246-306-1324 (2305-0308-1423)	размерами 1200 мм х 800 мм	шт.	2	27,55		<u>100 967</u> 98 953
246-306-1325 (2305-0308-1424)	размерами 1200 мм х 900 мм	шт.	2	29,156		<u>103 474</u> 101 409
246-306-1326 (2305-0308-1426)	размерами 1300 мм х 750 мм	шт.	2	27,353		<u>100 727</u> 98 718
246-306-1327 (2305-0308-1427)	размерами 1400 мм х 400 мм	шт.	2	22,078		<u>123 843</u> 121 388
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>125 040</u> 122 560
246-306-1402 (2305-0308-1437)	размерами 1300 мм х 350 мм	шт.	2	19,369		<u>119 699</u> 117 328
246-306-1403 (2305-0308-1438)	размерами 1300 мм х 400 мм	шт.	2	20,872		<u>121 949</u> 119 532
246-306-1404 (2305-0308-1439)	размерами 1300 мм х 450 мм	шт.	2	23,278		<u>125 614</u> 123 122
246-306-1405 (2305-0308-1440)	размерами 1300 мм х 500 мм	шт.	2	23,278		<u>125 614</u> 123 122
246-306-1406 (2305-0308-1441)	размерами 1300 мм х 550 мм	шт.	2	24,281		<u>127 193</u> 124 669
246-306-1407 (2305-0308-1442)	размерами 1300 мм х 600 мм	шт.	2	25,784		<u>100 725</u> 98 718

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1408 (2305-0308-1444)	размерами 1350 мм х 350 мм	шт.	2	19,872		<u>120 475</u> 118 088
246-306-1409 (2305-0308-1446)	размерами 1500 мм х 250 мм	шт.	2	19,375		<u>119 728</u> 117 357
246-306-1410 (2305-0308-1447)	размерами 1500 мм х 300 мм	шт.	2	20,378		<u>121 212</u> 118 810
246-306-1411 (2305-0308-1448)	размерами 1500 мм х 500 мм	шт.	2	25,89		<u>129 605</u> 127 032
246-306-1412 (2305-0308-1451)	размерами 1550 мм х 450 мм	шт.	2	24,69		<u>127 844</u> 125 307
246-306-1413 (2305-0308-1452)	размерами 1600 мм х 300 мм	шт.	2	22,984		<u>125 183</u> 122 700
246-306-1414 (2305-0308-1453)	размерами 1600 мм х 400 мм	шт.	2	24,29		<u>127 184</u> 124 660
246-306-1415 (2305-0308-1455)	размерами 1750 мм х 400 мм	шт.	2	25,799		<u>129 557</u> 126 985
246-306-1416 (2305-0308-1456)	размерами 1800 мм х 500 мм	шт.	2	29,508		<u>135 146</u> 132 460
246-306-1417 (2305-0308-1459)	размерами 2000 мм х 300 мм	шт.	2	25,308		<u>128 839</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>147 654</u> 144 729
246-306-1502 (2305-0308-1429)	размерами 800 мм х 1500 мм	шт.	2	34,468		<u>169 833</u> 166 461
246-306-1503 (2305-0308-1430)	размерами 1000 мм х 1200 мм	шт.	2	33,062		<u>160 852</u> 157 657
246-306-1504 (2305-0308-1431)	размерами 1000 мм х 1500 мм	шт.	2	38,28		<u>168 824</u> 165 467
246-306-1505 (2305-0308-1432)	размерами 1050 мм х 1500 мм	шт.	2	40,483		<u>172 174</u> 168 748

## Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1506 (2305-0308-1433)	размерами 1100 мм х 1100 мм	шт.	2	39,08		<u>176 801</u> 173 286
246-306-1507 (2305-0308-1434)	размерами 1200 мм х 1000 мм	шт.	2	33,862		<u>162 067</u> 158 848
246-306-1508 (2305-0308-1436)	размерами 1250 мм х 1250 мм	шт.	2	39,58		<u>170 796</u> 167 398
246-306-1509 (2305-0308-1443)	размерами 1300 мм х 1250 мм	шт.	2	40,383		<u>172 021</u> 168 598
246-306-1510 (2305-0308-1445)	размерами 1450 мм х 1400 мм	шт.	2	47,101		<u>182 271</u> 178 639
246-306-1511 (2305-0308-1449)	размерами 1500 мм х 800 мм	шт.	2	34,268		<u>162 699</u> 159 467
246-306-1512 (2305-0308-1450)	размерами 1500 мм х 1050 мм	шт.	2	40,083		<u>171 571</u> 168 158
246-306-1513 (2305-0308-1454)	размерами 1700 мм х 600 мм	шт.	2	32,468		<u>159 914</u> 156 739
246-306-1514 (2305-0308-1457)	размерами 1800 мм х 1200 мм	шт.	2	49,21		<u>185 497</u> 181 799
246-306-1515 (2305-0308-1458)	размерами 1950 мм х 950 мм	шт.	2	45,504		<u>179 859</u> 176 277
246-306-1516 (2305-0308-1460)	размерами 2000 мм х 1000 мм	шт.	2	48,11		<u>183 831</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>262 417</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>245 458</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>1 197</u> 1 172
246-307-0102 (2305-0309-0303)	диаметром 16 мм	шт.	2	1,5		<u>1 422</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>24 636</u> 24 064
246-308-0102 (2305-0310-0102)	модели УП 1-01, диаметром 250 мм	шт.	3	53,4		<u>22 817</u> 22 279
246-308-0103 (2305-0310-0103)	модели УП 1-02, диаметром 315 мм	шт.	3	67,4		<u>27 694</u> 27 036
246-308-0104 (2305-0310-0104)	модели УП 1-03, диаметром 400 мм	шт.	3	77,2		<u>44 749</u> 43 740
246-308-0105 (2305-0310-0105)	модели УП 1-04, диаметром 450 мм	шт.	3	78		<u>48 023</u> 46 948
246-308-0106 (2305-0310-0106)	модели УП 1-05, диаметром 500 мм	шт.	3	79		<u>49 423</u> 48 319
246-308-0107 (2305-0310-0107)	модели УП 1-06, диаметром 630 мм	шт.	3	102		<u>59 688</u> 58 344
246-308-0108 (2305-0310-0108)	модели УП 1-07, диаметром 710 мм	шт.	3	103		<u>67 702</u> 66 199
246-308-0109 (2305-0310-0109)	модели УП 1-08, диаметром 800 мм	шт.	3	103,8		<u>72 592</u> 70 992
246-308-0110 (2305-0310-0110)	модели УП 1-09, диаметром 1000 мм	шт.	3	121,3		<u>94 225</u> 92 171

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-308-0111 (2305-0310-0111)	модели УП 1-10, диаметром 1250 мм	шт.	3	140		<u>119 215</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>36 052</u> 35 251
246-308-0202 (2305-0310-0202)	модели УП 2-01, диаметром 250 мм	шт.	3	57		<u>37 881</u> 37 041
246-308-0203 (2305-0310-0203)	модели УП 2-02, диаметром 315 мм	шт.	3	62,4		<u>43 670</u> 42 707
246-308-0204 (2305-0310-0204)	модели УП 2-03, диаметром 400 мм	шт.	3	84,3		<u>61 886</u> 60 529
246-308-0205 (2305-0310-0205)	модели УП 2-04, диаметром 450 мм	шт.	3	86,8		<u>66 347</u> 64 898
246-308-0206 (2305-0310-0206)	модели УП 2-05, диаметром 500 мм	шт.	3	88,5		<u>71 369</u> 69 819
246-308-0207 (2305-0310-0207)	модели УП 2-06, диаметром 630 мм	шт.	3	116,5		<u>87 590</u> 85 674
246-308-0208 (2305-0310-0208)	модели УП 2-07, диаметром 710 мм	шт.	3	118,8		<u>100 855</u> 98 675
246-308-0209 (2305-0310-0209)	модели УП 2-08, диаметром 800 мм	шт.	3	122		<u>108 075</u> 105 748
246-308-0210 (2305-0310-0210)	модели УП 2-09, диаметром 1000 мм	шт.	3	161,6		<u>132 729</u> 129 851
246-308-0211 (2305-0310-0211)	модели УП 2-10, диаметром 1250 мм	шт.	3	179		<u>167 518</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>37 442</u> 36 614
246-308-0302 (2305-0310-0302)	модели УП 2-12, диаметром 250 мм	шт.	3	57		<u>39 676</u> 38 801
246-308-0303 (2305-0310-0303)	модели УП 2-13, диаметром 315 мм	шт.	3	62,4		<u>46 019</u> 45 010

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-308-0304 (2305-0310-0304)	модели УП 2-14, диаметром 400 мм	шт.	3	84,3		<u>64 920</u> 63 503
246-308-0305 (2305-0310-0305)	модели УП 2-15, диаметром 450 мм	шт.	3	86,8		<u>69 347</u> 67 839
246-308-0306 (2305-0310-0306)	модели УП 2-16, диаметром 500 мм	шт.	3	88,5		<u>74 977</u> 73 356
246-308-0307 (2305-0310-0307)	модели УП 2-17, диаметром 630 мм	шт.	3	116,5		<u>90 994</u> 89 011
246-308-0308 (2305-0310-0308)	модели УП 2-18, диаметром 710 мм	шт.	3	118,8		<u>90 531</u> 88 553
246-308-0309 (2305-0310-0309)	модели УП 2-19, диаметром 800 мм	шт.	3	122		<u>112 211</u> 109 803
246-308-0310 (2305-0310-0310)	модели УП 2-20, диаметром 1000 мм	шт.	3	161,6		<u>140 302</u> 137 275
246-308-0311 (2305-0310-0311)	модели УП 2-21, диаметром 1250 мм	шт.	3	179		<u>172 581</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>43 634</u> 42 682
246-308-0402 (2305-0310-0402)	модели УП 3-01, диаметром 250 мм	шт.	3	66,5		<u>47 113</u> 46 076
246-308-0403 (2305-0310-0403)	модели УП 3-02, диаметром 315 мм	шт.	3	72,6		<u>51 700</u> 50 562
246-308-0404 (2305-0310-0404)	модели УП 3-03, диаметром 400 мм	шт.	3	97,3		<u>71 739</u> 70 166
246-308-0405 (2305-0310-0405)	модели УП 3-04, диаметром 450 мм	шт.	3	99,7		<u>75 725</u> 74 070
246-308-0406 (2305-0310-0406)	модели УП 3-05, диаметром 500 мм	шт.	3	102,3		<u>79 552</u> 77 818
246-308-0407 (2305-0310-0407)	модели УП 3-06, диаметром 630 мм	шт.	3	131,8		<u>97 727</u> 95 586
246-308-0408 (2305-0310-0408)	модели УП 3-07, диаметром 710 мм	шт.	3	135,9		<u>110 075</u> 107 685

## Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-308-0409 (2305-0310-0409)	модели УП 3-08, диаметром 800 мм	шт.	3	139		<u>117 744</u> 115 198
246-308-0410 (2305-0310-0410)	модели УП 3-09, диаметром 1000 мм	шт.	3	172,5		<u>149 262</u> 146 041
246-308-0411 (2305-0310-0411)	модели УП 3-10, диаметром 1250 мм	шт.	3	208,1		<u>180 389</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>46 951</u> 45 916
246-308-0502 (2305-0310-0502)	модели УП 3-12, диаметром 250 мм	шт.	3	67,3		<u>50 296</u> 49 195
246-308-0503 (2305-0310-0503)	модели УП 3-13, диаметром 315 мм	шт.	3	73,4		<u>54 268</u> 53 079
246-308-0504 (2305-0310-0504)	модели УП 3-14, диаметром 400 мм	шт.	3	98,3		<u>73 026</u> 71 426
246-308-0505 (2305-0310-0505)	модели УП 3-15, диаметром 450 мм	шт.	3	101		<u>76 764</u> 75 087
246-308-0506 (2305-0310-0506)	модели УП 3-16, диаметром 500 мм	шт.	3	103,7		<u>79 650</u> 77 911
246-308-0507 (2305-0310-0507)	модели УП 3-17, диаметром 630 мм	шт.	3	133,5		<u>96 109</u> 93 997
246-308-0508 (2305-0310-0508)	модели УП 3-18, диаметром 710 мм	шт.	3	137,8		<u>110 080</u> 107 687
246-308-0509 (2305-0310-0509)	модели УП 3-19, диаметром 800 мм	шт.	3	141		<u>114 961</u> 112 466
246-308-0510 (2305-0310-0510)	модели УП 3-20, диаметром 1000 мм	шт.	3	175,8		<u>147 819</u> 144 621
246-308-0511 (2305-0310-0511)	модели УП 3-21, диаметром 1250 мм	шт.	3	211,8		<u>173 833</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
246-401-0600	Шумоизолированный прямоугольный канальный вентилятор					
246-401-0605 (2305-0402-0407)	Р 1,74 кВт, n 1415 об/мин, Qmax 3562 м3/ч	шт.	4	32		<u>224 565</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>141 200</u> 138 346
246-401-0702 (2305-0402-0505)	Р 0,18 кВт, типоразмер 315 мм, исполнение GP	шт.	4	48		<u>171 034</u> 167 570
246-401-0703 (2305-0402-0501)	Р 0,25 кВт, типоразмер 220 мм, исполнение GP	шт.	4	33		<u>136 489</u> 133 737
246-401-0704 (2305-0402-0506)	Р 0,37 кВт, типоразмер 355 мм, исполнение GP	шт.	4	56		<u>187 478</u> 183 673
246-401-0705 (2305-0402-0502)	Р 0,55 кВт типоразмер 250 мм, исполнение GP	шт.	4	38		<u>150 977</u> 147 929
246-401-0706 (2305-0402-0507)	Р 0,55 кВт, типоразмер 400 мм, исполнение GP	шт.	4	69		<u>216 004</u> 211 609
246-401-0707 (2305-0402-0509)	Р 0,55 кВт, типоразмер 500 мм, исполнение GP	шт.	4	123		<u>323 974</u> 317 338
246-401-0708 (2305-0402-0504)	Р 0,75 кВт, типоразмер 280 мм, исполнение GP	шт.	4	45		<u>167 806</u> 164 412
246-401-0709 (2305-0402-0508)	Р 1,1 кВт, типоразмер 450 мм, исполнение GP	шт.	4	93		<u>277 383</u> 271 729

**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>3 991</u> 3 910
247-101-0102 (2307-0102-0118)	типа ЛСП01-2x18-002	шт.	3	1,7		<u>4 139</u> 4 055
247-101-0103 (2307-0102-0127)	типа ЛСП01-1x18-002 "Норд" IP65 ЭмПРА	шт.	3	1,1		<u>3 990</u> 3 910
247-101-0104 (2307-0102-0128)	типа ЛСП01-1x36-002 "Норд" IP65 ЭмПРА	шт.	3	1,6		<u>4 947</u> 4 847
247-101-0105 (2307-0102-0129)	типа ЛСП01-2x18-002 "Норд" IP65 ЭмПРА	шт.	3	1,7		<u>4 139</u> 4 055
247-101-0106 (2307-0102-0130)	типа ЛСП01-2x36-002 "Норд" IP65 ЭмПРА/012 ЭПРА	шт.	3	2,6		<u>6 010</u> 5 888
247-101-0107 (2307-0102-0131)	типа ЛСП44-18-001 IP65	шт.	3	1,4		<u>9 025</u> 8 846
247-101-0108 (2307-0102-0132)	типа ЛСП44-2x18-001 IP65	шт.	3	1,8		<u>11 202</u> 10 979
247-101-0109 (2307-0102-0134)	типа ЛСП44-2x36-001 IP65	шт.	3	3,8		<u>17 425</u> 17 077
247-101-0110 (2307-0102-0135)	типа ЛСП44-2x58-001/011 IP65	шт.	3	4,7		<u>21 381</u> 20 954
247-101-0111 (2307-0102-1103)	типа ПВЛМ-П 2x36/40-002 IP65	шт.	3	2,1		<u>19 244</u> 18 863
247-101-0112 (2307-0102-1104)	типа ПВЛМ-2x36/40-22 T8 IP65	шт.	3	2,3		<u>27 421</u> 26 879
247-101-0113 (2307-0102-1301)	типа ЛПО01-18-001	шт.	3	1,1		<u>2 139</u> 2 095
247-101-0114 (2307-0102-1302)	типа ЛПО01-2x18-002	шт.	3	1,7		<u>2 695</u> 2 639
247-101-0115 (2307-0102-1304)	типа ЛПО01-36-001	шт.	3	1,5		<u>2 584</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>3 229</u> 3 164
247-101-0118 (2307-0102-1333)	типа ЛПО 01-36-011	шт.	3	1,2		<u>3 091</u> 3 028
247-101-0119 (2307-0102-1337)	типа ЛПО 46-2х18-701 Norma	шт.	3	1,7		<u>5 650</u> 5 536
247-101-0120 (2307-0102-1338)	типа ЛПО 46-4х18-701/702 Norma	шт.	3	3,1		<u>9 669</u> 9 474
247-101-0121 (2307-0102-1339)	типа ЛПО 46-2х18-003/004 Luxe	шт.	3	1,7		<u>9 183</u> 9 000
247-101-0122 (2307-0102-1340)	типа ЛПО 46-2х36-014 Luxe	шт.	3	2,8		<u>15 655</u> 15 343
247-101-0123 (2307-0102-1341)	типа ЛПО 46-2х36-701/702 Norma	шт.	3	2,9		<u>8 382</u> 8 213
247-101-0124 (2307-0102-1342)	типа ЛПО 46-4х36-701/702 Norma	шт.	3	4,4		<u>16 757</u> 16 421
247-101-0125 (2307-0102-1343)	типа ЛПО 46-36-701 Norma	шт.	3	4,5		<u>3 847</u> 3 764
247-101-0126 (2307-0102-1344)	типа ЛПО 46-36-003/004 Luxe	шт.	3	1,8		<u>8 585</u> 8 414
247-101-0127 (2307-0102-1345)	типа ЛПО 46-2х36-003/004 Luxe	шт.	3	2,8		<u>13 508</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>4 278</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>5 926</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>4 697</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>6 128</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>5 894</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>15 938</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>17 862</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>18 147</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>16 313</u> 15 987
247-102-0112 (2307-0106-0801)	типа PROLED PL-20Q, мощность 36 Вт, СТ РК 2595-2014	шт.	3	3		<u>16 438</u> 16 111
247-102-0113 (2307-0106-0803)	типа PROLED PL-30Q, мощность 40 Вт, СТ РК 2595-2014	шт.	3	3		<u>20 498</u> 20 091
247-102-0114 (2307-0106-0809)	типа PROLED PL-20S, мощность 36 Вт, СТ РК 2595-2014	шт.	3	3		<u>16 515</u> 16 186
247-102-0115 (2307-0106-0810)	типа PROLED PL-30S, мощность 40 Вт, СТ РК 2595-2014	шт.	3	3		<u>20 155</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>18 219</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>3 160</u> 3 093



## 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>3 925</u> 3 843
247-102-0120 (2307-0106-0828)	типа СПС-9-220Д, мощность 9 Вт, IP 65 СТ РК 2595-2014	шт.	3	4,3		<u>6 318</u> 6 187
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>15 017</u> 14 717
247-102-0123 (2307-0106-0831)	типа СПС-220-35.01 Д Д Трапеция, мощность 35 Вт, IP 20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3		<u>17 694</u> 17 342
247-102-0124 (2307-0106-0832)	типа СПС-220-18.02 Д Д Трапеция малая, мощность 18 Вт, IP 20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	1		<u>17 691</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>3 798</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>13 593</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>17 859</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>28 538</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>29 734</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>30 923</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>33 297</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>15 824</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>18 699</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>17 980</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		84 924 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>92 839</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>94 799</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>39 255</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>20 015</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>26 021</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>14 348</u> 14 063
247-102-0165 (2307-0106-0874)	типа LED LS OA 30 slim, мощность 30 Вт, IP24	шт.	3	2,5		<u>15 305</u> 15 001
247-102-0166 (2307-0106-0875)	типа LED LS OA 40 slim, мощность 40 Вт, IP24	шт.	3	2,9		<u>18 174</u> 17 813
247-102-0167 (2307-0106-0876)	типа LED LS OA 50 slim, мощность 50 Вт, IP24	шт.	3	3		<u>19 131</u> 18 751
247-102-0168 (2307-0106-0877)	типа LED LS OA 72 slim, мощность 72 Вт, IP24	шт.	3	3,5		<u>38 257</u> 37 501
247-102-0169 (2307-0106-0878)	типа LED LS PLS 25, мощностью 25 Вт, IP40	шт.	3	0,8		<u>18 171</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>43 036</u> 42 189
247-102-0176 (2307-0106-0885)	типа LED LS L22, мощностью 10 Вт, IP40	шт.	3	2,5		<u>43 037</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>3 061</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>13 869</u> 13 594
247-102-0185 (2307-0106-0894)	типа LED LS OA39, мощность 36 Вт, IP40	шт.	3	3,5		<u>17 220</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>5 056</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>3 741</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>4 971</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>4 008</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>5 338</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>4 369</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>110 363</u> 108 188
247-102-0202 (2307-0106-0602)	типа PROLED SLP-72B, мощность 89 Вт, IP67	шт.	3	6,25		<u>99 258</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>21 143</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>21 581</u> 21 153
247-102-0303 (2307-0106-0903)	типа PROLED PL-10, мощность 13 Вт, СТ РК 2595-2014	шт.	3	3		<u>22 019</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>51 345</u> 50 324
247-103-0102 (2307-0103-0428)	15-150-102, мощность 150 Вт, IP23	шт.	3	7,1		<u>46 618</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>48 785</u> 47 813
247-103-0104 (2307-0103-0430)	15-150-105 Сириус, мощность 150 Вт, IP65/IP23	шт.	3	8,1		<u>56 297</u> 55 180
247-103-0105 (2307-0103-0431)	15-250-101, мощность 250 Вт, IP53/IP23	шт.	3	9		<u>56 019</u> 54 905
247-103-0106 (2307-0103-0432)	15-250-102, мощность 250 Вт, IP23	шт.	3	8		<u>51 106</u> 50 091
247-103-0107 (2307-0103-0433)	15-250-103, мощность 250 Вт, IP65/IP23	шт.	3	9,7		<u>53 561</u> 52 494
247-103-0108 (2307-0103-0434)	15-250-105 Сириус, мощность 250 Вт, IP65/IP23	шт.	3	9		<u>62 354</u> 61 116
247-103-0109 (2307-0103-0435)	15-400-101, мощность 400 Вт, IP53/IP23	шт.	3	11,3		<u>67 126</u> 65 790
247-103-0110 (2307-0103-0436)	15-400-102, мощность 400 Вт, IP23	шт.	3	10,3		<u>62 433</u> 61 191
247-103-0111 (2307-0103-0437)	15-400-103, мощность 400 Вт, IP65/IP23	шт.	3	12		<u>65 524</u> 64 218
247-103-0112 (2307-0103-0438)	15-400-105 Сириус, мощность 400 Вт, IP65/IP23	шт.	3	11,3		<u>74 139</u> 72 666
247-103-0113 (2307-0103-0439)	34-70-001 Альфа, мощность 70 Вт, IP66	шт.	3	9		<u>66 349</u> 65 033
247-103-0114 (2307-0103-0440)	34-100-001 Альфа, мощность 100 Вт, IP66	шт.	3	10		<u>73 968</u> 72 500
247-103-0115 (2307-0103-0441)	34-150-001 Альфа, мощность 150 Вт, IP66	шт.	3	10,5		<u>80 551</u> 78 953
247-103-0116 (2307-0103-0442)	34-250-001 Альфа, мощность 250 Вт, IP66	шт.	3	12		<u>81 444</u> 79 826
247-103-0117 (2307-0103-0443)	34-70-071 Альфа, мощность 70 Вт, IP66	шт.	3	9,5		<u>90 768</u> 88 973
247-103-0118 (2307-0103-0444)	34-150-071 Альфа, мощность 150 Вт, IP66	шт.	3	9,5		<u>95 850</u> 93 954
247-103-0119 (2307-0103-0445)	34-250-071 Альфа, мощность 250 Вт, IP66	шт.	3	9,5		<u>98 530</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>99 352</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>114 175</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>146 186</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>224 167</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>95 039</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>102 962</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>110 893</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>146 550</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>158 433</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>166 355</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>86 745</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>90 519</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>94 294</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>98 070</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>101 845</u> 99 824
247-103-0215 (2307-0103-1015)	типа Омега LED-40-ШБ(ШО)/У50(У60) premium, мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	12,5		<u>165 988</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>188 634</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>211 271</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>233 917</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>256 554</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>199 598</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>214 694</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>247 035</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>64 098</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>70 128</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>94 283</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>165 978</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>196 172</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>226 357</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>35 278</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>43 900</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>38 741</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>42 204</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>51 605</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>55 987</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>65 530</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>73 729</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>77 758</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>86 028</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>36 818</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>212 590</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>222 445</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>238 475</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>240 638</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>264 094</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>282 965</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>365 987</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>528 253</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>603 721</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>36 996</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>45 223</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>49 065</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>40 838</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>57 450</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>64 634</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>68 230</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>75 414</u> 73 922
247-103-0264 (2307-0103-1064)	типа LED LS-U60K1, мощностью 60 Вт, IP66	шт.	3	3,6		<u>81 290</u> 79 690
247-103-0265 (2307-0103-1065)	типа LED LS-U90K1, мощностью 90 Вт, IP66	шт.	3	6,35		<u>87 989</u> 86 253
247-103-0266 (2307-0103-1066)	типа LED LS-U120K1, мощностью 120 Вт, IP66	шт.	3	6,5		<u>105 203</u> 103 129
247-103-0267 (2307-0103-1067)	типа LED LS-U150K1, мощностью 150 Вт, IP66	шт.	3	6,7		<u>114 766</u> 112 504
247-103-0268 (2307-0103-1068)	типа LED LS-U30 KS, автономный, мощностью 30 Вт, IP66	шт.	3	15,1		<u>124 343</u> 121 879
247-103-0269 (2307-0103-1069)	типа LED LS-U60 KS, автономный, мощностью 60 Вт, IP66	шт.	3	15,3		<u>143 469</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>29 567</u> 28 985	<u>29 567</u> 28 985
247-103-0302 (2307-0103-1302)	50, мощность 50 Вт, IP67	шт.	3	1,5	<u>30 533</u> 29 932	<u>30 533</u> 29 932
247-103-0303 (2307-0103-1303)	60S, мощность 60 Вт, IP67	шт.	3	1,5	<u>32 245</u> 31 610	<u>32 245</u> 31 610
247-103-0304 (2307-0103-1304)	60, мощность 60 Вт, IP67	шт.	3	3	<u>42 038</u> 41 208	<u>42 038</u> 41 208
247-103-0305 (2307-0103-1305)	100S, мощность 100 Вт, IP67	шт.	3	3	<u>43 950</u> 43 083	<u>43 950</u> 43 083
247-103-0306 (2307-0103-1306)	100, мощность 100 Вт, IP67	шт.	3	3	<u>43 950</u> 43 083	<u>43 950</u> 43 083
247-103-0307 (2307-0103-1307)	120S, мощность 120 Вт, IP67	шт.	3	3	<u>46 553</u> 45 635	<u>46 553</u> 45 635
247-103-0308 (2307-0103-1308)	120, мощность 120 Вт, IP67	шт.	3	3	<u>46 553</u> 45 635	<u>46 553</u> 45 635

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0309 (2307-0103-1309)	150, мощность 150 Вт, IP67	шт.	3	4,5	<u>55 401</u> 54 307	<u>55 401</u> 54 307
247-103-0310 (2307-0103-1310)	180, мощность 180 Вт, IP67	шт.	3	4,5	<u>58 376</u> 57 223	<u>58 376</u> 57 223
247-103-0311 (2307-0103-1311)	200S, мощность 200 Вт, IP67	шт.	3	6	<u>68 629</u> 67 274	<u>68 629</u> 67 274
247-103-0312 (2307-0103-1312)	200, мощность 200 Вт, IP67	шт.	3	6	<u>68 629</u> 67 274	<u>68 629</u> 67 274
247-103-0313 (2307-0103-1313)	230S, мощность 230 Вт, IP67	шт.	3	7	<u>71 806</u> 70 386	<u>71 806</u> 70 386
247-103-0314 (2307-0103-1314)	230, мощность 230 Вт, IP67	шт.	3	7	<u>71 806</u> 70 386	<u>71 806</u> 70 386
247-103-0315 (2307-0103-1315)	250, мощность 250 Вт, IP67	шт.	3	7,5	<u>81 372</u> 79 763	<u>81 372</u> 79 763
247-103-0316 (2307-0103-1316)	290, мощность 290 Вт, IP67	шт.	3	9	<u>98 402</u> 96 457	<u>98 402</u> 96 457
247-103-0317 (2307-0103-1317)	300, мощность 300 Вт, IP67	шт.	3	7,5	<u>84 019</u> 82 358	<u>84 019</u> 82 358
247-103-0318 (2307-0103-1318)	350, мощность 350 Вт, IP67	шт.	3	9	<u>102 227</u> 100 207	<u>102 227</u> 100 207
247-103-0319 (2307-0103-1319)	380, мощность 380 Вт, IP67	шт.	3	12	<u>127 163</u> 124 649	<u>127 163</u> 124 649
247-103-0320 (2307-0103-1320)	480, мощность 480 Вт, IP67	шт.	3	12	<u>131 944</u> 129 336	<u>131 944</u> 129 336
247-103-0321 (2307-0103-1321)	4*20, мощность 36 Вт, IP40	шт.	3	3	<u>6 412</u> 6 281	<u>6 412</u> 6 281
247-103-0322 (2307-0103-1322)	2*40, мощность 36 Вт, IP40	шт.	3	3	<u>6 412</u> 6 281	<u>6 412</u> 6 281
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>44 503</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>49 101</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>47 333</u> 46 399
247-103-0404 (2307-0103-1204)	40W CT, мощность 40 Вт, IP 67	шт.	3	3,3		<u>40 504</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>45 103</u> 44 213
247-103-0406 (2307-0103-1206)	40W STR, мощность 40 Вт, IP 67	шт.	3	3,3		<u>43 334</u> 42 479
247-103-0407 (2307-0103-1207)	40W STR DIM, мощность 40 Вт, IP 67	шт.	3	3,3		<u>57 861</u> 56 721
247-103-0408 (2307-0103-1208)	60W CT, мощность 60 Вт, IP 67	шт.	3	3,3		<u>50 889</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>58 563</u> 57 409
247-103-0410 (2307-0103-1210)	60W STR, мощность 60 Вт, IP 67	шт.	3	3,3		<u>58 966</u> 57 804
247-103-0411 (2307-0103-1211)	60W STR DIM, мощность 60 Вт, IP 67	шт.	3	3,3		<u>61 131</u> 59 927
247-103-0412 (2307-0103-1212)	80W CT, мощность 80 Вт, IP 67	шт.	3	3,3		<u>55 261</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>65 490</u> 64 200
247-103-0414 (2307-0103-1214)	80W STR, мощность 80 Вт, IP 67	шт.	3	3,3		<u>63 269</u> 62 023
247-103-0415 (2307-0103-1215)	80W STR DIM, мощность 80 Вт, IP 67	шт.	3	3,3		<u>88 940</u> 87 190
247-103-0416 (2307-0103-1216)	90W CT, мощность 90 Вт, IP 67	шт.	3	3,8		<u>59 497</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>71 002</u> 69 603
247-103-0418 (2307-0103-1218)	90W STR, мощность 90 Вт, IP 67	шт.	3	3,8		<u>65 431</u> 64 142
247-103-0419 (2307-0103-1219)	90W STR DIM, мощность 90 Вт, IP 67	шт.	3	3,8		<u>88 940</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>62 268</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>75 050</u> 73 572
247-103-0422 (2307-0103-1222)	100W STR, мощность 100 Вт, IP 67	шт.	3	3,8		<u>69 538</u> 68 168
247-103-0423 (2307-0103-1223)	100W STR DIM, мощность 100 Вт, IP 67	шт.	3	3,8		<u>88 940</u> 87 190
247-103-0424 (2307-0103-1224)	130W CT, мощность 130 Вт, IP 67	шт.	3	6,4		<u>108 008</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>119 867</u> 117 506
247-103-0426 (2307-0103-1226)	130W STR, мощность 130 Вт, IP 67	шт.	3	6,4		<u>117 214</u> 114 905
247-103-0427 (2307-0103-1227)	130W STR DIM, мощность 130 Вт, IP 67	шт.	3	6,4		<u>107 115</u> 105 004
247-103-0428 (2307-0103-1228)	160W CT, мощность 160 Вт, IP 67	шт.	3	6,4		<u>112 115</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>131 421</u> 128 833
247-103-0430 (2307-0103-1230)	160W STR, мощность 160 Вт, IP 67	шт.	3	6,4		<u>123 482</u> 121 050
247-103-0431 (2307-0103-1231)	160W STR DIM, мощность 160 Вт, IP 67	шт.	3	6,4		<u>107 115</u> 105 004
247-103-0432 (2307-0103-1232)	180W CT, мощность 180 Вт, IP 67	шт.	3	7,5		<u>119 013</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>144 352</u> 141 509
247-103-0434 (2307-0103-1234)	180W STR, мощность 180 Вт, IP 67	шт.	3	7,5		<u>131 461</u> 128 871
247-103-0435 (2307-0103-1235)	180W STR DIM, мощность 180 Вт, IP 67	шт.	3	7,5		<u>116 354</u> 114 060
247-103-0436 (2307-0103-1236)	210W CT, мощность 210 Вт, IP 67	шт.	3	7,5		<u>121 078</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>148 971</u> 146 037
247-103-0438 (2307-0103-1238)	210W STR, мощность 210 Вт, IP 67	шт.	3	7,5		<u>135 618</u> 132 946
247-103-0439 (2307-0103-1239)	210W STR DIM, мощность 210 Вт, IP 67	шт.	3	7,5		<u>131 557</u> 128 965
247-103-0500	Светильник уличный светодиодный CT РК 3055-2017					
247-103-0501 (2307-0106-0305)	типа Keremet C 60W, мощность 60 Вт, IP67	шт.	3	4,2		<u>30 061</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>67 409</u> 66 071
247-103-0504 (2307-0106-0308)	типа Keremet C 185W, мощность 185 Вт, IP67	шт.	3	9		<u>72 691</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>60 016</u> 58 835
247-103-0602 (2307-0106-0311)	48, мощность 59 Вт, IP67	шт.	3	3,9		<u>84 103</u> 82 447
247-103-0603 (2307-0106-0312)	72, мощность 89 Вт, IP67	шт.	3	5,65		<u>104 624</u> 102 563
247-103-0604 (2307-0106-0313)	96, мощность 118 Вт, IP67	шт.	3	7,3		<u>127 162</u> 124 656
247-103-0605 (2307-0106-0314)	120, мощность 148 Вт, IP67	шт.	3	8,8		<u>152 601</u> 149 594
247-103-0606 (2307-0106-0315)	144, мощность 178 Вт, IP67	шт.	3	10,3		<u>171 343</u> 167 966
247-103-0607 (2307-0106-0316)	96x2, мощность 236 Вт, IP67	шт.	3	14,6		<u>254 324</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)	120х2, мощность 296 Вт, IP67	шт.	3	17,6		<u>305 201</u> 299 187
247-103-0609 (2307-0106-0318)	144х2, мощность 356 Вт, IP67	шт.	3	20,6		<u>342 687</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>15 877</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>92 282</u> 90 460
247-103-0704 (2307-0106-0343)	типа MAG3-030-112, мощность 28 Вт, IP 67	шт.	3	2,9		<u>24 387</u> 23 904
247-103-0705 (2307-0106-0344)	типа MAG3-060-124, мощность 57 Вт, IP 67	шт.	3	3,8		<u>33 950</u> 33 278
247-103-0706 (2307-0106-0345)	типа MAG3-085-136, мощность 85 Вт, IP 67	шт.	3	4,7		<u>41 792</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>61 682</u> 60 463
247-103-0709 (2307-0106-0348)	типа MAG4-160-236, мощность 160 Вт, IP 67	шт.	3	8		<u>76 793</u> 75 274
247-103-0710 (2307-0106-0349)	типа MAG4-215-248, мощность 215 Вт, IP 67	шт.	3	9,1		<u>92 188</u> 90 366
247-103-0711 (2307-0106-0350)	типа MAG4-270-260, мощность 270 Вт, IP 67	шт.	3	10		<u>112 365</u> 110 146
247-103-0712 (2307-0106-0351)	типа LL-ДКУ-050-124, мощность 50 Вт, IP 67	шт.	3	3,8		<u>26 358</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>31 885</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>22 747</u> 22 298
247-103-0803 (2307-0106-0365)	02-60W, мощность 60 Вт, IP67	шт.	3	1,8		<u>22 747</u> 22 298
247-103-0804 (2307-0106-0366)	02-80W, мощность 80 Вт, IP67	шт.	3	2		<u>36 840</u> 36 114
247-103-0805 (2307-0106-0367)	02-100W, мощность 100 Вт, IP67	шт.	3	2,3		<u>38 313</u> 37 558
247-103-0806 (2307-0106-0368)	02-120W, мощность 120 Вт, IP67	шт.	3	2,5		<u>37 219</u> 36 485
247-103-0807 (2307-0106-0369)	02-150W, мощность 150 Вт, IP67	шт.	3	2,8		<u>50 435</u> 49 441
247-103-0808 (2307-0106-0370)	02-180W, мощность 180 Вт, IP67	шт.	3	3,2		<u>52 836</u> 51 795
247-103-0809 (2307-0106-0371)	02-200W, мощность 200 Вт, IP67	шт.	3	3,8		<u>62 893</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>21 631</u> 21 204
247-103-0812 (2307-0106-0374)	03-60W, мощность 60 Вт, IP67	шт.	3	1,95		<u>23 177</u> 22 719
247-103-0813 (2307-0106-0375)	03-80W, мощность 80 Вт, IP67	шт.	3	2,15		<u>31 047</u> 30 435
247-103-0814 (2307-0106-0376)	03-100W, мощность 100 Вт, IP67	шт.	3	2,45		<u>37 610</u> 36 868
247-103-0815 (2307-0106-0377)	03-120W, мощность 120 Вт, IP67	шт.	3	2,65		<u>40 134</u> 39 343
247-103-0816 (2307-0106-0378)	03-150W, мощность 150 Вт, IP67	шт.	3	2,95		<u>51 923</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>56 716</u> 55 598
247-103-0818 (2307-0106-0380)	03-200W, мощность 200 Вт, IP67	шт.	3	3,95		<u>72 822</u> 71 387
247-103-0819 (2307-0106-0381)	04-30W, мощность 30 Вт, IP67	шт.	3	1,4		<u>21 427</u> 21 004
247-103-0820 (2307-0106-0382)	04-50W, мощность 50 Вт, IP67	шт.	3	1,7		<u>24 763</u> 24 275
247-103-0821 (2307-0106-0383)	04-60W, мощность 60 Вт, IP67	шт.	3	1,95		<u>28 574</u> 28 010
247-103-0822 (2307-0106-0384)	04-80W, мощность 80 Вт, IP67	шт.	3	2,15		<u>36 191</u> 35 478
247-103-0823 (2307-0106-0385)	04-100W, мощность 100 Вт, IP67	шт.	3	2,45		<u>45 553</u> 44 656
247-103-0824 (2307-0106-0386)	04-120W, мощность 120 Вт, IP67	шт.	3	2,65		<u>49 057</u> 48 091
247-103-0825 (2307-0106-0387)	04-150W, мощность 150 Вт, IP67	шт.	3	2,95		<u>66 205</u> 64 902
247-103-0826 (2307-0106-0388)	04-180W, мощность 180 Вт, IP67	шт.	3	3,35		<u>71 298</u> 69 894
247-103-0827 (2307-0106-0389)	04-200W, мощность 200 Вт, IP67	шт.	3	3,95		<u>105 119</u> 103 051
247-103-0828 (2307-0106-0390)	05-300W, мощность 300 Вт, IP67	шт.	3	8		<u>121 366</u> 118 973
247-103-0829 (2307-0106-0391)	05-400W, мощность 400 Вт, IP67	шт.	3	9,5		<u>170 426</u> 167 068
247-103-0830 (2307-0106-0392)	05-500W, мощность 500 Вт, IP67	шт.	3	12		<u>216 906</u> 212 632
247-103-0831 (2307-0106-0393)	05-600W, мощность 600 Вт, IP67	шт.	3	14		<u>242 729</u> 237 946
247-103-0832 (2307-0106-0394)	05-700W, мощность 700 Вт, IP67	шт.	3	16		<u>291 790</u> 286 041
247-103-0833 (2307-0106-0395)	05-800W, мощность 800 Вт, IP67	шт.	3	18		<u>340 850</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>364 089</u> 356 918
247-103-0835 (2307-0106-0397)	05-1000W, мощность 1000 Вт, IP67	шт.	3	21		<u>438 970</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>93 758</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>103 130</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>103 614</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>110 094</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>93 755</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>103 127</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>110 091</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>110 091</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>94 131</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>103 536</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>110 527</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>130 611</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>95 596</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>105 154</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>94 558</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>104 006</u> 101 936
247-103-0917 (2307-0103-0243)	типа LED LS PS 50 промышленный, мощностью 50 Вт, IP66	шт.	3	4,3		<u>76 511</u> 75 003
247-103-0918 (2307-0103-0244)	типа LED LS PS 100 промышленный, мощностью 100 Вт, IP66	шт.	3	4,3		<u>86 073</u> 84 378
247-103-0919 (2307-0103-0245)	типа LED LS PS 150 промышленный, мощностью 150 Вт, IP66	шт.	3	4,5		<u>105 199</u> 103 129
247-103-0920 (2307-0103-0246)	типа LED LS PS 200 промышленный, мощностью 200 Вт, IP66	шт.	3	4,7		<u>153 013</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>2 777</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>4 136</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>5 177</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>9 218</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>15 411</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>22 096</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>4 195</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>5 554</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>6 914</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>16 782</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>17 961</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>19 243</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>29 633</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>31 752</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>33 241</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>44 821</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>46 456</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>60 561</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>25 508</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>51 927</u> 50 893
247-104-0104 (2307-0106-0413)	типа Jaryq 160W, мощность 160 Вт, IP67 СТ РК 3055-2017	шт.	3	11		<u>63 770</u> 62 500
247-104-0105 (2307-0106-0416)	типа Jaryq 240W, мощность 240 Вт, IP67 СТ РК 3055-2017	шт.	3	11		<u>118 412</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>136 627</u> 133 929
247-104-0107 (2307-0106-0418)	типа ДСП 1304, мощность 18 Вт, IP65	шт.	3	0,81		<u>5 269</u> 5 164
247-104-0108 (2307-0106-0419)	типа ДСП 1306, мощность 36 Вт, IP65	шт.	3	1,42		<u>7 117</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>34 362</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>32 465</u> 31 819
247-104-0115 (2307-0106-0426)	типа LED LS 18 NSP 220V, мощность 15 Вт, IP65	шт.	3	1,5		<u>19 129</u> 18 751
247-104-0116 (2307-0106-0427)	типа LED LS 18 NSP 36V, мощность 15 Вт, IP65	шт.	3	1,5		<u>20 084</u> 19 688
247-104-0117 (2307-0106-0428)	типа LED LS 30 NSP 220V, мощность 30 Вт, IP66	шт.	3	1,8		<u>47 818</u> 46 877
247-104-0118 (2307-0106-0429)	типа LED LS 30 NSP 36V, мощность 30 Вт, IP66	шт.	3	2,2		<u>47 818</u> 46 877
247-104-0119 (2307-0106-0430)	типа LED LS PR60, настенный, мощность 60 Вт, IP66	шт.	3	3,9		<u>76 510</u> 75 003
247-104-0120 (2307-0106-0431)	типа LED LS PR90, настенный, мощность 90 Вт, IP66	шт.	3	4,1		<u>90 854</u> 89 066
247-104-0121 (2307-0106-0432)	типа LED LS PR120, настенный, мощность 120 Вт, IP66	шт.	3	4,3		<u>105 199</u> 103 129
247-104-0122 (2307-0106-0433)	типа LED LS PR240, настенный, мощность 240 Вт, IP66	шт.	3	4,5		<u>124 324</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>55 873</u> 54 773
247-104-0125 (2307-0106-0508)	типа PROLED SLP-48, мощность 59 Вт, IP67	шт.	3	3,9		<u>76 485</u> 74 979
247-104-0126 (2307-0106-0509)	типа PROLED SLP-72, мощность 89 Вт, IP67	шт.	3	5,65		<u>93 519</u> 91 676
247-104-0127 (2307-0106-0510)	типа PROLED SLP-96, мощность 118 Вт, IP67	шт.	3	7,3		<u>112 378</u> 110 162
247-104-0128 (2307-0106-0511)	типа PROLED SLP-120, мощность 148 Вт, IP67	шт.	3	8,8		<u>133 232</u> 130 605
247-104-0129 (2307-0106-0512)	типа PROLED SLP-144, мощность 178 Вт, IP67	шт.	3	10,3		<u>149 196</u> 146 253
247-104-0130 (2307-0106-0513)	типа PROLED SLP-96x2, мощность 236 Вт, IP67	шт.	3	14,6		<u>224 755</u> 220 323
247-104-0131 (2307-0106-0514)	типа PROLED SLP-120x2, мощность 296 Вт, IP67	шт.	3	17,6		<u>266 465</u> 261 210
247-104-0132 (2307-0106-0515)	типа PROLED SLP-144x2, мощность 356 Вт, IP67	шт.	3	20,6		<u>298 393</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>16 614</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>45 946</u> 45 041
247-104-0205 (2307-0106-1605)	типа АЗС LED-80, мощность 80 Вт, IP65	шт.	3	5		<u>110 956</u> 108 772
247-104-0206 (2307-0106-1606)	типа АЗС LED-100, мощность 100 Вт, IP65	шт.	3	5		<u>126 808</u> 124 313
247-104-0207 (2307-0106-1607)	типа АЗС LED-120, мощность 120 Вт, IP65	шт.	3	5		<u>142 651</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>101 031</u> 99 042
247-104-0210 (2307-0106-1610)	типа Эверест LED-80 (Medium), мощность 80 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>113 991</u> 111 748
247-104-0211 (2307-0106-1611)	типа Эверест LED-80 (Spot), мощность 80 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>137 646</u> 134 939
247-104-0212 (2307-0106-1612)	типа Эверест LED-80 (Wide), мощность 80 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>114 975</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>101 235</u> 99 242
247-104-0216 (2307-0106-1616)	типа Эверест LED-100 (Medium), мощность 100 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>114 203</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>137 612</u> 134 906
247-104-0220 (2307-0106-1620)	типа Эверест LED-120 (Extra Wide), мощность 120 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>101 184</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>137 799</u> 135 089
247-104-0223 (2307-0106-1623)	типа Эверест LED-120 (Wide), мощность 120 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>115 128</u> 112 862
247-104-0224 (2307-0106-1624)	типа Эверест LED-160 (Ellipse), мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>217 089</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>145 174</u> 142 315
247-104-0226 (2307-0106-1626)	типа Эверест LED-160 (Medium), мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>172 052</u> 168 666
247-104-0227 (2307-0106-1627)	типа Эверест LED-160 (Spot), мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>217 462</u> 213 185
247-104-0228 (2307-0106-1628)	типа Эверест LED-160 (Wide), мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>174 020</u> 170 595
247-104-0229 (2307-0106-1629)	типа Эверест LED-200 (Asymmetric), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>219 642</u> 215 323
247-104-0230 (2307-0106-1630)	типа Эверест LED-200 (Ellipse), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>220 304</u> 215 971
247-104-0231 (2307-0106-1631)	типа Эверест LED-200 (Extra Wide), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>146 489</u> 143 604
247-104-0232 (2307-0106-1632)	типа Эверест LED-200 (Medium), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>173 367</u> 169 955
247-104-0233 (2307-0106-1633)	типа Эверест LED-200 (Spot), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>220 677</u> 216 337
247-104-0234 (2307-0106-1634)	типа Эверест LED-200 (Wide), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>175 343</u> 171 892
247-104-0235 (2307-0106-1635)	типа Эверест LED-240 (Asymmetric), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>221 152</u> 216 803
247-104-0236 (2307-0106-1636)	типа Эверест LED-240 (Ellipse), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>221 805</u> 217 443
247-104-0237 (2307-0106-1637)	типа Эверест LED-240 (Extra Wide), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>148 007</u> 145 093
247-104-0238 (2307-0106-1638)	типа Эверест LED-240 (Medium), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>174 876</u> 171 435
247-104-0239 (2307-0106-1639)	типа Эверест LED-240 (Spot), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>222 186</u> 217 817
247-104-0240 (2307-0106-1640)	типа Эверест LED-240 (Wide), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>176 853</u> 173 372
247-104-0241 (2307-0106-1641)	типа Эверест LED-320 (Extra Wide), мощность 320Вт, IP65	шт.	3	13		<u>274 307</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>328 122</u> 321 666
247-104-0243 (2307-0106-1643)	типа Эверест LED-320 (Wide), мощность 320 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>332 049</u> 325 516
247-104-0244 (2307-0106-1644)	типа Эверест LED-400 (Extra Wide), мощность 400 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>276 384</u> 270 943
247-104-0245 (2307-0106-1645)	типа Эверест LED-400 (Medium), мощность 400 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>330 743</u> 324 236
247-104-0246 (2307-0106-1646)	типа Эверест LED-400 (Wide), мощность 400 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>334 678</u> 328 093
247-104-0247 (2307-0106-1647)	типа Эверест LED-500 (Extra Wide), мощность 500 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>279 404</u> 273 903
247-104-0248 (2307-0106-1648)	типа Эверест LED-500 (Medium), мощность 500 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>333 770</u> 327 204
247-104-0249 (2307-0106-1649)	типа Эверест LED-500 (Wide), мощность 500 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>337 706</u> 331 062
247-104-0250 (2307-0106-1650)	типа Иллюминатор LED-80 (Extra, Wide), мощность 80 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>126 629</u> 124 129
247-104-0251 (2307-0106-1651)	типа Иллюминатор LED-120 (Extra, Wide), мощность 120 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>145 527</u> 142 656
247-104-0252 (2307-0106-1652)	типа Иллюминатор LED-80 (Medium), мощность 80 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>147 418</u> 144 510
247-104-0253 (2307-0106-1653)	типа Иллюминатор LED-160 (Extra, Wide), мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>152 091</u> 149 092
247-104-0254 (2307-0106-1654)	типа Иллюминатор LED-80 (Spot), мощность 80 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>152 235</u> 149 233
247-104-0255 (2307-0106-1655)	типа Иллюминатор LED-120 (Medium, Wide), мощность 120 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>157 036</u> 153 940
247-104-0256 (2307-0106-1656)	типа Иллюминатор LED-160 (Medium, Wide), мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>170 835</u> 167 469
247-104-0257 (2307-0106-1657)	типа Иллюминатор LED-120 (Spot), мощность 120 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>184 448</u> 180 815
247-104-0258 (2307-0106-1658)	типа Иллюминатор LED-160 (Spot), мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>202 157</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>217 636</u> 213 352
247-104-0260 (2307-0106-1660)	типа Иллюминатор LED-180 (Medium, Wide), мощность 180 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>229 137</u> 224 627
247-104-0261 (2307-0106-1661)	типа Иллюминатор LED-200 (Extra, Wide), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>245 744</u> 240 908
247-104-0262 (2307-0106-1662)	типа Иллюминатор LED-180 (Spot), мощность 180 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>259 705</u> 254 595
247-104-0263 (2307-0106-1663)	типа Иллюминатор LED-240 (Extra, Wide), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>265 166</u> 259 950
247-104-0264 (2307-0106-1664)	типа Иллюминатор LED-200 (Medium, Wide), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>274 777</u> 269 372
247-104-0265 (2307-0106-1665)	типа Иллюминатор LED-200 (Spot), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>288 609</u> 282 933
247-104-0266 (2307-0106-1666)	типа Иллюминатор LED-240 (Medium, Wide), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>297 134</u> 291 290
247-104-0267 (2307-0106-1667)	типа Иллюминатор LED-240 (Spot), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>315 225</u> 309 027
247-104-0268 (2307-0106-1668)	типа Урал LED-95 (Extra, Wide), мощность 95 Вт, IP65	шт.	3	7		<u>51 186</u> 50 170
247-104-0269 (2307-0106-1669)	типа Урал LED-95 (Medium, Wide), мощность 95 Вт, IP65	шт.	3	7		<u>74 624</u> 73 149
247-104-0270 (2307-0106-1670)	типа Урал LED-140 (Extra Wide), мощность 140 Вт, IP65	шт.	3	7		<u>69 882</u> 68 499
247-104-0271 (2307-0106-1671)	типа Урал LED-140 (Medium, Wide), мощность 140 Вт, IP65	шт.	3	7		<u>90 640</u> 88 851
247-104-0272 (2307-0106-1672)	типа Урал LED-180 (Extra Wide), мощность 180 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>89 088</u> 87 319
247-104-0273 (2307-0106-1673)	типа Урал LED-180 (Medium, Wide), мощность 180 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>119 948</u> 117 574
247-104-0274 (2307-0106-1674)	типа Урал LED-190 (Extra Wide), мощность 190 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>97 036</u> 95 116
247-104-0275 (2307-0106-1675)	типа Урал LED-190 (Medium, Wide), мощность 190 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>128 928</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>135 970</u> 133 276
247-104-0277 (2307-0106-1677)	типа Урал LED-240 (Medium, Wide), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	16		<u>184 793</u> 181 143
247-104-0278 (2307-0106-1678)	типа Урал LED-280 (Extra, Wide), мощность 280 Вт, IP65	шт.	3	10,5		<u>139 577</u> 136 823
247-104-0279 (2307-0106-1679)	типа Урал LED-280 (Medium, Wide), мощность 280 Вт, IP65	шт.	3	10,5		<u>186 743</u> 183 063
247-104-0280 (2307-0106-1680)	типа Урал LED-300 (Extra, Wide), мощность 300 Вт, IP65	шт.	3	16		<u>149 252</u> 146 298
247-104-0281 (2307-0106-1681)	типа Урал LED-300 (Medium, Wide), мощность 300 Вт, IP65	шт.	3	16		<u>200 034</u> 196 085
247-104-0282 (2307-0106-1682)	типа Урал LED-360 (Extra, Wide), мощность 360 Вт, IP65	шт.	3	17		<u>169 566</u> 166 212
247-104-0283 (2307-0106-1683)	типа Урал LED-360 (Medium, Wide), мощность 360 Вт, IP65	шт.	3	17		<u>225 037</u> 220 595
247-104-0284 (2307-0106-1684)	типа Урал LED-420 (Extra, Wide), мощность 420 Вт, IP65	шт.	3	15		<u>167 889</u> 164 572
247-104-0285 (2307-0106-1685)	типа Урал LED-420 (Medium, Wide), мощность 420 Вт, IP65	шт.	3	15		<u>250 170</u> 245 239
247-104-0286 (2307-0106-1686)	типа Урал LED-450 (Extra, Wide), мощность 450 Вт, IP65	шт.	3	20		<u>186 759</u> 183 063
247-104-0287 (2307-0106-1687)	типа Урал LED-450 (Medium, Wide), мощность 450 Вт, IP65	шт.	3	20		<u>255 671</u> 250 624
247-104-0288 (2307-0106-1688)	типа Урал LED-540 (Extra, Wide), мощность 540 Вт, IP65	шт.	3	21		<u>205 511</u> 201 446
247-104-0289 (2307-0106-1689)	типа Урал LED-540 (Medium, Wide), мощность 540 Вт, IP65	шт.	3	21		<u>272 702</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>63 525</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>60 319</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>67 861</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>64 092</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>206 025</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>219 969</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>235 058</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>236 134</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>251 308</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>206 028</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>219 972</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>235 061</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>236 138</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>251 311</u> 246 363
247-105-0116 (2307-0103-1116)	типа Гранада LED-35-ШОС/Т60 (30/Л/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 35 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	14		<u>397 765</u> 389 942
247-105-0117 (2307-0103-1117)	типа Гранада LED-61-ШОС/Т60 (30/Л/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 61 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	14		<u>419 647</u> 411 395
247-105-0118 (2307-0103-1118)	типа Гранада LED-74-ШОС/Т60 (36/Л/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 74 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	14		<u>443 803</u> 435 077
247-105-0119 (2307-0103-1119)	типа Кордоба LED-35-ШОС/Т60 (18/Л/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 35 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	14		<u>406 060</u> 398 075
247-105-0120 (2307-0103-1120)	типа Кордоба LED-61-ШОС/Т60 (30/Л/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 61 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	14		<u>436 254</u> 427 676
247-105-0121 (2307-0103-1121)	типа Кордоба LED-74-ШОС/Т60 (36/Л/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 74 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	14		<u>467 195</u> 458 011
247-105-0122 (2307-0103-1123)	типа LED LS P60 светодиодный, мощностью 60 Вт, IP66	шт.	3	9,3		<u>86 082</u> 84 378
247-105-0123 (2307-0103-1124)	типа LED LS P100 светодиодный, мощностью 60 Вт, IP66	шт.	3	9,5		<u>91 089</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>117 342</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>22 755</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>29 126</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>17 861</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>24 467</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>29 745</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>34 206</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>52 796</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>49 153</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>18 306</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>80 936</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>18 301</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>24 899</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>23 012</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>95 069</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>103 459</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>18 254</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>80 793</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>56 822</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>18 306</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>50 048</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>23 019</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>24 904</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>34 614</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>39 927</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>41 812</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>59 472</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>63 244</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>60 315</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>19 181</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>17 861</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>24 028</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>22 755</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>39 271</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>37 152</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>97 921</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>107 723</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>113 760</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>114 382</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>228 894</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>242 209</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>18 260</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>22 702</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>39 618</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>49 954</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>61 084</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>67 743</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>92 682</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>106 503</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>15 755</u> 15 444
247-105-0502 (2307-0109-0402)	типа BERTINA, с светодиодной лампой, мощность 10 Вт, IP66	шт.	3	1		<u>22 177</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>31 063</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>16 507</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>86 770</u> 85 059
247-105-0509 (2307-0109-0409)	типа DARIA, мощность до 100 Вт, IP55	шт.	3	2,3		<u>34 393</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>7 768</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>9 098</u> 8 918
247-105-0514 (2307-0109-0414)	типа GUIZEPPE, мощность до 100 Вт, IP66	шт.	3	2,5		<u>31 731</u> 31 105
247-105-0515 (2307-0109-0415)	типа GIOVA/GUIZEPPE, мощность до 100 Вт, IP66	шт.	3	2,6		<u>37 010</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>17 739</u> 17 389
247-105-0603 (2307-0109-0503)	типа RUT, с светодиодной лампой, мощность 6 Вт, IP55	шт.	3	1,26		<u>19 625</u> 19 238
247-105-0604 (2307-0109-0504)	типа NOEMI (SIMON), с светодиодной лампой, мощность 50 Вт, IP55	шт.	3	3,5		<u>85 534</u> 83 851
247-105-0605 (2307-0109-0505)	типа VIVI LED-HIP, с светодиодной лампой, мощность 50 Вт, IP65	шт.	3	5		<u>79 704</u> 78 133
247-105-0606 (2307-0109-0506)	типа BEPPE LED-HIP, с светодиодной лампой, мощность 50 Вт, IP65	шт.	3	5		<u>95 543</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>17 431</u> 17 086
247-105-0609 (2307-0109-0509)	типа GIORGIO, мощность до 100 Вт, IP66	шт.	3	3		<u>47 543</u> 46 606
247-105-0610 (2307-0109-0510)	типа GLOBE 400, мощность до 100 Вт, IP65	шт.	3	3,5		<u>84 489</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>38 899</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>49 082</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>88 725</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>28 335</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>49 542</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>5 827</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>23 297</u> 22 838
247-105-0805 (2307-0109-0705)	типа IAFET, корпус: полимерный материал RESIN, с монтажным комплектом	шт.	1	4		<u>42 157</u> 41 326
247-105-0806 (2307-0109-0706)	типа ALOE, корпус: полимерный материал RESIN, с закладными элементами	шт.	1	5		<u>46 597</u> 45 678
247-105-0807 (2307-0109-0707)	типа ARTU, корпус: полимерный материал RESIN, с закладными элементами	шт.	1	6		<u>65 543</u> 64 252
247-105-0808 (2307-0109-0708)	типа GIGI, корпус: полимерный материал RESIN, с закладными элементами	шт.	1	7,6		<u>79 511</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>95 412</u> 93 531
247-105-0810 (2307-0109-0710)	типа NEBO, стальной покрытый полимерным материалом RESIN, с закладными элементами	шт.	1	22		<u>217 449</u> 213 162
247-105-0811 (2307-0109-0711)	типа TABOR, стальной покрытый полимерным материалом RESIN, с закладными элементами	шт.	1	25,5		<u>234 093</u> 229 476
247-105-0812 (2307-0109-0712)	типа HOREB, стальной покрытый полимерным материалом RESIN, с закладными элементами	шт.	1	29		<u>256 282</u> 251 227
247-105-0813 (2307-0109-0713)	типа EKTOR 2500, стальной покрытый полимерным материалом RESIN, с закладными элементами	шт.	1	30		<u>176 546</u> 173 053
247-105-0814 (2307-0109-0714)	типа EKTOR 4000, стальной покрытый полимерным материалом RESIN, с закладными элементами	шт.	1	36		<u>246 480</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>24 003</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>57 821</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>71 134</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>36 581</u> 35 862
247-105-0912 (2307-0109-0812)	типа BISSO SYS 3L+1, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	1,6		<u>38 576</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>65 119</u> 63 840
247-105-0915 (2307-0109-0815)	типа OFIR SYS 2L+1, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	2,2		<u>67 115</u> 65 797
247-105-0916 (2307-0109-0816)	типа OFIR SYS 3L, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	2,95		<u>87 306</u> 85 591
247-105-0917 (2307-0109-0817)	типа OFIR SYS 3L+1, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	2,95		<u>89 303</u> 87 549
247-105-0918 (2307-0109-0818)	типа ADAM SYS 1L, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	2,2		<u>49 589</u> 48 614
247-105-0919 (2307-0109-0819)	типа ADAM SYS 2L, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	3,7		<u>78 433</u> 76 891
247-105-0920 (2307-0109-0820)	типа ADAM SYS 2L+1, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	3,7		<u>80 429</u> 78 848
247-105-0921 (2307-0109-0821)	типа ADAM SYS 3L, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	5,2		<u>107 276</u> 105 167
247-105-0922 (2307-0109-0822)	типа ADAM SYS 3L+1, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	5,2		<u>109 273</u> 107 125
247-105-0923 (2307-0109-0823)	типа MIDIPILAR SYS 1L, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	2		<u>29 043</u> 28 471
247-105-0924 (2307-0109-0824)	типа MIDIPILAR SYS 2L, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	3		<u>50 168</u> 49 181
247-105-0925 (2307-0109-0825)	типа MIDIPILAR SYS 3L, корпус: полимерный материал RESIN	шт.	1	4		<u>71 287</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 ЦРН					
247-201-0102 (2307-0201-0109)	123-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	3,2		<u>5 708</u> 5 592
247-201-0103 (2307-0201-0110)	183-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	4		<u>6 701</u> 6 565
247-201-0104 (2307-0201-0111)	243-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	4,2		<u>7 069</u> 6 926
247-201-0105 (2307-0201-0112)	363-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	6,3		<u>9 212</u> 9 024
247-201-0106 (2307-0201-0113)	483-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	7,4		<u>12 791</u> 12 531
247-201-0107 (2307-0201-0114)	543-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	8,6		<u>17 137</u> 16 790
247-201-0108 (2307-0201-0115)	723-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	10,6		<u>19 764</u> 19 364
247-201-0110 (2307-0201-0105)	123-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	3,2		<u>5 708</u> 5 592
247-201-0111 (2307-0201-0106)	183-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	4		<u>6 701</u> 6 565
247-201-0112 (2307-0201-0107)	243-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	4,2		<u>7 069</u> 6 926
247-201-0113 (2307-0201-0108)	363-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	6,3		<u>9 212</u> 9 024
247-201-0117 (2307-0201-0101)	123-0 У2 IP54	шт.	2	3,3		<u>9 899</u> 9 701
247-201-0118 (2307-0201-0117)	183-0 У2 IP54	шт.	2	4,2		<u>6 783</u> 6 645
247-201-0119 (2307-0201-0102)	243-0 У2 IP54	шт.	2	5,1		<u>11 550</u> 11 317
247-201-0120 (2307-0201-0103)	363-0 У2 IP54	шт.	2	6,4		<u>18 355</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)	48з-0 У2 IP54	шт.	2	8,1		<u>20 394</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>5 230</u> 5 126
247-201-0139 (2307-0201-0120)	П-36 IP41	шт.	2	1,92		<u>7 693</u> 7 540
247-201-0200	Щит распределительный встраиваемый ГОСТ 32397-2013, типа ЩРВ					
247-201-0210 (2307-0201-0205)	12з-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	2,55		<u>5 018</u> 4 917
247-201-0211 (2307-0201-0206)	18з-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	3,8		<u>5 781</u> 5 663
247-201-0212 (2307-0201-0207)	24з-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	4,2		<u>5 893</u> 5 773
247-201-0213 (2307-0201-0208)	36з-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	4,9		<u>8 384</u> 8 213
247-201-0214 (2307-0201-0209)	48з-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	5,9		<u>12 726</u> 12 469
247-201-0215 (2307-0201-0210)	54з-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	7,75		<u>16 970</u> 16 628
247-201-0216 (2307-0201-0211)	72з-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	10,7		<u>18 853</u> 18 471
247-201-0300	Щит учетно-распределительный навесной ГОСТ 32397-2013, типа ЩУРН					
247-201-0301 (2307-0201-0301)	1/9зо-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	4,2		<u>8 269</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)	1/12 <sub>30</sub> -1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	4,5		<u>8 868</u> 8 689
247-201-0303 (2307-0201-0302)	1/15 <sub>30</sub> -1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	6,1		<u>11 666</u> 11 429
247-201-0304 (2307-0201-0307)	3/9 <sub>30</sub> -1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	5,5		<u>10 678</u> 10 462
247-201-0305 (2307-0201-0319)	3/12 <sub>30</sub> -1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	5,7		<u>10 727</u> 10 510
247-201-0306 (2307-0201-0308)	3/18 <sub>30</sub> -1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	8,3		<u>13 475</u> 13 200
247-201-0307 (2307-0201-0309)	3/24 <sub>30</sub> -1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	10,3		<u>14 781</u> 14 478
247-201-0308 (2307-0201-0322)	3/30 <sub>30</sub> -1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	9,3		<u>16 001</u> 15 676
247-201-0309 (2307-0201-0310)	3/36 <sub>30</sub> -1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	11,5		<u>18 334</u> 17 960
247-201-0310 (2307-0201-0311)	3/42 <sub>30</sub> -1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	12,3		<u>21 356</u> 20 922
247-201-0311 (2307-0201-0324)	3/48 <sub>30</sub> -1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	11		<u>24 146</u> 23 659
247-201-0312 (2307-0201-0320)	3/30 <sub>30</sub> /1-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	8,9		<u>13 828</u> 13 545
247-201-0324 (2307-0201-0305)	1/9 <sub>30</sub> -1 38 УХЛЗ IP31	шт.	2	4,2		<u>8 269</u> 8 102
247-201-0325 (2307-0201-0303)	1/12 <sub>30</sub> -1 38 УХЛЗ IP31	шт.	2	4,5		<u>8 868</u> 8 689
247-201-0326 (2307-0201-0304)	1/15 <sub>30</sub> -1 38 УХЛЗ IP31	шт.	2	6,1		<u>8 661</u> 8 485
247-201-0327 (2307-0201-0316)	3/9 <sub>30</sub> -1 38 УХЛЗ IP31	шт.	2	5,5		<u>8 595</u> 8 421
247-201-0328 (2307-0201-0312)	3/12 <sub>30</sub> -1 38 УХЛЗ IP31	шт.	2	5,7		<u>10 727</u> 10 510
247-201-0329 (2307-0201-0317)	3/18 <sub>30</sub> -1 38 УХЛЗ IP31	шт.	2	8,3		<u>13 475</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 УХЛЗ IP31	шт.	2	10,3		<u>14 781</u> 14 478
247-201-0331 (2307-0201-0323)	3/3030-1 38 УХЛЗ IP31	шт.	2	9,3		<u>16 001</u> 15 676
247-201-0332 (2307-0201-0313)	3/3630-1 38 УХЛЗ IP31	шт.	2	11,5		<u>16 911</u> 16 565
247-201-0333 (2307-0201-0314)	3/4230-1 38 УХЛЗ IP31	шт.	2	12,3		<u>15 117</u> 14 813
247-201-0334 (2307-0201-0315)	3/4830-1 38 УХЛЗ IP31	шт.	2	11		<u>24 146</u> 23 659
247-201-0335 (2307-0201-0321)	3/3030/1-1 38 УХЛЗ IP31	шт.	2	8,9		<u>11 165</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 УХЛЗ IP31	шт.	2	4,4		<u>9 223</u> 9 037
247-201-0402 (2307-0201-0406)	1/1230-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	4,5		<u>9 449</u> 9 258
247-201-0403 (2307-0201-0404)	1/1530-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	6,7		<u>11 053</u> 10 829
247-201-0404 (2307-0201-0415)	3/930-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	5,4		<u>9 437</u> 9 245
247-201-0405 (2307-0201-0420)	3/1230-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	5,2		<u>10 597</u> 10 383
247-201-0406 (2307-0201-0416)	3/1830-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	8		<u>13 062</u> 12 796
247-201-0407 (2307-0201-0417)	3/2430-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	8,5		<u>10 601</u> 10 383
247-201-0408 (2307-0201-0421)	3/3030-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	8,3		<u>15 182</u> 14 874
247-201-0409 (2307-0201-0418)	3/3630-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	9,5		<u>15 183</u> 14 874
247-201-0410 (2307-0201-0419)	3/4230-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	10,3		<u>16 070</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)	3/48 <sub>30</sub> -1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	10		<u>20 565</u> 20 149
247-201-0423 (2307-0201-0405)	1/9 <sub>30</sub> -1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	4,4		<u>8 160</u> 7 987
247-201-0424 (2307-0201-0401)	1/12 <sub>30</sub> -1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	4,5		<u>8 365</u> 8 195
247-201-0425 (2307-0201-0402)	1/15 <sub>30</sub> -1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	6,7		<u>9 784</u> 9 582
247-201-0426 (2307-0201-0407)	3/9 <sub>30</sub> -1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	5,4		<u>8 764</u> 8 583
247-201-0427 (2307-0201-0408)	3/12 <sub>30</sub> -1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	5,2		<u>9 602</u> 9 407
247-201-0428 (2307-0201-0409)	3/18 <sub>30</sub> -1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	8		<u>11 548</u> 11 312
247-201-0429 (2307-0201-0410)	3/24 <sub>30</sub> -1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	8,5		<u>11 901</u> 11 659
247-201-0430 (2307-0201-0411)	3/30 <sub>30</sub> -1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	8,3		<u>13 738</u> 13 458
247-201-0431 (2307-0201-0412)	3/36 <sub>30</sub> -1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	9,5		<u>12 828</u> 12 567
247-201-0432 (2307-0201-0413)	3/42 <sub>30</sub> -1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	10,3		<u>14 465</u> 14 172
247-201-0433 (2307-0201-0414)	3/48 <sub>30</sub> -1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	10		<u>18 176</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>8 984</u> 8 803
247-201-0502 (2307-0201-0503)	1/2-0 У1 IP54	шт.	2	5,3		<u>14 873</u> 14 575
247-201-0503 (2307-0201-0505)	1/1-1 У1 IP66	шт.	2	5,3		<u>11 371</u> 11 142
247-201-0504 (2307-0201-0504)	3/1-0 У1 IP66	шт.	2	5,9		<u>12 549</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>16 928</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>13 550</u> 13 279
247-201-0602 (2307-0201-0703)	3-63-12-0 36 УХЛ4 IP31	шт.	2	5,8		<u>19 164</u> 18 781
247-201-0603 (2307-0201-0702)	3-100-12-0 36 УХЛ4 IP31	шт.	2	6		<u>21 914</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>17 907</u> 17 552
247-201-0702 (2307-0201-0803)	3-63-12-0 36 УХЛ4 IP31	шт.	2	5,5		<u>20 034</u> 19 635
247-201-0703 (2307-0201-0802)	3-100-12-0 36 УХЛ4 IP31	шт.	2	5,8		<u>20 060</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>10 798</u> 10 579
247-201-0802 (2307-0201-0903)	2-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	9,1		<u>12 609</u> 12 351
247-201-0803 (2307-0201-0905)	3-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	13,6		<u>14 937</u> 14 627
247-201-0804 (2307-0201-0907)	4-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	21,1		<u>22 070</u> 21 611
247-201-0805 (2307-0201-0909)	5-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	27		<u>28 738</u> 28 141
247-201-0806 (2307-0201-0911)	6-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	42,5		<u>40 116</u> 39 277
247-201-0807 (2307-0201-0913)	7-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	46,2		<u>44 146</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>8 575</u> 8 400
247-201-0809 (2307-0201-0942)	2-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	8		<u>10 850</u> 10 628
247-201-0810 (2307-0201-0943)	3-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	12,2		<u>14 780</u> 14 476
247-201-0811 (2307-0201-0923)	2.3.1-0 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	3		<u>6 663</u> 6 529
247-201-0812 (2307-0201-0925)	3.2.1-0 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	2,6		<u>6 663</u> 6 529
247-201-0813 (2307-0201-0927)	4.2.1-0 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	3,4		<u>7 359</u> 7 211
247-201-0814 (2307-0201-0929)	4.4.1-0 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	6,6		<u>10 693</u> 10 475
247-201-0815 (2307-0201-0931)	4.4.2-0 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	7,9		<u>13 059</u> 12 794
247-201-0816 (2307-0201-0933)	4.6.1-0 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	9,4		<u>14 724</u> 14 424
247-201-0817 (2307-0201-0935)	4.6.2-0 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	11		<u>15 371</u> 15 056
247-201-0818 (2307-0201-0937)	6.6.1-0 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	13,3		<u>23 801</u> 23 318
247-201-0819 (2307-0201-0939)	6.6.2-0 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	15,3		<u>28 743</u> 28 161
247-201-0820 (2307-0201-0915)	16.6.4-0 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	54,5		<u>84 788</u> 83 059
247-201-0821 (2307-0201-0917)	16.8.4-0 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	65,2		<u>98 210</u> 96 204
247-201-0822 (2307-0201-0919)	18.6.4-0 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	59,3		<u>94 416</u> 92 492
247-201-0823 (2307-0201-0921)	18.8.4-0 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	70,8		<u>108 057</u> 105 851
247-201-0824 (2307-0201-0902)	1-0 У2 IP54	шт.	2	6,4		<u>16 417</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>20 592</u> 20 177
247-201-0826 (2307-0201-0906)	3-0 Y2 IP54	шт.	2	13,79		<u>25 242</u> 24 730
247-201-0827 (2307-0201-0908)	4-0 Y2 IP54	шт.	2	28,11		<u>35 840</u> 35 103
247-201-0828 (2307-0201-0910)	5-0 Y2 IP54	шт.	2	35,2		<u>45 579</u> 44 642
247-201-0829 (2307-0201-0912)	6-0 Y2 IP54	шт.	2	46,6		<u>61 207</u> 59 950
247-201-0830 (2307-0201-0914)	7-0 Y2 IP54	шт.	2	47		<u>60 668</u> 59 421
247-201-0831 (2307-0201-0924)	2.3.1-0 Y2 IP54	шт.	2	3,8		<u>9 326</u> 9 138
247-201-0832 (2307-0201-0926)	3.2.1-0 Y2 IP54	шт.	2	3,4		<u>9 325</u> 9 138
247-201-0833 (2307-0201-0928)	4.2.1-0 Y2 IP54	шт.	2	4,2		<u>10 571</u> 10 359
247-201-0834 (2307-0201-0930)	4.4.1-0 Y2 IP54	шт.	2	8,7		<u>15 811</u> 15 490
247-201-0835 (2307-0201-0932)	4.4.2-0 Y2 IP54	шт.	2	10,5		<u>18 605</u> 18 228
247-201-0836 (2307-0201-0934)	4.6.1-0 Y2 IP54	шт.	2	12,2		<u>20 796</u> 20 374
247-201-0837 (2307-0201-0936)	4.6.2-0 Y2 IP54	шт.	2	14,5		<u>23 692</u> 23 210
247-201-0838 (2307-0201-0938)	6.6.1-0 Y2 IP54	шт.	2	17,2		<u>29 776</u> 29 171
247-201-0839 (2307-0201-0940)	6.6.2-0 Y2 IP54	шт.	2	19,9		<u>33 515</u> 32 833
247-201-0840 (2307-0201-0916)	16.6.4-0 Y2 IP54	шт.	2	54,8		<u>89 774</u> 87 946
247-201-0841 (2307-0201-0918)	16.8.4-0 Y2 IP54	шт.	2	65,5		<u>103 933</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>100 240</u> 98 201
247-201-0843 (2307-0201-0922)	18.8.4-0 У2 IP54	шт.	2	71,4		<u>114 849</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>3 693</u> 3 619
247-201-0904 (2307-0201-1008)	24 модуля IP41	шт.	2	1,35		<u>5 231</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>1 616</u> 1 583
247-201-1003 (2307-0201-1012)	8 модулей IP41	шт.	2	0,62		<u>1 923</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>3 693</u> 3 619
247-201-1006 (2307-0201-1015)	24 модуля IP41	шт.	2	1,31		<u>5 231</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>1 574</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>4 156</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>7 305</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>2 657</u> 2 604
247-201-1113 (2307-0201-1213)	18Р скрытый	шт.	2	1,2		<u>4 522</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>7 605</u> 7 453
247-201-1200	Щит распределительный, этажный ГОСТ 32397-2013, типа ЩЭ					
247-201-1201 (2307-0201-0601)	2-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	19,2		<u>33 647</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>33 647</u> 32 964
247-201-1203 (2307-0201-0603)	4-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	2	19,2		<u>33 647</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 х 35 мм, IP44	шт.	2	0,1		<u>329</u> 323
247-202-0102 (2307-0202-0102)	размерами 80 мм х 40 мм, IP44	шт.	2	0,1		<u>364</u> 357
247-202-0103 (2307-0202-0103)	размерами 80 мм х 80 мм х 40 мм, IP44	шт.	2	0,1		<u>443</u> 434
247-202-0104 (2307-0202-0104)	размерами 100 мм х 100 мм х 50 мм, IP55	шт.	2	0,1		<u>829</u> 813
247-202-0105 (2307-0202-0105)	размерами 120 мм х 80 мм х 50 мм, IP55	шт.	2	0,1		<u>1 153</u> 1 131
247-202-0106 (2307-0202-0106)	размерами 150 мм х 110 мм х 70 мм, IP55	шт.	2	0,1		<u>1 384</u> 1 357
247-202-0107 (2307-0202-0107)	размерами 190 мм х 140 мм х 70 мм, IP55	шт.	2	0,1		<u>2 466</u> 2 418
247-202-0108 (2307-0202-0108)	размерами 240 мм х 190 мм х 90 мм, IP55	шт.	2	0,1		<u>4 203</u> 4 120
247-202-0109 (2307-0202-0109)	размерами 300 мм х 220 мм х 120 мм, IP55	шт.	2	0,1		<u>7 006</u> 6 868
247-202-0110 (2307-0202-0110)	размерами 380 мм х 300 мм х 120 мм, IP55	шт.	2	0,1		<u>9 666</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>733</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>1 447</u> 1 418
247-202-0204 (2307-0202-0204)	размерами 150 мм x 110 мм x 135 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>4 063</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>4 801</u> 4 706
247-202-0207 (2307-0202-0207)	размерами 240 мм x 190 мм x 90 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>3 730</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>6 640</u> 6 509
247-202-0210 (2307-0202-0210)	размерами 300 мм x 220 мм x 180 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>7 217</u> 7 076
247-202-0211 (2307-0202-0211)	размерами 380 мм x 300 мм x 120 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>9 354</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>1 804</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 х 145 мм х 135 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>5 885</u> 5 770
247-202-0306 (2307-0202-0306)	размерами 240 мм х 190 мм х 90 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>6 365</u> 6 240
247-202-0307 (2307-0202-0307)	размерами 240 мм х 190 мм х 160 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>7 759</u> 7 607
247-202-0308 (2307-0202-0308)	размерами 300 мм х 220 мм х 120 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>9 021</u> 8 844
247-202-0309 (2307-0202-0309)	размерами 300 мм х 220 мм х 180 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>11 739</u> 11 508
247-202-0310 (2307-0202-0310)	размерами 380 мм х 300 мм х 120 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>15 277</u> 14 977
247-202-0311 (2307-0202-0311)	размерами 380 мм х 300 мм х 180 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>13 881</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 х 50 мм х 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 х 50 мм х 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 х 75 мм х 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 х 75 мм х 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 х 75 мм х 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 х 75 мм х 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 х 75 мм х 20 мм	шт.	2	0,05		<u>357</u> 350
247-202-0408 (2307-0202-0512)	типа КМ41219, с контактной группой, размерами 100 мм х 100 мм х 29 мм	шт.	2	0,07		<u>468</u> 458
247-202-0409 (2307-0202-0515)	типа КМ41222, с контактной группой, размерами 100 мм х 100 мм х 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>189</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>577</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>271</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>128</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>22</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>7 358</u> 7 211
247-202-1202	типа У615 У2, пластиковый ввод IP54	шт.	3	2,92		<u>10 865</u> 10 647

