

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

**ТҮРКІСТАН ОБЛЫСЫ
2021 жыл**

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

Книга 7

**ТУРКЕСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
2021 год**

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

**Ресми басылым
Издание официальное**

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

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

Нур-Султан 2020

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

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

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

7-Кітап

**ТҮРКІСТАН ОБЛЫСЫ
2021 жыл**

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

**Книга 7
ТУРКЕСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ**

2021 год

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

**Ресми басылым
Издание официальное**

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

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

Нур-Султан 2020

Алғы сөз

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

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

Предисловие

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

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

Содержание

Раздел 215. Лесоматериалы, деревянные изделия	1
Подраздел 215-1. Лесоматериалы	1
Подраздел 215-2. Пиломатериалы	2
Подраздел 215-3. Изделия и конструкции из дерева	20
Раздел 216. Вяжущие	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 Туркестанской области

Раздел 215. Лесоматериалы, деревянные изделия

Подраздел 215-1. Лесоматериалы

Группа 215-101. Лесоматериал круглый (бревно)

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

Окончание таблицы

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

Группа 215-102. Жердь, подтоварник

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

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

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

Окончание таблицы

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

Группа 215-202. Брусек и брус обрезной

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-202-0100	Брус обрезной хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 100 мм до 125 мм ГОСТ 8486-86					
215-202-0101 (2107-0201-0102)	сорт 1	м³	2	610		<u>71 209</u> 69 330
215-202-0102 (2107-0201-0202)	сорт 2	м³	2	610		<u>70 707</u> 68 838
215-202-0103 (2107-0201-0302)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-202-0104 (2107-0201-0402)	сорт 4	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-202-0200	Брус обрезной хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 150 мм и более ГОСТ 8486-86					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-202-0201 (2107-0201-0103)	сорт 1	м³	2	610		<u>71 209</u> 69 330
215-202-0202 (2107-0201-0203)	сорт 2	м³	2	610		<u>70 707</u> 68 838
215-202-0203 (2107-0201-0303)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-202-0204 (2107-0201-0403)	сорт 4	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-202-0300	Брус обрезной хвойных пород длиной от 2 м до 3,75 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 100 мм до 125 мм ГОСТ 8486-86					
215-202-0301 (2107-0201-0105)	сорт 1	м³	2	610		<u>71 209</u> 69 330
215-202-0302 (2107-0201-0206)	сорт 2	м³	2	610		<u>70 707</u> 68 838
215-202-0303 (2107-0201-0305)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-202-0400	Брус обрезной хвойных пород длиной от 2 м до 3,75 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 150 мм и более ГОСТ 8486-86					
215-202-0401 (2107-0201-0106)	сорт 1	м³	2	610		<u>71 209</u> 69 330
215-202-0402 (2107-0201-0205)	сорт 2	м³	2	610		<u>70 707</u> 68 838
215-202-0403 (2107-0201-0306)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-202-0500	Брусок обрезной хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм ГОСТ 8486-86					
215-202-0501 (2107-0201-0101)	сорт 1	м³	2	610		<u>70 372</u> 68 510
215-202-0502 (2107-0201-0201)	сорт 2	м³	2	610		<u>69 870</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>34 153</u> 33 001
215-202-0504 (2107-0201-0401)	сорт 4	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-202-0600	Брусек обрезной хвойных пород длиной от 2 м до 3,75 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм ГОСТ 8486-86					
215-202-0601 (2107-0201-0104)	сорт 1	м³	2	610		<u>70 372</u> 68 510
215-202-0602 (2107-0201-0204)	сорт 2	м³	2	610		<u>69 870</u> 68 018
215-202-0603 (2107-0201-0304)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-202-0700	Брусек обрезной хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 25 мм до 50 мм, толщиной от 16 мм до 50 мм ГОСТ 8486-86					
215-202-0701 (2107-0201-0107)	сорт 1	м³	2	610		<u>67 696</u> 65 886
215-202-0702 (2107-0201-0207)	сорт 2	м³	2	610		<u>68 365</u> 66 542
215-202-0703 (2107-0201-0307)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-202-0800	Брусек обрезной лиственных пород (береза, липа) длиной от 4 м до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 32 мм до 70 мм ГОСТ 2695-83					
215-202-0801 (2107-0301-0101)	сорт 1	м³	2	610		<u>62 077</u> 60 378
215-202-0802 (2107-0301-0201)	сорт 2	м³	2	610		<u>62 747</u> 61 034
215-202-0803 (2107-0301-0301)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</u> 33 001
215-202-0900	Брусек обрезной лиственных пород (береза, липа) длиной от 4 м до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 80 мм до 100 мм ГОСТ 2695-83					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-202-0901 (2107-0301-0102)	сорт 1	м³	2	610		<u>62 077</u> 60 378
215-202-0902 (2107-0301-0202)	сорт 2	м³	2	610		<u>62 747</u> 61 034
215-202-0903 (2107-0301-0302)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</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>62 077</u> 60 378
215-202-1002 (2107-0301-0203)	сорт 2	м³	2	610		<u>62 747</u> 61 034
215-202-1003 (2107-0301-0303)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</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>62 077</u> 60 378
215-202-1102 (2107-0301-0204)	сорт 2	м³	2	610		<u>62 747</u> 61 034
215-202-1103 (2107-0301-0304)	сорт 3	м³	2	610		<u>34 153</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>62 077</u> 60 378
215-202-1202 (2107-0301-0501)	сорт 2	м³	2	610		<u>62 747</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	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-202-1301 (2107-0301-0402)	сорт 1	м³	2	610		<u>62 077</u> 60 378
215-202-1302 (2107-0301-0502)	сорт 2	м³	2	610		<u>62 747</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>62 077</u> 60 378
215-202-1402 (2107-0301-0503)	сорт 2	м³	2	610		<u>62 747</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>62 077</u> 60 378
215-202-1502 (2107-0301-0504)	сорт 2	м³	2	610		<u>62 747</u> 61 034

Группа 215-203. Доска необрезная

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 215-204. Доска обрезная

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 215-205. Горбыль хвойных пород

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

Группа 215-206. Дрова, опилки

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-206-0100	Дрова разделанные 1 группы теплотворной способности (береза, бук, ясень, граб, ильм, вяз, клен, дуб, лиственница) ГОСТ 3243-88	м³				
215-206-0101 (2107-0505-0101)	Дрова разделанные 1 группы теплотворной способности (береза, бук, ясень, граб, ильм, вяз, клен, дуб, лиственница) длиной 1 м и менее ГОСТ 3243-88	м³	1	710		<u>7 854</u> 7 224
215-206-0200	Дрова разделанные 2 группы теплотворной способности (сосна, ольха) ГОСТ 3243-88	м³				
215-206-0201 (2107-0505-0201)	Дрова разделанные 2 группы теплотворной способности (сосна, ольха) длиной 1 м и менее ГОСТ 3243-88	м³	1	710		<u>7 854</u> 7 224
215-206-0300	Дрова разделанные 3 группы теплотворной способности (ель, кедр, пихта, осина, липа, тополь, ива) ГОСТ 3243-88	м³				
215-206-0301 (2107-0505-0302)	Дрова разделанные 3 группы теплотворной способности (ель, кедр, пихта, осина, липа, тополь, ива) длиной более 1 м ГОСТ 3243-88	м³	1	710		<u>7 854</u> 7 224
215-206-0400	Опилки	м³				
215-206-0401 (2107-0510-0501)	Опилки древесные	м³	4	152		<u>3 817</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>785</u> 768
215-301-0102 (2107-0506-1402)	толщиной 6 мм	м²	1	3,96		<u>1 095</u> 1 071
215-301-0103 (2107-0506-1403)	толщиной 8 мм	м²	1	5,28		<u>1 404</u> 1 373

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-301-0301 (2107-0506-1501)	толщиной 4 мм	м ²	1	2,64		<u>966</u> 945
215-301-0302 (2107-0506-1502)	толщиной 6 мм	м ²	1	3,96		<u>1 474</u> 1 442
215-301-0303 (2107-0506-1503)	толщиной 8 мм	м ²	1	5,28		<u>1 594</u> 1 559
215-301-0304 (2107-0506-1504)	толщиной 9 мм	м ²	1	5,94		<u>1 915</u> 1 873
215-301-0305 (2107-0506-1505)	толщиной 10 мм	м ²	1	6,6		<u>1 996</u> 1 952
215-301-0306 (2107-0506-1506)	толщиной 12 мм	м ²	1	7,92		<u>2 149</u> 2 102
215-301-0307 (2107-0506-1507)	толщиной 15 мм	м ²	1	9,9		<u>2 608</u> 2 550
215-301-0308 (2107-0506-1508)	толщиной 18 мм	м ²	1	11,88		<u>3 211</u> 3 140
215-301-0309 (2107-0506-1509)	толщиной 21 мм	м ²	1	13,86		<u>3 541</u> 3 462
215-301-0310 (2107-0506-1510)	толщиной 24 мм	м ²	1	15,84		<u>4 313</u> 4 214
215-301-0312 (2107-0506-1512)	толщиной 30 мм	м ²	1	19,8		<u>5 233</u> 5 112
215-301-0400	Фанера из лиственных пород ФСФ, шлифованная ГОСТ 3916.1-96	м ²				
215-301-0401 (2107-0506-1901)	толщиной 4 мм	м ²	1	2,64		<u>1 446</u> 1 416
215-301-0402 (2107-0506-1902)	толщиной 6 мм	м ²	1	3,96		<u>1 863</u> 1 824
215-301-0403 (2107-0506-1903)	толщиной 8 мм	м ²	1	5,28		<u>2 507</u> 2 454
215-301-0404 (2107-0506-1904)	толщиной 9 мм	м ²	1	5,94		<u>2 331</u> 2 281
215-301-0405 (2107-0506-1905)	толщиной 10 мм	м ²	1	6,6		<u>2 829</u> 2 769

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-301-0406 (2107-0506-1906)	толщиной 12 мм	м ²	1	7,92		<u>2 717</u> 2 658
215-301-0407 (2107-0506-1907)	толщиной 15 мм	м ²	1	9,9		<u>3 504</u> 3 429
215-301-0408 (2107-0506-1908)	толщиной 18 мм	м ²	1	11,88		<u>3 746</u> 3 665
215-301-0409 (2107-0506-1909)	толщиной 21 мм	м ²	1	13,86		<u>4 566</u> 4 467
215-301-0410 (2107-0506-1910)	толщиной 24 мм	м ²	1	15,84		<u>4 909</u> 4 798
215-301-0412 (2107-0506-1912)	толщиной 30 мм	м ²	1	19,8		<u>6 185</u> 6 046
215-301-0500	Фанера из хвойных пород ФК, нешлифованная ГОСТ 3916.1-96	м ²				
215-301-0501 (2107-0506-1601)	толщиной 4 мм	м ²	1	2,2		<u>785</u> 768
215-301-0502 (2107-0506-1602)	толщиной 6 мм	м ²	1	3,3		<u>1 095</u> 1 071
215-301-0503 (2107-0506-1603)	толщиной 8 мм	м ²	1	4,4		<u>1 356</u> 1 325
215-301-0504 (2107-0506-1604)	толщиной 9 мм	м ²	1	4,95		<u>1 487</u> 1 455
215-301-0505 (2107-0506-1605)	толщиной 10 мм	м ²	1	5,5		<u>1 611</u> 1 576
215-301-0506 (2107-0506-1606)	толщиной 12 мм	м ²	1	6,6		<u>1 941</u> 1 899
215-301-0507 (2107-0506-1607)	толщиной 15 мм	м ²	1	8,25		<u>2 211</u> 2 162
215-301-0508 (2107-0506-1608)	толщиной 18 мм	м ²	1	9,9		<u>2 604</u> 2 546
215-301-0509 (2107-0506-1609)	толщиной 21 мм	м ²	1	11,55		<u>2 934</u> 2 869
215-301-0600	Фанера из хвойных пород ФК, шлифованная ГОСТ 3916.1-96	м ²				

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 ²	1	2,2		<u>1 238</u> 1 212
215-301-0602 (2107-0506-2002)	толщиной 6 мм	м ²	1	3,3		<u>1 385</u> 1 356
215-301-0603 (2107-0506-2003)	толщиной 8 мм	м ²	1	4,4		<u>1 858</u> 1 819
215-301-0604 (2107-0506-2004)	толщиной 9 мм	м ²	1	4,95		<u>1 928</u> 1 887
215-301-0605 (2107-0506-2005)	толщиной 10 мм	м ²	1	5,5		<u>2 023</u> 1 980
215-301-0606 (2107-0506-2006)	толщиной 12 мм	м ²	1	6,6		<u>2 328</u> 2 278
215-301-0607 (2107-0506-2007)	толщиной 15 мм	м ²	1	8,25		<u>2 745</u> 2 686
215-301-0608 (2107-0506-2008)	толщиной 18 мм	м ²	1	9,9		<u>3 268</u> 3 197
215-301-0609 (2107-0506-2009)	толщиной 21 мм	м ²	1	11,55		<u>3 527</u> 3 450
215-301-0610 (2107-0506-2010)	толщиной 24 мм	м ²	1	13,2		<u>4 887</u> 4 782
215-301-0700	Фанера из хвойных пород ФСФ, нешлифованная ГОСТ 3916.1-96	м ²				
215-301-0701 (2107-0506-1701)	толщиной 4 мм	м ²	1	2,2		<u>732</u> 716
215-301-0702 (2107-0506-1702)	толщиной 6 мм	м ²	1	3,3		<u>1 479</u> 1 448
215-301-0703 (2107-0506-1703)	толщиной 8 мм	м ²	1	4,4		<u>1 652</u> 1 617
215-301-0704 (2107-0506-1704)	толщиной 9 мм	м ²	1	4,95		<u>1 769</u> 1 731
215-301-0705 (2107-0506-1705)	толщиной 10 мм	м ²	1	5,5		<u>1 994</u> 1 951
215-301-0706 (2107-0506-1706)	толщиной 12 мм	м ²	1	6,6		<u>2 186</u> 2 139

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-301-0707 (2107-0506-1707)	толщиной 15 мм	м²	1	8,25		<u>2 413</u> 2 360
215-301-0708 (2107-0506-1708)	толщиной 18 мм	м²	1	9,9		<u>2 927</u> 2 863
215-301-0709 (2107-0506-1709)	толщиной 21 мм	м²	1	11,55		<u>3 281</u> 3 209
215-301-0710 (2107-0506-1710)	толщиной 24 мм	м²	1	13,2		<u>3 540</u> 3 459
215-301-0711 (2107-0506-1711)	толщиной 27 мм	м²	1	14,85		<u>3 984</u> 3 892
215-301-0712 (2107-0506-1712)	толщиной 30 мм	м²	1	16,5		<u>4 426</u> 4 324
215-301-0800	Фанера из хвойных пород ФСФ, шлифованная ГОСТ 3916.1-96	м²				
215-301-0801 (2107-0506-2101)	толщиной 4 мм	м²	1	2,2		<u>1 446</u> 1 416
215-301-0802 (2107-0506-2102)	толщиной 6 мм	м²	1	3,3		<u>1 863</u> 1 824
215-301-0803 (2107-0506-2103)	толщиной 8 мм	м²	1	4,4		<u>2 506</u> 2 454
215-301-0804 (2107-0506-2104)	толщиной 9 мм	м²	1	4,95		<u>2 731</u> 2 674
215-301-0805 (2107-0506-2105)	толщиной 10 мм	м²	1	5,5		<u>2 828</u> 2 769
215-301-0806 (2107-0506-2106)	толщиной 12 мм	м²	1	6,6		<u>3 278</u> 3 209
215-301-0807 (2107-0506-2107)	толщиной 15 мм	м²	1	8,25		<u>3 503</u> 3 429
215-301-0808 (2107-0506-2108)	толщиной 18 мм	м²	1	9,9		<u>4 018</u> 3 933
215-301-0809 (2107-0506-2109)	толщиной 21 мм	м²	1	11,55		<u>4 564</u> 4 467
215-301-0900	Фанера ламинированная	м²				

Окончание таблицы

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

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 ²				
215-304-0104 (2107-0509-0504)	толщиной 6 мм	м ²	2	3,6		<u>1 037</u> 1 014
215-304-0106 (2107-0509-0506)	толщиной 9 мм	м ²	2	5,4		<u>1 153</u> 1 126
215-304-0109 (2107-0509-0509)	толщиной 12 мм	м ²	2	7,2		<u>1 349</u> 1 317
215-304-0110 (2107-0509-0510)	толщиной 15 мм	м ²	2	9		<u>1 704</u> 1 663
215-304-0111 (2107-0509-0511)	толщиной 18 мм	м ²	2	10,4		<u>2 043</u> 1 995
215-304-0112 (2107-0509-0512)	толщиной 22 мм	м ²	2	13,2		<u>2 741</u> 2 677

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

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
216-101-0100	Портландцемент бездобавочный ГОСТ 10178-85	т				
216-101-0101 (2113-0101-0101)	ПЦ 400-Д0	т	1	1000	<u>26 676</u> 25 313	<u>26 676</u> 25 313
216-101-0102 (2113-0101-0102)	ПЦ 500-Д0	т	1	1000	<u>27 633</u> 26 251	<u>27 633</u> 26 251
216-101-0200	Портландцемент с минеральными добавками ГОСТ 10178-85	т				
216-101-0201 (2113-0101-0202)	ПЦ 400-Д20	т	1	1000	<u>25 720</u> 24 376	<u>25 720</u> 24 376
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>27 633</u> 26 251	<u>27 633</u> 26 251
216-101-0302 (2113-0101-0404)	ПЦ 500-Д0-Н	т	1	1000	<u>24 955</u> 23 626	<u>24 955</u> 23 626
216-101-0400	Портландцемент сульфатостойкий бездобавочный ГОСТ 22266-2013	т				
216-101-0401 (2113-0101-0702)	ССПЦ400-Д0	т	1	1000	<u>28 111</u> 26 720	<u>28 111</u> 26 720
216-101-0500	Портландцемент сульфатостойкий с минеральными добавками ГОСТ 22266-2013	т				
216-101-0501 (2113-0101-0803)	ССПЦ400-Д20	т	1	1000		<u>22 845</u> 21 557
216-101-0600	Портландцемент декоративный белый ГОСТ 965-89	т				
216-101-0601 (2113-0101-1103)	ПЦБ 1-500-Д0	т	1	1000		<u>58 234</u> 56 252
216-101-0700	Портландцемент тампонажный ГОСТ 1581-96	т				
216-101-0701 (2113-0101-1502)	с минеральными добавками	т	1	1000		<u>23 581</u> 22 279

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>25 338</u> 24 001
216-101-0800	Цемент глиноземистый ГОСТ 969-91	т				
216-101-0801 (2113-0101-1701)	ГЦ 40	т	1	1000		<u>189 759</u> 185 198
216-101-0900	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся ГОСТ 11052-74	т				
216-101-0901 (2113-0101-1901)	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся ГОСТ 11052-74	т	1	1000		<u>187 886</u> 183 362
216-101-1000	Шлакопортландцемент ГОСТ 10178-85	т				
216-101-1001 (2113-0101-0502)	ШПЦ 400	т	1	1000	<u>21 417</u> 20 157	<u>21 417</u> 20 157
216-101-1002 (2113-0101-0503)	ШПЦ 500	т	1	1000		<u>23 766</u> 22 460

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>44 727</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>48 283</u> 46 877	<u>48 283</u> 46 877
216-102-0300	Известь строительная негашеная комовая ГОСТ 9179-2018	т				
216-102-0301 (2113-0102-0801)	сорт 1	т	1	1000		<u>24 762</u> 23 816

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>19 595</u> 18 751	<u>19 595</u> 18 751
216-102-0400	Известь хлорная ГОСТ Р 54562-2011	т				
216-102-0401 (2113-0102-0901)	марки А	т	1	1000		<u>360 753</u> 353 219

Группа 216-103. Гипс

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
216-103-0100	Гипсовое вяжущее ГОСТ 125-2018	т				
216-103-0101 (2113-0103-0102)	марки Г-3	т	2	1000		<u>23 567</u> 22 562
216-103-0102 (2113-0103-0103)	марки Г-4	т	2	1000		<u>25 806</u> 24 757
216-103-0103 (2113-0103-0104)	марки Г-5	т	2	1000		<u>26 865</u> 25 795
216-103-0200	Гипс селективный ГОСТ 125-2018	т				
216-103-0201 (2113-0103-0301)	марки Г-3	т	2	1000		<u>16 216</u> 15 355
216-103-0202 (2113-0103-0302)	марки Г-4	т	2	1000		<u>16 216</u> 15 355

Подраздел 216-2. Органические вяжущие

Группа 216-201. Битум

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
216-201-0101 (2113-0104-0101)	50/50	т	1	1000		<u>160 933</u> 157 107
216-201-0102 (2113-0104-0102)	70/30	т	1	1000		<u>160 933</u> 157 107
216-201-0103 (2113-0104-0103)	90/10	т	1	1000		<u>160 933</u> 157 107
216-201-0104 (2113-0104-0104)	90/30	т	1	1000		<u>160 933</u> 157 107
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>125 479</u> 121 879
216-201-0202 (2113-0104-0202)	70/100	т	1	1000	<u>125 480</u> 121 879	<u>125 480</u> 121 879
216-201-0203 (2113-0104-0203)	100/130	т	1	1000	<u>125 480</u> 121 879	<u>125 480</u> 121 879
216-201-0204 (2113-0104-0204)	130/200	т	1	1000		<u>125 479</u> 121 879
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>149 181</u> 145 116
216-201-0302 (2113-0104-0503)	130/200	т	1	1000		<u>149 181</u> 145 116
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>149 181</u> 145 116
216-201-0402 (2113-0104-0602)	70/130	т	1	1000		<u>149 181</u> 145 116
216-201-0403 (2113-0104-0603)	130/200	т	1	1000		<u>149 181</u> 145 116
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>142 947</u> 139 004
216-201-0502 (2113-0104-0703)	V	т	1	1000		<u>142 947</u> 139 004
216-201-0600	Битум нефтяной кровельный ГОСТ 9548-74 марки БНК	т				
216-201-0601 (2113-0104-0803)	90/30	т	1	1000		<u>118 615</u> 115 149
216-201-0602 (2113-0104-0804)	45/180	т	1	1000		<u>118 615</u> 115 149
216-201-0700	Битум нефтяной кровельный марки БНМ	т				
216-201-0701 (2113-0104-1101)	55/60	т	1	1000		<u>139 504</u> 135 629
216-201-0702 (2113-0104-1102)	75/35	т	1	1000		<u>146 933</u> 142 912
216-201-0800	Эмульсия битумная СТ РК 1274-2014	т				
216-201-0801 (2113-0104-1001)	дорожная	т	1	1000		<u>109 404</u> 106 119
216-201-0802 (2113-0104-1002)	для гидроизоляционных работ	т	1	1000		<u>601 440</u> 588 507
216-201-0900	Полимерно-битумное вяжущее (модифицированный битум)	т				
216-201-0901 (2113-0104-1301)	марки ПБВЭ 70/100	т	1	1000	<u>172 731</u> 168 205	<u>172 731</u> 168 205
216-201-0902 (2113-0104-1302)	марки ПБВЭ 100/130	т	1	1000	<u>172 731</u> 168 205	<u>172 731</u> 168 205

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>191</u> 186
217-601-0102 (2601-0101-0103)	Бензин АИ-95	кг	2	1		<u>217</u> 211

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>484</u> 473
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>175</u> 175	<u>175</u> 175
217-603-0104 (2113-0703-1405)	Вода техническая	м³	1	1000		<u>14</u> 14

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>27</u> 27	<u>27</u> 27

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>295</u> 261
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>206 249</u> 199 569
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>463 292</u> 452 544
217-605-0202 (2113-0702-0301)	Масло ГОСТ 17479.1-2015 для бензиновых двигателей	т	2	1000		<u>472 983</u> 462 045

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
217-605-0203 (2113-0702-0401)	Масло промышленное ГОСТ 20799-88	т	2	1000		<u>474 618</u> 463 648
217-605-0204 (2113-0702-1001)	Скипидар ГОСТ 1571-82	т	2	1000		<u>504 939</u> 493 374
217-605-0300	Смазки технические					
217-605-0301 (2113-0702-1101)	Солидол ГОСТ 1033-79	т	2	1000		<u>524 381</u> 512 435
217-605-0302 (2113-0702-1102)	Смазка для электрооборудования	кг	2	1		<u>1 607</u> 1 574
217-605-0303 (2113-0702-1103)	Смазка редукторная	кг	2	1		<u>760</u> 743
217-605-0304 (2113-0702-1105)	Смазка для опалубки	кг	2	1		<u>571</u> 558
217-605-0305 (2113-0702-1108)	Смазка графитная ГОСТ 3333-80	кг	2	1		<u>600</u> 587
217-605-0306 (2113-0702-1110)	Смазка графитомедистая	кг	2	1		<u>1 770</u> 1 734

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

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
218-101-0100	Щиты опалубки, настила					
218-101-0101 (2701-0101-0104)	Щиты из досок, толщина 25 мм	м ²	3	17		<u>920</u> 883
218-101-0102 (2701-0101-0105)	Щиты из досок, толщина 40 мм	м ²	3	27		<u>1 296</u> 1 241
218-101-0103 (2701-0101-0106)	Щиты из досок, толщина 50 мм	м ²	3	33		<u>1 932</u> 1 858
218-101-0104 (2701-0101-0107)	Щиты металлические опалубки колонн круглого сечения	комплект/ м ² опалубки	1	46		<u>51 605</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>2 700</u> 2 642
218-101-0300	Металлические поддерживающие и несущие элементы					
218-101-0301 (2701-0101-0301)	крупнощитовой опалубки колонн	комплект/ м ² опалубки	1	15		<u>35 091</u> 34 392
218-101-0302 (2701-0101-0302)	мелкощитовой опалубки	комплект/ м ² опалубки	1	15		<u>42 349</u> 41 508
218-101-0303 (2701-0101-0303)	крупнощитовой опалубки перекрытий на телескопических стойках	комплект/ м ² опалубки	1	18,69		<u>8 239</u> 8 065
218-101-0304 (2701-0101-0304)	крупнощитовой опалубки перекрытий на опорных башнях	комплект/ м ² опалубки	1	20		<u>90 738</u> 88 946
218-101-0305 (2701-0101-0305)	крупнощитовой опалубки колонн круглого сечения	комплект/ м ² опалубки	1	15		<u>64 123</u> 62 855

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
218-101-0306 (2701-0101-0306)	крупнощитовой опалубки стен	комплект/ м ² опалубки	1	15		<u>39 929</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>10</u> 9
218-101-0402 (2113-0816-3802)	Фиксатор "Конус" ПВХ	шт.	2	0,003		<u>3</u> 3
218-101-0403 (2113-0816-3803)	Фиксатор арматуры для защитного слоя бетона вертикальных поверхностей	шт.	2	0,017		<u>12</u> 12
218-101-0404 (2113-0816-3804)	Фиксатор арматуры для защитного слоя бетона горизонтальных поверхностей	шт.	2	0,015		<u>9</u> 8
218-101-0500	Трубка защитная ПВХ для опалубки	м				
218-101-0501 (2113-0816-3901)	Трубка защитная ПВХ для опалубки	м	1	0,18		<u>72</u> 70

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

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

Окончание таблицы

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

Группа 218-202. Материалы и изделия для буровых работ

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	<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>4 004</u> 3 925

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

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

Группа 241-702. Труба железобетонная

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
241-702-0200	Труба безнапорная цилиндрическая раструбная типа ТС ГОСТ 6482-2011	м				
241-702-0201 (2301-1202-1301)	DN/ID 300, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	188	<u>20 034</u> 19 515	<u>20 034</u> 19 515
241-702-0202 (2301-1202-1302)	DN/ID 400, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	208	<u>24 243</u> 23 629	<u>24 243</u> 23 629
241-702-0203 (2301-1202-1315)	DN/ID 450, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	341,2	<u>29 081</u> 28 283	<u>29 081</u> 28 283
241-702-0204 (2301-1202-1303)	DN/ID 500, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	312	<u>29 061</u> 28 283	<u>29 061</u> 28 283
241-702-0205 (2301-1202-1304)	DN/ID 600, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	368	<u>36 374</u> 35 414	<u>36 374</u> 35 414
241-702-0206 (2301-1202-1305)	DN/ID 800, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	600	<u>68 582</u> 66 836	<u>68 582</u> 66 836
241-702-0207 (2301-1202-1306)	DN/ID 1000, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1120	<u>93 615</u> 91 029	<u>93 615</u> 91 029
241-702-0208 (2301-1202-1307)	DN/ID 1200, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1280	<u>115 770</u> 112 643	<u>115 770</u> 112 643
241-702-0209 (2301-1202-1308)	DN/ID 1250, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1320	<u>115 798</u> 112 643	<u>115 798</u> 112 643
241-702-0210 (2301-1202-1309)	DN/ID 1400, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1520	<u>147 175</u> 143 271	<u>147 175</u> 143 271
241-702-0211 (2301-1202-1310)	DN/ID 1600, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1840	<u>189 083</u> 184 143	<u>189 083</u> 184 143
241-702-0212 (2301-1202-1311)	DN/ID 1800, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	2080	<u>247 532</u> 241 285	<u>247 532</u> 241 285
241-702-0213 (2301-1202-1312)	DN/ID 2000, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	3440	<u>303 396</u> 295 143	<u>303 396</u> 295 143
241-702-0214 (2301-1202-1313)	DN/ID 2200, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	3880	<u>368 977</u> 359 142	<u>368 977</u> 359 142
241-702-0215 (2301-1202-1314)	DN/ID 2400, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	4240	<u>411 188</u> 400 285	<u>411 188</u> 400 285
241-702-0300	Труба безнапорная раструбная для водохозяйственного строительства марки РКТ ГОСТ 13015-2012	м				

Окончание 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>
241-702-0301 (2301-1202-1401)	PKT 3-H(Y)-25, DN/ID 300	м	1	192	<u>20 036</u> 19 515	<u>20 036</u> 19 515
241-702-0302 (2301-1202-1402)	PKT 4-H(Y)-25, DN/ID 400	м	1	232	<u>24 260</u> 23 629	<u>24 260</u> 23 629
241-702-0303 (2301-1202-1403)	PKT 5-H(Y)-25, DN/ID 500	м	1	380	<u>29 108</u> 28 283	<u>29 108</u> 28 283
241-702-0304 (2301-1202-1404)	PKT 6-H(Y)-25, DN/ID 600	м	1	480	<u>36 451</u> 35 414	<u>36 451</u> 35 414
241-702-0305 (2301-1202-1405)	PKT 8-H(Y)-25, DN/ID 800	м	1	780	<u>68 706</u> 66 836	<u>68 706</u> 66 836
241-702-0306 (2301-1202-1406)	PKT 10-H(Y)-25, DN/ID 1000	м	1	1160	<u>93 642</u> 91 029	<u>93 642</u> 91 029
241-702-0307 (2301-1202-1407)	PKT 12-H(Y)-25, DN/ID 1250	м	1	1680	<u>114 514</u> 111 143	<u>114 514</u> 111 143
241-702-0308 (2301-1202-1408)	PKT 14-H(Y)-25, DN/ID 1400	м	1	2132	<u>147 593</u> 143 271	<u>147 593</u> 143 271
241-702-0309 (2301-1202-1409)	PKT 16-H(Y)-25, DN/ID 1600	м	1	2452	<u>189 501</u> 184 143	<u>189 501</u> 184 143
241-702-0310 (2301-1202-1410)	PKT 18-H(Y)-25, DN/ID 1800	м	1	3180	<u>248 284</u> 241 285	<u>248 284</u> 241 285

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>10 192</u> 9 981
246-201-0102 (2305-0201-0102)	марки ГТК 1-2, d обечайки 200 мм, масса наполнителя 1,64 кг	шт.	2	17,9		<u>13 558</u> 13 278
246-201-0103 (2305-0201-0103)	марки ГТК 1-3, d обечайки 250 мм, масса наполнителя 1,92 кг	шт.	2	22,2		<u>15 797</u> 15 470
246-201-0104 (2305-0201-0104)	марки ГТК 1-4, d обечайки 315 мм, масса наполнителя 2,94 кг	шт.	2	30,7		<u>21 425</u> 20 981
246-201-0105 (2305-0201-0105)	марки ГТК 1-5, d обечайки 400 мм, масса наполнителя 4,76 кг	шт.	2	43,5		<u>28 394</u> 27 803
246-201-0106 (2305-0201-0106)	марки ГТК 1-6, d обечайки 500 мм, масса наполнителя 5,38 кг	шт.	2	51,7		<u>34 354</u> 33 640
246-201-0107 (2305-0201-0107)	марки ГТК 2-1, d обечайки 125 мм, масса наполнителя 0,5 кг	шт.	2	7,92		<u>8 464</u> 8 292
246-201-0108 (2305-0201-0108)	марки ГТК 2-2, d обечайки 200 мм, масса наполнителя 0,72 кг	шт.	2	10,7		<u>10 908</u> 10 686
246-201-0109 (2305-0201-0109)	марки ГТК 2-3, d обечайки 250 мм, масса наполнителя 0,84 кг	шт.	2	13,3		<u>13 243</u> 12 973
246-201-0110 (2305-0201-0110)	марки ГТК 2-4, d обечайки 315 мм, масса наполнителя 1,28 кг	шт.	2	18,4		<u>15 872</u> 15 546
246-201-0111 (2305-0201-0111)	марки ГТК 2-5, d обечайки 400 мм, масса наполнителя 2,05 кг	шт.	2	27,1		<u>23 589</u> 23 105
246-201-0112 (2305-0201-0112)	марки ГТК 2-6, d обечайки 500 мм, масса наполнителя 2,32 кг	шт.	2	32,1		<u>28 412</u> 27 830
246-201-0200	Глушитель шума вентиляционных установок трубчатые прямоугольного сечения из оцинкованной стали с наполнителем из супертонкого холста					
246-201-0201 (2305-0202-0101)	марки ГТП 1-1, сечение обечайки 200x100 мм, масса наполнителя 1,96 кг	шт.	2	26,1		<u>19 620</u> 19 215

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>24 490</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>27 177</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>30 861</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>33 659</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>12 538</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>16 241</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>20 606</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>22 471</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>24 779</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>39 676</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>35 419</u> 34 691
246-201-0300	Шумоглушитель для прямоугольных каналов модели KSG					
246-201-0301 (2305-0202-0202)	40-20	шт.	2	26		<u>21 820</u> 21 372
246-201-0302 (2305-0202-0203)	50-25	шт.	2	27		<u>33 400</u> 32 724
246-201-0303 (2305-0202-0204)	50-30	шт.	2	30		<u>31 417</u> 30 777
246-201-0304 (2305-0202-0205)	60-30	шт.	2	32		<u>36 954</u> 36 204
246-201-0305 (2305-0202-0206)	60-35	шт.	2	37		<u>39 551</u> 38 746

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>37 188</u> 36 421
246-201-0307 (2305-0202-0208)	80-50	шт.	2	58		<u>61 463</u> 60 212
246-201-0308 (2305-0202-0209)	90-50	шт.	2	64		<u>62 416</u> 61 142
246-201-0309 (2305-0202-0210)	100-50	шт.	2	70		<u>53 455</u> 52 352

Группа 246-202. Пластина звукопоглощающая

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-202-0100	Пластина звукопоглощающая из листовой горячекатаной и тонколистовой оцинкованной стали из супертонкого волокна БСТ М.Ш ГОСТ 23499-2009					
246-202-0101 (2305-0203-0101)	марки ПП1-1, ВП1-1 сечением 100x500 мм, длиной 0,75 м и массе наполнителя 0,71 кг	шт.	2	11,3		<u>8 918</u> 8 734
246-202-0102 (2305-0203-0102)	марки ПП1-2, ВП1-2 сечением 100x500 мм, длиной 1 м и массе наполнителя 0,94 кг	шт.	2	14,5		<u>10 445</u> 10 229
246-202-0103 (2305-0203-0103)	марки ПП1-3, ВП1-3 сечением 100x1000 мм, длиной 1 м и массе наполнителя 1,88 кг	шт.	2	26,7		<u>16 823</u> 16 472
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>11 281</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>13 343</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>20 581</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>15 419</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>18 892</u> 18 498

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-202-0109 (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>30 919</u> 30 270

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

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-301-0100	Виброизолятор пружинный ГОСТ 27242-87	шт.				
246-301-0101 (2305-0301-0201)	до N38	шт.	2	0,48		<u>1 169</u> 1 146
246-301-0102 (2305-0301-0202)	до N39	шт.	2	0,66		<u>1 254</u> 1 229
246-301-0103 (2305-0301-0203)	до N40	шт.	2	1,6		<u>1 524</u> 1 493
246-301-0104 (2305-0301-0204)	до N41	шт.	2	1,6		<u>1 802</u> 1 765
246-301-0105 (2305-0301-0205)	до N42	шт.	2	2,88		<u>3 003</u> 2 942
246-301-0106 (2305-0301-0206)	до N43	шт.	2	4		<u>4 503</u> 4 412
246-301-0107 (2305-0301-0207)	до N44	шт.	2	6,08		<u>8 585</u> 8 412
246-301-0108 (2305-0301-0208)	до N45	шт.	2	10,6		<u>12 430</u> 12 178
246-301-0200	Дверь стальная для вентиляционных камер	шт.				
246-301-0201 (2305-0301-0402)	неутепленная размерами 900х400 мм	шт.	4	17,8		<u>22 993</u> 22 516
246-301-0202 (2305-0301-0401)	неутепленная размерами 1250х500 мм	шт.	4	24,5		<u>28 445</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>27 484</u> 26 910
246-301-0204 (2305-0301-0403)	утепленная размерами 1250х500 мм	шт.	4	36		<u>35 917</u> 35 159
246-301-0300	Зонт круглый из оцинкованной стали для вентиляционных шахт	шт.				
246-301-0301 (2305-0301-0803)	диаметром 200 мм	шт.	4	2,78		<u>2 981</u> 2 918
246-301-0302 (2305-0301-0804)	диаметром 250 мм	шт.	4	4,17		<u>3 471</u> 3 397
246-301-0303 (2305-0301-0805)	диаметром 315 мм	шт.	4	5,56		<u>4 539</u> 4 442
246-301-0304 (2305-0301-0806)	диаметром 400 мм	шт.	4	10,4		<u>6 148</u> 6 012
246-301-0305 (2305-0301-0807)	диаметром 450 мм	шт.	4	12,5		<u>8 393</u> 8 210
246-301-0306 (2305-0301-0808)	диаметром 500 мм	шт.	4	15,3		<u>10 060</u> 9 840
246-301-0307 (2305-0301-0809)	диаметром 630 мм	шт.	4	20,8		<u>14 081</u> 13 774
246-301-0308 (2305-0301-0810)	диаметром 710 мм	шт.	4	26,4		<u>15 306</u> 14 967
246-301-0309 (2305-0301-0811)	диаметром 800 мм	шт.	4	51,4		<u>18 484</u> 18 045
246-301-0310 (2305-0301-0801)	диаметром 1000 мм	шт.	4	72,3		<u>22 921</u> 22 364
246-301-0311 (2305-0301-0802)	диаметром 1250 мм	шт.	4	87,6		<u>32 757</u> 31 984
246-301-0400	Зонт прямоугольный для вентиляционной шахты	шт.				
246-301-0401 (2305-0301-0902)	из листовой стали периметром 1000 мм	шт.	4	6,26		<u>3 122</u> 3 051
246-301-0402 (2305-0301-0903)	из листовой стали периметром 1300 мм	шт.	4	15,3		<u>3 653</u> 3 559

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>4 478</u> 4 372
246-301-0404 (2305-0301-0905)	из листовой стали периметром 2000 мм	шт.	4	16,7		<u>5 107</u> 4 982
246-301-0405 (2305-0301-0906)	из листовой стали периметром 2600 мм	шт.	4	38,9		<u>5 555</u> 5 388
246-301-0406 (2305-0301-0908)	из листовой стали периметром 3200 мм	шт.	4	45		<u>8 365</u> 8 134
246-301-0407 (2305-0301-0907)	из листовой стали периметром 3600 мм	шт.	4	84,8		<u>9 878</u> 9 558
246-301-0408 (2305-0301-0901)	из листовой стали периметром 4000 мм	шт.	4	83,4		<u>9 357</u> 9 049
246-301-0409 (2305-0301-0910)	из оцинкованной стали периметром 1000 мм	шт.	4	6,26		<u>5 087</u> 4 978
246-301-0410 (2305-0301-0911)	из оцинкованной стали периметром 1300 мм	шт.	4	15,3		<u>6 191</u> 6 047
246-301-0411 (2305-0301-0912)	из оцинкованной стали периметром 1600 мм	шт.	4	12,5		<u>8 014</u> 7 838
246-301-0412 (2305-0301-0913)	из оцинкованной стали периметром 2000 мм	шт.	4	16,7		<u>9 405</u> 9 196
246-301-0413 (2305-0301-0914)	из оцинкованной стали периметром 2600 мм	шт.	4	38,9		<u>13 078</u> 12 764
246-301-0414 (2305-0301-0916)	из оцинкованной стали периметром 3200 мм	шт.	4	45,9		<u>14 636</u> 14 281
246-301-0415 (2305-0301-0915)	из оцинкованной стали периметром 3600 мм	шт.	4	84,8		<u>19 485</u> 18 977
246-301-0416 (2305-0301-0909)	из оцинкованной стали периметром 4000 мм	шт.	4	83,4		<u>22 388</u> 21 825
246-301-0500	Средства для крепления воздухопроводов	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 воздухопроводов: 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>6 084</u> 5 963
246-301-0602 (2305-0301-2202)	диаметр воздуховода 125 мм	шт.	3	2,2		<u>6 508</u> 6 378
246-301-0603 (2305-0301-2203)	диаметр воздуховода 140 мм	шт.	3	2,6		<u>7 265</u> 7 120
246-301-0604 (2305-0301-2204)	диаметр воздуховода 160 мм	шт.	3	3,1		<u>7 497</u> 7 347
246-301-0605 (2305-0301-2205)	диаметр воздуховода 180 мм	шт.	3	3,8		<u>7 619</u> 7 465
246-301-0606 (2305-0301-2206)	диаметр воздуховода 200 мм	шт.	3	4,7		<u>8 091</u> 7 927
246-301-0607 (2305-0301-2207)	диаметр воздуховода 225 мм	шт.	3	5,6		<u>8 993</u> 8 811
246-301-0608 (2305-0301-2208)	диаметр воздуховода 250 мм	шт.	3	6,4		<u>9 879</u> 9 678
246-301-0609 (2305-0301-2209)	диаметр воздуховода 280 мм	шт.	3	7,5		<u>11 294</u> 11 064
246-301-0610 (2305-0301-2210)	диаметр воздуховода 315 мм	шт.	3	8		<u>13 063</u> 12 798
246-301-0611 (2305-0301-2211)	диаметр воздуховода 400 мм	шт.	3	16,7		<u>20 593</u> 20 171
246-301-0700	Заглушка питометражного лючка	шт.				
246-301-0701 (2305-0301-0501)	Заглушка питометражного лючка 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>35 940</u> 35 142
246-302-0102 (2305-0302-0102)	МЭО-16/63-0.25 КВУ 1600х1000Б	шт.	2	139		<u>95 477</u> 93 495
246-302-0103 (2305-0302-0103)	МЭО-40/25-0.25 КВУ 1800х1000Б	шт.	2	170		<u>110 215</u> 107 920
246-302-0104 (2305-0302-0104)	МЭО-40/25-0.25 КВУ 2400х1000Б	шт.	2	188		<u>141 984</u> 139 051
246-302-0105 (2305-0302-0105)	МЭО-100/25-0.25 КВУ 1800х1400Б	шт.	2	226		<u>127 814</u> 125 129
246-302-0106 (2305-0302-0106)	МЭО-100/25-0.25 КВУ 2400х1400Б	шт.	2	15,1		<u>163 276</u> 160 063
246-302-0200	Клапан обратный из листовой и сортовой стали прямоугольного сечения в горизонтальном или вертикальном воздуховоде					
246-302-0201 (2305-0302-0401)	марки КОП1, сечением 250х250 мм	шт.	2	15,4		<u>8 615</u> 8 434
246-302-0202 (2305-0302-0402)	марки КОП2, сечением 400х400 мм	шт.	2	25,2		<u>16 669</u> 16 322
246-302-0203 (2305-0302-0403)	марки КОП3, сечением 500х500 мм	шт.	2	60,2		<u>17 956</u> 17 556
246-302-0204 (2305-0302-0404)	марки КОП4, сечением 800х800 мм	шт.	2	88,1		<u>29 144</u> 28 503
246-302-0205 (2305-0302-0405)	марки КОП5, сечением 1000х1000 мм	шт.	2	10,9		<u>33 666</u> 32 997
246-302-0300	Заслонка воздушная унифицированная АЗД 133 круглого сечения с ручным управлением					
246-302-0301 (2305-0302-1301)	диаметром 200 мм	шт.	2	4,85		<u>4 912</u> 4 812
246-302-0302 (2305-0302-1302)	диаметром 250 мм	шт.	2	6,03		<u>5 389</u> 5 279
246-302-0303 (2305-0302-1303)	диаметром 315 мм	шт.	2	7,64		<u>6 407</u> 6 275

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>8 721</u> 8 541
246-302-0305 (2305-0302-1305)	диаметром 500 мм	шт.	2	16,1		<u>13 639</u> 13 359
246-302-0400	Заслонка воздушная унифицированная прямоугольная общепромышленная с ручным управлением					
246-302-0401 (2305-0302-1701)	УВЗПР 01, размерами 150 мм х 150 мм	шт.	3	3,4		<u>11 652</u> 11 420
246-302-0402 (2305-0302-1702)	УВЗПР 02, размерами 150 мм х 200 мм	шт.	3	4		<u>11 790</u> 11 554
246-302-0403 (2305-0302-1703)	УВЗПР 03, размерами 150 мм х 250 мм	шт.	3	4,6		<u>12 015</u> 11 774
246-302-0404 (2305-0302-1704)	УВЗПР 04, размерами 200 мм х 200 мм	шт.	3	4,6		<u>12 015</u> 11 774
246-302-0405 (2305-0302-1705)	УВЗПР 05, размерами 200 мм х 250 мм	шт.	3	5,1		<u>12 387</u> 12 139
246-302-0406 (2305-0302-1706)	УВЗПР 06, размерами 200 мм х 300 мм	шт.	3	5,7		<u>13 483</u> 13 212
246-302-0407 (2305-0302-1707)	УВЗПР 07, размерами 200 мм х 400 мм	шт.	3	6,9		<u>15 385</u> 15 076
246-302-0408 (2305-0302-1708)	УВЗПР 08, размерами 250 мм х 250 мм	шт.	3	5,7		<u>17 511</u> 17 161
246-302-0409 (2305-0302-1709)	УВЗПР 09, размерами 250 мм х 400 мм	шт.	3	7,5		<u>19 464</u> 19 074
246-302-0410 (2305-0302-1710)	УВЗПР 10, размерами 250 мм х 500 мм	шт.	3	8,6		<u>21 119</u> 20 695
246-302-0411 (2305-0302-1711)	УВЗПР 11, размерами 300 мм х 400 мм	шт.	3	8		<u>21 628</u> 21 195
246-302-0412 (2305-0302-1712)	УВЗПР 12, размерами 300 мм х 500 мм	шт.	3	9,2		<u>22 039</u> 21 597
246-302-0413 (2305-0302-1713)	УВЗПР 13, размерами 400 мм х 400 мм	шт.	3	9,2		<u>22 698</u> 22 243
246-302-0414 (2305-0302-1714)	УВЗПР 14, размерами 400 мм х 500 мм	шт.	3	10,4		<u>24 005</u> 23 523

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>28 283</u> 27 715
246-302-0416 (2305-0302-1716)	УВЗПР 16, размерами 600 мм х 600 мм	шт.	3	14,4		<u>33 085</u> 32 420
246-302-0417 (2305-0302-1717)	УВЗПР 17, размерами 600 мм х 800 мм	шт.	3	16,8		<u>35 697</u> 34 979
246-302-0418 (2305-0302-1718)	УВЗПР 18, размерами 600 мм х 1000 мм	шт.	3	19,2		<u>38 062</u> 37 295
246-302-0419 (2305-0302-1719)	УВЗПР 19, размерами 800 мм х 800 мм	шт.	3	20,1		<u>38 660</u> 37 880
246-302-0420 (2305-0302-1720)	УВЗПР 20, размерами 800 мм х 1000 мм	шт.	3	21,6		<u>44 032</u> 43 145
246-302-0421 (2305-0302-1721)	УВЗПР 21, размерами 1000 мм х 1000 мм	шт.	3	24		<u>48 647</u> 47 667
246-302-0500	Заслонка воздушная круглая общепромышленная с ручным управлением КВК					
246-302-0501 (2305-0302-1901)	диаметром 100 мм	шт.	3	2,2		<u>4 411</u> 4 322
246-302-0502 (2305-0302-1902)	диаметром 125 мм	шт.	3	2,8		<u>4 584</u> 4 491
246-302-0503 (2305-0302-1903)	диаметром 160 мм	шт.	3	3,3		<u>4 891</u> 4 791
246-302-0504 (2305-0302-1904)	диаметром 200 мм	шт.	3	3,8		<u>5 197</u> 5 091
246-302-0505 (2305-0302-1905)	диаметром 225 мм	шт.	3	4,2		<u>5 504</u> 5 391
246-302-0506 (2305-0302-1906)	диаметром 250 мм	шт.	3	4,6		<u>6 403</u> 6 272
246-302-0507 (2305-0302-1907)	диаметром 315 мм	шт.	3	5,7		<u>7 055</u> 6 910
246-302-0508 (2305-0302-1908)	диаметром 355 мм	шт.	3	6,2		<u>8 977</u> 8 794
246-302-0509 (2305-0302-1909)	диаметром 400 мм	шт.	3	7		<u>24 192</u> 23 710

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>25 952</u> 25 435
246-302-0511 (2305-0302-1911)	диаметром 500 мм	шт.	3	8,8		<u>27 848</u> 27 292
246-302-0512 (2305-0302-1912)	диаметром 560 мм	шт.	3	9,9		<u>30 392</u> 29 785
246-302-0513 (2305-0302-1913)	диаметром 630 мм	шт.	3	11,3		<u>33 473</u> 32 804
246-302-0514 (2305-0302-1914)	диаметром 710 мм	шт.	3	27		<u>37 192</u> 36 433
246-302-0600	Заслонка воздушная прямоугольная общепромышленная с ручным управлением КВК длиной от 100 до 300 мм					
246-302-0601 (2305-0302-2001)	размерами 100 мм х 100 мм	шт.	3	0,8		<u>6 336</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>8 139</u> 7 978
246-302-0604 (2305-0302-2004)	размерами 250 мм х 100 мм	шт.	3	1,3		<u>8 455</u> 8 288
246-302-0605 (2305-0302-2005)	размерами 300 мм х 100 мм	шт.	3	1,5		<u>8 771</u> 8 597
246-302-0606 (2305-0302-2006)	размерами 350 мм х 100 мм	шт.	3	1,7		<u>8 771</u> 8 597
246-302-0607 (2305-0302-2007)	размерами 400 мм х 100 мм	шт.	3	1,9		<u>9 412</u> 9 225
246-302-0608 (2305-0302-2008)	размерами 450 мм х 100 мм	шт.	3	2,1		<u>9 412</u> 9 225
246-302-0609 (2305-0302-2009)	размерами 500 мм х 100 мм	шт.	3	2,4		<u>10 914</u> 10 697
246-302-0610 (2305-0302-2010)	размерами 550 мм х 100 мм	шт.	3	2,5		<u>12 297</u> 12 053
246-302-0611 (2305-0302-2011)	размерами 600 мм х 100 мм	шт.	3	2,8		<u>12 899</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>14 410</u> 14 124
246-302-0613 (2305-0302-2013)	размерами 700 мм х 100 мм	шт.	3	3		<u>15 070</u> 14 771
246-302-0614 (2305-0302-2014)	размерами 750 мм х 100 мм	шт.	3	4		<u>15 731</u> 15 418
246-302-0615 (2305-0302-2015)	размерами 800 мм х 100 мм	шт.	3	4,3		<u>16 393</u> 16 067
246-302-0616 (2305-0302-2016)	размерами 850 мм х 100 мм	шт.	3	4,5		<u>17 053</u> 16 714
246-302-0617 (2305-0302-2017)	размерами 900 мм х 100 мм	шт.	3	4,6		<u>17 713</u> 17 361
246-302-0618 (2305-0302-2018)	размерами 950 мм х 100 мм	шт.	3	5,9		<u>18 375</u> 18 008
246-302-0619 (2305-0302-2019)	размерами 1000 мм х 100 мм	шт.	3	6		<u>19 035</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>8 139</u> 7 978
246-302-0622 (2305-0302-2022)	размерами 200 мм х 150 мм	шт.	3	1,3		<u>8 455</u> 8 288
246-302-0623 (2305-0302-2023)	размерами 250 мм х 150 мм	шт.	3	1,6		<u>8 771</u> 8 597
246-302-0624 (2305-0302-2024)	размерами 300 мм х 150 мм	шт.	3	1,7		<u>9 249</u> 9 066
246-302-0625 (2305-0302-2025)	размерами 350 мм х 150 мм	шт.	3	1,9		<u>10 161</u> 9 960
246-302-0626 (2305-0302-2026)	размерами 400 мм х 150 мм	шт.	3	2,1		<u>9 412</u> 9 225
246-302-0627 (2305-0302-2027)	размерами 450 мм х 150 мм	шт.	3	2,4		<u>11 067</u> 10 847
246-302-0628 (2305-0302-2028)	размерами 500 мм х 150 мм	шт.	3	2,5		<u>11 164</u> 10 942

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>11 886</u> 11 650
246-302-0630 (2305-0302-2030)	размерами 600 мм х 150 мм	шт.	3	3		<u>12 363</u> 12 117
246-302-0631 (2305-0302-2031)	размерами 650 мм х 150 мм	шт.	3	3,1		<u>12 977</u> 12 719
246-302-0632 (2305-0302-2032)	размерами 700 мм х 150 мм	шт.	3	3,2		<u>13 475</u> 13 207
246-302-0633 (2305-0302-2033)	размерами 750 мм х 150 мм	шт.	3	3,3		<u>13 976</u> 13 698
246-302-0634 (2305-0302-2034)	размерами 800 мм х 150 мм	шт.	3	3,8		<u>14 476</u> 14 188
246-302-0635 (2305-0302-2035)	размерами 850 мм х 150 мм	шт.	3	4,5		<u>14 975</u> 14 676
246-302-0636 (2305-0302-2036)	размерами 900 мм х 150 мм	шт.	3	5,9		<u>15 474</u> 15 164
246-302-0637 (2305-0302-2037)	размерами 950 мм х 150 мм	шт.	3	6,2		<u>15 974</u> 15 654
246-302-0638 (2305-0302-2038)	размерами 1000 мм х 150 мм	шт.	3	7,9		<u>16 474</u> 16 142
246-302-0639 (2305-0302-2039)	размерами 100 мм х 200 мм	шт.	3	1,2		<u>8 139</u> 7 978
246-302-0640 (2305-0302-2040)	размерами 150 мм х 200 мм	шт.	3	1,3		<u>8 455</u> 8 288
246-302-0641 (2305-0302-2041)	размерами 200 мм х 200 мм	шт.	3	1,6		<u>8 771</u> 8 597
246-302-0642 (2305-0302-2042)	размерами 250 мм х 200 мм	шт.	3	1,7		<u>9 249</u> 9 066
246-302-0643 (2305-0302-2043)	размерами 300 мм х 200 мм	шт.	3	2		<u>9 565</u> 9 375
246-302-0644 (2305-0302-2044)	размерами 350 мм х 200 мм	шт.	3	2,2		<u>9 536</u> 9 347
246-302-0645 (2305-0302-2045)	размерами 400 мм х 200 мм	шт.	3	2,4		<u>10 894</u> 10 678

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>10 876</u> 10 660
246-302-0647 (2305-0302-2047)	размерами 500 мм х 200 мм	шт.	3	2,8		<u>11 526</u> 11 297
246-302-0648 (2305-0302-2048)	размерами 550 мм х 200 мм	шт.	3	3		<u>11 910</u> 11 673
246-302-0649 (2305-0302-2049)	размерами 600 мм х 200 мм	шт.	3	3,2		<u>12 383</u> 12 137
246-302-0650 (2305-0302-2050)	размерами 650 мм х 200 мм	шт.	3	4		<u>13 602</u> 13 331
246-302-0651 (2305-0302-2051)	размерами 700 мм х 200 мм	шт.	3	4,3		<u>14 120</u> 13 838
246-302-0652 (2305-0302-2052)	размерами 750 мм х 200 мм	шт.	3	4,5		<u>14 638</u> 14 346
246-302-0653 (2305-0302-2053)	размерами 800 мм х 200 мм	шт.	3	4,7		<u>15 154</u> 14 852
246-302-0654 (2305-0302-2054)	размерами 850 мм х 200 мм	шт.	3	5,6		<u>15 673</u> 15 360
246-302-0655 (2305-0302-2055)	размерами 900 мм х 200 мм	шт.	3	5,1		<u>16 190</u> 15 867
246-302-0656 (2305-0302-2056)	размерами 950 мм х 200 мм	шт.	3	7,9		<u>16 709</u> 16 373
246-302-0657 (2305-0302-2057)	размерами 1000 мм х 200 мм	шт.	3	8,3		<u>17 228</u> 16 881
246-302-0658 (2305-0302-2058)	размерами 100 мм х 250 мм	шт.	3	1,3		<u>9 076</u> 8 897
246-302-0659 (2305-0302-2059)	размерами 150 мм х 250 мм	шт.	3	1,5		<u>8 771</u> 8 597
246-302-0660 (2305-0302-2060)	размерами 200 мм х 250 мм	шт.	3	1,7		<u>9 249</u> 9 066
246-302-0661 (2305-0302-2061)	размерами 250 мм х 250 мм	шт.	3	1,9		<u>10 263</u> 10 060
246-302-0662 (2305-0302-2062)	размерами 300 мм х 250 мм	шт.	3	2,2		<u>10 579</u> 10 369

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>9 871</u> 9 675
246-302-0664 (2305-0302-2064)	размерами 400 мм х 250 мм	шт.	3	2,6		<u>11 211</u> 10 988
246-302-0665 (2305-0302-2065)	размерами 450 мм х 250 мм	шт.	3	3		<u>11 211</u> 10 988
246-302-0666 (2305-0302-2066)	размерами 500 мм х 250 мм	шт.	3	3,1		<u>12 626</u> 12 375
246-302-0667 (2305-0302-2067)	размерами 550 мм х 250 мм	шт.	3	3,3		<u>12 681</u> 12 429
246-302-0668 (2305-0302-2068)	размерами 600 мм х 250 мм	шт.	3	3,5		<u>13 183</u> 12 921
246-302-0669 (2305-0302-2069)	размерами 650 мм х 250 мм	шт.	3	4,3		<u>14 483</u> 14 194
246-302-0670 (2305-0302-2070)	размерами 700 мм х 250 мм	шт.	3	5,6		<u>15 030</u> 14 729
246-302-0671 (2305-0302-2071)	размерами 750 мм х 250 мм	шт.	3	5,7		<u>15 576</u> 15 264
246-302-0672 (2305-0302-2072)	размерами 800 мм х 250 мм	шт.	3	5,9		<u>16 122</u> 15 799
246-302-0673 (2305-0302-2073)	размерами 850 мм х 250 мм	шт.	3	6,2		<u>16 668</u> 16 334
246-302-0674 (2305-0302-2074)	размерами 900 мм х 250 мм	шт.	3	7,9		<u>17 215</u> 16 869
246-302-0675 (2305-0302-2075)	размерами 950 мм х 250 мм	шт.	3	8,3		<u>17 761</u> 17 404
246-302-0676 (2305-0302-2076)	размерами 1000 мм х 250 мм	шт.	3	8,7		<u>18 308</u> 17 939
246-302-0677 (2305-0302-2077)	размерами 100 мм х 300 мм	шт.	3	1,5		<u>9 411</u> 9 225
246-302-0678 (2305-0302-2078)	размерами 150 мм х 300 мм	шт.	3	1,7		<u>9 249</u> 9 066
246-302-0679 (2305-0302-2079)	размерами 200 мм х 300 мм	шт.	3	2		<u>9 039</u> 8 860

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>10 579</u> 10 369
246-302-0681 (2305-0302-2081)	размерами 300 мм х 300 мм	шт.	3	2,4		<u>10 894</u> 10 678
246-302-0682 (2305-0302-2082)	размерами 350 мм х 300 мм	шт.	3	2,6		<u>11 211</u> 10 988
246-302-0683 (2305-0302-2083)	размерами 400 мм х 300 мм	шт.	3	2,8		<u>11 526</u> 11 297
246-302-0684 (2305-0302-2084)	размерами 450 мм х 300 мм	шт.	3	3		<u>11 526</u> 11 297
246-302-0685 (2305-0302-2085)	размерами 500 мм х 300 мм	шт.	3	3,1		<u>12 942</u> 12 685
246-302-0686 (2305-0302-2086)	размерами 550 мм х 300 мм	шт.	3	4		<u>13 020</u> 12 760
246-302-0687 (2305-0302-2087)	размерами 600 мм х 300 мм	шт.	3	4,3		<u>14 321</u> 14 035
246-302-0688 (2305-0302-2088)	размерами 650 мм х 300 мм	шт.	3	4,5		<u>15 136</u> 14 834
246-302-0689 (2305-0302-2089)	размерами 700 мм х 300 мм	шт.	3	4,7		<u>15 703</u> 15 390
246-302-0690 (2305-0302-2090)	размерами 750 мм х 300 мм	шт.	3	5,9		<u>16 271</u> 15 945
246-302-0691 (2305-0302-2091)	размерами 800 мм х 300 мм	шт.	3	7,4		<u>16 836</u> 16 498
246-302-0692 (2305-0302-2092)	размерами 850 мм х 300 мм	шт.	3	7,9		<u>17 404</u> 17 054
246-302-0693 (2305-0302-2093)	размерами 900 мм х 300 мм	шт.	3	8,3		<u>17 968</u> 17 607
246-302-0694 (2305-0302-2094)	размерами 950 мм х 300 мм	шт.	3	8,7		<u>18 536</u> 18 163
246-302-0695 (2305-0302-2095)	размерами 1000 мм х 300 мм	шт.	3	9		<u>28 345</u> 27 779
246-302-0700	Заслонка воздушная прямоугольная общепромышленная с ручным управлением КВК длиной от 350 до 550 мм					

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>9 746</u> 9 553
246-302-0702 (2305-0302-2102)	размерами 150 мм х 350 мм	шт.	3	1,9		<u>9 565</u> 9 375
246-302-0703 (2305-0302-2103)	размерами 200 мм х 350 мм	шт.	3	2,2		<u>9 536</u> 9 347
246-302-0704 (2305-0302-2104)	размерами 250 мм х 350 мм	шт.	3	2,4		<u>9 871</u> 9 675
246-302-0705 (2305-0302-2105)	размерами 300 мм х 350 мм	шт.	3	2,6		<u>11 211</u> 10 988
246-302-0706 (2305-0302-2106)	размерами 350 мм х 350 мм	шт.	3	2,8		<u>12 157</u> 11 916
246-302-0707 (2305-0302-2107)	размерами 400 мм х 350 мм	шт.	3	3		<u>11 909</u> 11 672
246-302-0708 (2305-0302-2108)	размерами 450 мм х 350 мм	шт.	3	4		<u>12 943</u> 12 685
246-302-0709 (2305-0302-2109)	размерами 500 мм х 350 мм	шт.	3	4,1		<u>13 402</u> 13 135
246-302-0710 (2305-0302-2110)	размерами 550 мм х 350 мм	шт.	3	4,3		<u>14 003</u> 13 724
246-302-0711 (2305-0302-2111)	размерами 600 мм х 350 мм	шт.	3	4,5		<u>14 321</u> 14 035
246-302-0712 (2305-0302-2112)	размерами 650 мм х 350 мм	шт.	3	4,7		<u>15 967</u> 15 649
246-302-0713 (2305-0302-2113)	размерами 700 мм х 350 мм	шт.	3	5,9		<u>16 593</u> 16 261
246-302-0714 (2305-0302-2114)	размерами 750 мм х 350 мм	шт.	3	6,2		<u>18 263</u> 17 898
246-302-0715 (2305-0302-2115)	размерами 800 мм х 350 мм	шт.	3	7,9		<u>18 003</u> 17 641
246-302-0716 (2305-0302-2116)	размерами 850 мм х 350 мм	шт.	3	8,3		<u>18 377</u> 18 008
246-302-0717 (2305-0302-2117)	размерами 900 мм х 350 мм	шт.	3	8,7		<u>18 964</u> 18 583

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>19 555</u> 19 162
246-302-0719 (2305-0302-2119)	размерами 1000 мм х 350 мм	шт.	3	9,5		<u>20 147</u> 19 742
246-302-0720 (2305-0302-2120)	размерами 100 мм х 400 мм	шт.	3	1,9		<u>10 082</u> 9 882
246-302-0721 (2305-0302-2121)	размерами 150 мм х 400 мм	шт.	3	2,1		<u>10 579</u> 10 369
246-302-0722 (2305-0302-2122)	размерами 200 мм х 400 мм	шт.	3	2,4		<u>9 871</u> 9 675
246-302-0723 (2305-0302-2123)	размерами 250 мм х 400 мм	шт.	3	2,6		<u>11 554</u> 11 325
246-302-0724 (2305-0302-2124)	размерами 300 мм х 400 мм	шт.	3	2,8		<u>11 526</u> 11 297
246-302-0725 (2305-0302-2125)	размерами 350 мм х 400 мм	шт.	3	3,7		<u>11 910</u> 11 672
246-302-0726 (2305-0302-2126)	размерами 400 мм х 400 мм	шт.	3	4,8		<u>13 795</u> 13 519
246-302-0727 (2305-0302-2127)	размерами 450 мм х 400 мм	шт.	3	5		<u>13 491</u> 13 221
246-302-0728 (2305-0302-2128)	размерами 500 мм х 400 мм	шт.	3	5,3		<u>14 245</u> 13 960
246-302-0729 (2305-0302-2129)	размерами 550 мм х 400 мм	шт.	3	5,7		<u>14 703</u> 14 408
246-302-0730 (2305-0302-2130)	размерами 600 мм х 400 мм	шт.	3	6		<u>14 954</u> 14 654
246-302-0731 (2305-0302-2131)	размерами 650 мм х 400 мм	шт.	3	6,5		<u>16 747</u> 16 411
246-302-0732 (2305-0302-2132)	размерами 700 мм х 400 мм	шт.	3	7,8		<u>17 366</u> 17 017
246-302-0733 (2305-0302-2133)	размерами 750 мм х 400 мм	шт.	3	9		<u>17 985</u> 17 622
246-302-0734 (2305-0302-2134)	размерами 800 мм х 400 мм	шт.	3	9,4		<u>21 292</u> 20 864

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>21 909</u> 21 469
246-302-0736 (2305-0302-2136)	размерами 900 мм х 400 мм	шт.	3	9,6		<u>22 526</u> 22 074
246-302-0737 (2305-0302-2137)	размерами 950 мм х 400 мм	шт.	3	9,8		<u>23 143</u> 22 678
246-302-0738 (2305-0302-2138)	размерами 1000 мм х 400 мм	шт.	3	10		<u>24 011</u> 23 529
246-302-0739 (2305-0302-2139)	размерами 100 мм х 450 мм	шт.	3	2		<u>10 082</u> 9 882
246-302-0740 (2305-0302-2140)	размерами 150 мм х 450 мм	шт.	3	2,2		<u>11 066</u> 10 847
246-302-0741 (2305-0302-2141)	размерами 200 мм х 450 мм	шт.	3	2,5		<u>10 206</u> 10 003
246-302-0742 (2305-0302-2142)	размерами 250 мм х 450 мм	шт.	3	2,7		<u>10 876</u> 10 660
246-302-0743 (2305-0302-2143)	размерами 300 мм х 450 мм	шт.	3	2,9		<u>11 526</u> 11 297
246-302-0744 (2305-0302-2144)	размерами 350 мм х 450 мм	шт.	3	3,8		<u>13 239</u> 12 975
246-302-0745 (2305-0302-2145)	размерами 400 мм х 450 мм	шт.	3	4,9		<u>13 540</u> 13 269
246-302-0746 (2305-0302-2146)	размерами 450 мм х 450 мм	шт.	3	5,4		<u>14 849</u> 14 552
246-302-0747 (2305-0302-2147)	размерами 500 мм х 450 мм	шт.	3	5,6		<u>14 245</u> 13 960
246-302-0748 (2305-0302-2148)	размерами 550 мм х 450 мм	шт.	3	6,4		<u>16 084</u> 15 762
246-302-0749 (2305-0302-2149)	размерами 600 мм х 450 мм	шт.	3	6,6		<u>14 954</u> 14 654
246-302-0750 (2305-0302-2150)	размерами 650 мм х 450 мм	шт.	3	7		<u>18 385</u> 18 017
246-302-0751 (2305-0302-2151)	размерами 700 мм х 450 мм	шт.	3	7,8		<u>19 059</u> 18 677

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>19 731</u> 19 335
246-302-0753 (2305-0302-2153)	размерами 800 мм х 450 мм	шт.	3	9		<u>23 239</u> 22 773
246-302-0754 (2305-0302-2154)	размерами 850 мм х 450 мм	шт.	3	9,3		<u>23 910</u> 23 431
246-302-0755 (2305-0302-2155)	размерами 900 мм х 450 мм	шт.	3	9,6		<u>24 585</u> 24 092
246-302-0756 (2305-0302-2156)	размерами 950 мм х 450 мм	шт.	3	10		<u>25 289</u> 24 782
246-302-0757 (2305-0302-2157)	размерами 1000 мм х 450 мм	шт.	3	10,4		<u>25 930</u> 25 410
246-302-0758 (2305-0302-2158)	размерами 100 мм х 500 мм	шт.	3	1,9		<u>10 913</u> 10 697
246-302-0759 (2305-0302-2159)	размерами 150 мм х 500 мм	шт.	3	2,4		<u>10 744</u> 10 531
246-302-0760 (2305-0302-2160)	размерами 200 мм х 500 мм	шт.	3	2,8		<u>11 526</u> 11 297
246-302-0761 (2305-0302-2161)	размерами 250 мм х 500 мм	шт.	3	3		<u>12 626</u> 12 375
246-302-0762 (2305-0302-2162)	размерами 300 мм х 500 мм	шт.	3	3,5		<u>12 943</u> 12 685
246-302-0763 (2305-0302-2163)	размерами 350 мм х 500 мм	шт.	3	4		<u>13 239</u> 12 975
246-302-0764 (2305-0302-2164)	размерами 400 мм х 500 мм	шт.	3	4,2		<u>14 244</u> 13 960
246-302-0765 (2305-0302-2165)	размерами 450 мм х 500 мм	шт.	3	5		<u>15 628</u> 15 316
246-302-0766 (2305-0302-2166)	размерами 500 мм х 500 мм	шт.	3	6,3		<u>16 344</u> 16 017
246-302-0767 (2305-0302-2167)	размерами 550 мм х 500 мм	шт.	3	7,3		<u>16 965</u> 16 624
246-302-0768 (2305-0302-2168)	размерами 600 мм х 500 мм	шт.	3	8,2		<u>17 635</u> 17 280

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>19 363</u> 18 974
246-302-0770 (2305-0302-2170)	размерами 700 мм х 500 мм	шт.	3	8,9		<u>20 164</u> 19 759
246-302-0771 (2305-0302-2171)	размерами 750 мм х 500 мм	шт.	3	9,5		<u>20 814</u> 20 395
246-302-0772 (2305-0302-2172)	размерами 800 мм х 500 мм	шт.	3	10,4		<u>24 363</u> 23 874
246-302-0773 (2305-0302-2173)	размерами 850 мм х 500 мм	шт.	3	10,8		<u>25 077</u> 24 573
246-302-0774 (2305-0302-2174)	размерами 900 мм х 500 мм	шт.	3	11,2		<u>25 795</u> 25 277
246-302-0775 (2305-0302-2175)	размерами 950 мм х 500 мм	шт.	3	11,5		<u>26 508</u> 25 976
246-302-0776 (2305-0302-2176)	размерами 1000 мм х 500 мм	шт.	3	11,9		<u>27 224</u> 26 677
246-302-0777 (2305-0302-2177)	размерами 100 мм х 550 мм	шт.	3	2,5		<u>10 914</u> 10 697
246-302-0778 (2305-0302-2178)	размерами 150 мм х 550 мм	шт.	3	2,6		<u>11 185</u> 10 963
246-302-0779 (2305-0302-2179)	размерами 200 мм х 550 мм	шт.	3	3		<u>11 825</u> 11 590
246-302-0780 (2305-0302-2180)	размерами 250 мм х 550 мм	шт.	3	3,5		<u>12 802</u> 12 547
246-302-0781 (2305-0302-2181)	размерами 300 мм х 550 мм	шт.	3	4		<u>13 459</u> 13 191
246-302-0782 (2305-0302-2182)	размерами 350 мм х 550 мм	шт.	3	4,3		<u>14 117</u> 13 835
246-302-0783 (2305-0302-2183)	размерами 400 мм х 550 мм	шт.	3	4,5		<u>14 773</u> 14 478
246-302-0784 (2305-0302-2184)	размерами 450 мм х 550 мм	шт.	3	4,5		<u>16 241</u> 15 918
246-302-0785 (2305-0302-2185)	размерами 500 мм х 550 мм	шт.	3	6,4		<u>16 936</u> 16 597

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>17 628</u> 17 274
246-302-0787 (2305-0302-2187)	размерами 600 мм х 550 мм	шт.	3	8,3		<u>18 285</u> 17 917
246-302-0788 (2305-0302-2188)	размерами 650 мм х 550 мм	шт.	3	8,6		<u>20 138</u> 19 734
246-302-0789 (2305-0302-2189)	размерами 700 мм х 550 мм	шт.	3	9		<u>20 880</u> 20 461
246-302-0790 (2305-0302-2190)	размерами 750 мм х 550 мм	шт.	3	9,6		<u>21 617</u> 21 183
246-302-0791 (2305-0302-2191)	размерами 800 мм х 550 мм	шт.	3	10,5		<u>25 189</u> 24 684
246-302-0792 (2305-0302-2192)	размерами 850 мм х 550 мм	шт.	3	10,9		<u>25 928</u> 25 408
246-302-0793 (2305-0302-2193)	размерами 900 мм х 550 мм	шт.	3	11,3		<u>26 667</u> 26 132
246-302-0794 (2305-0302-2194)	размерами 950 мм х 550 мм	шт.	3	11,6		<u>27 406</u> 26 856
246-302-0795 (2305-0302-2195)	размерами 1000 мм х 550 мм	шт.	3	12		<u>28 146</u> 27 581
246-302-0800	Заслонка воздушная прямоугольная общепромышленная с ручным управлением КВК длиной от 600 до 800 мм					
246-302-0801 (2305-0302-2201)	размерами 100 мм х 600 мм	шт.	3	2,8		<u>10 976</u> 10 758
246-302-0802 (2305-0302-2202)	размерами 150 мм х 600 мм	шт.	3	3,7		<u>11 639</u> 11 407
246-302-0803 (2305-0302-2203)	размерами 200 мм х 600 мм	шт.	3	4,3		<u>12 302</u> 12 056
246-302-0804 (2305-0302-2204)	размерами 250 мм х 600 мм	шт.	3	4,8		<u>13 317</u> 13 051
246-302-0805 (2305-0302-2205)	размерами 300 мм х 600 мм	шт.	3	5,4		<u>14 322</u> 14 035
246-302-0806 (2305-0302-2206)	размерами 350 мм х 600 мм	шт.	3	6		<u>14 678</u> 14 384

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>15 003</u> 14 701
246-302-0808 (2305-0302-2208)	размерами 450 мм х 600 мм	шт.	3	7,5		<u>16 883</u> 16 544
246-302-0809 (2305-0302-2209)	размерами 500 мм х 600 мм	шт.	3	8,2		<u>17 601</u> 17 247
246-302-0810 (2305-0302-2210)	размерами 550 мм х 600 мм	шт.	3	8,7		<u>18 316</u> 17 947
246-302-0811 (2305-0302-2211)	размерами 600 мм х 600 мм	шт.	3	9,5		<u>19 033</u> 18 649
246-302-0812 (2305-0302-2212)	размерами 650 мм х 600 мм	шт.	3	9,8		<u>20 924</u> 20 503
246-302-0813 (2305-0302-2213)	размерами 700 мм х 600 мм	шт.	3	10,1		<u>21 687</u> 21 251
246-302-0814 (2305-0302-2214)	размерами 750 мм х 600 мм	шт.	3	10,8		<u>22 453</u> 22 001
246-302-0815 (2305-0302-2215)	размерами 800 мм х 600 мм	шт.	3	11,7		<u>26 053</u> 25 529
246-302-0816 (2305-0302-2216)	размерами 850 мм х 600 мм	шт.	3	12		<u>26 814</u> 26 275
246-302-0817 (2305-0302-2217)	размерами 900 мм х 600 мм	шт.	3	12,6		<u>27 580</u> 27 025
246-302-0818 (2305-0302-2218)	размерами 950 мм х 600 мм	шт.	3	13		<u>28 342</u> 27 772
246-302-0819 (2305-0302-2219)	размерами 1000 мм х 600 мм	шт.	3	13,7		<u>29 106</u> 28 520
246-302-0820 (2305-0302-2220)	размерами 100 мм х 650 мм	шт.	3	3		<u>12 049</u> 11 809
246-302-0821 (2305-0302-2221)	размерами 150 мм х 650 мм	шт.	3	3,1		<u>12 776</u> 12 522
246-302-0822 (2305-0302-2222)	размерами 200 мм х 650 мм	шт.	3	3,5		<u>13 503</u> 13 234
246-302-0823 (2305-0302-2223)	размерами 250 мм х 650 мм	шт.	3	3,8		<u>14 617</u> 14 326

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>15 363</u> 15 057
246-302-0825 (2305-0302-2225)	размерами 350 мм х 650 мм	шт.	3	5		<u>16 111</u> 15 790
246-302-0826 (2305-0302-2226)	размерами 400 мм х 650 мм	шт.	3	6,3		<u>16 860</u> 16 522
246-302-0827 (2305-0302-2227)	размерами 450 мм х 650 мм	шт.	3	6,8		<u>18 534</u> 18 163
246-302-0828 (2305-0302-2228)	размерами 500 мм х 650 мм	шт.	3	7,3		<u>19 321</u> 18 934
246-302-0829 (2305-0302-2229)	размерами 550 мм х 650 мм	шт.	3	7,6		<u>20 107</u> 19 704
246-302-0830 (2305-0302-2230)	размерами 600 мм х 650 мм	шт.	3	8		<u>20 894</u> 20 476
246-302-0831 (2305-0302-2231)	размерами 650 мм х 650 мм	шт.	3	8,6		<u>24 390</u> 23 902
246-302-0832 (2305-0302-2232)	размерами 700 мм х 650 мм	шт.	3	9,6		<u>25 277</u> 24 771
246-302-0833 (2305-0302-2233)	размерами 750 мм х 650 мм	шт.	3	10		<u>26 162</u> 25 638
246-302-0834 (2305-0302-2234)	размерами 800 мм х 650 мм	шт.	3	10,5		<u>30 236</u> 29 632
246-302-0835 (2305-0302-2235)	размерами 850 мм х 650 мм	шт.	3	10,8		<u>31 121</u> 30 499
246-302-0836 (2305-0302-2236)	размерами 900 мм х 650 мм	шт.	3	11		<u>32 007</u> 31 367
246-302-0837 (2305-0302-2237)	размерами 950 мм х 650 мм	шт.	3	11,3		<u>32 893</u> 32 236
246-302-0838 (2305-0302-2238)	размерами 1000 мм х 650 мм	шт.	3	11,6		<u>33 778</u> 33 103
246-302-0839 (2305-0302-2239)	размерами 100 мм х 700 мм	шт.	3	11,9		<u>12 521</u> 12 262
246-302-0840 (2305-0302-2240)	размерами 150 мм х 700 мм	шт.	3	3,1		<u>13 260</u> 12 997

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>14 010</u> 13 731
246-302-0842 (2305-0302-2242)	размерами 250 мм х 700 мм	шт.	3	5,6		<u>15 158</u> 14 855
246-302-0843 (2305-0302-2243)	размерами 300 мм х 700 мм	шт.	3	6		<u>15 930</u> 15 611
246-302-0844 (2305-0302-2244)	размерами 350 мм х 700 мм	шт.	3	6,4		<u>16 699</u> 16 365
246-302-0845 (2305-0302-2245)	размерами 400 мм х 700 мм	шт.	3	6,8		<u>17 469</u> 17 119
246-302-0846 (2305-0302-2246)	размерами 450 мм х 700 мм	шт.	3	7		<u>19 198</u> 18 814
246-302-0847 (2305-0302-2247)	размерами 500 мм х 700 мм	шт.	3	7,4		<u>22 844</u> 22 388
246-302-0848 (2305-0302-2248)	размерами 550 мм х 700 мм	шт.	3	7,7		<u>23 655</u> 23 183
246-302-0849 (2305-0302-2249)	размерами 600 мм х 700 мм	шт.	3	8,1		<u>24 467</u> 23 978
246-302-0850 (2305-0302-2250)	размерами 650 мм х 700 мм	шт.	3	8,7		<u>28 434</u> 27 867
246-302-0851 (2305-0302-2251)	размерами 700 мм х 700 мм	шт.	3	10		<u>29 347</u> 28 761
246-302-0852 (2305-0302-2252)	размерами 750 мм х 700 мм	шт.	3	12,1		<u>30 262</u> 29 655
246-302-0853 (2305-0302-2253)	размерами 800 мм х 700 мм	шт.	3	13		<u>31 173</u> 30 547
246-302-0854 (2305-0302-2254)	размерами 850 мм х 700 мм	шт.	3	13,7		<u>32 085</u> 31 441
246-302-0855 (2305-0302-2255)	размерами 900 мм х 700 мм	шт.	3	14,5		<u>32 998</u> 32 335
246-302-0856 (2305-0302-2256)	размерами 950 мм х 700 мм	шт.	3	14,8		<u>33 908</u> 33 227
246-302-0857 (2305-0302-2257)	размерами 1000 мм х 700 мм	шт.	3	15,5		<u>34 821</u> 34 121

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>12 975</u> 12 715
246-302-0859 (2305-0302-2259)	размерами 150 мм х 750 мм	шт.	3	5,7		<u>13 745</u> 13 469
246-302-0860 (2305-0302-2260)	размерами 200 мм х 750 мм	шт.	3	6		<u>14 518</u> 14 227
246-302-0861 (2305-0302-2261)	размерами 250 мм х 750 мм	шт.	3	6,4		<u>15 702</u> 15 387
246-302-0862 (2305-0302-2262)	размерами 300 мм х 750 мм	шт.	3	7,2		<u>16 494</u> 16 163
246-302-0863 (2305-0302-2263)	размерами 350 мм х 750 мм	шт.	3	8,4		<u>17 288</u> 16 940
246-302-0864 (2305-0302-2264)	размерами 400 мм х 750 мм	шт.	3	8,9		<u>18 080</u> 17 716
246-302-0865 (2305-0302-2265)	размерами 450 мм х 750 мм	шт.	3	9,4		<u>22 701</u> 22 246
246-302-0866 (2305-0302-2266)	размерами 500 мм х 750 мм	шт.	3	9,8		<u>23 534</u> 23 062
246-302-0867 (2305-0302-2267)	размерами 550 мм х 750 мм	шт.	3	10		<u>24 368</u> 23 879
246-302-0868 (2305-0302-2268)	размерами 600 мм х 750 мм	шт.	3	10,3		<u>25 202</u> 24 697
246-302-0869 (2305-0302-2269)	размерами 650 мм х 750 мм	шт.	3	10,8		<u>29 289</u> 28 703
246-302-0870 (2305-0302-2270)	размерами 700 мм х 750 мм	шт.	3	11,2		<u>30 229</u> 29 624
246-302-0871 (2305-0302-2271)	размерами 750 мм х 750 мм	шт.	3	12		<u>31 167</u> 30 543
246-302-0872 (2305-0302-2272)	размерами 800 мм х 750 мм	шт.	3	13		<u>32 105</u> 31 461
246-302-0873 (2305-0302-2273)	размерами 850 мм х 750 мм	шт.	3	13,7		<u>33 043</u> 32 380
246-302-0874 (2305-0302-2274)	размерами 900 мм х 750 мм	шт.	3	14,5		<u>33 983</u> 33 301

