

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

**МАҢҒЫСТАУ ОБЛЫСЫ
2021 жыл**

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

Книга 7

**МАНГИСТАУСКАЯ 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

**МАҢҒЫСТАУ ОБЛЫСЫ
2021 жыл**

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

**Книга 7
МАНГИСТАУСКАЯ ОБЛАСТЬ**

2021 год

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

**Ресми басылым
Издание официальное**

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

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

Нур-Султан 2020

Алғы сөз

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

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

Предисловие

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

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

Содержание

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

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

Сборник сметных цен в текущем уровне на строительные материалы, изделия и конструкции по Мангистауской 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. Брусок 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	Брусok обрезной хвойных пород длиной от 2 м до 3,75 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм ГОСТ 8486-86					
215-202-0601 (2107-0201-0104)	сорт 1	м³	2	610		<u>70 372</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	Брусok обрезной хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 25 мм до 50 мм, толщиной от 16 мм до 50 мм ГОСТ 8486-86					
215-202-0701 (2107-0201-0107)	сорт 1	м³	2	610		<u>67 696</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	Брусok обрезной лиственных пород (береза, липа) длиной от 4 м до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 32 мм до 70 мм ГОСТ 2695-83					
215-202-0801 (2107-0301-0101)	сорт 1	м³	2	610		<u>62 077</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	Брусok обрезной лиственных пород (береза, липа) длиной от 4 м до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 80 мм до 100 мм ГОСТ 2695-83					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-202-0901 (2107-0301-0102)	сорт 1	м³	2	610		<u>62 077</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>4 315</u> 4 214
215-301-0312 (2107-0506-1512)	толщиной 30 мм	м ²	1	19,8		<u>5 235</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>4 911</u> 4 798
215-301-0412 (2107-0506-1912)	толщиной 30 мм	м ²	1	19,8		<u>6 188</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	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	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	толщиной 8 мм	м ²	1	4,4		<u>1 858</u> 1 819
215-301-0604	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	толщиной 18 мм	м ²	1	9,9		<u>3 268</u> 3 197
215-301-0609	толщиной 21 мм	м ²	1	11,55		<u>3 527</u> 3 450
215-301-0610	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>733</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	м ²	1	8,25		<u>2 413</u> 2 360
215-301-0708 (2107-0506-1708)	толщиной 18 мм	м ²	1	9,9		<u>2 927</u> 2 863
215-301-0709 (2107-0506-1709)	толщиной 21 мм	м ²	1	11,55		<u>3 281</u> 3 209
215-301-0710 (2107-0506-1710)	толщиной 24 мм	м ²	1	13,2		<u>3 542</u> 3 459
215-301-0711 (2107-0506-1711)	толщиной 27 мм	м ²	1	14,85		<u>3 985</u> 3 892
215-301-0712 (2107-0506-1712)	толщиной 30 мм	м ²	1	16,5		<u>4 428</u> 4 324
215-301-0800	Фанера из хвойных пород ФСФ, шлифованная ГОСТ 3916.1-96	м ²				
215-301-0801	толщиной 4 мм	м ²	1	2,2		<u>1 446</u> 1 416
215-301-0802 (2107-0506-2102)	толщиной 6 мм	м ²	1	3,3		<u>1 863</u> 1 824
215-301-0803 (2107-0506-2103)	толщиной 8 мм	м ²	1	4,4		<u>2 506</u> 2 454
215-301-0804 (2107-0506-2104)	толщиной 9 мм	м ²	1	4,95		<u>2 731</u> 2 674
215-301-0805 (2107-0506-2105)	толщиной 10 мм	м ²	1	5,5		<u>2 828</u> 2 769
215-301-0806 (2107-0506-2106)	толщиной 12 мм	м ²	1	6,6		<u>3 278</u> 3 209
215-301-0807 (2107-0506-2107)	толщиной 15 мм	м ²	1	8,25		<u>3 503</u> 3 429
215-301-0808 (2107-0506-2108)	толщиной 18 мм	м ²	1	9,9		<u>4 018</u> 3 933
215-301-0809 (2107-0506-2109)	толщиной 21 мм	м ²	1	11,55		<u>4 564</u> 4 467
215-301-0900	Фанера ламинированная	м ²				

Окончание таблицы

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

Группа 215-302. Плита ДВП

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

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-302-0301 (2107-0507-1301)	Плита ДВП сухого способа производства группы А, сверхтвердая марки СТС-500, толщиной 5 мм СТ РК EN 622-5-2012	1000 м²	2	5000		<u>486 219</u> 472 732

Группа 215-303. Плита ДСП

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-303-0100	Плита ДСП многослойная и трехслойная, марки П-1 ГОСТ 10632-2007	100 м²				
215-303-0101 (2107-0508-0103)	толщиной 15-17 мм	100 м²	2	1500		<u>108 572</u> 105 257
215-303-0102 (2107-0508-0104)	толщиной 18-20 мм	100 м²	2	1800		<u>135 179</u> 131 105
215-303-0200	Плита ДСП с мелкоструктурной поверхностью ГОСТ 10632-2007	100 м²				
215-303-0201 (2107-0508-0709)	марки П-А, шлифованная, класса эмиссии Е1, толщиной 16 мм, 1 сорта	100 м²	2	1600		<u>109 151</u> 105 746
215-303-0202 (2107-0508-1109)	марки П-А, шлифованная, класса эмиссии Е1, толщиной 16 мм, 2 сорта	100 м²	2	1600		<u>73 275</u> 70 573
215-303-0203 (2107-0508-1209)	марки П-А, нешлифованная, класса эмиссии Е1, толщиной 16 мм, 2 сорта	100 м²	2	1600		<u>77 405</u> 74 622
215-303-0204 (2107-0508-1709)	марки П-Б, шлифованная, класса эмиссии Е2, толщиной 16 мм, 1 сорта	100 м²	2	1600		<u>73 275</u> 70 573

Группа 215-304. Плита OSB

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
215-304-0100	Плита OSB-3, Е1, Е2 ГОСТ 10632-2007	м²				
215-304-0104 (2107-0509-0504)	толщиной 6 мм	м²	2	3,6		<u>1 037</u> 1 014

Окончание таблицы

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

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

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
216-101-0100	Портландцемент бездобавочный ГОСТ 10178-85	т				
216-101-0101 (2113-0101-0101)	ПЦ 400-Д0	т	1	1000		<u>23 464</u> 22 164
216-101-0102 (2113-0101-0102)	ПЦ 500-Д0	т	1	1000	<u>24 800</u> 23 474	<u>24 800</u> 23 474
216-101-0200	Портландцемент с минеральными добавками ГОСТ 10178-85	т				
216-101-0201 (2113-0101-0202)	ПЦ 400-Д20	т	1	1000	<u>20 678</u> 19 433	<u>20 678</u> 19 433
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>30 502</u> 29 064	<u>30 502</u> 29 064
216-101-0302 (2113-0101-0404)	ПЦ 500-Д0-Н	т	1	1000		<u>18 461</u> 17 259
216-101-0400	Портландцемент сульфатостойкий бездобавочный ГОСТ 22266-2013	т				
216-101-0401 (2113-0101-0702)	ССПЦ400-Д0	т	1	1000		<u>20 530</u> 19 287
216-101-0500	Портландцемент сульфатостойкий с минеральными добавками ГОСТ 22266-2013	т				
216-101-0501 (2113-0101-0803)	ССПЦ400-Д20	т	1	1000	<u>21 814</u> 20 546	<u>21 814</u> 20 546
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>39 587</u> 37 970	<u>39 587</u> 37 970

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>
216-101-0702 (2113-0101-1505)	бездобавочный сульфатостойкий	т	1	1000		<u>39 739</u> 38 120
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>17 582</u> 16 397
216-101-1002 (2113-0101-0503)	ШПЦ 500	т	1	1000		<u>19 298</u> 18 080

Группа 216-102. Известь

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>
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>43 367</u> 42 057
216-102-0300	Известь строительная негашеная комовая ГОСТ 9179-2018	т				
216-102-0301 (2113-0102-0801)	сорт 1	т	1	1000		<u>39 810</u> 38 569

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>26 488</u> 25 509
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>178 205</u> 174 041
216-201-0102 (2113-0104-0102)	70/30	т	1	1000		<u>178 205</u> 174 041
216-201-0103 (2113-0104-0103)	90/10	т	1	1000		<u>178 205</u> 174 041
216-201-0104 (2113-0104-0104)	90/30	т	1	1000		<u>178 205</u> 174 041
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>90 097</u> 87 190
216-201-0202 (2113-0104-0202)	70/100	т	1	1000	<u>90 097</u> 87 190	<u>90 097</u> 87 190
216-201-0203 (2113-0104-0203)	100/130	т	1	1000		<u>90 097</u> 87 190
216-201-0204 (2113-0104-0204)	130/200	т	1	1000		<u>90 097</u> 87 190
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>166 454</u> 162 050
216-201-0302 (2113-0104-0503)	130/200	т	1	1000		<u>166 454</u> 162 050
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>166 454</u> 162 050
216-201-0402 (2113-0104-0602)	70/130	т	1	1000		<u>166 454</u> 162 050
216-201-0403 (2113-0104-0603)	130/200	т	1	1000		<u>166 454</u> 162 050
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>85 990</u> 83 164
216-201-0502 (2113-0104-0703)	V	т	1	1000		<u>85 990</u> 83 164
216-201-0600	Битум нефтяной кровельный ГОСТ 9548-74 марки БНК	т				
216-201-0601 (2113-0104-0803)	90/30	т	1	1000		<u>129 322</u> 125 646
216-201-0602 (2113-0104-0804)	45/180	т	1	1000		<u>129 322</u> 125 646
216-201-0700	Битум нефтяной кровельный марки БНМ	т				
216-201-0701 (2113-0104-1101)	55/60	т	1	1000		<u>83 931</u> 81 145
216-201-0702 (2113-0104-1102)	75/35	т	1	1000		<u>88 375</u> 85 502
216-201-0800	Эмульсия битумная СТ РК 1274-2014	т				
216-201-0801 (2113-0104-1001)	дорожная	т	1	1000		<u>140 527</u> 136 632
216-201-0802 (2113-0104-1002)	для гидроизоляционных работ	т	1	1000		<u>594 938</u> 582 133
216-201-0900	Полимерно-битумное вяжущее (модифицированный битум)	т				
216-201-0901 (2113-0104-1301)	марки ПБВЭ 70/100	т	1	1000	<u>177 703</u> 173 079	<u>177 703</u> 173 079
216-201-0902 (2113-0104-1302)	марки ПБВЭ 100/130	т	1	1000	<u>177 703</u> 173 079	<u>177 703</u> 173 079

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>197</u> 191	<u>197</u> 191
217-601-0102 (2601-0101-0103)	Бензин АИ-95	кг	2	1	<u>215</u> 209	<u>215</u> 209

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>224</u> 224	<u>224</u> 224
217-603-0104 (2113-0703-1405)	Вода техническая	м³	1	1000	<u>90</u> 90	<u>90</u> 90

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	$\frac{17}{17}$	$\frac{17}{17}$

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		$\frac{295}{261}$
217-605-0102 (2113-0701-0601)	Гелий	м³	3	0,18		$\frac{12\ 038}{11\ 802}$
217-605-0103 (2113-0701-0801)	Аргон газообразный ГОСТ 10157-79	м³	3	18,56		$\frac{1\ 294}{1\ 226}$
217-605-0104 (2113-0701-1002)	Пропан-бутан, смесь техническая ГОСТ Р 52087-2018	кг	3	1,11		$\frac{153}{147}$
217-605-0105 (2113-0701-1101)	Воздух сжатый	м³	3	1,3		$\frac{193}{186}$
217-605-0106 (2113-0701-1201)	Углекислый газ ГОСТ 8050-85	т	3	1140		$\frac{206\ 249}{199\ 569}$
217-605-0107 (2113-0701-9901)	Водород газообразный технический ГОСТ 3022-80	м³	3	0,089		$\frac{919}{901}$
217-605-0108 (2113-0701-0201)	Ацетилен технический газообразный ГОСТ 5457-75	м³	3	1,173	$\frac{5\ 090}{4\ 988}$	$\frac{5\ 867}{5\ 749}$
217-605-0200	Масла технические					
217-605-0201 (2113-0702-0201)	Масло моторное ГОСТ 17479.1-2015 для дизельных двигателей	т	2	1000		$\frac{463\ 292}{452\ 544}$
217-605-0202 (2113-0702-0301)	Масло ГОСТ 17479.1-2015 для бензиновых двигателей	т	2	1000		$\frac{472\ 983}{462\ 045}$

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
217-605-0203 (2113-0702-0401)	Масло индустриальное ГОСТ 20799-88	т	2	1000		<u>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>2 883</u> 2 822
218-101-0300	Металлические поддерживающие и несущие элементы					
218-101-0301 (2701-0101-0301)	крупнощитовой опалубки колонн	комплект/ м ² опалубки	1	15		<u>39 929</u> 39 136
218-101-0302 (2701-0101-0302)	мелкощитовой опалубки	комплект/ м ² опалубки	1	15		<u>45 977</u> 45 066
218-101-0303 (2701-0101-0303)	крупнощитовой опалубки перекрытий на телескопических стойках	комплект/ м ² опалубки	1	18,69		<u>9 570</u> 9 370
218-101-0304 (2701-0101-0304)	крупнощитовой опалубки перекрытий на опорных башнях	комплект/ м ² опалубки	1	20		<u>94 367</u> 92 503
218-101-0305 (2701-0101-0305)	крупнощитовой опалубки колонн круглого сечения	комплект/ м ² опалубки	1	15		<u>68 961</u> 67 599

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>42 349</u> 41 508
218-101-0400	Фиксатор	шт.				
218-101-0401 (2113-0816-3801)	Фиксатор арматурный пластиковый для защитного слоя бетона	шт.	2	0,02		<u>12</u> 12
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>151</u> 148

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>22 924</u> 22 349	<u>22 924</u> 22 349
241-702-0202 (2301-1202-1302)	DN/ID 400, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	208	<u>27 134</u> 26 463	<u>27 134</u> 26 463
241-702-0203 (2301-1202-1315)	DN/ID 450, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	341,2	<u>32 737</u> 31 867	<u>32 737</u> 31 867
241-702-0204 (2301-1202-1303)	DN/ID 500, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	312		<u>31 604</u> 30 776
241-702-0205 (2301-1202-1304)	DN/ID 600, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	368		<u>39 464</u> 38 444
241-702-0206 (2301-1202-1305)	DN/ID 800, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	600		<u>75 837</u> 73 948
241-702-0207 (2301-1202-1306)	DN/ID 1000, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1120		<u>100 885</u> 98 156
241-702-0208 (2301-1202-1307)	DN/ID 1200, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1280	<u>148 010</u> 144 251	<u>148 010</u> 144 251
241-702-0209 (2301-1202-1308)	DN/ID 1250, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1320		<u>145 396</u> 141 661
241-702-0210 (2301-1202-1309)	DN/ID 1400, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1520		<u>182 008</u> 177 420
241-702-0211 (2301-1202-1310)	DN/ID 1600, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1840		<u>213 780</u> 208 355
241-702-0212 (2301-1202-1311)	DN/ID 1800, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	2080		<u>278 492</u> 271 638
241-702-0214 (2301-1202-1313)	DN/ID 2200, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	3880	<u>408 184</u> 397 581	<u>408 184</u> 397 581
241-702-0215 (2301-1202-1314)	DN/ID 2400, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	4240	<u>450 396</u> 438 724	<u>450 396</u> 438 724
241-702-0300	Труба безнапорная раструбная для водохозяйственного строительства марки РКТ ГОСТ 13015-2012	м				
241-702-0301 (2301-1202-1401)	РКТ 3-Н(У)-25, DN/ID 300	м	1	192	<u>22 927</u> 22 349	<u>22 927</u> 22 349

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
241-702-0302 (2301-1202-1402)	PKT 4-H(Y)-25, DN/ID 400	м	1	232	<u>27 151</u> 26 463	<u>27 151</u> 26 463
241-702-0303 (2301-1202-1403)	PKT 5-H(Y)-25, DN/ID 500	м	1	380	<u>32 764</u> 31 867	<u>32 764</u> 31 867
241-702-0304 (2301-1202-1404)	PKT 6-H(Y)-25, DN/ID 600	м	1	480	<u>41 060</u> 39 933	<u>41 060</u> 39 933
241-702-0305 (2301-1202-1405)	PKT 8-H(Y)-25, DN/ID 800	м	1	780	<u>78 842</u> 76 774	<u>78 842</u> 76 774
241-702-0306 (2301-1202-1406)	PKT 10-H(Y)-25, DN/ID 1000	м	1	1160	<u>104 974</u> 102 139	<u>104 974</u> 102 139
241-702-0307 (2301-1202-1407)	PKT 12-H(Y)-25, DN/ID 1250	м	1	1680	<u>148 284</u> 144 251	<u>148 284</u> 144 251
241-702-0308 (2301-1202-1408)	PKT 14-H(Y)-25, DN/ID 1400	м	1	2132	<u>186 482</u> 181 397	<u>186 482</u> 181 397
241-702-0309 (2301-1202-1409)	PKT 16-H(Y)-25, DN/ID 1600	м	1	2452	<u>220 740</u> 214 769	<u>220 740</u> 214 769
241-702-0310 (2301-1202-1410)	PKT 18-H(Y)-25, DN/ID 1800	м	1	3180	<u>288 830</u> 281 037	<u>288 830</u> 281 037

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

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 246-102. Воздуховод из листовой стали

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

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

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

Окончание таблицы

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

Группа 246-104. Воздуховоды класса П из листовой стали

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

Окончание таблицы

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

Подраздел 246-2. Шумоглушители

Группа 246-201. Глушитель шума вентиляционных установок

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 246-202. Пластина звукопоглощающая

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

Окончание таблицы

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

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

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 246-302. Клапан и заслонка

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-302-0605 (2305-0302-2005)	размерами 300 мм 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
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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 246-303. Устройство запорно-регулирующее

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

Окончание таблицы

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

Группа 246-304. Решетка

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0103 (2305-0306-0305)	размерами 300 мм х 100 мм	шт.	2	0,42		<u>2 146</u> 2 104
246-304-0104 (2305-0306-0307)	размерами 400 мм х 100 мм	шт.	2	0,54		<u>3 220</u> 3 156
246-304-0105 (2305-0306-0316)	размерами 150 мм х 150 мм	шт.	2	0,33		<u>1 841</u> 1 805
246-304-0106 (2305-0306-0319)	размерами 300 мм х 150 мм	шт.	2	1,22		<u>2 149</u> 2 106
246-304-0107 (2305-0306-0330)	размерами 150 мм х 200 мм	шт.	2	0,4		<u>1 946</u> 1 908
246-304-0108 (2305-0306-0331)	размерами 200 мм х 200 мм	шт.	2	0,48		<u>2 147</u> 2 105
246-304-0109 (2305-0306-0343)	размерами 100 мм х 250 мм	шт.	2	0,38		<u>2 147</u> 2 105
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					

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0702 (2305-0306-2002)	размерами 500 мм 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
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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0770 (2305-0306-2070)	размерами 650 мм 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
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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0879 (2305-0306-2187)	размерами 850 мм 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					
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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-304-0928 (2305-0306-2228)	размерами 950 мм х 150 мм	шт.	2	3,63		<u>10 711</u> 10 498
246-304-0929 (2305-0306-2229)	размерами 950 мм х 175 мм	шт.	2	3,9		<u>10 711</u> 10 498
246-304-0930 (2305-0306-2230)	размерами 950 мм х 200 мм	шт.	2	4,17		<u>12 978</u> 12 720
246-304-0931 (2305-0306-2231)	размерами 950 мм х 250 мм	шт.	2	5,02		<u>14 612</u> 14 322
246-304-0932 (2305-0306-2232)	размерами 950 мм х 300 мм	шт.	2	5,56		<u>16 289</u> 15 965
246-304-0933 (2305-0306-2233)	размерами 950 мм х 350 мм	шт.	2	6,34		<u>16 944</u> 16 607
246-304-0934 (2305-0306-2234)	размерами 950 мм х 400 мм	шт.	2	6,94		<u>18 454</u> 18 087
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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 246-305. Гибкая вставка

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 246-306. Клапан противопожарный, огнезадерживающий, дымоудаления

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-0830 (2305-0308-0954)	размерами 600 мм 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
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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
246-306-1205 (2305-0308-1305)	размерами 150 мм 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
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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

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

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

Группа 246-308. Узел прохода

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

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

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 246-402. Вентилятор осевой

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 246-403. Вентилятор радиальный общего назначения

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 246-404. Вентилятор радиальный специального назначения коррозионностойкий

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 246-405. Вентилятор радиальный специального назначения теплостойкий

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 246-406. Вентилятор радиальный специального назначения взрывозащищенный

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 246-407. Вентилятор радиальный специального назначения взрывозащищенный коррозионностойкий

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 246-408. Вентилятор крышной

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

Окончание таблицы

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

Группа 246-409. Вентилятор вытяжной

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

Окончание таблицы

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

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

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 246-502. Вентилятор крышной дымоудаления

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

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

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

Окончание таблицы

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

Группа 247-102. Светильник для светодиодных ламп

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-102-0102 (2307-0106-0119)	типа ДВО 6567-Р мощность 36 Вт, IP 40 СТ РК 2595-2014	шт.	3	1,33		<u>6 127</u> 6 005
247-102-0103 (2307-0106-0120)	типа ДВО 6571-Р мощность 45 Вт, IP 40 СТ РК 2595-2014	шт.	3	1,65		<u>5 925</u> 5 807
247-102-0104 (2307-0106-0121)	типа ДВО 6560-О мощность 36 Вт, IP 40 СТ РК 2595-2014	шт.	3	1,9		<u>4 695</u> 4 601
247-102-0105 (2307-0106-0122)	типа ДВО 6567-О мощность 36 Вт, IP 40 СТ РК 2595-2014	шт.	3	1,4		<u>6 127</u> 6 005
247-102-0106 (2307-0106-0123)	типа ДВО 6571-О мощность 45 Вт, IP 40 СТ РК 2595-2014	шт.	3	1,65		<u>6 127</u> 6 005
247-102-0107 (2307-0106-0125)	типа ДВО 6565 есо W, мощность 36 Вт, IP 40 СТ РК 2595-2014	шт.	3	1,85		<u>5 893</u> 5 775
247-102-0108 (2307-0106-0127)	типа ДВО 4030, мощность 30 Вт, IP 40 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,68		<u>15 936</u> 15 619
247-102-0109 (2307-0106-0128)	типа ДВО 4040, мощность 40 Вт, IP 40 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,75		<u>17 860</u> 17 506
247-102-0110 (2307-0106-0129)	типа ДВО 4045 мощность 45 Вт, IP 40 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,75		<u>18 145</u> 17 785
247-102-0111 (2307-0106-0130)	типа ДВО 4030-1, мощность 30 Вт, IP 40 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,5		<u>16 311</u> 15 987
247-102-0112 (2307-0106-0801)	типа PROLED PL-20Q, мощность 36 Вт, СТ РК 2595-2014	шт.	3	3		<u>16 437</u> 16 111
247-102-0113 (2307-0106-0803)	типа PROLED PL-30Q, мощность 40 Вт, СТ РК 2595-2014	шт.	3	3		<u>20 496</u> 20 091
247-102-0114 (2307-0106-0809)	типа PROLED PL-20S, мощность 36 Вт, СТ РК 2595-2014	шт.	3	3		<u>16 513</u> 16 186
247-102-0115 (2307-0106-0810)	типа PROLED PL-30S, мощность 40 Вт, СТ РК 2595-2014	шт.	3	3		<u>20 153</u> 19 755
247-102-0116 (2307-0106-0824)	типа Ai-Jaryq 36W, мощность 36 Вт, СТ РК 2595-2014	шт.	3	2,5		<u>18 219</u> 17 857
247-102-0117 (2307-0106-0825)	типа Ai-Jaryq 48W, мощность 48 Вт, СТ РК 2595-2014	шт.	3	2,5		<u>21 862</u> 21 429
247-102-0118 (2307-0106-0826)	типа СПС-6-220Д, мощность 6 Вт, IP 20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	2,5		<u>3 462</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>5 562</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>17 694</u> 17 342
247-102-0124 (2307-0106-0832)	типа СПС-220-18.02 Д Д Трапеция малая, мощность 18 Вт, IP 20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	1		<u>17 691</u> 17 342
247-102-0125 (2307-0106-0835)	типа ДВО 1601, мощность 7 Вт, IP 20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	0,18		<u>1 294</u> 1 268
247-102-0126 (2307-0106-0836)	типа ДВО 1605, мощность 12 Вт, IP 20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	0,28		<u>1 556</u> 1 525
247-102-0127 (2307-0106-0837)	типа ДВО 1607, мощность 18 Вт, IP 20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	0,67		<u>3 797</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>13 593</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>14 577</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>14 807</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>28 538</u> 27 972

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-102-0136 (2307-0106-0845)	типа GALAD Кайро 600 LED-30/П/П(КЛ,ОМ), мощность 30 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,5		<u>29 734</u> 29 145
247-102-0137 (2307-0106-0846)	типа GALAD Кайро 600 LED-40/В/П(КЛ,ОМ), мощность 40 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,5		<u>30 319</u> 29 719
247-102-0138 (2307-0106-0847)	типа GALAD Кайро 1200 LED-30/В/П(КЛ,ОМ), мощность 30 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	4,2		<u>30 923</u> 30 309
247-102-0139 (2307-0106-0848)	типа GALAD Кайро 600 LED-40/П/П(КЛ,ОМ), мощность 40 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,5		<u>31 516</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>32 111</u> 31 474
247-102-0141 (2307-0106-0850)	типа GALAD Кайро 1200 LED-40/П/П(КЛ,ОМ) , мощность 40 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	4,2		<u>33 297</u> 32 637
247-102-0142 (2307-0106-0851)	типа ДВО01-30 эконом GR, мощность 30 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,4		<u>15 824</u> 15 508
247-102-0143 (2307-0106-0852)	типа ДВО01-40 эконом GR, мощность 40 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,4		<u>17 622</u> 17 271
247-102-0144 (2307-0106-0853)	типа GALAD ДВО01-30 эконом, мощность 30 Вт, IP54 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,5		<u>17 623</u> 17 271
247-102-0145 (2307-0106-0854)	типа GALAD ДВО01-40 эконом, мощность 40 Вт, IP54 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,5		<u>18 699</u> 18 326
247-102-0146 (2307-0106-0855)	типа GALAD ДПО01-30 эконом, мощность 30 Вт, IP54 СТ РК 2595-2014	шт.	3	4,4		<u>17 980</u> 17 620
247-102-0147 (2307-0106-0856)	типа GALAD ДПО01-40 эконом, мощность 40 Вт, IP54 СТ РК 2595-2014	шт.	3	4,4		<u>19 058</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>20 135</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>84 925</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>92 839</u> 91 010

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-102-0153 (2307-0106-0862)	типа GALAD ДВО03-20-101(102,103) Арис, мощность 20 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	3,6		<u>67 376</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>94 800</u> 92 931
247-102-0155 (2307-0106-0864)	типа GALAD Термит LED-9 -d100/В/М/5000, мощность 9 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	0,45		<u>15 098</u> 14 801
247-102-0156 (2307-0106-0865)	типа GALAD Термит LED-18 -d180/В/М/5000, мощность 18 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	0,85		<u>22 647</u> 22 202
247-102-0157 (2307-0106-0866)	типа GALAD Термит LED-30 -d245/В/М, мощность 30 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	1,35		<u>32 088</u> 31 457
247-102-0158 (2307-0106-0867)	типа GALAD Термит LED-45 -d245/В/М/3500, мощность 45 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	1,35		<u>39 255</u> 38 483
247-102-0159 (2307-0106-0868)	типа GALAD Юниор 600 LED-35/В/М/4000 эконо, мощность 35 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	4,2		<u>20 015</u> 19 615
247-102-0160 (2307-0106-0869)	типа GALAD Юниор 600 LED-35/П/М/4000, мощность 35 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	4,2		<u>24 392</u> 23 906
247-102-0161 (2307-0106-0870)	типа GALAD Юниор 1200 LED-35/П/М/4000, мощность 35 Вт, IP20 СТ РК 2595-2014	шт.	3	4,2		<u>26 021</u> 25 503
247-102-0162 (2307-0106-0871)	типа LED LS OK 10 (с решеткой и без решетки), мощностью 10 Вт, IP65	шт.	3	1		<u>8 608</u> 8 438
247-102-0163 (2307-0106-0872)	типа LED LS PS 18, мощностью 18 Вт, IP65	шт.	3	0,8		<u>11 476</u> 11 250
247-102-0164 (2307-0106-0873)	типа LED LS PS 39, мощностью 39 Вт, IP65	шт.	3	2		<u>14 347</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>51 345</u> 50 324
247-103-0102 (2307-0103-0428)	15-150-102, мощность 150 Вт, IP23	шт.	3	7,1		<u>46 619</u> 45 692

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0103 (2307-0103-0429)	15-150-103, мощность 150 Вт, IP65/IP23	шт.	3	9		<u>48 785</u> 47 813
247-103-0104 (2307-0103-0430)	15-150-105 Сириус, мощность 150 Вт, IP65/IP23	шт.	3	8,1		<u>56 298</u> 55 180
247-103-0105 (2307-0103-0431)	15-250-101, мощность 250 Вт, IP53/IP23	шт.	3	9		<u>56 019</u> 54 905
247-103-0106 (2307-0103-0432)	15-250-102, мощность 250 Вт, IP23	шт.	3	8		<u>51 107</u> 50 091
247-103-0107 (2307-0103-0433)	15-250-103, мощность 250 Вт, IP65/IP23	шт.	3	9,7		<u>53 561</u> 52 494
247-103-0108 (2307-0103-0434)	15-250-105 Сириус, мощность 250 Вт, IP65/IP23	шт.	3	9		<u>62 355</u> 61 116
247-103-0109 (2307-0103-0435)	15-400-101, мощность 400 Вт, IP53/IP23	шт.	3	11,3		<u>67 127</u> 65 790
247-103-0110 (2307-0103-0436)	15-400-102, мощность 400 Вт, IP23	шт.	3	10,3		<u>62 434</u> 61 191
247-103-0111 (2307-0103-0437)	15-400-103, мощность 400 Вт, IP65/IP23	шт.	3	12		<u>65 524</u> 64 218
247-103-0112 (2307-0103-0438)	15-400-105 Сириус, мощность 400 Вт, IP65/IP23	шт.	3	11,3		<u>74 140</u> 72 666
247-103-0113 (2307-0103-0439)	34-70-001 Альфа, мощность 70 Вт, IP66	шт.	3	9		<u>66 350</u> 65 033
247-103-0114 (2307-0103-0440)	34-100-001 Альфа, мощность 100 Вт, IP66	шт.	3	10		<u>73 968</u> 72 500
247-103-0115 (2307-0103-0441)	34-150-001 Альфа, мощность 150 Вт, IP66	шт.	3	10,5		<u>80 552</u> 78 953
247-103-0116 (2307-0103-0442)	34-250-001 Альфа, мощность 250 Вт, IP66	шт.	3	12		<u>81 444</u> 79 826
247-103-0117 (2307-0103-0443)	34-70-071 Альфа, мощность 70 Вт, IP66	шт.	3	9,5		<u>90 769</u> 88 973
247-103-0118 (2307-0103-0444)	34-150-071 Альфа, мощность 150 Вт, IP66	шт.	3	9,5		<u>95 850</u> 93 954
247-103-0119 (2307-0103-0445)	34-250-071 Альфа, мощность 250 Вт, IP66	шт.	3	9,5		<u>98 530</u> 96 582

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0120 (2307-0103-0446)	34-100-071 Альфа, мощность 100 Вт, IP66	шт.	3	9,5		<u>99 353</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>114 176</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>146 187</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>224 168</u> 219 755
247-103-0204 (2307-0103-1004)	типа Стандарт LED-80-ШБ(ШО)/K50(C1), мощность 80 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	7		<u>95 040</u> 93 164
247-103-0205 (2307-0103-1005)	типа Стандарт LED-100-ШБ(ШО)/K50(C1), мощность 100 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	7,5		<u>102 962</u> 100 930
247-103-0206 (2307-0103-1006)	типа Стандарт LED-120-ШБ(ШО)/K50(C1), мощность 120 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	8		<u>110 894</u> 108 705
247-103-0207 (2307-0103-1007)	типа Стандарт LED-160-ШБ(ШО)/K50, мощность 160 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	8,5		<u>146 551</u> 143 662
247-103-0208 (2307-0103-1008)	типа Стандарт LED-200-ШБ(ШО)/K50, мощность 200 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	9		<u>158 434</u> 155 311
247-103-0209 (2307-0103-1009)	типа Стандарт LED-240-ШБ(ШО)/K50, мощность 240 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	9		<u>166 356</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>86 746</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>90 520</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>94 295</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>98 071</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>101 846</u> 99 824
247-103-0215 (2307-0103-1015)	типа Омега LED-40-ШБ(ШО)/У50(У60) premio, мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	12,5		<u>165 989</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>188 635</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>211 272</u> 207 107
247-103-0218 (2307-0103-1018)	типа Омега LED-100-ШБ(ШО)/У50(У60) premio, мощность 100Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	12,5		<u>233 917</u> 229 309
247-103-0219 (2307-0103-1019)	типа Омега LED-120-ШБ(ШО)/У50(У60) premio, мощность 120 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	12,5		<u>256 554</u> 251 502
247-103-0220 (2307-0103-1020)	типа Волна LED-100-ШБ/У50 (13000/740/RAL7040/D/0/GEN1), мощность 100 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	15,5		<u>199 599</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>214 695</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>247 036</u> 242 164
247-103-0223 (2307-0103-1023)	типа Волна Мини LED-40-ШБ/У50(У60), мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	6,5		<u>64 098</u> 62 830
247-103-0224 (2307-0103-1024)	типа Волна Мини LED-60-ШБ/У50(У60), мощность 60 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	6,5		<u>70 129</u> 68 742
247-103-0225 (2307-0103-1025)	типа Волна Мини LED-80-ШБ/У50(У60), мощность 80 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	6,5		<u>94 283</u> 92 423
247-103-0226 (2307-0103-1026)	типа Волна Мини LED-40-ШБ/У50 (У60) premio, мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	6,5		<u>165 978</u> 162 712
247-103-0227 (2307-0103-1027)	типа Волна Мини LED-60-ШБ/У50(У60) premio, мощность 60 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	6,5		<u>196 173</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>226 358</u> 221 908
247-103-0229 (2307-0103-1029)	типа Виктория LED-40-К/К50 (5У), мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	5		<u>35 278</u> 34 577
247-103-0230 (2307-0103-1030)	типа Виктория LED-40-ШБ/К50 (5У), мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	5		<u>43 901</u> 43 031

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0231 (2307-0103-1031)	типа Виктория LED-65-К/К50 (5Y), мощность 65 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	5		<u>38 741</u> 37 973
247-103-0232 (2307-0103-1032)	типа Виктория LED-65-ШБ/К50 (5Y), мощность 65 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	5		<u>47 364</u> 46 426
247-103-0233 (2307-0103-1033)	типа Виктория LED-90-К/К50 (5Y), мощность 90 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	5		<u>42 204</u> 41 368
247-103-0234 (2307-0103-1034)	типа Виктория LED-90-ШБ1/К50 (5Y), мощность 90 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	5		<u>51 605</u> 50 585
247-103-0235 (2307-0103-1035)	типа Виктория LED-110-К/К50 (5Y), мощность 110 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	5		<u>47 364</u> 46 426
247-103-0236 (2307-0103-1036)	типа Виктория LED-110-ШБ/К50 (5Y), мощность 110 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	5		<u>55 987</u> 54 881
247-103-0237 (2307-0103-1037)	типа Виктория LED-130-К/К50 (5Y), мощность 130 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	6		<u>65 531</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>73 730</u> 72 273
247-103-0239 (2307-0103-1039)	типа Виктория LED-165-К/К50 (5Y), мощность 165 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	6		<u>77 758</u> 76 223
247-103-0240 (2307-0103-1040)	типа Виктория LED-165-ШБ1/К50 (5Y), мощность 165 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	6		<u>86 028</u> 84 330
247-103-0241 (2307-0103-1041)	типа Циклоп LED-30-ШО/У, мощность 30 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4,2		<u>36 818</u> 36 088
247-103-0242 (2307-0103-1042)	типа Циклоп LED-40-ШО/У, мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4,2		<u>41 558</u> 40 736
247-103-0243 (2307-0103-1043)	типа Кассиопея LED-40-ШО/С1, мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	10		<u>212 591</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>222 446</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>238 476</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>240 639</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>264 095</u> 258 903
247-103-0248 (2307-0103-1048)	типа Урбан S LED-68-ШБ/У50 (30/1/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 68 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	7,6		<u>282 965</u> 277 404
247-103-0249 (2307-0103-1049)	типа Урбан M LED-129-ШБ/У50 (63/1/4kV/NW/0/YW360F/1), мощность 129 Вт, IP66 СТ РК 2942-2016	шт.	3	10,3		<u>365 988</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>528 254</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>603 722</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>33 977</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>41 526</u> 40 703
247-103-0254 (2307-0103-1054)	типа Победа LED-80-К/К50, мощность 80 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4,5		<u>36 996</u> 36 263
247-103-0255 (2307-0103-1055)	типа Победа LED-80-ШБ/К50, мощность 80 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4,5		<u>45 223</u> 44 328
247-103-0256 (2307-0103-1056)	типа Победа LED-100-К/К50, мощность 100 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4,5		<u>41 526</u> 40 703
247-103-0257 (2307-0103-1057)	типа Победа LED-100-ШБ/К50, мощность 100 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4,5		<u>49 065</u> 48 095
247-103-0258 (2307-0103-1058)	типа Победа LED-40-К/К50, мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4,5		<u>33 434</u> 32 770
247-103-0259 (2307-0103-1059)	типа Победа LED-40-ШБ/К50, мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4,5		<u>40 838</u> 40 029
247-103-0260 (2307-0103-1060)	типа Победа LED-125-К/К50, мощность 125 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	7,5		<u>57 450</u> 56 310
247-103-0261 (2307-0103-1061)	типа Победа LED-125-ШБ/К50, мощность 125 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	7,5		<u>64 635</u> 63 354

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0262 (2307-0103-1062)	типа Победа LED-150-К/К50, мощность 150 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	7,5		<u>68 231</u> 66 880
247-103-0263 (2307-0103-1063)	типа Победа LED-150-ШБ/К50, мощность 150 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	7,5		<u>75 414</u> 73 922
247-103-0264 (2307-0103-1064)	типа LED LS-U60K1, мощностью 60 Вт, IP66	шт.	3	3,6		<u>81 288</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>29 743</u> 29 158	<u>29 743</u> 29 158
247-103-0302 (2307-0103-1302)	50, мощность 50 Вт, IP67	шт.	3	1,5	<u>30 709</u> 30 105	<u>30 709</u> 30 105
247-103-0303 (2307-0103-1303)	60S, мощность 60 Вт, IP67	шт.	3	1,5	<u>32 421</u> 31 783	<u>32 421</u> 31 783
247-103-0304 (2307-0103-1304)	60, мощность 60 Вт, IP67	шт.	3	3	<u>42 361</u> 41 527	<u>42 361</u> 41 527
247-103-0305 (2307-0103-1305)	100S, мощность 100 Вт, IP67	шт.	3	3	<u>44 274</u> 43 402	<u>44 274</u> 43 402
247-103-0306 (2307-0103-1306)	100, мощность 100 Вт, IP67	шт.	3	3	<u>44 274</u> 43 402	<u>44 274</u> 43 402
247-103-0307 (2307-0103-1307)	120S, мощность 120 Вт, IP67	шт.	3	3	<u>46 877</u> 45 954	<u>46 877</u> 45 954
247-103-0308 (2307-0103-1308)	120, мощность 120 Вт, IP67	шт.	3	3	<u>46 877</u> 45 954	<u>46 877</u> 45 954