## 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>12 895</u> 12 633
247-203-0102 (2307-0203-0602)	0,25 220/24-2 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	5,35		<u>12 895</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>12 895</u> 12 633
247-203-0104 (2307-0203-0604)	0,25 220/42-2 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	6		<u>12 896</u> 12 633
247-203-0105 (2307-0203-0605)	0,25 220/12-3 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	5,5		<u>14 537</u> 14 243
247-203-0106 (2307-0203-0606)	0,25 220/24-3 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	6		<u>14 538</u> 14 243
247-203-0107 (2307-0203-0607)	0,25 220/36-3 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	6		<u>14 538</u> 14 243
247-203-0108 (2307-0203-0608)	0,25 220/42-3 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	5,46		<u>14 537</u> 14 243
247-203-0109 (2307-0203-0609)	0,25 380/12-3 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	5,7		<u>15 651</u> 15 334
247-203-0110 (2307-0203-0610)	0,25 380/24-3 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	5,7		<u>15 651</u> 15 334
247-203-0111 (2307-0203-0611)	0,25 380/36-3 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	5,7		<u>15 651</u> 15 334
247-203-0112 (2307-0203-0612)	0,25 380/42-3 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	5,7		<u>14 123</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>20 120</u> 19 714
247-203-0202 (2307-0203-0802)	11М-311-100А, IP54	шт.	3	7,05		<u>20 455</u> 20 042
247-203-0203 (2307-0203-0803)	11М-351-250А, IP32	шт.	3	9		<u>26 779</u> 26 238
247-203-0204 (2307-0203-0804)	11М-351-250А, IP54	шт.	3	9		<u>27 085</u> 26 538
247-203-0205 (2307-0203-0805)	11М-371-400А, IP32	шт.	3	11		<u>34 709</u> 34 009
247-203-0206 (2307-0203-0806)	11М-371-400А, IP54	шт.	3	11		<u>35 062</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>5 311</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>8 686</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>8 686</u> 8 516
247-204-0240 (2307-0204-3116)	C50 300 мА	шт.	2	0,4		<u>8 686</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>8 686</u> 8 516
247-204-0244 (2307-0204-3119)	C63 300 мА	шт.	2	0,4		<u>8 686</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 мА	шт.	2	0,2		<u>5 196</u> 5 093
247-204-0572 (2307-0204-0515)	2P C63 300 мА	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>821</u> 804
247-204-0604 (2307-0204-0602)	1P 2A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,097		<u>821</u> 804
247-204-0606 (2307-0204-0603)	1P 3A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,097		<u>821</u> 804
247-204-0607 (2307-0204-0604)	1P 4A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,097		<u>821</u> 804
247-204-0608 (2307-0204-0605)	1P 5A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,097		<u>821</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>821</u> 804
247-204-0611 (2307-0204-0608)	1P 10A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,097		<u>623</u> 610
247-204-0612 (2307-0204-0609)	1P 13A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,097		<u>821</u> 804
247-204-0613 (2307-0204-0610)	1P 16A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,097		<u>623</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>623</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>820</u> 804
247-204-0619 (2307-0204-0616)	1P 63A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,097		<u>821</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>1 283</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>2 031</u> 1 990
247-204-0661 (2307-0204-0646)	3P 40A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,291		<u>2 031</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>3 135</u> 3 072
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>3 135</u> 3 072
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>3 135</u> 3 072
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>3 135</u> 3 072
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>3 135</u> 3 072
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>682</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>682</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>682</u> 668
247-204-0707 (2307-0204-0707)	1P 4A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,097		<u>682</u> 668
247-204-0708 (2307-0204-0708)	1P 5A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,097		<u>682</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>682</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>682</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>587</u> 576
247-204-0717 (2307-0204-0717)	1P 40A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,097		<u>587</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>682</u> 668
247-204-0719 (2307-0204-0719)	1P 63A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,097		<u>682</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>1 646</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>1 646</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>1 646</u> 1 613
247-204-0758 (2307-0204-0746)	3P 20A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,291		<u>1 692</u> 1 658
247-204-0759 (2307-0204-0747)	3P 25A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,291		<u>1 692</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>2 936</u> 2 877
247-204-0770 (2307-0204-0753)	4P 2A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 254</u> 3 189
247-204-0772 (2307-0204-0754)	4P 3A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 254</u> 3 189
247-204-0773 (2307-0204-0755)	4P 4A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 254</u> 3 189
247-204-0774 (2307-0204-0756)	4P 5A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 254</u> 3 189
247-204-0775 (2307-0204-0757)	4P 6A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 254</u> 3 189
247-204-0776 (2307-0204-0758)	4P 8A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 254</u> 3 189
247-204-0777 (2307-0204-0759)	4P 10A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 254</u> 3 189
247-204-0778 (2307-0204-0760)	4P 13A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 254</u> 3 189
247-204-0779 (2307-0204-0761)	4P 16A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 254</u> 3 189
247-204-0780 (2307-0204-0762)	4P 20A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 254</u> 3 189
247-204-0781 (2307-0204-0763)	4P 25A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 254</u> 3 189
247-204-0782 (2307-0204-0764)	4P 32A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 254</u> 3 189
247-204-0783 (2307-0204-0765)	4P 40A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 254</u> 3 189
247-204-0784 (2307-0204-0766)	4P 50A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 254</u> 3 189
247-204-0785 (2307-0204-0767)	4P 63A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 254</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>692</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>1 665</u> 1 631
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>3 418</u> 3 349
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>3 418</u> 3 349
247-204-0878 (2307-0204-0857)	4P 13A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,388		<u>3 418</u> 3 349
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>3 418</u> 3 349
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>2 871</u> 2 814
247-204-0905 (2307-0204-2305)	2P 10A 6 кА "B"	шт.	2	0,22		<u>2 871</u> 2 814
247-204-0906 (2307-0204-2306)	2P 16A 6 кА "B"	шт.	2	0,22		<u>2 871</u> 2 814
247-204-0907 (2307-0204-2307)	2P 20A 6 кА "B"	шт.	2	0,22		<u>2 871</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>4 283</u> 4 198
247-204-0911 (2307-0204-2311)	3P 16A 6 кА "B"	шт.	2	0,33		<u>4 283</u> 4 198
247-204-0912 (2307-0204-2312)	3P 20A 6 кА "B"	шт.	2	0,34		<u>4 283</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>4 283</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 "C"	шт.	2	0,23		<u>3 092</u> 3 031
247-204-1022 (2307-0204-2422)	2P 40A 6 кА "C"	шт.	2	0,23		<u>3 092</u> 3 031
247-204-1023 (2307-0204-2423)	2P 63A 6 кА "C"	шт.	2	0,23		<u>3 092</u> 3 031
247-204-1024 (2307-0204-2424)	3P 1A 6 кА "C"	шт.	2	0,34		<u>6 233</u> 6 110
247-204-1025 (2307-0204-2425)	3P 2A 6 кА "C"	шт.	2	0,34		<u>6 233</u> 6 110
247-204-1026 (2307-0204-2426)	3P 4A 6 кА "C"	шт.	2	0,34		<u>5 194</u> 5 092
247-204-1027 (2307-0204-2427)	3P 5A 6 кА "C"	шт.	2	0,34		<u>4 505</u> 4 416
247-204-1028 (2307-0204-2428)	3P 10A 6 кА "C"	шт.	2	0,35		<u>5 180</u> 5 078
247-204-1029 (2307-0204-2429)	3P 16A 6 кА "C"	шт.	2	0,35		<u>5 180</u> 5 078
247-204-1030 (2307-0204-2430)	3P 20A 6 кА "C"	шт.	2	0,33		<u>5 139</u> 5 038
247-204-1031 (2307-0204-2431)	3P 25A 6 кА "C"	шт.	2	0,35		<u>4 403</u> 4 316
247-204-1032 (2307-0204-2432)	3P 32A 6 кА "C"	шт.	2	0,35		<u>4 623</u> 4 532
247-204-1033 (2307-0204-2433)	3P 40A 6 кА "C"	шт.	2	0,35		<u>5 017</u> 4 918
247-204-1034 (2307-0204-2434)	3P 50A 6 кА "C"	шт.	2	0,35		<u>5 017</u> 4 918
247-204-1035 (2307-0204-2435)	3P 63A 6 кА "C"	шт.	2	0,35		<u>5 440</u> 5 333
247-204-1036 (2307-0204-2436)	4P 32A 6 кА "C"	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>1 478</u> 1 448
247-204-1202 (2307-0204-2602)	1P 2A 6кА "B"	шт.	2	0,11		<u>1 478</u> 1 448
247-204-1203 (2307-0204-2603)	1P 3A 6кА "B"	шт.	2	0,11		<u>1 478</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"В"	шт.	2	0,11		<u>1 478</u> 1 448
247-204-1205 (2307-0204-2605)	1P 5A 6кА"В"	шт.	2	0,11		<u>1 478</u> 1 448
247-204-1206 (2307-0204-2606)	1P 6A 6кА"В"	шт.	2	0,11		<u>1 102</u> 1 080
247-204-1207 (2307-0204-2607)	1P 10A 6кА"В"	шт.	2	0,11		<u>1 102</u> 1 080
247-204-1208 (2307-0204-2608)	1P 16A 6кА"В"	шт.	2	0,11		<u>1 102</u> 1 080
247-204-1209 (2307-0204-2609)	1P 20A 6кА"В"	шт.	2	0,11		<u>903</u> 885
247-204-1210 (2307-0204-2610)	1P 25A 6кА"В"	шт.	2	0,11		<u>1 102</u> 1 080
247-204-1211 (2307-0204-2611)	1P 32A 6кА"В"	шт.	2	0,11		<u>1 193</u> 1 169
247-204-1212 (2307-0204-2612)	1P 40A 6кА"В"	шт.	2	0,11		<u>977</u> 957
247-204-1213 (2307-0204-2613)	1P 50A 6кА"В"	шт.	2	0,11		<u>977</u> 957
247-204-1214 (2307-0204-2614)	1P 63A 6кА"В"	шт.	2	0,11		<u>1 193</u> 1 169
247-204-1215 (2307-0204-2615)	2P 1A 6кА"В"	шт.	2	0,22		<u>2 955</u> 2 897
247-204-1216 (2307-0204-2616)	2P 2A 6кА"В"	шт.	2	0,22		<u>2 955</u> 2 897
247-204-1217 (2307-0204-2617)	2P 3A 6кА"В"	шт.	2	0,22		<u>2 955</u> 2 897
247-204-1218 (2307-0204-2618)	2P 4A 6кА"В"	шт.	2	0,22		<u>2 955</u> 2 897
247-204-1219 (2307-0204-2619)	2P 5A 6кА"В"	шт.	2	0,22		<u>2 955</u> 2 897
247-204-1220 (2307-0204-2620)	2P 6A 6кА"В"	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>2 622</u> 2 571
247-204-1226 (2307-0204-2626)	2P 40A 6кА"В"	шт.	2	0,22		<u>2 622</u> 2 571
247-204-1227 (2307-0204-2627)	2P 50A 6кА"В"	шт.	2	0,22		<u>2 622</u> 2 571
247-204-1228 (2307-0204-2628)	2P 63A 6кА"В"	шт.	2	0,22		<u>2 622</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>4 283</u> 4 198
247-204-1235 (2307-0204-2635)	3P 10A 6кА"В"	шт.	2	0,34		<u>4 283</u> 4 198
247-204-1236 (2307-0204-2636)	3P 16A 6кА"В"	шт.	2	0,34		<u>4 283</u> 4 198
247-204-1237 (2307-0204-2637)	3P 20A 6кА"В"	шт.	2	0,34		<u>4 283</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>4 283</u> 4 198
247-204-1239 (2307-0204-2639)	3P 32A 6кА"В"	шт.	2	0,35		<u>4 283</u> 4 198
247-204-1240 (2307-0204-2640)	3P 40A 6кА"В"	шт.	2	0,34		<u>4 283</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>6 321</u> 6 196
247-204-1244 (2307-0204-2644)	4P 2A 6кА"В"	шт.	2	0,45		<u>6 321</u> 6 196
247-204-1245 (2307-0204-2645)	4P 3A 6кА"В"	шт.	2	0,45		<u>6 321</u> 6 196
247-204-1246 (2307-0204-2646)	4P 4A 6кА"В"	шт.	2	0,45		<u>6 321</u> 6 196
247-204-1247 (2307-0204-2647)	4P 5A 6кА"В"	шт.	2	0,45		<u>6 321</u> 6 196
247-204-1248 (2307-0204-2648)	4P 6A 6кА"В"	шт.	2	0,45		<u>6 321</u> 6 196
247-204-1249 (2307-0204-2649)	4P 10A 6кА"В"	шт.	2	0,45		<u>6 321</u> 6 196
247-204-1250 (2307-0204-2650)	4P 16A 6кА"В"	шт.	2	0,45		<u>6 321</u> 6 196
247-204-1251 (2307-0204-2651)	4P 20A 6кА"В"	шт.	2	0,45		<u>6 321</u> 6 196
247-204-1252 (2307-0204-2652)	4P 25A 6кА"В"	шт.	2	0,45		<u>6 321</u> 6 196
247-204-1253 (2307-0204-2653)	4P 32A 6кА"В"	шт.	2	0,45		<u>6 321</u> 6 196
247-204-1254 (2307-0204-2654)	4P 40A 6кА"В"	шт.	2	0,45		<u>6 321</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>6 321</u> 6 196
247-204-1256 (2307-0204-2656)	4P 63A 6кА"В"	шт.	2	0,45		<u>6 321</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>1 391</u> 1 363
247-204-1302 (2307-0204-2702)	1P 2A 6кА"С"	шт.	2	0,11		<u>1 391</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>1 035</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>2 162</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>4 697</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"С"	шт.	2	0,45		<u>2 885</u> 2 828
247-204-1350 (2307-0204-2750)	4P 16A 6кА"С"	шт.	2	0,45		<u>5 576</u> 5 466
247-204-1351 (2307-0204-2751)	4P 20A 6кА"С"	шт.	2	0,45		<u>4 917</u> 4 820
247-204-1352 (2307-0204-2752)	4P 25A 6кА"С"	шт.	2	0,45		<u>5 576</u> 5 466
247-204-1353 (2307-0204-2753)	4P 32A 6кА"С"	шт.	2	0,45		<u>5 143</u> 5 042
247-204-1354 (2307-0204-2754)	4P 40A 6кА"С"	шт.	2	0,45		<u>5 576</u> 5 466
247-204-1355 (2307-0204-2755)	4P 50A 6кА"С"	шт.	2	0,45		<u>5 576</u> 5 466
247-204-1356 (2307-0204-2756)	4P 63A 6кА"С"	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>2 642</u> 2 589
247-204-1450 (2307-0204-2850)	4P 16A 6кА"D"	шт.	2	0,45		<u>4 697</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>2 642</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>1 001</u> 981
247-204-1631	2P 25A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,206		<u>1 001</u> 981
247-204-1632	2P 32A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,206		<u>1 001</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>2 871</u> 2 814
247-204-1802 (2307-0204-0903)	1P 16A 10 кА "С"	шт.	2	0,162		<u>2 871</u> 2 814
247-204-1803 (2307-0204-0904)	1P 20A 10 кА "С"	шт.	2	0,162		<u>2 871</u> 2 814
247-204-1804 (2307-0204-0905)	1P 25A 10 кА "С"	шт.	2	0,162		<u>2 871</u> 2 814
247-204-1805 (2307-0204-0906)	1P 32A 10 кА "С"	шт.	2	0,162		<u>2 871</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>2 871</u> 2 814
247-204-1808 (2307-0204-0909)	1P 50A 10 кА "С"	шт.	2	0,162		<u>2 871</u> 2 814
247-204-1809 (2307-0204-0910)	1P 63A 10 кА "С"	шт.	2	0,162		<u>2 871</u> 2 814
247-204-1810 (2307-0204-0911)	1P 80A 10 кА "С"	шт.	2	0,162		<u>2 871</u> 2 814
247-204-1811 (2307-0204-0901)	1P 100A 10 кА "С"	шт.	2	0,162		<u>2 871</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>6 012</u> 5 893
247-204-1914 (2307-0204-1013)	2P 16A 10 кА "D"	шт.	2	0,324		<u>6 012</u> 5 893
247-204-1915 (2307-0204-1014)	2P 20A 10 кА "D"	шт.	2	0,324		<u>6 012</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>6 012</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>4 011</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>4 988</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 "С"	шт.	2	0,25		<u>5 237</u> 5 133
247-204-2008 (2307-0204-1110)	1P 50A 15 кА "С"	шт.	2	0,25		<u>5 237</u> 5 133
247-204-2009 (2307-0204-1111)	1P 63A 15 кА "С"	шт.	2	0,25		<u>4 489</u> 4 400
247-204-2010 (2307-0204-1112)	1P 80A 15 кА "С"	шт.	2	0,25		<u>4 503</u> 4 414
247-204-2011 (2307-0204-1101)	1P 100A 15 кА "С"	шт.	2	0,25		<u>4 526</u> 4 436
247-204-2012 (2307-0204-1103)	1P 125A 15 кА "С"	шт.	2	0,25		<u>4 011</u> 3 931
247-204-2013 (2307-0204-1114)	2P 10A 15 кА "С"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2014 (2307-0204-1116)	2P 16A 15 кА "С"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2015 (2307-0204-1117)	2P 20A 15 кА "С"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2016 (2307-0204-1118)	2P 25A 15 кА "С"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2017 (2307-0204-1119)	2P 32A 15 кА "С"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2018 (2307-0204-1120)	2P 35A 15 кА "С"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2019 (2307-0204-1121)	2P 40A 15 кА "С"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2020 (2307-0204-1122)	2P 50A 15 кА "С"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2021 (2307-0204-1123)	2P 63A 15 кА "С"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2022 (2307-0204-1124)	2P 80A 15 кА "С"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2023 (2307-0204-1113)	2P 100A 15 кА "С"	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>12 620</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>19 911</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>18 950</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>19 911</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>14 386</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>5 792</u> 5 679
247-204-2210 (2307-0204-2902)	1P 80A 15 кА "C"	шт.	2	0,194		<u>5 792</u> 5 679
247-204-2211 (2307-0204-2903)	1P 100A 15 кА "C"	шт.	2	0,194		<u>5 792</u> 5 679
247-204-2212 (2307-0204-2904)	1P 125A 15 кА "C"	шт.	2	0,194		<u>5 792</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 "С"	шт.	2	0,582		<u>20 161</u> 19 765
247-204-2236 (2307-0204-2912)	3P 125A 15 кА "С"	шт.	2	0,582		<u>20 161</u> 19 765
247-204-2245 (2307-0204-2913)	4P 63A 15 кА "С"	шт.	2	0,776		<u>28 687</u> 28 123
247-204-2246 (2307-0204-2914)	4P 80A 15 кА "С"	шт.	2	0,776		<u>28 687</u> 28 123
247-204-2247 (2307-0204-2915)	4P 100A 15 кА "С"	шт.	2	0,776		<u>28 687</u> 28 123
247-204-2248 (2307-0204-2916)	4P 125A 15 кА "С"	шт.	2	0,776		<u>28 687</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>4 916</u> 4 819
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>4 794</u> 4 700
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>4 916</u> 4 819
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>4 794</u> 4 700
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>5 534</u> 5 426
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>5 262</u> 5 158
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>8 198</u> 8 037
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>6 784</u> 6 651

## 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>6 618</u> 6 488
247-204-2439 (2307-0204-1432)	4P 25A 100 мА	шт.	2	0,4		<u>10 252</u> 10 050
247-204-2440 (2307-0204-1434)	4P 25A 300 мА	шт.	2	0,4		<u>10 252</u> 10 050
247-204-2442 (2307-0204-1438)	4P 32A 30 мА	шт.	2	0,4		<u>6 784</u> 6 651
247-204-2443 (2307-0204-1436)	4P 32A 100 мА	шт.	2	0,4		<u>10 252</u> 10 050
247-204-2444 (2307-0204-1437)	4P 32A 300 мА	шт.	2	0,4		<u>10 252</u> 10 050
247-204-2446 (2307-0204-1441)	4P 40A 30 мА	шт.	2	0,4		<u>6 618</u> 6 488
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>7 592</u> 7 443
247-204-2451 (2307-0204-1442)	4P 50A 100 мА	шт.	2	0,4		<u>10 252</u> 10 050
247-204-2452 (2307-0204-1443)	4P 50A 300 мА	шт.	2	0,4		<u>10 252</u> 10 050
247-204-2454 (2307-0204-1447)	4P 63A 30 мА	шт.	2	0,4		<u>7 219</u> 7 077
247-204-2455 (2307-0204-1445)	4P 63A 100 мА	шт.	2	0,4		<u>10 252</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>10 252</u> 10 050
247-204-2459 (2307-0204-1448)	4P 80A 100 мА	шт.	2	0,4		<u>10 252</u> 10 050
247-204-2460 (2307-0204-1449)	4P 80A 300 мА	шт.	2	0,4		<u>10 252</u> 10 050
247-204-2462 (2307-0204-1428)	4P 100A 30 мА	шт.	2	0,4		<u>11 062</u> 10 845
247-204-2463 (2307-0204-1426)	4P 100A 100 мА	шт.	2	0,4		<u>10 252</u> 10 050
247-204-2464 (2307-0204-1427)	4P 100A 300 мА	шт.	2	0,4		<u>10 252</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>940</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>940</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>2 969</u> 2 910
247-204-2532 (2307-0204-1534)	4P 20 A	шт.	2	0,32		<u>2 969</u> 2 910
247-204-2533 (2307-0204-1535)	4P 25 A	шт.	2	0,32		<u>2 969</u> 2 910
247-204-2534 (2307-0204-1536)	4P 32 A	шт.	2	0,32		<u>2 969</u> 2 910
247-204-2535 (2307-0204-1537)	4P 40 A	шт.	2	0,32		<u>2 969</u> 2 910
247-204-2536 (2307-0204-1538)	4P 50 A	шт.	2	0,32		<u>3 733</u> 3 659
247-204-2537 (2307-0204-1539)	4P 63 A	шт.	2	0,32		<u>3 733</u> 3 659
247-204-2538 (2307-0204-1540)	4P 80 A	шт.	2	0,32		<u>3 733</u> 3 659
247-204-2539 (2307-0204-1531)	4P 100 A	шт.	2	0,32		<u>3 733</u> 3 659
247-204-2540 (2307-0204-1532)	4P 125 A	шт.	2	0,32		<u>4 344</u> 4 258
247-204-2600	Автомат дифференциальный типа АД-2					
247-204-2602 (2307-0204-1801)	2P 16A 30 мА	шт.	2	0,297		<u>2 493</u> 2 443
247-204-2610 (2307-0204-1802)	2P 25A 30 мА	шт.	2	0,297		<u>2 493</u> 2 443
247-204-2614 (2307-0204-1803)	2P 32A 30 мА	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 мА	шт.	2	0,297		<u>2 542</u> 2 491
247-204-2622 (2307-0204-1805)	2P 63A 30 мА	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 мА	шт.	2	0,545		<u>3 739</u> 3 664
247-204-2710 (2307-0204-1807)	4P 25A 30 мА	шт.	2	0,545		<u>3 739</u> 3 664
247-204-2714 (2307-0204-1808)	4P 32A 30 мА	шт.	2	0,545		<u>3 812</u> 3 736
247-204-2718 (2307-0204-1809)	4P 40A 30 мА	шт.	2	0,545		<u>3 926</u> 3 848
247-204-2722 (2307-0204-1810)	4P 63A 30 мА	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 мА	шт.	2	0,25		<u>5 358</u> 5 253
247-204-2805 (2307-0204-1602)	2P 10A 10 мА	шт.	2	0,25		<u>5 358</u> 5 253
247-204-2806 (2307-0204-1603)	2P 10A 30 мА	шт.	2	0,25		<u>5 358</u> 5 253
247-204-2807 (2307-0204-1604)	2P 10A 100 мА	шт.	2	0,25		<u>5 358</u> 5 253
247-204-2809 (2307-0204-1605)	2P 16A 10 мА	шт.	2	0,25		<u>5 358</u> 5 253
247-204-2810 (2307-0204-1606)	2P 16A 30 мА	шт.	2	0,25		<u>5 358</u> 5 253
247-204-2811 (2307-0204-1607)	2P 16A 100 мА	шт.	2	0,25		<u>5 358</u> 5 253
247-204-2814 (2307-0204-1608)	2P 20A 30 мА	шт.	2	0,25		<u>4 104</u> 4 023

## 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>5 308</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>5 308</u> 5 203
247-204-2820 (2307-0204-1610)	2P 25A 300 mA	шт.	2	0,25		<u>5 308</u> 5 203
247-204-2821 (2307-0204-1613)	2P 32A 10 mA	шт.	2	0,25		<u>5 308</u> 5 203
247-204-2822 (2307-0204-1614)	2P 32A 30 mA	шт.	2	0,25		<u>4 011</u> 3 932
247-204-2823 (2307-0204-1615)	2P 32A 100 mA	шт.	2	0,25		<u>5 308</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>5 308</u> 5 203
247-204-2828 (2307-0204-1618)	2P 40A 100 mA	шт.	2	0,25		<u>5 308</u> 5 203
247-204-2830 (2307-0204-1621)	2P 50A 30 mA	шт.	2	0,25		<u>4 104</u> 4 023
247-204-2831 (2307-0204-1622)	2P 50A 100 mA	шт.	2	0,25		<u>5 308</u> 5 203
247-204-2832 (2307-0204-1623)	2P 50A 300 mA	шт.	2	0,25		<u>5 308</u> 5 203
247-204-2834 (2307-0204-1624)	2P 63A 30 mA	шт.	2	0,25		<u>4 011</u> 3 932
247-204-2835 (2307-0204-1625)	2P 63A 100 mA	шт.	2	0,25		<u>4 755</u> 4 662

## 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>5 308</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>7 958</u> 7 801
247-204-2905 (2307-0204-1702)	4P 10A 10 мА	шт.	2	0,45		<u>7 958</u> 7 801
247-204-2906 (2307-0204-1703)	4P 10A 30 мА	шт.	2	0,45		<u>6 383</u> 6 258
247-204-2909 (2307-0204-1704)	4P 16A 10 мА	шт.	2	0,45		<u>7 958</u> 7 801
247-204-2910 (2307-0204-1705)	4P 16A 30 мА	шт.	2	0,45		<u>5 882</u> 5 766
247-204-2911 (2307-0204-1706)	4P 16A 100 мА	шт.	2	0,45		<u>7 958</u> 7 801
247-204-2912 (2307-0204-1707)	4P 16A 300 мА	шт.	2	0,45		<u>7 958</u> 7 801
247-204-2914 (2307-0204-1708)	4P 25A 30 мА	шт.	2	0,45		<u>5 882</u> 5 766
247-204-2915 (2307-0204-1709)	4P 25A 100 мА	шт.	2	0,45		<u>7 958</u> 7 801
247-204-2916 (2307-0204-1710)	4P 25A 300 мА	шт.	2	0,45		<u>7 958</u> 7 801
247-204-2918 (2307-0204-1711)	4P 32A 30 мА	шт.	2	0,45		<u>6 248</u> 6 125
247-204-2919 (2307-0204-1712)	4P 32A 100 мА	шт.	2	0,45		<u>7 958</u> 7 801
247-204-2920 (2307-0204-1713)	4P 32A 300 мА	шт.	2	0,45		<u>7 958</u> 7 801
247-204-2922 (2307-0204-1714)	4P 40A 30 мА	шт.	2	0,45		<u>6 248</u> 6 125
247-204-2923 (2307-0204-1715)	4P 40A 100 мА	шт.	2	0,45		<u>7 958</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>7 958</u> 7 801
247-204-2926 (2307-0204-1719)	4P 50A 30 мА	шт.	2	0,45		<u>6 457</u> 6 330
247-204-2927 (2307-0204-1717)	4P 50A 100 мА	шт.	2	0,45		<u>7 958</u> 7 801
247-204-2928 (2307-0204-1718)	4P 50A 300 мА	шт.	2	0,45		<u>7 958</u> 7 801
247-204-2930 (2307-0204-1720)	4P 63A 30 мА	шт.	2	0,45		<u>5 911</u> 5 794
247-204-2931 (2307-0204-1721)	4P 63A 100 мА	шт.	2	0,45		<u>7 958</u> 7 801
247-204-2932 (2307-0204-1722)	4P 63A 300 мА	шт.	2	0,45		<u>7 958</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>5 170</u> 5 068
247-204-3208 (2307-0204-3208)	2P 25A	шт.	2	0,16		<u>5 170</u> 5 068
247-204-3209 (2307-0204-3209)	2P 32A	шт.	2	0,16		<u>5 170</u> 5 068
247-204-3210 (2307-0204-3210)	2P 40A	шт.	2	0,16		<u>5 170</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>7 541</u> 7 392
247-204-3214 (2307-0204-3214)	3P 25A	шт.	2	0,24		<u>7 541</u> 7 392
247-204-3215 (2307-0204-3215)	3P 32A	шт.	2	0,24		<u>7 541</u> 7 392
247-204-3216 (2307-0204-3216)	3P 40A	шт.	2	0,24		<u>7 541</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>10 976</u> 10 760
247-204-3224 (2307-0204-3224)	4P 63A	шт.	2	0,35		<u>10 976</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>11 263</u> 11 041
247-204-3302 (2307-0204-3402)	33 3P 32A 15кА	шт.	2	0,83		<u>11 263</u> 11 041
247-204-3303 (2307-0204-3403)	33 3P 40A 15кА	шт.	2	0,82		<u>11 263</u> 11 041
247-204-3304 (2307-0204-3404)	33 3P 50A 15кА	шт.	2	0,83		<u>11 263</u> 11 041
247-204-3305 (2307-0204-3405)	33 3P 63A 15кА	шт.	2	0,82		<u>11 263</u> 11 041
247-204-3306 (2307-0204-3406)	33 3P 80A 15кА	шт.	2	0,84		<u>11 263</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>11 263</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>16 894</u> 16 562
247-204-3311 (2307-0204-3411)	35 3P 250A 25кА	шт.	2	1,38		<u>16 895</u> 16 562
247-204-3312 (2307-0204-3412)	37 3P 250A 35кА	шт.	2	3,13		<u>34 289</u> 33 612
247-204-3313 (2307-0204-3413)	37 3P 315A 35кА	шт.	2	3,1		<u>34 930</u> 34 241
247-204-3314 (2307-0204-3414)	37 3P 400A 35кА	шт.	2	3,08		<u>35 643</u> 34 940
247-204-3315 (2307-0204-3415)	39 3P 400A 35кА	шт.	2	3,8		<u>58 117</u> 56 973
247-204-3316 (2307-0204-3416)	39 3P 500A 35кА	шт.	2	3,83		<u>59 807</u> 58 630
247-204-3317 (2307-0204-3417)	39 3P 630A 35кА	шт.	2	3,83		<u>59 897</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>18 427</u> 18 064
247-204-3412 (2307-0204-3312)	33 3P 32A 35кА	шт.	2	1,08		<u>18 427</u> 18 064
247-204-3413 (2307-0204-3313)	33 3P 40A 35кА	шт.	2	1,08		<u>18 427</u> 18 064
247-204-3414 (2307-0204-3314)	33 3P 50A 35кА	шт.	2	1,08		<u>18 427</u> 18 064
247-204-3415 (2307-0204-3315)	33 3P 63A 35кА	шт.	2	1,08		<u>18 427</u> 18 064
247-204-3416 (2307-0204-3316)	33 3P 80A 35кА	шт.	2	1,08		<u>18 427</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>18 427</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>23 104</u> 22 647
247-204-3421 (2307-0204-3321)	35 3P 80A 35кА	шт.	2	2,88		<u>23 104</u> 22 647
247-204-3422 (2307-0204-3322)	35 3P 100A 35кА	шт.	2	2,9		<u>23 104</u> 22 647
247-204-3423 (2307-0204-3323)	35 3P 125A 35кА	шт.	2	2,78		<u>25 261</u> 24 762
247-204-3424 (2307-0204-3324)	35 3P 160A 35кА	шт.	2	2,78		<u>25 022</u> 24 528
247-204-3425 (2307-0204-3325)	35 3P 200A 35кА	шт.	2	2,78		<u>25 022</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>25 022</u> 24 528
247-204-3427 (2307-0204-3327)	35 3P 250A 35кА с электронным расцепителем МР 211	шт.	2	3		<u>109 721</u> 107 566
247-204-3428 (2307-0204-3328)	37 3P 250A 35кА	шт.	2	5,45		<u>51 535</u> 50 518
247-204-3429 (2307-0204-3329)	37 3P 315A 35кА	шт.	2	5,65		<u>51 048</u> 50 040
247-204-3430 (2307-0204-3330)	37 3P 400A 35кА	шт.	2	5,65		<u>51 048</u> 50 040
247-204-3431 (2307-0204-3331)	37 3P 400A 35кА с электронным расцепителем МР 211	шт.	2	5,65		<u>166 176</u> 162 910
247-204-3432 (2307-0204-3332)	40 3P 400A 35кА	шт.	2	9,9		<u>88 012</u> 86 275
247-204-3433 (2307-0204-3333)	40 3P 500A 35кА	шт.	2	9,9		<u>88 012</u> 86 275
247-204-3434 (2307-0204-3334)	40 3P 630A 35кА	шт.	2	10		<u>87 184</u> 85 463
247-204-3435 (2307-0204-3335)	40 3P 800A 35кА	шт.	2	10,25		<u>96 512</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>4 773</u> 4 678
247-205-0102 (2307-0205-0106)	35 Ф-А30220-250А	шт.	2	1,502		<u>6 523</u> 6 393
247-205-0103 (2307-0205-0113)	37 Ф-А30220-400А	шт.	2	2,096		<u>7 996</u> 7 837

## 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>14 798</u> 14 502
247-205-0106 (2307-0205-0107)	35 Ф-А31240-250А	шт.	2	2,15		<u>8 493</u> 8 324
247-205-0107 (2307-0205-0114)	37 Ф-А31240-400А	шт.	2	2,804		<u>9 555</u> 9 365
247-205-0109 (2307-0205-0102)	31 Ф-А70220-100А	шт.	2	1,07		<u>6 761</u> 6 628
247-205-0110 (2307-0205-0108)	35 Ф-А70220-250А	шт.	2	2,068		<u>10 501</u> 10 293
247-205-0111 (2307-0205-0115)	37 Ф-А70220-400А	шт.	2	2,916		<u>13 657</u> 13 386
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>4 256</u> 4 171
247-205-0118 (2307-0205-0110)	35 Ф-В31250-250А	шт.	2	2,1		<u>6 112</u> 5 990
247-205-0119 (2307-0205-0117)	37 Ф-В31250-400А	шт.	2	2,7		<u>7 834</u> 7 677
247-205-0120 (2307-0205-0120)	39 Ф-В31250-630А	шт.	2	4,3		<u>15 869</u> 15 552
247-205-0121 (2307-0205-0104)	31 Ф-В71250-100А	шт.	2	1,8		<u>5 949</u> 5 831
247-205-0122 (2307-0205-0111)	35 Ф-В71250-250А	шт.	2	3		<u>9 545</u> 9 355
247-205-0123 (2307-0205-0118)	37 Ф-В71250-400А	шт.	2	4,3		<u>11 585</u> 11 352
247-205-0124 (2307-0205-0121)	39 Ф-В71250-630А	шт.	2	6,5		<u>26 568</u> 26 041
247-205-0126 (2307-0205-0105)	35 В31250-250А	шт.	2	1,89		<u>7 259</u> 7 115