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>34 920</u> 34 219
246-302-0876 (2305-0302-2276)	размерами 1000 мм х 750 мм	шт.	3	15,5		<u>35 858</u> 35 138
246-302-0877 (2305-0302-2277)	размерами 100 мм х 800 мм	шт.	3	6		<u>13 438</u> 13 168
246-302-0878 (2305-0302-2278)	размерами 150 мм х 800 мм	шт.	3	6,4		<u>14 231</u> 13 945
246-302-0879 (2305-0302-2279)	размерами 200 мм х 800 мм	шт.	3	7,5		<u>15 024</u> 14 721
246-302-0880 (2305-0302-2280)	размерами 250 мм х 800 мм	шт.	3	8,7		<u>16 246</u> 15 918
246-302-0881 (2305-0302-2281)	размерами 300 мм х 800 мм	шт.	3	9,4		<u>17 060</u> 16 715
246-302-0882 (2305-0302-2282)	размерами 350 мм х 800 мм	шт.	3	10,8		<u>17 876</u> 17 514
246-302-0883 (2305-0302-2283)	размерами 400 мм х 800 мм	шт.	3	11,5		<u>21 386</u> 20 954
246-302-0884 (2305-0302-2284)	размерами 450 мм х 800 мм	шт.	3	11,9		<u>23 368</u> 22 897
246-302-0885 (2305-0302-2285)	размерами 500 мм х 800 мм	шт.	3	12,3		<u>24 226</u> 23 737
246-302-0886 (2305-0302-2286)	размерами 550 мм х 800 мм	шт.	3	12,7		<u>25 081</u> 24 575
246-302-0887 (2305-0302-2287)	размерами 600 мм х 800 мм	шт.	3	13,3		<u>25 941</u> 25 418
246-302-0888 (2305-0302-2288)	размерами 650 мм х 800 мм	шт.	3	13,7		<u>30 146</u> 29 540
246-302-0889 (2305-0302-2289)	размерами 700 мм х 800 мм	шт.	3	14		<u>31 110</u> 30 485
246-302-0890 (2305-0302-2290)	размерами 750 мм х 800 мм	шт.	3	14,7		<u>32 073</u> 31 428
246-302-0891 (2305-0302-2291)	размерами 800 мм х 800 мм	шт.	3	15,3		<u>33 041</u> 32 376

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>34 003</u> 33 319
246-302-0893 (2305-0302-2293)	размерами 900 мм х 800 мм	шт.	3	16		<u>34 968</u> 34 265
246-302-0894 (2305-0302-2294)	размерами 950 мм х 800 мм	шт.	3	16,4		<u>35 933</u> 35 210
246-302-0895 (2305-0302-2295)	размерами 1000 мм х 800 мм	шт.	3	16,8		<u>36 898</u> 36 156
246-302-0900	Заслонка воздушная прямоугольная общепромышленная с ручным управлением КВК длиной от 850 до 1000 мм					
246-302-0901 (2305-0302-2301)	размерами 100 мм х 850 мм	шт.	3	4,3		<u>13 779</u> 13 504
246-302-0902 (2305-0302-2302)	размерами 150 мм х 850 мм	шт.	3	5,4		<u>14 592</u> 14 300
246-302-0903 (2305-0302-2303)	размерами 200 мм х 850 мм	шт.	3	6		<u>15 401</u> 15 092
246-302-0904 (2305-0302-2304)	размерами 250 мм х 850 мм	шт.	3	6,2		<u>16 645</u> 16 312
246-302-0905 (2305-0302-2305)	размерами 300 мм х 850 мм	шт.	3	7,9		<u>17 481</u> 17 130
246-302-0906 (2305-0302-2306)	размерами 350 мм х 850 мм	шт.	3	8,5		<u>20 981</u> 20 560
246-302-0907 (2305-0302-2307)	размерами 400 мм х 850 мм	шт.	3	9		<u>21 810</u> 21 372
246-302-0908 (2305-0302-2308)	размерами 450 мм х 850 мм	шт.	3	9,4		<u>23 832</u> 23 354
246-302-0909 (2305-0302-2309)	размерами 500 мм х 850 мм	шт.	3	10		<u>24 705</u> 24 210
246-302-0910 (2305-0302-2310)	размерами 550 мм х 850 мм	шт.	3	11		<u>25 582</u> 25 068
246-302-0911 (2305-0302-2311)	размерами 600 мм х 850 мм	шт.	3	11,8		<u>26 458</u> 25 926
246-302-0912 (2305-0302-2312)	размерами 650 мм х 850 мм	шт.	3	12		<u>30 738</u> 30 122

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>31 724</u> 31 088
246-302-0914 (2305-0302-2314)	размерами 750 мм х 850 мм	шт.	3	13,7		<u>32 708</u> 32 052
246-302-0915 (2305-0302-2315)	размерами 800 мм х 850 мм	шт.	3	15,1		<u>33 697</u> 33 020
246-302-0916 (2305-0302-2316)	размерами 850 мм х 850 мм	шт.	3	15,8		<u>38 527</u> 37 754
246-302-0917 (2305-0302-2317)	размерами 900 мм х 850 мм	шт.	3	16,1		<u>39 616</u> 38 822
246-302-0918 (2305-0302-2318)	размерами 950 мм х 850 мм	шт.	3	16,5		<u>40 708</u> 39 892
246-302-0919 (2305-0302-2319)	размерами 1000 мм х 850 мм	шт.	3	17,2		<u>41 803</u> 40 964
246-302-0920 (2305-0302-2320)	размерами 100 мм х 900 мм	шт.	3	4,4		<u>14 238</u> 13 954
246-302-0921 (2305-0302-2321)	размерами 150 мм х 900 мм	шт.	3	5,5		<u>15 070</u> 14 768
246-302-0922 (2305-0302-2322)	размерами 200 мм х 900 мм	шт.	3	6,1		<u>15 903</u> 15 584
246-302-0923 (2305-0302-2323)	размерами 250 мм х 900 мм	шт.	3	6,3		<u>17 184</u> 16 840
246-302-0924 (2305-0302-2324)	размерами 300 мм х 900 мм	шт.	3	8		<u>18 041</u> 17 678
246-302-0925 (2305-0302-2325)	размерами 350 мм х 900 мм	шт.	3	8,6		<u>21 560</u> 21 128
246-302-0926 (2305-0302-2326)	размерами 400 мм х 900 мм	шт.	3	9,1		<u>22 413</u> 21 964
246-302-0927 (2305-0302-2327)	размерами 450 мм х 900 мм	шт.	3	9,5		<u>24 491</u> 24 000
246-302-0928 (2305-0302-2328)	размерами 500 мм х 900 мм	шт.	3	10,1		<u>25 387</u> 24 878
246-302-0929 (2305-0302-2329)	размерами 550 мм х 900 мм	шт.	3	11,1		<u>26 286</u> 25 758

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>27 184</u> 26 638
246-302-0931 (2305-0302-2331)	размерами 650 мм х 900 мм	шт.	3	12,1		<u>31 583</u> 30 950
246-302-0932 (2305-0302-2332)	размерами 700 мм х 900 мм	шт.	3	13		<u>32 597</u> 31 944
246-302-0933 (2305-0302-2333)	размерами 750 мм х 900 мм	шт.	3	13,8		<u>33 608</u> 32 934
246-302-0934 (2305-0302-2334)	размерами 800 мм х 900 мм	шт.	3	15,2		<u>34 622</u> 33 926
246-302-0935 (2305-0302-2335)	размерами 850 мм х 900 мм	шт.	3	15,9		<u>39 582</u> 38 788
246-302-0936 (2305-0302-2336)	размерами 900 мм х 900 мм	шт.	3	16,2		<u>40 702</u> 39 886
246-302-0937 (2305-0302-2337)	размерами 950 мм х 900 мм	шт.	3	16,6		<u>41 822</u> 40 984
246-302-0938 (2305-0302-2338)	размерами 1000 мм х 900 мм	шт.	3	17,3		<u>42 945</u> 42 084
246-302-0939 (2305-0302-2339)	размерами 100 мм х 950 мм	шт.	3	4,5		<u>14 695</u> 14 402
246-302-0940 (2305-0302-2340)	размерами 150 мм х 950 мм	шт.	3	5,6		<u>15 551</u> 15 240
246-302-0941 (2305-0302-2341)	размерами 200 мм х 950 мм	шт.	3	6,2		<u>16 402</u> 16 074
246-302-0942 (2305-0302-2342)	размерами 250 мм х 950 мм	шт.	3	6,4		<u>17 718</u> 17 364
246-302-0943 (2305-0302-2343)	размерами 300 мм х 950 мм	шт.	3	8,1		<u>21 268</u> 20 842
246-302-0944 (2305-0302-2344)	размерами 350 мм х 950 мм	шт.	3	8,7		<u>22 142</u> 21 698
246-302-0945 (2305-0302-2345)	размерами 400 мм х 950 мм	шт.	3	9,2		<u>23 017</u> 22 556
246-302-0946 (2305-0302-2346)	размерами 450 мм х 950 мм	шт.	3	9,6		<u>25 148</u> 24 644

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>26 068</u> 25 546
246-302-0948 (2305-0302-2348)	размерами 550 мм х 950 мм	шт.	3	11,2		<u>26 994</u> 26 452
246-302-0949 (2305-0302-2349)	размерами 600 мм х 950 мм	шт.	3	12,7		<u>27 915</u> 27 354
246-302-0950 (2305-0302-2350)	размерами 650 мм х 950 мм	шт.	3	13,2		<u>32 434</u> 31 784
246-302-0951 (2305-0302-2351)	размерами 700 мм х 950 мм	шт.	3	14,7		<u>33 475</u> 32 802
246-302-0952 (2305-0302-2352)	размерами 750 мм х 950 мм	шт.	3	15,4		<u>34 512</u> 33 818
246-302-0953 (2305-0302-2353)	размерами 800 мм х 950 мм	шт.	3	16,4		<u>35 551</u> 34 836
246-302-0954 (2305-0302-2354)	размерами 850 мм х 950 мм	шт.	3	17		<u>40 642</u> 39 826
246-302-0955 (2305-0302-2355)	размерами 900 мм х 950 мм	шт.	3	17,7		<u>41 795</u> 40 956
246-302-0956 (2305-0302-2356)	размерами 950 мм х 950 мм	шт.	3	18,1		<u>42 946</u> 42 084
246-302-0957 (2305-0302-2357)	размерами 1000 мм х 950 мм	шт.	3	18,9		<u>44 095</u> 43 210
246-302-0958 (2305-0302-2358)	размерами 100 мм х 1000 мм	шт.	3	4,6		<u>15 195</u> 14 892
246-302-0959 (2305-0302-2359)	размерами 150 мм х 1000 мм	шт.	3	5,7		<u>16 096</u> 15 774
246-302-0960 (2305-0302-2360)	размерами 200 мм х 1000 мм	шт.	3	6,3		<u>19 595</u> 19 204
246-302-0961 (2305-0302-2361)	размерами 250 мм х 1000 мм	шт.	3	6,5		<u>21 048</u> 20 628
246-302-0962 (2305-0302-2362)	размерами 300 мм х 1000 мм	шт.	3	8,2		<u>21 976</u> 21 536
246-302-0963 (2305-0302-2363)	размерами 350 мм х 1000 мм	шт.	3	8,8		<u>22 901</u> 22 442

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0964 (2305-0302-2364)	размерами 400 мм x 1000 мм	шт.	3	9,3		<u>23 823</u> 23 346
246-302-0965 (2305-0302-2365)	размерами 450 мм x 1000 мм	шт.	3	9,7		<u>26 047</u> 25 526
246-302-0966 (2305-0302-2366)	размерами 500 мм x 1000 мм	шт.	3	10,2		<u>27 019</u> 26 478
246-302-0967 (2305-0302-2367)	размерами 550 мм x 1000 мм	шт.	3	11,3		<u>27 993</u> 27 432
246-302-0968 (2305-0302-2368)	размерами 600 мм x 1000 мм	шт.	3	12,8		<u>28 970</u> 28 388
246-302-0969 (2305-0302-2369)	размерами 650 мм x 1000 мм	шт.	3	13,3		<u>33 679</u> 33 004
246-302-0970 (2305-0302-2370)	размерами 700 мм x 1000 мм	шт.	3	14,8		<u>34 776</u> 34 078
246-302-0971 (2305-0302-2371)	размерами 750 мм x 1000 мм	шт.	3	15,5		<u>35 868</u> 35 148
246-302-0972 (2305-0302-2372)	размерами 800 мм x 1000 мм	шт.	3	16,5		<u>36 965</u> 36 222
246-302-0973 (2305-0302-2373)	размерами 850 мм x 1000 мм	шт.	3	17,1		<u>42 282</u> 41 434
246-302-0974 (2305-0302-2374)	размерами 900 мм x 1000 мм	шт.	3	17,8		<u>43 494</u> 42 622
246-302-0975 (2305-0302-2375)	размерами 950 мм x 1000 мм	шт.	3	18,2		<u>44 711</u> 43 814
246-302-0976 (2305-0302-2376)	размерами 1000 мм x 1000 мм	шт.	3	19		<u>45 927</u> 45 006

Группа 246-303. Устройство запорно-регулирующее

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-303-0100	Дроссель-клапан в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглый					

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>8 523</u> 8 352
246-303-0102 (2305-0305-0103)	диаметром 450 мм	шт.	2	7		<u>9 388</u> 9 198
246-303-0103 (2305-0305-0104)	диаметром 560 мм	шт.	2	12		<u>12 282</u> 12 032
246-303-0104 (2305-0305-0105)	диаметром 710 мм	шт.	2	16		<u>15 577</u> 15 259
246-303-0200	Дроссель-клапан в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольный					
246-303-0201 (2305-0305-0201)	периметром до 700 мм	шт.	2	4		<u>15 157</u> 14 857
246-303-0202 (2305-0305-0202)	периметром от 701 мм до 1000 мм	шт.	2	6		<u>32 181</u> 31 545
246-303-0300	Шибер в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали					
246-303-0301 (2305-0305-0301)	круглый диаметром до 160 мм	шт.	2	1,4		<u>3 423</u> 3 355
246-303-0302 (2305-0305-0302)	круглый диаметром до 315 мм	шт.	2	3,5		<u>6 255</u> 6 130
246-303-0303 (2305-0305-0303)	круглый диаметром до 500 мм	шт.	2	8,6		<u>4 733</u> 4 633
246-303-0304 (2305-0305-0304)	круглый диаметром до 630 мм	шт.	2	15		<u>8 105</u> 7 934
246-303-0305 (2305-0305-0305)	круглый диаметром до 710 мм	шт.	2	17		<u>10 730</u> 10 506
246-303-0306 (2305-0305-0306)	круглый диаметром до 800 мм	шт.	2	25		<u>13 485</u> 13 201
246-303-0307 (2305-0305-0307)	прямоугольный периметром до 600 мм	шт.	2	4,2		<u>5 072</u> 4 969
246-303-0308 (2305-0305-0308)	прямоугольный периметром до 1000 мм	шт.	2	5,9		<u>5 934</u> 5 813

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>8 806</u> 8 625
246-303-0310 (2305-0305-0310)	прямоугольный периметром до 2000 мм	шт.	2	16		<u>13 306</u> 13 032
246-303-0311 (2305-0305-0311)	прямоугольный периметром до 2400 мм	шт.	2	23		<u>14 171</u> 13 875
246-303-0312 (2305-0305-0312)	прямоугольный периметром до 2600 мм	шт.	2	27		<u>14 940</u> 14 626

Группа 246-304. Решетка

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0100	Вентиляционная решетка регулируемая однорядная, пластмассовая шириной до 350 мм					
246-304-0101 (2305-0306-0302)	размерами 150 мм x 100 мм	шт.	2	0,25		<u>1 578</u> 1 547
246-304-0102 (2305-0306-0303)	размерами 200 мм x 100 мм	шт.	2	0,31		<u>1 841</u> 1 805
246-304-0103 (2305-0306-0305)	размерами 300 мм x 100 мм	шт.	2	0,42		<u>2 146</u> 2 104
246-304-0104 (2305-0306-0307)	размерами 400 мм x 100 мм	шт.	2	0,54		<u>3 220</u> 3 156
246-304-0105 (2305-0306-0316)	размерами 150 мм x 150 мм	шт.	2	0,33		<u>1 841</u> 1 805
246-304-0106 (2305-0306-0319)	размерами 300 мм x 150 мм	шт.	2	1,22		<u>2 149</u> 2 106
246-304-0107 (2305-0306-0330)	размерами 150 мм x 200 мм	шт.	2	0,4		<u>1 946</u> 1 908
246-304-0108 (2305-0306-0331)	размерами 200 мм x 200 мм	шт.	2	0,48		<u>2 147</u> 2 105
246-304-0109 (2305-0306-0343)	размерами 100 мм x 250 мм	шт.	2	0,38		<u>2 147</u> 2 105

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>2 147</u> 2 105
246-304-0200	Вентиляционная решетка нерегулируемая однорядная, алюминиевая шириной до 600 мм					
246-304-0201 (2305-0306-0641)	размерами 1000 мм х 500 мм	шт.	2	3,71		<u>19 464</u> 19 079
246-304-0300	Вентиляционная решетка нерегулируемая однорядная, пластмассовая шириной до 350 мм					
246-304-0301 (2305-0306-0703)	размерами 200 мм 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>581</u> 569
246-304-0403 (2305-0306-1703)	РПКФ 16	шт.	2	1		<u>784</u> 768
246-304-0500	Декоративная алюминиевая решетка длиной от 100 до 250 мм					
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>3 454</u> 3 386
246-304-0512 (2305-0306-1812)	размерами 100 мм х 450 мм	шт.	2	0,71		<u>3 692</u> 3 619
246-304-0513 (2305-0306-1813)	размерами 100 мм х 500 мм	шт.	2	0,76		<u>3 885</u> 3 808
246-304-0514 (2305-0306-1814)	размерами 100 мм х 550 мм	шт.	2	1,01		<u>4 346</u> 4 260
246-304-0515 (2305-0306-1815)	размерами 100 мм х 600 мм	шт.	2	1,24		<u>4 556</u> 4 466
246-304-0516 (2305-0306-1816)	размерами 100 мм х 650 мм	шт.	2	1,47		<u>4 802</u> 4 707
246-304-0517 (2305-0306-1817)	размерами 100 мм х 700 мм	шт.	2	1,7		<u>4 996</u> 4 897
246-304-0518 (2305-0306-1818)	размерами 100 мм х 750 мм	шт.	2	1,93		<u>5 242</u> 5 138
246-304-0519 (2305-0306-1819)	размерами 100 мм х 800 мм	шт.	2	2,16		<u>5 625</u> 5 513
246-304-0520 (2305-0306-1820)	размерами 100 мм х 850 мм	шт.	2	2,39		<u>5 843</u> 5 727
246-304-0521 (2305-0306-1821)	размерами 100 мм х 900 мм	шт.	2	2,62		<u>6 112</u> 5 990
246-304-0522 (2305-0306-1822)	размерами 100 мм х 950 мм	шт.	2	2,85		<u>6 376</u> 6 249
246-304-0523 (2305-0306-1823)	размерами 100 мм х 1000 мм	шт.	2	3,08		<u>6 581</u> 6 450
246-304-0524 (2305-0306-1824)	размерами 150 мм х 50 мм	шт.	2	0,1		<u>2 398</u> 2 351

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>3 257</u> 3 193
246-304-0532 (2305-0306-1832)	размерами 150 мм х 300 мм	шт.	2	0,7		<u>3 622</u> 3 550
246-304-0533 (2305-0306-1833)	размерами 150 мм х 350 мм	шт.	2	0,77		<u>3 956</u> 3 878
246-304-0534 (2305-0306-1834)	размерами 150 мм х 400 мм	шт.	2	0,84		<u>4 210</u> 4 127
246-304-0535 (2305-0306-1835)	размерами 150 мм х 450 мм	шт.	2	0,91		<u>4 509</u> 4 420
246-304-0536 (2305-0306-1836)	размерами 150 мм х 500 мм	шт.	2	0,99		<u>4 759</u> 4 665
246-304-0537 (2305-0306-1837)	размерами 150 мм х 550 мм	шт.	2	1,31		<u>5 307</u> 5 202
246-304-0538 (2305-0306-1838)	размерами 150 мм х 600 мм	шт.	2	1,6		<u>5 563</u> 5 453
246-304-0539 (2305-0306-1839)	размерами 150 мм х 650 мм	шт.	2	1,89		<u>5 861</u> 5 745
246-304-0540 (2305-0306-1840)	размерами 150 мм х 700 мм	шт.	2	2,18		<u>6 117</u> 5 995
246-304-0541 (2305-0306-1841)	размерами 150 мм х 750 мм	шт.	2	2,47		<u>6 437</u> 6 309

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>6 889</u> 6 752
246-304-0543 (2305-0306-1843)	размерами 150 мм х 850 мм	шт.	2	3,05		<u>7 245</u> 7 101
246-304-0544 (2305-0306-1844)	размерами 150 мм х 900 мм	шт.	2	3,34		<u>7 496</u> 7 346
246-304-0545 (2305-0306-1845)	размерами 150 мм х 950 мм	шт.	2	3,63		<u>7 799</u> 7 643
246-304-0546 (2305-0306-1846)	размерами 150 мм х 1000 мм	шт.	2	3,92		<u>8 070</u> 7 909
246-304-0547 (2305-0306-1847)	размерами 200 мм х 50 мм	шт.	2	0,15		<u>2 638</u> 2 586
246-304-0548 (2305-0306-1848)	размерами 200 мм х 75 мм	шт.	2	0,2		<u>2 742</u> 2 688
246-304-0549 (2305-0306-1849)	размерами 200 мм х 100 мм	шт.	2	0,31		<u>2 848</u> 2 792
246-304-0550 (2305-0306-1850)	размерами 200 мм х 125 мм	шт.	2	0,4		<u>2 954</u> 2 896
246-304-0551 (2305-0306-1851)	размерами 200 мм х 150 мм	шт.	2	0,48		<u>3 170</u> 3 107
246-304-0552 (2305-0306-1852)	размерами 200 мм х 175 мм	шт.	2	0,56		<u>3 322</u> 3 256
246-304-0553 (2305-0306-1853)	размерами 200 мм х 200 мм	шт.	2	0,65		<u>3 485</u> 3 416
246-304-0554 (2305-0306-1854)	размерами 200 мм х 250 мм	шт.	2	0,73		<u>3 833</u> 3 757
246-304-0555 (2305-0306-1855)	размерами 200 мм х 300 мм	шт.	2	0,81		<u>4 276</u> 4 192
246-304-0556 (2305-0306-1856)	размерами 200 мм х 350 мм	шт.	2	0,9		<u>4 653</u> 4 561
246-304-0557 (2305-0306-1857)	размерами 200 мм х 400 мм	шт.	2	0,98		<u>4 961</u> 4 863
246-304-0558 (2305-0306-1858)	размерами 200 мм х 450 мм	шт.	2	1,06		<u>5 325</u> 5 220

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>6 563</u> 6 433
246-304-0562 (2305-0306-1862)	размерами 200 мм х 650 мм	шт.	2	2,19		<u>6 929</u> 6 791
246-304-0563 (2305-0306-1863)	размерами 200 мм х 700 мм	шт.	2	2,52		<u>7 235</u> 7 091
246-304-0564 (2305-0306-1864)	размерами 200 мм х 750 мм	шт.	2	2,85		<u>7 627</u> 7 475
246-304-0565 (2305-0306-1865)	размерами 200 мм х 800 мм	шт.	2	3,18		<u>8 241</u> 8 077
246-304-0566 (2305-0306-1866)	размерами 200 мм х 850 мм	шт.	2	3,51		<u>8 583</u> 8 412
246-304-0567 (2305-0306-1867)	размерами 200 мм х 900 мм	шт.	2	3,84		<u>8 901</u> 8 723
246-304-0568 (2305-0306-1868)	размерами 200 мм х 950 мм	шт.	2	4,17		<u>9 265</u> 9 080
246-304-0569 (2305-0306-1869)	размерами 200 мм х 1000 мм	шт.	2	4,5		<u>9 599</u> 9 407
246-304-0570 (2305-0306-1870)	размерами 250 мм х 50 мм	шт.	2	0,15		<u>2 769</u> 2 715
246-304-0571 (2305-0306-1871)	размерами 250 мм х 75 мм	шт.	2	0,25		<u>2 879</u> 2 822
246-304-0572 (2305-0306-1872)	размерами 250 мм х 100 мм	шт.	2	0,38		<u>2 990</u> 2 931
246-304-0573 (2305-0306-1873)	размерами 250 мм х 125 мм	шт.	2	0,48		<u>3 101</u> 3 040
246-304-0574 (2305-0306-1874)	размерами 250 мм х 150 мм	шт.	2	0,58		<u>3 656</u> 3 584
246-304-0575 (2305-0306-1875)	размерами 250 мм х 175 мм	шт.	2	0,68		<u>3 488</u> 3 419

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0576 (2305-0306-1876)	размерами 250 мм х 200 мм	шт.	2	0,77		<u>4 035</u> 3 955
246-304-0577 (2305-0306-1877)	размерами 250 мм х 250 мм	шт.	2	0,87		<u>4 438</u> 4 350
246-304-0578 (2305-0306-1878)	размерами 250 мм х 300 мм	шт.	2	0,97		<u>4 921</u> 4 824
246-304-0579 (2305-0306-1879)	размерами 250 мм х 350 мм	шт.	2	1,07		<u>5 365</u> 5 259
246-304-0580 (2305-0306-1880)	размерами 250 мм х 400 мм	шт.	2	1,17		<u>5 737</u> 5 624
246-304-0581 (2305-0306-1881)	размерами 250 мм х 450 мм	шт.	2	1,27		<u>6 177</u> 6 055
246-304-0582 (2305-0306-1882)	размерами 250 мм х 500 мм	шт.	2	1,37		<u>6 545</u> 6 416
246-304-0583 (2305-0306-1883)	размерами 250 мм х 550 мм	шт.	2	1,82		<u>7 218</u> 7 075
246-304-0584 (2305-0306-1884)	размерами 250 мм х 600 мм	шт.	2	2,22		<u>7 588</u> 7 437
246-304-0585 (2305-0306-1885)	размерами 250 мм х 650 мм	шт.	2	2,62		<u>8 008</u> 7 849
246-304-0586 (2305-0306-1886)	размерами 250 мм х 700 мм	шт.	2	3,02		<u>8 378</u> 8 211
246-304-0587 (2305-0306-1887)	размерами 250 мм х 750 мм	шт.	2	3,42		<u>8 931</u> 8 753
246-304-0588 (2305-0306-1888)	размерами 250 мм х 800 мм	шт.	2	3,82		<u>9 541</u> 9 351
246-304-0589 (2305-0306-1889)	размерами 250 мм х 850 мм	шт.	2	4,22		<u>9 941</u> 9 743
246-304-0590 (2305-0306-1890)	размерами 250 мм х 900 мм	шт.	2	4,62		<u>10 319</u> 10 113
246-304-0591 (2305-0306-1891)	размерами 250 мм х 950 мм	шт.	2	5,02		<u>10 745</u> 10 530
246-304-0592 (2305-0306-1892)	размерами 250 мм х 1000 мм	шт.	2	5,42		<u>11 294</u> 11 068

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>6 993</u> 6 855
246-304-0613 (2305-0306-1913)	размерами 300 мм х 500 мм	шт.	2	1,53		<u>7 419</u> 7 272
246-304-0614 (2305-0306-1914)	размерами 300 мм х 550 мм	шт.	2	2,04		<u>8 162</u> 8 000
246-304-0615 (2305-0306-1915)	размерами 300 мм х 600 мм	шт.	2	2,48		<u>8 587</u> 8 417
246-304-0616 (2305-0306-1916)	размерами 300 мм х 650 мм	шт.	2	2,92		<u>9 075</u> 8 895

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>9 590</u> 9 399
246-304-0618 (2305-0306-1918)	размерами 300 мм х 750 мм	шт.	2	3,8		<u>10 138</u> 9 936
246-304-0619 (2305-0306-1919)	размерами 300 мм х 800 мм	шт.	2	4,24		<u>10 823</u> 10 607
246-304-0620 (2305-0306-1920)	размерами 300 мм х 850 мм	шт.	2	4,68		<u>11 284</u> 11 059
246-304-0621 (2305-0306-1921)	размерами 300 мм х 900 мм	шт.	2	5,12		<u>11 715</u> 11 481
246-304-0622 (2305-0306-1922)	размерами 300 мм х 950 мм	шт.	2	5,56		<u>12 356</u> 12 109
246-304-0623 (2305-0306-1923)	размерами 300 мм х 1000 мм	шт.	2	6		<u>12 822</u> 12 566
246-304-0624 (2305-0306-1924)	размерами 350 мм х 50 мм	шт.	2	0,27		<u>3 089</u> 3 028
246-304-0625 (2305-0306-1925)	размерами 350 мм х 75 мм	шт.	2	0,38		<u>3 131</u> 3 069
246-304-0626 (2305-0306-1926)	размерами 350 мм х 100 мм	шт.	2	0,5		<u>3 339</u> 3 273
246-304-0627 (2305-0306-1927)	размерами 350 мм х 125 мм	шт.	2	0,62		<u>3 462</u> 3 394
246-304-0628 (2305-0306-1928)	размерами 350 мм х 150 мм	шт.	2	0,75		<u>4 732</u> 4 639
246-304-0629 (2305-0306-1929)	размерами 350 мм х 175 мм	шт.	2	0,87		<u>4 087</u> 4 006
246-304-0630 (2305-0306-1930)	размерами 350 мм х 200 мм	шт.	2	1		<u>5 220</u> 5 117
246-304-0631 (2305-0306-1931)	размерами 350 мм х 250 мм	шт.	2	1,12		<u>5 716</u> 5 603
246-304-0632 (2305-0306-1932)	размерами 350 мм х 300 мм	шт.	2	1,258		<u>6 234</u> 6 111
246-304-0633 (2305-0306-1933)	размерами 350 мм х 350 мм	шт.	2	1,38		<u>6 814</u> 6 679

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>7 300</u> 7 156
246-304-0635 (2305-0306-1935)	размерами 350 мм х 450 мм	шт.	2	1,63		<u>7 849</u> 7 694
246-304-0636 (2305-0306-1936)	размерами 350 мм х 500 мм	шт.	2	1,75		<u>8 381</u> 8 215
246-304-0637 (2305-0306-1937)	размерами 350 мм х 550 мм	шт.	2	2,34		<u>9 145</u> 8 964
246-304-0638 (2305-0306-1938)	размерами 350 мм х 600 мм	шт.	2	2,84		<u>9 641</u> 9 450
246-304-0639 (2305-0306-1939)	размерами 350 мм х 650 мм	шт.	2	3,34		<u>10 265</u> 10 061
246-304-0640 (2305-0306-1940)	размерами 350 мм х 700 мм	шт.	2	3,84		<u>10 757</u> 10 543
246-304-0641 (2305-0306-1941)	размерами 350 мм х 750 мм	шт.	2	4,34		<u>11 411</u> 11 184
246-304-0642 (2305-0306-1942)	размерами 350 мм х 800 мм	шт.	2	4,84		<u>12 150</u> 11 908
246-304-0643 (2305-0306-1943)	размерами 350 мм х 850 мм	шт.	2	5,34		<u>12 702</u> 12 449
246-304-0644 (2305-0306-1944)	размерами 350 мм х 900 мм	шт.	2	5,84		<u>13 309</u> 13 043
246-304-0645 (2305-0306-1945)	размерами 350 мм х 950 мм	шт.	2	6,34		<u>13 871</u> 13 594
246-304-0646 (2305-0306-1946)	размерами 350 мм х 1000 мм	шт.	2	6,84		<u>14 385</u> 14 098
246-304-0647 (2305-0306-1947)	размерами 400 мм х 50 мм	шт.	2	0,29		<u>3 246</u> 3 182
246-304-0648 (2305-0306-1948)	размерами 400 мм х 75 мм	шт.	2	0,42		<u>3 408</u> 3 341
246-304-0649 (2305-0306-1949)	размерами 400 мм х 100 мм	шт.	2	0,55		<u>3 748</u> 3 674
246-304-0650 (2305-0306-1950)	размерами 400 мм х 125 мм	шт.	2	0,68		<u>4 123</u> 4 042

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>4 762</u> 4 668
246-304-0653 (2305-0306-1953)	размерами 400 мм х 200 мм	шт.	2	1,09		<u>5 737</u> 5 624
246-304-0654 (2305-0306-1954)	размерами 400 мм х 250 мм	шт.	2	1,23		<u>6 295</u> 6 171
246-304-0655 (2305-0306-1955)	размерами 400 мм х 300 мм	шт.	2	1,37		<u>6 963</u> 6 825
246-304-0656 (2305-0306-1956)	размерами 400 мм х 350 мм	шт.	2	1,5		<u>7 525</u> 7 376
246-304-0657 (2305-0306-1957)	размерами 400 мм х 400 мм	шт.	2	1,64		<u>8 258</u> 8 095
246-304-0658 (2305-0306-1958)	размерами 400 мм х 450 мм	шт.	2	1,78		<u>8 973</u> 8 796
246-304-0659 (2305-0306-1959)	размерами 400 мм х 500 мм	шт.	2	1,91		<u>9 650</u> 9 459
246-304-0660 (2305-0306-1960)	размерами 400 мм х 550 мм	шт.	2	2,55		<u>10 401</u> 10 195
246-304-0661 (2305-0306-1961)	размерами 400 мм х 600 мм	шт.	2	3,09		<u>11 116</u> 10 896
246-304-0662 (2305-0306-1962)	размерами 400 мм х 650 мм	шт.	2	3,64		<u>11 845</u> 11 610
246-304-0663 (2305-0306-1963)	размерами 400 мм х 700 мм	шт.	2	4,19		<u>12 526</u> 12 277
246-304-0664 (2305-0306-1964)	размерами 400 мм х 750 мм	шт.	2	4,74		<u>13 313</u> 13 048
246-304-0665 (2305-0306-1965)	размерами 400 мм х 800 мм	шт.	2	5,29		<u>14 129</u> 13 848
246-304-0666 (2305-0306-1966)	размерами 400 мм х 850 мм	шт.	2	5,84		<u>14 797</u> 14 502
246-304-0667 (2305-0306-1967)	размерами 400 мм х 900 мм	шт.	2	6,39		<u>15 302</u> 14 997

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>15 931</u> 15 613
246-304-0669 (2305-0306-1969)	размерами 400 мм х 1000 мм	шт.	2	7,49		<u>16 528</u> 16 198
246-304-0670 (2305-0306-1970)	размерами 450 мм х 50 мм	шт.	2	0,29		<u>3 597</u> 3 526
246-304-0671 (2305-0306-1971)	размерами 450 мм х 75 мм	шт.	2	0,45		<u>3 875</u> 3 799
246-304-0672 (2305-0306-1972)	размерами 450 мм х 100 мм	шт.	2	0,61		<u>4 151</u> 4 069
246-304-0673 (2305-0306-1973)	размерами 450 мм х 125 мм	шт.	2	0,77		<u>4 429</u> 4 342
246-304-0674 (2305-0306-1974)	размерами 450 мм х 150 мм	шт.	2	0,92		<u>5 672</u> 5 560
246-304-0675 (2305-0306-1975)	размерами 450 мм х 175 мм	шт.	2	1,07		<u>4 984</u> 4 885
246-304-0676 (2305-0306-1976)	размерами 450 мм х 200 мм	шт.	2	1,22		<u>6 278</u> 6 154
246-304-0677 (2305-0306-1977)	размерами 450 мм х 250 мм	шт.	2	1,37		<u>6 911</u> 6 774
246-304-0678 (2305-0306-1978)	размерами 450 мм х 300 мм	шт.	2	1,53		<u>7 555</u> 7 406
246-304-0679 (2305-0306-1979)	размерами 450 мм х 350 мм	шт.	2	1,68		<u>8 253</u> 8 090
246-304-0680 (2305-0306-1980)	размерами 450 мм х 400 мм	шт.	2	1,83		<u>8 855</u> 8 680
246-304-0681 (2305-0306-1981)	размерами 450 мм х 450 мм	шт.	2	1,98		<u>9 601</u> 9 411
246-304-0682 (2305-0306-1982)	размерами 450 мм х 500 мм	шт.	2	2,14		<u>10 172</u> 9 971
246-304-0683 (2305-0306-1983)	размерами 450 мм х 550 мм	шт.	2	2,85		<u>11 160</u> 10 939
246-304-0684 (2305-0306-1984)	размерами 450 мм х 600 мм	шт.	2	3,46		<u>11 797</u> 11 563

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>12 487</u> 12 239
246-304-0686 (2305-0306-1986)	размерами 450 мм х 700 мм	шт.	2	4,68		<u>13 106</u> 12 845
246-304-0687 (2305-0306-1987)	размерами 450 мм х 750 мм	шт.	2	5,29		<u>13 870</u> 13 594
246-304-0688 (2305-0306-1988)	размерами 450 мм х 800 мм	шт.	2	5,9		<u>14 902</u> 14 605
246-304-0689 (2305-0306-1989)	размерами 450 мм х 850 мм	шт.	2	6,51		<u>15 613</u> 15 302
246-304-0690 (2305-0306-1990)	размерами 450 мм х 900 мм	шт.	2	7,12		<u>16 180</u> 15 857
246-304-0691 (2305-0306-1991)	размерами 450 мм х 950 мм	шт.	2	7,73		<u>16 818</u> 16 482
246-304-0692 (2305-0306-1992)	размерами 450 мм х 1000 мм	шт.	2	8,34		<u>17 472</u> 17 123
246-304-0700	Декоративная алюминиевая решетка длиной от 500 до 650 мм					
246-304-0701 (2305-0306-2001)	размерами 500 мм х 50 мм	шт.	2	0,35		<u>3 926</u> 3 849
246-304-0702 (2305-0306-2002)	размерами 500 мм х 75 мм	шт.	2	0,51		<u>4 229</u> 4 146
246-304-0703 (2305-0306-2003)	размерами 500 мм х 100 мм	шт.	2	0,67		<u>4 530</u> 4 441
246-304-0704 (2305-0306-2004)	размерами 500 мм х 125 мм	шт.	2	0,83		<u>4 833</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>6 800</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>8 947</u> 8 770
246-304-0711 (2305-0306-2011)	размерами 500 мм х 400 мм	шт.	2	1,97		<u>9 702</u> 9 510
246-304-0712 (2305-0306-2012)	размерами 500 мм х 450 мм	шт.	2	2,13		<u>10 470</u> 10 263
246-304-0713 (2305-0306-2013)	размерами 500 мм х 500 мм	шт.	2	2,29		<u>11 221</u> 10 999
246-304-0714 (2305-0306-2014)	размерами 500 мм х 550 мм	шт.	2	3,06		<u>12 363</u> 12 118
246-304-0715 (2305-0306-2015)	размерами 500 мм х 600 мм	шт.	2	3,71		<u>12 596</u> 12 346
246-304-0716 (2305-0306-2016)	размерами 500 мм х 650 мм	шт.	2	4,36		<u>13 957</u> 13 680
246-304-0717 (2305-0306-2017)	размерами 500 мм х 700 мм	шт.	2	5,01		<u>14 752</u> 14 459
246-304-0718 (2305-0306-2018)	размерами 500 мм х 750 мм	шт.	2	5,66		<u>15 662</u> 15 350
246-304-0719 (2305-0306-2019)	размерами 500 мм х 800 мм	шт.	2	6,31		<u>16 645</u> 16 314
246-304-0720 (2305-0306-2020)	размерами 500 мм х 850 мм	шт.	2	6,96		<u>17 466</u> 17 118
246-304-0721 (2305-0306-2021)	размерами 500 мм х 900 мм	шт.	2	7,61		<u>18 270</u> 17 906
246-304-0722 (2305-0306-2022)	размерами 500 мм х 950 мм	шт.	2	8,26		<u>19 135</u> 18 753
246-304-0723 (2305-0306-2023)	размерами 500 мм х 1000 мм	шт.	2	8,91		<u>19 979</u> 19 580
246-304-0724 (2305-0306-2024)	размерами 550 мм х 50 мм	шт.	2	0,37		<u>4 165</u> 4 083
246-304-0725 (2305-0306-2025)	размерами 550 мм х 75 мм	шт.	2	0,55		<u>4 485</u> 4 397

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>5 128</u> 5 027
246-304-0728 (2305-0306-2028)	размерами 550 мм х 150 мм	шт.	2	1,09		<u>6 930</u> 6 793
246-304-0729 (2305-0306-2029)	размерами 550 мм х 175 мм	шт.	2	1,27		<u>5 905</u> 5 788
246-304-0730 (2305-0306-2030)	размерами 550 мм х 200 мм	шт.	2	1,45		<u>7 603</u> 7 453
246-304-0731 (2305-0306-2031)	размерами 550 мм х 250 мм	шт.	2	1,62		<u>8 314</u> 8 150
246-304-0732 (2305-0306-2032)	размерами 550 мм х 300 мм	шт.	2	1,8		<u>9 285</u> 9 102
246-304-0733 (2305-0306-2033)	размерами 550 мм х 350 мм	шт.	2	1,98		<u>10 317</u> 10 113
246-304-0734 (2305-0306-2034)	размерами 550 мм х 400 мм	шт.	2	2,16		<u>11 621</u> 11 391
246-304-0735 (2305-0306-2035)	размерами 550 мм х 450 мм	шт.	2	2,34		<u>12 678</u> 12 428
246-304-0736 (2305-0306-2036)	размерами 550 мм х 500 мм	шт.	2	2,52		<u>12 963</u> 12 707
246-304-0737 (2305-0306-2037)	размерами 550 мм х 550 мм	шт.	2	3,36		<u>14 215</u> 13 934
246-304-0738 (2305-0306-2038)	размерами 550 мм х 600 мм	шт.	2	4,07		<u>15 142</u> 14 842
246-304-0739 (2305-0306-2039)	размерами 550 мм х 650 мм	шт.	2	4,79		<u>16 153</u> 15 832
246-304-0740 (2305-0306-2040)	размерами 550 мм х 700 мм	шт.	2	5,51		<u>17 325</u> 16 981
246-304-0741 (2305-0306-2041)	размерами 550 мм х 750 мм	шт.	2	6,23		<u>18 387</u> 18 022
246-304-0742 (2305-0306-2042)	размерами 550 мм х 800 мм	шт.	2	6,95		<u>19 481</u> 19 094

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>20 412</u> 20 006
246-304-0744 (2305-0306-2044)	размерами 550 мм х 900 мм	шт.	2	8,39		<u>21 313</u> 20 888
246-304-0745 (2305-0306-2045)	размерами 550 мм х 950 мм	шт.	2	9,11		<u>22 274</u> 21 830
246-304-0746 (2305-0306-2046)	размерами 550 мм х 1000 мм	шт.	2	9,83		<u>23 232</u> 22 769
246-304-0747 (2305-0306-2047)	размерами 600 мм х 50 мм	шт.	2	0,4		<u>4 406</u> 4 319
246-304-0748 (2305-0306-2048)	размерами 600 мм х 75 мм	шт.	2	0,59		<u>4 744</u> 4 651
246-304-0749 (2305-0306-2049)	размерами 600 мм х 100 мм	шт.	2	0,78		<u>5 084</u> 4 984
246-304-0750 (2305-0306-2050)	размерами 600 мм х 125 мм	шт.	2	0,97		<u>5 423</u> 5 316
246-304-0751 (2305-0306-2051)	размерами 600 мм х 150 мм	шт.	2	1,16		<u>7 875</u> 7 720
246-304-0752 (2305-0306-2052)	размерами 600 мм х 175 мм	шт.	2	1,35		<u>6 451</u> 6 323
246-304-0753 (2305-0306-2053)	размерами 600 мм х 200 мм	шт.	2	1,54		<u>8 214</u> 8 052
246-304-0754 (2305-0306-2054)	размерами 600 мм х 250 мм	шт.	2	1,73		<u>9 236</u> 9 054
246-304-0755 (2305-0306-2055)	размерами 600 мм х 300 мм	шт.	2	1,92		<u>10 308</u> 10 104
246-304-0756 (2305-0306-2056)	размерами 600 мм х 350 мм	шт.	2	2,11		<u>11 453</u> 11 227
246-304-0757 (2305-0306-2057)	размерами 600 мм х 400 мм	шт.	2	2,3		<u>12 516</u> 12 269
246-304-0758 (2305-0306-2058)	размерами 600 мм х 450 мм	шт.	2	2,49		<u>13 604</u> 13 335
246-304-0759 (2305-0306-2059)	размерами 600 мм х 500 мм	шт.	2	2,68		<u>13 899</u> 13 624

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>14 869</u> 14 575
246-304-0761 (2305-0306-2061)	размерами 600 мм х 600 мм	шт.	2	4,33		<u>15 836</u> 15 522
246-304-0762 (2305-0306-2062)	размерами 600 мм х 650 мм	шт.	2	5,09		<u>16 789</u> 16 456
246-304-0763 (2305-0306-2063)	размерами 600 мм х 700 мм	шт.	2	5,85		<u>18 168</u> 17 807
246-304-0764 (2305-0306-2064)	размерами 600 мм х 750 мм	шт.	2	6,64		<u>19 305</u> 18 921
246-304-0765 (2305-0306-2065)	размерами 600 мм х 800 мм	шт.	2	7,43		<u>20 487</u> 20 079
246-304-0766 (2305-0306-2066)	размерами 600 мм х 850 мм	шт.	2	8,22		<u>21 479</u> 21 051
246-304-0767 (2305-0306-2067)	размерами 600 мм х 900 мм	шт.	2	9,01		<u>21 761</u> 21 327
246-304-0768 (2305-0306-2068)	размерами 600 мм х 950 мм	шт.	2	9,8		<u>22 766</u> 22 312
246-304-0769 (2305-0306-2069)	размерами 600 мм х 1000 мм	шт.	2	10,59		<u>23 768</u> 23 294
246-304-0770 (2305-0306-2070)	размерами 650 мм х 50 мм	шт.	2	1,07		<u>4 652</u> 4 560
246-304-0771 (2305-0306-2071)	размерами 650 мм х 75 мм	шт.	2	1,27		<u>5 010</u> 4 911
246-304-0772 (2305-0306-2072)	размерами 650 мм х 100 мм	шт.	2	1,47		<u>5 367</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>8 341</u> 8 176
246-304-0775 (2305-0306-2075)	размерами 650 мм х 175 мм	шт.	2	2,04		<u>6 443</u> 6 315
246-304-0776 (2305-0306-2076)	размерами 650 мм х 200 мм	шт.	2	2,19		<u>8 684</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>9 777</u> 9 583
246-304-0778 (2305-0306-2078)	размерами 650 мм х 300 мм	шт.	2	2,92		<u>10 928</u> 10 711
246-304-0779 (2305-0306-2079)	размерами 650 мм х 350 мм	шт.	2	3,34		<u>12 174</u> 11 933
246-304-0780 (2305-0306-2080)	размерами 650 мм х 400 мм	шт.	2	3,64		<u>13 251</u> 12 988
246-304-0781 (2305-0306-2081)	размерами 650 мм х 450 мм	шт.	2	4,07		<u>14 690</u> 14 399
246-304-0782 (2305-0306-2082)	размерами 650 мм х 500 мм	шт.	2	4,36		<u>15 213</u> 14 911
246-304-0783 (2305-0306-2083)	размерами 650 мм х 550 мм	шт.	2	4,79		<u>15 919</u> 15 603
246-304-0784 (2305-0306-2084)	размерами 650 мм х 600 мм	шт.	2	5,09		<u>17 272</u> 16 929
246-304-0785 (2305-0306-2085)	размерами 650 мм х 650 мм	шт.	2	5,89		<u>18 351</u> 17 987
246-304-0786 (2305-0306-2086)	размерами 650 мм х 700 мм	шт.	2	6,69		<u>19 388</u> 19 003
246-304-0787 (2305-0306-2087)	размерами 650 мм х 750 мм	шт.	2	7,49		<u>20 609</u> 20 199
246-304-0788 (2305-0306-2088)	размерами 650 мм х 800 мм	шт.	2	8,29		<u>21 870</u> 21 435
246-304-0789 (2305-0306-2089)	размерами 650 мм х 850 мм	шт.	2	9,09		<u>23 859</u> 23 384
246-304-0790 (2305-0306-2090)	размерами 650 мм х 900 мм	шт.	2	9,89		<u>24 980</u> 24 482
246-304-0791 (2305-0306-2091)	размерами 650 мм х 950 мм	шт.	2	10,69		<u>25 669</u> 25 157
246-304-0792 (2305-0306-2092)	размерами 650 мм х 1000 мм	шт.	2	11,49		<u>27 240</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 x 50 мм	шт.	2	1,3		<u>4 735</u> 4 641
246-304-0802 (2305-0306-2102)	размерами 700 мм x 75 мм	шт.	2	1,5		<u>5 101</u> 5 000
246-304-0803 (2305-0306-2103)	размерами 700 мм x 100 мм	шт.	2	1,7		<u>5 464</u> 5 356
246-304-0804 (2305-0306-2104)	размерами 700 мм x 125 мм	шт.	2	1,98		<u>5 829</u> 5 713
246-304-0805 (2305-0306-2105)	размерами 700 мм x 150 мм	шт.	2	2,18		<u>8 451</u> 8 284
246-304-0806 (2305-0306-2106)	размерами 700 мм x 175 мм	шт.	2	2,37		<u>8 452</u> 8 284
246-304-0807 (2305-0306-2107)	размерами 700 мм x 200 мм	шт.	2	2,52		<u>9 715</u> 9 523
246-304-0808 (2305-0306-2108)	размерами 700 мм x 250 мм	шт.	2	3,02		<u>10 945</u> 10 728
246-304-0809 (2305-0306-2109)	размерами 700 мм x 300 мм	шт.	2	3,36		<u>11 196</u> 10 974
246-304-0810 (2305-0306-2110)	размерами 700 мм x 350 мм	шт.	2	3,84		<u>12 811</u> 12 557
246-304-0811 (2305-0306-2111)	размерами 700 мм x 400 мм	шт.	2	4,19		<u>13 953</u> 13 676
246-304-0812 (2305-0306-2112)	размерами 700 мм x 450 мм	шт.	2	4,68		<u>15 165</u> 14 864
246-304-0813 (2305-0306-2113)	размерами 700 мм x 500 мм	шт.	2	5,01		<u>15 836</u> 15 522
246-304-0814 (2305-0306-2114)	размерами 700 мм x 550 мм	шт.	2	5,51		<u>17 259</u> 16 916
246-304-0815 (2305-0306-2115)	размерами 700 мм x 600 мм	шт.	2	5,85		<u>18 366</u> 18 001
246-304-0816 (2305-0306-2116)	размерами 700 мм x 650 мм	шт.	2	6,19		<u>19 516</u> 19 128
246-304-0817 (2305-0306-2117)	размерами 700 мм x 700 мм	шт.	2	6,99		<u>20 622</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>21 926</u> 21 490
246-304-0819 (2305-0306-2119)	размерами 700 мм х 800 мм	шт.	2	8,59		<u>23 270</u> 22 807
246-304-0820 (2305-0306-2120)	размерами 700 мм х 850 мм	шт.	2	9,39		<u>24 403</u> 23 917
246-304-0821 (2305-0306-2121)	размерами 700 мм х 900 мм	шт.	2	10,19		<u>25 505</u> 24 997
246-304-0822 (2305-0306-2122)	размерами 700 мм х 950 мм	шт.	2	10,99		<u>26 692</u> 26 160
246-304-0823 (2305-0306-2123)	размерами 700 мм х 1000 мм	шт.	2	11,79		<u>27 864</u> 27 308
246-304-0824 (2305-0306-2126)	размерами 750 мм х 100 мм	шт.	2	1,93		<u>6 183</u> 6 060
246-304-0825 (2305-0306-2128)	размерами 750 мм х 150 мм	шт.	2	2,47		<u>8 745</u> 8 572
246-304-0826 (2305-0306-2130)	размерами 750 мм х 200 мм	шт.	2	2,85		<u>10 404</u> 10 198
246-304-0827 (2305-0306-2131)	размерами 750 мм х 250 мм	шт.	2	3,42		<u>11 859</u> 11 624
246-304-0828 (2305-0306-2132)	размерами 750 мм х 300 мм	шт.	2	3,8		<u>12 157</u> 11 916
246-304-0829 (2305-0306-2133)	размерами 750 мм х 350 мм	шт.	2	4,34		<u>13 712</u> 13 440
246-304-0830 (2305-0306-2134)	размерами 750 мм х 400 мм	шт.	2	4,74		<u>14 922</u> 14 626
246-304-0831 (2305-0306-2135)	размерами 750 мм х 450 мм	шт.	2	5,29		<u>16 231</u> 15 909
246-304-0832 (2305-0306-2136)	размерами 750 мм х 500 мм	шт.	2	5,66		<u>17 418</u> 17 072
246-304-0833 (2305-0306-2137)	размерами 750 мм х 550 мм	шт.	2	6,23		<u>18 984</u> 18 607
246-304-0834 (2305-0306-2138)	размерами 750 мм х 600 мм	шт.	2	6,64		<u>20 210</u> 19 808

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>21 475</u> 21 048
246-304-0836 (2305-0306-2140)	размерами 750 мм х 700 мм	шт.	2	7,79		<u>22 717</u> 22 265
246-304-0837 (2305-0306-2141)	размерами 750 мм х 750 мм	шт.	2	8,59		<u>19 043</u> 18 663
246-304-0838 (2305-0306-2142)	размерами 750 мм х 800 мм	шт.	2	9,39		<u>24 869</u> 24 374
246-304-0839 (2305-0306-2143)	размерами 750 мм х 850 мм	шт.	2	10,19		<u>26 072</u> 25 553
246-304-0840 (2305-0306-2144)	размерами 750 мм х 900 мм	шт.	2	10,99		<u>27 657</u> 27 106
246-304-0841 (2305-0306-2145)	размерами 750 мм х 950 мм	шт.	2	11,79		<u>28 448</u> 27 881
246-304-0842 (2305-0306-2146)	размерами 750 мм х 1000 мм	шт.	2	12,59		<u>30 217</u> 29 615
246-304-0843 (2305-0306-2147)	размерами 800 мм х 50 мм	шт.	2	1,76		<u>5 193</u> 5 090
246-304-0844 (2305-0306-2148)	размерами 800 мм х 75 мм	шт.	2	1,96		<u>5 593</u> 5 482
246-304-0845 (2305-0306-2149)	размерами 800 мм х 100 мм	шт.	2	2,16		<u>5 992</u> 5 873
246-304-0846 (2305-0306-2150)	размерами 800 мм х 125 мм	шт.	2	2,56		<u>6 392</u> 6 265
246-304-0847 (2305-0306-2151)	размерами 800 мм х 150 мм	шт.	2	2,76		<u>9 571</u> 9 381
246-304-0848 (2305-0306-2152)	размерами 800 мм х 175 мм	шт.	2	2,98		<u>9 571</u> 9 381
246-304-0849 (2305-0306-2153)	размерами 800 мм х 200 мм	шт.	2	3,18		<u>11 094</u> 10 874
246-304-0850 (2305-0306-2154)	размерами 800 мм х 250 мм	шт.	2	3,82		<u>12 482</u> 12 234
246-304-0851 (2305-0306-2155)	размерами 800 мм х 300 мм	шт.	2	4,24		<u>12 728</u> 12 475

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>14 489</u> 14 201
246-304-0853 (2305-0306-2157)	размерами 800 мм х 400 мм	шт.	2	5,84		<u>15 780</u> 15 466
246-304-0854 (2305-0306-2158)	размерами 800 мм х 450 мм	шт.	2	5,9		<u>17 123</u> 16 783
246-304-0855 (2305-0306-2159)	размерами 800 мм х 500 мм	шт.	2	6,31		<u>18 410</u> 18 044
246-304-0856 (2305-0306-2160)	размерами 800 мм х 550 мм	шт.	2	6,95		<u>20 042</u> 19 644
246-304-0857 (2305-0306-2161)	размерами 800 мм х 600 мм	шт.	2	7,43		<u>21 334</u> 20 910
246-304-0858 (2305-0306-2162)	размерами 800 мм х 650 мм	шт.	2	8,29		<u>22 669</u> 22 218
246-304-0859 (2305-0306-2163)	размерами 800 мм х 700 мм	шт.	2	8,59		<u>23 960</u> 23 483
246-304-0860 (2305-0306-2164)	размерами 800 мм х 750 мм	шт.	2	9,39		<u>25 466</u> 24 959
246-304-0861 (2305-0306-2165)	размерами 800 мм х 800 мм	шт.	2	10,19		<u>25 971</u> 25 454
246-304-0862 (2305-0306-2166)	размерами 800 мм х 850 мм	шт.	2	10,99		<u>27 232</u> 26 689
246-304-0863 (2305-0306-2167)	размерами 800 мм х 900 мм	шт.	2	11,79		<u>28 888</u> 28 312
246-304-0864 (2305-0306-2168)	размерами 800 мм х 950 мм	шт.	2	12,59		<u>30 227</u> 29 624
246-304-0865 (2305-0306-2169)	размерами 800 мм х 1000 мм	шт.	2	13,39		<u>31 249</u> 30 626
246-304-0866 (2305-0306-2172)	размерами 850 мм х 100 мм	шт.	2	2,39		<u>6 766</u> 6 631
246-304-0867 (2305-0306-2174)	размерами 850 мм х 150 мм	шт.	2	3,05		<u>10 145</u> 9 944
246-304-0868 (2305-0306-2176)	размерами 850 мм х 200 мм	шт.	2	3,51		<u>11 731</u> 11 498

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>13 207</u> 12 945
246-304-0870 (2305-0306-2178)	размерами 850 мм х 300 мм	шт.	2	4,68		<u>14 743</u> 14 450
246-304-0871 (2305-0306-2179)	размерами 850 мм х 350 мм	шт.	2	5,34		<u>15 332</u> 15 027
246-304-0872 (2305-0306-2180)	размерами 850 мм х 400 мм	шт.	2	5,84		<u>16 662</u> 16 331
246-304-0873 (2305-0306-2181)	размерами 850 мм х 450 мм	шт.	2	6,51		<u>18 120</u> 17 760
246-304-0874 (2305-0306-2182)	размерами 850 мм х 500 мм	шт.	2	6,96		<u>19 486</u> 19 098
246-304-0875 (2305-0306-2183)	размерами 850 мм х 550 мм	шт.	2	7,67		<u>21 185</u> 20 764
246-304-0876 (2305-0306-2184)	размерами 850 мм х 600 мм	шт.	2	8,22		<u>22 550</u> 22 101
246-304-0877 (2305-0306-2185)	размерами 850 мм х 650 мм	шт.	2	9,09		<u>23 964</u> 23 487
246-304-0878 (2305-0306-2186)	размерами 850 мм х 700 мм	шт.	2	9,39		<u>25 330</u> 24 826
246-304-0879 (2305-0306-2187)	размерами 850 мм х 750 мм	шт.	2	10,19		<u>26 919</u> 26 383
246-304-0880 (2305-0306-2188)	размерами 850 мм х 800 мм	шт.	2	10,99		<u>28 531</u> 27 963
246-304-0881 (2305-0306-2189)	размерами 850 мм х 850 мм	шт.	2	11,79		<u>28 782</u> 28 208
246-304-0882 (2305-0306-2190)	размерами 850 мм х 900 мм	шт.	2	12,59		<u>30 529</u> 29 920
246-304-0883 (2305-0306-2191)	размерами 850 мм х 950 мм	шт.	2	13,39		<u>31 948</u> 31 311
246-304-0884 (2305-0306-2192)	размерами 850 мм х 1000 мм	шт.	2	14,19		<u>33 361</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>5 671</u> 5 558
246-304-0902 (2305-0306-2202)	размерами 900 мм х 75 мм	шт.	2	2,26		<u>6 107</u> 5 985
246-304-0903 (2305-0306-2203)	размерами 900 мм х 100 мм	шт.	2	2,62		<u>6 544</u> 6 414
246-304-0904 (2305-0306-2204)	размерами 900 мм х 125 мм	шт.	2	2,98		<u>6 979</u> 6 840
246-304-0905 (2305-0306-2205)	размерами 900 мм х 150 мм	шт.	2	3,34		<u>10 691</u> 10 479
246-304-0906 (2305-0306-2206)	размерами 900 мм х 175 мм	шт.	2	3,59		<u>10 691</u> 10 479
246-304-0907 (2305-0306-2207)	размерами 900 мм х 200 мм	шт.	2	3,84		<u>12 354</u> 12 109
246-304-0908 (2305-0306-2208)	размерами 900 мм х 250 мм	шт.	2	4,62		<u>13 896</u> 13 620
246-304-0909 (2305-0306-2209)	размерами 900 мм х 300 мм	шт.	2	5,12		<u>15 524</u> 15 216
246-304-0910 (2305-0306-2210)	размерами 900 мм х 350 мм	шт.	2	5,84		<u>16 114</u> 15 793
246-304-0911 (2305-0306-2211)	размерами 900 мм х 400 мм	шт.	2	6,39		<u>17 549</u> 17 200
246-304-0912 (2305-0306-2212)	размерами 900 мм х 450 мм	шт.	2	7,12		<u>19 090</u> 18 710
246-304-0913 (2305-0306-2213)	размерами 900 мм х 500 мм	шт.	2	7,61		<u>20 526</u> 20 118
246-304-0914 (2305-0306-2214)	размерами 900 мм х 550 мм	шт.	2	8,39		<u>22 296</u> 21 852
246-304-0915 (2305-0306-2215)	размерами 900 мм х 600 мм	шт.	2	9,01		<u>23 737</u> 23 264
246-304-0916 (2305-0306-2216)	размерами 900 мм х 650 мм	шт.	2	9,89		<u>25 563</u> 25 054
246-304-0917 (2305-0306-2217)	размерами 900 мм х 700 мм	шт.	2	10,19		<u>26 156</u> 25 635

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 x 750 мм	шт.	2	10,99		<u>27 806</u> 27 252
246-304-0919 (2305-0306-2219)	размерами 900 мм x 800 мм	шт.	2	11,79		<u>29 479</u> 28 892
246-304-0920 (2305-0306-2220)	размерами 900 мм x 850 мм	шт.	2	12,59		<u>30 907</u> 30 291
246-304-0921 (2305-0306-2221)	размерами 900 мм x 900 мм	шт.	2	13,39		<u>32 737</u> 32 085
246-304-0922 (2305-0306-2222)	размерами 900 мм x 950 мм	шт.	2	14,19		<u>33 318</u> 32 653
246-304-0923 (2305-0306-2223)	размерами 900 мм x 1000 мм	шт.	2	14,99		<u>34 789</u> 34 095
246-304-0924 (2305-0306-2224)	размерами 950 мм x 50 мм	шт.	2	2,1		<u>5 631</u> 5 519
246-304-0925 (2305-0306-2225)	размерами 950 мм x 75 мм	шт.	2	2,46		<u>6 064</u> 5 943
246-304-0926 (2305-0306-2226)	размерами 950 мм x 100 мм	шт.	2	2,85		<u>6 496</u> 6 366
246-304-0927 (2305-0306-2227)	размерами 950 мм x 125 мм	шт.	2	3,24		<u>6 928</u> 6 790
246-304-0928 (2305-0306-2228)	размерами 950 мм x 150 мм	шт.	2	3,63		<u>10 711</u> 10 498
246-304-0929 (2305-0306-2229)	размерами 950 мм x 175 мм	шт.	2	3,9		<u>10 711</u> 10 498
246-304-0930 (2305-0306-2230)	размерами 950 мм x 200 мм	шт.	2	4,17		<u>12 978</u> 12 720
246-304-0931 (2305-0306-2231)	размерами 950 мм x 250 мм	шт.	2	5,02		<u>14 612</u> 14 322
246-304-0932 (2305-0306-2232)	размерами 950 мм x 300 мм	шт.	2	5,56		<u>16 289</u> 15 965
246-304-0933 (2305-0306-2233)	размерами 950 мм x 350 мм	шт.	2	6,34		<u>16 944</u> 16 607
246-304-0934 (2305-0306-2234)	размерами 950 мм x 400 мм	шт.	2	6,94		<u>18 454</u> 18 087

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>20 079</u> 19 679
246-304-0936 (2305-0306-2236)	размерами 950 мм х 500 мм	шт.	2	8,26		<u>21 589</u> 21 159
246-304-0937 (2305-0306-2237)	размерами 950 мм х 550 мм	шт.	2	9,11		<u>23 429</u> 22 962
246-304-0938 (2305-0306-2238)	размерами 950 мм х 600 мм	шт.	2	9,8		<u>24 939</u> 24 442
246-304-0939 (2305-0306-2239)	размерами 950 мм х 650 мм	шт.	2	10,69		<u>26 002</u> 25 484
246-304-0940 (2305-0306-2240)	размерами 950 мм х 700 мм	шт.	2	10,99		<u>27 486</u> 26 938
246-304-0941 (2305-0306-2241)	размерами 950 мм х 750 мм	шт.	2	11,79		<u>29 225</u> 28 643
246-304-0942 (2305-0306-2242)	размерами 950 мм х 800 мм	шт.	2	12,59		<u>30 981</u> 30 364
246-304-0943 (2305-0306-2243)	размерами 950 мм х 850 мм	шт.	2	13,39		<u>32 484</u> 31 836
246-304-0944 (2305-0306-2244)	размерами 950 мм х 900 мм	шт.	2	14,19		<u>34 463</u> 33 776
246-304-0945 (2305-0306-2245)	размерами 950 мм х 950 мм	шт.	2	14,99		<u>35 016</u> 34 318
246-304-0946 (2305-0306-2246)	размерами 950 мм х 1000 мм	шт.	2	15,79		<u>36 475</u> 35 747
246-304-0947 (2305-0306-2247)	размерами 1000 мм х 50 мм	шт.	2	2,24		<u>5 589</u> 5 478
246-304-0948 (2305-0306-2248)	размерами 1000 мм х 75 мм	шт.	2	2,66		<u>6 018</u> 5 898
246-304-0949 (2305-0306-2249)	размерами 1000 мм х 100 мм	шт.	2	3,08		<u>6 450</u> 6 321
246-304-0950 (2305-0306-2250)	размерами 1000 мм х 125 мм	шт.	2	3,5		<u>6 880</u> 6 742
246-304-0951 (2305-0306-2251)	размерами 1000 мм х 150 мм	шт.	2	3,92		<u>11 771</u> 11 537

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>11 771</u> 11 537
246-304-0953 (2305-0306-2253)	размерами 1000 мм х 200 мм	шт.	2	4,5		<u>13 597</u> 13 327
246-304-0954 (2305-0306-2254)	размерами 1000 мм х 250 мм	шт.	2	5,42		<u>15 275</u> 14 971
246-304-0955 (2305-0306-2255)	размерами 1000 мм х 300 мм	шт.	2	6		<u>17 076</u> 16 736
246-304-0956 (2305-0306-2256)	размерами 1000 мм х 350 мм	шт.	2	6,84		<u>17 756</u> 17 402
246-304-0957 (2305-0306-2257)	размерами 1000 мм х 400 мм	шт.	2	7,49		<u>19 346</u> 18 961
246-304-0958 (2305-0306-2258)	размерами 1000 мм х 450 мм	шт.	2	8,34		<u>21 045</u> 20 626
246-304-0959 (2305-0306-2259)	размерами 1000 мм х 500 мм	шт.	2	8,91		<u>22 630</u> 22 179
246-304-0960 (2305-0306-2260)	размерами 1000 мм х 550 мм	шт.	2	9,83		<u>24 540</u> 24 051
246-304-0961 (2305-0306-2261)	размерами 1000 мм х 600 мм	шт.	2	10,59		<u>26 126</u> 25 605
246-304-0962 (2305-0306-2262)	размерами 1000 мм х 650 мм	шт.	2	11,49		<u>27 240</u> 26 697
246-304-0963 (2305-0306-2263)	размерами 1000 мм х 700 мм	шт.	2	11,79		<u>28 799</u> 28 225
246-304-0964 (2305-0306-2264)	размерами 1000 мм х 750 мм	шт.	2	12,59		<u>30 621</u> 30 011
246-304-0965 (2305-0306-2265)	размерами 1000 мм х 800 мм	шт.	2	13,39		<u>32 470</u> 31 823
246-304-0966 (2305-0306-2266)	размерами 1000 мм х 850 мм	шт.	2	14,19		<u>34 042</u> 33 363
246-304-0967 (2305-0306-2267)	размерами 1000 мм х 900 мм	шт.	2	14,99		<u>36 115</u> 35 395
246-304-0968 (2305-0306-2268)	размерами 1000 мм х 950 мм	шт.	2	15,79		<u>36 699</u> 35 967

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>38 324</u> 37 559

Группа 246-305. Гибкая вставка

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-305-0100	Гибкая вставка для прямоугольных каналов Т от -40°С до 80°С					
246-305-0101 (2305-0307-0101)	размерами 400 мм x 200 мм	шт.	2	1,1		<u>6 812</u> 6 678
246-305-0102 (2305-0307-0102)	размерами 500 мм x 250 мм	шт.	2	1,4		<u>7 846</u> 7 691
246-305-0103 (2305-0307-0103)	размерами 500 мм x 300 мм	шт.	2	1,6		<u>8 302</u> 8 138
246-305-0104 (2305-0307-0104)	размерами 600 мм x 300 мм	шт.	2	1,82		<u>13 433</u> 13 168
246-305-0105 (2305-0307-0105)	размерами 600 мм x 350 мм	шт.	2	1,95		<u>14 052</u> 13 775
246-305-0106 (2305-0307-0106)	размерами 700 мм x 400 мм	шт.	2	2,4		<u>11 929</u> 11 693
246-305-0107 (2305-0307-0107)	размерами 800 мм x 500 мм	шт.	2	2,8		<u>18 388</u> 18 025
246-305-0108 (2305-0307-0108)	размерами 900 мм x 500 мм	шт.	2	3		<u>19 627</u> 19 240
246-305-0109 (2305-0307-0109)	размерами 1000 мм x 500 мм	шт.	2	3,2		<u>20 866</u> 20 454
246-305-0200	Гибкая вставка типа Н к радиальным вентиляторам ВР85-77, ВР280-46					
246-305-0201 (2305-0307-0401)	№ 2	шт.	3	1,4		<u>3 682</u> 3 608
246-305-0202 (2305-0307-0402)	№ 2,5	шт.	3	1,7		<u>3 682</u> 3 608

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>3 992</u> 3 912
246-305-0204 (2305-0307-0404)	№ 3,15	шт.	3	2,3		<u>4 304</u> 4 217
246-305-0205 (2305-0307-0405)	№ 3,55	шт.	3	3		<u>4 665</u> 4 570
246-305-0206 (2305-0307-0406)	№ 4	шт.	3	3,6		<u>5 462</u> 5 351
246-305-0207 (2305-0307-0407)	№ 4,5	шт.	3	4		<u>5 463</u> 5 351
246-305-0208 (2305-0307-0408)	№ 5	шт.	3	4,7		<u>5 873</u> 5 753
246-305-0209 (2305-0307-0409)	№ 5,6	шт.	3	5		<u>6 545</u> 6 411
246-305-0210 (2305-0307-0410)	№ 6,3	шт.	3	5,7		<u>7 205</u> 7 057
246-305-0211 (2305-0307-0411)	№ 7,1	шт.	3	6,5		<u>10 089</u> 9 884
246-305-0212 (2305-0307-0412)	№ 8	шт.	3	7,3		<u>12 962</u> 12 700
246-305-0213 (2305-0307-0413)	№ 9	шт.	3	8,5		<u>14 443</u> 14 150
246-305-0214 (2305-0307-0414)	№ 10	шт.	3	11,2		<u>15 912</u> 15 588
246-305-0215 (2305-0307-0415)	№ 11,2	шт.	3	13		<u>17 642</u> 17 282
246-305-0216 (2305-0307-0416)	№ 11,5	шт.	3	15		<u>19 360</u> 18 964
246-305-0300	Гибкая вставка типа В к радиальным вентиляторам ВР85-77, ВР280-46					
246-305-0301 (2305-0307-0501)	№ 2	шт.	3	1,4		<u>3 395</u> 3 327
246-305-0302 (2305-0307-0502)	№ 2,5	шт.	3	1,7		<u>3 744</u> 3 669

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>4 229</u> 4 144
246-305-0304 (2305-0307-0504)	№ 3,15	шт.	3	2,3		<u>4 664</u> 4 570
246-305-0305 (2305-0307-0505)	№ 3,55	шт.	3	3		<u>5 337</u> 5 229
246-305-0306 (2305-0307-0506)	№ 4	шт.	3	3,6		<u>5 860</u> 5 741
246-305-0307 (2305-0307-0507)	№ 4,5	шт.	3	4		<u>7 438</u> 7 288
246-305-0308 (2305-0307-0508)	№ 5	шт.	3	4,7		<u>8 421</u> 8 251
246-305-0309 (2305-0307-0509)	№ 5,6	шт.	3	5		<u>8 769</u> 8 592
246-305-0310 (2305-0307-0510)	№ 6,3	шт.	3	5,7		<u>10 524</u> 10 311
246-305-0311 (2305-0307-0511)	№ 7,1	шт.	3	6,5		<u>13 148</u> 12 883
246-305-0312 (2305-0307-0512)	№ 8	шт.	3	7,3		<u>15 784</u> 15 466
246-305-0313 (2305-0307-0513)	№ 9	шт.	3	8,5		<u>16 345</u> 16 015
246-305-0314 (2305-0307-0514)	№ 10	шт.	3	11,2		<u>19 630</u> 19 233
246-305-0315 (2305-0307-0515)	№ 11,2	шт.	3	13		<u>24 070</u> 23 584
246-305-0316 (2305-0307-0516)	№ 11,5	шт.	3	15		<u>28 523</u> 27 947

Группа 246-306. Клапан противопожарный, огнезадерживающий, дымоудаления

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0100	Клапан противопожарный огнезадерживающий круглый КПЖ-1 ОГ, предел огнестойкости EI 60					
246-306-0101 (2305-0308-0601)	диаметром 100 мм	шт.	2	1,86		<u>16 411</u> 16 088
246-306-0102 (2305-0308-0602)	диаметром 125 мм	шт.	2	2,279		<u>17 655</u> 17 307
246-306-0103 (2305-0308-0603)	диаметром 140 мм	шт.	2	2,547		<u>18 468</u> 18 104
246-306-0104 (2305-0308-0604)	диаметром 150 мм	шт.	2	2,75		<u>18 975</u> 18 601
246-306-0105 (2305-0308-0605)	диаметром 160 мм	шт.	2	2,945		<u>19 616</u> 19 229
246-306-0106 (2305-0308-0606)	диаметром 180 мм	шт.	2	3,393		<u>20 888</u> 20 476
246-306-0107 (2305-0308-0607)	диаметром 200 мм	шт.	2	3,849		<u>22 209</u> 21 770
246-306-0108 (2305-0308-0608)	диаметром 225 мм	шт.	2	4,467		<u>23 978</u> 23 504
246-306-0109 (2305-0308-0609)	диаметром 250 мм	шт.	2	5,112		<u>25 910</u> 25 398
246-306-0110 (2305-0308-0610)	диаметром 280 мм	шт.	2	5,954		<u>28 502</u> 27 938
246-306-0111 (2305-0308-0611)	диаметром 300 мм	шт.	2	6,536		<u>34 259</u> 33 582
246-306-0112 (2305-0308-0612)	диаметром 315 мм	шт.	2	7,007		<u>31 802</u> 31 173
246-306-0113 (2305-0308-0613)	диаметром 400 мм	шт.	2	9,927		<u>40 975</u> 40 164
246-306-0200	Клапан противопожарный огнезадерживающий круглый 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>59 897</u> 58 720
246-306-0202 (2305-0308-0615)	диаметром 125 мм	шт.	2	3,888		<u>61 151</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>61 964</u> 60 746
246-306-0204 (2305-0308-0617)	диаметром 150 мм	шт.	2	4,359		<u>62 481</u> 61 252
246-306-0205 (2305-0308-0618)	диаметром 160 мм	шт.	2	4,554		<u>63 121</u> 61 880
246-306-0206 (2305-0308-0619)	диаметром 180 мм	шт.	2	5,002		<u>64 403</u> 63 136
246-306-0207 (2305-0308-0620)	диаметром 200 мм	шт.	2	5,458		<u>65 732</u> 64 439
246-306-0208 (2305-0308-0621)	диаметром 225 мм	шт.	2	6,076		<u>67 512</u> 66 183
246-306-0209 (2305-0308-0622)	диаметром 230 мм	шт.	2	6,207		<u>72 083</u> 70 665
246-306-0210 (2305-0308-0623)	диаметром 250 мм	шт.	2	6,721		<u>69 453</u> 68 086
246-306-0211 (2305-0308-0624)	диаметром 280 мм	шт.	2	7,563		<u>72 065</u> 70 646
246-306-0212 (2305-0308-0625)	диаметром 300 мм	шт.	2	8,145		<u>77 879</u> 76 346
246-306-0213 (2305-0308-0626)	диаметром 315 мм	шт.	2	8,616		<u>75 384</u> 73 899
246-306-0214 (2305-0308-0627)	диаметром 355 мм	шт.	2	9,926		<u>79 468</u> 77 902
246-306-0215 (2305-0308-0628)	диаметром 400 мм	шт.	2	11,536		<u>84 596</u> 82 928
246-306-0216 (2305-0308-0629)	диаметром 450 мм	шт.	2	13,494		<u>90 765</u> 88 975
246-306-0217 (2305-0308-0630)	диаметром 500 мм	шт.	2	15,633		<u>97 537</u> 95 612
246-306-0218 (2305-0308-0631)	диаметром 560 мм	шт.	2	18,428		<u>106 327</u> 104 228
246-306-0219 (2305-0308-0632)	диаметром 600 мм	шт.	2	22,053		<u>117 701</u> 115 376

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>117 701</u> 115 376
246-306-0221 (2305-0308-0634)	диаметром 670 мм	шт.	2	24,249		<u>127 734</u> 125 210
246-306-0222 (2305-0308-0635)	диаметром 710 мм	шт.	2	26,585		<u>132 078</u> 129 467
246-306-0300	Клапан противопожарный огнезадерживающий круглый КПЖ-1 ОГ, предел огнестойкости EI 60 с приводом Vilman 8Nm					
246-306-0301 (2305-0308-0636)	диаметром 800 мм	шт.	2	32,802		<u>161 109</u> 157 924
246-306-0302 (2305-0308-0637)	диаметром 900 мм	шт.	2	39,753		<u>183 281</u> 179 656
246-306-0303 (2305-0308-0638)	диаметром 1000 мм	шт.	2	47,405		<u>207 796</u> 203 684
246-306-0304 (2305-0308-0639)	диаметром 1200 мм	шт.	2	64,897		<u>265 991</u> 260 724
246-306-0400	Клапан противопожарный огнезадерживающий круглый КПЖ-1 ОГ, предел огнестойкости EI 60 с двумя приводами Vilman 8Nm					
246-306-0401 (2305-0308-0640)	диаметром 1250 мм	шт.	2	71,918		<u>344 264</u> 337 457
246-306-0402 (2305-0308-0641)	диаметром 1400 мм	шт.	2	87,408		<u>396 107</u> 388 271
246-306-0500	Клапан противопожарный огнезадерживающий прямоугольный КПЖ-1 ОГ (п/в), предел огнестойкости EI 60					
246-306-0501 (2305-0308-0701)	размерами 100 мм х 100 мм	шт.	2	2,803		<u>13 055</u> 12 797
246-306-0502 (2305-0308-0702)	размерами 150 мм х 100 мм	шт.	2	3,134		<u>13 562</u> 13 294
246-306-0503 (2305-0308-0703)	размерами 150 мм х 150 мм	шт.	2	3,543		<u>14 720</u> 14 429
246-306-0504 (2305-0308-0704)	размерами 150 мм х 200 мм	шт.	2	3,976		<u>15 792</u> 15 479

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>17 006</u> 16 669
246-306-0506 (2305-0308-0706)	размерами 200 мм х 250 мм	шт.	2	4,84		<u>17 695</u> 17 344
246-306-0507 (2305-0308-0707)	размерами 200 мм х 300 мм	шт.	2	5,273		<u>18 824</u> 18 451
246-306-0508 (2305-0308-0708)	размерами 200 мм х 450 мм	шт.	2	6,701		<u>22 679</u> 22 229
246-306-0509 (2305-0308-0709)	размерами 200 мм х 500 мм	шт.	2	6,908		<u>23 119</u> 22 660
246-306-0510 (2305-0308-0710)	размерами 250 мм х 150 мм	шт.	2	4,609		<u>17 159</u> 16 819
246-306-0511 (2305-0308-0711)	размерами 250 мм х 250 мм	шт.	2	5,882		<u>21 062</u> 20 644
246-306-0512 (2305-0308-0712)	размерами 250 мм х 400 мм	шт.	2	6,801		<u>22 832</u> 22 379
246-306-0513 (2305-0308-0713)	размерами 300 мм х 200 мм	шт.	2	5,982		<u>21 206</u> 20 785
246-306-0514 (2305-0308-0714)	размерами 300 мм х 250 мм	шт.	2	6,188		<u>21 645</u> 21 216
246-306-0515 (2305-0308-0715)	размерами 300 мм х 300 мм	шт.	2	6,495		<u>22 239</u> 21 798
246-306-0516 (2305-0308-0716)	размерами 300 мм х 350 мм	шт.	2	7,026		<u>23 549</u> 23 082
246-306-0517 (2305-0308-0717)	размерами 300 мм х 400 мм	шт.	2	7,361		<u>24 382</u> 23 898
246-306-0518 (2305-0308-0718)	размерами 300 мм х 500 мм	шт.	2	8,887		<u>29 231</u> 28 651
246-306-0519 (2305-0308-0719)	размерами 350 мм х 200 мм	шт.	2	6,288		<u>21 798</u> 21 366
246-306-0520 (2305-0308-0720)	размерами 350 мм х 250 мм	шт.	2	6,366		<u>21 732</u> 21 301
246-306-0521 (2305-0308-0721)	размерами 380 мм х 230 мм	шт.	2	6,596		<u>22 421</u> 21 976

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>22 392</u> 21 948
246-306-0523 (2305-0308-0723)	размерами 400 мм х 250 мм	шт.	2	6,901		<u>22 985</u> 22 529
246-306-0524 (2305-0308-0724)	размерами 400 мм х 300 мм	шт.	2	7,459		<u>24 678</u> 24 188
246-306-0525 (2305-0308-0725)	размерами 400 мм х 400 мм	шт.	2	8,478		<u>27 815</u> 27 263
246-306-0526 (2305-0308-0726)	размерами 450 мм х 400 мм	шт.	2	9,138		<u>29 614</u> 29 026
246-306-0527 (2305-0308-0727)	размерами 500 мм х 200 мм	шт.	2	7,406		<u>23 932</u> 23 457
246-306-0528 (2305-0308-0728)	размерами 500 мм х 250 мм	шт.	2	7,994		<u>25 749</u> 25 238
246-306-0529 (2305-0308-0729)	размерами 500 мм х 300 мм	шт.	2	9,187		<u>29 690</u> 29 101
246-306-0530 (2305-0308-0730)	размерами 500 мм х 400 мм	шт.	2	8,987		<u>29 996</u> 29 401
246-306-0531 (2305-0308-0731)	размерами 500 мм х 500 мм	шт.	2	11,579		<u>36 682</u> 35 954
246-306-0532 (2305-0308-0732)	размерами 550 мм х 200 мм	шт.	2	7,339		<u>23 693</u> 23 223
246-306-0533 (2305-0308-0733)	размерами 600 мм х 150 мм	шт.	2	6,986		<u>22 498</u> 22 051
246-306-0534 (2305-0308-0734)	размерами 600 мм х 200 мм	шт.	2	8,374		<u>26 162</u> 25 642
246-306-0535 (2305-0308-0735)	размерами 600 мм х 300 мм	шт.	2	10		<u>31 173</u> 30 554
246-306-0536 (2305-0308-0736)	размерами 600 мм х 400 мм	шт.	2	11,019		<u>34 110</u> 33 432
246-306-0537 (2305-0308-0737)	размерами 600 мм х 500 мм	шт.	2	12,19		<u>38 175</u> 37 417
246-306-0538 (2305-0308-0738)	размерами 600 мм х 600 мм	шт.	2	14,171		<u>43 971</u> 43 098