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>55 915</u> 54 814	<u>55 915</u> 54 814
247-103-0310 (2307-0103-1310)	180, мощность 180 Вт, IP67	шт.	3	4,5	<u>58 889</u> 57 729	<u>58 889</u> 57 729
247-103-0311 (2307-0103-1311)	200S, мощность 200 Вт, IP67	шт.	3	6	<u>69 247</u> 67 883	<u>69 247</u> 67 883
247-103-0312 (2307-0103-1312)	200, мощность 200 Вт, IP67	шт.	3	6	<u>69 247</u> 67 883	<u>69 247</u> 67 883
247-103-0313 (2307-0103-1313)	230S, мощность 230 Вт, IP67	шт.	3	7	<u>72 519</u> 71 089	<u>72 519</u> 71 089
247-103-0314 (2307-0103-1314)	230, мощность 230 Вт, IP67	шт.	3	7	<u>72 519</u> 71 089	<u>72 519</u> 71 089
247-103-0315 (2307-0103-1315)	250, мощность 250 Вт, IP67	шт.	3	7,5	<u>82 101</u> 80 483	<u>82 101</u> 80 483
247-103-0316 (2307-0103-1316)	290, мощность 290 Вт, IP67	шт.	3	9	<u>99 273</u> 97 317	<u>99 273</u> 97 317
247-103-0317 (2307-0103-1317)	300, мощность 300 Вт, IP67	шт.	3	7,5	<u>84 748</u> 83 078	<u>84 748</u> 83 078
247-103-0318 (2307-0103-1318)	350, мощность 350 Вт, IP67	шт.	3	9	<u>103 098</u> 101 067	<u>103 098</u> 101 067
247-103-0319 (2307-0103-1319)	380, мощность 380 Вт, IP67	шт.	3	12	<u>128 271</u> 125 743	<u>128 271</u> 125 743
247-103-0320 (2307-0103-1320)	480, мощность 480 Вт, IP67	шт.	3	12	<u>133 052</u> 130 430	<u>133 052</u> 130 430
247-103-0321 (2307-0103-1321)	4*20, мощность 36 Вт, IP40	шт.	3	3	<u>6 892</u> 6 754	<u>6 892</u> 6 754
247-103-0322 (2307-0103-1322)	2*40, мощность 36 Вт, IP40	шт.	3	3	<u>6 892</u> 6 754	<u>6 892</u> 6 754
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 СТ 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>30 061</u> 29 464
247-103-0502 (2307-0106-0306)	типа Keremet C 90W, мощность 90 Вт, IP67	шт.	3	4,2		<u>39 169</u> 38 393
247-103-0503 (2307-0106-0307)	типа Keremet C 150W, мощность 150 Вт, IP67	шт.	3	9		<u>67 409</u> 66 071
247-103-0504 (2307-0106-0308)	типа Keremet C 185W, мощность 185 Вт, IP67	шт.	3	9		<u>72 692</u> 71 250
247-103-0505 (2307-0106-0320)	типа Keremet C 120W, мощность 120 Вт, IP67	шт.	3	4,5		<u>52 830</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>15 877</u> 15 561
247-103-0702 (2307-0106-0341)	типа LL-MAG2-045-136, мощность 43 Вт, IP 67	шт.	3	4,3		<u>27 258</u> 26 716
247-103-0703 (2307-0106-0342)	типа LL-MAG2-180-272, мощность 172 Вт, IP 67	шт.	3	7,8		<u>92 283</u> 90 460
247-103-0704 (2307-0106-0343)	типа MAG3-030-112, мощность 28 Вт, IP 67	шт.	3	2,9		<u>24 387</u> 23 904
247-103-0705 (2307-0106-0344)	типа MAG3-060-124, мощность 57 Вт, IP 67	шт.	3	3,8		<u>33 950</u> 33 278
247-103-0706 (2307-0106-0345)	типа MAG3-085-136, мощность 85 Вт, IP 67	шт.	3	4,7		<u>41 792</u> 40 965
247-103-0707 (2307-0106-0346)	типа MAG3-105-148, мощность 105 Вт, IP 67	шт.	3	5,3		<u>49 156</u> 48 183
247-103-0708 (2307-0106-0347)	типа MAG3-135-160, мощность 135 Вт, IP 67	шт.	3	5,8		<u>61 682</u> 60 463
247-103-0709 (2307-0106-0348)	типа MAG4-160-236, мощность 160 Вт, IP 67	шт.	3	8		<u>76 793</u> 75 274
247-103-0710 (2307-0106-0349)	типа MAG4-215-248, мощность 215 Вт, IP 67	шт.	3	9,1		<u>92 189</u> 90 366
247-103-0711 (2307-0106-0350)	типа MAG4-270-260, мощность 270 Вт, IP 67	шт.	3	10		<u>112 366</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>29 935</u> 29 341
247-103-0714 (2307-0106-0353)	типа LL-ДКУ-100-124, мощность 100 Вт, IP 67	шт.	3	4		<u>31 885</u> 31 253

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-103-0800	Светильник уличный светодиодный ГОСТ ИЕС 60598-1-2013, типа ДКУ-LED					
247-103-0801 (2307-0106-0363)	02-30W, мощность 30 Вт, IP67	шт.	3	1,3		<u>20 667</u> 20 260
247-103-0802 (2307-0106-0364)	02-50W, мощность 50 Вт, IP67	шт.	3	1,5		<u>22 746</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>93 759</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>103 131</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>103 615</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>110 095</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>93 756</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>103 128</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>110 092</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>110 092</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>94 132</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>103 538</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>110 529</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>130 613</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>95 597</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>105 155</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>94 559</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>104 007</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>25 508</u> 25 000
247-104-0102 (2307-0106-0411)	типа Jaryq 80W, мощность 80 Вт, IP67 СТ РК 3055-2017	шт.	3	4,3		<u>33 705</u> 33 036
247-104-0103 (2307-0106-0412)	типа Jaryq 120W, мощность 120 Вт, IP67 СТ РК 3055-2017	шт.	3	9		<u>51 928</u> 50 893
247-104-0104 (2307-0106-0413)	типа Jaryq 160W, мощность 160 Вт, IP67 СТ РК 3055-2017	шт.	3	11		<u>63 770</u> 62 500
247-104-0105 (2307-0106-0416)	типа Jaryq 240W, мощность 240 Вт, IP67 СТ РК 3055-2017	шт.	3	11		<u>118 413</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>136 628</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>25 659</u> 25 148
247-104-0114 (2307-0106-0425)	типа ДСП 4005, мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	5,8		<u>32 465</u> 31 819
247-104-0115 (2307-0106-0426)	типа LED LS 18 NSP 220V, мощность 15 Вт, IP65	шт.	3	1,5		<u>19 128</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>16 614</u> 16 284
247-104-0203 (2307-0106-1603)	типа Арклайн Стандарт LED-36 (3500/740/OP/PS/0/GEN1), мощность 36 Вт, IP65	шт.	3	2,2		<u>38 878</u> 38 111
247-104-0204 (2307-0106-1604)	типа Арклайн Стандарт LED-36 (3500/740/OP/PS/TW/0/GEN1), мощность 36 Вт, IP65	шт.	3	2,4		<u>45 946</u> 45 041
247-104-0205 (2307-0106-1605)	типа АЗС LED-80, мощность 80 Вт, IP65	шт.	3	5		<u>110 956</u> 108 772
247-104-0206 (2307-0106-1606)	типа АЗС LED-100, мощность 100 Вт, IP65	шт.	3	5		<u>126 808</u> 124 313
247-104-0207 (2307-0106-1607)	типа АЗС LED-120, мощность 120 Вт, IP65	шт.	3	5		<u>142 651</u> 139 845

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-104-0208 (2307-0106-1608)	типа АЗС LED-160, мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	5		<u>190 199</u> 186 461
247-104-0209 (2307-0106-1609)	типа Эверест LED-80 (Extra Wide), мощность 80 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>101 031</u> 99 042
247-104-0210 (2307-0106-1610)	типа Эверест LED-80 (Medium), мощность 80 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>113 991</u> 111 748
247-104-0211 (2307-0106-1611)	типа Эверест LED-80 (Spot), мощность 80 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>137 646</u> 134 939
247-104-0212 (2307-0106-1612)	типа Эверест LED-80 (Wide), мощность 80 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>114 975</u> 112 712
247-104-0213 (2307-0106-1613)	типа Эверест LED-100 (Asymmetric), мощность 100 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>137 333</u> 134 632
247-104-0214 (2307-0106-1614)	типа Эверест LED-100 (Ellipse), мощность 100 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>137 664</u> 134 956
247-104-0215 (2307-0106-1615)	типа Эверест LED-100 (Extra Wide), мощность 100 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>101 235</u> 99 242
247-104-0216 (2307-0106-1616)	типа Эверест LED-100 (Medium), мощность 100 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>114 203</u> 111 956
247-104-0217 (2307-0106-1617)	типа Эверест LED-100 (Spot), мощность 100 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>137 859</u> 135 148
247-104-0218 (2307-0106-1618)	типа Эверест LED-100 (Wide), мощность 100 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>115 179</u> 112 912
247-104-0219 (2307-0106-1619)	типа Эверест LED-120 (Ellipse), мощность 120 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>137 612</u> 134 906
247-104-0220 (2307-0106-1620)	типа Эверест LED-120 (Extra Wide), мощность 120 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>101 184</u> 99 192
247-104-0221 (2307-0106-1621)	типа Эверест LED-120 (Medium), мощность 120 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>114 153</u> 111 906
247-104-0222 (2307-0106-1622)	типа Эверест LED-120 (Spot), мощность 120 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>137 799</u> 135 089
247-104-0223 (2307-0106-1623)	типа Эверест LED-120 (Wide), мощность 120 Вт, IP65	шт.	3	4,5		<u>115 128</u> 112 862
247-104-0224 (2307-0106-1624)	типа Эверест LED-160 (Ellipse), мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>217 090</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>145 175</u> 142 315
247-104-0226 (2307-0106-1626)	типа Эверест LED-160 (Medium), мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>172 053</u> 168 666
247-104-0227 (2307-0106-1627)	типа Эверест LED-160 (Spot), мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>217 462</u> 213 185
247-104-0228 (2307-0106-1628)	типа Эверест LED-160 (Wide), мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>174 020</u> 170 595
247-104-0229 (2307-0106-1629)	типа Эверест LED-200 (Asymmetric), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>219 642</u> 215 323
247-104-0230 (2307-0106-1630)	типа Эверест LED-200 (Ellipse), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>220 304</u> 215 971
247-104-0231 (2307-0106-1631)	типа Эверест LED-200 (Extra Wide), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>146 490</u> 143 604
247-104-0232 (2307-0106-1632)	типа Эверест LED-200 (Medium), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>173 367</u> 169 955
247-104-0233 (2307-0106-1633)	типа Эверест LED-200 (Spot), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>220 677</u> 216 337
247-104-0234 (2307-0106-1634)	типа Эверест LED-200 (Wide), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>175 344</u> 171 892
247-104-0235 (2307-0106-1635)	типа Эверест LED-240 (Asymmetric), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>221 152</u> 216 803
247-104-0236 (2307-0106-1636)	типа Эверест LED-240 (Ellipse), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>221 805</u> 217 443
247-104-0237 (2307-0106-1637)	типа Эверест LED-240 (Extra Wide), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>148 008</u> 145 093
247-104-0238 (2307-0106-1638)	типа Эверест LED-240 (Medium), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>174 877</u> 171 435
247-104-0239 (2307-0106-1639)	типа Эверест LED-240 (Spot), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>222 187</u> 217 817
247-104-0240 (2307-0106-1640)	типа Эверест LED-240 (Wide), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	7,5		<u>176 853</u> 173 372
247-104-0241 (2307-0106-1641)	типа Эверест LED-320 (Extra Wide), мощность 320Вт, IP65	шт.	3	13		<u>274 307</u> 268 906

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-104-0242 (2307-0106-1642)	типа Эверест LED-320 (Medium), мощность 320 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>328 123</u> 321 666
247-104-0243 (2307-0106-1643)	типа Эверест LED-320 (Wide), мощность 320 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>332 050</u> 325 516
247-104-0244 (2307-0106-1644)	типа Эверест LED-400 (Extra Wide), мощность 400 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>276 385</u> 270 943
247-104-0245 (2307-0106-1645)	типа Эверест LED-400 (Medium), мощность 400 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>330 744</u> 324 236
247-104-0246 (2307-0106-1646)	типа Эверест LED-400 (Wide), мощность 400 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>334 678</u> 328 093
247-104-0247 (2307-0106-1647)	типа Эверест LED-500 (Extra Wide), мощность 500 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>279 405</u> 273 903
247-104-0248 (2307-0106-1648)	типа Эверест LED-500 (Medium), мощность 500 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>333 771</u> 327 204
247-104-0249 (2307-0106-1649)	типа Эверест LED-500 (Wide), мощность 500 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>337 707</u> 331 062
247-104-0250 (2307-0106-1650)	типа Иллюминатор LED-80 (Extra, Wide), мощность 80 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>126 630</u> 124 129
247-104-0251 (2307-0106-1651)	типа Иллюминатор LED-120 (Extra, Wide), мощность 120 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>145 527</u> 142 656
247-104-0252 (2307-0106-1652)	типа Иллюминатор LED-80 (Medium), мощность 80 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>147 419</u> 144 510
247-104-0253 (2307-0106-1653)	типа Иллюминатор LED-160 (Extra, Wide), мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>152 091</u> 149 092
247-104-0254 (2307-0106-1654)	типа Иллюминатор LED-80 (Spot), мощность 80 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>152 236</u> 149 233
247-104-0255 (2307-0106-1655)	типа Иллюминатор LED-120 (Medium, Wide), мощность 120 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>157 037</u> 153 940
247-104-0256 (2307-0106-1656)	типа Иллюминатор LED-160 (Medium, Wide), мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>170 836</u> 167 469
247-104-0257 (2307-0106-1657)	типа Иллюминатор LED-120 (Spot), мощность 120 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>184 449</u> 180 815
247-104-0258 (2307-0106-1658)	типа Иллюминатор LED-160 (Spot), мощность 160 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>202 158</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>217 637</u> 213 352
247-104-0260 (2307-0106-1660)	типа Иллюминатор LED-180 (Medium, Wide), мощность 180 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>229 138</u> 224 627
247-104-0261 (2307-0106-1661)	типа Иллюминатор LED-200 (Extra, Wide), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>245 744</u> 240 908
247-104-0262 (2307-0106-1662)	типа Иллюминатор LED-180 (Spot), мощность 180 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>259 705</u> 254 595
247-104-0263 (2307-0106-1663)	типа Иллюминатор LED-240 (Extra, Wide), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>265 167</u> 259 950
247-104-0264 (2307-0106-1664)	типа Иллюминатор LED-200 (Medium, Wide), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>274 777</u> 269 372
247-104-0265 (2307-0106-1665)	типа Иллюминатор LED-200 (Spot), мощность 200 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>288 610</u> 282 933
247-104-0266 (2307-0106-1666)	типа Иллюминатор LED-240 (Medium, Wide), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>297 134</u> 291 290
247-104-0267 (2307-0106-1667)	типа Иллюминатор LED-240 (Spot), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>315 226</u> 309 027
247-104-0268 (2307-0106-1668)	типа Урал LED-95 (Extra, Wide), мощность 95 Вт, IP65	шт.	3	7		<u>51 186</u> 50 170
247-104-0269 (2307-0106-1669)	типа Урал LED-95 (Medium, Wide), мощность 95 Вт, IP65	шт.	3	7		<u>74 625</u> 73 149
247-104-0270 (2307-0106-1670)	типа Урал LED-140 (Extra Wide), мощность 140 Вт, IP65	шт.	3	7		<u>69 882</u> 68 499
247-104-0271 (2307-0106-1671)	типа Урал LED-140 (Medium, Wide), мощность 140 Вт, IP65	шт.	3	7		<u>90 640</u> 88 851
247-104-0272 (2307-0106-1672)	типа Урал LED-180 (Extra Wide), мощность 180 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>89 089</u> 87 319
247-104-0273 (2307-0106-1673)	типа Урал LED-180 (Medium, Wide), мощность 180 Вт, IP65	шт.	3	13		<u>119 949</u> 117 574
247-104-0274 (2307-0106-1674)	типа Урал LED-190 (Extra Wide), мощность 190 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>97 037</u> 95 116
247-104-0275 (2307-0106-1675)	типа Урал LED-190 (Medium, Wide), мощность 190 Вт, IP65	шт.	3	10		<u>128 928</u> 126 383

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-104-0276 (2307-0106-1676)	типа Урал LED-240 (Extra, Wide), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	16		<u>135 971</u> 133 276
247-104-0277 (2307-0106-1677)	типа Урал LED-240 (Medium, Wide), мощность 240 Вт, IP65	шт.	3	16		<u>184 794</u> 181 143
247-104-0278 (2307-0106-1678)	типа Урал LED-280 (Extra, Wide), мощность 280 Вт, IP65	шт.	3	10,5		<u>139 578</u> 136 823
247-104-0279 (2307-0106-1679)	типа Урал LED-280 (Medium, Wide), мощность 280 Вт, IP65	шт.	3	10,5		<u>186 744</u> 183 063
247-104-0280 (2307-0106-1680)	типа Урал LED-300 (Extra, Wide), мощность 300 Вт, IP65	шт.	3	16		<u>149 253</u> 146 298
247-104-0281 (2307-0106-1681)	типа Урал LED-300 (Medium, Wide), мощность 300 Вт, IP65	шт.	3	16		<u>200 036</u> 196 085
247-104-0282 (2307-0106-1682)	типа Урал LED-360 (Extra, Wide), мощность 360 Вт, IP65	шт.	3	17		<u>169 567</u> 166 212
247-104-0283 (2307-0106-1683)	типа Урал LED-360 (Medium, Wide), мощность 360 Вт, IP65	шт.	3	17		<u>225 038</u> 220 595
247-104-0284 (2307-0106-1684)	типа Урал LED-420 (Extra, Wide), мощность 420 Вт, IP65	шт.	3	15		<u>167 890</u> 164 572
247-104-0285 (2307-0106-1685)	типа Урал LED-420 (Medium, Wide), мощность 420 Вт, IP65	шт.	3	15		<u>250 171</u> 245 239
247-104-0286 (2307-0106-1686)	типа Урал LED-450 (Extra, Wide), мощность 450 Вт, IP65	шт.	3	20		<u>186 761</u> 183 063
247-104-0287 (2307-0106-1687)	типа Урал LED-450 (Medium, Wide), мощность 450 Вт, IP65	шт.	3	20		<u>255 672</u> 250 624
247-104-0288 (2307-0106-1688)	типа Урал LED-540 (Extra, Wide), мощность 540 Вт, IP65	шт.	3	21		<u>205 513</u> 201 446
247-104-0289 (2307-0106-1689)	типа Урал LED-540 (Medium, Wide), мощность 540 Вт, IP65	шт.	3	21		<u>272 703</u> 267 319

Группа 247-105. Архитектурное освещение

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-105-0100	Светильник садово-паркового освещения					
247-105-0101 (2307-0103-1101)	типа Шар LED-40-СПШ/Т60 (3700/750/RAL7040/D/0/GEN1), мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4		<u>63 525</u> 62 272
247-105-0102 (2307-0103-1102)	типа Лотос LED-40-СПШ/Т60 (3700/750/RAL7040/D/0/GEN1), мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4		<u>60 319</u> 59 129
247-105-0103 (2307-0103-1103)	типа Адонис (Икар, Одиссей) LED-40-СПШ/Т60 (3700/750/RAL7040/D/0/GEN1), мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	4		<u>44 468</u> 43 589
247-105-0104 (2307-0103-1104)	типа Дон Кихот LED-40-СПШ/Т60 (3700/750/RAL7040/D/0/GEN1), мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	5		<u>67 861</u> 66 522
247-105-0105 (2307-0103-1105)	типа Капля LED-40-СПШ/С1 (3700/750/RAL7040/D/0/GEN1), мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	3		<u>64 092</u> 62 830
247-105-0106 (2307-0103-1106)	типа Тюльпан LED-40-СПШ/Т60 (2800/740/RAL7040/D/0/GEN2), мощность 40 Вт, IP54 СТ РК 2942-2016	шт.	3	10		<u>206 026</u> 201 968
247-105-0107 (2307-0103-1107)	типа Тюльпан LED-60-СПШ/Т60 (4200/740/RAL7040/D/0/GEN2), мощность 60 Вт, IP54 СТ РК 2942-2016	шт.	3	10		<u>219 969</u> 215 638
247-105-0108 (2307-0103-1108)	типа Тюльпан LED-80-СПШ/Т60 (5600/750/RAL7040/E/0/GEN2), мощность 80 Вт, IP54 СТ РК 2942-2016	шт.	3	10		<u>235 058</u> 230 432
247-105-0109 (2307-0103-1109)	типа Тюльпан LED-100-СПШ/Т60 (7000/750/RAL7040/E/0/GEN2), мощность 100 Вт, IP54 СТ РК 2942-2016	шт.	3	10		<u>236 135</u> 231 487
247-105-0110 (2307-0103-1110)	типа Тюльпан LED-120-СПШ/Т60 (8400/740/RAL7040/E/0/GEN2), мощность 120 Вт, IP54 СТ РК 2942-2016	шт.	3	10		<u>251 308</u> 246 363
247-105-0111 (2307-0103-1111)	типа Факел LED-40-ШОС/Т60 (3900/740/RAL7040/D/0/GEN2), мощность 40 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	3	12		<u>206 029</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>219 973</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>235 062</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>236 139</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>251 312</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>397 766</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>419 648</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>443 804</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>406 061</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>436 255</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>467 196</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>91 089</u> 89 286
247-105-0124 (2307-0103-1122)	типа LED-9 (30/750/700/RAL9005/0/GEN1) столбик, мощность 9 Вт, IP54 СТ РК 2942-2016	шт.	3	5		<u>117 342</u> 115 033
247-105-0125 (2307-0103-1125)	типа AMELIA 250 столбик, с светодиодной лампой, мощность 3,5 Вт, корпус: полимерный материал RESIN, с закладными элементами, IP55	шт.	3	1,04		<u>22 754</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>5 781</u> 5 663
247-201-0212 (2307-0201-0207)	243-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	4,2		<u>5 893</u> 5 773
247-201-0213 (2307-0201-0208)	363-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	4,9		<u>8 384</u> 8 213
247-201-0214 (2307-0201-0209)	483-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	5,9		<u>12 726</u> 12 469
247-201-0215 (2307-0201-0210)	543-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	7,75		<u>16 970</u> 16 628
247-201-0216 (2307-0201-0211)	723-1 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	10,7		<u>18 854</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>8 663</u> 8 485
247-201-0327 (2307-0201-0316)	3/9 ₃₀ -1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	5,5		<u>8 596</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>15 117</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>11 165</u> 10 935
247-201-0400	Щит учетно-распределительный встраиваемый ГОСТ 32397-2013, типа ЩУРв					
247-201-0401 (2307-0201-0403)	1/930-1 36 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>16 070</u> 15 742

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-201-0411 (2307-0201-0422)	3/4830-1 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>8 160</u> 7 987
247-201-0424 (2307-0201-0401)	1/1230-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	4,5		<u>8 365</u> 8 195
247-201-0425 (2307-0201-0402)	1/1530-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	6,7		<u>9 784</u> 9 582
247-201-0426 (2307-0201-0407)	3/930-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	5,4		<u>8 764</u> 8 583
247-201-0427 (2307-0201-0408)	3/1230-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	5,2		<u>9 602</u> 9 407
247-201-0428 (2307-0201-0409)	3/1830-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	8		<u>11 549</u> 11 312
247-201-0429 (2307-0201-0410)	3/2430-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	8,5		<u>11 901</u> 11 659
247-201-0430 (2307-0201-0411)	3/3030-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	8,3		<u>13 738</u> 13 458
247-201-0431 (2307-0201-0412)	3/3630-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	9,5		<u>12 828</u> 12 567
247-201-0432 (2307-0201-0413)	3/4230-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	10,3		<u>14 465</u> 14 172
247-201-0433 (2307-0201-0414)	3/4830-1 38 УХЛ3 IP31	шт.	2	10		<u>18 176</u> 17 811
247-201-0500	Щит вводно-учетный ГОСТ 32397-2013, типа ЩУ					
247-201-0501 (2307-0201-0501)	1/1-0 У1 IP66	шт.	2	3,6		<u>8 984</u> 8 803
247-201-0502 (2307-0201-0503)	1/2-0 У1 IP54	шт.	2	5,3		<u>14 871</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>20 060</u> 19 660
247-201-0800	Щит с монтажной панелью ГОСТ 32397-2013, типа ЩМП					
247-201-0801 (2307-0201-0901)	1-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	6		<u>10 795</u> 10 579
247-201-0802 (2307-0201-0903)	2-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	9,1		<u>12 605</u> 12 351
247-201-0803 (2307-0201-0905)	3-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	13,6		<u>14 931</u> 14 627
247-201-0804 (2307-0201-0907)	4-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	21,1		<u>22 060</u> 21 611
247-201-0805 (2307-0201-0909)	5-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	27		<u>28 726</u> 28 141
247-201-0806 (2307-0201-0911)	6-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	42,5		<u>40 097</u> 39 277
247-201-0807 (2307-0201-0913)	7-0 36 УХЛ3 IP31	шт.	2	46,2		<u>44 126</u> 43 224

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-201-1101 (2307-0201-1201)	4Р открытый	шт.	2	0,38		<u>1 438</u> 1 409
247-201-1102 (2307-0201-1202)	6Р открытый	шт.	2	0,46		<u>1 573</u> 1 542
247-201-1103 (2307-0201-1203)	8Р открытый	шт.	2	0,55		<u>1 875</u> 1 838
247-201-1104 (2307-0201-1204)	12Р открытый	шт.	2	0,79		<u>2 998</u> 2 938
247-201-1105 (2307-0201-1205)	18Р открытый	шт.	2	1,2		<u>4 155</u> 4 073
247-201-1106 (2307-0201-1206)	24Р открытый	шт.	2	1,6		<u>6 073</u> 5 952
247-201-1107 (2307-0201-1207)	36Р открытый	шт.	2	2,3		<u>7 304</u> 7 159
247-201-1108 (2307-0201-1208)	2Р скрытый	шт.	2	0,31		<u>1 136</u> 1 114
247-201-1109 (2307-0201-1209)	4Р скрытый	шт.	2	0,45		<u>1 323</u> 1 297
247-201-1110 (2307-0201-1210)	6Р скрытый	шт.	2	0,52		<u>1 570</u> 1 538
247-201-1111 (2307-0201-1211)	8Р скрытый	шт.	2	0,37		<u>1 971</u> 1 932
247-201-1112 (2307-0201-1212)	12Р скрытый	шт.	2	0,82		<u>2 656</u> 2 604
247-201-1113 (2307-0201-1213)	18Р скрытый	шт.	2	1,2		<u>4 521</u> 4 432
247-201-1114 (2307-0201-1214)	24Р скрытый	шт.	2	1,6		<u>6 073</u> 5 952
247-201-1115 (2307-0201-1215)	36Р скрытый	шт.	2	2,4		<u>7 604</u> 7 453
247-201-1200	Щит распределительный, этажный ГОСТ 32397-2013, типа 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 х 35 мм, IP44	шт.	2	0,1		<u>330</u> 323
247-202-0102 (2307-0202-0102)	размерами 80 мм х 40 мм, IP44	шт.	2	0,1		<u>364</u> 357
247-202-0103 (2307-0202-0103)	размерами 80 мм х 80 мм х 40 мм, IP44	шт.	2	0,1		<u>443</u> 434
247-202-0104 (2307-0202-0104)	размерами 100 мм х 100 мм х 50 мм, IP55	шт.	2	0,1		<u>829</u> 813
247-202-0105 (2307-0202-0105)	размерами 120 мм х 80 мм х 50 мм, IP55	шт.	2	0,1		<u>1 154</u> 1 131
247-202-0106 (2307-0202-0106)	размерами 150 мм х 110 мм х 70 мм, IP55	шт.	2	0,1		<u>1 384</u> 1 357
247-202-0107 (2307-0202-0107)	размерами 190 мм х 140 мм х 70 мм, IP55	шт.	2	0,1		<u>2 466</u> 2 418
247-202-0108 (2307-0202-0108)	размерами 240 мм х 190 мм х 90 мм, IP55	шт.	2	0,1		<u>4 202</u> 4 120
247-202-0109 (2307-0202-0109)	размерами 300 мм х 220 мм х 120 мм, IP55	шт.	2	0,1		<u>7 005</u> 6 868
247-202-0110 (2307-0202-0110)	размерами 380 мм х 300 мм х 120 мм, IP55	шт.	2	0,1		<u>9 667</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 х 100 мм х 50 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>732</u> 718
247-202-0202 (2307-0202-0202)	размерами 120 мм х 80 мм х 50 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>924</u> 906
247-202-0203 (2307-0202-0203)	размерами 150 мм х 110 мм х 70 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>1 446</u> 1 418
247-202-0204 (2307-0202-0204)	размерами 150 мм х 110 мм х 135 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>4 064</u> 3 984
247-202-0205 (2307-0202-0205)	размерами 190 мм х 140 мм х 70 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>1 851</u> 1 815
247-202-0206 (2307-0202-0206)	размерами 190 мм х 145 мм х 135 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>4 800</u> 4 706
247-202-0207 (2307-0202-0207)	размерами 240 мм х 190 мм х 90 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>3 729</u> 3 656
247-202-0208 (2307-0202-0208)	размерами 240 мм х 190 мм х 160 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>4 255</u> 4 171
247-202-0209 (2307-0202-0209)	размерами 300 мм х 220 мм х 120 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>6 639</u> 6 509
247-202-0210 (2307-0202-0210)	размерами 300 мм х 220 мм х 180 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>7 218</u> 7 076
247-202-0211 (2307-0202-0211)	размерами 380 мм х 300 мм х 120 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>9 355</u> 9 171
247-202-0212 (2307-0202-0212)	размерами 380 мм х 300 мм х 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 х 80 мм х 50 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>1 136</u> 1 114
247-202-0302 (2307-0202-0302)	размерами 150 мм х 110 мм х 70 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>1 803</u> 1 768
247-202-0303 (2307-0202-0303)	размерами 150 мм х 110 мм х 135 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>4 991</u> 4 893
247-202-0304 (2307-0202-0304)	размерами 190 мм х 140 мм х 70 мм, IP56	шт.	2	0,1		<u>3 392</u> 3 325

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	<u>Сметная цена</u> <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
247-202-0903 (2307-0202-1003)	типа КГ-300	шт.	2	0,3		<u>3 607</u> 3 536
247-202-1000	Коробка ответвительная этажная					
247-202-1001 (2307-0202-1112)	типа РК-42 диаметром 76 мм, глубиной 40 мм	шт.	3	0,03		<u>49</u> 48
247-202-1002 (2307-0202-1113)	типа РК-90 диаметром 82 мм, глубиной 45 мм	шт.	3	0,03		<u>50</u> 49
247-202-1003 (2307-0202-1115)	диаметром 80 мм, глубиной 37 мм	шт.	3	0,05		<u>22</u> 21
247-202-1004 (2307-0202-1116)	под гипсокартон диаметром 80 мм, глубиной 45 мм	шт.	3	0,05		<u>45</u> 44
247-202-1100	Коробка соединительная					
247-202-1101 (2307-0202-1201)	типа КС-10	шт.	2	1,6		<u>7 357</u> 7 211
247-202-1200	Коробка ответвительная, клеммная					
247-202-1201 (2307-0202-1301)	типа У614 У2, пластиковый ввод IP54	шт.	3	1,84		<u>7 277</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	<u>Сметная цена</u> <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
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>14 123</u> 13 836
247-203-0200	Ящик силовой с рубильником и предохранителями, типа ЯРП					
247-203-0201 (2307-0203-0801)	11М-311-100А, IP32	шт.	3	7,05		<u>20 120</u> 19 714
247-203-0202 (2307-0203-0802)	11М-311-100А, IP54	шт.	3	7,05		<u>20 455</u> 20 042
247-203-0203 (2307-0203-0803)	11М-351-250А, IP32	шт.	3	9		<u>26 778</u> 26 238
247-203-0204 (2307-0203-0804)	11М-351-250А, IP54	шт.	3	9		<u>27 084</u> 26 538
247-203-0205 (2307-0203-0805)	11М-371-400А, IP32	шт.	3	11		<u>34 708</u> 34 009
247-203-0206 (2307-0203-0806)	11М-371-400А, IP54	шт.	3	11		<u>35 062</u> 34 356

Группа 247-204. Выключатель автоматический

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-0100	Выключатель автоматический дифференциального тока ГОСТ ИЕС 61009-1-2014, типа АВДТ 32					
247-204-0170 (2307-0204-0301)	C16 30 мА	шт.	2	0,25		<u>4 609</u> 4 518
247-204-0178 (2307-0204-0302)	C25 30 мА	шт.	2	0,25		<u>4 609</u> 4 518
247-204-0182 (2307-0204-0303)	C32 30 мА	шт.	2	0,25		<u>4 828</u> 4 733
247-204-0186 (2307-0204-0304)	C40 30 мА	шт.	2	0,25		<u>4 828</u> 4 733
247-204-0187 (2307-0204-0308)	C40 100 мА	шт.	2	0,25		<u>5 310</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>8 622</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>8 622</u> 8 451
247-204-0460 (2307-0204-0408)	C32 300 мА	шт.	2	0,308		<u>8 622</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 "С"	шт.	2	0,388		<u>2 752</u> 2 696
247-204-0770 (2307-0204-0753)	4P 2A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0772 (2307-0204-0754)	4P 3A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0773 (2307-0204-0755)	4P 4A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0774 (2307-0204-0756)	4P 5A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0775 (2307-0204-0757)	4P 6A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0776 (2307-0204-0758)	4P 8A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0777 (2307-0204-0759)	4P 10A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0778 (2307-0204-0760)	4P 13A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0779 (2307-0204-0761)	4P 16A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0780 (2307-0204-0762)	4P 20A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0781 (2307-0204-0763)	4P 25A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0782 (2307-0204-0764)	4P 32A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0783 (2307-0204-0765)	4P 40A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0784 (2307-0204-0766)	4P 50A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0785 (2307-0204-0767)	4P 63A 4,5 кА "С"	шт.	2	0,388		<u>3 253</u> 3 189
247-204-0800	Выключатель автоматический типа ВА47-29 - характеристика "D"					

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-0826 (2307-0204-0818)	2P 2A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,194		<u>1 798</u> 1 763
247-204-0828 (2307-0204-0819)	2P 3A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,194		<u>1 798</u> 1 763
247-204-0829 (2307-0204-0820)	2P 4A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,194		<u>1 798</u> 1 763
247-204-0830 (2307-0204-0821)	2P 5A 4,5 кА "D"	шт.	2	0,194		<u>1 527</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 "С"	шт.	2	0,23		<u>3 092</u> 3 031
247-204-1022 (2307-0204-2422)	2P 40A 6 кА "С"	шт.	2	0,23		<u>3 092</u> 3 031
247-204-1023 (2307-0204-2423)	2P 63A 6 кА "С"	шт.	2	0,23		<u>3 092</u> 3 031
247-204-1024 (2307-0204-2424)	3P 1A 6 кА "С"	шт.	2	0,34		<u>6 232</u> 6 110
247-204-1025 (2307-0204-2425)	3P 2A 6 кА "С"	шт.	2	0,34		<u>6 232</u> 6 110
247-204-1026 (2307-0204-2426)	3P 4A 6 кА "С"	шт.	2	0,34		<u>5 194</u> 5 092
247-204-1027 (2307-0204-2427)	3P 5A 6 кА "С"	шт.	2	0,34		<u>4 505</u> 4 416
247-204-1028 (2307-0204-2428)	3P 10A 6 кА "С"	шт.	2	0,35		<u>5 180</u> 5 078
247-204-1029 (2307-0204-2429)	3P 16A 6 кА "С"	шт.	2	0,35		<u>5 180</u> 5 078
247-204-1030 (2307-0204-2430)	3P 20A 6 кА "С"	шт.	2	0,33		<u>5 139</u> 5 038
247-204-1031 (2307-0204-2431)	3P 25A 6 кА "С"	шт.	2	0,35		<u>4 403</u> 4 316
247-204-1032 (2307-0204-2432)	3P 32A 6 кА "С"	шт.	2	0,35		<u>4 623</u> 4 532
247-204-1033 (2307-0204-2433)	3P 40A 6 кА "С"	шт.	2	0,35		<u>5 017</u> 4 918
247-204-1034 (2307-0204-2434)	3P 50A 6 кА "С"	шт.	2	0,35		<u>5 017</u> 4 918
247-204-1035 (2307-0204-2435)	3P 63A 6 кА "С"	шт.	2	0,35		<u>5 440</u> 5 333
247-204-1036 (2307-0204-2436)	4P 32A 6 кА "С"	шт.	2	0,47		<u>6 050</u> 5 931
247-204-1100	Выключатель автоматический типа ВА47-60 - характеристика "D"					

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-1204 (2307-0204-2604)	1P 4A 6кА"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>12 620</u> 12 371
247-204-2026 (2307-0204-1128)	3P 16A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>15 708</u> 15 399
247-204-2027 (2307-0204-1129)	3P 20A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>15 708</u> 15 399
247-204-2028 (2307-0204-1130)	3P 25A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>15 708</u> 15 399
247-204-2029 (2307-0204-1131)	3P 32A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>15 708</u> 15 399
247-204-2030 (2307-0204-1132)	3P 35A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>15 708</u> 15 399
247-204-2031 (2307-0204-1133)	3P 40A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>15 708</u> 15 399
247-204-2032 (2307-0204-1134)	3P 50A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>15 708</u> 15 399
247-204-2033 (2307-0204-1135)	3P 63A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>15 708</u> 15 399
247-204-2034 (2307-0204-1136)	3P 80A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>13 946</u> 13 671
247-204-2035 (2307-0204-1125)	3P 100A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>13 519</u> 13 253
247-204-2036 (2307-0204-1127)	3P 125A 15 кА "С"	шт.	2	0,75		<u>13 519</u> 13 253
247-204-2037 (2307-0204-1138)	4P 10A 15 кА "С"	шт.	2	1		<u>19 911</u> 19 519
247-204-2038 (2307-0204-1140)	4P 16A 15 кА "С"	шт.	2	1		<u>20 944</u> 20 532
247-204-2039 (2307-0204-1141)	4P 20A 15 кА "С"	шт.	2	1		<u>20 944</u> 20 532
247-204-2040 (2307-0204-1142)	4P 25A 15 кА "С"	шт.	2	1		<u>20 944</u> 20 532

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-2041 (2307-0204-1143)	4P 32A 15 кА "C"	шт.	2	1		<u>20 944</u> 20 532
247-204-2042 (2307-0204-1144)	4P 35A 15 кА "C"	шт.	2	1		<u>20 944</u> 20 532
247-204-2043 (2307-0204-1145)	4P 40A 15 кА "C"	шт.	2	1		<u>20 944</u> 20 532
247-204-2044 (2307-0204-1146)	4P 50A 15 кА "C"	шт.	2	1		<u>20 944</u> 20 532
247-204-2045 (2307-0204-1147)	4P 63A 15 кА "C"	шт.	2	1		<u>18 950</u> 18 577
247-204-2046 (2307-0204-1148)	4P 80A 15 кА "C"	шт.	2	1		<u>20 944</u> 20 532
247-204-2047 (2307-0204-1137)	4P 100A 15 кА "C"	шт.	2	1		<u>19 911</u> 19 519
247-204-2048 (2307-0204-1139)	4P 125A 15 кА "C"	шт.	2	1		<u>19 992</u> 19 599
247-204-2100	Выключатель автоматический типа ВА47-125 - характеристика "D"					
247-204-2101 (2307-0204-1202)	1P 10A 15 кА "D"	шт.	2	0,25		<u>4 782</u> 4 687
247-204-2102 (2307-0204-1204)	1P 16A 15 кА "D"	шт.	2	0,25		<u>4 782</u> 4 687
247-204-2103 (2307-0204-1205)	1P 20A 15 кА "D"	шт.	2	0,25		<u>4 782</u> 4 687
247-204-2104 (2307-0204-1206)	1P 25A 15 кА "D"	шт.	2	0,25		<u>4 782</u> 4 687
247-204-2105 (2307-0204-1207)	1P 32A 15 кА "D"	шт.	2	0,25		<u>4 782</u> 4 687
247-204-2106 (2307-0204-1208)	1P 35A 15 кА "D"	шт.	2	0,25		<u>4 782</u> 4 687
247-204-2107 (2307-0204-1209)	1P 40A 15 кА "D"	шт.	2	0,25		<u>4 782</u> 4 687
247-204-2108 (2307-0204-1210)	1P 50A 15 кА "D"	шт.	2	0,25		<u>4 782</u> 4 687

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-2126 (2307-0204-1228)	3P 16A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>15 854</u> 15 542
247-204-2127 (2307-0204-1229)	3P 20A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>15 854</u> 15 542
247-204-2128 (2307-0204-1230)	3P 25A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>15 854</u> 15 542
247-204-2129 (2307-0204-1231)	3P 32A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>15 854</u> 15 542
247-204-2130 (2307-0204-1232)	3P 35A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>15 854</u> 15 542
247-204-2131 (2307-0204-1233)	3P 40A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>15 854</u> 15 542
247-204-2132 (2307-0204-1234)	3P 50A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>15 100</u> 14 803
247-204-2133 (2307-0204-1235)	3P 63A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>15 854</u> 15 542
247-204-2134 (2307-0204-1236)	3P 80A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>14 386</u> 14 103
247-204-2135 (2307-0204-1225)	3P 100A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>13 645</u> 13 376
247-204-2136 (2307-0204-1227)	3P 125A 15 кА "D"	шт.	2	0,75		<u>14 989</u> 14 694
247-204-2137 (2307-0204-1237)	4P 10A 15 кА "D"	шт.	2	1		<u>18 181</u> 17 823
247-204-2138 (2307-0204-1238)	4P 16A 15 кА "D"	шт.	2	1		<u>18 181</u> 17 823
247-204-2139 (2307-0204-1239)	4P 20A 15 кА "D"	шт.	2	1		<u>18 181</u> 17 823
247-204-2140 (2307-0204-1240)	4P 25A 15 кА "D"	шт.	2	1		<u>18 181</u> 17 823
247-204-2141 (2307-0204-1241)	4P 32A 15 кА "D"	шт.	2	1		<u>18 181</u> 17 823
247-204-2142 (2307-0204-1242)	4P 35A 15 кА "D"	шт.	2	1		<u>18 181</u> 17 823