## 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>9 832</u> 9 637
247-205-0200	Выключатель-разъединитель типа ВР32И на 1 направление					
247-205-0201 (2307-0205-0201)	31А30220 100А	шт.	2	1,14		<u>6 807</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>15 525</u> 15 217
247-205-0204 (2307-0205-0204)	39А30220 630А	шт.	2	5,15		<u>30 541</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>13 039</u> 12 779
247-205-0207 (2307-0205-0207)	35А31240 250А	шт.	2	2,58		<u>15 927</u> 15 612
247-205-0208 (2307-0205-0208)	37А31240 400А	шт.	2	3,74		<u>19 720</u> 19 329
247-205-0209 (2307-0205-0209)	39А31240 630А	шт.	2	6,87		<u>36 884</u> 36 152
247-205-0210 (2307-0205-0210)	35В31250 250А	шт.	2	1,98		<u>10 254</u> 10 050
247-205-0211 (2307-0205-0211)	37В31250 400А	шт.	2	2,5		<u>13 652</u> 13 381
247-205-0212 (2307-0205-0212)	39В31250 630А	шт.	2	4,25		<u>31 146</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>22 726</u> 22 276
247-205-0304 (2307-0205-0304)	39A70220 630A	шт.	2	10,3		<u>44 901</u> 44 008
247-205-0305 (2307-0205-0305)	31B71250 100A	шт.	2	1,72		<u>13 215</u> 12 954
247-205-0306 (2307-0205-0306)	31A71240 100A	шт.	2	3,43		<u>16 743</u> 16 411
247-205-0307 (2307-0205-0307)	35A71240 250A	шт.	2	5,15		<u>22 030</u> 21 591
247-205-0308 (2307-0205-0308)	37A71240 400A	шт.	2	5,15		<u>28 597</u> 28 030
247-205-0309 (2307-0205-0309)	39A71240 630A	шт.	2	10,3		<u>48 109</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>22 812</u> 22 360
247-205-0312 (2307-0205-0312)	39B71250 630A	шт.	2	10,3		<u>49 304</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>4 257</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>8 262</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>7 497</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>5 548</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>8 747</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>8 985</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>13 817</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>9 593</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>4 982</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>3 177</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>4 458</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>8 460</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-X3-1-125А-УХЛ3	шт.	3	0,36		<u>1 237</u> 1 212
247-207-0102 (2307-0207-0212)	35-X3-1-160А-УХЛ3	шт.	3	0,36		<u>1 237</u> 1 212
247-207-0103 (2307-0207-0213)	35-X3-1-200А-УХЛ3	шт.	3	0,36		<u>1 237</u> 1 212
247-207-0104 (2307-0207-0214)	35-X3-1-250А-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>4 642</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 40А	шт.	3	0,15		<u>1 250</u> 1 225
247-207-0302 (2307-0207-0502)	типа NT1 63А	шт.	3	0,15		<u>1 250</u> 1 225
247-207-0303 (2307-0207-0503)	типа NT1 80А	шт.	3	0,16		<u>1 250</u> 1 225
247-207-0304 (2307-0207-0504)	типа NT 100А	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 2A до 160A	шт.	2	0,18		<u>823</u> 806
247-207-0502 (2307-0207-0702)	типа ППНИ-33, габарит 00С, от 2A до 160A	шт.	2	0,14		<u>788</u> 773
247-207-0503 (2307-0207-0703)	типа ППНИ-33, габарит 0, от 2A до 160A	шт.	2	0,25		<u>1 181</u> 1 158
247-207-0504 (2307-0207-0704)	типа ППНИ-35, габарит 1, от 40A до 250A	шт.	2	0,45		<u>1 754</u> 1 719
247-207-0505 (2307-0207-0705)	типа ППНИ-37, габарит 2, от 40A до 400A	шт.	2	0,67		<u>2 490</u> 2 440
247-207-0506 (2307-0207-0706)	типа ППНИ-39, габарит 3, от 100A до 400A	шт.	2	0,91		<u>3 449</u> 3 380
247-207-0507 (2307-0207-0707)	типа ППНИ-39, габарит 3, от 500A до 600A	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>2 917</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>2 909</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>3 368</u> 3 301
247-208-0119 (2307-0208-0114)	11211, 12 А, 230 В/АС-3, 1НЗ	шт.	2	0,35		<u>3 056</u> 2 995
247-208-0120 (2307-0208-0116)	11211, 12 А, 400 В/АС-3, 1НЗ	шт.	2	0,35		<u>3 362</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>4 190</u> 4 107
247-208-0122 (2307-0208-0119)	11810, 18 A, 36 B/AC-3, 1HO	шт.	2	0,37		<u>4 190</u> 4 107
247-208-0123 (2307-0208-0121)	11810, 18 A, 110 B/AC-3, 1HO	шт.	2	0,37		<u>4 190</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>4 176</u> 4 093
247-208-0128 (2307-0208-0120)	11811, 18 A, 110 B/AC-3, 1H3	шт.	2	0,37		<u>4 400</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>4 400</u> 4 314
247-208-0131 (2307-0208-0126)	22510, 25 A, 24 B/AC-3, 1HO	шт.	2	0,4		<u>5 318</u> 5 214
247-208-0132 (2307-0208-0127)	22510, 25 A, 36 B/AC-3, 1HO	шт.	2	0,4		<u>5 318</u> 5 214
247-208-0133 (2307-0208-0129)	22510, 25 A, 110 B/AC-3, 1HO	шт.	2	0,4		<u>5 318</u> 5 214
247-208-0134 (2307-0208-0131)	22510, 25 A, 230 B/AC-3, 1HO	шт.	2	0,4		<u>4 850</u> 4 754
247-208-0135 (2307-0208-0133)	22510, 25 A, 400 B/AC-3, 1HO	шт.	2	0,4		<u>5 318</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>6 120</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>5 508</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>6 469</u> 6 341
247-208-0152 (2307-0208-0143)	34012, 40 А, 36 В/АС-3, 1НО, 1НЗ	шт.	2	1,4		<u>10 000</u> 9 802
247-208-0153 (2307-0208-0144)	34012, 40 А, 110 В/АС-3, 1НО, 1НЗ	шт.	2	1,4		<u>10 102</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>10 000</u> 9 802
247-208-0158 (2307-0208-0147)	35012, 50 А, 110 В/АС-3, 1НО, 1НЗ	шт.	2	1,4		<u>13 174</u> 12 914
247-208-0159 (2307-0208-0148)	35012, 50 А, 230 В/АС-3, 1НО, 1НЗ	шт.	2	1,4		<u>11 894</u> 11 659
247-208-0160 (2307-0208-0149)	35012, 50 А, 400 В/АС-3, 1НО, 1НЗ	шт.	2	1,4		<u>13 174</u> 12 914
247-208-0163 (2307-0208-0151)	46512, 65 А, 110 В/АС-3, 1НО, 1НЗ	шт.	2	1,4		<u>12 847</u> 12 593
247-208-0164 (2307-0208-0152)	46512, 65 А, 230 В/АС-3, 1НО, 1НЗ	шт.	2	1,4		<u>12 102</u> 11 863
247-208-0165 (2307-0208-0153)	46512, 65 А, 400 В/АС-3, 1НО, 1НЗ	шт.	2	1,4		<u>12 847</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>19 380</u> 18 998
247-208-0173 (2307-0208-0157)	49512, 95 А, 110 В/АС-3, 1НО, 1НЗ	шт.	2	1,61		<u>19 426</u> 19 043
247-208-0174 (2307-0208-0158)	49512, 95 А, 230 В/АС-3, 1НО, 1НЗ	шт.	2	1,61		<u>18 200</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>11 915</u> 11 680
247-208-0204 (2307-0208-0215)	11260, 12 А, в оболочке 380 В/АС-3, IP54	шт.	2	0,9		<u>11 915</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>17 563</u> 17 217
247-208-0210 (2307-0208-0227)	23260, 32 А, в оболочке 380 В/АС-3, IP54	шт.	2	1,3		<u>17 563</u> 17 217
247-208-0211 (2307-0208-0230)	34062, 40 А, в оболочке 220 В/АС-3, IP54	шт.	2	3,8		<u>25 032</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>25 032</u> 24 536
247-208-0213 (2307-0208-0234)	35062, 50 А, в оболочке 220 В/АС-3, IP54	шт.	2	3,7		<u>30 901</u> 30 291
247-208-0214 (2307-0208-0235)	35062, 50 А, в оболочке 380 В/АС-3, IP54	шт.	2	3,8		<u>30 901</u> 30 291
247-208-0215 (2307-0208-0238)	46562, 65 А, в оболочке 220 В/АС-3, IP54	шт.	2	3,9		<u>30 901</u> 30 291
247-208-0216 (2307-0208-0239)	46562, 65 А, в оболочке 380 В/АС-3, IP54	шт.	2	3,9		<u>29 606</u> 29 020
247-208-0217 (2307-0208-0242)	48062, 80 А, в оболочке 220 В/АС-3, IP54	шт.	2	4,1		<u>48 143</u> 47 194
247-208-0218 (2307-0208-0243)	48062, 80 А, в оболочке 380 В/АС-3, IP54	шт.	2	4,2		<u>48 144</u> 47 194
247-208-0219 (2307-0208-0246)	49562, 95 А, в оболочке 220 В/АС-3, IP54	шт.	2	4,1		<u>44 666</u> 43 786
247-208-0220 (2307-0208-0247)	49562, 95 А, в оболочке 380 В/АС-3, IP54	шт.	2	4,5		<u>53 496</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>32 061</u> 31 427
247-208-0302 (2307-0208-0302)	5115, 115 А, 400 В/АС-3	шт.	2	4		<u>32 061</u> 31 427
247-208-0303 (2307-0208-0303)	5150, 150 А, 230 В/АС-3	шт.	2	4,1		<u>46 612</u> 45 693
247-208-0304 (2307-0208-0304)	5150, 150 А, 400 В/АС-3	шт.	2	4,1		<u>46 612</u> 45 693
247-208-0305 (2307-0208-0305)	5185, 185 А, 230 В/АС-3	шт.	2	5		<u>60 557</u> 59 364
247-208-0306 (2307-0208-0306)	5185, 185 А, 400 В/АС-3	шт.	2	5		<u>60 557</u> 59 364
247-208-0307 (2307-0208-0307)	5225, 225 А, 230 В/АС-3	шт.	2	5,5		<u>70 724</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>70 724</u> 69 331
247-208-0309 (2307-0208-0309)	5265, 265 А, 230 В/АС-3	шт.	2	7,75		<u>81 522</u> 79 914
247-208-0310 (2307-0208-0310)	5265, 265 А, 400 В/АС-3	шт.	2	7,75		<u>81 522</u> 79 914
247-208-0311 (2307-0208-0311)	5330, 330 А, 230 В/АС-3	шт.	2	8,75		<u>122 239</u> 119 832
247-208-0312 (2307-0208-0312)	5330, 330 А, 400 В/АС-3	шт.	2	8,75		<u>122 239</u> 119 832
247-208-0313 (2307-0208-0313)	6400, 400 А, 230 В/АС-3	шт.	2	8,8		<u>128 411</u> 125 882
247-208-0314 (2307-0208-0314)	6400, 400 А, 400 В/АС-3	шт.	2	8,8		<u>128 411</u> 125 882
247-208-0315 (2307-0208-0315)	6500, 500 А, 230 В/АС-3	шт.	2	11,45		<u>166 759</u> 163 475
247-208-0316 (2307-0208-0316)	6500, 500 А, 400 В/АС-3	шт.	2	11,5		<u>166 759</u> 163 475
247-208-0317 (2307-0208-0317)	7630, 630 А, 230 В/АС-3	шт.	2	18,8		<u>204 477</u> 200 444
247-208-0318 (2307-0208-0318)	7630, 630 А, 400 В/АС-3	шт.	2	18,8		<u>204 477</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>79 560</u> 77 989
247-208-0402 (2307-0208-0402)	51153 реверс 115 А, 400 В/АС-3	шт.	2	9		<u>79 560</u> 77 989
247-208-0403 (2307-0208-0403)	51503 реверс 150 А, 230 В/АС-3	шт.	2	9,2		<u>123 496</u> 121 064
247-208-0404 (2307-0208-0404)	51503 реверс 150 А, 400 В/АС-3	шт.	2	9,2		<u>123 496</u> 121 064
247-208-0405 (2307-0208-0405)	51853 реверс 185 А, 230 В/АС-3	шт.	2	11		<u>161 122</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>161 122</u> 157 949
247-208-0407 (2307-0208-0407)	52253 реверс 225 А, 230 В/АС-3	шт.	2	11,5		<u>174 183</u> 170 754
247-208-0408 (2307-0208-0408)	52253 реверс 225 А, 400 В/АС-3	шт.	2	11,5		<u>174 183</u> 170 754
247-208-0409 (2307-0208-0409)	52653 реверс 265 А, 230 В/АС-3	шт.	2	17,2		<u>182 192</u> 178 599
247-208-0410 (2307-0208-0410)	52653 реверс 265 А, 400 В/АС-3	шт.	2	17,2		<u>182 192</u> 178 599
247-208-0411 (2307-0208-0411)	53303 реверс 330 А, 230 В/АС-3	шт.	2	19,2		<u>260 986</u> 255 845
247-208-0412 (2307-0208-0412)	53303 реверс 330 А, 400 В/АС-3	шт.	2	19,2		<u>260 986</u> 255 845
247-208-0413 (2307-0208-0413)	64003 реверс 400 А, 230 В/АС-3	шт.	2	20,2		<u>300 150</u> 294 240
247-208-0414 (2307-0208-0414)	64003 реверс 400 А, 400 В/АС-3	шт.	2	20,2		<u>300 150</u> 294 240
247-208-0415 (2307-0208-0415)	65003 реверс 500 А, 230 В/АС-3	шт.	2	24,5		<u>368 972</u> 361 707
247-208-0416 (2307-0208-0416)	65003 реверс 500 А, 400 В/АС-3	шт.	2	24,5		<u>368 972</u> 361 707
247-208-0417 (2307-0208-0417)	76303 реверс 630 А, 230 В/АС-3	шт.	2	41,5		<u>454 720</u> 445 753
247-208-0418 (2307-0208-0418)	76303 реверс 630 А, 400 В/АС-3	шт.	2	41,5		<u>454 720</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>8 751</u> 8 578
247-208-0502 (2307-0208-0503)	10910, 09 А, 220 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,57		<u>8 751</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, ІНО	шт.	2	0,57		<u>9 828</u> 9 635
247-208-0505 (2307-0208-0508)	11810, 18 А, 110 В/АС-3, ІНО	шт.	2	0,584		<u>13 830</u> 13 559
247-208-0506 (2307-0208-0509)	11810, 18 А, 220 В/АС-3, ІНО	шт.	2	0,584		<u>13 918</u> 13 644
247-208-0507 (2307-0208-0511)	22510, 25 А, 110 В/АС-3, ІНО	шт.	2	0,845		<u>15 096</u> 14 799
247-208-0508 (2307-0208-0512)	22510, 25 А, 220 В/АС-3, ІНО	шт.	2	0,845		<u>18 235</u> 17 876
247-208-0509 (2307-0208-0514)	23210, 32 А, 110 В/АС-3, ІНО	шт.	2	0,862		<u>23 913</u> 23 443
247-208-0510 (2307-0208-0515)	23210, 32 А, 220 В/АС-3, ІНО	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>2 689</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>5 035</u> 4 935
247-208-0606 (2307-0208-0719)	12-040151, 400 В	шт.	2	0,633		<u>5 189</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>8 292</u> 8 127
247-208-0609 (2307-0208-0722)	12-063150, 230 В	шт.	2	1,219		<u>8 292</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>8 292</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>3 036</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>3 434</u> 3 367
247-208-0718 (2307-0208-0818)	11210, 12 А, 36 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>3 434</u> 3 367
247-208-0719 (2307-0208-0819)	11211, 12 А, 110 В/АС-3, 1Н3	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, 1Н3	шт.	2	0,2		<u>3 434</u> 3 367
247-208-0722 (2307-0208-0822)	11210, 12 А, 230 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>3 434</u> 3 367
247-208-0723 (2307-0208-0823)	11211, 12 А, 400 В/АС-3, 1Н3	шт.	2	0,2		<u>3 434</u> 3 367
247-208-0724 (2307-0208-0824)	11210, 12 А, 400 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>3 434</u> 3 367
247-208-0725 (2307-0208-0825)	11611, 16 А, 230 В/АС-3, 1Н3	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, 1Н3	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>1 141</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>1 141</u> 1 118
247-208-0805 (2307-0208-0905)	от 9 А до 18 А, 400 В	шт.	2	0,1		<u>1 141</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>1 789</u> 1 753
247-208-0814 (2307-0208-0914)	от 40 А до 95 А, 230 В	шт.	2	0,2		<u>1 633</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>9 273</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>28 584</u> 28 022
247-208-0908 (2307-0208-1008)	400 А, 400 В	шт.	2	1,05		<u>28 584</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>4 792</u> 4 697
247-208-1005 (2307-0208-1105)	4011, 40А 220/380V, IP20	шт.	2	1,4		<u>11 501</u> 11 274
247-208-1006 (2307-0208-1106)	5011, 50А 220/380V, IP20	шт.	2	1,4		<u>12 123</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>18 683</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>8 221</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>30 175</u> 29 579
247-208-1105 (2307-0209-0205)	1-4010, закрытый с тепловым реле, 40A 380V, IP 55	шт.	2	3,8		<u>31 395</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>31 590</u> 30 965
247-208-1200	Контактор модульный					
247-208-1201 (2307-0208-1201)	типа КМ20-11 АС	шт.	2	0,15		<u>5 028</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>9 883</u> 9 688
247-208-1204 (2307-0208-1204)	типа КМ40-20 АС	шт.	2	0,25		<u>9 883</u> 9 688
247-208-1205 (2307-0208-1205)	типа КМ63-11 АС	шт.	2	0,25		<u>10 058</u> 9 860
247-208-1206 (2307-0208-1206)	типа КМ63-20 АС	шт.	2	0,25		<u>10 058</u> 9 860
247-208-1207 (2307-0208-1207)	типа КМ20-22 АС	шт.	2	0,23		<u>9 883</u> 9 688
247-208-1208 (2307-0208-1208)	типа КМ20-40 АС	шт.	2	0,23		<u>9 883</u> 9 688
247-208-1209 (2307-0208-1209)	типа КМ25-22 АС	шт.	2	0,23		<u>9 883</u> 9 688

## 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>
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	<u>Сметная цена</u> <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
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	<u>Сметная цена</u> <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
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>2 507</u> 2 457
247-211-0107 (2307-0216-0112)	1307, от 1,6 до 2,5 А	шт.	2	0,165		<u>2 507</u> 2 457
247-211-0108 (2307-0216-0113)	1308, от 2,5 до 4 А	шт.	2	0,165		<u>2 508</u> 2 458
247-211-0109 (2307-0216-0102)	1310, от 4 до 6 А	шт.	2	0,165		<u>2 507</u> 2 457
247-211-0110 (2307-0216-0114)	1312, от 5,5 до 8 А	шт.	2	0,165		<u>2 507</u> 2 457
247-211-0111 (2307-0216-0103)	1314, от 7 до 10 А	шт.	2	0,165		<u>2 507</u> 2 457
247-211-0112 (2307-0216-0104)	1316, от 9 до 13 А	шт.	2	0,165		<u>2 507</u> 2 457
247-211-0113 (2307-0216-0105)	1321, от 12 до 18 А	шт.	2	0,165		<u>2 507</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>15 169</u> 14 870
247-211-0124 (2307-0216-0124)	5370, от 63 до 90 А	шт.	2	0,9		<u>15 169</u> 14 870
247-211-0125 (2307-0216-0125)	5371, от 90 до 120 А	шт.	2	0,9		<u>15 169</u> 14 870
247-211-0126 (2307-0216-0126)	5375, от 120 до 150 А	шт.	2	0,9		<u>15 169</u> 14 870
247-211-0127 (2307-0216-0127)	5376, от 150 до 180 А	шт.	2	0,9		<u>15 169</u> 14 870
247-211-0128 (2307-0216-0128)	6376, от 125 до 200 А	шт.	2	3,1		<u>26 365</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>1 497</u> 1 467
247-211-0202 (2307-0216-0202)	3(LY3), 10 А, 12 В, DC	шт.	2	0,05		<u>1 497</u> 1 467
247-211-0203 (2307-0216-0203)	3(LY3), 10 А, 24 В, АС	шт.	2	0,05		<u>1 497</u> 1 467
247-211-0204 (2307-0216-0204)	3(LY3), 10 А, 24 В, DC	шт.	2	0,05		<u>1 497</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>1 497</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>344</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>219</u> 215
247-213-0102 (2307-0219-0102)	подвесной, тип цоколя E14, номинальный ток 2 А, IP20	шт.	2	0,02		<u>188</u> 185
247-213-0103 (2307-0219-0103)	подвесной тип цоколя E27, номинальный ток 4 А, IP20	шт.	2	0,02		<u>166</u> 163
247-213-0104 (2307-0219-0104)	потолочный тип цоколя E27, номинальный ток 4 А, IP20	шт.	2	0,02		<u>207</u> 203
247-213-0105 (2307-0219-0105)	с кольцом, тип цоколя E14, номинальный ток 2 А, IP20	шт.	2	0,02		<u>234</u> 230
247-213-0106 (2307-0219-0106)	с кольцом, тип цоколя E27, номинальный ток 4 А, IP20	шт.	2	0,02		<u>248</u> 243
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>117</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>117</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>341</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>341</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>408</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>489</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>489</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>650</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>471</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>551</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>637</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>432</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>741</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)	2Р+РЕ, 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)	2Р+РЕ, 63 А, 220 В, IP54	шт.	2	0,22		<u>8 150</u> 7 990
247-214-0403 (2307-0220-0804)	3Р+РЕ, 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)	3Р+РЕ+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)	3Р+РЕ, 63 А, 380 В, IP54	шт.	2	0,22		<u>7 713</u> 7 561
247-214-0406 (2307-0220-0807)	3Р+РЕ+N, 63 А, 380 В, IP54	шт.	2	0,22		<u>9 476</u> 9 290
247-214-0407 (2307-0220-0810)	3Р+РЕ+N, 125 А, 380 В, IP54	шт.	2	0,22		<u>28 236</u> 27 683
247-214-0500	Розетка промышленная переносная					
247-214-0501 (2307-0220-0901)	2Р+РЕ, от 16 А до 32 А, 220 В, IP44	шт.	2	0,22		<u>946</u> 927
247-214-0502 (2307-0220-0902)	2Р+РЕ, 63 А, 220 В, IP54	шт.	2	0,22		<u>8 078</u> 7 919
247-214-0503 (2307-0220-0904)	3Р+РЕ, от 16 А до 32 А, 380 В, IP44	шт.	2	0,22		<u>999</u> 979
247-214-0504 (2307-0220-0905)	3Р+РЕ+N, от 16 А до 32 А, 380 В, IP44	шт.	2	0,22		<u>1 244</u> 1 220
247-214-0505 (2307-0220-0906)	3Р+РЕ, 63 А, 380 В, IP54	шт.	2	0,22		<u>8 685</u> 8 515
247-214-0506 (2307-0220-0907)	3Р+РЕ+N, 63 А, 380 В, IP54	шт.	2	0,22		<u>10 210</u> 10 009
247-214-0600	Розетка промышленная встраиваемая (скрытая)					
247-214-0601 (2307-0220-1001)	2Р+РЕ, 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)	3Р+РЕ, 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>1 877</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>1 440</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>1 329</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>1 507</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>9 073</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>2 660</u> 2 606
247-215-0116 (2307-0222-0116)	размерами 5 мм х 50 мм х 4000 мм	шт.	1	2,71		<u>4 057</u> 3 975
247-215-0123 (2307-0222-0123)	размерами 6 мм х 60 мм х 4000 мм	шт.	1	3,9		<u>5 857</u> 5 738
247-215-0124 (2307-0222-0124)	размерами 6 мм х 80 мм х 4000 мм	шт.	1	5,7		<u>7 656</u> 7 500
247-215-0130 (2307-0222-0130)	размерами 8 мм х 80 мм х 4000 мм	шт.	1	6,94		<u>10 527</u> 10 313
247-215-0135 (2307-0222-0135)	размерами 10 мм х 60 мм х 4000 мм	шт.	1	6,52		<u>9 761</u> 9 563
247-215-0138 (2307-0222-0138)	размерами 10 мм х 100 мм х 4000 мм	шт.	1	10,84		<u>16 268</u> 15 938
247-215-0139 (2307-0222-0139)	размерами 10 мм х 120 мм х 4000 мм	шт.	1	13,02		<u>19 847</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>10 407</u> 10 200
247-215-0205 (2307-0222-0205)	размерами 3 мм х 30 мм х 4000 мм	шт.	1	3,22		<u>12 492</u> 12 244
247-215-0210 (2307-0222-0210)	размерами 4 мм х 40 мм х 4000 мм	шт.	1	5,72		<u>22 116</u> 21 676
247-215-0214 (2307-0222-0214)	размерами 5 мм х 50 мм х 4000 мм	шт.	1	8,94		<u>34 359</u> 33 676
247-215-0219 (2307-0222-0219)	размерами 6 мм х 60 мм х 4000 мм	шт.	1	12,87		<u>49 435</u> 48 452
247-215-0222 (2307-0222-0222)	размерами 8 мм х 80 мм х 4000 мм	шт.	1	22,68		<u>83 030</u> 81 378
247-215-0226 (2307-0222-0226)	размерами 10 мм х 100 мм х 4000 мм	шт.	1	35,76		<u>131 852</u> 129 229
247-215-0227 (2307-0222-0227)	размерами 10 мм х 120 мм х 4000 мм	шт.	1	42,72		<u>158 788</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>8 033</u> 7 874
247-301-0102 (2307-0501-0102)	марки Меркурий 201.2, 230 В, 5(60) А, ЖКИ, однотарифный, 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, однотарифный, 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>33 084</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, одностарифный, 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>24 097</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>7 221</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>28 017</u> 27 466
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>5 964</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-НКМОQ1V3, 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>33 830</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>74 424</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>74 424</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>69 688</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>97 428</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 4ШИО, многотарифный ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	0,44		<u>12 135</u> 11 896
247-301-0149 (2307-0501-1708)	марки STAR 104/1 C3-10(100)Э 4ШИО, 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 4ШИО, 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 4ШО, многотарифный ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	0,42		<u>8 919</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>10 138</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>10 138</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>10 138</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>10 138</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>12 527</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>14 248</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>16 447</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>54 504</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>13 146</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>13 741</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>13 146</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>13 741</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>12 515</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>14 050</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>8 199</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>12 279</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>11 659</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>12 061</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>31 556</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, ПВ.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, ПВ.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 PОВ.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>46 854</u> 45 933
247-301-0336 (2307-0501-0611)	марки Меркурий 234 ARTM-02 PВ.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/Р-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/Р-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/Р-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/Р-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/Р-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/Р-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/Р-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/Р-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/Р-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/Р-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по каналу GSM (GPRS)	шт.	2	1,6		<u>75 157</u> 73 681
247-301-0347 (2307-0501-0708)	марки Меркурий 234 ARTM-02 PB.G, 3x230/400 В, 10(100) А, ЖКИ, А/Р-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по каналу GSM (GPRS)	шт.	2	1,6		<u>75 157</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 САР4У-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 САР4У-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 САР3У-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 САР4У-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 САР4У-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 САР3У-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 САР4У-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>10 450</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>11 062</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>9 530</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>9 331</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 31819.23-20123	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- HLMQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	шт.	2	0,686		<u>50 843</u> 49 846
247-301-0370 (2307-0501-1609)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A0,5R1-230-5-10A-T-RS485- HLMQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	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- HLMQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	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-HLMQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21- 2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	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-HLMQ2V3 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

## 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>61 290</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>88 214</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>104 472</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>104 472</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 31819.23-2012	шт.	2	1,945		<u>185 264</u> 181 629
247-301-0386 (2307-0501-1816)	марки STAR 304/1 C4-5(60)Э 4ШНО 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 4ШНО ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	1,38		<u>26 601</u> 26 077
247-301-0388 (2307-0501-1818)	марки STAR 304/1 C4-5(10)Э 4ТНО ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	1,24		<u>29 588</u> 29 006
247-301-0389 (2307-0501-1819)	марки STAR 304/1 R2-5(60)Э 4ШНО 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>4 063</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>4 411</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>3 856</u> 3 779
247-302-0125 (2307-0503-0125)	30 200/5A 5BA	шт.	3	0,48		<u>3 856</u> 3 779
247-302-0126 (2307-0503-0126)	30 250/5A 5BA	шт.	3	0,49		<u>3 856</u> 3 779
247-302-0127 (2307-0503-0127)	30 300/5A 5BA	шт.	3	0,5		<u>3 856</u> 3 779
247-302-0128 (2307-0503-0128)	40 300/5A 5BA	шт.	3	0,45		<u>3 856</u> 3 779
247-302-0129 (2307-0503-0129)	40 400/5A 5BA	шт.	3	0,5		<u>3 856</u> 3 779
247-302-0130 (2307-0503-0130)	40 500/5A 5BA	шт.	3	0,46		<u>3 856</u> 3 779
247-302-0131 (2307-0503-0131)	40 600/5A 5BA	шт.	3	0,5		<u>3 856</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>4 152</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>4 152</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>4 152</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>4 568</u> 4 477
247-302-0210 (2307-0503-0210)	A 500/5A 10BA	шт.	3	0,8		<u>5 507</u> 5 397
247-302-0211 (2307-0503-0211)	A 600/5A 10BA	шт.	3	0,8		<u>5 739</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>4 152</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>5 336</u> 5 230
247-302-0223 (2307-0503-0223)	60 800/5A 10BA	шт.	3	0,7		<u>5 986</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>5 022</u> 4 922
247-302-0302 (2307-0503-0302)	60 750/5A 15BA	шт.	3	0,69		<u>5 546</u> 5 436
247-302-0303 (2307-0503-0303)	60 800/5A 15BA	шт.	3	0,65		<u>6 136</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>6 708</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>8 082</u> 7 922
247-302-0308 (2307-0503-0308)	85 1200/5A 15BA	шт.	3	0,9		<u>8 292</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>8 947</u> 8 770
247-302-0311 (2307-0503-0311)	100 1200/5A 15BA	шт.	3	0,9		<u>9 288</u> 9 104
247-302-0312 (2307-0503-0312)	100 1250/5A 15BA	шт.	3	0,9		<u>9 504</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>11 089</u> 10 870
247-302-0316 (2307-0503-0316)	100 2500/5A 15BA	шт.	3	1		<u>14 833</u> 14 540
247-302-0317 (2307-0503-0317)	100 3000/5A 15BA	шт.	3	1,1		<u>16 744</u> 16 413
247-302-0318 (2307-0503-0318)	125 1500/5A 15BA	шт.	3	1,22		<u>16 958</u> 16 623
247-302-0319 (2307-0503-0319)	125 2000/5A 15BA	шт.	3	1,25		<u>19 092</u> 18 715
247-302-0320 (2307-0503-0320)	125 2500/5A 15BA	шт.	3	1,25		<u>22 284</u> 21 845
247-302-0321 (2307-0503-0321)	125 3000/5A 15BA	шт.	3	1,25		<u>25 562</u> 25 058
247-302-0322 (2307-0503-0322)	125 4000/5A 15BA	шт.	3	1,35		<u>28 914</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>6 669</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>6 669</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>6 669</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>6 669</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>6 669</u> 6 537
247-302-0412 (2307-0503-0412)	A 100/5A 5BA	шт.	3	0,65		<u>6 669</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>6 669</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>110 975</u> 108 754
247-302-0602 (2307-0503-0702)	НТЗ-10 УХЛ2	шт.	3	26,5		<u>110 975</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>3 060</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>15 404</u> 15 100
247-302-0902 (2307-0503-0902)	23 200/5 1,5ВА класс точности 1	шт.	3	1,03		<u>10 259</u> 10 056
247-302-0903 (2307-0503-0903)	23 400/5 2,5ВА класс точности 0,5	шт.	3	1,03		<u>19 534</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>20 677</u> 20 269
247-302-0911 (2307-0503-0911)	88 600/5 2,5ВА класс точности 0,5	шт.	3	1,21		<u>19 934</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>29 299</u> 28 721
247-302-0915 (2307-0503-0915)	812 1200/5 6ВА класс точности 0,5	шт.	3	1,6		<u>25 371</u> 24 871
247-302-0916 (2307-0503-0916)	812 1250/5 7,5ВА класс точности 0,5	шт.	3	1,6		<u>29 500</u> 28 919
247-302-0917 (2307-0503-0917)	812 1500/5 7,5ВА класс точности 0,5	шт.	3	1,6		<u>31 471</u> 30 851
247-302-0918 (2307-0503-0918)	816 1000/5 10ВА класс точности 0,5	шт.	3	3,5		<u>52 189</u> 51 159
247-302-0919 (2307-0503-0919)	816 1500/5 15ВА класс точности 0,5	шт.	3	3,5		<u>53 174</u> 52 125
247-302-0920 (2307-0503-0920)	816 2000/5 15ВА класс точности 0,5	шт.	3	3,5		<u>61 855</u> 60 636
247-302-0921 (2307-0503-0921)	816 2500/5 15ВА класс точности 0,5	шт.	3	3,5		<u>64 026</u> 62 765
247-302-0922 (2307-0503-0922)	816 3000/5 20ВА класс точности 0,5	шт.	3	3,5		<u>56 177</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>18 217</u> 17 852
247-304-0102 (2307-0505-0102)	1 кВА	шт.	3	6,76		<u>23 902</u> 23 421
247-304-0103 (2307-0505-0103)	1,5 кВА	шт.	3	7,35		<u>26 190</u> 25 664
247-304-0104 (2307-0505-0104)	2 кВА	шт.	3	11		<u>38 706</u> 37 928
247-304-0105 (2307-0505-0105)	3 кВА	шт.	3	13,5		<u>48 948</u> 47 965
247-304-0106 (2307-0505-0106)	5 кВА	шт.	3	19		<u>72 849</u> 71 388
247-304-0107 (2307-0505-0107)	7 кВА	шт.	3	29,5		<u>93 343</u> 91 463
247-304-0108 (2307-0505-0108)	10 кВА	шт.	3	29,8		<u>105 854</u> 103 728
247-304-0109 (2307-0505-0109)	15 кВА	шт.	3	68,7		<u>199 212</u> 195 189
247-304-0110 (2307-0505-0110)	20 кВА	шт.	3	75		<u>244 735</u> 239 809
247-304-0111 (2307-0505-0111)	30 кВА	шт.	3	160		<u>324 507</u> 317 871
247-304-0200	Стабилизатор напряжения трехфазный, серии СНИЗ					
247-304-0201 (2307-0505-0201)	3 кВА	шт.	3	21,6		<u>81 954</u> 80 310
247-304-0202 (2307-0505-0202)	6 кВА	шт.	3	42,75		<u>128 802</u> 126 203
247-304-0203 (2307-0505-0203)	7,5 кВА	шт.	3	52,25		<u>163 921</u> 160 618
247-304-0204 (2307-0505-0204)	15 кВА	шт.	3	96		<u>234 208</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>310 299</u> 304 014
247-304-0206 (2307-0505-0206)	30 кВА	шт.	3	130		<u>351 270</u> 344 161
247-304-0207 (2307-0505-0207)	45 кВА	шт.	3	200		<u>643 934</u> 630 967
247-304-0208 (2307-0505-0208)	60 кВА	шт.	3	220		<u>737 575</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>13 437</u> 13 169
247-304-0302 (2307-0505-0402)	0-1 кВА	шт.	3	3,58		<u>14 580</u> 14 288
247-304-0303 (2307-0505-0403)	0-1,5 кВА	шт.	3	3,95		<u>16 968</u> 16 629
247-304-0304 (2307-0505-0404)	0-2 кВА	шт.	3	6,16		<u>20 729</u> 20 312
247-304-0305 (2307-0505-0405)	0-3 кВА	шт.	3	12,02		<u>39 849</u> 39 047
247-304-0306 (2307-0505-0406)	0-5 кВА	шт.	3	16,1		<u>51 222</u> 50 190
247-304-0307 (2307-0505-0407)	0-8 кВА	шт.	3	19,37		<u>63 753</u> 62 470
247-304-0308 (2307-0505-0408)	0-10 кВА	шт.	3	26		<u>74 004</u> 72 509
247-304-0400	Стабилизатор напряжения, серии Simple					
247-304-0401 (2307-0505-0501)	0,35 кВА	шт.	3	1,7		<u>12 886</u> 12 630
247-304-0402 (2307-0505-0502)	0,75 кВА	шт.	3	2,19		<u>15 033</u> 14 734
247-304-0403 (2307-0505-0503)	1 кВА	шт.	3	2,36		<u>15 517</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>17 790</u> 17 437
247-304-0500	Стабилизатор напряжения, серии Extensive					
247-304-0501 (2307-0505-0601)	5 кВА, переносной	шт.	3	16,78		<u>56 318</u> 55 185
247-304-0502 (2307-0505-0602)	10 кВА, переносной	шт.	3	26		<u>84 462</u> 82 762
247-304-0503 (2307-0505-0603)	3 кВА, настенный	шт.	3	11,14		<u>39 982</u> 39 179
247-304-0504 (2307-0505-0604)	5 кВА, настенный	шт.	3	14,96		<u>56 315</u> 55 185
247-304-0505 (2307-0505-0605)	8 кВА, настенный	шт.	3	16,46		<u>69 976</u> 68 576
247-304-0506 (2307-0505-0606)	10 кВА, настенный	шт.	3	22,7		<u>84 456</u> 82 762
247-304-0507 (2307-0505-0607)	12 кВА, настенный	шт.	3	25,72		<u>99 099</u> 97 112
247-304-0600	Стабилизатор напряжения, серии Ecoline					
247-304-0601 (2307-0505-0701)	5 кВА, переносной	шт.	3	12,1		<u>47 357</u> 46 408
247-304-0602 (2307-0505-0702)	10 кВА, переносной	шт.	3	18,65		<u>68 417</u> 67 044
247-304-0603 (2307-0505-0703)	5 кВА, настенный	шт.	3	11,15		<u>47 355</u> 46 408
247-304-0604 (2307-0505-0704)	10 кВА, настенный	шт.	3	18,65		<u>68 417</u> 67 044
247-304-0700	Стабилизатор напряжения трансформаторного, марки СНВТ					
247-304-0701 (2307-0505-0901)	2000/1	шт.	3	71		<u>26 603</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>2 872</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>5 550</u> 5 437
247-305-0106 (2307-0506-0110)	13-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	7		<u>6 992</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>14 927</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>4 308</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>13 209</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>13 495</u> 13 218
247-305-0112 (2307-0506-0116)	19-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	8		<u>11 010</u> 10 780
247-305-0113 (2307-0506-0117)	25-1Н-00-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	10		<u>11 491</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>5 461</u> 5 343
247-305-0115 (2307-0506-0119)	30-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	11		<u>20 098</u> 19 686
247-305-0116 (2307-0506-0120)	33-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	13		<u>11 401</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>15 314</u> 14 999
247-305-0118 (2307-0506-0122)	47-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	11		<u>20 098</u> 19 686
247-305-0119 (2307-0506-0123)	48-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	16		<u>20 107</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>2 201</u> 2 156
247-305-0121 (2307-0506-0160)	НП03-1Н-000-00 пустой для однофазного электросчетчика напряжением 220 В	шт.	3	2		<u>2 872</u> 2 812
247-305-0122 (2307-0506-0161)	НП04-1Н-00-00 пустой для однофазного электросчетчика напряжением 220 В	шт.	3	2		<u>2 872</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>30 030</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>31 464</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>63 880</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>63 880</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>27 543</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>30 603</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>28 691</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>478 108</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>120 494</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>155 875</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>155 875</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>156 831</u> 153 736

## Продолжение 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>
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>153 006</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>164 002</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>161 612</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>158 265</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>85 365</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>64 650</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>64 650</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>497 249</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>444 641</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>94 683</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>12 437</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>12 437</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>14 348</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>11 384</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>27 734</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>21 998</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>21 042</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>26 684</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>24 007</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>22 955</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>32 708</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>26 204</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>11 097</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>11 097</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>15 113</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>9 089</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>9 089</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>13 583</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>24 483</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>6 721</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>2 490</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>39 408</u> 38 598	<u>39 408</u> 38 598
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>46 781</u> 45 817	<u>46 781</u> 45 817
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>54 815</u> 53 683	<u>54 815</u> 53 683
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>65 665</u> 64 305	<u>65 665</u> 64 305
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>73 777</u> 72 246	<u>73 777</u> 72 246
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>84 645</u> 82 887	<u>84 645</u> 82 887
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>95 073</u> 93 097	<u>95 073</u> 93 097
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>107 626</u> 105 388	<u>107 626</u> 105 388
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>116 058</u> 113 638	<u>116 058</u> 113 638
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>39 302</u> 38 495	<u>39 302</u> 38 495

## 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>46 779</u> 45 817	<u>46 779</u> 45 817
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>55 654</u> 54 508	<u>55 654</u> 54 508
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>66 503</u> 65 130	<u>66 503</u> 65 130
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>75 877</u> 74 309	<u>75 877</u> 74 309
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>85 902</u> 84 125	<u>85 902</u> 84 125
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>96 541</u> 94 541	<u>96 541</u> 94 541
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>109 092</u> 106 832	<u>109 092</u> 106 832
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>120 995</u> 118 485	<u>120 995</u> 118 485
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>5 428</u> 5 316	<u>5 428</u> 5 316
247-306-0302 (2307-0405-0302)	Насадка для кронштейна типа Н 3 толщиной 3,5 мм	шт.	1	6,73	<u>6 912</u> 6 769	<u>6 912</u> 6 769
247-306-0303 (2307-0405-0303)	Насадка для кронштейна типа Н 4 толщиной 3,5 мм	шт.	1	8,33	<u>8 300</u> 8 128	<u>8 300</u> 8 128
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>6 175</u> 6 047	<u>6 175</u> 6 047
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>7 563</u> 7 407	<u>7 563</u> 7 407
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>8 847</u> 8 663	<u>8 847</u> 8 663

## 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>10 341</u> 10 125	<u>10 341</u> 10 125
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>6 175</u> 6 047	<u>6 175</u> 6 047
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>7 669</u> 7 510	<u>7 669</u> 7 510
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>9 057</u> 8 869	<u>9 057</u> 8 869
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>10 446</u> 10 228	<u>10 446</u> 10 228
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>6 280</u> 6 150	<u>6 280</u> 6 150
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>7 774</u> 7 613	<u>7 774</u> 7 613
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>9 163</u> 8 972	<u>9 163</u> 8 972
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>10 657</u> 10 435	<u>10 657</u> 10 435
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>5 289</u> 5 179
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>6 475</u> 6 339

## 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>7 661</u> 7 500
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>8 938</u> 8 750
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>5 380</u> 5 268
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>6 566</u> 6 429
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>7 843</u> 7 679
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>9 029</u> 8 839
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>5 380</u> 5 268
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>6 658</u> 6 518
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>7 935</u> 7 768
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>9 212</u> 9 018

**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>7 272</u> 7 125
248-101-0102 (2308-0101-0102)	311A-01 с усилителем	шт.	2	3		<u>5 825</u> 5 708
248-101-0103 (2308-0101-0103)	375	шт.	2	3		<u>29 649</u> 29 064
248-101-0200	Мачта антенная					
248-101-0201 (2308-0101-0201)	марки M30D2 высотой 3 м, длина колен 1500 мм	шт.	2	2,7		<u>15 524</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>39 922</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>32 223</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>63 832</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>85 312</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>121 987</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>144 279</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>39 951</u> 39 166	<u>39 951</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	<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>1 849 050</u> 1 812 782
248-102-0202 (2308-0102-0202)	16 портов SFP-хPON	шт.	2	12		<u>2 994 205</u> 2 935 481
248-102-0203 (2308-0102-0203)	24 портов SFP-хPON	шт.	2	14		<u>4 139 360</u> 4 058 179
248-102-0204 (2308-0102-0204)	32 портов SFP-хPON	шт.	2	16		<u>5 284 515</u> 5 180 878
248-102-0205 (2308-0102-0205)	40 портов SFP-хPON	шт.	2	18		<u>6 429 670</u> 6 303 576
248-102-0206 (2308-0102-0206)	48 портов SFP-хPON	шт.	2	20		<u>7 574 825</u> 7 426 275
248-102-0207 (2308-0102-0207)	56 портов SFP-хPON	шт.	2	22		<u>8 719 980</u> 8 548 973
248-102-0208 (2308-0102-0208)	64 портов SFP-хPON	шт.	2	24		<u>9 865 135</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>11 584 687</u> 11 357 504
248-102-0210 (2308-0102-0210)	80 портов SFP-хPON	шт.	2	28		<u>12 729 842</u> 12 480 203
248-102-0211 (2308-0102-0211)	88 портов SFP-хPON	шт.	2	30		<u>13 874 997</u> 13 602 901
248-102-0212 (2308-0102-0212)	96 портов SFP-хPON	шт.	2	32		<u>15 020 152</u> 14 725 600
248-102-0213 (2308-0102-0213)	104 портов SFP-хPON	шт.	2	34		<u>16 165 307</u> 15 848 298
248-102-0214 (2308-0102-0214)	112 портов SFP-хPON	шт.	2	36		<u>17 310 462</u> 16 970 996
248-102-0215 (2308-0102-0215)	120 портов SFP-хPON	шт.	2	38		<u>18 455 616</u> 18 093 696
248-102-0216 (2308-0102-0216)	128 портов SFP-хPON	шт.	2	40		<u>19 600 772</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>284 043</u> 278 470
248-102-0305 (2308-0102-0306)	TAU-24.IP: 24xFXS, 3xRJ45-10/100/1000	шт.	2	3		<u>315 638</u> 309 446
248-102-0306 (2308-0102-0307)	TAU-36.IP: 36xFXS, 3xRJ45-10/100/1000	шт.	2	3,2		<u>519 564</u> 509 372
248-102-0307 (2308-0102-0308)	TAU-72.IP: 72xFXS, 3xRJ45-10/100/1000	шт.	2	3,2		<u>702 925</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>130 348</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>117 282</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>18 045</u> 17 690
248-201-0202 (2308-0201-0302)	шаровый (пассивный)	шт.	2	0,35		<u>11 276</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>3 703</u> 3 631
248-301-0504 (2308-0301-0506)	модели PRO476 Plus	шт.	2	0,18		<u>3 531</u> 3 462
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>8 927</u> 8 752
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>19 029</u> 18 655

## 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>
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>8 398</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	<u>Сметная цена</u> <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
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>3 670</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>1 833</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>3 911</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>38 329</u> 37 576
248-302-0303 (2308-0302-0403)	модели Пульсар1-011С	шт.	2	0,6		<u>25 533</u> 25 032
248-302-0304 (2308-0302-0404)	модели Пульсар1-01Н	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-11/4Р	шт.	2	0,7		<u>26 145</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>36 712</u> 35 992
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>9 801</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>20 521</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>21 413</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>24 748</u> 24 261
248-303-0204 (2308-0303-0304)	модели Гранит-5	шт.	2	1,5		<u>19 797</u> 19 407
248-303-0205 (2308-0303-0305)	модели Гранит-8	шт.	2	1,5		<u>23 583</u> 23 119
248-303-0206 (2308-0303-0306)	модели Гранит-12	шт.	2	1,5		<u>26 985</u> 26 454
248-303-0207 (2308-0303-0307)	модели Гранит-16	шт.	2	1,5		<u>27 807</u> 27 260
248-303-0208 (2308-0303-0308)	модели Гранит-16 с ВП	шт.	2	1,5		<u>39 489</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>47 756</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>186 097</u> 182 445
248-303-0219 (2308-0303-0801)	модели Кварц вариант 1	шт.	2	2		<u>9 986</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>12 863</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>5 688</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>6 911</u> 6 775
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>24 260</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>763</u> 747
248-304-0102 (2308-0304-0102)	модели КРИСТАЛЛ-12 "Шығу"	шт.	2	0,37		<u>763</u> 747
248-304-0103 (2308-0304-0103)	модели КРИСТАЛЛ-12 "Стрелка вправо"	шт.	2	0,37		<u>763</u> 747
248-304-0104 (2308-0304-0104)	модели КРИСТАЛЛ-12 "Стрелка влево"	шт.	2	0,37		<u>763</u> 747
248-304-0105 (2308-0304-0105)	модели КРИСТАЛЛ-12 "Пожар"	шт.	2	0,37		<u>759</u> 744
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>958</u> 939

## 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 входи!"	шт.	2	0,37		<u>2 038</u> 1 998
248-304-0203 (2308-0304-0303)	модели ЛЮКС-12-К "Газ! Уходи!"	шт.	2	0,37		<u>2 038</u> 1 998
248-304-0204 (2308-0304-0304)	модели ЛЮКС-12-К "Порошок! Уходи!"	шт.	2	0,37		<u>1 931</u> 1 893
248-304-0205 (2308-0304-0305)	модели ЛЮКС-12-К "Порошок! Не входи!"	шт.	2	0,37		<u>1 915</u> 1 877
248-304-0206 (2308-0304-0306)	модели ЛЮКС-24-К "Газ! Не входи!"	шт.	2	0,37		<u>1 944</u> 1 905
248-304-0207 (2308-0304-0307)	модели ЛЮКС-24-К "Газ! Уходи!"	шт.	2	0,37		<u>1 944</u> 1 905
248-304-0208 (2308-0304-0308)	модели ЛЮКС-24-К "Порошок! Уходи!"	шт.	2	0,37		<u>1 944</u> 1 905
248-304-0209 (2308-0304-0309)	модели ЛЮКС-24-К "Порошок! Не входи!"	шт.	2	0,37		<u>1 944</u> 1 905
248-304-0210 (2308-0304-0310)	модели ЛЮКС-24-К "Автоматика отключена!"	шт.	2	0,37		<u>1 944</u> 1 905
248-304-0211 (2308-0304-0311)	модели Маяк-24-КП	шт.	2	0,37		<u>1 531</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>1 531</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>1 306</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>2 993</u> 2 930
248-305-0103 (2308-0305-0103)	4	шт.	2	6,5		<u>4 646</u> 4 547
248-305-0104 (2308-0305-0104)	5	шт.	2	7,5		<u>5 434</u> 5 320
248-305-0105 (2308-0305-0105)	8	шт.	2	12		<u>7 857</u> 7 688
248-305-0106 (2308-0305-0106)	10	шт.	2	14		<u>8 982</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>8 472</u> 8 298
248-305-0202 (2308-0305-0202)	3	шт.	2	7		<u>10 050</u> 9 844
248-305-0203 (2308-0305-0203)	5	шт.	2	12,5		<u>14 312</u> 14 016
248-305-0204 (2308-0305-0204)	8	шт.	2	19		<u>21 884</u> 21 432
248-305-0205 (2308-0305-0205)	10	шт.	2	19,5		<u>31 495</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>24 092</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>5 633</u> 5 513
248-305-0402 (2308-0305-0402)	8 летний от t + 5 С до + 50 С	шт.	2	11,3		<u>8 228</u> 8 053
248-305-0403 (2308-0305-0403)	10 летний от t + 5 С до + 50 С	шт.	2	12,3		<u>7 386</u> 7 226
248-305-0404 (2308-0305-0404)	40 летний от t + 5 С до + 50 С	шт.	2	40		<u>55 170</u> 54 039
248-305-0405 (2308-0305-0405)	80 летний от t + 5 С до + 50 С	шт.	2	84		<u>104 394</u> 102 244
248-305-0406 (2308-0305-0406)	100 летний от t + 5 С до + 50 С	шт.	2	128		<u>113 644</u> 111 259
248-305-0407 (2308-0305-0407)	4 зимний от t - 40 С до + 50 С	шт.	2	7,4		<u>10 682</u> 10 463
248-305-0408 (2308-0305-0408)	8 зимний от t - 40 С до + 50 С	шт.	2	11,3		<u>16 988</u> 16 641
248-305-0409 (2308-0305-0409)	10 зимний от t - 40 С до + 50 С	шт.	2	12,3		<u>20 987</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>87 770</u> 86 000
248-305-0411 (2308-0305-0411)	80 зимний от t - 40 С до + 50 С	шт.	2	84		<u>147 461</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>20 041</u> 19 643
248-305-0502 (2308-0305-0503)	4, летний	шт.	2	5,9		<u>24 596</u> 24 107
248-305-0503 (2308-0305-0505)	6, летний	шт.	2	8,9		<u>34 617</u> 33 929
248-305-0504 (2308-0305-0507)	8, летний	шт.	2	11,6		<u>46 459</u> 45 536
248-305-0505 (2308-0305-0509)	10, летний	шт.	2	14,3		<u>52 837</u> 51 786
248-305-0506 (2308-0305-0511)	25, летний	шт.	2	35,6		<u>159 413</u> 156 250
248-305-0507 (2308-0305-0513)	35, летний	шт.	2	48,3		<u>182 195</u> 178 571
248-305-0508 (2308-0305-0515)	50, летний	шт.	2	70		<u>236 861</u> 232 143
248-305-0509 (2308-0305-0502)	3, зимний	шт.	2	4,6		<u>26 416</u> 25 893
248-305-0510 (2308-0305-0504)	4, зимний	шт.	2	5,9		<u>30 971</u> 30 357
248-305-0511 (2308-0305-0506)	6, зимний	шт.	2	8,9		<u>40 992</u> 40 179
248-305-0512 (2308-0305-0508)	8, зимний	шт.	2	11,6		<u>52 834</u> 51 786
248-305-0513 (2308-0305-0510)	10, зимний	шт.	2	14,3		<u>61 944</u> 60 714