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>25 913</u> 25 398
246-306-0540 (2305-0308-0740)	размерами 675 мм х 675 мм	шт.	2	16,557		<u>50 830</u> 49 820
246-306-0541 (2305-0308-0741)	размерами 700 мм х 200 мм	шт.	2	8,538		<u>26 879</u> 26 345
246-306-0542 (2305-0308-0742)	размерами 700 мм х 350 мм	шт.	2	10,95		<u>34 540</u> 33 854
246-306-0543 (2305-0308-0743)	размерами 700 мм х 400 мм	шт.	2	11,737		<u>36 836</u> 36 104
246-306-0544 (2305-0308-0744)	размерами 700 мм х 500 мм	шт.	2	13,336		<u>41 820</u> 40 989
246-306-0545 (2305-0308-0745)	размерами 750 мм х 200 мм	шт.	2	8,971		<u>27 998</u> 27 442
246-306-0546 (2305-0308-0746)	размерами 800 мм х 200 мм	шт.	2	9,304		<u>28 963</u> 28 388
246-306-0547 (2305-0308-0747)	размерами 800 мм х 400 мм	шт.	2	13,658		<u>40 911</u> 40 098
246-306-0548 (2305-0308-0748)	размерами 800 мм х 450 мм	шт.	2	13,669		<u>42 786</u> 41 936
246-306-0549 (2305-0308-0749)	размерами 800 мм х 500 мм	шт.	2	14,582		<u>45 608</u> 44 702
246-306-0550 (2305-0308-0750)	размерами 800 мм х 800 мм	шт.	2	19,962		<u>60 635</u> 59 430
246-306-0551 (2305-0308-0751)	размерами 850 мм х 200 мм	шт.	2	9,738		<u>30 073</u> 29 476
246-306-0552 (2305-0308-0752)	размерами 900 мм х 400 мм	шт.	2	13,876		<u>43 226</u> 42 367
246-306-0553 (2305-0308-0753)	размерами 900 мм х 500 мм	шт.	2	15,728		<u>49 252</u> 48 274
246-306-0554 (2305-0308-0754)	размерами 900 мм х 600 мм	шт.	2	17,581		<u>55 278</u> 54 180
246-306-0555 (2305-0308-0755)	размерами 900 мм х 900 мм	шт.	2	23,438		<u>73 777</u> 72 312

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>46 354</u> 45 433
246-306-0557 (2305-0308-0757)	размерами 1000 мм х 600 мм	шт.	2	18,953		<u>59 582</u> 58 399
246-306-0558 (2305-0308-0758)	размерами 1000 мм х 500 мм	шт.	2	17,661		<u>55 192</u> 54 096
246-306-0559 (2305-0308-0759)	размерами 1200 мм х 500 мм	шт.	2	20,666		<u>62 386</u> 61 146
246-306-0560 (2305-0308-0760)	размерами 1200 мм х 550 мм	шт.	2	21,832		<u>66 249</u> 64 933
246-306-0561 (2305-0308-0761)	размерами 1200 мм х 900 мм	шт.	2	28,996		<u>91 846</u> 90 022
246-306-0562 (2305-0308-0762)	размерами 1250 мм х 500 мм	шт.	2	21,453		<u>64 681</u> 63 396
246-306-0563 (2305-0308-0763)	размерами 1300 мм х 500 мм	шт.	2	22,112		<u>66 461</u> 65 140
246-306-0564 (2305-0308-0764)	размерами 1300 мм х 550 мм	шт.	2	23,305		<u>70 707</u> 69 302
246-306-0565 (2305-0308-0765)	размерами 1300 мм х 600 мм	шт.	2	24,271		<u>74 275</u> 72 799
246-306-0566 (2305-0308-0766)	размерами 1400 мм х 650 мм	шт.	2	27,037		<u>83 123</u> 81 472
246-306-0567 (2305-0308-0767)	размерами 1400 мм х 700 мм	шт.	2	28,129		<u>87 216</u> 85 484
246-306-0568 (2305-0308-0768)	размерами 1500 мм х 400 мм	шт.	2	20,292		<u>62 394</u> 61 155
246-306-0569 (2305-0308-0769)	размерами 1500 мм х 600 мм	шт.	2	27,317		<u>83 343</u> 81 687
246-306-0570 (2305-0308-0770)	размерами 1500 мм х 900 мм	шт.	2	33,653		<u>108 594</u> 106 438
246-306-0571 (2305-0308-0771)	взрывозащещенный размерами 250 мм х 300 мм EX	шт.	2	6,033		<u>25 700</u> 25 191
246-306-0572 (2305-0308-0772)	взрывозащещенный размерами 800 мм х 800 мм EX	шт.	2	20,062		<u>65 933</u> 64 624

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>55 863</u> 54 764
246-306-0602 (2305-0308-0802)	размерами 100 мм х 150 мм	шт.	2	4,643		<u>56 772</u> 55 655
246-306-0603 (2305-0308-0803)	размерами 100 мм х 160 мм	шт.	2	4,745		<u>57 144</u> 56 020
246-306-0604 (2305-0308-0804)	размерами 100 мм х 200 мм	шт.	2	4,95		<u>57 365</u> 56 236
246-306-0605 (2305-0308-0805)	размерами 100 мм х 250 мм	шт.	2	5,383		<u>58 436</u> 57 286
246-306-0606 (2305-0308-0806)	размерами 100 мм х 300 мм	шт.	2	5,69		<u>59 029</u> 57 867
246-306-0607 (2305-0308-0807)	размерами 100 мм х 350 мм	шт.	2	6,123		<u>60 091</u> 58 908
246-306-0608 (2305-0308-0808)	размерами 100 мм х 400 мм	шт.	2	6,329		<u>60 531</u> 59 339
246-306-0609 (2305-0308-0809)	размерами 100 мм х 600 мм	шт.	2	7,716		<u>64 348</u> 63 080
246-306-0610 (2305-0308-0810)	размерами 150 мм х 150 мм	шт.	2	4,95		<u>57 365</u> 56 236
246-306-0611 (2305-0308-0811)	размерами 150 мм х 200 мм	шт.	2	5,383		<u>58 436</u> 57 286
246-306-0612 (2305-0308-0812)	размерами 150 мм х 250 мм	шт.	2	5,816		<u>59 507</u> 58 336
246-306-0613 (2305-0308-0813)	размерами 150 мм х 300 мм	шт.	2	6,249		<u>60 570</u> 59 377
246-306-0614 (2305-0308-0814)	размерами 150 мм х 350 мм	шт.	2	6,456		<u>61 009</u> 59 808
246-306-0615 (2305-0308-0815)	размерами 150 мм х 400 мм	шт.	2	6,789		<u>61 928</u> 60 708

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>64 778</u> 63 502
246-306-0617 (2305-0308-0817)	размерами 160 мм х 160 мм	шт.	2	5,179		<u>58 053</u> 56 911
246-306-0618 (2305-0308-0818)	размерами 200 мм х 200 мм	шт.	2	5,816		<u>59 507</u> 58 336
246-306-0619 (2305-0308-0819)	размерами 200 мм х 250 мм	шт.	2	6,149		<u>60 426</u> 59 236
246-306-0620 (2305-0308-0820)	размерами 200 мм х 300 мм	шт.	2	6,582		<u>61 488</u> 60 277
246-306-0621 (2305-0308-0821)	размерами 200 мм х 350 мм	шт.	2	7,015		<u>62 559</u> 61 327
246-306-0622 (2305-0308-0822)	размерами 200 мм х 400 мм	шт.	2	7,349		<u>63 477</u> 62 227
246-306-0623 (2305-0308-0823)	размерами 200 мм х 450 мм	шт.	2	7,882		<u>64 702</u> 63 427
246-306-0624 (2305-0308-0824)	размерами 200 мм х 500 мм	шт.	2	8,215		<u>65 620</u> 64 327
246-306-0625 (2305-0308-0825)	размерами 200 мм х 550 мм	шт.	2	8,648		<u>66 682</u> 65 368
246-306-0626 (2305-0308-0826)	размерами 200 мм х 600 мм	шт.	2	8,981		<u>67 601</u> 66 268
246-306-0627 (2305-0308-0827)	размерами 200 мм х 650 мм	шт.	2	9,514		<u>69 647</u> 68 274
246-306-0628 (2305-0308-0828)	размерами 200 мм х 700 мм	шт.	2	9,947		<u>69 896</u> 68 518
246-306-0629 (2305-0308-0829)	размерами 200 мм х 750 мм	шт.	2	10,28		<u>71 751</u> 70 336
246-306-0630 (2305-0308-0830)	размерами 200 мм х 800 мм	шт.	2	10,713		<u>71 876</u> 70 458
246-306-0631 (2305-0308-0831)	размерами 200 мм х 850 мм	шт.	2	11,047		<u>73 847</u> 72 390
246-306-0632 (2305-0308-0832)	размерами 200 мм х 1000 мм	шт.	2	12,346		<u>75 999</u> 74 499

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>80 122</u> 78 540
246-306-0634 (2305-0308-0834)	размерами 229 мм х 229 мм	шт.	2	6,582		<u>61 488</u> 60 277
246-306-0635 (2305-0308-0835)	размерами 250 мм х 250 мм	шт.	2	6,582		<u>61 488</u> 60 277
246-306-0636 (2305-0308-0836)	размерами 250 мм х 300 мм	шт.	2	7,142		<u>63 038</u> 61 796
246-306-0637 (2305-0308-0837)	размерами 250 мм х 350 мм	шт.	2	7,475		<u>63 956</u> 62 696
246-306-0638 (2305-0308-0838)	размерами 250 мм х 400 мм	шт.	2	8,008		<u>65 180</u> 63 896
246-306-0639 (2305-0308-0839)	размерами 250 мм х 450 мм	шт.	2	8,341		<u>66 099</u> 64 796
246-306-0640 (2305-0308-0840)	размерами 250 мм х 500 мм	шт.	2	8,801		<u>67 485</u> 66 155
246-306-0641 (2305-0308-0841)	размерами 250 мм х 550 мм	шт.	2	9,334		<u>69 561</u> 68 190
246-306-0642 (2305-0308-0842)	размерами 250 мм х 600 мм	шт.	2	9,667		<u>69 628</u> 68 255
246-306-0643 (2305-0308-0843)	размерами 250 мм х 650 мм	шт.	2	10,2		<u>71 818</u> 70 402
246-306-0644 (2305-0308-0844)	размерами 250 мм х 700 мм	шт.	2	10,66		<u>72 240</u> 70 815
246-306-0645 (2305-0308-0845)	размерами 250 мм х 800 мм	шт.	2	11,426		<u>74 230</u> 72 765
246-306-0646 (2305-0308-0846)	размерами 250 мм х 1200 мм	шт.	2	15,045		<u>85 316</u> 83 631
246-306-0647 (2305-0308-0847)	размерами 250 мм х 1250 мм	шт.	2	15,378		<u>86 291</u> 84 587
246-306-0648 (2305-0308-0848)	размерами 300 мм х 300 мм	шт.	2	7,475		<u>63 956</u> 62 696
246-306-0649 (2305-0308-0849)	размерами 300 мм х 350 мм	шт.	2	8,135		<u>65 658</u> 64 364

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>66 567</u> 65 255
246-306-0651 (2305-0308-0851)	размерами 300 мм х 450 мм	шт.	2	9,028		<u>68 117</u> 66 774
246-306-0652 (2305-0308-0852)	размерами 300 мм х 500 мм	шт.	2	9,361		<u>69 035</u> 67 674
246-306-0653 (2305-0308-0853)	размерами 300 мм х 550 мм	шт.	2	10,021		<u>70 738</u> 69 343
246-306-0654 (2305-0308-0854)	размерами 300 мм х 600 мм	шт.	2	10,607		<u>72 612</u> 71 180
246-306-0655 (2305-0308-0855)	размерами 300 мм х 650 мм	шт.	2	10,913		<u>73 196</u> 71 752
246-306-0656 (2305-0308-0856)	размерами 300 мм х 700 мм	шт.	2	11,347		<u>74 267</u> 72 802
246-306-0657 (2305-0308-0857)	размерами 300 мм х 750 мм	шт.	2	11,806		<u>75 664</u> 74 171
246-306-0658 (2305-0308-0858)	размерами 300 мм х 800 мм	шт.	2	12,339		<u>76 888</u> 75 371
246-306-0659 (2305-0308-0859)	размерами 300 мм х 900 мм	шт.	2	13,232		<u>79 346</u> 77 780
246-306-0660 (2305-0308-0860)	размерами 300 мм х 950 мм	шт.	2	13,692		<u>82 378</u> 80 752
246-306-0661 (2305-0308-0861)	размерами 300 мм х 1000 мм	шт.	2	14,125		<u>83 497</u> 81 849
246-306-0662 (2305-0308-0862)	размерами 300 мм х 1100 мм	шт.	2	15,118		<u>147 751</u> 144 842
246-306-0663 (2305-0308-0863)	размерами 300 мм х 1200 мм	шт.	2	16,011		<u>86 894</u> 85 178
246-306-0664 (2305-0308-0864)	размерами 300 мм х 1500 мм	шт.	2	18,889		<u>94 595</u> 92 725
246-306-0665 (2305-0308-0865)	размерами 320 мм х 500 мм	шт.	2	9,487		<u>69 514</u> 68 143
246-306-0666 (2305-0308-0866)	размерами 350 мм х 350 мм	шт.	2	8,568		<u>66 720</u> 65 405

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>68 117</u> 66 774
246-306-0668 (2305-0308-0868)	размерами 350 мм х 450 мм	шт.	2	9,587		<u>69 667</u> 68 293
246-306-0669 (2305-0308-0869)	размерами 350 мм х 500 мм	шт.	2	10,607		<u>72 612</u> 71 180
246-306-0670 (2305-0308-0870)	размерами 350 мм х 550 мм	шт.	2	10,58		<u>73 377</u> 71 930
246-306-0671 (2305-0308-0871)	размерами 350 мм х 600 мм	шт.	2	11,04		<u>73 674</u> 72 221
246-306-0672 (2305-0308-0872)	размерами 350 мм х 650 мм	шт.	2	11,6		<u>76 525</u> 75 015
246-306-0673 (2305-0308-0873)	размерами 350 мм х 700 мм	шт.	2	12,159		<u>76 774</u> 75 259
246-306-0674 (2305-0308-0874)	размерами 350 мм х 800 мм	шт.	2	13,152		<u>79 385</u> 77 818
246-306-0675 (2305-0308-0875)	размерами 350 мм х 900 мм	шт.	2	14,172		<u>82 332</u> 80 706
246-306-0676 (2305-0308-0876)	размерами 350 мм х 1000 мм	шт.	2	15,065		<u>86 711</u> 84 999
246-306-0677 (2305-0308-0877)	размерами 350 мм х 1300 мм	шт.	2	18,196		<u>95 923</u> 94 028
246-306-0678 (2305-0308-0878)	размерами 380 мм х 770 мм	шт.	2	13,179		<u>81 317</u> 79 712
246-306-0679 (2305-0308-0879)	размерами 400 мм х 400 мм	шт.	2	9,487		<u>69 514</u> 68 143
246-306-0680 (2305-0308-0880)	размерами 400 мм х 450 мм	шт.	2	10,147		<u>71 215</u> 69 811
246-306-0681 (2305-0308-0881)	размерами 400 мм х 500 мм	шт.	2	10,607		<u>72 612</u> 71 180
246-306-0682 (2305-0308-0882)	размерами 400 мм х 550 мм	шт.	2	11,167		<u>74 153</u> 72 690
246-306-0683 (2305-0308-0883)	размерами 400 мм х 600 мм	шт.	2	11,626		<u>75 549</u> 74 058

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>77 098</u> 75 577
246-306-0685 (2305-0308-0885)	размерами 400 мм х 700 мм	шт.	2	12,999		<u>79 605</u> 78 034
246-306-0686 (2305-0308-0886)	размерами 400 мм х 750 мм	шт.	2	13,306		<u>80 189</u> 78 606
246-306-0687 (2305-0308-0887)	размерами 400 мм х 800 мм	шт.	2	14,578		<u>84 091</u> 82 431
246-306-0688 (2305-0308-0888)	размерами 400 мм х 850 мм	шт.	2	15,238		<u>85 793</u> 84 099
246-306-0689 (2305-0308-0889)	размерами 400 мм х 900 мм	шт.	2	14,985		<u>84 837</u> 83 162
246-306-0690 (2305-0308-0890)	размерами 400 мм х 950 мм	шт.	2	15,444		<u>88 280</u> 86 537
246-306-0691 (2305-0308-0891)	размерами 400 мм х 1000 мм	шт.	2	15,904		<u>89 773</u> 88 000
246-306-0692 (2305-0308-0892)	размерами 400 мм х 1100 мм	шт.	2	17,024		<u>93 072</u> 91 234
246-306-0693 (2305-0308-0893)	размерами 400 мм х 1200 мм	шт.	2	18,143		<u>93 013</u> 91 175
246-306-0700	Клапан противопожарный огнезадерживающий прямоугольный КПЖ-1 ОГ, предел огнестойкости EI 60 с приводом Vilman 5Nm размерами от 450 до 700 мм					
246-306-0701 (2305-0308-0902)	размерами 450 мм х 450 мм	шт.	2	10,707		<u>72 756</u> 71 321
246-306-0702 (2305-0308-0903)	размерами 450 мм х 500 мм	шт.	2	11,293		<u>75 922</u> 74 424
246-306-0703 (2305-0308-0904)	размерами 450 мм х 550 мм	шт.	2	11,853		<u>76 180</u> 74 677
246-306-0704 (2305-0308-0905)	размерами 450 мм х 600 мм	шт.	2	12,313		<u>77 577</u> 76 046
246-306-0705 (2305-0308-0906)	размерами 450 мм х 650 мм	шт.	2	12,972		<u>80 867</u> 79 271

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>81 298</u> 79 693
246-306-0707 (2305-0308-0908)	размерами 450 мм х 750 мм	шт.	2	14,118		<u>84 531</u> 82 862
246-306-0708 (2305-0308-0909)	размерами 450 мм х 800 мм	шт.	2	14,578		<u>84 091</u> 82 431
246-306-0709 (2305-0308-0910)	размерами 450 мм х 850 мм	шт.	2	15,238		<u>85 793</u> 84 099
246-306-0710 (2305-0308-0911)	размерами 450 мм х 900 мм	шт.	2	15,824		<u>89 839</u> 88 065
246-306-0711 (2305-0308-0912)	размерами 450 мм х 950 мм	шт.	2	16,384		<u>91 485</u> 89 678
246-306-0712 (2305-0308-0913)	размерами 450 мм х 1000 мм	шт.	2	16,844		<u>92 987</u> 91 150
246-306-0713 (2305-0308-0914)	размерами 500 мм х 500 мм	шт.	2	11,753		<u>76 027</u> 74 527
246-306-0714 (2305-0308-0915)	размерами 500 мм х 600 мм	шт.	2	12,999		<u>79 605</u> 78 034
246-306-0715 (2305-0308-0916)	размерами 500 мм х 630 мм	шт.	2	13,456		<u>82 666</u> 81 034
246-306-0716 (2305-0308-0917)	размерами 500 мм х 700 мм	шт.	2	14,245		<u>83 173</u> 81 531
246-306-0717 (2305-0308-0918)	размерами 500 мм х 750 мм	шт.	2	14,831		<u>87 065</u> 85 346
246-306-0718 (2305-0308-0919)	размерами 500 мм х 800 мм	шт.	2	15,391		<u>86 597</u> 84 887
246-306-0719 (2305-0308-0920)	размерами 500 мм х 850 мм	шт.	2	16,077		<u>90 882</u> 89 087
246-306-0720 (2305-0308-0921)	размерами 500 мм х 900 мм	шт.	2	16,637		<u>90 165</u> 88 384
246-306-0721 (2305-0308-0931)	размерами 550 мм х 550 мм	шт.	2	13,099		<u>79 748</u> 78 174
246-306-0722 (2305-0308-0932)	размерами 550 мм х 700 мм	шт.	2	14,958		<u>87 591</u> 85 862

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 x 750 мм	шт.	2	15,618		<u>89 390</u> 87 625
246-306-0724 (2305-0308-0934)	размерами 550 мм x 800 мм	шт.	2	16,304		<u>89 247</u> 87 484
246-306-0725 (2305-0308-0935)	размерами 550 мм x 850 мм	шт.	2	16,89		<u>91 122</u> 89 322
246-306-0726 (2305-0308-0936)	размерами 550 мм x 900 мм	шт.	2	18,057		<u>106 617</u> 104 512
246-306-0727 (2305-0308-0940)	размерами 600 мм x 600 мм	шт.	2	14,272		<u>83 497</u> 81 849
246-306-0728 (2305-0308-0941)	размерами 600 мм x 650 мм	шт.	2	14,958		<u>85 526</u> 83 837
246-306-0729 (2305-0308-0942)	размерами 600 мм x 700 мм	шт.	2	15,744		<u>87 697</u> 85 965
246-306-0730 (2305-0308-0943)	размерами 600 мм x 800 мм	шт.	2	16,917		<u>91 446</u> 89 640
246-306-0731 (2305-0308-0956)	размерами 630 мм x 630 мм	шт.	2	15,186		<u>88 289</u> 86 546
246-306-0732 (2305-0308-0958)	размерами 650 мм x 700 мм	шт.	2	16,457		<u>92 451</u> 90 625
246-306-0733 (2305-0308-0963)	размерами 700 мм x 700 мм	шт.	2	17,144		<u>92 078</u> 90 259
246-306-0800	Клапан противопожарный огнезадерживающий прямоугольный КПЖ-1 ОГ, предел огнестойкости EI 60 с приводом Vilman 8Nm					
246-306-0801 (2305-0308-0894)	размерами 400 мм x 1250 мм	шт.	2	19,183		<u>106 226</u> 104 128
246-306-0802 (2305-0308-0895)	размерами 400 мм x 1300 мм	шт.	2	19,742		<u>110 530</u> 108 347
246-306-0803 (2305-0308-0896)	размерами 400 мм x 1400 мм	шт.	2	20,862		<u>110 865</u> 108 675
246-306-0804 (2305-0308-0897)	размерами 400 мм x 1600 мм	шт.	2	23,001		<u>116 901</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>116 901</u> 114 591
246-306-0806 (2305-0308-0899)	размерами 400 мм х 1800 мм	шт.	2	25,14		<u>133 532</u> 130 894
246-306-0807 (2305-0308-0901)	размерами 400 мм х 2000 мм	шт.	2	27,179		<u>139 817</u> 137 054
246-306-0808 (2305-0308-0922)	размерами 500 мм х 1000 мм	шт.	2	18,363		<u>104 610</u> 102 544
246-306-0809 (2305-0308-0923)	размерами 500 мм х 1050 мм	шт.	2	19,05		<u>109 382</u> 107 222
246-306-0810 (2305-0308-0924)	размерами 500 мм х 1100 мм	шт.	2	19,609		<u>111 037</u> 108 844
246-306-0811 (2305-0308-0925)	размерами 500 мм х 1200 мм	шт.	2	20,755		<u>111 602</u> 109 397
246-306-0812 (2305-0308-0926)	размерами 500 мм х 1250 мм	шт.	2	21,442		<u>113 620</u> 111 375
246-306-0813 (2305-0308-0927)	размерами 500 мм х 1300 мм	шт.	2	22,001		<u>118 516</u> 116 175
246-306-0814 (2305-0308-0928)	размерами 500 мм х 1400 мм	шт.	2	23,147		<u>122 180</u> 119 766
246-306-0815 (2305-0308-0929)	размерами 500 мм х 1500 мм	шт.	2	24,393		<u>125 997</u> 123 507
246-306-0816 (2305-0308-0930)	размерами 500 мм х 1600 мм	шт.	2	25,54		<u>129 660</u> 127 097
246-306-0817 (2305-0308-0937)	размерами 550 мм х 1000 мм	шт.	2	19,303		<u>110 434</u> 108 253
246-306-0818 (2305-0308-0938)	размерами 550 мм х 1200 мм	шт.	2	21,921		<u>118 583</u> 116 241
246-306-0819 (2305-0308-0939)	размерами 550 мм х 1300 мм	шт.	2	23,194		<u>122 773</u> 120 347
246-306-0820 (2305-0308-0944)	размерами 600 мм х 900 мм	шт.	2	18,87		<u>106 523</u> 104 419
246-306-0821 (2305-0308-0945)	размерами 600 мм х 950 мм	шт.	2	19,556		<u>108 541</u> 106 397

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>110 415</u> 108 234
246-306-0823 (2305-0308-0947)	размерами 600 мм х 1050 мм	шт.	2	20,829		<u>115 656</u> 113 372
246-306-0824 (2305-0308-0948)	размерами 600 мм х 1100 мм	шт.	2	21,515		<u>117 827</u> 115 500
246-306-0825 (2305-0308-0949)	размерами 600 мм х 1200 мм	шт.	2	22,888		<u>118 517</u> 116 175
246-306-0826 (2305-0308-0950)	размерами 600 мм х 1300 мм	шт.	2	24,16		<u>122 419</u> 120 000
246-306-0827 (2305-0308-0951)	размерами 600 мм х 1350 мм	шт.	2	24,747		<u>128 369</u> 125 832
246-306-0828 (2305-0308-0952)	размерами 600 мм х 1400 мм	шт.	2	25,533		<u>126 466</u> 123 966
246-306-0829 (2305-0308-0953)	размерами 600 мм х 1500 мм	шт.	2	26,806		<u>134 882</u> 132 216
246-306-0830 (2305-0308-0954)	размерами 600 мм х 1600 мм	шт.	2	28,178		<u>139 215</u> 136 463
246-306-0831 (2305-0308-0955)	размерами 600 мм х 1700 мм	шт.	2	29,451		<u>143 405</u> 140 570
246-306-0832 (2305-0308-0957)	размерами 630 мм х 800 мм	шт.	2	17,954		<u>106 397</u> 104 297
246-306-0833 (2305-0308-0959)	размерами 650 мм х 800 мм	шт.	2	18,31		<u>107 659</u> 105 534
246-306-0834 (2305-0308-0960)	размерами 650 мм х 1200 мм	шт.	2	23,954		<u>121 980</u> 119 569
246-306-0835 (2305-0308-0961)	размерами 650 мм х 1300 мм	шт.	2	25,353		<u>130 607</u> 128 026
246-306-0836 (2305-0308-0962)	размерами 650 мм х 1400 мм	шт.	2	26,726		<u>134 949</u> 132 282
246-306-0837 (2305-0308-0964)	размерами 700 мм х 800 мм	шт.	2	19,123		<u>107 479</u> 105 356
246-306-0838 (2305-0308-0965)	размерами 700 мм х 900 мм	шт.	2	20,622		<u>112 003</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>119 913</u> 117 544
246-306-0840 (2305-0308-0967)	размерами 700 мм х 1100 мм	шт.	2	23,621		<u>124 925</u> 122 457
246-306-0841 (2305-0308-0968)	размерами 700 мм х 1200 мм	шт.	2	24,92		<u>125 289</u> 122 813
246-306-0842 (2305-0308-0969)	размерами 700 мм х 1300 мм	шт.	2	28,578		<u>137 064</u> 134 354
246-306-0843 (2305-0308-0970)	размерами 700 мм х 1350 мм	шт.	2	27,232		<u>137 034</u> 134 326
246-306-0844 (2305-0308-0971)	размерами 700 мм х 1400 мм	шт.	2	27,918		<u>139 206</u> 136 454
246-306-0845 (2305-0308-0972)	размерами 700 мм х 1500 мм	шт.	2	29,418		<u>144 065</u> 141 217
246-306-0846 (2305-0308-0973)	размерами 750 мм х 900 мм	шт.	2	21,562		<u>114 988</u> 112 716
246-306-0847 (2305-0308-0974)	размерами 750 мм х 1150 мм	шт.	2	25,173		<u>126 245</u> 123 750
246-306-0848 (2305-0308-0975)	размерами 750 мм х 1200 мм	шт.	2	25,986		<u>133 218</u> 130 585
246-306-0849 (2305-0308-0976)	размерами 800 мм х 800 мм	шт.	2	20,749		<u>112 481</u> 110 259
246-306-0850 (2305-0308-0977)	размерами 800 мм х 850 мм	шт.	2	21,462		<u>114 835</u> 112 566
246-306-0851 (2305-0308-0978)	размерами 800 мм х 900 мм	шт.	2	22,275		<u>117 340</u> 115 022
246-306-0852 (2305-0308-0979)	размерами 800 мм х 1000 мм	шт.	2	23,901		<u>126 340</u> 123 844
246-306-0853 (2305-0308-0980)	размерами 800 мм х 1200 мм	шт.	2	27,052		<u>132 205</u> 129 591
246-306-0854 (2305-0308-0981)	размерами 800 мм х 1300 мм	шт.	2	28,578		<u>137 064</u> 134 354
246-306-0855 (2305-0308-0982)	размерами 900 мм х 900 мм	шт.	2	23,414		<u>121 636</u> 119 232

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>132 615</u> 129 994
246-306-0857 (2305-0308-0984)	размерами 900 мм х 1200 мм	шт.	2	29,185		<u>144 419</u> 141 564
246-306-0858 (2305-0308-0985)	размерами 950 мм х 950 мм	шт.	2	25,68		<u>132 615</u> 129 994
246-306-0859 (2305-0308-0986)	размерами 1000 мм х 1000 мм	шт.	2	27,559		<u>134 118</u> 131 466
246-306-0900	Клапан противопожарный огнезадерживающий прямоугольный КПЖ-1 ОГ, предел огнестойкости EI 60 с двумя приводами Vilman 8Nm					
246-306-0901 (2305-0308-1001)	размерами 500 мм х 1800 мм	шт.	2	30,132		<u>192 304</u> 188 510
246-306-0902 (2305-0308-1002)	размерами 500 мм х 1900 мм	шт.	2	31,278		<u>195 949</u> 192 082
246-306-0903 (2305-0308-1003)	размерами 600 мм х 1800 мм	шт.	2	32,924		<u>201 362</u> 197 388
246-306-0904 (2305-0308-1004)	размерами 650 мм х 2500 мм	шт.	2	41,013		<u>231 291</u> 226 723
246-306-0905 (2305-0308-1005)	размерами 700 мм х 1700 мм	шт.	2	34,416		<u>214 073</u> 209 848
246-306-0906 (2305-0308-1006)	размерами 800 мм х 1400 мм	шт.	2	32,504		<u>208 352</u> 204 241
246-306-0907 (2305-0308-1007)	размерами 800 мм х 1500 мм	шт.	2	32,804		<u>205 397</u> 201 344
246-306-0908 (2305-0308-1008)	размерами 800 мм х 1600 мм	шт.	2	35,556		<u>218 769</u> 214 451
246-306-0909 (2305-0308-1009)	размерами 800 мм х 1700 мм	шт.	2	37,182		<u>224 125</u> 219 701
246-306-0910 (2305-0308-1010)	размерами 800 мм х 2000 мм	шт.	2	41,859		<u>239 889</u> 235 152
246-306-0911 (2305-0308-1011)	размерами 850 мм х 1700 мм	шт.	2	38,528		<u>229 262</u> 224 736

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>210 964</u> 206 801
246-306-0913 (2305-0308-1013)	размерами 900 мм х 1500 мм	шт.	2	36,442		<u>222 422</u> 218 032
246-306-0914 (2305-0308-1014)	размерами 900 мм х 1700 мм	шт.	2	39,847		<u>234 025</u> 229 405
246-306-0915 (2305-0308-1015)	размерами 950 мм х 1750 мм	шт.	2	42,106		<u>241 983</u> 237 205
246-306-0916 (2305-0308-1016)	размерами 1000 мм х 1200 мм	шт.	2	33,417		<u>206 556</u> 202 479
246-306-0917 (2305-0308-1017)	размерами 1000 мм х 1400 мм	шт.	2	37,075		<u>225 025</u> 220 583
246-306-0918 (2305-0308-1018)	размерами 1000 мм х 1600 мм	шт.	2	40,733		<u>237 679</u> 232 986
246-306-0919 (2305-0308-1019)	размерами 1000 мм х 2000 мм	шт.	2	48,05		<u>262 968</u> 257 774
246-306-0920 (2305-0308-1020)	размерами 1100 мм х 1600 мм	шт.	2	43,372		<u>247 205</u> 242 324
246-306-0921 (2305-0308-1021)	размерами 1200 мм х 1200 мм	шт.	2	37,582		<u>227 119</u> 222 636
246-306-0922 (2305-0308-1022)	размерами 1200 мм х 1690 мм	шт.	2	46,078		<u>250 411</u> 245 465
246-306-0923 (2305-0308-1023)	размерами 1200 мм х 1800 мм	шт.	2	50,075		<u>271 319</u> 265 959
246-306-0924 (2305-0308-1024)	размерами 1300 мм х 1300 мм	шт.	2	41,873		<u>242 365</u> 237 580
246-306-0925 (2305-0308-1025)	размерами 1400 мм х 1400 мм	шт.	2	46,417		<u>258 665</u> 253 556
246-306-1000	Клапан противопожарный дымоудаления КПЖ-1-ДУ с электромагнитным приводом, настенные предел огнестойкости EI 60 размерами от 100 до 650 мм					
246-306-1001 (2305-0308-1101)	размерами 100 мм х 200 мм	шт.	2	3,381		<u>20 285</u> 19 885

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>20 917</u> 20 504
246-306-1003 (2305-0308-1103)	размерами 200 мм х 100 мм	шт.	2	3,481		<u>20 467</u> 20 063
246-306-1004 (2305-0308-1104)	размерами 200 мм х 150 мм	шт.	2	3,984		<u>21 223</u> 20 804
246-306-1005 (2305-0308-1105)	размерами 200 мм х 200 мм	шт.	2	4,587		<u>22 132</u> 21 694
246-306-1006 (2305-0308-1106)	размерами 200 мм х 500 мм	шт.	2	7,405		<u>26 380</u> 25 857
246-306-1007 (2305-0308-1107)	размерами 200 мм х 600 мм	шт.	2	8,211		<u>27 596</u> 27 048
246-306-1008 (2305-0308-1108)	размерами 300 мм х 300 мм	шт.	2	6,807		<u>25 510</u> 25 004
246-306-1009 (2305-0308-1109)	размерами 300 мм х 700 мм	шт.	2	9,746		<u>30 781</u> 30 170
246-306-1010 (2305-0308-1110)	размерами 300 мм х 1200 мм	шт.	2	14,186		<u>38 043</u> 37 286
246-306-1011 (2305-0308-1111)	размерами 330 мм х 650 мм	шт.	2	9,644		<u>30 580</u> 29 973
246-306-1012 (2305-0308-1112)	размерами 350 мм х 350 мм	шт.	2	7,613		<u>26 743</u> 26 213
246-306-1013 (2305-0308-1113)	размерами 350 мм х 900 мм	шт.	2	13,138		<u>35 077</u> 34 379
246-306-1014 (2305-0308-1114)	размерами 380 мм х 280 мм	шт.	2	6,817		<u>25 931</u> 25 417
246-306-1015 (2305-0308-1115)	размерами 400 мм х 200 мм	шт.	2	5,999		<u>24 313</u> 23 832
246-306-1016 (2305-0308-1116)	размерами 400 мм х 300 мм	шт.	2	7,613		<u>26 754</u> 26 223
246-306-1017 (2305-0308-1117)	размерами 400 мм х 700 мм	шт.	2	12,537		<u>34 187</u> 33 507
246-306-1018 (2305-0308-1118)	размерами 400 мм х 750 мм	шт.	2	13,04		<u>34 943</u> 34 248

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>36 159</u> 35 439
246-306-1020 (2305-0308-1120)	размерами 400 мм х 1300 мм	шт.	2	18,465		<u>43 133</u> 42 273
246-306-1021 (2305-0308-1121)	размерами 450 мм х 650 мм	шт.	2	12,537		<u>34 187</u> 33 507
246-306-1022 (2305-0308-1122)	размерами 480 мм х 680 мм	шт.	2	12,155		<u>34 464</u> 33 779
246-306-1023 (2305-0308-1123)	размерами 500 мм х 300 мм	шт.	2	8,619		<u>28 304</u> 27 742
246-306-1024 (2305-0308-1124)	размерами 500 мм х 400 мм	шт.	2	9,234		<u>29 729</u> 29 139
246-306-1025 (2305-0308-1125)	размерами 500 мм х 500 мм	шт.	2	10,442		<u>31 661</u> 31 032
246-306-1026 (2305-0308-1126)	размерами 500 мм х 600 мм	шт.	2	11,75		<u>33 747</u> 33 076
246-306-1027 (2305-0308-1127)	размерами 500 мм х 700 мм	шт.	2	12,658		<u>35 230</u> 34 529
246-306-1028 (2305-0308-1128)	размерами 500 мм х 900 мм	шт.	2	16,655		<u>47 263</u> 46 323
246-306-1029 (2305-0308-1129)	размерами 500 мм х 1000 мм	шт.	2	18,361		<u>49 847</u> 48 855
246-306-1030 (2305-0308-1130)	размерами 500 мм х 1200 мм	шт.	2	20,673		<u>53 339</u> 52 277
246-306-1031 (2305-0308-1131)	размерами 550 мм х 440 мм	шт.	2	11,03		<u>38 786</u> 38 017
246-306-1032 (2305-0308-1132)	размерами 550 мм х 450 мм	шт.	2	11,031		<u>38 786</u> 38 017
246-306-1033 (2305-0308-1133)	размерами 580 мм х 480 мм	шт.	2	10,945		<u>32 437</u> 31 792
246-306-1034 (2305-0308-1134)	размерами 600 мм х 300 мм	шт.	2	8,732		<u>28 877</u> 28 304
246-306-1035 (2305-0308-1135)	размерами 600 мм х 400 мм	шт.	2	10,14		<u>31 116</u> 30 498

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 x 500 мм	шт.	2	11,548		<u>33 355</u> 32 692
246-306-1037 (2305-0308-1137)	размерами 600 мм x 600 мм	шт.	2	14,243		<u>36 819</u> 36 086
246-306-1038 (2305-0308-1138)	размерами 600 мм x 700 мм	шт.	2	13,964		<u>37 230</u> 36 489
246-306-1039 (2305-0308-1139)	размерами 650 мм x 450 мм	шт.	2	12,537		<u>34 255</u> 33 573
246-306-1040 (2305-0308-1140)	размерами 650 мм x 500 мм	шт.	2	13,44		<u>35 623</u> 34 914
246-306-1100	Клапан противопожарный дымоудаления КПЖ-1-ДУ с электромагнитным приводом, настенные предел огнестойкости EI 60 размерами от 700 до 2000 мм					
246-306-1101 (2305-0308-1141)	размерами 700 мм x 300 мм	шт.	2	9,738		<u>30 418</u> 29 814
246-306-1102 (2305-0308-1142)	размерами 700 мм x 400 мм	шт.	2	11,446		<u>33 115</u> 32 457
246-306-1103 (2305-0308-1143)	размерами 700 мм x 500 мм	шт.	2	12,754		<u>35 201</u> 34 501
246-306-1104 (2305-0308-1144)	размерами 700 мм x 600 мм	шт.	2	14,262		<u>37 593</u> 36 845
246-306-1105 (2305-0308-1145)	размерами 700 мм x 650 мм	шт.	2	16,152		<u>39 737</u> 38 945
246-306-1106 (2305-0308-1146)	размерами 700 мм x 700 мм	шт.	2	15,27		<u>39 229</u> 38 448
246-306-1107 (2305-0308-1147)	размерами 700 мм x 800 мм	шт.	2	16,778		<u>48 449</u> 47 486
246-306-1108 (2305-0308-1148)	размерами 730 мм x 330 мм	шт.	2	10,644		<u>31 853</u> 31 220
246-306-1109 (2305-0308-1149)	размерами 750 мм x 350 мм	шт.	2	10,745		<u>32 006</u> 31 370
246-306-1110 (2305-0308-1150)	размерами 750 мм x 400 мм	шт.	2	12,94		<u>34 895</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>37 316</u> 36 573
246-306-1112 (2305-0308-1152)	размерами 750 мм х 750 мм	шт.	2	16,677		<u>48 248</u> 47 289
246-306-1113 (2305-0308-1153)	размерами 800 мм х 300 мм	шт.	2	10,644		<u>31 805</u> 31 173
246-306-1114 (2305-0308-1154)	размерами 800 мм х 350 мм	шт.	2	12,24		<u>33 843</u> 33 170
246-306-1115 (2305-0308-1155)	размерами 800 мм х 400 мм	шт.	2	12,552		<u>34 809</u> 34 117
246-306-1116 (2305-0308-1156)	размерами 800 мм х 450 мм	шт.	2	13,338		<u>35 499</u> 34 792
246-306-1117 (2305-0308-1157)	размерами 800 мм х 500 мм	шт.	2	14,06		<u>37 202</u> 36 461
246-306-1118 (2305-0308-1158)	размерами 800 мм х 600 мм	шт.	2	17,055		<u>41 125</u> 40 305
246-306-1119 (2305-0308-1159)	размерами 800 мм х 800 мм	шт.	2	18,784		<u>51 511</u> 50 486
246-306-1120 (2305-0308-1160)	размерами 850 мм х 800 мм	шт.	2	19,487		<u>45 755</u> 44 842
246-306-1121 (2305-0308-1161)	размерами 900 мм х 250 мм	шт.	2	10,532		<u>31 289</u> 30 667
246-306-1122 (2305-0308-1162)	размерами 900 мм х 300 мм	шт.	2	11,85		<u>33 651</u> 32 982
246-306-1123 (2305-0308-1163)	размерами 900 мм х 400 мм	шт.	2	13,558		<u>36 349</u> 35 626
246-306-1124 (2305-0308-1164)	размерами 900 мм х 500 мм	шт.	2	16,255		<u>39 938</u> 39 142
246-306-1125 (2305-0308-1165)	размерами 900 мм х 600 мм	шт.	2	18,261		<u>42 971</u> 42 114
246-306-1126 (2305-0308-1166)	размерами 900 мм х 850 мм	шт.	2	20,794		<u>54 620</u> 53 533
246-306-1127 (2305-0308-1167)	размерами 900 мм х 900 мм	шт.	2	21,398		<u>55 596</u> 54 489

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>44 498</u> 43 614
246-306-1129 (2305-0308-1169)	размерами 1000 мм х 300 мм	шт.	2	12,441		<u>41 025</u> 40 211
246-306-1130 (2305-0308-1170)	размерами 1000 мм х 400 мм	шт.	2	15,255		<u>45 283</u> 44 383
246-306-1131 (2305-0308-1171)	размерами 1000 мм х 450 мм	шт.	2	16,058		<u>46 497</u> 45 573
246-306-1132 (2305-0308-1172)	размерами 1000 мм х 500 мм	шт.	2	16,072		<u>40 282</u> 39 479
246-306-1133 (2305-0308-1173)	размерами 1000 мм х 600 мм	шт.	2	19,167		<u>44 368</u> 43 483
246-306-1134 (2305-0308-1174)	размерами 1000 мм х 700 мм	шт.	2	19,488		<u>52 506</u> 51 461
246-306-1135 (2305-0308-1175)	размерами 1000 мм х 800 мм	шт.	2	21,296		<u>55 348</u> 54 246
246-306-1136 (2305-0308-1176)	размерами 1000 мм х 1000 мм	шт.	2	24,512		<u>60 437</u> 59 233
246-306-1137 (2305-0308-1177)	размерами 1100 мм х 500 мм	шт.	2	18,767		<u>50 621</u> 49 614
246-306-1138 (2305-0308-1178)	размерами 1100 мм х 600 мм	шт.	2	20,973		<u>53 951</u> 52 877
246-306-1139 (2305-0308-1179)	размерами 1200 мм х 300 мм	шт.	2	14,668		<u>38 933</u> 38 158
246-306-1140 (2305-0308-1180)	размерами 1200 мм х 400 мм	шт.	2	16,776		<u>42 233</u> 41 392
246-306-1141 (2305-0308-1181)	размерами 1200 мм х 500 мм	шт.	2	18,784		<u>45 382</u> 44 477
246-306-1142 (2305-0308-1182)	размерами 1200 мм х 800 мм	шт.	2	26,491		<u>58 909</u> 57 733
246-306-1143 (2305-0308-1183)	размерами 1200 мм х 1200 мм	шт.	2	34,315		<u>74 149</u> 72 668
246-306-1144 (2305-0308-1184)	размерами 1250 мм х 500 мм	шт.	2	19,487		<u>46 462</u> 45 536

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>77 651</u> 76 099
246-306-1146 (2305-0308-1186)	размерами 1290 мм х 440 мм	шт.	2	18,285		<u>44 587</u> 43 698
246-306-1147 (2305-0308-1187)	размерами 1300 мм х 400 мм	шт.	2	17,365		<u>42 664</u> 41 814
246-306-1148 (2305-0308-1188)	размерами 1300 мм х 500 мм	шт.	2	20,979		<u>48 137</u> 47 177
246-306-1149 (2305-0308-1189)	размерами 1300 мм х 600 мм	шт.	2	23,585		<u>52 079</u> 51 039
246-306-1150 (2305-0308-1190)	размерами 1390 мм х 440 мм	шт.	2	20,004		<u>55 223</u> 54 124
246-306-1151 (2305-0308-1191)	размерами 1400 мм х 400 мм	шт.	2	19,779		<u>47 094</u> 46 155
246-306-1152 (2305-0308-1192)	размерами 1400 мм х 500 мм	шт.	2	22,485		<u>51 188</u> 50 167
246-306-1153 (2305-0308-1193)	размерами 1500 мм х 300 мм	шт.	2	17,979		<u>44 396</u> 43 511
246-306-1154 (2305-0308-1194)	размерами 1500 мм х 600 мм	шт.	2	26,297		<u>56 977</u> 55 839
246-306-1155 (2305-0308-1195)	размерами 1600 мм х 400 мм	шт.	2	21,713		<u>58 341</u> 57 180
246-306-1156 (2305-0308-1196)	размерами 1700 мм х 500 мм	шт.	2	24,895		<u>56 134</u> 55 014
246-306-1157 (2305-0308-1197)	размерами 1800 мм х 350 мм	шт.	2	22,021		<u>59 480</u> 58 296
246-306-1158 (2305-0308-1198)	размерами 1800 мм х 400 мм	шт.	2	23,825		<u>62 264</u> 61 024
246-306-1159 (2305-0308-1199)	размерами 1900 мм х 350 мм	шт.	2	22,827		<u>61 871</u> 60 640
246-306-1160 (2305-0308-1201)	размерами 2000 мм х 200 мм	шт.	2	20,621		<u>58 388</u> 57 227
246-306-1161 (2305-0308-1202)	размерами 2000 мм х 300 мм	шт.	2	21,301		<u>51 924</u> 50 889

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>56 335</u> 55 211
246-306-1163 (2305-0308-1204)	размерами 2000 мм х 400 мм	шт.	2	26,315		<u>59 512</u> 58 324
246-306-1164 (2305-0308-1205)	размерами 2000 мм х 1400 мм	шт.	2	56,075		<u>104 548</u> 102 454
246-306-1200	Клапан противопожарный дымоудаления КПЖ1-ДУ, настенные огнестойкости EI 60 с приводом Vilman 5Nm					
246-306-1201 (2305-0308-1301)	диаметром 710 мм	шт.	2	26,585		<u>102 372</u> 100 344
246-306-1202 (2305-0308-1302)	диаметром 800 мм	шт.	2	21,667		<u>89 260</u> 87 493
246-306-1203 (2305-0308-1303)	диаметром 1000 мм	шт.	2	47,405		<u>160 078</u> 156 902
246-306-1204 (2305-0308-1304)	размерами 150 мм х 100 мм	шт.	2	4,265		<u>55 213</u> 54 127
246-306-1205 (2305-0308-1305)	размерами 150 мм х 150 мм	шт.	2	4,568		<u>55 681</u> 54 586
246-306-1206 (2305-0308-1306)	размерами 150 мм х 160 мм	шт.	2	4,568		<u>55 681</u> 54 586
246-306-1207 (2305-0308-1307)	размерами 150 мм х 200 мм	шт.	2	5,171		<u>56 609</u> 55 495
246-306-1208 (2305-0308-1308)	размерами 200 мм х 100 мм	шт.	2	4,568		<u>55 681</u> 54 586
246-306-1209 (2305-0308-1309)	размерами 200 мм х 200 мм	шт.	2	5,774		<u>57 528</u> 56 395
246-306-1210 (2305-0308-1310)	размерами 250 мм х 250 мм	шт.	2	6,58		<u>58 762</u> 57 605
246-306-1211 (2305-0308-1311)	размерами 300 мм х 200 мм	шт.	2	6,68		<u>58 915</u> 57 755
246-306-1212 (2305-0308-1312)	размерами 300 мм х 400 мм	шт.	2	8,692		<u>62 637</u> 61 402
246-306-1213 (2305-0308-1313)	размерами 300 мм х 450 мм	шт.	2	9,095		<u>68 624</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>72 987</u> 71 546
246-306-1215 (2305-0308-1315)	размерами 300 мм х 1100 мм	шт.	2	15,834		<u>72 990</u> 71 546
246-306-1216 (2305-0308-1316)	размерами 300 мм х 1200 мм	шт.	2	16,94		<u>74 683</u> 73 205
246-306-1217 (2305-0308-1317)	размерами 400 мм х 200 мм	шт.	2	7,386		<u>60 006</u> 58 824
246-306-1218 (2305-0308-1318)	размерами 400 мм х 400 мм	шт.	2	9,598		<u>63 393</u> 62 142
246-306-1219 (2305-0308-1319)	размерами 400 мм х 500 мм	шт.	2	10,804		<u>65 240</u> 63 952
246-306-1220 (2305-0308-1320)	размерами 400 мм х 550 мм	шт.	2	11,307		<u>66 034</u> 64 730
246-306-1221 (2305-0308-1321)	размерами 400 мм х 700 мм	шт.	2	13,016		<u>68 627</u> 67 271
246-306-1222 (2305-0308-1322)	размерами 400 мм х 800 мм	шт.	2	14,322		<u>70 655</u> 69 258
246-306-1223 (2305-0308-1323)	размерами 400 мм х 1200 мм	шт.	2	22,67		<u>83 419</u> 81 765
246-306-1224 (2305-0308-1324)	размерами 450 мм х 300 мм	шт.	2	9,095		<u>62 637</u> 61 402
246-306-1225 (2305-0308-1325)	размерами 450 мм х 350 мм	шт.	2	9,498		<u>63 259</u> 62 011
246-306-1226 (2305-0308-1326)	размерами 450 мм х 450 мм	шт.	2	10,904		<u>65 393</u> 64 102
246-306-1227 (2305-0308-1327)	размерами 450 мм х 650 мм	шт.	2	13,616		<u>69 565</u> 68 190
246-306-1228 (2305-0308-1328)	размерами 450 мм х 800 мм	шт.	2	14,622		<u>71 076</u> 69 671
246-306-1229 (2305-0308-1329)	размерами 500 мм х 200 мм	шт.	2	9,598		<u>63 393</u> 62 142
246-306-1230 (2305-0308-1330)	размерами 500 мм х 300 мм	шт.	2	9,398		<u>63 086</u> 61 842

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>65 240</u> 63 952
246-306-1232 (2305-0308-1332)	размерами 500 мм х 500 мм	шт.	2	12,21		<u>67 383</u> 66 052
246-306-1233 (2305-0308-1333)	размерами 500 мм х 600 мм	шт.	2	13,616		<u>69 535</u> 68 161
246-306-1234 (2305-0308-1334)	размерами 500 мм х 700 мм	шт.	2	14,622		<u>71 076</u> 69 671
246-306-1235 (2305-0308-1335)	размерами 550 мм х 200 мм	шт.	2	9,598		<u>63 393</u> 62 142
246-306-1236 (2305-0308-1336)	размерами 550 мм х 450 мм	шт.	2	11,71		<u>66 655</u> 65 339
246-306-1237 (2305-0308-1337)	размерами 550 мм х 650 мм	шт.	2	14,722		<u>71 229</u> 69 821
246-306-1238 (2305-0308-1338)	размерами 550 мм х 800 мм	шт.	2	16,631		<u>74 186</u> 72 718
246-306-1239 (2305-0308-1339)	размерами 600 мм х 200 мм	шт.	2	9,098		<u>62 657</u> 61 421
246-306-1240 (2305-0308-1340)	размерами 600 мм х 300 мм	шт.	2	10,204		<u>64 330</u> 63 061
246-306-1241 (2305-0308-1341)	размерами 600 мм х 350 мм	шт.	2	10,707		<u>65 124</u> 63 839
246-306-1242 (2305-0308-1342)	размерами 600 мм х 400 мм	шт.	2	11,71		<u>66 627</u> 65 311
246-306-1243 (2305-0308-1343)	размерами 600 мм х 450 мм	шт.	2	12,513		<u>67 880</u> 66 539
246-306-1244 (2305-0308-1344)	размерами 600 мм х 500 мм	шт.	2	13,316		<u>69 076</u> 67 711
246-306-1245 (2305-0308-1345)	размерами 600 мм х 600 мм	шт.	2	14,822		<u>71 382</u> 69 971
246-306-1246 (2305-0308-1347)	размерами 615 мм х 415 мм	шт.	2	11,712		<u>66 665</u> 65 349
246-306-1247 (2305-0308-1348)	размерами 630 мм х 400 мм	шт.	2	12,012		<u>67 114</u> 65 789

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>69 727</u> 68 349
246-306-1249 (2305-0308-1350)	размерами 630 мм х 630 мм	шт.	2	15,326		<u>72 186</u> 70 758
246-306-1250 (2305-0308-1351)	размерами 650 мм х 400 мм	шт.	2	12,413		<u>67 727</u> 66 389
246-306-1251 (2305-0308-1352)	размерами 650 мм х 450 мм	шт.	2	13,216		<u>68 933</u> 67 571
246-306-1252 (2305-0308-1353)	размерами 650 мм х 500 мм	шт.	2	14,119		<u>70 339</u> 68 949
246-306-1253 (2305-0308-1354)	размерами 650 мм х 600 мм	шт.	2	15,625		<u>72 636</u> 71 199
246-306-1254 (2305-0308-1356)	размерами 700 мм х 300 мм	шт.	2	11,21		<u>65 871</u> 64 571
246-306-1255 (2305-0308-1357)	размерами 700 мм х 400 мм	шт.	2	13,016		<u>68 627</u> 67 271
246-306-1256 (2305-0308-1358)	размерами 700 мм х 500 мм	шт.	2	14,522		<u>70 923</u> 69 521
246-306-1257 (2305-0308-1359)	размерами 700 мм х 550 мм	шт.	2	15,125		<u>71 879</u> 70 458
246-306-1258 (2305-0308-1360)	размерами 700 мм х 600 мм	шт.	2	16,128		<u>73 382</u> 71 930
246-306-1259 (2305-0308-1361)	размерами 700 мм х 650 мм	шт.	2	16,731		<u>74 300</u> 72 830
246-306-1260 (2305-0308-1362)	размерами 700 мм х 700 мм	шт.	2	17,234		<u>75 076</u> 73 590
246-306-1261 (2305-0308-1363)	размерами 750 мм х 300 мм	шт.	2	11,713		<u>66 675</u> 65 358
246-306-1262 (2305-0308-1364)	размерами 750 мм х 350 мм	шт.	2	12,216		<u>67 411</u> 66 080
246-306-1263 (2305-0308-1365)	размерами 750 мм х 400 мм	шт.	2	13,619		<u>69 583</u> 68 208
246-306-1264 (2305-0308-1366)	размерами 750 мм х 450 мм	шт.	2	14,222		<u>70 473</u> 69 080

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>72 808</u> 71 368
246-306-1266 (2305-0308-1368)	размерами 750 мм х 650 мм	шт.	2	17,634		<u>75 678</u> 74 180
246-306-1267 (2305-0308-1369)	размерами 750 мм х 750 мм	шт.	2	19,32		<u>88 391</u> 86 643
246-306-1268 (2305-0308-1370)	размерами 800 мм х 200 мм	шт.	2	10,81		<u>65 288</u> 63 999
246-306-1269 (2305-0308-1371)	размерами 800 мм х 250 мм	шт.	2	11,513		<u>66 368</u> 65 058
246-306-1270 (2305-0308-1372)	размерами 800 мм х 300 мм	шт.	2	12,116		<u>67 258</u> 65 930
246-306-1271 (2305-0308-1373)	размерами 800 мм х 350 мм	шт.	2	12,919		<u>68 483</u> 67 130
246-306-1272 (2305-0308-1374)	размерами 800 мм х 400 мм	шт.	2	14,122		<u>70 320</u> 68 930
246-306-1273 (2305-0308-1375)	размерами 800 мм х 500 мм	шт.	2	15,828		<u>72 922</u> 71 480
246-306-1274 (2305-0308-1376)	размерами 800 мм х 550 мм	шт.	2	17,134		<u>74 923</u> 73 440
246-306-1275 (2305-0308-1377)	размерами 800 мм х 600 мм	шт.	2	17,634		<u>75 678</u> 74 180
246-306-1276 (2305-0308-1382)	размерами 850 мм х 500 мм	шт.	2	17,134		<u>74 923</u> 73 440
246-306-1277 (2305-0308-1383)	размерами 850 мм х 550 мм	шт.	2	17,134		<u>74 960</u> 73 477
246-306-1278 (2305-0308-1384)	размерами 900 мм х 250 мм	шт.	2	12,319		<u>67 612</u> 66 277
246-306-1279 (2305-0308-1385)	размерами 900 мм х 300 мм	шт.	2	15,128		<u>71 861</u> 70 440
246-306-1280 (2305-0308-1386)	размерами 900 мм х 400 мм	шт.	2	15,128		<u>71 861</u> 70 440
246-306-1281 (2305-0308-1387)	размерами 900 мм х 500 мм	шт.	2	16,934		<u>74 616</u> 73 140

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>73 593</u> 72 137
246-306-1283 (2305-0308-1394)	размерами 950 мм х 500 мм	шт.	2	18,84		<u>77 525</u> 75 990
246-306-1284 (2305-0308-1401)	размерами 1000 мм х 300 мм	шт.	2	14,028		<u>70 195</u> 68 808
246-306-1285 (2305-0308-1402)	размерами 1000 мм х 350 мм	шт.	2	14,631		<u>71 114</u> 69 708
246-306-1286 (2305-0308-1403)	размерами 1000 мм х 400 мм	шт.	2	15,934		<u>73 104</u> 71 658
246-306-1287 (2305-0308-1404)	размерами 1000 мм х 450 мм	шт.	2	16,737		<u>74 329</u> 72 858
246-306-1288 (2305-0308-1405)	размерами 1000 мм х 500 мм	шт.	2	17,84		<u>76 003</u> 74 499
246-306-1289 (2305-0308-1412)	размерами 1100 мм х 350 мм	шт.	2	15,937		<u>73 152</u> 71 705
246-306-1290 (2305-0308-1413)	размерами 1100 мм х 400 мм	шт.	2	18,143		<u>76 473</u> 74 959
246-306-1291 (2305-0308-1416)	размерами 1200 мм х 250 мм	шт.	2	15,237		<u>72 091</u> 70 665
246-306-1292 (2305-0308-1417)	размерами 1200 мм х 300 мм	шт.	2	16,14		<u>73 430</u> 71 977
246-306-1293 (2305-0308-1418)	размерами 1200 мм х 350 мм	шт.	2	18,346		<u>76 788</u> 75 268
246-306-1294 (2305-0308-1419)	размерами 1200 мм х 400 мм	шт.	2	18,346		<u>76 788</u> 75 268
246-306-1295 (2305-0308-1425)	размерами 1250 мм х 400 мм	шт.	2	20,469		<u>121 365</u> 118 969
246-306-1300	Клапан противопожарный дымоудаления КПЖ1-ДУ, настенные огнестойкости EI 60 с приводом Vilman 8Nm					
246-306-1301 (2305-0308-1346)	размерами 600 мм х 900 мм	шт.	2	19,32		<u>88 429</u> 86 680
246-306-1302 (2305-0308-1355)	размерами 650 мм х 1150 мм	шт.	2	23,738		<u>95 184</u> 93 299

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>87 042</u> 85 321
246-306-1304 (2305-0308-1379)	размерами 800 мм х 700 мм	шт.	2	19,42		<u>88 545</u> 86 793
246-306-1305 (2305-0308-1380)	размерами 800 мм х 800 мм	шт.	2	21,526		<u>91 750</u> 89 934
246-306-1306 (2305-0308-1381)	размерами 800 мм х 950 мм	шт.	2	23,635		<u>95 022</u> 93 140
246-306-1307 (2305-0308-1388)	размерами 900 мм х 600 мм	шт.	2	19,42		<u>88 545</u> 86 793
246-306-1308 (2305-0308-1389)	размерами 900 мм х 700 мм	шт.	2	20,726		<u>90 583</u> 88 790
246-306-1309 (2305-0308-1390)	размерами 900 мм х 750 мм	шт.	2	21,629		<u>91 960</u> 90 140
246-306-1310 (2305-0308-1391)	размерами 900 мм х 800 мм	шт.	2	22,832		<u>93 749</u> 91 893
246-306-1311 (2305-0308-1392)	размерами 900 мм х 900 мм	шт.	2	24,238		<u>95 903</u> 94 003
246-306-1312 (2305-0308-1395)	размерами 950 мм х 950 мм	шт.	2	24,038		<u>95 596</u> 93 703
246-306-1313 (2305-0308-1406)	размерами 1000 мм х 600 мм	шт.	2	20,326		<u>89 931</u> 88 152
246-306-1314 (2305-0308-1407)	размерами 1000 мм х 700 мм	шт.	2	22,032		<u>92 582</u> 90 749
246-306-1315 (2305-0308-1408)	размерами 1000 мм х 850 мм	шт.	2	24,841		<u>96 869</u> 94 950
246-306-1316 (2305-0308-1409)	размерами 1000 мм х 900 мм	шт.	2	27,55		<u>100 954</u> 98 953
246-306-1317 (2305-0308-1410)	размерами 1000 мм х 1000 мм	шт.	2	27,55		<u>100 954</u> 98 953
246-306-1318 (2305-0308-1411)	размерами 1050 мм х 500 мм	шт.	2	19,523		<u>88 746</u> 86 990
246-306-1319 (2305-0308-1414)	размерами 1100 мм х 600 мм	шт.	2	22,132		<u>92 735</u> 90 899

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>96 668</u> 94 753
246-306-1321 (2305-0308-1420)	размерами 1200 мм х 500 мм	шт.	2	21,132		<u>91 175</u> 89 371
246-306-1322 (2305-0308-1421)	размерами 1200 мм х 600 мм	шт.	2	23,538		<u>94 840</u> 92 962
246-306-1323 (2305-0308-1422)	размерами 1200 мм х 700 мм	шт.	2	25,144		<u>97 337</u> 95 409
246-306-1324 (2305-0308-1423)	размерами 1200 мм х 800 мм	шт.	2	27,55		<u>100 954</u> 98 953
246-306-1325 (2305-0308-1424)	размерами 1200 мм х 900 мм	шт.	2	29,156		<u>103 461</u> 101 409
246-306-1326 (2305-0308-1426)	размерами 1300 мм х 750 мм	шт.	2	27,353		<u>100 714</u> 98 718
246-306-1327 (2305-0308-1427)	размерами 1400 мм х 400 мм	шт.	2	22,078		<u>123 834</u> 121 388
246-306-1400	Клапан противопожарный дымоудаления КПЖ1-ДУ, настенные огнестойкости EI 60 с двумя приводами Vilman 5Nm					
246-306-1401 (2305-0308-1435)	размерами 1250 мм х 500 мм	шт.	2	22,875		<u>125 030</u> 122 560
246-306-1402 (2305-0308-1437)	размерами 1300 мм х 350 мм	шт.	2	19,369		<u>119 690</u> 117 328
246-306-1403 (2305-0308-1438)	размерами 1300 мм х 400 мм	шт.	2	20,872		<u>121 939</u> 119 532
246-306-1404 (2305-0308-1439)	размерами 1300 мм х 450 мм	шт.	2	23,278		<u>125 603</u> 123 122
246-306-1405 (2305-0308-1440)	размерами 1300 мм х 500 мм	шт.	2	23,278		<u>125 603</u> 123 122
246-306-1406 (2305-0308-1441)	размерами 1300 мм х 550 мм	шт.	2	24,281		<u>127 182</u> 124 669
246-306-1407 (2305-0308-1442)	размерами 1300 мм х 600 мм	шт.	2	25,784		<u>100 713</u> 98 718

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>120 466</u> 118 088
246-306-1409 (2305-0308-1446)	размерами 1500 мм х 250 мм	шт.	2	19,375		<u>119 720</u> 117 357
246-306-1410 (2305-0308-1447)	размерами 1500 мм х 300 мм	шт.	2	20,378		<u>121 203</u> 118 810
246-306-1411 (2305-0308-1448)	размерами 1500 мм х 500 мм	шт.	2	25,89		<u>129 594</u> 127 032
246-306-1412 (2305-0308-1451)	размерами 1550 мм х 450 мм	шт.	2	24,69		<u>127 833</u> 125 307
246-306-1413 (2305-0308-1452)	размерами 1600 мм х 300 мм	шт.	2	22,984		<u>125 173</u> 122 700
246-306-1414 (2305-0308-1453)	размерами 1600 мм х 400 мм	шт.	2	24,29		<u>127 173</u> 124 660
246-306-1415 (2305-0308-1455)	размерами 1750 мм х 400 мм	шт.	2	25,799		<u>129 546</u> 126 985
246-306-1416 (2305-0308-1456)	размерами 1800 мм х 500 мм	шт.	2	29,508		<u>135 133</u> 132 460
246-306-1417 (2305-0308-1459)	размерами 2000 мм х 300 мм	шт.	2	25,308		<u>128 828</u> 126 282
246-306-1500	Клапан противопожарный дымоудаления КПЖ1-ДУ, настенные огнестойкости EI 60 с двумя приводами Vilman 8Nm					
246-306-1501 (2305-0308-1428)	размерами 400 мм х 1400 мм	шт.	2	24,438		<u>147 643</u> 144 729
246-306-1502 (2305-0308-1429)	размерами 800 мм х 1500 мм	шт.	2	34,468		<u>169 818</u> 166 461
246-306-1503 (2305-0308-1430)	размерами 1000 мм х 1200 мм	шт.	2	33,062		<u>160 837</u> 157 657
246-306-1504 (2305-0308-1431)	размерами 1000 мм х 1500 мм	шт.	2	38,28		<u>168 807</u> 165 467
246-306-1505 (2305-0308-1432)	размерами 1050 мм х 1500 мм	шт.	2	40,483		<u>172 156</u> 168 748

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>176 783</u> 173 286
246-306-1507 (2305-0308-1434)	размерами 1200 мм х 1000 мм	шт.	2	33,862		<u>162 052</u> 158 848
246-306-1508 (2305-0308-1436)	размерами 1250 мм х 1250 мм	шт.	2	39,58		<u>170 778</u> 167 398
246-306-1509 (2305-0308-1443)	размерами 1300 мм х 1250 мм	шт.	2	40,383		<u>172 003</u> 168 598
246-306-1510 (2305-0308-1445)	размерами 1450 мм х 1400 мм	шт.	2	47,101		<u>182 250</u> 178 639
246-306-1511 (2305-0308-1449)	размерами 1500 мм х 800 мм	шт.	2	34,268		<u>162 684</u> 159 467
246-306-1512 (2305-0308-1450)	размерами 1500 мм х 1050 мм	шт.	2	40,083		<u>171 553</u> 168 158
246-306-1513 (2305-0308-1454)	размерами 1700 мм х 600 мм	шт.	2	32,468		<u>159 900</u> 156 739
246-306-1514 (2305-0308-1457)	размерами 1800 мм х 1200 мм	шт.	2	49,21		<u>185 475</u> 181 799
246-306-1515 (2305-0308-1458)	размерами 1950 мм х 950 мм	шт.	2	45,504		<u>179 839</u> 176 277
246-306-1516 (2305-0308-1460)	размерами 2000 мм х 1000 мм	шт.	2	48,11		<u>183 809</u> 180 167
246-306-1600	Клапан противопожарный дымоудаления КПЖ1-ДУ, настенные огнестойкости EI 60 с тремя приводами Vilman 8Nm					
246-306-1601 (2305-0308-1461)	размерами 2000 мм х 1550 мм	шт.	2	65,943		<u>262 388</u> 257 191
246-306-1700	Клапан противопожарный дымоудаления КПЖ1-ДУ, настенные огнестойкости EI 60 с четырьмя приводами Vilman 8Nm					
246-306-1701 (2305-0308-1462)	размерами 1500 мм х 1600 мм	шт.	2	54,816		<u>245 434</u> 240 578

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

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

Группа 246-308. Узел прохода

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-308-0100	Узел прохода без клапана					
246-308-0101 (2305-0310-0101)	модели УП 1, диаметром 200 мм	шт.	3	52,1		<u>24 604</u> 24 064
246-308-0102 (2305-0310-0102)	модели УП 1-01, диаметром 250 мм	шт.	3	53,4		<u>22 784</u> 22 279
246-308-0103 (2305-0310-0103)	модели УП 1-02, диаметром 315 мм	шт.	3	67,4		<u>27 652</u> 27 036
246-308-0104 (2305-0310-0104)	модели УП 1-03, диаметром 400 мм	шт.	3	77,2		<u>44 701</u> 43 740
246-308-0105 (2305-0310-0105)	модели УП 1-04, диаметром 450 мм	шт.	3	78		<u>47 974</u> 46 948
246-308-0106 (2305-0310-0106)	модели УП 1-05, диаметром 500 мм	шт.	3	79		<u>49 374</u> 48 319
246-308-0107 (2305-0310-0107)	модели УП 1-06, диаметром 630 мм	шт.	3	102		<u>59 625</u> 58 344
246-308-0108 (2305-0310-0108)	модели УП 1-07, диаметром 710 мм	шт.	3	103		<u>67 638</u> 66 199
246-308-0109 (2305-0310-0109)	модели УП 1-08, диаметром 800 мм	шт.	3	103,8		<u>72 528</u> 70 992
246-308-0110 (2305-0310-0110)	модели УП 1-09, диаметром 1000 мм	шт.	3	121,3		<u>94 150</u> 92 171

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>119 129</u> 116 639
246-308-0200	Узел прохода с ручным управлением, без кольца					
246-308-0201 (2305-0310-0201)	модели УП 2, диаметром 200 мм	шт.	3	55,2		<u>36 018</u> 35 251
246-308-0202 (2305-0310-0202)	модели УП 2-01, диаметром 250 мм	шт.	3	57		<u>37 846</u> 37 041
246-308-0203 (2305-0310-0203)	модели УП 2-02, диаметром 315 мм	шт.	3	62,4		<u>43 631</u> 42 707
246-308-0204 (2305-0310-0204)	модели УП 2-03, диаметром 400 мм	шт.	3	84,3		<u>61 834</u> 60 529
246-308-0205 (2305-0310-0205)	модели УП 2-04, диаметром 450 мм	шт.	3	86,8		<u>66 293</u> 64 898
246-308-0206 (2305-0310-0206)	модели УП 2-05, диаметром 500 мм	шт.	3	88,5		<u>71 315</u> 69 819
246-308-0207 (2305-0310-0207)	модели УП 2-06, диаметром 630 мм	шт.	3	116,5		<u>87 518</u> 85 674
246-308-0208 (2305-0310-0208)	модели УП 2-07, диаметром 710 мм	шт.	3	118,8		<u>100 782</u> 98 675
246-308-0209 (2305-0310-0209)	модели УП 2-08, диаметром 800 мм	шт.	3	122		<u>108 000</u> 105 748
246-308-0210 (2305-0310-0210)	модели УП 2-09, диаметром 1000 мм	шт.	3	161,6		<u>132 629</u> 129 851
246-308-0211 (2305-0310-0211)	модели УП 2-10, диаметром 1250 мм	шт.	3	179		<u>167 407</u> 163 928
246-308-0300	Узел прохода с ручным управлением, с кольцом					
246-308-0301 (2305-0310-0301)	модели УП 2-11, диаметром 200 мм	шт.	3	55,2		<u>37 408</u> 36 614
246-308-0302 (2305-0310-0302)	модели УП 2-12, диаметром 250 мм	шт.	3	57		<u>39 641</u> 38 801
246-308-0303 (2305-0310-0303)	модели УП 2-13, диаметром 315 мм	шт.	3	62,4		<u>45 980</u> 45 010

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>64 868</u> 63 503
246-308-0305 (2305-0310-0305)	модели УП 2-15, диаметром 450 мм	шт.	3	86,8		<u>69 293</u> 67 839
246-308-0306 (2305-0310-0306)	модели УП 2-16, диаметром 500 мм	шт.	3	88,5		<u>74 922</u> 73 356
246-308-0307 (2305-0310-0307)	модели УП 2-17, диаметром 630 мм	шт.	3	116,5		<u>90 922</u> 89 011
246-308-0308 (2305-0310-0308)	модели УП 2-18, диаметром 710 мм	шт.	3	118,8		<u>90 457</u> 88 553
246-308-0309 (2305-0310-0309)	модели УП 2-19, диаметром 800 мм	шт.	3	122		<u>112 136</u> 109 803
246-308-0310 (2305-0310-0310)	модели УП 2-20, диаметром 1000 мм	шт.	3	161,6		<u>140 202</u> 137 275
246-308-0311 (2305-0310-0311)	модели УП 2-21, диаметром 1250 мм	шт.	3	179		<u>172 470</u> 168 892
246-308-0400	Узел прохода с клапаном, без кольца, с площадкой под электропривод					
246-308-0401 (2305-0310-0401)	модели УП 3, диаметром 200 мм	шт.	3	56,8		<u>43 599</u> 42 682
246-308-0402 (2305-0310-0402)	модели УП 3-01, диаметром 250 мм	шт.	3	66,5		<u>47 072</u> 46 076
246-308-0403 (2305-0310-0403)	модели УП 3-02, диаметром 315 мм	шт.	3	72,6		<u>51 655</u> 50 562
246-308-0404 (2305-0310-0404)	модели УП 3-03, диаметром 400 мм	шт.	3	97,3		<u>71 678</u> 70 166
246-308-0405 (2305-0310-0405)	модели УП 3-04, диаметром 450 мм	шт.	3	99,7		<u>75 663</u> 74 070
246-308-0406 (2305-0310-0406)	модели УП 3-05, диаметром 500 мм	шт.	3	102,3		<u>79 489</u> 77 818
246-308-0407 (2305-0310-0407)	модели УП 3-06, диаметром 630 мм	шт.	3	131,8		<u>97 645</u> 95 586
246-308-0408 (2305-0310-0408)	модели УП 3-07, диаметром 710 мм	шт.	3	135,9		<u>109 991</u> 107 685

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>117 658</u> 115 198
246-308-0410 (2305-0310-0410)	модели УП 3-09, диаметром 1000 мм	шт.	3	172,5		<u>149 155</u> 146 041
246-308-0411 (2305-0310-0411)	модели УП 3-10, диаметром 1250 мм	шт.	3	208,1		<u>180 260</u> 176 497
246-308-0500	Узел прохода с клапаном, с кольцом, с площадкой под электропривод					
246-308-0501 (2305-0310-0501)	модели УП 3-11, диаметром 200 мм	шт.	3	67,1		<u>46 910</u> 45 916
246-308-0502 (2305-0310-0502)	модели УП 3-12, диаметром 250 мм	шт.	3	67,3		<u>50 254</u> 49 195
246-308-0503 (2305-0310-0503)	модели УП 3-13, диаметром 315 мм	шт.	3	73,4		<u>54 223</u> 53 079
246-308-0504 (2305-0310-0504)	модели УП 3-14, диаметром 400 мм	шт.	3	98,3		<u>72 965</u> 71 426
246-308-0505 (2305-0310-0505)	модели УП 3-15, диаметром 450 мм	шт.	3	101		<u>76 702</u> 75 087
246-308-0506 (2305-0310-0506)	модели УП 3-16, диаметром 500 мм	шт.	3	103,7		<u>79 585</u> 77 911
246-308-0507 (2305-0310-0507)	модели УП 3-17, диаметром 630 мм	шт.	3	133,5		<u>96 027</u> 93 997
246-308-0508 (2305-0310-0508)	модели УП 3-18, диаметром 710 мм	шт.	3	137,8		<u>109 995</u> 107 687
246-308-0509 (2305-0310-0509)	модели УП 3-19, диаметром 800 мм	шт.	3	141		<u>114 873</u> 112 466
246-308-0510 (2305-0310-0510)	модели УП 3-20, диаметром 1000 мм	шт.	3	175,8		<u>147 710</u> 144 621
246-308-0511 (2305-0310-0511)	модели УП 3-21, диаметром 1250 мм	шт.	3	211,8		<u>173 702</u> 170 063

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

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-401-0600	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>224 538</u> 220 088
246-401-0700	Вентилятор универсальный из алюминиевого каркаса					
246-401-0701 (2305-0402-0503)	Р 0,12 кВт, типоразмер 280 мм, исполнение GP	шт.	4	37		<u>141 169</u> 138 346
246-401-0702 (2305-0402-0505)	Р 0,18 кВт, типоразмер 315 мм, исполнение GP	шт.	4	48		<u>170 994</u> 167 570
246-401-0703 (2305-0402-0501)	Р 0,25 кВт, типоразмер 220 мм, исполнение GP	шт.	4	33		<u>136 462</u> 133 737
246-401-0704 (2305-0402-0506)	Р 0,37 кВт, типоразмер 355 мм, исполнение GP	шт.	4	56		<u>187 431</u> 183 673
246-401-0705 (2305-0402-0502)	Р 0,55 кВт типоразмер 250 мм, исполнение GP	шт.	4	38		<u>150 945</u> 147 929
246-401-0706 (2305-0402-0507)	Р 0,55 кВт, типоразмер 400 мм, исполнение GP	шт.	4	69		<u>215 946</u> 211 609
246-401-0707 (2305-0402-0509)	Р 0,55 кВт, типоразмер 500 мм, исполнение GP	шт.	4	123		<u>323 871</u> 317 338
246-401-0708 (2305-0402-0504)	Р 0,75 кВт, типоразмер 280 мм, исполнение GP	шт.	4	45		<u>167 769</u> 164 412
246-401-0709 (2305-0402-0508)	Р 1,1 кВт, типоразмер 450 мм, исполнение GP	шт.	4	93		<u>277 305</u> 271 729

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

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

Окончание таблицы

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

Группа 247-102. Светильник для светодиодных ламп

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-102-0136 (2307-0106-0845)	типа GALAD Кайро 600 LED-30/П/П(КЛ,ОМ), мощность 30 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,5		<u>29 734</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>30 922</u> 30 309
247-102-0139 (2307-0106-0848)	типа GALAD Кайро 600 LED-40/П/П(КЛ,ОМ), мощность 40 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,5		<u>31 515</u> 30 891
247-102-0140 (2307-0106-0849)	типа GALAD Кайро 1200 LED-30(40)/В/П(КЛ,ОМ), мощность 40 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	4,2		<u>32 110</u> 31 474
247-102-0141 (2307-0106-0850)	типа GALAD Кайро 1200 LED-40/П/П(КЛ,ОМ) , мощность 40 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	4,2		<u>33 296</u> 32 637
247-102-0142 (2307-0106-0851)	типа ДВО01-30 эконом GR, мощность 30 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,4		<u>15 823</u> 15 508
247-102-0143 (2307-0106-0852)	типа ДВО01-40 эконом GR, мощность 40 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,4		<u>17 622</u> 17 271
247-102-0144 (2307-0106-0853)	типа GALAD ДВО01-30 эконом, мощность 30 Вт, IP54 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,5		<u>17 622</u> 17 271
247-102-0145 (2307-0106-0854)	типа GALAD ДВО01-40 эконом, мощность 40 Вт, IP54 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,5		<u>18 699</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>17 979</u> 17 620
247-102-0147 (2307-0106-0856)	типа GALAD ДПО01-40 эконом, мощность 40 Вт, IP54 СТ РК 2595-2014	шт.	3	4,4		<u>19 057</u> 18 676
247-102-0148 (2307-0106-0857)	типа GALAD ДПО01-40-201(202, 203) эконом, мощность 40 Вт, IP54 СТ РК 2595-2014	шт.	3	4,1		<u>20 134</u> 19 733
247-102-0149 (2307-0106-0858)	типа GALAD Пиксель LED-18-d250/В/М/4000, мощность 18 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	0,6		<u>10 713</u> 10 502
247-102-0150 (2307-0106-0859)	типа GALAD Пиксель LED-24-d250/В/М/4000, мощность 24 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	0,6		<u>12 155</u> 11 915
247-102-0151 (2307-0106-0860)	типа GALAD Стик LED-30-С/М/4700, мощность 30 Вт, IP43 СТ РК 2595-2014	шт.	3	4,5		<u>84 924</u> 83 252
247-102-0152 (2307-0106-0861)	типа GALAD Стик LED-40-С/М/4700, мощность 40 Вт, IP43 СТ РК 2595-2014	шт.	3	4,5		<u>92 838</u> 91 010

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-102-0153 (2307-0106-0862)	типа GALAD ДВО03-20-101(102,103) Арис, мощность 20 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,6		<u>67 375</u> 66 048
247-102-0154 (2307-0106-0863)	типа GALAD ДВО03-40 Арис, мощность 40 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	5,4		<u>94 799</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>39 254</u> 38 483
247-102-0159 (2307-0106-0868)	типа GALAD Юниор 600 LED-35/В/М/4000 эконом, мощность 35 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	4,2		<u>20 014</u> 19 615
247-102-0160 (2307-0106-0869)	типа GALAD Юниор 600 LED-35/П/М/4000, мощность 35 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	4,2		<u>24 391</u> 23 906
247-102-0161 (2307-0106-0870)	типа GALAD Юниор 1200 LED-35/П/М/4000, мощность 35 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	4,2		<u>26 020</u> 25 503
247-102-0162 (2307-0106-0871)	типа LED LS OK 10 (с решеткой и без решетки), мощностью 10 Вт, IP65	шт.	3	1		<u>8 608</u> 8 438
247-102-0163 (2307-0106-0872)	типа LED LS PS 18, мощностью 18 Вт, IP65	шт.	3	0,8		<u>11 476</u> 11 250
247-102-0164 (2307-0106-0873)	типа LED LS PS 39, мощностью 39 Вт, IP65	шт.	3	2		<u>14 347</u> 14 063
247-102-0165 (2307-0106-0874)	типа LED LS OA 30 slim, мощность 30 Вт, IP24	шт.	3	2,5		<u>15 304</u> 15 001
247-102-0166 (2307-0106-0875)	типа LED LS OA 40 slim, мощность 40 Вт, IP24	шт.	3	2,9		<u>18 173</u> 17 813
247-102-0167 (2307-0106-0876)	типа LED LS OA 50 slim, мощность 50 Вт, IP24	шт.	3	3		<u>19 129</u> 18 751
247-102-0168 (2307-0106-0877)	типа LED LS OA 72 slim, мощность 72 Вт, IP24	шт.	3	3,5		<u>38 255</u> 37 501
247-102-0169 (2307-0106-0878)	типа LED LS PLS 25, мощностью 25 Вт, IP40	шт.	3	0,8		<u>18 170</u> 17 813

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 247-103. Светильники, прожекторы для уличного освещения