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-2143 (2307-0204-1243)	4P 40A 15 кА "D"	шт.	2	1		<u>18 181</u> 17 823
247-204-2144 (2307-0204-1244)	4P 50A 15 кА "D"	шт.	2	1		<u>18 181</u> 17 823
247-204-2145 (2307-0204-1245)	4P 63A 15 кА "D"	шт.	2	1		<u>18 181</u> 17 823
247-204-2146 (2307-0204-1246)	4P 80A 15 кА "D"	шт.	2	1		<u>18 181</u> 17 823
247-204-2147 (2307-0204-1247)	4P 100A 15 кА "D"	шт.	2	1		<u>18 181</u> 17 823
247-204-2148 (2307-0204-1248)	4P 125A 15 кА "D"	шт.	2	1		<u>19 126</u> 18 750
247-204-2200	Выключатель автоматический типа ВА47-150, характеристика "C"					
247-204-2209 (2307-0204-2901)	1P 63A 15 кА "C"	шт.	2	0,194		<u>5 793</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 мА	шт.	2	0,2		<u>4 711</u> 4 618
247-204-2415 (2307-0204-1414)	2P 40A 100 мА	шт.	2	0,2		<u>6 995</u> 6 858
247-204-2416 (2307-0204-1415)	2P 40A 300 мА	шт.	2	0,2		<u>7 134</u> 6 994
247-204-2418 (2307-0204-1419)	2P 50A 30 мА	шт.	2	0,2		<u>4 915</u> 4 819
247-204-2419 (2307-0204-1417)	2P 50A 100 мА	шт.	2	0,2		<u>7 489</u> 7 342
247-204-2420 (2307-0204-1418)	2P 50A 300 мА	шт.	2	0,2		<u>7 489</u> 7 342
247-204-2422 (2307-0204-1422)	2P 63A 30 мА	шт.	2	0,2		<u>4 915</u> 4 819
247-204-2423 (2307-0204-1420)	2P 63A 100 мА	шт.	2	0,2		<u>7 134</u> 6 994
247-204-2424 (2307-0204-1421)	2P 63A 300 мА	шт.	2	0,2		<u>7 134</u> 6 994
247-204-2426 (2307-0204-1425)	2P 80A 30 мА	шт.	2	0,2		<u>8 908</u> 8 733
247-204-2427 (2307-0204-1423)	2P 80A 100 мА	шт.	2	0,2		<u>7 489</u> 7 342
247-204-2428 (2307-0204-1424)	2P 80A 300 мА	шт.	2	0,2		<u>7 489</u> 7 342
247-204-2430 (2307-0204-1403)	2P 100A 30 мА	шт.	2	0,2		<u>8 908</u> 8 733
247-204-2431 (2307-0204-1401)	2P 100A 100 мА	шт.	2	0,2		<u>8 908</u> 8 733
247-204-2432 (2307-0204-1402)	2P 100A 300 мА	шт.	2	0,2		<u>8 908</u> 8 733
247-204-2433 (2307-0204-1429)	4P 16A 10 мА	шт.	2	0,4		<u>10 791</u> 10 579
247-204-2434 (2307-0204-1431)	4P 16A 30 мА	шт.	2	0,4		<u>6 556</u> 6 427

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-204-2618 (2307-0204-1804)	2P 40A 30 мА	шт.	2	0,297		<u>2 542</u> 2 491
247-204-2622 (2307-0204-1805)	2P 63A 30 мА	шт.	2	0,297		<u>2 536</u> 2 485
247-204-2700	Автомат дифференциальный типа АД-4					
247-204-2702 (2307-0204-1806)	4P 16A 30 мА	шт.	2	0,545		<u>3 739</u> 3 664
247-204-2710 (2307-0204-1807)	4P 25A 30 мА	шт.	2	0,545		<u>3 739</u> 3 664
247-204-2714 (2307-0204-1808)	4P 32A 30 мА	шт.	2	0,545		<u>3 812</u> 3 736
247-204-2718 (2307-0204-1809)	4P 40A 30 мА	шт.	2	0,545		<u>3 926</u> 3 848
247-204-2722 (2307-0204-1810)	4P 63A 30 мА	шт.	2	0,545		<u>3 926</u> 3 848
247-204-2800	Автомат дифференциальный типа АД12					
247-204-2801 (2307-0204-1601)	2P 6A 10 мА	шт.	2	0,25		<u>5 358</u> 5 253
247-204-2805 (2307-0204-1602)	2P 10A 10 мА	шт.	2	0,25		<u>5 358</u> 5 253
247-204-2806 (2307-0204-1603)	2P 10A 30 мА	шт.	2	0,25		<u>5 358</u> 5 253
247-204-2807 (2307-0204-1604)	2P 10A 100 мА	шт.	2	0,25		<u>5 358</u> 5 253
247-204-2809 (2307-0204-1605)	2P 16A 10 мА	шт.	2	0,25		<u>5 358</u> 5 253
247-204-2810 (2307-0204-1606)	2P 16A 30 мА	шт.	2	0,25		<u>5 358</u> 5 253
247-204-2811 (2307-0204-1607)	2P 16A 100 мА	шт.	2	0,25		<u>5 358</u> 5 253
247-204-2814 (2307-0204-1608)	2P 20A 30 мА	шт.	2	0,25		<u>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>5 822</u> 5 707
247-205-0102 (2307-0205-0106)	35 Ф-А30220-250А	шт.	2	1,502		<u>7 955</u> 7 797
247-205-0103 (2307-0205-0113)	37 Ф-А30220-400А	шт.	2	2,096		<u>9 971</u> 9 773

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-205-0104 (2307-0205-0119)	39 Ф-А30220-630А	шт.	2	3,728		<u>17 026</u> 16 686
247-205-0106 (2307-0205-0107)	35 Ф-А31240-250А	шт.	2	2,15		<u>9 631</u> 9 440
247-205-0107 (2307-0205-0114)	37 Ф-А31240-400А	шт.	2	2,804		<u>11 572</u> 11 342
247-205-0109 (2307-0205-0102)	31 Ф-А70220-100А	шт.	2	1,07		<u>9 152</u> 8 971
247-205-0110 (2307-0205-0108)	35 Ф-А70220-250А	шт.	2	2,068		<u>12 558</u> 12 310
247-205-0111 (2307-0205-0115)	37 Ф-А70220-400А	шт.	2	2,916		<u>16 210</u> 15 889
247-205-0114 (2307-0205-0109)	35 Ф-А71240-250А	шт.	2	2,55		<u>13 940</u> 13 665
247-205-0115 (2307-0205-0116)	37 Ф-А71240-400А	шт.	2	3,6		<u>14 134</u> 13 854
247-205-0117 (2307-0205-0103)	31 Ф-В31250-100А	шт.	2	1,2		<u>5 104</u> 5 003
247-205-0118 (2307-0205-0110)	35 Ф-В31250-250А	шт.	2	2,1		<u>7 340</u> 7 194
247-205-0119 (2307-0205-0117)	37 Ф-В31250-400А	шт.	2	2,7		<u>9 347</u> 9 161
247-205-0120 (2307-0205-0120)	39 Ф-В31250-630А	шт.	2	4,3		<u>17 495</u> 17 146
247-205-0121 (2307-0205-0104)	31 Ф-В71250-100А	шт.	2	1,8		<u>7 556</u> 7 407
247-205-0122 (2307-0205-0111)	35 Ф-В71250-250А	шт.	2	3		<u>11 479</u> 11 252
247-205-0123 (2307-0205-0118)	37 Ф-В71250-400А	шт.	2	4,3		<u>13 896</u> 13 618
247-205-0124 (2307-0205-0121)	39 Ф-В71250-630А	шт.	2	6,5		<u>29 159</u> 28 581
247-205-0126 (2307-0205-0105)	35 В31250-250А	шт.	2	1,89		<u>7 321</u> 7 175

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 247-206. Переключатель

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 247-207. Предохранитель

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-207-0100	Предохранитель плавкий низковольтный типа ППН					
247-207-0101 (2307-0207-0211)	35-Х3-1-125А-УХЛ3	шт.	3	0,36		<u>1 237</u> 1 212
247-207-0102 (2307-0207-0212)	35-Х3-1-160А-УХЛ3	шт.	3	0,36		<u>1 237</u> 1 212
247-207-0103 (2307-0207-0213)	35-Х3-1-200А-УХЛ3	шт.	3	0,36		<u>1 237</u> 1 212
247-207-0104 (2307-0207-0214)	35-Х3-1-250А-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>555</u> 544
247-207-0202 (2307-0207-0402)	250 с медными выводами на номинальный ток от 40А до 250А, У3	шт.	3	0,49		<u>1 120</u> 1 097
247-207-0203 (2307-0207-0403)	400 с медными выводами на номинальный ток от 100А до 400А, У3	шт.	3	1		<u>1 914</u> 1 875
247-207-0204 (2307-0207-0404)	600 с медными выводами на номинальный ток от 200А до 630А, У3	шт.	3	1,06		<u>4 642</u> 4 548
247-207-0205 (2307-0207-0405)	100 с стальными выводами на номинальный ток от 31,5А до 100А, У3	шт.	3	0,16		<u>378</u> 370
247-207-0206 (2307-0207-0406)	250 с стальными выводами на номинальный ток от 100А до 250А, У3	шт.	3	0,27		<u>550</u> 539
247-207-0300	Вставка плавкая					
247-207-0301 (2307-0207-0501)	типа NT1 40А	шт.	3	0,15		<u>1 250</u> 1 225
247-207-0302 (2307-0207-0502)	типа NT1 63А	шт.	3	0,15		<u>1 250</u> 1 225
247-207-0303 (2307-0207-0503)	типа NT1 80А	шт.	3	0,16		<u>1 250</u> 1 225
247-207-0304 (2307-0207-0504)	типа NT 100А	шт.	3	0,16		<u>958</u> 939

Окончание таблицы

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

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

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-208-0716 (2307-0208-0816)	10910, 9 А, 400 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>3 126</u> 3 065
247-208-0717 (2307-0208-0817)	11210, 12 А, 24 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>3 435</u> 3 367
247-208-0718 (2307-0208-0818)	11210, 12 А, 36 В/АС-3, 1НО	шт.	2	0,2		<u>3 435</u> 3 367
247-208-0719 (2307-0208-0819)	11211, 12 А, 110 В/АС-3, 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>8 033</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>33 084</u> 32 434
247-301-0117 (2307-0501-0801)	марки Номад СО-Э701, 5(60) А, 220 В, АСМ, одностарифный, класс точности 1	шт.	2	1,2		<u>3 635</u> 3 562

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-301-0132 (2307-0501-1507)	марки МИРТЕК-12-KZ-W2-A1R1-230-5-80A-S-RF433/1-НМОВ3, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,375		<u>28 417</u> 27 859
247-301-0133 (2307-0501-1508)	марки МИРТЕК-12-KZ-W2-A1R1-230-5-60A-S-RF433/1-НКЛМОQ1V3, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,375		<u>28 417</u> 27 859
247-301-0134 (2307-0501-1509)	марки МИРТЕК-12-KZ-W2-A1R1-230-5-80A-S-RF433/1-НКЛМОQ1V3, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,375		<u>29 770</u> 29 186
247-301-0135 (2307-0501-1510)	марки 2МИРТЕК-12-KZ-W3-A1R1-230-5-60A-S-RS485-RF433/1-МОВ3, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,875		<u>33 829</u> 33 165
247-301-0136 (2307-0501-1511)	марки МИРТЕК-12-KZ-W3-A1R1-230-5-60A-S-RS485-RF433/1-НКМОQ1V3, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,875		<u>35 183</u> 34 492
247-301-0137 (2307-0501-1512)	марки МИРТЕК-12-KZ-W3-A1R1-230-5-60A-S-RS485-G/1-МОВ3ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,875		<u>74 423</u> 72 963
247-301-0138 (2307-0501-1513)	марки МИРТЕК-12-KZ-W3-A1R1-230-5-60A-S-RS485-G/1-НМОQ1V3, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,875		<u>74 423</u> 72 963
247-301-0139 (2307-0501-1514)	марки МИРТЕК-12-KZ-SP3-A1R1-230-5-80A-ST-RF433/1-НКМОQ1V3 с модулем МИРТ-830, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,935		<u>58 862</u> 57 707
247-301-0140 (2307-0501-1515)	марки МИРТЕК-12-KZ-SP3-A1R1-230-5-80A-ST-RF433/1-RF2400/3-НКМОQ1V3 с модулем МИРТ-830, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,935		<u>69 689</u> 68 321
247-301-0141 (2307-0501-1516)	марки МИРТЕК-12-KZ-SP3-A1R1-230-5-80A-ST-RF433/1-G/1-НКМОQ1V3 с модулем МИРТ-830, многофункциональный ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,935		<u>97 428</u> 95 516

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-301-0142 (2307-0501-1701)	марки STAR 102/1 C3-5(60)М, одностарифный ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	0,44		<u>4 624</u> 4 533
247-301-0143 (2307-0501-1702)	марки STAR 101/1 R1-5(60)Э, одностарифный ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	0,37		<u>2 836</u> 2 780
247-301-0144 (2307-0501-1703)	марки STAR 101/1 R1-5(60)Э Ш2, одностарифный ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	0,35		<u>2 836</u> 2 780
247-301-0145 (2307-0501-1704)	марки STAR 102/1 C3-5(60)Э, одностарифный ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	0,36		<u>4 624</u> 4 533
247-301-0146 (2307-0501-1705)	марки STAR 102/1 C3-10(100)М, одностарифный ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	0,53		<u>4 774</u> 4 680
247-301-0147 (2307-0501-1706)	марки STAR 101/1 R1-5(60)М, одностарифный ГОСТ 31818.11-2012	шт.	2	0,42		<u>4 624</u> 4 533
247-301-0148 (2307-0501-1707)	марки STAR 104/1 C3-5(60)Э 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>10 138</u> 9 937
247-301-0202 (2307-0501-0202)	марки Меркурий 230 АМ-01, 3х230/400 В, 5(60) А, ОУ, класс точности 1	шт.	2	1,5		<u>10 138</u> 9 937
247-301-0203 (2307-0501-0203)	марки Меркурий 230 АМ-02, 3х230/400 В, 10(100) А, ОУ, класс точности 1	шт.	2	1,5		<u>10 138</u> 9 937
247-301-0204 (2307-0501-0204)	марки Меркурий 230 АМ-03, 3х230/400 В, 5(7,5) А, ОУ, класс точности 0,5S	шт.	2	1,5		<u>10 138</u> 9 937
247-301-0205 (2307-0501-0205)	марки Меркурий 231 АМ-01, 3х230/400 В, 5(60) А, ОУ, класс точности 1	шт.	2	0,8		<u>9 754</u> 9 562
247-301-0206 (2307-0501-0206)	марки Меркурий 231 АТ-01И, 3х230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, класс точности 1	шт.	2	0,8		<u>14 439</u> 14 155

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-301-0207 (2307-0501-0301)	марки Меркурий 230 AR-00 R, 3x57,7/100 В, 5(7,5) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0	шт.	2	1,5		<u>19 029</u> 18 654
247-301-0208 (2307-0501-0304)	марки Меркурий 230 AR-03 R, 3x230/400 В, 5(7,5) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0	шт.	2	1,5		<u>19 029</u> 18 654
247-301-0209 (2307-0501-0601)	марки Меркурий 230 AR-01 (M)CL, 3x230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	1,5		<u>28 209</u> 27 654
247-301-0210 (2307-0501-0603)	марки Меркурий 230 AR-03 (M)CL, 3x230/400 В, 5(7,5) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	1,5		<u>28 209</u> 27 654
247-301-0211 (2307-0501-1001)	марки Дала, СА4-Э720, 5(60) А, 3x220/380 В, 20 мА, класс точности 1	шт.	2	0,8		<u>12 527</u> 12 280
247-301-0212 (2307-0501-1002)	марки Дала, СА4-Э720, 10(100) А, 3x220/380 В, 40 мА, класс точности 1	шт.	2	0,8		<u>16 256</u> 15 936
247-301-0213 (2307-0501-1003)	марки Дала, СА3У-Э720, 5(7,5) А, 3x100 В, 10 мА, класс точности 1	шт.	2	0,8		<u>13 005</u> 12 749
247-301-0214 (2307-0501-1004)	марки Дала, СА4У-Э720, 5(7,5) А, 3x220/380 В, 10 мА, класс точности 1	шт.	2	0,8		<u>11 953</u> 11 718
247-301-0215 (2307-0501-1005)	марки Дала, СА3У-Э720 Т1, 5(7,5) А, 3x100 В, 10 мА, класс точности 1	шт.	2	0,8		<u>14 822</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>31 556</u> 30 935
247-301-0314 (2307-0501-0316)	марки Меркурий 234 ART-02 Р, 3x230/400 В, 5(100) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0	шт.	2	1,6		<u>28 113</u> 27 560
247-301-0315 (2307-0501-0317)	марки Меркурий 234 ART-03 Р, 3x230/400 В, 5(10) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0	шт.	2	1,6		<u>28 113</u> 27 560
247-301-0316 (2307-0501-0318)	марки Меркурий 234 ARTM-00 PB.R, 3x57,7/100 В, 5(10) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0	шт.	2	1,6		<u>40 160</u> 39 371
247-301-0317 (2307-0501-0319)	марки Меркурий 234 ARTM-01 PB.R, 3x230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0	шт.	2	1,6		<u>40 160</u> 39 371
247-301-0318 (2307-0501-0320)	марки Меркурий 234 ARTM-01 POB.R, 3x230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0	шт.	2	1,6		<u>43 507</u> 42 652
247-301-0319 (2307-0501-0321)	марки Меркурий 234 ARTM-02 PB.R, 3x230/400 В, 5(100) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0	шт.	2	1,6		<u>40 160</u> 39 371
247-301-0320 (2307-0501-0322)	марки Меркурий 234 ARTM-03 PB.R, 3x230/400 В, 5(10) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0	шт.	2	1,6		<u>40 160</u> 39 371
247-301-0321 (2307-0501-0323)	марки Меркурий 236 ART-01 RS, 3x230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0	шт.	2	0,9		<u>15 259</u> 14 959
247-301-0322 (2307-0501-0324)	марки Меркурий 236 ART-02 RS, 3x230/400 В, 10(100) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0	шт.	2	0,9		<u>21 284</u> 20 866
247-301-0323 (2307-0501-0325)	марки Меркурий 236 ART-03 RS, 3x230/400 В, 5(10) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0	шт.	2	0,9		<u>15 259</u> 14 959
247-301-0324 (2307-0501-0401)	марки Меркурий 234 ART2-00 Р, 3x57,7/100 В, 5(10) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0, на 2 направления трансформаторного включения	шт.	2	1,6		<u>45 515</u> 44 621
247-301-0325 (2307-0501-0402)	марки Меркурий 234 ART2-03 Р, 3x230/400 В, 5(10) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0, на 2 направления трансформаторного включения	шт.	2	1,6		<u>45 515</u> 44 621

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-301-0326 (2307-0501-0403)	марки Меркурий 234 ARTM2-00, ПВ.R 3x57,7/100 В, 5(10) А, ЖКИ, А/R-0,2S/0,5, на 2 направления трансформаторного включения	шт.	2	1,6		<u>61 196</u> 59 994
247-301-0327 (2307-0501-0404)	марки Меркурий 234 ARTM2-03, ПВ.R 3x230/400 В, 5(10) А, ЖКИ, А/R-0,2S/0,5, на 2 направления трансформаторного включения	шт.	2	1,6		<u>61 196</u> 59 994
247-301-0328 (2307-0501-0602)	марки Меркурий 230 AR-02 (M)CL, 3x230/400 В, 10(100) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	1,5		<u>28 209</u> 27 654
247-301-0329 (2307-0501-0604)	марки Меркурий 230 ART-01 (M)CLN, 3x230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	1,5		<u>30 599</u> 29 997
247-301-0330 (2307-0501-0605)	марки Меркурий 230 ART-02 (M)CLN, 3x230/400 В, 10(100) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	1,5		<u>30 599</u> 29 997
247-301-0331 (2307-0501-0606)	марки Меркурий 230 ART-03 (M)CLN, 3x230/400 В, 5(7,5) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	1,5		<u>30 599</u> 29 997
247-301-0332 (2307-0501-0607)	марки Меркурий 234 ART-01 OL1, 3x230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	1,6		<u>34 424</u> 33 747
247-301-0333 (2307-0501-0608)	марки Меркурий 234 ART-02 L1, 3x230/400 В, 5(100) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	1,6		<u>34 424</u> 33 747
247-301-0334 (2307-0501-0609)	марки Меркурий 234 ART-03 L1, 3x230/400 В, 5(10) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	1,6		<u>34 424</u> 33 747
247-301-0335 (2307-0501-0610)	марки Меркурий 234 ARTM-01 PОВ.L2, 3x230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	1,6		<u>46 854</u> 45 933
247-301-0336 (2307-0501-0611)	марки Меркурий 234 ARTM-02 PВ.L2, 3x230/400 В, 5(100) А, ЖКИ, А/R-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	1,6		<u>45 898</u> 44 996

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-301-0337 (2307-0501-0612)	марки Меркурий 234 ARTM-03 PB.L2, 3x230/400 В, 5(10) А, ЖКИ, А/Р-0,5S/1,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	1,6		<u>45 898</u> 44 996
247-301-0338 (2307-0501-0613)	марки Меркурий 236 ART-01 PQL, 3x230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, А/Р-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	0,9		<u>30 598</u> 29 997
247-301-0339 (2307-0501-0614)	марки Меркурий 236 ART-02 PQL, 3x230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, А/Р-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	0,9		<u>30 598</u> 29 997
247-301-0340 (2307-0501-0615)	марки Меркурий 236 ART-03 PQL, 3x230/400 В, 5(10) А, ЖКИ, А/Р-0,5S/1,0 со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC	шт.	2	0,9		<u>30 598</u> 29 997
247-301-0341 (2307-0501-0702)	марки Меркурий 230 ART-00 PQRSIGDN, 3x57,7/100 В, 5(7,5) А, ЖКИ, А/Р-0,5S/1,0 со встроенным модемом передачи данных по каналу GSM (GPRS)	шт.	2	1,5		<u>74 287</u> 72 829
247-301-0342 (2307-0501-0703)	марки Меркурий 230 ART-01 PQRSIGDN, 3x230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, А/Р-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по каналу GSM (GPRS)	шт.	2	1,5		<u>74 287</u> 72 829
247-301-0343 (2307-0501-0704)	марки Меркурий 230 ART-02 PQRSIGDN, 3x230/400 В, 10(100) А, ЖКИ, А/Р-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по каналу GSM (GPRS)	шт.	2	1,5		<u>74 287</u> 72 829
247-301-0344 (2307-0501-0705)	марки Меркурий 230 ART-03 PQRSIGDN, 3x230/400 В, 5(7,5) А, ЖКИ, А/Р-0,5S/1,0 со встроенным модемом передачи данных по каналу GSM (GPRS)	шт.	2	1,5		<u>74 287</u> 72 829
247-301-0345 (2307-0501-0706)	марки Меркурий 234 ARTM-00 PB.G, 3x57,7/100 В, 5(10) А, ЖКИ, А/Р-0,5S/1,0 со встроенным модемом передачи данных по каналу GSM (GPRS)	шт.	2	1,6		<u>70 757</u> 69 368
247-301-0346 (2307-0501-0707)	марки Меркурий 234 ARTM-01 POB.G, 3x230/400 В, 5(60) А, ЖКИ, А/Р-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по каналу GSM (GPRS)	шт.	2	1,6		<u>75 157</u> 73 681
247-301-0347 (2307-0501-0708)	марки Меркурий 234 ARTM-02 PB.G, 3x230/400 В, 10(100) А, ЖКИ, А/Р-1,0/2,0 со встроенным модемом передачи данных по каналу GSM (GPRS)	шт.	2	1,6		<u>75 157</u> 73 681

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-301-0348 (2307-0501-0709)	марки Меркурий 234 ARTM-03 PB.G, 3x230/400 В, 5(10) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0 со встроенным модемом передачи данных по каналу GSM (GPRS)	шт.	2	1,6		<u>70 757</u> 69 368
247-301-0349 (2307-0501-0710)	марки Меркурий 234 ARTM2-00 PB.G, 3x57,7/100 В, 5(10) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0 со встроенным модемом передачи данных по каналу GSM (GPRS)	шт.	2	1,6		<u>76 495</u> 74 993
247-301-0350 (2307-0501-0711)	марки Меркурий 234 ARTM2-03 PB.G, 3x230/400 В, 5(10) А, ЖКИ, А/R-0,5S/1,0 со встроенным модемом передачи данных по каналу GSM (GPRS)	шт.	2	1,6		<u>76 495</u> 74 993
247-301-0351 (2307-0501-1101)	марки Отан 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>30 646</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>30 646</u> 30 044
247-301-0365 (2307-0501-1604)	марки МИРТЕК-32-KZ-W31-A1-230-5-60A-S-RF433/1-OQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22- 2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,49		<u>41 092</u> 40 286
247-301-0366 (2307-0501-1605)	марки МИРТЕК-32-KZ-W31-A1R1-230-5-100A-T-RF433/1- HMOQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,49		<u>43 182</u> 42 335
247-301-0367 (2307-0501-1606)	марки МИРТЕК-32-KZ-W31-A0.5R1-230-5-10A-T-RF433/1- МОQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	0,49		<u>43 182</u> 42 335
247-301-0368 (2307-0501-1607)	марки МИРТЕК-32-KZ-W31-A0.5R1-57,7-5-10A-T-RF433/1- МОQ2V ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	шт.	2	0,49		<u>43 182</u> 42 335
247-301-0369 (2307-0501-1608)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A1R1-230-5-100A-T-RS485- HLMQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	шт.	2	0,686		<u>50 844</u> 49 846
247-301-0370 (2307-0501-1609)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A0,5R1-230-5-10A-T-RS485- HLMQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	шт.	2	0,686		<u>48 754</u> 47 797
247-301-0371 (2307-0501-1610)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A0,5R1-57,7-5-10A-T-RS485- HLMQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	шт.	2	0,686		<u>48 754</u> 47 797
247-301-0372 (2307-0501-1611)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A1R1-230-5-100A-T-RS485- RS485-HLMQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21- 2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	шт.	2	0,686		<u>52 236</u> 51 211
247-301-0373 (2307-0501-1612)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A0,5R1-230-5-10A-T-RS485- RS485-HLMQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21- 2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	шт.	2	0,686		<u>50 147</u> 49 163

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-301-0374 (2307-0501-1613)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A0,5R1-57,7-5-10A-T-RS485-RS485-HLMOQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	шт.	2	0,686		<u>50 147</u> 49 163
247-301-0375 (2307-0501-1614)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A1R1-230-5-100A-T-RS485-RF433/1-HLMOQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	шт.	2	0,686		<u>61 291</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>88 214</u> 86 483
247-301-0379 (2307-0501-1618)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A0,5R1-230-5-10A-T-RS485-G/1-HLMOQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	шт.	2	0,686		<u>86 363</u> 84 669
247-301-0380 (2307-0501-1619)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A0,5R1-57,7-5-10A-T-RS485-G/1-HLMOQ2V3 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123МИРТЕК-32-KZ-W32-A0,5R1-57,7-5-10A-T-RS485-G/1-HLMOQ2V3	шт.	2	0,686		<u>86 363</u> 84 669
247-301-0381 (2307-0501-1620)	марки МИРТЕК-32-KZ-W32-A0,5R1-230-5-10A-T-RS485-I4HLMOQ4V3Z ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-20123	шт.	2	0,686		<u>104 471</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>137 138</u> 134 446

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>
247-301-0384 (2307-0501-1623)	марки МИРТЕК-32-KZ-SP31-A1R1-230-5-100A-T-RF433/1-RF2400/3-НКМОQ1V3 с модулем МИРТ-830 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	1,945		<u>146 261</u> 143 391
247-301-0385 (2307-0501-1624)	марки МИРТЕК-32-KZ-SP31-A1R1-230-5-100A-T-RF433/1-G/1-НКМОQ1V3 с модулем МИРТ-830 ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 21319.21-2012, ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ 31819.23-2012	шт.	2	1,945		<u>185 264</u> 181 629
247-301-0386 (2307-0501-1816)	марки STAR 304/1 C4-5(60)Э 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>41 118</u> 40 309

Группа 247-302. Трансформатор тока

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>
247-302-0100	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	<u>Сметная цена</u> <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
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>26 607</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>3 734</u> 3 656
247-305-0104 (2307-0506-0108)	08-1В-00-00 пустой для однофазного электросчетчика напряжением 220 В	шт.	3	2		<u>2 872</u> 2 812
247-305-0105 (2307-0506-0109)	10-1Н-000-00 пустой для однофазного электросчетчика напряжением 220 В	шт.	3	2,44		<u>5 550</u> 5 437
247-305-0106 (2307-0506-0110)	13-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	7		<u>6 992</u> 6 843
247-305-0107 (2307-0506-0111)	14-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	6,5		<u>14 928</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>13 208</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>13 496</u> 13 218
247-305-0112 (2307-0506-0116)	19-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	8		<u>11 009</u> 10 780
247-305-0113 (2307-0506-0117)	25-1Н-00-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	10		<u>11 491</u> 11 249
247-305-0114 (2307-0506-0118)	26-1Н-00-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	6,54		<u>5 461</u> 5 343
247-305-0115 (2307-0506-0119)	30-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	11		<u>20 099</u> 19 686
247-305-0116 (2307-0506-0120)	33-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	13		<u>11 400</u> 11 155

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-305-0117 (2307-0506-0121)	35-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	9		<u>15 314</u> 14 999
247-305-0118 (2307-0506-0122)	47-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	11		<u>20 099</u> 19 686
247-305-0119 (2307-0506-0123)	48-1Н-000-00 пустой для трехфазного электросчетчика напряжением 380 В	шт.	3	16		<u>20 107</u> 19 686
247-305-0120 (2307-0506-0124)	54-1В-00-00 пустой для однофазного электросчетчика напряжением 220 В	шт.	3	0,88		<u>2 201</u> 2 156
247-305-0121 (2307-0506-0160)	НП03-1Н-000-00 пустой для однофазного электросчетчика напряжением 220 В	шт.	3	2		<u>2 872</u> 2 812
247-305-0122 (2307-0506-0161)	НП04-1Н-00-00 пустой для однофазного электросчетчика напряжением 220 В	шт.	3	2		<u>2 872</u> 2 812
247-305-0123 (2307-0506-0103)	П10-1Н-CL-08 с однофазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,8		<u>30 029</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>63 880</u> 62 619
247-305-0127 (2307-0506-0125)	08-1Н-CL-08 с однофазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,4		<u>27 542</u> 26 997

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>
247-305-0128 (2307-0506-0126)	08-1Н-CU-01 с однофазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,4		<u>30 603</u> 29 997
247-305-0129 (2307-0506-0127)	08-1Н-CL-01 с однофазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,3		<u>28 690</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>478 107</u> 468 706
247-305-0131 (2307-0506-0129)	12-1Н-NT-08 с двумя трехфазными электросчетчиками, PLC-модемом (АСКУЭ), колодкой соединительной и автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В, в виде оборудования для сбора данных	шт.	3	10,2		<u>120 494</u> 118 114
247-305-0132 (2307-0506-0130)	19-1Н-NT-08 с трехфазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), колодкой соединительной и автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	11,8		<u>155 874</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>155 874</u> 152 798
247-305-0134 (2307-0506-0132)	19-1Н-KL-08 с трехфазным электросчетчиком, колодкой соединительной, нагревателем, термостатом, модемом и автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	11,8		<u>156 831</u> 153 736

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	<u>Сметная цена</u> <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
247-305-0135 (2307-0506-0133)	19-1Н-КМ-08 с трехфазным электросчетчиком, колодкой соединительной, нагревателем, термостатом, модемом и автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	11,8		<u>153 006</u> 149 986
247-305-0136 (2307-0506-0134)	19-1Н-КХ-08 с трехфазным электросчетчиком, колодкой соединительной, нагревателем, термостатом, модемом и автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	11,8		<u>164 002</u> 160 766
247-305-0137 (2307-0506-0135)	19-1Н-КZ-08 с трехфазным электросчетчиком, колодкой соединительной, нагревателем, термостатом, модемом и автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	11,8		<u>161 612</u> 158 423
247-305-0138 (2307-0506-0136)	19-1Н-КК-08 с трехфазным электросчетчиком, колодкой соединительной, нагревателем, термостатом, модемом и автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	11,8		<u>158 265</u> 155 142
247-305-0139 (2307-0506-0137)	25-1Н-NT-07 с трехфазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), колодкой соединительной, трансформаторами тока и автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	15,7		<u>85 364</u> 83 664
247-305-0140 (2307-0506-0138)	26-1Н-NI-08 с трехфазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	8,1		<u>64 650</u> 63 369
247-305-0141 (2307-0506-0139)	26-1Н-NL-08 с трехфазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В.	шт.	3	8,1		<u>64 650</u> 63 369
247-305-0142 (2307-0506-0140)	Шкафы учета электроэнергии антивандальный марки 30-1Н-NT-08 с трехфазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В, для сбора данных и отправки их через УСПД-концентратор	шт.	3	26,7		<u>497 249</u> 487 454

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-305-0143 (2307-0506-0141)	33-1Н-РЕ-08 с УСПД-концентратором, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, термостатом, нагревателем, трехфазным контактором и дополнительным контактом для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В, для сбора данных и отправки	шт.	3	15,4		<u>444 640</u> 435 896
247-305-0144 (2307-0506-0142)	35-1Н-NL-08 с трехфазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	13,3		<u>94 683</u> 92 804
247-305-0145 (2307-0506-0143)	08-1Н-СС-01 с однофазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,8		<u>15 306</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>14 348</u> 14 061
247-305-0149 (2307-0506-0147)	08-1В-СЕ-01 с однофазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,3		<u>11 384</u> 11 155
247-305-0150 (2307-0506-0148)	08-1В-CL-01 с однофазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,3		<u>27 734</u> 27 185
247-305-0151 (2307-0506-0149)	08-1В-CU-01 с однофазным электросчетчиком, PLC-модемом (АСКУЭ), с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3,3		<u>30 698</u> 30 091

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-305-0152 (2307-0506-0150)	08-1B-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)	08-1B-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)	09-1B-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)	09-1B-NB-02 с трехфазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	3,7		<u>21 998</u> 21 560
247-305-0156 (2307-0506-0154)	09-1B-NA-02 с трехфазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	3,7		<u>21 042</u> 20 623
247-305-0157 (2307-0506-0155)	09-1H-NC-02 с трехфазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	4,1		<u>26 684</u> 26 154
247-305-0158 (2307-0506-0156)	09-1H-NB-02 с трехфазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	4,1		<u>24 007</u> 23 529
247-305-0159 (2307-0506-0157)	09-1H-NA-02 с трехфазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	3	4,1		<u>22 955</u> 22 498
247-305-0160 (2307-0506-0158)	23-1H-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)	10-1H-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>31 560</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>26 203</u> 25 685
247-305-0163 (2307-0506-0163)	НП03-1Н-CE-08 с однофазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3		<u>11 097</u> 10 874
247-305-0164 (2307-0506-0164)	НП03-1Н-CV-08 с однофазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3		<u>11 097</u> 10 874
247-305-0165 (2307-0506-0165)	НП03-1Н-CC-08 с однофазным электросчетчиком, с автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 220 В	шт.	3	3		<u>15 112</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>24 482</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>31 559</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>41 670</u> 40 830	<u>41 670</u> 40 830
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>49 040</u> 48 049	<u>49 040</u> 48 049
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>59 337</u> 58 136	<u>59 337</u> 58 136
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>70 181</u> 68 759	<u>70 181</u> 68 759
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>78 289</u> 76 700	<u>78 289</u> 76 700
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>89 659</u> 87 837	<u>89 659</u> 87 837
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>100 082</u> 98 047	<u>100 082</u> 98 047
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>114 838</u> 112 504	<u>114 838</u> 112 504
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>123 264</u> 120 754	<u>123 264</u> 120 754
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>41 565</u> 40 726	<u>41 565</u> 40 726

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>49 039</u> 48 049	<u>49 039</u> 48 049
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>60 177</u> 58 961	<u>60 177</u> 58 961
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>71 020</u> 69 584	<u>71 020</u> 69 584
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>80 390</u> 78 762	<u>80 390</u> 78 762
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>90 918</u> 89 075	<u>90 918</u> 89 075
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>101 551</u> 99 491	<u>101 551</u> 99 491
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>116 306</u> 113 948	<u>116 306</u> 113 948
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>128 203</u> 125 601	<u>128 203</u> 125 601
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>5 626</u> 5 513	<u>5 626</u> 5 513
247-306-0302 (2307-0405-0302)	Насадка для кронштейна типа Н 3 толщиной 3,5 мм	шт.	1	6,73	<u>7 186</u> 7 041	<u>7 186</u> 7 041
247-306-0303 (2307-0405-0303)	Насадка для кронштейна типа Н 4 толщиной 3,5 мм	шт.	1	8,33	<u>8 631</u> 8 457	<u>8 631</u> 8 457
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>6 440</u> 6 310	<u>6 440</u> 6 310
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>7 895</u> 7 735	<u>7 895</u> 7 735
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>9 254</u> 9 066	<u>9 254</u> 9 066

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>10 814</u> 10 594	<u>10 814</u> 10 594
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>6 440</u> 6 310	<u>6 440</u> 6 310
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>8 010</u> 7 847	<u>8 010</u> 7 847
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>9 474</u> 9 282	<u>9 474</u> 9 282
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>10 939</u> 10 716	<u>10 939</u> 10 716
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>6 545</u> 6 413	<u>6 545</u> 6 413
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>8 125</u> 7 960	<u>8 125</u> 7 960
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>9 589</u> 9 394	<u>9 589</u> 9 394
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>11 159</u> 10 932	<u>11 159</u> 10 932
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>6 018</u> 5 893
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>7 386</u> 7 232

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>
247-306-0318 (2307-0405-0318)	Кронштейн гнутый типа КРСГ2,0/15-0,64 высотой 640 мм, длина вылета 2000 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 15°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	10,1		<u>8 754</u> 8 571
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>10 122</u> 9 911
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>6 018</u> 5 893
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>7 477</u> 7 321
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>8 846</u> 8 661
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>10 305</u> 10 089
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>6 109</u> 5 982
247-306-0325 (2307-0405-0325)	Кронштейн гнутый типа КРСГ1,5/25-0,80 высотой 800 мм, длина вылета 1500 мм, угол наклона оси крепления светильника к горизонтали 25°, толщиной 3,2 мм	шт.	1	8,6		<u>7 569</u> 7 411
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>9 028</u> 8 839
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>10 487</u> 10 268

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 охраннй 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 охраннй 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>26 985</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>137 792</u> 135 087
248-303-0217 (2308-0303-0506)	модели ЯХОНТ-16И исполнение 00	шт.	2	2,7		<u>297 160</u> 291 331
248-303-0218 (2308-0303-0507)	модели ЯХОНТ-16И исполнение 01	шт.	2	2,7		<u>186 097</u> 182 445
248-303-0219 (2308-0303-0801)	модели Кварц вариант 1	шт.	2	2		<u>9 985</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>5 434</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 C до + 50 C	шт.	2	7,4		<u>5 629</u> 5 513
248-305-0402 (2308-0305-0402)	8 летний от t + 5 C до + 50 C	шт.	2	11,3		<u>8 223</u> 8 053
248-305-0403 (2308-0305-0403)	10 летний от t + 5 C до + 50 C	шт.	2	12,3		<u>7 380</u> 7 226
248-305-0404 (2308-0305-0404)	40 летний от t + 5 C до + 50 C	шт.	2	40		<u>55 152</u> 54 039
248-305-0405 (2308-0305-0405)	80 летний от t + 5 C до + 50 C	шт.	2	84		<u>104 357</u> 102 244
248-305-0406 (2308-0305-0406)	100 летний от t + 5 C до + 50 C	шт.	2	128		<u>113 587</u> 111 259
248-305-0407 (2308-0305-0407)	4 зимний от t - 40 C до + 50 C	шт.	2	7,4		<u>10 678</u> 10 463
248-305-0408 (2308-0305-0408)	8 зимний от t - 40 C до + 50 C	шт.	2	11,3		<u>16 983</u> 16 641
248-305-0409 (2308-0305-0409)	10 зимний от t - 40 C до + 50 C	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>21 507</u> 21 080
248-305-0502 (2308-0305-0503)	4, летний	шт.	2	5,9		<u>26 477</u> 25 951
248-305-0503 (2308-0305-0505)	6, летний	шт.	2	8,9		<u>37 454</u> 36 710
248-305-0504 (2308-0305-0507)	8, летний	шт.	2	11,6		<u>50 157</u> 49 161
248-305-0505 (2308-0305-0509)	10, летний	шт.	2	14,3		<u>57 396</u> 56 254
248-305-0506 (2308-0305-0511)	25, летний	шт.	2	35,6		<u>170 762</u> 167 375
248-305-0507 (2308-0305-0513)	35, летний	шт.	2	48,3		<u>197 593</u> 193 665
248-305-0508 (2308-0305-0515)	50, летний	шт.	2	70		<u>259 177</u> 254 018
248-305-0509 (2308-0305-0502)	3, зимний	шт.	2	4,6		<u>27 882</u> 27 330
248-305-0510 (2308-0305-0504)	4, зимний	шт.	2	5,9		<u>32 852</u> 32 201
248-305-0511 (2308-0305-0506)	6, зимний	шт.	2	8,9		<u>43 829</u> 42 960
248-305-0512 (2308-0305-0508)	8, зимний	шт.	2	11,6		<u>56 532</u> 55 411
248-305-0513 (2308-0305-0510)	10, зимний	шт.	2	14,3		<u>66 503</u> 65 183