## 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>191 288</u> 187 500
248-305-0515 (2308-0305-0514)	35, зимний	шт.	2	48,3		<u>232 284</u> 227 679
248-305-0516 (2308-0305-0516)	50, зимний	шт.	2	70		<u>273 290</u> 267 857
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>46 451</u> 45 536
248-305-0602 (2308-0305-0518)	2, зимний	шт.	2	4,4		<u>52 826</u> 51 786
248-305-0603 (2308-0305-0519)	6, летний	шт.	2	7		<u>66 034</u> 64 732
248-305-0604 (2308-0305-0520)	6, зимний	шт.	2	7		<u>72 409</u> 70 982
248-305-0605 (2308-0305-0521)	8, летний	шт.	2	8,75		<u>92 629</u> 90 804
248-305-0606 (2308-0305-0522)	8, зимний	шт.	2	8,75		<u>103 831</u> 101 786
248-305-0607 (2308-0305-0523)	12, летний	шт.	2	12		<u>183 977</u> 180 357
248-305-0608 (2308-0305-0524)	16, зимний	шт.	2	18		<u>196 734</u> 192 857
248-305-0609 (2308-0305-0525)	20, летний	шт.	2	21		<u>231 344</u> 226 786
248-305-0610 (2308-0305-0526)	20, зимний	шт.	2	21		<u>260 487</u> 255 357
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>422 922</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>551 061</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>10 833</u> 10 594
248-307-0102 (2308-0307-0102)	310 НОК/НОБ	шт.	3	15,6		<u>12 555</u> 12 282
248-307-0103 (2308-0307-0103)	315 НЗК/НЗБ	шт.	3	15,6		<u>16 523</u> 16 172
248-307-0104 (2308-0307-0104)	315 НОК/НОБ	шт.	3	15,6		<u>19 057</u> 18 657
248-307-0105 (2308-0307-0105)	320 НЗК/НЗБ	шт.	3	15,6		<u>21 142</u> 20 701
248-307-0106 (2308-0307-0106)	320 НОК/НОБ	шт.	3	15,6		<u>22 462</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>365 477</u> 358 137
248-308-0102 (2308-0308-0102)	08Д1-100-КД-1-БСГ-УХЛ-2	комплект	2	141		<u>406 501</u> 398 357
248-308-0103 (2308-0308-0103)	08Д2-100-КД-1-БСГ-УХЛ-2	комплект	2	141		<u>410 900</u> 402 670
248-308-0104 (2308-0308-0104)	07-100-КД-1-БСГ-УХЛ-2, взрывозащищенное исполнение	комплект	2	141		<u>406 788</u> 398 639
248-308-0105 (2308-0308-0105)	07Д1-100-КД-1-БСГ-УХЛ-2, взрывозащищенное исполнение	комплект	2	141		<u>443 605</u> 434 734
248-308-0106 (2308-0308-0106)	07Д2-100-КД-1-БСГ-УХЛ-2, взрывозащищенное исполнение	комплект	2	141		<u>421 037</u> 412 608
248-308-0107 (2308-0308-0107)	07Д3-100-КД-1-БСГ-УХЛ-2, взрывозащищенное исполнение	комплект	2	141		<u>410 900</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-С-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-С-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-С-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-С-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-С-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>153 554</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>153 559</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>164 545</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>175 565</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>213 984</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>159 034</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>175 501</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>159 041</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>175 507</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>170 025</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>186 444</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>181 047</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>197 466</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>10 915</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	<u>Сметная цена</u> <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
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	Комплекующие 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>12 980</u> 12 706	<u>12 980</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>12 980</u> 12 706	<u>12 980</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>16 486</u> 16 140	<u>16 486</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>16 487</u> 16 140	<u>16 487</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>14 713</u> 14 400	<u>14 713</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>30 102</u> 29 493	<u>30 102</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>35 421</u> 34 707	<u>35 421</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>40 204</u> 39 395	<u>40 204</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>30 099</u> 29 493	<u>30 099</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>35 420</u> 34 707	<u>35 420</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>40 203</u> 39 395	<u>40 203</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>32 425</u> 31 761	<u>32 425</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>28 181</u> 27 605	<u>28 181</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>29 062</u> 28 465	<u>29 062</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>31 755</u> 31 103	<u>31 755</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>25 332</u> 24 806	<u>25 332</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>30 147</u> 29 495	<u>30 147</u> 29 495
251-102-0202 (2401-0202-0202)	СБ-2 толщиной 3 мм, длиной 6320 мм	шт.	1	84,26	<u>35 801</u> 35 011	<u>35 801</u> 35 011
251-102-0203 (2401-0202-0203)	СБ-3 толщиной 3 мм, длиной 8320 мм	шт.	1	102,96	<u>52 056</u> 50 929	<u>52 056</u> 50 929
251-102-0204 (2401-0202-0204)	СБ-4 толщиной 3 мм, длиной 9320 мм	шт.	1	114,94	<u>57 880</u> 56 626	<u>57 880</u> 56 626
251-102-0205 (2401-0202-0205)	СБ-5 толщиной 3 мм, длиной 6320 мм	шт.	1	84,26	<u>35 801</u> 35 011	<u>35 801</u> 35 011
251-102-0206 (2401-0202-0206)	СБ-6 толщиной 3 мм, длиной 6320 мм	шт.	1	84,26	<u>35 801</u> 35 011	<u>35 801</u> 35 011
251-102-0207 (2401-0202-0207)	СБ-1 толщиной 4 мм, длиной 4320 мм	шт.	1	63,5	<u>33 711</u> 32 984	<u>33 711</u> 32 984
251-102-0208 (2401-0202-0208)	СБ-2 толщиной 4 мм, длиной 6320 мм	шт.	1	92,9	<u>49 994</u> 48 917	<u>49 994</u> 48 917
251-102-0209 (2401-0202-0209)	СБ-3 толщиной 4 мм, длиной 8320 мм	шт.	1	122,3	<u>71 887</u> 70 351	<u>71 887</u> 70 351
251-102-0210 (2401-0202-0210)	СБ-4 толщиной 4 мм, длиной 9320 мм	шт.	1	137	<u>77 708</u> 76 041	<u>77 708</u> 76 041
251-102-0211 (2401-0202-0211)	СБ-5 толщиной 4 мм, длиной 6320 мм	шт.	1	92,9	<u>42 780</u> 41 845	<u>42 780</u> 41 845
251-102-0212 (2401-0202-0212)	СБ-6 толщиной 4 мм, длиной 6320 мм	шт.	1	92,9	<u>42 780</u> 41 845	<u>42 780</u> 41 845
251-102-0213 (2401-0202-0213)	СБ-8 толщиной 60x4 мм, радиусом 0,8 м	шт.	1	39	<u>40 280</u> 39 449	<u>40 280</u> 39 449
251-102-0214 (2401-0202-0214)	угловая левая СБУЛ толщиной 4 мм, длиной 4 м	шт.	1	70	<u>35 777</u> 35 003	<u>35 777</u> 35 003
251-102-0215 (2401-0202-0215)	угловая правая СБУП толщиной 4 мм, длиной 4 м	шт.	1	70	<u>35 777</u> 35 003	<u>35 777</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>8 980</u> 8 794	<u>8 980</u> 8 794
251-102-0217 (2401-0202-0217)	угловая СБУ толщиной 4 мм	шт.	1	12,9	<u>10 758</u> 10 533	<u>10 758</u> 10 533
251-102-0218 (2401-0202-0225)	СБ, толщиной 2,5 мм, длиной 2320 мм	шт.	1	23,36	<u>12 713</u> 12 439	<u>12 713</u> 12 439
251-102-0219 (2401-0202-0226)	СБ, толщиной 3 мм, длиной 2320 мм	шт.	1	26	<u>16 263</u> 15 917	<u>16 263</u> 15 917
251-102-0220 (2401-0202-0227)	СБ, толщиной 4 мм, длиной 2320 мм	шт.	1	34,7	<u>21 899</u> 21 434	<u>21 899</u> 21 434
251-102-0221 (2401-0202-0228)	СБ-1, толщиной 2,5 мм, длиной 4320 мм	шт.	1	40,2	<u>28 034</u> 27 443	<u>28 034</u> 27 443
251-102-0222 (2401-0202-0229)	СБ-2, толщиной 2,5 мм, длиной 6320 мм	шт.	1	58,8	<u>40 931</u> 40 067	<u>40 931</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>29 238</u> 28 615	<u>29 238</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>43 394</u> 42 470	<u>43 394</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>58 326</u> 57 084	<u>58 326</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>10 232</u> 10 021	<u>10 232</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>11 996</u> 11 749	<u>11 996</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>14 006</u> 13 718	<u>14 006</u> 13 718
251-102-0304 (2401-0202-0304)	Консоль жесткая КЖ толщиной 4 мм ГОСТ 26804-2012	шт.	1	3,28	<u>3 327</u> 3 258	<u>3 327</u> 3 258
251-102-0305 (2401-0202-0305)	Консоль-амортизатор верхняя КА толщиной 4 мм ГОСТ 26804-2012	шт.	1	3	<u>1 671</u> 1 635	<u>1 671</u> 1 635
251-102-0306 (2401-0202-0306)	Консоль-амортизатор нижняя КА толщиной 4 мм ГОСТ 26804-2012	шт.	1	4	<u>2 225</u> 2 177	<u>2 225</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>2 226</u> 2 177	<u>2 226</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>1 095</u> 1 072	<u>1 095</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>7 704</u> 7 542	<u>7 704</u> 7 542
251-102-0504 (2401-0202-0525)	Элемент концевой ЭК-2 толщиной 3 мм	шт.	1	10,5	<u>6 997</u> 6 849	<u>6 997</u> 6 849
251-102-0505 (2401-0202-0527)	Элемент концевой ЭК-1 толщиной 4 мм	шт.	1	12,5	<u>7 752</u> 7 587	<u>7 752</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>7 931</u> 7 763	<u>7 931</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>1 258 536</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>1 258 536</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>1 113 218</u> 1 090 350	<u>1 113 218</u> 1 090 350
251-102-0604 (2401-0202-0605)	Болт дорожный М16х30 ГОСТ 1759.0-87	т	1	1000	<u>1 122 781</u> 1 099 725	<u>1 122 781</u> 1 099 725
251-102-0605 (2401-0202-0606)	Гайка М16 ГОСТ 1759.0-87	т	1	1000	<u>1 660 211</u> 1 626 618	<u>1 660 211</u> 1 626 618
251-102-0606 (2401-0202-0607)	Шайба 16 ГОСТ 11371-78	т	1	1000	<u>1 135 212</u> 1 111 913	<u>1 135 212</u> 1 111 913
251-102-0607 (2401-0202-0608)	Шайба 20 ГОСТ 11371-78	т	1	1000	<u>1 516 769</u> 1 485 988	<u>1 516 769</u> 1 485 988
251-102-0700	Стойка круглая металлическая для дорожных знаков марки СКМ 1.20 ГОСТ 32948-2014	шт.				
251-102-0701 (2401-0202-0701)	марки СКМ 1.20	шт.	1	5,5	<u>2 970</u> 2 906	<u>2 970</u> 2 906
251-102-0702 (2401-0202-0702)	марки СКМ 1.25	шт.	1	6,9	<u>3 713</u> 3 633	<u>3 713</u> 3 633
251-102-0703 (2401-0202-0703)	марки СКМ 1.30	шт.	1	8,2	<u>4 455</u> 4 360	<u>4 455</u> 4 360
251-102-0704 (2401-0202-0704)	марки СКМ 1.35	шт.	1	9,6	<u>5 198</u> 5 086	<u>5 198</u> 5 086
251-102-0705 (2401-0202-0705)	марки СКМ 1.40	шт.	1	11	<u>5 941</u> 5 813	<u>5 941</u> 5 813
251-102-0706 (2401-0202-0706)	марки СКМ 1.45	шт.	1	12,3	<u>6 683</u> 6 539	<u>6 683</u> 6 539

## 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>3 307</u> 3 234	<u>3 307</u> 3 234
251-102-0708 (2401-0202-0708)	марки СКМ 2.30	шт.	1	11,1	<u>4 961</u> 4 852	<u>4 961</u> 4 852
251-102-0709 (2401-0202-0709)	марки СКМ 2.35	шт.	1	13	<u>5 788</u> 5 661	<u>5 788</u> 5 661
251-102-0710 (2401-0202-0710)	марки СКМ 2.40	шт.	1	14,8	<u>6 614</u> 6 469	<u>6 614</u> 6 469
251-102-0711 (2401-0202-0711)	марки СКМ 2.45	шт.	1	16,7	<u>7 441</u> 7 278	<u>7 441</u> 7 278
251-102-0712 (2401-0202-0712)	марки СКМ 2.50	шт.	1	18,5	<u>8 268</u> 8 086	<u>8 268</u> 8 086
251-102-0713 (2401-0202-0713)	марки СКМ 3.30	шт.	1	16,2	<u>7 935</u> 7 763	<u>7 935</u> 7 763
251-102-0714 (2401-0202-0714)	марки СКМ 3.35	шт.	1	18,9	<u>9 258</u> 9 057	<u>9 258</u> 9 057
251-102-0715 (2401-0202-0715)	марки СКМ 3.40	шт.	1	21,6	<u>10 580</u> 10 350	<u>10 580</u> 10 350
251-102-0716 (2401-0202-0716)	марки СКМ 3.45	шт.	1	24,3	<u>11 903</u> 11 644	<u>11 903</u> 11 644
251-102-0717 (2401-0202-0717)	марки СКМ 3.50	шт.	1	27	<u>13 225</u> 12 938	<u>13 225</u> 12 938
251-102-0718 (2401-0202-0718)	марки СКМ 4.30	шт.	1	22	<u>10 581</u> 10 350	<u>10 581</u> 10 350
251-102-0719 (2401-0202-0719)	марки СКМ 4.35	шт.	1	25,6	<u>12 344</u> 12 075	<u>12 344</u> 12 075
251-102-0720 (2401-0202-0720)	марки СКМ 4.40	шт.	1	29,3	<u>14 108</u> 13 800	<u>14 108</u> 13 800
251-102-0721 (2401-0202-0721)	марки СКМ 4.45	шт.	1	32,9	<u>15 871</u> 15 526	<u>15 871</u> 15 526
251-102-0722 (2401-0202-0722)	марки СКМ 4.50	шт.	1	36,6		<u>16 415</u> 16 055
251-102-0723 (2401-0202-0723)	марки СКМ 4.55	шт.	1	40,3		<u>18 535</u> 18 130

**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>652</u> 638
251-103-0102 (2204-0901-0202)	цветная	кг	2	1	<u>527</u> 516	<u>527</u> 516
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>432</u> 422	<u>432</u> 422
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
251-103-0204 (2204-0902-0107)	Холодный пластик для дорожной разметки белый с отвердителем	кг	2	1	<u>1 053</u> 1 031	<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>336</u> 328	<u>333</u> 325
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>307</u> 300	<u>307</u> 300
251-103-0208 (2204-0902-0301)	Отвердитель холодного пластика для дорожной разметки	кг	2	1		<u>6 765</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	м <sup>2</sup>				
251-104-0101 (2406-0101-0101)	дорожная из бетона	м <sup>2</sup>	1	55		<u>8 849</u> 8 618

## 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	м²	2	4,3		<u>25 889</u> 25 376
251-104-0103 (2406-0101-0103)	дорожная песчано-цементная	м²	1	35		<u>5 867</u> 5 716
251-104-0104 (2406-0101-0104)	дорожная из стали	м²	1	33		<u>35 331</u> 34 604
251-104-0105 (2406-0101-0105)	дорожная из резины	м²	2	7		<u>38 833</u> 38 063
251-104-0106 (2406-0101-0106)	напольная из резины	м²	2	7		<u>38 833</u> 38 063
251-104-0107 (2406-0101-0107)	напольная из поливинилхлорида	м²	2	4,6		<u>10 631</u> 10 417

**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	<u>526</u> 516
251-201-0102 (2401-0203-0101)	толщиной 8 мм поперечный	м	1	0,122	<u>430</u> 422	<u>430</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>316 487</u> 309 241	<u>426 624</u> 417 219
251-201-0202 (2401-0203-0302)	Анкер стальной предизолированный для дорожного покрытия диаметром 20 мм	т	1	1000	<u>283 425</u> 276 828	<u>429 931</u> 420 461

**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>39 467</u> 38 625
251-301-0102 (2401-0101-0102)	нетермоупрочненные Р65-Н- К(Э)76Ф-25 (12,5) СТ РК 2432-2013	м	1	64,88		<u>33 479</u> 32 756
251-301-0103 (2401-0101-0105)	типа Р50 СТ РК ГОСТ Р 51685-2005	м	1	54		<u>34 914</u> 34 173
251-301-0104 (2401-0101-0113)	дифференцированно термоупрочненные без отверстий Р65-ДТ-350 СТ РК 2432-2013	м	1	64,88	<u>24 974</u> 24 417	<u>24 974</u> 24 417
251-301-0105 (2401-0101-0114)	для путей промышленного транспорта РП65-ДТ-350 ГОСТ 30516-97	м	1	64,88	<u>23 403</u> 22 877	<u>23 403</u> 22 877
251-301-0200	Рельсы железнодорожные	т				
251-301-0201 (2401-0101-0204)	типа Р50 СТ РК ГОСТ Р 51685-2005	т	1	1000		<u>646 552</u> 632 834
251-301-0202 (2401-0101-0211)	дифференцированно термоупрочненные без отверстий Р65-ДТ-350 СТ РК 2432-2013	т	1	1000	<u>384 925</u> 376 338	<u>384 925</u> 376 338
251-301-0203 (2401-0101-0212)	для путей промышленного транспорта РП65-ДТ-350 ГОСТ 30516-97	т	1	1000	<u>360 715</u> 352 602	<u>360 715</u> 352 602

**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	м³				
251-303-0101 (2401-0102-0101)	Брус мостовой хвойный сечением 200 мм х 240 мм длиной 3250 мм ГОСТ 28450-2014	м³	1	850	<u>120 224</u> 116 982	<u>120 224</u> 116 982
251-303-0200	Брус хвойный (кроме лиственницы) для стрелочных переводов ГОСТ 8816-2014	м³				
251-303-0201 (2401-0102-0201)	Брус обрезной из хвойных пород для стрелочных переводов железных дорог широкой колеи, 1 тип ГОСТ 8816-2014	м³	1	808		<u>127 221</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>121 727</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>110 739</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>127 221</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>121 727</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>110 739</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>128 931</u> 125 562	<u>128 931</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>127 223</u> 123 888	<u>127 223</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>9 629</u> 9 352	<u>9 629</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>8 715</u> 8 461	<u>8 715</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>7 198</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>6 149</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>739 745</u> 724 076	<u>793 748</u> 777 019
251-304-0102 (2401-0103-0102)	2 Р65 ГОСТ 33184-2014	т	1	1120		<u>955 755</u> 935 850
251-304-0103 (2401-0103-0103)	1 Р50 ГОСТ 33184-2014	т	1	1120		<u>1 125 015</u> 1 101 792
251-304-0104 (2401-0103-0104)	1 Р43 ГОСТ 19127-73	т	1	1120		<u>690 638</u> 675 931
251-304-0105 (2401-0103-0105)	2 Р50 ГОСТ 33184-2014	т	1	1120		<u>1 125 015</u> 1 101 792
251-304-0106 (2401-0103-0106)	2 Р43 ГОСТ 19127-73	т	1	1120		<u>690 638</u> 675 931
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>1 026 989</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>1 026 989</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>871 405</u> 853 154
251-304-0204 (2401-0103-0205)	М24, длиной от 150 мм до 160 мм ГОСТ 11530-2014	т	1	1120		<u>769 782</u> 753 524
251-304-0205 (2401-0103-0202)	М27, длиной от 130 мм до 150 мм ГОСТ 11530-2014	т	1	1120		<u>769 782</u> 753 524
251-304-0206 (2401-0103-0201)	М27, длиной от 160 мм до 180 мм ГОСТ 11530-2014	т	1	1120	<u>508 905</u> 497 762	<u>685 374</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>1 005 285</u> 984 409
251-304-0302 (2401-0103-0302)	Шайба пружинная путевая одновитковая диаметром 24 мм ГОСТ 19115-91	т	1	1120		<u>1 005 285</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>1 005 285</u> 984 409
251-304-0304 (2401-0103-0301)	Шайба пружинная путевая одновитковая диаметром 27 мм ГОСТ 19115-91	т	1	1120	<u>601 675</u> 588 713	<u>601 675</u> 588 713
251-304-0305 (2401-0103-0306)	Шайба стыковая (тарельчатая пружина) ГОСТ 3057-90	т	1	1120		<u>680 170</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>737 975</u> 722 340	<u>899 362</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>380 136</u> 371 518	<u>380 136</u> 371 518
251-304-0402 (2401-0103-0402)	Шуруп рельсовый 24 мм х 160 мм ГОСТ 809-2014	т	1	1120		<u>443 490</u> 433 629
251-304-0403 (2401-0103-0403)	Шпальный шуруп Ss 25 мм х 165 мм ГОСТ 809-2014	т	1	1120	<u>859 030</u> 841 022	<u>859 030</u> 841 022
251-304-0404 (2401-0103-0404)	Шуруп-болт 24 мм х 165 мм ГОСТ 809-2014	т	1	1120		<u>427 846</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>443 490</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>7 418</u> 7 266	<u>7 418</u> 7 266
251-304-0502 (2401-0103-0506)	Рельсовое крепление с упругими клеммами типа Skl S11	комплект	1	6,7	<u>10 005</u> 9 802	<u>10 005</u> 9 802
251-304-0503 (2401-0103-0507)	Рельсовое крепление с упругими клеммами типа Skl 30 ПСТ РК 47-2015	комплект	1	6,5	<u>8 575</u> 8 400	<u>8 575</u> 8 400
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>10 048</u> 9 844
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>348 031</u> 340 042	<u>348 031</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>670 586</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>727 075</u> 711 653	<u>727 075</u> 711 653
251-304-0702 (2401-0103-0802)	КД65	т	1	1120		<u>727 072</u> 711 651
251-304-0703 (2401-0103-0803)	СК65	т	1	1120		<u>727 072</u> 711 651
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>528 827</u> 517 293	<u>664 251</u> 650 062
251-304-0802 (2401-0103-0902)	Подкладка СД65 костыльного скрепления к железнодорожным рельсам Р65 и Р75 ГОСТ 32694-2014	т	1	1120		<u>799 676</u> 782 831
251-304-0803 (2401-0103-0903)	Подкладка ДН65 костыльного скрепления к железнодорожным рельсам Р65 и Р75 ГОСТ 32694-2014	т	1	1120		<u>799 676</u> 782 831
251-304-0804 (2401-0103-0904)	Подкладка Д50 костыльного скрепления к железнодорожным рельсам Р50 ГОСТ 32694-2014	т	1	1120		<u>799 676</u> 782 831
251-304-0805 (2401-0103-0905)	Подкладка СД50 костыльного скрепления к железнодорожным рельсам Р50 ГОСТ 32694-2014	т	1	1120		<u>799 676</u> 782 831
251-304-0806 (2401-0103-0910)	Подкладка КД50 костыльного скрепления к железнодорожным рельсам Р50 ГОСТ 16277-2016	т	1	1120		<u>821 340</u> 804 071
251-304-0807 (2401-0103-0911)	Подкладка КБ50 костыльного скрепления к железнодорожным рельсам Р50 ГОСТ 16277-2016	т	1	1120		<u>821 340</u> 804 071
251-304-0808 (2401-0103-0912)	Подкладка СК50 костыльного скрепления к железнодорожным рельсам Р50 ГОСТ 16277-2016	т	1	1120		<u>821 340</u> 804 071
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>647 759</u> 633 893	<u>754 801</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>672 305</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>626 382</u> 612 935	<u>696 298</u> 681 481
251-304-1100	Клеммы ПК	т				
251-304-1101 (2401-0103-1301)	Клеммы ПК ГОСТ 22343-2014	т	1	1120	<u>793 866</u> 777 135	<u>909 309</u> 890 314
251-304-1200	Клеммы	шт.				
251-304-1201 (2401-0103-1401)	Клеммы ПК ГОСТ 22343-2014	шт.	1	0,64		<u>740</u> 725
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>582</u> 570	<u>582</u> 570
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>605</u> 593	<u>605</u> 593

## 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>578 742</u> 566 750
251-305-0102 (2401-0104-0102)	Прокладка резиновая для деревянных шпал под подошву рельсов Р65	1000 шт.	1	630		<u>578 753</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>843 228</u> 826 060	<u>843 228</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>913 897</u> 895 343	<u>913 897</u> 895 343
251-305-0105 (2401-0104-0107)	Подрельсовая прокладка из термоэластопласта ПРП-2,1 для скреплений КПП-5	1000 шт.	1	270	<u>257 526</u> 252 196	<u>257 526</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>439 986</u> 431 120	<u>439 986</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>468 854</u> 459 391	<u>468 854</u> 459 391
251-305-0108 (2401-0104-0111)	Вкладыш изолирующий полимерный из полиамида типа ВИП	1000 шт.	1	110	<u>203 346</u> 199 244	<u>203 346</u> 199 244
251-305-0109 (2401-0104-0112)	Прокладка под подкладку КД65	1000 шт.	1	620		<u>971 121</u> 951 434
251-305-0200	Прокладка кордонитовая под подошвы рельс	1000 шт.				
251-305-0201 (2401-0104-0201)	МПС-12	1000 шт.	1	220		<u>2 295 006</u> 2 249 788
251-305-0202 (2401-0104-0202)	МПС-13	1000 шт.	1	220		<u>3 729 245</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>1 932</u> 1 892	<u>1 932</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>1 824</u> 1 785	<u>1 824</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>67 554</u> 66 149	<u>67 554</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>506</u> 496
251-305-0502 (2401-0104-0502)	повышенной упругости ЦП 328 Kz под подкладку КБ	шт.	1	0,546	<u>766</u> 750	<u>766</u> 750
251-305-0503 (2401-0104-0503)	ЦП 143 Kz под подошву рельсов типов Р65 и Р75	шт.	1	0,226		<u>408</u> 400

## 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>15 736 866</u> 15 409 278
251-306-0102 (2401-0105-0102)	Стрелочный перевод, тип Р65 марка 1/11, проект 2768	комплект	2	15300		<u>16 102 910</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>8 965 543</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>33 691 268</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>8 846 016</u> 8 662 797
251-306-0106 (2401-0105-0109)	Пересечение глухое тип Р65 марка 2/9, проект 1684	комплект	2	23693		<u>17 958 812</u> 17 577 604
251-306-0107 (2401-0105-0110)	Пересечение глухое тип Р65 марка 2/11, проект 1683	комплект	2	24052		<u>18 537 620</u> 18 144 622
251-306-0108 (2401-0105-0124)	Перевод стрелочный модернизированный тип Р65 марка 1/9 проект 2766	комплект	2	10634		<u>10 327 395</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>2 736 151</u> 2 677 592
251-306-0110 (2401-0105-0135)	Стрелка сбрасывающая Р65 проект 2663	комплект	2	4000		<u>2 677 244</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>2 124 287</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>2 357 469</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>2 123 156</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>2 829 510</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>2 459 531</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>2 293 479</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>2 307 364</u> 2 260 035	<u>2 424 342</u> 2 374 720
251-306-0302 (2401-0105-0602)	Ремкомплект тип Р65 марка 1/6, проект 2307	комплект	2	1180	<u>2 033 686</u> 1 992 362	<u>2 077 908</u> 2 035 717
251-306-0303 (2401-0105-0603)	Ремкомплект тип Р50 марка 1/11, проект 2642	комплект	2	1272		<u>3 150 440</u> 3 087 106
251-306-0304 (2401-0105-0604)	Ремкомплект тип Р50 марка 1/6, проект 1581	комплект	2	790	<u>2 355 800</u> 2 308 638	<u>2 742 108</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>568 509</u> 556 197	<u>568 509</u> 556 197
251-307-0200	Башмак	шт.				
251-307-0201 (2401-0107-0302)	Башмак сбрасывающий КСБ-Р50, Р65	шт.	1	72		<u>172 207</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>152 255</u> 149 030	<u>152 255</u> 149 030
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>274 519</u> 269 072
251-307-0402 (2401-0107-1204)	Соединитель медный приварной фартучный тип РЭСФ-01/50	1000 шт.	2	240		<u>791 691</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>341</u> 334
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>340</u> 328
252-101-0202 (2404-0101-1402)	типа ПР-2	шт.	2	4,5		<u>340</u> 328
252-101-0203 (2404-0101-1403)	типа ПР-3	шт.	2	4,5		<u>340</u> 328
252-101-0204 (2404-0101-1404)	типа ПР-5	шт.	2	4,5		<u>340</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 (2404-0102-0101)	типа ШС 10	шт.	2	1,9		<u>2 393</u> 2 344
252-102-0102 (2404-0102-0102)	типа ШС 10 (без колпачка)	шт.	2	1,9		<u>2 393</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>2 410</u> 2 360
252-102-0108 (2404-0102-0108)	типа ШС 10-Е	шт.	2	2		<u>2 536</u> 2 484
252-102-0123 (2404-0102-0123)	типа ШС 20-Г	шт.	2	2,2		<u>3 255</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>1 342</u> 1 313
252-102-0206 (2404-0102-0206)	типа ШФ 10-Г (без колпачка)	шт.	2	1,9		<u>1 342</u> 1 313
252-102-0224 (2404-0102-0224)	типа ШФ 20-Г	шт.	2	3,5		<u>1 773</u> 1 734
252-102-0225 (2404-0102-0225)	типа ШФ 20-Г (без колпачка)	шт.	2	3,5		<u>1 917</u> 1 875
252-102-0226 (2404-0102-0226)	типа ШФ 20-Г1 (без колпачка)	шт.	2	3,5		<u>2 538</u> 2 484
252-102-0232 (2404-0102-0232)	типа ШФ 20-ГО	шт.	2	3,4		<u>2 228</u> 2 180
252-102-0235 (2404-0102-0235)	типа ШФ 20-УО	шт.	2	3,27		<u>2 562</u> 2 508
252-102-0243 (2404-0102-0243)	типа ШФ 35-В	шт.	2	8,2		<u>12 442</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>9 473</u> 9 282
252-102-0531 (2404-0102-0531)	типа ОНШ15-5 УХЛ1	шт.	2	6		<u>17 986</u> 17 626
252-102-0547 (2404-0102-0547)	типа ОНШ20-80 УХЛ1	шт.	2	12,7		<u>32 051</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>864</u> 844
252-103-0104 (2404-0103-0104)	типа И1,8- У2 (троллейный)	шт.	2	1,01		<u>1 245</u> 1 219
252-103-0117 (2404-0103-0117)	типа И4-80 УХЛ, Т2	шт.	2	2,2		<u>1 915</u> 1 875
252-103-0118 (2404-0103-0118)	типа И4-80 I УХЛ Т2	шт.	2	1,6		<u>2 106</u> 2 063
252-103-0119 (2404-0103-0119)	типа И4-80 II УХЛ Т2	шт.	2	1,7		<u>2 106</u> 2 063
252-103-0120 (2404-0103-0120)	типа И4-80 III УХЛ Т2	шт.	2	1,6		<u>2 297</u> 2 250
252-103-0122 (2404-0103-0122)	типа И4-80 I УХЛ2	шт.	2	1,6		<u>2 584</u> 2 531
252-103-0123 (2404-0103-0123)	типа И4-80 II УХЛ2	шт.	2	1,6		<u>1 216</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>2 862</u> 2 803
252-103-0143 (2404-0103-0143)	типа И8-80 II УХЛ Т2	шт.	2	2,3		<u>3 111</u> 3 047
252-103-0157 (2404-0103-0157)	типа И8-125 УХЛ2	шт.	2	6,45		<u>9 380</u> 9 188
252-103-0158 (2404-0103-0158)	типа И8-125 УХЛ3	шт.	2	5,2		<u>9 187</u> 9 000
252-103-0168 (2404-0103-0168)	типа И10-195 УХЛ Т1	шт.	2	19,4		<u>25 628</u> 25 103
252-103-0171 (2404-0103-0172)	типа И16-80 I УХЛ Т2	шт.	2	4,6		<u>12 425</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>862</u> 844
252-103-0205 (2404-0103-0205)	типа ИО 1-2,5 У3	шт.	2	0,55		<u>890</u> 872
252-103-0207 (2404-0103-0207)	типа ИОов 1-750 3	шт.	2	2,7		<u>3 111</u> 3 047
252-103-0208 (2404-0103-0208)	типа ИО 3-600 У, Т1	шт.	2	4,3		<u>6 700</u> 6 563
252-103-0213 (2404-0103-0213)	типа ИО-6-3,75 I У3	шт.	2	1,3		<u>863</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>1 523</u> 1 491
252-103-0220 (2404-0103-0221)	типа ИО-10-3,75 II У3	шт.	2	1,5		<u>1 618</u> 1 584
252-103-0222 (2404-0103-0223)	типа ИО-10-4 УХЛ 3	шт.	2	1,22		<u>2 201</u> 2 156
252-103-0223 (2404-0103-0224)	типа ИО-10-20 У3	шт.	2	5,6		<u>11 042</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>9 474</u> 9 282
252-103-0231 (2404-0103-0232)	типа ИО-30-150 У1	шт.	2	1,3		<u>4 688</u> 4 594
252-103-0234 (2404-0103-0235)	типа ИО-35-3,75 УЗ	шт.	2	7,7		<u>11 963</u> 11 719
252-103-0235 (2404-0103-0236)	типа ИО-35-7,5 УЗ	шт.	2	10,3		<u>16 652</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>1 579</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>1 771</u> 1 734
252-103-0309 (2404-0103-0310)	типа ИОР 10-7,5 I	шт.	2	2,4		<u>1 916</u> 1 875
252-103-0310 (2404-0103-0311)	типа ИОР 10-7,5 II	шт.	2	2,4		<u>2 202</u> 2 156
252-103-0311 (2404-0103-0312)	типа ИОР 10-3,75 УХЛ, T2	шт.	2	1,6		<u>1 915</u> 1 875
252-103-0315 (2404-0103-0316)	типа ИОР 10-7,5 III УХЛ, 2	шт.	2	2,35		<u>2 346</u> 2 297
252-103-0316 (2404-0103-0317)	типа ИОР 10-20 УХЛ, 2	шт.	2	5,5		<u>3 832</u> 3 750
252-103-0324 (2404-0103-0326)	типа ИОР 20-30 УХЛ, T2	шт.	2	15,9		<u>16 373</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>12 918</u> 12 657
252-104-0102 (2404-0104-0102)	типа ОЛФ-10-Б2	шт.	2	6		<u>12 918</u> 12 657
252-104-0103 (2404-0104-0103)	типа ОЛФ-35-А2	шт.	2	15		<u>32 532</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>3 637</u> 3 563
252-104-0203 (2404-0104-0303)	4-80-II УХЛ1	шт.	2	2,3		<u>3 637</u> 3 563
252-104-0204 (2404-0104-0304)	4-80-II М УХЛ, 1	шт.	2	3,23		<u>3 638</u> 3 563
252-104-0207 (2404-0104-0307)	4-195-I УХЛ	шт.	2	9,8		<u>22 963</u> 22 501
252-104-0209 (2404-0104-0309)	4-195-II УХЛ, Т	шт.	2	9,5		<u>24 397</u> 23 907
252-104-0210 (2404-0104-0310)	4-950-II УХЛ1	шт.	2	9,5		<u>37 786</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>23 921</u> 23 438
252-104-0304 (2404-0104-0404)	10-500 УХЛ, Т1	шт.	2	4,3		<u>18 653</u> 18 282
252-104-0305 (2404-0104-0405)	10-2000-01 УХЛ, Т1	шт.	2	22		<u>61 230</u> 60 002
252-104-0307 (2404-0104-0407)	10-2000 М УХЛ, 1	шт.	2	22		<u>35 888</u> 35 157
252-104-0312 (2404-0104-0412)	20-2000 УХЛ, 1	шт.	2	23		<u>33 021</u> 32 345
252-104-0315 (2404-0104-0415)	35-500-01 УХЛ, 1	шт.	2	16		<u>30 286</u> 29 673
252-104-0321 (2404-0104-0421)	35-1000 УХЛ, 1	шт.	2	42		<u>69 048</u> 67 643
252-104-0324 (2404-0104-0424)	35-2000 УХЛ, 1	шт.	2	48		<u>81 822</u> 80 159
252-104-0328 (2404-0104-0428)	110-400 УХЛ, 1	шт.	2	63,5		<u>111 009</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>105 998</u> 103 832
252-104-0332 (2404-0104-0432)	110-400 М-01 УХЛ1	шт.	2	55,7		<u>129 168</u> 126 567
252-104-0336 (2404-0104-0436)	110-600 УХЛ, 1	шт.	2	67		<u>135 111</u> 132 380
252-104-0338 (2404-0104-0438)	110-600 М УХЛ, 1	шт.	2	82		<u>142 588</u> 139 692
252-104-0340 (2404-0104-0440)	110-600 М-01 УХЛ1	шт.	2	62,1		<u>144 668</u> 141 755
252-104-0346 (2404-0104-0446)	110-1250 М УХЛ1	шт.	2	92		<u>189 459</u> 185 631
252-104-0353 (2404-0104-0453)	110-2000 М УХЛ1	шт.	2	91		<u>224 840</u> 220 320
252-104-0354 (2404-0104-0454)	110-2000 М-01 УХЛ1	шт.	2	96,7		<u>234 410</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>32 046</u> 31 407
252-104-0408 (2404-0104-0508)	типа ОСК 8-35-Б02-2 УХЛ1	шт.	2	8		<u>32 045</u> 31 407
252-104-0409 (2404-0104-0509)	типа ОСК 8-35-Б03-2 УХЛ1	шт.	2	6,5		<u>32 043</u> 31 407
252-104-0410 (2404-0104-0510)	типа ОСК 8-35-В03-2 УХЛ1	шт.	2	6,5		<u>32 043</u> 31 407
252-104-0413 (2404-0104-0513)	типа ОСК 10-35-А01-3 УХЛ1	шт.	2	23,5		<u>78 922</u> 77 346
252-104-0415 (2404-0104-0515)	типа ОСК 10-35-Г04-3 УХЛ1	шт.	2	23		<u>78 922</u> 77 346
252-104-0416 (2404-0104-0516)	типа ОСК 10-35-Е06-3 УХЛ1	шт.	2	10,5		<u>78 906</u> 77 346
252-104-0419 (2404-0104-0520)	типа ОСК 10-110-А02-1 УХЛ1	шт.	2	24		<u>111 915</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>111 915</u> 109 691
252-104-0421 (2404-0104-0522)	типа ОСК 10-110-В02-1 УХЛ1	шт.	2	24		<u>111 915</u> 109 691
252-104-0422 (2404-0104-0523)	типа ОСК 10-110-В02-2 УХЛ1	шт.	2	24,5		<u>111 915</u> 109 691
252-104-0424 (2404-0104-0525)	типа ОСК 10-110-В03-2 УХЛ1	шт.	2	28		<u>111 920</u> 109 691
252-104-0427 (2404-0104-0528)	типа ОСК 10-110-В05-2 УХЛ1	шт.	2	28,3		<u>111 920</u> 109 691
252-104-0428 (2404-0104-0529)	типа ОСК 10-110-В05-2 УХЛ1	шт.	2	28,3		<u>111 920</u> 109 691
252-104-0436 (2404-0104-0537)	типа ОСК 20-35-А01-3 УХЛ1	шт.	2	10,5		<u>65 901</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>111 511</u> 109 297
252-104-0506 (2404-0104-0606)	типа ОТК 20-35-Д02-1 УХЛ1	шт.	2	24		<u>111 511</u> 109 297
252-104-0507 (2404-0104-0607)	типа ОТК 20-35-Д02-2 УХЛ1	шт.	2	25,5		<u>111 513</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>7 659</u> 7 500
252-105-0106 (2404-0105-0106)	типа ИП-10/1000-7,5 УЗ ГОСТ	шт.	2	7		<u>32 522</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>32 524</u> 31 876
252-105-0113 (2404-0105-0113)	типа ИП-10/1600-7,5 УХЛ 2	шт.	2	9		<u>50 694</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>6 702</u> 6 563
252-105-0207 (2404-0105-0209)	типа ИП-10/1000-7,5 УХЛ2 (б/ш)	шт.	2	8		<u>29 177</u> 28 595
252-105-0212 (2404-0105-0214)	типа ИП-10/1600-12,5 УХЛ1	шт.	2	16		<u>56 440</u> 55 314
252-105-0216 (2404-0105-0218)	типа ИП-10/2000-12,5 УХЛ1	шт.	2	16,6		<u>66 960</u> 65 627
252-105-0218 (2404-0105-0220)	типа ИП-10/3150-12,5 УХЛ1	шт.	2	19,2		<u>81 308</u> 79 690
252-105-0226 (2404-0105-0228)	типа ИП-35/400-7,5 УХЛ1	шт.	2	26		<u>94 226</u> 92 347
252-105-0232 (2404-0105-0234)	типа ИП-35/630-7,5 УХЛ1	шт.	2	27		<u>116 700</u> 114 379
252-105-0239 (2404-0105-0241)	типа ИП-35/1000-7,5 УХЛ, 1	шт.	2	43		<u>141 584</u> 138 755
252-105-0240 (2404-0105-0242)	типа ИП-35/1000-7,5 УХЛ 2	шт.	2	31		<u>145 394</u> 142 505
252-105-0244 (2404-0105-0246)	типа ИП-35/1600-7,5 УХЛ, 1	шт.	2	43		<u>212 348</u> 208 132
252-105-0245 (2404-0105-0247)	типа ИП-35/1600-7,5 УХЛ 2	шт.	2	32		<u>215 204</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>154 979</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>188 067</u> 184 319
252-105-0311 (2404-0105-0311)	типа ИП-10/5000-42,5УХЛ1	шт.	2	80		<u>243 092</u> 238 227
252-105-0313 (2404-0105-0313)	типа ИП-10/5000-42,5УХЛ2	шт.	2	68		<u>250 631</u> 245 633
252-105-0314 (2404-0105-0314)	типа ИП-10/6300-42,5УХЛ1	шт.	2	79		<u>297 981</u> 292 041
252-105-0316 (2404-0105-0316)	типа ИП-10/6300-42,5УХЛ2	шт.	2	66		<u>306 189</u> 300 104
252-105-0319 (2404-0105-0319)	типа ИП-10/10000-42,5УХЛ2	шт.	2	63		<u>315 653</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>8 141</u> 7 969
252-105-0402 (2404-0105-0402)	типа ИПУ-10/630-7,5М (ов. фланец) УХЛ1	шт.	2	10,3		<u>8 141</u> 7 969
252-105-0404 (2404-0105-0404)	типа ИПУ-10/630-7,5 I УХЛ1	шт.	2	7		<u>8 137</u> 7 969
252-105-0409 (2404-0105-0409)	типа ИПУ-10/1000-7,5 УХЛ1	шт.	2	10		<u>9 480</u> 9 282
252-105-0415 (2404-0105-0415)	типа ИПУ-10/2000-12,5 УХЛ1	шт.	2	18		<u>16 758</u> 16 407
252-105-0417 (2404-0105-0417)	типа ИПУ-10/3150-12,5 УХЛ1	шт.	2	20		<u>23 454</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>885</u> 867
252-105-0506 (2404-0105-0506)	типа ИПТ-1/630.01	шт.	2	0,41		<u>981</u> 961
252-105-0507 (2404-0105-0507)	типа ИПТ-1/1000.01	шт.	2	0,7		<u>1 292</u> 1 266
252-105-0508 (2404-0105-0508)	типа ИПТ-1/1600.01	шт.	2	1,1		<u>2 106</u> 2 063
252-105-0509 (2404-0105-0509)	типа ИПТ-1/2000.01	шт.	2	1,1		<u>2 488</u> 2 438
252-105-0510 (2404-0105-0510)	типа ИПТ-1/3150.01	шт.	2	1,63		<u>3 263</u> 3 197
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>575</u> 563
252-105-0516 (2404-0105-0517)	типа ИПТВ-1/400.01	шт.	2	0,3		<u>742</u> 727
252-105-0517 (2404-0105-0518)	типа ИПТВ-1/630.01	шт.	2	0,42		<u>813</u> 797
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>862</u> 844
252-105-0520 (2404-0105-0521)	типа ИПТВ-1/2000.01	шт.	2	0,51		<u>862</u> 844
252-105-0521 (2404-0105-0522)	типа ИПТВ-1/3150.01	шт.	2	0,76		<u>958</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>1 434</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>9 382</u> 9 188
252-105-0605 (2404-0105-0605)	типа ИПТ-3/8000.Б01	шт.	2	7,9		<u>12 632</u> 12 375
252-105-0606 (2404-0105-0606)	типа ИПТ-3/12500.01	шт.	2	10		<u>17 703</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>2 775</u> 2 718
252-105-0702 (2404-0105-0702)	типа ИПТ-6/250.Б 01	шт.	2	3,9		<u>2 874</u> 2 813
252-105-0703 (2404-0105-0703)	типа ИПТ-10/250.А 01	шт.	2	2,2		<u>2 608</u> 2 554
252-105-0704 (2404-0105-0704)	типа ИПТ-10/250.Б 01	шт.	2	3,9		<u>4 499</u> 4 406
252-105-0705 (2404-0105-0705)	типа ИПТ-10/400.А 01	шт.	2	3,5		<u>8 229</u> 8 063
252-105-0706 (2404-0105-0706)	типа ИПТ-10/400.Б 01	шт.	2	4,5		<u>13 489</u> 13 219
252-105-0707 (2404-0105-0707)	типа ИПТ-10/630.А 01	шт.	2	3,5		<u>8 515</u> 8 344
252-105-0709 (2404-0105-0709)	типа ИПТ-10/1000.А 01	шт.	2	5,5		<u>22 575</u> 22 126
252-105-0710 (2404-0105-0710)	типа ИПТ-10/1000.Б 01	шт.	2	6		<u>26 784</u> 26 251
252-105-0711 (2404-0105-0711)	типа ИПТ-10/3150.А 01	шт.	2	7		<u>30 131</u> 29 532
252-105-0712 (2404-0105-0712)	типа ИПТ-10/3150.Б 01	шт.	2	9		<u>37 307</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>91 844</u> 90 003
252-105-0714 (2404-0105-0714)	типа ИПТ-20/250.А 01	шт.	2	5,5		<u>12 909</u> 12 649
252-105-0715 (2404-0105-0715)	типа ИПТ-20/5000.А 01	шт.	2	16		<u>83 238</u> 81 587
252-105-0716 (2404-0105-0716)	типа ИПТ-35/400.А 01	шт.	2	14,7		<u>79 987</u> 78 402
252-105-0717 (2404-0105-0717)	типа ИПТ-35/400.Б 01	шт.	2	19,8		<u>79 994</u> 78 402
252-105-0718 (2404-0105-0718)	типа ИПТ-35/630.А 01	шт.	2	14,9		<u>85 650</u> 83 953
252-105-0719 (2404-0105-0719)	типа ИПТ-35/630.Б 01	шт.	2	19,7		<u>85 655</u> 83 953
252-105-0720 (2404-0105-0720)	типа ИПТ-35/1000.А 01	шт.	2	14,5		<u>89 052</u> 87 289
252-105-0721 (2404-0105-0721)	типа ИПТ-35/1000.Б 01	шт.	2	19,6		<u>93 150</u> 91 301
252-105-0722 (2404-0105-0722)	типа ИПТ-35/3150.А 01	шт.	2	18,5		<u>98 497</u> 96 544
252-105-0723 (2404-0105-0723)	типа ИПТ-35/3150.Б 01	шт.	2	25,3		<u>104 030</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>3 566</u> 3 492
252-106-0107 (2404-0106-0107)	типа ПС70Е 212V	шт.	2	3,6		<u>3 566</u> 3 492

## 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>5 505</u> 5 391
252-106-0112 (2404-0106-0112)	типа ПСД70Е 212V	шт.	2	4,6		<u>5 505</u> 5 391
252-106-0116 (2404-0106-0117)	типа ПС120Б 212W	шт.	2	3,9		<u>4 595</u> 4 500
252-106-0117 (2404-0106-0118)	типа ПС120Б 112W	шт.	2	3,9		<u>4 595</u> 4 500
252-106-0119 (2404-0106-0120)	типа ПСВ120Б 112W	шт.	2	5,6		<u>6 319</u> 6 188
252-106-0120 (2404-0106-0121)	типа ПСВ120Б 112V	шт.	2	5,66		<u>6 319</u> 6 188
252-106-0126 (2404-0106-0127)	типа ПС160Д 112W	шт.	2	6		<u>8 518</u> 8 344
252-106-0127 (2404-0106-0128)	типа ПС160Д 112V	шт.	2	6,13		<u>8 519</u> 8 344
252-106-0128 (2404-0106-0129)	типа ПС160Д 212W	шт.	2	6		<u>8 518</u> 8 344
252-106-0129 (2404-0106-0130)	типа ПС160Д 212V	шт.	2	6		<u>8 518</u> 8 344
252-106-0130 (2404-0106-0131)	типа ПСВ160А 112V	шт.	2	8,28		<u>11 485</u> 11 250
252-106-0131 (2404-0106-0132)	типа ПСВ160А 212V	шт.	2	8,28		<u>11 485</u> 11 250
252-106-0135 (2404-0106-0136)	типа ПС210В 212W	шт.	2	7,1		<u>11 484</u> 11 250
252-106-0136 (2404-0106-0137)	типа ПС210В 212V	шт.	2	7,32		<u>11 484</u> 11 250
252-106-0137 (2404-0106-0138)	типа ПСВ210А 212V	шт.	2	9,45		<u>15 790</u> 15 469
252-106-0141 (2404-0106-0142)	типа ПС300В 112V	шт.	2	10		<u>25 832</u> 25 313
252-106-0144 (2404-0106-0145)	типа ПС400В 112V	шт.	2	15		<u>43 980</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>26 831</u> 26 251
252-106-0148 (2404-0106-0149)	типа U120AD 212V	шт.	2	5,2		<u>10 532</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>17 824</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-АП	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-АП	шт.	2	1,7		<u>5 549</u> 5 438
252-106-0204 (2404-0106-0304)	типа ЛК 70/20-АIV	шт.	2	1,8		<u>5 549</u> 5 438
252-106-0205 (2404-0106-0305)	типа ЛК 70/35-АП	шт.	2	1,9		<u>6 457</u> 6 328
252-106-0206 (2404-0106-0306)	типа ЛК 70/35-АIV	шт.	2	1,9		<u>6 457</u> 6 328
252-106-0207 (2404-0106-0307)	типа ЛК 70/110-АП	шт.	2	3,3		<u>11 479</u> 11 250
252-106-0208 (2404-0106-0308)	типа ЛК 70/110-АП	шт.	2	4,7		<u>11 481</u> 11 250
252-106-0209 (2404-0106-0309)	типа ЛК 70/110-АIV	шт.	2	4,7		<u>11 481</u> 11 250
252-106-0210 (2404-0106-0312)	типа ЛК 70/150-АП	шт.	2	4,9		<u>17 220</u> 16 876
252-106-0211 (2404-0106-0313)	типа ЛК 70/150-АП	шт.	2	4,9		<u>17 220</u> 16 876
252-106-0212 (2404-0106-0314)	типа ЛК 70/220-АП	шт.	2	9		<u>28 221</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>28 221</u> 27 657
252-106-0214 (2404-0106-0316)	типа ЛК 70/330-AII	шт.	2	15		<u>42 573</u> 41 720
252-106-0216 (2404-0106-0321)	типа ЛК 120/110-AII	шт.	2	4,9		<u>11 960</u> 11 719
252-106-0217 (2404-0106-0322)	типа ЛК 120/110-AIV	шт.	2	4,9		<u>11 960</u> 11 719
252-106-0218 (2404-0106-0323)	типа ЛК 120/150-AII	шт.	2	5,1		<u>18 080</u> 17 719
252-106-0219 (2404-0106-0324)	типа ЛК 120/150-AIII	шт.	2	5,1		<u>18 080</u> 17 719
252-106-0220 (2404-0106-0325)	типа ЛК 120/220-AII	шт.	2	9,2		<u>31 760</u> 31 126
252-106-0221 (2404-0106-0326)	типа ЛК 120/220-AIV	шт.	2	9,2		<u>31 760</u> 31 126
252-106-0222 (2404-0106-0327)	типа ЛК 120/330-AII	шт.	2	23		<u>46 408</u> 45 470
252-106-0224 (2404-0106-0329)	типа ЛК 120/500-AII	шт.	2	26		<u>62 382</u> 61 127
252-106-0226 (2404-0106-0331)	типа ЛК 160/150-AIII	шт.	2	18		<u>26 607</u> 26 063
252-106-0227 (2404-0106-0332)	типа ЛК 160/220-AII	шт.	2	18		<u>34 640</u> 33 939
252-106-0229 (2404-0106-0334)	типа ЛК 160/330-AII	шт.	2	23		<u>48 991</u> 48 002
252-106-0231 (2404-0106-0336)	типа ЛК 160/500-AII	шт.	2	26		<u>66 494</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>12 912</u> 12 657
252-107-0103 (2404-0107-0103)	типа ФСПК 70-3/0,6	шт.	2	3		<u>18 651</u> 18 282
252-107-0104 (2404-0107-0104)	типа ФСПК 70-25/0,95	шт.	2	3,7		<u>21 521</u> 21 094
252-107-0105 (2404-0107-0105)	типа ФСПК 70-25/1,1	шт.	2	3,9		<u>23 434</u> 22 970
252-107-0106 (2404-0107-0106)	типа ФСПК 70-25/1,5	шт.	2	4,5		<u>28 216</u> 27 657
252-107-0107 (2404-0107-0107)	типа ФСПК 120-3/0,6	шт.	2	4,9		<u>30 129</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>12 249</u> 11 999
252-107-0111 (2404-0107-0111)	типа ПСПК 70-3/0,6	шт.	2	1,6		<u>12 434</u> 12 188
252-107-0114 (2404-0107-0114)	типа ПСПК 120-3/0,6	шт.	2	1,6		<u>17 216</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>6 218</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>13 868</u> 13 594
252-107-0129 (2404-0107-0129)	типа НСПК 120-3/0,6	шт.	2	2		<u>17 216</u> 16 876
252-107-0130 (2404-0107-0130)	типа НСПКр 120-3/0,6	шт.	2	2		<u>4 420</u> 4 331
252-107-0131 (2404-0107-0131)	типа НСПКр 120-3/0,8	шт.	2	2		<u>5 070</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>5 262</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>6 218</u> 6 094
252-107-0138 (2404-0107-0138)	типа НСПКр 120-25/1,1	шт.	2	2		<u>6 218</u> 6 094
252-107-0140 (2404-0107-0140)	типа НСПКр 120-25/1,2	шт.	2	2		<u>6 218</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>8 325</u> 8 156
252-107-0144 (2404-0107-0144)	типа КСПК 70-25/0,95	шт.	2	6,5		<u>9 903</u> 9 702
252-107-0145 (2404-0107-0145)	типа КСПК 70-25/1,1	шт.	2	6,7		<u>10 353</u> 10 143
252-107-0146 (2404-0107-0146)	типа КСПК 70-25/1,5	шт.	2	7,1		<u>11 572</u> 11 338
252-107-0147 (2404-0107-0147)	типа КСПК 120-3/0,6	шт.	2	6,1		<u>9 769</u> 9 571
252-107-0148 (2404-0107-0148)	типа КСПК 120-25/1,1	шт.	2	7,9		<u>11 856</u> 11 615

## 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>
252-107-0149 (2404-0107-0149)	типа КСПК 120-25/1,5	шт.	2	9,3		<u>12 631</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>18 178</u> 17 811
252-107-0206 (2404-0107-0206)	типа ПСФ 70-3/05-02 УХЛ1	шт.	2	11		<u>18 178</u> 17 811
252-107-0209 (2404-0107-0209)	типа ПСФ 70-3/05-05 УХЛ1	шт.	2	11		<u>18 178</u> 17 811
252-107-0211 (2404-0107-0211)	типа ФСФ 70-3/05 УХЛ1	шт.	2	11,1		<u>24 489</u> 23 998
252-107-0212 (2404-0107-0212)	типа ФСФ 70-25/0.95 УХЛ1	шт.	2	18,5		<u>24 879</u> 24 372
252-107-0213 (2404-0107-0213)	типа ФСФ 100-3.0/0.6 УХЛ1	шт.	2	11		<u>28 237</u> 27 672
252-107-0216 (2404-0107-0216)	типа КСФ 70-25/0.95 УХЛ1	шт.	2	20		<u>20 578</u> 20 154
252-107-0217 (2404-0107-0217)	типа КСФ 100-3.0/0.6 УХЛ1	шт.	2	11		<u>21 344</u> 20 914
252-107-0219 (2404-0107-0219)	типа НСФ 70-3/05 УХЛ1	шт.	2	11		<u>24 298</u> 23 811
252-107-0221 (2404-0107-0221)	типа НСФ 100-3.0/0.6 УХЛ1	шт.	2	11		<u>26 636</u> 26 103

**Группа 252-108. Изолятор различного назначения**

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>
252-108-0100	Изолятор для маслянных 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>813</u> 797
252-108-0103 (2404-0109-0103)	типа СА-3/6	шт.	2	0,56		<u>1 186</u> 1 162
252-108-0104 (2404-0109-0104)	типа СА-3/6 (не армирован)	шт.	2	0,52		<u>886</u> 868
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>2 487</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>1 149</u> 1 125
252-108-0302 (2404-0109-0302)	типа 701 II Вариант	шт.	2	1		<u>1 149</u> 1 125
252-108-0303 (2404-0109-0303)	типа 701.1 I Вариант	шт.	2	0,9		<u>1 149</u> 1 125
252-108-0304 (2404-0109-0304)	типа 701.1 II Вариант	шт.	2	1		<u>1 149</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>5 166</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>11 289</u> 11 063
252-108-0502 (2404-0109-1202)	типа SH24M SDI30	шт.	2	3,37		<u>9 567</u> 9 375
252-108-0503 (2404-0109-1203)	типа SOT24	шт.	2	3		<u>5 741</u> 5 625
252-108-0504 (2404-0109-1204)	типа SOT24.10	шт.	2	3		<u>7 559</u> 7 407
252-108-0505 (2404-0109-1205)	типа SOT24.20	шт.	2	3		<u>7 463</u> 7 313
252-108-0600	Изолятор композитный натяжной типа					
252-108-0601 (2404-0109-1301)	типа SDI90.280	шт.	2	1,2		<u>19 893</u> 19 501
252-108-0602 (2404-0109-1302)	типа SDI90.282	шт.	2	1,2		<u>19 893</u> 19 501
252-108-0603 (2404-0109-1303)	типа SDI90.283	шт.	2	1,2		<u>19 893</u> 19 501
252-108-0604 (2404-0109-1304)	типа SDI90.284	шт.	2	1,2		<u>19 893</u> 19 501
252-108-0605 (2404-0109-1305)	типа SDI90.285	шт.	2	1,2		<u>19 893</u> 19 501
252-108-0606 (2404-0109-1306)	типа SDI90.288	шт.	2	1,2		<u>19 893</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>46</u> 44
252-108-0702 (2404-0109-0402)	типа К-6 (КП-20)	шт.	2	0,65		<u>50</u> 48
252-108-0703 (2404-0109-0403)	типа К-7 (КП-22)	шт.	2	0,75		<u>50</u> 48

## 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> тенге
252-108-0704 (2404-0109-0404)	типа К-9 (КП-24)	шт.	2	0,8		<u>50</u> 48
252-108-0705 (2404-0109-0405)	типа К-10 (КП-22)	шт.	2	0,85		<u>60</u> 58
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>34 916</u> 34 220
252-108-0903 (2404-0109-0603)	типа РМИ-110, L от 3000 мм до 4500 мм	шт.	2	17		<u>42 328</u> 41 480
252-108-0904 (2404-0109-0604)	типа РМИ-110, L от 4500 мм до 5500 мм	шт.	2	21		<u>52 133</u> 51 089
252-108-0905 (2404-0109-0605)	типа РМИ-110, L от 5500 мм до 6500 мм	шт.	2	25		<u>63 017</u> 61 756
252-108-0906 (2404-0109-0606)	типа РМИ-220, L от 4500 мм до 5500 мм	шт.	2	20		<u>69 151</u> 67 775
252-108-0907 (2404-0109-0607)	типа РМИ-220, L от 5500 мм до 6500 мм	шт.	2	25		<u>84 359</u> 82 680

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

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
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>510</u> 500
252-201-0103 (2404-0201-0103)	типа СР-12-16	шт.	2	0,41		<u>653</u> 640
252-201-0104 (2404-0201-0104)	типа СР-16-20	шт.	2	0,55		<u>1 839</u> 1 802
252-201-0105 (2404-0201-0105)	типа СР-21-20	шт.	2	0,65		<u>2 392</u> 2 344
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>555</u> 544
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>1 253</u> 1 228
252-201-0204 (2404-0201-0204)	типа У1-12-16 однолапчатое	шт.	2	1,05		<u>2 015</u> 1 974
252-201-0205 (2404-0201-0205)	типа У1-16-20 однолапчатое	шт.	2	1,6		<u>2 489</u> 2 438
252-201-0206 (2404-0201-0206)	типа У1-21-20 однолапчатое	шт.	2	2,24		<u>3 723</u> 3 647
252-201-0207 (2404-0201-0207)	типа У1-30-24 однолапчатое	шт.	2	5,04		<u>10 209</u> 10 003
252-201-0208 (2404-0201-0208)	типа У1-40-28 однолапчатое	шт.	2	8,13		<u>17 698</u> 17 342
252-201-0209 (2404-0201-0209)	типа У1К-7-16 однолапчатое	шт.	2	0,62		<u>1 219</u> 1 194

## 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>1 809</u> 1 772
252-201-0212 (2404-0201-0212)	типа У2-12-16 двухлапчатое	шт.	2	1,54		<u>2 980</u> 2 920
252-201-0213 (2404-0201-0213)	типа У2-16-20 двухлапчатое	шт.	2	2,17		<u>4 079</u> 3 996
252-201-0214 (2404-0201-0214)	типа У2-21-20 двухлапчатое	шт.	2	3,58		<u>4 690</u> 4 594
252-201-0215 (2404-0201-0215)	типа У2-30-24 двухлапчатое	шт.	2	6,45		<u>18 078</u> 17 717
252-201-0216 (2404-0201-0216)	типа У2К-7-16 двухлапчатое	шт.	2	0,75		<u>1 427</u> 1 398
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>2 749</u> 2 694
252-201-0219 (2404-0201-0219)	типа УС-12-16 специальное	шт.	2	1,9		<u>3 613</u> 3 540
252-201-0220 (2404-0201-0220)	типа УС-16-20 специальное	шт.	2	3		<u>4 766</u> 4 669
252-201-0221 (2404-0201-0221)	типа УС-21-20 специальное	шт.	2	4,54		<u>5 935</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>26 977</u> 26 435
252-201-0224 (2404-0201-0224)	типа УСК-7-16 специальное укороченное	шт.	2	1,23		<u>2 480</u> 2 430
252-201-0225 (2404-0201-0225)	типа УСК-12-16 специальное укороченное	шт.	2	1,9		<u>3 907</u> 3 828
252-201-0226 (2404-0201-0226)	типа УСК-16-20 специальное укороченное	шт.	2	3		<u>6 239</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>6 795</u> 6 656
252-201-0228 (2404-0201-0228)	типа УСК-30-24 специальное укороченное	шт.	2	7,2		<u>21 330</u> 20 905
252-201-0229 (2404-0201-0229)	типа УСК-40-28 специальное укороченное	шт.	2	12,35		<u>28 316</u> 27 748
252-201-0300	Узел крепления					
252-201-0303 (2404-0201-0403)	типа КГП-7-1	шт.	2	0,8		<u>1 429</u> 1 400
252-201-0304 (2404-0201-0404)	типа КГП-7-2Б	шт.	2	1,12		<u>1 599</u> 1 566
252-201-0305 (2404-0201-0405)	типа КГП-7-2В	шт.	2	0,7		<u>1 345</u> 1 318
252-201-0306 (2404-0201-0406)	типа КГП-7-3	шт.	2	0,44		<u>733</u> 718
252-201-0308 (2404-0201-0408)	типа КГП-12-1	шт.	2	1,72		<u>2 495</u> 2 444
252-201-0309 (2404-0201-0409)	типа КГП-16-1	шт.	2	2,43		<u>2 499</u> 2 447
252-201-0310 (2404-0201-0410)	типа КГП-16-2	шт.	2	2,03		<u>2 011</u> 1 969
252-201-0311 (2404-0201-0411)	типа КГП-16-3	шт.	2	0,81		<u>1 071</u> 1 049
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>3 826</u> 3 748