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0103 (2307-0103-0429)	15-150-103, мощность 150 Вт, IP65/IP23	шт.	3	9		<u>48 783</u> 47 813
247-103-0104 (2307-0103-0430)	15-150-105 Сириус, мощность 150 Вт, IP65/IP23	шт.	3	8,1		<u>56 296</u> 55 180
247-103-0105 (2307-0103-0431)	15-250-101, мощность 250 Вт, IP53/IP23	шт.	3	9		<u>56 018</u> 54 905
247-103-0106 (2307-0103-0432)	15-250-102, мощность 250 Вт, IP23	шт.	3	8		<u>51 105</u> 50 091
247-103-0107 (2307-0103-0433)	15-250-103, мощность 250 Вт, IP65/IP23	шт.	3	9,7		<u>53 560</u> 52 494
247-103-0108 (2307-0103-0434)	15-250-105 Сириус, мощность 250 Вт, IP65/IP23	шт.	3	9		<u>62 353</u> 61 116
247-103-0109 (2307-0103-0435)	15-400-101, мощность 400 Вт, IP53/IP23	шт.	3	11,3		<u>67 124</u> 65 790
247-103-0110 (2307-0103-0436)	15-400-102, мощность 400 Вт, IP23	шт.	3	10,3		<u>62 432</u> 61 191
247-103-0111 (2307-0103-0437)	15-400-103, мощность 400 Вт, IP65/IP23	шт.	3	12		<u>65 522</u> 64 218
247-103-0112 (2307-0103-0438)	15-400-105 Сириус, мощность 400 Вт, IP65/IP23	шт.	3	11,3		<u>74 138</u> 72 666
247-103-0113 (2307-0103-0439)	34-70-001 Альфа, мощность 70 Вт, IP66	шт.	3	9		<u>66 348</u> 65 033
247-103-0114 (2307-0103-0440)	34-100-001 Альфа, мощность 100 Вт, IP66	шт.	3	10		<u>73 966</u> 72 500
247-103-0115 (2307-0103-0441)	34-150-001 Альфа, мощность 150 Вт, IP66	шт.	3	10,5		<u>80 549</u> 78 953
247-103-0116 (2307-0103-0442)	34-250-001 Альфа, мощность 250 Вт, IP66	шт.	3	12		<u>81 442</u> 79 826
247-103-0117 (2307-0103-0443)	34-70-071 Альфа, мощность 70 Вт, IP66	шт.	3	9,5		<u>90 767</u> 88 973
247-103-0118 (2307-0103-0444)	34-150-071 Альфа, мощность 150 Вт, IP66	шт.	3	9,5		<u>95 848</u> 93 954
247-103-0119 (2307-0103-0445)	34-250-071 Альфа, мощность 250 Вт, IP66	шт.	3	9,5		<u>98 528</u> 96 582

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0120 (2307-0103-0446)	34-100-071 Альфа, мощность 100 Вт, IP66	шт.	3	9,5		<u>99 351</u> 97 388
247-103-0200	Светильник уличный светодиодный LED					
247-103-0201 (2307-0103-1001)	типа Альфа LED-42-ШО/У, мощность 42 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	7,9		<u>114 174</u> 111 923
247-103-0202 (2307-0103-1002)	типа Альфа LED-54-ШО/У, мощность 54 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	9,2		<u>146 185</u> 143 304
247-103-0203 (2307-0103-1003)	типа Селена LED-80-ШО/К(Т), мощность 80 Вт, IP54 СТ РК 2942-2016	шт.	3	10		<u>224 166</u> 219 755
247-103-0204 (2307-0103-1004)	типа Стандарт LED-80-ШБ(ШО)/К50(С1), мощность 80 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	7		<u>95 038</u> 93 164
247-103-0205 (2307-0103-1005)	типа Стандарт LED-100-ШБ(ШО)/К50(С1), мощность 100 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	7,5		<u>102 961</u> 100 930
247-103-0206 (2307-0103-1006)	типа Стандарт LED-120-ШБ(ШО)/К50(С1), мощность 120 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	8		<u>110 892</u> 108 705
247-103-0207 (2307-0103-1007)	типа Стандарт LED-160-ШБ(ШО)/К50, мощность 160 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	8,5		<u>146 549</u> 143 662
247-103-0208 (2307-0103-1008)	типа Стандарт LED-200-ШБ(ШО)/К50, мощность 200 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	9		<u>158 432</u> 155 311
247-103-0209 (2307-0103-1009)	типа Стандарт LED-240-ШБ(ШО)/К50, мощность 240 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	9		<u>166 354</u> 163 078
247-103-0210 (2307-0103-1010)	типа Омега LED-40-ШБ(ШО)/У50(У60), мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	12,5		<u>86 744</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>90 518</u> 88 723
247-103-0212 (2307-0103-1012)	типа Омега LED-80-ШБ(ШО)/У50(У60), мощность 80 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	13		<u>94 292</u> 92 423
247-103-0213 (2307-0103-1013)	типа Омега LED-100-ШБ(ШО)/У50(У60), мощность 100 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	13,5		<u>98 068</u> 96 124
247-103-0214 (2307-0103-1014)	типа Омега LED-120-ШБ(ШО)/У50(У60), мощность 120 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	14		<u>101 843</u> 99 824
247-103-0215 (2307-0103-1015)	типа Омега LED-40-ШБ(ШО)/У50(У60) premium, мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	12,5		<u>165 986</u> 162 712

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0216 (2307-0103-1016)	типа Омега LED-60-ШБ(ШО)/У50(У60) premio, мощность 60 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	12,5		<u>188 632</u> 184 914
247-103-0217 (2307-0103-1017)	типа Омега LED-80-ШБ(ШО)/У50(У60) premio, мощность 80 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	12,5		<u>211 269</u> 207 107
247-103-0218 (2307-0103-1018)	типа Омега LED-100-ШБ(ШО)/У50(У60) premio, мощность 100Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	12,5		<u>233 915</u> 229 309
247-103-0219 (2307-0103-1019)	типа Омега LED-120-ШБ(ШО)/У50(У60) premio, мощность 120 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	12,5		<u>256 552</u> 251 502
247-103-0220 (2307-0103-1020)	типа Волна LED-100-ШБ/У50 (13000/740/RAL7040/D/0/GEN1), мощность 100 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	15,5		<u>199 596</u> 195 657
247-103-0221 (2307-0103-1021)	типа Волна LED-150-ШБ/У50 (18000/740/RAL7040/D/0/GEN1), мощность 150 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	15,5		<u>214 692</u> 210 458
247-103-0222 (2307-0103-1022)	типа Волна LED-200-ШБ/У50 (24000/740/RAL7040/D/0/GEN1), мощность 200 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	15,5		<u>247 032</u> 242 164
247-103-0223 (2307-0103-1023)	типа Волна Мини LED-40-ШБ/У50(У60), мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	6,5		<u>64 097</u> 62 830
247-103-0224 (2307-0103-1024)	типа Волна Мини LED-60-ШБ/У50(У60), мощность 60 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	6,5		<u>70 128</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>94 282</u> 92 423
247-103-0226 (2307-0103-1026)	типа Волна Мини LED-40-ШБ/У50 (У60) premio, мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	6,5		<u>165 977</u> 162 712
247-103-0227 (2307-0103-1027)	типа Волна Мини LED-60-ШБ/У50(У60) premio, мощность 60 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	6,5		<u>196 171</u> 192 315
247-103-0228 (2307-0103-1028)	типа Волна Мини LED-80-ШБ/У50(У60) premio, мощность 80 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	6,5		<u>226 356</u> 221 908
247-103-0229 (2307-0103-1029)	типа Виктория LED-40-К/К50 (5У), мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	5		<u>35 277</u> 34 577
247-103-0230 (2307-0103-1030)	типа Виктория LED-40-ШБ/К50 (5У), мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	5		<u>43 900</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>38 740</u> 37 973
247-103-0232 (2307-0103-1032)	типа Виктория LED-65-ШБ/К50 (5Y), мощность 65 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	5		<u>47 363</u> 46 426
247-103-0233 (2307-0103-1033)	типа Виктория LED-90-К/К50 (5Y), мощность 90 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	5		<u>42 203</u> 41 368
247-103-0234 (2307-0103-1034)	типа Виктория LED-90-ШБ1/К50 (5Y), мощность 90 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	5		<u>51 604</u> 50 585
247-103-0235 (2307-0103-1035)	типа Виктория LED-110-К/К50 (5Y), мощность 110 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	5		<u>47 363</u> 46 426
247-103-0236 (2307-0103-1036)	типа Виктория LED-110-ШБ/К50 (5Y), мощность 110 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	5		<u>55 986</u> 54 881
247-103-0237 (2307-0103-1037)	типа Виктория LED-130-К/К50 (5Y), мощность 130 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	6		<u>65 530</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>77 757</u> 76 223
247-103-0240 (2307-0103-1040)	типа Виктория LED-165-ШБ1/К50 (5Y), мощность 165 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	6		<u>86 027</u> 84 330
247-103-0241 (2307-0103-1041)	типа Циклоп LED-30-ШО/У, мощность 30 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4,2		<u>36 817</u> 36 088
247-103-0242 (2307-0103-1042)	типа Циклоп LED-40-ШО/У, мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4,2		<u>41 558</u> 40 736
247-103-0243 (2307-0103-1043)	типа Кассиопея LED-40-ШО/С1, мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	10		<u>212 589</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>222 444</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>238 474</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>240 637</u> 235 902

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0247 (2307-0103-1047)	типа Урбан S LED-56-ШБ/У50(У60) (24/1/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 56 Вт, IP66СТ РК 2942-2016	шт.	3	7,6		<u>264 093</u> 258 903
247-103-0248 (2307-0103-1048)	типа Урбан S LED-68-ШБ/У50 (30/1/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 68 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	7,6		<u>282 964</u> 277 404
247-103-0249 (2307-0103-1049)	типа Урбан M LED-129-ШБ/У50 (63/1/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 129 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	10,3		<u>365 986</u> 358 793
247-103-0250 (2307-0103-1050)	типа Урбан L LED-259-ШБ1/У50 (120/1/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 259 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	13,5		<u>528 251</u> 517 872
247-103-0251 (2307-0103-1051)	типа Урбан L LED-306-ШБ1/У50 (144/1/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 306 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	13,5		<u>603 719</u> 591 860
247-103-0252 (2307-0103-1052)	типа Победа LED-60-К/К50, мощность 60 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4,5		<u>33 976</u> 33 302
247-103-0253 (2307-0103-1053)	типа Победа LED-60-ШБ/К50, мощность 60 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4,5		<u>41 525</u> 40 703
247-103-0254 (2307-0103-1054)	типа Победа LED-80-К/К50, мощность 80 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4,5		<u>36 995</u> 36 263
247-103-0255 (2307-0103-1055)	типа Победа LED-80-ШБ/К50, мощность 80 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4,5		<u>45 222</u> 44 328
247-103-0256 (2307-0103-1056)	типа Победа LED-100-К/К50, мощность 100 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4,5		<u>41 525</u> 40 703
247-103-0257 (2307-0103-1057)	типа Победа LED-100-ШБ/К50, мощность 100 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4,5		<u>49 064</u> 48 095
247-103-0258 (2307-0103-1058)	типа Победа LED-40-К/К50, мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4,5		<u>33 433</u> 32 770
247-103-0259 (2307-0103-1059)	типа Победа LED-40-ШБ/К50, мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4,5		<u>40 837</u> 40 029
247-103-0260 (2307-0103-1060)	типа Победа LED-125-К/К50, мощность 125 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	7,5		<u>57 449</u> 56 310
247-103-0261 (2307-0103-1061)	типа Победа LED-125-ШБ/К50, мощность 125 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	7,5		<u>64 633</u> 63 354

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0262 (2307-0103-1062)	типа Победа LED-150-K/K50, мощность 150 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	7,5		<u>68 229</u> 66 880
247-103-0263 (2307-0103-1063)	типа Победа LED-150-ШБ/K50, мощность 150 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	7,5		<u>75 413</u> 73 922
247-103-0264 (2307-0103-1064)	типа LED LS-U60K1, мощностью 60 Вт, IP66	шт.	3	3,6		<u>81 288</u> 79 690
247-103-0265 (2307-0103-1065)	типа LED LS-U90K1, мощностью 90 Вт, IP66	шт.	3	6,35		<u>87 985</u> 86 253
247-103-0266 (2307-0103-1066)	типа LED LS-U120K1, мощностью 120 Вт, IP66	шт.	3	6,5		<u>105 199</u> 103 129
247-103-0267 (2307-0103-1067)	типа LED LS-U150K1, мощностью 150 Вт, IP66	шт.	3	6,7		<u>114 762</u> 112 504
247-103-0268 (2307-0103-1068)	типа LED LS-U30 KS, автономный, мощностью 30 Вт, IP66	шт.	3	15,1		<u>124 334</u> 121 879
247-103-0269 (2307-0103-1069)	типа LED LS-U60 KS, автономный, мощностью 60 Вт, IP66	шт.	3	15,3		<u>143 460</u> 140 630
247-103-0300	Светильник уличный светодиодный, типа GEMERA					
247-103-0301 (2307-0103-1301)	30, мощность 30 Вт, IP67	шт.	3	1,5		<u>29 614</u> 29 032
247-103-0302 (2307-0103-1302)	50, мощность 50 Вт, IP67	шт.	3	1,5		<u>30 578</u> 29 977
247-103-0303 (2307-0103-1303)	60S, мощность 60 Вт, IP67	шт.	3	1,5		<u>32 290</u> 31 655
247-103-0304 (2307-0103-1304)	60, мощность 60 Вт, IP67	шт.	3	3		<u>42 125</u> 41 296
247-103-0305 (2307-0103-1305)	100S, мощность 100 Вт, IP67	шт.	3	3		<u>44 038</u> 43 171
247-103-0306 (2307-0103-1306)	100, мощность 100 Вт, IP67	шт.	3	3		<u>44 038</u> 43 171
247-103-0307 (2307-0103-1307)	120S, мощность 120 Вт, IP67	шт.	3	3		<u>46 641</u> 45 723
247-103-0308 (2307-0103-1308)	120, мощность 120 Вт, IP67	шт.	3	3		<u>46 641</u> 45 723

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>55 543</u> 54 449
247-103-0310 (2307-0103-1310)	180, мощность 180 Вт, IP67	шт.	3	4,5		<u>58 517</u> 57 365
247-103-0311 (2307-0103-1311)	200S, мощность 200 Вт, IP67	шт.	3	6		<u>68 806</u> 67 450
247-103-0312 (2307-0103-1312)	200, мощность 200 Вт, IP67	шт.	3	6		<u>68 806</u> 67 450
247-103-0313 (2307-0103-1313)	230S, мощность 230 Вт, IP67	шт.	3	7		<u>72 010</u> 70 590
247-103-0314 (2307-0103-1314)	230, мощность 230 Вт, IP67	шт.	3	7		<u>72 010</u> 70 590
247-103-0315 (2307-0103-1315)	250, мощность 250 Вт, IP67	шт.	3	7,5		<u>81 588</u> 79 980
247-103-0316 (2307-0103-1316)	290, мощность 290 Вт, IP67	шт.	3	9		<u>98 659</u> 96 715
247-103-0317 (2307-0103-1317)	300, мощность 300 Вт, IP67	шт.	3	7,5		<u>84 235</u> 82 575
247-103-0318 (2307-0103-1318)	350, мощность 350 Вт, IP67	шт.	3	9		<u>102 484</u> 100 465
247-103-0319 (2307-0103-1319)	380, мощность 380 Вт, IP67	шт.	3	12		<u>127 489</u> 124 976
247-103-0320 (2307-0103-1320)	480, мощность 480 Вт, IP67	шт.	3	12		<u>132 271</u> 129 664
247-103-0321 (2307-0103-1321)	4*20, мощность 36 Вт, IP40	шт.	3	3		<u>6 562</u> 6 430
247-103-0322 (2307-0103-1322)	2*40, мощность 36 Вт, IP40	шт.	3	3		<u>6 562</u> 6 430
247-103-0400	Светильник уличный светодиодный СТ РК 2942-2016, типа BNL					
247-103-0401 (2307-0103-1201)	40W 24V-DC СТ, мощность 40 Вт, IP 67	шт.	3	3,3		<u>44 501</u> 43 625
247-103-0402 (2307-0103-1202)	40W 24V-DC СТ G18 (G25, G40, G60, G80, G90), мощность 40 Вт, IP 67	шт.	3	3,3		<u>49 099</u> 48 133

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0608 (2307-0106-0317)	120x2, мощность 296 Вт, IP67	шт.	3	17,6		<u>305 190</u> 299 187
247-103-0609 (2307-0106-0318)	144x2, мощность 356 Вт, IP67	шт.	3	20,6		<u>342 675</u> 335 933
247-103-0700	Светильник уличный светодиодный СТ РК 2942-2016					
247-103-0701 (2307-0106-0340)	типа LL-MAG2-018-112, мощность 18 Вт, IP 67	шт.	3	2,8		<u>15 876</u> 15 561
247-103-0702 (2307-0106-0341)	типа LL-MAG2-045-136, мощность 43 Вт, IP 67	шт.	3	4,3		<u>27 257</u> 26 716
247-103-0703 (2307-0106-0342)	типа LL-MAG2-180-272, мощность 172 Вт, IP 67	шт.	3	7,8		<u>92 281</u> 90 460
247-103-0704 (2307-0106-0343)	типа MAG3-030-112, мощность 28 Вт, IP 67	шт.	3	2,9		<u>24 387</u> 23 904
247-103-0705 (2307-0106-0344)	типа MAG3-060-124, мощность 57 Вт, IP 67	шт.	3	3,8		<u>33 949</u> 33 278
247-103-0706 (2307-0106-0345)	типа MAG3-085-136, мощность 85 Вт, IP 67	шт.	3	4,7		<u>41 791</u> 40 965
247-103-0707 (2307-0106-0346)	типа MAG3-105-148, мощность 105 Вт, IP 67	шт.	3	5,3		<u>49 155</u> 48 183
247-103-0708 (2307-0106-0347)	типа MAG3-135-160, мощность 135 Вт, IP 67	шт.	3	5,8		<u>61 681</u> 60 463
247-103-0709 (2307-0106-0348)	типа MAG4-160-236, мощность 160 Вт, IP 67	шт.	3	8		<u>76 792</u> 75 274
247-103-0710 (2307-0106-0349)	типа MAG4-215-248, мощность 215 Вт, IP 67	шт.	3	9,1		<u>92 187</u> 90 366
247-103-0711 (2307-0106-0350)	типа MAG4-270-260, мощность 270 Вт, IP 67	шт.	3	10		<u>112 364</u> 110 146
247-103-0712 (2307-0106-0351)	типа LL-ДКУ-050-124, мощность 50 Вт, IP 67	шт.	3	3,8		<u>26 358</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>31 884</u> 31 253

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0834 (2307-0106-0396)	05-900W, мощность 900 Вт, IP67	шт.	3	19		<u>364 078</u> 356 918
247-103-0835 (2307-0106-0397)	05-1000W, мощность 1000 Вт, IP67	шт.	3	21		<u>438 957</u> 430 327
247-103-0900	Прожектор					
247-103-0901 (2307-0103-0227)	типа ГО42-1000-01 Квант GALAD, мощность 1000 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	16,3		<u>93 756</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>103 128</u> 101 080
247-103-0903 (2307-0103-0229)	типа ГО42-1000-03 Квант GALAD, мощность 1000 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	17,1		<u>103 612</u> 101 554
247-103-0904 (2307-0103-0230)	типа ГО42-1000-04 Квант GALAD, мощность 1000 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	17,1		<u>110 092</u> 107 906
247-103-0905 (2307-0103-0231)	типа ГО42-1000-11 Кососвет GALAD, мощность 1000 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	14,7		<u>93 753</u> 91 892
247-103-0906 (2307-0103-0232)	типа ГО42-1000-12 Кососвет GALAD, мощность 1000 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	14,7		<u>103 125</u> 101 080
247-103-0907 (2307-0103-0233)	типа ГО42-1000-13 Кососвет GALAD, мощность 1000 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	15,5		<u>110 089</u> 107 906
247-103-0908 (2307-0103-0234)	типа ГО42-1000-14 Кососвет GALAD, мощность 1000 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	15,5		<u>110 089</u> 107 906
247-103-0909 (2307-0103-0235)	типа ГО42-2000-01 Квант GALAD, мощность 2000 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	16,3		<u>94 129</u> 92 257
247-103-0910 (2307-0103-0236)	типа ГО42-2000-02 Квант GALAD, мощность 2000 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	16,3		<u>103 534</u> 101 479
247-103-0911 (2307-0103-0237)	типа ГО42-2000-03 Квант GALAD, мощность 2000 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	17,1		<u>110 525</u> 108 331
247-103-0912 (2307-0103-0238)	типа ГО42-2000-04 Квант GALAD, мощность 2000 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	17,1		<u>130 609</u> 128 021
247-103-0913 (2307-0103-0239)	типа ГО42-2000-11 Кососвет GALAD, мощность 2000 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	14,7		<u>95 594</u> 93 696
247-103-0914 (2307-0103-0240)	типа ГО42-2000-12 Кососвет GALAD, мощность 2000 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	14,7		<u>105 152</u> 103 067

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 247-104. Светильники промышленные

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-104-0225 (2307-0106-1625)	типа Эверест LED-160 (Extra Wide), мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>145 173</u> 142 315
247-104-0226 (2307-0106-1626)	типа Эверест LED-160 (Medium), мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>172 051</u> 168 666
247-104-0227 (2307-0106-1627)	типа Эверест LED-160 (Spot), мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>217 461</u> 213 185
247-104-0228 (2307-0106-1628)	типа Эверест LED-160 (Wide), мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>174 019</u> 170 595
247-104-0229 (2307-0106-1629)	типа Эверест LED-200 (Asymmetric), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>219 641</u> 215 323
247-104-0230 (2307-0106-1630)	типа Эверест LED-200 (Ellipse), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>220 303</u> 215 971
247-104-0231 (2307-0106-1631)	типа Эверест LED-200 (Extra Wide), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>146 488</u> 143 604
247-104-0232 (2307-0106-1632)	типа Эверест LED-200 (Medium), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>173 366</u> 169 955
247-104-0233 (2307-0106-1633)	типа Эверест LED-200 (Spot), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>220 676</u> 216 337
247-104-0234 (2307-0106-1634)	типа Эверест LED-200 (Wide), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>175 342</u> 171 892
247-104-0235 (2307-0106-1635)	типа Эверест LED-240 (Asymmetric), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>221 151</u> 216 803
247-104-0236 (2307-0106-1636)	типа Эверест LED-240 (Ellipse), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>221 804</u> 217 443
247-104-0237 (2307-0106-1637)	типа Эверест LED-240 (Extra Wide), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>148 006</u> 145 093
247-104-0238 (2307-0106-1638)	типа Эверест LED-240 (Medium), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>174 875</u> 171 435
247-104-0239 (2307-0106-1639)	типа Эверест LED-240 (Spot), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>222 185</u> 217 817
247-104-0240 (2307-0106-1640)	типа Эверест LED-240 (Wide), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>176 852</u> 173 372
247-104-0241 (2307-0106-1641)	типа Эверест LED-320 (Extra Wide), мощность 320Вт, IP65	шт.	3	13		<u>274 305</u> 268 906

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-104-0242 (2307-0106-1642)	типа Эверест LED-320 (Medium), мощность 320 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>328 120</u> 321 666
247-104-0243 (2307-0106-1643)	типа Эверест LED-320 (Wide), мощность 320 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>332 047</u> 325 516
247-104-0244 (2307-0106-1644)	типа Эверест LED-400 (Extra Wide), мощность 400 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>276 383</u> 270 943
247-104-0245 (2307-0106-1645)	типа Эверест LED-400 (Medium), мощность 400 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>330 741</u> 324 236
247-104-0246 (2307-0106-1646)	типа Эверест LED-400 (Wide), мощность 400 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>334 676</u> 328 093
247-104-0247 (2307-0106-1647)	типа Эверест LED-500 (Extra Wide), мощность 500 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>279 402</u> 273 903
247-104-0248 (2307-0106-1648)	типа Эверест LED-500 (Medium), мощность 500 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>333 768</u> 327 204
247-104-0249 (2307-0106-1649)	типа Эверест LED-500 (Wide), мощность 500 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>337 704</u> 331 062
247-104-0250 (2307-0106-1650)	типа Иллюминатор LED-80 (Extra, Wide), мощность 80 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>126 628</u> 124 129
247-104-0251 (2307-0106-1651)	типа Иллюминатор LED-120 (Extra, Wide), мощность 120 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>145 525</u> 142 656
247-104-0252 (2307-0106-1652)	типа Иллюминатор LED-80 (Medium), мощность 80 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>147 417</u> 144 510
247-104-0253 (2307-0106-1653)	типа Иллюминатор LED-160 (Extra, Wide), мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>152 089</u> 149 092
247-104-0254 (2307-0106-1654)	типа Иллюминатор LED-80 (Spot), мощность 80 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>152 234</u> 149 233
247-104-0255 (2307-0106-1655)	типа Иллюминатор LED-120 (Medium, Wide), мощность 120 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>157 035</u> 153 940
247-104-0256 (2307-0106-1656)	типа Иллюминатор LED-160 (Medium, Wide), мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>170 834</u> 167 469
247-104-0257 (2307-0106-1657)	типа Иллюминатор LED-120 (Spot), мощность 120 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>184 447</u> 180 815
247-104-0258 (2307-0106-1658)	типа Иллюминатор LED-160 (Spot), мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>202 156</u> 198 176

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-104-0259 (2307-0106-1659)	типа Иллюминатор LED-180 (Extra, Wide), мощность 180 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>217 635</u> 213 352
247-104-0260 (2307-0106-1660)	типа Иллюминатор LED-180 (Medium, Wide), мощность 180 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>229 136</u> 224 627
247-104-0261 (2307-0106-1661)	типа Иллюминатор LED-200 (Extra, Wide), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>245 742</u> 240 908
247-104-0262 (2307-0106-1662)	типа Иллюминатор LED-180 (Spot), мощность 180 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>259 703</u> 254 595
247-104-0263 (2307-0106-1663)	типа Иллюминатор LED-240 (Extra, Wide), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>265 165</u> 259 950
247-104-0264 (2307-0106-1664)	типа Иллюминатор LED-200 (Medium, Wide), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>274 775</u> 269 372
247-104-0265 (2307-0106-1665)	типа Иллюминатор LED-200 (Spot), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>288 608</u> 282 933
247-104-0266 (2307-0106-1666)	типа Иллюминатор LED-240 (Medium, Wide), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>297 132</u> 291 290
247-104-0267 (2307-0106-1667)	типа Иллюминатор LED-240 (Spot), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>315 224</u> 309 027
247-104-0268 (2307-0106-1668)	типа Урал LED-95 (Extra, Wide), мощность 95 Вт, IP65	шт.	3	7		<u>51 185</u> 50 170
247-104-0269 (2307-0106-1669)	типа Урал LED-95 (Medium, Wide), мощность 95 Вт, IP65	шт.	3	7		<u>74 623</u> 73 149
247-104-0270 (2307-0106-1670)	типа Урал LED-140 (Extra Wide), мощность 140 Вт, IP65	шт.	3	7		<u>69 881</u> 68 499
247-104-0271 (2307-0106-1671)	типа Урал LED-140 (Medium, Wide), мощность 140 Вт, IP65	шт.	3	7		<u>90 639</u> 88 851
247-104-0272 (2307-0106-1672)	типа Урал LED-180 (Extra Wide), мощность 180 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>89 086</u> 87 319
247-104-0273 (2307-0106-1673)	типа Урал LED-180 (Medium, Wide), мощность 180 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>119 946</u> 117 574
247-104-0274 (2307-0106-1674)	типа Урал LED-190 (Extra Wide), мощность 190 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>97 035</u> 95 116
247-104-0275 (2307-0106-1675)	типа Урал LED-190 (Medium, Wide), мощность 190 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>128 926</u> 126 383

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-104-0276 (2307-0106-1676)	типа Урал LED-240 (Extra, Wide), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	16		<u>135 968</u> 133 276
247-104-0277 (2307-0106-1677)	типа Урал LED-240 (Medium, Wide), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	16		<u>184 791</u> 181 143
247-104-0278 (2307-0106-1678)	типа Урал LED-280 (Extra, Wide), мощность 280 Вт, IP65	шт.	3	10,5		<u>139 576</u> 136 823
247-104-0279 (2307-0106-1679)	типа Урал LED-280 (Medium, Wide), мощность 280 Вт, IP65	шт.	3	10,5		<u>186 741</u> 183 063
247-104-0280 (2307-0106-1680)	типа Урал LED-300 (Extra, Wide), мощность 300 Вт, IP65	шт.	3	16		<u>149 250</u> 146 298
247-104-0281 (2307-0106-1681)	типа Урал LED-300 (Medium, Wide), мощность 300 Вт, IP65	шт.	3	16		<u>200 032</u> 196 085
247-104-0282 (2307-0106-1682)	типа Урал LED-360 (Extra, Wide), мощность 360 Вт, IP65	шт.	3	17		<u>169 564</u> 166 212
247-104-0283 (2307-0106-1683)	типа Урал LED-360 (Medium, Wide), мощность 360 Вт, IP65	шт.	3	17		<u>225 035</u> 220 595
247-104-0284 (2307-0106-1684)	типа Урал LED-420 (Extra, Wide), мощность 420 Вт, IP65	шт.	3	15		<u>167 887</u> 164 572
247-104-0285 (2307-0106-1685)	типа Урал LED-420 (Medium, Wide), мощность 420 Вт, IP65	шт.	3	15		<u>250 168</u> 245 239
247-104-0286 (2307-0106-1686)	типа Урал LED-450 (Extra, Wide), мощность 450 Вт, IP65	шт.	3	20		<u>186 757</u> 183 063
247-104-0287 (2307-0106-1687)	типа Урал LED-450 (Medium, Wide), мощность 450 Вт, IP65	шт.	3	20		<u>255 668</u> 250 624
247-104-0288 (2307-0106-1688)	типа Урал LED-540 (Extra, Wide), мощность 540 Вт, IP65	шт.	3	21		<u>205 509</u> 201 446
247-104-0289 (2307-0106-1689)	типа Урал LED-540 (Medium, Wide), мощность 540 Вт, IP65	шт.	3	21		<u>272 699</u> 267 319

Группа 247-105. Архитектурное освещение

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-105-0100	Светильник садово-паркового освещения					
247-105-0101 (2307-0103-1101)	типа Шар LED-40-СПШ/Т60 (3700/750/RAL7040/D/0/GEN1), мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4		<u>63 524</u> 62 272
247-105-0102 (2307-0103-1102)	типа Лотос LED-40-СПШ/Т60 (3700/750/RAL7040/D/0/GEN1), мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4		<u>60 318</u> 59 129
247-105-0103 (2307-0103-1103)	типа Адонис (Икар, Одиссей) LED-40-СПШ/Т60 (3700/750/RAL7040/D/0/GEN1), мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4		<u>44 467</u> 43 589
247-105-0104 (2307-0103-1104)	типа Дон Кихот LED-40-СПШ/Т60 (3700/750/RAL7040/D/0/GEN1), мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	5		<u>67 860</u> 66 522
247-105-0105 (2307-0103-1105)	типа Капля LED-40-СПШ/С1 (3700/750/RAL7040/D/0/GEN1), мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	3		<u>64 091</u> 62 830
247-105-0106 (2307-0103-1106)	типа Тюльпан LED-40-СПШ/Т60 (2800/740/RAL7040/D/0/GEN2), мощность 40 Вт, IP54 СТ РК 2942-2016	шт.	3	10		<u>206 024</u> 201 968
247-105-0107 (2307-0103-1107)	типа Тюльпан LED-60-СПШ/Т60 (4200/740/RAL7040/D/0/GEN2), мощность 60 Вт, IP54 СТ РК 2942-2016	шт.	3	10		<u>219 967</u> 215 638
247-105-0108 (2307-0103-1108)	типа Тюльпан LED-80-СПШ/Т60 (5600/750/RAL7040/E/0/GEN2), мощность 80 Вт, IP54 СТ РК 2942-2016	шт.	3	10		<u>235 056</u> 230 432
247-105-0109 (2307-0103-1109)	типа Тюльпан LED-100-СПШ/Т60 (7000/750/RAL7040/E/0/GEN2), мощность 100 Вт, IP54 СТ РК 2942-2016	шт.	3	10		<u>236 133</u> 231 487
247-105-0110 (2307-0103-1110)	типа Тюльпан LED-120-СПШ/Т60 (8400/740/RAL7040/E/0/GEN2), мощность 120 Вт, IP54 СТ РК 2942-2016	шт.	3	10		<u>251 306</u> 246 363
247-105-0111 (2307-0103-1111)	типа Факел LED-40-ШОС/Т60 (3900/740/RAL7040/D/0/GEN2), мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	12		<u>206 027</u> 201 968

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-105-0112 (2307-0103-1112)	типа Факел LED-60-ШОС/Т60 (5500/740/RAL7040/D/0/GEN2), мощность 60 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	12		<u>219 970</u> 215 638
247-105-0113 (2307-0103-1113)	типа Факел LED-80-ШОС/Т60 (7200/750/RAL7040/E/0/GEN2), мощность 80 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	12		<u>235 060</u> 230 432
247-105-0114 (2307-0103-1114)	типа Факел LED-100-ШОС/Т60 (9000/750/RAL7040/E/0/GEN2), мощность 100 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	12		<u>236 136</u> 231 487
247-105-0115 (2307-0103-1115)	типа Факел LED-120-ШОС/Т60 (10800/740/RAL7040/E/0/GEN2), мощность 120 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	12		<u>251 310</u> 246 363
247-105-0116 (2307-0103-1116)	типа Гранада LED-35-ШОС/Т60 (30/1/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 35 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	14		<u>397 763</u> 389 942
247-105-0117 (2307-0103-1117)	типа Гранада LED-61-ШОС/Т60 (30/1/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 61 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	14		<u>419 646</u> 411 395
247-105-0118 (2307-0103-1118)	типа Гранада LED-74-ШОС/Т60 (36/1/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 74 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	14		<u>443 801</u> 435 077
247-105-0119 (2307-0103-1119)	типа Кордоба LED-35-ШОС/Т60 (18/1/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 35 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	14		<u>406 059</u> 398 075
247-105-0120 (2307-0103-1120)	типа Кордоба LED-61-ШОС/Т60 (30/1/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 61 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	14		<u>436 252</u> 427 676
247-105-0121 (2307-0103-1121)	типа Кордоба LED-74-ШОС/Т60 (36/1/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 74 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	14		<u>467 194</u> 458 011
247-105-0122 (2307-0103-1123)	типа LED LS P60 светодиодный, мощностью 60 Вт, IP66	шт.	3	9,3		<u>86 076</u> 84 378
247-105-0123 (2307-0103-1124)	типа LED LS P100 светодиодный, мощностью 60 Вт, IP66	шт.	3	9,5		<u>91 087</u> 89 286
247-105-0124 (2307-0103-1122)	типа LED-9 (30/750/700/RAL9005/0/GEN1) столбик, мощность 9 Вт, IP54 СТ РК 2942-2016	шт.	3	5		<u>117 341</u> 115 033
247-105-0125 (2307-0103-1125)	типа AMELIA 250 столбик, с светодиодной лампой, мощность 3,5 Вт, корпус: полимерный материал RESIN, с закладными элементами, IP55	шт.	3	1,04		<u>22 754</u> 22 307

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

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

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-201-0302 (2307-0201-0306)	1/12 ₃₀ -1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	4,5		<u>8 866</u> 8 689
247-201-0303 (2307-0201-0302)	1/15 ₃₀ -1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	6,1		<u>11 662</u> 11 429
247-201-0304 (2307-0201-0307)	3/9 ₃₀ -1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	5,5		<u>10 676</u> 10 462
247-201-0305 (2307-0201-0319)	3/12 ₃₀ -1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	5,7		<u>10 725</u> 10 510
247-201-0306 (2307-0201-0308)	3/18 ₃₀ -1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	8,3		<u>13 471</u> 13 200
247-201-0307 (2307-0201-0309)	3/24 ₃₀ -1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	10,3		<u>14 776</u> 14 478
247-201-0308 (2307-0201-0322)	3/30 ₃₀ -1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	9,3		<u>15 997</u> 15 676
247-201-0309 (2307-0201-0310)	3/36 ₃₀ -1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	11,5		<u>18 328</u> 17 960
247-201-0310 (2307-0201-0311)	3/42 ₃₀ -1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	12,3		<u>21 350</u> 20 922
247-201-0311 (2307-0201-0324)	3/48 ₃₀ -1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	11		<u>24 141</u> 23 659
247-201-0312 (2307-0201-0320)	3/30 ₃₀ /1-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	8,9		<u>13 823</u> 13 545
247-201-0324 (2307-0201-0305)	1/9 ₃₀ -1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	4,2		<u>8 267</u> 8 102
247-201-0325 (2307-0201-0303)	1/12 ₃₀ -1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	4,5		<u>8 866</u> 8 689
247-201-0326 (2307-0201-0304)	1/15 ₃₀ -1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	6,1		<u>8 662</u> 8 485
247-201-0327 (2307-0201-0316)	3/9 ₃₀ -1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	5,5		<u>8 595</u> 8 421
247-201-0328 (2307-0201-0312)	3/12 ₃₀ -1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	5,7		<u>10 725</u> 10 510
247-201-0329 (2307-0201-0317)	3/18 ₃₀ -1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	8,3		<u>13 471</u> 13 200

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-201-0330 (2307-0201-0318)	3/2430-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	10,3		<u>14 776</u> 14 478
247-201-0331 (2307-0201-0323)	3/3030-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	9,3		<u>15 997</u> 15 676
247-201-0332 (2307-0201-0313)	3/3630-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	11,5		<u>16 906</u> 16 565
247-201-0333 (2307-0201-0314)	3/4230-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	12,3		<u>15 116</u> 14 813
247-201-0334 (2307-0201-0315)	3/4830-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	11		<u>24 141</u> 23 659
247-201-0335 (2307-0201-0321)	3/3030/1-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	8,9		<u>11 164</u> 10 935
247-201-0400	Щит учетно-распределительный встраиваемый ГОСТ 32397-2013, типа ЩУРв					
247-201-0401 (2307-0201-0403)	1/930-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	4,4		<u>9 221</u> 9 037
247-201-0402 (2307-0201-0406)	1/1230-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	4,5		<u>9 447</u> 9 258
247-201-0403 (2307-0201-0404)	1/1530-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	6,7		<u>11 051</u> 10 829
247-201-0404 (2307-0201-0415)	3/930-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	5,4		<u>9 434</u> 9 245
247-201-0405 (2307-0201-0420)	3/1230-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	5,2		<u>10 595</u> 10 383
247-201-0406 (2307-0201-0416)	3/1830-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	8		<u>13 058</u> 12 796
247-201-0407 (2307-0201-0417)	3/2430-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	8,5		<u>10 598</u> 10 383
247-201-0408 (2307-0201-0421)	3/3030-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	8,3		<u>15 178</u> 14 874
247-201-0409 (2307-0201-0418)	3/3630-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	9,5		<u>15 179</u> 14 874
247-201-0410 (2307-0201-0419)	3/4230-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	10,3		<u>16 069</u> 15 742

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-201-0411 (2307-0201-0422)	3/4830-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	10		<u>20 560</u> 20 149
247-201-0423 (2307-0201-0405)	1/930-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	4,4		<u>8 159</u> 7 987
247-201-0424 (2307-0201-0401)	1/1230-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	4,5		<u>8 364</u> 8 195
247-201-0425 (2307-0201-0402)	1/1530-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	6,7		<u>9 783</u> 9 582
247-201-0426 (2307-0201-0407)	3/930-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	5,4		<u>8 763</u> 8 583
247-201-0427 (2307-0201-0408)	3/1230-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	5,2		<u>9 601</u> 9 407
247-201-0428 (2307-0201-0409)	3/1830-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	8		<u>11 548</u> 11 312
247-201-0429 (2307-0201-0410)	3/2430-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	8,5		<u>11 900</u> 11 659
247-201-0430 (2307-0201-0411)	3/3030-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	8,3		<u>13 737</u> 13 458
247-201-0431 (2307-0201-0412)	3/3630-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	9,5		<u>12 827</u> 12 567
247-201-0432 (2307-0201-0413)	3/4230-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	10,3		<u>14 464</u> 14 172
247-201-0433 (2307-0201-0414)	3/4830-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	10		<u>18 175</u> 17 811
247-201-0500	Щит вводно-учетный ГОСТ 32397-2013, типа ЩУ					
247-201-0501 (2307-0201-0501)	1/1-0 У1 IP66	шт.	2	3,6		<u>8 984</u> 8 803
247-201-0502 (2307-0201-0503)	1/2-0 У1 IP54	шт.	2	5,3		<u>14 871</u> 14 575
247-201-0503 (2307-0201-0505)	1/1-1 У1 IP66	шт.	2	5,3		<u>11 369</u> 11 142
247-201-0504 (2307-0201-0504)	3/1-0 У1 IP66	шт.	2	5,9		<u>12 548</u> 12 296

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-201-0808 (2307-0201-0941)	1-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	5,2		<u>8 572</u> 8 400
247-201-0809 (2307-0201-0942)	2-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	8		<u>10 847</u> 10 628
247-201-0810 (2307-0201-0943)	3-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	12,2		<u>14 775</u> 14 476
247-201-0811 (2307-0201-0923)	2.3.1-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	3		<u>6 662</u> 6 529
247-201-0812 (2307-0201-0925)	3.2.1-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	2,6		<u>6 662</u> 6 529
247-201-0813 (2307-0201-0927)	4.2.1-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	3,4		<u>7 358</u> 7 211
247-201-0814 (2307-0201-0929)	4.4.1-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	6,6		<u>10 690</u> 10 475
247-201-0815 (2307-0201-0931)	4.4.2-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	7,9		<u>13 056</u> 12 794
247-201-0816 (2307-0201-0933)	4.6.1-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	9,4		<u>14 720</u> 14 424
247-201-0817 (2307-0201-0935)	4.6.2-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	11		<u>15 366</u> 15 056
247-201-0818 (2307-0201-0937)	6.6.1-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	13,3		<u>23 795</u> 23 318
247-201-0819 (2307-0201-0939)	6.6.2-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	15,3		<u>28 737</u> 28 161
247-201-0820 (2307-0201-0915)	16.6.4-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	54,5		<u>84 764</u> 83 059
247-201-0821 (2307-0201-0917)	16.8.4-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	65,2		<u>98 181</u> 96 204
247-201-0822 (2307-0201-0919)	18.6.4-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	59,3		<u>94 390</u> 92 492
247-201-0823 (2307-0201-0921)	18.8.4-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	70,8		<u>108 025</u> 105 851
247-201-0824 (2307-0201-0902)	1-0 У2 IP54	шт.	2	6,4		<u>16 414</u> 16 087

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 247-202. Коробка

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-202-0504 (2307-0202-0605)	типа КМ41021, размерами 92 мм х 92 мм х 45 мм	шт.	2	0,06		<u>171</u> 168
247-202-0505 (2307-0202-0606)	типа КМ41022, размерами 92 мм х 92 мм х 45 мм	шт.	2	0,06		<u>151</u> 148
247-202-0506 (2307-0202-0607)	типа КМ41026, размерами 172 мм х 96 мм х 45 мм	шт.	2	0,09		<u>246</u> 241
247-202-0600	Коробка ответвительная для твердых стен					
247-202-0601 (2307-0202-0707)	типа КМ41001, размерами 92 мм х 92 мм х 45 мм	шт.	2	0,06		<u>129</u> 126
247-202-0602 (2307-0202-0705)	типа КМ40002, диаметром 65 мм, глубиной 40 мм	шт.	2	0,02		<u>31</u> 30
247-202-0603 (2307-0202-0702)	типа КМ41004, диаметром 80 мм, глубиной 40 мм	шт.	2	0,04		<u>89</u> 87
247-202-0604 (2307-0202-0701)	типа КМ41005, диаметром 70 мм, глубиной 30 мм	шт.	2	0,03		<u>49</u> 48
247-202-0605 (2307-0202-0708)	типа КМ41006, размерами 172 мм х 96 мм х 45 мм	шт.	2	0,09		<u>229</u> 224
247-202-0606 (2307-0202-0711)	типа КМ-107, диаметром 75 мм, глубиной 40 мм	шт.	2	0,02		<u>27</u> 26
247-202-0700	Коробка ответвительная с клеммными колодками					
247-202-0701 (2307-0202-0801)	типа КМ-212, IP 20	шт.	2	0,16		<u>478</u> 469
247-202-0800	Коробка ответвительная, телевизионная					
247-202-0801 (2307-0202-0901)	типа К-207	шт.	2	0,01		<u>39</u> 38
247-202-0900	Короб перфорированный					
247-202-0901 (2307-0202-1001)	типа КГ-50	шт.	2	0,2		<u>1 551</u> 1 520
247-202-0902 (2307-0202-1002)	типа КГ-100	шт.	2	0,23		<u>2 096</u> 2 055

Окончание таблицы

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

Группа 247-203. Ящик

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

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-203-0103 (2307-0203-0603)	0,25 220/36-2 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	5,35		<u>12 892</u> 12 633
247-203-0104 (2307-0203-0604)	0,25 220/42-2 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	6		<u>12 892</u> 12 633
247-203-0105 (2307-0203-0605)	0,25 220/12-3 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	5,5		<u>14 534</u> 14 243
247-203-0106 (2307-0203-0606)	0,25 220/24-3 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	6		<u>14 535</u> 14 243
247-203-0107 (2307-0203-0607)	0,25 220/36-3 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	6		<u>14 535</u> 14 243
247-203-0108 (2307-0203-0608)	0,25 220/42-3 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	5,46		<u>14 534</u> 14 243
247-203-0109 (2307-0203-0609)	0,25 380/12-3 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	5,7		<u>15 647</u> 15 334
247-203-0110 (2307-0203-0610)	0,25 380/24-3 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	5,7		<u>15 647</u> 15 334
247-203-0111 (2307-0203-0611)	0,25 380/36-3 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	5,7		<u>15 647</u> 15 334
247-203-0112 (2307-0203-0612)	0,25 380/42-3 36 УХЛ4 IP30	шт.	3	5,7		<u>14 121</u> 13 836
247-203-0200	Ящик силовой с рубильником и предохранителями, типа ЯРП					
247-203-0201 (2307-0203-0801)	11М-311-100А, IP32	шт.	3	7,05		<u>20 119</u> 19 714
247-203-0202 (2307-0203-0802)	11М-311-100А, IP54	шт.	3	7,05		<u>20 454</u> 20 042
247-203-0203 (2307-0203-0803)	11М-351-250А, IP32	шт.	3	9		<u>26 777</u> 26 238
247-203-0204 (2307-0203-0804)	11М-351-250А, IP54	шт.	3	9		<u>27 083</u> 26 538
247-203-0205 (2307-0203-0805)	11М-371-400А, IP32	шт.	3	11		<u>34 706</u> 34 009
247-203-0206 (2307-0203-0806)	11М-371-400А, IP54	шт.	3	11		<u>35 060</u> 34 356

Группа 247-204. Выключатель автоматический

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-0571 (2307-0204-0514)	2P C63 100 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 "В"					
247-204-0602 (2307-0204-0601)	1P 1A 4,5 кА "В"	шт.	2	0,097		<u>820</u> 804
247-204-0604 (2307-0204-0602)	1P 2A 4,5 кА "В"	шт.	2	0,097		<u>820</u> 804
247-204-0606 (2307-0204-0603)	1P 3A 4,5 кА "В"	шт.	2	0,097		<u>820</u> 804
247-204-0607 (2307-0204-0604)	1P 4A 4,5 кА "В"	шт.	2	0,097		<u>820</u> 804
247-204-0608 (2307-0204-0605)	1P 5A 4,5 кА "В"	шт.	2	0,097		<u>820</u> 804
247-204-0609 (2307-0204-0606)	1P 6A 4,5 кА "В"	шт.	2	0,097		<u>655</u> 642
247-204-0610 (2307-0204-0607)	1P 8A 4,5 кА "В"	шт.	2	0,097		<u>820</u> 804
247-204-0611 (2307-0204-0608)	1P 10A 4,5 кА "В"	шт.	2	0,097		<u>622</u> 610
247-204-0612 (2307-0204-0609)	1P 13A 4,5 кА "В"	шт.	2	0,097		<u>820</u> 804
247-204-0613 (2307-0204-0610)	1P 16A 4,5 кА "В"	шт.	2	0,097		<u>622</u> 610
247-204-0614 (2307-0204-0611)	1P 20A 4,5 кА "В"	шт.	2	0,097		<u>655</u> 642
247-204-0615 (2307-0204-0612)	1P 25A 4,5 кА "В"	шт.	2	0,097		<u>622</u> 610
247-204-0616 (2307-0204-0613)	1P 32A 4,5 кА "В"	шт.	2	0,097		<u>677</u> 664
247-204-0617 (2307-0204-0614)	1P 40A 4,5 кА "В"	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>820</u> 804
247-204-0624 (2307-0204-0617)	2P 1A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 640</u> 1 608
247-204-0626 (2307-0204-0618)	2P 2A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 640</u> 1 608
247-204-0628 (2307-0204-0619)	2P 3A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 640</u> 1 608
247-204-0629 (2307-0204-0620)	2P 4A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 640</u> 1 608
247-204-0630 (2307-0204-0621)	2P 5A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 640</u> 1 608
247-204-0631 (2307-0204-0622)	2P 6A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 309</u> 1 283
247-204-0632 (2307-0204-0623)	2P 8A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 640</u> 1 608
247-204-0633 (2307-0204-0624)	2P 10A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 309</u> 1 283
247-204-0634 (2307-0204-0625)	2P 13A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 282</u> 1 257
247-204-0635 (2307-0204-0626)	2P 16A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 309</u> 1 283
247-204-0636 (2307-0204-0627)	2P 20A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 309</u> 1 283
247-204-0637 (2307-0204-0628)	2P 25A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 309</u> 1 283
247-204-0638 (2307-0204-0629)	2P 32A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 355</u> 1 328
247-204-0639 (2307-0204-0630)	2P 40A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 355</u> 1 328
247-204-0640 (2307-0204-0631)	2P 50A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,194		<u>1 640</u> 1 608

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-0668 (2307-0204-0649)	4P 1A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>2 921</u> 2 862
247-204-0670 (2307-0204-0650)	4P 2A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>3 510</u> 3 441
247-204-0672 (2307-0204-0651)	4P 3A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>2 921</u> 2 862
247-204-0673 (2307-0204-0652)	4P 4A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>3 510</u> 3 441
247-204-0674 (2307-0204-0653)	4P 5A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>2 921</u> 2 862
247-204-0675 (2307-0204-0654)	4P 6A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>3 510</u> 3 441
247-204-0676 (2307-0204-0655)	4P 8A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>2 921</u> 2 862
247-204-0677 (2307-0204-0656)	4P 10A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>3 510</u> 3 441
247-204-0678 (2307-0204-0657)	4P 13A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>2 921</u> 2 862
247-204-0679 (2307-0204-0658)	4P 16A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>3 510</u> 3 441
247-204-0680 (2307-0204-0659)	4P 20A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>3 510</u> 3 441
247-204-0681 (2307-0204-0660)	4P 25A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>3 510</u> 3 441
247-204-0682 (2307-0204-0661)	4P 32A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>3 510</u> 3 441
247-204-0683 (2307-0204-0662)	4P 40A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>3 510</u> 3 441
247-204-0684 (2307-0204-0663)	4P 50A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>3 510</u> 3 441
247-204-0685 (2307-0204-0664)	4P 63A 4,5 кА "B"	шт.	2	0,388		<u>3 510</u> 3 441
247-204-0700	Выключатель автоматический типа ВА47-29 - характеристика "C"					

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-0768 (2307-0204-0752)	4P 1A 4,5 кА "C"	шт.	2	0,388		<u>2 754</u> 2 699
247-204-0770 (2307-0204-0753)	4P 2A 4,5 кА "C"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0772 (2307-0204-0754)	4P 3A 4,5 кА "C"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0773 (2307-0204-0755)	4P 4A 4,5 кА "C"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0774 (2307-0204-0756)	4P 5A 4,5 кА "C"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0775 (2307-0204-0757)	4P 6A 4,5 кА "C"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0776 (2307-0204-0758)	4P 8A 4,5 кА "C"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0777 (2307-0204-0759)	4P 10A 4,5 кА "C"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0778 (2307-0204-0760)	4P 13A 4,5 кА "C"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0779 (2307-0204-0761)	4P 16A 4,5 кА "C"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0780 (2307-0204-0762)	4P 20A 4,5 кА "C"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0781 (2307-0204-0763)	4P 25A 4,5 кА "C"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0782 (2307-0204-0764)	4P 32A 4,5 кА "C"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0783 (2307-0204-0765)	4P 40A 4,5 кА "C"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0784 (2307-0204-0766)	4P 50A 4,5 кА "C"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0785 (2307-0204-0767)	4P 63A 4,5 кА "C"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0800	Выключатель автоматический типа ВА47-29 - характеристика "D"					

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-0826 (2307-0204-0818)	2P 2A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,194		<u>1 798</u> 1 763
247-204-0828 (2307-0204-0819)	2P 3A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,194		<u>1 798</u> 1 763
247-204-0829 (2307-0204-0820)	2P 4A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,194		<u>1 798</u> 1 763
247-204-0830 (2307-0204-0821)	2P 5A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,194		<u>1 526</u> 1 495
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>3 133</u> 3 070
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>3 133</u> 3 070
247-204-0878 (2307-0204-0857)	4P 13A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,388		<u>3 133</u> 3 070
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>3 133</u> 3 070
247-204-0884 (2307-0204-0863)	4P 50A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,388		<u>3 695</u> 3 622
247-204-0885 (2307-0204-0864)	4P 63A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,388		<u>3 695</u> 3 622
247-204-0900	Выключатель автоматический типа ВА47-60 - характеристика "B"					
247-204-0901 (2307-0204-2301)	1P 20A 6 кА "B"	шт.	2	0,11		<u>1 061</u> 1 040
247-204-0902 (2307-0204-2302)	1P 25A 6 кА "B"	шт.	2	0,11		<u>1 297</u> 1 271
247-204-0903 (2307-0204-2303)	1P 32A 6 кА "B"	шт.	2	0,11		<u>1 402</u> 1 374

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-1021 (2307-0204-2421)	2P 32A 6 кА "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>6 232</u> 6 110
247-204-1025 (2307-0204-2425)	3P 2A 6 кА "C"	шт.	2	0,34		<u>6 232</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>1 477</u> 1 448
247-204-1202 (2307-0204-2602)	1P 2A 6кА "B"	шт.	2	0,11		<u>1 477</u> 1 448
247-204-1203 (2307-0204-2603)	1P 3A 6кА "B"	шт.	2	0,11		<u>1 477</u> 1 448

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-1204 (2307-0204-2604)	1P 4A 6кА"В"	шт.	2	0,11		<u>1 477</u> 1 448
247-204-1205 (2307-0204-2605)	1P 5A 6кА"В"	шт.	2	0,11		<u>1 477</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>1 192</u> 1 169
247-204-1212 (2307-0204-2612)	1P 40A 6кА"В"	шт.	2	0,11		<u>976</u> 957
247-204-1213 (2307-0204-2613)	1P 50A 6кА"В"	шт.	2	0,11		<u>976</u> 957
247-204-1214 (2307-0204-2614)	1P 63A 6кА"В"	шт.	2	0,11		<u>1 192</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>2 623</u> 2 571
247-204-1226 (2307-0204-2626)	2P 40A 6кА"В"	шт.	2	0,22		<u>2 623</u> 2 571
247-204-1227 (2307-0204-2627)	2P 50A 6кА"В"	шт.	2	0,22		<u>2 623</u> 2 571
247-204-1228 (2307-0204-2628)	2P 63A 6кА"В"	шт.	2	0,22		<u>2 623</u> 2 571
247-204-1229 (2307-0204-2629)	3P 1A 6кА"В"	шт.	2	0,34		<u>4 420</u> 4 333
247-204-1230 (2307-0204-2630)	3P 2A 6кА"В"	шт.	2	0,34		<u>4 420</u> 4 333
247-204-1231 (2307-0204-2631)	3P 3A 6кА"В"	шт.	2	0,34		<u>4 420</u> 4 333
247-204-1232 (2307-0204-2632)	3P 4A 6кА"В"	шт.	2	0,34		<u>4 420</u> 4 333
247-204-1233 (2307-0204-2633)	3P 5A 6кА"В"	шт.	2	0,34		<u>4 420</u> 4 333
247-204-1234 (2307-0204-2634)	3P 6A 6кА"В"	шт.	2	0,34		<u>4 282</u> 4 198
247-204-1235 (2307-0204-2635)	3P 10A 6кА"В"	шт.	2	0,34		<u>4 282</u> 4 198
247-204-1236 (2307-0204-2636)	3P 16A 6кА"В"	шт.	2	0,34		<u>4 282</u> 4 198
247-204-1237 (2307-0204-2637)	3P 20A 6кА"В"	шт.	2	0,34		<u>4 282</u> 4 198

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-1938 (2307-0204-1035)	4P 16A 10 кА "D"	шт.	2	0,648		<u>11 998</u> 11 762
247-204-1939 (2307-0204-1036)	4P 20A 10 кА "D"	шт.	2	0,648		<u>11 998</u> 11 762
247-204-1940 (2307-0204-1037)	4P 25A 10 кА "D"	шт.	2	0,648		<u>11 998</u> 11 762
247-204-1941 (2307-0204-1038)	4P 32A 10 кА "D"	шт.	2	0,648		<u>11 998</u> 11 762
247-204-1942 (2307-0204-1039)	4P 35A 10 кА "D"	шт.	2	0,648		<u>11 998</u> 11 762
247-204-1943 (2307-0204-1040)	4P 40A 10 кА "D"	шт.	2	0,648		<u>11 998</u> 11 762
247-204-1944 (2307-0204-1041)	4P 50A 10 кА "D"	шт.	2	0,648		<u>11 998</u> 11 762
247-204-1945 (2307-0204-1042)	4P 63A 10 кА "D"	шт.	2	0,648		<u>11 998</u> 11 762
247-204-1946 (2307-0204-1043)	4P 80A 10 кА "D"	шт.	2	0,648		<u>11 998</u> 11 762
247-204-1947 (2307-0204-1044)	4P 100A 10 кА "D"	шт.	2	0,648		<u>11 998</u> 11 762
247-204-2000	Выключатель автоматический типа ВА47-125 - характеристика "C"					
247-204-2001 (2307-0204-1102)	1P 10A 15 кА "C"	шт.	2	0,25		<u>4 011</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 "C"	шт.	2	0,25		<u>5 237</u> 5 133
247-204-2008 (2307-0204-1110)	1P 50A 15 кА "C"	шт.	2	0,25		<u>5 237</u> 5 133
247-204-2009 (2307-0204-1111)	1P 63A 15 кА "C"	шт.	2	0,25		<u>4 489</u> 4 400
247-204-2010 (2307-0204-1112)	1P 80A 15 кА "C"	шт.	2	0,25		<u>4 503</u> 4 414
247-204-2011 (2307-0204-1101)	1P 100A 15 кА "C"	шт.	2	0,25		<u>4 526</u> 4 436
247-204-2012 (2307-0204-1103)	1P 125A 15 кА "C"	шт.	2	0,25		<u>4 011</u> 3 931
247-204-2013 (2307-0204-1114)	2P 10A 15 кА "C"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2014 (2307-0204-1116)	2P 16A 15 кА "C"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2015 (2307-0204-1117)	2P 20A 15 кА "C"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2016 (2307-0204-1118)	2P 25A 15 кА "C"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2017 (2307-0204-1119)	2P 32A 15 кА "C"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2018 (2307-0204-1120)	2P 35A 15 кА "C"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2019 (2307-0204-1121)	2P 40A 15 кА "C"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2020 (2307-0204-1122)	2P 50A 15 кА "C"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2021 (2307-0204-1123)	2P 63A 15 кА "C"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2022 (2307-0204-1124)	2P 80A 15 кА "C"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2023 (2307-0204-1113)	2P 100A 15 кА "C"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-2024 (2307-0204-1115)	2P 125A 15 кА "С"	шт.	2	0,5		<u>8 814</u> 8 640
247-204-2025 (2307-0204-1126)	3P 10A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>12 619</u> 12 371
247-204-2026 (2307-0204-1128)	3P 16A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>15 708</u> 15 399
247-204-2027 (2307-0204-1129)	3P 20A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>15 708</u> 15 399
247-204-2028 (2307-0204-1130)	3P 25A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>15 708</u> 15 399
247-204-2029 (2307-0204-1131)	3P 32A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>15 708</u> 15 399
247-204-2030 (2307-0204-1132)	3P 35A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>15 708</u> 15 399
247-204-2031 (2307-0204-1133)	3P 40A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>15 708</u> 15 399
247-204-2032 (2307-0204-1134)	3P 50A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>15 708</u> 15 399
247-204-2033 (2307-0204-1135)	3P 63A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>15 708</u> 15 399
247-204-2034 (2307-0204-1136)	3P 80A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>13 945</u> 13 671
247-204-2035 (2307-0204-1125)	3P 100A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>13 519</u> 13 253
247-204-2036 (2307-0204-1127)	3P 125A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>13 519</u> 13 253
247-204-2037 (2307-0204-1138)	4P 10A 15 кА "С"	шт.	2	1		<u>19 910</u> 19 519
247-204-2038 (2307-0204-1140)	4P 16A 15 кА "С"	шт.	2	1		<u>20 944</u> 20 532
247-204-2039 (2307-0204-1141)	4P 20A 15 кА "С"	шт.	2	1		<u>20 944</u> 20 532
247-204-2040 (2307-0204-1142)	4P 25A 15 кА "С"	шт.	2	1		<u>20 944</u> 20 532

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-2041 (2307-0204-1143)	4P 32A 15 кА "C"	шт.	2	1		<u>20 944</u> 20 532
247-204-2042 (2307-0204-1144)	4P 35A 15 кА "C"	шт.	2	1		<u>20 944</u> 20 532
247-204-2043 (2307-0204-1145)	4P 40A 15 кА "C"	шт.	2	1		<u>20 944</u> 20 532
247-204-2044 (2307-0204-1146)	4P 50A 15 кА "C"	шт.	2	1		<u>20 944</u> 20 532
247-204-2045 (2307-0204-1147)	4P 63A 15 кА "C"	шт.	2	1		<u>18 950</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>19 910</u> 19 519
247-204-2048 (2307-0204-1139)	4P 125A 15 кА "C"	шт.	2	1		<u>19 992</u> 19 599
247-204-2100	Выключатель автоматический типа ВА47-125 - характеристика "D"					
247-204-2101 (2307-0204-1202)	1P 10A 15 кА "D"	шт.	2	0,25		<u>4 782</u> 4 687
247-204-2102 (2307-0204-1204)	1P 16A 15 кА "D"	шт.	2	0,25		<u>4 782</u> 4 687
247-204-2103 (2307-0204-1205)	1P 20A 15 кА "D"	шт.	2	0,25		<u>4 782</u> 4 687
247-204-2104 (2307-0204-1206)	1P 25A 15 кА "D"	шт.	2	0,25		<u>4 782</u> 4 687
247-204-2105 (2307-0204-1207)	1P 32A 15 кА "D"	шт.	2	0,25		<u>4 782</u> 4 687
247-204-2106 (2307-0204-1208)	1P 35A 15 кА "D"	шт.	2	0,25		<u>4 782</u> 4 687
247-204-2107 (2307-0204-1209)	1P 40A 15 кА "D"	шт.	2	0,25		<u>4 782</u> 4 687
247-204-2108 (2307-0204-1210)	1P 50A 15 кА "D"	шт.	2	0,25		<u>4 782</u> 4 687

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-2126 (2307-0204-1228)	3P 16A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>15 854</u> 15 542
247-204-2127 (2307-0204-1229)	3P 20A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>15 854</u> 15 542
247-204-2128 (2307-0204-1230)	3P 25A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>15 854</u> 15 542
247-204-2129 (2307-0204-1231)	3P 32A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>15 854</u> 15 542
247-204-2130 (2307-0204-1232)	3P 35A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>15 854</u> 15 542
247-204-2131 (2307-0204-1233)	3P 40A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>15 854</u> 15 542
247-204-2132 (2307-0204-1234)	3P 50A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>15 100</u> 14 803
247-204-2133 (2307-0204-1235)	3P 63A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>15 854</u> 15 542
247-204-2134 (2307-0204-1236)	3P 80A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>14 386</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>5 793</u> 5 679
247-204-2210 (2307-0204-2902)	1P 80A 15 кА "C"	шт.	2	0,194		<u>5 793</u> 5 679
247-204-2211 (2307-0204-2903)	1P 100A 15 кА "C"	шт.	2	0,194		<u>5 793</u> 5 679
247-204-2212 (2307-0204-2904)	1P 125A 15 кА "C"	шт.	2	0,194		<u>5 793</u> 5 679
247-204-2221 (2307-0204-2905)	2P 63A 15 кА "C"	шт.	2	0,388		<u>12 998</u> 12 743
247-204-2222 (2307-0204-2906)	2P 80A 15 кА "C"	шт.	2	0,388		<u>12 998</u> 12 743
247-204-2223 (2307-0204-2907)	2P 100A 15 кА "C"	шт.	2	0,388		<u>12 998</u> 12 743
247-204-2224 (2307-0204-2908)	2P 125A 15 кА "C"	шт.	2	0,388		<u>12 998</u> 12 743
247-204-2233 (2307-0204-2909)	3P 63A 15 кА "C"	шт.	2	0,582		<u>20 161</u> 19 765
247-204-2234 (2307-0204-2910)	3P 80A 15 кА "C"	шт.	2	0,582		<u>20 161</u> 19 765

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-2528 (2307-0204-1530)	3P 80 A	шт.	2	0,24		<u>2 794</u> 2 739
247-204-2529 (2307-0204-1521)	3P 100 A	шт.	2	0,24		<u>2 794</u> 2 739
247-204-2530 (2307-0204-1522)	3P 125 A	шт.	2	0,24		<u>3 250</u> 3 186
247-204-2531 (2307-0204-1533)	4P 16 A	шт.	2	0,32		<u>2 968</u> 2 910
247-204-2532 (2307-0204-1534)	4P 20 A	шт.	2	0,32		<u>2 968</u> 2 910
247-204-2533 (2307-0204-1535)	4P 25 A	шт.	2	0,32		<u>2 968</u> 2 910
247-204-2534 (2307-0204-1536)	4P 32 A	шт.	2	0,32		<u>2 968</u> 2 910
247-204-2535 (2307-0204-1537)	4P 40 A	шт.	2	0,32		<u>2 968</u> 2 910
247-204-2536 (2307-0204-1538)	4P 50 A	шт.	2	0,32		<u>3 732</u> 3 659
247-204-2537 (2307-0204-1539)	4P 63 A	шт.	2	0,32		<u>3 732</u> 3 659
247-204-2538 (2307-0204-1540)	4P 80 A	шт.	2	0,32		<u>3 732</u> 3 659
247-204-2539 (2307-0204-1531)	4P 100 A	шт.	2	0,32		<u>3 732</u> 3 659
247-204-2540 (2307-0204-1532)	4P 125 A	шт.	2	0,32		<u>4 343</u> 4 258
247-204-2600	Автомат дифференциальный типа АД-2					
247-204-2602 (2307-0204-1801)	2P 16A 30 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>3 738</u> 3 664
247-204-2710 (2307-0204-1807)	4P 25A 30 мА	шт.	2	0,545		<u>3 738</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>3 959</u> 3 881

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 247-205. Рубильник

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-205-0100	Рубильник разрывной типа ВР-32					
247-205-0101 (2307-0205-0101)	31 Ф-А30220-100А	шт.	2	0,826		<u>6 207</u> 6 084
247-205-0102 (2307-0205-0106)	35 Ф-А30220-250А	шт.	2	1,502		<u>8 435</u> 8 268
247-205-0103 (2307-0205-0113)	37 Ф-А30220-400А	шт.	2	2,096		<u>10 673</u> 10 462

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-205-0104 (2307-0205-0119)	39 Ф-А30220-630А	шт.	2	3,728		<u>17 379</u> 17 033
247-205-0106 (2307-0205-0107)	35 Ф-А31240-250А	шт.	2	2,15		<u>10 596</u> 10 387
247-205-0107 (2307-0205-0114)	37 Ф-А31240-400А	шт.	2	2,804		<u>12 987</u> 12 730
247-205-0109 (2307-0205-0102)	31 Ф-А70220-100А	шт.	2	1,07		<u>9 859</u> 9 665
247-205-0110 (2307-0205-0108)	35 Ф-А70220-250А	шт.	2	2,068		<u>13 283</u> 13 021
247-205-0111 (2307-0205-0115)	37 Ф-А70220-400А	шт.	2	2,916		<u>16 669</u> 16 339
247-205-0114 (2307-0205-0109)	35 Ф-А71240-250А	шт.	2	2,55		<u>13 940</u> 13 665
247-205-0115 (2307-0205-0116)	37 Ф-А71240-400А	шт.	2	3,6		<u>14 134</u> 13 854
247-205-0117 (2307-0205-0103)	31 Ф-В31250-100А	шт.	2	1,2		<u>5 389</u> 5 282
247-205-0118 (2307-0205-0110)	35 Ф-В31250-250А	шт.	2	2,1		<u>7 575</u> 7 424
247-205-0119 (2307-0205-0117)	37 Ф-В31250-400А	шт.	2	2,7		<u>9 947</u> 9 749
247-205-0120 (2307-0205-0120)	39 Ф-В31250-630А	шт.	2	4,3		<u>20 085</u> 19 686
247-205-0121 (2307-0205-0104)	31 Ф-В71250-100А	шт.	2	1,8		<u>8 683</u> 8 512
247-205-0122 (2307-0205-0111)	35 Ф-В71250-250А	шт.	2	3		<u>12 231</u> 11 989
247-205-0123 (2307-0205-0118)	37 Ф-В71250-400А	шт.	2	4,3		<u>15 275</u> 14 970
247-205-0124 (2307-0205-0121)	39 Ф-В71250-630А	шт.	2	6,5		<u>33 662</u> 32 997
247-205-0126 (2307-0205-0105)	35 В31250-250А	шт.	2	1,89		<u>7 575</u> 7 424

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>9 947</u> 9 749
247-205-0200	Выключатель-разъединитель типа ВР32И на 1 направление					
247-205-0201 (2307-0205-0201)	31А30220 100А	шт.	2	1,14		<u>6 806</u> 6 672
247-205-0202 (2307-0205-0202)	35А30220 250А	шт.	2	1,72		<u>11 547</u> 11 319
247-205-0203 (2307-0205-0203)	37А30220 400А	шт.	2	2,58		<u>15 523</u> 15 217
247-205-0204 (2307-0205-0204)	39А30220 630А	шт.	2	5,15		<u>30 538</u> 29 935
247-205-0205 (2307-0205-0205)	31В31250 100А	шт.	2	1,21		<u>7 399</u> 7 253
247-205-0206 (2307-0205-0206)	31А31240 100А	шт.	2	3,94		<u>13 038</u> 12 779
247-205-0207 (2307-0205-0207)	35А31240 250А	шт.	2	2,58		<u>15 926</u> 15 612
247-205-0208 (2307-0205-0208)	37А31240 400А	шт.	2	3,74		<u>19 719</u> 19 329
247-205-0209 (2307-0205-0209)	39А31240 630А	шт.	2	6,87		<u>36 881</u> 36 152
247-205-0210 (2307-0205-0210)	35В31250 250А	шт.	2	1,98		<u>10 253</u> 10 050
247-205-0211 (2307-0205-0211)	37В31250 400А	шт.	2	2,5		<u>13 651</u> 13 381
247-205-0212 (2307-0205-0212)	39В31250 630А	шт.	2	4,25		<u>31 144</u> 30 530
247-205-0300	Выключатель-разъединитель типа ВР32И на 2 направления					
247-205-0301 (2307-0205-0301)	31А70220 100А	шт.	2	1,72		<u>10 476</u> 10 269
247-205-0302 (2307-0205-0302)	35А70220 250А	шт.	2	2,58		<u>16 666</u> 16 337

Окончание таблицы

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

Группа 247-206. Переключатель

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 247-207. Предохранитель

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-207-0100	Предохранитель плавкий низковольтный типа ППН					
247-207-0101 (2307-0207-0211)	35-X3-1-125А-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>4 641</u> 4 548
247-207-0205 (2307-0207-0405)	100 с стальными выводами на номинальный ток от 31,5А до 100А, У3	шт.	3	0,16		<u>378</u> 370
247-207-0206 (2307-0207-0406)	250 с стальными выводами на номинальный ток от 100А до 250А, У3	шт.	3	0,27		<u>550</u> 539
247-207-0300	Вставка плавкая					
247-207-0301 (2307-0207-0501)	типа NT1 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>822</u> 806
247-207-0502 (2307-0207-0702)	типа ППНИ-33, габарит 00С, от 2A до 160A	шт.	2	0,14		<u>789</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>2 489</u> 2 440
247-207-0506 (2307-0207-0706)	типа ППНИ-39, габарит 3, от 100A до 400A	шт.	2	0,91		<u>3 448</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>2 916</u> 2 859
247-208-0102 (2307-0208-0103)	10910, 9 А, 36 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,34		<u>2 908</u> 2 851
247-208-0103 (2307-0208-0105)	10910, 9 А, 110 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,34		<u>3 035</u> 2 975
247-208-0104 (2307-0208-0107)	10910, 9 А, 230 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,34		<u>2 774</u> 2 719
247-208-0105 (2307-0208-0109)	10910, 9 А, 400 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,34		<u>3 035</u> 2 975
247-208-0108 (2307-0208-0104)	10911, 9 А, 110 В/АС-3, 1НЗ	шт.	2	0,34		<u>2 908</u> 2 851
247-208-0109 (2307-0208-0106)	10911, 9 А, 230 В/АС-3, 1НЗ	шт.	2	0,34		<u>2 593</u> 2 542
247-208-0110 (2307-0208-0108)	10911, 9 А, 400 В/АС-3, 1НЗ	шт.	2	0,34		<u>2 908</u> 2 851
247-208-0111 (2307-0208-0110)	11210, 12 А, 24 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,35		<u>3 218</u> 3 155
247-208-0112 (2307-0208-0111)	11210, 12 А, 36 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,35		<u>3 218</u> 3 155
247-208-0113 (2307-0208-0113)	11210, 12 А, 110 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,35		<u>3 218</u> 3 155
247-208-0114 (2307-0208-0115)	11210, 12 А, 230 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,35		<u>2 908</u> 2 851
247-208-0115 (2307-0208-0117)	11210, 12 А, 400 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,35		<u>3 218</u> 3 155
247-208-0118 (2307-0208-0112)	11211, 12 А, 110 В/АС-3, 1НЗ	шт.	2	0,35		<u>3 367</u> 3 301
247-208-0119 (2307-0208-0114)	11211, 12 А, 230 В/АС-3, 1НЗ	шт.	2	0,35		<u>3 055</u> 2 995
247-208-0120 (2307-0208-0116)	11211, 12 А, 400 В/АС-3, 1НЗ	шт.	2	0,35		<u>3 361</u> 3 295

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-208-0610 (2307-0208-0723)	12-063150, 400 В	шт.	2	1,219		<u>8 291</u> 8 127
247-208-0700	Миниконтактор электромагнитный типа МКИ					
247-208-0701 (2307-0208-0801)	10610, 6 А, 24 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>2 951</u> 2 893
247-208-0702 (2307-0208-0802)	10610, 6 А, 36 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>2 759</u> 2 705
247-208-0703 (2307-0208-0803)	10611, 6 А, 110 В/АС-3, 1Н3	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, 1Н3	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, 1Н3	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, 1Н3	шт.	2	0,2		<u>3 037</u> 2 977
247-208-0712 (2307-0208-0812)	10910, 9 А, 110 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>2 839</u> 2 783
247-208-0713 (2307-0208-0813)	10911, 9 А, 230 В/АС-3, 1Н3	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, 1Н3	шт.	2	0,2		<u>3 126</u> 3 065

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-208-0716 (2307-0208-0816)	10910, 9 А, 400 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>3 126</u> 3 065
247-208-0717 (2307-0208-0817)	11210, 12 А, 24 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>3 435</u> 3 367
247-208-0718 (2307-0208-0818)	11210, 12 А, 36 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>3 435</u> 3 367
247-208-0719 (2307-0208-0819)	11211, 12 А, 110 В/АС-3, 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>3 435</u> 3 367
247-208-0722 (2307-0208-0822)	11210, 12 А, 230 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>3 435</u> 3 367
247-208-0723 (2307-0208-0823)	11211, 12 А, 400 В/АС-3, 1Н3	шт.	2	0,2		<u>3 435</u> 3 367
247-208-0724 (2307-0208-0824)	11210, 12 А, 400 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>3 435</u> 3 367
247-208-0725 (2307-0208-0825)	11611, 16 А, 230 В/АС-3, 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>1 140</u> 1 118

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 247-212. Выключатель

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

Окончание таблицы

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

Группа 247-213. Патрон

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

Окончание таблицы

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

Группа 247-214. Розетка

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 247-215. Шина

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

Окончание таблицы

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

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

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-301-0118 (2307-0501-0802)	марки Орман СО-Э701, 5(60) А, 220 В, ЖКИ, 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>24 096</u> 23 623
247-301-0121 (2307-0501-0903)	марки Орман, СО-Э711 TX RS, 10(60) А, 220 В, ЖКИ, многотарифный, класс точности 1	шт.	2	1,2		<u>7 220</u> 7 077
247-301-0122 (2307-0501-0904)	марки Орман, СО-Э711 PLC TX IP P П RS, 10(60) А, 220 В, ЖКИ, многотарифный, класс точности 1	шт.	2	0,85		<u>27 155</u> 26 622
247-301-0123 (2307-0501-1301)	марки Жетысу СО-Э411, 220 В, 5(60) А, класс точности 1 ГОСТ 22261-94	шт.	2	0,6		<u>2 996</u> 2 937
247-301-0124 (2307-0501-1302)	марки Эталон СО-Э411, 220 В, 5(60) А, класс точности 1 ГОСТ 22261-94	шт.	2	0,36		<u>2 893</u> 2 836
247-301-0125 (2307-0501-1303)	марки СО-Э411Д, 220 В, 5(60) А, ЖКИ, многотарифный, класс точности 1 ГОСТ 22261-94	шт.	2	0,67		<u>5 963</u> 5 846
247-301-0126 (2307-0501-1501)	марки МИРТЕК-12-KZ-W2-A1R1-230-5-60A-S-RS485-НМОQ1V3, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,375		<u>16 239</u> 15 920
247-301-0127 (2307-0501-1502)	марки МИРТЕК-12-KZ-W2-A1R1-230-5-60A-S-RS485-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>33 829</u> 33 165
247-301-0136 (2307-0501-1511)	марки МИРТЕК-12-KZ-W3-A1R1-230-5-60A-S-RS485-RF433/1-НКМОQ1V3, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,875		<u>35 183</u> 34 492
247-301-0137 (2307-0501-1512)	марки МИРТЕК-12-KZ-W3-A1R1-230-5-60A-S-RS485-G/1-МОВ3ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,875		<u>74 423</u> 72 963
247-301-0138 (2307-0501-1513)	марки МИРТЕК-12-KZ-W3-A1R1-230-5-60A-S-RS485-G/1-НМОQ1V3, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,875		<u>74 423</u> 72 963
247-301-0139 (2307-0501-1514)	марки МИРТЕК-12-KZ-SP3-A1R1-230-5-80A-ST-RF433/1-НКМОQ1V3 с модулем МИРТ-830, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,935		<u>58 862</u> 57 707
247-301-0140 (2307-0501-1515)	марки МИРТЕК-12-KZ-SP3-A1R1-230-5-80A-ST-RF433/1-RF2400/3-НКМОQ1V3 с модулем МИРТ-830, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,935		<u>69 689</u> 68 321
247-301-0141 (2307-0501-1516)	марки МИРТЕК-12-KZ-SP3-A1R1-230-5-80A-ST-RF433/1-G/1-НКМОQ1V3 с модулем МИРТ-830, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,935		<u>97 427</u> 95 516

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-301-0326 (2307-0501-0403)	марки Меркурий 234 ARTM2-00, PB.R 3x57,7/100 В, 5(10) А, ЖКИ, А/Р-0,2S/0,5, на 2 направления трансформаторного включения	шт.	2	1,6		<u>61 196</u> 59 994
247-301-0327 (2307-0501-0404)	марки Меркурий 234 ARTM2-03, PB.R 3x230/400 В, 5(10) А, ЖКИ, А/Р-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/Р-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/Р-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/Р-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/Р-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/Р-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/Р-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/Р-0,5S/1,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	1,6		<u>34 424</u> 33 747
247-301-0335 (2307-0501-0610)	марки Меркурий 234 ARTM-01 POB.L2, 3x230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, А/Р-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	1,6		<u>46 853</u> 45 933
247-301-0336 (2307-0501-0611)	марки Меркурий 234 ARTM-02 PB.L2, 3x230/400 В, 5(100) А, ЖКИ, А/Р-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>75 156</u> 73 681
247-301-0347 (2307-0501-0708)	марки Меркурий 234 ARTM-02 PB.G, 3x230/400 В, 10(100) А, ЖКИ, А/Р-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по каналу GSM (GPRS)	шт.	2	1,6		<u>75 156</u> 73 681

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-301-0363 (2307-0501-1602)	марки МИРТЕК-32-KZ-W31-A0.5R1-230-5-10A-T-RS485- МОQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,49		<u>30 645</u> 30 044
247-301-0364 (2307-0501-1603)	марки МИРТЕК-32-KZ-W31-A0.5R1-57,7-5-10A-T-RS485- МОQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,49		<u>30 645</u> 30 044
247-301-0365 (2307-0501-1604)	марки МИРТЕК-32-KZ-W31-A1-230-5-60A-S-RF433/1-OQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22- 2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,49		<u>41 092</u> 40 286
247-301-0366 (2307-0501-1605)	марки МИРТЕК-32-KZ-W31-A1R1-230-5-100A-T-RF433/1- HMOQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,49		<u>43 182</u> 42 335
247-301-0367 (2307-0501-1606)	марки МИРТЕК-32-KZ-W31-A0.5R1-230-5-10A-T-RF433/1- МОQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,49		<u>43 182</u> 42 335
247-301-0368 (2307-0501-1607)	марки МИРТЕК-32-KZ-W31-A0.5R1-57,7-5-10A-T-RF433/1- МОQ2V ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	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- HMOQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	шт.	2	0,686		<u>50 844</u> 49 846
247-301-0370 (2307-0501-1609)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A0,5R1-230-5-10A-T-RS485- HMOQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	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- HMOQ2V3 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-HMOQ2V3 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-HMOQ2V3 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>61 291</u> 60 088
247-301-0376 (2307-0501-1615)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A0,5R1-230-5-10A-T-RS485-RF433/1-HLMOQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	шт.	2	0,686		<u>59 201</u> 58 039
247-301-0377 (2307-0501-1616)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A0,5R1-57,7-5-10A-T-RS485-RF433/1-HLMOQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	шт.	2	0,686		<u>59 201</u> 58 039
247-301-0378 (2307-0501-1617)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A1R1-230-5-100A-T-RS485-G/1-HLMOQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	шт.	2	0,686		<u>88 213</u> 86 483
247-301-0379 (2307-0501-1618)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A0,5R1-230-5-10A-T-RS485-G/1-HLMOQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	шт.	2	0,686		<u>86 363</u> 84 669
247-301-0380 (2307-0501-1619)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A0,5R1-57,7-5-10A-T-RS485-G/1-HLMOQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123МИРТЕК-32-KZ-W32-A0,5R1-57,7-5-10A-T-RS485-G/1-HLMOQ2V3	шт.	2	0,686		<u>86 363</u> 84 669
247-301-0381 (2307-0501-1620)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A0,5R1-230-5-10A-T-RS485-I4HLMOQ4V3Z ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	шт.	2	0,686		<u>104 471</u> 102 422
247-301-0382 (2307-0501-1621)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A0,2R1-57,7-5-10A-T-RS485-I4HLMOQ4V3Z ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	шт.	2	0,686		<u>104 471</u> 102 422
247-301-0383 (2307-0501-1622)	марки МИРТЕК-32-KZ-SP31-A1R1-230-5-100A-T-RF433/1-НКМОQ1V3 с модулем МИРТ-830 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	1,945		<u>137 137</u> 134 446

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-301-0384 (2307-0501-1623)	марки МИРТЕК-32-KZ-SP31-A1R1-230-5-100A-T-RF433/1-RF2400/3-НҚМОQ1V3 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-НҚМОQ1V3 с модулем МИРТ-830 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	шт.	2	1,945		<u>185 264</u> 181 629
247-301-0386 (2307-0501-1816)	марки STAR 304/1 C4-5(60)Э 4ШИО ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	1,15		<u>22 828</u> 22 379
247-301-0387 (2307-0501-1817)	марки STAR 304/1 C4-10(100)Э 4ШИО ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	1,38		<u>26 600</u> 26 077
247-301-0388 (2307-0501-1818)	марки STAR 304/1 C4-5(10)Э 4ТИО ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	1,24		<u>29 587</u> 29 006
247-301-0389 (2307-0501-1819)	марки STAR 304/1 R2-5(60)Э 4ШИО ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	0,75		<u>25 604</u> 25 101
247-301-0400	Комплектующие для счетчиков активной энергии					
247-301-0401 (2307-0501-1201)	Колодка соединительная для трехфазных электронных счетчиков	шт.	2	0,37		<u>2 295</u> 2 250
247-301-0402 (2307-0501-1202)	Модем для подключения к трехфазному электронному счетчику с наличием блока для передачи данных 485/232 GPRS-терминал TELEOFIS WRX708-R4 (rel.5.0)	шт.	2	2,1		<u>41 117</u> 40 309