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>202 637</u> 198 625
248-305-0515 (2308-0305-0514)	35, зимний	шт.	2	48,3		<u>247 682</u> 242 772
248-305-0516 (2308-0305-0516)	50, зимний	шт.	2	70		<u>295 605</u> 289 732
248-305-0600	Модуль пожаротушения воздушно-эмульсионный, автономный подвесной, огнетушащий заряд SFP (воздушно – дисперсионная смесь) СТ РК 2430-2013, типа Fireman SF-ОВЭ					
248-305-0601 (2308-0305-0517)	2, летний	шт.	2	4,4		<u>47 854</u> 46 911
248-305-0602 (2308-0305-0518)	2, зимний	шт.	2	4,4		<u>54 229</u> 53 161
248-305-0603 (2308-0305-0519)	6, летний	шт.	2	7		<u>68 266</u> 66 920
248-305-0604 (2308-0305-0520)	6, зимний	шт.	2	7		<u>74 641</u> 73 170
248-305-0605 (2308-0305-0521)	8, летний	шт.	2	8,75		<u>95 419</u> 93 538
248-305-0606 (2308-0305-0522)	8, зимний	шт.	2	8,75		<u>106 621</u> 104 521
248-305-0607 (2308-0305-0523)	12, летний	шт.	2	12		<u>189 715</u> 185 982
248-305-0608 (2308-0305-0524)	16, зимний	шт.	2	18		<u>202 472</u> 198 482
248-305-0609 (2308-0305-0525)	20, летний	шт.	2	21		<u>238 039</u> 233 348
248-305-0610 (2308-0305-0526)	20, зимний	шт.	2	21		<u>267 182</u> 261 920
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>422 923</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>551 064</u> 540 202

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

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

Окончание таблицы

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

Группа 248-307. Шкаф пожарный

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

Группа 248-308. Установка модульная автоматического порошкового пожаротушения

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

Группа 248-309. Установка автоматического водяного пожаротушения стационарная

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

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

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

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

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-102-0506 (2401-0202-0528)	Элемент концевой ЭК-2 толщиной 4 мм	шт.	1	12,5	<u>7 927</u> 7 763	<u>7 927</u> 7 763
251-102-0600	Метизы для металлического ограждения	т				
251-102-0601 (2401-0202-0601)	Болт дорожный М16х45 мм с увеличенной полукруглой головкой с низким квадратным подголовком 5 мм ГОСТ 1759.0-87 (ГОСТ 7802-81)	т	1	1000		<u>1 258 159</u> 1 232 819
251-102-0602 (2401-0202-0602)	Болт дорожный М16х35 мм с увеличенной полукруглой головкой с низким квадратным подголовком 5 мм ГОСТ 1759.0-87 (ГОСТ 7802-81)	т	1	1000		<u>1 258 159</u> 1 232 819
251-102-0603 (2401-0202-0604)	Шайба 4 мм х 40 мм х 80 мм ф 18 ГОСТ 11371-78	т	1	1000	<u>1 112 840</u> 1 090 350	<u>1 112 840</u> 1 090 350
251-102-0604 (2401-0202-0605)	Болт дорожный М16х30 ГОСТ 1759.0-87	т	1	1000	<u>1 122 403</u> 1 099 725	<u>1 122 403</u> 1 099 725
251-102-0605 (2401-0202-0606)	Гайка М16 ГОСТ 1759.0-87	т	1	1000	<u>1 659 834</u> 1 626 618	<u>1 659 834</u> 1 626 618
251-102-0606 (2401-0202-0607)	Шайба 16 ГОСТ 11371-78	т	1	1000	<u>1 134 835</u> 1 111 913	<u>1 134 835</u> 1 111 913
251-102-0607 (2401-0202-0608)	Шайба 20 ГОСТ 11371-78	т	1	1000	<u>1 516 392</u> 1 485 988	<u>1 516 392</u> 1 485 988
251-102-0700	Стойка круглая металлическая для дорожных знаков ГОСТ 32948-2014	шт.				
251-102-0701 (2401-0202-0701)	марки СКМ 1.20	шт.	1	5,5		<u>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	м ²				
251-104-0101 (2406-0101-0101)	дорожная из бетона	м ²	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 анкера стальные предизолированные для дорожного покрытия	т				
251-201-0201 (2401-0203-0301)	Дюбель стальной предизолированный для дорожного покрытия диаметром 25 мм	т	1	1000		<u>377 725</u> 369 649
251-201-0202 (2401-0203-0302)	Анкер стальной предизолированный для дорожного покрытия диаметром 20 мм	т	1	1000		<u>350 382</u> 342 842

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

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-301-0100 (2401-0101-0100)	Рельсы железнодорожные	м				
251-301-0101 (2401-0101-0101)	термоупрочненные Р65-Т1- К(Э)76Ф-25 (12,5) СТ РК 2432-2013	м	1	64,88		<u>39 502</u> 38 684
251-301-0102 (2401-0101-0102)	нетермоупрочненные Р65-Н- К(Э)76Ф-25 (12,5) СТ РК 2432-2013	м	1	64,88		<u>31 615</u> 30 952
251-301-0103 (2401-0101-0105)	типа Р50 СТ РК ГОСТ Р 51685-2005	м	1	54		<u>28 446</u> 27 852
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>23 478</u> 22 974	<u>23 478</u> 22 974
251-301-0200	Рельсы железнодорожные	т				
251-301-0201 (2401-0101-0204)	типа Р50 СТ РК ГОСТ Р 51685-2005	т	1	1000		<u>575 770</u> 563 811
251-301-0202 (2401-0101-0211)	дифференцированно термоупрочненные без отверстий Р65-ДТ-350 СТ РК 2432-2013	т	1	1000	<u>386 085</u> 377 845	<u>386 085</u> 377 845
251-301-0203 (2401-0101-0212)	для путей промышленного транспорта РП65-ДТ-350 ГОСТ 30516-97	т	1	1000	<u>361 875</u> 354 110	<u>361 875</u> 354 110

Группа 251-303. Изделия деревянные для железных дорог

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-303-0100	Брус мостовой хвойный ГОСТ 28450-2014	м³				
251-303-0101 (2401-0102-0101)	Брус мостовой хвойный сечением 200 мм х 240 мм длиной 3250 мм ГОСТ 28450-2014	м³	1	850	<u>119 903</u> 116 982	<u>119 903</u> 116 982
251-303-0200	Брус хвойный (кроме лиственницы) для стрелочных переводов ГОСТ 8816-2014	м³				
251-303-0201 (2401-0102-0201)	Брус обрезной из хвойных пород для стрелочных переводов железных дорог широкой колеи, 1 тип ГОСТ 8816-2014	м³	1	808		<u>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>793 325</u> 777 019
251-304-0102 (2401-0103-0102)	2 Р65 ГОСТ 33184-2014	т	1	1120		<u>955 333</u> 935 850
251-304-0103 (2401-0103-0103)	1 Р50 ГОСТ 33184-2014	т	1	1120		<u>1 124 593</u> 1 101 792
251-304-0104 (2401-0103-0104)	1 Р43 ГОСТ 19127-73	т	1	1120		<u>690 215</u> 675 931
251-304-0105 (2401-0103-0105)	2 Р50 ГОСТ 33184-2014	т	1	1120		<u>1 124 593</u> 1 101 792
251-304-0106 (2401-0103-0106)	2 Р43 ГОСТ 19127-73	т	1	1120		<u>690 215</u> 675 931
251-304-0200	Болт для рельсовых стыков железнодорожного пути с гайками	т				
251-304-0201 (2401-0103-0206)	М22, длиной до 115 мм ГОСТ 799-73	т	1	1120		<u>1 026 566</u> 1 005 687
251-304-0202 (2401-0103-0204)	М22, длиной от 135 мм до 140 мм ГОСТ 11530-2014	т	1	1120		<u>1 026 566</u> 1 005 687
251-304-0203 (2401-0103-0203)	М24, длиной от 140 мм до 160 мм ГОСТ 11530-2014	т	1	1120		<u>870 983</u> 853 154
251-304-0204 (2401-0103-0205)	М24, длиной от 150 мм до 160 мм ГОСТ 11530-2014	т	1	1120		<u>769 359</u> 753 524
251-304-0205 (2401-0103-0202)	М27, длиной от 130 мм до 150 мм ГОСТ 11530-2014	т	1	1120		<u>769 359</u> 753 524
251-304-0206 (2401-0103-0201)	М27, длиной от 160 мм до 180 мм ГОСТ 11530-2014	т	1	1120	<u>508 483</u> 497 762	<u>684 951</u> 670 770
251-304-0300	Шайба путевая	т				
251-304-0301 (2401-0103-0303)	Шайба пружинная путевая одновитковая диаметром 22 мм ГОСТ 19115-91	т	1	1120		<u>1 004 862</u> 984 409
251-304-0302 (2401-0103-0302)	Шайба пружинная путевая одновитковая диаметром 24 мм ГОСТ 19115-91	т	1	1120		<u>1 004 862</u> 984 409

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-304-0303 (2401-0103-0307)	Шайба пружинная путевая одновитковая диаметром 25 мм ГОСТ 21797-2014	т	1	1120		<u>1 004 862</u> 984 409
251-304-0304 (2401-0103-0301)	Шайба пружинная путевая одновитковая диаметром 27 мм ГОСТ 19115-91	т	1	1120	<u>601 253</u> 588 713	<u>601 253</u> 588 713
251-304-0305 (2401-0103-0306)	Шайба стыковая (тарельчатая пружина) ГОСТ 3057-90	т	1	1120		<u>679 748</u> 665 669
251-304-0306 (2401-0103-1101)	Шайба пружинная двухвитковая диаметром 25 мм, сечением 10 мм х 8 мм из стали марки 60С2А ГОСТ 21797-2014	т	1	1120	<u>737 552</u> 722 340	<u>898 939</u> 880 563
251-304-0400	Шуруп путевой	т				
251-304-0401 (2401-0103-0401)	Шуруп путевой 24 мм х 170 мм ГОСТ 809-2014	т	1	1120	<u>379 714</u> 371 518	<u>379 714</u> 371 518
251-304-0402 (2401-0103-0402)	Шуруп рельсовый 24 мм х 160 мм ГОСТ 809-2014	т	1	1120		<u>443 067</u> 433 629
251-304-0403 (2401-0103-0403)	Шпальный шуруп Ss 25 мм х 165 мм ГОСТ 809-2014	т	1	1120		<u>607 289</u> 594 631
251-304-0404 (2401-0103-0404)	Шуруп-болт 24 мм х 165 мм ГОСТ 809-2014	т	1	1120		<u>427 423</u> 418 292
251-304-0405 (2401-0103-0405)	Шуруп с шестигранной головкой ЦП-54 24 мм х 195 мм ГОСТ 809-2014	т	1	1120		<u>443 067</u> 433 629
251-304-0500	Рельсовое крепление к железобетонным шпалам	комплект				
251-304-0501 (2401-0103-0504)	Рельсовое крепление с упругими клеммами типа Skl 14 СТ РК 1677-2015	комплект	1	5,94	<u>6 880</u> 6 741	<u>6 880</u> 6 741
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>8 665</u> 8 490	<u>8 665</u> 8 490
251-304-0504 (2401-0103-0508)	Упругое рельсовое крепление GRM AY 1 с упругими клеммами типа GK 1 ГОСТ 32698-2014	комплект	1	6,74	<u>8 713</u> 8 538	<u>8 713</u> 8 538
251-304-0600	Костыль	т				
251-304-0601 (2401-0103-0601)	Костыль для железных дорог широкой колеи, сечение 16 мм х 16 мм, длина 165 мм ГОСТ 5812-2014	т	1	1120	<u>347 608</u> 340 042	<u>347 608</u> 340 042

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-304-0602 (2401-0103-0603)	Костыль для железных дорог широкой колеи сечением 16 мм х 16 мм, длиной от 205 до 280 мм ГОСТ 5812-2014	т	1	1120		<u>670 163</u> 656 273
251-304-0700 (2401-0103-0800)	Подкладка раздельного скрепления ГОСТ 16277-2016	т				
251-304-0701 (2401-0103-0801)	КБ65	т	1	1120	<u>726 652</u> 711 653	<u>726 652</u> 711 653
251-304-0702 (2401-0103-0802)	КД65	т	1	1120		<u>726 650</u> 711 651
251-304-0703 (2401-0103-0803)	СК65	т	1	1120		<u>726 650</u> 711 651
251-304-0800 (2401-0103-0900)	Подкладка костыльного скрепления к железнодорожным рельсам	т				
251-304-0801 (2401-0103-0901)	Подкладка Д65 костыльного скрепления к железнодорожным рельсам Р65 и Р75 ГОСТ 32694-2014	т	1	1120	<u>528 404</u> 517 293	<u>663 828</u> 650 062
251-304-0802 (2401-0103-0902)	Подкладка СД65 костыльного скрепления к железнодорожным рельсам Р65 и Р75 ГОСТ 32694-2014	т	1	1120		<u>799 253</u> 782 831
251-304-0803 (2401-0103-0903)	Подкладка ДН65 костыльного скрепления к железнодорожным рельсам Р65 и Р75 ГОСТ 32694-2014	т	1	1120		<u>799 253</u> 782 831
251-304-0804 (2401-0103-0904)	Подкладка Д50 костыльного скрепления к железнодорожным рельсам Р50 ГОСТ 32694-2014	т	1	1120		<u>799 253</u> 782 831
251-304-0805 (2401-0103-0905)	Подкладка СД50 костыльного скрепления к железнодорожным рельсам Р50 ГОСТ 32694-2014	т	1	1120		<u>799 253</u> 782 831
251-304-0806 (2401-0103-0910)	Подкладка КД50 костыльного скрепления к железнодорожным рельсам Р50 ГОСТ 16277-2016	т	1	1120		<u>820 918</u> 804 071
251-304-0807 (2401-0103-0911)	Подкладка КБ50 костыльного скрепления к железнодорожным рельсам Р50 ГОСТ 16277-2016	т	1	1120		<u>820 918</u> 804 071
251-304-0808 (2401-0103-0912)	Подкладка СК50 костыльного скрепления к железнодорожным рельсам Р50 ГОСТ 16277-2016	т	1	1120		<u>820 918</u> 804 071
251-304-0900	Болт клеммный для рельсовых скреплений железнодорожного пути	т				
251-304-0901 (2401-0103-1001)	Болт клеммный М22 мм х 75 мм с гайками М22 мм х 22 мм для рельсовых скреплений ГОСТ 16016-2014, ГОСТ 16018-2014	т	1	1120	<u>647 336</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>908 886</u> 890 314
251-304-1200	Клеммы	шт.				
251-304-1201 (2401-0103-1401)	Клеммы ПК ГОСТ 22343-2014	шт.	1	0,64		<u>712</u> 697
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>2 295 014</u> 2 249 788
251-305-0202 (2401-0104-0202)	МПС-13	1000 шт.	1	220		<u>3 729 254</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	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	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>2 584</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>25 629</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>81 801</u> 80 159
252-104-0328 (2404-0104-0428)	110-400 УХЛ, 1	шт.	2	63,5		<u>110 980</u> 108 754

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-104-0330 (2404-0104-0430)	110-400 М УХЛ, 1	шт.	2	71,1		<u>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>111 513</u> 109 297
252-104-0506 (2404-0104-0606)	типа ОТК 20-35-Д02-1 УХЛ1	шт.	2	24		<u>111 513</u> 109 297
252-104-0507 (2404-0104-0607)	типа ОТК 20-35-Д02-2 УХЛ1	шт.	2	25,5		<u>111 514</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>12 909</u> 12 649
252-105-0715 (2404-0105-0715)	типа ИПТ-20/5000.А 01	шт.	2	16		<u>83 238</u> 81 587
252-105-0716 (2404-0105-0716)	типа ИПТ-35/400.А 01	шт.	2	14,7		<u>79 988</u> 78 402
252-105-0717 (2404-0105-0717)	типа ИПТ-35/400.Б 01	шт.	2	19,8		<u>79 994</u> 78 402
252-105-0718 (2404-0105-0718)	типа ИПТ-35/630.А 01	шт.	2	14,9		<u>85 650</u> 83 953
252-105-0719 (2404-0105-0719)	типа ИПТ-35/630.Б 01	шт.	2	19,7		<u>85 656</u> 83 953
252-105-0720 (2404-0105-0720)	типа ИПТ-35/1000.А 01	шт.	2	14,5		<u>89 053</u> 87 289
252-105-0721 (2404-0105-0721)	типа ИПТ-35/1000.Б 01	шт.	2	19,6		<u>93 151</u> 91 301
252-105-0722 (2404-0105-0722)	типа ИПТ-35/3150.А 01	шт.	2	18,5		<u>98 498</u> 96 544
252-105-0723 (2404-0105-0723)	типа ИПТ-35/3150.Б 01	шт.	2	25,3		<u>104 031</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>43 981</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>10 532</u> 10 319
252-106-0149 (2404-0106-0150)	типа U160AD 212V	шт.	2	7,43		<u>16 267</u> 15 938
252-106-0150 (2404-0106-0151)	типа U210AD 212V	шт.	2	8,28		<u>17 824</u> 17 464
252-106-0200	Изолятор подвесной стержневой полимерный на напряжение свыше 6 кВ ГОСТ 28856-90					
252-106-0201 (2404-0106-0301)	типа ЛК 70/10-АП	шт.	2	1,4		<u>5 260</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>11 004</u> 10 780
252-107-0110 (2404-0107-0110)	типа ФСПК 120-25/1,5	шт.	2	8,9		<u>12 249</u> 11 999
252-107-0111 (2404-0107-0111)	типа ПСПК 70-3/0,6	шт.	2	1,6		<u>12 433</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>6 218</u> 6 094
252-107-0123 (2404-0107-0123)	типа ПСПК 120-25/1,1	шт.	2	2		<u>6 408</u> 6 281
252-107-0125 (2404-0107-0125)	типа ПСПК 120-25/1,5	шт.	2	2		<u>6 858</u> 6 721

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-107-0128 (2404-0107-0128)	типа НСПКр 70-3/0,6	шт.	2	1,7		<u>13 867</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>4 420</u> 4 331
252-107-0131 (2404-0107-0131)	типа НСПКр 120-3/0,8	шт.	2	2		<u>5 070</u> 4 968
252-107-0132 (2404-0107-0132)	типа НСПК 120-25/0,8	шт.	2	2,3		<u>5 070</u> 4 968
252-107-0133 (2404-0107-0133)	типа НСПК 120-25/0,9	шт.	2	2,4		<u>5 262</u> 5 156
252-107-0134 (2404-0107-0134)	типа НСПК 120-25/1,2	шт.	2	2,8		<u>6 219</u> 6 094
252-107-0136 (2404-0107-0136)	типа НСПКр 120-25/0,95	шт.	2	2		<u>6 218</u> 6 094
252-107-0138 (2404-0107-0138)	типа НСПКр 120-25/1,1	шт.	2	2		<u>6 218</u> 6 094
252-107-0140 (2404-0107-0140)	типа НСПКр 120-25/1,2	шт.	2	2		<u>6 218</u> 6 094
252-107-0141 (2404-0107-0141)	типа НСПКр 120-25/1,5	шт.	2	2		<u>6 924</u> 6 787
252-107-0143 (2404-0107-0143)	типа КСПК 70-3/0,6	шт.	2	5,8		<u>8 325</u> 8 156
252-107-0144 (2404-0107-0144)	типа КСПК 70-25/0,95	шт.	2	6,5		<u>9 903</u> 9 702
252-107-0145 (2404-0107-0145)	типа КСПК 70-25/1,1	шт.	2	6,7		<u>10 353</u> 10 143
252-107-0146 (2404-0107-0146)	типа КСПК 70-25/1,5	шт.	2	7,1		<u>11 572</u> 11 338
252-107-0147 (2404-0107-0147)	типа КСПК 120-3/0,6	шт.	2	6,1		<u>9 769</u> 9 571
252-107-0148 (2404-0107-0148)	типа КСПК 120-25/1,1	шт.	2	7,9		<u>11 856</u> 11 615

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	<u>Сметная цена</u> <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
252-107-0149 (2404-0107-0149)	типа КСПК 120-25/1,5	шт.	2	9,3		<u>12 632</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>18 179</u> 17 811
252-107-0206 (2404-0107-0206)	типа ПСФ 70-3/05-02 УХЛ1	шт.	2	11		<u>18 179</u> 17 811
252-107-0209 (2404-0107-0209)	типа ПСФ 70-3/05-05 УХЛ1	шт.	2	11		<u>18 179</u> 17 811
252-107-0211 (2404-0107-0211)	типа ФСФ 70-3/05 УХЛ1	шт.	2	11,1		<u>24 490</u> 23 998
252-107-0212 (2404-0107-0212)	типа ФСФ 70-25/0.95 УХЛ1	шт.	2	18,5		<u>24 880</u> 24 372
252-107-0213 (2404-0107-0213)	типа ФСФ 100-3.0/0.6 УХЛ1	шт.	2	11		<u>28 238</u> 27 672
252-107-0216 (2404-0107-0216)	типа КСФ 70-25/0.95 УХЛ1	шт.	2	20		<u>20 579</u> 20 154
252-107-0217 (2404-0107-0217)	типа КСФ 100-3.0/0.6 УХЛ1	шт.	2	11		<u>21 344</u> 20 914
252-107-0219 (2404-0107-0219)	типа НСФ 70-3/05 УХЛ1	шт.	2	11		<u>24 299</u> 23 811
252-107-0221 (2404-0107-0221)	типа НСФ 100-3.0/0.6 УХЛ1	шт.	2	11		<u>26 637</u> 26 103

Группа 252-108. Изолятор различного назначения

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-108-0101 (2404-0109-0101)	типа СА-3	шт.	2	0,36		<u>1 052</u> 1 031
252-108-0102 (2404-0109-0102)	типа СА-3 (не армирован)	шт.	2	0,27		<u>813</u> 797
252-108-0103 (2404-0109-0103)	типа СА-3/6	шт.	2	0,56		<u>1 186</u> 1 162
252-108-0104 (2404-0109-0104)	типа СА-3/6 (не армирован)	шт.	2	0,52		<u>886</u> 868
252-108-0200	Изолятор фарфоровый тяговый ГОСТ 30531-97					
252-108-0201 (2404-0109-0201)	типа ИТГ 8-80	шт.	2	0,81		<u>938</u> 919
252-108-0203 (2404-0109-0203)	типа ИТГ 10-750-78	шт.	2	1,75		<u>2 487</u> 2 437
252-108-0300	Изолятор опорный ГОСТ 30531-97					
252-108-0301 (2404-0109-0301)	типа 701 I Вариант	шт.	2	0,9		<u>1 148</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	Сметная цена Отпускная цена, 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>42 329</u> 41 480
252-108-0904 (2404-0109-0604)	типа РМИ-110, L от 4500 мм до 5500 мм	шт.	2	21		<u>52 134</u> 51 089
252-108-0905 (2404-0109-0605)	типа РМИ-110, L от 5500 мм до 6500 мм	шт.	2	25		<u>63 018</u> 61 756
252-108-0906 (2404-0109-0606)	типа РМИ-220, L от 4500 мм до 5500 мм	шт.	2	20		<u>69 152</u> 67 775
252-108-0907 (2404-0109-0607)	типа РМИ-220, L от 5500 мм до 6500 мм	шт.	2	25		<u>84 360</u> 82 680

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

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-201-0102 (2404-0201-0102)	типа СР-7-16	шт.	2	0,3		<u>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>5 199</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>10 209</u> 10 003
252-201-0208 (2404-0201-0208)	типа У1-40-28 однолапчатое	шт.	2	8,13		<u>17 698</u> 17 342
252-201-0209 (2404-0201-0209)	типа У1К-7-16 однолапчатое	шт.	2	0,62		<u>1 204</u> 1 180

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-201-0210 (2404-0201-0210)	типа КС-012 однолапчатое	шт.	2	0,7		<u>1 531</u> 1 500
252-201-0211 (2404-0201-0211)	типа У2-7-16 двухлапчатое	шт.	2	0,98		<u>1 808</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>18 078</u> 17 717
252-201-0216 (2404-0201-0216)	типа У2К-7-16 двухлапчатое	шт.	2	0,75		<u>1 391</u> 1 363
252-201-0217 (2404-0201-0217)	типа КС-013 двухлапчатое	шт.	2	1,16		<u>1 818</u> 1 781
252-201-0218 (2404-0201-0218)	типа УС-7-16 специальное	шт.	2	1,23		<u>2 749</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>19 131</u> 18 748
252-201-0223 (2404-0201-0223)	типа УС-40-28 специальное	шт.	2	12,35		<u>26 977</u> 26 435
252-201-0224 (2404-0201-0224)	типа УСК-7-16 специальное укороченное	шт.	2	1,23		<u>2 480</u> 2 430
252-201-0225 (2404-0201-0225)	типа УСК-12-16 специальное укороченное	шт.	2	1,9		<u>3 906</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>21 330</u> 20 905
252-201-0229 (2404-0201-0229)	типа УСК-40-28 специальное укороченное	шт.	2	12,35		<u>28 316</u> 27 748
252-201-0300	Узел крепления					
252-201-0303 (2404-0201-0403)	типа КГП-7-1	шт.	2	0,8		<u>1 429</u> 1 400
252-201-0304 (2404-0201-0404)	типа КГП-7-2Б	шт.	2	1,12		<u>1 598</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>21 233</u> 20 801
252-201-0339 (2404-0201-0439)	типа КГН-45-5	шт.	2	23,47		<u>25 068</u> 24 552
252-201-0340 (2404-0201-0440)	типа КГН-53-5	шт.	2	24,4		<u>30 703</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>130 530</u> 127 910
252-201-0417 (2404-0201-0517)	типа 3КД2-120-1 трехцепное двухреберное, с двумя точками крепления	шт.	2	213		<u>492 073</u> 482 199
252-201-0418 (2404-0201-0518)	типа 3КД2-180-2 трехцепное двухреберное, с двумя точками крепления	шт.	2	252		<u>561 390</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>75 496</u> 73 989
252-201-0423 (2404-0201-0523)	типа ЗКБ-40-1 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	61,2		<u>152 007</u> 148 961
252-201-0424 (2404-0201-0524)	типа ЗКБ-45-1 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	65,8		<u>141 389</u> 138 547
252-201-0425 (2404-0201-0525)	типа ЗКБ-60-1 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	90,8		<u>209 767</u> 205 558
252-201-0426 (2404-0201-0526)	типа ЗКБ-90-1 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	212		<u>489 764</u> 479 936
252-201-0427 (2404-0201-0527)	типа ЗКБ-90-2 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	108		<u>249 502</u> 244 495
252-201-0428 (2404-0201-0528)	типа ЗКБ-120-1 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	278		<u>642 237</u> 629 350
252-201-0429 (2404-0201-0529)	типа ЗКБ-120-3 балансирное трехцепное, с одной точкой крепления	шт.	2	188		<u>434 318</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>16 840</u> 16 499
252-201-0441 (2404-0201-0541)	типа 2КУ-60-2 универсальное	шт.	2	16,5		<u>13 131</u> 12 856
252-201-0448 (2404-0201-0548)	типа 2КУ-135-1 универсальное	шт.	2	44,8		<u>102 346</u> 100 292

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-201-0451 (2404-0201-0551)	типа ЗКУ-16-1 трехлучевое универсальное	шт.	2	9,1		<u>16 812</u> 16 473
252-201-0461 (2404-0201-0561)	типа 2КЛ-12/16-1 лучевое	шт.	2	14,6		<u>17 633</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>15 400</u> 15 092
252-201-0510 (2404-0201-0610)	типа СК-53-1А	шт.	2	5,89		<u>18 141</u> 17 779
252-201-0511 (2404-0201-0611)	типа СК-60-1А	шт.	2	6,73		<u>19 835</u> 19 439
252-201-0512 (2404-0201-0612)	типа СК-75-1А	шт.	2	10,91		<u>62 937</u> 61 691
252-201-0513 (2404-0201-0613)	типа СК-90-1А	шт.	2	12,2		<u>70 555</u> 69 159
252-201-0521 (2404-0201-0621)	типа СКД-10-1	шт.	2	0,67		<u>1 229</u> 1 204
252-201-0522 (2404-0201-0622)	типа СКД-12-1	шт.	2	1,16		<u>2 449</u> 2 400

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-201-0523 (2404-0201-0623)	типа СКД-16-1	шт.	2	1,36		<u>2 506</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>18 573</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>5 741</u> 5 624
252-201-0537 (2404-0201-0637)	типа СКТ-60-1 трехлапчатое	шт.	2	9,52		<u>29 321</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>5 628</u> 5 512
252-201-0610 (2404-0201-0710)	типа ПР-53-6 прямое	шт.	2	6,38		<u>10 836</u> 10 617
252-201-0611 (2404-0201-0711)	типа ПР-60-6 прямое	шт.	2	8,9		<u>7 647</u> 7 488
252-201-0612 (2404-0201-0712)	типа ПР-75-6 прямое	шт.	2	11,6		<u>14 897</u> 14 591
252-201-0613 (2404-0201-0713)	типа ПР-90-6 прямое	шт.	2	14,87		<u>21 136</u> 20 706
252-201-0614 (2404-0201-0714)	типа ПР-110-6 прямое	шт.	2	20		<u>27 961</u> 27 392
252-201-0615 (2404-0201-0715)	типа ПР-120-1 прямое	шт.	2	15		<u>36 337</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>17 311</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	<u>Сметная цена</u> <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
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>28 470</u> 27 887
252-201-0644 (2404-0201-0744)	типа ПРР-53-1 регулируемое	шт.	2	26,68		<u>32 337</u> 31 674
252-201-0645 (2404-0201-0745)	типа ПРР-60-1 регулируемое	шт.	2	31,65		<u>35 732</u> 34 997
252-201-0646 (2404-0201-0746)	типа ПРР-75-1 регулируемое	шт.	2	48,2		<u>103 932</u> 101 843
252-201-0647 (2404-0201-0747)	типа ПРР-90-1 регулируемое	шт.	2	62,75		<u>135 309</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>8 419</u> 8 249
252-201-0667 (2404-0201-0767)	типа ПРТ-35-1 трехлапчатое	шт.	2	5,37		<u>8 420</u> 8 249
252-201-0675 (2404-0201-0775)	типа ПРВ-7-1 вывернутое	шт.	2	0,43		<u>727</u> 712
252-201-0677 (2404-0201-0777)	типа ПРВ-12-1 вывернутое	шт.	2	0,74		<u>1 410</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>10 200</u> 9 997
252-201-0683 (2404-0201-0783)	типа ПРВ-45-1 вывернутое	шт.	2	4,1		<u>16 729</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>33 464</u> 32 799
252-201-0687 (2404-0201-0787)	типа ПРВ-90-1 вывернутое	шт.	2	11,2		<u>45 702</u> 44 794
252-201-0692 (2404-0201-0792)	типа ПТР-7-1	шт.	2	3		<u>5 941</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>33 886</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>14 840</u> 14 542
252-201-0718 (2404-0201-0818)	типа ПТМ-30-3 монтажное	шт.	2	6,72		<u>20 827</u> 20 411
252-201-0719 (2404-0201-0819)	типа ПТМ-30-3А монтажное	шт.	2	6,02		<u>12 416</u> 12 166
252-201-0721 (2404-0201-0821)	типа ПТМ-45-2 монтажное	шт.	2	9,9		<u>15 255</u> 14 945
252-201-0722 (2404-0201-0822)	типа ПТМ-53-2 монтажное	шт.	2	11,8		<u>36 650</u> 35 919
252-201-0723 (2404-0201-0823)	типа ПТМ-60-2 монтажное	шт.	2	15,4		<u>46 759</u> 45 826
252-201-0725 (2404-0201-0825)	типа ПТМ-90-2 монтажное	шт.	2	27,3		<u>84 082</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>3 134</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>3 841</u> 3 761
252-201-0748 (2404-0201-0848)	типа ПРТ-21/45-2 переходное	шт.	2	4,8		<u>7 872</u> 7 712
252-201-0749 (2404-0201-0849)	типа ПРТ-21/60-2 переходное	шт.	2	6,15		<u>11 618</u> 11 383
252-201-0750 (2404-0201-0850)	типа ПРТ-25/12-2 переходное	шт.	2	1,74		<u>2 313</u> 2 266
252-201-0751 (2404-0201-0851)	типа ПРТ-25/16-2 переходное	шт.	2	1,98		<u>2 314</u> 2 266
252-201-0754 (2404-0201-0854)	типа ПРТ-30/12-2 переходное	шт.	2	1,9		<u>4 097</u> 4 015
252-201-0755 (2404-0201-0855)	типа ПРТ-30/21-2 переходное	шт.	2	3,1		<u>3 873</u> 3 793
252-201-0756 (2404-0201-0856)	типа ПРТ-30/60-2 переходное	шт.	2	8,3		<u>17 897</u> 17 538
252-201-0758 (2404-0201-0858)	типа ПРТ-45/7-1 переходное	шт.	2	2,42		<u>5 224</u> 5 119
252-201-0759 (2404-0201-0859)	типа ПРТ-45/12-2 переходное	шт.	2	2,1		<u>4 528</u> 4 437
252-201-0760 (2404-0201-0860)	типа ПРТ-45/30-2 переходное	шт.	2	5,71		<u>12 463</u> 12 212
252-201-0800	Зажимное устройство для ПГН ГОСТ 1583-93					

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-201-0801 (2404-0202-0151)	Зажимное устройство для ПГН 1-5	шт.	1	0,13	<u>564</u> 553	<u>564</u> 553
252-201-0802 (2404-0202-0152)	Зажимное устройство для ПГН 2-6А	шт.	1	0,3	<u>1 329</u> 1 303	<u>1 329</u> 1 303
252-201-0803 (2404-0202-0153)	Зажимное устройство для ПГН 3-5	шт.	1	0,22	<u>1 196</u> 1 172	<u>1 196</u> 1 172
252-201-0804 (2404-0202-0154)	Зажимное устройство для ПГН 3-5А	шт.	1	0,26	<u>1 320</u> 1 294	<u>1 320</u> 1 294

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>10 765</u> 10 546
252-202-0119 (2404-0202-0119)	типа ПГН-6-6	шт.	2	5,8		<u>12 202</u> 11 956
252-202-0120 (2404-0202-0120)	типа ПГН-6-9	шт.	2	6,2		<u>13 585</u> 13 312
252-202-0121 (2404-0202-0121)	типа ПГН-8-6	шт.	2	7,3		<u>22 000</u> 21 561
252-202-0123 (2404-0202-0123)	типа ПГН-8-7	шт.	2	6,1		<u>14 540</u> 14 248
252-202-0124 (2404-0202-0124)	типа ПГН-8-8	шт.	2	7,3		<u>16 263</u> 15 936
252-202-0125 (2404-0202-0125)	типа 2ПГН-5-1	шт.	2	4,25		<u>17 407</u> 17 061
252-202-0126 (2404-0202-0126)	типа 2ПГН-5-7	шт.	2	17,8		<u>38 552</u> 37 778
252-202-0128 (2404-0202-0128)	типа 2ПГН-5-10	шт.	2	26,3		<u>65 239</u> 63 932
252-202-0130 (2404-0202-0130)	типа 3ПГН-5-7	шт.	2	23,5		<u>33 491</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>52 509</u> 51 455
252-202-0132 (2404-0202-0132)	типа 3ПГН-5-12	шт.	2	34,3		<u>84 328</u> 82 633
252-202-0141 (2404-0202-0141)	типа 5ПГН-5-8	шт.	2	44		<u>63 374</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>121 841</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>423 306</u> 414 726
252-202-0300	Распорка специальная для комплектации натяжных изолирующих подвесов					
252-202-0304 (2404-0202-0304)	типа 4РС-3-400	шт.	2	6		<u>117 093</u> 114 791
252-202-0311 (2404-0202-0311)	типа 5РС-2-450А	шт.	2	8,38		<u>124 555</u> 122 103
252-202-0314 (2404-0202-0314)	типа 6РС-5-400	шт.	2	28		<u>33 352</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 клиновым коушный					
252-203-0101 (2404-0203-0201)	типа НКК-1-1Б	шт.	1	0,8		<u>1 709</u> 1 675
252-203-0102 (2404-0203-0202)	типа НКК-2-1	шт.	1	3,1		<u>4 071</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>9 747</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 МJPB 16-35	шт.	1	0,025		<u>1 263</u> 1 238
252-204-1210 (2404-0204-1810)	типа МJPB 25	шт.	1	0,025		<u>526</u> 516
252-204-1211 (2404-0204-1811)	типа МJPB 25-35	шт.	1	0,025		<u>1 444</u> 1 416
252-204-1212 (2404-0204-1812)	типа МJPB 35	шт.	1	0,025		<u>1 386</u> 1 359
252-204-1213 (2404-0204-1813)	типа MJPT 120-25	шт.	1	0,09		<u>3 825</u> 3 750
252-204-1214 (2404-0204-1814)	типа MJPT 120 ALUS	шт.	1	0,09		<u>2 678</u> 2 625
252-204-1215 (2404-0204-1815)	типа MJPT 150	шт.	1	0,08		<u>2 678</u> 2 625
252-204-1216 (2404-0204-1816)	типа MJPT 16	шт.	1	0,06		<u>669</u> 656
252-204-1217 (2404-0204-1817)	типа MJPT 25	шт.	1	0,05		<u>909</u> 891
252-204-1218 (2404-0204-1818)	типа MJPT 25 ALUS	шт.	1	0,05		<u>975</u> 956
252-204-1219 (2404-0204-1819)	типа MJPT 35	шт.	1	0,05		<u>641</u> 628
252-204-1220 (2404-0204-1820)	типа MJPT 35 ALUS	шт.	1	0,05		<u>641</u> 628
252-204-1221 (2404-0204-1821)	типа MJPT 50 ALUS	шт.	1	0,05		<u>641</u> 628
252-204-1222 (2404-0204-1822)	типа MJPT 70	шт.	1	0,05		<u>641</u> 628
252-204-1223 (2404-0204-1823)	типа MJPT 70 ALUS	шт.	1	0,05		<u>641</u> 628
252-204-1224 (2404-0204-1824)	типа MJPT 70N	шт.	1	0,08		<u>995</u> 975
252-204-1225 (2404-0204-1825)	типа MJPT 95	шт.	1	0,04		<u>813</u> 797

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-204-1226 (2404-0204-1826)	типа MJPT 95 ALUS	шт.	1	0,04		<u>1 195</u> 1 172
252-204-1400	Зажим автоматический соединительный					
252-204-1402 (2404-0207-5504)	типа CIL66	шт.	1	0,26		<u>11 811</u> 11 579
252-204-1403 (2404-0207-5505)	типа CIL67	шт.	1	0,47		<u>18 408</u> 18 047
252-204-1404 (2404-0207-5506)	типа CIL68	шт.	1	0,759		<u>25 437</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>3 080</u> 3 019	<u>3 080</u> 3 019
252-204-1602 (2404-0204-2202)	типа ША-70-1	шт.	1	0,52	<u>3 806</u> 3 731	<u>3 806</u> 3 731
252-204-1603 (2404-0204-2203)	типа ША-95-1	шт.	1	0,65	<u>4 323</u> 4 238	<u>4 323</u> 4 238
252-204-1604 (2404-0204-2204)	типа ША-120-1	шт.	1	0,91	<u>4 782</u> 4 688	<u>4 782</u> 4 688
252-204-1605 (2404-0204-2205)	типа ША-150-1	шт.	1	1,68	<u>5 318</u> 5 213	<u>5 318</u> 5 213
252-204-1606 (2404-0204-2206)	типа ША-185-1	шт.	1	1,89	<u>5 548</u> 5 438	<u>5 548</u> 5 438
252-204-1607 (2404-0204-2207)	типа ША-240-1	шт.	1	2,46	<u>5 634</u> 5 522	<u>5 634</u> 5 522
252-204-1608 (2404-0204-2208)	типа ША-240-2	шт.	1	1,87	<u>5 605</u> 5 494	<u>5 605</u> 5 494
252-204-1609 (2404-0204-2209)	типа ША-240-3	шт.	1	2,73	<u>5 673</u> 5 560	<u>5 673</u> 5 560
252-204-1610 (2404-0204-2210)	типа ША-300-1	шт.	1	2,81	<u>5 701</u> 5 588	<u>5 701</u> 5 588
252-204-1611 (2404-0204-2211)	типа ША-330-1	шт.	1	2,81	<u>5 701</u> 5 588	<u>5 701</u> 5 588

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>5 673</u> 5 560	<u>5 673</u> 5 560
252-204-1613 (2404-0204-2213)	типа ША-400-2	шт.	1	3,43	<u>5 903</u> 5 785	<u>5 903</u> 5 785
252-204-1614 (2404-0204-2214)	типа ША-500-1	шт.	1	3,43	<u>5 903</u> 5 785	<u>5 903</u> 5 785
252-204-1615 (2404-0204-2215)	типа ША-500-2	шт.	1	3,43	<u>5 903</u> 5 785	<u>5 903</u> 5 785
252-204-1616 (2404-0204-2216)	типа ША-500-3	шт.	1	4,68	<u>6 429</u> 6 300	<u>6 429</u> 6 300
252-204-1617 (2404-0204-2217)	типа ША-600-1	шт.	1	4,68	<u>7 233</u> 7 088	<u>7 233</u> 7 088