## 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>1 949</u> 1 909
252-201-0322 (2404-0201-0422)	типа КГ-16-1	шт.	2	3,36		<u>4 900</u> 4 800
252-201-0323 (2404-0201-0423)	типа КГ-21-1	шт.	2	4		<u>5 647</u> 5 531
252-201-0324 (2404-0201-0424)	типа КГ-21-3	шт.	2	2,24		<u>2 403</u> 2 353
252-201-0331 (2404-0201-0431)	типа КГТ-7-1	шт.	2	3,7		<u>4 115</u> 4 031
252-201-0332 (2404-0201-0432)	типа КГН-7-5	шт.	2	3,28		<u>7 129</u> 6 985
252-201-0333 (2404-0201-0433)	типа КГН-12-5	шт.	2	5,23		<u>8 517</u> 8 344
252-201-0334 (2404-0201-0434)	типа КГН-16-5	шт.	2	5,23		<u>10 239</u> 10 032
252-201-0337 (2404-0201-0437)	типа КГН-30-5	шт.	2	15,32		<u>21 233</u> 20 801
252-201-0339 (2404-0201-0439)	типа КГН-45-5	шт.	2	23,47		<u>25 067</u> 24 552
252-201-0340 (2404-0201-0440)	типа КГН-53-5	шт.	2	24,4		<u>30 702</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>2 871</u> 2 813
252-201-0402 (2404-0201-0502)	типа 2КД-12-1С двухцепное двухреберное, с одной точкой крепления	шт.	2	21,7		<u>28 141</u> 27 563
252-201-0415 (2404-0201-0515)	типа 3КД2-60-1 трехцепное двухреберное, с двумя точками крепления	шт.	2	56,6		<u>130 528</u> 127 910
252-201-0417 (2404-0201-0517)	типа 3КД2-120-1 трехцепное двухреберное, с двумя точками крепления	шт.	2	213		<u>492 064</u> 482 199
252-201-0418 (2404-0201-0518)	типа 3КД2-180-2 трехцепное двухреберное, с двумя точками крепления	шт.	2	252		<u>561 378</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>4 020</u> 3 938
252-201-0422 (2404-0201-0522)	типа 3КБ-21-1 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	25,8		<u>75 495</u> 73 989
252-201-0423 (2404-0201-0523)	типа 3КБ-40-1 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	61,2		<u>152 003</u> 148 961
252-201-0424 (2404-0201-0524)	типа 3КБ-45-1 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	65,8		<u>141 386</u> 138 547
252-201-0425 (2404-0201-0525)	типа 3КБ-60-1 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	90,8		<u>209 763</u> 205 558
252-201-0426 (2404-0201-0526)	типа 3КБ-90-1 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	212		<u>489 754</u> 479 936
252-201-0427 (2404-0201-0527)	типа 3КБ-90-2 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	108		<u>249 497</u> 244 495
252-201-0428 (2404-0201-0528)	типа 3КБ-120-1 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	278		<u>642 225</u> 629 350
252-201-0429 (2404-0201-0529)	типа 3КБ-120-3 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	188		<u>434 310</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>6 805</u> 6 666
252-201-0434 (2404-0201-0534)	типа 2КУ-12-2 универсальное	шт.	2	9,8		<u>11 487</u> 11 250
252-201-0436 (2404-0201-0536)	типа 2КУ-30-1 универсальное	шт.	2	8,6		<u>14 833</u> 14 532
252-201-0438 (2404-0201-0538)	типа 2КУ-45-1 универсальное	шт.	2	10,3		<u>16 840</u> 16 499
252-201-0441 (2404-0201-0541)	типа 2КУ-60-2 универсальное	шт.	2	16,5		<u>13 130</u> 12 856
252-201-0448 (2404-0201-0548)	типа 2КУ-135-1 универсальное	шт.	2	44,8		<u>102 344</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>16 812</u> 16 473
252-201-0461 (2404-0201-0561)	типа 2КЛ-12/16-1 лучевое	шт.	2	14,6		<u>17 632</u> 17 272
252-201-0463 (2404-0201-0563)	типа 3КЛ-21-3 лучевое	шт.	2	48,3		<u>106 652</u> 104 502
252-201-0500	Скоба					
252-201-0502 (2404-0201-0602)	типа СК-7-1А	шт.	2	0,38		<u>644</u> 631
252-201-0503 (2404-0201-0603)	типа СК-12-1А	шт.	2	0,92		<u>1 721</u> 1 686
252-201-0504 (2404-0201-0604)	типа СК-16-1А	шт.	2	1,22		<u>2 264</u> 2 218
252-201-0505 (2404-0201-0605)	типа СК-21-1А	шт.	2	1,82		<u>3 286</u> 3 219
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>18 141</u> 17 779
252-201-0511 (2404-0201-0611)	типа СК-60-1А	шт.	2	6,73		<u>19 835</u> 19 439
252-201-0512 (2404-0201-0612)	типа СК-75-1А	шт.	2	10,91		<u>62 936</u> 61 691
252-201-0513 (2404-0201-0613)	типа СК-90-1А	шт.	2	12,2		<u>70 555</u> 69 159
252-201-0521 (2404-0201-0621)	типа СКД-10-1	шт.	2	0,67		<u>1 229</u> 1 204
252-201-0522 (2404-0201-0622)	типа СКД-12-1	шт.	2	1,16		<u>2 449</u> 2 400



## 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>4 095</u> 4 012
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>808</u> 792
252-201-0529 (2404-0201-0629)	типа СКТ-12-1 трехлапчатое	шт.	2	0,93		<u>1 567</u> 1 535
252-201-0530 (2404-0201-0630)	типа СКТ-16-1 трехлапчатое	шт.	2	1,52		<u>2 777</u> 2 721
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>29 320</u> 28 736
252-201-0543 (2404-0201-0647)	типа СО-14	10 шт.	2	0,03		<u>144</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>192</u> 188
252-201-0600	Звено промежуточное					
252-201-0602 (2404-0201-0702)	типа ПР-7-6 прямое	шт.	2	0,44		<u>723</u> 708
252-201-0603 (2404-0201-0703)	типа ПР-12-6 прямое	шт.	2	0,94		<u>1 301</u> 1 274
252-201-0604 (2404-0201-0704)	типа ПР-16-6 прямое	шт.	2	1,36		<u>1 766</u> 1 730

## 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>2 709</u> 2 654
252-201-0607 (2404-0201-0707)	типа ПР-30-6 прямое	шт.	2	3,24		<u>5 245</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>5 628</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>7 647</u> 7 488
252-201-0612 (2404-0201-0712)	типа ПР-75-6 прямое	шт.	2	11,6		<u>14 897</u> 14 591
252-201-0613 (2404-0201-0713)	типа ПР-90-6 прямое	шт.	2	14,87		<u>21 136</u> 20 706
252-201-0614 (2404-0201-0714)	типа ПР-110-6 прямое	шт.	2	20		<u>27 960</u> 27 392
252-201-0615 (2404-0201-0715)	типа ПР-120-1 прямое	шт.	2	15		<u>36 336</u> 35 608
252-201-0620 (2404-0201-0720)	типа 2ПР-7-1 двойное	шт.	2	0,47		<u>706</u> 692
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>4 469</u> 4 378
252-201-0625 (2404-0201-0725)	типа 2ПР-30-1 двойное	шт.	2	5,31		<u>11 447</u> 11 217
252-201-0627 (2404-0201-0727)	типа 2ПР-45-1 двойное	шт.	2	7,67		<u>17 310</u> 16 963
252-201-0634 (2404-0201-0734)	типа ПРР-7-1 регулируемое	шт.	2	1,91		<u>1 987</u> 1 946

## 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>4 155</u> 4 069
252-201-0636 (2404-0201-0736)	типа ПРР-12-1А регулируемое	шт.	2	3,38		<u>3 925</u> 3 844
252-201-0637 (2404-0201-0737)	типа ПРР-16-1 регулируемое	шт.	2	5		<u>6 318</u> 6 188
252-201-0638 (2404-0201-0738)	типа ПРР-16-1А регулируемое	шт.	2	4,6		<u>6 052</u> 5 928
252-201-0639 (2404-0201-0739)	типа ПРР-21-1 регулируемое	шт.	2	8,76		<u>11 861</u> 11 618
252-201-0641 (2404-0201-0741)	типа ПРР-30-1 регулируемое	шт.	2	14,65		<u>16 013</u> 15 681
252-201-0643 (2404-0201-0743)	типа ПРР-45-1 регулируемое	шт.	2	23		<u>28 469</u> 27 887
252-201-0644 (2404-0201-0744)	типа ПРР-53-1 регулируемое	шт.	2	26,68		<u>32 336</u> 31 674
252-201-0645 (2404-0201-0745)	типа ПРР-60-1 регулируемое	шт.	2	31,65		<u>35 730</u> 34 997
252-201-0646 (2404-0201-0746)	типа ПРР-75-1 регулируемое	шт.	2	48,2		<u>103 930</u> 101 843
252-201-0647 (2404-0201-0747)	типа ПРР-90-1 регулируемое	шт.	2	62,75		<u>135 307</u> 132 590
252-201-0652 (2404-0201-0752)	типа 2ПРР-7-2 двойное	шт.	2	1,05		<u>1 160</u> 1 136
252-201-0653 (2404-0201-0753)	типа 2ПРР-12-2 двойное	шт.	2	2,03		<u>2 107</u> 2 063
252-201-0654 (2404-0201-0754)	типа 2ПРР-12-2А двойное	шт.	2	2		<u>2 202</u> 2 156
252-201-0655 (2404-0201-0755)	типа 2ПРР-16-2 двойное	шт.	2	2,94		<u>3 969</u> 3 888
252-201-0656 (2404-0201-0756)	типа 2ПРР-16-2А двойное	шт.	2	2,66		<u>3 864</u> 3 785
252-201-0657 (2404-0201-0757)	типа 2ПРР-21-2 двойное	шт.	2	4,92		<u>7 638</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>588</u> 576
252-201-0662 (2404-0201-0762)	типа ПРТ-12-1 трехлапчатое	шт.	2	1,145		<u>1 295</u> 1 268
252-201-0663 (2404-0201-0763)	типа ПРТ-16-1 трехлапчатое	шт.	2	1,43		<u>1 962</u> 1 922
252-201-0664 (2404-0201-0764)	типа ПРТ-21-1 трехлапчатое	шт.	2	2,3		<u>3 125</u> 3 061
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>8 420</u> 8 249
252-201-0675 (2404-0201-0775)	типа ПРВ-7-1 вывернутое	шт.	2	0,43		<u>727</u> 712
252-201-0677 (2404-0201-0777)	типа ПРВ-12-1 вывернутое	шт.	2	0,74		<u>1 411</u> 1 382
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>2 450</u> 2 400
252-201-0681 (2404-0201-0781)	типа ПРВ-30-1 вывернутое	шт.	2	2,5		<u>10 200</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>45 702</u> 44 794
252-201-0692 (2404-0201-0792)	типа ПТР-7-1	шт.	2	3		<u>5 942</u> 5 822

## 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>6 779</u> 6 641
252-201-0694 (2404-0201-0794)	типа ПТР-12-1	шт.	2	5,67		<u>9 475</u> 9 282
252-201-0695 (2404-0201-0795)	типа ПТР-16-1	шт.	2	7,2		<u>11 914</u> 11 672
252-201-0696 (2404-0201-0796)	типа ПТР-21-1	шт.	2	9,5		<u>15 504</u> 15 188
252-201-0698 (2404-0201-0798)	типа ПТР-30-1	шт.	2	17,4		<u>33 885</u> 33 203
252-201-0700	Звено					
252-201-0702 (2404-0201-0802)	типа ПТМ-7-2 монтажное	шт.	2	0,7		<u>862</u> 844
252-201-0703 (2404-0201-0803)	типа ПТМ-7-3 монтажное	шт.	2	0,7		<u>1 364</u> 1 336
252-201-0704 (2404-0201-0804)	типа ПТМ-7-3А монтажное	шт.	2	0,63		<u>1 004</u> 984
252-201-0705 (2404-0201-0805)	типа ПТМ-12-2 монтажное	шт.	2	1,8		<u>2 171</u> 2 126
252-201-0706 (2404-0201-0806)	типа ПТМ-12-3 монтажное	шт.	2	1,8		<u>2 512</u> 2 461
252-201-0707 (2404-0201-0807)	типа ПТМ-12-3А монтажное	шт.	2	1,7		<u>1 963</u> 1 922
252-201-0708 (2404-0201-0808)	типа ПТМ-16-2 монтажное	шт.	2	2,2		<u>2 652</u> 2 597
252-201-0709 (2404-0201-0809)	типа ПТМ-16-3 монтажное	шт.	2	2,4		<u>2 862</u> 2 803
252-201-0710 (2404-0201-0810)	типа ПТМ-16-3А монтажное	шт.	2	2,34		<u>3 350</u> 3 281
252-201-0711 (2404-0201-0811)	типа ПТМ-21-2 монтажное	шт.	2	2,6		<u>3 360</u> 3 291
252-201-0712 (2404-0201-0812)	типа ПТМ-21-3 монтажное	шт.	2	3,08		<u>3 752</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>3 446</u> 3 375
252-201-0717 (2404-0201-0817)	типа ПТМ-30-2 монтажное	шт.	2	6,7		<u>14 840</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>12 416</u> 12 166
252-201-0721 (2404-0201-0821)	типа ПТМ-45-2 монтажное	шт.	2	9,9		<u>15 255</u> 14 945
252-201-0722 (2404-0201-0822)	типа ПТМ-53-2 монтажное	шт.	2	11,8		<u>36 650</u> 35 919
252-201-0723 (2404-0201-0823)	типа ПТМ-60-2 монтажное	шт.	2	15,4		<u>46 759</u> 45 826
252-201-0725 (2404-0201-0825)	типа ПТМ-90-2 монтажное	шт.	2	27,3		<u>84 081</u> 82 405
252-201-0732 (2404-0201-0832)	типа ПРТ-7/12-2 переходное	шт.	2	0,9		<u>1 017</u> 996
252-201-0733 (2404-0201-0833)	типа ПРТ-7/16-2 переходное	шт.	2	0,96		<u>1 455</u> 1 425
252-201-0734 (2404-0201-0834)	типа ПРТ-7/21-2 переходное	шт.	2	1,1		<u>1 978</u> 1 938
252-201-0736 (2404-0201-0836)	типа ПРТ-12/7-2 переходное	шт.	2	0,7		<u>1 129</u> 1 106
252-201-0737 (2404-0201-0837)	типа ПРТ-12/16-2 переходное	шт.	2	1,6		<u>1 508</u> 1 476
252-201-0738 (2404-0201-0838)	типа ПРТ-12/21-2 переходное	шт.	2	1,7		<u>1 724</u> 1 688
252-201-0739 (2404-0201-0839)	типа ПРТ-12/45-2 переходное	шт.	2	3,43		<u>3 342</u> 3 272
252-201-0740 (2404-0201-0840)	типа ПРТ-16/12-2 переходное	шт.	2	1,5		<u>1 820</u> 1 782
252-201-0741 (2404-0201-0841)	типа ПРТ-16/21-2 переходное	шт.	2	1,9		<u>2 212</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>4 365</u> 4 275
252-201-0745 (2404-0201-0845)	типа ПРТ-21/12-2 переходное	шт.	2	1,5		<u>1 722</u> 1 686
252-201-0746 (2404-0201-0846)	типа ПРТ-21/16-2 переходное	шт.	2	1,8		<u>2 613</u> 2 560
252-201-0747 (2404-0201-0847)	типа ПРТ-21/30-2 переходное	шт.	2	3,67		<u>3 841</u> 3 761
252-201-0748 (2404-0201-0848)	типа ПРТ-21/45-2 переходное	шт.	2	4,8		<u>7 872</u> 7 712
252-201-0749 (2404-0201-0849)	типа ПРТ-21/60-2 переходное	шт.	2	6,15		<u>11 618</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>2 314</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>3 874</u> 3 794
252-201-0756 (2404-0201-0856)	типа ПРТ-30/60-2 переходное	шт.	2	8,3		<u>17 897</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>12 463</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>1 301</u> 1 275	<u>1 301</u> 1 275

## 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>6 506</u> 6 374
252-202-0102 (2404-0202-0102)	типа ПГ-2-10	шт.	2	1,94		<u>4 047</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>3 299</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>2 178</u> 2 134
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>1 506</u> 1 476
252-202-0109 (2404-0202-0109)	типа ПГН-2-6	шт.	2	0,7		<u>1 488</u> 1 458



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-202-0110 (2404-0202-0110)	типа ПГН-2-6А	шт.	2	0,94		<u>1 729</u> 1 694
252-202-0111 (2404-0202-0111)	типа ПГН-3-5	шт.	2	1,1		<u>1 507</u> 1 476
252-202-0112 (2404-0202-0112)	типа ПГН-5-3	шт.	2	5,3		<u>12 293</u> 12 045
252-202-0113 (2404-0202-0113)	типа ПГН-5-3В	шт.	2	5,07		<u>14 829</u> 14 532
252-202-0114 (2404-0202-0114)	типа ПГН-5-4	шт.	2	7		<u>17 031</u> 16 688
252-202-0115 (2404-0202-0115)	типа ПГН-5-6	шт.	2	5,1		<u>17 028</u> 16 688
252-202-0117 (2404-0202-0117)	типа ПГН-5-7	шт.	2	6		<u>17 986</u> 17 626
252-202-0118 (2404-0202-0118)	типа ПГН-6-5	шт.	2	6,85		<u>10 764</u> 10 546
252-202-0119 (2404-0202-0119)	типа ПГН-6-6	шт.	2	5,8		<u>12 201</u> 11 956
252-202-0120 (2404-0202-0120)	типа ПГН-6-9	шт.	2	6,2		<u>13 584</u> 13 312
252-202-0121 (2404-0202-0121)	типа ПГН-8-6	шт.	2	7,3		<u>21 999</u> 21 561
252-202-0123 (2404-0202-0123)	типа ПГН-8-7	шт.	2	6,1		<u>14 539</u> 14 248
252-202-0124 (2404-0202-0124)	типа ПГН-8-8	шт.	2	7,3		<u>16 263</u> 15 936
252-202-0125 (2404-0202-0125)	типа 2ПГН-5-1	шт.	2	4,25		<u>17 407</u> 17 061
252-202-0126 (2404-0202-0126)	типа 2ПГН-5-7	шт.	2	17,8		<u>38 551</u> 37 778
252-202-0128 (2404-0202-0128)	типа 2ПГН-5-10	шт.	2	26,3		<u>65 237</u> 63 932
252-202-0130 (2404-0202-0130)	типа 3ПГН-5-7	шт.	2	23,5		<u>33 490</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>52 508</u> 51 455
252-202-0132 (2404-0202-0132)	типа 3ПГН-5-12	шт.	2	34,3		<u>84 326</u> 82 633
252-202-0141 (2404-0202-0141)	типа 5ПГН-5-8	шт.	2	44		<u>63 372</u> 62 085
252-202-0148 (2404-0202-0148)	типа ПГУ-2-1	шт.	2	3,44		<u>18 174</u> 17 813
252-202-0149 (2404-0202-0149)	типа ПГУ-2-2	шт.	2	1,88		<u>2 393</u> 2 344
252-202-0150 (2404-0202-0150)	типа ПГУ-2-3	шт.	2	2,8		<u>3 446</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>121 837</u> 119 366
252-202-0206 (2404-0202-0206)	типа 3РС-3-400	шт.	2	80,36		<u>188 268</u> 184 478
252-202-0210 (2404-0202-0210)	типа 8РС-3-400А	шт.	2	264		<u>423 294</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>117 093</u> 114 791
252-202-0311 (2404-0202-0311)	типа 5РС-2-450А	шт.	2	8,38		<u>124 554</u> 122 103
252-202-0314 (2404-0202-0314)	типа 6РС-5-400	шт.	2	28		<u>33 351</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>58 765</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>832</u> 816
252-202-0503 (2404-0202-0803)	типа PS435	шт.	2	0,4		<u>1 641</u> 1 608
252-202-0504 (2404-0202-0804)	типа PS450	шт.	2	0,4		<u>1 688</u> 1 654
252-202-0505 (2404-0202-0805)	типа PS470	шт.	2	0,4		<u>1 818</u> 1 782
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>1 722</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>9 086</u> 8 907
252-202-0514 (2404-0202-0814)	типа SO150	шт.	2	2,2		<u>50 518</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>14 346</u> 14 063
252-202-0517 (2404-0202-0817)	типа SO214	шт.	2	0,248		<u>2 870</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>2 047</u> 2 006
252-202-0530 (2404-0202-0830)	типа PS495	шт.	2	0,35		<u>1 845</u> 1 808
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>1 904</u> 1 866
252-202-0533 (2404-0202-0833)	типа USC 25-120	шт.	2	0,5		<u>1 904</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>1 709</u> 1 675
252-203-0102 (2404-0203-0202)	типа НКК-2-1	шт.	1	3,1		<u>4 072</u> 3 989
252-203-0200	Зажим натяжной болтовой					
252-203-0201 (2404-0203-0301)	типа НБ-2-6	шт.	1	1,87		<u>2 930</u> 2 871
252-203-0202 (2404-0203-0302)	типа НБ-2-6А	шт.	1	1,13		<u>1 663</u> 1 629
252-203-0203 (2404-0203-0303)	типа НБ-3-6Б	шт.	1	4,14		<u>5 696</u> 5 580
252-203-0205 (2404-0203-0305)	типа НБН алюминиевые для крепления многопроволочных проводов сечением 95-120 мм <sup>2</sup>	шт.	1	5		<u>7 560</u> 7 407
252-203-0300	Зажим натяжной прессуемый					
252-203-0301 (2404-0203-0401)	типа НАС 240-1	шт.	1	2,18		<u>7 055</u> 6 914
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>7 820</u> 7 664
252-203-0304 (2404-0203-0405)	типа НАС 330-1	шт.	1	2,23		<u>7 796</u> 7 641
252-203-0305 (2404-0203-0404)	типа НАС 330-2	шт.	1	2,25		<u>8 131</u> 7 969
252-203-0307 (2404-0203-0407)	типа НАС 400-1	шт.	1	2,66		<u>9 088</u> 8 907
252-203-0308 (2404-0203-0408)	типа НАС 450-1	шт.	1	3,18		<u>11 213</u> 10 990
252-203-0309 (2404-0203-0409)	типа НАС 500-1	шт.	1	2,85		<u>14 826</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>17 027</u> 16 688
252-203-0314 (2404-0203-0901)	типа НС-50-3	шт.	1	1,2		<u>1 704</u> 1 669
252-203-0315 (2404-0203-0902)	типа НС-70-3	шт.	1	1,68		<u>2 010</u> 1 969
252-203-0316 (2404-0203-0903)	типа НС-100-3	шт.	1	2,61		<u>2 508</u> 2 456
252-203-0317 (2404-0203-0904)	типа НС-120-3	шт.	1	3,4		<u>4 326</u> 4 238
252-203-0318 (2404-0203-0905)	типа НС-140-3	шт.	1	3,33		<u>5 433</u> 5 323
252-203-0319 (2404-0203-0906)	типа НС-150-3	шт.	1	4,52		<u>7 311</u> 7 163
252-203-0320 (2404-0203-0907)	типа НС-170-3	шт.	1	4,45		<u>7 899</u> 7 739
252-203-0400	Зажим натяжной транспозиционный					
252-203-0403 (2404-0203-0703)	типа ТРАС-330-1	шт.	1	2,23		<u>9 374</u> 9 188
252-203-0408 (2404-0203-0708)	типа ТРАС-500-1	шт.	1	2,85		<u>11 001</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>2 994</u> 2 934

## 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>391</u> 383
252-204-0105 (2404-0204-0105)	типа СОАС-50-3	шт.	1	0,16		<u>480</u> 470
252-204-0106 (2404-0204-0106)	типа СОАС-70-3	шт.	1	0,23		<u>716</u> 702
252-204-0107 (2404-0204-0107)	типа СОАС-95-3	шт.	1	0,465		<u>1 235</u> 1 210
252-204-0108 (2404-0204-0108)	типа СОАС-120-3	шт.	1	0,76		<u>1 827</u> 1 790
252-204-0109 (2404-0204-0109)	типа СОАС-150-3	шт.	1	0,92		<u>2 249</u> 2 204
252-204-0110 (2404-0204-0110)	типа СОАС-185-3	шт.	1	1,21		<u>2 659</u> 2 606
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>957</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>2 870</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>5 823</u> 5 708

## 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>5 876</u> 5 760
252-204-0303 (2404-0204-0303)	типа САС-240-3	шт.	1	1,55		<u>5 835</u> 5 719
252-204-0304 (2404-0204-0304)	типа САС-300-1	шт.	1	1,58		<u>6 504</u> 6 375
252-204-0305 (2404-0204-0305)	типа САС-330-1	шт.	1	1,57		<u>6 475</u> 6 346
252-204-0308 (2404-0204-0308)	типа САС-400-1	шт.	1	1,76		<u>6 983</u> 6 844
252-204-0309 (2404-0204-0309)	типа САС-400-2	шт.	1	2,62		<u>8 514</u> 8 344
252-204-0311 (2404-0204-0311)	типа САС-500-1	шт.	1	1,99		<u>10 129</u> 9 928
252-204-0312 (2404-0204-0312)	типа САС-500-2	шт.	1	2,56		<u>11 000</u> 10 782
252-204-0313 (2404-0204-0313)	типа САС-500-3	шт.	1	2,54		<u>11 000</u> 10 782
252-204-0314 (2404-0204-0314)	типа САС-600-1	шт.	1	3,11		<u>15 304</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>435</u> 426
252-204-0502 (2404-0204-0602)	типа СВС-70-3	шт.	1	0,3		<u>555</u> 544



## 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>862</u> 844
252-204-0505 (2404-0204-0605)	типа СВС-135-3	шт.	1	0,63		<u>862</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>1 149</u> 1 125
252-204-0508 (2404-0204-0608)	типа СВС-260-3	шт.	1	1,4		<u>1 551</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>1 762</u> 1 725
252-204-0603 (2404-0204-0703)	типа ПАС-300-2	шт.	1	2,31		<u>2 594</u> 2 541
252-204-0604 (2404-0204-0704)	типа ПАС-400-2	шт.	1	2,69		<u>3 159</u> 3 094
252-204-0605 (2404-0204-0705)	типа ПАС-600-2	шт.	1	3,08		<u>4 689</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>333</u> 326

## 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>397</u> 389
252-204-0803 (2404-0204-1203)	типа ПС-3-1	шт.	1	0,28		<u>469</u> 460
252-204-0804 (2404-0204-1301)	типа ПА-1-1	шт.	1	0,08		<u>200</u> 196
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>287</u> 281
252-204-0807 (2404-0204-1304)	типа ПА-3-2	шт.	1	0,32		<u>507</u> 497
252-204-0808 (2404-0204-1305)	типа ПА-3-2А	шт.	1	0,22		<u>435</u> 426
252-204-0809 (2404-0204-1306)	типа ПА-4-1	шт.	1	0,45		<u>886</u> 868
252-204-0810 (2404-0204-1307)	типа ПА-5-1	шт.	1	0,7		<u>1 306</u> 1 280
252-204-0811 (2404-0204-1308)	типа ПА-6-1	шт.	1	1,5		<u>2 105</u> 2 062
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>2 870</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>1 340</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>945</u> 926
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>1 281</u> 1 256
252-204-1003 (2404-0204-1603)	типа РАС-150-4А	шт.	1	0,402		<u>1 689</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>3 827</u> 3 750
252-204-1006 (2404-0204-1606)	типа PAC-500-5A	шт.	1	2		<u>4 879</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>1 933</u> 1 889
252-204-1202 (2404-0204-1802)	типа MJPT 54 N	шт.	1	10,2		<u>1 552</u> 1 511
252-204-1203 (2404-0204-1803)	типа MJPB 06-16	шт.	1	0,025		<u>581</u> 570
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>728</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>694</u> 680
252-204-1208 (2404-0204-1808)	типа MJPB 16-25	шт.	1	0,025		<u>774</u> 759

## 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 МJPB 16-35	шт.	1	0,025		<u>1 263</u> 1 238
252-204-1210 (2404-0204-1810)	типа МJPB 25	шт.	1	0,025		<u>526</u> 516
252-204-1211 (2404-0204-1811)	типа МJPB 25-35	шт.	1	0,025		<u>1 444</u> 1 416
252-204-1212 (2404-0204-1812)	типа МJPB 35	шт.	1	0,025		<u>1 386</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>11 811</u> 11 579
252-204-1403 (2404-0207-5505)	типа CIL67	шт.	1	0,47		<u>18 408</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>7 812</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>19 278</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 <sup>2</sup>	шт.	1	0,5		<u>2 823</u> 2 767
252-204-1502 (2404-0204-2102)	типа SMJ2.47 AL/CU 70-240 мм <sup>2</sup>	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>4 081</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>45 540</u> 44 645
252-204-1511 (2404-0204-2111)	типа SJK4C 1KV	шт.	1	2,82		<u>60 397</u> 59 210
252-204-1600	Зажим шлейфовый					
252-204-1601 (2404-0204-2201)	типа ША-50-1	шт.	1	0,52	<u>3 061</u> 3 000	<u>3 061</u> 3 000
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>4 285</u> 4 200	<u>4 285</u> 4 200
252-204-1604 (2404-0204-2204)	типа ША-120-1	шт.	1	0,91	<u>4 735</u> 4 641	<u>4 735</u> 4 641
252-204-1605 (2404-0204-2205)	типа ША-150-1	шт.	1	1,68	<u>5 242</u> 5 138	<u>5 242</u> 5 138
252-204-1606 (2404-0204-2206)	типа ША-185-1	шт.	1	1,89	<u>5 453</u> 5 344	<u>5 453</u> 5 344
252-204-1607 (2404-0204-2207)	типа ША-240-1	шт.	1	2,46	<u>5 511</u> 5 400	<u>5 511</u> 5 400
252-204-1608 (2404-0204-2208)	типа ША-240-2	шт.	1	1,87	<u>5 520</u> 5 410	<u>5 520</u> 5 410
252-204-1609 (2404-0204-2209)	типа ША-240-3	шт.	1	2,73	<u>5 540</u> 5 428	<u>5 540</u> 5 428
252-204-1610 (2404-0204-2210)	типа ША-300-1	шт.	1	2,81	<u>5 559</u> 5 447	<u>5 559</u> 5 447
252-204-1611 (2404-0204-2211)	типа ША-330-1	шт.	1	2,81	<u>5 559</u> 5 447	<u>5 559</u> 5 447

## 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>5 540</u> 5 428	<u>5 540</u> 5 428
252-204-1613 (2404-0204-2213)	типа ША-400-2	шт.	1	3,43	<u>5 741</u> 5 625	<u>5 741</u> 5 625
252-204-1614 (2404-0204-2214)	типа ША-500-1	шт.	1	3,43	<u>5 741</u> 5 625	<u>5 741</u> 5 625
252-204-1615 (2404-0204-2215)	типа ША-500-2	шт.	1	3,43	<u>5 741</u> 5 625	<u>5 741</u> 5 625
252-204-1616 (2404-0204-2216)	типа ША-500-3	шт.	1	4,68	<u>6 202</u> 6 075	<u>6 202</u> 6 075
252-204-1617 (2404-0204-2217)	типа ША-600-1	шт.	1	4,68	<u>7 005</u> 6 863	<u>7 005</u> 6 863

## 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>6 933</u> 6 792
252-205-0102 (2404-0205-0102)	типа НКЗ-1-1Б	шт.	2	4,28		<u>6 933</u> 6 792
252-205-0103 (2404-0205-0103)	типа НКЗ-1-1В	шт.	2	4,25		<u>7 039</u> 6 896
252-205-0104 (2404-0205-0104)	типа НКЗ-2/4-1	шт.	2	2,63		<u>6 698</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>8 419</u> 8 249
252-205-0204 (2404-0205-0204)	типа ЭЗ-750-1А	шт.	2	11,5		<u>31 255</u> 30 631
252-205-0205 (2404-0205-0205)	типа ЭЗ-750-2	шт.	2	11,17		<u>30 695</u> 30 082
252-205-0206 (2404-0205-0206)	типа ЭЗ-750-3	шт.	2	11,15		<u>31 116</u> 30 494
252-205-0208 (2404-0205-0208)	типа ЭЗ-750-3/4-4	шт.	2	15,21		<u>44 951</u> 44 054
252-205-0209 (2404-0205-0209)	типа ЭЗ-750-5	шт.	2	22,03		<u>54 920</u> 53 821
252-205-0210 (2404-0205-0210)	типа ЭЗ-750-6	шт.	2	22,51		<u>54 218</u> 53 132
252-205-0211 (2404-0205-0211)	типа ЭЗ-750-8	шт.	2	11,38		<u>29 533</u> 28 943
252-205-0215 (2404-0205-0215)	типа ЭЗ-1150-1	шт.	2	24,55		<u>50 439</u> 49 425
252-205-0216 (2404-0205-0216)	типа ЭЗ-1150-3/4-1	шт.	2	12,75		<u>28 894</u> 28 315
252-205-0217 (2404-0205-0217)	типа ЭЗ-1150-3/4-2	шт.	2	32,5		<u>82 297</u> 80 650
252-205-0218 (2404-0205-0218)	типа ЭЗ-1150-3/4-3	шт.	2	31,8		<u>79 801</u> 78 204
252-205-0221 (2404-0205-0221)	типа ЭЗ-1150-8	шт.	2	17,29		<u>31 208</u> 30 578
252-205-0222 (2404-0205-0222)	типа ЭЗ-1150-9	шт.	2	12,15		<u>45 574</u> 44 668
252-205-0225 (2404-0205-0225)	типа ЭЗ-1150-22	шт.	2	29,7		<u>97 229</u> 95 292
252-205-0226 (2404-0205-0226)	типа ЭЗ-1500-1	шт.	2	39,19		<u>118 815</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>124 854</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>2 632</u> 2 578
252-205-0302 (2404-0205-0302)	типа ГПГ-0,8-9,1-300/13	шт.	2	2,34		<u>2 632</u> 2 578
252-205-0303 (2404-0205-0303)	типа ГПГ-0,8-9,1-350/13	шт.	2	2,37		<u>2 633</u> 2 578
252-205-0304 (2404-0205-0304)	типа ГПГ-0,8-9,1-350/16	шт.	2	2,39		<u>2 633</u> 2 578
252-205-0305 (2404-0205-0305)	типа ГПГ-0,8-9,1-400/13	шт.	2	2,39		<u>2 633</u> 2 578
252-205-0306 (2404-0205-0306)	типа ГПГ-1,6-11-350/10	шт.	2	4,23		<u>3 589</u> 3 513
252-205-0307 (2404-0205-0307)	типа ГПГ-1,6-11-350/13	шт.	2	4,26		<u>3 589</u> 3 513
252-205-0308 (2404-0205-0308)	типа ГПГ-1,6-11-400/13	шт.	2	4,28		<u>3 589</u> 3 513
252-205-0309 (2404-0205-0309)	типа ГПГ-1,6-11-400/16	шт.	2	4,3		<u>3 566</u> 3 491
252-205-0310 (2404-0205-0310)	типа ГПГ-1,6-11-400/20	шт.	2	4,32		<u>3 566</u> 3 491
252-205-0311 (2404-0205-0311)	типа ГПГ-1,6-11-450/13	шт.	2	4,31		<u>3 614</u> 3 538
252-205-0312 (2404-0205-0312)	типа ГПГ-1,6-11-450/16	шт.	2	4,33		<u>3 592</u> 3 516
252-205-0313 (2404-0205-0313)	типа ГПГ-1,6-11-450/23	шт.	2	4,51		<u>4 046</u> 3 961
252-205-0314 (2404-0205-0314)	типа ГПГ-1,6-11-450/31	шт.	2	4,57		<u>4 046</u> 3 961

## 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>4 046</u> 3 961
252-205-0317 (2404-0205-0317)	типа ГПГ-1,6-11-500/20	шт.	2	4,38		<u>4 117</u> 4 031
252-205-0318 (2404-0205-0318)	типа ГПГ-1,6-11-550/16	шт.	2	4,39		<u>4 046</u> 3 961
252-205-0319 (2404-0205-0319)	типа ГПГ-1,6-11-550/20	шт.	2	4,41		<u>4 142</u> 4 055
252-205-0320 (2404-0205-0320)	типа ГПГ-1,6-13-350/13	шт.	2	4,39		<u>4 190</u> 4 102
252-205-0321 (2404-0205-0321)	типа ГПГ-1,6-13-400/16	шт.	2	4,45		<u>4 190</u> 4 102
252-205-0322 (2404-0205-0322)	типа ГПГ-1,6-13-400/20	шт.	2	4,47		<u>4 190</u> 4 102
252-205-0323 (2404-0205-0323)	типа ГПГ-1,6-13-450/20	шт.	2	4,51		<u>4 405</u> 4 313
252-205-0324 (2404-0205-0324)	типа ГПГ-1,6-13-450/23	шт.	2	4,57		<u>4 405</u> 4 313
252-205-0325 (2404-0205-0325)	типа ГПГ-2,4-11-400/13	шт.	2	5,88		<u>5 695</u> 5 576
252-205-0326 (2404-0205-0326)	типа ГПГ-2,4-11-450/13	шт.	2	5,91		<u>5 695</u> 5 576
252-205-0327 (2404-0205-0327)	типа ГПГ-2,4-11-450/16	шт.	2	5,93		<u>6 223</u> 6 094
252-205-0328 (2404-0205-0328)	типа ГПГ-2,4-11-500/13	шт.	2	5,94		<u>5 695</u> 5 576
252-205-0329 (2404-0205-0329)	типа ГПГ-2,4-11-500/16	шт.	2	5,96		<u>5 695</u> 5 576
252-205-0330 (2404-0205-0330)	типа ГПГ-2,4-11-500/20	шт.	2	5,98		<u>5 934</u> 5 810
252-205-0331 (2404-0205-0331)	типа ГПГ-2,4-11-550/20	шт.	2	6,01		<u>5 934</u> 5 810
252-205-0332 (2404-0205-0332)	типа ГПГ-2,4-11-550/23	шт.	2	6,17		<u>5 934</u> 5 810

## 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>6 702</u> 6 563
252-205-0334 (2404-0205-0334)	типа ГПГ-2,4-13-400/20	шт.	2	6,07		<u>6 497</u> 6 362
252-205-0335 (2404-0205-0335)	типа ГПГ-2,4-13-450/13	шт.	2	6,07		<u>6 497</u> 6 362
252-205-0336 (2404-0205-0336)	типа ГПГ-2,4-13-450/20	шт.	2	6,11		<u>6 497</u> 6 362
252-205-0337 (2404-0205-0337)	типа ГПГ-2,4-13-450/23	шт.	2	6,27		<u>6 702</u> 6 563
252-205-0338 (2404-0205-0338)	типа ГПГ-2,4-13-450/31	шт.	2	6,33		<u>6 702</u> 6 563
252-205-0339 (2404-0205-0339)	типа ГПГ-2,4-13-500/13	шт.	2	6,12		<u>6 736</u> 6 596
252-205-0340 (2404-0205-0340)	типа ГПГ-2,4-13-500/16	шт.	2	6,14		<u>6 736</u> 6 596
252-205-0341 (2404-0205-0341)	типа ГПГ-2,4-13-500/20	шт.	2	6,16		<u>6 736</u> 6 596
252-205-0342 (2404-0205-0342)	типа ГПГ-2,4-13-500/23	шт.	2	6,32		<u>7 180</u> 7 031
252-205-0343 (2404-0205-0343)	типа ГПГ-2,4-13-500/31	шт.	2	6,38		<u>7 180</u> 7 031
252-205-0345 (2404-0205-0345)	типа ГПГ-2,4-13-550/20	шт.	2	6,2		<u>6 736</u> 6 596
252-205-0346 (2404-0205-0346)	типа ГПГ-2,4-13-550/23	шт.	2	6,36		<u>6 975</u> 6 830
252-205-0347 (2404-0205-0347)	типа ГПГ-2,4-13-600/23	шт.	2	6,41		<u>6 975</u> 6 830
252-205-0348 (2404-0205-0348)	типа ГПГ-3,2-13-450/16	шт.	2	7,69		<u>8 138</u> 7 969
252-205-0349 (2404-0205-0349)	типа ГПГ-3,2-13-450/23	шт.	2	7,87		<u>8 138</u> 7 969
252-205-0350 (2404-0205-0350)	типа ГПГ-3,2-13-450/31	шт.	2	7,93		<u>8 138</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>8 138</u> 7 969
252-205-0352 (2404-0205-0352)	типа ГПГ-3,2-13-500/35	шт.	2	7,98		<u>8 138</u> 7 969
252-205-0353 (2404-0205-0353)	типа ГПГ-3,2-13-550/20	шт.	2	7,8		<u>8 425</u> 8 250
252-205-0354 (2404-0205-0354)	типа ГПГ-3,2-13-550/23	шт.	2	7,96		<u>8 425</u> 8 250
252-205-0355 (2404-0205-0355)	типа ГПГ-3,2-13-550/31	шт.	2	8		<u>8 808</u> 8 625
252-205-0356 (2404-0205-0356)	типа ГПГ-3,2-13-600/23	шт.	2	8,01		<u>8 808</u> 8 625
252-205-0357 (2404-0205-0357)	типа ГПГ-3,2-13-600/31	шт.	2	8,07		<u>8 808</u> 8 625
252-205-0358 (2404-0205-0358)	типа ГПГ-3,2-13-600/35	шт.	2	8,07		<u>8 808</u> 8 625
252-205-0400	Распорка дистанционная глухая					
252-205-0401 (2404-0205-0501)	типа РГ-2-300	шт.	2	1,6		<u>2 190</u> 2 145
252-205-0402 (2404-0205-0502)	типа РГ-2-400	шт.	2	1,79		<u>2 485</u> 2 435
252-205-0404 (2404-0205-0504)	типа РГ-2-500	шт.	2	1,98		<u>2 714</u> 2 658
252-205-0405 (2404-0205-0505)	типа РГ-2-600	шт.	2	2,17		<u>3 236</u> 3 171
252-205-0406 (2404-0205-0506)	типа РГ-2-650	шт.	2	2,26		<u>3 225</u> 3 159
252-205-0407 (2404-0205-0507)	типа РГ-3-400	шт.	2	1,79		<u>2 537</u> 2 485
252-205-0408 (2404-0205-0508)	типа РГ-3-500	шт.	2	1,98		<u>2 913</u> 2 854
252-205-0409 (2404-0205-0509)	типа РГ-3-600	шт.	2	2,17		<u>3 348</u> 3 280

## 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>2 220</u> 2 174
252-205-0411 (2404-0205-0511)	типа РГ-4-500	шт.	2	1,96		<u>2 699</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>4 328</u> 4 241
252-205-0500	Распорка дистанционная усиленная глухая					
252-205-0501 (2404-0205-0601)	типа РГУ-0-300	шт.	2	0,81		<u>2 586</u> 2 534
252-205-0502 (2404-0205-0602)	типа РГУ-1-300	шт.	2	0,81		<u>2 545</u> 2 495
252-205-0503 (2404-0205-0603)	типа РГУ-0-400	шт.	2	1,15		<u>2 562</u> 2 510
252-205-0504 (2404-0205-0604)	типа РГУ-1-400	шт.	2	1,15		<u>2 672</u> 2 618
252-205-0506 (2404-0205-0606)	типа РГУ-1-500	шт.	2	1,3		<u>3 250</u> 3 185
252-205-0507 (2404-0205-0607)	типа РГУ-2-300	шт.	2	2,11		<u>3 594</u> 3 521
252-205-0508 (2404-0205-0608)	типа РГУ-2-400	шт.	2	2,3		<u>3 714</u> 3 639
252-205-0510 (2404-0205-0610)	типа РГУ-2-500	шт.	2	2,49		<u>4 038</u> 3 956
252-205-0511 (2404-0205-0611)	типа РГУ-2-600	шт.	2	2,68		<u>4 125</u> 4 041
252-205-0513 (2404-0205-0613)	типа РГУ-3-400	шт.	2	2,26		<u>4 124</u> 4 041
252-205-0514 (2404-0205-0614)	типа РГУ-3-500	шт.	2	2,45		<u>4 244</u> 4 159

## 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>4 356</u> 4 268
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>4 080</u> 3 997
252-205-0522 (2404-0205-0622)	типа РГУ-5-600	шт.	2	2,95		<u>4 908</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>11 438</u> 11 209
252-205-0604 (2404-0205-2201)	типа РЗТ (93) ГОСТ 1583-93	шт.	2	0,85		<u>2 833</u> 2 777
252-205-0700	Распорка глухая четырехлучевая					
252-205-0701 (2404-0205-0801)	типа 4РГ-3-400А	шт.	2	6,04		<u>7 463</u> 7 310
252-205-0702 (2404-0205-0802)	типа 4РГ-3-600А	шт.	2	8,24		<u>13 256</u> 12 987
252-205-0705 (2404-0205-0805)	типа 4РГ-6-400	шт.	2	6,8		<u>7 465</u> 7 312
252-205-0706 (2404-0205-2202)	типа Р4Т ГОСТ 1583-93	шт.	2	0,85	<u>3 224</u> 3 159	<u>10 975</u> 10 759
252-205-0800	Распорка глухая пятилучевая					
252-205-0805 (2404-0205-0905)	типа 5РГ-5-600А	шт.	2	15,7		<u>22 893</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>15 691</u> 15 374
252-205-1000	Распорка глухая восьмилучевая					
252-205-1001 (2404-0205-1001)	типа 8РГ-2-400Б	шт.	2	20,8		<u>21 069</u> 20 635
252-205-1002 (2404-0205-1002)	типа 8РГ-3-400Б	шт.	2	20,6		<u>21 698</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>3 205</u> 3 141	<u>3 205</u> 3 141
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>1 261</u> 1 236
252-205-1303 (2404-0205-1303)	типа РР-130	шт.	2	0,44		<u>1 261</u> 1 236
252-205-1304 (2404-0205-1304)	типа РР-205	шт.	2	0,5		<u>1 721</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>1 914</u> 1 875
252-205-1308 (2404-0205-1308)	типа РР-156	шт.	2	0,376		<u>1 341</u> 1 314
252-205-1309 (2404-0205-1309)	типа РР-168	шт.	2	0,436		<u>1 343</u> 1 317
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>1 954</u> 1 915
252-205-1402 (2404-0205-1402)	типа РРВ-95	шт.	2	0,54		<u>1 965</u> 1 926
252-205-1403 (2404-0205-1403)	типа РРВ-135	шт.	2	0,57		<u>1 969</u> 1 930
252-205-1404 (2404-0205-1404)	типа РРВ-168	шт.	2	0,6		<u>1 986</u> 1 947
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>1 994</u> 1 954
252-205-1407 (2404-0205-1407)	типа РРВ-212	шт.	2	0,64		<u>1 994</u> 1 954
252-205-1408 (2404-0205-1408)	типа РРВ-342	шт.	2	0,76		<u>2 773</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> 2 343
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>2 486</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>2 486</u> 2 437
252-205-1506 (2404-0205-1506)	типа РРН-412	шт.	2	0,7		<u>2 486</u> 2 437
252-205-1507 (2404-0205-1507)	типа РРН-470	шт.	2	0,78		<u>2 486</u> 2 437
252-205-1509 (2404-0205-1509)	типа РРН-250	шт.	2	0,61		<u>2 486</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>40 285</u> 39 484
252-205-1602 (2404-0205-1702)	типа МЗ-25-1	шт.	2	21		<u>47 065</u> 46 121
252-205-1603 (2404-0205-1703)	типа МЗ-30-1	шт.	2	15,45		<u>41 322</u> 40 496
252-205-1604 (2404-0205-1704)	типа МЗ-40-1	шт.	2	25,5		<u>67 493</u> 66 144
252-205-1605 (2404-0205-1705)	типа МЗ-55-1	шт.	2	33,3		<u>70 102</u> 68 694
252-205-1700	Балласт к поддерживающим зажимам					
252-205-1701 (2404-0205-1801)	типа БЛ-100-1	шт.	2	103		<u>42 178</u> 41 246
252-205-1702 (2404-0205-1802)	типа БЛ-200-1	шт.	2	205		<u>50 465</u> 49 268
252-205-1703 (2404-0205-1803)	типа БЛ-400-1	шт.	2	411,5		<u>38 362</u> 37 192
252-205-1704 (2404-0205-1804)	типа БЛ-400-5	шт.	2	415,6		<u>147 715</u> 144 396
252-205-1705 (2404-0205-1901)	типа 2БЛ-800-3	шт.	2	815		<u>32 972</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>53 680</u> 51 183
252-205-1707 (2404-0205-1903)	типа ЗБЛ-1400-4	шт.	2	1430		<u>44 701</u> 42 371
252-205-1709 (2404-0205-1805)	типа БЛ-100-1 (100 кг) ГОСТ 1412-85	шт.	2	100		<u>61 500</u> 60 170
252-205-1710 (2404-0205-1806)	типа БЛ-100-1 (150 кг) ГОСТ 1412-85	шт.	2	150		<u>92 246</u> 90 250
252-205-1711 (2404-0205-1807)	типа БЛ-100-1 (200 кг) ГОСТ 1412-85	шт.	2	200		<u>122 992</u> 120 330
252-205-1712 (2404-0205-1808)	типа БЛ-100-1 (400 кг) ГОСТ 1412-85	шт.	2	400		<u>246 438</u> 241 107
252-205-1800	Узел крепления экрана					
252-205-1801 (2404-0205-2101)	типа УКЭ-1А	шт.	2	29		<u>35 007</u> 34 291
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>10 721</u> 10 499
252-205-1805 (2404-0205-2105)	типа УКЭ-2А	шт.	2	13,4		<u>14 930</u> 14 624
252-205-1807 (2404-0205-2107)	типа УКЭ-5	шт.	2	31,2		<u>34 837</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>2 346</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>20 023</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>438</u> 429
252-206-0106 (2404-0206-0106)	70-1	шт.	1	0,097		<u>490</u> 480
252-206-0107 (2404-0206-0107)	95-1	шт.	1	0,11		<u>576</u> 565
252-206-0108 (2404-0206-0108)	120-1	шт.	1	0,17		<u>802</u> 786
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>1 340</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>1 915</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>1 292</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>2 872</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>3 571</u> 3 500
252-206-0202 (2404-0206-0402)	240-1	шт.	1	0,67		<u>3 995</u> 3 916
252-206-0203 (2404-0206-0403)	300-1	шт.	1	1,43		<u>7 240</u> 7 097
252-206-0204 (2404-0206-0404)	400-1	шт.	1	1,82		<u>9 565</u> 9 376
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>621</u> 609
252-206-0307 (2404-0206-0607)	95Г-1	шт.	1	0,094		<u>621</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>712</u> 698
252-206-0313 (2404-0206-0613)	50Г-2	шт.	1	0,067		<u>646</u> 633
252-206-0314 (2404-0206-0614)	70Г-2	шт.	1	0,072		<u>660</u> 647
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>669</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>621</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>1 187</u> 1 163
252-206-0512 (2404-0206-0712)	300Г-1	шт.	1	0,579		<u>1 531</u> 1 500
252-206-0513 (2404-0206-0713)	400Г-1	шт.	1	0,699		<u>1 723</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>1 287</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>1 493</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>669</u> 656
252-206-0702 (2404-0206-0802)	95-2	шт.	1	0,331		<u>669</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>2 488</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>1 723</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>669</u> 656
252-206-0802 (2404-0206-0902)	95Г-1	шт.	1	0,22		<u>669</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>2 488</u> 2 438
252-206-0810 (2404-0206-0910)	70Г-2	шт.	1	0,15		<u>2 774</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>1 340</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>16 690</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>19 666</u> 19 276
252-206-1104 (2404-0206-1404)	640-2	шт.	1	7,5		<u>25 350</u> 24 845
252-206-1107 (2404-0206-1407)	640-3	шт.	1	2,87		<u>17 752</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>6 218</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>8 514</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>8 514</u> 8 344
252-206-1303 (2404-0206-1603)	300-4	шт.	1	2,6		<u>8 131</u> 7 969
252-206-1304 (2404-0206-1604)	500-4	шт.	1	2,97		<u>8 706</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>9 567</u> 9 375
252-206-1402 (2404-0206-1702)	500-3	шт.	1	4,42		<u>11 480</u> 11 250
252-206-1403 (2404-0206-1703)	600-3	шт.	1	5,5		<u>16 167</u> 15 844
252-206-1404 (2404-0206-1704)	300-4	шт.	1	4,1		<u>12 436</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>16 166</u> 15 844
252-206-1406 (2404-0206-1706)	600-4	шт.	1	5,5		<u>18 079</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>23 435</u> 22 970
252-206-1502 (2404-0206-2002)	500-3А	шт.	1	4,75		<u>22 956</u> 22 501
252-206-1503 (2404-0206-2003)	600-3	шт.	1	6,85		<u>28 504</u> 27 938
252-206-1504 (2404-0206-2004)	500-4	шт.	1	6,04		<u>28 503</u> 27 938
252-206-1505 (2404-0206-2005)	500-4А	шт.	1	5,38		<u>28 502</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>28 504</u> 27 938
252-206-1602 (2404-0206-2102)	400-2	шт.	1	7,54		<u>29 175</u> 28 595
252-206-1603 (2404-0206-2103)	600-2	шт.	1	8,41		<u>32 044</u> 31 407
252-206-1604 (2404-0206-2104)	300-3	шт.	1	8,08		<u>34 913</u> 34 220
252-206-1606 (2404-0206-2106)	400-3	шт.	1	8,8		<u>37 209</u> 36 470
252-206-1608 (2404-0206-2108)	600-3	шт.	1	9,79		<u>42 565</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>44 184</u> 43 308
252-206-1704 (2404-0206-2204)	типа 3A2АП-500-4	шт.	1	9,33		<u>46 765</u> 45 840
252-206-1800	Зажим аппаратный штыревой, типа АШМ					
252-206-1803 (2404-0206-2303)	5-2	шт.	1	2,89		<u>7 558</u> 7 407
252-206-1805 (2404-0206-2305)	12-1	шт.	1	1,54		<u>10 043</u> 9 844
252-206-1806 (2404-0206-2306)	16-1	шт.	1	1,6		<u>10 043</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>11 954</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>1 493</u> 1 463	<u>1 493</u> 1 463
252-207-0202 (2404-0207-0728)	типа Х-2 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 598</u> 1 566	<u>1 598</u> 1 566
252-207-0203 (2404-0207-0729)	типа Х-3 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 598</u> 1 566	<u>1 598</u> 1 566
252-207-0204 (2404-0207-0730)	типа Х-4 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 598</u> 1 566	<u>1 598</u> 1 566
252-207-0205 (2404-0207-0731)	типа Х-5 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 493</u> 1 463	<u>1 493</u> 1 463
252-207-0206 (2404-0207-0732)	типа Х-6 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	2	<u>2 240</u> 2 194	<u>2 240</u> 2 194
252-207-0207 (2404-0207-0733)	типа Х-7 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>957</u> 938	<u>957</u> 938
252-207-0208 (2404-0207-0734)	типа Х-8 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 063</u> 1 041	<u>1 063</u> 1 041
252-207-0209 (2404-0207-0735)	типа Х-9 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 063</u> 1 041	<u>1 063</u> 1 041
252-207-0210 (2404-0207-0736)	типа Х-23 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>957</u> 938	<u>957</u> 938
252-207-0211 (2404-0207-0737)	типа Х-24 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	5	<u>5 858</u> 5 738	<u>5 858</u> 5 738
252-207-0212 (2404-0207-0738)	типа Х-25 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	5	<u>6 068</u> 5 944	<u>6 068</u> 5 944
252-207-0213 (2404-0207-0739)	типа Х-33 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	2	<u>2 135</u> 2 091	<u>2 135</u> 2 091
252-207-0214 (2404-0207-0740)	типа Х-34 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	2	<u>2 240</u> 2 194	<u>2 240</u> 2 194
252-207-0215 (2404-0207-0741)	типа Х-35 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	2	<u>2 345</u> 2 297	<u>2 345</u> 2 297

## 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>2 135</u> 2 091	<u>2 135</u> 2 091
252-207-0217 (2404-0207-0743)	типа Х-37 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 063</u> 1 041	<u>1 063</u> 1 041
252-207-0218 (2404-0207-0744)	типа Х-38 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>957</u> 938	<u>957</u> 938
252-207-0219 (2404-0207-0745)	типа Х-39 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 072</u> 1 050	<u>1 072</u> 1 050
252-207-0220 (2404-0207-0746)	типа Х-40 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 063</u> 1 041	<u>1 063</u> 1 041
252-207-0221 (2404-0207-0747)	типа Х-41 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 063</u> 1 041	<u>1 063</u> 1 041
252-207-0222 (2404-0207-0748)	типа Х-42 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 493</u> 1 463	<u>1 493</u> 1 463
252-207-0223 (2404-0207-0758)	типа Х-250 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	11	<u>10 139</u> 9 928	<u>10 139</u> 9 928
252-207-0224 (2404-0207-0759)	типа Х-251 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	11	<u>9 402</u> 9 207	<u>9 402</u> 9 207
252-207-0225 (2404-0207-0760)	типа Х-252 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	11	<u>9 613</u> 9 413	<u>9 613</u> 9 413
252-207-0226 (2404-0207-0761)	типа Х-253 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	16	<u>15 461</u> 15 141	<u>15 461</u> 15 141
252-207-0227 (2404-0207-0762)	типа Х-254 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	26	<u>24 747</u> 24 235	<u>24 747</u> 24 235
252-207-0228 (2404-0207-0763)	типа Х-255 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	26	<u>25 063</u> 24 545	<u>25 063</u> 24 545
252-207-0229 (2404-0207-0764)	типа Х-256 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	28	<u>26 136</u> 25 595	<u>26 136</u> 25 595
252-207-0230 (2404-0207-0765)	типа Х-257 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	43	<u>39 062</u> 38 251	<u>39 062</u> 38 251
252-207-0231 (2404-0207-0766)	типа Х-258 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	44	<u>39 599</u> 38 776	<u>39 599</u> 38 776
252-207-0232 (2404-0207-0767)	типа Х-259 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	45	<u>42 555</u> 41 673	<u>42 555</u> 41 673