Группа 247-302. Трансформатор тока

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 247-303. Электроизмерительные приборы

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

Окончание таблицы

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

Группа 247-304. Стабилизатор напряжения

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-304-0404 (2307-0505-0504)	1,5 кВА	шт.	3	2,34		<u>17 788</u> 17 437
247-304-0500	Стабилизатор напряжения, серии Extensive					
247-304-0501 (2307-0505-0601)	5 кВА, переносной	шт.	3	16,78		<u>56 308</u> 55 185
247-304-0502 (2307-0505-0602)	10 кВА, переносной	шт.	3	26		<u>84 446</u> 82 762
247-304-0503 (2307-0505-0603)	3 кВА, настенный	шт.	3	11,14		<u>39 975</u> 39 179
247-304-0504 (2307-0505-0604)	5 кВА, настенный	шт.	3	14,96		<u>56 305</u> 55 185
247-304-0505 (2307-0505-0605)	8 кВА, настенный	шт.	3	16,46		<u>69 966</u> 68 576
247-304-0506 (2307-0505-0606)	10 кВА, настенный	шт.	3	22,7		<u>84 443</u> 82 762
247-304-0507 (2307-0505-0607)	12 кВА, настенный	шт.	3	25,72		<u>99 083</u> 97 112
247-304-0600	Стабилизатор напряжения, серии Ecoline					
247-304-0601 (2307-0505-0701)	5 кВА, переносной	шт.	3	12,1		<u>47 350</u> 46 408
247-304-0602 (2307-0505-0702)	10 кВА, переносной	шт.	3	18,65		<u>68 406</u> 67 044
247-304-0603 (2307-0505-0703)	5 кВА, настенный	шт.	3	11,15		<u>47 349</u> 46 408
247-304-0604 (2307-0505-0704)	10 кВА, настенный	шт.	3	18,65		<u>68 406</u> 67 044
247-304-0700	Стабилизатор напряжения трансформаторного, марки СНВТ					
247-304-0701 (2307-0505-0901)	2000/1	шт.	3	71		<u>26 594</u> 25 966

Группа 247-305. Шкаф

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-305-0100	Шкаф учета электроэнергии марки ШУЭ					
247-305-0101 (2307-0506-0101)	П10-1Н-000-00 пустой для однофазного электросчетчика напряжением 220 В	шт.	3	1		<u>5 165</u> 5 062
247-305-0102 (2307-0506-0102)	П12-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	2		<u>11 477</u> 11 249
247-305-0103 (2307-0506-0107)	08-1Н-000-00 пустой для однофазного электросчетчика напряжением 220 В	шт.	3	2,56		<u>3 733</u> 3 656
247-305-0104 (2307-0506-0108)	08-1В-00-00 пустой для однофазного электросчетчика напряжением 220 В	шт.	3	2		<u>2 871</u> 2 812
247-305-0105 (2307-0506-0109)	10-1Н-000-00 пустой для однофазного электросчетчика напряжением 220 В	шт.	3	2,44		<u>5 549</u> 5 437
247-305-0106 (2307-0506-0110)	13-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	7		<u>6 991</u> 6 843
247-305-0107 (2307-0506-0111)	14-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	6,5		<u>14 926</u> 14 624
247-305-0108 (2307-0506-0112)	09-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	2,9		<u>4 307</u> 4 218
247-305-0109 (2307-0506-0113)	09-1В-00-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	1,9		<u>3 254</u> 3 187
247-305-0110 (2307-0506-0114)	11-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	8		<u>13 207</u> 12 936
247-305-0111 (2307-0506-0115)	12-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	7,8		<u>13 494</u> 13 218
247-305-0112 (2307-0506-0116)	19-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	8		<u>11 008</u> 10 780
247-305-0113 (2307-0506-0117)	25-1Н-00-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	10		<u>11 489</u> 11 249
247-305-0114 (2307-0506-0118)	26-1Н-00-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	6,54		<u>5 460</u> 5 343
247-305-0115 (2307-0506-0119)	30-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	11		<u>20 097</u> 19 686
247-305-0116 (2307-0506-0120)	33-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	13		<u>11 398</u> 11 155

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-305-0117 (2307-0506-0121)	35-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	9		<u>15 313</u> 14 999
247-305-0118 (2307-0506-0122)	47-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	11		<u>20 097</u> 19 686
247-305-0119 (2307-0506-0123)	48-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	16		<u>20 104</u> 19 686
247-305-0120 (2307-0506-0124)	54-1В-00-00 пустой для однофазного электросчетчика напряжением 220 В	шт.	3	0,88		<u>2 200</u> 2 156
247-305-0121 (2307-0506-0160)	НП03-1Н-000-00 пустой для однофазного электросчетчика напряжением 220 В	шт.	3	2		<u>2 871</u> 2 812
247-305-0122 (2307-0506-0161)	НП04-1Н-00-00 пустой для однофазного электросчетчика напряжением 220 В	шт.	3	2		<u>2 871</u> 2 812
247-305-0123 (2307-0506-0103)	П10-1Н-CL-08 с однофазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,8		<u>30 029</u> 29 435
247-305-0124 (2307-0506-0104)	НП03-1Н-CU-08 с однофазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,8		<u>31 463</u> 30 841
247-305-0125 (2307-0506-0105)	П12-1Н-NI-08 с трехфазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	4,7		<u>63 879</u> 62 619
247-305-0126 (2307-0506-0106)	П12-1Н-NL-08 с трехфазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	4,8		<u>63 879</u> 62 619
247-305-0127 (2307-0506-0125)	08-1Н-CL-08 с однофазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,4		<u>27 542</u> 26 997

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-305-0128 (2307-0506-0126)	08-1Н-CU-01 с однофазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,4		<u>30 602</u> 29 997
247-305-0129 (2307-0506-0127)	08-1Н-CL-01 с однофазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,3		<u>28 689</u> 28 122
247-305-0130 (2307-0506-0128)	11-1Н-NT-08 с трехфазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В, для сбора данных и отправки их через УСПД концентратор	шт.	3	15,9		<u>478 104</u> 468 706
247-305-0131 (2307-0506-0129)	12-1Н-NT-08 с двумя трехфазными электросчетчиками, PLC-модемом (АСКУЭ), колодкой соединительной и автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В, в виде оборудования для сбора данных	шт.	3	10,2		<u>120 492</u> 118 114
247-305-0132 (2307-0506-0130)	19-1Н-NT-08 с трехфазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), колодкой соединительной и автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	11,8		<u>155 872</u> 152 798
247-305-0133 (2307-0506-0131)	19-1Н-NL-08 с трехфазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), колодкой соединительной, нагревателем, термостатом и автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	11,8		<u>155 872</u> 152 798
247-305-0134 (2307-0506-0132)	19-1Н-KL-08 с трехфазным электросчетчиком, колодкой соединительной, нагревателем, термостатом, модемом и автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	11,8		<u>156 829</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>153 004</u> 149 986
247-305-0136 (2307-0506-0134)	19-1Н-КХ-08 с трехфазным электросчетчиком, колодкой соединительной, нагревателем, термостатом, модемом и автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	11,8		<u>163 999</u> 160 766
247-305-0137 (2307-0506-0135)	19-1Н-КZ-08 с трехфазным электросчетчиком, колодкой соединительной, нагревателем, термостатом, модемом и автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	11,8		<u>161 609</u> 158 423
247-305-0138 (2307-0506-0136)	19-1Н-КК-08 с трехфазным электросчетчиком, колодкой соединительной, нагревателем, термостатом, модемом и автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	11,8		<u>158 263</u> 155 142
247-305-0139 (2307-0506-0137)	25-1Н-NT-07 с трехфазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), колодкой соединительной, трансформаторами тока и автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	15,7		<u>85 361</u> 83 664
247-305-0140 (2307-0506-0138)	26-1Н-NI-08 с трехфазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	8,1		<u>64 649</u> 63 369
247-305-0141 (2307-0506-0139)	26-1Н-NL-08 с трехфазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В.	шт.	3	8,1		<u>64 649</u> 63 369
247-305-0142 (2307-0506-0140)	Шкафы учета электроэнергии антивандальный марки 30-1Н-NT-08 с трехфазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В, для сбора данных и отправки их через УСПД-концентратор	шт.	3	26,7		<u>497 244</u> 487 454

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-305-0143 (2307-0506-0141)	33-1Н-РЕ-08 с УСПД-концентратором, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, термостатом, нагревателем, трехфазным контактором и дополнительным контактом для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В, для сбора данных и отправки	шт.	3	15,4		<u>444 637</u> 435 896
247-305-0144 (2307-0506-0142)	35-1Н-NL-08 с трехфазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	13,3		<u>94 680</u> 92 804
247-305-0145 (2307-0506-0143)	08-1Н-СС-01 с однофазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,8		<u>15 305</u> 14 999
247-305-0146 (2307-0506-0144)	08-1Н-CV-01 с однофазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,8		<u>12 436</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>12 436</u> 12 186
247-305-0148 (2307-0506-0146)	08-1В-СС-01 с однофазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,3		<u>14 347</u> 14 061
247-305-0149 (2307-0506-0147)	08-1В-СЕ-01 с однофазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,3		<u>11 383</u> 11 155
247-305-0150 (2307-0506-0148)	08-1В-CL-01 с однофазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,3		<u>27 733</u> 27 185
247-305-0151 (2307-0506-0149)	08-1В-CU-01 с однофазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,3		<u>30 698</u> 30 091

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	<u>Сметная цена</u> <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
247-305-0152 (2307-0506-0150)	08-1В-CU-00 с однофазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), без автоматических выключателей, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,3		<u>28 499</u> 27 935
247-305-0153 (2307-0506-0151)	08-1В-CV-01 с однофазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,3		<u>11 766</u> 11 530
247-305-0154 (2307-0506-0152)	09-1В-NC-02 с трехфазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	3,7		<u>26 014</u> 25 498
247-305-0155 (2307-0506-0153)	09-1В-NB-02 с трехфазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	3,7		<u>21 997</u> 21 560
247-305-0156 (2307-0506-0154)	09-1В-NA-02 с трехфазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	3,7		<u>21 041</u> 20 623
247-305-0157 (2307-0506-0155)	09-1Н-NC-02 с трехфазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	4,1		<u>26 683</u> 26 154
247-305-0158 (2307-0506-0156)	09-1Н-NB-02 с трехфазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	4,1		<u>24 006</u> 23 529
247-305-0159 (2307-0506-0157)	09-1Н-NA-02 с трехфазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	4,1		<u>22 954</u> 22 498
247-305-0160 (2307-0506-0158)	23-1Н-00-08 с автоматическими выключателями, трехфазным контактором и дополнительным контактом, для распределения нагрузки между трансформаторов на двутрансформаторных подстанциях	шт.	3	4,192		<u>32 707</u> 32 059
247-305-0161 (2307-0506-0159)	10-1Н-CL-08 с однофазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,5		<u>31 559</u> 30 935

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 247-306. Электроконструкция

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-306-0100	Стойка стальная оцинкованная, граненная, коническая, фланцевая для уличного освещения, толщиной 3 мм ГОСТ 23118-2012, типа СГКФ					
247-306-0101 (2307-0405-0101)	4-3 70/114-А высотой 4000 мм, диаметром 70/114 мм, тип фланца А	шт.	1	35,3	<u>40 150</u> 39 339	<u>40 150</u> 39 339
247-306-0102 (2307-0405-0102)	5-3 70/125-А высотой 5000 мм, диаметром 70/125 мм, тип фланца А	шт.	1	45	<u>47 520</u> 46 558	<u>47 520</u> 46 558
247-306-0103 (2307-0405-0103)	6-3 70/136-А высотой 6000 мм, диаметром 70/136 мм, тип фланца А	шт.	1	55,3	<u>56 296</u> 55 155	<u>56 296</u> 55 155
247-306-0104 (2307-0405-0104)	7-3 70/147-Б высотой 7000 мм, диаметром 70/147 мм, тип фланца Б	шт.	1	69,1	<u>67 140</u> 65 777	<u>67 140</u> 65 777
247-306-0105 (2307-0405-0105)	8-3 70/158-Б высотой 8000 мм, диаметром 70/158 мм, тип фланца Б	шт.	1	81,2	<u>75 248</u> 73 718	<u>75 248</u> 73 718
247-306-0106 (2307-0405-0106)	9-3 70/169-Б высотой 9000 мм, диаметром 70/169 мм, тип фланца Б	шт.	1	94,2	<u>86 273</u> 84 519	<u>86 273</u> 84 519
247-306-0107 (2307-0405-0107)	10-3 70/180-Б высотой 10000 мм, диаметром 70/180 мм, тип фланца Б	шт.	1	108	<u>96 697</u> 94 728	<u>96 697</u> 94 728
247-306-0108 (2307-0405-0108)	11-3 70/191-Б высотой 11000 мм, диаметром 70/191 мм, тип фланца Б	шт.	1	122,8	<u>109 980</u> 107 741	<u>109 980</u> 107 741
247-306-0109 (2307-0405-0109)	12-3 70/202-Б высотой 12000 мм, диаметром 70/202 мм, тип фланца Б	шт.	1	138,4	<u>118 406</u> 115 991	<u>118 406</u> 115 991
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>40 044</u> 39 236	<u>40 044</u> 39 236

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-306-0202 (2307-0405-0202)	5-3 70/125-А высотой 5000 мм, диаметром 70/125 мм, фланец типа А	шт.	1	43	<u>47 518</u> 46 558	<u>47 518</u> 46 558
247-306-0203 (2307-0405-0203)	6-3 70/136-А высотой 6000 мм, диаметром 70/136 мм, фланец типа А	шт.	1	52,6	<u>57 136</u> 55 980	<u>57 136</u> 55 980
247-306-0204 (2307-0405-0204)	7-3 70/147-Б высотой 7000 мм, диаметром 70/147 мм, фланец типа Б	шт.	1	66	<u>67 979</u> 66 602	<u>67 979</u> 66 602
247-306-0205 (2307-0405-0205)	8-3 70/158-Б высотой 8000 мм, диаметром 70/158 мм, фланец типа Б	шт.	1	77,5	<u>77 349</u> 75 781	<u>77 349</u> 75 781
247-306-0206 (2307-0405-0206)	9-3 70/169-Б высотой 9000 мм, диаметром 70/169 мм, фланец типа Б	шт.	1	89,7	<u>87 532</u> 85 756	<u>87 532</u> 85 756
247-306-0207 (2307-0405-0207)	10-3 70/180-Б высотой 10000 мм, диаметром 70/180 мм, фланец типа Б	шт.	1	103	<u>98 166</u> 96 172	<u>98 166</u> 96 172
247-306-0208 (2307-0405-0208)	11-3 70/191-Б высотой 11000 мм, диаметром 70/191 мм, фланец типа Б	шт.	1	116,8	<u>111 449</u> 109 185	<u>111 449</u> 109 185
247-306-0209 (2307-0405-0209)	12-3 70/202-Б высотой 12000 мм, диаметром 70/202 мм, фланец типа Б	шт.	1	131,6	<u>123 345</u> 120 839	<u>123 345</u> 120 839
247-306-0300	Комплекующая к стойкам стальным для уличного освещения типа СГКФ и СКФ					
247-306-0301 (2307-0405-0301)	Насадка для кронштейна типа Н 2 толщиной 3,5 мм	шт.	1	5,13	<u>5 493</u> 5 381	<u>5 493</u> 5 381
247-306-0302 (2307-0405-0302)	Насадка для кронштейна типа Н 3 толщиной 3,5 мм	шт.	1	6,73	<u>7 005</u> 6 863	<u>7 005</u> 6 863
247-306-0303 (2307-0405-0303)	Насадка для кронштейна типа Н 4 толщиной 3,5 мм	шт.	1	8,33	<u>8 411</u> 8 241	<u>8 411</u> 8 241
247-306-0304 (2307-0405-0304)	Кронштейн гнутый типа КРГ1,0/15-0,83 высотой 830 мм, длина вылета 1000 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 15°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	6,5	<u>6 259</u> 6 131	<u>6 259</u> 6 131
247-306-0305 (2307-0405-0305)	Кронштейн гнутый типа КРГ1,5/15-0,96 высотой 960 мм, длина вылета 1500 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 15°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	8,3	<u>7 675</u> 7 519	<u>7 675</u> 7 519
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>8 977</u> 8 794	<u>8 977</u> 8 794

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>10 499</u> 10 285	<u>10 499</u> 10 285
247-306-0308 (2307-0405-0308)	Кронштейн гнутый типа КРГ1,0/20-0,89 высотой 890 мм, длина вылета 1000 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 20°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	6,6	<u>6 259</u> 6 131	<u>6 259</u> 6 131
247-306-0309 (2307-0405-0309)	Кронштейн гнутый типа КРГ1,5/20-1,07 высотой 1070 мм, длина вылета 1500 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 20°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	8,4	<u>7 780</u> 7 622	<u>7 780</u> 7 622
247-306-0310 (2307-0405-0310)	Кронштейн гнутый типа КРГ2,0/20-1,25 высотой 1250 мм, длина вылета 2000 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 20°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	10,3	<u>9 187</u> 9 000	<u>9 187</u> 9 000
247-306-0311 (2307-0405-0311)	Кронштейн гнутый типа КРГ2,5/20-1,43 высотой 1430 мм, длина вылета 2500 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 20°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	12,2	<u>10 604</u> 10 388	<u>10 604</u> 10 388
247-306-0312 (2307-0405-0312)	Кронштейн гнутый типа КРГ1,0/25-0,95 высотой 950 мм, длина вылета 1000 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 25°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	6,6	<u>6 364</u> 6 235	<u>6 364</u> 6 235
247-306-0313 (2307-0405-0313)	Кронштейн гнутый типа КРГ1,5/25-1,18 высотой 1180 мм, длина вылета 1500 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 25°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	8,6	<u>7 886</u> 7 725	<u>7 886</u> 7 725
247-306-0314 (2307-0405-0314)	Кронштейн гнутый типа КРГ2,0/25-1,42 высотой 1420 мм, длина вылета 2000 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 25°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	10,5	<u>9 302</u> 9 113	<u>9 302</u> 9 113
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>10 824</u> 10 603	<u>10 824</u> 10 603
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>5 471</u> 5 357
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>6 656</u> 6 518

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>7 933</u> 7 768
247-306-0319 (2307-0405-0319)	Кронштейн гнутый типа КРСГ2,5/15-0,77 высотой 770 мм, длина вылета 2500 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 15°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	12		<u>9 119</u> 8 929
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>5 471</u> 5 357
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>6 748</u> 6 607
247-306-0322 (2307-0405-0322)	Кронштейн гнутый типа КРСГ2,0/20-0,83 высотой 830 мм, длина вылета 2000 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 20°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	10,3		<u>8 024</u> 7 857
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>9 301</u> 9 107
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>5 562</u> 5 446
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>6 839</u> 6 696
247-306-0326 (2307-0405-0326)	Кронштейн гнутый типа КРСГ2,0/25-1,03 высотой 1030 мм, длина вылета 2000 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 25°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	10,5		<u>8 207</u> 8 036
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>9 484</u> 9 286

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

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

Окончание таблицы

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

Группа 248-102. Материалы и изделия цифровых телекоммуникационных сетей

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

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

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

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

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-301-0100	Извещатель охранный магнитоконтактный					
248-301-0101 (2308-0301-0101)	модели ИО-102-14	шт.	2	0,015		<u>206</u> 202
248-301-0102 (2308-0301-0102)	модели ИО-102-20 А2П	шт.	2	0,015		<u>926</u> 908

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>2 978</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>3 118</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>5 718</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>625</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>5 521</u> 5 413
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>3 704</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>8 714</u> 8 543
248-301-0605 (2308-0301-0703)	модели PATROL-901	шт.	2	0,09		<u>4 328</u> 4 243
248-301-0700	Извещатель охранный вибрационный					
248-301-0701 (2308-0301-0801)	модели Шорох-2	шт.	2	0,11		<u>6 406</u> 6 280
248-301-0702 (2308-0301-0802)	модели Imrag	шт.	2	0,11		<u>6 589</u> 6 460
248-301-0800	Извещатель охранный уличный оптико-электронный, инфракрасный и фотолучевой					
248-301-0801 (2308-0301-0901)	модели ИД-40	шт.	2	0,37		<u>19 028</u> 18 655

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-301-0802 (2308-0301-0903)	модели ИД-70	шт.	2	0,37		<u>30 181</u> 29 589
248-301-0803 (2308-0301-0905)	модели АВТ-30	шт.	2	0,32		<u>6 697</u> 6 565
248-301-0804 (2308-0301-0906)	модели АВТ-60	шт.	2	0,32		<u>8 255</u> 8 093
248-301-0805 (2308-0301-0907)	модели АВТ-80	шт.	2	0,32		<u>8 397</u> 8 232
248-301-0806 (2308-0301-0908)	модели АВТ-100	шт.	2	0,32		<u>8 538</u> 8 370
248-301-0807 (2308-0301-0910)	модели АВЕ-150	шт.	2	0,32		<u>14 316</u> 14 035
248-301-0900	Извещатель охранный					
248-301-0901 (2308-0301-1101)	модели Forteza FMW-3/2	шт.	2	0,23		<u>102 041</u> 100 040
248-301-0902 (2308-0301-1102)	модели СКИФ ИК	шт.	2	0,23		<u>2 304</u> 2 259

Группа 248-302. Извещатель пожарный

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-302-0100	Извещатель пожарный тепловой					
248-302-0101 (2308-0302-0201)	модели ИП 101-1А-А1	шт.	2	0,25		<u>948</u> 929
248-302-0102 (2308-0302-0202)	модели ИП 103-5/1-А3	шт.	2	0,25		<u>320</u> 314
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>2 351</u> 2 305

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-302-0105 (2308-0302-0205)	модели ИП 105-1G	шт.	2	0,25		<u>3 669</u> 3 597
248-302-0106 (2308-0302-0206)	модели ИП 114-5-A3	шт.	2	0,25		<u>330</u> 323
248-302-0107 (2308-0302-0207)	модели NB 988	шт.	2	0,25		<u>2 487</u> 2 438
248-302-0200	Извещатель пожарный дымовой					
248-302-0201 (2308-0302-0301)	модели ИП 212-141	шт.	2	0,25		<u>1 832</u> 1 796
248-302-0202 (2308-0302-0302)	модели ИП 212-41M	шт.	2	0,25		<u>2 291</u> 2 246
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>38 328</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>22 897</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>26 144</u> 25 631

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-302-0500	Извещатель пожарный ручной					
248-302-0501 (2308-0302-0602)	модели ИПР 513-10	шт.	2	0,12		<u>1 052</u> 1 031
248-302-0502 (2308-0302-0603)	модели ИПР 513-3М	шт.	2	0,12		<u>1 762</u> 1 727
248-302-0600	Извещатель пожарный взрывозащищенное исполнение					
248-302-0601 (2308-0302-0701)	модели ИП 101-07е	шт.	2	0,025		<u>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>9 810</u> 9 617
248-303-0102 (2308-0303-0102)	модели ВЭРС-ПК 1 ТМ-01	шт.	2	0,5		<u>9 959</u> 9 763
248-303-0103 (2308-0303-0103)	модели ВЭРС-ПК 2 П	шт.	2	0,5		<u>18 502</u> 18 139
248-303-0104 (2308-0303-0104)	модели ВЭРС-ПК 4 П	шт.	2	0,5		<u>19 458</u> 19 076

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>20 716</u> 20 309
248-303-0106 (2308-0303-0106)	модели ВЭРС-ПК 16 П	шт.	2	0,5		<u>27 159</u> 26 626
248-303-0107 (2308-0303-0107)	модели ВЭРС-ПК 24 П	шт.	2	0,5		<u>28 020</u> 27 470
248-303-0200	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный					
248-303-0201 (2308-0303-0301)	модели Гранит-2	шт.	2	1,5		<u>21 361</u> 20 941
248-303-0202 (2308-0303-0302)	модели Гранит-3	шт.	2	1,5		<u>18 058</u> 17 703
248-303-0203 (2308-0303-0303)	модели Гранит-4	шт.	2	1,5		<u>24 777</u> 24 290
248-303-0204 (2308-0303-0304)	модели Гранит-5	шт.	2	1,5		<u>19 796</u> 19 407
248-303-0205 (2308-0303-0305)	модели Гранит-8	шт.	2	1,5		<u>23 583</u> 23 119
248-303-0206 (2308-0303-0306)	модели Гранит-12	шт.	2	1,5		<u>26 984</u> 26 454
248-303-0207 (2308-0303-0307)	модели Гранит-16	шт.	2	1,5		<u>27 806</u> 27 260
248-303-0208 (2308-0303-0308)	модели Гранит-16 с ВП	шт.	2	1,5		<u>39 488</u> 38 713
248-303-0209 (2308-0303-0309)	модели Гранит-16М с ВП	шт.	2	1,5		<u>19 136</u> 18 759
248-303-0210 (2308-0303-0310)	модели Гранит-24	шт.	2	1,5		<u>31 421</u> 30 804
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>186 096</u> 182 445
248-303-0219 (2308-0303-0801)	модели Кварц вариант 1	шт.	2	2		<u>9 985</u> 9 788
248-303-0220 (2308-0303-0802)	модели Кварц вариант 2	шт.	2	2		<u>10 169</u> 9 968
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>8 778</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>24 259</u> 23 783

Группа 248-304. Оповещатели световые и звуковые

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-304-0100	Оповещатель световой					
248-304-0101 (2308-0304-0101)	модели КРИСТАЛЛ-12 "Выход"	шт.	2	0,37		<u>762</u> 747
248-304-0102 (2308-0304-0102)	модели КРИСТАЛЛ-12 "Шығу"	шт.	2	0,37		<u>762</u> 747
248-304-0103 (2308-0304-0103)	модели КРИСТАЛЛ-12 "Стрелка вправо"	шт.	2	0,37		<u>762</u> 747
248-304-0104 (2308-0304-0104)	модели КРИСТАЛЛ-12 "Стрелка влево"	шт.	2	0,37		<u>762</u> 747
248-304-0105 (2308-0304-0105)	модели КРИСТАЛЛ-12 "Пожар"	шт.	2	0,37		<u>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>926</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>926</u> 908
248-304-0111 (2308-0304-0120)	модели ЛЮКС-12 "Автоматика отключена!"	шт.	2	0,37		<u>926</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>1 943</u> 1 905
248-304-0207 (2308-0304-0307)	модели ЛЮКС-24-К "Газ! Уходи!"	шт.	2	0,37		<u>1 943</u> 1 905
248-304-0208 (2308-0304-0308)	модели ЛЮКС-24-К "Порошок! Уходи!"	шт.	2	0,37		<u>1 943</u> 1 905
248-304-0209 (2308-0304-0309)	модели ЛЮКС-24-К "Порошок! Не входи!"	шт.	2	0,37		<u>1 943</u> 1 905
248-304-0210 (2308-0304-0310)	модели ЛЮКС-24-К "Автоматика отключена!"	шт.	2	0,37		<u>1 943</u> 1 905
248-304-0211 (2308-0304-0311)	модели Маяк-24-КП	шт.	2	0,37		<u>1 530</u> 1 500
248-304-0212 (2308-0304-0312)	модели Маяк-12-К	шт.	2	0,37		<u>1 970</u> 1 931
248-304-0213 (2308-0304-0313)	модели Маяк-12-КП	шт.	2	0,37		<u>1 546</u> 1 515
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>1 707</u> 1 673
248-304-0302 (2308-0304-0502)	модели ОПОП 124-7	шт.	2	0,17		<u>1 846</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>2 991</u> 2 930
248-305-0103 (2308-0305-0103)	4	шт.	2	6,5		<u>4 643</u> 4 547
248-305-0104 (2308-0305-0104)	5	шт.	2	7,5		<u>5 433</u> 5 320
248-305-0105 (2308-0305-0105)	8	шт.	2	12		<u>7 851</u> 7 688
248-305-0106 (2308-0305-0106)	10	шт.	2	14		<u>8 976</u> 8 789
248-305-0200	Огнетушитель углекислотный СТ РК ГОСТ Р 51057-2005, типа ОУ					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-305-0201 (2308-0305-0201)	2	шт.	2	6,5		<u>8 469</u> 8 298
248-305-0202 (2308-0305-0202)	3	шт.	2	7		<u>10 047</u> 9 844
248-305-0203 (2308-0305-0203)	5	шт.	2	12,5		<u>14 306</u> 14 016
248-305-0204 (2308-0305-0204)	8	шт.	2	19		<u>21 876</u> 21 432
248-305-0205 (2308-0305-0205)	10	шт.	2	19,5		<u>31 487</u> 30 854
248-305-0300	Огнетушитель водно-ранцевый СТ РК ГОСТ Р 51057-2005, типа ОВР					
248-305-0301 (2308-0305-0301)	18	шт.	2	3		<u>24 091</u> 23 616
248-305-0400	Огнетушитель воздушно-пенный СТ РК ГОСТ Р 51057-2005, типа ОВП					
248-305-0401 (2308-0305-0401)	4 летний от t + 5 С до + 50 С	шт.	2	7,4		<u>5 629</u> 5 513
248-305-0402 (2308-0305-0402)	8 летний от t + 5 С до + 50 С	шт.	2	11,3		<u>8 223</u> 8 053
248-305-0403 (2308-0305-0403)	10 летний от t + 5 С до + 50 С	шт.	2	12,3		<u>7 380</u> 7 226
248-305-0404 (2308-0305-0404)	40 летний от t + 5 С до + 50 С	шт.	2	40		<u>55 152</u> 54 039
248-305-0405 (2308-0305-0405)	80 летний от t + 5 С до + 50 С	шт.	2	84		<u>104 357</u> 102 244
248-305-0406 (2308-0305-0406)	100 летний от t + 5 С до + 50 С	шт.	2	128		<u>113 587</u> 111 259
248-305-0407 (2308-0305-0407)	4 зимний от t - 40 С до + 50 С	шт.	2	7,4		<u>10 678</u> 10 463
248-305-0408 (2308-0305-0408)	8 зимний от t - 40 С до + 50 С	шт.	2	11,3		<u>16 983</u> 16 641
248-305-0409 (2308-0305-0409)	10 зимний от t - 40 С до + 50 С	шт.	2	12,3		<u>20 981</u> 20 560

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-305-0410 (2308-0305-0410)	40 зимний от t - 40 С до + 50 С	шт.	2	40		<u>87 752</u> 86 000
248-305-0411 (2308-0305-0411)	80 зимний от t - 40 С до + 50 С	шт.	2	84		<u>147 424</u> 144 467
248-305-0500	Огнетушитель воздушно-эмульсионный, огнетушащий заряд SFP (воздушно – дисперсионная смесь) СТ РК ГОСТ Р 51057-2005, типа Fireman SF-ОВЭ					
248-305-0501 (2308-0305-0501)	3, летний	шт.	2	4,6		<u>20 543</u> 20 136
248-305-0502 (2308-0305-0503)	4, летний	шт.	2	5,9		<u>25 240</u> 24 739
248-305-0503 (2308-0305-0505)	6, летний	шт.	2	8,9		<u>35 589</u> 34 882
248-305-0504 (2308-0305-0507)	8, летний	шт.	2	11,6		<u>47 726</u> 46 779
248-305-0505 (2308-0305-0509)	10, летний	шт.	2	14,3		<u>54 398</u> 53 318
248-305-0506 (2308-0305-0511)	25, летний	шт.	2	35,6		<u>163 301</u> 160 064
248-305-0507 (2308-0305-0513)	35, летний	шт.	2	48,3		<u>187 469</u> 183 746
248-305-0508 (2308-0305-0515)	50, летний	шт.	2	70		<u>244 505</u> 239 643
248-305-0509 (2308-0305-0502)	3, зимний	шт.	2	4,6		<u>26 918</u> 26 386
248-305-0510 (2308-0305-0504)	4, зимний	шт.	2	5,9		<u>31 615</u> 30 989
248-305-0511 (2308-0305-0506)	6, зимний	шт.	2	8,9		<u>41 964</u> 41 132
248-305-0512 (2308-0305-0508)	8, зимний	шт.	2	11,6		<u>54 101</u> 53 029
248-305-0513 (2308-0305-0510)	10, зимний	шт.	2	14,3		<u>63 505</u> 62 246

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>195 176</u> 191 314
248-305-0515 (2308-0305-0514)	35, зимний	шт.	2	48,3		<u>237 558</u> 232 854
248-305-0516 (2308-0305-0516)	50, зимний	шт.	2	70		<u>280 933</u> 275 357
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>46 932</u> 46 007
248-305-0602 (2308-0305-0518)	2, зимний	шт.	2	4,4		<u>53 307</u> 52 257
248-305-0603 (2308-0305-0519)	6, летний	шт.	2	7		<u>66 149</u> 64 846
248-305-0604 (2308-0305-0520)	6, зимний	шт.	2	7		<u>72 524</u> 71 096
248-305-0605 (2308-0305-0521)	8, летний	шт.	2	8,75		<u>93 585</u> 91 741
248-305-0606 (2308-0305-0522)	8, зимний	шт.	2	8,75		<u>104 786</u> 102 723
248-305-0607 (2308-0305-0523)	12, летний	шт.	2	12		<u>185 943</u> 182 286
248-305-0608 (2308-0305-0524)	16, зимний	шт.	2	18		<u>198 699</u> 194 786
248-305-0609 (2308-0305-0525)	20, летний	шт.	2	21		<u>233 637</u> 229 036
248-305-0610 (2308-0305-0526)	20, зимний	шт.	2	21		<u>262 780</u> 257 607
248-305-0700	Модуль пожаротушения газовый с огнетушащим веществом, потолочного исполнения, СТ РК 1902-2009, типа МПТГ-С					
248-305-0701 (2308-0305-0601)	20 "FIREX" (42-20-20)	комплект	2	37,2		<u>422 918</u> 414 590

Окончание таблицы

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

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

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

Окончание таблицы

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

Группа 248-307. Шкаф пожарный

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

Группа 248-308. Установка модульная автоматического порошкового пожаротушения

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

Группа 248-309. Установка автоматического водяного пожаротушения стационарная

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
248-309-0100	Ороситель спринклерный водяной универсальный с резьбовым герметиком СТ РК 1978-2010, типа СВУ					
248-309-0101 (2308-0309-0101)	8М С-В-S-0-Р-У-О -0,24-R1/2-57-3	шт.	2	0,055		<u>1 202</u> 1 178
248-309-0102 (2308-0309-0102)	8М С-В-S-0-Р-У-О -0,24-R1/2-68-3	шт.	2	0,055		<u>1 202</u> 1 178
248-309-0103 (2308-0309-0103)	8М С-В-S-0-Р-У-О-0,24-R1/2/P79-3	шт.	2	0,055		<u>1 799</u> 1 764
248-309-0104 (2308-0309-0104)	8М С-В-S-0-Р-У-О -0,24-R1/2-93-3	шт.	2	0,055		<u>1 799</u> 1 764
248-309-0105 (2308-0309-0105)	8М С-В-S-0-Р-У-О-0,24-R1/2-141-3	шт.	2	0,055		<u>1 799</u> 1 764

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

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

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

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

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-102-0506 (2401-0202-0528)	Элемент концевой ЭК-2 толщиной 4 мм	шт.	1	12,5	<u>7 927</u> 7 763	<u>7 927</u> 7 763
251-102-0600	Метизы для металлического ограждения	т				
251-102-0601 (2401-0202-0601)	Болт дорожный М16х45 мм с увеличенной полукруглой головкой с низким квадратным подголовком 5 мм ГОСТ 1759.0-87 (ГОСТ 7802-81)	т	1	1000		<u>1 258 159</u> 1 232 819
251-102-0602 (2401-0202-0602)	Болт дорожный М16х35 мм с увеличенной полукруглой головкой с низким квадратным подголовком 5 мм ГОСТ 1759.0-87 (ГОСТ 7802-81)	т	1	1000		<u>1 258 159</u> 1 232 819
251-102-0603 (2401-0202-0604)	Шайба 4 мм х 40 мм х 80 мм ф 18 ГОСТ 11371-78	т	1	1000	<u>1 112 840</u> 1 090 350	<u>1 112 840</u> 1 090 350
251-102-0604 (2401-0202-0605)	Болт дорожный М16х30 ГОСТ 1759.0-87	т	1	1000	<u>1 122 403</u> 1 099 725	<u>1 122 403</u> 1 099 725
251-102-0605 (2401-0202-0606)	Гайка М16 ГОСТ 1759.0-87	т	1	1000	<u>1 659 834</u> 1 626 618	<u>1 659 834</u> 1 626 618
251-102-0606 (2401-0202-0607)	Шайба 16 ГОСТ 11371-78	т	1	1000	<u>1 134 835</u> 1 111 913	<u>1 134 835</u> 1 111 913
251-102-0607 (2401-0202-0608)	Шайба 20 ГОСТ 11371-78	т	1	1000	<u>1 516 392</u> 1 485 988	<u>1 516 392</u> 1 485 988
251-102-0700	Стойка круглая металлическая для дорожных знаков марки СКМ 1.20 ГОСТ 32948-2014	шт.				
251-102-0701 (2401-0202-0701)	марки СКМ 1.20	шт.	1	5,5		<u>4 273</u> 4 186
251-102-0702 (2401-0202-0702)	марки СКМ 1.25	шт.	1	6,9		<u>5 073</u> 4 969
251-102-0703 (2401-0202-0703)	марки СКМ 1.30	шт.	1	8,2		<u>5 873</u> 5 752
251-102-0704 (2401-0202-0704)	марки СКМ 1.35	шт.	1	9,6		<u>6 672</u> 6 535
251-102-0705 (2401-0202-0705)	марки СКМ 1.40	шт.	1	11		<u>7 250</u> 7 100
251-102-0706 (2401-0202-0706)	марки СКМ 1.45	шт.	1	12,3		<u>8 156</u> 7 988

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>4 336</u> 4 246
251-102-0708 (2401-0202-0708)	марки СКМ 2.30	шт.	1	11,1		<u>6 720</u> 6 581
251-102-0709 (2401-0202-0709)	марки СКМ 2.35	шт.	1	13		<u>7 845</u> 7 682
251-102-0710 (2401-0202-0710)	марки СКМ 2.40	шт.	1	14,8		<u>8 801</u> 8 619
251-102-0711 (2401-0202-0711)	марки СКМ 2.45	шт.	1	16,7		<u>9 755</u> 9 553
251-102-0712 (2401-0202-0712)	марки СКМ 2.50	шт.	1	18,5		<u>10 839</u> 10 614
251-102-0713 (2401-0202-0713)	марки СКМ 3.30	шт.	1	16,2		<u>7 847</u> 7 682
251-102-0714 (2401-0202-0714)	марки СКМ 3.35	шт.	1	18,9		<u>9 101</u> 8 910
251-102-0715 (2401-0202-0715)	марки СКМ 3.40	шт.	1	21,6		<u>10 356</u> 10 138
251-102-0716 (2401-0202-0716)	марки СКМ 3.45	шт.	1	24,3		<u>11 451</u> 11 210
251-102-0717 (2401-0202-0717)	марки СКМ 3.50	шт.	1	27		<u>13 215</u> 12 938
251-102-0718 (2401-0202-0718)	марки СКМ 4.30	шт.	1	22		<u>9 382</u> 9 183
251-102-0719 (2401-0202-0719)	марки СКМ 4.35	шт.	1	25,6		<u>10 946</u> 10 714
251-102-0720 (2401-0202-0720)	марки СКМ 4.40	шт.	1	29,3		<u>13 765</u> 13 475
251-102-0721 (2401-0202-0721)	марки СКМ 4.45	шт.	1	32,9		<u>15 120</u> 14 801
251-102-0722 (2401-0202-0722)	марки СКМ 4.50	шт.	1	36,6		<u>16 401</u> 16 055
251-102-0723 (2401-0202-0723)	марки СКМ 4.55	шт.	1	40,3		<u>18 520</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>675</u> 661
251-103-0102 (2204-0901-0202)	цветная	кг	2	1		<u>554</u> 542
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>412</u> 403
251-103-0202 (2204-0902-0104)	Термопластик для дорожной разметки ТР-АК с 20% содержанием стеклошариков	кг	2	1		<u>488</u> 478
251-103-0203 (2204-0902-0103)	Холодный пластик для дорожной разметки желтый	кг	2	1		<u>1 052</u> 1 031
251-103-0204 (2204-0902-0107)	Холодный пластик для дорожной разметки белый с отвердителем	кг	2	1		<u>1 330</u> 1 303
251-103-0205 (2204-0902-0108)	Холодный пластик для дорожной разметки желтый с отвердителем	кг	2	1		<u>1 406</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>351</u> 343
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>331</u> 324
251-103-0208 (2204-0902-0301)	Отвердитель холодного пластика для дорожной разметки	кг	2	1		<u>6 764</u> 6 631

Группа 251-104. Тактильно-визуальная разметка

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-104-0100	Плитка тактильная ГОСТ Р 52875-2018	м²				
251-104-0101 (2406-0101-0101)	дорожная из бетона	м²	1	55		<u>8 828</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	м ²	2	4,3		<u>25 887</u> 25 376
251-104-0103 (2406-0101-0103)	дорожная песчано-цементная	м ²	1	35		<u>5 854</u> 5 716
251-104-0104 (2406-0101-0104)	дорожная из стали	м ²	1	33		<u>35 319</u> 34 604
251-104-0105 (2406-0101-0105)	дорожная из резины	м ²	2	7		<u>38 830</u> 38 063
251-104-0106 (2406-0101-0106)	напольная из резины	м ²	2	7		<u>38 830</u> 38 063
251-104-0107 (2406-0101-0107)	напольная из поливинилхлорида	м ²	2	4,6		<u>10 629</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
251-201-0102 (2401-0203-0101)	толщиной 8 мм поперечный	м	1	0,122		<u>431</u> 422
251-201-0200	Дюбели и анкеры стальные предизолированные для дорожного покрытия	т				
251-201-0201 (2401-0203-0301)	Дюбель стальной предизолированный для дорожного покрытия диаметром 25 мм	т	1	1000		<u>377 725</u> 369 649
251-201-0202 (2401-0203-0302)	Анкер стальной предизолированный для дорожного покрытия диаметром 20 мм	т	1	1000		<u>350 382</u> 342 842

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

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-301-0100 (2401-0101-0100)	Рельсы железнодорожные	м				
251-301-0101 (2401-0101-0101)	термоупрочненные Р65-Т1- К(Э)76Ф-25 (12,5) СТ РК 2432-2013	м	1	64,88		<u>39 412</u> 38 596
251-301-0102 (2401-0101-0102)	нетермоупрочненные Р65-Н- К(Э)76Ф-25 (12,5) СТ РК 2432-2013	м	1	64,88		<u>31 558</u> 30 895
251-301-0103 (2401-0101-0105)	типа Р50 СТ РК ГОСТ Р 51685-2005	м	1	54		<u>28 394</u> 27 801
251-301-0104 (2401-0101-0113)	дифференцированно термоупрочненные без отверстий Р65-ДТ-350 СТ РК 2432-2013	м	1	64,88	<u>25 049</u> 24 515	<u>25 049</u> 24 515
251-301-0105 (2401-0101-0114)	для путей промышленного транспорта РП65-ДТ-350 ГОСТ 30516-97	м	1	64,88	<u>23 479</u> 22 975	<u>23 479</u> 22 975
251-301-0200	Рельсы железнодорожные	т				
251-301-0201 (2401-0101-0204)	типа Р50 СТ РК ГОСТ Р 51685-2005	т	1	1000		<u>574 727</u> 562 788
251-301-0202 (2401-0101-0211)	дифференцированно термоупрочненные без отверстий Р65-ДТ-350 СТ РК 2432-2013	т	1	1000	<u>386 086</u> 377 846	<u>386 086</u> 377 846
251-301-0203 (2401-0101-0212)	для путей промышленного транспорта РП65-ДТ-350 ГОСТ 30516-97	т	1	1000	<u>361 876</u> 354 111	<u>361 876</u> 354 111

Группа 251-303. Изделия деревянные для железных дорог

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

Окончание таблицы

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

Группа 251-304. Устройства путевые и их комплектующие

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-304-0100	Накладка стыковая двухголовая к рельсам	т				
251-304-0101 (2401-0103-0101)	1 Р65 ГОСТ 33184-2014	т	1	1120	<u>739 323</u> 724 076	<u>739 323</u> 724 076
251-304-0102 (2401-0103-0102)	2 Р65 ГОСТ 33184-2014	т	1	1120		<u>739 289</u> 724 043
251-304-0103 (2401-0103-0103)	1 Р50 ГОСТ 33184-2014	т	1	1120		<u>834 933</u> 817 811
251-304-0104 (2401-0103-0104)	1 Р43 ГОСТ 19127-73	т	1	1120		<u>546 531</u> 535 064
251-304-0105 (2401-0103-0105)	2 Р50 ГОСТ 33184-2014	т	1	1120		<u>834 933</u> 817 811
251-304-0106 (2401-0103-0106)	2 Р43 ГОСТ 19127-73	т	1	1120		<u>546 531</u> 535 064
251-304-0200	Болт для рельсовых стыков железнодорожного пути с гайками	т				
251-304-0201 (2401-0103-0206)	М22, длиной до 115 мм ГОСТ 799-73	т	1	1120	<u>576 539</u> 564 484	<u>576 539</u> 564 484
251-304-0202 (2401-0103-0204)	М22, длиной от 135 мм до 140 мм ГОСТ 11530-2014	т	1	1120		<u>1 026 566</u> 1 005 687
251-304-0203 (2401-0103-0203)	М24, длиной от 140 мм до 160 мм ГОСТ 11530-2014	т	1	1120		<u>870 983</u> 853 154
251-304-0204 (2401-0103-0205)	М24, длиной от 150 мм до 160 мм ГОСТ 11530-2014	т	1	1120		<u>769 359</u> 753 524
251-304-0205 (2401-0103-0202)	М27, длиной от 130 мм до 150 мм ГОСТ 11530-2014	т	1	1120		<u>769 359</u> 753 524
251-304-0206 (2401-0103-0201)	М27, длиной от 160 мм до 180 мм ГОСТ 11530-2014	т	1	1120	<u>508 483</u> 497 762	<u>684 951</u> 670 770
251-304-0300	Шайба путевая	т				
251-304-0301 (2401-0103-0303)	Шайба пружинная путевая одновитковая диаметром 22 мм ГОСТ 19115-91	т	1	1120		<u>1 004 862</u> 984 409
251-304-0302 (2401-0103-0302)	Шайба пружинная путевая одновитковая диаметром 24 мм ГОСТ 19115-91	т	1	1120		<u>1 004 862</u> 984 409

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-304-0303 (2401-0103-0307)	Шайба пружинная путевая одновитковая диаметром 25 мм ГОСТ 21797-2014	т	1	1120		<u>1 004 862</u> 984 409
251-304-0304 (2401-0103-0301)	Шайба пружинная путевая одновитковая диаметром 27 мм ГОСТ 19115-91	т	1	1120	<u>601 253</u> 588 713	<u>601 253</u> 588 713
251-304-0305 (2401-0103-0306)	Шайба стыковая (тарельчатая пружина) ГОСТ 3057-90	т	1	1120		<u>679 748</u> 665 669
251-304-0306 (2401-0103-1101)	Шайба пружинная двухвитковая диаметром 25 мм, сечением 10 мм х 8 мм из стали марки 60С2А ГОСТ 21797-2014	т	1	1120	<u>737 552</u> 722 340	<u>898 939</u> 880 563
251-304-0400	Шуруп путевой	т				
251-304-0401 (2401-0103-0401)	Шуруп путевой 24 мм х 170 мм ГОСТ 809-2014	т	1	1120	<u>379 714</u> 371 518	<u>379 714</u> 371 518
251-304-0402 (2401-0103-0402)	Шуруп рельсовый 24 мм х 160 мм ГОСТ 809-2014	т	1	1120		<u>443 067</u> 433 629
251-304-0403 (2401-0103-0403)	Шпальный шуруп Ss 25 мм х 165 мм ГОСТ 809-2014	т	1	1120		<u>607 289</u> 594 631
251-304-0404 (2401-0103-0404)	Шуруп-болт 24 мм х 165 мм ГОСТ 809-2014	т	1	1120		<u>427 423</u> 418 292
251-304-0405 (2401-0103-0405)	Шуруп с шестигранной головкой ЦП-54 24 мм х 195 мм ГОСТ 809-2014	т	1	1120		<u>443 067</u> 433 629
251-304-0500	Рельсовое крепление к железобетонным шпалам	комплект				
251-304-0501 (2401-0103-0504)	Рельсовое крепление с упругими клеммами типа Skl 14 СТ РК 1677-2015	комплект	1	5,94	<u>6 870</u> 6 731	<u>6 870</u> 6 731
251-304-0502 (2401-0103-0506)	Рельсовое крепление с упругими клеммами типа Skl S11	комплект	1	6,7	<u>10 003</u> 9 802	<u>10 003</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>8 669</u> 8 495	<u>8 669</u> 8 495
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>10 045</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>347 608</u> 340 042	<u>347 608</u> 340 042

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 251-305. Резинотехнические изделия

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-305-0103 (2401-0104-0105)	Прокладка под подкладку КБ65 из резины повышенной упругости рифленая размером 384 мм x 145 мм, толщина 25 мм	1000 шт.	1	610	<u>842 998</u> 826 060	<u>842 998</u> 826 060
251-305-0104 (2401-0104-0106)	Прокладка под подкладку Д65 из резины размером 360 мм x 170 мм x 8 мм	1000 шт.	1	610	<u>913 667</u> 895 343	<u>913 667</u> 895 343
251-305-0105 (2401-0104-0107)	Подрельсовая прокладка из термоэластопласта ПРП-2,1 для скреплений КПП-5	1000 шт.	1	270	<u>257 425</u> 252 196	<u>257 425</u> 252 196
251-305-0106 (2401-0104-0108)	Прокладка подрельсовая под подошву рельсов Р65 из резины размером 165 мм x 148 мм, толщина 7 мм	1000 шт.	1	230	<u>439 899</u> 431 120	<u>439 899</u> 431 120
251-305-0107 (2401-0104-0110)	Плита упорная полимерная, предназначена для крепления рельсов типа Р65 к железобетонным шпалам	1000 шт.	1	260		<u>522 569</u> 512 148
251-305-0108 (2401-0104-0111)	Вкладыш изолирующий полимерный из полиамида типа ВИП	1000 шт.	1	110	<u>205 714</u> 201 607	<u>205 714</u> 201 607
251-305-0109 (2401-0104-0112)	Прокладка под подкладку КД65	1000 шт.	1	620		<u>982 393</u> 962 715
251-305-0200	Прокладка кордонитовая под подошвы рельс	1000 шт.				
251-305-0201 (2401-0104-0201)	МПС-12	1000 шт.	1	220		<u>2 294 989</u> 2 249 788
251-305-0202 (2401-0104-0202)	МПС-13	1000 шт.	1	220		<u>3 729 228</u> 3 655 905
251-305-0300	Прокладка для переводных брусьев	комплект				
251-305-0301 (2401-0104-0301)	Прокладка для переводных брусьев СП717, СП717-01	комплект	1	5,4		<u>2 950</u> 2 887
251-305-0400	Изоляция	комплект				
251-305-0401 (2401-0104-0401)	Изоляция стыковая Р65 в комплекте прокладка боковая составная ПБС-65 4 штуки, прокладка нижняя ПН-65 1 штука, прокладка стыковая ПС-65 1 штука, планка под Болт ППБ-65 4 штуки, втулка В-27 4 штуки	комплект	2	1,572	<u>1 931</u> 1 892	<u>1 931</u> 1 892
251-305-0402 (2401-0104-0402)	Изоляция стыковая Р50 в комплекте прокладка боковая составная 4 штуки, прокладка нижняя 1 штука, прокладка стыковая 1 штука, планка под Болт 4 штуки, втулка 4 штуки	комплект	2	2,2	<u>1 823</u> 1 785	<u>1 823</u> 1 785

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-305-0403 (2401-0104-0403)	Стык изолирующий с металлополимерными накладками МПЭШ-65	комплект	2	65,3	<u>67 525</u> 66 149	<u>67 525</u> 66 149
251-305-0500	Прокладка полимерная ГОСТ 34078-2017	шт.				
251-305-0501 (2401-0104-0501)	ЖБР1 ЦП 538 KZ	шт.	1	0,296		<u>506</u> 496
251-305-0502 (2401-0104-0502)	повышенной упругости ЦП 328 Kz под подкладку КБ	шт.	1	0,546	<u>765</u> 750	<u>765</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>15 729 963</u> 15 409 278
251-306-0102 (2401-0105-0102)	Стрелочный перевод, тип Р65 марка 1/11, проект 2768	комплект	2	15300		<u>16 096 096</u> 15 768 391
251-306-0103 (2401-0105-0103)	Перевод стрелочный со сборно-рельсовой облегченной крестовиной (без изоляции), тип Р50 марка 1/9	комплект	2	9328		<u>8 961 389</u> 8 778 301
251-306-0104 (2401-0105-0107)	Перевод стрелочный двойной перекрестный тип Р65 марка 1/9, проект 1580	комплект	2	31391		<u>33 677 288</u> 32 992 132
251-306-0105 (2401-0105-0108)	Перевод стрелочный для горочных путей с контррельсом-протектором тип Р65 марка 1/6, проект 2307	комплект	2	7959		<u>8 842 471</u> 8 662 797
251-306-0106 (2401-0105-0109)	Пересечение глухое тип Р65 марка 2/9, проект 1684	комплект	2	23693		<u>17 948 260</u> 17 577 604
251-306-0107 (2401-0105-0110)	Пересечение глухое тип Р65 марка 2/11, проект 1683	комплект	2	24052		<u>18 526 910</u> 18 144 622
251-306-0108 (2401-0105-0124)	Перевод стрелочный модернизированный тип Р65 марка 1/9 проект 2766	комплект	2	10634		<u>10 322 659</u> 10 111 847

Окончание таблицы

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

Группа 251-307. Прочие материалы для строительства железнодорожного пути

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

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

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-101-0100	Телефонный изолятор опорный штыревой фарфоровый ГОСТ 30531-97					
252-101-0104 (2404-0101-0504)	типа ТФ16	шт.	2	0,35		<u>287</u> 281
252-101-0106 (2404-0101-0506)	типа ТФ20	шт.	2	0,49		<u>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>338</u> 328
252-101-0202 (2404-0101-1402)	типа ПР-2	шт.	2	4,5		<u>338</u> 328
252-101-0203 (2404-0101-1403)	типа ПР-3	шт.	2	4,5		<u>338</u> 328
252-101-0204 (2404-0101-1404)	типа ПР-5	шт.	2	4,5		<u>338</u> 328

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

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-102-0107 (2404-0102-0107)	типа ШС 10-Д	шт.	2	1,9		<u>2 409</u> 2 360
252-102-0108 (2404-0102-0108)	типа ШС 10-Е	шт.	2	2		<u>2 535</u> 2 484
252-102-0123 (2404-0102-0123)	типа ШС 20-Г	шт.	2	2,2		<u>3 254</u> 3 188
252-102-0200	Изолятор опорный линейный штыревой фарфоровый на напряжение 1-35 кВ ГОСТ 1232-93					
252-102-0205 (2404-0102-0205)	типа ШФ 10-Г	шт.	2	1,9		<u>1 341</u> 1 313
252-102-0206 (2404-0102-0206)	типа ШФ 10-Г (без колпачка)	шт.	2	1,9		<u>1 341</u> 1 313
252-102-0224 (2404-0102-0224)	типа ШФ 20-Г	шт.	2	3,5		<u>1 772</u> 1 734
252-102-0225 (2404-0102-0225)	типа ШФ 20-Г (без колпачка)	шт.	2	3,5		<u>1 915</u> 1 875
252-102-0226 (2404-0102-0226)	типа ШФ 20-Г1 (без колпачка)	шт.	2	3,5		<u>2 537</u> 2 484
252-102-0232 (2404-0102-0232)	типа ШФ 20-ГО	шт.	2	3,4		<u>2 226</u> 2 180
252-102-0235 (2404-0102-0235)	типа ШФ 20-УО	шт.	2	3,27		<u>2 561</u> 2 508
252-102-0243 (2404-0102-0243)	типа ШФ 35-В	шт.	2	8,2		<u>12 438</u> 12 188
252-102-0300	Изолятор штыревой полимерный ГОСТ 30531-97					
252-102-0303 (2404-0102-0303)	типа ТФ-20П (без колпачка)	шт.	2	0,06		<u>239</u> 234
252-102-0400	Изолятор опорный штыревой полимерный					
252-102-0401 (2404-0102-0401)	типа ШП-10	шт.	2	0,7		<u>4 365</u> 4 279
252-102-0404 (2404-0102-0404)	типа ШПК-10А	шт.	2	0,6		<u>9 468</u> 9 282

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-102-0405 (2404-0102-0405)	типа ШП-20	шт.	2	0,9		<u>15 874</u> 15 562
252-102-0500	Изолятор опорный штыревой наружной установки на напряжение свыше 1 КВ ГОСТ 8608-96					
252-102-0515 (2404-0102-0515)	типа ОНШ6-80 УХЛ1	шт.	2	4,1		<u>9 471</u> 9 282
252-102-0531 (2404-0102-0531)	типа ОНШ15-5 УХЛ1	шт.	2	6		<u>17 983</u> 17 626
252-102-0547 (2404-0102-0547)	типа ОНШ20-80 УХЛ1	шт.	2	12,7		<u>32 045</u> 31 407

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

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-103-0100	Изолятор фарфоровый армированный для работы в помещении на напряжение свыше 1 кВ ГОСТ 19797-85					
252-103-0103 (2404-0103-0103)	типа И 1,5-40 I УХЛ2	шт.	2	2,7		<u>863</u> 844
252-103-0104 (2404-0103-0104)	типа И1,8- У2 (троллейный)	шт.	2	1,01		<u>1 244</u> 1 219
252-103-0117 (2404-0103-0117)	типа И4-80 УХЛ, Т2	шт.	2	2,2		<u>1 914</u> 1 875
252-103-0118 (2404-0103-0118)	типа И4-80 I УХЛ Т2	шт.	2	1,6		<u>2 106</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>2 296</u> 2 250
252-103-0122 (2404-0103-0122)	типа И4-80 I УХЛ2	шт.	2	1,6		<u>2 583</u> 2 531
252-103-0123 (2404-0103-0123)	типа И4-80 II УХЛ2	шт.	2	1,6		<u>1 217</u> 1 191

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-103-0142 (2404-0103-0142)	типа И8-80 I УХЛ Т2	шт.	2	2,4		<u>2 861</u> 2 803
252-103-0143 (2404-0103-0143)	типа И8-80 II УХЛ Т2	шт.	2	2,3		<u>3 110</u> 3 047
252-103-0157 (2404-0103-0157)	типа И8-125 УХЛ2	шт.	2	6,45		<u>9 377</u> 9 188
252-103-0158 (2404-0103-0158)	типа И8-125 УХЛ3	шт.	2	5,2		<u>9 184</u> 9 000
252-103-0168 (2404-0103-0168)	типа И10-195 УХЛ Т1	шт.	2	19,4		<u>25 626</u> 25 103
252-103-0171 (2404-0103-0172)	типа И16-80 I УХЛ Т2	шт.	2	4,6		<u>12 425</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>861</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>3 110</u> 3 047
252-103-0208 (2404-0103-0208)	типа ИО 3-600 У, Т1	шт.	2	4,3		<u>6 698</u> 6 563
252-103-0213 (2404-0103-0213)	типа ИО-6-3,75 I У3	шт.	2	1,3		<u>862</u> 844
252-103-0214 (2404-0103-0214)	типа ИО-6-3,75 II У3	шт.	2	1,3		<u>1 149</u> 1 125
252-103-0219 (2404-0103-0220)	типа ИО-10-3,75 I У3	шт.	2	1,5		<u>1 522</u> 1 491
252-103-0220 (2404-0103-0221)	типа ИО-10-3,75 II У3	шт.	2	1,5		<u>1 617</u> 1 584
252-103-0222 (2404-0103-0223)	типа ИО-10-4 УХЛ 3	шт.	2	1,22		<u>2 200</u> 2 156
252-103-0223 (2404-0103-0224)	типа ИО-10-20 У3	шт.	2	5,6		<u>11 040</u> 10 819

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-103-0228 (2404-0103-0229)	типа ИО-20-3,75 УЗ	шт.	2	4,9		<u>9 472</u> 9 282
252-103-0231 (2404-0103-0232)	типа ИО-30-150 У1	шт.	2	1,3		<u>4 687</u> 4 594
252-103-0234 (2404-0103-0235)	типа ИО-35-3,75 УЗ	шт.	2	7,7		<u>11 960</u> 11 719
252-103-0235 (2404-0103-0236)	типа ИО-35-7,5 УЗ	шт.	2	10,3		<u>16 648</u> 16 313
252-103-0300	Изолятор опорный фарфоровый армированный ребристый для работы в помещении на напряжение свыше 1 кВ ГОСТ 19797-85					
252-103-0301 (2404-0103-0301)	типа ИОР 1-2,5 УЗ	шт.	2	0,43		<u>1 434</u> 1 406
252-103-0303 (2404-0103-0303)	типа ИОР 6-2,5 УЗ	шт.	2	0,65		<u>1 578</u> 1 547
252-103-0305 (2404-0103-0306)	типа ИОР 6-3,75 УЗ	шт.	2	1,1		<u>1 579</u> 1 547
252-103-0308 (2404-0103-0309)	типа ИОР 10-3,75 II	шт.	2	1,5		<u>1 770</u> 1 734
252-103-0309 (2404-0103-0310)	типа ИОР 10-7,5 I	шт.	2	2,4		<u>1 914</u> 1 875
252-103-0310 (2404-0103-0311)	типа ИОР 10-7,5 II	шт.	2	2,4		<u>2 201</u> 2 156
252-103-0311 (2404-0103-0312)	типа ИОР 10-3,75 УХЛ, T2	шт.	2	1,6		<u>1 914</u> 1 875
252-103-0315 (2404-0103-0316)	типа ИОР 10-7,5 III УХЛ, 2	шт.	2	2,35		<u>2 345</u> 2 297
252-103-0316 (2404-0103-0317)	типа ИОР 10-20 УХЛ, 2	шт.	2	5,5		<u>3 829</u> 3 750
252-103-0324 (2404-0103-0326)	типа ИОР 20-30 УХЛ, T2	шт.	2	15,9		<u>16 365</u> 16 032
252-103-0400	Изолятор опорный ребристый полимерный					

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

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

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-104-0200	Изолятор опорный стержневой фарфоровый на напряжение свыше 1 кВ ГОСТ 25073-81, типа С					
252-104-0202 (2404-0104-0302)	4-80-II УХЛ, Т	шт.	2	2,3		<u>3 636</u> 3 563
252-104-0203 (2404-0104-0303)	4-80-II УХЛ1	шт.	2	2,3		<u>3 636</u> 3 563
252-104-0204 (2404-0104-0304)	4-80-II М УХЛ, 1	шт.	2	3,23		<u>3 637</u> 3 563
252-104-0207 (2404-0104-0307)	4-195-I УХЛ	шт.	2	9,8		<u>22 959</u> 22 501
252-104-0209 (2404-0104-0309)	4-195-II УХЛ, Т	шт.	2	9,5		<u>24 393</u> 23 907
252-104-0210 (2404-0104-0310)	4-950-II УХЛ1	шт.	2	9,5		<u>37 781</u> 37 033
252-104-0300	Изолятор опорный стержневой фарфоровый на напряжение свыше 1 кВ ГОСТ 25073-81, типа ИОС					
252-104-0302 (2404-0104-0402)	10-8 УХЛ1	шт.	2	11,5		<u>23 916</u> 23 438
252-104-0304 (2404-0104-0404)	10-500 УХЛ, Т1	шт.	2	4,3		<u>18 651</u> 18 282
252-104-0305 (2404-0104-0405)	10-2000-01 УХЛ, Т1	шт.	2	22		<u>61 220</u> 60 002
252-104-0307 (2404-0104-0407)	10-2000 М УХЛ, 1	шт.	2	22		<u>35 878</u> 35 157
252-104-0312 (2404-0104-0412)	20-2000 УХЛ, 1	шт.	2	23		<u>33 010</u> 32 345
252-104-0315 (2404-0104-0415)	35-500-01 УХЛ, 1	шт.	2	16		<u>30 279</u> 29 673
252-104-0321 (2404-0104-0421)	35-1000 УХЛ, 1	шт.	2	42		<u>69 030</u> 67 643
252-104-0324 (2404-0104-0424)	35-2000 УХЛ, 1	шт.	2	48		<u>71 228</u> 69 793
252-104-0328 (2404-0104-0428)	110-400 УХЛ, 1	шт.	2	63,5		<u>110 980</u> 108 754

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-104-0330 (2404-0104-0430)	110-400 М УХЛ, 1	шт.	2	71,1		<u>105 966</u> 103 832
252-104-0332 (2404-0104-0432)	110-400 М-01 УХЛ1	шт.	2	55,7		<u>129 143</u> 126 567
252-104-0336 (2404-0104-0436)	110-600 УХЛ, 1	шт.	2	67		<u>135 082</u> 132 380
252-104-0338 (2404-0104-0438)	110-600 М УХЛ, 1	шт.	2	82		<u>142 552</u> 139 692
252-104-0340 (2404-0104-0440)	110-600 М-01 УХЛ1	шт.	2	62,1		<u>144 640</u> 141 755
252-104-0346 (2404-0104-0446)	110-1250 М УХЛ1	шт.	2	92		<u>189 418</u> 185 631
252-104-0353 (2404-0104-0453)	110-2000 М УХЛ1	шт.	2	91		<u>224 800</u> 220 320
252-104-0354 (2404-0104-0454)	110-2000 М-01 УХЛ1	шт.	2	96,7		<u>234 367</u> 229 695
252-104-0400	Изолятор опорный стержневой полимерный на напряжение свыше 1 кВ					
252-104-0407 (2404-0104-0507)	типа ОСК 8-35-Б01-2 УХЛ1	шт.	2	8,5		<u>32 042</u> 31 407
252-104-0408 (2404-0104-0508)	типа ОСК 8-35-Б02-2 УХЛ1	шт.	2	8		<u>32 042</u> 31 407
252-104-0409 (2404-0104-0509)	типа ОСК 8-35-Б03-2 УХЛ1	шт.	2	6,5		<u>32 040</u> 31 407
252-104-0410 (2404-0104-0510)	типа ОСК 8-35-В03-2 УХЛ1	шт.	2	6,5		<u>32 040</u> 31 407
252-104-0413 (2404-0104-0513)	типа ОСК 10-35-А01-3 УХЛ1	шт.	2	23,5		<u>78 912</u> 77 346
252-104-0415 (2404-0104-0515)	типа ОСК 10-35-Г04-3 УХЛ1	шт.	2	23		<u>78 911</u> 77 346
252-104-0416 (2404-0104-0516)	типа ОСК 10-35-Е06-3 УХЛ1	шт.	2	10,5		<u>78 901</u> 77 346
252-104-0419 (2404-0104-0520)	типа ОСК 10-110-А02-1 УХЛ1	шт.	2	24		<u>111 904</u> 109 691

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-104-0420 (2404-0104-0521)	типа ОСК 10-110-А02-2 УХЛ1	шт.	2	24		<u>111 904</u> 109 691
252-104-0421 (2404-0104-0522)	типа ОСК 10-110-Б02-1 УХЛ1	шт.	2	24		<u>111 904</u> 109 691
252-104-0422 (2404-0104-0523)	типа ОСК 10-110-Б02-2 УХЛ1	шт.	2	24,5		<u>111 905</u> 109 691
252-104-0424 (2404-0104-0525)	типа ОСК 10-110-Б03-2 УХЛ1	шт.	2	28		<u>111 907</u> 109 691
252-104-0427 (2404-0104-0528)	типа ОСК 10-110-Б05-2 УХЛ1	шт.	2	28,3		<u>111 908</u> 109 691
252-104-0428 (2404-0104-0529)	типа ОСК 10-110-В05-2 УХЛ1	шт.	2	28,3		<u>111 908</u> 109 691
252-104-0436 (2404-0104-0537)	типа ОСК 20-35-А01-3 УХЛ1	шт.	2	10,5		<u>65 896</u> 64 596
252-104-0500	Изолятор опорный трубчатый полимерный на напряжение свыше 1 кВ					
252-104-0505 (2404-0104-0605)	типа ОТК 20-35-Г05-1 УХЛ1	шт.	2	24		<u>111 509</u> 109 297
252-104-0506 (2404-0104-0606)	типа ОТК 20-35-Д02-1 УХЛ1	шт.	2	24		<u>111 509</u> 109 297
252-104-0507 (2404-0104-0607)	типа ОТК 20-35-Д02-2 УХЛ1	шт.	2	25,5		<u>111 511</u> 109 297

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

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-105-0107 (2404-0105-0107)	типа ИП-10/1000-7,5 УХЛ2	шт.	2	8		<u>32 520</u> 31 876
252-105-0113 (2404-0105-0113)	типа ИП-10/1600-7,5 УХЛ 2	шт.	2	9		<u>50 690</u> 49 689
252-105-0200	Изолятор проходной фарфоровый с токопроводом для наружно-внутренних установок на напряжение свыше 1 кВ ГОСТ 20454-85					
252-105-0202 (2404-0105-0203)	типа ИП-10/630-7,5 УХЛ2 (б/ш)ГОСТ 20454-85	шт.	2	6,3		<u>6 699</u> 6 563
252-105-0207 (2404-0105-0209)	типа ИП-10/1000-7,5 УХЛ2 (б/ш)	шт.	2	8		<u>29 173</u> 28 595
252-105-0212 (2404-0105-0214)	типа ИП-10/1600-12,5 УХЛ1	шт.	2	16		<u>56 433</u> 55 314
252-105-0216 (2404-0105-0218)	типа ИП-10/2000-12,5 УХЛ1	шт.	2	16,6		<u>66 953</u> 65 627
252-105-0218 (2404-0105-0220)	типа ИП-10/3150-12,5 УХЛ1	шт.	2	19,2		<u>81 299</u> 79 690
252-105-0226 (2404-0105-0228)	типа ИП-35/400-7,5 УХЛ1	шт.	2	26		<u>94 215</u> 92 347
252-105-0232 (2404-0105-0234)	типа ИП-35/630-7,5 УХЛ1	шт.	2	27		<u>116 688</u> 114 379
252-105-0239 (2404-0105-0241)	типа ИП-35/1000-7,5 УХЛ, 1	шт.	2	43		<u>141 565</u> 138 755
252-105-0240 (2404-0105-0242)	типа ИП-35/1000-7,5 УХЛ 2	шт.	2	31		<u>145 380</u> 142 505
252-105-0244 (2404-0105-0246)	типа ИП-35/1600-7,5 УХЛ, 1	шт.	2	43		<u>212 329</u> 208 132
252-105-0245 (2404-0105-0247)	типа ИП-35/1600-7,5 УХЛ 2	шт.	2	32		<u>215 190</u> 210 945
252-105-0300	Изолятор проходной фарфоровый без токопровода для внутренних установок на напряжение свыше 1 кВ ГОСТ 20454-85					
252-105-0302 (2404-0105-0302)	типа ИП-10/1000-30Т2	шт.	2	49		<u>154 957</u> 151 880

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-105-0308 (2404-0105-0308)	типа ИП-10/3150-30Т2	шт.	2	49		<u>188 045</u> 184 319
252-105-0311 (2404-0105-0311)	типа ИП-10/5000-42,5УХЛ1	шт.	2	80		<u>243 056</u> 238 227
252-105-0313 (2404-0105-0313)	типа ИП-10/5000-42,5УХЛ2	шт.	2	68		<u>250 600</u> 245 633
252-105-0314 (2404-0105-0314)	типа ИП-10/6300-42,5УХЛ1	шт.	2	79		<u>297 946</u> 292 041
252-105-0316 (2404-0105-0316)	типа ИП-10/6300-42,5УХЛ2	шт.	2	66		<u>306 159</u> 300 104
252-105-0319 (2404-0105-0319)	типа ИП-10/10000-42,5УХЛ2	шт.	2	63		<u>315 625</u> 309 386
252-105-0400	Изолятор проходной фарфоровый усиленный с токопроводом для наружно-внутренних установок на напряжение свыше 1 кВ ГОСТ 20454-85					
252-105-0401 (2404-0105-0401)	типа ИПУ-10/630-7,5 УХЛ1	шт.	2	10		<u>8 136</u> 7 969
252-105-0402 (2404-0105-0402)	типа ИПУ-10/630-7,5М (ов. фланец) УХЛ1	шт.	2	10,3		<u>8 137</u> 7 969
252-105-0404 (2404-0105-0404)	типа ИПУ-10/630-7,5 I УХЛ1	шт.	2	7		<u>8 134</u> 7 969
252-105-0409 (2404-0105-0409)	типа ИПУ-10/1000-7,5 УХЛ1	шт.	2	10		<u>9 476</u> 9 282
252-105-0415 (2404-0105-0415)	типа ИПУ-10/2000-12,5 УХЛ1	шт.	2	18		<u>16 750</u> 16 407
252-105-0417 (2404-0105-0417)	типа ИПУ-10/3150-12,5 УХЛ1	шт.	2	20		<u>23 446</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>2 105</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>3 262</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>574</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>861</u> 844
252-105-0520 (2404-0105-0521)	типа ИПТВ-1/2000.01	шт.	2	0,51		<u>861</u> 844
252-105-0521 (2404-0105-0522)	типа ИПТВ-1/3150.01	шт.	2	0,76		<u>957</u> 938
252-105-0600	Изолятор проходной фарфоровый для трансформаторных вводов на напряжение свыше 3 кВ ГОСТ 20454-85					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-105-0601 (2404-0105-0601)	типа ИПТ-3/250.01	шт.	2	0,3		<u>1 434</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>9 378</u> 9 188
252-105-0605 (2404-0105-0605)	типа ИПТ-3/8000.Б01	шт.	2	7,9		<u>12 629</u> 12 375
252-105-0606 (2404-0105-0606)	типа ИПТ-3/12500.01	шт.	2	10		<u>17 699</u> 17 344
252-105-0700	Изолятор проходной фарфоровый для трансформаторных вводов на напряжение свыше 6 кВ ГОСТ 20454-85					
252-105-0701 (2404-0105-0701)	типа ИПТ-6/250.А 01	шт.	2	2,2		<u>2 774</u> 2 718
252-105-0702 (2404-0105-0702)	типа ИПТ-6/250.Б 01	шт.	2	3,9		<u>2 872</u> 2 813
252-105-0703 (2404-0105-0703)	типа ИПТ-10/250.А 01	шт.	2	2,2		<u>2 607</u> 2 554
252-105-0704 (2404-0105-0704)	типа ИПТ-10/250.Б 01	шт.	2	3,9		<u>4 497</u> 4 406
252-105-0705 (2404-0105-0705)	типа ИПТ-10/400.А 01	шт.	2	3,5		<u>8 227</u> 8 063
252-105-0706 (2404-0105-0706)	типа ИПТ-10/400.Б 01	шт.	2	4,5		<u>13 487</u> 13 219
252-105-0707 (2404-0105-0707)	типа ИПТ-10/630.А 01	шт.	2	3,5		<u>8 514</u> 8 344
252-105-0709 (2404-0105-0709)	типа ИПТ-10/1000.А 01	шт.	2	5,5		<u>22 573</u> 22 126
252-105-0710 (2404-0105-0710)	типа ИПТ-10/1000.Б 01	шт.	2	6		<u>26 781</u> 26 251
252-105-0711 (2404-0105-0711)	типа ИПТ-10/3150.А 01	шт.	2	7		<u>30 128</u> 29 532
252-105-0712 (2404-0105-0712)	типа ИПТ-10/3150.Б 01	шт.	2	9		<u>37 303</u> 36 564

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-105-0713 (2404-0105-0713)	типа ИПТ-10/8000 У1	шт.	2	33		<u>91 830</u> 90 003
252-105-0714 (2404-0105-0714)	типа ИПТ-20/250.А 01	шт.	2	5,5		<u>12 908</u> 12 649
252-105-0715 (2404-0105-0715)	типа ИПТ-20/5000.А 01	шт.	2	16		<u>83 236</u> 81 587
252-105-0716 (2404-0105-0716)	типа ИПТ-35/400.А 01	шт.	2	14,7		<u>79 986</u> 78 402
252-105-0717 (2404-0105-0717)	типа ИПТ-35/400.Б 01	шт.	2	19,8		<u>79 992</u> 78 402
252-105-0718 (2404-0105-0718)	типа ИПТ-35/630.А 01	шт.	2	14,9		<u>85 648</u> 83 953
252-105-0719 (2404-0105-0719)	типа ИПТ-35/630.Б 01	шт.	2	19,7		<u>85 654</u> 83 953
252-105-0720 (2404-0105-0720)	типа ИПТ-35/1000.А 01	шт.	2	14,5		<u>89 051</u> 87 289
252-105-0721 (2404-0105-0721)	типа ИПТ-35/1000.Б 01	шт.	2	19,6		<u>93 149</u> 91 301
252-105-0722 (2404-0105-0722)	типа ИПТ-35/3150.А 01	шт.	2	18,5		<u>98 495</u> 96 544
252-105-0723 (2404-0105-0723)	типа ИПТ-35/3150.Б 01	шт.	2	25,3		<u>104 028</u> 101 961

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

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-106-0100	Изолятор линейный подвесной тарельчатый стеклянный					
252-106-0106 (2404-0106-0106)	типа ПС70Е 212W	шт.	2	3,4		<u>3 565</u> 3 492
252-106-0107 (2404-0106-0107)	типа ПС70Е 212V	шт.	2	3,6		<u>3 565</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>5 503</u> 5 391
252-106-0112 (2404-0106-0112)	типа ПСД70Е 212V	шт.	2	4,6		<u>5 503</u> 5 391
252-106-0116 (2404-0106-0117)	типа ПС120Б 212W	шт.	2	3,9		<u>4 593</u> 4 500
252-106-0117 (2404-0106-0118)	типа ПС120Б 112W	шт.	2	3,9		<u>4 593</u> 4 500
252-106-0119 (2404-0106-0120)	типа ПСВ120Б 112W	шт.	2	5,6		<u>6 316</u> 6 188
252-106-0120 (2404-0106-0121)	типа ПСВ120Б 112V	шт.	2	5,66		<u>6 316</u> 6 188
252-106-0126 (2404-0106-0127)	типа ПС160Д 112W	шт.	2	6		<u>8 516</u> 8 344
252-106-0127 (2404-0106-0128)	типа ПС160Д 112V	шт.	2	6,13		<u>8 516</u> 8 344
252-106-0128 (2404-0106-0129)	типа ПС160Д 212W	шт.	2	6		<u>8 516</u> 8 344
252-106-0129 (2404-0106-0130)	типа ПС160Д 212V	шт.	2	6		<u>8 516</u> 8 344
252-106-0130 (2404-0106-0131)	типа ПСВ160А 112V	шт.	2	8,28		<u>11 482</u> 11 250
252-106-0131 (2404-0106-0132)	типа ПСВ160А 212V	шт.	2	8,28		<u>11 482</u> 11 250
252-106-0135 (2404-0106-0136)	типа ПС210В 212W	шт.	2	7,1		<u>11 481</u> 11 250
252-106-0136 (2404-0106-0137)	типа ПС210В 212V	шт.	2	7,32		<u>11 481</u> 11 250
252-106-0137 (2404-0106-0138)	типа ПСВ210А 212V	шт.	2	9,45		<u>15 786</u> 15 469
252-106-0141 (2404-0106-0142)	типа ПС300В 112V	шт.	2	10		<u>25 827</u> 25 313
252-106-0144 (2404-0106-0145)	типа ПС400В 112V	шт.	2	15		<u>43 978</u> 43 099

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-106-0147 (2404-0106-0148)	типа SH193	шт.	2	44		<u>26 812</u> 26 251
252-106-0148 (2404-0106-0149)	типа U120AD 212V	шт.	2	5,2		<u>10 531</u> 10 319
252-106-0149 (2404-0106-0150)	типа U160AD 212V	шт.	2	7,43		<u>16 265</u> 15 938
252-106-0150 (2404-0106-0151)	типа U210AD 212V	шт.	2	8,28		<u>17 823</u> 17 464
252-106-0200	Изолятор подвесной стержневой полимерный на напряжение свыше 6 кВ ГОСТ 28856-90					
252-106-0201 (2404-0106-0301)	типа ЛК 70/10-АП	шт.	2	1,4		<u>5 260</u> 5 156
252-106-0202 (2404-0106-0302)	типа ЛК 70/10-АIV	шт.	2	1,5		<u>5 260</u> 5 156
252-106-0203 (2404-0106-0303)	типа ЛК 70/20-АП	шт.	2	1,7		<u>5 548</u> 5 438
252-106-0204 (2404-0106-0304)	типа ЛК 70/20-АIV	шт.	2	1,8		<u>5 548</u> 5 438
252-106-0205 (2404-0106-0305)	типа ЛК 70/35-АП	шт.	2	1,9		<u>6 456</u> 6 328
252-106-0206 (2404-0106-0306)	типа ЛК 70/35-АIV	шт.	2	1,9		<u>6 456</u> 6 328
252-106-0207 (2404-0106-0307)	типа ЛК 70/110-АП	шт.	2	3,3		<u>11 478</u> 11 250
252-106-0208 (2404-0106-0308)	типа ЛК 70/110-АП	шт.	2	4,7		<u>11 479</u> 11 250
252-106-0209 (2404-0106-0309)	типа ЛК 70/110-АIV	шт.	2	4,7		<u>11 479</u> 11 250
252-106-0210 (2404-0106-0312)	типа ЛК 70/150-АП	шт.	2	4,9		<u>17 217</u> 16 876
252-106-0211 (2404-0106-0313)	типа ЛК 70/150-АП	шт.	2	4,9		<u>17 217</u> 16 876
252-106-0212 (2404-0106-0314)	типа ЛК 70/220-АП	шт.	2	9		<u>28 217</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>28 217</u> 27 657
252-106-0214 (2404-0106-0316)	типа ЛК 70/330-AII	шт.	2	15		<u>42 566</u> 41 720
252-106-0216 (2404-0106-0321)	типа ЛК 120/110-AII	шт.	2	4,9		<u>11 957</u> 11 719
252-106-0217 (2404-0106-0322)	типа ЛК 120/110-AIV	шт.	2	4,9		<u>11 957</u> 11 719
252-106-0218 (2404-0106-0323)	типа ЛК 120/150-AII	шт.	2	5,1		<u>18 077</u> 17 719
252-106-0219 (2404-0106-0324)	типа ЛК 120/150-AIII	шт.	2	5,1		<u>18 077</u> 17 719
252-106-0220 (2404-0106-0325)	типа ЛК 120/220-AII	шт.	2	9,2		<u>31 756</u> 31 126
252-106-0221 (2404-0106-0326)	типа ЛК 120/220-AIV	шт.	2	9,2		<u>31 756</u> 31 126
252-106-0222 (2404-0106-0327)	типа ЛК 120/330-AII	шт.	2	23		<u>46 398</u> 45 470
252-106-0224 (2404-0106-0329)	типа ЛК 120/500-AII	шт.	2	26		<u>62 371</u> 61 127
252-106-0226 (2404-0106-0331)	типа ЛК 160/150-AIII	шт.	2	18		<u>26 599</u> 26 063
252-106-0227 (2404-0106-0332)	типа ЛК 160/220-AII	шт.	2	18		<u>34 632</u> 33 939
252-106-0229 (2404-0106-0334)	типа ЛК 160/330-AII	шт.	2	23		<u>48 981</u> 48 002
252-106-0231 (2404-0106-0336)	типа ЛК 160/500-AII	шт.	2	26		<u>66 482</u> 65 158