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>11 484</u> 11 249

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-205-0202 (2404-0205-0202)	типа ЭЗ-500-5	шт.	2	2,1		<u>8 416</u> 8 249
252-205-0203 (2404-0205-0203)	типа ЭЗ-500-6	шт.	2	4,33		<u>8 419</u> 8 249
252-205-0204 (2404-0205-0204)	типа ЭЗ-750-1А	шт.	2	11,5		<u>31 256</u> 30 631
252-205-0205 (2404-0205-0205)	типа ЭЗ-750-2	шт.	2	11,17		<u>30 695</u> 30 082
252-205-0206 (2404-0205-0206)	типа ЭЗ-750-3	шт.	2	11,15		<u>31 116</u> 30 494
252-205-0208 (2404-0205-0208)	типа ЭЗ-750-3/4-4	шт.	2	15,21		<u>44 951</u> 44 054
252-205-0209 (2404-0205-0209)	типа ЭЗ-750-5	шт.	2	22,03		<u>54 921</u> 53 821
252-205-0210 (2404-0205-0210)	типа ЭЗ-750-6	шт.	2	22,51		<u>54 219</u> 53 132
252-205-0211 (2404-0205-0211)	типа ЭЗ-750-8	шт.	2	11,38		<u>29 534</u> 28 943
252-205-0215 (2404-0205-0215)	типа ЭЗ-1150-1	шт.	2	24,55		<u>50 440</u> 49 425
252-205-0216 (2404-0205-0216)	типа ЭЗ-1150-3/4-1	шт.	2	12,75		<u>28 895</u> 28 315
252-205-0217 (2404-0205-0217)	типа ЭЗ-1150-3/4-2	шт.	2	32,5		<u>82 298</u> 80 650
252-205-0218 (2404-0205-0218)	типа ЭЗ-1150-3/4-3	шт.	2	31,8		<u>79 802</u> 78 204
252-205-0221 (2404-0205-0221)	типа ЭЗ-1150-8	шт.	2	17,29		<u>31 209</u> 30 578
252-205-0222 (2404-0205-0222)	типа ЭЗ-1150-9	шт.	2	12,15		<u>45 574</u> 44 668
252-205-0225 (2404-0205-0225)	типа ЭЗ-1150-22	шт.	2	29,7		<u>97 230</u> 95 292
252-205-0226 (2404-0205-0226)	типа ЭЗ-1500-1	шт.	2	39,19		<u>118 817</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>124 856</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>2 190</u> 2 145
252-205-0402 (2404-0205-0502)	типа РГ-2-400	шт.	2	1,79		<u>2 485</u> 2 435
252-205-0404 (2404-0205-0504)	типа РГ-2-500	шт.	2	1,98		<u>2 714</u> 2 658
252-205-0405 (2404-0205-0505)	типа РГ-2-600	шт.	2	2,17		<u>3 236</u> 3 171
252-205-0406 (2404-0205-0506)	типа РГ-2-650	шт.	2	2,26		<u>3 225</u> 3 159
252-205-0407 (2404-0205-0507)	типа РГ-3-400	шт.	2	1,79		<u>2 537</u> 2 485
252-205-0408 (2404-0205-0508)	типа РГ-3-500	шт.	2	1,98		<u>2 913</u> 2 854
252-205-0409 (2404-0205-0509)	типа РГ-3-600	шт.	2	2,17		<u>3 348</u> 3 280

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-205-0410 (2404-0205-0510)	типа РГ-4-400	шт.	2	1,77		<u>2 220</u> 2 174
252-205-0411 (2404-0205-0511)	типа РГ-4-500	шт.	2	1,96		<u>2 699</u> 2 644
252-205-0412 (2404-0205-0512)	типа РГ-4-600	шт.	2	2,15		<u>2 600</u> 2 547
252-205-0413 (2404-0205-0513)	типа РГ-6-400	шт.	2	2,4		<u>3 954</u> 3 874
252-205-0414 (2404-0205-0514)	типа РГ для 2-х проводов ГОСТ 1583-93	шт.	2	1,37	<u>5 146</u> 5 044	<u>5 475</u> 5 366
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>3 251</u> 3 185
252-205-0507 (2404-0205-0607)	типа РГУ-2-300	шт.	2	2,11		<u>3 594</u> 3 521
252-205-0508 (2404-0205-0608)	типа РГУ-2-400	шт.	2	2,3		<u>3 714</u> 3 639
252-205-0510 (2404-0205-0610)	типа РГУ-2-500	шт.	2	2,49		<u>4 038</u> 3 956
252-205-0511 (2404-0205-0611)	типа РГУ-2-600	шт.	2	2,68		<u>4 125</u> 4 041
252-205-0513 (2404-0205-0613)	типа РГУ-3-400	шт.	2	2,26		<u>4 124</u> 4 041
252-205-0514 (2404-0205-0614)	типа РГУ-3-500	шт.	2	2,45		<u>4 244</u> 4 159

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-205-0515 (2404-0205-0615)	типа РГУ-3-600	шт.	2	2,64		<u>4 356</u> 4 268
252-205-0517 (2404-0205-0617)	типа РГУ-4-400	шт.	2	2,22		<u>3 235</u> 3 170
252-205-0518 (2404-0205-0618)	типа РГУ-4-500	шт.	2	2,41		<u>3 363</u> 3 295
252-205-0521 (2404-0205-0621)	типа РГУ-5-400	шт.	2	2,57		<u>4 080</u> 3 997
252-205-0522 (2404-0205-0622)	типа РГУ-5-600	шт.	2	2,95		<u>4 908</u> 4 809
252-205-0600	Распорка глухая трехлучевая					
252-205-0602 (2404-0205-0701)	типа ЗРГ-3-400А	шт.	2	4,1		<u>6 434</u> 6 304
252-205-0603 (2404-0205-0702)	типа ЗРГ-5-1А	шт.	2	4,55		<u>11 438</u> 11 209
252-205-0604 (2404-0205-2201)	типа РЗТ (93) ГОСТ 1583-93	шт.	2	0,85	<u>3 242</u> 3 178	<u>3 981</u> 3 902
252-205-0700	Распорка глухая четырехлучевая					
252-205-0701 (2404-0205-0801)	типа 4РГ-3-400А	шт.	2	6,04		<u>7 463</u> 7 310
252-205-0702 (2404-0205-0802)	типа 4РГ-3-600А	шт.	2	8,24		<u>13 256</u> 12 987
252-205-0705 (2404-0205-0805)	типа 4РГ-6-400	шт.	2	6,8		<u>7 465</u> 7 312
252-205-0706 (2404-0205-2202)	типа Р4Т ГОСТ 1583-93	шт.	2	0,85	<u>3 262</u> 3 197	<u>12 123</u> 11 884
252-205-0800	Распорка глухая пятилучевая					
252-205-0805 (2404-0205-0905)	типа 5РГ-5-600А	шт.	2	15,7		<u>22 893</u> 22 428
252-205-0900	Распорка глухая шестилучевая					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-205-0901 (2404-0205-0906)	типа 6РГ-5-400	шт.	2	9,46		<u>15 691</u> 15 374
252-205-1000	Распорка глухая восьмилучевая					
252-205-1001 (2404-0205-1001)	типа 8РГ-2-400Б	шт.	2	20,8		<u>21 070</u> 20 635
252-205-1002 (2404-0205-1002)	типа 8РГ-3-400Б	шт.	2	20,6		<u>21 699</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>3 242</u> 3 178	<u>3 242</u> 3 178
252-205-1104 (2404-0205-1103)	типа Р-4-120	шт.	2	0,55		<u>1 483</u> 1 453
252-205-1200	Распорка глухая изолирующая					
252-205-1201 (2404-0205-1201)	типа РГИФ-0-400Г	шт.	2	1,02		<u>1 945</u> 1 906
252-205-1203 (2404-0205-1203)	типа РГИФ-0-800Г	шт.	2	1,47		<u>2 537</u> 2 486
252-205-1204 (2404-0205-1204)	типа РГИФ-0-1000Г	шт.	2	1,56		<u>2 439</u> 2 390
252-205-1205 (2404-0205-1205)	типа РГИФ-1-400Г	шт.	2	1,02		<u>2 307</u> 2 260
252-205-1206 (2404-0205-1206)	типа РГИФ-1-600Г	шт.	2	1,11		<u>2 307</u> 2 260
252-205-1207 (2404-0205-1207)	типа РГИФ-2-400	шт.	2	2,24		<u>3 261</u> 3 195
252-205-1208 (2404-0205-1208)	типа РГИФ-2-500	шт.	2	2,29		<u>2 915</u> 2 856

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-205-1209 (2404-0205-1209)	типа РГИФ-2-600	шт.	2	2,35		<u>3 352</u> 3 284
252-205-1211 (2404-0205-1211)	типа РГИФ-2-850	шт.	2	2,5		<u>3 500</u> 3 429
252-205-1212 (2404-0205-1212)	типа РГИФ-3-400	шт.	2	2,2		<u>2 946</u> 2 886
252-205-1213 (2404-0205-1213)	типа РГИФ-3-500	шт.	2	2,25		<u>3 008</u> 2 947
252-205-1214 (2404-0205-1214)	типа РГИФ-3-600	шт.	2	2,31		<u>3 746</u> 3 670
252-205-1300	Рог разрядный					
252-205-1301 (2404-0205-1301)	типа РР-55	шт.	2	0,38		<u>1 721</u> 1 687
252-205-1302 (2404-0205-1302)	типа РР-88	шт.	2	0,41		<u>1 261</u> 1 236
252-205-1303 (2404-0205-1303)	типа РР-130	шт.	2	0,44		<u>1 261</u> 1 236
252-205-1304 (2404-0205-1304)	типа РР-205	шт.	2	0,5		<u>1 721</u> 1 687
252-205-1305 (2404-0205-1305)	типа РР-357	шт.	2	0,61		<u>1 722</u> 1 687
252-205-1306 (2404-0205-1306)	типа РР-412	шт.	2	0,66		<u>1 913</u> 1 875
252-205-1307 (2404-0205-1307)	типа РР-470	шт.	2	0,87		<u>1 914</u> 1 875
252-205-1308 (2404-0205-1308)	типа РР-156	шт.	2	0,376		<u>1 341</u> 1 314
252-205-1309 (2404-0205-1309)	типа РР-168	шт.	2	0,436		<u>1 343</u> 1 317
252-205-1310 (2404-0205-1310)	типа РР-212	шт.	2	0,516		<u>1 913</u> 1 875
252-205-1400	Рог разрядный верхний					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-205-1401 (2404-0205-1401)	типа РРВ-82	шт.	2	0,52		<u>1 954</u> 1 915
252-205-1402 (2404-0205-1402)	типа РРВ-95	шт.	2	0,54		<u>1 965</u> 1 926
252-205-1403 (2404-0205-1403)	типа РРВ-135	шт.	2	0,57		<u>1 969</u> 1 930
252-205-1404 (2404-0205-1404)	типа РРВ-168	шт.	2	0,6		<u>1 986</u> 1 947
252-205-1405 (2404-0205-1405)	типа РРВ-198	шт.	2	0,62		<u>2 773</u> 2 718
252-205-1406 (2404-0205-1406)	типа РРВ-200	шт.	2	0,63		<u>1 994</u> 1 954
252-205-1407 (2404-0205-1407)	типа РРВ-212	шт.	2	0,64		<u>1 994</u> 1 954
252-205-1408 (2404-0205-1408)	типа РРВ-342	шт.	2	0,76		<u>2 773</u> 2 718
252-205-1409 (2404-0205-1409)	типа РРВ-435	шт.	2	0,84		<u>2 879</u> 2 822
252-205-1410 (2404-0205-1410)	типа РРВ-482	шт.	2	0,92		<u>2 391</u> 2 343
252-205-1411 (2404-0205-1411)	типа РРВ-250	шт.	2	0,88		<u>1 382</u> 1 354
252-205-1412 (2404-0205-1412)	типа РРВ-750	шт.	2	1,33		<u>2 487</u> 2 437
252-205-1500	Рог разрядный нижний					
252-205-1501 (2404-0205-1501)	типа РРН-55	шт.	2	0,38		<u>2 486</u> 2 437
252-205-1502 (2404-0205-1502)	типа РРН-88	шт.	2	0,41		<u>2 486</u> 2 437
252-205-1503 (2404-0205-1503)	типа РРН-130	шт.	2	0,44		<u>2 486</u> 2 437
252-205-1504 (2404-0205-1504)	типа РРН-312	шт.	2	0,61		<u>2 486</u> 2 437

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-205-1505 (2404-0205-1505)	типа РРН-357	шт.	2	0,65		<u>2 486</u> 2 437
252-205-1506 (2404-0205-1506)	типа РРН-412	шт.	2	0,7		<u>2 486</u> 2 437
252-205-1507 (2404-0205-1507)	типа РРН-470	шт.	2	0,78		<u>2 486</u> 2 437
252-205-1509 (2404-0205-1509)	типа РРН-250	шт.	2	0,61		<u>2 486</u> 2 437
252-205-1510 (2404-0205-1510)	типа РРН-750	шт.	2	1,06		<u>2 678</u> 2 625
252-205-1600	Муфта предохранительная защитная					
252-205-1601 (2404-0205-1701)	типа МЗ-24-1	шт.	2	11,22		<u>40 285</u> 39 484
252-205-1602 (2404-0205-1702)	типа МЗ-25-1	шт.	2	21		<u>47 066</u> 46 121
252-205-1603 (2404-0205-1703)	типа МЗ-30-1	шт.	2	15,45		<u>41 322</u> 40 496
252-205-1604 (2404-0205-1704)	типа МЗ-40-1	шт.	2	25,5		<u>67 494</u> 66 144
252-205-1605 (2404-0205-1705)	типа МЗ-55-1	шт.	2	33,3		<u>70 104</u> 68 694
252-205-1700	Балласт к поддерживающим зажимам					
252-205-1701 (2404-0205-1801)	типа БЛ-100-1	шт.	2	103		<u>42 183</u> 41 246
252-205-1702 (2404-0205-1802)	типа БЛ-200-1	шт.	2	205		<u>50 474</u> 49 268
252-205-1703 (2404-0205-1803)	типа БЛ-400-1	шт.	2	411,5		<u>38 380</u> 37 192
252-205-1704 (2404-0205-1804)	типа БЛ-400-5	шт.	2	415,6		<u>147 732</u> 144 396
252-205-1705 (2404-0205-1901)	типа 2БЛ-800-3	шт.	2	815		<u>33 008</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>53 743</u> 51 183
252-205-1707 (2404-0205-1903)	типа ЗБЛ-1400-4	шт.	2	1430		<u>44 763</u> 42 371
252-205-1709 (2404-0205-1805)	типа БЛ-100-1 (100 кг) ГОСТ 1412-85	шт.	2	100		<u>62 462</u> 61 107
252-205-1710 (2404-0205-1806)	типа БЛ-100-1 (150 кг) ГОСТ 1412-85	шт.	2	150		<u>93 693</u> 91 661
252-205-1711 (2404-0205-1807)	типа БЛ-100-1 (200 кг) ГОСТ 1412-85	шт.	2	200		<u>124 924</u> 122 214
252-205-1712 (2404-0205-1808)	типа БЛ-100-1 (400 кг) ГОСТ 1412-85	шт.	2	400		<u>252 225</u> 246 759
252-205-1800	Узел крепления экрана					
252-205-1801 (2404-0205-2101)	типа УКЭ-1А	шт.	2	29		<u>35 008</u> 34 291
252-205-1803 (2404-0205-2103)	типа УКЭ-1Б	шт.	2	8,6		<u>11 482</u> 11 248
252-205-1804 (2404-0205-2104)	типа УКЭ-2	шт.	2	12		<u>10 722</u> 10 499
252-205-1805 (2404-0205-2105)	типа УКЭ-2А	шт.	2	13,4		<u>14 931</u> 14 624
252-205-1807 (2404-0205-2107)	типа УКЭ-5	шт.	2	31,2		<u>34 838</u> 34 122
252-205-1808 (2404-0205-2108)	типа УКЭ-6А	шт.	2	1,45		<u>1 914</u> 1 875
252-205-1809 (2404-0205-2109)	типа УКЭ-6Б	шт.	2	1,35		<u>1 914</u> 1 875
252-205-1810 (2404-0205-2110)	типа УКЭ-6В	шт.	2	1,65		<u>1 914</u> 1 875
252-205-1811 (2404-0205-2111)	типа УКЭ-6Г	шт.	2	1,85		<u>2 105</u> 2 062
252-205-1812 (2404-0205-2112)	типа УКЭ-7	шт.	2	2,3		<u>2 346</u> 2 297

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-205-1814 (2404-0205-2114)	типа УКЭ-12	шт.	2	1,95		<u>2 373</u> 2 324
252-205-1816 (2404-0205-2116)	типа УКЭ-17	шт.	2	19,5		<u>20 024</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 РОА					
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 А1А					
252-206-0302 (2404-0206-0602)	16Г-1	шт.	1	0,05		<u>574</u> 563
252-206-0303 (2404-0206-0603)	25Г-1	шт.	1	0,053		<u>574</u> 563
252-206-0304 (2404-0206-0604)	35Г-1	шт.	1	0,059		<u>574</u> 563

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-206-0305 (2404-0206-0605)	50Г-1	шт.	1	0,068		<u>574</u> 563
252-206-0306 (2404-0206-0606)	70Г-1	шт.	1	0,084		<u>621</u> 609
252-206-0307 (2404-0206-0607)	95Г-1	шт.	1	0,094		<u>621</u> 609
252-206-0308 (2404-0206-0608)	120Г-1	шт.	1	0,12		<u>717</u> 703
252-206-0312 (2404-0206-0612)	35Г-2	шт.	1	0,062		<u>712</u> 698
252-206-0313 (2404-0206-0613)	50Г-2	шт.	1	0,067		<u>646</u> 633
252-206-0314 (2404-0206-0614)	70Г-2	шт.	1	0,072		<u>660</u> 647
252-206-0400	Зажим аппаратный прессуемый с одним отверстием в контактной лапке ГОСТ 1583-93, типа А1А					
252-206-0401 (2404-0206-0615)	70-5	шт.	1	0,247		<u>669</u> 656
252-206-0402 (2404-0206-0616)	95-5	шт.	1	0,298		<u>698</u> 684
252-206-0403 (2404-0206-0617)	120-5	шт.	1	0,351		<u>909</u> 891
252-206-0500	Зажим аппаратный прессуемый с двумя отверстиями в контактной лапке и с гальваническим покрытием контактной поверхности, типа А2А					
252-206-0501 (2404-0206-0701)	10Г-1	шт.	1	0,074		<u>574</u> 563
252-206-0502 (2404-0206-0702)	16Г-1	шт.	1	0,079		<u>574</u> 563
252-206-0503 (2404-0206-0703)	25Г-1	шт.	1	0,083		<u>574</u> 563
252-206-0504 (2404-0206-0704)	35Г-1	шт.	1	0,089		<u>574</u> 563

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-206-0505 (2404-0206-0705)	50Г-1	шт.	1	0,102		<u>574</u> 563
252-206-0506 (2404-0206-0706)	70Г-1	шт.	1	0,122		<u>621</u> 609
252-206-0507 (2404-0206-0707)	95Г-1	шт.	1	0,135		<u>717</u> 703
252-206-0508 (2404-0206-0708)	120Г-1	шт.	1	0,168		<u>765</u> 750
252-206-0509 (2404-0206-0709)	150Г-1	шт.	1	0,252		<u>909</u> 891
252-206-0510 (2404-0206-0710)	185Г-1	шт.	1	0,3		<u>1 004</u> 984
252-206-0511 (2404-0206-0711)	240Г-1	шт.	1	0,352		<u>1 187</u> 1 163
252-206-0512 (2404-0206-0712)	300Г-1	шт.	1	0,579		<u>1 530</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>44 184</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 3А2АП-500-3	шт.	1	10,9		<u>44 185</u> 43 308
252-206-1704 (2404-0206-2204)	типа 3А2АП-500-4	шт.	1	9,33		<u>46 765</u> 45 840
252-206-1800	Зажим аппаратный штыревой, типа АШМ					
252-206-1803 (2404-0206-2303)	5-2	шт.	1	2,89		<u>7 557</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>1 559</u> 1 528	<u>1 559</u> 1 528
252-207-0202 (2404-0207-0728)	типа Х-2 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 674</u> 1 641	<u>1 674</u> 1 641
252-207-0203 (2404-0207-0729)	типа Х-3 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 665</u> 1 631	<u>1 665</u> 1 631
252-207-0204 (2404-0207-0730)	типа Х-4 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 674</u> 1 641	<u>1 674</u> 1 641
252-207-0205 (2404-0207-0731)	типа Х-5 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 559</u> 1 528	<u>1 559</u> 1 528
252-207-0206 (2404-0207-0732)	типа Х-6 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	2	<u>2 354</u> 2 306	<u>2 354</u> 2 306
252-207-0207 (2404-0207-0733)	типа Х-7 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>995</u> 975	<u>995</u> 975
252-207-0208 (2404-0207-0734)	типа Х-8 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 110</u> 1 088	<u>1 110</u> 1 088
252-207-0209 (2404-0207-0735)	типа Х-9 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 100</u> 1 078	<u>1 100</u> 1 078
252-207-0210 (2404-0207-0736)	типа Х-23 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>995</u> 975	<u>995</u> 975
252-207-0211 (2404-0207-0737)	типа Х-24 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	5	<u>6 085</u> 5 963	<u>6 085</u> 5 963
252-207-0212 (2404-0207-0738)	типа Х-25 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	5	<u>6 315</u> 6 188	<u>6 315</u> 6 188
252-207-0213 (2404-0207-0739)	типа Х-33 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	2	<u>2 230</u> 2 184	<u>2 230</u> 2 184
252-207-0214 (2404-0207-0740)	типа Х-34 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	2	<u>2 335</u> 2 288	<u>2 335</u> 2 288
252-207-0215 (2404-0207-0741)	типа Х-35 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	2	<u>2 449</u> 2 400	<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
252-207-0216 (2404-0207-0742)	типа Х-36 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	2	<u>2 230</u> 2 184	<u>2 230</u> 2 184
252-207-0217 (2404-0207-0743)	типа Х-37 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 100</u> 1 078	<u>1 100</u> 1 078
252-207-0218 (2404-0207-0744)	типа Х-38 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>995</u> 975	<u>995</u> 975
252-207-0219 (2404-0207-0745)	типа Х-39 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 110</u> 1 088	<u>1 110</u> 1 088
252-207-0220 (2404-0207-0746)	типа Х-40 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 100</u> 1 078	<u>1 100</u> 1 078
252-207-0221 (2404-0207-0747)	типа Х-41 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 100</u> 1 078	<u>1 100</u> 1 078
252-207-0222 (2404-0207-0748)	типа Х-42 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	1	<u>1 559</u> 1 528	<u>1 559</u> 1 528
252-207-0223 (2404-0207-0758)	типа Х-250 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	11	<u>10 651</u> 10 435	<u>10 651</u> 10 435
252-207-0224 (2404-0207-0759)	типа Х-251 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	11	<u>9 915</u> 9 713	<u>9 915</u> 9 713
252-207-0225 (2404-0207-0760)	типа Х-252 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	11	<u>10 135</u> 9 928	<u>10 135</u> 9 928
252-207-0226 (2404-0207-0761)	типа Х-253 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	16	<u>16 239</u> 15 910	<u>16 239</u> 15 910
252-207-0227 (2404-0207-0762)	типа Х-254 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	26	<u>25 990</u> 25 463	<u>25 990</u> 25 463
252-207-0228 (2404-0207-0763)	типа Х-255 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	26	<u>26 335</u> 25 801	<u>26 335</u> 25 801
252-207-0229 (2404-0207-0764)	типа Х-256 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	28	<u>27 455</u> 26 898	<u>27 455</u> 26 898
252-207-0230 (2404-0207-0765)	типа Х-257 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	43	<u>41 150</u> 40 314	<u>41 150</u> 40 314
252-207-0231 (2404-0207-0766)	типа Х-258 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	44	<u>41 724</u> 40 876	<u>41 724</u> 40 876
252-207-0232 (2404-0207-0767)	типа Х-259 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	45	<u>44 708</u> 43 802	<u>44 708</u> 43 802

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0233 (2404-0207-0768)	типа Х-260 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	12	<u>12 717</u> 12 460	<u>12 717</u> 12 460
252-207-0234 (2404-0207-0769)	типа Х-261 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	12	<u>12 832</u> 12 572	<u>12 832</u> 12 572
252-207-0235 (2404-0207-0770)	типа Х-262 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	12	<u>13 052</u> 12 788	<u>13 052</u> 12 788
252-207-0236 (2404-0207-0771)	типа Х-263 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	25	<u>23 494</u> 23 016	<u>23 494</u> 23 016
252-207-0237 (2404-0207-0772)	типа Х-264 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	21	<u>20 565</u> 20 148	<u>20 565</u> 20 148
252-207-0238 (2404-0207-0773)	типа Х-265 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	21	<u>20 450</u> 20 035	<u>20 450</u> 20 035
252-207-0239 (2404-0207-0774)	типа Х-266 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	25	<u>23 943</u> 23 457	<u>23 943</u> 23 457
252-207-0240 (2404-0207-0775)	типа Х-267 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	22	<u>21 015</u> 20 588	<u>21 015</u> 20 588
252-207-0241 (2404-0207-0776)	типа Х-268 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	18	<u>17 637</u> 17 279	<u>17 637</u> 17 279
252-207-0242 (2404-0207-0777)	типа Х-269 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	11	<u>12 793</u> 12 535	<u>12 793</u> 12 535
252-207-0243 (2404-0207-0778)	типа Х-270 хомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	6,3	<u>5 752</u> 5 635	<u>5 752</u> 5 635
252-207-0244 (2404-0207-0749)	типа В-30 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	5	<u>5 904</u> 5 785	<u>5 904</u> 5 785
252-207-0245 (2404-0207-0750)	типа В-31 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	5	<u>5 693</u> 5 578	<u>5 693</u> 5 578
252-207-0246 (2404-0207-0751)	типа В-32 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	6	<u>6 344</u> 6 216	<u>6 344</u> 6 216
252-207-0247 (2404-0207-0752)	типа В-33 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	6	<u>6 459</u> 6 328	<u>6 459</u> 6 328
252-207-0248 (2404-0207-0753)	типа В-34 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	6	<u>6 344</u> 6 216	<u>6 344</u> 6 216
252-207-0249 (2404-0207-0754)	типа В-35 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	6	<u>6 478</u> 6 347	<u>6 478</u> 6 347

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0250 (2404-0207-0755)	типа В-36 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	7	<u>7 033</u> 6 891	<u>7 033</u> 6 891
252-207-0251 (2404-0207-0756)	типа В-37 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	8	<u>8 143</u> 7 978	<u>8 143</u> 7 978
252-207-0252 (2404-0207-0757)	типа В-38 хомут, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	8	<u>8 172</u> 8 007	<u>8 172</u> 8 007
252-207-0253 (2404-0207-0779)	типа Х-271 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,8	<u>3 225</u> 3 159	<u>3 225</u> 3 159
252-207-0254 (2404-0207-0780)	типа Х-272 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,5	<u>2 995</u> 2 934	<u>2 995</u> 2 934
252-207-0255 (2404-0207-0781)	типа Х-273 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,5	<u>2 890</u> 2 831	<u>2 890</u> 2 831
252-207-0256 (2404-0207-0782)	типа Х-274 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,5	<u>2 995</u> 2 934	<u>2 995</u> 2 934
252-207-0257 (2404-0207-0783)	типа Х-275 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,6	<u>3 005</u> 2 944	<u>3 005</u> 2 944
252-207-0258 (2404-0207-0784)	типа Х-276 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,6	<u>3 110</u> 3 047	<u>3 110</u> 3 047
252-207-0259 (2404-0207-0785)	типа Х-277 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,7	<u>3 110</u> 3 047	<u>3 110</u> 3 047
252-207-0260 (2404-0207-0786)	типа Х-278 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,4	<u>2 890</u> 2 831	<u>2 890</u> 2 831
252-207-0261 (2404-0207-0787)	типа Х-279 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,4	<u>2 775</u> 2 719	<u>2 775</u> 2 719
252-207-0262 (2404-0207-0788)	типа Х-280 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,4	<u>2 890</u> 2 831	<u>2 890</u> 2 831
252-207-0263 (2404-0207-0789)	типа Х-281 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,5	<u>2 995</u> 2 934	<u>2 995</u> 2 934
252-207-0264 (2404-0207-0790)	типа Х-282 полухомут, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	2,6	<u>3 005</u> 2 944	<u>3 005</u> 2 944
252-207-0265 (2404-0207-0791)	типа ОТ 5 стяжка , Т.П.3.407.1-143	шт.	1	21	<u>21 703</u> 21 263	<u>21 703</u> 21 263
252-207-0266 (2404-0207-0792)	типа С-250 стяжка , Т.П.3.407.1-164	шт.	1	20	<u>19 503</u> 19 107	<u>19 503</u> 19 107

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0267 (2404-0207-0793)	типа С-251 стяжка , Т.П.3.407.1-164	шт.	1	11	<u>9 503</u> 9 310	<u>9 503</u> 9 310
252-207-0268 (2404-0207-0794)	типа Г-1 стяжка , Т.П.3.407.1-143	шт.	1	6	<u>7 339</u> 7 191	<u>7 339</u> 7 191
252-207-0300	Кабельная гильза алюминиевая ГОСТ 1583-93					
252-207-0301 (2404-0207-1104)	типа Ф-70	шт.	2	0,04	<u>1 578</u> 1 547	<u>1 578</u> 1 547
252-207-0302 (2404-0207-1105)	типа Ф-95	шт.	2	0,1	<u>1 578</u> 1 547	<u>1 578</u> 1 547
252-207-0303 (2404-0207-1106)	типа Ф-120	шт.	2	0,1	<u>2 066</u> 2 025	<u>2 066</u> 2 025
252-207-0304 (2404-0207-1107)	типа Ф-150	шт.	2	0,1	<u>2 075</u> 2 034	<u>2 075</u> 2 034
252-207-0305 (2404-0207-1108)	типа Ф-185	шт.	2	0,1	<u>2 075</u> 2 034	<u>2 075</u> 2 034
252-207-0306 (2404-0207-1109)	типа Ф-240	шт.	2	0,1	<u>2 085</u> 2 044	<u>2 085</u> 2 044
252-207-0400	Наконечник кабельный					
252-207-0401 (2404-0207-1831)	типа СРТАУ 16D16 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	0,04		<u>1 722</u> 1 688
252-207-0402 (2404-0207-1832)	типа СРТАУ 25D16 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	0,03		<u>1 722</u> 1 688
252-207-0403 (2404-0207-1833)	типа СРТАУ 35 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	0,07		<u>1 530</u> 1 500
252-207-0404 (2404-0207-1801)	типа СРТАУ 50 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	7		<u>1 589</u> 1 552
252-207-0405 (2404-0207-1802)	типа СРТАУ 54 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	7		<u>1 832</u> 1 791
252-207-0406 (2404-0207-1834)	типа СРТАУ 70 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	0,07		<u>1 722</u> 1 688
252-207-0407 (2404-0207-1835)	типа СРТАУ 95 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	0,07		<u>1 793</u> 1 758

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0408 (2404-0207-1836)	типа СРТАУ 120D25 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	0,13		<u>2 487</u> 2 438
252-207-0409 (2404-0207-1837)	типа СРТАУ 150D25 изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП)	шт.	2	0,13		<u>2 487</u> 2 438
252-207-0410 (2404-0207-1816)	типа SAL1.2 болтовой со срывной головкой	шт.	2	0,039		<u>2 518</u> 2 469
252-207-0411 (2404-0207-1821)	типа SAL3.2 болтовой со срывной головкой	шт.	2	0,04		<u>3 569</u> 3 499
252-207-0419 (2404-0207-1824)	типа AL/CU SML1.17	шт.	2	0,04		<u>5 455</u> 5 348
252-207-0420 (2404-0207-1825)	типа AL/CU SML2.27	шт.	2	0,04		<u>9 409</u> 9 224
252-207-0421 (2404-0207-1826)	типа AL/CU SML2.272	шт.	2	0,04		<u>9 409</u> 9 224
252-207-0422 (2404-0207-1827)	типа KG17	шт.	2	0,04		<u>4 408</u> 4 322
252-207-0423 (2404-0207-1828)	типа KG18	шт.	2	0,04		<u>6 694</u> 6 563
252-207-0424 (2404-0207-1829)	типа KG50	шт.	2	0,04		<u>3 360</u> 3 294
252-207-0425 (2404-0207-1830)	типа KG9	шт.	2	0,04		<u>3 587</u> 3 517
252-207-0426 (2404-0207-1838)	типа A16 мм2, алюминиевый, длиной 59 мм, диаметром 10 мм ГОСТ 23981-80	шт.	2	0,01		<u>29</u> 28
252-207-0427 (2404-0207-1839)	типа A25 мм2, алюминиевый, длиной 61 мм, диаметром 12 мм ГОСТ 23981-80	шт.	2	0,02		<u>33</u> 32
252-207-0428 (2404-0207-1840)	типа A35 мм2, алюминиевый, длиной 66 мм, диаметром 14 мм ГОСТ 23981-80	шт.	2	0,02		<u>35</u> 35
252-207-0429 (2404-0207-1841)	типа A50 мм2, алюминиевый, длиной 70 мм, диаметром 16 мм ГОСТ 23981-80	шт.	2	0,03		<u>39</u> 38
252-207-0430 (2404-0207-1842)	типа A70 мм2, алюминиевый, длиной 81 мм, диаметром 18 мм ГОСТ 23981-80	шт.	2	0,06		<u>50</u> 49
252-207-0431 (2404-0207-1843)	типа A95 мм2, алюминиевый, длиной 83 мм, диаметром 20 мм ГОСТ 23981-80	шт.	2	0,08		<u>57</u> 56

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0504 (2404-0207-1913)	типа SH188, одноцепные анкерные с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	24,1		<u>62 082</u> 60 846
252-207-0505 (2404-0207-1915)	типа SH253, одноцепные анкерные с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	25		<u>60 457</u> 59 252
252-207-0506 (2404-0207-1916)	типа SH157.30, одноцепные промежуточные с вертикальным расположением фаз	шт.	2	14,3		<u>39 296</u> 38 514
252-207-0507 (2404-0207-1917)	типа SH151, одноцепные промежуточные с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	12,5		<u>31 988</u> 31 351
252-207-0508 (2404-0207-1918)	типа SH151.0, одноцепные промежуточные с горизонтальным расположением фаз	шт.	2	15,2		<u>37 308</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>17 321</u> 16 969	<u>17 321</u> 16 969
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>11 866</u> 11 625	<u>11 866</u> 11 625
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>21 359</u> 20 926	<u>21 359</u> 20 926
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>14 603</u> 14 307	<u>14 603</u> 14 307
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>15 454</u> 15 141	<u>15 454</u> 15 141
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>26 945</u> 26 401	<u>26 945</u> 26 401
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>25 273</u> 24 760	<u>25 273</u> 24 760
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>29 749</u> 29 148	<u>29 749</u> 29 148
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>11 081</u> 10 857	<u>11 081</u> 10 857
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>12 661</u> 12 404	<u>12 661</u> 12 404
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>25 694</u> 25 173	<u>25 694</u> 25 173
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>35 197</u> 34 482	<u>35 197</u> 34 482

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0538 (2404-0207-1949)	типа ТМ-13, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	32	<u>32 048</u> 31 398	<u>32 048</u> 31 398
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>27 732</u> 27 170	<u>27 732</u> 27 170
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>18 382</u> 18 010	<u>18 382</u> 18 010
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>18 402</u> 18 029	<u>18 402</u> 18 029
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>25 100</u> 24 591	<u>25 100</u> 24 591
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>17 847</u> 17 485	<u>17 847</u> 17 485
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>38 804</u> 38 017	<u>38 804</u> 38 017
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>48 831</u> 47 842	<u>48 831</u> 47 842
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>26 450</u> 25 913	<u>26 450</u> 25 913
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>43 980</u> 43 089	<u>43 980</u> 43 089
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>36 832</u> 36 086	<u>36 832</u> 36 086
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>22 784</u> 22 323	<u>22 784</u> 22 323
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>42 964</u> 42 095	<u>42 964</u> 42 095
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>31 015</u> 30 385	<u>31 015</u> 30 385
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>16 919</u> 16 576	<u>16 919</u> 16 576
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>25 589</u> 25 070	<u>25 589</u> 25 070
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>4 804</u> 4 706	<u>4 804</u> 4 706

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0555 (2404-0207-1965)	типа ТН-13, оцинкованный, из марки стали С235 Т.П.3.407.1-136 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	5	<u>4 804</u> 4 706	<u>4 804</u> 4 706
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>15 837</u> 15 516	<u>15 837</u> 15 516
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>20 135</u> 19 726	<u>20 135</u> 19 726
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>22 699</u> 22 238	<u>22 699</u> 22 238
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>20 566</u> 20 148	<u>20 566</u> 20 148
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>223 584</u> 219 036	<u>223 584</u> 219 036
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>11 196</u> 10 969	<u>11 196</u> 10 969
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>23 809</u> 23 326	<u>23 809</u> 23 326
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>23 809</u> 23 326	<u>23 809</u> 23 326
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>23 809</u> 23 326	<u>23 809</u> 23 326
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>23 809</u> 23 326	<u>23 809</u> 23 326
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>40 087</u> 39 273	<u>40 087</u> 39 273
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>40 537</u> 39 714	<u>40 537</u> 39 714
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>40 537</u> 39 714	<u>40 537</u> 39 714
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>40 537</u> 39 714	<u>40 537</u> 39 714
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>40 757</u> 39 929	<u>40 757</u> 39 929
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>51 063</u> 50 027	<u>51 063</u> 50 027

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>51 063</u> 50 027	<u>51 063</u> 50 027
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>51 063</u> 50 027	<u>51 063</u> 50 027
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>98 152</u> 96 153	<u>98 152</u> 96 153
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>98 372</u> 96 369	<u>98 372</u> 96 369
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>57 821</u> 56 646	<u>57 821</u> 56 646
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>41 436</u> 40 595	<u>41 436</u> 40 595
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>103 942</u> 101 825	<u>103 942</u> 101 825
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>177 168</u> 173 565	<u>177 168</u> 173 565
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>400 894</u> 392 742	<u>400 894</u> 392 742
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>58 394</u> 57 208	<u>58 394</u> 57 208
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>56 510</u> 55 361	<u>56 510</u> 55 361
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>56 510</u> 55 361	<u>56 510</u> 55 361
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>56 625</u> 55 474	<u>56 625</u> 55 474
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>100 200</u> 98 160	<u>100 200</u> 98 160
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>86 397</u> 84 640	<u>86 397</u> 84 640
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>99 751</u> 97 719	<u>99 751</u> 97 719
252-207-0600	Подвес					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-0601 (2404-0207-2205)	типа ES1500 промежуточный	шт.	2	0,54		<u>1 545</u> 1 514
252-207-0602 (2404-0207-2210)	типа ES95-2000 промежуточный	шт.	2	0,34		<u>4 208</u> 4 125
252-207-0603 (2404-0207-2211)	типа ESF54/70 промежуточный	шт.	2	0,32		<u>3 961</u> 3 883
252-207-0604 (2404-0207-2207)	типа EA1000 анкерный	шт.	2	0,57		<u>2 754</u> 2 699
252-207-0605 (2404-0207-2206)	типа EA1500 анкерный	шт.	2	0,55		<u>2 649</u> 2 596
252-207-0606 (2404-0207-2208)	типа EA2000 анкерный	шт.	2	0,64		<u>3 605</u> 3 534
252-207-0607 (2404-0207-2209)	типа EA95-2000 анкерный	шт.	2	0,64		<u>3 720</u> 3 646
252-207-0608 (2404-0207-2201)	типа П-40	т	2	1020		<u>1 052 733</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>13 006</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>2 489</u> 2 439
252-207-1047 (2404-0207-3171)	типа CDRS/CT 150-95 OC-A прокалывающий	шт.	2	0,174		<u>2 275</u> 2 230

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-1048 (2404-0207-3172)	типа CDRS/CT 150 (35-150/35-150) прокалывающий	шт.	2	0,4		<u>4 977</u> 4 879
252-207-1049 (2404-0207-3173)	типа CDRSp/CN 120-70 ОС прокалывающий	шт.	2	0,21		<u>4 280</u> 4 196
252-207-1100	Зажим анкерный					
252-207-1101 (2404-0207-3201)	типа 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 мм2 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>1 100</u> 1 078	<u>1 100</u> 1 078
252-207-2002 (2404-0207-4604)	Болт Б5, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	0,6	<u>995</u> 975	<u>995</u> 975
252-207-2003 (2404-0207-4605)	Болт Б6, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	1,4	<u>1 770</u> 1 734	<u>1 770</u> 1 734
252-207-2004 (2404-0207-4606)	Болт Р 40, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	20	<u>20 583</u> 20 166	<u>20 583</u> 20 166
252-207-2005 (2404-0207-4607)	Болт Р 39, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	14	<u>13 579</u> 13 304	<u>13 579</u> 13 304
252-207-2006 (2404-0207-4608)	Болт Р 42, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	17	<u>15 637</u> 15 319	<u>15 637</u> 15 319
252-207-2007 (2404-0207-4609)	Болт РХ 40, оцинкованный, ГОСТ 23118-2012	шт.	1	26	<u>28 831</u> 28 248	<u>28 831</u> 28 248
252-207-2008 (2404-0207-4610)	Анкерный болт КМД 1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	35	<u>36 822</u> 36 076	<u>36 822</u> 36 076