## 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>12 148</u> 11 897	<u>12 148</u> 11 897
252-207-0234 (2404-0207-0769)	типа Х-261 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	12	<u>12 253</u> 12 000	<u>12 253</u> 12 000
252-207-0235 (2404-0207-0770)	типа Х-262 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	12	<u>12 473</u> 12 216	<u>12 473</u> 12 216
252-207-0236 (2404-0207-0771)	типа Х-263 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	25	<u>22 308</u> 21 845	<u>22 308</u> 21 845
252-207-0237 (2404-0207-0772)	типа Х-264 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	21	<u>19 530</u> 19 126	<u>19 530</u> 19 126
252-207-0238 (2404-0207-0773)	типа Х-265 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	21	<u>19 425</u> 19 023	<u>19 425</u> 19 023
252-207-0239 (2404-0207-0774)	типа Х-266 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	25	<u>22 738</u> 22 266	<u>22 738</u> 22 266
252-207-0240 (2404-0207-0775)	типа Х-267 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	22	<u>19 962</u> 19 548	<u>19 962</u> 19 548
252-207-0241 (2404-0207-0776)	типа Х-268 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	18	<u>16 754</u> 16 407	<u>16 754</u> 16 407
252-207-0242 (2404-0207-0777)	типа Х-269 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	11	<u>12 252</u> 12 000	<u>12 252</u> 12 000
252-207-0243 (2404-0207-0778)	типа Х-270 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	6,3	<u>5 448</u> 5 335	<u>5 448</u> 5 335
252-207-0244 (2404-0207-0749)	типа В-30 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	5	<u>5 647</u> 5 531	<u>5 647</u> 5 531
252-207-0245 (2404-0207-0750)	типа В-31 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	5	<u>5 437</u> 5 325	<u>5 437</u> 5 325
252-207-0246 (2404-0207-0751)	типа В-32 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	6	<u>6 079</u> 5 953	<u>6 079</u> 5 953
252-207-0247 (2404-0207-0752)	типа В-33 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	6	<u>6 184</u> 6 056	<u>6 184</u> 6 056
252-207-0248 (2404-0207-0753)	типа В-34 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	6	<u>6 079</u> 5 953	<u>6 079</u> 5 953
252-207-0249 (2404-0207-0754)	типа В-35 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	6	<u>6 184</u> 6 056	<u>6 184</u> 6 056

## 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>6 721</u> 6 581	<u>6 721</u> 6 581
252-207-0251 (2404-0207-0756)	типа В-37 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	8	<u>7 783</u> 7 622	<u>7 783</u> 7 622
252-207-0252 (2404-0207-0757)	типа В-38 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	8	<u>7 783</u> 7 622	<u>7 783</u> 7 622
252-207-0253 (2404-0207-0779)	типа Х-271 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,8	<u>3 092</u> 3 028	<u>3 092</u> 3 028
252-207-0254 (2404-0207-0780)	типа Х-272 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,5	<u>2 881</u> 2 822	<u>2 881</u> 2 822
252-207-0255 (2404-0207-0781)	типа Х-273 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,5	<u>2 776</u> 2 719	<u>2 776</u> 2 719
252-207-0256 (2404-0207-0782)	типа Х-274 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,5	<u>2 881</u> 2 822	<u>2 881</u> 2 822
252-207-0257 (2404-0207-0783)	типа Х-275 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,6	<u>2 881</u> 2 822	<u>2 881</u> 2 822
252-207-0258 (2404-0207-0784)	типа Х-276 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,6	<u>2 986</u> 2 925	<u>2 986</u> 2 925
252-207-0259 (2404-0207-0785)	типа Х-277 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,7	<u>2 986</u> 2 925	<u>2 986</u> 2 925
252-207-0260 (2404-0207-0786)	типа Х-278 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,4	<u>2 766</u> 2 709	<u>2 766</u> 2 709
252-207-0261 (2404-0207-0787)	типа Х-279 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,4	<u>2 661</u> 2 606	<u>2 661</u> 2 606
252-207-0262 (2404-0207-0788)	типа Х-280 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,4	<u>2 766</u> 2 709	<u>2 766</u> 2 709
252-207-0263 (2404-0207-0789)	типа Х-281 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,5	<u>2 881</u> 2 822	<u>2 881</u> 2 822
252-207-0264 (2404-0207-0790)	типа Х-282 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,6	<u>2 881</u> 2 822	<u>2 881</u> 2 822
252-207-0265 (2404-0207-0791)	типа ОТ 5 стяжка , Т.П.3.407.1-143	шт.	1	21	<u>20 688</u> 20 260	<u>20 688</u> 20 260
252-207-0266 (2404-0207-0792)	типа С-250 стяжка , Т.П.3.407.1-164	шт.	1	20	<u>18 564</u> 18 179	<u>18 564</u> 18 179

## 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>8 982</u> 8 794	<u>8 982</u> 8 794
252-207-0268 (2404-0207-0794)	типа Г-1 стяжка , Т.П.3.407.1-143	шт.	1	6	<u>7 035</u> 6 891	<u>7 035</u> 6 891
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>1 722</u> 1 688
252-207-0402 (2404-0207-1832)	типа СРТАУ 25D16 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	0,03		<u>1 722</u> 1 688
252-207-0403 (2404-0207-1833)	типа СРТАУ 35 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	0,07		<u>1 530</u> 1 500
252-207-0404 (2404-0207-1801)	типа СРТАУ 50 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	7		<u>1 592</u> 1 552
252-207-0405 (2404-0207-1802)	типа СРТАУ 54 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	7		<u>1 836</u> 1 791
252-207-0406 (2404-0207-1834)	типа СРТАУ 70 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	0,07		<u>1 722</u> 1 688
252-207-0407 (2404-0207-1835)	типа СРТАУ 95 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	0,07		<u>1 793</u> 1 758

## 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>2 487</u> 2 438
252-207-0409 (2404-0207-1837)	типа СРТАУ 150D25 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	0,13		<u>2 487</u> 2 438
252-207-0410 (2404-0207-1816)	типа SAL1.2 болтовой со срывной головкой	шт.	2	0,039		<u>2 518</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>115</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>46 597</u> 45 658
252-207-0502 (2404-0207-1912)	типа SH156, одноцепные концевые с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	19,5		<u>42 579</u> 41 720
252-207-0503 (2404-0207-1914)	типа SH252, одноцепные концевые с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	22		<u>54 153</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>62 093</u> 60 846
252-207-0505 (2404-0207-1915)	типа SH253, одноцепные анкерные с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	25		<u>60 468</u> 59 252
252-207-0506 (2404-0207-1916)	типа SH157.30, одноцепные промежуточные с вертикальным расположением фаз	шт.	2	14,3		<u>39 302</u> 38 514
252-207-0507 (2404-0207-1917)	типа SH151, одноцепные промежуточные с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	12,5		<u>31 994</u> 31 351
252-207-0508 (2404-0207-1918)	типа SH151.0, одноцепные промежуточные с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	15,2		<u>37 314</u> 36 564
252-207-0509 (2404-0207-1919)	типа SH248, одноцепные промежуточные с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	12,9		<u>29 852</u> 29 251
252-207-0510 (2404-0207-1920)	типа SH249, одноцепные промежуточные с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	12,6		<u>42 188</u> 41 345
252-207-0511 (2404-0207-1921)	типа SH154, одноцепные промежуточные угловые с вертикальным расположением фаз	шт.	2	5,1		<u>13 394</u> 13 125
252-207-0512 (2404-0207-1922)	типа SH153.10, одноцепные промежуточные угловые с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	29,6		<u>7 009</u> 6 835
252-207-0513 (2404-0207-1923)	типа SH250, одноцепные промежуточные угловые с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	35		<u>70 618</u> 69 190
252-207-0514 (2404-0207-1924)	типа SH251, одноцепные промежуточные угловые с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	38		<u>77 086</u> 75 528
252-207-0515 (2404-0207-1925)	типа SH176.1, двухцепные концевые с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	48,8		<u>134 324</u> 131 630
252-207-0516 (2404-0207-1926)	типа SH177, двухцепные анкерные с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	48,8		<u>124 856</u> 122 348
252-207-0517 (2404-0207-1927)	типа SH183, двухцепные анкерные с вертикальным расположением фаз	шт.	2	48,8		<u>147 137</u> 144 192
252-207-0518 (2404-0207-1928)	типа SH157.10, двухцепные промежуточные с вертикальным расположением фаз	шт.	2	30,6		<u>77 115</u> 75 565
252-207-0519 (2404-0207-1929)	типа SH181, двухцепные промежуточные с вертикальным расположением фаз	шт.	2	33		<u>81 794</u> 80 150
252-207-0520 (2404-0207-1930)	типа SH158, двухцепные промежуточные угловые с вертикальным расположением фаз	шт.	2	22,4		<u>48 736</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>64 323</u> 63 030
252-207-0522 (2404-0207-1932)	типа SH173.01	шт.	2	35		<u>59 285</u> 58 080
252-207-0523 (2404-0207-1933)	типа SH176	шт.	2	41		<u>96 444</u> 94 503
252-207-0524 (2404-0207-1934)	типа SH184	шт.	2	89,5		<u>216 060</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>16 438</u> 16 097	<u>16 438</u> 16 097
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>11 306</u> 11 072	<u>11 306</u> 11 072
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>20 277</u> 19 857	<u>20 277</u> 19 857
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>13 872</u> 13 585	<u>13 872</u> 13 585
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>14 714</u> 14 410	<u>14 714</u> 14 410
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>25 778</u> 25 248	<u>25 778</u> 25 248
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>24 011</u> 23 513	<u>24 011</u> 23 513
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>28 440</u> 27 854	<u>28 440</u> 27 854
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>10 559</u> 10 341	<u>10 559</u> 10 341
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>12 053</u> 11 804	<u>12 053</u> 11 804
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>24 432</u> 23 926	<u>24 432</u> 23 926
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>33 489</u> 32 795	<u>33 489</u> 32 795

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0538 (2404-0207-1949)	типа ТМ-13, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	32	<u>30 501</u> 29 870	<u>30 501</u> 29 870
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>26 441</u> 25 895	<u>26 441</u> 25 895
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>17 490</u> 17 129	<u>17 490</u> 17 129
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>17 501</u> 17 138	<u>17 501</u> 17 138
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>23 895</u> 23 401	<u>23 895</u> 23 401
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>16 964</u> 16 613	<u>16 964</u> 16 613
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>36 906</u> 36 142	<u>36 906</u> 36 142
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>46 573</u> 45 611	<u>46 573</u> 45 611
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>25 169</u> 24 648	<u>25 169</u> 24 648
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>41 902</u> 41 036	<u>41 902</u> 41 036
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>35 086</u> 34 361	<u>35 086</u> 34 361
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>21 741</u> 21 291	<u>21 741</u> 21 291
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>41 029</u> 40 183	<u>41 029</u> 40 183
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>29 459</u> 28 848	<u>29 459</u> 28 848
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>16 103</u> 15 769	<u>16 103</u> 15 769
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>24 327</u> 23 823	<u>24 327</u> 23 823
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>4 586</u> 4 491	<u>4 586</u> 4 491



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
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>4 586</u> 4 491	<u>4 586</u> 4 491
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>15 050</u> 14 738	<u>15 050</u> 14 738
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>19 110</u> 18 713	<u>19 110</u> 18 713
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>21 561</u> 21 113	<u>21 561</u> 21 113
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>19 532</u> 19 126	<u>19 532</u> 19 126
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>211 762</u> 207 354	<u>211 762</u> 207 354
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>10 665</u> 10 444	<u>10 665</u> 10 444
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>22 623</u> 22 154	<u>22 623</u> 22 154
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>22 623</u> 22 154	<u>22 623</u> 22 154
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>22 623</u> 22 154	<u>22 623</u> 22 154
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>22 623</u> 22 154	<u>22 623</u> 22 154
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>38 095</u> 37 304	<u>38 095</u> 37 304
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>38 516</u> 37 717	<u>38 516</u> 37 717
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>38 516</u> 37 717	<u>38 516</u> 37 717
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>38 516</u> 37 717	<u>38 516</u> 37 717
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>38 736</u> 37 933	<u>38 736</u> 37 933
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>48 539</u> 47 533	<u>48 539</u> 47 533

## 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>48 539</u> 47 533	<u>48 539</u> 47 533
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>48 540</u> 47 533	<u>48 540</u> 47 533
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>92 839</u> 90 903	<u>92 839</u> 90 903
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>93 049</u> 91 109	<u>93 049</u> 91 109
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>54 870</u> 53 730	<u>54 870</u> 53 730
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>39 378</u> 38 561	<u>39 378</u> 38 561
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>98 296</u> 96 247	<u>98 296</u> 96 247
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>167 945</u> 164 453	<u>167 945</u> 164 453
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>379 981</u> 372 078	<u>379 981</u> 372 078
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>55 481</u> 54 330	<u>55 481</u> 54 330
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>53 597</u> 52 483	<u>53 597</u> 52 483
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>53 597</u> 52 483	<u>53 597</u> 52 483
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>53 703</u> 52 586	<u>53 703</u> 52 586
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>94 763</u> 92 788	<u>94 763</u> 92 788
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>81 891</u> 80 187	<u>81 891</u> 80 187
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>94 342</u> 92 375	<u>94 342</u> 92 375
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>1 545</u> 1 514
252-207-0602 (2404-0207-2210)	типа ES95-2000 промежуточный	шт.	2	0,34		<u>4 208</u> 4 125
252-207-0603 (2404-0207-2211)	типа ESF54/70 промежуточный	шт.	2	0,32		<u>3 961</u> 3 883
252-207-0604 (2404-0207-2207)	типа EA1000 анкерный	шт.	2	0,57		<u>2 754</u> 2 699
252-207-0605 (2404-0207-2206)	типа EA1500 анкерный	шт.	2	0,55		<u>2 649</u> 2 596
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> 3 646
252-207-0608 (2404-0207-2201)	типа П-40	т	2	1020		<u>1 053 187</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>2 199</u> 2 156
252-207-0706 (2404-0207-2309)	типа CA25 анкерный	шт.	1	0,015		<u>530</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>106</u> 104

## 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>114</u> 112
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>130</u> 127
252-207-0900	Колпачок изолирующий					
252-207-0901 (2404-0207-2801)	типа КПУ25/30	10 шт.	2	0,12		<u>1 722</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>135</u> 132
252-207-0906 (2404-0207-2809)	типа РК99.025 концевой	шт.	2	0,004		<u>468</u> 459
252-207-0907 (2404-0207-2810)	типа РК99.2595 концевой	шт.	2	0,005		<u>468</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>46 859</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>219</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>279</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>183</u> 180
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>1 825</u> 1 772
252-207-1003 (2404-0207-3112)	типа ОР6	шт.	2	0,09		<u>738</u> 723
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>1 172</u> 1 149
252-207-1010 (2404-0207-3119)	типа Al-Al SL4.25	шт.	2	0,128		<u>1 172</u> 1 149
252-207-1011 (2404-0207-3120)	типа Al-Al SL8.21	шт.	2	0,29		<u>3 237</u> 3 173
252-207-1012 (2404-0207-3121)	типа Al-Cu SM1.11	шт.	2	0,054		<u>1 233</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>3 099</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>514</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>1 217</u> 1 193
252-207-1020 (2404-0207-3129)	типа SL37.27	шт.	2	0,1		<u>1 217</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>789</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>7 556</u> 7 407
252-207-1029 (2404-0207-3138)	типа SL36 оперативный	шт.	2	0,44		<u>13 006</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>1 390</u> 1 363
252-207-1032 (2404-0207-3141)	типа SLIP 12.127 с прокалыванием изоляции	шт.	2	0,108		<u>1 434</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>5 673</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>2 120</u> 2 079
252-207-1037 (2404-0207-3161)	типа 20A-95/10 прокалывающий с предохранителем	шт.	2	0,13		<u>5 972</u> 5 854
252-207-1038 (2404-0207-3162)	типа 20A-95/16 прокалывающий с предохранителем	шт.	2	0,13		<u>5 972</u> 5 854
252-207-1039 (2404-0207-3163)	типа 20A-Cu 95/10 прокалывающий с предохранителем	шт.	2	0,13		<u>5 972</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>3 066</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>2 489</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 РА 1500 (СИП)	шт.	2	0,46		<u>1 865</u> 1 828
252-207-1102 (2404-0207-3202)	типа РА 2000 (СИП)	шт.	2	0,58		<u>3 730</u> 3 656
252-207-1103 (2404-0207-3203)	типа РА 25х100 (СИП)	шт.	2	0,35		<u>392</u> 384
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>2 671</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>999</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>3 817</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>5 704</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>8 058</u> 7 898
252-207-1131 (2404-0207-3227)	типа SO169.22550	шт.	2	0,22		<u>2 047</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>7 295</u> 7 150
252-207-1133 (2404-0207-3229)	типа SO243	шт.	2	0,07		<u>732</u> 718
252-207-1134 (2404-0207-3230)	типа SO274	шт.	2	1		<u>4 520</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>5 427</u> 5 319
252-207-1137 (2404-0207-3233)	типа SO28	шт.	2	0,24		<u>4 859</u> 4 763
252-207-1138 (2404-0207-3235)	типа SO3.25	шт.	2	0,1		<u>2 472</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>2 671</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>25 780</u> 25 271
252-207-1152 (2404-0207-3249)	типа SO117.50952S	шт.	2	1,35		<u>12 443</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>13 939</u> 13 665
252-207-1155 (2404-0207-3252)	типа COL68 автоматический анкерный	шт.	2	0,77		<u>22 797</u> 22 349
252-207-1200	Зажим плашечный					
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>495</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>1 845</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>13 814</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>2 774</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 <sup>2</sup> стального троса	шт.	2	0,239		<u>2 205</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>112 844</u> 110 629
252-207-1502 (2404-0207-4035)	типа СТ102.1201	шт.	2	3,77		<u>184 328</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>64 838</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>196 284</u> 192 432
252-207-1507 (2404-0207-4039)	типа ST102.95 (лягушка)	шт.	2	4,2		<u>248 349</u> 243 474
252-207-1508 (2404-0207-4038)	типа ST102.120 (лягушка)	шт.	2	4,3		<u>262 632</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>6 312</u> 6 188

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-1709 (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>12 050</u> 11 813
252-207-1711 (2404-0207-4311)	типа SE45.366-10 с прокалывающим зажимом	шт.	2	0,22		<u>12 050</u> 11 813
252-207-1712 (2404-0207-4312)	типа SE46.328-10 с прокалывающим зажимом	шт.	2	0,22		<u>13 005</u> 12 750
252-207-1713 (2404-0207-4313)	типа SE46.344-10 с прокалывающим зажимом	шт.	2	0,22		<u>13 005</u> 12 750
252-207-1714 (2404-0207-4314)	типа SE46.366-10 с прокалывающим зажимом	шт.	2	0,22		<u>13 005</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>949 342</u> 930 719
252-207-1720 (2404-0207-4320)	типа RSTI-CC-68SA2410 на напряжение 10 кВ	комплект	2	8,45		<u>1 011 510</u> 991 666
252-207-1721 (2404-0207-4321)	типа RSTI-CC-68SA4110 на напряжение 35 кВ	комплект	2	12,21		<u>1 181 782</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>32 568</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>2 985</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>1 062</u> 1 041	<u>1 062</u> 1 041
252-207-2002 (2404-0207-4604)	Болт Б5, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	0,6	<u>957</u> 938	<u>957</u> 938
252-207-2003 (2404-0207-4605)	Болт Б6, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	1,4	<u>1 704</u> 1 669	<u>1 704</u> 1 669
252-207-2004 (2404-0207-4606)	Болт Р 40, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	20	<u>19 615</u> 19 210	<u>19 615</u> 19 210
252-207-2005 (2404-0207-4607)	Болт Р 39, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	14	<u>12 915</u> 12 647	<u>12 915</u> 12 647
252-207-2006 (2404-0207-4608)	Болт Р 42, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	17	<u>14 840</u> 14 532	<u>14 840</u> 14 532
252-207-2007 (2404-0207-4609)	Болт РХ 40, оцинкованный, ГОСТ 23118-2012	шт.	1	26	<u>27 588</u> 27 020	<u>27 588</u> 27 020
252-207-2008 (2404-0207-4610)	Анкерный болт КМД 1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	35	<u>35 161</u> 34 436	<u>35 161</u> 34 436

## 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>4 049</u> 3 966	<u>4 049</u> 3 966
252-207-2010 (2404-0207-4612)	Спецболт Б 251, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	3,9	<u>4 154</u> 4 069	<u>4 154</u> 4 069
252-207-2011 (2404-0207-4613)	Спецболт Б 252, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	4	<u>4 260</u> 4 172	<u>4 260</u> 4 172
252-207-2012 (2404-0207-4614)	Спецболт Б 253, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	4,2	<u>4 480</u> 4 388	<u>4 480</u> 4 388
252-207-2013 (2404-0207-4615)	Спецболт Б 254, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	6,4	<u>6 921</u> 6 778	<u>6 921</u> 6 778
252-207-2014 (2404-0207-4616)	Спецболт Б 255, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	8,4	<u>10 844</u> 10 622	<u>10 844</u> 10 622
252-207-2015 (2404-0207-4617)	Спецболт В -40, оцинкованный, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	1,1	<u>1 177</u> 1 153	<u>1 177</u> 1 153
252-207-2016 (2404-0207-4618)	Спецболт В -41, оцинкованный, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	1,1	<u>1 283</u> 1 256	<u>1 283</u> 1 256
252-207-2017 (2404-0207-4619)	Спецболт В -42, оцинкованный, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	3,3	<u>3 417</u> 3 347	<u>3 417</u> 3 347
252-207-2018 (2404-0207-4620)	Спецболт В -43, оцинкованный, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	3,5	<u>3 628</u> 3 553	<u>3 628</u> 3 553
252-207-2019 (2404-0207-4621)	Спецболт В -44, оцинкованный, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	4,9	<u>5 437</u> 5 325	<u>5 437</u> 5 325
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>32 729</u> 32 045	<u>32 729</u> 32 045
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>37 631</u> 36 845	<u>37 631</u> 36 845
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>28 228</u> 27 638	<u>28 228</u> 27 638
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>50 852</u> 49 792	<u>50 852</u> 49 792
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>59 476</u> 58 240	<u>59 476</u> 58 240
252-207-2025 (2404-0207-4627)	Анкерный болт А 2-1А, оцинкованный, ГОСТ 23118-2012	шт.	1	52	<u>44 331</u> 43 408	<u>44 331</u> 43 408



## 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>73 108</u> 71 590	<u>73 108</u> 71 590
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>82 616</u> 80 900	<u>82 616</u> 80 900
252-207-2028 (2404-0207-4630)	Анкерный болт А 3-1А, оцинкованный, ГОСТ 23118-2012	шт.	1	70	<u>62 022</u> 60 733	<u>62 022</u> 60 733
252-207-2030 (2404-0207-4632)	Крепление ригеля КР-1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	13	<u>11 537</u> 11 297	<u>11 537</u> 11 297
252-207-2031 (2404-0207-4633)	Крепление ригеля КР-5, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	15	<u>13 136</u> 12 863	<u>13 136</u> 12 863
252-207-2032 (2404-0207-4634)	Крепление ригеля КР-6, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	15	<u>13 031</u> 12 760	<u>13 031</u> 12 760
252-207-2033 (2404-0207-4635)	Крепление ригеля КР-7, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	10	<u>9 602</u> 9 403	<u>9 602</u> 9 403
252-207-2034 (2404-0207-4636)	Крепление ригеля КР-9, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	10	<u>9 707</u> 9 507	<u>9 707</u> 9 507
252-207-2035 (2404-0207-4637)	Деталь крепления Д 12, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	7	<u>6 615</u> 6 478	<u>6 615</u> 6 478
252-207-2036 (2404-0207-4638)	Деталь крепления Д 13, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	12	<u>10 044</u> 9 835	<u>10 044</u> 9 835
252-207-2037 (2404-0207-4639)	Крепление ригеля ДХ 12, оцинкованный, ГОСТ 23118-2012	шт.	1	4	<u>4 374</u> 4 285	<u>4 374</u> 4 285
252-207-2038 (2404-0207-4640)	Крепление ригеля ДХ 13, оцинкованный, ГОСТ 23118-2012	шт.	1	12	<u>10 149</u> 9 938	<u>10 149</u> 9 938
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>17 071</u> 16 735
252-207-2111 (2404-0207-4711)	типа SO115.5073	комплект	2	0,633		<u>19 012</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>20 083</u> 19 688
252-207-2115 (2404-0207-4715)	типа SO129 анкерная для ОПТО кабеля	комплект	2	0,5		<u>15 206</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>2 774</u> 2 719
252-207-2202 (2404-0207-4802)	типа УЗД-1.2	шт.	2	0,6		<u>3 036</u> 2 976
252-207-2203 (2404-0207-4803)	типа УЗД-1.3	шт.	2	0,6		<u>4 018</u> 3 938
252-207-2204 (2404-0207-4804)	типа УЗД2	шт.	2	1,6		<u>4 449</u> 4 360

## 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>4 591</u> 4 500
252-207-2206 (2404-0207-4806)	типа УЗД4	шт.	2	1,4		<u>12 290</u> 12 047
252-207-2207 (2404-0207-4807)	типа УЗПН-10-Ш	шт.	2	2,49		<u>29 839</u> 29 251
252-207-2208 (2404-0207-4808)	типа УЗПН-10-ОЛ	шт.	2	2,49		<u>29 839</u> 29 251
252-207-2209 (2404-0207-4809)	типа УЗПН-10-ЛК	шт.	2	2,49		<u>29 839</u> 29 251
252-207-2210 (2404-0207-4810)	типа УЗПН-10-ПС	шт.	2	2,49		<u>29 839</u> 29 251
252-207-2211 (2404-0207-4811)	типа УЗПН-6-Ш	шт.	2	2		<u>28 404</u> 27 845
252-207-2212 (2404-0207-4812)	типа УЗПН-6-ЛК	шт.	2	2		<u>28 404</u> 27 845
252-207-2213 (2404-0207-4813)	типа УЗПН-6-ПС	шт.	2	2		<u>28 404</u> 27 845
252-207-2214 (2404-0207-4814)	типа УЗПН-6-ОЛ	шт.	2	2		<u>28 404</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>3 525</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>3 205</u> 3 141
252-207-2311 (2404-0207-4911)	типа SOT21.02 сквозной	шт.	1	1,51		<u>3 684</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>3 024</u> 2 963
252-207-2314 (2404-0207-4914)	типа SOT21.1 сквозной	шт.	1	1,32		<u>2 679</u> 2 625
252-207-2315 (2404-0207-4915)	типа SOT21.2 сквозной	шт.	1	1,51		<u>3 062</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>3 444</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>3 959</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>4 228</u> 4 144
252-207-2326 (2404-0207-4924)	типа SOT93.1 внешнего угла	шт.	1	2,21		<u>5 884</u> 5 766
252-207-2327 (2404-0207-4925)	типа SOT93.2 внешнего угла	шт.	1	2,31		<u>7 079</u> 6 938
252-207-2328 (2404-0207-4926)	типа SOT93.3 внешнего угла	шт.	1	2,51		<u>7 844</u> 7 688
252-207-2329 (2404-0207-4927)	типа SOT74 внешнего угла	шт.	1	3,4		<u>7 310</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>1 018</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>4 019</u> 3 939
252-207-2335 (2404-0207-4935)	типа SOT28.2 плоский	шт.	1	0,74		<u>2 902</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>6 256</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>3 463</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>2 409</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>2 580</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>2 946</u> 2 888
252-207-2611 (2404-0207-5011)	типа SL9.22	шт.	2	0,15		<u>2 774</u> 2 719
252-207-2612 (2404-0207-5012)	типа SL9.27	шт.	2	0,2		<u>3 097</u> 3 036
252-207-2613 (2404-0207-5013)	типа SLIP22.1	шт.	2	0,12		<u>1 655</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>1 655</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>4 432</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>2 352</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>4 524</u> 4 435
252-207-2702 (2404-0207-5102)	типа PEM242.40	шт.	2	0,018		<u>4 524</u> 4 435
252-207-2703 (2404-0207-5103)	типа PEM242.50	шт.	2	0,018		<u>4 524</u> 4 435
252-207-2704 (2404-0207-5104)	типа PEM242.63	шт.	2	0,018		<u>4 524</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 РЕМ242.80	шт.	2	0,018		<u>4 524</u> 4 435
252-207-2706 (2404-0207-5106)	типа РЕМ242.100	шт.	2	0,018		<u>4 524</u> 4 435
252-207-2707 (2404-0207-5107)	типа РЕМ242.160	шт.	2	0,018		<u>4 524</u> 4 435
252-207-2708 (2404-0207-5108)	типа РЕМ242.200	шт.	2	0,018		<u>4 524</u> 4 435
252-207-2709 (2404-0207-5109)	типа РЕМ242.400	шт.	2	0,018		<u>4 524</u> 4 435
252-207-2710 (2404-0207-5110)	типа РЕМ493	шт.	2	0,018		<u>6 503</u> 6 375
252-207-2711 (2404-0207-5111)	типа РЕМ494	шт.	2	0,018		<u>6 503</u> 6 375
252-207-2712 (2404-0207-5112)	типа РЕМ495	шт.	2	0,018		<u>6 503</u> 6 375
252-207-2713 (2404-0207-5113)	типа РЕМ496	шт.	2	0,018		<u>6 503</u> 6 375
252-207-2714 (2404-0207-5114)	типа РЕМ497	шт.	2	0,018		<u>6 503</u> 6 375
252-207-2715 (2404-0207-5115)	типа РЕМ498	шт.	2	0,018		<u>6 503</u> 6 375
252-207-2716 (2404-0207-5116)	типа РЕМ241	шт.	2	0,007		<u>3 729</u> 3 656
252-207-2800	Планка для крепления табличек					
252-207-2801 (2404-0207-5117)	типа РЕМ216	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>742</u> 727
252-207-2905 (2404-0207-5205)	типа SP25 для зажима	шт.	2	0,04		<u>987</u> 968
252-207-2906 (2404-0207-5206)	типа SO278 для механической защиты изоляции фазных жил кабеля	шт.	2	0,1		<u>4 190</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>973</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>773</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>562</u> 551
252-207-3112 (2404-0207-5312)	типа SO76	шт.	2	0,05		<u>436</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>424</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>7 062</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>51 833</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>1 354</u> 1 327
252-207-3503 (2404-0207-5509)	типа KE10.3 для проводов	шт.	2	0,044		<u>1 802</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>1 805</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>3 556</u> 3 486
252-207-3513 (2404-0207-5519)	типа ВРС 35-Р35 для абонентов	шт.	2	0,85		<u>3 028</u> 2 968
252-207-3514 (2404-0207-5520)	типа ВРС Р35-Р35 для абонентов	шт.	2	0,85		<u>3 028</u> 2 968
252-207-3515 (2404-0207-5521)	типа ВРС Р50 для абонентов	шт.	2	0,85		<u>3 028</u> 2 968
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>9 497</u> 9 300	<u>9 497</u> 9 300
252-207-3602 (2404-0207-5602)	типа ОТ 4, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	68	<u>82 093</u> 80 412	<u>82 093</u> 80 412
252-207-3603 (2404-0207-5603)	типа ОТ 250, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	103	<u>135 768</u> 132 998	<u>135 768</u> 132 998
252-207-3604 (2404-0207-5604)	типа ОТ 251, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	104	<u>145 351</u> 142 392	<u>145 351</u> 142 392
252-207-3605 (2404-0207-5605)	типа ОТ 252, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	113	<u>161 560</u> 158 274	<u>161 560</u> 158 274
252-207-3606 (2404-0207-5606)	типа ОТ 253, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	80	<u>109 388</u> 107 160	<u>109 388</u> 107 160
252-207-3607 (2404-0207-5607)	типа ОТ 254, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	97	<u>130 014</u> 127 364	<u>130 014</u> 127 364
252-207-3608 (2404-0207-5608)	типа ОТ 255, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	114	<u>147 264</u> 144 258	<u>147 264</u> 144 258
252-207-3609 (2404-0207-5609)	типа ОТ 256, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	86	<u>120 506</u> 118 054	<u>120 506</u> 118 054
252-207-3610 (2404-0207-5610)	типа ОТ 257, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	89	<u>106 452</u> 104 272	<u>106 452</u> 104 272
252-207-3611 (2404-0207-5611)	типа ОТ 258, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	88	<u>108 746</u> 106 522	<u>108 746</u> 106 522
252-207-3612 (2404-0207-5612)	типа ОТ 259, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	79	<u>101 804</u> 99 725	<u>101 804</u> 99 725

## 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>109 294</u> 107 066	<u>109 294</u> 107 066
252-207-3614 (2404-0207-5614)	типа ОТ 261, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	46	<u>70 756</u> 69 321	<u>70 756</u> 69 321
252-207-3615 (2404-0207-5615)	типа В 60, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	37	<u>58 870</u> 57 677	<u>58 870</u> 57 677
252-207-3616 (2404-0207-5616)	типа В 61, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	36	<u>55 799</u> 54 668	<u>55 799</u> 54 668
252-207-3617 (2404-0207-5617)	типа В 62, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	73	<u>96 241</u> 94 278	<u>96 241</u> 94 278
252-207-3618 (2404-0207-5618)	типа В 63, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	27	<u>54 212</u> 53 121	<u>54 212</u> 53 121
252-207-3619 (2404-0207-5619)	типа В 64, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	26	<u>38 939</u> 38 148	<u>38 939</u> 38 148
252-207-3620 (2404-0207-5620)	типа РО-2, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	34	<u>60 301</u> 59 083	<u>60 301</u> 59 083
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>45 920</u> 44 964	<u>45 920</u> 44 964
252-207-3702 (2404-0207-5702)	типа ТС 251, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	95	<u>83 699</u> 81 959	<u>83 699</u> 81 959
252-207-3703 (2404-0207-5703)	типа В 20 с, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	90	<u>84 258</u> 82 512	<u>84 258</u> 82 512
252-207-3704 (2404-0207-5704)	типа В 21 с, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	41	<u>38 190</u> 37 398	<u>38 190</u> 37 398
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>49 170</u> 48 152	<u>49 170</u> 48 152
252-207-3802 (2404-0207-5802)	типа ПБ 35-4.1, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	109	<u>100 286</u> 98 206	<u>100 286</u> 98 206
252-207-3803 (2404-0207-5803)	типа ПБ 35 -3.1, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	54	<u>50 874</u> 49 820	<u>50 874</u> 49 820

## 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>86 297</u> 84 509	<u>86 297</u> 84 509
252-207-3805 (2404-0207-5805)	типа ПБ 35 -1.1, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	45	<u>42 449</u> 41 570	<u>42 449</u> 41 570
252-207-3806 (2404-0207-5806)	типа УБ 35-11.1, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	51	<u>51 779</u> 50 711	<u>51 779</u> 50 711
252-207-3807 (2404-0207-5807)	типа Л 250, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	7	<u>6 405</u> 6 272	<u>6 405</u> 6 272
252-207-3808 (2404-0207-5808)	типа Л 251, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	23	<u>20 393</u> 19 969	<u>20 393</u> 19 969
252-207-3809 (2404-0207-5809)	типа Л 252, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	16	<u>13 883</u> 13 594	<u>13 883</u> 13 594
252-207-3810 (2404-0207-5810)	типа Л 253, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	7	<u>6 405</u> 6 272	<u>6 405</u> 6 272
252-207-3811 (2404-0207-5811)	типа Л 254, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	15	<u>13 136</u> 12 863	<u>13 136</u> 12 863
252-207-3812 (2404-0207-5812)	типа ПБ 110-11=ПБ 110-13, Т.П.3.407.1-124	шт.	1	41	<u>38 725</u> 37 923	<u>38 725</u> 37 923
252-207-3813 (2404-0207-5813)	типа ПБ 110-12А=ПБ 110-12, Т.П.3.407.1-124	шт.	1	77	<u>70 732</u> 69 265	<u>70 732</u> 69 265
252-207-3814 (2404-0207-5814)	типа ПУСБ 110-11=ПБ 110-15, Т.П.3.407.1-124	шт.	1	46	<u>43 722</u> 42 817	<u>43 722</u> 42 817
252-207-3815 (2404-0207-5815)	типа ПБ 110-16, Т.П.3.407.1-124	шт.	1	94	<u>86 529</u> 84 734	<u>86 529</u> 84 734
252-207-3816 (2404-0207-5816)	типа ПБ 110-8, Т.П.3.407.1-124	шт.	1	99	<u>90 273</u> 88 400	<u>90 273</u> 88 400
252-207-3817 (2404-0207-5817)	типа УБ 110-11, Т.П.3.407.1-124	шт.	1	61	<u>54 535</u> 53 402	<u>54 535</u> 53 402
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>11 646</u> 11 400	<u>11 646</u> 11 400
252-207-3902 (2404-0207-5902)	Вилка В 201, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	2,9	<u>2 461</u> 2 409	<u>2 461</u> 2 409

## 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>2 030</u> 1 988	<u>2 030</u> 1 988
252-207-3904 (2404-0207-5904)	Вилка В 203, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	4,4	<u>4 796</u> 4 697	<u>4 796</u> 4 697
252-207-3905 (2404-0207-5905)	Вилка В 204, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	3	<u>3 829</u> 3 750	<u>3 829</u> 3 750
252-207-3906 (2404-0207-5906)	Вилка В 205, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	2,3	<u>2 030</u> 1 988	<u>2 030</u> 1 988
252-207-3907 (2404-0207-5907)	Вилка В 206, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	3,2	<u>2 672</u> 2 616	<u>2 672</u> 2 616
252-207-3908 (2404-0207-5908)	Вилка В 207, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	3	<u>2 461</u> 2 409	<u>2 461</u> 2 409
252-207-3909 (2404-0207-5909)	Вилка В 208, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	0,8	<u>852</u> 834	<u>852</u> 834
252-207-3910 (2404-0207-5910)	Проводник ЗП-1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	0,9	<u>1 072</u> 1 050	<u>1 072</u> 1 050
252-207-3911 (2404-0207-5911)	Кронштейн КМ-1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	2,7	<u>2 777</u> 2 719	<u>2 777</u> 2 719
252-207-3912 (2404-0207-5912)	Скоба КМ 3, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	0,7	<u>747</u> 731	<u>747</u> 731
252-207-3913 (2404-0207-5913)	Скоба КМ 4, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	0,8	<u>852</u> 834	<u>852</u> 834
252-207-3914 (2404-0207-5914)	Скоба КМ 5, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	0,8	<u>747</u> 731	<u>747</u> 731
252-207-3915 (2404-0207-5915)	Кронштейн Р 1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	1,5	<u>1 494</u> 1 463	<u>1 494</u> 1 463
252-207-3916 (2404-0207-5916)	Кронштейн Р 2, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	2	<u>1 925</u> 1 884	<u>1 925</u> 1 884
252-207-3917 (2404-0207-5917)	Кронштейн Р 4, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	1,6	<u>1 609</u> 1 575	<u>1 609</u> 1 575
252-207-3918 (2404-0207-5918)	Кронштейн Р 5, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	2,2	<u>2 135</u> 2 091	<u>2 135</u> 2 091
252-207-3919 (2404-0207-5919)	Кронштейн Р 6, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	3,3	<u>3 208</u> 3 141	<u>3 208</u> 3 141



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-3920 (2404-0207-5920)	Кронштейн РА 1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	15	<u>13 034</u> 12 760	<u>13 034</u> 12 760
252-207-3921 (2404-0207-5921)	Кронштейн РА 2, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	2,1	<u>2 240</u> 2 194	<u>2 240</u> 2 194
252-207-3922 (2404-0207-5922)	Вал привода РА 3, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	15	<u>11 246</u> 11 007	<u>11 246</u> 11 007
252-207-3923 (2404-0207-5923)	Кронштейн РА 4, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	1,6	<u>1 714</u> 1 678	<u>1 714</u> 1 678
252-207-3924 (2404-0207-5924)	Кронштейн РА 5, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	1,5	<u>1 914</u> 1 875	<u>1 914</u> 1 875
252-207-3925 (2404-0207-5925)	Кронштейн У 1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	7,5	<u>8 731</u> 8 550	<u>8 731</u> 8 550
252-207-3926 (2404-0207-5926)	Кронштейн У 2, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	23	<u>23 974</u> 23 476	<u>23 974</u> 23 476
252-207-3927 (2404-0207-5927)	Кронштейн У 4, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	7	<u>8 195</u> 8 025	<u>8 195</u> 8 025
252-207-3928 (2404-0207-5928)	Кронштейн У 5, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	25	<u>26 845</u> 26 288	<u>26 845</u> 26 288
252-207-3929 (2404-0207-5929)	Вал привода РА 7, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	17	<u>12 950</u> 12 675	<u>12 950</u> 12 675
252-207-3930 (2404-0207-5930)	Вал привода РА 8, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	18	<u>14 023</u> 13 725	<u>14 023</u> 13 725
252-207-3931 (2404-0207-5931)	Подвеска В 50, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	10	<u>9 814</u> 9 610	<u>9 814</u> 9 610
252-207-3932 (2404-0207-5932)	Подвеска В 51, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	1,7	<u>1 819</u> 1 781	<u>1 819</u> 1 781
252-207-3933 (2404-0207-5933)	Подвеска В 52, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	3,7	<u>4 891</u> 4 791	<u>4 891</u> 4 791
252-207-3934 (2404-0207-5934)	Подвеска П 250, оцинкованная, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	14	<u>12 918</u> 12 647	<u>12 918</u> 12 647
252-207-3935 (2404-0207-5935)	Надставка В 22 с, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	83	<u>75 985</u> 74 393	<u>75 985</u> 74 393
252-207-3936 (2404-0207-5936)	Надставка ТС 6, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	38	<u>36 272</u> 35 514	<u>36 272</u> 35 514

## 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>76 248</u> 74 646	<u>76 248</u> 74 646
252-207-3938 (2404-0207-5938)	Надставка ТС-2, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	24	<u>21 355</u> 20 907	<u>21 355</u> 20 907
252-207-3939 (2404-0207-5939)	Надставка ТС-4, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	32	<u>29 035</u> 28 426	<u>29 035</u> 28 426
252-207-3940 (2404-0207-5940)	Оголовок ОГ 1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	6,7	<u>7 142</u> 6 994	<u>7 142</u> 6 994
252-207-3941 (2404-0207-5941)	Накладка ОГ 2, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	1,7	<u>2 450</u> 2 400	<u>2 450</u> 2 400
252-207-3942 (2404-0207-5942)	Накладка ОГ 5, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	1,1	<u>1 072</u> 1 050	<u>1 072</u> 1 050
252-207-3943 (2404-0207-5943)	Накладка ОГ 6, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	5	<u>6 385</u> 6 253	<u>6 385</u> 6 253
252-207-3944 (2404-0207-5944)	Накладка ОГ 7, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	7,8	<u>7 995</u> 7 828	<u>7 995</u> 7 828
252-207-3945 (2404-0207-5945)	Накладка ОГ 8, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	3,3	<u>4 680</u> 4 585	<u>4 680</u> 4 585
252-207-3946 (2404-0207-5946)	Накладка ОГ 9, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	2,6	<u>2 566</u> 2 513	<u>2 566</u> 2 513
252-207-3947 (2404-0207-5947)	Накладка ОГ 10, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	4,9	<u>5 859</u> 5 738	<u>5 859</u> 5 738
252-207-3948 (2404-0207-5948)	Штырь ОГ 11, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	0,7	<u>852</u> 834	<u>852</u> 834
252-207-3949 (2404-0207-5949)	Накладка ОТ 6, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	4,8	<u>9 531</u> 9 338	<u>9 531</u> 9 338
252-207-3950 (2404-0207-5950)	Накладка ОГ 12, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	4,4	<u>5 322</u> 5 213	<u>5 322</u> 5 213
252-207-3951 (2404-0207-5951)	Оголовок ОГ 13, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	7,9	<u>9 047</u> 8 860	<u>9 047</u> 8 860
252-207-3952 (2404-0207-5952)	Оголовок ОГ 14, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	8,1	<u>9 047</u> 8 860	<u>9 047</u> 8 860
252-207-3953 (2404-0207-5953)	Оголовок ОГ 15, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	16,8	<u>16 737</u> 16 388	<u>16 737</u> 16 388

## 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>2 777</u> 2 719	<u>2 777</u> 2 719
252-207-3955 (2404-0207-5955)	Тросодержатель ТД 250, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	6,7	<u>7 142</u> 6 994	<u>7 142</u> 6 994
252-207-3956 (2404-0207-5956)	Заземляющий стержень ЗП 250, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	3	<u>2 672</u> 2 616	<u>2 672</u> 2 616
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>2 882</u> 2 822	<u>2 882</u> 2 822
252-207-3958 (2404-0207-5958)	Корпус одноклинового зажима (Литье стальное) Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 977-88	шт.	2	10	<u>7 902</u> 7 735	<u>7 902</u> 7 735
252-207-3959 (2404-0207-5959)	Корпус двухклинового зажима (большой 42,5 кг) (Литье стальное) ГОСТ 977-88	шт.	2	43	<u>32 615</u> 31 923	<u>32 615</u> 31 923
252-207-3960 (2404-0207-5960)	Клин (Литье стальное) Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 977-88	шт.	2	3	<u>2 337</u> 2 288	<u>2 337</u> 2 288
252-207-3961 (2404-0207-5961)	Корпус двухклинового зажима (Литье стальное) Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 977-88	шт.	2	15	<u>11 944</u> 11 691	<u>11 944</u> 11 691
252-207-3962 (2404-0207-5962)	Клин (большой 6,64 кг) (Литье стальное) ГОСТ 977-88	шт.	2	7	<u>4 972</u> 4 866	<u>4 972</u> 4 866
252-207-3963 (2404-0207-5963)	Консоль чугунная для кабельных колодцев, шахт, коллекторов тип ККЧ-1	шт.	2	1,9	<u>1 370</u> 1 341	<u>1 370</u> 1 341
252-207-3964 (2404-0207-5964)	Консоль чугунная для кабельных колодцев, шахт, коллекторов тип ККЧ-2	шт.	2	2,6	<u>1 878</u> 1 838	<u>1 878</u> 1 838
252-207-3965 (2404-0207-5965)	Консоль чугунная для кабельных колодцев, шахт, коллекторов тип ККЧ-3	шт.	2	3,5	<u>2 519</u> 2 466	<u>2 519</u> 2 466
252-207-3966 (2404-0207-5966)	Консоль чугунная для кабельных колодцев, шахт, коллекторов тип ККЧ-4	шт.	2	4,9	<u>3 525</u> 3 450	<u>3 525</u> 3 450
252-207-3967 (2404-0207-5967)	Консоль чугунная для кабельных колодцев, шахт, коллекторов тип ККЧ-5	шт.	2	6,5	<u>4 675</u> 4 575	<u>4 675</u> 4 575
252-207-3968 (2404-0207-5968)	Консоль чугунная для кабельных колодцев, шахт, коллекторов тип ККЧ-6	шт.	2	8,3	<u>5 968</u> 5 841	<u>5 968</u> 5 841
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>30 159</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>63 906</u> 62 646
252-207-3974 (2404-0207-1003)	Втулки В22	1000 шт.	2	16		<u>31 578</u> 30 939
252-207-3975 (2404-0207-1004)	Втулки В42	1000 шт.	2	18		<u>38 274</u> 37 501
252-207-3976 (2404-0207-1005)	Втулки В54	1000 шт.	2	19		<u>53 576</u> 52 502
252-207-3977 (2404-0207-1006)	Втулки В69	1000 шт.	2	22		<u>81 311</u> 79 690
252-207-3978 (2404-0207-1007)	Втулки В82	1000 шт.	2	22		<u>91 831</u> 90 003
252-207-3979 (2404-0207-3960)	Переключки гибкие, тип ПГС-50	шт.	2	0,01		<u>636</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>1 491 956</u> 1 460 844	<u>1 491 956</u> 1 460 844
252-301-0102 (2404-0301-0102)	типа 1П35-2Т	шт.	1	2200	<u>1 822 475</u> 1 784 452	<u>1 822 475</u> 1 784 452

## 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>1 577 575</u> 1 544 669	<u>1 577 575</u> 1 544 669
252-301-0104 (2404-0301-0104)	типа 1У35-2, с распорками	шт.	1	3835	<u>3 236 065</u> 3 168 624	<u>3 236 065</u> 3 168 624
252-301-0105 (2404-0301-0105)	типа 1У35-2, без распорок	шт.	1	3738	<u>3 161 601</u> 3 095 722	<u>3 161 601</u> 3 095 722
252-301-0106 (2404-0301-0106)	типа 1У35-2+5, с распорками	шт.	1	5580	<u>4 760 576</u> 4 661 429	<u>4 760 576</u> 4 661 429
252-301-0107 (2404-0301-0107)	типа 1У35-2+5, без распорок	шт.	1	5391	<u>4 620 606</u> 4 524 399	<u>4 620 606</u> 4 524 399
252-301-0108 (2404-0301-0108)	типа 1У35-2+10, с распорками	шт.	1	7137	<u>6 081 917</u> 5 955 242	<u>6 081 917</u> 5 955 242
252-301-0109 (2404-0301-0109)	типа 1У35-2+10, без распорок	шт.	1	6832	<u>5 859 316</u> 5 737 322	<u>5 859 316</u> 5 737 322
252-301-0110 (2404-0301-0110)	типа 1У35-2Т, с распорками	шт.	1	4026	<u>3 394 676</u> 3 323 926	<u>3 394 676</u> 3 323 926
252-301-0111 (2404-0301-0111)	типа 1У35-2Т, без распорок	шт.	1	3929	<u>3 319 639</u> 3 250 461	<u>3 319 639</u> 3 250 461
252-301-0112 (2404-0301-0112)	типа 1У35-2Т+5, с распорками	шт.	1	5771	<u>4 920 057</u> 4 817 584	<u>4 920 057</u> 4 817 584
252-301-0113 (2404-0301-0113)	типа 1У35-2Т+5, без распорок	шт.	1	5582	<u>4 780 201</u> 4 680 667	<u>4 780 201</u> 4 680 667
252-301-0114 (2404-0301-0114)	типа 1У35-2Т+10, с распорками	шт.	1	7309	<u>6 225 370</u> 6 095 703	<u>6 225 370</u> 6 095 703
252-301-0115 (2404-0301-0115)	типа 1У35-2Т+10, без распорок	шт.	1	7005	<u>6 000 187</u> 5 875 251	<u>6 000 187</u> 5 875 251
252-301-0116 (2404-0301-0116)	типа П35-1, верхняя секция сварная	шт.	1	1557	<u>1 334 136</u> 1 306 357	<u>1 334 136</u> 1 306 357
252-301-0117 (2404-0301-0117)	типа П35-1Т, верхняя секция сварная	шт.	1	1665	<u>1 424 275</u> 1 394 617	<u>1 424 275</u> 1 394 617
252-301-0118 (2404-0301-0118)	типа П35-2, верхняя секция сварная	шт.	1	1915	<u>1 655 741</u> 1 621 284	<u>1 655 741</u> 1 621 284
252-301-0119 (2404-0301-0119)	типа П35-2Т, верхняя секция сварная	шт.	1	2024	<u>1 745 986</u> 1 709 646	<u>1 745 986</u> 1 709 646

## 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>2 500 240</u> 2 448 009	<u>2 500 240</u> 2 448 009
252-301-0121 (2404-0301-0121)	типа У35-1+5	шт.	1	4722	<u>3 859 010</u> 3 778 433	<u>3 859 010</u> 3 778 433
252-301-0122 (2404-0301-0122)	типа У35-1Т	шт.	1	3264	<u>2 647 144</u> 2 591 845	<u>2 647 144</u> 2 591 845
252-301-0123 (2404-0301-0123)	типа У35-1Т, с тросостойкой Р7	шт.	1	3295	<u>2 669 554</u> 2 613 783	<u>2 669 554</u> 2 613 783
252-301-0124 (2404-0301-0124)	типа У35-1Т+5	шт.	1	4903	<u>4 007 216</u> 3 923 544	<u>4 007 216</u> 3 923 544
252-301-0125 (2404-0301-0125)	типа У35-1ТС	шт.	1	3006	<u>2 279 591</u> 2 231 767	<u>2 279 591</u> 2 231 767
252-301-0126 (2404-0301-0126)	типа У35-1Т-ТС	шт.	1	3187	<u>2 416 120</u> 2 365 431	<u>2 416 120</u> 2 365 431
252-301-0127 (2404-0301-0127)	типа У35-1Т-ТС+5	шт.	1	4451	<u>3 672 764</u> 3 596 120	<u>3 672 764</u> 3 596 120
252-301-0128 (2404-0301-0128)	типа У35-2	шт.	1	4989	<u>4 337 454</u> 4 247 217	<u>4 337 454</u> 4 247 217
252-301-0129 (2404-0301-0129)	типа У35-2+5	шт.	1	6808	<u>5 868 470</u> 5 746 322	<u>5 868 470</u> 5 746 322
252-301-0130 (2404-0301-0130)	типа У35-2Т	шт.	1	5172	<u>4 486 140</u> 4 392 797	<u>4 486 140</u> 4 392 797
252-301-0131 (2404-0301-0131)	типа У35-2Т+5	шт.	1	6990	<u>6 017 270</u> 5 892 014	<u>6 017 270</u> 5 892 014
252-301-0132 (2404-0301-0132)	типа У35-2Т-ТС	шт.	1	4782	<u>4 176 254</u> 4 089 393	<u>4 176 254</u> 4 089 393
252-301-0133 (2404-0301-0133)	типа У35-2Т-ТС+5	шт.	1	6446	<u>5 628 136</u> 5 511 076	<u>5 628 136</u> 5 511 076
252-301-0134 (2404-0301-0134)	типа У35-2ТС	шт.	1	4616	<u>4 039 406</u> 3 955 401	<u>4 039 406</u> 3 955 401
252-301-0135 (2404-0301-0135)	типа У35-2ТС+5	шт.	1	6280	<u>5 489 433</u> 5 375 266	<u>5 489 433</u> 5 375 266
252-301-0136 (2404-0301-0136)	типа У35-3	шт.	1	1766	<u>1 408 737</u> 1 379 279	<u>1 408 737</u> 1 379 279

## 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>1 881 276</u> 1 841 894	<u>1 881 276</u> 1 841 894
252-301-0138 (2404-0301-0138)	типа У35-3+9	шт.	1	2944	<u>2 283 886</u> 2 236 042	<u>2 283 886</u> 2 236 042
252-301-0139 (2404-0301-0139)	типа У35-4	шт.	1	2916	<u>2 372 217</u> 2 322 670	<u>2 372 217</u> 2 322 670
252-301-0140 (2404-0301-0140)	типа У35-4+5	шт.	1	3985	<u>3 176 370</u> 3 109 944	<u>3 176 370</u> 3 109 944
252-301-0141 (2404-0301-0141)	типа У35-4+9	шт.	1	5258	<u>4 126 133</u> 4 039 760	<u>4 126 133</u> 4 039 760
252-301-0142 (2404-0301-0142)	типа УАП35-1	шт.	1	3284	<u>2 587 264</u> 2 533 118	<u>2 587 264</u> 2 533 118
252-301-0143 (2404-0301-0143)	типа УАП35-2	шт.	1	2801	<u>2 223 412</u> 2 176 903	<u>2 223 412</u> 2 176 903
252-301-0144 (2404-0301-0144)	типа УАП35-3	шт.	1	2354	<u>1 888 574</u> 1 849 095	<u>1 888 574</u> 1 849 095
252-301-0145 (2404-0301-0145)	типа УАП35-4	шт.	1	3166	<u>2 494 934</u> 2 442 721	<u>2 494 934</u> 2 442 721
252-301-0146 (2404-0301-0146)	типа УАП35-5	шт.	1	2685	<u>2 131 333</u> 2 086 750	<u>2 131 333</u> 2 086 750
252-301-0147 (2404-0301-0147)	типа УАП35-6	шт.	1	2236	<u>1 681 624</u> 1 646 325	<u>1 681 624</u> 1 646 325
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>2 495 562</u> 2 443 284	<u>2 495 562</u> 2 443 284
252-301-0202 (2404-0301-0202)	типа 1У110-1, без распорок	шт.	1	3110	<u>2 418 219</u> 2 367 569	<u>2 418 219</u> 2 367 569
252-301-0203 (2404-0301-0203)	типа 1У110-1+5, с распорками	шт.	1	4811	<u>3 810 220</u> 3 730 506	<u>3 810 220</u> 3 730 506
252-301-0204 (2404-0301-0204)	типа 1У110-1+5, без распорок	шт.	1	4616	<u>3 671 390</u> 3 594 601	<u>3 671 390</u> 3 594 601
252-301-0205 (2404-0301-0205)	типа 1У110-1+10, с распорками	шт.	1	6202	<u>4 933 826</u> 4 830 634	<u>4 933 826</u> 4 830 634

## 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>4 713 398</u> 4 614 852	<u>4 713 398</u> 4 614 852
252-301-0207 (2404-0301-0207)	типа 1У110-1+15, с распорками	шт.	1	8254	<u>6 581 651</u> 6 444 015	<u>6 581 651</u> 6 444 015
252-301-0208 (2404-0301-0208)	типа 1У110-1+15, без распорок	шт.	1	7754	<u>6 220 219</u> 6 090 190	<u>6 220 219</u> 6 090 190
252-301-0209 (2404-0301-0209)	типа 1У110-2, с распорками	шт.	1	4549	<u>3 813 270</u> 3 733 769	<u>3 813 270</u> 3 733 769
252-301-0210 (2404-0301-0210)	типа 1У110-2, без распорок	шт.	1	4443	<u>3 736 674</u> 3 658 785	<u>3 736 674</u> 3 658 785
252-301-0211 (2404-0301-0211)	типа 1У110-2+5, с распорками	шт.	1	6361	<u>5 379 584</u> 5 267 487	<u>5 379 584</u> 5 267 487
252-301-0212 (2404-0301-0212)	типа 1У110-2+5, без распорок	шт.	1	6158	<u>5 237 189</u> 5 128 095	<u>5 237 189</u> 5 128 095
252-301-0213 (2404-0301-0213)	типа 1У110-2+10, с распорками	шт.	1	7919	<u>6 756 869</u> 6 616 146	<u>6 756 869</u> 6 616 146
252-301-0214 (2404-0301-0214)	типа 1У110-2+10, без распорок	шт.	1	7595	<u>6 515 772</u> 6 380 112	<u>6 515 772</u> 6 380 112
252-301-0215 (2404-0301-0215)	типа 1У110-2+15, с распорками	шт.	1	9917	<u>8 621 254</u> 8 441 896	<u>8 621 254</u> 8 441 896
252-301-0216 (2404-0301-0216)	типа 1У110-2+15, без распорок	шт.	1	9400	<u>8 224 029</u> 8 052 998	<u>8 224 029</u> 8 052 998
252-301-0217 (2404-0301-0217)	типа 1У110-3, с распорками	шт.	1	4111	<u>3 345 536</u> 3 275 662	<u>3 345 536</u> 3 275 662
252-301-0218 (2404-0301-0218)	типа 1У110-3, без распорок	шт.	1	3997	<u>3 263 711</u> 3 195 560	<u>3 263 711</u> 3 195 560
252-301-0219 (2404-0301-0219)	типа 1У110-3+5, с распорками	шт.	1	5849	<u>4 817 780</u> 4 717 230	<u>4 817 780</u> 4 717 230
252-301-0220 (2404-0301-0220)	типа 1У110-3+5, без распорок	шт.	1	5644	<u>4 667 923</u> 4 570 525	<u>4 667 923</u> 4 570 525
252-301-0221 (2404-0301-0221)	типа 1У110-3+10, с распорками	шт.	1	7406	<u>6 091 555</u> 5 964 411	<u>6 091 555</u> 5 964 411
252-301-0222 (2404-0301-0222)	типа 1У110-3+10, без распорок	шт.	1	7081	<u>5 856 940</u> 5 734 734	<u>5 856 940</u> 5 734 734