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

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-107-0100	Изолятор полимерный для контактной сети железных дорог на напряжение свыше 1 кВ СТ РК ГОСТ Р 51204-2004					
252-107-0102 (2404-0107-0102)	типа ФСПК 30-10/0,39	шт.	2	1,5		<u>12 911</u> 12 657
252-107-0103 (2404-0107-0103)	типа ФСПК 70-3/0,6	шт.	2	3		<u>18 650</u> 18 282
252-107-0104 (2404-0107-0104)	типа ФСПК 70-25/0,95	шт.	2	3,7		<u>21 519</u> 21 094
252-107-0105 (2404-0107-0105)	типа ФСПК 70-25/1,1	шт.	2	3,9		<u>23 433</u> 22 970
252-107-0106 (2404-0107-0106)	типа ФСПК 70-25/1,5	шт.	2	4,5		<u>28 214</u> 27 657
252-107-0107 (2404-0107-0107)	типа ФСПК 120-3/0,6	шт.	2	4,9		<u>30 127</u> 29 532
252-107-0108 (2404-0107-0108)	типа ФСПК 120-25/0,95	шт.	2	6,5		<u>10 496</u> 10 284
252-107-0109 (2404-0107-0109)	типа ФСПК 120-25/1,1	шт.	2	7,1		<u>11 003</u> 10 780
252-107-0110 (2404-0107-0110)	типа ФСПК 120-25/1,5	шт.	2	8,9		<u>12 248</u> 11 999
252-107-0111 (2404-0107-0111)	типа ПСПК 70-3/0,6	шт.	2	1,6		<u>12 433</u> 12 188
252-107-0114 (2404-0107-0114)	типа ПСПК 120-3/0,6	шт.	2	1,6		<u>17 215</u> 16 876
252-107-0115 (2404-0107-0115)	типа ПСПК 70-25/0,95	шт.	2	2		<u>5 700</u> 5 587
252-107-0118 (2404-0107-0118)	типа ПСПК 70-25/1,1	шт.	2	2		<u>5 834</u> 5 718
252-107-0122 (2404-0107-0122)	типа ПСПК 120-25/0,95	шт.	2	2		<u>6 217</u> 6 094
252-107-0123 (2404-0107-0123)	типа ПСПК 120-25/1,1	шт.	2	2		<u>6 408</u> 6 281
252-107-0125 (2404-0107-0125)	типа ПСПК 120-25/1,5	шт.	2	2		<u>6 858</u> 6 721

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-107-0149 (2404-0107-0149)	типа КСПК 120-25/1,5	шт.	2	9,3		<u>12 630</u> 12 374
252-107-0200	Изолятор стержневой фарфоровый для контактной сети железных дорог на напряжение свыше 1 кВ СТ РК ГОСТ Р 51203-2004					
252-107-0205 (2404-0107-0205)	типа ПСФ 70-3/05-01 УХЛ1	шт.	2	11		<u>18 177</u> 17 811
252-107-0206 (2404-0107-0206)	типа ПСФ 70-3/05-02 УХЛ1	шт.	2	11		<u>18 177</u> 17 811
252-107-0209 (2404-0107-0209)	типа ПСФ 70-3/05-05 УХЛ1	шт.	2	11		<u>18 177</u> 17 811
252-107-0211 (2404-0107-0211)	типа ФСФ 70-3/05 УХЛ1	шт.	2	11,1		<u>24 488</u> 23 998
252-107-0212 (2404-0107-0212)	типа ФСФ 70-25/0.95 УХЛ1	шт.	2	18,5		<u>24 877</u> 24 372
252-107-0213 (2404-0107-0213)	типа ФСФ 100-3.0/0.6 УХЛ1	шт.	2	11		<u>28 236</u> 27 672
252-107-0216 (2404-0107-0216)	типа КСФ 70-25/0.95 УХЛ1	шт.	2	20		<u>20 576</u> 20 154
252-107-0217 (2404-0107-0217)	типа КСФ 100-3.0/0.6 УХЛ1	шт.	2	11		<u>21 343</u> 20 914
252-107-0219 (2404-0107-0219)	типа НСФ 70-3/05 УХЛ1	шт.	2	11		<u>24 297</u> 23 811
252-107-0221 (2404-0107-0221)	типа НСФ 100-3.0/0.6 УХЛ1	шт.	2	11		<u>26 635</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	Сметная цена Отпускная цена, тенге
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>1 148</u> 1 125
252-108-0302 (2404-0109-0302)	типа 701 II Вариант	шт.	2	1		<u>1 148</u> 1 125
252-108-0303 (2404-0109-0303)	типа 701.1 I Вариант	шт.	2	0,9		<u>1 148</u> 1 125
252-108-0304 (2404-0109-0304)	типа 701.1 II Вариант	шт.	2	1		<u>1 148</u> 1 125
252-108-0400	Изолятор оттяжки					
252-108-0401 (2404-0109-0702)	типа SDI70.72 композитный	шт.	2	1,2		<u>33 949</u> 33 282
252-108-0402 (2404-0109-0703)	типа SDI70.24 композитный	шт.	2	0,8		<u>23 430</u> 22 970
252-108-0403 (2404-0109-0704)	типа SDI4.5 керамический	шт.	2	1,7		<u>5 166</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>11 287</u> 11 063
252-108-0502 (2404-0109-1202)	типа SH24M SDI30	шт.	2	3,37		<u>9 565</u> 9 375
252-108-0503 (2404-0109-1203)	типа SOT24	шт.	2	3		<u>5 740</u> 5 625
252-108-0504 (2404-0109-1204)	типа SOT24.10	шт.	2	3		<u>7 558</u> 7 407
252-108-0505 (2404-0109-1205)	типа SOT24.20	шт.	2	3		<u>7 462</u> 7 313
252-108-0600	Изолятор композитный натяжной типа					
252-108-0601 (2404-0109-1301)	типа SDI90.280	шт.	2	1,2		<u>19 892</u> 19 501
252-108-0602 (2404-0109-1302)	типа SDI90.282	шт.	2	1,2		<u>19 892</u> 19 501
252-108-0603 (2404-0109-1303)	типа SDI90.283	шт.	2	1,2		<u>19 892</u> 19 501
252-108-0604 (2404-0109-1304)	типа SDI90.284	шт.	2	1,2		<u>19 892</u> 19 501
252-108-0605 (2404-0109-1305)	типа SDI90.285	шт.	2	1,2		<u>19 892</u> 19 501
252-108-0606 (2404-0109-1306)	типа SDI90.288	шт.	2	1,2		<u>19 892</u> 19 501
252-108-0607 (2404-0109-1308)	типа SDI90.150	шт.	2	1,2		<u>13 198</u> 12 938
252-108-0700	Изолятор колпачок СТ РК ГОСТ Р 51204-2004					
252-108-0701 (2404-0109-0401)	типа К-5 (КП18)	шт.	2	0,55		<u>45</u> 44
252-108-0702 (2404-0109-0402)	типа К-6 (КП-20)	шт.	2	0,65		<u>49</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>11 476</u> 11 250
252-108-0902 (2404-0109-0602)	типа РМИ-35	шт.	2	9,5		<u>34 912</u> 34 220
252-108-0903 (2404-0109-0603)	типа РМИ-110, L от 3000 мм до 4500 мм	шт.	2	17		<u>42 326</u> 41 480
252-108-0904 (2404-0109-0604)	типа РМИ-110, L от 4500 мм до 5500 мм	шт.	2	21		<u>52 131</u> 51 089
252-108-0905 (2404-0109-0605)	типа РМИ-110, L от 5500 мм до 6500 мм	шт.	2	25		<u>63 015</u> 61 756
252-108-0906 (2404-0109-0606)	типа РМИ-220, L от 4500 мм до 5500 мм	шт.	2	20		<u>69 150</u> 67 775
252-108-0907 (2404-0109-0607)	типа РМИ-220, L от 5500 мм до 6500 мм	шт.	2	25		<u>84 357</u> 82 680

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

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	<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>1 838</u> 1 802
252-201-0105 (2404-0201-0105)	типа СР-21-20	шт.	2	0,65		<u>2 391</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>668</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>2 014</u> 1 974
252-201-0205 (2404-0201-0205)	типа У1-16-20 однолапчатое	шт.	2	1,6		<u>2 488</u> 2 438
252-201-0206 (2404-0201-0206)	типа У1-21-20 однолапчатое	шт.	2	2,24		<u>3 722</u> 3 647
252-201-0207 (2404-0201-0207)	типа У1-30-24 однолапчатое	шт.	2	5,04		<u>10 208</u> 10 003
252-201-0208 (2404-0201-0208)	типа У1-40-28 однолапчатое	шт.	2	8,13		<u>17 697</u> 17 342
252-201-0209 (2404-0201-0209)	типа У1К-7-16 однолапчатое	шт.	2	0,62		<u>1 218</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>1 808</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>4 078</u> 3 996
252-201-0214 (2404-0201-0214)	типа У2-21-20 двухлапчатое	шт.	2	3,58		<u>4 689</u> 4 594
252-201-0215 (2404-0201-0215)	типа У2-30-24 двухлапчатое	шт.	2	6,45		<u>18 077</u> 17 717
252-201-0216 (2404-0201-0216)	типа У2К-7-16 двухлапчатое	шт.	2	0,75		<u>1 427</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>3 612</u> 3 540
252-201-0220 (2404-0201-0220)	типа УС-16-20 специальное	шт.	2	3		<u>4 765</u> 4 669
252-201-0221 (2404-0201-0221)	типа УС-21-20 специальное	шт.	2	4,54		<u>5 933</u> 5 813
252-201-0222 (2404-0201-0222)	типа УС-30-24 специальное	шт.	2	7,2		<u>19 130</u> 18 748
252-201-0223 (2404-0201-0223)	типа УС-40-28 специальное	шт.	2	12,35		<u>26 976</u> 26 435
252-201-0224 (2404-0201-0224)	типа УСК-7-16 специальное укороченное	шт.	2	1,23		<u>2 480</u> 2 430
252-201-0225 (2404-0201-0225)	типа УСК-12-16 специальное укороченное	шт.	2	1,9		<u>3 906</u> 3 828
252-201-0226 (2404-0201-0226)	типа УСК-16-20 специальное укороченное	шт.	2	3		<u>6 238</u> 6 113

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-201-0227 (2404-0201-0227)	типа УСК-21-20 специальное укороченное	шт.	2	4,54		<u>6 793</u> 6 656
252-201-0228 (2404-0201-0228)	типа УСК-30-24 специальное укороченное	шт.	2	7,2		<u>21 329</u> 20 905
252-201-0229 (2404-0201-0229)	типа УСК-40-28 специальное укороченное	шт.	2	12,35		<u>28 315</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>1 598</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>2 494</u> 2 444
252-201-0309 (2404-0201-0409)	типа КГП-16-1	шт.	2	2,43		<u>2 498</u> 2 447
252-201-0310 (2404-0201-0410)	типа КГП-16-2	шт.	2	2,03		<u>2 010</u> 1 969
252-201-0311 (2404-0201-0411)	типа КГП-16-3	шт.	2	0,81		<u>1 071</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>3 825</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>1 948</u> 1 909
252-201-0322 (2404-0201-0422)	типа КГ-16-1	шт.	2	3,36		<u>4 899</u> 4 800
252-201-0323 (2404-0201-0423)	типа КГ-21-1	шт.	2	4		<u>5 645</u> 5 531
252-201-0324 (2404-0201-0424)	типа КГ-21-3	шт.	2	2,24		<u>2 402</u> 2 353
252-201-0331 (2404-0201-0431)	типа КГТ-7-1	шт.	2	3,7		<u>4 115</u> 4 031
252-201-0332 (2404-0201-0432)	типа КГН-7-5	шт.	2	3,28		<u>7 127</u> 6 985
252-201-0333 (2404-0201-0433)	типа КГН-12-5	шт.	2	5,23		<u>8 515</u> 8 344
252-201-0334 (2404-0201-0434)	типа КГН-16-5	шт.	2	5,23		<u>10 237</u> 10 032
252-201-0337 (2404-0201-0437)	типа КГН-30-5	шт.	2	15,32		<u>21 231</u> 20 801
252-201-0339 (2404-0201-0439)	типа КГН-45-5	шт.	2	23,47		<u>25 065</u> 24 552
252-201-0340 (2404-0201-0440)	типа КГН-53-5	шт.	2	24,4		<u>30 700</u> 30 075
252-201-0400	Коромысло					
252-201-0401 (2404-0201-0501)	типа 2КД-7-1С двухцепное двухреберное, с одной точкой крепления	шт.	2	1,46		<u>2 870</u> 2 813
252-201-0402 (2404-0201-0502)	типа 2КД-12-1С двухцепное двухреберное, с одной точкой крепления	шт.	2	21,7		<u>28 132</u> 27 563
252-201-0415 (2404-0201-0515)	типа 3КД2-60-1 трехцепное двухреберное, с двумя точками крепления	шт.	2	56,6		<u>130 523</u> 127 910
252-201-0417 (2404-0201-0517)	типа 3КД2-120-1 трехцепное двухреберное, с двумя точками крепления	шт.	2	213		<u>492 046</u> 482 199
252-201-0418 (2404-0201-0518)	типа 3КД2-180-2 трехцепное двухреберное, с двумя точками крепления	шт.	2	252		<u>561 357</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>2 200</u> 2 156
252-201-0421 (2404-0201-0521)	типа К2-12-2	шт.	2	2,5		<u>4 019</u> 3 938
252-201-0422 (2404-0201-0522)	типа ЗКБ-21-1 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	25,8		<u>75 493</u> 73 989
252-201-0423 (2404-0201-0523)	типа ЗКБ-40-1 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	61,2		<u>151 998</u> 148 961
252-201-0424 (2404-0201-0524)	типа ЗКБ-45-1 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	65,8		<u>141 381</u> 138 547
252-201-0425 (2404-0201-0525)	типа ЗКБ-60-1 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	90,8		<u>209 755</u> 205 558
252-201-0426 (2404-0201-0526)	типа ЗКБ-90-1 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	212		<u>489 736</u> 479 936
252-201-0427 (2404-0201-0527)	типа ЗКБ-90-2 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	108		<u>249 488</u> 244 495
252-201-0428 (2404-0201-0528)	типа ЗКБ-120-1 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	278		<u>642 202</u> 629 350
252-201-0429 (2404-0201-0529)	типа ЗКБ-120-3 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	188		<u>434 294</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>6 803</u> 6 666
252-201-0434 (2404-0201-0534)	типа 2КУ-12-2 универсальное	шт.	2	9,8		<u>11 483</u> 11 250
252-201-0436 (2404-0201-0536)	типа 2КУ-30-1 универсальное	шт.	2	8,6		<u>14 830</u> 14 532
252-201-0438 (2404-0201-0538)	типа 2КУ-45-1 универсальное	шт.	2	10,3		<u>16 839</u> 16 499
252-201-0441 (2404-0201-0541)	типа 2КУ-60-2 универсальное	шт.	2	16,5		<u>13 129</u> 12 856
252-201-0448 (2404-0201-0548)	типа 2КУ-135-1 универсальное	шт.	2	44,8		<u>102 340</u> 100 292

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-201-0451 (2404-0201-0551)	типа ЗКУ-16-1 трехлучевое универсальное	шт.	2	9,1		<u>16 811</u> 16 473
252-201-0461 (2404-0201-0561)	типа 2КЛ-12/16-1 лучевое	шт.	2	14,6		<u>17 631</u> 17 272
252-201-0463 (2404-0201-0563)	типа 3КЛ-21-3 лучевое	шт.	2	48,3		<u>106 631</u> 104 502
252-201-0500	Скоба					
252-201-0502 (2404-0201-0602)	типа СК-7-1А	шт.	2	0,38		<u>644</u> 631
252-201-0503 (2404-0201-0603)	типа СК-12-1А	шт.	2	0,92		<u>1 720</u> 1 686
252-201-0504 (2404-0201-0604)	типа СК-16-1А	шт.	2	1,22		<u>2 263</u> 2 218
252-201-0505 (2404-0201-0605)	типа СК-21-1А	шт.	2	1,82		<u>3 285</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>18 140</u> 17 779
252-201-0511 (2404-0201-0611)	типа СК-60-1А	шт.	2	6,73		<u>19 834</u> 19 439
252-201-0512 (2404-0201-0612)	типа СК-75-1А	шт.	2	10,91		<u>62 935</u> 61 691
252-201-0513 (2404-0201-0613)	типа СК-90-1А	шт.	2	12,2		<u>70 554</u> 69 159
252-201-0521 (2404-0201-0621)	типа СКД-10-1	шт.	2	0,67		<u>1 229</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>2 506</u> 2 456
252-201-0524 (2404-0201-0624)	типа СКД-21-1	шт.	2	2		<u>4 094</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>1 566</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>1 300</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>2 708</u> 2 654
252-201-0607 (2404-0201-0707)	типа ПР-30-6 прямое	шт.	2	3,24		<u>5 243</u> 5 138
252-201-0608 (2404-0201-0708)	типа ПР-35-6 прямое	шт.	2	4		<u>5 503</u> 5 391
252-201-0609 (2404-0201-0709)	типа ПР-45-6 прямое	шт.	2	5,3		<u>5 627</u> 5 512
252-201-0610 (2404-0201-0710)	типа ПР-53-6 прямое	шт.	2	6,38		<u>10 835</u> 10 617
252-201-0611 (2404-0201-0711)	типа ПР-60-6 прямое	шт.	2	8,9		<u>7 646</u> 7 488
252-201-0612 (2404-0201-0712)	типа ПР-75-6 прямое	шт.	2	11,6		<u>14 896</u> 14 591
252-201-0613 (2404-0201-0713)	типа ПР-90-6 прямое	шт.	2	14,87		<u>21 134</u> 20 706
252-201-0614 (2404-0201-0714)	типа ПР-110-6 прямое	шт.	2	20		<u>27 959</u> 27 392
252-201-0615 (2404-0201-0715)	типа ПР-120-1 прямое	шт.	2	15		<u>36 335</u> 35 608
252-201-0620 (2404-0201-0720)	типа 2ПР-7-1 двойное	шт.	2	0,47		<u>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>4 468</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>1 986</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>4 153</u> 4 069
252-201-0636 (2404-0201-0736)	типа ПРР-12-1А регулируемое	шт.	2	3,38		<u>3 924</u> 3 844
252-201-0637 (2404-0201-0737)	типа ПРР-16-1 регулируемое	шт.	2	5		<u>6 316</u> 6 188
252-201-0638 (2404-0201-0738)	типа ПРР-16-1А регулируемое	шт.	2	4,6		<u>6 050</u> 5 928
252-201-0639 (2404-0201-0739)	типа ПРР-21-1 регулируемое	шт.	2	8,76		<u>11 857</u> 11 618
252-201-0641 (2404-0201-0741)	типа ПРР-30-1 регулируемое	шт.	2	14,65		<u>16 006</u> 15 681
252-201-0643 (2404-0201-0743)	типа ПРР-45-1 регулируемое	шт.	2	23		<u>28 467</u> 27 887
252-201-0644 (2404-0201-0744)	типа ПРР-53-1 регулируемое	шт.	2	26,68		<u>32 333</u> 31 674
252-201-0645 (2404-0201-0745)	типа ПРР-60-1 регулируемое	шт.	2	31,65		<u>35 727</u> 34 997
252-201-0646 (2404-0201-0746)	типа ПРР-75-1 регулируемое	шт.	2	48,2		<u>103 926</u> 101 843
252-201-0647 (2404-0201-0747)	типа ПРР-90-1 регулируемое	шт.	2	62,75		<u>135 302</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>2 106</u> 2 063
252-201-0654 (2404-0201-0754)	типа 2ПРР-12-2А двойное	шт.	2	2		<u>2 201</u> 2 156
252-201-0655 (2404-0201-0755)	типа 2ПРР-16-2 двойное	шт.	2	2,94		<u>3 968</u> 3 888
252-201-0656 (2404-0201-0756)	типа 2ПРР-16-2А двойное	шт.	2	2,66		<u>3 863</u> 3 785
252-201-0657 (2404-0201-0757)	типа 2ПРР-21-2 двойное	шт.	2	4,92		<u>7 636</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>1 294</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>3 124</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>8 419</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>1 410</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>2 449</u> 2 400
252-201-0681 (2404-0201-0781)	типа ПРВ-30-1 вывернутое	шт.	2	2,5		<u>10 199</u> 9 997
252-201-0683 (2404-0201-0783)	типа ПРВ-45-1 вывернутое	шт.	2	4,1		<u>16 728</u> 16 396
252-201-0684 (2404-0201-0784)	типа ПРВ-53-1 вывернутое	шт.	2	5,4		<u>22 037</u> 21 600
252-201-0685 (2404-0201-0785)	типа ПРВ-60-1 вывернутое	шт.	2	6,5		<u>26 522</u> 25 996
252-201-0686 (2404-0201-0786)	типа ПРВ-75-1 вывернутое	шт.	2	8,2		<u>33 463</u> 32 799
252-201-0687 (2404-0201-0787)	типа ПРВ-90-1 вывернутое	шт.	2	11,2		<u>45 700</u> 44 794
252-201-0692 (2404-0201-0792)	типа ПТР-7-1	шт.	2	3		<u>5 941</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>6 777</u> 6 641
252-201-0694 (2404-0201-0794)	типа ПТР-12-1	шт.	2	5,67		<u>9 472</u> 9 282
252-201-0695 (2404-0201-0795)	типа ПТР-16-1	шт.	2	7,2		<u>11 911</u> 11 672
252-201-0696 (2404-0201-0796)	типа ПТР-21-1	шт.	2	9,5		<u>15 499</u> 15 188
252-201-0698 (2404-0201-0798)	типа ПТР-30-1	шт.	2	17,4		<u>33 884</u> 33 203
252-201-0700	Звено					
252-201-0702 (2404-0201-0802)	типа ПТМ-7-2 монтажное	шт.	2	0,7		<u>861</u> 844
252-201-0703 (2404-0201-0803)	типа ПТМ-7-3 монтажное	шт.	2	0,7		<u>1 363</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>2 170</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>1 962</u> 1 922
252-201-0708 (2404-0201-0808)	типа ПТМ-16-2 монтажное	шт.	2	2,2		<u>2 651</u> 2 597
252-201-0709 (2404-0201-0809)	типа ПТМ-16-3 монтажное	шт.	2	2,4		<u>2 861</u> 2 803
252-201-0710 (2404-0201-0810)	типа ПТМ-16-3А монтажное	шт.	2	2,34		<u>3 349</u> 3 281
252-201-0711 (2404-0201-0811)	типа ПТМ-21-2 монтажное	шт.	2	2,6		<u>3 359</u> 3 291
252-201-0712 (2404-0201-0812)	типа ПТМ-21-3 монтажное	шт.	2	3,08		<u>3 751</u> 3 675

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-201-0713 (2404-0201-0813)	типа ПТМ-21-3А монтажное	шт.	2	2,87		<u>3 445</u> 3 375
252-201-0717 (2404-0201-0817)	типа ПТМ-30-2 монтажное	шт.	2	6,7		<u>14 839</u> 14 542
252-201-0718 (2404-0201-0818)	типа ПТМ-30-3 монтажное	шт.	2	6,72		<u>20 826</u> 20 411
252-201-0719 (2404-0201-0819)	типа ПТМ-30-3А монтажное	шт.	2	6,02		<u>12 415</u> 12 166
252-201-0721 (2404-0201-0821)	типа ПТМ-45-2 монтажное	шт.	2	9,9		<u>15 254</u> 14 945
252-201-0722 (2404-0201-0822)	типа ПТМ-53-2 монтажное	шт.	2	11,8		<u>36 649</u> 35 919
252-201-0723 (2404-0201-0823)	типа ПТМ-60-2 монтажное	шт.	2	15,4		<u>46 757</u> 45 826
252-201-0725 (2404-0201-0825)	типа ПТМ-90-2 монтажное	шт.	2	27,3		<u>84 079</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>1 454</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>1 507</u> 1 476
252-201-0738 (2404-0201-0838)	типа ПРТ-12/21-2 переходное	шт.	2	1,7		<u>1 723</u> 1 688
252-201-0739 (2404-0201-0839)	типа ПРТ-12/45-2 переходное	шт.	2	3,43		<u>3 340</u> 3 272
252-201-0740 (2404-0201-0840)	типа ПРТ-16/12-2 переходное	шт.	2	1,5		<u>1 819</u> 1 782
252-201-0741 (2404-0201-0841)	типа ПРТ-16/21-2 переходное	шт.	2	1,9		<u>2 211</u> 2 166

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-201-0742 (2404-0201-0842)	типа ПРТ-16/25-2 переходное	шт.	2	2,43		<u>3 120</u> 3 056
252-201-0743 (2404-0201-0843)	типа ПРТ-16/30-2 переходное	шт.	2	2,56		<u>3 133</u> 3 069
252-201-0744 (2404-0201-0844)	типа ПРТ-16/45-2 переходное	шт.	2	3,94		<u>4 365</u> 4 275
252-201-0745 (2404-0201-0845)	типа ПРТ-21/12-2 переходное	шт.	2	1,5		<u>1 721</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>3 840</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>11 617</u> 11 383
252-201-0750 (2404-0201-0850)	типа ПРТ-25/12-2 переходное	шт.	2	1,74		<u>2 313</u> 2 266
252-201-0751 (2404-0201-0851)	типа ПРТ-25/16-2 переходное	шт.	2	1,98		<u>2 313</u> 2 266
252-201-0754 (2404-0201-0854)	типа ПРТ-30/12-2 переходное	шт.	2	1,9		<u>3 872</u> 3 794
252-201-0755 (2404-0201-0855)	типа ПРТ-30/21-2 переходное	шт.	2	3,1		<u>3 873</u> 3 794
252-201-0756 (2404-0201-0856)	типа ПРТ-30/60-2 переходное	шт.	2	8,3		<u>17 896</u> 17 538
252-201-0758 (2404-0201-0858)	типа ПРТ-45/7-1 переходное	шт.	2	2,42		<u>5 224</u> 5 119
252-201-0759 (2404-0201-0859)	типа ПРТ-45/12-2 переходное	шт.	2	2,1		<u>4 528</u> 4 437
252-201-0760 (2404-0201-0860)	типа ПРТ-45/30-2 переходное	шт.	2	5,71		<u>12 462</u> 12 212
252-201-0800	Зажимное устройство для ПГН ГОСТ 1583-93					

Окончание таблицы

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

Группа 252-202. Поддерживающая арматура

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-202-0100	Зажим поддерживающий глухой					
252-202-0101 (2404-0202-0101)	типа ПГ-1-11	шт.	2	3,7		<u>6 168</u> 6 043
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>1 506</u> 1 476
252-202-0112 (2404-0202-0112)	типа ПГН-5-3	шт.	2	5,3		<u>12 290</u> 12 045
252-202-0113 (2404-0202-0113)	типа ПГН-5-3В	шт.	2	5,07		<u>14 827</u> 14 532
252-202-0114 (2404-0202-0114)	типа ПГН-5-4	шт.	2	7		<u>17 027</u> 16 688
252-202-0115 (2404-0202-0115)	типа ПГН-5-6	шт.	2	5,1		<u>17 026</u> 16 688
252-202-0117 (2404-0202-0117)	типа ПГН-5-7	шт.	2	6		<u>17 983</u> 17 626
252-202-0118 (2404-0202-0118)	типа ПГН-6-5	шт.	2	6,85		<u>10 764</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>16 262</u> 15 936
252-202-0125 (2404-0202-0125)	типа 2ПГН-5-1	шт.	2	4,25		<u>17 406</u> 17 061
252-202-0126 (2404-0202-0126)	типа 2ПГН-5-7	шт.	2	17,8		<u>38 550</u> 37 778
252-202-0128 (2404-0202-0128)	типа 2ПГН-5-10	шт.	2	26,3		<u>65 235</u> 63 932
252-202-0130 (2404-0202-0130)	типа 3ПГН-5-7	шт.	2	23,5		<u>33 488</u> 32 809

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-202-0131 (2404-0202-0131)	типа 3ПГН-5-7В	шт.	2	23,1		<u>52 506</u> 51 455
252-202-0132 (2404-0202-0132)	типа 3ПГН-5-12	шт.	2	34,3		<u>84 323</u> 82 633
252-202-0141 (2404-0202-0141)	типа 5ПГН-5-8	шт.	2	44		<u>63 368</u> 62 085
252-202-0148 (2404-0202-0148)	типа ПГУ-2-1	шт.	2	3,44		<u>18 172</u> 17 813
252-202-0149 (2404-0202-0149)	типа ПГУ-2-2	шт.	2	1,88		<u>2 392</u> 2 344
252-202-0150 (2404-0202-0150)	типа ПГУ-2-3	шт.	2	2,8		<u>3 445</u> 3 375
252-202-0200	Распорка специальная для обводки шлейфов					
252-202-0205 (2404-0202-0205)	типа 3РС-2-400	шт.	2	80,36		<u>121 830</u> 119 366
252-202-0206 (2404-0202-0206)	типа 3РС-3-400	шт.	2	80,36		<u>188 232</u> 184 478
252-202-0210 (2404-0202-0210)	типа 8РС-3-400А	шт.	2	264		<u>423 271</u> 414 726
252-202-0300	Распорка специальная для комплектации натяжных изолирующих подвесов					
252-202-0304 (2404-0202-0304)	типа 4РС-3-400	шт.	2	6		<u>117 092</u> 114 791
252-202-0311 (2404-0202-0311)	типа 5РС-2-450А	шт.	2	8,38		<u>124 554</u> 122 103
252-202-0314 (2404-0202-0314)	типа 6РС-5-400	шт.	2	28		<u>33 349</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>1 640</u> 1 608
252-202-0504 (2404-0202-0804)	типа PS450	шт.	2	0,4		<u>1 687</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>50 517</u> 49 525
252-202-0515 (2404-0202-0815)	типа SO181	шт.	2	1		<u>11 476</u> 11 250
252-202-0516 (2404-0202-0816)	типа SO181.6	шт.	2	1		<u>14 345</u> 14 063
252-202-0517 (2404-0202-0817)	типа SO214	шт.	2	0,248		<u>2 869</u> 2 813

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-202-0518 (2404-0202-0818)	типа SO220	шт.	2	0,29		<u>6 503</u> 6 375
252-202-0519 (2404-0202-0819)	типа SO239	шт.	2	0,235		<u>1 578</u> 1 547
252-202-0520 (2404-0202-0820)	типа SO241	шт.	2	0,55		<u>10 146</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>2 046</u> 2 006
252-202-0530 (2404-0202-0830)	типа PS495	шт.	2	0,35		<u>1 844</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 клиновый 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>4 071</u> 3 989
252-203-0200	Зажим натяжной болтовой					
252-203-0201 (2404-0203-0301)	типа НБ-2-6	шт.	1	1,87		<u>2 930</u> 2 871
252-203-0202 (2404-0203-0302)	типа НБ-2-6А	шт.	1	1,13		<u>1 662</u> 1 629
252-203-0203 (2404-0203-0303)	типа НБ-3-6Б	шт.	1	4,14		<u>5 694</u> 5 580
252-203-0205 (2404-0203-0305)	типа НБН алюминиевые для крепления многопроволочных проводов сечением 95-120 мм ²	шт.	1	5		<u>7 559</u> 7 407
252-203-0300	Зажим натяжной прессуемый					
252-203-0301 (2404-0203-0401)	типа НАС 240-1	шт.	1	2,18		<u>7 054</u> 6 914
252-203-0302 (2404-0203-0402)	типа НАС 240-2	шт.	1	2,16		<u>7 173</u> 7 031
252-203-0303 (2404-0203-0403)	типа НАС 300-1	шт.	1	2,69		<u>7 819</u> 7 664
252-203-0304 (2404-0203-0405)	типа НАС 330-1	шт.	1	2,23		<u>7 795</u> 7 641
252-203-0305 (2404-0203-0404)	типа НАС 330-2	шт.	1	2,25		<u>8 130</u> 7 969
252-203-0307 (2404-0203-0407)	типа НАС 400-1	шт.	1	2,66		<u>9 087</u> 8 907
252-203-0308 (2404-0203-0408)	типа НАС 450-1	шт.	1	3,18		<u>11 212</u> 10 990
252-203-0309 (2404-0203-0409)	типа НАС 500-1	шт.	1	2,85		<u>14 825</u> 14 532

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-203-0310 (2404-0203-0411)	типа НАС 600-1	шт.	1	4,72		<u>17 025</u> 16 688
252-203-0314 (2404-0203-0901)	типа НС-50-3	шт.	1	1,2		<u>1 703</u> 1 669
252-203-0315 (2404-0203-0902)	типа НС-70-3	шт.	1	1,68		<u>2 010</u> 1 969
252-203-0316 (2404-0203-0903)	типа НС-100-3	шт.	1	2,61		<u>2 507</u> 2 456
252-203-0317 (2404-0203-0904)	типа НС-120-3	шт.	1	3,4		<u>4 325</u> 4 238
252-203-0318 (2404-0203-0905)	типа НС-140-3	шт.	1	3,33		<u>5 432</u> 5 323
252-203-0319 (2404-0203-0906)	типа НС-150-3	шт.	1	4,52		<u>7 309</u> 7 163
252-203-0320 (2404-0203-0907)	типа НС-170-3	шт.	1	4,45		<u>7 897</u> 7 739
252-203-0400	Зажим натяжной транспозиционный					
252-203-0403 (2404-0203-0703)	типа ТРАС-330-1	шт.	1	2,23		<u>9 373</u> 9 188
252-203-0408 (2404-0203-0708)	типа ТРАС-500-1	шт.	1	2,85		<u>11 000</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>1 826</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>2 869</u> 2 813
252-204-0205 (2404-0204-0205)	типа COM-120-1	шт.	1	0,42		<u>4 304</u> 4 219
252-204-0300	Зажим соединительный прессуемый для соединения сталеалюминиевых проводов					
252-204-0301 (2404-0204-0301)	типа САС-240-1	шт.	1	1		<u>5 823</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>5 834</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>6 474</u> 6 346
252-204-0308 (2404-0204-0308)	типа САС-400-1	шт.	1	1,76		<u>6 982</u> 6 844
252-204-0309 (2404-0204-0309)	типа САС-400-2	шт.	1	2,62		<u>8 513</u> 8 344
252-204-0311 (2404-0204-0311)	типа САС-500-1	шт.	1	1,99		<u>10 128</u> 9 928
252-204-0312 (2404-0204-0312)	типа САС-500-2	шт.	1	2,56		<u>10 999</u> 10 782
252-204-0313 (2404-0204-0313)	типа САС-500-3	шт.	1	2,54		<u>10 999</u> 10 782
252-204-0314 (2404-0204-0314)	типа САС-600-1	шт.	1	3,11		<u>15 303</u> 15 001
252-204-0400	Зажим соединительный для соединения полых алюминиевых проводов на линиях электропередачи и на ошиновке подстанций					
252-204-0401 (2404-0204-0501)	типа САП-500-1	шт.	1	3,9		<u>9 746</u> 9 552
252-204-0402 (2404-0204-0502)	типа САП-640-1	шт.	1	5,77		<u>21 094</u> 20 676
252-204-0500	Зажим соединительный для соединения стальных канатов					
252-204-0501 (2404-0204-0601)	типа СВС-50-3	шт.	1	0,22		<u>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>861</u> 844
252-204-0505 (2404-0204-0605)	типа СВС-135-3	шт.	1	0,63		<u>861</u> 844
252-204-0506 (2404-0204-0606)	типа СВС-150-3	шт.	1	0,75		<u>1 148</u> 1 125
252-204-0507 (2404-0204-0607)	типа СВС-200-3	шт.	1	1,05		<u>1 148</u> 1 125
252-204-0508 (2404-0204-0608)	типа СВС-260-3	шт.	1	1,4		<u>1 550</u> 1 519
252-204-0509 (2404-0204-0609)	типа СВС-300-3	шт.	1	1,7		<u>1 894</u> 1 856
252-204-0600	Зажим соединительный переходной					
252-204-0601 (2404-0204-0701)	типа ПАС-120-2	шт.	1	1,51		<u>1 149</u> 1 125
252-204-0602 (2404-0204-0702)	типа ПАС-240-2	шт.	1	1,91		<u>1 761</u> 1 725
252-204-0603 (2404-0204-0703)	типа ПАС-300-2	шт.	1	2,31		<u>2 593</u> 2 541
252-204-0604 (2404-0204-0704)	типа ПАС-400-2	шт.	1	2,69		<u>3 158</u> 3 094
252-204-0605 (2404-0204-0705)	типа ПАС-600-2	шт.	1	3,08		<u>4 688</u> 4 594
252-204-0700	Зажим переходной петлевой прессуемый					
252-204-0705 (2404-0204-0805)	типа ПП-44	шт.	1	3,09		<u>6 218</u> 6 094
252-204-0800	Зажим соединительный плашечный					
252-204-0801 (2404-0204-1201)	типа ПС-1-1	шт.	1	0,15		<u>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>2 104</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>1 339</u> 1 313
252-204-0907 (2404-0204-1507)	типа ЗПС-150-3В	шт.	1	0,225		<u>1 674</u> 1 641
252-204-0908 (2404-0204-1508)	типа ЗПС-170-3В	шт.	1	0,315		<u>1 913</u> 1 875
252-204-0909 (2404-0204-1509)	типа ЗПС-35-3	шт.	1	0,28		<u>765</u> 750
252-204-0910 (2404-0204-1510)	типа ЗПС-50-3	шт.	1	0,34		<u>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>1 688</u> 1 655

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-204-1004 (2404-0204-1604)	типа РАС-205-4А	шт.	1	0,432		<u>1 899</u> 1 861
252-204-1005 (2404-0204-1605)	типа РАС-330-5А	шт.	1	1,76		<u>3 826</u> 3 750
252-204-1006 (2404-0204-1606)	типа РАС-500-5А	шт.	1	2		<u>4 878</u> 4 781
252-204-1100	Зажим соединительный для соединения многопроволочных проводов					
252-204-1101 (2404-0204-1701)	типа КС-054	шт.	1	0,57		<u>1 913</u> 1 875
252-204-1102 (2404-0204-1702)	типа КС-054-1 (КС-324)	шт.	1	0,44		<u>1 913</u> 1 875
252-204-1103 (2404-0204-1703)	типа КС-054-2 (КС-324-1)	шт.	1	0,43		<u>1 913</u> 1 875
252-204-1106 (2404-0204-1706)	типа КС-055-2 (КС-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 МЖРТ 50	шт.	1	6,18		<u>1 931</u> 1 889
252-204-1202 (2404-0204-1802)	типа МЖРТ 54 N	шт.	1	10,2		<u>1 548</u> 1 511
252-204-1203 (2404-0204-1803)	типа МЖРВ 06-16	шт.	1	0,025		<u>581</u> 570
252-204-1204 (2404-0204-1804)	типа МЖРВ 06-25	шт.	1	0,025		<u>689</u> 675
252-204-1205 (2404-0204-1805)	типа МЖРВ 10-16	шт.	1	0,025		<u>728</u> 714
252-204-1206 (2404-0204-1806)	типа МЖРВ 10-25	шт.	1	0,025		<u>842</u> 825
252-204-1207 (2404-0204-1807)	типа МЖРВ 16	шт.	1	0,025		<u>694</u> 680
252-204-1208 (2404-0204-1808)	типа МЖРВ 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 MJPB 16-35	шт.	1	0,025		<u>1 263</u> 1 238
252-204-1210 (2404-0204-1810)	типа MJPB 25	шт.	1	0,025		<u>526</u> 516
252-204-1211 (2404-0204-1811)	типа MJPB 25-35	шт.	1	0,025		<u>1 444</u> 1 416
252-204-1212 (2404-0204-1812)	типа MJPB 35	шт.	1	0,025		<u>1 386</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>25 437</u> 24 938
252-204-1406 (2404-0204-2009)	типа CIL9.25 Fe25	шт.	1	0,381		<u>7 811</u> 7 658
252-204-1407 (2404-0204-2010)	типа CIL9.33 Fe33	шт.	1	0,381		<u>9 001</u> 8 824
252-204-1408 (2404-0204-2011)	типа CIL9.52 Fe52	шт.	1	0,59		<u>23 990</u> 23 519
252-204-1409 (2404-0204-2012)	типа CIL9.68 Fe68	шт.	1	0,72		<u>19 277</u> 18 899
252-204-1410 (2404-0204-2013)	типа CIL9.89 Fe89	шт.	1	0,87		<u>20 475</u> 20 073
252-204-1500	Зажим кабельный соединительный					
252-204-1501 (2404-0204-2101)	типа SMJ1.27 AL/CU 10-95 мм ²	шт.	1	0,5		<u>2 823</u> 2 768
252-204-1502 (2404-0204-2102)	типа SMJ2.47 AL/CU 70-240 мм ²	шт.	1	0,6		<u>9 409</u> 9 224
252-204-1503 (2404-0204-2103)	типа SJ4.47 со срывными головками	шт.	1	0,38		<u>9 237</u> 9 056
252-204-1504 (2404-0204-2104)	типа SLJ1.27 со срывными головками	шт.	1	0,034		<u>3 262</u> 3 198
252-204-1505 (2404-0204-2105)	типа SLJ2.27 со срывными головками	шт.	1	0,04		<u>4 080</u> 4 000
252-204-1506 (2404-0204-2106)	типа SLJ3.47 со срывными головками	шт.	1	0,05		<u>6 630</u> 6 500

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-204-1507 (2404-0204-2107)	типа SJK0C 1KV	шт.	1	0,257		<u>9 347</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>32 662</u> 32 021
252-204-1510 (2404-0204-2110)	типа SJK3C 1KV	шт.	1	1,77		<u>45 539</u> 44 645
252-204-1511 (2404-0204-2111)	типа SJK4C 1KV	шт.	1	2,82		<u>60 396</u> 59 210
252-204-1600	Зажим шлейфовый					
252-204-1601 (2404-0204-2201)	типа ША-50-1	шт.	1	0,52	<u>3 070</u> 3 009	<u>3 070</u> 3 009
252-204-1602 (2404-0204-2202)	типа ША-70-1	шт.	1	0,52	<u>3 797</u> 3 722	<u>3 797</u> 3 722
252-204-1603 (2404-0204-2203)	типа ША-95-1	шт.	1	0,65	<u>4 304</u> 4 219	<u>4 304</u> 4 219
252-204-1604 (2404-0204-2204)	типа ША-120-1	шт.	1	0,91	<u>4 753</u> 4 660	<u>4 753</u> 4 660
252-204-1605 (2404-0204-2205)	типа ША-150-1	шт.	1	1,68	<u>5 270</u> 5 166	<u>5 270</u> 5 166
252-204-1606 (2404-0204-2206)	типа ША-185-1	шт.	1	1,89	<u>5 481</u> 5 372	<u>5 481</u> 5 372
252-204-1607 (2404-0204-2207)	типа ША-240-1	шт.	1	2,46	<u>5 548</u> 5 438	<u>5 548</u> 5 438
252-204-1608 (2404-0204-2208)	типа ША-240-2	шт.	1	1,87	<u>5 548</u> 5 438	<u>5 548</u> 5 438
252-204-1609 (2404-0204-2209)	типа ША-240-3	шт.	1	2,73	<u>5 587</u> 5 475	<u>5 587</u> 5 475
252-204-1610 (2404-0204-2210)	типа ША-300-1	шт.	1	2,81	<u>5 606</u> 5 494	<u>5 606</u> 5 494
252-204-1611 (2404-0204-2211)	типа ША-330-1	шт.	1	2,81	<u>5 606</u> 5 494	<u>5 606</u> 5 494

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-204-1612 (2404-0204-2212)	типа ША-400-1	шт.	1	2,73	<u>5 587</u> 5 475	<u>5 587</u> 5 475
252-204-1613 (2404-0204-2213)	типа ША-400-2	шт.	1	3,43	<u>5 797</u> 5 681	<u>5 797</u> 5 681
252-204-1614 (2404-0204-2214)	типа ША-500-1	шт.	1	3,43	<u>5 797</u> 5 681	<u>5 797</u> 5 681
252-204-1615 (2404-0204-2215)	типа ША-500-2	шт.	1	3,43	<u>5 797</u> 5 681	<u>5 797</u> 5 681
252-204-1616 (2404-0204-2216)	типа ША-500-3	шт.	1	4,68	<u>6 276</u> 6 150	<u>6 276</u> 6 150
252-204-1617 (2404-0204-2217)	типа ША-600-1	шт.	1	4,68	<u>7 080</u> 6 938	<u>7 080</u> 6 938

Группа 252-205. Защитная арматура

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-205-0100	Кольцо защитное для снижения неравномерности распределения напряжения по изоляторам и защиты арматуры от коронирования					
252-205-0101 (2404-0205-0101)	типа НКЗ-1-1А	шт.	2	4,32		<u>6 931</u> 6 792
252-205-0102 (2404-0205-0102)	типа НКЗ-1-1Б	шт.	2	4,28		<u>6 931</u> 6 792
252-205-0103 (2404-0205-0103)	типа НКЗ-1-1В	шт.	2	4,25		<u>7 037</u> 6 896
252-205-0104 (2404-0205-0104)	типа НКЗ-2/4-1	шт.	2	2,63		<u>6 696</u> 6 563
252-205-0200	Экран защитный для снижения неравномерности распределения напряжения по изоляторам и защиты арматуры от коронирования					
252-205-0201 (2404-0205-0201)	типа ЭЗ-500-1А	шт.	2	9,5		<u>11 483</u> 11 249

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-205-0202 (2404-0205-0202)	типа ЭЗ-500-5	шт.	2	2,1		<u>8 416</u> 8 249
252-205-0203 (2404-0205-0203)	типа ЭЗ-500-6	шт.	2	4,33		<u>8 418</u> 8 249
252-205-0204 (2404-0205-0204)	типа ЭЗ-750-1А	шт.	2	11,5		<u>31 254</u> 30 631
252-205-0205 (2404-0205-0205)	типа ЭЗ-750-2	шт.	2	11,17		<u>30 694</u> 30 082
252-205-0206 (2404-0205-0206)	типа ЭЗ-750-3	шт.	2	11,15		<u>31 115</u> 30 494
252-205-0208 (2404-0205-0208)	типа ЭЗ-750-3/4-4	шт.	2	15,21		<u>44 949</u> 44 054
252-205-0209 (2404-0205-0209)	типа ЭЗ-750-5	шт.	2	22,03		<u>54 918</u> 53 821
252-205-0210 (2404-0205-0210)	типа ЭЗ-750-6	шт.	2	22,51		<u>54 216</u> 53 132
252-205-0211 (2404-0205-0211)	типа ЭЗ-750-8	шт.	2	11,38		<u>29 532</u> 28 943
252-205-0215 (2404-0205-0215)	типа ЭЗ-1150-1	шт.	2	24,55		<u>50 437</u> 49 425
252-205-0216 (2404-0205-0216)	типа ЭЗ-1150-3/4-1	шт.	2	12,75		<u>28 893</u> 28 315
252-205-0217 (2404-0205-0217)	типа ЭЗ-1150-3/4-2	шт.	2	32,5		<u>82 294</u> 80 650
252-205-0218 (2404-0205-0218)	типа ЭЗ-1150-3/4-3	шт.	2	31,8		<u>79 798</u> 78 204
252-205-0221 (2404-0205-0221)	типа ЭЗ-1150-8	шт.	2	17,29		<u>31 206</u> 30 578
252-205-0222 (2404-0205-0222)	типа ЭЗ-1150-9	шт.	2	12,15		<u>45 573</u> 44 668
252-205-0225 (2404-0205-0225)	типа ЭЗ-1150-22	шт.	2	29,7		<u>97 226</u> 95 292
252-205-0226 (2404-0205-0226)	типа ЭЗ-1500-1	шт.	2	39,19		<u>118 812</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>124 851</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>2 631</u> 2 578
252-205-0302 (2404-0205-0302)	типа ГПГ-0,8-9,1-300/13	шт.	2	2,34		<u>2 631</u> 2 578
252-205-0303 (2404-0205-0303)	типа ГПГ-0,8-9,1-350/13	шт.	2	2,37		<u>2 631</u> 2 578
252-205-0304 (2404-0205-0304)	типа ГПГ-0,8-9,1-350/16	шт.	2	2,39		<u>2 631</u> 2 578
252-205-0305 (2404-0205-0305)	типа ГПГ-0,8-9,1-400/13	шт.	2	2,39		<u>2 631</u> 2 578
252-205-0306 (2404-0205-0306)	типа ГПГ-1,6-11-350/10	шт.	2	4,23		<u>3 587</u> 3 513
252-205-0307 (2404-0205-0307)	типа ГПГ-1,6-11-350/13	шт.	2	4,26		<u>3 587</u> 3 513
252-205-0308 (2404-0205-0308)	типа ГПГ-1,6-11-400/13	шт.	2	4,28		<u>3 587</u> 3 513
252-205-0309 (2404-0205-0309)	типа ГПГ-1,6-11-400/16	шт.	2	4,3		<u>3 564</u> 3 491
252-205-0310 (2404-0205-0310)	типа ГПГ-1,6-11-400/20	шт.	2	4,32		<u>3 564</u> 3 491
252-205-0311 (2404-0205-0311)	типа ГПГ-1,6-11-450/13	шт.	2	4,31		<u>3 612</u> 3 538
252-205-0312 (2404-0205-0312)	типа ГПГ-1,6-11-450/16	шт.	2	4,33		<u>3 590</u> 3 516
252-205-0313 (2404-0205-0313)	типа ГПГ-1,6-11-450/23	шт.	2	4,51		<u>4 044</u> 3 961
252-205-0314 (2404-0205-0314)	типа ГПГ-1,6-11-450/31	шт.	2	4,57		<u>4 044</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>4 044</u> 3 961
252-205-0317 (2404-0205-0317)	типа ГПГ-1,6-11-500/20	шт.	2	4,38		<u>4 115</u> 4 031
252-205-0318 (2404-0205-0318)	типа ГПГ-1,6-11-550/16	шт.	2	4,39		<u>4 044</u> 3 961
252-205-0319 (2404-0205-0319)	типа ГПГ-1,6-11-550/20	шт.	2	4,41		<u>4 140</u> 4 055
252-205-0320 (2404-0205-0320)	типа ГПГ-1,6-13-350/13	шт.	2	4,39		<u>4 188</u> 4 102
252-205-0321 (2404-0205-0321)	типа ГПГ-1,6-13-400/16	шт.	2	4,45		<u>4 188</u> 4 102
252-205-0322 (2404-0205-0322)	типа ГПГ-1,6-13-400/20	шт.	2	4,47		<u>4 188</u> 4 102
252-205-0323 (2404-0205-0323)	типа ГПГ-1,6-13-450/20	шт.	2	4,51		<u>4 403</u> 4 313
252-205-0324 (2404-0205-0324)	типа ГПГ-1,6-13-450/23	шт.	2	4,57		<u>4 403</u> 4 313
252-205-0325 (2404-0205-0325)	типа ГПГ-2,4-11-400/13	шт.	2	5,88		<u>5 692</u> 5 576
252-205-0326 (2404-0205-0326)	типа ГПГ-2,4-11-450/13	шт.	2	5,91		<u>5 692</u> 5 576
252-205-0327 (2404-0205-0327)	типа ГПГ-2,4-11-450/16	шт.	2	5,93		<u>6 221</u> 6 094
252-205-0328 (2404-0205-0328)	типа ГПГ-2,4-11-500/13	шт.	2	5,94		<u>5 692</u> 5 576
252-205-0329 (2404-0205-0329)	типа ГПГ-2,4-11-500/16	шт.	2	5,96		<u>5 692</u> 5 576
252-205-0330 (2404-0205-0330)	типа ГПГ-2,4-11-500/20	шт.	2	5,98		<u>5 931</u> 5 810
252-205-0331 (2404-0205-0331)	типа ГПГ-2,4-11-550/20	шт.	2	6,01		<u>5 931</u> 5 810
252-205-0332 (2404-0205-0332)	типа ГПГ-2,4-11-550/23	шт.	2	6,17		<u>5 931</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>6 699</u> 6 563
252-205-0334 (2404-0205-0334)	типа ГПГ-2,4-13-400/20	шт.	2	6,07		<u>6 494</u> 6 362
252-205-0335 (2404-0205-0335)	типа ГПГ-2,4-13-450/13	шт.	2	6,07		<u>6 494</u> 6 362
252-205-0336 (2404-0205-0336)	типа ГПГ-2,4-13-450/20	шт.	2	6,11		<u>6 494</u> 6 362
252-205-0337 (2404-0205-0337)	типа ГПГ-2,4-13-450/23	шт.	2	6,27		<u>6 699</u> 6 563
252-205-0338 (2404-0205-0338)	типа ГПГ-2,4-13-450/31	шт.	2	6,33		<u>6 699</u> 6 563
252-205-0339 (2404-0205-0339)	типа ГПГ-2,4-13-500/13	шт.	2	6,12		<u>6 733</u> 6 596
252-205-0340 (2404-0205-0340)	типа ГПГ-2,4-13-500/16	шт.	2	6,14		<u>6 733</u> 6 596
252-205-0341 (2404-0205-0341)	типа ГПГ-2,4-13-500/20	шт.	2	6,16		<u>6 733</u> 6 596
252-205-0342 (2404-0205-0342)	типа ГПГ-2,4-13-500/23	шт.	2	6,32		<u>7 177</u> 7 031
252-205-0343 (2404-0205-0343)	типа ГПГ-2,4-13-500/31	шт.	2	6,38		<u>7 177</u> 7 031
252-205-0345 (2404-0205-0345)	типа ГПГ-2,4-13-550/20	шт.	2	6,2		<u>6 733</u> 6 596
252-205-0346 (2404-0205-0346)	типа ГПГ-2,4-13-550/23	шт.	2	6,36		<u>6 972</u> 6 830
252-205-0347 (2404-0205-0347)	типа ГПГ-2,4-13-600/23	шт.	2	6,41		<u>6 972</u> 6 830
252-205-0348 (2404-0205-0348)	типа ГПГ-3,2-13-450/16	шт.	2	7,69		<u>8 135</u> 7 969
252-205-0349 (2404-0205-0349)	типа ГПГ-3,2-13-450/23	шт.	2	7,87		<u>8 135</u> 7 969
252-205-0350 (2404-0205-0350)	типа ГПГ-3,2-13-450/31	шт.	2	7,93		<u>8 135</u> 7 969

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-205-0351 (2404-0205-0351)	типа ГПГ-3,2-13-500/20	шт.	2	7,76		<u>8 135</u> 7 969
252-205-0352 (2404-0205-0352)	типа ГПГ-3,2-13-500/35	шт.	2	7,98		<u>8 135</u> 7 969
252-205-0353 (2404-0205-0353)	типа ГПГ-3,2-13-550/20	шт.	2	7,8		<u>8 421</u> 8 250
252-205-0354 (2404-0205-0354)	типа ГПГ-3,2-13-550/23	шт.	2	7,96		<u>8 421</u> 8 250
252-205-0355 (2404-0205-0355)	типа ГПГ-3,2-13-550/31	шт.	2	8		<u>8 804</u> 8 625
252-205-0356 (2404-0205-0356)	типа ГПГ-3,2-13-600/23	шт.	2	8,01		<u>8 804</u> 8 625
252-205-0357 (2404-0205-0357)	типа ГПГ-3,2-13-600/31	шт.	2	8,07		<u>8 804</u> 8 625
252-205-0358 (2404-0205-0358)	типа ГПГ-3,2-13-600/35	шт.	2	8,07		<u>8 804</u> 8 625
252-205-0400	Распорка дистанционная глухая					
252-205-0401 (2404-0205-0501)	типа РГ-2-300	шт.	2	1,6		<u>2 189</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>2 713</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>3 224</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>2 698</u> 2 644
252-205-0412 (2404-0205-0512)	типа РГ-4-600	шт.	2	2,15		<u>2 600</u> 2 547
252-205-0413 (2404-0205-0513)	типа РГ-6-400	шт.	2	2,4		<u>3 954</u> 3 874
252-205-0414 (2404-0205-0514)	типа РГ для 2-х проводов ГОСТ 1583-93	шт.	2	1,37	<u>5 108</u> 5 006	<u>4 710</u> 4 616
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>4 124</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>4 079</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>11 437</u> 11 209
252-205-0604 (2404-0205-2201)	типа РЗТ (93) ГОСТ 1583-93	шт.	2	0,85	<u>3 214</u> 3 150	<u>3 216</u> 3 152
252-205-0700	Распорка глухая четырехлучевая					
252-205-0701 (2404-0205-0801)	типа 4РГ-3-400А	шт.	2	6,04		<u>7 462</u> 7 310
252-205-0702 (2404-0205-0802)	типа 4РГ-3-600А	шт.	2	8,24		<u>13 255</u> 12 987
252-205-0705 (2404-0205-0805)	типа 4РГ-6-400	шт.	2	6,8		<u>7 464</u> 7 312
252-205-0706 (2404-0205-2202)	типа Р4Т ГОСТ 1583-93	шт.	2	0,85	<u>3 233</u> 3 169	<u>11 358</u> 11 134
252-205-0800	Распорка глухая пятилучевая					
252-205-0805 (2404-0205-0905)	типа 5РГ-5-600А	шт.	2	15,7		<u>22 891</u> 22 428
252-205-0900	Распорка глухая шестилучевая					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-205-0901 (2404-0205-0906)	типа 6РГ-5-400	шт.	2	9,46		<u>15 690</u> 15 374
252-205-1000	Распорка глухая восьмилучевая					
252-205-1001 (2404-0205-1001)	типа 8РГ-2-400Б	шт.	2	20,8		<u>21 067</u> 20 635
252-205-1002 (2404-0205-1002)	типа 8РГ-3-400Б	шт.	2	20,6		<u>21 697</u> 21 252
252-205-1100	Распорка дистанционная глухая для подстанций					
252-205-1101 (2404-0205-1101)	типа Р-2-120	шт.	2	0,5		<u>1 196</u> 1 172
252-205-1102 (2404-0205-1102)	типа Р-3-120	шт.	2	0,51		<u>1 196</u> 1 172
252-205-1103 (2404-0205-1104)	типа Р-3-120 Т ГОСТ 1583-93	шт.	2	0,85	<u>3 214</u> 3 150	<u>3 214</u> 3 150
252-205-1104 (2404-0205-1103)	типа Р-4-120	шт.	2	0,55		<u>1 483</u> 1 453
252-205-1200	Распорка глухая изолирующая					
252-205-1201 (2404-0205-1201)	типа РГИФ-0-400Г	шт.	2	1,02		<u>1 945</u> 1 906
252-205-1203 (2404-0205-1203)	типа РГИФ-0-800Г	шт.	2	1,47		<u>2 537</u> 2 486
252-205-1204 (2404-0205-1204)	типа РГИФ-0-1000Г	шт.	2	1,56		<u>2 439</u> 2 390
252-205-1205 (2404-0205-1205)	типа РГИФ-1-400Г	шт.	2	1,02		<u>2 307</u> 2 260
252-205-1206 (2404-0205-1206)	типа РГИФ-1-600Г	шт.	2	1,11		<u>2 307</u> 2 260
252-205-1207 (2404-0205-1207)	типа РГИФ-2-400	шт.	2	2,24		<u>3 261</u> 3 195
252-205-1208 (2404-0205-1208)	типа РГИФ-2-500	шт.	2	2,29		<u>2 915</u> 2 856

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-205-1209 (2404-0205-1209)	типа РГИФ-2-600	шт.	2	2,35		<u>3 352</u> 3 284
252-205-1211 (2404-0205-1211)	типа РГИФ-2-850	шт.	2	2,5		<u>3 500</u> 3 429
252-205-1212 (2404-0205-1212)	типа РГИФ-3-400	шт.	2	2,2		<u>2 946</u> 2 886
252-205-1213 (2404-0205-1213)	типа РГИФ-3-500	шт.	2	2,25		<u>3 008</u> 2 947
252-205-1214 (2404-0205-1214)	типа РГИФ-3-600	шт.	2	2,31		<u>3 746</u> 3 670
252-205-1300	Рог разрядный					
252-205-1301 (2404-0205-1301)	типа РР-55	шт.	2	0,38		<u>1 721</u> 1 687
252-205-1302 (2404-0205-1302)	типа РР-88	шт.	2	0,41		<u>1 261</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>1 913</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>40 284</u> 39 484
252-205-1602 (2404-0205-1702)	типа МЗ-25-1	шт.	2	21		<u>47 063</u> 46 121
252-205-1603 (2404-0205-1703)	типа МЗ-30-1	шт.	2	15,45		<u>41 320</u> 40 496
252-205-1604 (2404-0205-1704)	типа МЗ-40-1	шт.	2	25,5		<u>67 491</u> 66 144
252-205-1605 (2404-0205-1705)	типа МЗ-55-1	шт.	2	33,3		<u>70 099</u> 68 694
252-205-1700	Балласт к поддерживающим зажимам					
252-205-1701 (2404-0205-1801)	типа БЛ-100-1	шт.	2	103		<u>42 169</u> 41 246
252-205-1702 (2404-0205-1802)	типа БЛ-200-1	шт.	2	205		<u>50 448</u> 49 268
252-205-1703 (2404-0205-1803)	типа БЛ-400-1	шт.	2	411,5		<u>38 327</u> 37 192
252-205-1704 (2404-0205-1804)	типа БЛ-400-5	шт.	2	415,6		<u>147 679</u> 144 396
252-205-1705 (2404-0205-1901)	типа 2БЛ-800-3	шт.	2	815		<u>32 902</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>53 559</u> 51 183
252-205-1707 (2404-0205-1903)	типа ЗБЛ-1400-4	шт.	2	1430		<u>44 578</u> 42 371
252-205-1709 (2404-0205-1805)	типа БЛ-100-1 (100 кг) ГОСТ 1412-85	шт.	2	100		<u>61 799</u> 60 473
252-205-1710 (2404-0205-1806)	типа БЛ-100-1 (150 кг) ГОСТ 1412-85	шт.	2	150		<u>92 702</u> 90 714
252-205-1711 (2404-0205-1807)	типа БЛ-100-1 (200 кг) ГОСТ 1412-85	шт.	2	200		<u>123 597</u> 120 946
252-205-1712 (2404-0205-1808)	типа БЛ-100-1 (400 кг) ГОСТ 1412-85	шт.	2	400		<u>248 296</u> 242 973
252-205-1800	Узел крепления экрана					
252-205-1801 (2404-0205-2101)	типа УКЭ-1А	шт.	2	29		<u>35 004</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>10 720</u> 10 499
252-205-1805 (2404-0205-2105)	типа УКЭ-2А	шт.	2	13,4		<u>14 929</u> 14 624
252-205-1807 (2404-0205-2107)	типа УКЭ-5	шт.	2	31,2		<u>34 834</u> 34 122
252-205-1808 (2404-0205-2108)	типа УКЭ-6А	шт.	2	1,45		<u>1 914</u> 1 875
252-205-1809 (2404-0205-2109)	типа УКЭ-6Б	шт.	2	1,35		<u>1 914</u> 1 875
252-205-1810 (2404-0205-2110)	типа УКЭ-6В	шт.	2	1,65		<u>1 914</u> 1 875
252-205-1811 (2404-0205-2111)	типа УКЭ-6Г	шт.	2	1,85		<u>2 105</u> 2 062
252-205-1812 (2404-0205-2112)	типа УКЭ-7	шт.	2	2,3		<u>2 345</u> 2 297

Окончание таблицы

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

Группа 252-206. Контактная арматура

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-206-0100	Зажим ответвительный прессуемый, типа ОА					
252-206-0104 (2404-0206-0104)	35-1	шт.	1	0,06		<u>335</u> 328
252-206-0105 (2404-0206-0105)	50-1	шт.	1	0,075		<u>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>779</u> 764
252-206-0110 (2404-0206-0110)	185-1	шт.	1	0,32		<u>877</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>1 712</u> 1 678
252-206-0114 (2404-0206-0114)	600-1	шт.	1	1,89		<u>1 914</u> 1 875

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-206-0115 (2404-0206-0115)	120-2	шт.	1	0,37		<u>1 292</u> 1 266
252-206-0116 (2404-0206-0116)	150-2	шт.	1	0,42		<u>1 386</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>2 506</u> 2 456
252-206-0121 (2404-0206-0121)	600-2	шт.	1	2,14		<u>2 871</u> 2 813
252-206-0200	Зажим разъемный ответвительный прессуемый, типа POA					
252-206-0201 (2404-0206-0401)	185-1	шт.	1	0,54		<u>3 570</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 A1A					
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>1 530</u> 1 500
252-206-0513 (2404-0206-0713)	400Г-1	шт.	1	0,699		<u>1 722</u> 1 688
252-206-0514 (2404-0206-0714)	600Г-1	шт.	1	0,978		<u>2 296</u> 2 250
252-206-0518 (2404-0206-0718)	35Г-2	шт.	1	0,082		<u>574</u> 563
252-206-0519 (2404-0206-0719)	50Г-2	шт.	1	0,087		<u>574</u> 563
252-206-0520 (2404-0206-0720)	70Г-2	шт.	1	0,096		<u>574</u> 563
252-206-0521 (2404-0206-0721)	95Г-2	шт.	1	0,11		<u>717</u> 703
252-206-0522 (2404-0206-0722)	120Г-2	шт.	1	0,133		<u>813</u> 797
252-206-0523 (2404-0206-0723)	150Г-2	шт.	1	0,17		<u>909</u> 891
252-206-0524 (2404-0206-0724)	185Г-2	шт.	1	0,21		<u>1 100</u> 1 078

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-206-0525 (2404-0206-0725)	240Г-2	шт.	1	0,3		<u>1 286</u> 1 261
252-206-0600	Зажим аппаратный прессуемый с двумя отверстиями в контактной лапке, типа А2А					
252-206-0601 (2404-0206-0726)	300-2	шт.	1	0,6		<u>1 722</u> 1 688
252-206-0602 (2404-0206-0727)	400-2	шт.	1	0,7		<u>1 817</u> 1 781
252-206-0603 (2404-0206-0728)	600-2	шт.	1	0,93		<u>2 344</u> 2 297
252-206-0605 (2404-0206-0733)	50-7 ГОСТ 1583-93	шт.	1	0,4		<u>669</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>975</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>2 094</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>717</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>1 530</u> 1 500
252-206-0716 (2404-0206-0816)	240-5 ГОСТ 1583-93	шт.	1	0,8		<u>1 722</u> 1 688
252-206-0800	Зажим аппаратный прессуемый с четырьмя отверстиями в контактной лапке и с гальваническим покрытием контактной поверхности, типа А4А					
252-206-0801 (2404-0206-0901)	70Г-1	шт.	1	0,2		<u>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>2 487</u> 2 438
252-206-0810 (2404-0206-0910)	70Г-2	шт.	1	0,15		<u>2 773</u> 2 719
252-206-0811 (2404-0206-0911)	95Г-2	шт.	1	0,17		<u>765</u> 750
252-206-0812 (2404-0206-0912)	120Г-2	шт.	1	0,193		<u>909</u> 891
252-206-0813 (2404-0206-0913)	150Г-2	шт.	1	0,242		<u>1 339</u> 1 313
252-206-0814 (2404-0206-0914)	185Г-2	шт.	1	0,28		<u>1 626</u> 1 594
252-206-0815 (2404-0206-0915)	240Г-2	шт.	1	0,321		<u>1 913</u> 1 875
252-206-0900	Зажим аппаратный прессуемый с двумя отверстиями в контактной лапке, типа А2АП					
252-206-0901 (2404-0206-1301)	500-2	шт.	1	1,08		<u>12 911</u> 12 657
252-206-0903 (2404-0206-1303)	640-1	шт.	1	2,11		<u>16 689</u> 16 360
252-206-1000	Зажим аппаратный прессуемый с четырьмя отверстиями в контактной лапке, типа А4АП					
252-206-1001 (2404-0206-1304)	500-1А	шт.	1	1,66		<u>15 780</u> 15 469
252-206-1002 (2404-0206-1305)	640-1	шт.	1	2,43		<u>16 689</u> 16 360
252-206-1100	Зажим аппаратный прессуемый с шестью отверстиями в контактной лапке, типа А46П					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-206-1101 (2404-0206-1401)	640-1	шт.	1	4,17		<u>19 664</u> 19 276
252-206-1104 (2404-0206-1404)	640-2	шт.	1	7,5		<u>25 347</u> 24 845
252-206-1107 (2404-0206-1407)	640-3	шт.	1	2,87		<u>17 751</u> 17 401
252-206-1200	Зажим аппаратный прессуемый с двумя отверстиями в контактной лапке, типа 2A2A					
252-206-1201 (2404-0206-1501)	300-1	шт.	1	2,35		<u>6 217</u> 6 094
252-206-1202 (2404-0206-1502)	300-4	шт.	1	2,35		<u>7 173</u> 7 031
252-206-1203 (2404-0206-1503)	500-1	шт.	1	3		<u>8 513</u> 8 344
252-206-1300	Зажим аппаратный прессуемый с четырьмя отверстиями в контактной лапке, типа 2A4A					
252-206-1301 (2404-0206-1601)	300-3	шт.	1	2,6		<u>7 173</u> 7 031
252-206-1302 (2404-0206-1602)	500-3	шт.	1	2,97		<u>8 513</u> 8 344
252-206-1303 (2404-0206-1603)	300-4	шт.	1	2,6		<u>8 130</u> 7 969
252-206-1304 (2404-0206-1604)	500-4	шт.	1	2,97		<u>8 705</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>9 565</u> 9 375
252-206-1402 (2404-0206-1702)	500-3	шт.	1	4,42		<u>11 478</u> 11 250
252-206-1403 (2404-0206-1703)	600-3	шт.	1	5,5		<u>16 165</u> 15 844
252-206-1404 (2404-0206-1704)	300-4	шт.	1	4,1		<u>12 435</u> 12 188

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-206-1405 (2404-0206-1705)	500-4	шт.	1	4,42		<u>16 164</u> 15 844
252-206-1406 (2404-0206-1706)	600-4	шт.	1	5,5		<u>18 077</u> 17 719
252-206-1500	Зажим аппаратный прессуемый с двумя отверстиями в контактной лапке, типа 3А2А					
252-206-1501 (2404-0206-2001)	500-3	шт.	1	5,75		<u>23 433</u> 22 970
252-206-1502 (2404-0206-2002)	500-3А	шт.	1	4,75		<u>22 954</u> 22 501
252-206-1503 (2404-0206-2003)	600-3	шт.	1	6,85		<u>28 501</u> 27 938
252-206-1504 (2404-0206-2004)	500-4	шт.	1	6,04		<u>28 501</u> 27 938
252-206-1505 (2404-0206-2005)	500-4А	шт.	1	5,38		<u>28 500</u> 27 938
252-206-1600	Зажим аппаратный прессуемый с четырьмя отверстиями в контактной лапке, типа 3А4А					
252-206-1601 (2404-0206-2101)	300-2	шт.	1	7,15		<u>28 502</u> 27 938
252-206-1602 (2404-0206-2102)	400-2	шт.	1	7,54		<u>29 172</u> 28 595
252-206-1603 (2404-0206-2103)	600-2	шт.	1	8,41		<u>32 041</u> 31 407
252-206-1604 (2404-0206-2104)	300-3	шт.	1	8,08		<u>34 910</u> 34 220
252-206-1606 (2404-0206-2106)	400-3	шт.	1	8,8		<u>37 205</u> 36 470
252-206-1608 (2404-0206-2108)	600-3	шт.	1	9,79		<u>42 561</u> 41 720
252-206-1700	Зажим аппаратный прессуемый для присоединения трех, четырех или пяти проводов к выводам аппаратов					
252-206-1701 (2404-0206-2201)	типа 3ААП-500-1	шт.	1	10		<u>44 183</u> 43 308

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-206-1702 (2404-0206-2202)	типа 3A2АП-500-3	шт.	1	10,9		<u>44 183</u> 43 308
252-206-1704 (2404-0206-2204)	типа 3A2АП-500-4	шт.	1	9,33		<u>46 764</u> 45 840
252-206-1800	Зажим аппаратный штыревой, типа АШМ					
252-206-1803 (2404-0206-2303)	5-2	шт.	1	2,89		<u>7 557</u> 7 407
252-206-1805 (2404-0206-2305)	12-1	шт.	1	1,54		<u>10 042</u> 9 844
252-206-1806 (2404-0206-2306)	16-1	шт.	1	1,6		<u>10 042</u> 9 844
252-206-1808 (2404-0206-2308)	20-1	шт.	1	1,71		<u>11 955</u> 11 719
252-206-1811 (2404-0206-2311)	27-1	шт.	1	1,9		<u>11 954</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>1 512</u> 1 481	<u>1 512</u> 1 481
252-207-0202 (2404-0207-0728)	типа Х-2 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 626</u> 1 594	<u>1 626</u> 1 594
252-207-0203 (2404-0207-0729)	типа Х-3 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 626</u> 1 594	<u>1 626</u> 1 594
252-207-0204 (2404-0207-0730)	типа Х-4 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 626</u> 1 594	<u>1 626</u> 1 594
252-207-0205 (2404-0207-0731)	типа Х-5 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 521</u> 1 491	<u>1 521</u> 1 491
252-207-0206 (2404-0207-0732)	типа Х-6 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	2	<u>2 277</u> 2 231	<u>2 277</u> 2 231
252-207-0207 (2404-0207-0733)	типа Х-7 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>976</u> 956	<u>976</u> 956
252-207-0208 (2404-0207-0734)	типа Х-8 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 081</u> 1 059	<u>1 081</u> 1 059
252-207-0209 (2404-0207-0735)	типа Х-9 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 081</u> 1 059	<u>1 081</u> 1 059
252-207-0210 (2404-0207-0736)	типа Х-23 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>976</u> 956	<u>976</u> 956
252-207-0211 (2404-0207-0737)	типа Х-24 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	5	<u>5 932</u> 5 813	<u>5 932</u> 5 813
252-207-0212 (2404-0207-0738)	типа Х-25 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	5	<u>6 152</u> 6 028	<u>6 152</u> 6 028
252-207-0213 (2404-0207-0739)	типа Х-33 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	2	<u>2 163</u> 2 119	<u>2 163</u> 2 119
252-207-0214 (2404-0207-0740)	типа Х-34 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	2	<u>2 268</u> 2 222	<u>2 268</u> 2 222
252-207-0215 (2404-0207-0741)	типа Х-35 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	2	<u>2 383</u> 2 334	<u>2 383</u> 2 334

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0216 (2404-0207-0742)	типа Х-36 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	2	<u>2 163</u> 2 119	<u>2 163</u> 2 119
252-207-0217 (2404-0207-0743)	типа Х-37 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 081</u> 1 059	<u>1 081</u> 1 059
252-207-0218 (2404-0207-0744)	типа Х-38 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>976</u> 956	<u>976</u> 956
252-207-0219 (2404-0207-0745)	типа Х-39 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 081</u> 1 059	<u>1 081</u> 1 059
252-207-0220 (2404-0207-0746)	типа Х-40 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 081</u> 1 059	<u>1 081</u> 1 059
252-207-0221 (2404-0207-0747)	типа Х-41 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 081</u> 1 059	<u>1 081</u> 1 059
252-207-0222 (2404-0207-0748)	типа Х-42 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 512</u> 1 481	<u>1 512</u> 1 481
252-207-0223 (2404-0207-0758)	типа Х-250 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	11	<u>10 307</u> 10 097	<u>10 307</u> 10 097
252-207-0224 (2404-0207-0759)	типа Х-251 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	11	<u>9 570</u> 9 375	<u>9 570</u> 9 375
252-207-0225 (2404-0207-0760)	типа Х-252 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	11	<u>9 781</u> 9 582	<u>9 781</u> 9 582
252-207-0226 (2404-0207-0761)	типа Х-253 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	16	<u>15 713</u> 15 394	<u>15 713</u> 15 394
252-207-0227 (2404-0207-0762)	типа Х-254 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	26	<u>25 149</u> 24 638	<u>25 149</u> 24 638
252-207-0228 (2404-0207-0763)	типа Х-255 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	26	<u>25 474</u> 24 957	<u>25 474</u> 24 957
252-207-0229 (2404-0207-0764)	типа Х-256 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	28	<u>26 566</u> 26 026	<u>26 566</u> 26 026
252-207-0230 (2404-0207-0765)	типа Х-257 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	43	<u>39 744</u> 38 936	<u>39 744</u> 38 936
252-207-0231 (2404-0207-0766)	типа Х-258 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	44	<u>40 290</u> 39 470	<u>40 290</u> 39 470
252-207-0232 (2404-0207-0767)	типа Х-259 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	45	<u>43 255</u> 42 376	<u>43 255</u> 42 376

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>
252-207-0233 (2404-0207-0768)	типа Х-260 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	12	<u>12 335</u> 12 085	<u>12 335</u> 12 085
252-207-0234 (2404-0207-0769)	типа Х-261 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	12	<u>12 440</u> 12 188	<u>12 440</u> 12 188
252-207-0235 (2404-0207-0770)	типа Х-262 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	12	<u>12 660</u> 12 404	<u>12 660</u> 12 404
252-207-0236 (2404-0207-0771)	типа Х-263 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	25	<u>22 691</u> 22 229	<u>22 691</u> 22 229
252-207-0237 (2404-0207-0772)	типа Х-264 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	21	<u>19 867</u> 19 463	<u>19 867</u> 19 463
252-207-0238 (2404-0207-0773)	типа Х-265 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	21	<u>19 762</u> 19 360	<u>19 762</u> 19 360
252-207-0239 (2404-0207-0774)	типа Х-266 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	25	<u>23 130</u> 22 660	<u>23 130</u> 22 660
252-207-0240 (2404-0207-0775)	типа Х-267 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	22	<u>20 298</u> 19 885	<u>20 298</u> 19 885
252-207-0241 (2404-0207-0776)	типа Х-268 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	18	<u>17 044</u> 16 697	<u>17 044</u> 16 697
252-207-0242 (2404-0207-0777)	типа Х-269 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	11	<u>12 430</u> 12 179	<u>12 430</u> 12 179
252-207-0243 (2404-0207-0778)	типа Х-270 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	6,3	<u>5 551</u> 5 438	<u>5 551</u> 5 438
252-207-0244 (2404-0207-0749)	типа В-30 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	5	<u>5 732</u> 5 616	<u>5 732</u> 5 616
252-207-0245 (2404-0207-0750)	типа В-31 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	5	<u>5 521</u> 5 410	<u>5 521</u> 5 410
252-207-0246 (2404-0207-0751)	типа В-32 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	6	<u>6 163</u> 6 038	<u>6 163</u> 6 038
252-207-0247 (2404-0207-0752)	типа В-33 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	6	<u>6 268</u> 6 141	<u>6 268</u> 6 141
252-207-0248 (2404-0207-0753)	типа В-34 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	6	<u>6 163</u> 6 038	<u>6 163</u> 6 038
252-207-0249 (2404-0207-0754)	типа В-35 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	6	<u>6 277</u> 6 150	<u>6 277</u> 6 150

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>
252-207-0250 (2404-0207-0755)	типа В-36 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	7	<u>6 823</u> 6 685	<u>6 823</u> 6 685
252-207-0251 (2404-0207-0756)	типа В-37 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	8	<u>7 895</u> 7 735	<u>7 895</u> 7 735
252-207-0252 (2404-0207-0757)	типа В-38 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	8	<u>7 914</u> 7 753	<u>7 914</u> 7 753
252-207-0253 (2404-0207-0779)	типа Х-271 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,8	<u>3 139</u> 3 075	<u>3 139</u> 3 075
252-207-0254 (2404-0207-0780)	типа Х-272 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,5	<u>2 918</u> 2 859	<u>2 918</u> 2 859
252-207-0255 (2404-0207-0781)	типа Х-273 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,5	<u>2 813</u> 2 756	<u>2 813</u> 2 756
252-207-0256 (2404-0207-0782)	типа Х-274 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,5	<u>2 918</u> 2 859	<u>2 918</u> 2 859
252-207-0257 (2404-0207-0783)	типа Х-275 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,6	<u>2 918</u> 2 859	<u>2 918</u> 2 859
252-207-0258 (2404-0207-0784)	типа Х-276 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,6	<u>3 024</u> 2 963	<u>3 024</u> 2 963
252-207-0259 (2404-0207-0785)	типа Х-277 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,7	<u>3 024</u> 2 963	<u>3 024</u> 2 963
252-207-0260 (2404-0207-0786)	типа Х-278 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,4	<u>2 813</u> 2 756	<u>2 813</u> 2 756
252-207-0261 (2404-0207-0787)	типа Х-279 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,4	<u>2 698</u> 2 644	<u>2 698</u> 2 644
252-207-0262 (2404-0207-0788)	типа Х-280 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,4	<u>2 813</u> 2 756	<u>2 813</u> 2 756
252-207-0263 (2404-0207-0789)	типа Х-281 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,5	<u>2 918</u> 2 859	<u>2 918</u> 2 859
252-207-0264 (2404-0207-0790)	типа Х-282 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,6	<u>2 918</u> 2 859	<u>2 918</u> 2 859
252-207-0265 (2404-0207-0791)	типа ОТ 5 стяжка , Т.П.3.407.1-143	шт.	1	21	<u>21 014</u> 20 588	<u>21 014</u> 20 588
252-207-0266 (2404-0207-0792)	типа С-250 стяжка , Т.П.3.407.1-164	шт.	1	20	<u>18 862</u> 18 479	<u>18 862</u> 18 479

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	9 150 8 963	9 150 8 963
252-207-0268 (2404-0207-0794)	типа Г-1 стяжка , Т.П.3.407.1-143	шт.	1	6	7 128 6 985	7 128 6 985
252-207-0300	Кабельная гильза алюминиевая ГОСТ 1583-93					
252-207-0301 (2404-0207-1104)	типа Ф-70	шт.	2	0,04	1 578 1 547	1 578 1 547
252-207-0302 (2404-0207-1105)	типа Ф-95	шт.	2	0,1	1 578 1 547	1 578 1 547
252-207-0303 (2404-0207-1106)	типа Ф-120	шт.	2	0,1	2 056 2 016	2 056 2 016
252-207-0304 (2404-0207-1107)	типа Ф-150	шт.	2	0,1	2 066 2 025	2 066 2 025
252-207-0305 (2404-0207-1108)	типа Ф-185	шт.	2	0,1	2 066 2 025	2 066 2 025
252-207-0306 (2404-0207-1109)	типа Ф-240	шт.	2	0,1	2 075 2 034	2 075 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		1 722 1 688
252-207-0402 (2404-0207-1832)	типа СРТАУ 25D16 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	0,03		1 722 1 688
252-207-0403 (2404-0207-1833)	типа СРТАУ 35 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	0,07		1 530 1 500
252-207-0404 (2404-0207-1801)	типа СРТАУ 50 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	7		1 589 1 552
252-207-0405 (2404-0207-1802)	типа СРТАУ 54 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	7		1 832 1 791
252-207-0406 (2404-0207-1834)	типа СРТАУ 70 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	0,07		1 722 1 688
252-207-0407 (2404-0207-1835)	типа СРТАУ 95 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	0,07		1 793 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>46 588</u> 45 658
252-207-0502 (2404-0207-1912)	типа SH156, одноцепные концевые с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	19,5		<u>42 570</u> 41 720
252-207-0503 (2404-0207-1914)	типа SH252, одноцепные концевые с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	22		<u>54 143</u> 53 064