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-2009 (2404-0207-4611)	Спецболт Б 250, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	3,8	<u>4 229</u> 4 144	<u>4 229</u> 4 144
252-207-2010 (2404-0207-4612)	Спецболт Б 251, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	3,9	<u>4 344</u> 4 256	<u>4 344</u> 4 256
252-207-2011 (2404-0207-4613)	Спецболт Б 252, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	4	<u>4 459</u> 4 369	<u>4 459</u> 4 369
252-207-2012 (2404-0207-4614)	Спецболт Б 253, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	4,2	<u>4 679</u> 4 585	<u>4 679</u> 4 585
252-207-2013 (2404-0207-4615)	Спецболт Б 254, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	6,4	<u>7 234</u> 7 088	<u>7 234</u> 7 088
252-207-2014 (2404-0207-4616)	Спецболт Б 255, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	8,4	<u>11 252</u> 11 025	<u>11 252</u> 11 025
252-207-2015 (2404-0207-4617)	Спецболт В -40, оцинкованный, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	1,1	<u>1 225</u> 1 200	<u>1 225</u> 1 200
252-207-2016 (2404-0207-4618)	Спецболт В -41, оцинкованный, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	1,1	<u>1 330</u> 1 303	<u>1 330</u> 1 303
252-207-2017 (2404-0207-4619)	Спецболт В -42, оцинкованный, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	3,3	<u>3 569</u> 3 497	<u>3 569</u> 3 497
252-207-2018 (2404-0207-4620)	Спецболт В -43, оцинкованный, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	3,5	<u>3 799</u> 3 722	<u>3 799</u> 3 722
252-207-2019 (2404-0207-4621)	Спецболт В -44, оцинкованный, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	4,9	<u>5 665</u> 5 550	<u>5 665</u> 5 550
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>34 722</u> 34 014	<u>34 722</u> 34 014
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>39 861</u> 39 048	<u>39 861</u> 39 048
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>29 927</u> 29 317	<u>29 927</u> 29 317
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>53 755</u> 52 661	<u>53 755</u> 52 661
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>62 750</u> 61 474	<u>62 750</u> 61 474
252-207-2025 (2404-0207-4627)	Анкерный болт А 2-1А, оцинкованный, ГОСТ 23118-2012	шт.	1	52	<u>46 826</u> 45 873	<u>46 826</u> 45 873

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>77 007</u> 75 443	<u>77 007</u> 75 443
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>87 066</u> 85 297	<u>87 066</u> 85 297
252-207-2028 (2404-0207-4630)	Анкерный болт А 3-1А, оцинкованный, ГОСТ 23118-2012	шт.	1	70	<u>65 362</u> 64 033	<u>65 362</u> 64 033
252-207-2030 (2404-0207-4632)	Крепление ригеля КР-1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	13	<u>12 173</u> 11 925	<u>12 173</u> 11 925
252-207-2031 (2404-0207-4633)	Крепление ригеля КР-5, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	15	<u>13 838</u> 13 557	<u>13 838</u> 13 557
252-207-2032 (2404-0207-4634)	Крепление ригеля КР-6, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	15	<u>13 733</u> 13 454	<u>13 733</u> 13 454
252-207-2033 (2404-0207-4635)	Крепление ригеля КР-7, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	10	<u>10 076</u> 9 872	<u>10 076</u> 9 872
252-207-2034 (2404-0207-4636)	Крепление ригеля КР-9, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	10	<u>10 201</u> 9 994	<u>10 201</u> 9 994
252-207-2035 (2404-0207-4637)	Деталь крепления Д 12, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	7	<u>6 957</u> 6 816	<u>6 957</u> 6 816
252-207-2036 (2404-0207-4638)	Деталь крепления Д 13, оцинкованный, Т.П.3.407.1-115 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	12	<u>10 623</u> 10 407	<u>10 623</u> 10 407
252-207-2037 (2404-0207-4639)	Крепление ригеля ДХ 12, оцинкованный, ГОСТ 23118-2012	шт.	1	4	<u>4 574</u> 4 481	<u>4 574</u> 4 481
252-207-2038 (2404-0207-4640)	Крепление ригеля ДХ 13, оцинкованный, ГОСТ 23118-2012	шт.	1	12	<u>10 728</u> 10 510	<u>10 728</u> 10 510
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 PEM242.80	шт.	2	0,018		<u>4 524</u> 4 435
252-207-2706 (2404-0207-5106)	типа PEM242.100	шт.	2	0,018		<u>4 524</u> 4 435
252-207-2707 (2404-0207-5107)	типа PEM242.160	шт.	2	0,018		<u>4 524</u> 4 435
252-207-2708 (2404-0207-5108)	типа PEM242.200	шт.	2	0,018		<u>4 524</u> 4 435
252-207-2709 (2404-0207-5109)	типа PEM242.400	шт.	2	0,018		<u>4 524</u> 4 435
252-207-2710 (2404-0207-5110)	типа PEM493	шт.	2	0,018		<u>6 503</u> 6 375
252-207-2711 (2404-0207-5111)	типа PEM494	шт.	2	0,018		<u>6 503</u> 6 375
252-207-2712 (2404-0207-5112)	типа PEM495	шт.	2	0,018		<u>6 503</u> 6 375
252-207-2713 (2404-0207-5113)	типа PEM496	шт.	2	0,018		<u>6 503</u> 6 375
252-207-2714 (2404-0207-5114)	типа PEM497	шт.	2	0,018		<u>6 503</u> 6 375
252-207-2715 (2404-0207-5115)	типа PEM498	шт.	2	0,018		<u>6 503</u> 6 375
252-207-2716 (2404-0207-5116)	типа PEM241	шт.	2	0,007		<u>3 729</u> 3 656
252-207-2800	Планка для крепления табличек					
252-207-2801 (2404-0207-5117)	типа PEM216	шт.	2	0,12		<u>2 295</u> 2 250
252-207-2900	Кожух защитный					
252-207-2901 (2404-0207-5201)	типа SP14 для зажима	шт.	2	0,014		<u>263</u> 258
252-207-2902 (2404-0207-5202)	типа SP15 для зажима	шт.	2	0,031		<u>359</u> 352

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-2903 (2404-0207-5203)	типа SP16 для зажима	шт.	2	0,037		<u>580</u> 569
252-207-2904 (2404-0207-5204)	типа SP24 для зажима	шт.	2	0,04		<u>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>73 291</u> 71 850
252-207-3411 (2404-0207-5415)	типа FSD 160A, 3 фазы под прокол 6-95	шт.	1	2,71		<u>73 291</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>3 787</u> 3 711
252-207-3513 (2404-0207-5519)	типа ВРС 35-Р35 для абонентов	шт.	2	0,85		<u>3 666</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>9 990</u> 9 788	<u>9 990</u> 9 788
252-207-3602 (2404-0207-5602)	типа ОТ 4, Т.П.3.407.1-143	шт.	1	68	<u>85 376</u> 83 656	<u>85 376</u> 83 656
252-207-3603 (2404-0207-5603)	типа ОТ 250, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	103	<u>140 730</u> 137 902	<u>140 730</u> 137 902
252-207-3604 (2404-0207-5604)	типа ОТ 251, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	104	<u>150 360</u> 147 343	<u>150 360</u> 147 343
252-207-3605 (2404-0207-5605)	типа ОТ 252, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	113	<u>166 968</u> 163 618	<u>166 968</u> 163 618
252-207-3606 (2404-0207-5606)	типа ОТ 253, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	80	<u>113 231</u> 110 957	<u>113 231</u> 110 957
252-207-3607 (2404-0207-5607)	типа ОТ 254, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	97	<u>134 682</u> 131 976	<u>134 682</u> 131 976
252-207-3608 (2404-0207-5608)	типа ОТ 255, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	114	<u>152 739</u> 149 668	<u>152 739</u> 149 668
252-207-3609 (2404-0207-5609)	типа ОТ 256, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	86	<u>124 662</u> 122 160	<u>124 662</u> 122 160
252-207-3610 (2404-0207-5610)	типа ОТ 257, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	89	<u>110 731</u> 108 501	<u>110 731</u> 108 501
252-207-3611 (2404-0207-5611)	типа ОТ 258, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	88	<u>112 959</u> 110 685	<u>112 959</u> 110 685
252-207-3612 (2404-0207-5612)	типа ОТ 259, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	79	<u>105 608</u> 103 485	<u>105 608</u> 103 485

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>113 223</u> 110 948	<u>113 223</u> 110 948
252-207-3614 (2404-0207-5614)	типа ОТ 261, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	46	<u>72 977</u> 71 515	<u>72 977</u> 71 515
252-207-3615 (2404-0207-5615)	типа В 60, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	37	<u>60 663</u> 59 449	<u>60 663</u> 59 449
252-207-3616 (2404-0207-5616)	типа В 61, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	36	<u>57 516</u> 56 364	<u>57 516</u> 56 364
252-207-3617 (2404-0207-5617)	типа В 62, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	73	<u>99 742</u> 97 738	<u>99 742</u> 97 738
252-207-3618 (2404-0207-5618)	типа В 63, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	27	<u>55 512</u> 54 405	<u>55 512</u> 54 405
252-207-3619 (2404-0207-5619)	типа В 64, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	26	<u>40 163</u> 39 358	<u>40 163</u> 39 358
252-207-3620 (2404-0207-5620)	типа РО-2, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	34	<u>61 933</u> 60 696	<u>61 933</u> 60 696
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>48 491</u> 47 505	<u>48 491</u> 47 505
252-207-3702 (2404-0207-5702)	типа ТС 251, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	95	<u>88 272</u> 86 478	<u>88 272</u> 86 478
252-207-3703 (2404-0207-5703)	типа В 20 с, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	90	<u>88 565</u> 86 769	<u>88 565</u> 86 769
252-207-3704 (2404-0207-5704)	типа В 21 с, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	1	41	<u>40 154</u> 39 339	<u>40 154</u> 39 339
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>51 675</u> 50 627	<u>51 675</u> 50 627
252-207-3802 (2404-0207-5802)	типа ПБ 35-4.1, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	109	<u>105 533</u> 103 391	<u>105 533</u> 103 391
252-207-3803 (2404-0207-5803)	типа ПБ 35 -3.1, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	54	<u>53 464</u> 52 380	<u>53 464</u> 52 380

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>90 738</u> 88 897	<u>90 738</u> 88 897
252-207-3805 (2404-0207-5805)	типа ПБ 35 -1.1, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	45	<u>44 584</u> 43 680	<u>44 584</u> 43 680
252-207-3806 (2404-0207-5806)	типа УБ 35-11.1, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	51	<u>54 227</u> 53 130	<u>54 227</u> 53 130
252-207-3807 (2404-0207-5807)	типа Л 250, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	7	<u>6 727</u> 6 591	<u>6 727</u> 6 591
252-207-3808 (2404-0207-5808)	типа Л 251, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	23	<u>21 523</u> 21 085	<u>21 523</u> 21 085
252-207-3809 (2404-0207-5809)	типа Л 252, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	16	<u>14 652</u> 14 354	<u>14 652</u> 14 354
252-207-3810 (2404-0207-5810)	типа Л 253, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	7	<u>6 727</u> 6 591	<u>6 727</u> 6 591
252-207-3811 (2404-0207-5811)	типа Л 254, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	15	<u>13 857</u> 13 575	<u>13 857</u> 13 575
252-207-3812 (2404-0207-5812)	типа ПБ 110-11=ПБ 110-13, Т.П.3.407.1-124	шт.	1	41	<u>40 708</u> 39 883	<u>40 708</u> 39 883
252-207-3813 (2404-0207-5813)	типа ПБ 110-12А=ПБ 110-12, Т.П.3.407.1-124	шт.	1	77	<u>74 413</u> 72 903	<u>74 413</u> 72 903
252-207-3814 (2404-0207-5814)	типа ПУСБ 110-11=ПБ 110-15, Т.П.3.407.1-124	шт.	1	46	<u>45 943</u> 45 011	<u>45 943</u> 45 011
252-207-3815 (2404-0207-5815)	типа ПБ 110-16, Т.П.3.407.1-124	шт.	1	94	<u>91 045</u> 89 197	<u>91 045</u> 89 197
252-207-3816 (2404-0207-5816)	типа ПБ 110-8, Т.П.3.407.1-124	шт.	1	99	<u>95 055</u> 93 125	<u>95 055</u> 93 125
252-207-3817 (2404-0207-5817)	типа УБ 110-11, Т.П.3.407.1-124	шт.	1	61	<u>57 457</u> 56 289	<u>57 457</u> 56 289
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>12 300</u> 12 047	<u>12 300</u> 12 047
252-207-3902 (2404-0207-5902)	Вилка В 201, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	2,9	<u>2 603</u> 2 550	<u>2 603</u> 2 550

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-3903 (2404-0207-5903)	Вилка В 202, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	2,3	<u>2 144</u> 2 100	<u>2 144</u> 2 100
252-207-3904 (2404-0207-5904)	Вилка В 203, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	4,4	<u>5 005</u> 4 903	<u>5 005</u> 4 903
252-207-3905 (2404-0207-5905)	Вилка В 204, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	3	<u>3 971</u> 3 891	<u>3 971</u> 3 891
252-207-3906 (2404-0207-5906)	Вилка В 205, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	2,3	<u>2 144</u> 2 100	<u>2 144</u> 2 100
252-207-3907 (2404-0207-5907)	Вилка В 206, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	3,2	<u>2 833</u> 2 775	<u>2 833</u> 2 775
252-207-3908 (2404-0207-5908)	Вилка В 207, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	3	<u>2 604</u> 2 550	<u>2 604</u> 2 550
252-207-3909 (2404-0207-5909)	Вилка В 208, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	0,8	<u>890</u> 872	<u>890</u> 872
252-207-3910 (2404-0207-5910)	Проводник ЗП-1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	0,9	<u>1 110</u> 1 088	<u>1 110</u> 1 088
252-207-3911 (2404-0207-5911)	Кронштейн КМ-1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	2,7	<u>2 909</u> 2 850	<u>2 909</u> 2 850
252-207-3912 (2404-0207-5912)	Скоба КМ 3, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	0,7	<u>785</u> 769	<u>785</u> 769
252-207-3913 (2404-0207-5913)	Скоба КМ 4, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	0,8	<u>900</u> 881	<u>900</u> 881
252-207-3914 (2404-0207-5914)	Скоба КМ 5, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	0,8	<u>785</u> 769	<u>785</u> 769
252-207-3915 (2404-0207-5915)	Кронштейн Р 1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	1,5	<u>1 570</u> 1 538	<u>1 570</u> 1 538
252-207-3916 (2404-0207-5916)	Кронштейн Р 2, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	2	<u>2 019</u> 1 978	<u>2 019</u> 1 978
252-207-3917 (2404-0207-5917)	Кронштейн Р 4, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	1,6	<u>1 684</u> 1 650	<u>1 684</u> 1 650
252-207-3918 (2404-0207-5918)	Кронштейн Р 5, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	2,2	<u>2 239</u> 2 194	<u>2 239</u> 2 194
252-207-3919 (2404-0207-5919)	Кронштейн Р 6, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	3,3	<u>3 369</u> 3 300	<u>3 369</u> 3 300

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>13 725</u> 13 444	<u>13 725</u> 13 444
252-207-3921 (2404-0207-5921)	Кронштейн РА 2, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	2,1	<u>2 345</u> 2 297	<u>2 345</u> 2 297
252-207-3922 (2404-0207-5922)	Вал привода РА 3, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	15	<u>11 966</u> 11 719	<u>11 966</u> 11 719
252-207-3923 (2404-0207-5923)	Кронштейн РА 4, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	1,6	<u>1 790</u> 1 753	<u>1 790</u> 1 753
252-207-3924 (2404-0207-5924)	Кронштейн РА 5, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	1,5	<u>1 990</u> 1 950	<u>1 990</u> 1 950
252-207-3925 (2404-0207-5925)	Кронштейн У 1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	7,5	<u>9 091</u> 8 907	<u>9 091</u> 8 907
252-207-3926 (2404-0207-5926)	Кронштейн У 2, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	23	<u>25 064</u> 24 554	<u>25 064</u> 24 554
252-207-3927 (2404-0207-5927)	Кронштейн У 4, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	7	<u>8 526</u> 8 353	<u>8 526</u> 8 353
252-207-3928 (2404-0207-5928)	Кронштейн У 5, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	25	<u>28 058</u> 27 488	<u>28 058</u> 27 488
252-207-3929 (2404-0207-5929)	Вал привода РА 7, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	17	<u>13 756</u> 13 472	<u>13 756</u> 13 472
252-207-3930 (2404-0207-5930)	Вал привода РА 8, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	18	<u>14 885</u> 14 579	<u>14 885</u> 14 579
252-207-3931 (2404-0207-5931)	Подвеска В 50, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	10	<u>10 288</u> 10 078	<u>10 288</u> 10 078
252-207-3932 (2404-0207-5932)	Подвеска В 51, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	1,7	<u>1 895</u> 1 856	<u>1 895</u> 1 856
252-207-3933 (2404-0207-5933)	Подвеска В 52, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	3,7	<u>5 071</u> 4 969	<u>5 071</u> 4 969
252-207-3934 (2404-0207-5934)	Подвеска П 250, оцинкованная, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	14	<u>13 600</u> 13 322	<u>13 600</u> 13 322
252-207-3935 (2404-0207-5935)	Надставка В 22 с, оцинкованная, Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	83	<u>79 955</u> 78 321	<u>79 955</u> 78 321
252-207-3936 (2404-0207-5936)	Надставка ТС 6, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	38	<u>38 100</u> 37 323	<u>38 100</u> 37 323

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-3937 (2404-0207-5937)	Надставка ТС-1, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	87	<u>80 407</u> 78 762	<u>80 407</u> 78 762
252-207-3938 (2404-0207-5938)	Надставка ТС-2, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	24	<u>22 511</u> 22 051	<u>22 511</u> 22 051
252-207-3939 (2404-0207-5939)	Надставка ТС-4, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	32	<u>30 589</u> 29 964	<u>30 589</u> 29 964
252-207-3940 (2404-0207-5940)	Оголовок ОГ 1, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	6,7	<u>7 464</u> 7 313	<u>7 464</u> 7 313
252-207-3941 (2404-0207-5941)	Накладка ОГ 2, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	1,7	<u>2 526</u> 2 475	<u>2 526</u> 2 475
252-207-3942 (2404-0207-5942)	Накладка ОГ 5, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	1,1	<u>1 120</u> 1 097	<u>1 120</u> 1 097
252-207-3943 (2404-0207-5943)	Накладка ОГ 6, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	5	<u>6 622</u> 6 488	<u>6 622</u> 6 488
252-207-3944 (2404-0207-5944)	Накладка ОГ 7, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	7,8	<u>8 374</u> 8 203	<u>8 374</u> 8 203
252-207-3945 (2404-0207-5945)	Накладка ОГ 8, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	3,3	<u>4 832</u> 4 735	<u>4 832</u> 4 735
252-207-3946 (2404-0207-5946)	Накладка ОГ 9, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	2,6	<u>2 689</u> 2 634	<u>2 689</u> 2 634
252-207-3947 (2404-0207-5947)	Накладка ОГ 10, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	4,9	<u>6 086</u> 5 963	<u>6 086</u> 5 963
252-207-3948 (2404-0207-5948)	Штырь ОГ 11, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	0,7	<u>890</u> 872	<u>890</u> 872
252-207-3949 (2404-0207-5949)	Накладка ОГ 6, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	4,8	<u>9 768</u> 9 572	<u>9 768</u> 9 572
252-207-3950 (2404-0207-5950)	Накладка ОГ 12, оцинкованная, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	4,4	<u>5 531</u> 5 419	<u>5 531</u> 5 419
252-207-3951 (2404-0207-5951)	Оголовок ОГ 13, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	7,9	<u>9 426</u> 9 235	<u>9 426</u> 9 235
252-207-3952 (2404-0207-5952)	Оголовок ОГ 14, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	8,1	<u>9 435</u> 9 244	<u>9 435</u> 9 244
252-207-3953 (2404-0207-5953)	Оголовок ОГ 15, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	16,8	<u>17 542</u> 17 185	<u>17 542</u> 17 185

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>2 909</u> 2 850	<u>2 909</u> 2 850
252-207-3955 (2404-0207-5955)	Тросодержатель ТД 250, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	6,7	<u>7 464</u> 7 313	<u>7 464</u> 7 313
252-207-3956 (2404-0207-5956)	Заземляющий стержень ЗП 250, оцинкованный, Т.П.3.407.1-164 ГОСТ 23118-2012	шт.	2	3	<u>2 814</u> 2 756	<u>2 814</u> 2 756
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>3 044</u> 2 981	<u>3 044</u> 2 981
252-207-3958 (2404-0207-5958)	Корпус одноклинового зажима (Литье стальное) Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 977-88	шт.	2	10	<u>8 385</u> 8 213	<u>8 385</u> 8 213
252-207-3959 (2404-0207-5959)	Корпус двухклинового зажима (большой 42,5 кг) (Литье стальное) ГОСТ 977-88	шт.	2	43	<u>34 652</u> 33 939	<u>34 652</u> 33 939
252-207-3960 (2404-0207-5960)	Клин (Литье стальное) Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 977-88	шт.	2	3	<u>2 479</u> 2 428	<u>2 479</u> 2 428
252-207-3961 (2404-0207-5961)	Корпус двухклинового зажима (Литье стальное) Т.П.3.407.1-163 ГОСТ 977-88	шт.	2	15	<u>12 664</u> 12 404	<u>12 664</u> 12 404
252-207-3962 (2404-0207-5962)	Клин (большой 6,64 кг) (Литье стальное) ГОСТ 977-88	шт.	2	7	<u>5 294</u> 5 185	<u>5 294</u> 5 185
252-207-3963 (2404-0207-5963)	Консоль чугунная для кабельных колодцев, шахт, коллекторов тип ККЧ-1	шт.	2	1,9	<u>1 465</u> 1 434	<u>1 465</u> 1 434
252-207-3964 (2404-0207-5964)	Консоль чугунная для кабельных колодцев, шахт, коллекторов тип ККЧ-2	шт.	2	2,6	<u>2 001</u> 1 959	<u>2 001</u> 1 959
252-207-3965 (2404-0207-5965)	Консоль чугунная для кабельных колодцев, шахт, коллекторов тип ККЧ-3	шт.	2	3,5	<u>2 690</u> 2 634	<u>2 690</u> 2 634
252-207-3966 (2404-0207-5966)	Консоль чугунная для кабельных колодцев, шахт, коллекторов тип ККЧ-4	шт.	2	4,9	<u>3 762</u> 3 685	<u>3 762</u> 3 685
252-207-3967 (2404-0207-5967)	Консоль чугунная для кабельных колодцев, шахт, коллекторов тип ККЧ-5	шт.	2	6,5	<u>4 987</u> 4 885	<u>4 987</u> 4 885
252-207-3968 (2404-0207-5968)	Консоль чугунная для кабельных колодцев, шахт, коллекторов тип ККЧ-6	шт.	2	8,3	<u>6 366</u> 6 235	<u>6 366</u> 6 235
252-207-3969 (2404-0207-5969)	Комплект сетевых модулей МКМ 50-150	комплект	2	1,67		<u>36 495</u> 35 777
252-207-3970 (2404-0207-5970)	Мультиответвительный модуль МКМ (1 нейтральная + 3 фазы)	комплект	2	0,95		<u>30 159</u> 29 566

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-207-3971 (2404-0207-5971)	Сетка-конструктор МКМ 300 для модуля управления на напряжение до 1000 В	шт.	2	2,63		<u>36 937</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>46 521</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>1 513 296</u> 1 482 426	<u>1 513 296</u> 1 482 426
252-301-0102 (2404-0301-0102)	типа 1П35-2Т	шт.	1	2200	<u>1 848 545</u> 1 810 825	<u>1 848 545</u> 1 810 825

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>1 600 288</u> 1 567 638	<u>1 600 288</u> 1 567 638
252-301-0104 (2404-0301-0104)	типа 1У35-2, с распорками	шт.	1	3835	<u>3 280 022</u> 3 213 138	<u>3 280 022</u> 3 213 138
252-301-0105 (2404-0301-0105)	типа 1У35-2, без распорок	шт.	1	3738	<u>3 205 595</u> 3 140 236	<u>3 205 595</u> 3 140 236
252-301-0106 (2404-0301-0106)	типа 1У35-2+5, с распорками	шт.	1	5580	<u>4 824 502</u> 4 726 165	<u>4 824 502</u> 4 726 165
252-301-0107 (2404-0301-0107)	типа 1У35-2+5, без распорок	шт.	1	5391	<u>4 684 602</u> 4 589 135	<u>4 684 602</u> 4 589 135
252-301-0108 (2404-0301-0108)	типа 1У35-2+10, с распорками	шт.	1	7137	<u>6 159 934</u> 6 034 369	<u>6 159 934</u> 6 034 369
252-301-0109 (2404-0301-0109)	типа 1У35-2+10, без распорок	шт.	1	6832	<u>5 937 447</u> 5 816 449	<u>5 937 447</u> 5 816 449
252-301-0110 (2404-0301-0110)	типа 1У35-2Т, с распорками	шт.	1	4026	<u>3 441 583</u> 3 371 403	<u>3 441 583</u> 3 371 403
252-301-0111 (2404-0301-0111)	типа 1У35-2Т, без распорок	шт.	1	3929	<u>3 366 582</u> 3 297 938	<u>3 366 582</u> 3 297 938
252-301-0112 (2404-0301-0112)	типа 1У35-2Т+5, с распорками	шт.	1	5771	<u>4 983 911</u> 4 882 321	<u>4 983 911</u> 4 882 321
252-301-0113 (2404-0301-0113)	типа 1У35-2Т+5, без распорок	шт.	1	5582	<u>4 844 126</u> 4 745 403	<u>4 844 126</u> 4 745 403
252-301-0114 (2404-0301-0114)	типа 1У35-2Т+10, с распорками	шт.	1	7309	<u>6 313 411</u> 6 184 721	<u>6 313 411</u> 6 184 721
252-301-0115 (2404-0301-0115)	типа 1У35-2Т+10, без распорок	шт.	1	7005	<u>6 078 254</u> 5 954 379	<u>6 078 254</u> 5 954 379
252-301-0116 (2404-0301-0116)	типа П35-1, верхняя секция сварная	шт.	1	1557	<u>1 352 665</u> 1 325 099	<u>1 352 665</u> 1 325 099
252-301-0117 (2404-0301-0117)	типа П35-1Т, верхняя секция сварная	шт.	1	1665	<u>1 444 398</u> 1 414 961	<u>1 444 398</u> 1 414 961
252-301-0118 (2404-0301-0118)	типа П35-2, верхняя секция сварная	шт.	1	1915	<u>1 678 447</u> 1 644 253	<u>1 678 447</u> 1 644 253
252-301-0119 (2404-0301-0119)	типа П35-2Т, верхняя секция сварная	шт.	1	2024	<u>1 770 267</u> 1 734 200	<u>1 770 267</u> 1 734 200

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>2 537 308</u> 2 485 491	<u>2 537 308</u> 2 485 491
252-301-0121 (2404-0301-0121)	типа У35-1+5	шт.	1	4722	<u>3 913 104</u> 3 833 213	<u>3 913 104</u> 3 833 213
252-301-0122 (2404-0301-0122)	типа У35-1Т	шт.	1	3264	<u>2 686 268</u> 2 631 409	<u>2 686 268</u> 2 631 409
252-301-0123 (2404-0301-0123)	типа У35-1Т, с тросостойкой Р7	шт.	1	3295	<u>2 708 666</u> 2 653 347	<u>2 708 666</u> 2 653 347
252-301-0124 (2404-0301-0124)	типа У35-1Т+5	шт.	1	4903	<u>4 065 898</u> 3 982 890	<u>4 065 898</u> 3 982 890
252-301-0125 (2404-0301-0125)	типа У35-1ТС	шт.	1	3006	<u>2 314 776</u> 2 267 375	<u>2 314 776</u> 2 267 375
252-301-0126 (2404-0301-0126)	типа У35-1Т-ТС	шт.	1	3187	<u>2 453 150</u> 2 402 914	<u>2 453 150</u> 2 402 914
252-301-0127 (2404-0301-0127)	типа У35-1Т-ТС+5	шт.	1	4451	<u>3 722 963</u> 3 646 981	<u>3 722 963</u> 3 646 981
252-301-0128 (2404-0301-0128)	типа У35-2	шт.	1	4989	<u>4 396 104</u> 4 306 563	<u>4 396 104</u> 4 306 563
252-301-0129 (2404-0301-0129)	типа У35-2+5	шт.	1	6808	<u>5 946 611</u> 5 825 450	<u>5 946 611</u> 5 825 450
252-301-0130 (2404-0301-0130)	типа У35-2Т	шт.	1	5172	<u>4 544 721</u> 4 452 143	<u>4 544 721</u> 4 452 143
252-301-0131 (2404-0301-0131)	типа У35-2Т+5	шт.	1	6990	<u>6 095 342</u> 5 971 142	<u>6 095 342</u> 5 971 142
252-301-0132 (2404-0301-0132)	типа У35-2Т-ТС	шт.	1	4782	<u>4 230 325</u> 4 144 173	<u>4 230 325</u> 4 144 173
252-301-0133 (2404-0301-0133)	типа У35-2Т-ТС+5	шт.	1	6446	<u>5 706 413</u> 5 590 204	<u>5 706 413</u> 5 590 204
252-301-0134 (2404-0301-0134)	типа У35-2ТС	шт.	1	4616	<u>4 093 539</u> 4 010 181	<u>4 093 539</u> 4 010 181
252-301-0135 (2404-0301-0135)	типа У35-2ТС+5	шт.	1	6280	<u>5 559 702</u> 5 446 480	<u>5 559 702</u> 5 446 480
252-301-0136 (2404-0301-0136)	типа У35-3	шт.	1	1766	<u>1 430 085</u> 1 400 861	<u>1 430 085</u> 1 400 861

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>1 909 423</u> 1 870 377	<u>1 909 423</u> 1 870 377
252-301-0138 (2404-0301-0138)	типа У35-3+9	шт.	1	2944	<u>2 319 095</u> 2 271 650	<u>2 319 095</u> 2 271 650
252-301-0139 (2404-0301-0139)	типа У35-4	шт.	1	2916	<u>2 407 436</u> 2 358 278	<u>2 407 436</u> 2 358 278
252-301-0140 (2404-0301-0140)	типа У35-4+5	шт.	1	3985	<u>3 223 293</u> 3 157 421	<u>3 223 293</u> 3 157 421
252-301-0141 (2404-0301-0141)	типа У35-4+9	шт.	1	5258	<u>4 184 682</u> 4 099 106	<u>4 184 682</u> 4 099 106
252-301-0142 (2404-0301-0142)	типа УАП35-1	шт.	1	3284	<u>2 626 380</u> 2 572 682	<u>2 626 380</u> 2 572 682
252-301-0143 (2404-0301-0143)	типа УАП35-2	шт.	1	2801	<u>2 256 944</u> 2 210 813	<u>2 256 944</u> 2 210 813
252-301-0144 (2404-0301-0144)	типа УАП35-3	шт.	1	2354	<u>1 916 737</u> 1 877 577	<u>1 916 737</u> 1 877 577
252-301-0145 (2404-0301-0145)	типа УАП35-4	шт.	1	3166	<u>2 531 972</u> 2 480 204	<u>2 531 972</u> 2 480 204
252-301-0146 (2404-0301-0146)	типа УАП35-5	шт.	1	2685	<u>2 163 340</u> 2 119 123	<u>2 163 340</u> 2 119 123
252-301-0147 (2404-0301-0147)	типа УАП35-6	шт.	1	2236	<u>1 708 713</u> 1 673 711	<u>1 708 713</u> 1 673 711
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>2 532 580</u> 2 480 766	<u>2 532 580</u> 2 480 766
252-301-0202 (2404-0301-0202)	типа 1У110-1, без распорок	шт.	1	3110	<u>2 455 278</u> 2 405 051	<u>2 455 278</u> 2 405 051
252-301-0203 (2404-0301-0203)	типа 1У110-1+5, с распорками	шт.	1	4811	<u>3 864 280</u> 3 785 286	<u>3 864 280</u> 3 785 286
252-301-0204 (2404-0301-0204)	типа 1У110-1+5, без распорок	шт.	1	4616	<u>3 725 524</u> 3 649 381	<u>3 725 524</u> 3 649 381
252-301-0205 (2404-0301-0205)	типа 1У110-1+10, с распорками	шт.	1	6202	<u>5 004 125</u> 4 901 849	<u>5 004 125</u> 4 901 849

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>4 783 814</u> 4 686 067	<u>4 783 814</u> 4 686 067
252-301-0207 (2404-0301-0207)	типа 1У110-1+15, с распорками	шт.	1	8254	<u>6 669 335</u> 6 533 033	<u>6 669 335</u> 6 533 033
252-301-0208 (2404-0301-0208)	типа 1У110-1+15, без распорок	шт.	1	7754	<u>6 308 092</u> 6 179 209	<u>6 308 092</u> 6 179 209
252-301-0209 (2404-0301-0209)	типа 1У110-2, с распорками	шт.	1	4549	<u>3 867 428</u> 3 788 549	<u>3 867 428</u> 3 788 549
252-301-0210 (2404-0301-0210)	типа 1У110-2, без распорок	шт.	1	4443	<u>3 786 875</u> 3 709 646	<u>3 786 875</u> 3 709 646
252-301-0211 (2404-0301-0211)	типа 1У110-2+5, с распорками	шт.	1	6361	<u>5 449 823</u> 5 338 702	<u>5 449 823</u> 5 338 702
252-301-0212 (2404-0301-0212)	типа 1У110-2+5, без распорок	шт.	1	6158	<u>5 307 504</u> 5 199 309	<u>5 307 504</u> 5 199 309
252-301-0213 (2404-0301-0213)	типа 1У110-2+10, с распорками	шт.	1	7919	<u>6 844 679</u> 6 705 164	<u>6 844 679</u> 6 705 164
252-301-0214 (2404-0301-0214)	типа 1У110-2+10, без распорок	шт.	1	7595	<u>6 603 704</u> 6 469 131	<u>6 603 704</u> 6 469 131
252-301-0215 (2404-0301-0215)	типа 1У110-2+15, с распорками	шт.	1	9917	<u>8 738 576</u> 8 560 587	<u>8 738 576</u> 8 560 587
252-301-0216 (2404-0301-0216)	типа 1У110-2+15, без распорок	шт.	1	9400	<u>8 324 248</u> 8 154 730	<u>8 324 248</u> 8 154 730
252-301-0217 (2404-0301-0217)	типа 1У110-3, с распорками	шт.	1	4111	<u>3 392 411</u> 3 323 139	<u>3 392 411</u> 3 323 139
252-301-0218 (2404-0301-0218)	типа 1У110-3, без распорок	шт.	1	3997	<u>3 310 628</u> 3 243 036	<u>3 310 628</u> 3 243 036
252-301-0219 (2404-0301-0219)	типа 1У110-3+5, с распорками	шт.	1	5849	<u>4 888 212</u> 4 788 445	<u>4 888 212</u> 4 788 445
252-301-0220 (2404-0301-0220)	типа 1У110-3+5, без распорок	шт.	1	5644	<u>4 731 824</u> 4 635 262	<u>4 731 824</u> 4 635 262
252-301-0221 (2404-0301-0221)	типа 1У110-3+10, с распорками	шт.	1	7406	<u>6 179 559</u> 6 053 429	<u>6 179 559</u> 6 053 429
252-301-0222 (2404-0301-0222)	типа 1У110-3+10, без распорок	шт.	1	7081	<u>5 934 978</u> 5 813 862	<u>5 934 978</u> 5 813 862

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>7 892 491</u> 7 731 378	<u>7 892 491</u> 7 731 378
252-301-0224 (2404-0301-0224)	типа 1У110-3+15, без распорок	шт.	1	8971	<u>7 514 940</u> 7 361 577	<u>7 514 940</u> 7 361 577
252-301-0225 (2404-0301-0225)	типа 1У110-4, с распорками	шт.	1	5992	<u>5 073 637</u> 4 970 139	<u>5 073 637</u> 4 970 139
252-301-0226 (2404-0301-0226)	типа 1У110-4, без распорок	шт.	1	5853	<u>4 973 591</u> 4 872 148	<u>4 973 591</u> 4 872 148
252-301-0227 (2404-0301-0227)	типа 1У110-4+5, с распорками	шт.	1	8097	<u>7 009 014</u> 6 866 157	<u>7 009 014</u> 6 866 157
252-301-0228 (2404-0301-0228)	типа 1У110-4+5, без распорок	шт.	1	7834	<u>6 815 933</u> 6 677 038	<u>6 815 933</u> 6 677 038
252-301-0229 (2404-0301-0229)	типа 1У110-4+10, с распорками	шт.	1	9950	<u>8 660 222</u> 8 483 747	<u>8 660 222</u> 8 483 747
252-301-0230 (2404-0301-0230)	типа 1У110-4+10, без распорок	шт.	1	9543	<u>8 326 526</u> 8 156 867	<u>8 326 526</u> 8 156 867
252-301-0231 (2404-0301-0231)	типа 1У110-4+15, с распорками	шт.	1	12722	<u>11 243 449</u> 11 014 465	<u>11 243 449</u> 11 014 465
252-301-0232 (2404-0301-0232)	типа 1У110-4+15, без распорок	шт.	1	12063	<u>10 600 491</u> 10 384 556	<u>10 600 491</u> 10 384 556
252-301-0233 (2404-0301-0233)	типа 1У110-4В, с распорками	шт.	1	6111	<u>5 159 669</u> 5 054 405	<u>5 159 669</u> 5 054 405
252-301-0234 (2404-0301-0234)	типа 1У110-4В+5, с распорками	шт.	1	8216	<u>7 095 161</u> 6 950 535	<u>7 095 161</u> 6 950 535
252-301-0235 (2404-0301-0235)	типа 1У110-4В+10, с распорками	шт.	1	10069	<u>8 746 483</u> 8 568 237	<u>8 746 483</u> 8 568 237
252-301-0236 (2404-0301-0236)	типа 1У110-4П, с распорками	шт.	1	6120	<u>5 162 314</u> 5 056 992	<u>5 162 314</u> 5 056 992
252-301-0237 (2404-0301-0237)	типа 1У110-4П, без распорок	шт.	1	5981	<u>5 062 269</u> 4 959 001	<u>5 062 269</u> 4 959 001
252-301-0238 (2404-0301-0238)	типа 1У110-4П+5, с распорками	шт.	1	8226	<u>7 101 364</u> 6 956 610	<u>7 101 364</u> 6 956 610
252-301-0239 (2404-0301-0239)	типа 1У110-4П+5, без распорок	шт.	1	7963	<u>6 908 283</u> 6 767 491	<u>6 908 283</u> 6 767 491

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>8 752 572</u> 8 574 200	<u>8 752 572</u> 8 574 200
252-301-0241 (2404-0301-0241)	типа 1У110-4П+10, без распорок	шт.	1	9671	<u>8 440 392</u> 8 268 415	<u>8 440 392</u> 8 268 415
252-301-0242 (2404-0301-0242)	типа 1У110-4П+15, с распорками	шт.	1	12852	<u>11 336 832</u> 11 105 931	<u>11 336 832</u> 11 105 931
252-301-0243 (2404-0301-0243)	типа 1У110-4П+15, без распорок	шт.	1	12193	<u>10 693 990</u> 10 476 134	<u>10 693 990</u> 10 476 134
252-301-0244 (2404-0301-0244)	типа 1У110-5, с распорками	шт.	1	4046	<u>3 332 580</u> 3 264 524	<u>3 332 580</u> 3 264 524
252-301-0245 (2404-0301-0245)	типа 1У110-5, без распорок	шт.	1	3908	<u>3 231 846</u> 3 165 859	<u>3 231 846</u> 3 165 859
252-301-0246 (2404-0301-0246)	типа 1У110-5+5, с распорками	шт.	1	5819	<u>4 842 519</u> 4 743 669	<u>4 842 519</u> 4 743 669
252-301-0247 (2404-0301-0247)	типа 1У110-5+5, без распорок	шт.	1	5595	<u>4 673 152</u> 4 577 773	<u>4 673 152</u> 4 577 773
252-301-0248 (2404-0301-0248)	типа 1У110-5+10, с распорками	шт.	1	7373	<u>6 128 471</u> 6 003 365	<u>6 128 471</u> 6 003 365
252-301-0249 (2404-0301-0249)	типа 1У110-5+10, без распорок	шт.	1	7029	<u>5 870 336</u> 5 750 522	<u>5 870 336</u> 5 750 522
252-301-0250 (2404-0301-0250)	типа 1У110-5+15, с распорками	шт.	1	9584	<u>7 934 440</u> 7 772 441	<u>7 934 440</u> 7 772 441
252-301-0251 (2404-0301-0251)	типа 1У110-5+15, без распорок	шт.	1	9046	<u>7 543 909</u> 7 389 928	<u>7 543 909</u> 7 389 928
252-301-0252 (2404-0301-0252)	типа 1У110-7	шт.	1	5906	<u>5 015 627</u> 4 913 325	<u>5 015 627</u> 4 913 325
252-301-0253 (2404-0301-0253)	типа 1У110-7+5	шт.	1	7888	<u>6 858 084</u> 6 718 327	<u>6 858 084</u> 6 718 327
252-301-0254 (2404-0301-0254)	типа 1У110-7+10	шт.	1	9596	<u>8 372 349</u> 8 201 756	<u>8 372 349</u> 8 201 756
252-301-0255 (2404-0301-0255)	типа 1У110-7+15	шт.	1	12116	<u>10 646 314</u> 10 429 445	<u>10 646 314</u> 10 429 445
252-301-0256 (2404-0301-0256)	типа 1У110-8	шт.	1	10206	<u>8 693 102</u> 8 515 811	<u>8 693 102</u> 8 515 811