## 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>7 792 306</u> 7 629 646	<u>7 792 306</u> 7 629 646
252-301-0224 (2404-0301-0224)	типа 1У110-3+15, без распорок	шт.	1	8971	<u>7 414 559</u> 7 259 846	<u>7 414 559</u> 7 259 846
252-301-0225 (2404-0301-0225)	типа 1У110-4, с распорками	шт.	1	5992	<u>5 003 259</u> 4 898 924	<u>5 003 259</u> 4 898 924
252-301-0226 (2404-0301-0226)	типа 1У110-4, без распорок	шт.	1	5853	<u>4 903 161</u> 4 800 933	<u>4 903 161</u> 4 800 933
252-301-0227 (2404-0301-0227)	типа 1У110-4+5, с распорками	шт.	1	8097	<u>6 921 271</u> 6 777 139	<u>6 921 271</u> 6 777 139
252-301-0228 (2404-0301-0228)	типа 1У110-4+5, без распорок	шт.	1	7834	<u>6 728 090</u> 6 588 020	<u>6 728 090</u> 6 588 020
252-301-0229 (2404-0301-0229)	типа 1У110-4+10, с распорками	шт.	1	9950	<u>8 542 912</u> 8 365 056	<u>8 542 912</u> 8 365 056
252-301-0230 (2404-0301-0230)	типа 1У110-4+10, без распорок	шт.	1	9543	<u>8 226 361</u> 8 055 136	<u>8 226 361</u> 8 055 136
252-301-0231 (2404-0301-0231)	типа 1У110-4+15, с распорками	шт.	1	12722	<u>11 102 971</u> 10 872 035	<u>11 102 971</u> 10 872 035
252-301-0232 (2404-0301-0232)	типа 1У110-4+15, без распорок	шт.	1	12063	<u>10 459 765</u> 10 242 126	<u>10 459 765</u> 10 242 126
252-301-0233 (2404-0301-0233)	типа 1У110-4В, с распорками	шт.	1	6111	<u>5 089 336</u> 4 983 190	<u>5 089 336</u> 4 983 190
252-301-0234 (2404-0301-0234)	типа 1У110-4В+5, с распорками	шт.	1	8216	<u>7 007 462</u> 6 861 516	<u>7 007 462</u> 6 861 516
252-301-0235 (2404-0301-0235)	типа 1У110-4В+10, с распорками	шт.	1	10069	<u>8 629 218</u> 8 449 546	<u>8 629 218</u> 8 449 546
252-301-0236 (2404-0301-0236)	типа 1У110-4П, с распорками	шт.	1	6120	<u>5 091 985</u> 4 985 777	<u>5 091 985</u> 4 985 777
252-301-0237 (2404-0301-0237)	типа 1У110-4П, без распорок	шт.	1	5981	<u>4 991 887</u> 4 887 786	<u>4 991 887</u> 4 887 786
252-301-0238 (2404-0301-0238)	типа 1У110-4П+5, с распорками	шт.	1	8226	<u>7 013 670</u> 6 867 592	<u>7 013 670</u> 6 867 592
252-301-0239 (2404-0301-0239)	типа 1У110-4П+5, без распорок	шт.	1	7963	<u>6 820 489</u> 6 678 473	<u>6 820 489</u> 6 678 473

## 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>8 635 311</u> 8 455 509	<u>8 635 311</u> 8 455 509
252-301-0241 (2404-0301-0241)	типа 1У110-4П+10, без распорок	шт.	1	9671	<u>8 322 977</u> 8 149 723	<u>8 322 977</u> 8 149 723
252-301-0242 (2404-0301-0242)	типа 1У110-4П+15, с распорками	шт.	1	12852	<u>11 196 404</u> 10 963 501	<u>11 196 404</u> 10 963 501
252-301-0243 (2404-0301-0243)	типа 1У110-4П+15, без распорок	шт.	1	12193	<u>10 553 313</u> 10 333 704	<u>10 553 313</u> 10 333 704
252-301-0244 (2404-0301-0244)	типа 1У110-5, с распорками	шт.	1	4046	<u>3 285 681</u> 3 217 048	<u>3 285 681</u> 3 217 048
252-301-0245 (2404-0301-0245)	типа 1У110-5, без распорок	шт.	1	3908	<u>3 184 895</u> 3 118 382	<u>3 184 895</u> 3 118 382
252-301-0246 (2404-0301-0246)	типа 1У110-5+5, с распорками	шт.	1	5819	<u>4 772 076</u> 4 672 454	<u>4 772 076</u> 4 672 454
252-301-0247 (2404-0301-0247)	типа 1У110-5+5, без распорок	шт.	1	5595	<u>4 609 232</u> 4 513 036	<u>4 609 232</u> 4 513 036
252-301-0248 (2404-0301-0248)	типа 1У110-5+10, с распорками	шт.	1	7373	<u>6 040 455</u> 5 914 347	<u>6 040 455</u> 5 914 347
252-301-0249 (2404-0301-0249)	типа 1У110-5+10, без распорок	шт.	1	7029	<u>5 792 279</u> 5 671 394	<u>5 792 279</u> 5 671 394
252-301-0250 (2404-0301-0250)	типа 1У110-5+15, с распорками	шт.	1	9584	<u>7 834 291</u> 7 670 710	<u>7 834 291</u> 7 670 710
252-301-0251 (2404-0301-0251)	типа 1У110-5+15, без распорок	шт.	1	9046	<u>7 443 557</u> 7 288 197	<u>7 443 557</u> 7 288 197
252-301-0252 (2404-0301-0252)	типа 1У110-7	шт.	1	5906	<u>4 945 217</u> 4 842 110	<u>4 945 217</u> 4 842 110
252-301-0253 (2404-0301-0253)	типа 1У110-7+5	шт.	1	7888	<u>6 770 262</u> 6 629 309	<u>6 770 262</u> 6 629 309
252-301-0254 (2404-0301-0254)	типа 1У110-7+10	шт.	1	9596	<u>8 272 204</u> 8 100 025	<u>8 272 204</u> 8 100 025
252-301-0255 (2404-0301-0255)	типа 1У110-7+15	шт.	1	12116	<u>10 505 608</u> 10 287 015	<u>10 505 608</u> 10 287 015
252-301-0256 (2404-0301-0256)	типа 1У110-8	шт.	1	10206	<u>8 575 888</u> 8 397 119	<u>8 575 888</u> 8 397 119

## 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>10 469 061</u> 10 251 126	<u>10 469 061</u> 10 251 126
252-301-0258 (2404-0301-0258)	типа 1У110-8+15	шт.	1	16396	<u>14 188 959</u> 13 893 692	<u>14 188 959</u> 13 893 692
252-301-0259 (2404-0301-0259)	типа 1П110-4-3,2	шт.	1	3630	<u>2 588 980</u> 2 534 440	<u>2 588 980</u> 2 534 440
252-301-0260 (2404-0301-0260)	типа 1П110-4-8,5	шт.	1	2950	<u>2 093 630</u> 2 049 511	<u>2 093 630</u> 2 049 511
252-301-0261 (2404-0301-0261)	типа 1П110-6	шт.	1	4131	<u>3 309 410</u> 3 240 224	<u>3 309 410</u> 3 240 224
252-301-0262 (2404-0301-0262)	типа 1П110-6-3,2	шт.	1	3630	<u>2 916 946</u> 2 855 976	<u>2 916 946</u> 2 855 976
252-301-0263 (2404-0301-0263)	типа 1П110-6-8,5	шт.	1	2950	<u>2 375 007</u> 2 325 370	<u>2 375 007</u> 2 325 370
252-301-0264 (2404-0301-0264)	типа 2П110-1	шт.	1	2776	<u>2 135 943</u> 2 091 175	<u>2 135 943</u> 2 091 175
252-301-0265 (2404-0301-0265)	типа 2П110-1-3,6	шт.	1	2392	<u>1 849 598</u> 1 810 843	<u>1 849 598</u> 1 810 843
252-301-0266 (2404-0301-0266)	типа 2П110-1-8,5	шт.	1	1867	<u>1 441 722</u> 1 411 511	<u>1 441 722</u> 1 411 511
252-301-0267 (2404-0301-0267)	типа П110-1	шт.	1	1970	<u>1 580 817</u> 1 547 772	<u>1 580 817</u> 1 547 772
252-301-0268 (2404-0301-0268)	типа П110-2, верхняя секция сварная	шт.	1	2740	<u>2 299 391</u> 2 251 455	<u>2 299 391</u> 2 251 455
252-301-0269 (2404-0301-0269)	типа П110-3, верхняя секция сварная	шт.	1	2546	<u>2 092 972</u> 2 049 286	<u>2 092 972</u> 2 049 286
252-301-0270 (2404-0301-0270)	типа П110-3+4, верхняя секция сварная	шт.	1	3228	<u>2 616 467</u> 2 561 807	<u>2 616 467</u> 2 561 807
252-301-0271 (2404-0301-0271)	типа П110-4, верхняя секция сварная	шт.	1	3300	<u>2 863 953</u> 2 804 365	<u>2 863 953</u> 2 804 365
252-301-0272 (2404-0301-0272)	типа П110-4+4, верхняя секция сварная	шт.	1	4052	<u>3 450 818</u> 3 378 941	<u>3 450 818</u> 3 378 941
252-301-0273 (2404-0301-0273)	типа П110-4В, болтовой вариант	шт.	1	3363	<u>2 696 938</u> 2 640 559	<u>2 696 938</u> 2 640 559

## 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>3 285 626</u> 3 216 935	<u>3 285 626</u> 3 216 935
252-301-0275 (2404-0301-0275)	типа П110-4у, верхняя секция сварная	шт.	1	3355		<u>2 438 881</u> 2 387 500
252-301-0276 (2404-0301-0276)	типа П110-5, верхняя секция сварная	шт.	1	2684	<u>2 234 840</u> 2 188 228	<u>2 234 840</u> 2 188 228
252-301-0277 (2404-0301-0277)	типа П110-5+4, верхняя секция сварная	шт.	1	3371	<u>2 749 504</u> 2 692 086	<u>2 749 504</u> 2 692 086
252-301-0278 (2404-0301-0278)	типа П110-5В, болтовой вариант	шт.	1	2662	<u>2 060 391</u> 2 017 222	<u>2 060 391</u> 2 017 222
252-301-0279 (2404-0301-0279)	типа П110-5В+4, болтовой вариант	шт.	1	4609	<u>2 587 073</u> 2 531 552	<u>2 587 073</u> 2 531 552
252-301-0280 (2404-0301-0280)	типа П110-5пг, верхняя секция сварная	шт.	1	2821	<u>2 340 827</u> 2 291 994	<u>2 340 827</u> 2 291 994
252-301-0281 (2404-0301-0281)	типа П110-6, верхняя секция сварная	шт.	1	3857	<u>3 416 596</u> 3 345 593	<u>3 416 596</u> 3 345 593
252-301-0282 (2404-0301-0282)	типа П110-6+4, верхняя секция сварная	шт.	1	4682	<u>3 995 640</u> 3 912 425	<u>3 995 640</u> 3 912 425
252-301-0283 (2404-0301-0283)	типа П110-6В, болтовой вариант	шт.	1	3931	<u>3 208 215</u> 3 141 220	<u>3 208 215</u> 3 141 220
252-301-0284 (2404-0301-0284)	типа П110-6В+4, болтовой вариант	шт.	1	4682	<u>3 796 427</u> 3 717 118	<u>3 796 427</u> 3 717 118
252-301-0285 (2404-0301-0285)	типа П110-6Впг, болтовой вариант	шт.	1	4026	<u>3 287 869</u> 3 219 213	<u>3 287 869</u> 3 219 213
252-301-0286 (2404-0301-0286)	типа П110-6ТС, верхняя секция сварная	шт.	1	3372	<u>2 957 171</u> 2 895 681	<u>2 957 171</u> 2 895 681
252-301-0287 (2404-0301-0287)	типа ПС110-3, верхняя секция сварная	шт.	1	2124	<u>1 781 083</u> 1 743 950	<u>1 781 083</u> 1 743 950
252-301-0288 (2404-0301-0288)	типа ПС110-4, верхняя секция сварная	шт.	1	2917	<u>2 538 506</u> 2 485 698	<u>2 538 506</u> 2 485 698
252-301-0289 (2404-0301-0289)	типа ПС110-4В, болтовой вариант	шт.	1	2978	<u>2 419 733</u> 2 369 191	<u>2 419 733</u> 2 369 191
252-301-0290 (2404-0301-0290)	типа ПС110-4Ва, болтовой вариант	шт.	1	2916	<u>2 368 181</u> 2 318 714	<u>2 368 181</u> 2 318 714

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0291 (2404-0301-0291)	типа ПС110-5В, болтовой вариант	шт.	1	2274	<u>1 787 008</u> 1 749 604	<u>1 787 008</u> 1 749 604
252-301-0292 (2404-0301-0292)	типа ПС110-6, верхняя секция сварная	шт.	1	3401	<u>3 015 401</u> 2 952 739	<u>3 015 401</u> 2 952 739
252-301-0293 (2404-0301-0293)	типа ПС110-6В, болтовой вариант	шт.	1	3463	<u>2 852 545</u> 2 793 011	<u>2 852 545</u> 2 793 011
252-301-0294 (2404-0301-0294)	типа ПС110-6В+4, болтовой вариант	шт.	1	4325	<u>3 440 483</u> 3 368 525	<u>3 440 483</u> 3 368 525
252-301-0295 (2404-0301-0295)	типа ПС110-9В, болтовой вариант	шт.	1	3055	<u>2 362 390</u> 2 312 892	<u>2 362 390</u> 2 312 892
252-301-0296 (2404-0301-0296)	типа ПС110-9ВПГ, болтовой вариант	шт.	1	3173	<u>2 475 663</u> 2 423 821	<u>2 475 663</u> 2 423 821
252-301-0297 (2404-0301-0297)	типа ПС110-10В, болтовой вариант	шт.	1	5039	<u>4 517 671</u> 4 423 849	<u>4 517 671</u> 4 423 849
252-301-0298 (2404-0301-0298)	типа ПС110-10Ва, болтовой вариант	шт.	1	4864	<u>4 225 427</u> 4 137 517	<u>4 225 427</u> 4 137 517
252-301-0299 (2404-0301-0299)	типа ПУС110-2	шт.	1	6961	<u>6 138 419</u> 6 010 819	<u>6 138 419</u> 6 010 819
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>4 158 247</u> 4 071 261	<u>4 158 247</u> 4 071 261
252-301-0302 (2404-0301-0302)	типа У110-1	шт.	1	5239	<u>4 151 933</u> 4 065 074	<u>4 151 933</u> 4 065 074
252-301-0303 (2404-0301-0303)	типа У110-1+5	шт.	1	7000	<u>5 595 789</u> 5 478 788	<u>5 595 789</u> 5 478 788
252-301-0304 (2404-0301-0304)	типа У110-1+5, с тросостойкой Р8	шт.	1	7002	<u>5 602 218</u> 5 485 088	<u>5 602 218</u> 5 485 088
252-301-0305 (2404-0301-0305)	типа У110-1+9	шт.	1	8558	<u>6 817 630</u> 6 675 051	<u>6 817 630</u> 6 675 051
252-301-0306 (2404-0301-0306)	типа У110-1+14	шт.	1	11754	<u>9 887 963</u> 9 681 857	<u>9 887 963</u> 9 681 857
252-301-0307 (2404-0301-0307)	типа У110-1ТС	шт.	1	4803	<u>3 851 178</u> 3 770 670	<u>3 851 178</u> 3 770 670

## 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>5 180 544</u> 5 072 293	<u>5 180 544</u> 5 072 293
252-301-0309 (2404-0301-0309)	типа У110-1ТС+9	шт.	1	8006	<u>6 423 257</u> 6 288 984	<u>6 423 257</u> 6 288 984
252-301-0310 (2404-0301-0310)	типа У110-1ТС+14	шт.	1	11118	<u>9 410 084</u> 9 214 010	<u>9 410 084</u> 9 214 010
252-301-0311 (2404-0301-0311)	типа У110-2	шт.	1	8014	<u>6 962 838</u> 6 817 977	<u>6 962 838</u> 6 817 977
252-301-0312 (2404-0301-0312)	типа У110-2+5	шт.	1	10074	<u>8 741 682</u> 8 559 800	<u>8 741 682</u> 8 559 800
252-301-0313 (2404-0301-0313)	типа У110-2+5, с тросостойкой Р8	шт.	1	10078	<u>8 749 949</u> 8 567 900	<u>8 749 949</u> 8 567 900
252-301-0314 (2404-0301-0314)	типа У110-2+9	шт.	1	11821	<u>10 187 542</u> 9 975 492	<u>10 187 542</u> 9 975 492
252-301-0315 (2404-0301-0315)	типа У110-2+14	шт.	1	15191	<u>13 471 731</u> 13 191 780	<u>13 471 731</u> 13 191 780
252-301-0316 (2404-0301-0316)	типа У110-2В	шт.	1	8178	<u>7 103 586</u> 6 955 795	<u>7 103 586</u> 6 955 795
252-301-0317 (2404-0301-0317)	типа У110-2В+5	шт.	1	10235	<u>8 868 312</u> 8 683 779	<u>8 868 312</u> 8 683 779
252-301-0318 (2404-0301-0318)	типа У110-2П	шт.	1	8168	<u>7 098 985</u> 6 951 295	<u>7 098 985</u> 6 951 295
252-301-0319 (2404-0301-0319)	типа У110-2П, с тросостойкой Р8	шт.	1	8170	<u>7 105 413</u> 6 957 595	<u>7 105 413</u> 6 957 595
252-301-0320 (2404-0301-0320)	типа У110-2П+5	шт.	1	10224	<u>8 861 185</u> 8 676 804	<u>8 861 185</u> 8 676 804
252-301-0321 (2404-0301-0321)	типа У110-2П+9	шт.	1	11976	<u>10 327 935</u> 10 112 972	<u>10 327 935</u> 10 112 972
252-301-0322 (2404-0301-0322)	типа У110-2П+14	шт.	1	15345	<u>13 607 189</u> 13 324 422	<u>13 607 189</u> 13 324 422
252-301-0323 (2404-0301-0323)	типа У110-2Т, с тросостойкой Р8	шт.	1	8016	<u>6 974 431</u> 6 829 340	<u>6 974 431</u> 6 829 340
252-301-0324 (2404-0301-0324)	типа У110-2Т+9, с тросостойкой Р8	шт.	1	11823	<u>10 169 508</u> 9 957 810	<u>10 169 508</u> 9 957 810

## 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>6 571 758</u> 6 435 127	<u>6 571 758</u> 6 435 127
252-301-0326 (2404-0301-0326)	типа У110-2ТС+5	шт.	1	9389	<u>8 240 887</u> 8 069 536	<u>8 240 887</u> 8 069 536
252-301-0327 (2404-0301-0327)	типа У110-2ТС+14	шт.	1	13957	<u>12 562 230</u> 12 301 397	<u>12 562 230</u> 12 301 397
252-301-0328 (2404-0301-0328)	типа У110-3	шт.	1	3379	<u>2 651 627</u> 2 596 120	<u>2 651 627</u> 2 596 120
252-301-0329 (2404-0301-0329)	типа У110-3Н, верхняя секция сварная	шт.	1	3086	<u>2 792 751</u> 2 734 781	<u>2 792 751</u> 2 734 781
252-301-0330 (2404-0301-0330)	типа У110-3+5	шт.	1	4614	<u>3 603 568</u> 3 528 112	<u>3 603 568</u> 3 528 112
252-301-0331 (2404-0301-0331)	типа У110-4	шт.	1	5461	<u>4 618 614</u> 4 522 374	<u>4 618 614</u> 4 522 374
252-301-0332 (2404-0301-0332)	типа У110-4+5	шт.	1	6851	<u>5 817 909</u> 5 696 708	<u>5 817 909</u> 5 696 708
252-301-0333 (2404-0301-0333)	типа У110-4Н, верхняя секция сварная	шт.	1	4798	<u>5 059 647</u> 4 955 448	<u>5 059 647</u> 4 955 448
252-301-0334 (2404-0301-0334)	типа У110-4Н+5, верхняя секция сварная	шт.	1	6199	<u>6 242 362</u> 6 113 516	<u>6 242 362</u> 6 113 516
252-301-0335 (2404-0301-0335)	типа УС110-3 с тросостойкой Р8	шт.	1	5505	<u>4 361 268</u> 4 270 028	<u>4 361 268</u> 4 270 028
252-301-0336 (2404-0301-0336)	типа УС110-3	шт.	1	5503	<u>4 354 610</u> 4 263 502	<u>4 354 610</u> 4 263 502
252-301-0337 (2404-0301-0337)	типа УС110-3+5	шт.	1	7286	<u>5 827 264</u> 5 705 427	<u>5 827 264</u> 5 705 427
252-301-0338 (2404-0301-0338)	типа УС110-3+5, с тросостойкой Р8	шт.	1	7288	<u>5 833 693</u> 5 711 727	<u>5 833 693</u> 5 711 727
252-301-0339 (2404-0301-0339)	типа УС110-3+9	шт.	1	8823	<u>7 021 140</u> 6 874 295	<u>7 021 140</u> 6 874 295
252-301-0340 (2404-0301-0340)	типа УС110-3+14	шт.	1	12012	<u>10 072 531</u> 9 862 538	<u>10 072 531</u> 9 862 538
252-301-0341 (2404-0301-0341)	типа УС110-5	шт.	1	7008	<u>5 978 502</u> 5 853 988	<u>5 978 502</u> 5 853 988

## 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>6 007 457</u> 5 882 339	<u>6 007 457</u> 5 882 339
252-301-0343 (2404-0301-0343)	типа УС110-6	шт.	1	10826	<u>9 699 872</u> 9 498 419	<u>9 699 872</u> 9 498 419
252-301-0344 (2404-0301-0344)	типа УС110-7	шт.	1	7804	<u>6 792 550</u> 6 651 247	<u>6 792 550</u> 6 651 247
252-301-0345 (2404-0301-0345)	типа УС110-7+5	шт.	1	9864	<u>8 571 853</u> 8 393 519	<u>8 571 853</u> 8 393 519
252-301-0346 (2404-0301-0346)	типа УС110-7+9	шт.	1	11611	<u>10 017 712</u> 9 809 211	<u>10 017 712</u> 9 809 211
252-301-0347 (2404-0301-0347)	типа УС110-7+14	шт.	1	14977	<u>13 298 455</u> 13 022 125	<u>13 298 455</u> 13 022 125
252-301-0348 (2404-0301-0348)	типа УС110-8	шт.	1	12503	<u>10 873 231</u> 10 647 028	<u>10 873 231</u> 10 647 028
252-301-0349 (2404-0301-0349)	типа УС110-8+5	шт.	1	14558	<u>12 649 536</u> 12 386 365	<u>12 649 536</u> 12 386 365
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>5 333 883</u> 5 222 279	<u>5 333 883</u> 5 222 279
252-301-0402 (2404-0301-0402)	типа 1У220-1, без распорок	шт.	1	6565	<u>5 203 558</u> 5 094 700	<u>5 203 558</u> 5 094 700
252-301-0403 (2404-0301-0403)	типа 1У220-1+5, с распорками	шт.	1	8765	<u>6 968 751</u> 6 822 993	<u>6 968 751</u> 6 822 993
252-301-0404 (2404-0301-0404)	типа 1У220-1+5, без распорок	шт.	1	8421	<u>6 728 321</u> 6 587 635	<u>6 728 321</u> 6 587 635
252-301-0405 (2404-0301-0405)	типа 1У220-1+10, с распорками	шт.	1	11235	<u>8 876 143</u> 8 690 417	<u>8 876 143</u> 8 690 417
252-301-0406 (2404-0301-0406)	типа 1У220-1+10, без распорок	шт.	1	10717	<u>8 507 348</u> 8 329 392	<u>8 507 348</u> 8 329 392
252-301-0407 (2404-0301-0407)	типа 1У220-1+15, с распорками	шт.	1	14277	<u>11 532 997</u> 11 292 012	<u>11 532 997</u> 11 292 012
252-301-0408 (2404-0301-0408)	типа 1У220-1+15, без распорок	шт.	1	13555	<u>10 851 167</u> 10 624 302	<u>10 851 167</u> 10 624 302



## 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>5 830 706</u> 5 708 689	<u>5 830 706</u> 5 708 689
252-301-0410 (2404-0301-0410)	типа 1У220-1т, без распорок	шт.	1	7210	<u>5 697 913</u> 5 578 691	<u>5 697 913</u> 5 578 691
252-301-0411 (2404-0301-0411)	типа 1У220-1т+5, с распорками	шт.	1	9410	<u>7 463 107</u> 7 306 985	<u>7 463 107</u> 7 306 985
252-301-0412 (2404-0301-0412)	типа 1У220-1т+5, без распорок	шт.	1	9065	<u>7 222 675</u> 7 071 627	<u>7 222 675</u> 7 071 627
252-301-0413 (2404-0301-0413)	типа 1У220-1т+10, с распорками	шт.	1	11880	<u>9 376 409</u> 9 180 202	<u>9 376 409</u> 9 180 202
252-301-0414 (2404-0301-0414)	типа 1У220-1т+10, без распорок	шт.	1	11362	<u>9 001 704</u> 8 813 383	<u>9 001 704</u> 8 813 383
252-301-0415 (2404-0301-0415)	типа 1У220-1т+15, с распорками	шт.	1	14922	<u>12 036 218</u> 11 784 695	<u>12 036 218</u> 11 784 695
252-301-0416 (2404-0301-0416)	типа 1У220-1т+15, без распорок	шт.	1	14199	<u>11 345 521</u> 11 108 293	<u>11 345 521</u> 11 108 293
252-301-0417 (2404-0301-0417)	типа 1У220-3, с распорками	шт.	1	8478	<u>6 724 365</u> 6 583 698	<u>6 724 365</u> 6 583 698
252-301-0418 (2404-0301-0418)	типа 1У220-3+5, с распорками	шт.	1	10860	<u>8 691 795</u> 8 510 073	<u>8 691 795</u> 8 510 073
252-301-0419 (2404-0301-0419)	типа 1У220-3+5, без распорок	шт.	1	10446	<u>8 398 045</u> 8 222 513	<u>8 398 045</u> 8 222 513
252-301-0420 (2404-0301-0420)	типа 1У220-3+10	шт.	1	13455	<u>10 737 569</u> 10 513 035	<u>10 737 569</u> 10 513 035
252-301-0421 (2404-0301-0421)	типа 1У220-3+15, с распорками	шт.	1	17018	<u>14 039 865</u> 13 746 874	<u>14 039 865</u> 13 746 874
252-301-0422 (2404-0301-0422)	типа 1У220-3Т, с распорками	шт.	1	9135	<u>7 182 815</u> 7 032 475	<u>7 182 815</u> 7 032 475
252-301-0423 (2404-0301-0423)	типа 1У220-3Т+5, с распорками	шт.	1	11517	<u>9 150 475</u> 8 959 076	<u>9 150 475</u> 8 959 076
252-301-0424 (2404-0301-0424)	типа 1У220-3Т+10, с распорками	шт.	1	14111	<u>11 194 182</u> 10 960 013	<u>11 194 182</u> 10 960 013
252-301-0425 (2404-0301-0425)	типа 1У220-3Т+15, с распорками	шт.	1	17735	<u>14 498 264</u> 14 195 540	<u>14 498 264</u> 14 195 540

## 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>10 758 878</u> 10 534 524	<u>10 758 878</u> 10 534 524
252-301-0427 (2404-0301-0427)	типа 1У220-4, без распорок	шт.	1	12631	<u>10 582 466</u> 10 361 830	<u>10 582 466</u> 10 361 830
252-301-0428 (2404-0301-0428)	типа 1У220-4+5, с распорками	шт.	1	15744	<u>13 229 842</u> 12 954 060	<u>13 229 842</u> 12 954 060
252-301-0429 (2404-0301-0429)	типа 1У220-4+5, без распорок	шт.	1	15307	<u>12 925 510</u> 12 656 150	<u>12 925 510</u> 12 656 150
252-301-0430 (2404-0301-0430)	типа 1У220-4+10, с распорками	шт.	1	18980	<u>16 102 123</u> 15 766 656	<u>16 102 123</u> 15 766 656
252-301-0431 (2404-0301-0431)	типа 1У220-4+10, без распорок	шт.	1	18321	<u>15 488 179</u> 15 165 436	<u>15 488 179</u> 15 165 436
252-301-0432 (2404-0301-0432)	типа 1У220-4+15, с распорками	шт.	1	23355	<u>20 142 288</u> 19 723 052	<u>20 142 288</u> 19 723 052
252-301-0433 (2404-0301-0433)	типа 1У220-4+15, без распорок	шт.	1	22430	<u>19 240 832</u> 18 840 232	<u>19 240 832</u> 18 840 232
252-301-0434 (2404-0301-0434)	типа 1У220-4т, с распорками	шт.	1	13562	<u>11 259 125</u> 11 024 253	<u>11 259 125</u> 11 024 253
252-301-0435 (2404-0301-0435)	типа 1У220-4т, без распорок	шт.	1	13311	<u>11 082 137</u> 10 850 997	<u>11 082 137</u> 10 850 997
252-301-0436 (2404-0301-0436)	типа 1У220-4т+5, с распорками	шт.	1	16424	<u>13 746 268</u> 13 459 652	<u>13 746 268</u> 13 459 652
252-301-0437 (2404-0301-0437)	типа 1У220-4т+5, без распорок	шт.	1	15988	<u>13 442 052</u> 13 161 854	<u>13 442 052</u> 13 161 854
252-301-0438 (2404-0301-0438)	типа 1У220-4т+10, с распорками	шт.	1	19660	<u>16 627 012</u> 16 280 546	<u>16 627 012</u> 16 280 546
252-301-0439 (2404-0301-0439)	типа 1У220-4т+10, без распорок	шт.	1	19002	<u>15 996 917</u> 15 663 490	<u>15 996 917</u> 15 663 490
252-301-0440 (2404-0301-0440)	типа 1У220-4т+15, с распорками	шт.	1	24035	<u>20 642 304</u> 20 212 556	<u>20 642 304</u> 20 212 556
252-301-0441 (2404-0301-0441)	типа 1У220-4т+15, без распорок	шт.	1	23110	<u>19 739 356</u> 19 328 276	<u>19 739 356</u> 19 328 276
252-301-0442 (2404-0301-0442)	типа 1У220-5, с распорками	шт.	1	7521	<u>6 017 661</u> 5 891 846	<u>6 017 661</u> 5 891 846

## 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>7 947 079</u> 7 780 935	<u>7 947 079</u> 7 780 935
252-301-0444 (2404-0301-0444)	типа 1У220-5+10, с распорками	шт.	1	12522	<u>9 993 662</u> 9 784 685	<u>9 993 662</u> 9 784 685
252-301-0445 (2404-0301-0445)	типа 1У220-5+15, с распорками	шт.	1	16098	<u>13 341 070</u> 13 062 738	<u>13 341 070</u> 13 062 738
252-301-0446 (2404-0301-0446)	типа 2П220-1	шт.	1	4666	<u>3 508 837</u> 3 435 183	<u>3 508 837</u> 3 435 183
252-301-0447 (2404-0301-0447)	типа 2П220-1-6,8	шт.	1	3760	<u>2 847 888</u> 2 788 136	<u>2 847 888</u> 2 788 136
252-301-0448 (2404-0301-0448)	типа 2П220-1-11,5	шт.	1	3173	<u>2 407 270</u> 2 356 768	<u>2 407 270</u> 2 356 768
252-301-0449 (2404-0301-0449)	типа 2П220-1т	шт.	1	4862	<u>3 658 320</u> 3 581 532	<u>3 658 320</u> 3 581 532
252-301-0450 (2404-0301-0450)	типа 2П220-1т-6,8	шт.	1	3956	<u>2 997 094</u> 2 934 213	<u>2 997 094</u> 2 934 213
252-301-0451 (2404-0301-0451)	типа 2П220-1т-11,5	шт.	1	3369	<u>2 556 256</u> 2 502 630	<u>2 556 256</u> 2 502 630
252-301-0452 (2404-0301-0452)	типа 2П220-2	шт.	1	7039	<u>5 456 978</u> 5 342 658	<u>5 456 978</u> 5 342 658
252-301-0453 (2404-0301-0453)	типа 2П220-2-5,0	шт.	1	6010	<u>4 687 705</u> 4 589 539	<u>4 687 705</u> 4 589 539
252-301-0454 (2404-0301-0454)	типа 2П220-2-11,5	шт.	1	4845	<u>3 802 892</u> 3 723 287	<u>3 802 892</u> 3 723 287
252-301-0455 (2404-0301-0455)	типа 2П220-2т	шт.	1	7161	<u>5 554 190</u> 5 437 836	<u>5 554 190</u> 5 437 836
252-301-0456 (2404-0301-0456)	типа 2П220-2т-5,0	шт.	1	6132	<u>4 785 031</u> 4 684 829	<u>4 785 031</u> 4 684 829
252-301-0457 (2404-0301-0457)	типа 3П220-2	шт.	1	7288	<u>5 629 086</u> 5 511 133	<u>5 629 086</u> 5 511 133
252-301-0458 (2404-0301-0458)	типа П220-2	шт.	1	6514	<u>5 010 602</u> 4 905 581	<u>5 010 602</u> 4 905 581
252-301-0459 (2404-0301-0459)	типа П220-2+5	шт.	1	8023	<u>6 280 177</u> 6 148 692	<u>6 280 177</u> 6 148 692

## 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>5 066 734</u> 4 960 483	<u>5 066 734</u> 4 960 483
252-301-0461 (2404-0301-0461)	типа П220-2Т+5	шт.	1	8146	<u>6 352 373</u> 6 219 344	<u>6 352 373</u> 6 219 344
252-301-0462 (2404-0301-0462)	типа П220-3	шт.	1	4994	<u>3 721 231</u> 3 643 072	<u>3 721 231</u> 3 643 072
252-301-0463 (2404-0301-0463)	типа П220-3+5	шт.	1	6202	<u>4 609 991</u> 4 513 148	<u>4 609 991</u> 4 513 148
252-301-0464 (2404-0301-0464)	типа П220-3Т	шт.	1	5180	<u>3 858 215</u> 3 777 176	<u>3 858 215</u> 3 777 176
252-301-0465 (2404-0301-0465)	типа П220-3Т+5	шт.	1	6388	<u>4 747 663</u> 4 647 928	<u>4 747 663</u> 4 647 928
252-301-0466 (2404-0301-0466)	типа ПС220-2	шт.	1	5736	<u>4 421 874</u> 4 329 205	<u>4 421 874</u> 4 329 205
252-301-0467 (2404-0301-0467)	типа ПС220-2Т	шт.	1	5861	<u>4 517 596</u> 4 422 920	<u>4 517 596</u> 4 422 920
252-301-0468 (2404-0301-0468)	типа ПС220-3	шт.	1	4327	<u>3 242 650</u> 3 174 568	<u>3 242 650</u> 3 174 568
252-301-0469 (2404-0301-0469)	типа ПС220-5	шт.	1	5795	<u>4 674 395</u> 4 576 713	<u>4 674 395</u> 4 576 713
252-301-0470 (2404-0301-0470)	типа ПС220-5Т	шт.	1	5968	<u>4 807 234</u> 4 706 768	<u>4 807 234</u> 4 706 768
252-301-0471 (2404-0301-0471)	типа ПС220-6	шт.	1	8732	<u>7 382 863</u> 7 229 020	<u>7 382 863</u> 7 229 020
252-301-0472 (2404-0301-0472)	типа ПС220-6+1,8	шт.	1	10094	<u>8 555 343</u> 8 377 093	<u>8 555 343</u> 8 377 093
252-301-0473 (2404-0301-0473)	типа ПС220-6а	шт.	1	8322	<u>7 145 834</u> 6 997 065	<u>7 145 834</u> 6 997 065
252-301-0474 (2404-0301-0474)	типа ПС220-6Т	шт.	1	8813	<u>7 447 670</u> 7 292 472	<u>7 447 670</u> 7 292 472
252-301-0475 (2404-0301-0475)	типа ПС220-6Т+1,8	шт.	1	10182	<u>8 620 846</u> 8 441 221	<u>8 620 846</u> 8 441 221
252-301-0476 (2404-0301-0476)	типа ПС220-21У35	шт.	1	5094	<u>3 827 484</u> 3 747 138	<u>3 827 484</u> 3 747 138

## 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>7 476 303</u> 7 320 373	<u>7 476 303</u> 7 320 373
252-301-0478 (2404-0301-0478)	типа У220-1, без распорок	шт.	1	8744	<u>7 303 007</u> 7 150 717	<u>7 303 007</u> 7 150 717
252-301-0479 (2404-0301-0479)	типа У220-1+5, с распорками	шт.	1	11514	<u>9 580 110</u> 9 380 290	<u>9 580 110</u> 9 380 290
252-301-0480 (2404-0301-0480)	типа У220-1+5, без распорок	шт.	1	11056	<u>9 232 035</u> 9 039 516	<u>9 232 035</u> 9 039 516
252-301-0481 (2404-0301-0481)	типа У220-1+9, с распорками	шт.	1	13129	<u>10 815 256</u> 10 589 538	<u>10 815 256</u> 10 589 538
252-301-0482 (2404-0301-0482)	типа У220-1+9, без распорок	шт.	1	12574	<u>10 424 963</u> 10 207 475	<u>10 424 963</u> 10 207 475
252-301-0483 (2404-0301-0483)	типа У220-1+14, с распорками	шт.	1	17224	<u>14 704 738</u> 14 398 497	<u>14 704 738</u> 14 398 497
252-301-0484 (2404-0301-0484)	типа У220-1+14, без распорок	шт.	1	16375	<u>13 901 593</u> 13 611 982	<u>13 901 593</u> 13 611 982
252-301-0485 (2404-0301-0485)	типа У220-1Т, с распорками	шт.	1	9547	<u>7 919 169</u> 7 753 963	<u>7 919 169</u> 7 753 963
252-301-0486 (2404-0301-0486)	типа У220-1Т+5, с распорками	шт.	1	12085	<u>10 028 084</u> 9 818 887	<u>10 028 084</u> 9 818 887
252-301-0487 (2404-0301-0487)	типа У220-2, с распорками	шт.	1	14961	<u>13 006 848</u> 12 736 252	<u>13 006 848</u> 12 736 252
252-301-0488 (2404-0301-0488)	типа У220-2, без распорок	шт.	1	14724	<u>12 826 548</u> 12 559 734	<u>12 826 548</u> 12 559 734
252-301-0489 (2404-0301-0489)	типа У220-2+5, с распорками	шт.	1	18290	<u>15 863 736</u> 15 533 661	<u>15 863 736</u> 15 533 661
252-301-0490 (2404-0301-0490)	типа У220-2+5, без распорок	шт.	1	17811	<u>15 522 294</u> 15 199 412	<u>15 522 294</u> 15 199 412
252-301-0491 (2404-0301-0491)	типа У220-2+9, с распорками	шт.	1	20251	<u>17 531 784</u> 17 166 964	<u>17 531 784</u> 17 166 964
252-301-0492 (2404-0301-0492)	типа У220-2+9, без распорок	шт.	1	19661	<u>17 090 276</u> 16 734 724	<u>17 090 276</u> 16 734 724
252-301-0493 (2404-0301-0493)	типа У220-2+14, с распорками	шт.	1	24705	<u>21 769 324</u> 21 316 780	<u>21 769 324</u> 21 316 780

## 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>20 785 746</u> 20 353 410	<u>20 785 746</u> 20 353 410
252-301-0495 (2404-0301-0495)	типа У220-2Т, с распорками	шт.	1	15529	<u>13 446 270</u> 13 166 467	<u>13 446 270</u> 13 166 467
252-301-0496 (2404-0301-0496)	типа У220-2Т, без распорок	шт.	1	15293	<u>13 266 085</u> 12 990 061	<u>13 266 085</u> 12 990 061
252-301-0497 (2404-0301-0497)	типа У220-2Т+5, с распорками	шт.	1	18865	<u>16 314 526</u> 15 975 013	<u>16 314 526</u> 15 975 013
252-301-0498 (2404-0301-0498)	типа У220-2Т+5, без распорок	шт.	1	18387	<u>15 967 003</u> 15 634 802	<u>15 967 003</u> 15 634 802
252-301-0499 (2404-0301-0499)	типа У220-2Т+9, с распорками	шт.	1	20820	<u>17 970 978</u> 17 596 952	<u>17 970 978</u> 17 596 952
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>17 522 122</u> 17 157 512	<u>17 522 122</u> 17 157 512
252-301-0502 (2404-0301-0502)	типа У220-2Т+14, с распорками	шт.	1	25752	<u>22 208 564</u> 21 746 320	<u>22 208 564</u> 21 746 320
252-301-0503 (2404-0301-0503)	типа У220-2Т+14, без распорок	шт.	1	24389	<u>21 347 956</u> 20 904 004	<u>21 347 956</u> 20 904 004
252-301-0504 (2404-0301-0504)	типа У220-3, с распорками	шт.	1	7546	<u>6 121 884</u> 5 993 999	<u>6 121 884</u> 5 993 999
252-301-0505 (2404-0301-0505)	типа У220-3, без распорок	шт.	1	7314	<u>5 963 277</u> 5 838 744	<u>5 963 277</u> 5 838 744
252-301-0506 (2404-0301-0506)	типа У220-3+5, с распорками	шт.	1	10064	<u>8 205 771</u> 8 034 407	<u>8 205 771</u> 8 034 407
252-301-0507 (2404-0301-0507)	типа У220-3+5, без распорок	шт.	1	9588	<u>7 871 590</u> 7 707 274	<u>7 871 590</u> 7 707 274
252-301-0508 (2404-0301-0508)	типа У220-3+9, с распорками	шт.	1	11668	<u>9 431 610</u> 9 234 542	<u>9 431 610</u> 9 234 542
252-301-0509 (2404-0301-0509)	типа У220-3+9, без распорок	шт.	1	11096	<u>9 012 782</u> 8 824 521	<u>9 012 782</u> 8 824 521
252-301-0510 (2404-0301-0510)	типа У220-3+14, с распорками	шт.	1	15765	<u>13 288 963</u> 13 011 999	<u>13 288 963</u> 13 011 999

## 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>12 489 125</u> 12 228 747	<u>12 489 125</u> 12 228 747
252-301-0512 (2404-0301-0512)	типа У220-7, без распорок	шт.	1	6553	<u>5 254 611</u> 5 144 764	<u>5 254 611</u> 5 144 764
252-301-0513 (2404-0301-0513)	типа У220-7+5, без распорок	шт.	1	8376	<u>6 748 814</u> 6 607 773	<u>6 748 814</u> 6 607 773
252-301-0514 (2404-0301-0514)	типа УП22 с уголком 40х5	шт.	1	6723	<u>5 841 069</u> 5 719 546	<u>5 841 069</u> 5 719 546
252-301-0515 (2404-0301-0515)	типа УП22 с уголком 40х4	шт.	1	6530	<u>5 708 094</u> 5 589 379	<u>5 708 094</u> 5 589 379
252-301-0516 (2404-0301-0516)	типа УС220-5 с уголком 40х4	шт.	1	11254	<u>9 619 884</u> 9 419 554	<u>9 619 884</u> 9 419 554
252-301-0517 (2404-0301-0517)	типа УС220-5Т	шт.	1	11825	<u>10 066 480</u> 9 856 800	<u>10 066 480</u> 9 856 800
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>5 101 558</u> 4 994 937	<u>5 101 558</u> 4 994 937
252-301-0602 (2404-0301-0602)	типа 3П330-2	шт.	1	11052	<u>9 307 013</u> 9 113 028	<u>9 307 013</u> 9 113 028
252-301-0603 (2404-0301-0603)	типа 3П330-2-11,5	шт.	1	8473	<u>7 031 145</u> 6 884 467	<u>7 031 145</u> 6 884 467
252-301-0604 (2404-0301-0604)	типа 3П330-2-5,0	шт.	1	9948	<u>8 338 408</u> 8 164 564	<u>8 338 408</u> 8 164 564
252-301-0605 (2404-0301-0605)	типа 3П330-2т	шт.	1	11258	<u>9 462 818</u> 9 265 565	<u>9 462 818</u> 9 265 565
252-301-0606 (2404-0301-0606)	типа 3П330-2т-11,5	шт.	1	8679	<u>7 186 903</u> 7 036 957	<u>7 186 903</u> 7 036 957
252-301-0607 (2404-0301-0607)	типа 3П330-2т-5,0	шт.	1	10154	<u>8 494 348</u> 8 317 232	<u>8 494 348</u> 8 317 232
252-301-0608 (2404-0301-0608)	типа П330-2	шт.	1	10778	<u>9 086 777</u> 8 897 396	<u>9 086 777</u> 8 897 396
252-301-0609 (2404-0301-0609)	типа П330-2+5	шт.	1	12523	<u>10 579 023</u> 10 358 568	<u>10 579 023</u> 10 358 568

## 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>9 340 223</u> 9 145 551	<u>9 340 223</u> 9 145 551
252-301-0611 (2404-0301-0611)	типа П330-3	шт.	1	6426	<u>5 091 650</u> 4 985 130	<u>5 091 650</u> 4 985 130
252-301-0612 (2404-0301-0612)	типа П330-3+5	шт.	1	7861	<u>6 253 793</u> 6 122 994	<u>6 253 793</u> 6 122 994
252-301-0613 (2404-0301-0613)	типа П330-3Т	шт.	1	6858	<u>5 455 428</u> 5 341 327	<u>5 455 428</u> 5 341 327
252-301-0614 (2404-0301-0614)	типа П330-3Т+5	шт.	1	8288	<u>6 598 661</u> 6 460 656	<u>6 598 661</u> 6 460 656
252-301-0615 (2404-0301-0615)	типа ПС330-2	шт.	1	9549	<u>8 002 158</u> 7 835 322	<u>8 002 158</u> 7 835 322
252-301-0616 (2404-0301-0616)	типа У330-1, с распорками	шт.	1	13659	<u>12 066 722</u> 11 815 914	<u>12 066 722</u> 11 815 914
252-301-0617 (2404-0301-0617)	типа У330-1+5, с распорками	шт.	1	17166	<u>15 109 270</u> 14 795 157	<u>15 109 270</u> 14 795 157
252-301-0618 (2404-0301-0618)	типа У330-1+9, с распорками	шт.	1	19814	<u>17 681 468</u> 17 314 164	<u>17 681 468</u> 17 314 164
252-301-0619 (2404-0301-0619)	типа У330-2, с распорками	шт.	1	23871	<u>21 153 856</u> 20 714 248	<u>21 153 856</u> 20 714 248
252-301-0620 (2404-0301-0620)	типа У330-2+9, с распорками	шт.	1	32009	<u>28 558 522</u> 27 965 262	<u>28 558 522</u> 27 965 262
252-301-0621 (2404-0301-0621)	типа У330-2т, без распорок	шт.	1	24382	<u>21 579 656</u> 21 131 168	<u>21 579 656</u> 21 131 168
252-301-0622 (2404-0301-0622)	типа У330-2т, с распорками	шт.	1	24808	<u>21 914 090</u> 21 458 600	<u>21 914 090</u> 21 458 600
252-301-0623 (2404-0301-0623)	типа У330-2т+14, без распорок	шт.	1	38652	<u>34 665 544</u> 33 945 628	<u>34 665 544</u> 33 945 628
252-301-0624 (2404-0301-0624)	типа У330-2т+14, с распорками	шт.	1	39858	<u>35 780 424</u> 35 037 396	<u>35 780 424</u> 35 037 396
252-301-0625 (2404-0301-0625)	типа У330-2т+5, без распорок	шт.	1	28826	<u>25 539 048</u> 25 008 304	<u>25 539 048</u> 25 008 304
252-301-0626 (2404-0301-0626)	типа У330-2т+5, с распорками	шт.	1	29605	<u>26 301 220</u> 25 754 720	<u>26 301 220</u> 25 754 720



## 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>28 502 808</u> 27 910 584	<u>28 502 808</u> 27 910 584
252-301-0628 (2404-0301-0628)	типа У330-2т+9, с распорками	шт.	1	32941	<u>29 312 316</u> 28 703 306	<u>29 312 316</u> 28 703 306
252-301-0629 (2404-0301-0629)	типа У330-3, без распорок	шт.	1	10660	<u>9 217 605</u> 9 025 781	<u>9 217 605</u> 9 025 781
252-301-0630 (2404-0301-0630)	типа У330-3, с распорками	шт.	1	10992	<u>9 480 572</u> 9 283 246	<u>9 480 572</u> 9 283 246
252-301-0631 (2404-0301-0631)	типа У330-3+14, без распорок	шт.	1	21324	<u>18 930 100</u> 18 536 744	<u>18 930 100</u> 18 536 744
252-301-0632 (2404-0301-0632)	типа У330-3+14, с распорками	шт.	1	22474	<u>19 992 526</u> 19 577 144	<u>19 992 526</u> 19 577 144
252-301-0633 (2404-0301-0633)	типа У330-3+5, без распорок	шт.	1	13547	<u>11 675 589</u> 11 432 567	<u>11 675 589</u> 11 432 567
252-301-0634 (2404-0301-0634)	типа У330-3+5, с распорками	шт.	1	14135	<u>12 137 103</u> 11 884 420	<u>12 137 103</u> 11 884 420
252-301-0635 (2404-0301-0635)	типа У330-3+9, без распорок	шт.	1	16276	<u>14 237 583</u> 13 941 487	<u>14 237 583</u> 13 941 487
252-301-0636 (2404-0301-0636)	типа У330-3+9, с распорками	шт.	1	17074	<u>14 969 058</u> 14 657 790	<u>14 969 058</u> 14 657 790
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>6 889 046</u> 6 745 525	<u>6 889 046</u> 6 745 525
252-301-0702 (2404-0301-0702)	типа ПБ42	шт.	1	8637	<u>7 400 320</u> 7 246 233	<u>7 400 320</u> 7 246 233
252-301-0703 (2404-0301-0703)	типа ПБ4-I	шт.	1	8038	<u>6 832 389</u> 6 690 061	<u>6 832 389</u> 6 690 061
252-301-0704 (2404-0301-0704)	типа ПБ4-II	шт.	1	7959	<u>6 775 961</u> 6 634 821	<u>6 775 961</u> 6 634 821
252-301-0705 (2404-0301-0705)	типа ПБ4-III	шт.	1	7881	<u>6 719 763</u> 6 579 807	<u>6 719 763</u> 6 579 807
252-301-0706 (2404-0301-0706)	типа ПБ4-IV	шт.	1	7802	<u>6 663 335</u> 6 524 567	<u>6 663 335</u> 6 524 567

## 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>6 653 088</u> 6 514 780	<u>6 653 088</u> 6 514 780
252-301-0708 (2404-0301-0708)	типа ПП500-3-I	шт.	1	7488	<u>6 601 953</u> 6 464 715	<u>6 601 953</u> 6 464 715
252-301-0709 (2404-0301-0709)	типа ПП500-3-II	шт.	1	7421	<u>6 548 636</u> 6 412 514	<u>6 548 636</u> 6 412 514
252-301-0710 (2404-0301-0710)	типа ПП500-3-III	шт.	1	7355	<u>6 496 697</u> 6 361 662	<u>6 496 697</u> 6 361 662
252-301-0711 (2404-0301-0711)	типа ПП500-3-IV	шт.	1	7289	<u>6 444 988</u> 6 311 035	<u>6 444 988</u> 6 311 035
252-301-0712 (2404-0301-0712)	типа ПП500-7	шт.	1	12277	<u>11 009 434</u> 10 780 795	<u>11 009 434</u> 10 780 795
252-301-0713 (2404-0301-0713)	типа ПП500-7-I	шт.	1	12179	<u>10 931 871</u> 10 704 854	<u>10 931 871</u> 10 704 854
252-301-0714 (2404-0301-0714)	типа ПП500-7-II	шт.	1	12074	<u>10 850 055</u> 10 624 752	<u>10 850 055</u> 10 624 752
252-301-0715 (2404-0301-0715)	типа ПП500-7-III	шт.	1	11970	<u>10 768 928</u> 10 545 324	<u>10 768 928</u> 10 545 324
252-301-0716 (2404-0301-0716)	типа ПП500-7-IV	шт.	1	11866	<u>10 687 687</u> 10 465 784	<u>10 687 687</u> 10 465 784
252-301-0717 (2404-0301-0717)	типа ПС500-3	шт.	1	17379	<u>15 129 262</u> 14 814 536	<u>15 129 262</u> 14 814 536
252-301-0718 (2404-0301-0718)	типа ПС500-3+10	шт.	1	24963	<u>22 143 006</u> 21 682 868	<u>22 143 006</u> 21 682 868
252-301-0719 (2404-0301-0719)	типа P2	шт.	1	12036	<u>10 158 163</u> 9 946 466	<u>10 158 163</u> 9 946 466
252-301-0720 (2404-0301-0720)	типа P2+10	шт.	1	17135	<u>14 431 300</u> 14 130 513	<u>14 431 300</u> 14 130 513
252-301-0721 (2404-0301-0721)	типа P2+5	шт.	1	14578	<u>12 359 574</u> 12 102 068	<u>12 359 574</u> 12 102 068
252-301-0722 (2404-0301-0722)	типа У2	шт.	1	16156	<u>14 760 293</u> 14 454 074	<u>14 760 293</u> 14 454 074
252-301-0723 (2404-0301-0723)	типа У2+12	шт.	1	29523	<u>26 472 518</u> 25 922 744	<u>26 472 518</u> 25 922 744

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
252-301-0724 (2404-0301-0724)	типа У2+12Т	шт.	1	31168	<u>27 885 162</u> 27 305 980	<u>27 885 162</u> 27 305 980
252-301-0725 (2404-0301-0725)	типа У2+5	шт.	1	21680	<u>19 777 314</u> 19 366 976	<u>19 777 314</u> 19 366 976
252-301-0726 (2404-0301-0726)	типа У2+5г	шт.	1	23325	<u>21 081 056</u> 20 643 444	<u>21 081 056</u> 20 643 444
252-301-0727 (2404-0301-0727)	типа У2к	шт.	1	17402	<u>15 721 532</u> 15 395 168	<u>15 721 532</u> 15 395 168
252-301-0728 (2404-0301-0728)	типа У2К+12	шт.	1	30768	<u>27 433 756</u> 26 863 840	<u>27 433 756</u> 26 863 840
252-301-0729 (2404-0301-0729)	типа У2к+5	шт.	1	22926	<u>20 738 552</u> 20 308 072	<u>20 738 552</u> 20 308 072
252-301-0730 (2404-0301-0730)	типа У2к+5+2Т	шт.	1	24850	<u>22 276 460</u> 21 813 824	<u>22 276 460</u> 21 813 824
252-301-0731 (2404-0301-0731)	типа У2т	шт.	1	17803	<u>16 066 563</u> 15 733 017	<u>16 066 563</u> 15 733 017
252-301-0732 (2404-0301-0732)	типа УС500-3	шт.	1	19236	<u>17 911 032</u> 17 539 828	<u>17 911 032</u> 17 539 828
252-301-0733 (2404-0301-0733)	типа УС500-3+13	шт.	1	37001	<u>33 613 328</u> 32 915 760	<u>33 613 328</u> 32 915 760
252-301-0734 (2404-0301-0734)	типа УС500-3+5	шт.	1	25771	<u>23 860 008</u> 23 365 364	<u>23 860 008</u> 23 365 364
252-301-0735 (2404-0301-0735)	типа УСК500-1+13	шт.	1	31707	<u>27 239 096</u> 26 672 020	<u>27 239 096</u> 26 672 020
252-301-0736 (2404-0301-0736)	типа УСК500-3	шт.	1	20685	<u>19 092 210</u> 18 696 340	<u>19 092 210</u> 18 696 340
252-301-0737 (2404-0301-0737)	типа УСК500-3+13	шт.	1	38450	<u>34 779 616</u> 34 057 672	<u>34 779 616</u> 34 057 672
252-301-0738 (2404-0301-0738)	типа УСК500-3+5	шт.	1	27220	<u>25 026 298</u> 24 507 278	<u>25 026 298</u> 24 507 278
252-301-0739 (2404-0301-0739)	типа УСКТ500-3+5	шт.	1	28029	<u>26 152 664</u> 25 610 716	<u>26 152 664</u> 25 610 716

## 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>276 674</u> 270 900	<u>276 674</u> 270 900
252-301-0802 (2404-0301-0802)	типа ПЖС-35Я2, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	495	<u>404 000</u> 395 564	<u>404 000</u> 395 564
252-301-0803 (2404-0301-0803)	типа ПЖС-35Я3, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	618	<u>509 092</u> 498 467	<u>509 092</u> 498 467
252-301-0804 (2404-0301-0804)	типа ПЖС35-Я5, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	1020	<u>871 711</u> 853 557	<u>871 711</u> 853 557
252-301-0805 (2404-0301-0805)	типа ПЖС-35Ш, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	170	<u>151 455</u> 148 308	<u>151 455</u> 148 308
252-301-0806 (2404-0301-0806)	типа ПС-35Я1, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	1532	<u>1 341 358</u> 1 313 464	<u>1 341 358</u> 1 313 464
252-301-0807 (2404-0301-0807)	типа ПС-35Я2, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	1286	<u>1 044 592</u> 1 022 773	<u>1 044 592</u> 1 022 773
252-301-0808 (2404-0301-0808)	типа ПС-35Я3, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	1405	<u>1 142 900</u> 1 119 029	<u>1 142 900</u> 1 119 029
252-301-0809 (2404-0301-0809)	типа ПС-35Я4, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	2217	<u>1 807 450</u> 1 769 704	<u>1 807 450</u> 1 769 704
252-301-0810 (2404-0301-0810)	типа ПС35-Я5, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	2211	<u>1 800 434</u> 1 762 832	<u>1 800 434</u> 1 762 832
252-301-0811 (2404-0301-0811)	типа ПЖС35-Л1, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	477	<u>396 197</u> 387 932	<u>396 197</u> 387 932
252-301-0812 (2404-0301-0812)	типа ПБЛ-35-2, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	514	<u>432 747</u> 423 727	<u>432 747</u> 423 727
252-301-0813 (2404-0301-0813)	типа ПБЛ-35-3, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	930	<u>778 617</u> 762 382	<u>778 617</u> 762 382
252-301-0814 (2404-0301-0814)	типа ПБШ-35, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	347	<u>306 895</u> 300 517	<u>306 895</u> 300 517
252-301-0815 (2404-0301-0815)	типа ПЛ-35-1, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	427	<u>361 153</u> 353 628	<u>361 153</u> 353 628