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0504 (2404-0207-1913)	типа SH188, одноцепные анкерные с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	24,1		<u>62 082</u> 60 846
252-207-0505 (2404-0207-1915)	типа SH253, одноцепные анкерные с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	25		<u>60 457</u> 59 252
252-207-0506 (2404-0207-1916)	типа SH157.30, одноцепные промежуточные с вертикальным расположением фаз	шт.	2	14,3		<u>39 296</u> 38 514
252-207-0507 (2404-0207-1917)	типа SH151, одноцепные промежуточные с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	12,5		<u>31 988</u> 31 351
252-207-0508 (2404-0207-1918)	типа SH151.0, одноцепные промежуточные с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	15,2		<u>37 308</u> 36 564
252-207-0509 (2404-0207-1919)	типа SH248, одноцепные промежуточные с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	12,9		<u>29 846</u> 29 251
252-207-0510 (2404-0207-1920)	типа SH249, одноцепные промежуточные с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	12,6		<u>42 182</u> 41 345
252-207-0511 (2404-0207-1921)	типа SH154, одноцепные промежуточные угловые с вертикальным расположением фаз	шт.	2	5,1		<u>13 392</u> 13 125
252-207-0512 (2404-0207-1922)	типа SH153.10, одноцепные промежуточные угловые с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	29,6		<u>6 996</u> 6 835
252-207-0513 (2404-0207-1923)	типа SH250, одноцепные промежуточные угловые с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	35		<u>70 602</u> 69 190
252-207-0514 (2404-0207-1924)	типа SH251, одноцепные промежуточные угловые с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	38		<u>77 069</u> 75 528
252-207-0515 (2404-0207-1925)	типа SH176.1, двухцепные концевые с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	48,8		<u>134 302</u> 131 630
252-207-0516 (2404-0207-1926)	типа SH177, двухцепные анкерные с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	48,8		<u>124 834</u> 122 348
252-207-0517 (2404-0207-1927)	типа SH183, двухцепные анкерные с вертикальным расположением фаз	шт.	2	48,8		<u>147 115</u> 144 192
252-207-0518 (2404-0207-1928)	типа SH157.10, двухцепные промежуточные с вертикальным расположением фаз	шт.	2	30,6		<u>77 101</u> 75 565
252-207-0519 (2404-0207-1929)	типа SH181, двухцепные промежуточные с вертикальным расположением фаз	шт.	2	33		<u>81 780</u> 80 150
252-207-0520 (2404-0207-1930)	типа SH158, двухцепные промежуточные угловые с вертикальным расположением фаз	шт.	2	22,4		<u>48 726</u> 47 753

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0521 (2404-0207-1931)	типа SH182, двухцепные промежуточные угловые с вертикальным расположением фаз	шт.	2	25,9		<u>64 311</u> 63 030
252-207-0522 (2404-0207-1932)	типа SH173.01	шт.	2	35		<u>59 270</u> 58 080
252-207-0523 (2404-0207-1933)	типа SH176	шт.	2	41		<u>96 426</u> 94 503
252-207-0524 (2404-0207-1934)	типа SH184	шт.	2	89,5		<u>216 020</u> 211 714
252-207-0525 (2404-0207-1935)	типа PSS715 для SDI20.3	шт.	2	1,13		<u>15 298</u> 14 997
252-207-0526 (2404-0207-1936)	типа ТМ -1, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	18	<u>16 728</u> 16 388	<u>16 728</u> 16 388
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>11 484</u> 11 250	<u>11 484</u> 11 250
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>20 632</u> 20 213	<u>20 632</u> 20 213
252-207-0529 (2404-0207-1940)	типа ТМ-4, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	15	<u>14 115</u> 13 829	<u>14 115</u> 13 829
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>14 957</u> 14 654	<u>14 957</u> 14 654
252-207-0531 (2404-0207-1942)	типа ТМ-6, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	24	<u>26 161</u> 25 632	<u>26 161</u> 25 632
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>24 422</u> 23 926	<u>24 422</u> 23 926
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>28 870</u> 28 285	<u>28 870</u> 28 285
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>10 727</u> 10 510	<u>10 727</u> 10 510
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>12 249</u> 12 000	<u>12 249</u> 12 000
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>24 843</u> 24 338	<u>24 843</u> 24 338
252-207-0537 (2404-0207-1948)	типа ТМ-12, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	36	<u>34 049</u> 33 357	<u>34 049</u> 33 357

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>31 005</u> 30 376	<u>31 005</u> 30 376
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>26 861</u> 26 317	<u>26 861</u> 26 317
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>17 780</u> 17 419	<u>17 780</u> 17 419
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>17 790</u> 17 429	<u>17 790</u> 17 429
252-207-0542 (2404-0207-1953)	типа ТМ 17, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	25	<u>24 278</u> 23 785	<u>24 278</u> 23 785
252-207-0543 (2404-0207-1954)	типа ТМ 18, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	18	<u>17 254</u> 16 904	<u>17 254</u> 16 904
252-207-0544 (2404-0207-1955)	типа ТМ 19, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	39	<u>37 523</u> 36 761	<u>37 523</u> 36 761
252-207-0545 (2404-0207-1956)	типа ТМ 20, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	47	<u>47 311</u> 46 352	<u>47 311</u> 46 352
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>25 589</u> 25 070	<u>25 589</u> 25 070
252-207-0547 (2404-0207-1958)	типа ТМ 22, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	43	<u>42 574</u> 41 711	<u>42 574</u> 41 711
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>35 656</u> 34 932	<u>35 656</u> 34 932
252-207-0549 (2404-0207-1937)	типа ТМ-24, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	22	<u>22 086</u> 21 638	<u>22 086</u> 21 638
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>41 654</u> 40 811	<u>41 654</u> 40 811
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>29 963</u> 29 354	<u>29 963</u> 29 354
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>16 374</u> 16 041	<u>16 374</u> 16 041
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>24 738</u> 24 235	<u>24 738</u> 24 235
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>4 661</u> 4 566	<u>4 661</u> 4 566

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>4 661</u> 4 566	<u>4 661</u> 4 566
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>15 302</u> 14 991	<u>15 302</u> 14 991
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>19 436</u> 19 041	<u>19 436</u> 19 041
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>21 934</u> 21 488	<u>21 934</u> 21 488
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>19 867</u> 19 463	<u>19 867</u> 19 463
252-207-0560 (2404-0207-1970)	типа В 5 с, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	246	<u>215 609</u> 211 217	<u>215 609</u> 211 217
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>10 842</u> 10 622	<u>10 842</u> 10 622
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>23 006</u> 22 538	<u>23 006</u> 22 538
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>23 006</u> 22 538	<u>23 006</u> 22 538
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>23 006</u> 22 538	<u>23 006</u> 22 538
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>23 006</u> 22 538	<u>23 006</u> 22 538
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>38 739</u> 37 951	<u>38 739</u> 37 951
252-207-0567 (2404-0207-1977)	типа ТВ 255, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	42	<u>39 169</u> 38 373	<u>39 169</u> 38 373
252-207-0568 (2404-0207-1978)	типа ТВ 256, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	42	<u>39 179</u> 38 383	<u>39 179</u> 38 383
252-207-0569 (2404-0207-1979)	типа ТВ 257, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	42	<u>39 179</u> 38 383	<u>39 179</u> 38 383
252-207-0570 (2404-0207-1980)	типа ТВ 258, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	42	<u>39 389</u> 38 589	<u>39 389</u> 38 589
252-207-0571 (2404-0207-1981)	типа ТВ 259, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	52	<u>49 361</u> 48 358	<u>49 361</u> 48 358

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0572 (2404-0207-1982)	типа ТВ 260, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	52	<u>49 361</u> 48 358	<u>49 361</u> 48 358
252-207-0573 (2404-0207-1983)	типа ТВ 261, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	53	<u>49 361</u> 48 358	<u>49 361</u> 48 358
252-207-0574 (2404-0207-1984)	типа ТВ 262, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	111	<u>94 566</u> 92 638	<u>94 566</u> 92 638
252-207-0575 (2404-0207-1985)	типа ТВ 263, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	111	<u>94 786</u> 92 853	<u>94 786</u> 92 853
252-207-0576 (2404-0207-1986)	типа ТВ 264, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	62	<u>55 822</u> 54 686	<u>55 822</u> 54 686
252-207-0577 (2404-0207-1987)	типа ТВ 265, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	43	<u>40 040</u> 39 226	<u>40 040</u> 39 226
252-207-0578 (2404-0207-1988)	типа ТВ 266, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	117	<u>100 126</u> 98 085	<u>100 126</u> 98 085
252-207-0579 (2404-0207-1989)	типа ТВ 267, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	192	<u>170 942</u> 167 462	<u>170 942</u> 167 462
252-207-0580 (2404-0207-1990)	типа ТВ 268, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	435	<u>386 779</u> 378 904	<u>386 779</u> 378 904
252-207-0581 (2404-0207-1991)	типа ТВ 269, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	61	<u>56 434</u> 55 286	<u>56 434</u> 55 286
252-207-0582 (2404-0207-1992)	типа ТВ 270, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	61	<u>54 540</u> 53 430	<u>54 540</u> 53 430
252-207-0583 (2404-0207-1993)	типа ТВ 271, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	61	<u>54 540</u> 53 430	<u>54 540</u> 53 430
252-207-0584 (2404-0207-1994)	типа ТВ 272, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	61	<u>54 655</u> 53 542	<u>54 655</u> 53 542
252-207-0585 (2404-0207-1995)	типа ТВ 273, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	113	<u>96 528</u> 94 559	<u>96 528</u> 94 559
252-207-0586 (2404-0207-1996)	типа ТВ 274, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	94	<u>83 356</u> 81 659	<u>83 356</u> 81 659
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>96 098</u> 94 138	<u>96 098</u> 94 138
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>3 960</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>1 052 733</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>46 858</u> 45 939
252-207-0910 (2404-0207-2813)	типа 10-50 концевой	шт.	2	0,003		<u>149</u> 146
252-207-0911 (2404-0207-2814)	типа 35-95 концевой	шт.	2	0,008		<u>218</u> 214

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0912 (2404-0207-2815)	типа 95-150 концевой	шт.	2	0,012		<u>278</u> 273
252-207-0913 (2404-0207-2816)	типа 95-240 концевой	шт.	2	0,027		<u>378</u> 371
252-207-0914 (2404-0207-2806)	типа СЕ6.35 (СИП) герметичный	шт.	2	0,12		<u>191</u> 187
252-207-1000	Зажим ответвительный					
252-207-1001 (2404-0207-3107)	типа Р 645 с прокалыванием изоляции (СИП)	шт.	2	0,11		<u>1 017</u> 997
252-207-1002 (2404-0207-3111)	типа Р95 с прокалыванием изоляции (СИП)	шт.	2	14		<u>1 819</u> 1 772
252-207-1003 (2404-0207-3112)	типа ОР6	шт.	2	0,09		<u>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>13 005</u> 12 750
252-207-1030 (2404-0207-3139)	типа SLW36 оперативный	шт.	2	0,494		<u>13 005</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>5 674</u> 5 562
252-207-1035 (2404-0207-3159)	типа CES/CT 95 (16-95/1,5-10) прокалывающий	шт.	2	0,06		<u>1 095</u> 1 073
252-207-1036 (2404-0207-3160)	типа CDRS/CT 95 (25-95/25-95) прокалывающий	шт.	2	0,14		<u>2 121</u> 2 079
252-207-1037 (2404-0207-3161)	типа 20A-95/10 прокалывающий с предохранителем	шт.	2	0,13		<u>5 971</u> 5 854
252-207-1038 (2404-0207-3162)	типа 20A-95/16 прокалывающий с предохранителем	шт.	2	0,13		<u>5 971</u> 5 854
252-207-1039 (2404-0207-3163)	типа 20A-Cu 95/10 прокалывающий с предохранителем	шт.	2	0,13		<u>5 971</u> 5 854
252-207-1040 (2404-0207-3164)	типа 20A-Al 95/10 прокалывающий с предохранителем	шт.	2	0,13		<u>12 441</u> 12 197
252-207-1041 (2404-0207-3165)	типа CMCC/T 95 OC прокалывающий с системой PMCC	шт.	2	0,228		<u>4 996</u> 4 898
252-207-1042 (2404-0207-3166)	типа CMCC/T 150 OC прокалывающий с системой PMCC	шт.	2	0,234		<u>4 996</u> 4 898
252-207-1043 (2404-0207-3167)	типа 15кА/275 VAC 0,5м прокалывающий с ограничителем перенапряжений	шт.	2	0,3		<u>12 989</u> 12 734
252-207-1044 (2404-0207-3168)	типа 15кА/440 VAC 0,5м прокалывающий с ограничителем перенапряжений	шт.	2	0,3		<u>13 387</u> 13 124
252-207-1045 (2404-0207-3169)	типа RDP/CNU 95 латунь (Cu 7-95/6-35) прокалывающий	шт.	2	0,15		<u>3 065</u> 3 005
252-207-1046 (2404-0207-3170)	типа RDP/CNA 95 (Al 7-95/ abc 6-35) прокалывающий	шт.	2	0,56		<u>2 488</u> 2 439
252-207-1047 (2404-0207-3171)	типа CDRS/CT 150-95 OC-A прокалывающий	шт.	2	0,174		<u>2 275</u> 2 230

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-1048 (2404-0207-3172)	типа CDRS/CT 150 (35-150/35-150) прокалывающий	шт.	2	0,4		<u>4 977</u> 4 879
252-207-1049 (2404-0207-3173)	типа CDRSp/CN 120-70 ОС прокалывающий	шт.	2	0,21		<u>4 280</u> 4 196
252-207-1100	Зажим анкерный					
252-207-1101 (2404-0207-3201)	типа PA 1500 (СИП)	шт.	2	0,46		<u>1 865</u> 1 828
252-207-1102 (2404-0207-3202)	типа PA 2000 (СИП)	шт.	2	0,58		<u>3 730</u> 3 656
252-207-1103 (2404-0207-3203)	типа PA 25x100 (СИП)	шт.	2	0,35		<u>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>25 256</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>9 563</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>8 057</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>7 294</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>4 519</u> 4 430
252-207-1135 (2404-0207-3231)	типа SO274S	шт.	2	1		<u>5 158</u> 5 056
252-207-1136 (2404-0207-3232)	типа SO275S	шт.	2	1,22		<u>5 426</u> 5 319
252-207-1137 (2404-0207-3233)	типа SO28	шт.	2	0,24		<u>4 858</u> 4 763
252-207-1138 (2404-0207-3235)	типа SO3.25	шт.	2	0,1		<u>2 472</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>2 416</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>25 778</u> 25 271
252-207-1152 (2404-0207-3249)	типа SO117.50952S	шт.	2	1,35		<u>12 442</u> 12 197
252-207-1153 (2404-0207-3250)	типа COL25 автоматический анкерный	шт.	2	0,236		<u>7 183</u> 7 042
252-207-1154 (2404-0207-3251)	типа COL52 автоматический анкерный	шт.	2	0,563		<u>13 939</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>1 040</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>13 813</u> 13 542
252-207-1308 (2404-0207-4027)	типа KG26.4	шт.	2	0,805		<u>12 198</u> 11 958
252-207-1309 (2404-0207-4028)	типа KG36	шт.	2	0,374		<u>5 139</u> 5 038
252-207-1310 (2404-0207-4029)	типа KG44	шт.	2	0,173		<u>2 774</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 ² стального троса	шт.	2	0,239		<u>2 204</u> 2 161
252-207-1403 (2404-0207-4033)	типа SH49	шт.	2	0,8		<u>15 272</u> 14 972
252-207-1500	Зажим монтажный					
252-207-1501 (2404-0207-4034)	типа СТ102.501	шт.	2	1,68		<u>112 843</u> 110 629
252-207-1502 (2404-0207-4035)	типа СТ102.1201	шт.	2	3,77		<u>184 326</u> 180 709
252-207-1503 (2404-0207-4043)	типа СТ105.20	шт.	2	1,31		<u>176 860</u> 173 391
252-207-1504 (2404-0207-4044)	типа СТ105.35	шт.	2	0,828		<u>88 866</u> 87 123
252-207-1505 (2404-0207-4036)	типа СТ105.70	шт.	2	1,16		<u>64 837</u> 63 565

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-1506 (2404-0207-4037)	типа ST102.50 (лягушка)	шт.	2	2,2		<u>196 282</u> 192 432
252-207-1507 (2404-0207-4039)	типа ST102.95 (лягушка)	шт.	2	4,2		<u>248 347</u> 243 474
252-207-1508 (2404-0207-4038)	типа ST102.120 (лягушка)	шт.	2	4,3		<u>262 630</u> 257 477
252-207-1600	Зажим разный					
252-207-1601 (2404-0207-4045)	Зажим-разветвитель винтовой 6-35	шт.	2	0,114		<u>3 811</u> 3 736
252-207-1602 (2404-0207-4030)	Зажим временный заземления SEW20.3	шт.	2	0,56		<u>2 673</u> 2 620
252-207-1603 (2404-0207-4031)	Зажим для медных проводов SE12.1	шт.	2	0,11		<u>2 247</u> 2 203
252-207-1604 (2404-0207-4040)	Зажим настенный SO125	шт.	2	0,33		<u>4 590</u> 4 500
252-207-1700	Ограничитель перенапряжения					
252-207-1701 (2404-0207-4301)	типа LVA-450-1	шт.	2	0,37		<u>6 789</u> 6 656
252-207-1702 (2404-0207-4302)	типа LVA-450-2	шт.	2	0,37		<u>6 789</u> 6 656
252-207-1703 (2404-0207-4303)	типа LVA-450-3	шт.	2	0,37		<u>6 789</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>6 789</u> 6 656
252-207-1706 (2404-0207-4306)	типа LVA-260-2	шт.	2	0,37		<u>6 789</u> 6 656
252-207-1707 (2404-0207-4307)	типа LVA-260-3	шт.	2	0,37		<u>6 789</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>12 049</u> 11 813
252-207-1711 (2404-0207-4311)	типа SE45.366-10 с прокалывающим зажимом	шт.	2	0,22		<u>12 049</u> 11 813
252-207-1712 (2404-0207-4312)	типа SE46.328-10 с прокалывающим зажимом	шт.	2	0,22		<u>13 005</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>949 339</u> 930 719
252-207-1720 (2404-0207-4320)	типа RSTI-CC-68SA2410 на напряжение 10 кВ	комплект	2	8,45		<u>1 011 506</u> 991 666
252-207-1721 (2404-0207-4321)	типа RSTI-CC-68SA4110 на напряжение 35 кВ	комплект	2	12,21		<u>1 181 777</u> 1 158 595
252-207-1722 (2404-0207-4322)	типа ОПС1-В 1Р 30кА 400V импульсный	шт.	2	0,1		<u>8 137</u> 7 977
252-207-1723 (2404-0207-4323)	типа ОПС1-В 2Р 30кА 400V импульсный	шт.	2	0,15		<u>16 284</u> 15 964
252-207-1724 (2404-0207-4324)	типа ОПС1-В 4Р 30кА 400V импульсный	шт.	2	0,45		<u>32 568</u> 31 929
252-207-1725 (2404-0207-4325)	типа ОПС1-С 1Р 20кА 400V импульсный	шт.	2	0,1		<u>8 137</u> 7 977
252-207-1726 (2404-0207-4326)	типа ОПС1-С 2Р 20кА 400V импульсный	шт.	2	0,2		<u>16 284</u> 15 964
252-207-1727 (2404-0207-4327)	типа ОПС1-С 4Р 20кА 400V импульсный	шт.	2	0,4		<u>32 567</u> 31 929

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-1728 (2404-0207-4328)	типа ОПС1-D 1P 5kA 230V импульсный	шт.	2	0,1		<u>5 552</u> 5 443
252-207-1729 (2404-0207-4329)	типа ОПС1-D 2P 5kA 230V импульсный	шт.	2	0,15		<u>10 179</u> 9 979
252-207-1800	Лента крепления					
252-207-1801 (2404-0207-4401)	типа F20.07 монтажная	м	2	0,44		<u>402</u> 394
252-207-1802 (2404-0207-4402)	типа COT37 бандажная стальная	м	2	0,115		<u>402</u> 394
252-207-1900	Адаптер для подключения закороток и заземления					
252-207-1901 (2404-0207-4502)	типа SE40	шт.	2	0,19		<u>7 013</u> 6 875
252-207-1902 (2404-0207-4503)	типа K368	шт.	2	0,102		<u>2 986</u> 2 927
252-207-2000	Крепежный материал для опор воздушных линий электропередач					
252-207-2001 (2404-0207-4603)	Болт Б1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	0,7	<u>1 081</u> 1 059	<u>1 081</u> 1 059
252-207-2002 (2404-0207-4604)	Болт Б5, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	0,6	<u>966</u> 947	<u>966</u> 947
252-207-2003 (2404-0207-4605)	Болт Б6, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	1,4	<u>1 722</u> 1 688	<u>1 722</u> 1 688
252-207-2004 (2404-0207-4606)	Болт Р 40, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	20	<u>19 933</u> 19 529	<u>19 933</u> 19 529
252-207-2005 (2404-0207-4607)	Болт Р 39, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	14	<u>13 130</u> 12 863	<u>13 130</u> 12 863
252-207-2006 (2404-0207-4608)	Болт Р 42, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	17	<u>15 102</u> 14 794	<u>15 102</u> 14 794
252-207-2007 (2404-0207-4609)	Болт РХ 40, оцинкованный, ГОСТ 23118-2012	шт.	1	26	<u>27 989</u> 27 423	<u>27 989</u> 27 423
252-207-2008 (2404-0207-4610)	Анкерный болт КМД 1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	35	<u>35 703</u> 34 979	<u>35 703</u> 34 979

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-2009 (2404-0207-4611)	Спецболт Б 250, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	3,8	<u>4 105</u> 4 022	<u>4 105</u> 4 022
252-207-2010 (2404-0207-4612)	Спецболт Б 251, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	3,9	<u>4 220</u> 4 135	<u>4 220</u> 4 135
252-207-2011 (2404-0207-4613)	Спецболт Б 252, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	4	<u>4 325</u> 4 238	<u>4 325</u> 4 238
252-207-2012 (2404-0207-4614)	Спецболт Б 253, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	4,2	<u>4 545</u> 4 453	<u>4 545</u> 4 453
252-207-2013 (2404-0207-4615)	Спецболт Б 254, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	6,4	<u>7 023</u> 6 881	<u>7 023</u> 6 881
252-207-2014 (2404-0207-4616)	Спецболт Б 255, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	8,4	<u>10 974</u> 10 753	<u>10 974</u> 10 753
252-207-2015 (2404-0207-4617)	Спецболт В -40, оцинкованный, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	1,1	<u>1 196</u> 1 172	<u>1 196</u> 1 172
252-207-2016 (2404-0207-4618)	Спецболт В -41, оцинкованный, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	1,1	<u>1 301</u> 1 275	<u>1 301</u> 1 275
252-207-2017 (2404-0207-4619)	Спецболт В -42, оцинкованный, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	3,3	<u>3 464</u> 3 394	<u>3 464</u> 3 394
252-207-2018 (2404-0207-4620)	Спецболт В -43, оцинкованный, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	3,5	<u>3 684</u> 3 610	<u>3 684</u> 3 610
252-207-2019 (2404-0207-4621)	Спецболт В -44, оцинкованный, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	4,9	<u>5 512</u> 5 400	<u>5 512</u> 5 400
252-207-2020 (2404-0207-4622)	Анкерный болт А 1-1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 24137-80; 24139-80	шт.	1	41	<u>33 374</u> 32 692	<u>33 374</u> 32 692
252-207-2021 (2404-0207-4623)	Анкерный болт А 1-2, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 24137-80; 24139-80	шт.	1	46	<u>38 350</u> 37 567	<u>38 350</u> 37 567
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>28 779</u> 28 192	<u>28 779</u> 28 192
252-207-2023 (2404-0207-4625)	Анкерный болт А 2-1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 24137-80; 24139-80	шт.	1	60	<u>51 795</u> 50 739	<u>51 795</u> 50 739
252-207-2024 (2404-0207-4626)	Анкерный болт А 2-2, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 24137-80; 24139-80	шт.	1	68	<u>60 541</u> 59 308	<u>60 541</u> 59 308
252-207-2025 (2404-0207-4627)	Анкерный болт А 2-1А, оцинкованный, ГОСТ 23118-2012	шт.	1	52	<u>45 143</u> 44 223	<u>45 143</u> 44 223

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-2026 (2404-0207-4628)	Анкерный болт А 3-1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 24137-80; 24139-80	шт.	1	81	<u>74 368</u> 72 856	<u>74 368</u> 72 856
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>84 063</u> 82 353	<u>84 063</u> 82 353
252-207-2028 (2404-0207-4630)	Анкерный болт А 3-1А, оцинкованный, ГОСТ 23118-2012	шт.	1	70	<u>63 105</u> 61 821	<u>63 105</u> 61 821
252-207-2030 (2404-0207-4632)	Крепление ригеля КР-1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	13	<u>11 742</u> 11 504	<u>11 742</u> 11 504
252-207-2031 (2404-0207-4633)	Крепление ригеля КР-5, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	15	<u>13 360</u> 13 088	<u>13 360</u> 13 088
252-207-2032 (2404-0207-4634)	Крепление ригеля КР-6, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	15	<u>13 255</u> 12 985	<u>13 255</u> 12 985
252-207-2033 (2404-0207-4635)	Крепление ригеля КР-7, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	10	<u>9 761</u> 9 563	<u>9 761</u> 9 563
252-207-2034 (2404-0207-4636)	Крепление ригеля КР-9, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	10	<u>9 866</u> 9 666	<u>9 866</u> 9 666
252-207-2035 (2404-0207-4637)	Деталь крепления Д 12, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	7	<u>6 727</u> 6 591	<u>6 727</u> 6 591
252-207-2036 (2404-0207-4638)	Деталь крепления Д 13, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	12	<u>10 231</u> 10 022	<u>10 231</u> 10 022
252-207-2037 (2404-0207-4639)	Крепление ригеля ДХ 12, оцинкованный, ГОСТ 23118-2012	шт.	1	4	<u>4 440</u> 4 350	<u>4 440</u> 4 350
252-207-2038 (2404-0207-4640)	Крепление ригеля ДХ 13, оцинкованный, ГОСТ 23118-2012	шт.	1	12	<u>10 336</u> 10 125	<u>10 336</u> 10 125
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>454</u> 445
252-207-2108 (2404-0207-4708)	типа СО70	шт.	2	0,65		<u>502</u> 492
252-207-2109 (2404-0207-4709)	типа СО120	шт.	2	0,71		<u>624</u> 611
252-207-2110 (2404-0207-4710)	типа SO115.150	комплект	2	0,665		<u>17 070</u> 16 735
252-207-2111 (2404-0207-4711)	типа SO115.5073	комплект	2	0,633		<u>19 011</u> 18 638
252-207-2112 (2404-0207-4712)	типа SO115.5085	комплект	2	0,55		<u>19 317</u> 18 938
252-207-2113 (2404-0207-4713)	типа SO115.9573	комплект	2	0,57		<u>19 509</u> 19 126
252-207-2114 (2404-0207-4714)	типа SO115.9585	комплект	2	0,617		<u>20 082</u> 19 688
252-207-2115 (2404-0207-4715)	типа SO129 анкерная для ОПТО кабеля	комплект	2	0,5		<u>15 206</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>4 017</u> 3 938
252-207-2204 (2404-0207-4804)	типа УЗД2	шт.	2	1,6		<u>4 448</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>12 289</u> 12 047
252-207-2207 (2404-0207-4807)	типа УЗПН-10-Ш	шт.	2	2,49		<u>29 838</u> 29 251
252-207-2208 (2404-0207-4808)	типа УЗПН-10-ОЛ	шт.	2	2,49		<u>29 838</u> 29 251
252-207-2209 (2404-0207-4809)	типа УЗПН-10-ЛК	шт.	2	2,49		<u>29 838</u> 29 251
252-207-2210 (2404-0207-4810)	типа УЗПН-10-ПС	шт.	2	2,49		<u>29 838</u> 29 251
252-207-2211 (2404-0207-4811)	типа УЗПН-6-Ш	шт.	2	2		<u>28 404</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>3 683</u> 3 610
252-207-2312 (2404-0207-4912)	типа SOT21.03 сквозной	шт.	1	1,63		<u>3 730</u> 3 656
252-207-2313 (2404-0207-4913)	типа SOT21 сквозной	шт.	1	1,22		<u>3 023</u> 2 963
252-207-2314 (2404-0207-4914)	типа SOT21.1 сквозной	шт.	1	1,32		<u>2 678</u> 2 625
252-207-2315 (2404-0207-4915)	типа SOT21.2 сквозной	шт.	1	1,51		<u>3 061</u> 3 000
252-207-2316 (2404-0207-4916)	типа SOT21.3 сквозной	шт.	1	1,58		<u>3 444</u> 3 375
252-207-2317 (2404-0207-4917)	типа SOT21.16 сквозной	шт.	1	0,78		<u>2 774</u> 2 719
252-207-2318 (2404-0207-4918)	типа SOT21.116 сквозной	шт.	1	0,84		<u>2 678</u> 2 625
252-207-2319 (2404-0207-4919)	типа SOT21.216 сквозной	шт.	1	0,97		<u>3 443</u> 3 375
252-207-2320 (2404-0207-4920)	типа SOT29.10 сквозной	шт.	1	0,71		<u>1 865</u> 1 828
252-207-2321 (2404-0207-4921)	типа SOT39 сквозной	шт.	1	0,74		<u>2 125</u> 2 083
252-207-2322 (2404-0207-4940)	типа SOT101.1 сквозной	шт.	1	1,7		<u>3 959</u> 3 880
252-207-2323 (2404-0207-4941)	типа SOT101.2 сквозной	шт.	1	1,8		<u>4 909</u> 4 812

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-2324 (2404-0207-4922)	типа SOT91.1 внешнего угла	шт.	1	0,79		<u>1 856</u> 1 819
252-207-2325 (2404-0207-4923)	типа SOT92.1 внешнего угла	шт.	1	0,8		<u>4 227</u> 4 144
252-207-2326 (2404-0207-4924)	типа SOT93.1 внешнего угла	шт.	1	2,21		<u>5 883</u> 5 766
252-207-2327 (2404-0207-4925)	типа SOT93.2 внешнего угла	шт.	1	2,31		<u>7 078</u> 6 938
252-207-2328 (2404-0207-4926)	типа SOT93.3 внешнего угла	шт.	1	2,51		<u>7 843</u> 7 688
252-207-2329 (2404-0207-4927)	типа SOT74 внешнего угла	шт.	1	3,4		<u>7 309</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>4 018</u> 3 939
252-207-2335 (2404-0207-4935)	типа SOT28.2 плоский	шт.	1	0,74		<u>2 901</u> 2 844
252-207-2336 (2404-0207-4936)	типа SOT28.3 плоский	шт.	1	0,73		<u>3 410</u> 3 343
252-207-2337 (2404-0207-4948)	типа SOT76 универсальный	шт.	1	0,61		<u>1 980</u> 1 941
252-207-2338 (2404-0207-4949)	типа SOT76.2 универсальный	шт.	1	0,65		<u>3 013</u> 2 953
252-207-2339 (2404-0207-4931)	типа PD3.2 наружного угла	шт.	1	1,9		<u>6 255</u> 6 131
252-207-2340 (2404-0207-4932)	типа PD3.3 наружного угла	шт.	1	1,23		<u>8 535</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>4 208</u> 4 125
252-207-2344 (2404-0207-4952)	типа HEL-5551 спиральный	шт.	1	0,7		<u>2 152</u> 2 109
252-207-2345 (2404-0207-4953)	типа HEL-5552 спиральный	шт.	1	0,8		<u>3 462</u> 3 394
252-207-2346 (2404-0207-4954)	типа HEL-5556 спиральный	шт.	1	1,1		<u>3 587</u> 3 516
252-207-2347 (2404-0207-4955)	типа HEL-5561 спиральный	шт.	1	0,9		<u>3 109</u> 3 047
252-207-2400	Гайка крюкообразная					
252-207-2401 (2404-0207-4938)	типа PD2.2	шт.	1	0,55		<u>3 672</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>2 649</u> 2 596
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>685</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>588</u> 576
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>7 061</u> 6 923
252-207-3204 (2404-0207-5317)	типа SO79.1	шт.	2	0,035		<u>2 443</u> 2 395
252-207-3205 (2404-0207-5318)	типа SO79.5	шт.	2	0,035		<u>935</u> 917
252-207-3206 (2404-0207-5319)	типа SO79.6	шт.	2	0,035		<u>3 074</u> 3 014
252-207-3300	Мультискоба					
252-207-3301 (2404-0207-5320)	типа SO90.1	шт.	2	0,025		<u>595</u> 583
252-207-3302 (2404-0207-5321)	типа SO103	шт.	2	0,01		<u>634</u> 622
252-207-3400	Рубильник мачтовый					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-3408	типа SZ400.41	шт.	1	12,8		<u>14 658</u> 14 370
252-207-3409 (2404-0207-5413)	типа FSD 160A, 1 фаза под прокол 6-95	шт.	1	0,47		<u>14 658</u> 14 370
252-207-3410 (2404-0207-5414)	типа FSD 160A, 1 фаза под зачистку 6-120	шт.	1	0,47		<u>73 290</u> 71 850
252-207-3411 (2404-0207-5415)	типа FSD 160A, 3 фазы под прокол 6-95	шт.	1	2,71		<u>73 290</u> 71 850
252-207-3412 (2404-0207-5416)	типа FSD 160A, 3 фазы под зачистку 6-120	шт.	1	2,71		<u>97 721</u> 95 801
252-207-3413 (2404-0207-5417)	типа FSD 160A, 4 фазы под прокол 6-95	шт.	1	3,24		<u>97 721</u> 95 801
252-207-3415 (2404-0207-5412)	типа SZ50.1 однофазный	шт.	1	2,3		<u>51 832</u> 50 814
252-207-3500	Соединитель					
252-207-3501 (2404-0207-5507)	типа SDP4.1 (SO241)	шт.	2	0,2		<u>10 137</u> 9 938
252-207-3502 (2404-0207-5508)	типа KE10.1 для проводов	шт.	2	0,2		<u>1 354</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>6 746</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>9 993</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>3 786</u> 3 711
252-207-3513 (2404-0207-5519)	типа ВРС 35-Р35 для абонентов	шт.	2	0,85		<u>3 665</u> 3 593
252-207-3514 (2404-0207-5520)	типа ВРС Р35-Р35 для абонентов	шт.	2	0,85		<u>3 881</u> 3 804
252-207-3515 (2404-0207-5521)	типа ВРС Р50 для абонентов	шт.	2	0,85		<u>4 001</u> 3 921
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>9 656</u> 9 460	<u>9 656</u> 9 460
252-207-3602 (2404-0207-5602)	типа ОТ 4, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	68	<u>83 157</u> 81 481	<u>83 157</u> 81 481
252-207-3603 (2404-0207-5603)	типа ОТ 250, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	103	<u>137 383</u> 134 620	<u>137 383</u> 134 620
252-207-3604 (2404-0207-5604)	типа ОТ 251, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	104	<u>146 985</u> 144 033	<u>146 985</u> 144 033
252-207-3605 (2404-0207-5605)	типа ОТ 252, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	113	<u>163 315</u> 160 037	<u>163 315</u> 160 037
252-207-3606 (2404-0207-5606)	типа ОТ 253, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	80	<u>110 639</u> 108 416	<u>110 639</u> 108 416
252-207-3607 (2404-0207-5607)	типа ОТ 254, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	97	<u>131 526</u> 128 883	<u>131 526</u> 128 883
252-207-3608 (2404-0207-5608)	типа ОТ 255, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	114	<u>149 048</u> 146 049	<u>149 048</u> 146 049
252-207-3609 (2404-0207-5609)	типа ОТ 256, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	86	<u>121 861</u> 119 413	<u>121 861</u> 119 413
252-207-3610 (2404-0207-5610)	типа ОТ 257, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	89	<u>107 843</u> 105 669	<u>107 843</u> 105 669
252-207-3611 (2404-0207-5611)	типа ОТ 258, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	88	<u>110 109</u> 107 891	<u>110 109</u> 107 891
252-207-3612 (2404-0207-5612)	типа ОТ 259, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	79	<u>103 036</u> 100 963	<u>103 036</u> 100 963

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-3613 (2404-0207-5613)	типа ОТ 260, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	82	<u>110 574</u> 108 351	<u>110 574</u> 108 351
252-207-3614 (2404-0207-5614)	типа ОТ 261, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	46	<u>71 485</u> 70 052	<u>71 485</u> 70 052
252-207-3615 (2404-0207-5615)	типа В 60, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	37	<u>59 449</u> 58 258	<u>59 449</u> 58 258
252-207-3616 (2404-0207-5616)	типа В 61, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	36	<u>56 359</u> 55 230	<u>56 359</u> 55 230
252-207-3617 (2404-0207-5617)	типа В 62, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	73	<u>97 380</u> 95 422	<u>97 380</u> 95 422
252-207-3618 (2404-0207-5618)	типа В 63, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	27	<u>54 632</u> 53 542	<u>54 632</u> 53 542
252-207-3619 (2404-0207-5619)	типа В 64, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	26	<u>39 340</u> 38 551	<u>39 340</u> 38 551
252-207-3620 (2404-0207-5620)	типа РО-2, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	34	<u>60 824</u> 59 608	<u>60 824</u> 59 608
252-207-3700	Тросостойка оцинкованная ГОСТ 23118-2012					
252-207-3701 (2404-0207-5701)	типа ТС 250, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	53	<u>46 760</u> 45 808	<u>46 760</u> 45 808
252-207-3702 (2404-0207-5702)	типа ТС 251, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	95	<u>85 184</u> 83 450	<u>85 184</u> 83 450
252-207-3703 (2404-0207-5703)	типа В 20 с, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	90	<u>85 658</u> 83 919	<u>85 658</u> 83 919
252-207-3704 (2404-0207-5704)	типа В 21 с, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	41	<u>38 834</u> 38 045	<u>38 834</u> 38 045
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>49 982</u> 48 967	<u>49 982</u> 48 967
252-207-3802 (2404-0207-5802)	типа ПБ 35-4.1, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	109	<u>101 995</u> 99 922	<u>101 995</u> 99 922
252-207-3803 (2404-0207-5803)	типа ПБ 35 -3.1, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	54	<u>51 714</u> 50 664	<u>51 714</u> 50 664

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-3804 (2404-0207-5804)	типа ПБ 35 -2.1, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	92	<u>87 735</u> 85 953	<u>87 735</u> 85 953
252-207-3805 (2404-0207-5805)	типа ПБ 35 -1.1, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	45	<u>43 140</u> 42 264	<u>43 140</u> 42 264
252-207-3806 (2404-0207-5806)	типа УБ 35-11.1, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	51	<u>52 583</u> 51 517	<u>52 583</u> 51 517
252-207-3807 (2404-0207-5807)	типа Л 250, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	7	<u>6 508</u> 6 375	<u>6 508</u> 6 375
252-207-3808 (2404-0207-5808)	типа Л 251, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	23	<u>20 767</u> 20 344	<u>20 767</u> 20 344
252-207-3809 (2404-0207-5809)	типа Л 252, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	16	<u>14 135</u> 13 847	<u>14 135</u> 13 847
252-207-3810 (2404-0207-5810)	типа Л 253, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	7	<u>6 508</u> 6 375	<u>6 508</u> 6 375
252-207-3811 (2404-0207-5811)	типа Л 254, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	15	<u>13 370</u> 13 097	<u>13 370</u> 13 097
252-207-3812 (2404-0207-5812)	типа ПБ 110-11=ПБ 110-13, Т.П.3.407.1-124	шт.	1	41	<u>39 369</u> 38 570	<u>39 369</u> 38 570
252-207-3813 (2404-0207-5813)	типа ПБ 110-12А=ПБ 110-12, Т.П.3.407.1-124	шт.	1	77	<u>71 927</u> 70 465	<u>71 927</u> 70 465
252-207-3814 (2404-0207-5814)	типа ПУСБ 110-11=ПБ 110-15, Т.П.3.407.1-124	шт.	1	46	<u>44 441</u> 43 539	<u>44 441</u> 43 539
252-207-3815 (2404-0207-5815)	типа ПБ 110-16, Т.П.3.407.1-124	шт.	1	94	<u>87 994</u> 86 206	<u>87 994</u> 86 206
252-207-3816 (2404-0207-5816)	типа ПБ 110-8, Т.П.3.407.1-124	шт.	1	99	<u>91 833</u> 89 966	<u>91 833</u> 89 966
252-207-3817 (2404-0207-5817)	типа УБ 110-11, Т.П.3.407.1-124	шт.	1	61	<u>55 487</u> 54 358	<u>55 487</u> 54 358
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>11 860</u> 11 616	<u>11 860</u> 11 616
252-207-3902 (2404-0207-5902)	Вилка В 201, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	2,9	<u>2 508</u> 2 456	<u>2 508</u> 2 456

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-3920 (2404-0207-5920)	Кронштейн РА 1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	15	<u>13 257</u> 12 985	<u>13 257</u> 12 985
252-207-3921 (2404-0207-5921)	Кронштейн РА 2, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	2,1	<u>2 278</u> 2 231	<u>2 278</u> 2 231
252-207-3922 (2404-0207-5922)	Вал привода РА 3, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	15	<u>11 478</u> 11 241	<u>11 478</u> 11 241
252-207-3923 (2404-0207-5923)	Кронштейн РА 4, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	1,6	<u>1 732</u> 1 697	<u>1 732</u> 1 697
252-207-3924 (2404-0207-5924)	Кронштейн РА 5, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	1,5	<u>1 942</u> 1 903	<u>1 942</u> 1 903
252-207-3925 (2404-0207-5925)	Кронштейн У 1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	7,5	<u>8 842</u> 8 663	<u>8 842</u> 8 663
252-207-3926 (2404-0207-5926)	Кронштейн У 2, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	23	<u>24 327</u> 23 832	<u>24 327</u> 23 832
252-207-3927 (2404-0207-5927)	Кронштейн У 4, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	7	<u>8 306</u> 8 138	<u>8 306</u> 8 138
252-207-3928 (2404-0207-5928)	Кронштейн У 5, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	25	<u>27 236</u> 26 682	<u>27 236</u> 26 682
252-207-3929 (2404-0207-5929)	Вал привода РА 7, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	17	<u>13 210</u> 12 938	<u>13 210</u> 12 938
252-207-3930 (2404-0207-5930)	Вал привода РА 8, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	18	<u>14 301</u> 14 007	<u>14 301</u> 14 007
252-207-3931 (2404-0207-5931)	Подвеска В 50, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	10	<u>9 963</u> 9 760	<u>9 963</u> 9 760
252-207-3932 (2404-0207-5932)	Подвеска В 51, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	1,7	<u>1 847</u> 1 809	<u>1 847</u> 1 809
252-207-3933 (2404-0207-5933)	Подвеска В 52, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	3,7	<u>4 947</u> 4 847	<u>4 947</u> 4 847
252-207-3934 (2404-0207-5934)	Подвеска П 250, оцинкованная, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	14	<u>13 141</u> 12 872	<u>13 141</u> 12 872
252-207-3935 (2404-0207-5935)	Надставка В 22 с, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	83	<u>77 268</u> 75 687	<u>77 268</u> 75 687
252-207-3936 (2404-0207-5936)	Надставка ТС 6, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	38	<u>36 867</u> 36 114	<u>36 867</u> 36 114

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-3937 (2404-0207-5937)	Надставка ТС-1, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	87	<u>77 596</u> 76 006	<u>77 596</u> 76 006
252-207-3938 (2404-0207-5938)	Надставка ТС-2, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	24	<u>21 727</u> 21 282	<u>21 727</u> 21 282
252-207-3939 (2404-0207-5939)	Надставка ТС-4, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	32	<u>29 546</u> 28 942	<u>29 546</u> 28 942
252-207-3940 (2404-0207-5940)	Оголовок ОГ 1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	6,7	<u>7 244</u> 7 097	<u>7 244</u> 7 097
252-207-3941 (2404-0207-5941)	Накладка ОГ 2, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	1,7	<u>2 469</u> 2 419	<u>2 469</u> 2 419
252-207-3942 (2404-0207-5942)	Накладка ОГ 5, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	1,1	<u>1 091</u> 1 069	<u>1 091</u> 1 069
252-207-3943 (2404-0207-5943)	Накладка ОГ 6, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	5	<u>6 459</u> 6 328	<u>6 459</u> 6 328
252-207-3944 (2404-0207-5944)	Накладка ОГ 7, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	7,8	<u>8 116</u> 7 950	<u>8 116</u> 7 950
252-207-3945 (2404-0207-5945)	Накладка ОГ 8, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	3,3	<u>4 727</u> 4 631	<u>4 727</u> 4 631
252-207-3946 (2404-0207-5946)	Накладка ОГ 9, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	2,6	<u>2 603</u> 2 550	<u>2 603</u> 2 550
252-207-3947 (2404-0207-5947)	Накладка ОГ 10, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	4,9	<u>5 933</u> 5 813	<u>5 933</u> 5 813
252-207-3948 (2404-0207-5948)	Штырь ОГ 11, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	0,7	<u>871</u> 853	<u>871</u> 853
252-207-3949 (2404-0207-5949)	Накладка ОГ 6, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	4,8	<u>9 615</u> 9 422	<u>9 615</u> 9 422
252-207-3950 (2404-0207-5950)	Накладка ОГ 12, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	4,4	<u>5 387</u> 5 278	<u>5 387</u> 5 278
252-207-3951 (2404-0207-5951)	Оголовок ОГ 13, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	7,9	<u>9 177</u> 8 991	<u>9 177</u> 8 991
252-207-3952 (2404-0207-5952)	Оголовок ОГ 14, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	8,1	<u>9 177</u> 8 991	<u>9 177</u> 8 991
252-207-3953 (2404-0207-5953)	Оголовок ОГ 15, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	16,8	<u>16 997</u> 16 651	<u>16 997</u> 16 651

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-3954 (2404-0207-5954)	Упор Г 6, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	2,7	<u>2 814</u> 2 756	<u>2 814</u> 2 756
252-207-3955 (2404-0207-5955)	Тросодержатель ТД 250, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	6,7	<u>7 244</u> 7 097	<u>7 244</u> 7 097
252-207-3956 (2404-0207-5956)	Заземляющий стержень ЗП 250, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	3	<u>2 718</u> 2 663	<u>2 718</u> 2 663
252-207-3957 (2404-0207-5957)	Заземляющий стержень ЗП 251, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	3,2	<u>2 938</u> 2 878	<u>2 938</u> 2 878
252-207-3958 (2404-0207-5958)	Корпус одноклинового зажима (Литье стальное) Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 977-88	шт.	2	10	<u>8 060</u> 7 894	<u>8 060</u> 7 894
252-207-3959 (2404-0207-5959)	Корпус двухклинового зажима (большой 42,5 кг) (Литье стальное) ГОСТ 977-88	шт.	2	43	<u>33 275</u> 32 589	<u>33 275</u> 32 589
252-207-3960 (2404-0207-5960)	Клин (Литье стальное) Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 977-88	шт.	2	3	<u>2 384</u> 2 334	<u>2 384</u> 2 334
252-207-3961 (2404-0207-5961)	Корпус двухклинового зажима (Литье стальное) Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 977-88	шт.	2	15	<u>12 176</u> 11 925	<u>12 176</u> 11 925
252-207-3962 (2404-0207-5962)	Клин (большой 6,64 кг) (Литье стальное) ГОСТ 977-88	шт.	2	7	<u>5 074</u> 4 969	<u>5 074</u> 4 969
252-207-3963 (2404-0207-5963)	Консоль чугунная для кабельных колодцев, шахт, коллекторов тип ККЧ-1	шт.	2	1,9	<u>1 398</u> 1 369	<u>1 398</u> 1 369
252-207-3964 (2404-0207-5964)	Консоль чугунная для кабельных колодцев, шахт, коллекторов тип ККЧ-2	шт.	2	2,6	<u>1 915</u> 1 875	<u>1 915</u> 1 875
252-207-3965 (2404-0207-5965)	Консоль чугунная для кабельных колодцев, шахт, коллекторов тип ККЧ-3	шт.	2	3,5	<u>2 575</u> 2 522	<u>2 575</u> 2 522
252-207-3966 (2404-0207-5966)	Консоль чугунная для кабельных колодцев, шахт, коллекторов тип ККЧ-4	шт.	2	4,9	<u>3 600</u> 3 525	<u>3 600</u> 3 525
252-207-3967 (2404-0207-5967)	Консоль чугунная для кабельных колодцев, шахт, коллекторов тип ККЧ-5	шт.	2	6,5	<u>4 777</u> 4 678	<u>4 777</u> 4 678
252-207-3968 (2404-0207-5968)	Консоль чугунная для кабельных колодцев, шахт, коллекторов тип ККЧ-6	шт.	2	8,3	<u>6 098</u> 5 972	<u>6 098</u> 5 972
252-207-3969 (2404-0207-5969)	Комплект сетевых модулей МКМ 50-150	комплект	2	1,67		<u>36 494</u> 35 777
252-207-3970 (2404-0207-5970)	Мультиответвительный модуль МКМ (1 нейтральная + 3 фазы)	комплект	2	0,95		<u>30 158</u> 29 566

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-3971 (2404-0207-5971)	Сетка-конструктор МКМ 300 для модуля управления на напряжение до 1000 В	шт.	2	2,63		<u>36 936</u> 36 209
252-207-3972 (2404-0207-5972)	Сетка-конструктор МКМ 450 для модуля управления на напряжение до 1000 В	шт.	2	3,76		<u>46 520</u> 45 604
252-207-3973 (2404-0207-5973)	Сетка-конструктор МКМ 600 для модуля управления на напряжение до 1000 В	шт.	2	4,87		<u>63 905</u> 62 646
252-207-3974 (2404-0207-1003)	Втулки В22	1000 шт.	2	16		<u>31 571</u> 30 939
252-207-3975 (2404-0207-1004)	Втулки В42	1000 шт.	2	18		<u>38 266</u> 37 501
252-207-3976 (2404-0207-1005)	Втулки В54	1000 шт.	2	19		<u>53 567</u> 52 502
252-207-3977 (2404-0207-1006)	Втулки В69	1000 шт.	2	22		<u>81 302</u> 79 690
252-207-3978 (2404-0207-1007)	Втулки В82	1000 шт.	2	22		<u>91 821</u> 90 003
252-207-3979 (2404-0207-3960)	Переключки гибкие, тип ПГС-50	шт.	2	0,01		<u>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>1 498 550</u> 1 467 969	<u>1 498 550</u> 1 467 969
252-301-0102 (2404-0301-0102)	типа 1П35-2Т	шт.	1	2200	<u>1 830 528</u> 1 793 161	<u>1 830 528</u> 1 793 161

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0103 (2404-0301-0103)	типа 1П35-2Т-3,5	шт.	1	1898	<u>1 584 595</u> 1 552 253	<u>1 584 595</u> 1 552 253
252-301-0104 (2404-0301-0104)	типа 1У35-2, с распорками	шт.	1	3835	<u>3 249 612</u> 3 183 325	<u>3 249 612</u> 3 183 325
252-301-0105 (2404-0301-0105)	типа 1У35-2, без распорок	шт.	1	3738	<u>3 175 185</u> 3 110 422	<u>3 175 185</u> 3 110 422
252-301-0106 (2404-0301-0106)	типа 1У35-2+5, с распорками	шт.	1	5580	<u>4 780 274</u> 4 682 804	<u>4 780 274</u> 4 682 804
252-301-0107 (2404-0301-0107)	типа 1У35-2+5, без распорок	шт.	1	5391	<u>4 640 374</u> 4 545 775	<u>4 640 374</u> 4 545 775
252-301-0108 (2404-0301-0108)	типа 1У35-2+10, с распорками	шт.	1	7137	<u>6 105 876</u> 5 981 371	<u>6 105 876</u> 5 981 371
252-301-0109 (2404-0301-0109)	типа 1У35-2+10, без распорок	шт.	1	6832	<u>5 883 389</u> 5 763 451	<u>5 883 389</u> 5 763 451
252-301-0110 (2404-0301-0110)	типа 1У35-2Т, с распорками	шт.	1	4026	<u>3 409 145</u> 3 339 602	<u>3 409 145</u> 3 339 602
252-301-0111 (2404-0301-0111)	типа 1У35-2Т, без распорок	шт.	1	3929	<u>3 334 145</u> 3 266 137	<u>3 334 145</u> 3 266 137
252-301-0112 (2404-0301-0112)	типа 1У35-2Т+5, с распорками	шт.	1	5771	<u>4 939 683</u> 4 838 960	<u>4 939 683</u> 4 838 960
252-301-0113 (2404-0301-0113)	типа 1У35-2Т+5, без распорок	шт.	1	5582	<u>4 799 898</u> 4 702 042	<u>4 799 898</u> 4 702 042
252-301-0114 (2404-0301-0114)	типа 1У35-2Т+10, с распорками	шт.	1	7309	<u>6 252 591</u> 6 125 094	<u>6 252 591</u> 6 125 094
252-301-0115 (2404-0301-0115)	типа 1У35-2Т+10, без распорок	шт.	1	7005	<u>6 024 195</u> 5 901 380	<u>6 024 195</u> 5 901 380
252-301-0116 (2404-0301-0116)	типа П35-1, верхняя секция сварная	шт.	1	1557	<u>1 339 860</u> 1 312 545	<u>1 339 860</u> 1 312 545
252-301-0117 (2404-0301-0117)	типа П35-1Т, верхняя секция сварная	шт.	1	1665	<u>1 430 503</u> 1 401 339	<u>1 430 503</u> 1 401 339
252-301-0118 (2404-0301-0118)	типа П35-2, верхняя секция сварная	шт.	1	1915	<u>1 662 754</u> 1 628 868	<u>1 662 754</u> 1 628 868
252-301-0119 (2404-0301-0119)	типа П35-2Т, верхняя секция сварная	шт.	1	2024	<u>1 753 494</u> 1 717 756	<u>1 753 494</u> 1 717 756

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>2 511 699</u> 2 460 384	<u>2 511 699</u> 2 460 384
252-301-0121 (2404-0301-0121)	типа У35-1+5	шт.	1	4722	<u>3 875 675</u> 3 796 518	<u>3 875 675</u> 3 796 518
252-301-0122 (2404-0301-0122)	типа У35-1Т	шт.	1	3264	<u>2 659 243</u> 2 604 914	<u>2 659 243</u> 2 604 914
252-301-0123 (2404-0301-0123)	типа У35-1Т, с тросостойкой Р7	шт.	1	3295	<u>2 681 641</u> 2 626 853	<u>2 681 641</u> 2 626 853
252-301-0124 (2404-0301-0124)	типа У35-1Т+5	шт.	1	4903	<u>4 025 352</u> 3 943 138	<u>4 025 352</u> 3 943 138
252-301-0125 (2404-0301-0125)	типа У35-1ТС	шт.	1	3006	<u>2 290 449</u> 2 243 524	<u>2 290 449</u> 2 243 524
252-301-0126 (2404-0301-0126)	типа У35-1Т-ТС	шт.	1	3187	<u>2 427 541</u> 2 377 807	<u>2 427 541</u> 2 377 807
252-301-0127 (2404-0301-0127)	типа У35-1Т-ТС+5	шт.	1	4451	<u>3 688 211</u> 3 612 911	<u>3 688 211</u> 3 612 911
252-301-0128 (2404-0301-0128)	типа У35-2	шт.	1	4989	<u>4 355 558</u> 4 266 812	<u>4 355 558</u> 4 266 812
252-301-0129 (2404-0301-0129)	типа У35-2+5	шт.	1	6808	<u>5 892 553</u> 5 772 451	<u>5 892 553</u> 5 772 451
252-301-0130 (2404-0301-0130)	типа У35-2Т	шт.	1	5172	<u>4 504 174</u> 4 412 392	<u>4 504 174</u> 4 412 392
252-301-0131 (2404-0301-0131)	типа У35-2Т+5	шт.	1	6990	<u>6 041 283</u> 5 918 144	<u>6 041 283</u> 5 918 144
252-301-0132 (2404-0301-0132)	типа У35-2Т-ТС	шт.	1	4782	<u>4 192 896</u> 4 107 478	<u>4 192 896</u> 4 107 478
252-301-0133 (2404-0301-0133)	типа У35-2Т-ТС+5	шт.	1	6446	<u>5 652 355</u> 5 537 205	<u>5 652 355</u> 5 537 205
252-301-0134 (2404-0301-0134)	типа У35-2ТС	шт.	1	4616	<u>4 056 111</u> 3 973 486	<u>4 056 111</u> 3 973 486
252-301-0135 (2404-0301-0135)	типа У35-2ТС+5	шт.	1	6280	<u>5 511 046</u> 5 398 779	<u>5 511 046</u> 5 398 779
252-301-0136 (2404-0301-0136)	типа У35-3	шт.	1	1766	<u>1 415 339</u> 1 386 404	<u>1 415 339</u> 1 386 404

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0137 (2404-0301-0137)	типа У35-3+5	шт.	1	2398	<u>1 889 963</u> 1 851 298	<u>1 889 963</u> 1 851 298
252-301-0138 (2404-0301-0138)	типа У35-3+9	шт.	1	2944	<u>2 294 767</u> 2 247 799	<u>2 294 767</u> 2 247 799
252-301-0139 (2404-0301-0139)	типа У35-4	шт.	1	2916	<u>2 383 108</u> 2 334 427	<u>2 383 108</u> 2 334 427
252-301-0140 (2404-0301-0140)	типа У35-4+5	шт.	1	3985	<u>3 190 855</u> 3 125 620	<u>3 190 855</u> 3 125 620
252-301-0141 (2404-0301-0141)	типа У35-4+9	шт.	1	5258	<u>4 144 135</u> 4 059 355	<u>4 144 135</u> 4 059 355
252-301-0142 (2404-0301-0142)	типа УАП35-1	шт.	1	3284	<u>2 599 355</u> 2 546 187	<u>2 599 355</u> 2 546 187
252-301-0143 (2404-0301-0143)	типа УАП35-2	шт.	1	2801	<u>2 233 783</u> 2 188 106	<u>2 233 783</u> 2 188 106
252-301-0144 (2404-0301-0144)	типа УАП35-3	шт.	1	2354	<u>1 897 277</u> 1 858 498	<u>1 897 277</u> 1 858 498
252-301-0145 (2404-0301-0145)	типа УАП35-4	шт.	1	3166	<u>2 506 362</u> 2 455 097	<u>2 506 362</u> 2 455 097
252-301-0146 (2404-0301-0146)	типа УАП35-5	шт.	1	2685	<u>2 141 221</u> 2 097 438	<u>2 141 221</u> 2 097 438
252-301-0147 (2404-0301-0147)	типа УАП35-6	шт.	1	2236	<u>1 689 998</u> 1 655 363	<u>1 689 998</u> 1 655 363
252-301-0200	Опора металлическая из марки стали С235, оцинкованная для ВЛ 110 кВ, ГОСТ 23118-2012					
252-301-0201 (2404-0301-0201)	типа 1У110-1, с распорками	шт.	1	3217	<u>2 506 971</u> 2 455 659	<u>2 506 971</u> 2 455 659
252-301-0202 (2404-0301-0202)	типа 1У110-1, без распорок	шт.	1	3110	<u>2 429 668</u> 2 379 944	<u>2 429 668</u> 2 379 944
252-301-0203 (2404-0301-0203)	типа 1У110-1+5, с распорками	шт.	1	4811	<u>3 826 851</u> 3 748 591	<u>3 826 851</u> 3 748 591
252-301-0204 (2404-0301-0204)	типа 1У110-1+5, без распорок	шт.	1	4616	<u>3 688 095</u> 3 612 686	<u>3 688 095</u> 3 612 686
252-301-0205 (2404-0301-0205)	типа 1У110-1+10, с распорками	шт.	1	6202	<u>4 955 469</u> 4 854 148	<u>4 955 469</u> 4 854 148

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>4 735 158</u> 4 638 365	<u>4 735 158</u> 4 638 365
252-301-0207 (2404-0301-0207)	типа 1У110-1+15, с распорками	шт.	1	8254	<u>6 608 515</u> 6 473 406	<u>6 608 515</u> 6 473 406
252-301-0208 (2404-0301-0208)	типа 1У110-1+15, без распорок	шт.	1	7754	<u>6 247 272</u> 6 119 582	<u>6 247 272</u> 6 119 582
252-301-0209 (2404-0301-0209)	типа 1У110-2, с распорками	шт.	1	4549	<u>3 829 999</u> 3 751 854	<u>3 829 999</u> 3 751 854
252-301-0210 (2404-0301-0210)	типа 1У110-2, без распорок	шт.	1	4443	<u>3 752 124</u> 3 675 576	<u>3 752 124</u> 3 675 576
252-301-0211 (2404-0301-0211)	типа 1У110-2+5, с распорками	шт.	1	6361	<u>5 401 167</u> 5 291 000	<u>5 401 167</u> 5 291 000
252-301-0212 (2404-0301-0212)	типа 1У110-2+5, без распорок	шт.	1	6158	<u>5 258 848</u> 5 151 608	<u>5 258 848</u> 5 151 608
252-301-0213 (2404-0301-0213)	типа 1У110-2+10, с распорками	шт.	1	7919	<u>6 783 860</u> 6 645 537	<u>6 783 860</u> 6 645 537
252-301-0214 (2404-0301-0214)	типа 1У110-2+10, без распорок	шт.	1	7595	<u>6 542 885</u> 6 409 504	<u>6 542 885</u> 6 409 504
252-301-0215 (2404-0301-0215)	типа 1У110-2+15, с распорками	шт.	1	9917	<u>8 657 483</u> 8 481 085	<u>8 657 483</u> 8 481 085
252-301-0216 (2404-0301-0216)	типа 1У110-2+15, без распорок	шт.	1	9400	<u>8 254 745</u> 8 086 590	<u>8 254 745</u> 8 086 590
252-301-0217 (2404-0301-0217)	типа 1У110-3, с распорками	шт.	1	4111	<u>3 359 974</u> 3 291 338	<u>3 359 974</u> 3 291 338
252-301-0218 (2404-0301-0218)	типа 1У110-3, без распорок	шт.	1	3997	<u>3 278 191</u> 3 211 235	<u>3 278 191</u> 3 211 235
252-301-0219 (2404-0301-0219)	типа 1У110-3+5, с распорками	шт.	1	5849	<u>4 839 556</u> 4 740 744	<u>4 839 556</u> 4 740 744
252-301-0220 (2404-0301-0220)	типа 1У110-3+5, без распорок	шт.	1	5644	<u>4 687 596</u> 4 591 901	<u>4 687 596</u> 4 591 901
252-301-0221 (2404-0301-0221)	типа 1У110-3+10, с распорками	шт.	1	7406	<u>6 118 740</u> 5 993 802	<u>6 118 740</u> 5 993 802
252-301-0222 (2404-0301-0222)	типа 1У110-3+10, без распорок	шт.	1	7081	<u>5 880 920</u> 5 760 863	<u>5 880 920</u> 5 760 863

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>7 822 988</u> 7 663 238	<u>7 822 988</u> 7 663 238
252-301-0224 (2404-0301-0224)	типа 1У110-3+15, без распорок	шт.	1	8971	<u>7 445 437</u> 7 293 438	<u>7 445 437</u> 7 293 438
252-301-0225 (2404-0301-0225)	типа 1У110-4, с распорками	шт.	1	5992	<u>5 024 981</u> 4 922 438	<u>5 024 981</u> 4 922 438
252-301-0226 (2404-0301-0226)	типа 1У110-4, без распорок	шт.	1	5853	<u>4 924 936</u> 4 824 447	<u>4 924 936</u> 4 824 447
252-301-0227 (2404-0301-0227)	типа 1У110-4+5, с распорками	шт.	1	8097	<u>6 948 194</u> 6 806 530	<u>6 948 194</u> 6 806 530
252-301-0228 (2404-0301-0228)	типа 1У110-4+5, без распорок	шт.	1	7834	<u>6 755 113</u> 6 617 411	<u>6 755 113</u> 6 617 411
252-301-0229 (2404-0301-0229)	типа 1У110-4+10, с распорками	шт.	1	9950	<u>8 579 129</u> 8 404 244	<u>8 579 129</u> 8 404 244
252-301-0230 (2404-0301-0230)	типа 1У110-4+10, без распорок	шт.	1	9543	<u>8 257 024</u> 8 088 727	<u>8 257 024</u> 8 088 727
252-301-0231 (2404-0301-0231)	типа 1У110-4+15, с распорками	шт.	1	12722	<u>11 146 137</u> 10 919 062	<u>11 146 137</u> 10 919 062
252-301-0232 (2404-0301-0232)	типа 1У110-4+15, без распорок	шт.	1	12063	<u>10 503 180</u> 10 289 153	<u>10 503 180</u> 10 289 153
252-301-0233 (2404-0301-0233)	типа 1У110-4В, с распорками	шт.	1	6111	<u>5 111 013</u> 5 006 703	<u>5 111 013</u> 5 006 703
252-301-0234 (2404-0301-0234)	типа 1У110-4В+5, с распорками	шт.	1	8216	<u>7 034 341</u> 6 890 908	<u>7 034 341</u> 6 890 908
252-301-0235 (2404-0301-0235)	типа 1У110-4В+10, с распорками	шт.	1	10069	<u>8 665 391</u> 8 488 735	<u>8 665 391</u> 8 488 735
252-301-0236 (2404-0301-0236)	типа 1У110-4П, с распорками	шт.	1	6120	<u>5 113 659</u> 5 009 290	<u>5 113 659</u> 5 009 290
252-301-0237 (2404-0301-0237)	типа 1У110-4П, без распорок	шт.	1	5981	<u>5 013 613</u> 4 911 300	<u>5 013 613</u> 4 911 300
252-301-0238 (2404-0301-0238)	типа 1У110-4П+5, с распорками	шт.	1	8226	<u>7 040 545</u> 6 896 983	<u>7 040 545</u> 6 896 983
252-301-0239 (2404-0301-0239)	типа 1У110-4П+5, без распорок	шт.	1	7963	<u>6 847 464</u> 6 707 864	<u>6 847 464</u> 6 707 864

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>8 671 479</u> 8 494 697	<u>8 671 479</u> 8 494 697
252-301-0241 (2404-0301-0241)	типа 1У110-4П+10, без распорок	шт.	1	9671	<u>8 359 299</u> 8 188 912	<u>8 359 299</u> 8 188 912
252-301-0242 (2404-0301-0242)	типа 1У110-4П+15, с распорками	шт.	1	12852	<u>11 239 521</u> 11 010 527	<u>11 239 521</u> 11 010 527
252-301-0243 (2404-0301-0243)	типа 1У110-4П+15, без распорок	шт.	1	12193	<u>10 596 678</u> 10 380 731	<u>10 596 678</u> 10 380 731
252-301-0244 (2404-0301-0244)	типа 1У110-5, с распорками	шт.	1	4046	<u>3 300 143</u> 3 232 723	<u>3 300 143</u> 3 232 723
252-301-0245 (2404-0301-0245)	типа 1У110-5, без распорок	шт.	1	3908	<u>3 199 409</u> 3 134 057	<u>3 199 409</u> 3 134 057
252-301-0246 (2404-0301-0246)	типа 1У110-5+5, с распорками	шт.	1	5819	<u>4 793 863</u> 4 695 967	<u>4 793 863</u> 4 695 967
252-301-0247 (2404-0301-0247)	типа 1У110-5+5, без распорок	шт.	1	5595	<u>4 628 924</u> 4 534 412	<u>4 628 924</u> 4 534 412
252-301-0248 (2404-0301-0248)	типа 1У110-5+10, с распорками	шт.	1	7373	<u>6 067 652</u> 5 943 738	<u>6 067 652</u> 5 943 738
252-301-0249 (2404-0301-0249)	типа 1У110-5+10, без распорок	шт.	1	7029	<u>5 816 278</u> 5 697 523	<u>5 816 278</u> 5 697 523
252-301-0250 (2404-0301-0250)	типа 1У110-5+15, с распорками	шт.	1	9584	<u>7 864 937</u> 7 704 302	<u>7 864 937</u> 7 704 302
252-301-0251 (2404-0301-0251)	типа 1У110-5+15, без распорок	шт.	1	9046	<u>7 474 406</u> 7 321 789	<u>7 474 406</u> 7 321 789
252-301-0252 (2404-0301-0252)	типа 1У110-7	шт.	1	5906	<u>4 966 972</u> 4 865 623	<u>4 966 972</u> 4 865 623
252-301-0253 (2404-0301-0253)	типа 1У110-7+5	шт.	1	7888	<u>6 797 265</u> 6 658 700	<u>6 797 265</u> 6 658 700
252-301-0254 (2404-0301-0254)	типа 1У110-7+10	шт.	1	9596	<u>8 302 847</u> 8 133 616	<u>8 302 847</u> 8 133 616
252-301-0255 (2404-0301-0255)	типа 1У110-7+15	шт.	1	12116	<u>10 549 003</u> 10 334 042	<u>10 549 003</u> 10 334 042
252-301-0256 (2404-0301-0256)	типа 1У110-8	шт.	1	10206	<u>8 612 009</u> 8 436 308	<u>8 612 009</u> 8 436 308

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>10 512 434</u> 10 298 153	<u>10 512 434</u> 10 298 153
252-301-0258 (2404-0301-0258)	типа 1У110-8+15	шт.	1	16396	<u>14 242 730</u> 13 952 475	<u>14 242 730</u> 13 952 475
252-301-0259 (2404-0301-0259)	типа 1П110-4-3,2	шт.	1	3630	<u>2 602 604</u> 2 549 141	<u>2 602 604</u> 2 549 141
252-301-0260 (2404-0301-0260)	типа 1П110-4-8,5	шт.	1	2950	<u>2 104 509</u> 2 061 268	<u>2 104 509</u> 2 061 268
252-301-0261 (2404-0301-0261)	типа 1П110-6	шт.	1	4131	<u>3 323 840</u> 3 255 899	<u>3 323 840</u> 3 255 899
252-301-0262 (2404-0301-0262)	типа 1П110-6-3,2	шт.	1	3630	<u>2 930 571</u> 2 870 677	<u>2 930 571</u> 2 870 677
252-301-0263 (2404-0301-0263)	типа 1П110-6-8,5	шт.	1	2950	<u>2 385 886</u> 2 337 127	<u>2 385 886</u> 2 337 127
252-301-0264 (2404-0301-0264)	типа 2П110-1	шт.	1	2776	<u>2 146 323</u> 2 102 378	<u>2 146 323</u> 2 102 378
252-301-0265 (2404-0301-0265)	типа 2П110-1-3,6	шт.	1	2392	<u>1 858 286</u> 1 820 247	<u>1 858 286</u> 1 820 247
252-301-0266 (2404-0301-0266)	типа 2П110-1-8,5	шт.	1	1867	<u>1 448 514</u> 1 418 861	<u>1 448 514</u> 1 418 861
252-301-0267 (2404-0301-0267)	типа П110-1	шт.	1	1970	<u>1 588 068</u> 1 555 610	<u>1 588 068</u> 1 555 610
252-301-0268 (2404-0301-0268)	типа П110-2, верхняя секция сварная	шт.	1	2740	<u>2 309 259</u> 2 262 143	<u>2 309 259</u> 2 262 143
252-301-0269 (2404-0301-0269)	типа П110-3, верхняя секция сварная	шт.	1	2546	<u>2 102 435</u> 2 059 505	<u>2 102 435</u> 2 059 505
252-301-0270 (2404-0301-0270)	типа П110-3+4, верхняя секция сварная	шт.	1	3228	<u>2 628 579</u> 2 574 876	<u>2 628 579</u> 2 574 876
252-301-0271 (2404-0301-0271)	типа П110-4, верхняя секция сварная	шт.	1	3300	<u>2 876 038</u> 2 817 434	<u>2 876 038</u> 2 817 434
252-301-0272 (2404-0301-0272)	типа П110-4+4, верхняя секция сварная	шт.	1	4052	<u>3 465 278</u> 3 394 616	<u>3 465 278</u> 3 394 616
252-301-0273 (2404-0301-0273)	типа П110-4В, болтовой вариант	шт.	1	3363	<u>2 708 999</u> 2 653 628	<u>2 708 999</u> 2 653 628

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0274 (2404-0301-0274)	типа П110-4В+4, болтовой вариант	шт.	1	4103	<u>3 300 067</u> 3 232 611	<u>3 300 067</u> 3 232 611
252-301-0275 (2404-0301-0275)	типа П110-4у, верхняя секция сварная	шт.	1	3355		<u>2 448 574</u> 2 397 321
252-301-0276 (2404-0301-0276)	типа П110-5, верхняя секция сварная	шт.	1	2684	<u>2 244 729</u> 2 198 916	<u>2 244 729</u> 2 198 916
252-301-0277 (2404-0301-0277)	типа П110-5+4, верхняя секция сварная	шт.	1	3371	<u>2 761 562</u> 2 705 155	<u>2 761 562</u> 2 705 155
252-301-0278 (2404-0301-0278)	типа П110-5В, болтовой вариант	шт.	1	2662	<u>2 070 288</u> 2 027 910	<u>2 070 288</u> 2 027 910
252-301-0279 (2404-0301-0279)	типа П110-5В+4, болтовой вариант	шт.	1	4609	<u>2 603 780</u> 2 549 637	<u>2 603 780</u> 2 549 637
252-301-0280 (2404-0301-0280)	типа П110-5пг, верхняя секция сварная	шт.	1	2821	<u>2 351 190</u> 2 303 198	<u>2 351 190</u> 2 303 198
252-301-0281 (2404-0301-0281)	типа П110-6, верхняя секция сварная	шт.	1	3857	<u>3 430 135</u> 3 360 293	<u>3 430 135</u> 3 360 293
252-301-0282 (2404-0301-0282)	типа П110-6+4, верхняя секция сварная	шт.	1	4682	<u>4 012 320</u> 3 930 510	<u>4 012 320</u> 3 930 510
252-301-0283 (2404-0301-0283)	типа П110-6В, болтовой вариант	шт.	1	3931	<u>3 222 720</u> 3 156 896	<u>3 222 720</u> 3 156 896
252-301-0284 (2404-0301-0284)	типа П110-6В+4, болтовой вариант	шт.	1	4682	<u>3 813 107</u> 3 735 203	<u>3 813 107</u> 3 735 203
252-301-0285 (2404-0301-0285)	типа П110-6Впг, болтовой вариант	шт.	1	4026	<u>3 302 338</u> 3 234 889	<u>3 302 338</u> 3 234 889
252-301-0286 (2404-0301-0286)	типа П110-6ТС, верхняя секция сварная	шт.	1	3372	<u>2 969 220</u> 2 908 740	<u>2 969 220</u> 2 908 740
252-301-0287 (2404-0301-0287)	типа ПС110-3, верхняя секция сварная	шт.	1	2124	<u>1 788 840</u> 1 752 341	<u>1 788 840</u> 1 752 341
252-301-0288 (2404-0301-0288)	типа ПС110-4, верхняя секция сварная	шт.	1	2917	<u>2 549 397</u> 2 497 454	<u>2 549 397</u> 2 497 454
252-301-0289 (2404-0301-0289)	типа ПС110-4В, болтовой вариант	шт.	1	2978	<u>2 430 601</u> 2 380 947	<u>2 430 601</u> 2 380 947
252-301-0290 (2404-0301-0290)	типа ПС110-4Ва, болтовой вариант	шт.	1	2916	<u>2 379 073</u> 2 330 471	<u>2 379 073</u> 2 330 471

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>1 795 368</u> 1 758 642	<u>1 795 368</u> 1 758 642
252-301-0292 (2404-0301-0292)	типа ПС110-6, верхняя секция сварная	шт.	1	3401	<u>3 027 439</u> 2 965 799	<u>3 027 439</u> 2 965 799
252-301-0293 (2404-0301-0293)	типа ПС110-6В, болтовой вариант	шт.	1	3463	<u>2 865 343</u> 2 806 840	<u>2 865 343</u> 2 806 840
252-301-0294 (2404-0301-0294)	типа ПС110-6В+4, болтовой вариант	шт.	1	4325	<u>3 455 978</u> 3 385 316	<u>3 455 978</u> 3 385 316
252-301-0295 (2404-0301-0295)	типа ПС110-9В, болтовой вариант	шт.	1	3055	<u>2 373 860</u> 2 325 267	<u>2 373 860</u> 2 325 267
252-301-0296 (2404-0301-0296)	типа ПС110-9ВПГ, болтовой вариант	шт.	1	3173	<u>2 487 088</u> 2 436 196	<u>2 487 088</u> 2 436 196
252-301-0297 (2404-0301-0297)	типа ПС110-10В, болтовой вариант	шт.	1	5039	<u>4 535 755</u> 4 443 443	<u>4 535 755</u> 4 443 443
252-301-0298 (2404-0301-0298)	типа ПС110-10Ва, болтовой вариант	шт.	1	4864	<u>4 243 578</u> 4 157 111	<u>4 243 578</u> 4 157 111
252-301-0299 (2404-0301-0299)	типа ПУС110-2	шт.	1	6961	<u>6 162 444</u> 6 036 948	<u>6 162 444</u> 6 036 948
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>4 176 255</u> 4 090 856	<u>4 176 255</u> 4 090 856
252-301-0302 (2404-0301-0302)	типа У110-1	шт.	1	5239	<u>4 169 942</u> 4 084 668	<u>4 169 942</u> 4 084 668
252-301-0303 (2404-0301-0303)	типа У110-1+5	шт.	1	7000	<u>5 619 799</u> 5 504 917	<u>5 619 799</u> 5 504 917
252-301-0304 (2404-0301-0304)	типа У110-1+5, с тросостойкой Р8	шт.	1	7002	<u>5 626 227</u> 5 511 217	<u>5 626 227</u> 5 511 217
252-301-0305 (2404-0301-0305)	типа У110-1+9	шт.	1	8558	<u>6 848 664</u> 6 708 642	<u>6 848 664</u> 6 708 642
252-301-0306 (2404-0301-0306)	типа У110-1+14	шт.	1	11754	<u>9 931 494</u> 9 728 884	<u>9 931 494</u> 9 728 884
252-301-0307 (2404-0301-0307)	типа У110-1ТС	шт.	1	4803	<u>3 867 812</u> 3 788 755	<u>3 867 812</u> 3 788 755

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>5 202 106</u> 5 095 806	<u>5 202 106</u> 5 095 806
252-301-0309 (2404-0301-0309)	типа У110-1ТС+9	шт.	1	8006	<u>6 450 215</u> 6 318 376	<u>6 450 215</u> 6 318 376
252-301-0310 (2404-0301-0310)	типа У110-1ТС+14	шт.	1	11118	<u>9 445 860</u> 9 253 198	<u>9 445 860</u> 9 253 198
252-301-0311 (2404-0301-0311)	типа У110-2	шт.	1	8014	<u>6 989 793</u> 6 847 369	<u>6 989 793</u> 6 847 369
252-301-0312 (2404-0301-0312)	типа У110-2+5	шт.	1	10074	<u>8 777 853</u> 8 598 989	<u>8 777 853</u> 8 598 989
252-301-0313 (2404-0301-0313)	типа У110-2+5, с тросостойкой Р8	шт.	1	10078	<u>8 786 118</u> 8 607 089	<u>8 786 118</u> 8 607 089
252-301-0314 (2404-0301-0314)	типа У110-2+9	шт.	1	11821	<u>10 231 047</u> 10 022 519	<u>10 231 047</u> 10 022 519
252-301-0315 (2404-0301-0315)	типа У110-2+14	шт.	1	15191	<u>13 525 956</u> 13 250 564	<u>13 525 956</u> 13 250 564
252-301-0316 (2404-0301-0316)	типа У110-2В	шт.	1	8178	<u>7 130 479</u> 6 985 186	<u>7 130 479</u> 6 985 186
252-301-0317 (2404-0301-0317)	типа У110-2В+5	шт.	1	10235	<u>8 904 422</u> 8 722 968	<u>8 904 422</u> 8 722 968
252-301-0318 (2404-0301-0318)	типа У110-2П	шт.	1	8168	<u>7 125 882</u> 6 980 686	<u>7 125 882</u> 6 980 686
252-301-0319 (2404-0301-0319)	типа У110-2П, с тросостойкой Р8	шт.	1	8170	<u>7 132 310</u> 6 986 986	<u>7 132 310</u> 6 986 986
252-301-0320 (2404-0301-0320)	типа У110-2П+5	шт.	1	10224	<u>8 897 299</u> 8 715 993	<u>8 897 299</u> 8 715 993
252-301-0321 (2404-0301-0321)	типа У110-2П+9	шт.	1	11976	<u>10 371 383</u> 10 159 998	<u>10 371 383</u> 10 159 998
252-301-0322 (2404-0301-0322)	типа У110-2П+14	шт.	1	15345	<u>13 661 357</u> 13 383 206	<u>13 661 357</u> 13 383 206
252-301-0323 (2404-0301-0323)	типа У110-2Т, с тросостойкой Р8	шт.	1	8016	<u>7 001 385</u> 6 858 732	<u>7 001 385</u> 6 858 732
252-301-0324 (2404-0301-0324)	типа У110-2Т+9, с тросостойкой Р8	шт.	1	11823	<u>10 213 013</u> 10 004 837	<u>10 213 013</u> 10 004 837

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>6 598 917</u> 6 464 518	<u>6 598 917</u> 6 464 518
252-301-0326 (2404-0301-0326)	типа У110-2ТС+5	шт.	1	9389	<u>8 271 607</u> 8 103 128	<u>8 271 607</u> 8 103 128
252-301-0327 (2404-0301-0327)	типа У110-2ТС+14	шт.	1	13957	<u>12 604 930</u> 12 348 423	<u>12 604 930</u> 12 348 423
252-301-0328 (2404-0301-0328)	типа У110-3	шт.	1	3379	<u>2 663 682</u> 2 609 189	<u>2 663 682</u> 2 609 189
252-301-0329 (2404-0301-0329)	типа У110-3Н, верхняя секция сварная	шт.	1	3086	<u>2 804 209</u> 2 747 157	<u>2 804 209</u> 2 747 157
252-301-0330 (2404-0301-0330)	типа У110-3+5	шт.	1	4614	<u>3 620 274</u> 3 546 197	<u>3 620 274</u> 3 546 197
252-301-0331 (2404-0301-0331)	типа У110-4	шт.	1	5461	<u>4 638 357</u> 4 543 750	<u>4 638 357</u> 4 543 750
252-301-0332 (2404-0301-0332)	типа У110-4+5	шт.	1	6851	<u>5 841 976</u> 5 722 837	<u>5 841 976</u> 5 722 837
252-301-0333 (2404-0301-0333)	типа У110-4Н, верхняя секция сварная	шт.	1	4798	<u>5 076 283</u> 4 973 533	<u>5 076 283</u> 4 973 533
252-301-0334 (2404-0301-0334)	типа У110-4Н+5, верхняя секция сварная	шт.	1	6199	<u>6 264 006</u> 6 137 029	<u>6 264 006</u> 6 137 029
252-301-0335 (2404-0301-0335)	типа УС110-3 с тросостойкой Р8	шт.	1	5505	<u>4 380 994</u> 4 291 403	<u>4 380 994</u> 4 291 403
252-301-0336 (2404-0301-0336)	типа УС110-3	шт.	1	5503	<u>4 374 336</u> 4 284 878	<u>4 374 336</u> 4 284 878
252-301-0337 (2404-0301-0337)	типа УС110-3+5	шт.	1	7286	<u>5 854 494</u> 5 734 818	<u>5 854 494</u> 5 734 818
252-301-0338 (2404-0301-0338)	типа УС110-3+5, с тросостойкой Р8	шт.	1	7288	<u>5 860 922</u> 5 741 119	<u>5 860 922</u> 5 741 119
252-301-0339 (2404-0301-0339)	типа УС110-3+9	шт.	1	8823	<u>7 052 074</u> 6 907 887	<u>7 052 074</u> 6 907 887
252-301-0340 (2404-0301-0340)	типа УС110-3+14	шт.	1	12012	<u>10 115 965</u> 9 909 565	<u>10 115 965</u> 9 909 565
252-301-0341 (2404-0301-0341)	типа УС110-5	шт.	1	7008	<u>6 002 509</u> 5 880 117	<u>6 002 509</u> 5 880 117