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>10 609 746</u> 10 393 556	<u>10 609 746</u> 10 393 556
252-301-0258 (2404-0301-0258)	типа 1У110-8+15	шт.	1	16396	<u>14 364 369</u> 14 071 729	<u>14 364 369</u> 14 071 729
252-301-0259 (2404-0301-0259)	типа 1П110-4-3,2	шт.	1	3630	<u>2 633 014</u> 2 578 954	<u>2 633 014</u> 2 578 954
252-301-0260 (2404-0301-0260)	типа 1П110-4-8,5	шт.	1	2950	<u>2 128 837</u> 2 085 118	<u>2 128 837</u> 2 085 118
252-301-0261 (2404-0301-0261)	типа 1П110-6	шт.	1	4131	<u>3 356 277</u> 3 287 700	<u>3 356 277</u> 3 287 700
252-301-0262 (2404-0301-0262)	типа 1П110-6-3,2	шт.	1	3630	<u>2 960 981</u> 2 900 490	<u>2 960 981</u> 2 900 490
252-301-0263 (2404-0301-0263)	типа 1П110-6-8,5	шт.	1	2950	<u>2 410 213</u> 2 360 978	<u>2 410 213</u> 2 360 978
252-301-0264 (2404-0301-0264)	типа 2П110-1	шт.	1	2776	<u>2 169 484</u> 2 125 085	<u>2 169 484</u> 2 125 085
252-301-0265 (2404-0301-0265)	типа 2П110-1-3,6	шт.	1	2392	<u>1 877 747</u> 1 839 326	<u>1 877 747</u> 1 839 326
252-301-0266 (2404-0301-0266)	типа 2П110-1-8,5	шт.	1	1867	<u>1 463 719</u> 1 433 768	<u>1 463 719</u> 1 433 768
252-301-0267 (2404-0301-0267)	типа П110-1	шт.	1	1970	<u>1 604 287</u> 1 571 510	<u>1 604 287</u> 1 571 510
252-301-0268 (2404-0301-0268)	типа П110-2, верхняя секция сварная	шт.	1	2740	<u>2 331 377</u> 2 283 828	<u>2 331 377</u> 2 283 828
252-301-0269 (2404-0301-0269)	типа П110-3, верхняя секция сварная	шт.	1	2546	<u>2 123 588</u> 2 080 243	<u>2 123 588</u> 2 080 243
252-301-0270 (2404-0301-0270)	типа П110-3+4, верхняя секция сварная	шт.	1	3228	<u>2 655 604</u> 2 601 370	<u>2 655 604</u> 2 601 370
252-301-0271 (2404-0301-0271)	типа П110-4, верхняя секция сварная	шт.	1	3300	<u>2 903 063</u> 2 843 929	<u>2 903 063</u> 2 843 929
252-301-0272 (2404-0301-0272)	типа П110-4+4, верхняя секция сварная	шт.	1	4052	<u>3 497 715</u> 3 426 417	<u>3 497 715</u> 3 426 417
252-301-0273 (2404-0301-0273)	типа П110-4В, болтовой вариант	шт.	1	3363	<u>2 736 024</u> 2 680 123	<u>2 736 024</u> 2 680 123

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>3 332 504</u> 3 264 412	<u>3 332 504</u> 3 264 412
252-301-0275 (2404-0301-0275)	типа П110-4у, верхняя секция сварная	шт.	1	3355		<u>2 470 913</u> 2 418 750
252-301-0276 (2404-0301-0276)	типа П110-5, верхняя секция сварная	шт.	1	2684	<u>2 266 847</u> 2 220 601	<u>2 266 847</u> 2 220 601
252-301-0277 (2404-0301-0277)	типа П110-5+4, верхняя секция сварная	шт.	1	3371	<u>2 788 587</u> 2 731 650	<u>2 788 587</u> 2 731 650
252-301-0278 (2404-0301-0278)	типа П110-5В, болтовой вариант	шт.	1	2662	<u>2 092 406</u> 2 049 595	<u>2 092 406</u> 2 049 595
252-301-0279 (2404-0301-0279)	типа П110-5В+4, болтовой вариант	шт.	1	4609	<u>2 641 209</u> 2 586 332	<u>2 641 209</u> 2 586 332
252-301-0280 (2404-0301-0280)	типа П110-5пг, верхняя секция сварная	шт.	1	2821	<u>2 374 351</u> 2 325 905	<u>2 374 351</u> 2 325 905
252-301-0281 (2404-0301-0281)	типа П110-6, верхняя секция сварная	шт.	1	3857	<u>3 460 545</u> 3 390 107	<u>3 460 545</u> 3 390 107
252-301-0282 (2404-0301-0282)	типа П110-6+4, верхняя секция сварная	шт.	1	4682	<u>4 049 749</u> 3 967 205	<u>4 049 749</u> 3 967 205
252-301-0283 (2404-0301-0283)	типа П110-6В, болтовой вариант	шт.	1	3931	<u>3 255 157</u> 3 188 697	<u>3 255 157</u> 3 188 697
252-301-0284 (2404-0301-0284)	типа П110-6В+4, болтовой вариант	шт.	1	4682	<u>3 850 536</u> 3 771 898	<u>3 850 536</u> 3 771 898
252-301-0285 (2404-0301-0285)	типа П110-6Впг, болтовой вариант	шт.	1	4026	<u>3 334 775</u> 3 266 690	<u>3 334 775</u> 3 266 690
252-301-0286 (2404-0301-0286)	типа П110-6ТС, верхняя секция сварная	шт.	1	3372	<u>2 996 254</u> 2 935 244	<u>2 996 254</u> 2 935 244
252-301-0287 (2404-0301-0287)	типа ПС110-3, верхняя секция сварная	шт.	1	2124	<u>1 806 215</u> 1 769 376	<u>1 806 215</u> 1 769 376
252-301-0288 (2404-0301-0288)	типа ПС110-4, верхняя секция сварная	шт.	1	2917	<u>2 573 725</u> 2 521 305	<u>2 573 725</u> 2 521 305
252-301-0289 (2404-0301-0289)	типа ПС110-4В, болтовой вариант	шт.	1	2978	<u>2 454 929</u> 2 404 798	<u>2 454 929</u> 2 404 798
252-301-0290 (2404-0301-0290)	типа ПС110-4Ва, болтовой вариант	шт.	1	2916	<u>2 403 401</u> 2 354 321	<u>2 403 401</u> 2 354 321

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0291 (2404-0301-0291)	типа ПС110-5В, болтовой вариант	шт.	1	2274	<u>1 814 083</u> 1 776 989	<u>1 814 083</u> 1 776 989
252-301-0292 (2404-0301-0292)	типа ПС110-6, верхняя секция сварная	шт.	1	3401	<u>3 054 473</u> 2 992 303	<u>3 054 473</u> 2 992 303
252-301-0293 (2404-0301-0293)	типа ПС110-6В, болтовой вариант	шт.	1	3463	<u>2 893 965</u> 2 834 900	<u>2 893 965</u> 2 834 900
252-301-0294 (2404-0301-0294)	типа ПС110-6В+4, болтовой вариант	шт.	1	4325	<u>3 490 729</u> 3 419 386	<u>3 490 729</u> 3 419 386
252-301-0295 (2404-0301-0295)	типа ПС110-9В, болтовой вариант	шт.	1	3055	<u>2 399 470</u> 2 350 374	<u>2 399 470</u> 2 350 374
252-301-0296 (2404-0301-0296)	типа ПС110-9ВПГ, болтовой вариант	шт.	1	3173	<u>2 512 698</u> 2 461 303	<u>2 512 698</u> 2 461 303
252-301-0297 (2404-0301-0297)	типа ПС110-10В, болтовой вариант	шт.	1	5039	<u>4 576 302</u> 4 483 194	<u>4 576 302</u> 4 483 194
252-301-0298 (2404-0301-0298)	типа ПС110-10Ва, болтовой вариант	шт.	1	4864	<u>4 284 124</u> 4 196 863	<u>4 284 124</u> 4 196 863
252-301-0299 (2404-0301-0299)	типа ПУС110-2	шт.	1	6961	<u>6 216 502</u> 6 089 946	<u>6 216 502</u> 6 089 946
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>4 216 802</u> 4 130 607	<u>4 216 802</u> 4 130 607
252-301-0302 (2404-0301-0302)	типа У110-1	шт.	1	5239	<u>4 210 488</u> 4 124 420	<u>4 210 488</u> 4 124 420
252-301-0303 (2404-0301-0303)	типа У110-1+5	шт.	1	7000	<u>5 673 858</u> 5 557 916	<u>5 673 858</u> 5 557 916
252-301-0304 (2404-0301-0304)	типа У110-1+5, с тросостойкой Р8	шт.	1	7002	<u>5 680 285</u> 5 564 216	<u>5 680 285</u> 5 564 216
252-301-0305 (2404-0301-0305)	типа У110-1+9	шт.	1	8558	<u>6 918 167</u> 6 776 782	<u>6 918 167</u> 6 776 782
252-301-0306 (2404-0301-0306)	типа У110-1+14	шт.	1	11754	<u>10 028 805</u> 9 824 287	<u>10 028 805</u> 9 824 287
252-301-0307 (2404-0301-0307)	типа У110-1ТС	шт.	1	4803	<u>3 905 241</u> 3 825 450	<u>3 905 241</u> 3 825 450

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>5 250 762</u> 5 143 508	<u>5 250 762</u> 5 143 508
252-301-0309 (2404-0301-0309)	типа У110-1ТС+9	шт.	1	8006	<u>6 511 034</u> 6 378 003	<u>6 511 034</u> 6 378 003
252-301-0310 (2404-0301-0310)	типа У110-1ТС+14	шт.	1	11118	<u>9 526 953</u> 9 332 701	<u>9 526 953</u> 9 332 701
252-301-0311 (2404-0301-0311)	типа У110-2	шт.	1	8014	<u>7 050 613</u> 6 906 996	<u>7 050 613</u> 6 906 996
252-301-0312 (2404-0301-0312)	типа У110-2+5	шт.	1	10074	<u>8 858 946</u> 8 678 491	<u>8 858 946</u> 8 678 491
252-301-0313 (2404-0301-0313)	типа У110-2+5, с тросостойкой Р8	шт.	1	10078	<u>8 867 211</u> 8 686 592	<u>8 867 211</u> 8 686 592
252-301-0314 (2404-0301-0314)	типа У110-2+9	шт.	1	11821	<u>10 328 359</u> 10 117 922	<u>10 328 359</u> 10 117 922
252-301-0315 (2404-0301-0315)	типа У110-2+14	шт.	1	15191	<u>13 647 596</u> 13 369 818	<u>13 647 596</u> 13 369 818
252-301-0316 (2404-0301-0316)	типа У110-2В	шт.	1	8178	<u>7 191 298</u> 7 044 813	<u>7 191 298</u> 7 044 813
252-301-0317 (2404-0301-0317)	типа У110-2В+5	шт.	1	10235	<u>8 985 515</u> 8 802 471	<u>8 985 515</u> 8 802 471
252-301-0318 (2404-0301-0318)	типа У110-2П	шт.	1	8168	<u>7 186 702</u> 7 040 313	<u>7 186 702</u> 7 040 313
252-301-0319 (2404-0301-0319)	типа У110-2П, с тросостойкой Р8	шт.	1	8170	<u>7 193 129</u> 7 046 613	<u>7 193 129</u> 7 046 613
252-301-0320 (2404-0301-0320)	типа У110-2П+5	шт.	1	10224	<u>8 978 392</u> 8 795 495	<u>8 978 392</u> 8 795 495
252-301-0321 (2404-0301-0321)	типа У110-2П+9	шт.	1	11976	<u>10 468 694</u> 10 255 402	<u>10 468 694</u> 10 255 402
252-301-0322 (2404-0301-0322)	типа У110-2П+14	шт.	1	15345	<u>13 782 996</u> 13 502 460	<u>13 782 996</u> 13 502 460
252-301-0323 (2404-0301-0323)	типа У110-2Т, с тросостойкой Р8	шт.	1	8016	<u>7 062 204</u> 6 918 359	<u>7 062 204</u> 6 918 359
252-301-0324 (2404-0301-0324)	типа У110-2Т+9, с тросостойкой Р8	шт.	1	11823	<u>10 310 325</u> 10 100 240	<u>10 310 325</u> 10 100 240

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>6 659 736</u> 6 524 146	<u>6 659 736</u> 6 524 146
252-301-0326 (2404-0301-0326)	типа У110-2ТС+5	шт.	1	9389	<u>8 341 109</u> 8 171 268	<u>8 341 109</u> 8 171 268
252-301-0327 (2404-0301-0327)	типа У110-2ТС+14	шт.	1	13957	<u>12 702 241</u> 12 443 827	<u>12 702 241</u> 12 443 827
252-301-0328 (2404-0301-0328)	типа У110-3	шт.	1	3379	<u>2 690 707</u> 2 635 684	<u>2 690 707</u> 2 635 684
252-301-0329 (2404-0301-0329)	типа У110-3Н, верхняя секция сварная	шт.	1	3086	<u>2 829 818</u> 2 772 264	<u>2 829 818</u> 2 772 264
252-301-0330 (2404-0301-0330)	типа У110-3+5	шт.	1	4614	<u>3 657 703</u> 3 582 892	<u>3 657 703</u> 3 582 892
252-301-0331 (2404-0301-0331)	типа У110-4	шт.	1	5461	<u>4 682 585</u> 4 587 110	<u>4 682 585</u> 4 587 110
252-301-0332 (2404-0301-0332)	типа У110-4+5	шт.	1	6851	<u>5 896 034</u> 5 775 836	<u>5 896 034</u> 5 775 836
252-301-0333 (2404-0301-0333)	типа У110-4Н, верхняя секция сварная	шт.	1	4798	<u>5 113 712</u> 5 010 228	<u>5 113 712</u> 5 010 228
252-301-0334 (2404-0301-0334)	типа У110-4Н+5, верхняя секция сварная	шт.	1	6199	<u>6 312 662</u> 6 184 731	<u>6 312 662</u> 6 184 731
252-301-0335 (2404-0301-0335)	типа УС110-3 с тросостойкой Р8	шт.	1	5505	<u>4 425 222</u> 4 334 764	<u>4 425 222</u> 4 334 764
252-301-0336 (2404-0301-0336)	типа УС110-3	шт.	1	5503	<u>4 418 565</u> 4 328 239	<u>4 418 565</u> 4 328 239
252-301-0337 (2404-0301-0337)	типа УС110-3+5	шт.	1	7286	<u>5 915 314</u> 5 794 446	<u>5 915 314</u> 5 794 446
252-301-0338 (2404-0301-0338)	типа УС110-3+5, с тросостойкой Р8	шт.	1	7288	<u>5 921 741</u> 5 800 746	<u>5 921 741</u> 5 800 746
252-301-0339 (2404-0301-0339)	типа УС110-3+9	шт.	1	8823	<u>7 121 577</u> 6 976 027	<u>7 121 577</u> 6 976 027
252-301-0340 (2404-0301-0340)	типа УС110-3+14	шт.	1	12012	<u>10 213 276</u> 10 004 968	<u>10 213 276</u> 10 004 968
252-301-0341 (2404-0301-0341)	типа УС110-5	шт.	1	7008	<u>6 056 567</u> 5 933 116	<u>6 056 567</u> 5 933 116

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>6 085 509</u> 5 961 467	<u>6 085 509</u> 5 961 467
252-301-0343 (2404-0301-0343)	типа УС110-6	шт.	1	10826	<u>9 816 852</u> 9 617 111	<u>9 816 852</u> 9 617 111
252-301-0344 (2404-0301-0344)	типа УС110-7	шт.	1	7804	<u>6 880 404</u> 6 740 265	<u>6 880 404</u> 6 740 265
252-301-0345 (2404-0301-0345)	типа УС110-7+5	шт.	1	9864	<u>8 689 196</u> 8 512 211	<u>8 689 196</u> 8 512 211
252-301-0346 (2404-0301-0346)	типа УС110-7+9	шт.	1	11611	<u>10 158 609</u> 9 951 641	<u>10 158 609</u> 9 951 641
252-301-0347 (2404-0301-0347)	типа УС110-7+14	шт.	1	14977	<u>13 474 400</u> 13 200 162	<u>13 474 400</u> 13 200 162
252-301-0348 (2404-0301-0348)	типа УС110-8	шт.	1	12503	<u>11 013 791</u> 10 789 457	<u>11 013 791</u> 10 789 457
252-301-0349 (2404-0301-0349)	типа УС110-8+5	шт.	1	14558	<u>12 825 640</u> 12 564 403	<u>12 825 640</u> 12 564 403
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>5 412 046</u> 5 301 407	<u>5 412 046</u> 5 301 407
252-301-0402 (2404-0301-0402)	типа 1У220-1, без распорок	шт.	1	6565	<u>5 281 790</u> 5 173 827	<u>5 281 790</u> 5 173 827
252-301-0403 (2404-0301-0403)	типа 1У220-1+5, с распорками	шт.	1	8765	<u>7 069 209</u> 6 924 725	<u>7 069 209</u> 6 924 725
252-301-0404 (2404-0301-0404)	типа 1У220-1+5, без распорок	шт.	1	8421	<u>6 828 909</u> 6 689 367	<u>6 828 909</u> 6 689 367
252-301-0405 (2404-0301-0405)	типа 1У220-1+10, с распорками	шт.	1	11235	<u>8 992 968</u> 8 809 108	<u>8 992 968</u> 8 809 108
252-301-0406 (2404-0301-0406)	типа 1У220-1+10, без распорок	шт.	1	10717	<u>8 624 369</u> 8 448 083	<u>8 624 369</u> 8 448 083
252-301-0407 (2404-0301-0407)	типа 1У220-1+15, с распорками	шт.	1	14277	<u>11 672 888</u> 11 434 442	<u>11 672 888</u> 11 434 442
252-301-0408 (2404-0301-0408)	типа 1У220-1+15, без распорок	шт.	1	13555	<u>10 991 330</u> 10 766 732	<u>10 991 330</u> 10 766 732

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0409 (2404-0301-0409)	типа 1У220-1т, с распорками	шт.	1	7393	<u>5 918 715</u> 5 797 708	<u>5 918 715</u> 5 797 708
252-301-0410 (2404-0301-0410)	типа 1У220-1т, без распорок	шт.	1	7210	<u>5 775 903</u> 5 657 819	<u>5 775 903</u> 5 657 819
252-301-0411 (2404-0301-0411)	типа 1У220-1т+5, с распорками	шт.	1	9410	<u>7 563 322</u> 7 408 716	<u>7 563 322</u> 7 408 716
252-301-0412 (2404-0301-0412)	типа 1У220-1т+5, без распорок	шт.	1	9065	<u>7 323 021</u> 7 173 358	<u>7 323 021</u> 7 173 358
252-301-0413 (2404-0301-0413)	типа 1У220-1т+10, с распорками	шт.	1	11880	<u>9 517 204</u> 9 322 632	<u>9 517 204</u> 9 322 632
252-301-0414 (2404-0301-0414)	типа 1У220-1т+10, без распорок	шт.	1	11362	<u>9 118 481</u> 8 932 075	<u>9 118 481</u> 8 932 075
252-301-0415 (2404-0301-0415)	типа 1У220-1т+15, с распорками	шт.	1	14922	<u>12 212 184</u> 11 962 732	<u>12 212 184</u> 11 962 732
252-301-0416 (2404-0301-0416)	типа 1У220-1т+15, без распорок	шт.	1	14199	<u>11 485 441</u> 11 250 723	<u>11 485 441</u> 11 250 723
252-301-0417 (2404-0301-0417)	типа 1У220-3, с распорками	шт.	1	8478	<u>6 824 932</u> 6 685 429	<u>6 824 932</u> 6 685 429
252-301-0418 (2404-0301-0418)	типа 1У220-3+5, с распорками	шт.	1	10860	<u>8 808 762</u> 8 628 765	<u>8 808 762</u> 8 628 765
252-301-0419 (2404-0301-0419)	типа 1У220-3+5, без распорок	шт.	1	10446	<u>8 515 168</u> 8 341 205	<u>8 515 168</u> 8 341 205
252-301-0420 (2404-0301-0420)	типа 1У220-3+10	шт.	1	13455	<u>10 877 770</u> 10 655 465	<u>10 877 770</u> 10 655 465
252-301-0421 (2404-0301-0421)	типа 1У220-3+15, с распорками	шт.	1	17018	<u>14 215 040</u> 13 924 912	<u>14 215 040</u> 13 924 912
252-301-0422 (2404-0301-0422)	типа 1У220-3Т, с распорками	шт.	1	9135	<u>7 283 134</u> 7 134 207	<u>7 283 134</u> 7 134 207
252-301-0423 (2404-0301-0423)	типа 1У220-3Т+5, с распорками	шт.	1	11517	<u>9 267 194</u> 9 077 767	<u>9 267 194</u> 9 077 767
252-301-0424 (2404-0301-0424)	типа 1У220-3Т+10, с распорками	шт.	1	14111	<u>11 334 135</u> 11 102 443	<u>11 334 135</u> 11 102 443
252-301-0425 (2404-0301-0425)	типа 1У220-3Т+15, с распорками	шт.	1	17735	<u>14 673 169</u> 14 373 577	<u>14 673 169</u> 14 373 577

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0426 (2404-0301-0426)	типа 1У220-4, с распорками	шт.	1	12881	<u>10 899 295</u> 10 676 954	<u>10 899 295</u> 10 676 954
252-301-0427 (2404-0301-0427)	типа 1У220-4, без распорок	шт.	1	12631	<u>10 722 977</u> 10 504 260	<u>10 722 977</u> 10 504 260
252-301-0428 (2404-0301-0428)	типа 1У220-4+5, с распорками	шт.	1	15744	<u>13 405 498</u> 13 132 097	<u>13 405 498</u> 13 132 097
252-301-0429 (2404-0301-0429)	типа 1У220-4+5, без распорок	шт.	1	15307	<u>13 101 331</u> 12 834 187	<u>13 101 331</u> 12 834 187
252-301-0430 (2404-0301-0430)	типа 1У220-4+10, с распорками	шт.	1	18980	<u>16 276 558</u> 15 944 693	<u>16 276 558</u> 15 944 693
252-301-0431 (2404-0301-0431)	типа 1У220-4+10, без распорок	шт.	1	18321	<u>15 662 863</u> 15 343 473	<u>15 662 863</u> 15 343 473
252-301-0432 (2404-0301-0432)	типа 1У220-4+15, с распорками	шт.	1	23355	<u>20 375 604</u> 19 960 434	<u>20 375 604</u> 19 960 434
252-301-0433 (2404-0301-0433)	типа 1У220-4+15, без распорок	шт.	1	22430	<u>19 474 498</u> 19 077 616	<u>19 474 498</u> 19 077 616
252-301-0434 (2404-0301-0434)	типа 1У220-4т, с распорками	шт.	1	13562	<u>11 399 285</u> 11 166 683	<u>11 399 285</u> 11 166 683
252-301-0435 (2404-0301-0435)	типа 1У220-4т, без распорок	шт.	1	13311	<u>11 222 392</u> 10 993 427	<u>11 222 392</u> 10 993 427
252-301-0436 (2404-0301-0436)	типа 1У220-4т+5, с распорками	шт.	1	16424	<u>13 921 667</u> 13 637 689	<u>13 921 667</u> 13 637 689
252-301-0437 (2404-0301-0437)	типа 1У220-4т+5, без распорок	шт.	1	15988	<u>13 617 616</u> 13 339 892	<u>13 617 616</u> 13 339 892
252-301-0438 (2404-0301-0438)	типа 1У220-4т+10, с распорками	шт.	1	19660	<u>16 861 724</u> 16 517 929	<u>16 861 724</u> 16 517 929
252-301-0439 (2404-0301-0439)	типа 1У220-4т+10, без распорок	шт.	1	19002	<u>16 171 344</u> 15 841 527	<u>16 171 344</u> 15 841 527
252-301-0440 (2404-0301-0440)	типа 1У220-4т+15, с распорками	шт.	1	24035	<u>20 875 364</u> 20 449 940	<u>20 875 364</u> 20 449 940
252-301-0441 (2404-0301-0441)	типа 1У220-4т+15, без распорок	шт.	1	23110	<u>19 972 764</u> 19 565 658	<u>19 972 764</u> 19 565 658
252-301-0442 (2404-0301-0442)	типа 1У220-5, с распорками	шт.	1	7521	<u>6 105 622</u> 5 980 864	<u>6 105 622</u> 5 980 864

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0443 (2404-0301-0443)	типа 1У220-5+5, с распорками	шт.	1	9922	<u>8 064 400</u> 7 899 627	<u>8 064 400</u> 7 899 627
252-301-0444 (2404-0301-0444)	типа 1У220-5+10, с распорками	шт.	1	12522	<u>10 134 215</u> 9 927 115	<u>10 134 215</u> 9 927 115
252-301-0445 (2404-0301-0445)	типа 1У220-5+15, с распорками	шт.	1	16098	<u>13 516 593</u> 13 240 776	<u>13 516 593</u> 13 240 776
252-301-0446 (2404-0301-0446)	типа 2П220-1	шт.	1	4666	<u>3 562 951</u> 3 489 963	<u>3 562 951</u> 3 489 963
252-301-0447 (2404-0301-0447)	типа 2П220-1-6,8	шт.	1	3760	<u>2 891 873</u> 2 832 650	<u>2 891 873</u> 2 832 650
252-301-0448 (2404-0301-0448)	типа 2П220-1-11,5	шт.	1	3173	<u>2 444 304</u> 2 394 251	<u>2 444 304</u> 2 394 251
252-301-0449 (2404-0301-0449)	типа 2П220-1т	шт.	1	4862	<u>3 717 018</u> 3 640 878	<u>3 717 018</u> 3 640 878
252-301-0450 (2404-0301-0450)	типа 2П220-1т-6,8	шт.	1	3956	<u>3 044 027</u> 2 981 690	<u>3 044 027</u> 2 981 690
252-301-0451 (2404-0301-0451)	типа 2П220-1т-11,5	шт.	1	3369	<u>2 595 340</u> 2 542 193	<u>2 595 340</u> 2 542 193
252-301-0452 (2404-0301-0452)	типа 2П220-2	шт.	1	7039	<u>5 535 032</u> 5 421 786	<u>5 535 032</u> 5 421 786
252-301-0453 (2404-0301-0453)	типа 2П220-2-5,0	шт.	1	6010	<u>4 758 076</u> 4 660 754	<u>4 758 076</u> 4 660 754
252-301-0454 (2404-0301-0454)	типа 2П220-2-11,5	шт.	1	4845	<u>3 861 597</u> 3 782 633	<u>3 861 597</u> 3 782 633
252-301-0455 (2404-0301-0455)	типа 2П220-2т	шт.	1	7161	<u>5 632 197</u> 5 516 964	<u>5 632 197</u> 5 516 964
252-301-0456 (2404-0301-0456)	типа 2П220-2т-5,0	шт.	1	6132	<u>4 855 356</u> 4 756 044	<u>4 855 356</u> 4 756 044
252-301-0457 (2404-0301-0457)	типа 3П220-2	шт.	1	7288	<u>5 717 135</u> 5 600 151	<u>5 717 135</u> 5 600 151
252-301-0458 (2404-0301-0458)	типа П220-2	шт.	1	6514	<u>5 088 854</u> 4 984 708	<u>5 088 854</u> 4 984 708
252-301-0459 (2404-0301-0459)	типа П220-2+5	шт.	1	8023	<u>6 367 948</u> 6 237 711	<u>6 367 948</u> 6 237 711

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>5 144 939</u> 5 039 610	<u>5 144 939</u> 5 039 610
252-301-0461 (2404-0301-0461)	типа П220-2Т+5	шт.	1	8146	<u>6 440 097</u> 6 308 363	<u>6 440 097</u> 6 308 363
252-301-0462 (2404-0301-0462)	типа П220-3	шт.	1	4994	<u>3 779 879</u> 3 702 418	<u>3 779 879</u> 3 702 418
252-301-0463 (2404-0301-0463)	типа П220-3+5	шт.	1	6202	<u>4 680 289</u> 4 584 363	<u>4 680 289</u> 4 584 363
252-301-0464 (2404-0301-0464)	типа П220-3Т	шт.	1	5180	<u>3 916 793</u> 3 836 522	<u>3 916 793</u> 3 836 522
252-301-0465 (2404-0301-0465)	типа П220-3Т+5	шт.	1	6388	<u>4 817 891</u> 4 719 143	<u>4 817 891</u> 4 719 143
252-301-0466 (2404-0301-0466)	типа ПС220-2	шт.	1	5736	<u>4 485 740</u> 4 393 941	<u>4 485 740</u> 4 393 941
252-301-0467 (2404-0301-0467)	типа ПС220-2Т	шт.	1	5861	<u>4 588 023</u> 4 494 135	<u>4 588 023</u> 4 494 135
252-301-0468 (2404-0301-0468)	типа ПС220-3	шт.	1	4327	<u>3 292 895</u> 3 225 429	<u>3 292 895</u> 3 225 429
252-301-0469 (2404-0301-0469)	типа ПС220-5	шт.	1	5795	<u>4 738 239</u> 4 641 450	<u>4 738 239</u> 4 641 450
252-301-0470 (2404-0301-0470)	типа ПС220-5Т	шт.	1	5968	<u>4 877 621</u> 4 777 983	<u>4 877 621</u> 4 777 983
252-301-0471 (2404-0301-0471)	типа ПС220-6	шт.	1	8732	<u>7 483 334</u> 7 330 751	<u>7 483 334</u> 7 330 751
252-301-0472 (2404-0301-0472)	типа ПС220-6+1,8	шт.	1	10094	<u>8 672 599</u> 8 495 785	<u>8 672 599</u> 8 495 785
252-301-0473 (2404-0301-0473)	типа ПС220-6а	шт.	1	8322	<u>7 246 460</u> 7 098 796	<u>7 246 460</u> 7 098 796
252-301-0474 (2404-0301-0474)	типа ПС220-6Т	шт.	1	8813	<u>7 548 110</u> 7 394 203	<u>7 548 110</u> 7 394 203
252-301-0475 (2404-0301-0475)	типа ПС220-6Т+1,8	шт.	1	10182	<u>8 738 069</u> 8 559 912	<u>8 738 069</u> 8 559 912
252-301-0476 (2404-0301-0476)	типа ПС220-21У35	шт.	1	5094	<u>3 886 095</u> 3 806 484	<u>3 886 095</u> 3 806 484

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>7 576 681</u> 7 422 104	<u>7 576 681</u> 7 422 104
252-301-0478 (2404-0301-0478)	типа У220-1, без распорок	шт.	1	8744	<u>7 403 473</u> 7 252 449	<u>7 403 473</u> 7 252 449
252-301-0479 (2404-0301-0479)	типа У220-1+5, с распорками	шт.	1	11514	<u>9 696 830</u> 9 498 982	<u>9 696 830</u> 9 498 982
252-301-0480 (2404-0301-0480)	типа У220-1+5, без распорок	шт.	1	11056	<u>9 348 928</u> 9 158 208	<u>9 348 928</u> 9 158 208
252-301-0481 (2404-0301-0481)	типа У220-1+9, с распорками	шт.	1	13129	<u>10 955 580</u> 10 731 968	<u>10 955 580</u> 10 731 968
252-301-0482 (2404-0301-0482)	типа У220-1+9, без распорок	шт.	1	12574	<u>10 565 496</u> 10 349 905	<u>10 565 496</u> 10 349 905
252-301-0483 (2404-0301-0483)	типа У220-1+14, с распорками	шт.	1	17224	<u>14 879 836</u> 14 576 534	<u>14 879 836</u> 14 576 534
252-301-0484 (2404-0301-0484)	типа У220-1+14, без распорок	шт.	1	16375	<u>14 077 011</u> 13 790 020	<u>14 077 011</u> 13 790 020
252-301-0485 (2404-0301-0485)	типа У220-1Т, с распорками	шт.	1	9547	<u>8 019 333</u> 7 855 694	<u>8 019 333</u> 7 855 694
252-301-0486 (2404-0301-0486)	типа У220-1Т+5, с распорками	шт.	1	12085	<u>10 168 802</u> 9 961 316	<u>10 168 802</u> 9 961 316
252-301-0487 (2404-0301-0487)	типа У220-2, с распорками	шт.	1	14961	<u>13 182 800</u> 12 914 290	<u>13 182 800</u> 12 914 290
252-301-0488 (2404-0301-0488)	типа У220-2, без распорок	шт.	1	14724	<u>13 002 589</u> 12 737 771	<u>13 002 589</u> 12 737 771
252-301-0489 (2404-0301-0489)	типа У220-2+5, с распорками	шт.	1	18290	<u>16 038 431</u> 15 711 698	<u>16 038 431</u> 15 711 698
252-301-0490 (2404-0301-0490)	типа У220-2+5, без распорок	шт.	1	17811	<u>15 697 170</u> 15 377 449	<u>15 697 170</u> 15 377 449
252-301-0491 (2404-0301-0491)	типа У220-2+9, с распорками	шт.	1	20251	<u>17 766 272</u> 17 404 348	<u>17 766 272</u> 17 404 348
252-301-0492 (2404-0301-0492)	типа У220-2+9, без распорок	шт.	1	19661	<u>17 324 984</u> 16 972 108	<u>17 324 984</u> 16 972 108
252-301-0493 (2404-0301-0493)	типа У220-2+14, с распорками	шт.	1	24705	<u>22 002 132</u> 21 554 164	<u>22 002 132</u> 21 554 164

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>21 018 888</u> 20 590 792	<u>21 018 888</u> 20 590 792
252-301-0495 (2404-0301-0495)	типа У220-2Т, с распорками	шт.	1	15529	<u>13 622 007</u> 13 344 504	<u>13 622 007</u> 13 344 504
252-301-0496 (2404-0301-0496)	типа У220-2Т, без распорок	шт.	1	15293	<u>13 441 912</u> 13 168 098	<u>13 441 912</u> 13 168 098
252-301-0497 (2404-0301-0497)	типа У220-2Т+5, с распорками	шт.	1	18865	<u>16 489 004</u> 16 153 051	<u>16 489 004</u> 16 153 051
252-301-0498 (2404-0301-0498)	типа У220-2Т+5, без распорок	шт.	1	18387	<u>16 141 661</u> 15 812 839	<u>16 141 661</u> 15 812 839
252-301-0499 (2404-0301-0499)	типа У220-2Т+9, с распорками	шт.	1	20820	<u>18 205 252</u> 17 834 336	<u>18 205 252</u> 17 834 336
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>17 756 620</u> 17 394 896	<u>17 756 620</u> 17 394 896
252-301-0502 (2404-0301-0502)	типа У220-2Т+14, с распорками	шт.	1	25752	<u>22 440 976</u> 21 983 704	<u>22 440 976</u> 21 983 704
252-301-0503 (2404-0301-0503)	типа У220-2Т+14, без распорок	шт.	1	24389	<u>21 580 882</u> 21 141 388	<u>21 580 882</u> 21 141 388
252-301-0504 (2404-0301-0504)	типа У220-3, с распорками	шт.	1	7546	<u>6 209 835</u> 6 083 018	<u>6 209 835</u> 6 083 018
252-301-0505 (2404-0301-0505)	типа У220-3, без распорок	шт.	1	7314	<u>6 051 316</u> 5 927 763	<u>6 051 316</u> 5 927 763
252-301-0506 (2404-0301-0506)	типа У220-3+5, с распорками	шт.	1	10064	<u>8 323 038</u> 8 153 098	<u>8 323 038</u> 8 153 098
252-301-0507 (2404-0301-0507)	типа У220-3+5, без распорок	шт.	1	9588	<u>7 971 738</u> 7 809 005	<u>7 971 738</u> 7 809 005
252-301-0508 (2404-0301-0508)	типа У220-3+9, с распорками	шт.	1	11668	<u>9 572 485</u> 9 376 971	<u>9 572 485</u> 9 376 971
252-301-0509 (2404-0301-0509)	типа У220-3+9, без распорок	шт.	1	11096	<u>9 129 660</u> 8 943 213	<u>9 129 660</u> 8 943 213
252-301-0510 (2404-0301-0510)	типа У220-3+14, с распорками	шт.	1	15765	<u>13 464 611</u> 13 190 037	<u>13 464 611</u> 13 190 037

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>12 665 101</u> 12 406 785	<u>12 665 101</u> 12 406 785
252-301-0512 (2404-0301-0512)	типа У220-7, без распорок	шт.	1	6553	<u>5 332 848</u> 5 223 892	<u>5 332 848</u> 5 223 892
252-301-0513 (2404-0301-0513)	типа У220-7+5, без распорок	шт.	1	8376	<u>6 849 419</u> 6 709 505	<u>6 849 419</u> 6 709 505
252-301-0514 (2404-0301-0514)	типа УП22 с уголком 40х5	шт.	1	6723	<u>5 919 242</u> 5 798 674	<u>5 919 242</u> 5 798 674
252-301-0515 (2404-0301-0515)	типа УП22 с уголком 40х4	шт.	1	6530	<u>5 786 340</u> 5 668 507	<u>5 786 340</u> 5 668 507
252-301-0516 (2404-0301-0516)	типа УС220-5 с уголком 40х4	шт.	1	11254	<u>9 736 702</u> 9 538 246	<u>9 736 702</u> 9 538 246
252-301-0517 (2404-0301-0517)	типа УС220-5Т	шт.	1	11825	<u>10 207 296</u> 9 999 230	<u>10 207 296</u> 9 999 230
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>5 171 806</u> 5 066 152	<u>5 171 806</u> 5 066 152
252-301-0602 (2404-0301-0602)	типа 3П330-2	шт.	1	11052	<u>9 423 907</u> 9 231 720	<u>9 423 907</u> 9 231 720
252-301-0603 (2404-0301-0603)	типа 3П330-2-11,5	шт.	1	8473	<u>7 131 713</u> 6 986 199	<u>7 131 713</u> 6 986 199
252-301-0604 (2404-0301-0604)	типа 3П330-2-5,0	шт.	1	9948	<u>8 455 719</u> 8 283 256	<u>8 455 719</u> 8 283 256
252-301-0605 (2404-0301-0605)	типа 3П330-2т	шт.	1	11258	<u>9 579 635</u> 9 384 256	<u>9 579 635</u> 9 384 256
252-301-0606 (2404-0301-0606)	типа 3П330-2т-11,5	шт.	1	8679	<u>7 287 403</u> 7 138 698	<u>7 287 403</u> 7 138 698
252-301-0607 (2404-0301-0607)	типа 3П330-2т-5,0	шт.	1	10154	<u>8 611 581</u> 8 435 924	<u>8 611 581</u> 8 435 924
252-301-0608 (2404-0301-0608)	типа П330-2	шт.	1	10778	<u>9 203 775</u> 9 016 087	<u>9 203 775</u> 9 016 087
252-301-0609 (2404-0301-0609)	типа П330-2+5	шт.	1	12523	<u>10 719 576</u> 10 500 997	<u>10 719 576</u> 10 500 997

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>9 457 104</u> 9 264 243	<u>9 457 104</u> 9 264 243
252-301-0611 (2404-0301-0611)	типа П330-3	шт.	1	6426	<u>5 161 864</u> 5 056 345	<u>5 161 864</u> 5 056 345
252-301-0612 (2404-0301-0612)	типа П330-3+5	шт.	1	7861	<u>6 341 625</u> 6 212 013	<u>6 341 625</u> 6 212 013
252-301-0613 (2404-0301-0613)	типа П330-3Т	шт.	1	6858	<u>5 533 550</u> 5 420 455	<u>5 533 550</u> 5 420 455
252-301-0614 (2404-0301-0614)	типа П330-3Т+5	шт.	1	8288	<u>6 699 309</u> 6 562 397	<u>6 699 309</u> 6 562 397
252-301-0615 (2404-0301-0615)	типа ПС330-2	шт.	1	9549	<u>8 102 330</u> 7 937 063	<u>8 102 330</u> 7 937 063
252-301-0616 (2404-0301-0616)	типа У330-1, с распорками	шт.	1	13659	<u>12 206 846</u> 11 958 344	<u>12 206 846</u> 11 958 344
252-301-0617 (2404-0301-0617)	типа У330-1+5, с распорками	шт.	1	17166	<u>15 284 390</u> 14 973 195	<u>15 284 390</u> 14 973 195
252-301-0618 (2404-0301-0618)	типа У330-1+9, с распорками	шт.	1	19814	<u>17 916 120</u> 17 551 548	<u>17 916 120</u> 17 551 548
252-301-0619 (2404-0301-0619)	типа У330-2, с распорками	шт.	1	23871	<u>21 386 976</u> 20 951 632	<u>21 386 976</u> 20 951 632
252-301-0620 (2404-0301-0620)	типа У330-2+9, с распорками	шт.	1	32009	<u>28 909 638</u> 28 321 336	<u>28 909 638</u> 28 321 336
252-301-0621 (2404-0301-0621)	типа У330-2т, без распорок	шт.	1	24382	<u>21 812 584</u> 21 368 552	<u>21 812 584</u> 21 368 552
252-301-0622 (2404-0301-0622)	типа У330-2т, с распорками	шт.	1	24808	<u>22 146 858</u> 21 695 984	<u>22 146 858</u> 21 695 984
252-301-0623 (2404-0301-0623)	типа У330-2т+14, без распорок	шт.	1	38652	<u>35 014 152</u> 34 301 704	<u>35 014 152</u> 34 301 704
252-301-0624 (2404-0301-0624)	типа У330-2т+14, с распорками	шт.	1	39858	<u>36 128 576</u> 35 393 472	<u>36 128 576</u> 35 393 472
252-301-0625 (2404-0301-0625)	типа У330-2т+5, без распорок	шт.	1	28826	<u>25 770 300</u> 25 245 688	<u>25 770 300</u> 25 245 688
252-301-0626 (2404-0301-0626)	типа У330-2т+5, с распорками	шт.	1	29605	<u>26 653 244</u> 26 110 796	<u>26 653 244</u> 26 110 796