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0816 (2404-0301-0816)	типа ПЛ-35-2, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	720	<u>605 708</u> 593 083	<u>605 708</u> 593 083
252-301-0817 (2404-0301-0817)	типа ПСТ-110Я4, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	3725	<u>3 132 287</u> 3 066 996	<u>3 132 287</u> 3 066 996
252-301-0818 (2404-0301-0818)	типа ПСЛ-110Я1, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	1813	<u>1 493 610</u> 1 462 438	<u>1 493 610</u> 1 462 438
252-301-0819 (2404-0301-0819)	типа ПСЛ-110Я2, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	1975	<u>1 630 023</u> 1 596 008	<u>1 630 023</u> 1 596 008
252-301-0820 (2404-0301-0820)	типа ПСЛ-110Я3, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	2095	<u>1 731 717</u> 1 695 583	<u>1 731 717</u> 1 695 583
252-301-0821 (2404-0301-0821)	типа ПСЛ-110Я5, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	4339	<u>3 581 904</u> 3 507 158	<u>3 581 904</u> 3 507 158
252-301-0822 (2404-0301-0822)	типа ПСЛ-110Я7, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	4514	<u>3 710 164</u> 3 632 721	<u>3 710 164</u> 3 632 721
252-301-0823 (2404-0301-0823)	типа ПСЛ-110Я8, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	5704	<u>4 686 529</u> 4 588 704	<u>4 686 529</u> 4 588 704
252-301-0824 (2404-0301-0824)	типа ПСЛ-110Я9, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	6955	<u>5 742 770</u> 5 622 933	<u>5 742 770</u> 5 622 933
252-301-0825 (2404-0301-0825)	типа ПСТ-110Я1, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	2366	<u>1 986 931</u> 1 945 510	<u>1 986 931</u> 1 945 510
252-301-0826 (2404-0301-0826)	типа ПСТ-110Я2, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	2520	<u>2 125 133</u> 2 080 843	<u>2 125 133</u> 2 080 843
252-301-0827 (2404-0301-0827)	типа ПЖС110-Ш, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	338	<u>282 166</u> 276 281	<u>282 166</u> 276 281
252-301-0828 (2404-0301-0828)	типа ПЖС-110Я1, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	559	<u>469 105</u> 459 325	<u>469 105</u> 459 325
252-301-0829 (2404-0301-0829)	типа ПЖС-110Я2, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	723	<u>608 695</u> 596 008	<u>608 695</u> 596 008
252-301-0830 (2404-0301-0830)	типа ПЖС-110Я3, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	841	<u>705 931</u> 691 214	<u>705 931</u> 691 214
252-301-0831 (2404-0301-0831)	типа ПЖС-110Я5, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	2022	<u>1 699 117</u> 1 663 698	<u>1 699 117</u> 1 663 698
252-301-0832 (2404-0301-0832)	типа ПЖС-110Ш, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	488	<u>415 908</u> 407 245	<u>415 908</u> 407 245

## 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>405 695</u> 397 242	<u>405 695</u> 397 242
252-301-0834 (2404-0301-0834)	типа ПЖС-110Я, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	820	<u>694 098</u> 679 636	<u>694 098</u> 679 636
252-301-0835 (2404-0301-0835)	типа ПЖС-110Я4, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	1372	<u>1 156 052</u> 1 131 958	<u>1 156 052</u> 1 131 958
252-301-0836 (2404-0301-0836)	типа ПЖС110-Л1, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	563	<u>476 931</u> 466 994	<u>476 931</u> 466 994
252-301-0837 (2404-0301-0837)	типа ПЖС110-Л2, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	1032	<u>854 625</u> 836 794	<u>854 625</u> 836 794
252-301-0838 (2404-0301-0838)	типа ПБЛ110-1, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	802	<u>678 406</u> 664 270	<u>678 406</u> 664 270
252-301-0839 (2404-0301-0839)	типа ПБЛ110-2, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	584	<u>501 606</u> 491 164	<u>501 606</u> 491 164
252-301-0840 (2404-0301-0840)	типа ПБЛ110-3, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	1074	<u>921 743</u> 902 553	<u>921 743</u> 902 553
252-301-0841 (2404-0301-0841)	типа ПБЛ110-4, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	1562	<u>1 335 968</u> 1 308 148	<u>1 335 968</u> 1 308 148
252-301-0842 (2404-0301-0842)	типа ПБЛ110-5, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	2050	<u>1 749 753</u> 1 713 312	<u>1 749 753</u> 1 713 312
252-301-0843 (2404-0301-0843)	типа ПЖТ-110Ш, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	479	<u>428 626</u> 419 724	<u>428 626</u> 419 724
252-301-0844 (2404-0301-0844)	типа ПЖТ-110Я, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	598	<u>525 136</u> 514 218	<u>525 136</u> 514 218
252-301-0845 (2404-0301-0845)	типа ПЖТ-110Я2, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	1091	<u>947 093</u> 927 388	<u>947 093</u> 927 388
252-301-0846 (2404-0301-0846)	типа ПЖТ-110Я5, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	2762	<u>2 373 871</u> 2 324 452	<u>2 373 871</u> 2 324 452
252-301-0847 (2404-0301-0847)	типа ПЖТ-110Я6, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	3447	<u>2 956 199</u> 2 894 649	<u>2 956 199</u> 2 894 649
252-301-0848 (2404-0301-0848)	типа ПБЛ-110-1 тм, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	943	<u>804 555</u> 787 799	<u>804 555</u> 787 799
252-301-0849 (2404-0301-0849)	типа ПЛ110-1-1, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	433	<u>365 750</u> 358 128	<u>365 750</u> 358 128

## 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>382 766</u> 374 788	<u>382 766</u> 374 788
252-301-0851 (2404-0301-0851)	типа ПЖ220-Л1, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	1947	<u>1 608 114</u> 1 574 557	<u>1 608 114</u> 1 574 557
252-301-0852 (2404-0301-0852)	типа ПЖ220-Л2, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	1344	<u>1 072 912</u> 1 050 477	<u>1 072 912</u> 1 050 477
252-301-0853 (2404-0301-0853)	типа ПЖ220-Л3, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	2563	<u>2 036 484</u> 1 993 887	<u>2 036 484</u> 1 993 887
252-301-0854 (2404-0301-0854)	типа ПЖ220-Я1, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	1859	<u>1 786 224</u> 1 749 266	<u>1 786 224</u> 1 749 266
252-301-0855 (2404-0301-0855)	типа ПЖ220-Я3, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	1989	<u>1 640 299</u> 1 606 068	<u>1 640 299</u> 1 606 068
252-301-0856 (2404-0301-0856)	типа ПЖ220-Я4, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	4236	<u>3 934 969</u> 3 853 407	<u>3 934 969</u> 3 853 407
252-301-0857 (2404-0301-0857)	типа ПС220-Л1, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	5593	<u>4 459 782</u> 4 366 518	<u>4 459 782</u> 4 366 518
252-301-0858 (2404-0301-0858)	типа ПС220-Л2, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	5838	<u>4 651 126</u> 4 553 856	<u>4 651 126</u> 4 553 856
252-301-0859 (2404-0301-0859)	типа ПС220-Л3, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	20389	<u>16 169 525</u> 15 831 271	<u>16 169 525</u> 15 831 271
252-301-0860 (2404-0301-0860)	типа ПС220-Л4, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	18929	<u>14 988 669</u> 14 675 087	<u>14 988 669</u> 14 675 087
252-301-0861 (2404-0301-0861)	типа ПС220-Л5, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	20031	<u>15 871 531</u> 15 539 492	<u>15 871 531</u> 15 539 492
252-301-0862 (2404-0301-0862)	типа ПС220-Т1, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	5237	<u>4 294 771</u> 4 205 113	<u>4 294 771</u> 4 205 113
252-301-0863 (2404-0301-0863)	типа ПС220-Ш2, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	2964	<u>2 518 598</u> 2 466 131	<u>2 518 598</u> 2 466 131
252-301-0864 (2404-0301-0864)	типа ПС220-Я1, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	5237	<u>4 126 044</u> 4 039 695	<u>4 126 044</u> 4 039 695
252-301-0865 (2404-0301-0865)	типа ПС220-Я2, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	5266	<u>4 112 849</u> 4 026 729	<u>4 112 849</u> 4 026 729
252-301-0866 (2404-0301-0866)	типа ПС220-Я3, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	5840	<u>4 619 695</u> 4 523 039	<u>4 619 695</u> 4 523 039

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
252-301-0867 (2404-0301-0867)	типа ПС220-Я4, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	9093	<u>7 118 117</u> 6 969 089	<u>7 118 117</u> 6 969 089
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>18 773</u> 18 385	<u>18 773</u> 18 385
252-301-0902 (2404-0301-0902)	Комплект металлических элементов к опоре П 10-1 с ТМ-24	комплект	1	21	<u>20 257</u> 19 838	<u>20 257</u> 19 838
252-301-0903 (2404-0301-0903)	Комплект металлических элементов к опоре П 10-2	комплект	1	24	<u>22 613</u> 22 145	<u>22 613</u> 22 145
252-301-0904 (2404-0301-0904)	Комплект металлических элементов к опоре УП 10-1	комплект	1	48	<u>43 753</u> 42 845	<u>43 753</u> 42 845
252-301-0905 (2404-0301-0905)	Комплект металлических элементов к опоре А 10-1	комплект	1	53	<u>52 967</u> 51 874	<u>52 967</u> 51 874
252-301-0906 (2404-0301-0906)	Комплект металлических элементов к опоре УА 10-1	комплект	1	66	<u>63 232</u> 61 924	<u>63 232</u> 61 924
252-301-0907 (2404-0301-0907)	Комплект металлических элементов к опоре ОА 10-1	комплект	1	70	<u>66 641</u> 65 262	<u>66 641</u> 65 262
252-301-0908 (2404-0301-0908)	Комплект металлических элементов к опоре УОА 10-1	комплект	1	97	<u>93 713</u> 91 775	<u>93 713</u> 91 775
252-301-0909 (2404-0301-0909)	Комплект металлических элементов к опоре П 10-3	комплект	1	18	<u>16 850</u> 16 501	<u>16 850</u> 16 501
252-301-0910 (2404-0301-0910)	Комплект металлических элементов к опоре П 10-4	комплект	1	22	<u>20 794</u> 20 363	<u>20 794</u> 20 363
252-301-0911 (2404-0301-0911)	Комплект металлических элементов к опоре УП 10-2	комплект	1	50	<u>43 564</u> 42 658	<u>43 564</u> 42 658
252-301-0912 (2404-0301-0912)	Комплект металлических элементов к опоре ОА 10-2	комплект	1	70	<u>67 597</u> 66 199	<u>67 597</u> 66 199
252-301-0913 (2404-0301-0913)	Комплект металлических элементов к опоре А 10-2	комплект	1	52	<u>52 431</u> 51 349	<u>52 431</u> 51 349
252-301-0914 (2404-0301-0914)	Комплект металлических элементов к опоре УА 10-2	комплект	1	65	<u>62 275</u> 60 986	<u>62 275</u> 60 986



## 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>92 725</u> 90 809	<u>92 725</u> 90 809
252-301-0916 (2404-0301-0916)	Комплект металлических элементов к опоре П 10-5 на стойку СВ 130	комплект	1	66	<u>61 655</u> 60 377	<u>61 655</u> 60 377
252-301-0917 (2404-0301-0917)	Комплект металлических элементов к опоре УП 10-3 на стойку СВ 130	комплект	1	87	<u>82 227</u> 80 525	<u>82 227</u> 80 525
252-301-0918 (2404-0301-0918)	Комплект металлических элементов к опоре ОА 10-3 на стойку СВ 130	комплект	1	125	<u>113 117</u> 110 769	<u>113 117</u> 110 769
252-301-0919 (2404-0301-0919)	Комплект металлических элементов к опоре А 10-3 на стойку СВ 130	комплект	1	63	<u>59 194</u> 57 968	<u>59 194</u> 57 968
252-301-0920 (2404-0301-0920)	Комплект металлических элементов к опоре УА 10-3 на стойку СВ 130	комплект	1	62	<u>60 656</u> 59 402	<u>60 656</u> 59 402
252-301-0921 (2404-0301-0921)	Комплект металлических элементов к опоре УОА 10-3 на стойку СВ 130	комплект	1	126	<u>112 602</u> 110 263	<u>112 602</u> 110 263
252-301-0922 (2404-0301-0922)	Комплект металлических элементов к опоре ПП 10-1	комплект	1	44	<u>48 014</u> 47 027	<u>48 014</u> 47 027
252-301-0923 (2404-0301-0923)	Комплект металлических элементов к опоре ПП 10-2	комплект	1	83	<u>73 454</u> 71 927	<u>73 454</u> 71 927
252-301-0924 (2404-0301-0924)	Комплект металлических элементов к опоре ПП 10-3	комплект	1	28	<u>24 042</u> 23 541	<u>24 042</u> 23 541
252-301-0925 (2404-0301-0925)	Комплект металлических элементов к опоре ПП 10-4 на стойку СВ 130	комплект	1	32	<u>31 658</u> 31 004	<u>31 658</u> 31 004
252-301-0926 (2404-0301-0926)	Комплект металлических элементов к опоре ПП 10-5	комплект	1	48	<u>42 692</u> 41 805	<u>42 692</u> 41 805
252-301-0927 (2404-0301-0927)	Комплект металлических элементов к опоре ПП 10-6	комплект	1	88	<u>82 974</u> 81 256	<u>82 974</u> 81 256
252-301-0928 (2404-0301-0928)	Комплект металлических элементов к опоре ПС 10-1	комплект	1	14	<u>13 546</u> 13 266	<u>13 546</u> 13 266
252-301-0929 (2404-0301-0929)	Комплект металлических элементов к опоре ПС 10-2	комплект	1	17	<u>16 313</u> 15 976	<u>16 313</u> 15 976
252-301-0930 (2404-0301-0930)	Комплект металлических элементов к опоре ПУП 10-1	комплект	1	139	<u>148 849</u> 145 786	<u>148 849</u> 145 786
252-301-0931 (2404-0301-0931)	Комплект металлических элементов к опоре ПА 10-1	комплект	1	85	<u>91 874</u> 89 984	<u>91 874</u> 89 984

## 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>120 880</u> 118 373	<u>120 880</u> 118 373
252-301-0933 (2404-0301-0933)	Комплект металлических элементов к опоре ПА 10-3	комплект	1	75	<u>73 025</u> 71 515	<u>73 025</u> 71 515
252-301-0934 (2404-0301-0934)	Комплект металлических элементов к опоре ПА 10-4	комплект	1	232	<u>258 089</u> 252 787	<u>258 089</u> 252 787
252-301-0935 (2404-0301-0935)	Комплект металлических элементов к опоре ПА 10-5	комплект	1	120	<u>112 098</u> 109 776	<u>112 098</u> 109 776
252-301-0936 (2404-0301-0936)	Комплект металлических элементов к опоре ПУА 10-1 на стойку СВ 130	комплект	1	83	<u>77 863</u> 76 249	<u>77 863</u> 76 249
252-301-0937 (2404-0301-0937)	Комплект металлических элементов к опоре ПУА 10-2	комплект	1	331	<u>372 536</u> 364 888	<u>372 536</u> 364 888
252-301-0938 (2404-0301-0938)	Комплект металлических элементов к опоре 2П 10-1	комплект	1	130	<u>115 494</u> 113 095	<u>115 494</u> 113 095
252-301-0939 (2404-0301-0939)	Комплект металлических элементов к опоре 2ОП 10-1	комплект	1	130	<u>115 494</u> 113 095	<u>115 494</u> 113 095
252-301-0940 (2404-0301-0940)	Комплект металлических элементов к опоре 2ОП 10-2	комплект	1	193	<u>182 577</u> 178 797	<u>182 577</u> 178 797
252-301-0941 (2404-0301-0941)	Комплект металлических элементов к опоре 2ОП 10-3	комплект	1	193	<u>172 259</u> 168 681	<u>172 259</u> 168 681
252-301-0942 (2404-0301-0942)	Комплект металлических элементов к опоре 2УП 10-1	комплект	1	130	<u>117 502</u> 115 063	<u>117 502</u> 115 063
252-301-0943 (2404-0301-0943)	Комплект металлических элементов к опоре 2А 10-1	комплект	1	317	<u>329 336</u> 322 549	<u>329 336</u> 322 549
252-301-0944 (2404-0301-0944)	Комплект металлических элементов к опоре 2К 10-1	комплект	1	338	<u>347 805</u> 340 634	<u>347 805</u> 340 634
252-301-0945 (2404-0301-0945)	Комплект металлических элементов к опоре А 16,4-1	комплект	1	266	<u>289 022</u> 283 078	<u>289 022</u> 283 078
252-301-0946 (2404-0301-0946)	Комплект металлических элементов к опоре П 16,4-1	комплект	1	69	<u>62 002</u> 60 715	<u>62 002</u> 60 715
252-301-0947 (2404-0301-0947)	Комплект металлических элементов к опоре К 16,4-1	комплект	1	265	<u>288 170</u> 282 244	<u>288 170</u> 282 244
252-301-0948 (2404-0301-0948)	Комплект металлических элементов к опоре УП 16,4-1	комплект	1	243	<u>260 854</u> 255 487	<u>260 854</u> 255 487

## 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>13 116</u> 12 844	<u>13 116</u> 12 844
252-301-0950 (2404-0301-0950)	Устройство на опору УОК	шт.	1	14	<u>13 546</u> 13 266	<u>13 546</u> 13 266
252-301-0951 (2404-0301-0951)	Установка разъединителя КР-1	шт.	1	53	<u>48 339</u> 47 336	<u>48 339</u> 47 336
252-301-0952 (2404-0301-0952)	Установка разъединителя КМ-1	шт.	1	34	<u>31 785</u> 31 126	<u>31 785</u> 31 126
252-301-0953 (2404-0301-0953)	Установка разъединителя КРМ-1	шт.	1	90	<u>81 848</u> 80 150	<u>81 848</u> 80 150
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>385 005</u> 377 057	<u>385 005</u> 377 057
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>397 647</u> 389 432	<u>397 647</u> 389 432
252-301-1003 (2404-0301-1003)	Концевая опора КБ 35-1.1. без лестниц, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	399	<u>388 559</u> 380 526	<u>388 559</u> 380 526
252-301-1004 (2404-0301-1004)	Концевая опора КБ 35-1.1.с лестницей, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	453	<u>441 117</u> 431 996	<u>441 117</u> 431 996
252-301-1005 (2404-0301-1005)	Промежуточная опора ПУБ 35-110-1.1., Т.П.3.407.1-164	шт.	1	577	<u>655 302</u> 641 853	<u>655 302</u> 641 853
252-301-1006 (2404-0301-1006)	Промежуточная опора ПУБ 35-110-1.1.Т, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	704	<u>773 911</u> 758 004	<u>773 911</u> 758 004
252-301-1007 (2404-0301-1007)	Концевая опора КБ 35-110-1.1., Т.П.3.407.1-164	шт.	1	887	<u>903 978</u> 885 330	<u>903 978</u> 885 330
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>389 967</u> 381 904	<u>389 967</u> 381 904
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>405 377</u> 397 007	<u>405 377</u> 397 007
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>406 691</u> 398 292	<u>406 691</u> 398 292
252-301-1011 (2404-0301-1011)	Угловая опора УБ 35-110-11 (О), Т.П.3.407.1-164	шт.	1	464	<u>451 160</u> 441 831	<u>451 160</u> 441 831

## 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>444 610</u> 435 437	<u>444 610</u> 435 437
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>115 735</u> 113 329	<u>115 735</u> 113 329
252-301-1014 (2404-0301-1014)	Промежуточная опора ПБ 35 -1.1Т.без лестницы, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	186	<u>163 760</u> 160 356	<u>163 760</u> 160 356
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>266 959</u> 261 403	<u>266 959</u> 261 403
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>369 253</u> 361 662	<u>369 253</u> 361 662
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>114 778</u> 112 391	<u>114 778</u> 112 391
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>162 687</u> 159 305	<u>162 687</u> 159 305
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>246 943</u> 241 799	<u>246 943</u> 241 799
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>341 993</u> 334 886	<u>341 993</u> 334 886
252-301-1021 (2404-0301-1021)	Промежуточная опора ПБГ 35 -1.1., Т.П.3.407.1-164	шт.	1	196	<u>169 680</u> 166 149	<u>169 680</u> 166 149
252-301-1022 (2404-0301-1022)	Промежуточная опора ПБГ 35 -1.1.Т, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	207	<u>220 939</u> 216 392	<u>220 939</u> 216 392
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>278 923</u> 273 169	<u>278 923</u> 273 169
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>251 249</u> 246 065	<u>251 249</u> 246 065
252-301-1025 (2404-0301-1025)	Промежуточная опора ПУСБ 35 -4.1., Т.П.3.407.1-164	шт.	1	637	<u>704 366</u> 689 892	<u>704 366</u> 689 892
252-301-1026 (2404-0301-1026)	Промежуточная опора ПУСБ 35 -4.1. Т, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	758	<u>844 360</u> 827 016	<u>844 360</u> 827 016
252-301-1027 (2404-0301-1027)	Промежуточная опора ПУСБ 35 -2.1 без лестниц, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	258	<u>227 066</u> 222 345	<u>227 066</u> 222 345
252-301-1028 (2404-0301-1028)	Опора ПБ 35-1 В без тросостойки, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	67	<u>60 298</u> 59 046	<u>60 298</u> 59 046

## 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>60 298</u> 59 046	<u>60 298</u> 59 046
252-301-1030 (2404-0301-1030)	Опора ПБ 35-1 ВП, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	139	<u>124 655</u> 122 067	<u>124 655</u> 122 067
252-301-1031 (2404-0301-1031)	Опора ПСБ 35-1В, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	90	<u>78 587</u> 76 953	<u>78 587</u> 76 953
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>549 627</u> 538 340	<u>549 627</u> 538 340
252-301-1033 (2404-0301-1033)	Опора АУБ 35-1В Т и с оттяжками, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	579	<u>631 665</u> 618 677	<u>631 665</u> 618 677
252-301-1034 (2404-0301-1034)	Опора ПУБ 35-1В, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	112	<u>115 265</u> 112 888	<u>115 265</u> 112 888
252-301-1035 (2404-0301-1035)	Опора ПБ 35-3 ВКТ, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	135	<u>143 232</u> 140 283	<u>143 232</u> 140 283
252-301-1036 (2404-0301-1036)	Опора ПУБ 35-3В, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	157	<u>199 255</u> 195 185	<u>199 255</u> 195 185
252-301-1037 (2404-0301-1037)	Опора ПБ 35-1В с тросостойкой, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	109	<u>92 081</u> 90 162	<u>92 081</u> 90 162
252-301-1038 (2404-0301-1038)	Опора ПБ 35-3В с тросостойкой, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	109	<u>92 081</u> 90 162	<u>92 081</u> 90 162
252-301-1039 (2404-0301-1039)	Опора ОБ35-1В, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	188	<u>228 369</u> 223 695	<u>228 369</u> 223 695
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>187 929</u> 184 019	<u>187 929</u> 184 019
252-301-1102 (2404-0301-1102)	Опора ПБ 110-12 без лестниц,	шт.	1	531	<u>446 440</u> 437 134	<u>446 440</u> 437 134
252-301-1103 (2404-0301-1103)	Опора ПБ 110-13 без лестниц,	шт.	1	217	<u>192 032</u> 188 041	<u>192 032</u> 188 041
252-301-1104 (2404-0301-1104)	Опора ПБ 110-15 без лестниц,	шт.	1	257	<u>218 640</u> 214 085	<u>218 640</u> 214 085

## 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>451 899</u> 442 487	<u>451 899</u> 442 487
252-301-1106 (2404-0301-1106)	Опора ПБ 110-8 без лестниц,	шт.	1	482	<u>410 565</u> 402 014	<u>410 565</u> 402 014
252-301-1107 (2404-0301-1107)	Опора УБ 110-11 без лестниц,	шт.	1	1709	<u>1 712 335</u> 1 676 982	<u>1 712 335</u> 1 676 982
252-301-1108 (2404-0301-1108)	Опора ПСБ 110-1 без лестниц,	шт.	1	316	<u>277 571</u> 271 800	<u>277 571</u> 271 800
252-301-1109 (2404-0301-1109)	Опора ПУСБ 110-11 с поворотом вправо,	шт.	1	408	<u>372 274</u> 364 550	<u>372 274</u> 364 550
252-301-1110 (2404-0301-1110)	Опора ПУСБ 110-11 с поворотом влево,	шт.	1	419	<u>387 452</u> 379 419	<u>387 452</u> 379 419
252-301-1111 (2404-0301-1111)	Металлический элемент к опоре ПБ 220-1 без лестниц	шт.	1	483	<u>409 266</u> 400 739	<u>409 266</u> 400 739
252-301-1112 (2404-0301-1112)	Металлический элемент к опоре ПБ 220-4 без лестниц	шт.	1	1045		<u>865 481</u> 847 402
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>818 129</u> 801 234	<u>818 129</u> 801 234
252-301-1202 (2404-0301-1202)	типа ПМЖ 19,3МК (с круглой площадкой)	шт.	1	884	<u>865 857</u> 847 960	<u>865 857</u> 847 960
252-301-1203 (2404-0301-1203)	типа ПМЖ 19,7МК (с круглой площадкой)	шт.	1	884	<u>865 857</u> 847 960	<u>865 857</u> 847 960
252-301-1204 (2404-0301-1204)	типа ПМЖ 22,8МК (с круглой площадкой)	шт.	1	948	<u>915 069</u> 896 140	<u>915 069</u> 896 140
252-301-1205 (2404-0301-1205)	типа ПМЖ 16,6КК (с квадратной площадкой)	шт.	1	853	<u>838 102</u> 820 781	<u>838 102</u> 820 781
252-301-1206 (2404-0301-1206)	типа ПМЖ 19,3КК (с квадратной площадкой)	шт.	1	917	<u>908 361</u> 889 596	<u>908 361</u> 889 596
252-301-1207 (2404-0301-1207)	типа ПМЖ 19,7КК (с квадратной площадкой)	шт.	1	917	<u>908 361</u> 889 596	<u>908 361</u> 889 596
252-301-1208 (2404-0301-1208)	типа ПМЖ 22,8КК (с квадратной площадкой)	шт.	1	980	<u>939 048</u> 919 616	<u>939 048</u> 919 616

**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>21 606 384</u> 21 156 800	<u>21 606 384</u> 21 156 800
252-302-0103 (2404-0302-0103)	типа АМС Аои-22	шт.	1	5015	<u>4 264 441</u> 4 175 609	<u>4 264 441</u> 4 175 609
252-302-0104 (2404-0302-0104)	типа АМС Аои-24,0	шт.	1	4960	<u>4 184 083</u> 4 096 884	<u>4 184 083</u> 4 096 884
252-302-0105 (2404-0302-0105)	типа АМС Аои-27	шт.	1	6026	<u>5 171 783</u> 5 064 108	<u>5 171 783</u> 5 064 108
252-302-0106 (2404-0302-0106)	типа АМС Аои-35	шт.	1	8513	<u>7 306 319</u> 7 154 205	<u>7 306 319</u> 7 154 205
252-302-0107 (2404-0302-0107)	типа АМС Аои-42	шт.	1	12042	<u>10 439 804</u> 10 222 579	<u>10 439 804</u> 10 222 579
252-302-0108 (2404-0302-0108)	типа АМС Аои-50 Лпи	шт.	1	13608	<u>12 023 129</u> 11 773 229	<u>12 023 129</u> 11 773 229
252-302-0110 (2404-0302-0110)	типа АМС Н=20	шт.	1	4382	<u>3 865 382</u> 3 785 033	<u>3 865 382</u> 3 785 033
252-302-0111 (2404-0302-0111)	типа АМС Н=30м	шт.	1	6691	<u>5 914 802</u> 5 791 867	<u>5 914 802</u> 5 791 867
252-302-0112 (2404-0302-0112)	типа АМС Н=40м	шт.	1	9997	<u>8 814 144</u> 8 630 921	<u>8 814 144</u> 8 630 921
252-302-0113 (2404-0302-0113)	типа АМС Н=45,0м	шт.	1	12133	<u>10 697 820</u> 10 475 440	<u>10 697 820</u> 10 475 440
252-302-0114 (2404-0302-0114)	типа АМС Н=50м	шт.	1	13764	<u>12 132 349</u> 11 880 145	<u>12 132 349</u> 11 880 145
252-302-0115 (2404-0302-0115)	типа АМС Н=60м	шт.	1	19881	<u>17 822 388</u> 17 452 256	<u>17 822 388</u> 17 452 256
252-302-0119 (2404-0302-0119)	типа АО 30Н	шт.	1	7030	<u>6 055 956</u> 5 929 900	<u>6 055 956</u> 5 929 900
252-302-0120 (2404-0302-0120)	типа АО 50Н	шт.	1	14018	<u>12 162 492</u> 11 909 433	<u>12 162 492</u> 11 909 433

## 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>17 331 556</u> 16 971 048	<u>17 331 556</u> 16 971 048
252-302-0124 (2404-0302-0124)	типа Аои 40 (без крана)	шт.	1	9128	<u>7 891 528</u> 7 727 299	<u>7 891 528</u> 7 727 299
252-302-0125 (2404-0302-0125)	типа Аои-30у	шт.	1	5407	<u>4 530 789</u> 4 436 327	<u>4 530 789</u> 4 436 327
252-302-0126 (2404-0302-0126)	типа Аои-40у	шт.	1	8185	<u>6 769 822</u> 6 628 568	<u>6 769 822</u> 6 628 568
252-302-0127 (2404-0302-0127)	типа Аои-40у (под кронштейн КР)	шт.	1	8180	<u>6 513 504</u> 6 377 281	<u>6 513 504</u> 6 377 281
252-302-0128 (2404-0302-0128)	типа Аои-50у (под кронштейн КР)	шт.	1	11652	<u>9 328 620</u> 9 133 588	<u>9 328 620</u> 9 133 588
252-302-0129 (2404-0302-0129)	типа Аои-60у	шт.	1	16333	<u>13 688 785</u> 13 403 391	<u>13 688 785</u> 13 403 391
252-302-0130 (2404-0302-0130)	типа Аои-60у (под кронштейн КР)	шт.	1	16329	<u>13 116 981</u> 12 842 803	<u>13 116 981</u> 12 842 803
252-302-0132 (2404-0302-0132)	типа Аопр-21и	шт.	1	2961	<u>2 716 048</u> 2 659 713	<u>2 716 048</u> 2 659 713
252-302-0133 (2404-0302-0133)	типа Аопр-25и	шт.	1	4664	<u>4 223 283</u> 4 135 623	<u>4 223 283</u> 4 135 623
252-302-0134 (2404-0302-0134)	типа Аопр-30и	шт.	1	5768	<u>5 257 766</u> 5 148 673	<u>5 257 766</u> 5 148 673
252-302-0135 (2404-0302-0135)	типа Радиомачта РМ-3, Н=22,8м	шт.	1	1249	<u>1 138 383</u> 1 114 763	<u>1 138 383</u> 1 114 763
252-302-0136 (2404-0302-0136)	типа Ами-10,5иу	шт.	1	1112	<u>1 106 700</u> 1 083 843	<u>1 106 700</u> 1 083 843
252-302-0137 (2404-0302-0137)	типа Амии-12иу	шт.	1	1219	<u>1 219 999</u> 1 194 810	<u>1 219 999</u> 1 194 810
252-302-0138 (2404-0302-0138)	типа АМии-15иу	шт.	1	1747	<u>1 559 982</u> 1 527 577	<u>1 559 982</u> 1 527 577
252-302-0139 (2404-0302-0139)	типа Амии-18иу	шт.	1	2012	<u>1 753 184</u> 1 716 715	<u>1 753 184</u> 1 716 715
252-302-0140 (2404-0302-0140)	типа Башня антенная АО-40Н	шт.	1	10044	<u>8 734 756</u> 8 553 040	<u>8 734 756</u> 8 553 040



*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>8 531 901</u> 8 354 883	<u>8 531 901</u> 8 354 883

**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>24 034</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>26 350</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>29 402</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>32 232</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>34 576</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>15 000</u> 14 445
254-101-0202 (2501-0103-0204)	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>16 409</u> 15 255
254-101-0203 (2501-0103-0204)	Н от 1,5 до 2 м, с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>19 671</u> 17 725
254-101-0204 (2501-0103-0205)	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>24 522</u> 21 404
254-101-0205 (2501-0103-0206)	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>28 050</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>15 000</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>16 409</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>19 671</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>24 522</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>28 050</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>16 959</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>17 807</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>18 760</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>20 173</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>21 784</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>4 135</u> 3 793
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>7 065</u> 6 094	<u>7 065</u> 6 094
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>8 286</u> 6 563	<u>8 286</u> 6 563
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>9 384</u> 6 563	<u>13 210</u> 10 314
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>18 225</u> 14 064
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>11 820</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>13 133</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>14 604</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>18 690</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>21 698</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>11 514</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>12 386</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>16 327</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>18 127</u> 15 135
254-101-0705 (2501-0103-0908)	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>19 582</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>8 964</u> 8 527
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>10 412</u> 9 375	<u>10 412</u> 9 375
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>11 155</u> 9 375	<u>11 155</u> 9 375
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>17 034</u> 14 063	<u>17 034</u> 14 063
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>23 005</u> 18 751	<u>23 005</u> 18 751
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>11 514</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 (2501-0103-1103)	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>12 386</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>16 327</u> 14 446
254-101-0904 (2501-0103-1105)	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>18 127</u> 15 135
254-101-0905 (2501-0103-1106)	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>19 582</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>17 092</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>18 018</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>18 971</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>20 278</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>21 784</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>16 959</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>17 807</u> 16 626
254-101-1103 (2501-0103-1203)	Н от 1,5 до 2 м, с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>18 760</u> 16 832
254-101-1104 (2501-0103-1204)	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>20 173</u> 17 141
254-101-1105 (2501-0103-1205)	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>21 784</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>11 418</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>12 193</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>13 129</u> 11 311
254-101-1204 (2501-0103-1305)	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>17 425</u> 14 446
254-101-1205 (2501-0103-1306)	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>19 450</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>9 764</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>10 634</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>14 637</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>16 429</u> 13 470
254-101-1305 (2501-0103-1405)	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>17 881</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>11 820</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>13 133</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>14 604</u> 12 757
254-101-1404 (2501-0103-0404)	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>18 690</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>21 698</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>1 726</u> 1 684
254-102-0104 (2501-0204-0205)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 311</u> 2 249
254-102-0200	Берёза бородавчатая	шт.				
254-102-0201 (2501-0204-4701)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 065</u> 1 043
254-102-0202 (2501-0204-4703)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 384</u> 1 355
254-102-0203 (2501-0204-4703)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 757</u> 1 714
254-102-0204 (2501-0204-4704)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 453</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>2 303</u> 2 249
254-102-0304 (2501-0204-0304)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 595</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>2 154</u> 2 110
254-102-0403 (2501-0201-0103)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 374</u> 2 319
254-102-0404 (2501-0201-0104)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 595</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>1 323</u> 1 295
254-102-0503 (2501-0202-0103)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 697</u> 1 655
254-102-0504 (2501-0202-0104)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 303</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>1 107</u> 1 084
254-102-0602 (2501-0204-4803)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 353</u> 1 325
254-102-0603 (2501-0204-4803)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 726</u> 1 684
254-102-0604 (2501-0204-4804)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 311</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 (2501-0204-0704)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 477</u> 1 446
254-102-0703 (2501-0204-0704)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 847</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 (2501-0204-0705)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 453</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>1 106</u> 1 083
254-102-0802 (2501-0202-0102)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 415</u> 1 385
254-102-0803 (2501-0202-0103)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 870</u> 1 825
254-102-0804 (2501-0202-0104)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 489</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>2 154</u> 2 110
254-102-1003 (2501-0201-0103)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 374</u> 2 319
254-102-1004 (2501-0201-0104)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 595</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>1 726</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>2 453</u> 2 388
254-102-1600	Ива плакучая	шт.				
254-102-1601 (2501-0204-1801)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 043</u> 1 022
254-102-1602 (2501-0204-1803)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 353</u> 1 325
254-102-1603 (2501-0204-1803)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 726</u> 1 684
254-102-1604 (2501-0204-1804)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 453</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>2 692</u> 2 637
254-102-1703 (2501-0204-2003)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>3 146</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 (2501-0204-2104)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>2 296</u> 2 249
254-102-1803	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 444</u> 2 388
254-102-1804	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 595</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 (2501-0204-2303)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>2 296</u> 2 249
254-102-1903 (2501-0204-2303)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 444</u> 2 388
254-102-1904 (2501-0204-2304)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 595</u> 2 527
254-102-2000	Клен остролистный	шт.				
254-102-2001 (2501-0204-2701)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 719</u> 1 684
254-102-2002 (2501-0204-2703)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 840</u> 1 802
254-102-2003 (2501-0204-2703)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 444</u> 2 388
254-102-2004	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 595</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 (2501-0204-2903)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 600</u> 1 567
254-102-2103 (2501-0204-2903)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 847</u> 1 802
254-102-2104 (2501-0204-2904)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 311</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>1 720</u> 1 684
254-102-2203 (2501-0204-3103)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 303</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 (2501-0204-3104)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 453</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>1 872</u> 1 834
254-102-2302 (2501-0201-0102)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>2 154</u> 2 110
254-102-2303 (2501-0201-0103)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 303</u> 2 249
254-102-2304 (2501-0201-0104)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 453</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 (2501-0204-3203)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>2 296</u> 2 249
254-102-2403 (2501-0204-3203)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 444</u> 2 388
254-102-2404 (2501-0204-3204)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 595</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>1 966</u> 1 926
254-102-2502 (2501-0204-3302)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>2 154</u> 2 110
254-102-2503 (2501-0204-3302)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 398</u> 2 342
254-102-2504 (2501-0204-3303)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 595</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>706</u> 684
254-102-2604 (2501-0202-0204)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>865</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>1 776</u> 1 740
254-102-2902 (2501-0201-0102)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>2 154</u> 2 110
254-102-2903 (2501-0201-0103)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 303</u> 2 249
254-102-2904 (2501-0201-0104)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 595</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 (2501-0204-4103)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 628</u> 1 594
254-102-3003 (2501-0204-4103)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 400</u> 2 344
254-102-3004 (2501-0204-4104)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 887</u> 2 813
254-102-3100	Тополь	шт.				
254-102-3101 (2501-0204-4201)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>981</u> 961
254-102-3102 (2501-0204-4203)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 231</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 (2501-0204-4203)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 484</u> 1 446
254-102-3104 (2501-0204-4204)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>1 735</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>1 107</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>1 607</u> 1 567
254-102-3204 (2501-0202-0104)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>1 855</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>1 014</u> 986
254-102-3304 (2501-0204-4304)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>1 088</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>1 914</u> 1 875
254-102-3402 (2501-0201-0102)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>2 393</u> 2 344
254-102-3403 (2501-0201-0103)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 878</u> 2 813
254-102-3404 (2501-0201-0104)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>5 277</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>1 726</u> 1 684
254-102-3504 (2501-0202-0204)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 453</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>1 914</u> 1 875
254-102-3702 (2501-0204-4603)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>3 349</u> 3 281
254-102-3703 (2501-0204-4603)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>4 790</u> 4 688
254-102-3704 (2501-0204-4604)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>5 277</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>2 126</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>3 135</u> 2 813	<u>3 135</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>5 630</u> 4 688	<u>5 630</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>5 950</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>7 438</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>9 456</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>15 936</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>6 633</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>8 799</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>12 173</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>14 049</u> 12 213
254-103-0400	Берёза бородавчатая	шт.				
254-103-0401 (2501-0203-4703)	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>6 704</u> 6 364
254-103-0402 (2501-0203-4704)	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>7 043</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>7 909</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>8 938</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>9 924</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>6 775</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>7 255</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>7 981</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>8 866</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>9 852</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>6 633</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>6 972</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>7 981</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>8 866</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>9 852</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>11 698</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>12 077</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>12 982</u> 11 895
254-103-0704 (2501-0203-0706)	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>14 211</u> 12 372
254-103-0705 (2501-0203-0707)	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>15 074</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>11 536</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>11 914</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>12 821</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>13 887</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>14 750</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>2 221</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>4 713</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>7 734</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>10 916</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>14 056</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>8 059</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>8 289</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>9 049</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>9 968</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>10 933</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>12 333</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>12 959</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>13 922</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>15 046</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>16 128</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>12 429</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>12 959</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>14 017</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>15 046</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>16 033</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>6 704</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>7 043</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>7 909</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 x 1,3 м x 0,6 м	шт.	3	915		<u>8 938</u> 7 202
254-103-1405 (2501-0202-0305)	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м x 1,5 м x 0,65 м	шт.	3	1318		<u>9 924</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 x 0,5 м x 0,4 м	шт.	3	122		<u>8 207</u> 7 838
254-103-1502 (2501-0203-1205)	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м x 0,8 м x 0,5 м	шт.	3	153		<u>8 799</u> 8 366
254-103-1503	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м x 1 м x 0,6 м	шт.	3	488		<u>9 743</u> 8 720
254-103-1504	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м x 1,3 м x 0,6 м	шт.	3	915		<u>10 824</u> 9 051
254-103-1505	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м x 1,5 м x 0,65 м	шт.	3	1318		<u>11 864</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 x 0,5 м x 0,4 м	шт.	3	122		<u>8 514</u> 8 139
254-103-1602 (2501-0203-1306)	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м x 0,8 м x 0,5 м	шт.	3	153		<u>8 991</u> 8 554
254-103-1603 (2501-0203-1307)	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м x 1 м x 0,6 м	шт.	3	488		<u>9 913</u> 8 886
254-103-1604	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м x 1,3 м x 0,6 м	шт.	3	915		<u>10 993</u> 9 217
254-103-1605	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м x 1,5 м x 0,65 м	шт.	3	1318		<u>12 033</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 x 0,5 м x 0,4 м	шт.	3	122		<u>8 514</u> 8 139
254-103-1702 (2501-0203-1904)	Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м x 0,8 м x 0,5 м	шт.	3	153		<u>8 991</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>9 913</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>10 993</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>12 033</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>8 207</u> 7 838
254-103-1802 (2501-0203-1804)	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>8 799</u> 8 366
254-103-1803 (2501-0203-1804)	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>9 743</u> 8 720
254-103-1804 (2501-0203-1805)	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>10 824</u> 9 051
254-103-1805 (2501-0203-1805)	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>11 864</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>3 082</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>4 091</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>7 543</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>15 936</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>16 637</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>4 994</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>7 438</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>9 456</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>12 589</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>15 680</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>6 633</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>7 114</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>7 981</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>9 009</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>9 995</u> 7 551
254-103-2200	Клен веерный	шт.				
254-103-2201 (2501-0203-2203)	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>9 935</u> 9 532
254-103-2202 (2501-0203-2204)	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>10 497</u> 10 030
254-103-2203 (2501-0203-2204)	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>11 564</u> 10 505
254-103-2204 (2501-0203-2205)	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>12 631</u> 10 823
254-103-2205 (2501-0203-2205)	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>13 818</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>6 775</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>7 114</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>7 981</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>9 009</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>9 995</u> 7 551
254-103-2400	Клен остролистный	шт.				
254-103-2401 (2501-0203-2703)	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>11 536</u> 11 102
254-103-2402 (2501-0203-2704)	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>11 914</u> 11 419
254-103-2403 (2501-0203-2704)	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>12 901</u> 11 816
254-103-2404 (2501-0203-2705)	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>13 969</u> 12 134
254-103-2405 (2501-0203-2705)	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>14 993</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>9 935</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>10 497</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>11 564</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>12 631</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>13 818</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 (2501-0203-3002)	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>11 536</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>12 077</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>12 982</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>14 049</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>15 074</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>6 704</u> 6 364
254-103-2702 (2501-0203-3104)	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>7 043</u> 6 644
254-103-2703 (2501-0203-3104)	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>7 909</u> 6 922
254-103-2704 (2501-0203-3104)	Н свыше 4 м до 5 м, размеры кома 1,3 м х 1,3 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>8 938</u> 7 202
254-103-2705 (2501-0203-3104)	Н свыше 5 м, размеры кома 1,5 м х 1,5 м х 0,65 м	шт.	3	1318		<u>9 924</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>8 059</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>8 289</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>9 049</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>9 968</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>10 933</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>13 772</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>15 753</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>18 262</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>20 851</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>24 062</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>8 059</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>8 289</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>9 049</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>9 968</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>10 933</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>13 291</u> 12 822
254-103-3702 (2501-0203-4104)	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>15 271</u> 14 711
254-103-3703 (2501-0203-4104)	Н свыше 3,5 м до 4 м, размеры кома 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	488		<u>17 781</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>20 382</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>23 009</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>6 704</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>7 043</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>7 909</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>8 938</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>9 924</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>6 704</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>7 043</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>7 909</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>8 938</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>9 924</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>11 809</u> 11 369
254-103-4002 (2501-0203-4305)	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>12 303</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>13 311</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>14 587</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>15 926</u> 13 366
254-103-4100	Яблоня	шт.				
254-103-4101 (2501-0203-4425)	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>8 059</u> 7 693
254-103-4102 (2501-0203-4426)	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>8 289</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>9 225</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>10 144</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>11 021</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>9 935</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>10 253</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>11 160</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>12 389</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>13 656</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>3 081</u> 2 813	<u>3 081</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>5 048</u> 4 688	<u>5 048</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>8 287</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>919</u> 891
254-104-0102 (2501-0301-0201)	с комом земли размерами 0,3 м х 0,3 м	шт.	3	32		<u>9 268</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>9 796</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>10 718</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>11 575</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>12 389</u> 9 898
254-104-0107 (2501-0301-0701)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,6 м	шт.	3	455		<u>11 000</u> 10 008
254-104-0108 (2501-0301-0801)	с комом земли размерами 1 м х 0,6 м	шт.	3	716		<u>11 567</u> 10 119
254-104-0109 (2501-0301-0901)	с комом земли размерами 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1031		<u>12 227</u> 10 229
254-104-0110 (2501-0301-1001)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>10 759</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>919</u> 891
254-104-0202 (2501-0301-0201)	с комом земли размерами 0,3 м х 0,3 м	шт.	3	32		<u>11 380</u> 11 102
254-104-0203 (2501-0301-0301)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	153		<u>11 752</u> 11 261
254-104-0204 (2501-0301-0401)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	488		<u>12 496</u> 11 419
254-104-0205 (2501-0301-0501)	с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>13 402</u> 11 579
254-104-0206 (2501-0301-0601)	с комом земли размерами 1,2 м х 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1318		<u>14 265</u> 11 737
254-104-0207 (2501-0301-0701)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,6 м	шт.	3	455		<u>12 924</u> 11 895
254-104-0208 (2501-0301-0801)	с комом земли размерами 1 м х 0,6 м	шт.	3	716		<u>13 541</u> 12 054
254-104-0209 (2501-0301-0901)	с комом земли размерами 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1031		<u>14 251</u> 12 213
254-104-0210 (2501-0301-1001)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>12 912</u> 12 451
254-104-0300	Облепиха	шт.				
254-104-0301 (2501-0301-0101)	с оголённой корневой системой	шт.	3	6		<u>9 223</u> 9 032
254-104-0302 (2501-0301-0201)	с комом земли размерами 0,3 м х 0,3 м	шт.	3	32		<u>9 446</u> 9 206
254-104-0303 (2501-0301-0301)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	153		<u>9 796</u> 9 343
254-104-0304 (2501-0301-0401)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	488		<u>10 492</u> 9 454
254-104-0305 (2501-0301-0501)	с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>11 348</u> 9 565
254-104-0306 (2501-0301-0601)	с комом земли размерами 1,2 м х 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1318		<u>12 162</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>10 774</u> 9 787
254-104-0308 (2501-0301-0801)	с комом земли размерами 1 м х 0,6 м	шт.	3	716		<u>11 342</u> 9 898
254-104-0309 (2501-0301-0901)	с комом земли размерами 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1031		<u>12 058</u> 10 063
254-104-0310 (2501-0301-1001)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>10 703</u> 10 285
254-104-0400	Сирень	шт.				
254-104-0401 (2501-0301-0101)	с оголённой корневой системой	шт.	3	6		<u>630</u> 607
254-104-0402 (2501-0301-0201)	с комом земли размерами 0,3 м х 0,3 м	шт.	3	32		<u>9 268</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>9 656</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>10 339</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>11 168</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>11 953</u> 9 471
254-104-0407 (2501-0301-0701)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,6 м	шт.	3	455		<u>10 537</u> 9 554
254-104-0408 (2501-0301-0801)	с комом земли размерами 1 м х 0,6 м	шт.	3	716		<u>11 077</u> 9 639
254-104-0409 (2501-0301-0901)	с комом земли размерами 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1031		<u>11 710</u> 9 722
254-104-0410 (2501-0301-1001)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>10 214</u> 9 806
254-104-0500	Снежнаягодник	шт.				
254-104-0501 (2501-0301-0101)	с оголённой корневой системой	шт.	3	6		<u>631</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>9 268</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>9 656</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>10 339</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>11 168</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>11 953</u> 9 471
254-104-0507 (2501-0301-0701)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,6 м	шт.	3	455		<u>10 537</u> 9 554
254-104-0508 (2501-0301-0801)	с комом земли размерами 1 м х 0,6 м	шт.	3	716		<u>11 077</u> 9 639
254-104-0509 (2501-0301-0901)	с комом земли размерами 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1031		<u>11 710</u> 9 722
254-104-0510 (2501-0301-1001)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>10 214</u> 9 806
254-104-0600	Боярышник	шт.				
254-104-0601 (2501-0301-0101)	с оголённой корневой системой	шт.	3	6		<u>919</u> 891
254-104-0602 (2501-0301-0201)	с комом земли размерами 0,3 м х 0,3 м	шт.	3	32		<u>9 268</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>9 796</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>10 718</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>11 575</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>12 389</u> 9 898
254-104-0607 (2501-0301-0701)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,6 м	шт.	3	455		<u>11 000</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>11 567</u> 10 119
254-104-0609 (2501-0301-0901)	с комом земли размерами 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1031		<u>12 227</u> 10 229
254-104-0610 (2501-0301-1001)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>10 759</u> 10 340
254-104-0900	Вяз мелколистный	шт.				
254-104-0901 (2501-0302-0101)	с оголённой корневой системой	шт.	3	5		<u>989</u> 961
254-104-0902 (2501-0302-0102)	с комом земли размерами 0,3 м х 0,3 м	шт.	3	6		<u>6 431</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>6 618</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>7 554</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>8 440</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>9 282</u> 6 852
254-104-0907 (2501-0302-0701)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,6 м	шт.	3	455		<u>7 923</u> 6 992
254-104-0908 (2501-0302-0801)	с комом земли размерами 1 м х 0,6 м	шт.	3	716		<u>8 520</u> 7 132
254-104-0909 (2501-0302-0901)	с комом земли размерами 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1031		<u>9 211</u> 7 272
254-104-0910 (2501-0302-1001)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>7 843</u> 7 481
254-104-1000	Акация	шт.				
254-104-1001 (2501-0302-0101)	с оголённой корневой системой	шт.	3	5		<u>440</u> 423
254-104-1002 (2501-0302-0102)	с комом земли размерами 0,3 м х 0,3 м	шт.	3	6		<u>4 719</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 х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	32		<u>4 953</u> 4 801
254-104-1004 (2501-0302-0401)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	488		<u>5 811</u> 4 865
254-104-1005 (2501-0302-0501)	с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>6 933</u> 5 236
254-104-1006 (2501-0302-0601)	с комом земли размерами 1,2 м х 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1318		<u>7 704</u> 5 305
254-104-1007 (2501-0302-0701)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,6 м	шт.	3	455		<u>6 271</u> 5 372
254-104-1008 (2501-0302-0801)	с комом земли размерами 1 м х 0,6 м	шт.	3	716		<u>6 795</u> 5 441
254-104-1009 (2501-0302-0901)	с комом земли размерами 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1031		<u>7 412</u> 5 508
254-104-1010 (2501-0302-1001)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>5 900</u> 5 576
254-104-1100	Лох серебристый	шт.				
254-104-1101 (2501-0302-0101)	с оголённой корневой системой	шт.	3	5		<u>877</u> 851
254-104-1102 (2501-0302-0102)	с комом земли размерами 0,3 м х 0,3 м	шт.	3	6		<u>9 223</u> 9 032
254-104-1103 (2501-0302-0301)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	32		<u>9 446</u> 9 206
254-104-1104 (2501-0302-0401)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,8 м х 0,5 м	шт.	3	488		<u>10 379</u> 9 343
254-104-1105 (2501-0302-0501)	с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>11 235</u> 9 454
254-104-1106 (2501-0302-0601)	с комом земли размерами 1,2 м х 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1318		<u>12 049</u> 9 565
254-104-1107 (2501-0302-0701)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,6 м	шт.	3	455		<u>10 661</u> 9 676
254-104-1108 (2501-0302-0801)	с комом земли размерами 1 м х 0,6 м	шт.	3	716		<u>11 228</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>11 890</u> 9 898
254-104-1110 (2501-0302-1001)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>10 420</u> 10 008
254-104-1200	Жимолость	шт.				
254-104-1201 (2501-0302-0101)	с оголённой корневой системой	шт.	3	5		<u>628</u> 607
254-104-1202 (2501-0302-0102)	с комом земли размерами 0,3 м х 0,3 м	шт.	3	6		<u>9 501</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>9 631</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>11 252</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>12 038</u> 9 554
254-104-1207 (2501-0302-0701)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,6 м	шт.	3	455		<u>10 623</u> 9 639
254-104-1208 (2501-0302-0801)	с комом земли размерами 1 м х 0,6 м	шт.	3	716		<u>11 162</u> 9 722
254-104-1209 (2501-0302-0901)	с комом земли размерами 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1031		<u>11 796</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>9 501</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>9 631</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>11 252</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>12 038</u> 9 554
254-104-1307 (2501-0302-0701)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,6 м	шт.	3	455		<u>10 623</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>11 162</u> 9 722
254-104-1309 (2501-0302-0901)	с комом земли размерами 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1031		<u>11 796</u> 9 806
254-104-1400	Смородина золотистая	шт.				
254-104-1401 (2501-0302-0101)	с оголённой корневой системой	шт.	3	5		<u>628</u> 607
254-104-1402 (2501-0302-0102)	с комом земли размерами 0,3 м х 0,3 м	шт.	3	6		<u>4 719</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>4 953</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>5 811</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>6 933</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>7 704</u> 5 305
254-104-1407 (2501-0302-0701)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,6 м	шт.	3	455		<u>6 271</u> 5 372
254-104-1408 (2501-0302-0801)	с комом земли размерами 1 м х 0,6 м	шт.	3	716		<u>6 795</u> 5 441
254-104-1409 (2501-0302-0901)	с комом земли размерами 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1031		<u>7 412</u> 5 508
254-104-1410 (2501-0302-1001)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	122		<u>5 900</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>9 501</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>10 425</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>11 252</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>12 038</u> 9 554
254-104-1507 (2501-0302-0701)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,6 м	шт.	3	455		<u>10 623</u> 9 639
254-104-1508 (2501-0302-0801)	с комом земли размерами 1 м х 0,6 м	шт.	3	716		<u>11 162</u> 9 722
254-104-1509 (2501-0302-0901)	с комом земли размерами 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1031		<u>11 796</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>9 501</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>9 631</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>11 252</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>12 038</u> 9 554
254-104-1807 (2501-0302-0701)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,6 м	шт.	3	455		<u>10 623</u> 9 639
254-104-1808 (2501-0302-0801)	с комом земли размерами 1 м х 0,6 м	шт.	3	716		<u>11 162</u> 9 722
254-104-1809 (2501-0302-0901)	с комом земли размерами 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1031		<u>11 796</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>9 577</u> 9 388
254-104-2303 (2501-0303-1102)	высотой от 1 до 2 м	шт.	3	0,716		<u>9 705</u> 9 513
254-104-2304 (2501-0303-1103)	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 (2501-0303-1104)	высотой более 3 м	шт.	3	1,318		<u>9 962</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	<u>Сметная цена ОТП</u> Отпускная цена ОТП, тенге	<u>Сметная цена</u> Отпускная цена, тенге
255-301-0100	Плитка на основе резиновой крошки	м <sup>2</sup>				
255-301-0101 (2206-0207-0101)	толщиной 10 мм	м <sup>2</sup>	1	8,5		<u>4 628</u> 4 528
255-301-0102 (2206-0207-0102)	толщиной 16 мм	м <sup>2</sup>	1	12,8		<u>5 257</u> 5 141
255-301-0103 (2206-0207-0103)	толщиной 20 мм	м <sup>2</sup>	1	17,2		<u>6 000</u> 5 864
255-301-0104 (2206-0207-0104)	толщиной 30 мм	м <sup>2</sup>	1	26		<u>7 332</u> 7 161
255-301-0105 (2206-0207-0105)	толщиной 40 мм	м <sup>2</sup>	1	28,8		<u>9 760</u> 9 539
255-301-0106 (2206-0207-0106)	толщиной 40 мм с аппликацией	м <sup>2</sup>	1	28,8		<u>21 069</u> 20 626
255-301-0200	Брусчатка на основе резиновой крошки	м <sup>2</sup>				
255-301-0201 (2206-0207-0201)	толщиной 20 мм	м <sup>2</sup>	1	16,4		<u>6 902</u> 6 750
255-301-0202 (2206-0207-0202)	толщиной 40 мм	м <sup>2</sup>	1	32		<u>13 092</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>2 491</u> 2 438
255-301-0400	Бесшовное покрытие на основе резиновой крошки	м <sup>2</sup>				
255-301-0401 (2206-0207-0401)	Бесшовное покрытие на основе резиновой крошки толщиной 10 мм	м <sup>2</sup>	1	9,14		<u>5 174</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  
АЛМАТЫ ҚАЛАСЫ  
2021 жыл**

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

---

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  
ГОРОД АЛМАТЫ  
2021 год**

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

---

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