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>6 031 451</u> 5 908 468	<u>6 031 451</u> 5 908 468
252-301-0343 (2404-0301-0343)	типа УС110-6	шт.	1	10826	<u>9 735 759</u> 9 537 608	<u>9 735 759</u> 9 537 608
252-301-0344 (2404-0301-0344)	типа УС110-7	шт.	1	7804	<u>6 819 584</u> 6 680 638	<u>6 819 584</u> 6 680 638
252-301-0345 (2404-0301-0345)	типа УС110-7+5	шт.	1	9864	<u>8 608 103</u> 8 432 708	<u>8 608 103</u> 8 432 708
252-301-0346 (2404-0301-0346)	типа УС110-7+9	шт.	1	11611	<u>10 061 298</u> 9 856 238	<u>10 061 298</u> 9 856 238
252-301-0347 (2404-0301-0347)	типа УС110-7+14	шт.	1	14977	<u>13 352 761</u> 13 080 908	<u>13 352 761</u> 13 080 908
252-301-0348 (2404-0301-0348)	типа УС110-8	шт.	1	12503	<u>10 916 480</u> 10 694 054	<u>10 916 480</u> 10 694 054
252-301-0349 (2404-0301-0349)	типа УС110-8+5	шт.	1	14558	<u>12 704 000</u> 12 445 149	<u>12 704 000</u> 12 445 149
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>5 357 988</u> 5 248 408	<u>5 357 988</u> 5 248 408
252-301-0402 (2404-0301-0402)	типа 1У220-1, без распорок	шт.	1	6565	<u>5 227 732</u> 5 120 829	<u>5 227 732</u> 5 120 829
252-301-0403 (2404-0301-0403)	типа 1У220-1+5, с распорками	шт.	1	8765	<u>6 999 707</u> 6 856 585	<u>6 999 707</u> 6 856 585
252-301-0404 (2404-0301-0404)	типа 1У220-1+5, без распорок	шт.	1	8421	<u>6 759 406</u> 6 621 227	<u>6 759 406</u> 6 621 227
252-301-0405 (2404-0301-0405)	типа 1У220-1+10, с распорками	шт.	1	11235	<u>8 911 876</u> 8 729 606	<u>8 911 876</u> 8 729 606
252-301-0406 (2404-0301-0406)	типа 1У220-1+10, без распорок	шт.	1	10717	<u>8 543 276</u> 8 368 581	<u>8 543 276</u> 8 368 581
252-301-0407 (2404-0301-0407)	типа 1У220-1+15, с распорками	шт.	1	14277	<u>11 575 576</u> 11 339 039	<u>11 575 576</u> 11 339 039
252-301-0408 (2404-0301-0408)	типа 1У220-1+15, без распорок	шт.	1	13555	<u>10 894 018</u> 10 671 328	<u>10 894 018</u> 10 671 328

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>5 857 895</u> 5 738 081	<u>5 857 895</u> 5 738 081
252-301-0410 (2404-0301-0410)	типа 1У220-1т, без распорок	шт.	1	7210	<u>5 721 844</u> 5 604 820	<u>5 721 844</u> 5 604 820
252-301-0411 (2404-0301-0411)	типа 1У220-1т+5, с распорками	шт.	1	9410	<u>7 493 819</u> 7 340 577	<u>7 493 819</u> 7 340 577
252-301-0412 (2404-0301-0412)	типа 1У220-1т+5, без распорок	шт.	1	9065	<u>7 253 518</u> 7 105 219	<u>7 253 518</u> 7 105 219
252-301-0413 (2404-0301-0413)	типа 1У220-1т+10, с распорками	шт.	1	11880	<u>9 419 892</u> 9 227 229	<u>9 419 892</u> 9 227 229
252-301-0414 (2404-0301-0414)	типа 1У220-1т+10, без распорок	шт.	1	11362	<u>9 037 388</u> 8 852 572	<u>9 037 388</u> 8 852 572
252-301-0415 (2404-0301-0415)	типа 1У220-1т+15, с распорками	шт.	1	14922	<u>12 090 545</u> 11 843 478	<u>12 090 545</u> 11 843 478
252-301-0416 (2404-0301-0416)	типа 1У220-1т+15, без распорок	шт.	1	14199	<u>11 388 130</u> 11 155 320	<u>11 388 130</u> 11 155 320
252-301-0417 (2404-0301-0417)	типа 1У220-3, с распорками	шт.	1	8478	<u>6 755 429</u> 6 617 289	<u>6 755 429</u> 6 617 289
252-301-0418 (2404-0301-0418)	типа 1У220-3+5, с распорками	шт.	1	10860	<u>8 727 669</u> 8 549 262	<u>8 727 669</u> 8 549 262
252-301-0419 (2404-0301-0419)	типа 1У220-3+5, без распорок	шт.	1	10446	<u>8 434 075</u> 8 261 702	<u>8 434 075</u> 8 261 702
252-301-0420 (2404-0301-0420)	типа 1У220-3+10	шт.	1	13455	<u>10 780 458</u> 10 560 062	<u>10 780 458</u> 10 560 062
252-301-0421 (2404-0301-0421)	типа 1У220-3+15, с распорками	шт.	1	17018	<u>14 093 401</u> 13 805 658	<u>14 093 401</u> 13 805 658
252-301-0422 (2404-0301-0422)	типа 1У220-3Т, с распорками	шт.	1	9135	<u>7 213 631</u> 7 066 067	<u>7 213 631</u> 7 066 067
252-301-0423 (2404-0301-0423)	типа 1У220-3Т+5, с распорками	шт.	1	11517	<u>9 186 101</u> 8 998 265	<u>9 186 101</u> 8 998 265
252-301-0424 (2404-0301-0424)	типа 1У220-3Т+10, с распорками	шт.	1	14111	<u>11 236 824</u> 11 007 040	<u>11 236 824</u> 11 007 040
252-301-0425 (2404-0301-0425)	типа 1У220-3Т+15, с распорками	шт.	1	17735	<u>14 551 530</u> 14 254 323	<u>14 551 530</u> 14 254 323

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>10 801 984</u> 10 581 550	<u>10 801 984</u> 10 581 550
252-301-0427 (2404-0301-0427)	типа 1У220-4, без распорок	шт.	1	12631	<u>10 625 666</u> 10 408 857	<u>10 625 666</u> 10 408 857
252-301-0428 (2404-0301-0428)	типа 1У220-4+5, с распорками	шт.	1	15744	<u>13 283 859</u> 13 012 843	<u>13 283 859</u> 13 012 843
252-301-0429 (2404-0301-0429)	типа 1У220-4+5, без распорок	шт.	1	15307	<u>12 979 692</u> 12 714 933	<u>12 979 692</u> 12 714 933
252-301-0430 (2404-0301-0430)	типа 1У220-4+10, с распорками	шт.	1	18980	<u>16 154 919</u> 15 825 439	<u>16 154 919</u> 15 825 439
252-301-0431 (2404-0301-0431)	типа 1У220-4+10, без распорок	шт.	1	18321	<u>15 541 224</u> 15 224 219	<u>15 541 224</u> 15 224 219
252-301-0432 (2404-0301-0432)	типа 1У220-4+15, с распорками	шт.	1	23355	<u>20 213 418</u> 19 801 428	<u>20 213 418</u> 19 801 428
252-301-0433 (2404-0301-0433)	типа 1У220-4+15, без распорок	шт.	1	22430	<u>19 312 312</u> 18 918 612	<u>19 312 312</u> 18 918 612
252-301-0434 (2404-0301-0434)	типа 1У220-4т, с распорками	шт.	1	13562	<u>11 301 973</u> 11 071 280	<u>11 301 973</u> 11 071 280
252-301-0435 (2404-0301-0435)	типа 1У220-4т, без распорок	шт.	1	13311	<u>11 125 081</u> 10 898 024	<u>11 125 081</u> 10 898 024
252-301-0436 (2404-0301-0436)	типа 1У220-4т+5, с распорками	шт.	1	16424	<u>13 800 028</u> 13 518 435	<u>13 800 028</u> 13 518 435
252-301-0437 (2404-0301-0437)	типа 1У220-4т+5, без распорок	шт.	1	15988	<u>13 495 977</u> 13 220 638	<u>13 495 977</u> 13 220 638
252-301-0438 (2404-0301-0438)	типа 1У220-4т+10, с распорками	шт.	1	19660	<u>16 699 537</u> 16 358 923	<u>16 699 537</u> 16 358 923
252-301-0439 (2404-0301-0439)	типа 1У220-4т+10, без распорок	шт.	1	19002	<u>16 049 705</u> 15 722 273	<u>16 049 705</u> 15 722 273
252-301-0440 (2404-0301-0440)	типа 1У220-4т+15, с распорками	шт.	1	24035	<u>20 713 176</u> 20 290 932	<u>20 713 176</u> 20 290 932
252-301-0441 (2404-0301-0441)	типа 1У220-4т+15, без распорок	шт.	1	23110	<u>19 810 580</u> 19 406 652	<u>19 810 580</u> 19 406 652
252-301-0442 (2404-0301-0442)	типа 1У220-5, с распорками	шт.	1	7521	<u>6 044 802</u> 5 921 237	<u>6 044 802</u> 5 921 237

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>7 983 308</u> 7 820 124	<u>7 983 308</u> 7 820 124
252-301-0444 (2404-0301-0444)	типа 1У220-5+10, с распорками	шт.	1	12522	<u>10 036 904</u> 9 831 712	<u>10 036 904</u> 9 831 712
252-301-0445 (2404-0301-0445)	типа 1У220-5+15, с распорками	шт.	1	16098	<u>13 394 954</u> 13 121 522	<u>13 394 954</u> 13 121 522
252-301-0446 (2404-0301-0446)	типа 2П220-1	шт.	1	4666	<u>3 525 522</u> 3 453 268	<u>3 525 522</u> 3 453 268
252-301-0447 (2404-0301-0447)	типа 2П220-1-6,8	шт.	1	3760	<u>2 861 463</u> 2 802 837	<u>2 861 463</u> 2 802 837
252-301-0448 (2404-0301-0448)	типа 2П220-1-11,5	шт.	1	3173	<u>2 418 695</u> 2 369 144	<u>2 418 695</u> 2 369 144
252-301-0449 (2404-0301-0449)	типа 2П220-1т	шт.	1	4862	<u>3 676 472</u> 3 601 127	<u>3 676 472</u> 3 601 127
252-301-0450 (2404-0301-0450)	типа 2П220-1т-6,8	шт.	1	3956	<u>3 011 590</u> 2 949 889	<u>3 011 590</u> 2 949 889
252-301-0451 (2404-0301-0451)	типа 2П220-1т-11,5	шт.	1	3369	<u>2 568 315</u> 2 515 699	<u>2 568 315</u> 2 515 699
252-301-0452 (2404-0301-0452)	типа 2П220-2	шт.	1	7039	<u>5 480 973</u> 5 368 787	<u>5 480 973</u> 5 368 787
252-301-0453 (2404-0301-0453)	типа 2П220-2-5,0	шт.	1	6010	<u>4 709 420</u> 4 613 052	<u>4 709 420</u> 4 613 052
252-301-0454 (2404-0301-0454)	типа 2П220-2-11,5	шт.	1	4845	<u>3 821 050</u> 3 742 881	<u>3 821 050</u> 3 742 881
252-301-0455 (2404-0301-0455)	типа 2П220-2т	шт.	1	7161	<u>5 578 139</u> 5 463 965	<u>5 578 139</u> 5 463 965
252-301-0456 (2404-0301-0456)	типа 2П220-2т-5,0	шт.	1	6132	<u>4 806 700</u> 4 708 343	<u>4 806 700</u> 4 708 343
252-301-0457 (2404-0301-0457)	типа 3П220-2	шт.	1	7288	<u>5 656 315</u> 5 540 524	<u>5 656 315</u> 5 540 524
252-301-0458 (2404-0301-0458)	типа П220-2	шт.	1	6514	<u>5 034 796</u> 4 931 710	<u>5 034 796</u> 4 931 710
252-301-0459 (2404-0301-0459)	типа П220-2+5	шт.	1	8023	<u>6 307 128</u> 6 178 084	<u>6 307 128</u> 6 178 084

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>5 090 880</u> 4 986 612	<u>5 090 880</u> 4 986 612
252-301-0461 (2404-0301-0461)	типа П220-2Т+5	шт.	1	8146	<u>6 379 278</u> 6 248 736	<u>6 379 278</u> 6 248 736
252-301-0462 (2404-0301-0462)	типа П220-3	шт.	1	4994	<u>3 739 332</u> 3 662 666	<u>3 739 332</u> 3 662 666
252-301-0463 (2404-0301-0463)	типа П220-3+5	шт.	1	6202	<u>4 631 633</u> 4 536 662	<u>4 631 633</u> 4 536 662
252-301-0464 (2404-0301-0464)	типа П220-3Т	шт.	1	5180	<u>3 876 246</u> 3 796 771	<u>3 876 246</u> 3 796 771
252-301-0465 (2404-0301-0465)	типа П220-3Т+5	шт.	1	6388	<u>4 769 236</u> 4 671 441	<u>4 769 236</u> 4 671 441
252-301-0466 (2404-0301-0466)	типа ПС220-2	шт.	1	5736	<u>4 441 512</u> 4 350 580	<u>4 441 512</u> 4 350 580
252-301-0467 (2404-0301-0467)	типа ПС220-2Т	шт.	1	5861	<u>4 539 368</u> 4 446 434	<u>4 539 368</u> 4 446 434
252-301-0468 (2404-0301-0468)	типа ПС220-3	шт.	1	4327	<u>3 258 144</u> 3 191 359	<u>3 258 144</u> 3 191 359
252-301-0469 (2404-0301-0469)	типа ПС220-5	шт.	1	5795	<u>4 694 011</u> 4 598 089	<u>4 694 011</u> 4 598 089
252-301-0470 (2404-0301-0470)	типа ПС220-5Т	шт.	1	5968	<u>4 828 965</u> 4 730 281	<u>4 828 965</u> 4 730 281
252-301-0471 (2404-0301-0471)	типа ПС220-6	шт.	1	8732	<u>7 413 831</u> 7 262 611	<u>7 413 831</u> 7 262 611
252-301-0472 (2404-0301-0472)	типа ПС220-6+1,8	шт.	1	10094	<u>8 591 506</u> 8 416 282	<u>8 591 506</u> 8 416 282
252-301-0473 (2404-0301-0473)	типа ПС220-6а	шт.	1	8322	<u>7 176 957</u> 7 030 657	<u>7 176 957</u> 7 030 657
252-301-0474 (2404-0301-0474)	типа ПС220-6Т	шт.	1	8813	<u>7 478 608</u> 7 326 064	<u>7 478 608</u> 7 326 064
252-301-0475 (2404-0301-0475)	типа ПС220-6Т+1,8	шт.	1	10182	<u>8 656 976</u> 8 480 409	<u>8 656 976</u> 8 480 409
252-301-0476 (2404-0301-0476)	типа ПС220-21У35	шт.	1	5094	<u>3 845 548</u> 3 766 732	<u>3 845 548</u> 3 766 732

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>7 507 179</u> 7 353 965	<u>7 507 179</u> 7 353 965
252-301-0478 (2404-0301-0478)	типа У220-1, без распорок	шт.	1	8744	<u>7 333 971</u> 7 184 309	<u>7 333 971</u> 7 184 309
252-301-0479 (2404-0301-0479)	типа У220-1+5, с распорками	шт.	1	11514	<u>9 615 737</u> 9 419 479	<u>9 615 737</u> 9 419 479
252-301-0480 (2404-0301-0480)	типа У220-1+5, без распорок	шт.	1	11056	<u>9 267 835</u> 9 078 705	<u>9 267 835</u> 9 078 705
252-301-0481 (2404-0301-0481)	типа У220-1+9, с распорками	шт.	1	13129	<u>10 858 268</u> 10 636 565	<u>10 858 268</u> 10 636 565
252-301-0482 (2404-0301-0482)	типа У220-1+9, без распорок	шт.	1	12574	<u>10 468 185</u> 10 254 502	<u>10 468 185</u> 10 254 502
252-301-0483 (2404-0301-0483)	типа У220-1+14, с распорками	шт.	1	17224	<u>14 758 196</u> 14 457 280	<u>14 758 196</u> 14 457 280
252-301-0484 (2404-0301-0484)	типа У220-1+14, без распорок	шт.	1	16375	<u>13 955 372</u> 13 670 766	<u>13 955 372</u> 13 670 766
252-301-0485 (2404-0301-0485)	типа У220-1Т, с распорками	шт.	1	9547	<u>7 949 830</u> 7 787 554	<u>7 949 830</u> 7 787 554
252-301-0486 (2404-0301-0486)	типа У220-1Т+5, с распорками	шт.	1	12085	<u>10 071 490</u> 9 865 913	<u>10 071 490</u> 9 865 913
252-301-0487 (2404-0301-0487)	типа У220-2, с распорками	шт.	1	14961	<u>13 061 161</u> 12 795 036	<u>13 061 161</u> 12 795 036
252-301-0488 (2404-0301-0488)	типа У220-2, без распорок	шт.	1	14724	<u>12 880 950</u> 12 618 517	<u>12 880 950</u> 12 618 517
252-301-0489 (2404-0301-0489)	типа У220-2+5, с распорками	шт.	1	18290	<u>15 916 792</u> 15 592 444	<u>15 916 792</u> 15 592 444
252-301-0490 (2404-0301-0490)	типа У220-2+5, без распорок	шт.	1	17811	<u>15 575 531</u> 15 258 195	<u>15 575 531</u> 15 258 195
252-301-0491 (2404-0301-0491)	типа У220-2+9, с распорками	шт.	1	20251	<u>17 604 088</u> 17 245 340	<u>17 604 088</u> 17 245 340
252-301-0492 (2404-0301-0492)	типа У220-2+9, без распорок	шт.	1	19661	<u>17 162 800</u> 16 813 100	<u>17 162 800</u> 16 813 100
252-301-0493 (2404-0301-0493)	типа У220-2+14, с распорками	шт.	1	24705	<u>21 839 944</u> 21 395 158	<u>21 839 944</u> 21 395 158

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>20 856 702</u> 20 431 788	<u>20 856 702</u> 20 431 788
252-301-0495 (2404-0301-0495)	типа У220-2Т, с распорками	шт.	1	15529	<u>13 500 368</u> 13 225 250	<u>13 500 368</u> 13 225 250
252-301-0496 (2404-0301-0496)	типа У220-2Т, без распорок	шт.	1	15293	<u>13 320 272</u> 13 048 844	<u>13 320 272</u> 13 048 844
252-301-0497 (2404-0301-0497)	типа У220-2Т+5, с распорками	шт.	1	18865	<u>16 367 365</u> 16 033 797	<u>16 367 365</u> 16 033 797
252-301-0498 (2404-0301-0498)	типа У220-2Т+5, без распорок	шт.	1	18387	<u>16 020 022</u> 15 693 585	<u>16 020 022</u> 15 693 585
252-301-0499 (2404-0301-0499)	типа У220-2Т+9, с распорками	шт.	1	20820	<u>18 043 066</u> 17 675 332	<u>18 043 066</u> 17 675 332
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>17 594 432</u> 17 235 892	<u>17 594 432</u> 17 235 892
252-301-0502 (2404-0301-0502)	типа У220-2Т+14, с распорками	шт.	1	25752	<u>22 278 792</u> 21 824 698	<u>22 278 792</u> 21 824 698
252-301-0503 (2404-0301-0503)	типа У220-2Т+14, без распорок	шт.	1	24389	<u>21 418 696</u> 20 982 382	<u>21 418 696</u> 20 982 382
252-301-0504 (2404-0301-0504)	типа У220-3, с распорками	шт.	1	7546	<u>6 149 016</u> 6 023 391	<u>6 149 016</u> 6 023 391
252-301-0505 (2404-0301-0505)	типа У220-3, без распорок	шт.	1	7314	<u>5 990 497</u> 5 868 136	<u>5 990 497</u> 5 868 136
252-301-0506 (2404-0301-0506)	типа У220-3+5, с распорками	шт.	1	10064	<u>8 241 945</u> 8 073 596	<u>8 241 945</u> 8 073 596
252-301-0507 (2404-0301-0507)	типа У220-3+5, без распорок	шт.	1	9588	<u>7 902 235</u> 7 740 865	<u>7 902 235</u> 7 740 865
252-301-0508 (2404-0301-0508)	типа У220-3+9, с распорками	шт.	1	11668	<u>9 475 173</u> 9 281 568	<u>9 475 173</u> 9 281 568
252-301-0509 (2404-0301-0509)	типа У220-3+9, без распорок	шт.	1	11096	<u>9 048 567</u> 8 863 710	<u>9 048 567</u> 8 863 710
252-301-0510 (2404-0301-0510)	типа У220-3+14, с распорками	шт.	1	15765	<u>13 342 972</u> 13 070 782	<u>13 342 972</u> 13 070 782

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>12 543 462</u> 12 287 531	<u>12 543 462</u> 12 287 531
252-301-0512 (2404-0301-0512)	типа У220-7, без распорок	шт.	1	6553	<u>5 278 789</u> 5 170 893	<u>5 278 789</u> 5 170 893
252-301-0513 (2404-0301-0513)	типа У220-7+5, без распорок	шт.	1	8376	<u>6 779 917</u> 6 641 365	<u>6 779 917</u> 6 641 365
252-301-0514 (2404-0301-0514)	типа УП22 с уголко 40х5	шт.	1	6723	<u>5 865 183</u> 5 745 675	<u>5 865 183</u> 5 745 675
252-301-0515 (2404-0301-0515)	типа УП22 с уголко 40х4	шт.	1	6530	<u>5 732 281</u> 5 615 508	<u>5 732 281</u> 5 615 508
252-301-0516 (2404-0301-0516)	типа УС220-5 с уголко 40х4	шт.	1	11254	<u>9 655 609</u> 9 458 743	<u>9 655 609</u> 9 458 743
252-301-0517 (2404-0301-0517)	типа УС220-5Т	шт.	1	11825	<u>10 109 985</u> 9 903 827	<u>10 109 985</u> 9 903 827
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>5 123 150</u> 5 018 450	<u>5 123 150</u> 5 018 450
252-301-0602 (2404-0301-0602)	типа 3П330-2	шт.	1	11052	<u>9 342 814</u> 9 152 217	<u>9 342 814</u> 9 152 217
252-301-0603 (2404-0301-0603)	типа 3П330-2-11,5	шт.	1	8473	<u>7 062 211</u> 6 918 059	<u>7 062 211</u> 6 918 059
252-301-0604 (2404-0301-0604)	типа 3П330-2-5,0	шт.	1	9948	<u>8 374 627</u> 8 203 753	<u>8 374 627</u> 8 203 753
252-301-0605 (2404-0301-0605)	типа 3П330-2т	шт.	1	11258	<u>9 498 542</u> 9 304 753	<u>9 498 542</u> 9 304 753
252-301-0606 (2404-0301-0606)	типа 3П330-2т-11,5	шт.	1	8679	<u>7 217 891</u> 7 070 549	<u>7 217 891</u> 7 070 549
252-301-0607 (2404-0301-0607)	типа 3П330-2т-5,0	шт.	1	10154	<u>8 530 489</u> 8 356 421	<u>8 530 489</u> 8 356 421
252-301-0608 (2404-0301-0608)	типа П330-2	шт.	1	10778	<u>9 122 682</u> 8 936 584	<u>9 122 682</u> 8 936 584
252-301-0609 (2404-0301-0609)	типа П330-2+5	шт.	1	12523	<u>10 622 264</u> 10 405 594	<u>10 622 264</u> 10 405 594

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>9 376 012</u> 9 184 740	<u>9 376 012</u> 9 184 740
252-301-0611 (2404-0301-0611)	типа П330-3	шт.	1	6426	<u>5 113 208</u> 5 008 644	<u>5 113 208</u> 5 008 644
252-301-0612 (2404-0301-0612)	типа П330-3+5	шт.	1	7861	<u>6 280 806</u> 6 152 386	<u>6 280 806</u> 6 152 386
252-301-0613 (2404-0301-0613)	типа П330-3Т	шт.	1	6858	<u>5 479 492</u> 5 367 456	<u>5 479 492</u> 5 367 456
252-301-0614 (2404-0301-0614)	типа П330-3Т+5	шт.	1	8288	<u>6 629 797</u> 6 494 248	<u>6 629 797</u> 6 494 248
252-301-0615 (2404-0301-0615)	типа ПС330-2	шт.	1	9549	<u>8 032 818</u> 7 868 914	<u>8 032 818</u> 7 868 914
252-301-0616 (2404-0301-0616)	типа У330-1, с распорками	шт.	1	13659	<u>12 109 534</u> 11 862 941	<u>12 109 534</u> 11 862 941
252-301-0617 (2404-0301-0617)	типа У330-1+5, с распорками	шт.	1	17166	<u>15 162 751</u> 14 853 940	<u>15 162 751</u> 14 853 940
252-301-0618 (2404-0301-0618)	типа У330-1+9, с распорками	шт.	1	19814	<u>17 753 936</u> 17 392 544	<u>17 753 936</u> 17 392 544
252-301-0619 (2404-0301-0619)	типа У330-2, с распорками	шт.	1	23871	<u>21 224 792</u> 20 792 624	<u>21 224 792</u> 20 792 624
252-301-0620 (2404-0301-0620)	типа У330-2+9, с распорками	шт.	1	32009	<u>28 666 360</u> 28 082 828	<u>28 666 360</u> 28 082 828
252-301-0621 (2404-0301-0621)	типа У330-2т, без распорок	шт.	1	24382	<u>21 650 400</u> 21 209 546	<u>21 650 400</u> 21 209 546
252-301-0622 (2404-0301-0622)	типа У330-2т, с распорками	шт.	1	24808	<u>21 984 672</u> 21 536 980	<u>21 984 672</u> 21 536 980
252-301-0623 (2404-0301-0623)	типа У330-2т+14, без распорок	шт.	1	38652	<u>34 770 876</u> 34 063 196	<u>34 770 876</u> 34 063 196
252-301-0624 (2404-0301-0624)	типа У330-2т+14, с распорками	шт.	1	39858	<u>35 885 300</u> 35 154 960	<u>35 885 300</u> 35 154 960
252-301-0625 (2404-0301-0625)	типа У330-2т+5, без распорок	шт.	1	28826	<u>25 608 116</u> 25 086 682	<u>25 608 116</u> 25 086 682
252-301-0626 (2404-0301-0626)	типа У330-2т+5, с распорками	шт.	1	29605	<u>26 409 964</u> 25 872 288	<u>26 409 964</u> 25 872 288

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>28 610 626</u> 28 028 152	<u>28 610 626</u> 28 028 152
252-301-0628 (2404-0301-0628)	типа У330-2т+9, с распорками	шт.	1	32941	<u>29 419 802</u> 28 820 872	<u>29 419 802</u> 28 820 872
252-301-0629 (2404-0301-0629)	типа У330-3, без распорок	шт.	1	10660	<u>9 253 555</u> 9 064 970	<u>9 253 555</u> 9 064 970
252-301-0630 (2404-0301-0630)	типа У330-3, с распорками	шт.	1	10992	<u>9 516 396</u> 9 322 435	<u>9 516 396</u> 9 322 435
252-301-0631 (2404-0301-0631)	типа У330-3+14, без распорок	шт.	1	21324	<u>19 001 998</u> 18 615 124	<u>19 001 998</u> 18 615 124
252-301-0632 (2404-0301-0632)	типа У330-3+14, с распорками	шт.	1	22474	<u>20 063 990</u> 19 655 520	<u>20 063 990</u> 19 655 520
252-301-0633 (2404-0301-0633)	типа У330-3+5, без распорок	шт.	1	13547	<u>11 718 443</u> 11 479 594	<u>11 718 443</u> 11 479 594
252-301-0634 (2404-0301-0634)	типа У330-3+5, с распорками	шт.	1	14135	<u>12 179 735</u> 11 931 447	<u>12 179 735</u> 11 931 447
252-301-0635 (2404-0301-0635)	типа У330-3+9, без распорок	шт.	1	16276	<u>14 291 399</u> 14 000 271	<u>14 291 399</u> 14 000 271
252-301-0636 (2404-0301-0636)	типа У330-3+9, с распорками	шт.	1	17074	<u>15 022 573</u> 14 716 573	<u>15 022 573</u> 14 716 573
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>6 915 962</u> 6 774 917	<u>6 915 962</u> 6 774 917
252-301-0702 (2404-0301-0702)	типа ПБ42	шт.	1	8637	<u>7 431 324</u> 7 279 825	<u>7 431 324</u> 7 279 825
252-301-0703 (2404-0301-0703)	типа ПБ4-I	шт.	1	8038	<u>6 859 334</u> 6 719 452	<u>6 859 334</u> 6 719 452
252-301-0704 (2404-0301-0704)	типа ПБ4-II	шт.	1	7959	<u>6 802 936</u> 6 664 213	<u>6 802 936</u> 6 664 213
252-301-0705 (2404-0301-0705)	типа ПБ4-III	шт.	1	7881	<u>6 746 768</u> 6 609 198	<u>6 746 768</u> 6 609 198
252-301-0706 (2404-0301-0706)	типа ПБ4-IV	шт.	1	7802	<u>6 690 370</u> 6 553 959	<u>6 690 370</u> 6 553 959

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>6 680 217</u> 6 544 171	<u>6 680 217</u> 6 544 171
252-301-0708 (2404-0301-0708)	типа ПП500-3-I	шт.	1	7488	<u>6 629 106</u> 6 494 107	<u>6 629 106</u> 6 494 107
252-301-0709 (2404-0301-0709)	типа ПП500-3-II	шт.	1	7421	<u>6 575 815</u> 6 441 905	<u>6 575 815</u> 6 441 905
252-301-0710 (2404-0301-0710)	типа ПП500-3-III	шт.	1	7355	<u>6 523 901</u> 6 391 053	<u>6 523 901</u> 6 391 053
252-301-0711 (2404-0301-0711)	типа ПП500-3-IV	шт.	1	7289	<u>6 472 217</u> 6 340 427	<u>6 472 217</u> 6 340 427
252-301-0712 (2404-0301-0712)	типа ПП500-7	шт.	1	12277	<u>11 052 768</u> 10 827 821	<u>11 052 768</u> 10 827 821
252-301-0713 (2404-0301-0713)	типа ПП500-7-I	шт.	1	12179	<u>10 975 242</u> 10 751 881	<u>10 975 242</u> 10 751 881
252-301-0714 (2404-0301-0714)	типа ПП500-7-II	шт.	1	12074	<u>10 893 465</u> 10 671 778	<u>10 893 465</u> 10 671 778
252-301-0715 (2404-0301-0715)	типа ПП500-7-III	шт.	1	11970	<u>10 812 378</u> 10 592 351	<u>10 812 378</u> 10 592 351
252-301-0716 (2404-0301-0716)	типа ПП500-7-IV	шт.	1	11866	<u>10 731 176</u> 10 512 810	<u>10 731 176</u> 10 512 810
252-301-0717 (2404-0301-0717)	типа ПС500-3	шт.	1	17379	<u>15 182 662</u> 14 873 319	<u>15 182 662</u> 14 873 319
252-301-0718 (2404-0301-0718)	типа ПС500-3+10	шт.	1	24963	<u>22 213 532</u> 21 761 246	<u>22 213 532</u> 21 761 246
252-301-0719 (2404-0301-0719)	типа P2	шт.	1	12036	<u>10 201 588</u> 9 993 493	<u>10 201 588</u> 9 993 493
252-301-0720 (2404-0301-0720)	типа P2+10	шт.	1	17135	<u>14 484 792</u> 14 189 296	<u>14 484 792</u> 14 189 296
252-301-0721 (2404-0301-0721)	типа P2+5	шт.	1	14578	<u>12 414 031</u> 12 160 851	<u>12 414 031</u> 12 160 851
252-301-0722 (2404-0301-0722)	типа У2	шт.	1	16156	<u>14 814 155</u> 14 512 857	<u>14 814 155</u> 14 512 857
252-301-0723 (2404-0301-0723)	типа У2+12	шт.	1	29523	<u>26 581 294</u> 26 040 312	<u>26 581 294</u> 26 040 312

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0724 (2404-0301-0724)	типа У2+12Т	шт.	1	31168	<u>27 993 318</u> 27 423 546	<u>27 993 318</u> 27 423 546
252-301-0725 (2404-0301-0725)	типа У2+5	шт.	1	21680	<u>19 849 076</u> 19 445 354	<u>19 849 076</u> 19 445 354
252-301-0726 (2404-0301-0726)	типа У2+5т	шт.	1	23325	<u>21 152 200</u> 20 721 824	<u>21 152 200</u> 20 721 824
252-301-0727 (2404-0301-0727)	типа У2к	шт.	1	17402	<u>15 774 923</u> 15 453 952	<u>15 774 923</u> 15 453 952
252-301-0728 (2404-0301-0728)	типа У2К+12	шт.	1	30768	<u>27 542 060</u> 26 981 406	<u>27 542 060</u> 26 981 406
252-301-0729 (2404-0301-0729)	типа У2к+5	шт.	1	22926	<u>20 809 844</u> 20 386 448	<u>20 809 844</u> 20 386 448
252-301-0730 (2404-0301-0730)	типа У2к+5+2Т	шт.	1	24850	<u>22 347 028</u> 21 892 200	<u>22 347 028</u> 21 892 200
252-301-0731 (2404-0301-0731)	типа У2т	шт.	1	17803	<u>16 119 803</u> 15 791 801	<u>16 119 803</u> 15 791 801
252-301-0732 (2404-0301-0732)	типа УС500-3	шт.	1	19236	<u>17 963 732</u> 17 598 612	<u>17 963 732</u> 17 598 612
252-301-0733 (2404-0301-0733)	типа УС500-3+13	шт.	1	37001	<u>33 719 280</u> 33 033 326	<u>33 719 280</u> 33 033 326
252-301-0734 (2404-0301-0734)	типа УС500-3+5	шт.	1	25771	<u>23 930 228</u> 23 443 740	<u>23 930 228</u> 23 443 740
252-301-0735 (2404-0301-0735)	типа УСК500-1+13	шт.	1	31707	<u>27 347 048</u> 26 789 588	<u>27 347 048</u> 26 789 588
252-301-0736 (2404-0301-0736)	типа УСК500-3	шт.	1	20685	<u>19 164 348</u> 18 774 720	<u>19 164 348</u> 18 774 720
252-301-0737 (2404-0301-0737)	типа УСК500-3+13	шт.	1	38450	<u>34 885 024</u> 34 175 240	<u>34 885 024</u> 34 175 240
252-301-0738 (2404-0301-0738)	типа УСК500-3+5	шт.	1	27220	<u>25 095 972</u> 24 585 656	<u>25 095 972</u> 24 585 656
252-301-0739 (2404-0301-0739)	типа УСКТ500-3+5	шт.	1	28029	<u>26 222 030</u> 25 689 092	<u>26 222 030</u> 25 689 092

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0800	Металлоконструкция к порталам из марки стали С235, оцинкованная для открытых распределительных устройств (ОРУ) 35-500 кВ, ГОСТ 23118-2012					
252-301-0801 (2404-0301-0801)	типа ПЖС-35Я1, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	336	<u>281 922</u> 276 169	<u>281 922</u> 276 169
252-301-0802 (2404-0301-0802)	типа ПЖС-35Я2, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	495	<u>411 722</u> 403 317	<u>411 722</u> 403 317
252-301-0803 (2404-0301-0803)	типа ПЖС-35Я3, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	618	<u>518 728</u> 508 142	<u>518 728</u> 508 142
252-301-0804 (2404-0301-0804)	типа ПЖС35-Я5, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	1020	<u>887 640</u> 869 552	<u>887 640</u> 869 552
252-301-0805 (2404-0301-0805)	типа ПЖС-35Ш, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	170	<u>154 106</u> 150 971	<u>154 106</u> 150 971
252-301-0806 (2404-0301-0806)	типа ПС-35Я1, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	1532	<u>1 365 270</u> 1 337 474	<u>1 365 270</u> 1 337 474
252-301-0807 (2404-0301-0807)	типа ПС-35Я2, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	1286	<u>1 064 667</u> 1 042 930	<u>1 064 667</u> 1 042 930
252-301-0808 (2404-0301-0808)	типа ПС-35Я3, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	1405	<u>1 164 833</u> 1 141 052	<u>1 164 833</u> 1 141 052
252-301-0809 (2404-0301-0809)	типа ПС-35Я4, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	2217	<u>1 842 063</u> 1 804 459	<u>1 842 063</u> 1 804 459
252-301-0810 (2404-0301-0810)	типа ПС35-Я5, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	2211	<u>1 834 954</u> 1 797 493	<u>1 834 954</u> 1 797 493
252-301-0811 (2404-0301-0811)	типа ПЖС35-Л1, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	477	<u>403 648</u> 395 414	<u>403 648</u> 395 414
252-301-0812 (2404-0301-0812)	типа ПБЛ-35-2, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	514	<u>440 767</u> 431 780	<u>440 767</u> 431 780
252-301-0813 (2404-0301-0813)	типа ПБЛ-35-3, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	930	<u>793 126</u> 776 952	<u>793 126</u> 776 952
252-301-0814 (2404-0301-0814)	типа ПБШ-35, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	347	<u>312 310</u> 305 954	<u>312 310</u> 305 954
252-301-0815 (2404-0301-0815)	типа ПЛ-35-1, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	427	<u>367 820</u> 360 322	<u>367 820</u> 360 322

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0816 (2404-0301-0816)	типа ПЛ-35-2, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	720	<u>616 950</u> 604 371	<u>616 950</u> 604 371
252-301-0817 (2404-0301-0817)	типа ПСТ-110Я4, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	3725	<u>3 190 439</u> 3 125 385	<u>3 190 439</u> 3 125 385
252-301-0818 (2404-0301-0818)	типа ПСЛ-110Я1, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	1813	<u>1 521 910</u> 1 490 854	<u>1 521 910</u> 1 490 854
252-301-0819 (2404-0301-0819)	типа ПСЛ-110Я2, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	1975	<u>1 660 854</u> 1 626 965	<u>1 660 854</u> 1 626 965
252-301-0820 (2404-0301-0820)	типа ПСЛ-110Я3, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	2095	<u>1 764 416</u> 1 728 416	<u>1 764 416</u> 1 728 416
252-301-0821 (2404-0301-0821)	типа ПСЛ-110Я5, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	4339	<u>3 649 654</u> 3 575 185	<u>3 649 654</u> 3 575 185
252-301-0822 (2404-0301-0822)	типа ПСЛ-110Я7, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	4514	<u>3 780 631</u> 3 703 477	<u>3 780 631</u> 3 703 477
252-301-0823 (2404-0301-0823)	типа ПСЛ-110Я8, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	5704	<u>4 775 577</u> 4 678 117	<u>4 775 577</u> 4 678 117
252-301-0824 (2404-0301-0824)	типа ПСЛ-110Я9, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	6955	<u>5 851 361</u> 5 731 968	<u>5 851 361</u> 5 731 968
252-301-0825 (2404-0301-0825)	типа ПСТ-110Я1, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	2366	<u>2 023 868</u> 1 982 599	<u>2 023 868</u> 1 982 599
252-301-0826 (2404-0301-0826)	типа ПСТ-110Я2, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	2520	<u>2 164 480</u> 2 120 351	<u>2 164 480</u> 2 120 351
252-301-0827 (2404-0301-0827)	типа ПЖС110-Ш, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	338	<u>287 451</u> 281 588	<u>287 451</u> 281 588
252-301-0828 (2404-0301-0828)	типа ПЖС-110Я1, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	559	<u>477 835</u> 468 091	<u>477 835</u> 468 091
252-301-0829 (2404-0301-0829)	типа ПЖС-110Я2, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	723	<u>619 974</u> 607 333	<u>619 974</u> 607 333
252-301-0830 (2404-0301-0830)	типа ПЖС-110Я3, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	841	<u>719 059</u> 704 396	<u>719 059</u> 704 396
252-301-0831 (2404-0301-0831)	типа ПЖС-110Я5, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	2022	<u>1 730 685</u> 1 695 396	<u>1 730 685</u> 1 695 396
252-301-0832 (2404-0301-0832)	типа ПЖС-110Ш, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	488	<u>423 517</u> 414 886	<u>423 517</u> 414 886

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>413 174</u> 404 751	<u>413 174</u> 404 751
252-301-0834 (2404-0301-0834)	типа ПЖС-110Я, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	820	<u>706 900</u> 692 489	<u>706 900</u> 692 489
252-301-0835 (2404-0301-0835)	типа ПЖС-110Я4, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	1372	<u>1 177 462</u> 1 153 455	<u>1 177 462</u> 1 153 455
252-301-0836 (2404-0301-0836)	типа ПЖС110-Л1, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	563	<u>485 717</u> 475 816	<u>485 717</u> 475 816
252-301-0837 (2404-0301-0837)	типа ПЖС110-Л2, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	1032	<u>870 741</u> 852 976	<u>870 741</u> 852 976
252-301-0838 (2404-0301-0838)	типа ПБЛ110-1, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	802	<u>690 917</u> 676 833	<u>690 917</u> 676 833
252-301-0839 (2404-0301-0839)	типа ПБЛ110-2, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	584	<u>510 729</u> 500 323	<u>510 729</u> 500 323
252-301-0840 (2404-0301-0840)	типа ПБЛ110-3, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	1074	<u>938 522</u> 919 400	<u>938 522</u> 919 400
252-301-0841 (2404-0301-0841)	типа ПБЛ110-4, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	1562	<u>1 360 357</u> 1 332 636	<u>1 360 357</u> 1 332 636
252-301-0842 (2404-0301-0842)	типа ПБЛ110-5, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	2050	<u>1 781 760</u> 1 745 450	<u>1 781 760</u> 1 745 450
252-301-0843 (2404-0301-0843)	типа ПЖТ-110Ш, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	479	<u>436 105</u> 427 233	<u>436 105</u> 427 233
252-301-0844 (2404-0301-0844)	типа ПЖТ-110Я, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	598	<u>534 464</u> 523 584	<u>534 464</u> 523 584
252-301-0845 (2404-0301-0845)	типа ПЖТ-110Я2, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	1091	<u>964 124</u> 944 489	<u>964 124</u> 944 489
252-301-0846 (2404-0301-0846)	типа ПЖТ-110Я5, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	2762	<u>2 416 989</u> 2 367 747	<u>2 416 989</u> 2 367 747
252-301-0847 (2404-0301-0847)	типа ПЖТ-110Я6, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	3447	<u>3 009 999</u> 2 948 670	<u>3 009 999</u> 2 948 670
252-301-0848 (2404-0301-0848)	типа ПБЛ-110-1 тм, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	943	<u>819 280</u> 802 584	<u>819 280</u> 802 584
252-301-0849 (2404-0301-0849)	типа ПЛ110-1-1, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	433	<u>372 510</u> 364 916	<u>372 510</u> 364 916

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0850 (2404-0301-0850)	типа ПЛ110-1-2, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	455	<u>389 862</u> 381 913	<u>389 862</u> 381 913
252-301-0851 (2404-0301-0851)	типа ПЖ220-Л1, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	1947	<u>1 638 515</u> 1 605 083	<u>1 638 515</u> 1 605 083
252-301-0852 (2404-0301-0852)	типа ПЖ220-Л2, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	1344	<u>1 093 892</u> 1 071 543	<u>1 093 892</u> 1 071 543
252-301-0853 (2404-0301-0853)	типа ПЖ220-Л3, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	2563	<u>2 076 493</u> 2 034 060	<u>2 076 493</u> 2 034 060
252-301-0854 (2404-0301-0854)	типа ПЖ220-Я1, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	1859	<u>1 815 243</u> 1 778 405	<u>1 815 243</u> 1 778 405
252-301-0855 (2404-0301-0855)	типа ПЖ220-Я3, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	1989	<u>1 671 354</u> 1 637 250	<u>1 671 354</u> 1 637 250
252-301-0856 (2404-0301-0856)	типа ПЖ220-Я4, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	4236	<u>4 001 104</u> 3 919 813	<u>4 001 104</u> 3 919 813
252-301-0857 (2404-0301-0857)	типа ПС220-Л1, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	5593	<u>4 547 103</u> 4 454 196	<u>4 547 103</u> 4 454 196
252-301-0858 (2404-0301-0858)	типа ПС220-Л2, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	5838	<u>4 742 266</u> 4 645 369	<u>4 742 266</u> 4 645 369
252-301-0859 (2404-0301-0859)	типа ПС220-Л3, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	20389	<u>16 487 836</u> 16 150 885	<u>16 487 836</u> 16 150 885
252-301-0860 (2404-0301-0860)	типа ПС220-Л4, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	18929	<u>15 284 189</u> 14 971 816	<u>15 284 189</u> 14 971 816
252-301-0861 (2404-0301-0861)	типа ПС220-Л5, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	20031	<u>16 184 240</u> 15 853 481	<u>16 184 240</u> 15 853 481
252-301-0862 (2404-0301-0862)	типа ПС220-Т1, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	5237	<u>4 376 526</u> 4 287 203	<u>4 376 526</u> 4 287 203
252-301-0863 (2404-0301-0863)	типа ПС220-Ш2, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	2964	<u>2 564 873</u> 2 512 596	<u>2 564 873</u> 2 512 596
252-301-0864 (2404-0301-0864)	типа ПС220-Я1, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	5237	<u>4 207 800</u> 4 121 785	<u>4 207 800</u> 4 121 785
252-301-0865 (2404-0301-0865)	типа ПС220-Я2, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	5266	<u>4 195 063</u> 4 109 278	<u>4 195 063</u> 4 109 278
252-301-0866 (2404-0301-0866)	типа ПС220-Я3, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	5840	<u>4 710 863</u> 4 614 580	<u>4 710 863</u> 4 614 580

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0867 (2404-0301-0867)	типа ПС220-Я4, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	9093	<u>7 260 069</u> 7 111 622	<u>7 260 069</u> 7 111 622
252-301-0900	Металлический элемент к железобетонным опорам 10 кВ, оцинкованная, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012					
252-301-0901 (2404-0301-0901)	Комплект металлических элементов к опоре П 10-1 с ТМ-1	комплект	1	19	<u>19 072</u> 18 685	<u>19 072</u> 18 685
252-301-0902 (2404-0301-0902)	Комплект металлических элементов к опоре П 10-1 с ТМ-24	комплект	1	21	<u>20 584</u> 20 166	<u>20 584</u> 20 166
252-301-0903 (2404-0301-0903)	Комплект металлических элементов к опоре П 10-2	комплект	1	24	<u>22 986</u> 22 520	<u>22 986</u> 22 520
252-301-0904 (2404-0301-0904)	Комплект металлических элементов к опоре УП 10-1	комплект	1	48	<u>44 490</u> 43 586	<u>44 490</u> 43 586
252-301-0905 (2404-0301-0905)	Комплект металлических элементов к опоре А 10-1	комплект	1	53	<u>53 789</u> 52 699	<u>53 789</u> 52 699
252-301-0906 (2404-0301-0906)	Комплект металлических элементов к опоре УА 10-1	комплект	1	66	<u>64 250</u> 62 946	<u>64 250</u> 62 946
252-301-0907 (2404-0301-0907)	Комплект металлических элементов к опоре ОА 10-1	комплект	1	70	<u>67 734</u> 66 359	<u>67 734</u> 66 359
252-301-0908 (2404-0301-0908)	Комплект металлических элементов к опоре УОА 10-1	комплект	1	97	<u>95 226</u> 93 294	<u>95 226</u> 93 294
252-301-0909 (2404-0301-0909)	Комплект металлических элементов к опоре П 10-3	комплект	1	18	<u>17 130</u> 16 782	<u>17 130</u> 16 782
252-301-0910 (2404-0301-0910)	Комплект металлических элементов к опоре П 10-4	комплект	1	22	<u>21 139</u> 20 710	<u>21 139</u> 20 710
252-301-0911 (2404-0301-0911)	Комплект металлических элементов к опоре УП 10-2	комплект	1	50	<u>44 348</u> 43 445	<u>44 348</u> 43 445
252-301-0912 (2404-0301-0912)	Комплект металлических элементов к опоре ОА 10-2	комплект	1	70	<u>68 680</u> 67 287	<u>68 680</u> 67 287
252-301-0913 (2404-0301-0913)	Комплект металлических элементов к опоре А 10-2	комплект	1	52	<u>53 243</u> 52 164	<u>53 243</u> 52 164
252-301-0914 (2404-0301-0914)	Комплект металлических элементов к опоре УА 10-2	комплект	1	65	<u>63 293</u> 62 008	<u>63 293</u> 62 008

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>
252-301-0915 (2404-0301-0915)	Комплект металлических элементов к опоре УОА 10-2	комплект	1	94	<u>94 191</u> 92 281	<u>94 191</u> 92 281
252-301-0916 (2404-0301-0916)	Комплект металлических элементов к опоре П 10-5 на стойку СВ 130	комплект	1	66	<u>62 691</u> 61 418	<u>62 691</u> 61 418
252-301-0917 (2404-0301-0917)	Комплект металлических элементов к опоре УП 10-3 на стойку СВ 130	комплект	1	87	<u>83 581</u> 81 884	<u>83 581</u> 81 884
252-301-0918 (2404-0301-0918)	Комплект металлических элементов к опоре ОА 10-3 на стойку СВ 130	комплект	1	125	<u>115 078</u> 112 738	<u>115 078</u> 112 738
252-301-0919 (2404-0301-0919)	Комплект металлических элементов к опоре А 10-3 на стойку СВ 130	комплект	1	63	<u>60 165</u> 58 943	<u>60 165</u> 58 943
252-301-0920 (2404-0301-0920)	Комплект металлических элементов к опоре УА 10-3 на стойку СВ 130	комплект	1	62	<u>61 627</u> 60 377	<u>61 627</u> 60 377
252-301-0921 (2404-0301-0921)	Комплект металлических элементов к опоре УОА 10-3 на стойку СВ 130	комплект	1	126	<u>114 563</u> 112 232	<u>114 563</u> 112 232
252-301-0922 (2404-0301-0922)	Комплект металлических элементов к опоре ПП 10-1	комплект	1	44	<u>48 695</u> 47 711	<u>48 695</u> 47 711
252-301-0923 (2404-0301-0923)	Комплект металлических элементов к опоре ПП 10-2	комплект	1	83	<u>74 752</u> 73 231	<u>74 752</u> 73 231
252-301-0924 (2404-0301-0924)	Комплект металлических элементов к опоре ПП 10-3	комплект	1	28	<u>24 481</u> 23 982	<u>24 481</u> 23 982
252-301-0925 (2404-0301-0925)	Комплект металлических элементов к опоре ПП 10-4 на стойку СВ 130	комплект	1	32	<u>32 143</u> 31 492	<u>32 143</u> 31 492
252-301-0926 (2404-0301-0926)	Комплект металлических элементов к опоре ПП 10-5	комплект	1	48	<u>43 438</u> 42 555	<u>43 438</u> 42 555
252-301-0927 (2404-0301-0927)	Комплект металлических элементов к опоре ПП 10-6	комплект	1	88	<u>84 347</u> 82 634	<u>84 347</u> 82 634
252-301-0928 (2404-0301-0928)	Комплект металлических элементов к опоре ПС 10-1	комплект	1	14	<u>13 770</u> 13 491	<u>13 770</u> 13 491
252-301-0929 (2404-0301-0929)	Комплект металлических элементов к опоре ПС 10-2	комплект	1	17	<u>16 574</u> 16 238	<u>16 574</u> 16 238
252-301-0930 (2404-0301-0930)	Комплект металлических элементов к опоре ПУП 10-1	комплект	1	139	<u>151 016</u> 147 961	<u>151 016</u> 147 961
252-301-0931 (2404-0301-0931)	Комплект металлических элементов к опоре ПА 10-1	комплект	1	85	<u>93 200</u> 91 316	<u>93 200</u> 91 316

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0932 (2404-0301-0932)	Комплект металлических элементов к опоре ПА 10-2	комплект	1	132	<u>122 944</u> 120 445	<u>122 944</u> 120 445
252-301-0933 (2404-0301-0933)	Комплект металлических элементов к опоре ПА 10-3	комплект	1	75	<u>74 201</u> 72 696	<u>74 201</u> 72 696
252-301-0934 (2404-0301-0934)	Комплект металлических элементов к опоре ПА 10-4	комплект	1	232	<u>261 711</u> 256 424	<u>261 711</u> 256 424
252-301-0935 (2404-0301-0935)	Комплект металлических элементов к опоре ПА 10-5	комплект	1	120	<u>113 966</u> 111 651	<u>113 966</u> 111 651
252-301-0936 (2404-0301-0936)	Комплект металлических элементов к опоре ПУА 10-1 на стойку СВ 130	комплект	1	83	<u>79 160</u> 77 553	<u>79 160</u> 77 553
252-301-0937 (2404-0301-0937)	Комплект металлических элементов к опоре ПУА 10-2	комплект	1	331	<u>377 709</u> 370 081	<u>377 709</u> 370 081
252-301-0938 (2404-0301-0938)	Комплект металлических элементов к опоре 2П 10-1	комплект	1	130	<u>117 520</u> 115 129	<u>117 520</u> 115 129
252-301-0939 (2404-0301-0939)	Комплект металлических элементов к опоре 2ОП 10-1	комплект	1	130	<u>117 520</u> 115 129	<u>117 520</u> 115 129
252-301-0940 (2404-0301-0940)	Комплект металлических элементов к опоре 2ОП 10-2	комплект	1	193	<u>185 584</u> 181 816	<u>185 584</u> 181 816
252-301-0941 (2404-0301-0941)	Комплект металлических элементов к опоре 2ОП 10-3	комплект	1	193	<u>175 266</u> 171 700	<u>175 266</u> 171 700
252-301-0942 (2404-0301-0942)	Комплект металлических элементов к опоре 2УП 10-1	комплект	1	130	<u>119 538</u> 117 107	<u>119 538</u> 117 107
252-301-0943 (2404-0301-0943)	Комплект металлических элементов к опоре 2А 10-1	комплект	1	317	<u>334 275</u> 327 508	<u>334 275</u> 327 508
252-301-0944 (2404-0301-0944)	Комплект металлических элементов к опоре 2К 10-1	комплект	1	338	<u>353 080</u> 345 931	<u>353 080</u> 345 931
252-301-0945 (2404-0301-0945)	Комплект металлических элементов к опоре А 16,4-1	комплект	1	266	<u>293 177</u> 287 250	<u>293 177</u> 287 250
252-301-0946 (2404-0301-0946)	Комплект металлических элементов к опоре П 16,4-1	комплект	1	69	<u>63 076</u> 61 793	<u>63 076</u> 61 793
252-301-0947 (2404-0301-0947)	Комплект металлических элементов к опоре К 16,4-1	комплект	1	265	<u>292 306</u> 286 397	<u>292 306</u> 286 397
252-301-0948 (2404-0301-0948)	Комплект металлических элементов к опоре УП 16,4-1	комплект	1	243	<u>264 645</u> 259 293	<u>264 645</u> 259 293

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>13 331</u> 13 060	<u>13 331</u> 13 060
252-301-0950 (2404-0301-0950)	Устройство на опору УОК	шт.	1	14	<u>13 770</u> 13 491	<u>13 770</u> 13 491
252-301-0951 (2404-0301-0951)	Установка разъединителя КР-1	шт.	1	53	<u>49 160</u> 48 161	<u>49 160</u> 48 161
252-301-0952 (2404-0301-0952)	Установка разъединителя КМ-1	шт.	1	34	<u>32 317</u> 31 660	<u>32 317</u> 31 660
252-301-0953 (2404-0301-0953)	Установка разъединителя КРМ-1	шт.	1	90	<u>83 258</u> 81 565	<u>83 258</u> 81 565
252-301-1000	Металлический элемент к железобетонным опорам 35 кВ, оцинкованная, из марки стали С235 ГОСТ 23118-2012					
252-301-1001 (2404-0301-1001)	Угловая опора УБ 35-11.1 без лестницы, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	384	<u>390 990</u> 383 066	<u>390 990</u> 383 066
252-301-1002 (2404-0301-1002)	Угловая опора УБ 35-11.1 Т без лестницы, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	402	<u>403 922</u> 395 732	<u>403 922</u> 395 732
252-301-1003 (2404-0301-1003)	Концевая опора КБ 35-1.1. без лестниц, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	399	<u>394 787</u> 386 779	<u>394 787</u> 386 779
252-301-1004 (2404-0301-1004)	Концевая опора КБ 35-1.1.с лестницей, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	453	<u>448 185</u> 439 093	<u>448 185</u> 439 093
252-301-1005 (2404-0301-1005)	Промежуточная опора ПУБ 35-110-1.1., Т.П.3.407.1-164	шт.	1	577	<u>664 313</u> 650 900	<u>664 313</u> 650 900
252-301-1006 (2404-0301-1006)	Промежуточная опора ПУБ 35-110-1.1.Т, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	704	<u>784 901</u> 769 039	<u>784 901</u> 769 039
252-301-1007 (2404-0301-1007)	Концевая опора КБ 35-110-1.1., Т.П.3.407.1-164	шт.	1	887	<u>917 834</u> 899 243	<u>917 834</u> 899 243
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>396 232</u> 388 195	<u>396 232</u> 388 195
252-301-1009 (2404-0301-1009)	Угловая опора УБ 35-110-11 без тросовый вариант (14,5 м), Т.П.3.407.1-164	шт.	1	405	<u>411 698</u> 403 354	<u>411 698</u> 403 354
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>413 078</u> 404 705	<u>413 078</u> 404 705
252-301-1011 (2404-0301-1011)	Угловая опора УБ 35-110-11 (О), Т.П.3.407.1-164	шт.	1	464	<u>458 405</u> 449 106	<u>458 405</u> 449 106

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-1012 (2404-0301-1012)	Угловая опора УБ 35-110-11 (К), Т.П.3.407.1-164	шт.	1	438	<u>451 445</u> 442 300	<u>451 445</u> 442 300
252-301-1013 (2404-0301-1013)	Промежуточная опора ПБ 35 -1.1.без лестницы и без тросостойки, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	132	<u>117 799</u> 115 401	<u>117 799</u> 115 401
252-301-1014 (2404-0301-1014)	Промежуточная опора ПБ 35 -1.1Т.без лестницы, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	186	<u>166 664</u> 163 271	<u>166 664</u> 163 271
252-301-1015 (2404-0301-1015)	Промежуточная опора ПБ 35 -2.1.без лестницы и без тросостойки, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	309	<u>271 786</u> 266 250	<u>271 786</u> 266 250
252-301-1016 (2404-0301-1016)	Промежуточная опора ПБ 35 -2.1.Т без лестницы, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	337	<u>374 510</u> 366 941	<u>374 510</u> 366 941
252-301-1017 (2404-0301-1017)	Промежуточная опора ПБ 35 -3.1.без лестницы и без тросостойки, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	131	<u>116 823</u> 114 445	<u>116 823</u> 114 445
252-301-1018 (2404-0301-1018)	Промежуточная опора ПБ 35 -3.1 Т.без лестницы, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	184	<u>165 572</u> 162 202	<u>165 572</u> 162 202
252-301-1019 (2404-0301-1019)	Промежуточная опора ПБ 35 -4.1. без лестницы и без тросостойки, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	290	<u>251 461</u> 246 337	<u>251 461</u> 246 337
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>348 006</u> 340 924	<u>348 006</u> 340 924
252-301-1021 (2404-0301-1021)	Промежуточная опора ПБГ 35 -1.1., Т.П.3.407.1-164	шт.	1	196	<u>172 733</u> 169 215	<u>172 733</u> 169 215
252-301-1022 (2404-0301-1022)	Промежуточная опора ПБГ 35 -1.1.Т, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	207	<u>224 160</u> 219 626	<u>224 160</u> 219 626
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>283 199</u> 277 463	<u>283 199</u> 277 463
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>255 124</u> 249 955	<u>255 124</u> 249 955
252-301-1025 (2404-0301-1025)	Промежуточная опора ПУСБ 35 -4.1., Т.П.3.407.1-164	шт.	1	637	<u>714 320</u> 699 886	<u>714 320</u> 699 886
252-301-1026 (2404-0301-1026)	Промежуточная опора ПУСБ 35 -4.1. Т, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	758	<u>856 190</u> 838 894	<u>856 190</u> 838 894
252-301-1027 (2404-0301-1027)	Промежуточная опора ПУСБ 35 -2.1 без лестниц, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	258	<u>231 090</u> 226 386	<u>231 090</u> 226 386
252-301-1028 (2404-0301-1028)	Опора ПБ 35-1 В без тросостойки, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	67	<u>61 344</u> 60 096	<u>61 344</u> 60 096

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-1029 (2404-0301-1029)	Опора ПБ 35-3 В без тросостойки, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	67	<u>61 344</u> 60 096	<u>61 344</u> 60 096
252-301-1030 (2404-0301-1030)	Опора ПБ 35-1 ВП, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	139	<u>126 831</u> 124 251	<u>126 831</u> 124 251
252-301-1031 (2404-0301-1031)	Опора ПСБ 35-1В, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	90	<u>79 997</u> 78 368	<u>79 997</u> 78 368
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>557 264</u> 546 009	<u>557 264</u> 546 009
252-301-1033 (2404-0301-1033)	Опора АУБ 35-1В Т и с оттяжками, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	579	<u>640 713</u> 627 762	<u>640 713</u> 627 762
252-301-1034 (2404-0301-1034)	Опора ПУБ 35-1В, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	112	<u>117 011</u> 114 641	<u>117 011</u> 114 641
252-301-1035 (2404-0301-1035)	Опора ПБ 35-3 ВКТ, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	135	<u>145 342</u> 142 402	<u>145 342</u> 142 402
252-301-1036 (2404-0301-1036)	Опора ПУБ 35-3В, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	157	<u>201 701</u> 197 641	<u>201 701</u> 197 641
252-301-1037 (2404-0301-1037)	Опора ПБ 35-1В с тросостойкой, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	109	<u>93 790</u> 91 878	<u>93 790</u> 91 878
252-301-1038 (2404-0301-1038)	Опора ПБ 35-3В с тросостойкой, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	109	<u>93 790</u> 91 878	<u>93 790</u> 91 878
252-301-1039 (2404-0301-1039)	Опора ОБ35-1В, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	188	<u>231 300</u> 226 639	<u>231 300</u> 226 639
252-301-1100	Металлический элемент к железобетонным опорам 110-220 кВ, оцинкованная, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-124 ГОСТ 23118-2012					
252-301-1101 (2404-0301-1101)	Опора ПБ 110-11 без лестниц,	шт.	1	217	<u>191 309</u> 187 413	<u>191 309</u> 187 413
252-301-1102 (2404-0301-1102)	Опора ПБ 110-12 без лестниц,	шт.	1	531	<u>454 741</u> 445 468	<u>454 741</u> 445 468
252-301-1103 (2404-0301-1103)	Опора ПБ 110-13 без лестниц,	шт.	1	217	<u>195 412</u> 191 435	<u>195 412</u> 191 435
252-301-1104 (2404-0301-1104)	Опора ПБ 110-15 без лестниц,	шт.	1	257	<u>222 655</u> 218 117	<u>222 655</u> 218 117

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>460 172</u> 450 794	<u>460 172</u> 450 794
252-301-1106 (2404-0301-1106)	Опора ПБ 110-8 без лестниц,	шт.	1	482	<u>418 091</u> 409 570	<u>418 091</u> 409 570
252-301-1107 (2404-0301-1107)	Опора УБ 110-11 без лестниц,	шт.	1	1709	<u>1 739 011</u> 1 703 768	<u>1 739 011</u> 1 703 768
252-301-1108 (2404-0301-1108)	Опора ПСБ 110-1 без лестниц,	шт.	1	316	<u>282 501</u> 276 750	<u>282 501</u> 276 750
252-301-1109 (2404-0301-1109)	Опора ПУСБ 110-11 с поворотом вправо,	шт.	1	408	<u>378 642</u> 370 944	<u>378 642</u> 370 944
252-301-1110 (2404-0301-1110)	Опора ПУСБ 110-11 с поворотом влево,	шт.	1	419	<u>393 988</u> 385 982	<u>393 988</u> 385 982
252-301-1111 (2404-0301-1111)	Металлический элемент к опоре ПБ 220-1 без лестниц	шт.	1	483	<u>416 810</u> 408 314	<u>416 810</u> 408 314
252-301-1112 (2404-0301-1112)	Металлический элемент к опоре ПБ 220-4 без лестниц	шт.	1	1045		<u>878 639</u> 860 402
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>830 940</u> 814 097	<u>830 940</u> 814 097
252-301-1202 (2404-0301-1202)	типа ПМЖ 19,3МК (с круглой площадкой)	шт.	1	884	<u>879 648</u> 861 808	<u>879 648</u> 861 808
252-301-1203 (2404-0301-1203)	типа ПМЖ 19,7МК (с круглой площадкой)	шт.	1	884	<u>879 648</u> 861 808	<u>879 648</u> 861 808
252-301-1204 (2404-0301-1204)	типа ПМЖ 22,8МК (с круглой площадкой)	шт.	1	948	<u>929 858</u> 910 991	<u>929 858</u> 910 991
252-301-1205 (2404-0301-1205)	типа ПМЖ 16,6КК (с квадратной площадкой)	шт.	1	853	<u>851 416</u> 834 150	<u>851 416</u> 834 150
252-301-1206 (2404-0301-1206)	типа ПМЖ 19,3КК (с квадратной площадкой)	шт.	1	917	<u>922 665</u> 903 959	<u>922 665</u> 903 959
252-301-1207 (2404-0301-1207)	типа ПМЖ 19,7КК (с квадратной площадкой)	шт.	1	917	<u>922 665</u> 903 959	<u>922 665</u> 903 959
252-301-1208 (2404-0301-1208)	типа ПМЖ 22,8КК (с квадратной площадкой)	шт.	1	980	<u>954 361</u> 934 991	<u>954 361</u> 934 991

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>21 995 632</u> 21 547 640	<u>21 995 632</u> 21 547 640
252-302-0103 (2404-0302-0103)	типа АМС Аои-22	шт.	1	5015	<u>4 342 742</u> 4 254 230	<u>4 342 742</u> 4 254 230
252-302-0104 (2404-0302-0104)	типа АМС Аои-24,0	шт.	1	4960	<u>4 261 516</u> 4 174 634	<u>4 261 516</u> 4 174 634
252-302-0105 (2404-0302-0105)	типа АМС Аои-27	шт.	1	6026	<u>5 265 854</u> 5 158 564	<u>5 265 854</u> 5 158 564
252-302-0106 (2404-0302-0106)	типа АМС Аои-35	шт.	1	8513	<u>7 439 224</u> 7 287 653	<u>7 439 224</u> 7 287 653
252-302-0107 (2404-0302-0107)	типа АМС Аои-42	шт.	1	12042	<u>10 627 807</u> 10 411 351	<u>10 627 807</u> 10 411 351
252-302-0108 (2404-0302-0108)	типа АМС Аои-50 Лпи	шт.	1	13608	<u>12 235 576</u> 11 986 545	<u>12 235 576</u> 11 986 545
252-302-0110 (2404-0302-0110)	типа АМС Н=20	шт.	1	4382	<u>3 933 795</u> 3 853 726	<u>3 933 795</u> 3 853 726
252-302-0111 (2404-0302-0111)	типа АМС Н=30м	шт.	1	6691	<u>6 019 247</u> 5 896 740	<u>6 019 247</u> 5 896 740
252-302-0112 (2404-0302-0112)	типа АМС Н=40м	шт.	1	9997	<u>8 970 214</u> 8 787 629	<u>8 970 214</u> 8 787 629
252-302-0113 (2404-0302-0113)	типа АМС Н=45,0м	шт.	1	12133	<u>10 887 242</u> 10 665 638	<u>10 887 242</u> 10 665 638
252-302-0114 (2404-0302-0114)	типа АМС Н=50м	шт.	1	13764	<u>12 347 233</u> 12 095 908	<u>12 347 233</u> 12 095 908
252-302-0115 (2404-0302-0115)	типа АМС Н=60м	шт.	1	19881	<u>18 132 764</u> 17 763 900	<u>18 132 764</u> 17 763 900
252-302-0119 (2404-0302-0119)	типа АО 30Н	шт.	1	7030	<u>6 165 714</u> 6 040 107	<u>6 165 714</u> 6 040 107
252-302-0120 (2404-0302-0120)	типа АО 50Н	шт.	1	14018	<u>12 381 335</u> 12 129 172	<u>12 381 335</u> 12 129 172

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-302-0121 (2404-0302-0121)	типа АО 60Н	шт.	1	19879	<u>17 641 904</u> 17 282 664	<u>17 641 904</u> 17 282 664
252-302-0124 (2404-0302-0124)	типа Аои 40 (без крана)	шт.	1	9128	<u>8 034 031</u> 7 870 385	<u>8 034 031</u> 7 870 385
252-302-0125 (2404-0302-0125)	типа Аои-30у	шт.	1	5407	<u>4 615 197</u> 4 521 080	<u>4 615 197</u> 4 521 080
252-302-0126 (2404-0302-0126)	типа Аои-40у	шт.	1	8185	<u>6 897 600</u> 6 756 869	<u>6 897 600</u> 6 756 869
252-302-0127 (2404-0302-0127)	типа Аои-40у (под кронштейн КР)	шт.	1	8180	<u>6 641 198</u> 6 505 498	<u>6 641 198</u> 6 505 498
252-302-0128 (2404-0302-0128)	типа Аои-50у (под кронштейн КР)	шт.	1	11652	<u>9 510 526</u> 9 316 238	<u>9 510 526</u> 9 316 238
252-302-0129 (2404-0302-0129)	типа Аои-60у	шт.	1	16333	<u>13 943 772</u> 13 659 421	<u>13 943 772</u> 13 659 421
252-302-0130 (2404-0302-0130)	типа Аои-60у (под кронштейн КР)	шт.	1	16329	<u>13 371 912</u> 13 098 777	<u>13 371 912</u> 13 098 777
252-302-0132 (2404-0302-0132)	типа Аопр-21и	шт.	1	2961	<u>2 762 267</u> 2 706 121	<u>2 762 267</u> 2 706 121
252-302-0133 (2404-0302-0133)	типа Аопр-25и	шт.	1	4664	<u>4 296 094</u> 4 208 732	<u>4 296 094</u> 4 208 732
252-302-0134 (2404-0302-0134)	типа Аопр-30и	шт.	1	5768	<u>5 347 813</u> 5 239 089	<u>5 347 813</u> 5 239 089
252-302-0135 (2404-0302-0135)	типа Радиомачта РМ-3, Н=22,8м	шт.	1	1249	<u>1 157 879</u> 1 134 339	<u>1 157 879</u> 1 134 339
252-302-0136 (2404-0302-0136)	типа Ами-10,5иу	шт.	1	1112	<u>1 124 067</u> 1 101 282	<u>1 124 067</u> 1 101 282
252-302-0137 (2404-0302-0137)	типа Амии-12иу	шт.	1	1219	<u>1 239 038</u> 1 213 926	<u>1 239 038</u> 1 213 926
252-302-0138 (2404-0302-0138)	типа АМии-15иу	шт.	1	1747	<u>1 587 246</u> 1 554 953	<u>1 587 246</u> 1 554 953
252-302-0139 (2404-0302-0139)	типа Амии-18иу	шт.	1	2012	<u>1 784 594</u> 1 748 254	<u>1 784 594</u> 1 748 254
252-302-0140 (2404-0302-0140)	типа Башня антенная АО-40Н	шт.	1	10044	<u>8 891 563</u> 8 710 489	<u>8 891 563</u> 8 710 489

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	8 677 886 8 501 466	8 677 886 8 501 466

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

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

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

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-102-0100	Береза белая обыкновенная	шт.				
254-102-0101 (2501-0204-0201)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>981</u> 961
254-102-0102 (2501-0204-0204)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 353</u> 1 325
254-102-0103 (2501-0204-0204)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 723</u> 1 684
254-102-0104 (2501-0204-0205)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 305</u> 2 249
254-102-0200	Берёза бородавчатая	шт.				
254-102-0201 (2501-0204-4701)	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>1 383</u> 1 355
254-102-0203 (2501-0204-4703)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 754</u> 1 714
254-102-0204 (2501-0204-4704)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 447</u> 2 388
254-102-0300	Берёза повислая	шт.				
254-102-0301 (2501-0204-0301)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 230</u> 1 205
254-102-0302 (2501-0204-0303)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 600</u> 1 567
254-102-0303 (2501-0204-0303)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 300</u> 2 249
254-102-0304 (2501-0204-0304)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 589</u> 2 527
254-102-0400	Боярышник	шт.				
254-102-0401 (2501-0201-0101)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 942</u> 1 903

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-102-0402 (2501-0201-0102)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>2 153</u> 2 110
254-102-0403 (2501-0201-0103)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 371</u> 2 319
254-102-0404 (2501-0201-0104)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 589</u> 2 527
254-102-0500	Вяз мелколистный	шт.				
254-102-0501 (2501-0202-0101)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 023</u> 1 002
254-102-0502 (2501-0202-0102)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 322</u> 1 295
254-102-0503 (2501-0202-0103)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 694</u> 1 655
254-102-0504 (2501-0202-0104)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 297</u> 2 241
254-102-0600	Вяз обыкновенный	шт.				
254-102-0601 (2501-0204-4801)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 106</u> 1 084
254-102-0602 (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>1 723</u> 1 684
254-102-0604 (2501-0204-4804)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 305</u> 2 249
254-102-0700	Вяз перистоветвистый (карагач перистоветвистый)	шт.				
254-102-0701 (2501-0204-0701)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 230</u> 1 205
254-102-0702 (2501-0204-0704)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 476</u> 1 446
254-102-0703 (2501-0204-0704)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 844</u> 1 802

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-102-0704 (2501-0204-0705)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 447</u> 2 388
254-102-0800	Вяз широколистный	шт.				
254-102-0801 (2501-0202-0101)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 105</u> 1 083
254-102-0802 (2501-0202-0102)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 414</u> 1 385
254-102-0803 (2501-0202-0103)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 867</u> 1 825
254-102-0804 (2501-0202-0104)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 483</u> 2 423
254-102-0900	Гледичия трехколючковая	шт.				
254-102-0901 (2501-0204-0801)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 435</u> 1 406
254-102-1000	Груша усурийская	шт.				
254-102-1001 (2501-0201-0101)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 942</u> 1 903
254-102-1002 (2501-0201-0102)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>2 153</u> 2 110
254-102-1003 (2501-0201-0103)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 371</u> 2 319
254-102-1004 (2501-0201-0104)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 589</u> 2 527
254-102-1400	Ива красная	шт.				
254-102-1401 (2501-0202-0201)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 043</u> 1 022
254-102-1402 (2501-0202-0202)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 353</u> 1 325
254-102-1403 (2501-0202-0203)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 723</u> 1 684

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-102-1404 (2501-0202-0204)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 447</u> 2 388
254-102-1600	Ива плакучая	шт.				
254-102-1601 (2501-0204-1801)	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>1 723</u> 1 684
254-102-1604 (2501-0204-1804)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 447</u> 2 388
254-102-1700	Катальпа великолепная	шт.				
254-102-1701 (2501-0204-2001)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 498</u> 1 468
254-102-1702 (2501-0204-2003)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>2 691</u> 2 637
254-102-1703 (2501-0204-2003)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>3 143</u> 3 076
254-102-1800	Каштан конский	шт.				
254-102-1801 (2501-0204-2101)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>2 153</u> 2 110
254-102-1802 (2501-0204-2104)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>2 295</u> 2 249
254-102-1803	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 441</u> 2 388
254-102-1804	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 589</u> 2 527
254-102-1900	Клен гиннала	шт.				
254-102-1901 (2501-0204-2301)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 839</u> 1 802

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-102-1902 (2501-0204-2303)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>2 295</u> 2 249
254-102-1903 (2501-0204-2303)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 441</u> 2 388
254-102-1904 (2501-0204-2304)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 589</u> 2 527
254-102-2000	Клен остролистный	шт.				
254-102-2001 (2501-0204-2701)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 718</u> 1 684
254-102-2002 (2501-0204-2703)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 839</u> 1 802
254-102-2003 (2501-0204-2703)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 441</u> 2 388
254-102-2004	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 589</u> 2 527
254-102-2100	Клен татарский	шт.				
254-102-2101 (2501-0204-2901)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 230</u> 1 205
254-102-2102 (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>1 844</u> 1 802
254-102-2104 (2501-0204-2904)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 305</u> 2 249
254-102-2200	Клен ясенелистый	шт.				
254-102-2201 (2501-0204-3101)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 476</u> 1 446
254-102-2202 (2501-0204-3103)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 719</u> 1 684
254-102-2203 (2501-0204-3103)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 300</u> 2 249

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-102-2204 (2501-0204-3104)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 447</u> 2 388
254-102-2300	Липа	шт.				
254-102-2301 (2501-0201-0101)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 871</u> 1 834
254-102-2302 (2501-0201-0102)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>2 153</u> 2 110
254-102-2303 (2501-0201-0103)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 300</u> 2 249
254-102-2304 (2501-0201-0104)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 447</u> 2 388
254-102-2400	Липа крупнолистная	шт.				
254-102-2401 (2501-0204-3201)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>2 153</u> 2 110
254-102-2402 (2501-0204-3203)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>2 295</u> 2 249
254-102-2403 (2501-0204-3203)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 441</u> 2 388
254-102-2404 (2501-0204-3204)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 589</u> 2 527
254-102-2500	Липа мелколистная (сердцевидная)	шт.				
254-102-2501 (2501-0204-3301)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 965</u> 1 926
254-102-2502 (2501-0204-3302)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>2 153</u> 2 110
254-102-2503 (2501-0204-3302)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 394</u> 2 342
254-102-2504 (2501-0204-3303)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 589</u> 2 527
254-102-2600	Лох серебристый	шт.				

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-102-2601 (2501-0202-0201)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>411</u> 402
254-102-2602 (2501-0202-0202)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>538</u> 526
254-102-2603 (2501-0202-0203)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>703</u> 684
254-102-2604 (2501-0202-0204)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>859</u> 831
254-102-2900	Рябина красная	шт.				
254-102-2901 (2501-0201-0101)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 775</u> 1 740
254-102-2902 (2501-0201-0102)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>2 153</u> 2 110
254-102-2903 (2501-0201-0103)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 300</u> 2 249
254-102-2904 (2501-0201-0104)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 589</u> 2 527
254-102-3000	Софора японская	шт.				
254-102-3001 (2501-0204-4101)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 196</u> 1 172
254-102-3002 (2501-0204-4103)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 627</u> 1 594
254-102-3003 (2501-0204-4103)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 396</u> 2 344
254-102-3004 (2501-0204-4104)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 880</u> 2 813
254-102-3100	Тополь	шт.				
254-102-3101 (2501-0204-4201)	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>1 230</u> 1 205

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-102-3103 (2501-0204-4203)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 481</u> 1 446
254-102-3104 (2501-0204-4204)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>1 729</u> 1 684
254-102-3200	Тополь пирамидальный	шт.				
254-102-3201 (2501-0202-0101)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 106</u> 1 084
254-102-3202 (2501-0202-0102)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 353</u> 1 325
254-102-3203 (2501-0202-0103)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 604</u> 1 567
254-102-3204 (2501-0202-0104)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>1 849</u> 1 802
254-102-3300	Черёмуха	шт.				
254-102-3301 (2501-0204-4301)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>812</u> 795
254-102-3302 (2501-0204-4303)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>943</u> 923
254-102-3303 (2501-0204-4303)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 011</u> 986
254-102-3304 (2501-0204-4304)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>1 082</u> 1 050
254-102-3400	Яблоня сибирская	шт.				
254-102-3401 (2501-0201-0101)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 913</u> 1 875
254-102-3402 (2501-0201-0102)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>2 392</u> 2 344
254-102-3403 (2501-0201-0103)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>2 875</u> 2 813
254-102-3404 (2501-0201-0104)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>5 270</u> 5 156

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-102-3500	Ясень зелёный	шт.				
254-102-3501 (2501-0202-0201)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 043</u> 1 022
254-102-3502 (2501-0202-0202)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>1 353</u> 1 325
254-102-3503 (2501-0202-0203)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>1 723</u> 1 684
254-102-3504 (2501-0202-0204)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>2 447</u> 2 388
254-102-3700	Ясень обыкновенный	шт.				
254-102-3701 (2501-0204-4601)	Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	3	0,6		<u>1 913</u> 1 875
254-102-3702 (2501-0204-4603)	Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	3	1,1		<u>3 348</u> 3 281
254-102-3703 (2501-0204-4603)	Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	3	5		<u>4 787</u> 4 688
254-102-3704 (2501-0204-4604)	Н свыше 3 м до 3,5 м	шт.	3	10		<u>5 270</u> 5 156

Группа 254-103. Саженец деревьев лиственных пород с комом

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 254-104. Саженец кустарников

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-104-1506 (2501-0302-0601)	с комом земли размерами 1,2 м х 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1318		<u>11 222</u> 9 554
254-104-1507 (2501-0302-0701)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,6 м	шт.	3	455		<u>10 342</u> 9 639
254-104-1508 (2501-0302-0801)	с комом земли размерами 1 м х 0,6 м	шт.	3	716		<u>10 719</u> 9 722
254-104-1509 (2501-0302-0901)	с комом земли размерами 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1031		<u>11 158</u> 9 806
254-104-1800	Крушина	шт.				
254-104-1802 (2501-0302-0102)	с комом земли размерами 0,3 м х 0,3 м	шт.	3	6		<u>9 497</u> 9 304
254-104-1803 (2501-0302-0301)	с комом земли размерами 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	32		<u>9 612</u> 9 388
254-104-1805 (2501-0302-0501)	с комом земли размерами 1 м х 1 м х 0,6 м	шт.	3	915		<u>10 686</u> 9 471
254-104-1806 (2501-0302-0601)	с комом земли размерами 1,2 м х 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1318		<u>11 222</u> 9 554
254-104-1807 (2501-0302-0701)	с комом земли размерами 0,8 м х 0,6 м	шт.	3	455		<u>10 342</u> 9 639
254-104-1808 (2501-0302-0801)	с комом земли размерами 1 м х 0,6 м	шт.	3	716		<u>10 719</u> 9 722
254-104-1809 (2501-0302-0901)	с комом земли размерами 1,2 м х 0,6 м	шт.	3	1031		<u>11 158</u> 9 806
254-104-2300	Бузина	шт.				
254-104-2301 (2501-0303-1101)	высотой до 0,5 м	шт.	3	0,153		<u>9 490</u> 9 304
254-104-2302 (2501-0303-1101)	высотой от 0,5 до 1 м	шт.	3	0,488		<u>9 576</u> 9 388
254-104-2303 (2501-0303-1102)	высотой от 1 до 2 м	шт.	3	0,716		<u>9 704</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>9 961</u> 9 764

Группа 254-105. Рассада цветов

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-105-0100	Рассада однолетних цветов с комом	шт.				
254-105-0101 (2502-0101-0101)	Петуния	шт.	3	0,1	<u>48</u> 47	<u>48</u> 47
254-105-0102 (2502-0101-0102)	Бархатцы (тагетис)	шт.	3	0,1	<u>96</u> 94	<u>96</u> 94
254-105-0103 (2502-0101-0103)	Бегония	шт.	3	0,1	<u>115</u> 113	<u>115</u> 113
254-105-0104 (2502-0101-0104)	Цинния	шт.	3	0,1	<u>48</u> 47	<u>48</u> 47
254-105-0105 (2502-0101-0105)	Портулак	шт.	3	0,1	<u>48</u> 47	<u>48</u> 47
254-105-0106 (2502-0101-0106)	Целозия	шт.	3	0,1	<u>48</u> 47	<u>48</u> 47
254-105-0107 (2502-0101-0107)	Газания	шт.	3	0,1	<u>77</u> 75	<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 ²				
255-301-0101 (2206-0207-0101)	толщиной 10 мм	м ²	1	8,5	<u>4 309</u> 4 219	<u>4 309</u> 4 219
255-301-0102 (2206-0207-0102)	толщиной 16 мм	м ²	1	12,8	<u>4 790</u> 4 688	<u>4 790</u> 4 688
255-301-0103 (2206-0207-0103)	толщиной 20 мм	м ²	1	17,2	<u>5 271</u> 5 156	<u>5 271</u> 5 156
255-301-0104 (2206-0207-0104)	толщиной 30 мм	м ²	1	26		<u>7 322</u> 7 161
255-301-0105 (2206-0207-0105)	толщиной 40 мм	м ²	1	28,8		<u>9 749</u> 9 539
255-301-0106 (2206-0207-0106)	толщиной 40 мм с аппликацией	м ²	1	28,8		<u>21 058</u> 20 626
255-301-0200	Брусчатка на основе резиновой крошки	м ²				
255-301-0201 (2206-0207-0201)	толщиной 20 мм	м ²	1	16,4	<u>5 749</u> 5 625	<u>5 749</u> 5 625
255-301-0202 (2206-0207-0202)	толщиной 40 мм	м ²	1	32		<u>13 080</u> 12 802
255-301-0300	Бордюр на основе резиновой крошки	шт.				
255-301-0301 (2206-0207-0301)	Бордюр на основе резиновой крошки размерами 500 мм х 200 мм х 50 мм	шт.	1	3,9		<u>2 489</u> 2 438
255-301-0400	Бесшовное покрытие на основе резиновой крошки	м ²				
255-301-0401 (2206-0207-0401)	Бесшовное покрытие на основе резиновой крошки толщиной 10 мм	м ²	1	9,14		<u>5 171</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
ТҮРКІСТАН ОБЛЫСЫ
2021 жыл**

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

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

Издание официальное

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

**СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН**

ССЦ РК 8.04-08-2020

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

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

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