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>28 853 904</u> 28 266 660	<u>28 853 904</u> 28 266 660
252-301-0628 (2404-0301-0628)	типа У330-2т+9, с распорками	шт.	1	32941	<u>29 663 080</u> 29 059 380	<u>29 663 080</u> 29 059 380
252-301-0629 (2404-0301-0629)	типа У330-3, без распорок	шт.	1	10660	<u>9 334 647</u> 9 144 473	<u>9 334 647</u> 9 144 473
252-301-0630 (2404-0301-0630)	типа У330-3, с распорками	шт.	1	10992	<u>9 597 489</u> 9 401 938	<u>9 597 489</u> 9 401 938
252-301-0631 (2404-0301-0631)	типа У330-3+14, без распорок	шт.	1	21324	<u>19 164 184</u> 18 774 128	<u>19 164 184</u> 18 774 128
252-301-0632 (2404-0301-0632)	типа У330-3+14, с распорками	шт.	1	22474	<u>20 226 176</u> 19 814 526	<u>20 226 176</u> 19 814 526
252-301-0633 (2404-0301-0633)	типа У330-3+5, без распорок	шт.	1	13547	<u>11 815 755</u> 11 574 997	<u>11 815 755</u> 11 574 997
252-301-0634 (2404-0301-0634)	типа У330-3+5, с распорками	шт.	1	14135	<u>12 277 047</u> 12 026 850	<u>12 277 047</u> 12 026 850
252-301-0635 (2404-0301-0635)	типа У330-3+9, без распорок	шт.	1	16276	<u>14 413 038</u> 14 119 525	<u>14 413 038</u> 14 119 525
252-301-0636 (2404-0301-0636)	типа У330-3+9, с распорками	шт.	1	17074	<u>15 144 212</u> 14 835 827	<u>15 144 212</u> 14 835 827
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>6 976 782</u> 6 834 544	<u>6 976 782</u> 6 834 544
252-301-0702 (2404-0301-0702)	типа ПБ42	шт.	1	8637	<u>7 500 826</u> 7 347 964	<u>7 500 826</u> 7 347 964
252-301-0703 (2404-0301-0703)	типа ПБ4-I	шт.	1	8038	<u>6 920 154</u> 6 779 079	<u>6 920 154</u> 6 779 079
252-301-0704 (2404-0301-0704)	типа ПБ4-II	шт.	1	7959	<u>6 863 756</u> 6 723 840	<u>6 863 756</u> 6 723 840
252-301-0705 (2404-0301-0705)	типа ПБ4-III	шт.	1	7881	<u>6 807 588</u> 6 668 825	<u>6 807 588</u> 6 668 825
252-301-0706 (2404-0301-0706)	типа ПБ4-IV	шт.	1	7802	<u>6 751 190</u> 6 613 586	<u>6 751 190</u> 6 613 586

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>6 741 037</u> 6 603 798	<u>6 741 037</u> 6 603 798
252-301-0708 (2404-0301-0708)	типа ПП500-3-I	шт.	1	7488	<u>6 689 926</u> 6 553 734	<u>6 689 926</u> 6 553 734
252-301-0709 (2404-0301-0709)	типа ПП500-3-II	шт.	1	7421	<u>6 636 634</u> 6 501 532	<u>6 636 634</u> 6 501 532
252-301-0710 (2404-0301-0710)	типа ПП500-3-III	шт.	1	7355	<u>6 584 721</u> 6 450 681	<u>6 584 721</u> 6 450 681
252-301-0711 (2404-0301-0711)	типа ПП500-3-IV	шт.	1	7289	<u>6 533 036</u> 6 400 054	<u>6 533 036</u> 6 400 054
252-301-0712 (2404-0301-0712)	типа ПП500-7	шт.	1	12277	<u>11 150 079</u> 10 923 224	<u>11 150 079</u> 10 923 224
252-301-0713 (2404-0301-0713)	типа ПП500-7-I	шт.	1	12179	<u>11 072 553</u> 10 847 284	<u>11 072 553</u> 10 847 284
252-301-0714 (2404-0301-0714)	типа ПП500-7-II	шт.	1	12074	<u>10 990 777</u> 10 767 182	<u>10 990 777</u> 10 767 182
252-301-0715 (2404-0301-0715)	типа ПП500-7-III	шт.	1	11970	<u>10 909 689</u> 10 687 754	<u>10 909 689</u> 10 687 754
252-301-0716 (2404-0301-0716)	типа ПП500-7-IV	шт.	1	11866	<u>10 828 487</u> 10 608 214	<u>10 828 487</u> 10 608 214
252-301-0717 (2404-0301-0717)	типа ПС500-3	шт.	1	17379	<u>15 304 302</u> 14 992 573	<u>15 304 302</u> 14 992 573
252-301-0718 (2404-0301-0718)	типа ПС500-3+10	шт.	1	24963	<u>22 375 716</u> 21 920 252	<u>22 375 716</u> 21 920 252
252-301-0719 (2404-0301-0719)	типа P2	шт.	1	12036	<u>10 298 899</u> 10 088 896	<u>10 298 899</u> 10 088 896
252-301-0720 (2404-0301-0720)	типа P2+10	шт.	1	17135	<u>14 606 431</u> 14 308 550	<u>14 606 431</u> 14 308 550
252-301-0721 (2404-0301-0721)	типа P2+5	шт.	1	14578	<u>12 535 670</u> 12 280 105	<u>12 535 670</u> 12 280 105
252-301-0722 (2404-0301-0722)	типа У2	шт.	1	16156	<u>14 935 794</u> 14 632 111	<u>14 935 794</u> 14 632 111
252-301-0723 (2404-0301-0723)	типа У2+12	шт.	1	29523	<u>26 824 572</u> 26 278 820	<u>26 824 572</u> 26 278 820

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0724 (2404-0301-0724)	типа У2+12Т	шт.	1	31168	<u>28 236 596</u> 27 662 056	<u>28 236 596</u> 27 662 056
252-301-0725 (2404-0301-0725)	типа У2+5	шт.	1	21680	<u>20 011 264</u> 19 604 360	<u>20 011 264</u> 19 604 360
252-301-0726 (2404-0301-0726)	типа У2+5г	шт.	1	23325	<u>21 314 384</u> 20 880 828	<u>21 314 384</u> 20 880 828
252-301-0727 (2404-0301-0727)	типа У2к	шт.	1	17402	<u>15 896 562</u> 15 573 206	<u>15 896 562</u> 15 573 206
252-301-0728 (2404-0301-0728)	типа У2К+12	шт.	1	30768	<u>27 785 340</u> 27 219 914	<u>27 785 340</u> 27 219 914
252-301-0729 (2404-0301-0729)	типа У2к+5	шт.	1	22926	<u>20 972 032</u> 20 545 454	<u>20 972 032</u> 20 545 454
252-301-0730 (2404-0301-0730)	типа У2к+5+2Т	шт.	1	24850	<u>22 509 212</u> 22 051 206	<u>22 509 212</u> 22 051 206
252-301-0731 (2404-0301-0731)	типа У2г	шт.	1	17803	<u>16 241 443</u> 15 911 055	<u>16 241 443</u> 15 911 055
252-301-0732 (2404-0301-0732)	типа УС500-3	шт.	1	19236	<u>18 085 370</u> 17 717 868	<u>18 085 370</u> 17 717 868
252-301-0733 (2404-0301-0733)	типа УС500-3+13	шт.	1	37001	<u>33 962 560</u> 33 271 834	<u>33 962 560</u> 33 271 834
252-301-0734 (2404-0301-0734)	типа УС500-3+5	шт.	1	25771	<u>24 092 412</u> 23 602 748	<u>24 092 412</u> 23 602 748
252-301-0735 (2404-0301-0735)	типа УСК500-1+13	шт.	1	31707	<u>27 590 326</u> 27 028 096	<u>27 590 326</u> 27 028 096
252-301-0736 (2404-0301-0736)	типа УСК500-3	шт.	1	20685	<u>19 326 536</u> 18 933 724	<u>19 326 536</u> 18 933 724
252-301-0737 (2404-0301-0737)	типа УСК500-3+13	шт.	1	38450	<u>35 128 300</u> 34 413 748	<u>35 128 300</u> 34 413 748
252-301-0738 (2404-0301-0738)	типа УСК500-3+5	шт.	1	27220	<u>25 258 156</u> 24 744 660	<u>25 258 156</u> 24 744 660
252-301-0739 (2404-0301-0739)	типа УСКТ500-3+5	шт.	1	28029	<u>26 384 216</u> 25 848 100	<u>26 384 216</u> 25 848 100

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>292 823</u> 286 857	<u>292 823</u> 286 857
252-301-0802 (2404-0301-0802)	типа ПЖС-35Я2, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	495	<u>427 758</u> 419 039	<u>427 758</u> 419 039
252-301-0803 (2404-0301-0803)	типа ПЖС-35Я3, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	618	<u>538 762</u> 527 784	<u>538 762</u> 527 784
252-301-0804 (2404-0301-0804)	типа ПЖС35-Я5, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	1020	<u>920 727</u> 901 990	<u>920 727</u> 901 990
252-301-0805 (2404-0301-0805)	типа ПЖС-35Ш, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	170	<u>159 605</u> 156 362	<u>159 605</u> 156 362
252-301-0806 (2404-0301-0806)	типа ПС-35Я1, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	1532	<u>1 414 959</u> 1 386 188	<u>1 414 959</u> 1 386 188
252-301-0807 (2404-0301-0807)	типа ПС-35Я2, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	1286	<u>1 106 361</u> 1 083 806	<u>1 106 361</u> 1 083 806
252-301-0808 (2404-0301-0808)	типа ПС-35Я3, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	1405	<u>1 210 390</u> 1 185 716	<u>1 210 390</u> 1 185 716
252-301-0809 (2404-0301-0809)	типа ПС-35Я4, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	2217	<u>1 913 975</u> 1 874 961	<u>1 913 975</u> 1 874 961
252-301-0810 (2404-0301-0810)	типа ПС35-Я5, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	2211	<u>1 906 685</u> 1 867 817	<u>1 906 685</u> 1 867 817
252-301-0811 (2404-0301-0811)	типа ПЖС35-Л1, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	477	<u>419 120</u> 410 583	<u>419 120</u> 410 583
252-301-0812 (2404-0301-0812)	типа ПБЛ-35-2, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	514	<u>457 435</u> 448 122	<u>457 435</u> 448 122
252-301-0813 (2404-0301-0813)	типа ПБЛ-35-3, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	930	<u>823 287</u> 806 521	<u>823 287</u> 806 521
252-301-0814 (2404-0301-0814)	типа ПБШ-35, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	347	<u>323 566</u> 316 989	<u>323 566</u> 316 989
252-301-0815 (2404-0301-0815)	типа ПЛ-35-1, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	427	<u>381 657</u> 373 888	<u>381 657</u> 373 888

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0816 (2404-0301-0816)	типа ПЛ-35-2, для ОРУ 35 кВ	шт.	1	720	<u>640 303</u> 627 265	<u>640 303</u> 627 265
252-301-0817 (2404-0301-0817)	типа ПСТ-110Я4, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	3725	<u>3 311 246</u> 3 243 824	<u>3 311 246</u> 3 243 824
252-301-0818 (2404-0301-0818)	типа ПСЛ-110Я1, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	1813	<u>1 580 712</u> 1 548 503	<u>1 580 712</u> 1 548 503
252-301-0819 (2404-0301-0819)	типа ПСЛ-110Я2, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	1975	<u>1 724 906</u> 1 689 761	<u>1 724 906</u> 1 689 761
252-301-0820 (2404-0301-0820)	типа ПСЛ-110Я3, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	2095	<u>1 832 369</u> 1 795 037	<u>1 832 369</u> 1 795 037
252-301-0821 (2404-0301-0821)	типа ПСЛ-110Я5, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	4339	<u>3 790 409</u> 3 713 180	<u>3 790 409</u> 3 713 180
252-301-0822 (2404-0301-0822)	типа ПСЛ-110Я7, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	4514	<u>3 927 048</u> 3 847 023	<u>3 927 048</u> 3 847 023
252-301-0823 (2404-0301-0823)	типа ПСЛ-110Я8, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	5704	<u>4 960 599</u> 4 859 510	<u>4 960 599</u> 4 859 510
252-301-0824 (2404-0301-0824)	типа ПСЛ-110Я9, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	6955	<u>6 076 977</u> 5 953 160	<u>6 076 977</u> 5 953 160
252-301-0825 (2404-0301-0825)	типа ПСТ-110Я1, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	2366	<u>2 100 619</u> 2 057 846	<u>2 100 619</u> 2 057 846
252-301-0826 (2404-0301-0826)	типа ПСТ-110Я2, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	2520	<u>2 246 233</u> 2 200 500	<u>2 246 233</u> 2 200 500
252-301-0827 (2404-0301-0827)	типа ПЖС110-Ш, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	338	<u>298 410</u> 292 332	<u>298 410</u> 292 332
252-301-0828 (2404-0301-0828)	типа ПЖС-110Я1, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	559	<u>495 985</u> 485 885	<u>495 985</u> 485 885
252-301-0829 (2404-0301-0829)	типа ПЖС-110Я2, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	723	<u>643 413</u> 630 312	<u>643 413</u> 630 312
252-301-0830 (2404-0301-0830)	типа ПЖС-110Я3, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	841	<u>746 322</u> 731 125	<u>746 322</u> 731 125
252-301-0831 (2404-0301-0831)	типа ПЖС-110Я5, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	2022	<u>1 796 267</u> 1 759 692	<u>1 796 267</u> 1 759 692
252-301-0832 (2404-0301-0832)	типа ПЖС-110Ш, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	488	<u>439 344</u> 430 402	<u>439 344</u> 430 402

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>428 713</u> 419 986	<u>428 713</u> 419 986
252-301-0834 (2404-0301-0834)	типа ПЖС-110Я, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	820	<u>733 503</u> 718 572	<u>733 503</u> 718 572
252-301-0835 (2404-0301-0835)	типа ПЖС-110Я4, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	1372	<u>1 221 948</u> 1 197 069	<u>1 221 948</u> 1 197 069
252-301-0836 (2404-0301-0836)	типа ПЖС110-Л1, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	563	<u>503 973</u> 493 714	<u>503 973</u> 493 714
252-301-0837 (2404-0301-0837)	типа ПЖС110-Л2, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	1032	<u>904 230</u> 885 808	<u>904 230</u> 885 808
252-301-0838 (2404-0301-0838)	типа ПБЛ110-1, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	802	<u>716 928</u> 702 333	<u>716 928</u> 702 333
252-301-0839 (2404-0301-0839)	типа ПБЛ110-2, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	584	<u>529 673</u> 518 896	<u>529 673</u> 518 896
252-301-0840 (2404-0301-0840)	типа ПБЛ110-3, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	1074	<u>973 369</u> 953 564	<u>973 369</u> 953 564
252-301-0841 (2404-0301-0841)	типа ПБЛ110-4, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	1562	<u>1 411 030</u> 1 382 316	<u>1 411 030</u> 1 382 316
252-301-0842 (2404-0301-0842)	типа ПБЛ110-5, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	2050	<u>1 848 251</u> 1 810 637	<u>1 848 251</u> 1 810 637
252-301-0843 (2404-0301-0843)	типа ПЖТ-110Ш, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	479	<u>451 645</u> 442 468	<u>451 645</u> 442 468
252-301-0844 (2404-0301-0844)	типа ПЖТ-110Я, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	598	<u>553 857</u> 542 597	<u>553 857</u> 542 597
252-301-0845 (2404-0301-0845)	типа ПЖТ-110Я2, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	1091	<u>999 497</u> 979 168	<u>999 497</u> 979 168
252-301-0846 (2404-0301-0846)	типа ПЖТ-110Я5, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	2762	<u>2 506 574</u> 2 455 575	<u>2 506 574</u> 2 455 575
252-301-0847 (2404-0301-0847)	типа ПЖТ-110Я6, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	3447	<u>3 121 807</u> 3 058 286	<u>3 121 807</u> 3 058 286
252-301-0848 (2404-0301-0848)	типа ПБЛ-110-1 тм, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	943	<u>849 871</u> 832 575	<u>849 871</u> 832 575
252-301-0849 (2404-0301-0849)	типа ПЛ110-1-1, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	433	<u>386 548</u> 378 679	<u>386 548</u> 378 679

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
252-301-0850 (2404-0301-0850)	типа ПЛ110-1-2, для ОРУ 110 кВ	шт.	1	455	<u>404 618</u> 396 379	<u>404 618</u> 396 379
252-301-0851 (2404-0301-0851)	типа ПЖ220-Л1, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	1947	<u>1 701 687</u> 1 667 017	<u>1 701 687</u> 1 667 017
252-301-0852 (2404-0301-0852)	типа ПЖ220-Л2, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	1344	<u>1 137 499</u> 1 114 294	<u>1 137 499</u> 1 114 294
252-301-0853 (2404-0301-0853)	типа ПЖ220-Л3, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	2563	<u>2 159 632</u> 2 115 569	<u>2 159 632</u> 2 115 569
252-301-0854 (2404-0301-0854)	типа ПЖ220-Я1, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	1859	<u>1 875 556</u> 1 837 535	<u>1 875 556</u> 1 837 535
252-301-0855 (2404-0301-0855)	типа ПЖ220-Я3, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	1989	<u>1 735 855</u> 1 700 486	<u>1 735 855</u> 1 700 486
252-301-0856 (2404-0301-0856)	типа ПЖ220-Я4, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	4236	<u>4 138 512</u> 4 054 527	<u>4 138 512</u> 4 054 527
252-301-0857 (2404-0301-0857)	типа ПС220-Л1, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	5593	<u>4 728 529</u> 4 632 065	<u>4 728 529</u> 4 632 065
252-301-0858 (2404-0301-0858)	типа ПС220-Л2, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	5838	<u>4 931 648</u> 4 831 037	<u>4 931 648</u> 4 831 037
252-301-0859 (2404-0301-0859)	типа ПС220-Л3, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	20389	<u>17 149 212</u> 16 799 292	<u>17 149 212</u> 16 799 292
252-301-0860 (2404-0301-0860)	типа ПС220-Л4, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	18929	<u>15 898 208</u> 15 573 796	<u>15 898 208</u> 15 573 796
252-301-0861 (2404-0301-0861)	типа ПС220-Л5, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	20031	<u>16 833 986</u> 16 490 487	<u>16 833 986</u> 16 490 487
252-301-0862 (2404-0301-0862)	типа ПС220-Т1, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	5237	<u>4 546 391</u> 4 453 737	<u>4 546 391</u> 4 453 737
252-301-0863 (2404-0301-0863)	типа ПС220-Ш2, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	2964	<u>2 661 037</u> 2 606 874	<u>2 661 037</u> 2 606 874
252-301-0864 (2404-0301-0864)	типа ПС220-Я1, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	5237	<u>4 377 664</u> 4 288 319	<u>4 377 664</u> 4 288 319
252-301-0865 (2404-0301-0865)	типа ПС220-Я2, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	5266	<u>4 365 884</u> 4 276 750	<u>4 365 884</u> 4 276 750
252-301-0866 (2404-0301-0866)	типа ПС220-Я3, для ОРУ 220 кВ	шт.	1	5840	<u>4 900 293</u> 4 800 296	<u>4 900 293</u> 4 800 296

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>7 554 996</u> 7 400 766	<u>7 554 996</u> 7 400 766
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>19 703</u> 19 304	<u>19 703</u> 19 304
252-301-0902 (2404-0301-0902)	Комплект металлических элементов к опоре П 10-1 с ТМ-24	комплект	1	21	<u>21 253</u> 20 823	<u>21 253</u> 20 823
252-301-0903 (2404-0301-0903)	Комплект металлических элементов к опоре П 10-2	комплект	1	24	<u>23 751</u> 23 270	<u>23 751</u> 23 270
252-301-0904 (2404-0301-0904)	Комплект металлических элементов к опоре УП 10-1	комплект	1	48	<u>46 040</u> 45 105	<u>46 040</u> 45 105
252-301-0905 (2404-0301-0905)	Комплект металлических элементов к опоре А 10-1	комплект	1	53	<u>55 501</u> 54 377	<u>55 501</u> 54 377
252-301-0906 (2404-0301-0906)	Комплект металлических элементов к опоре УА 10-1	комплект	1	66	<u>66 382</u> 65 037	<u>66 382</u> 65 037
252-301-0907 (2404-0301-0907)	Комплект металлических элементов к опоре ОА 10-1	комплект	1	70	<u>69 990</u> 68 571	<u>69 990</u> 68 571
252-301-0908 (2404-0301-0908)	Комплект металлических элементов к опоре УОА 10-1	комплект	1	97	<u>98 363</u> 96 369	<u>98 363</u> 96 369
252-301-0909 (2404-0301-0909)	Комплект металлических элементов к опоре П 10-3	комплект	1	18	<u>17 704</u> 17 344	<u>17 704</u> 17 344
252-301-0910 (2404-0301-0910)	Комплект металлических элементов к опоре П 10-4	комплект	1	22	<u>21 847</u> 21 404	<u>21 847</u> 21 404
252-301-0911 (2404-0301-0911)	Комплект металлических элементов к опоре УП 10-2	комплект	1	50	<u>45 974</u> 45 039	<u>45 974</u> 45 039
252-301-0912 (2404-0301-0912)	Комплект металлических элементов к опоре ОА 10-2	комплект	1	70	<u>70 947</u> 69 509	<u>70 947</u> 69 509
252-301-0913 (2404-0301-0913)	Комплект металлических элементов к опоре А 10-2	комплект	1	52	<u>54 936</u> 53 824	<u>54 936</u> 53 824
252-301-0914 (2404-0301-0914)	Комплект металлических элементов к опоре УА 10-2	комплект	1	65	<u>65 416</u> 64 090	<u>65 416</u> 64 090

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-301-0915 (2404-0301-0915)	Комплект металлических элементов к опоре УОА 10-2	комплект	1	94	<u>97 232</u> 95 263	<u>97 232</u> 95 263
252-301-0916 (2404-0301-0916)	Комплект металлических элементов к опоре П 10-5 на стойку СВ 130	комплект	1	66	<u>64 843</u> 63 527	<u>64 843</u> 63 527
252-301-0917 (2404-0301-0917)	Комплект металлических элементов к опоре УП 10-3 на стойку СВ 130	комплект	1	87	<u>86 393</u> 84 640	<u>86 393</u> 84 640
252-301-0918 (2404-0301-0918)	Комплект металлических элементов к опоре ОА 10-3 на стойку СВ 130	комплект	1	125	<u>119 143</u> 116 723	<u>119 143</u> 116 723
252-301-0919 (2404-0301-0919)	Комплект металлических элементов к опоре А 10-3 на стойку СВ 130	комплект	1	63	<u>62 192</u> 60 930	<u>62 192</u> 60 930
252-301-0920 (2404-0301-0920)	Комплект металлических элементов к опоре УА 10-3 на стойку СВ 130	комплект	1	62	<u>63 645</u> 62 355	<u>63 645</u> 62 355
252-301-0921 (2404-0301-0921)	Комплект металлических элементов к опоре УОА 10-3 на стойку СВ 130	комплект	1	126	<u>118 646</u> 116 235	<u>118 646</u> 116 235
252-301-0922 (2404-0301-0922)	Комплект металлических элементов к опоре ПП 10-1	комплект	1	44	<u>50 111</u> 49 099	<u>50 111</u> 49 099
252-301-0923 (2404-0301-0923)	Комплект металлических элементов к опоре ПП 10-2	комплект	1	83	<u>77 458</u> 75 884	<u>77 458</u> 75 884
252-301-0924 (2404-0301-0924)	Комплект металлических элементов к опоре ПП 10-3	комплект	1	28	<u>25 399</u> 24 882	<u>25 399</u> 24 882
252-301-0925 (2404-0301-0925)	Комплект металлических элементов к опоре ПП 10-4 на стойку СВ 130	комплект	1	32	<u>33 167</u> 32 495	<u>33 167</u> 32 495
252-301-0926 (2404-0301-0926)	Комплект металлических элементов к опоре ПП 10-5	комплект	1	48	<u>44 978</u> 44 064	<u>44 978</u> 44 064
252-301-0927 (2404-0301-0927)	Комплект металлических элементов к опоре ПП 10-6	комплект	1	88	<u>87 206</u> 85 437	<u>87 206</u> 85 437
252-301-0928 (2404-0301-0928)	Комплект металлических элементов к опоре ПС 10-1	комплект	1	14	<u>14 239</u> 13 950	<u>14 239</u> 13 950
252-301-0929 (2404-0301-0929)	Комплект металлических элементов к опоре ПС 10-2	комплект	1	17	<u>17 120</u> 16 772	<u>17 120</u> 16 772
252-301-0930 (2404-0301-0930)	Комплект металлических элементов к опоре ПУП 10-1	комплект	1	139	<u>155 529</u> 152 386	<u>155 529</u> 152 386
252-301-0931 (2404-0301-0931)	Комплект металлических элементов к опоре ПА 10-1	комплект	1	85	<u>95 954</u> 94 016	<u>95 954</u> 94 016

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>127 209</u> 124 626	<u>127 209</u> 124 626
252-301-0933 (2404-0301-0933)	Комплект металлических элементов к опоре ПА 10-3	комплект	1	75	<u>76 640</u> 75 087	<u>76 640</u> 75 087
252-301-0934 (2404-0301-0934)	Комплект металлических элементов к опоре ПА 10-4	комплект	1	232	<u>269 247</u> 263 812	<u>269 247</u> 263 812
252-301-0935 (2404-0301-0935)	Комплект металлических элементов к опоре ПА 10-5	комплект	1	120	<u>117 848</u> 115 457	<u>117 848</u> 115 457
252-301-0936 (2404-0301-0936)	Комплект металлических элементов к опоре ПУА 10-1 на стойку СВ 130	комплект	1	83	<u>81 848</u> 80 187	<u>81 848</u> 80 187
252-301-0937 (2404-0301-0937)	Комплект металлических элементов к опоре ПУА 10-2	комплект	1	331	<u>388 439</u> 380 601	<u>388 439</u> 380 601
252-301-0938 (2404-0301-0938)	Комплект металлических элементов к опоре 2П 10-1	комплект	1	130	<u>121 738</u> 119 263	<u>121 738</u> 119 263
252-301-0939 (2404-0301-0939)	Комплект металлических элементов к опоре 2ОП 10-1	комплект	1	130	<u>121 738</u> 119 263	<u>121 738</u> 119 263
252-301-0940 (2404-0301-0940)	Комплект металлических элементов к опоре 2ОП 10-2	комплект	1	193	<u>191 838</u> 187 947	<u>191 838</u> 187 947
252-301-0941 (2404-0301-0941)	Комплект металлических элементов к опоре 2ОП 10-3	комплект	1	193	<u>181 510</u> 177 822	<u>181 510</u> 177 822
252-301-0942 (2404-0301-0942)	Комплект металлических элементов к опоре 2УП 10-1	комплект	1	130	<u>123 765</u> 121 251	<u>123 765</u> 121 251
252-301-0943 (2404-0301-0943)	Комплект металлических элементов к опоре 2А 10-1	комплект	1	317	<u>344 555</u> 337 587	<u>344 555</u> 337 587
252-301-0944 (2404-0301-0944)	Комплект металлических элементов к опоре 2К 10-1	комплект	1	338	<u>364 039</u> 356 675	<u>364 039</u> 356 675
252-301-0945 (2404-0301-0945)	Комплект металлических элементов к опоре А 16,4-1	комплект	1	266	<u>301 813</u> 295 716	<u>301 813</u> 295 716
252-301-0946 (2404-0301-0946)	Комплект металлических элементов к опоре П 16,4-1	комплект	1	69	<u>65 304</u> 63 977	<u>65 304</u> 63 977
252-301-0947 (2404-0301-0947)	Комплект металлических элементов к опоре К 16,4-1	комплект	1	265	<u>300 903</u> 294 826	<u>300 903</u> 294 826
252-301-0948 (2404-0301-0948)	Комплект металлических элементов к опоре УП 16,4-1	комплект	1	243	<u>272 525</u> 267 019	<u>272 525</u> 267 019

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>13 770</u> 13 491	<u>13 770</u> 13 491
252-301-0950 (2404-0301-0950)	Устройство на опору УОК	шт.	1	14	<u>14 220</u> 13 932	<u>14 220</u> 13 932
252-301-0951 (2404-0301-0951)	Установка разъединителя КР-1	шт.	1	53	<u>50 872</u> 49 839	<u>50 872</u> 49 839
252-301-0952 (2404-0301-0952)	Установка разъединителя КМ-1	шт.	1	34	<u>33 417</u> 32 739	<u>33 417</u> 32 739
252-301-0953 (2404-0301-0953)	Установка разъединителя КРМ-1	шт.	1	90	<u>86 194</u> 84 444	<u>86 194</u> 84 444
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>403 431</u> 395 264	<u>403 431</u> 395 264
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>416 956</u> 408 511	<u>416 956</u> 408 511
252-301-1003 (2404-0301-1003)	Концевая опора КБ 35-1.1. без лестниц, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	399	<u>407 716</u> 399 454	<u>407 716</u> 399 454
252-301-1004 (2404-0301-1004)	Концевая опора КБ 35-1.1.с лестницей, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	453	<u>462 883</u> 453 503	<u>462 883</u> 453 503
252-301-1005 (2404-0301-1005)	Промежуточная опора ПУБ 35-110-1.1., Т.П.3.407.1-164	шт.	1	577	<u>683 027</u> 669 248	<u>683 027</u> 669 248
252-301-1006 (2404-0301-1006)	Промежуточная опора ПУБ 35-110-1.1.Т, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	704	<u>807 727</u> 791 418	<u>807 727</u> 791 418
252-301-1007 (2404-0301-1007)	Концевая опора КБ 35-110-1.1., Т.П.3.407.1-164	шт.	1	887	<u>946 618</u> 927 463	<u>946 618</u> 927 463
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>409 248</u> 400 954	<u>409 248</u> 400 954
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>424 857</u> 416 255	<u>424 857</u> 416 255
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>426 361</u> 417 727	<u>426 361</u> 417 727
252-301-1011 (2404-0301-1011)	Угловая опора УБ 35-110-11 (О), Т.П.3.407.1-164	шт.	1	464	<u>473 476</u> 463 882	<u>473 476</u> 463 882

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>465 646</u> 456 222	<u>465 646</u> 456 222
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>122 093</u> 119 610	<u>122 093</u> 119 610
252-301-1014 (2404-0301-1014)	Промежуточная опора ПБ 35 -1.1Т.без лестницы, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	186	<u>172 688</u> 169 178	<u>172 688</u> 169 178
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>281 808</u> 276 075	<u>281 808</u> 276 075
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>385 450</u> 377 666	<u>385 450</u> 377 666
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>121 069</u> 118 607	<u>121 069</u> 118 607
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>171 559</u> 168 071	<u>171 559</u> 168 071
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>260 862</u> 255 553	<u>260 862</u> 255 553
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>360 495</u> 353 168	<u>360 495</u> 353 168
252-301-1021 (2404-0301-1021)	Промежуточная опора ПБГ 35 -1.1., Т.П.3.407.1-164	шт.	1	196	<u>179 093</u> 175 450	<u>179 093</u> 175 450
252-301-1022 (2404-0301-1022)	Промежуточная опора ПБГ 35 -1.1.Т, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	207	<u>230 864</u> 226 198	<u>230 864</u> 226 198
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>292 073</u> 286 163	<u>292 073</u> 286 163
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>263 176</u> 257 849	<u>263 176</u> 257 849
252-301-1025 (2404-0301-1025)	Промежуточная опора ПУСБ 35 -4.1., Т.П.3.407.1-164	шт.	1	637	<u>734 985</u> 720 147	<u>734 985</u> 720 147
252-301-1026 (2404-0301-1026)	Промежуточная опора ПУСБ 35 -4.1. Т, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	758	<u>880 786</u> 863 008	<u>880 786</u> 863 008
252-301-1027 (2404-0301-1027)	Промежуточная опора ПУСБ 35 -2.1 без лестниц, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	258	<u>239 438</u> 234 571	<u>239 438</u> 234 571
252-301-1028 (2404-0301-1028)	Опора ПБ 35-1 В без тросостойки, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	67	<u>63 514</u> 62 224	<u>63 514</u> 62 224

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>63 514</u> 62 224	<u>63 514</u> 62 224
252-301-1030 (2404-0301-1030)	Опора ПБ 35-1 ВП, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	139	<u>131 335</u> 128 667	<u>131 335</u> 128 667
252-301-1031 (2404-0301-1031)	Опора ПСБ 35-1В, Т.П.3.407.1-164	шт.	1	90	<u>82 923</u> 81 237	<u>82 923</u> 81 237
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>573 148</u> 561 582	<u>573 148</u> 561 582
252-301-1033 (2404-0301-1033)	Опора АУБ 35-1В Т и с оттяжками, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	579	<u>659 494</u> 646 175	<u>659 494</u> 646 175
252-301-1034 (2404-0301-1034)	Опора ПУБ 35-1В, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	112	<u>120 645</u> 118 204	<u>120 645</u> 118 204
252-301-1035 (2404-0301-1035)	Опора ПБ 35-3 ВКТ, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	135	<u>149 722</u> 146 696	<u>149 722</u> 146 696
252-301-1036 (2404-0301-1036)	Опора ПУБ 35-3В, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	157	<u>206 779</u> 202 619	<u>206 779</u> 202 619
252-301-1037 (2404-0301-1037)	Опора ПБ 35-1В с тросостойкой, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	109	<u>97 328</u> 95 347	<u>97 328</u> 95 347
252-301-1038 (2404-0301-1038)	Опора ПБ 35-3В с тросостойкой, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	109	<u>97 328</u> 95 347	<u>97 328</u> 95 347
252-301-1039 (2404-0301-1039)	Опора ОБ35-1В, Т.П.3.407.1-163	шт.	1	188	<u>237 382</u> 232 602	<u>237 382</u> 232 602
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>198 338</u> 194 304	<u>198 338</u> 194 304
252-301-1102 (2404-0301-1102)	Опора ПБ 110-12 без лестниц,	шт.	1	531	<u>471 973</u> 462 363	<u>471 973</u> 462 363
252-301-1103 (2404-0301-1103)	Опора ПБ 110-13 без лестниц,	шт.	1	217	<u>202 440</u> 198 326	<u>202 440</u> 198 326
252-301-1104 (2404-0301-1104)	Опора ПБ 110-15 без лестниц,	шт.	1	257	<u>230 994</u> 226 292	<u>230 994</u> 226 292

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>477 366</u> 467 650	<u>477 366</u> 467 650
252-301-1106 (2404-0301-1106)	Опора ПБ 110-8 без лестниц,	шт.	1	482	<u>433 726</u> 424 899	<u>433 726</u> 424 899
252-301-1107 (2404-0301-1107)	Опора УБ 110-11 без лестниц,	шт.	1	1709	<u>1 794 437</u> 1 758 107	<u>1 794 437</u> 1 758 107
252-301-1108 (2404-0301-1108)	Опора ПСБ 110-1 без лестниц,	шт.	1	316	<u>292 743</u> 286 791	<u>292 743</u> 286 791
252-301-1109 (2404-0301-1109)	Опора ПУСБ 110-11 с поворотом вправо,	шт.	1	408	<u>391 877</u> 383 919	<u>391 877</u> 383 919
252-301-1110 (2404-0301-1110)	Опора ПУСБ 110-11 с поворотом влево,	шт.	1	419	<u>407 567</u> 399 295	<u>407 567</u> 399 295
252-301-1111 (2404-0301-1111)	Металлический элемент к опоре ПБ 220-1 без лестниц	шт.	1	483	<u>432 474</u> 423 671	<u>432 474</u> 423 671
252-301-1112 (2404-0301-1112)	Металлический элемент к опоре ПБ 220-4 без лестниц	шт.	1	1045		<u>905 692</u> 886 777
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>857 553</u> 840 188	<u>857 553</u> 840 188
252-301-1202 (2404-0301-1202)	типа ПМЖ 19,3МК (с круглой площадкой)	шт.	1	884	<u>908 308</u> 889 906	<u>908 308</u> 889 906
252-301-1203 (2404-0301-1203)	типа ПМЖ 19,7МК (с круглой площадкой)	шт.	1	884	<u>908 308</u> 889 906	<u>908 308</u> 889 906
252-301-1204 (2404-0301-1204)	типа ПМЖ 22,8МК (с круглой площадкой)	шт.	1	948	<u>960 603</u> 941 132	<u>960 603</u> 941 132
252-301-1205 (2404-0301-1205)	типа ПМЖ 16,6КК (с квадратной площадкой)	шт.	1	853	<u>879 063</u> 861 255	<u>879 063</u> 861 255
252-301-1206 (2404-0301-1206)	типа ПМЖ 19,3КК (с квадратной площадкой)	шт.	1	917	<u>952 405</u> 933 116	<u>952 405</u> 933 116
252-301-1207 (2404-0301-1207)	типа ПМЖ 19,7КК (с квадратной площадкой)	шт.	1	917	<u>952 405</u> 933 116	<u>952 405</u> 933 116
252-301-1208 (2404-0301-1208)	типа ПМЖ 22,8КК (с квадратной площадкой)	шт.	1	980	<u>986 157</u> 966 164	<u>986 157</u> 966 164

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>22 804 396</u> 22 340 548	<u>22 804 396</u> 22 340 548
252-302-0103 (2404-0302-0103)	типа АМС Аои-22	шт.	1	5015	<u>4 505 425</u> 4 413 723	<u>4 505 425</u> 4 413 723
252-302-0104 (2404-0302-0104)	типа АМС Аои-24,0	шт.	1	4960	<u>4 422 392</u> 4 332 355	<u>4 422 392</u> 4 332 355
252-302-0105 (2404-0302-0105)	типа АМС Аои-27	шт.	1	6026	<u>5 461 308</u> 5 350 187	<u>5 461 308</u> 5 350 187
252-302-0106 (2404-0302-0106)	типа АМС Аои-35	шт.	1	8513	<u>7 715 350</u> 7 558 365	<u>7 715 350</u> 7 558 365
252-302-0107 (2404-0302-0107)	типа АМС Аои-42	шт.	1	12042	<u>11 018 420</u> 10 794 304	<u>11 018 420</u> 10 794 304
252-302-0108 (2404-0302-0108)	типа АМС Аои-50 Лпи	шт.	1	13608	<u>12 676 977</u> 12 419 291	<u>12 676 977</u> 12 419 291
252-302-0110 (2404-0302-0110)	типа АМС Н=20	шт.	1	4382	<u>4 075 937</u> 3 993 081	<u>4 075 937</u> 3 993 081
252-302-0111 (2404-0302-0111)	типа АМС Н=30м	шт.	1	6691	<u>6 236 275</u> 6 109 513	<u>6 236 275</u> 6 109 513
252-302-0112 (2404-0302-0112)	типа АМС Н=40м	шт.	1	9997	<u>9 294 480</u> 9 105 537	<u>9 294 480</u> 9 105 537
252-302-0113 (2404-0302-0113)	типа АМС Н=45,0м	шт.	1	12133	<u>11 280 810</u> 11 051 488	<u>11 280 810</u> 11 051 488
252-302-0114 (2404-0302-0114)	типа АМС Н=50м	шт.	1	13764	<u>12 793 693</u> 12 533 614	<u>12 793 693</u> 12 533 614
252-302-0115 (2404-0302-0115)	типа АМС Н=60м	шт.	1	19881	<u>18 777 634</u> 18 396 124	<u>18 777 634</u> 18 396 124
252-302-0119 (2404-0302-0119)	типа АО 30Н	шт.	1	7030	<u>6 393 758</u> 6 263 680	<u>6 393 758</u> 6 263 680
252-302-0120 (2404-0302-0120)	типа АО 50Н	шт.	1	14018	<u>12 836 048</u> 12 574 969	<u>12 836 048</u> 12 574 969

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
252-302-0121 (2404-0302-0121)	типа АО 60Н	шт.	1	19879	<u>18 286 716</u> 17 914 832	<u>18 286 716</u> 17 914 832
252-302-0124 (2404-0302-0124)	типа Аои 40 (без крана)	шт.	1	9128	<u>8 330 096</u> 8 160 645	<u>8 330 096</u> 8 160 645
252-302-0125 (2404-0302-0125)	типа Аои-30у	шт.	1	5407	<u>4 790 569</u> 4 693 014	<u>4 790 569</u> 4 693 014
252-302-0126 (2404-0302-0126)	типа Аои-40у	шт.	1	8185	<u>7 163 093</u> 7 017 156	<u>7 163 093</u> 7 017 156
252-302-0127 (2404-0302-0127)	типа Аои-40у (под кронштейн КР)	шт.	1	8180	<u>6 906 519</u> 6 765 616	<u>6 906 519</u> 6 765 616
252-302-0128 (2404-0302-0128)	типа Аои-50у (под кронштейн КР)	шт.	1	11652	<u>9 888 468</u> 9 686 770	<u>9 888 468</u> 9 686 770
252-302-0129 (2404-0302-0129)	типа Аои-60у	шт.	1	16333	<u>14 473 572</u> 14 178 833	<u>14 473 572</u> 14 178 833
252-302-0130 (2404-0302-0130)	типа Аои-60у (под кронштейн КР)	шт.	1	16329	<u>13 901 587</u> 13 618 067	<u>13 901 587</u> 13 618 067
252-302-0132 (2404-0302-0132)	типа Аопр-21и	шт.	1	2961	<u>2 858 306</u> 2 800 277	<u>2 858 306</u> 2 800 277
252-302-0133 (2404-0302-0133)	типа Аопр-25и	шт.	1	4664	<u>4 447 397</u> 4 357 068	<u>4 447 397</u> 4 357 068
252-302-0134 (2404-0302-0134)	типа Аопр-30и	шт.	1	5768	<u>5 534 909</u> 5 422 517	<u>5 534 909</u> 5 422 517
252-302-0135 (2404-0302-0135)	типа Радиомачта РМ-3, Н=22,8м	шт.	1	1249	<u>1 198 378</u> 1 174 043	<u>1 198 378</u> 1 174 043
252-302-0136 (2404-0302-0136)	типа Ами-10,5иу	шт.	1	1112	<u>1 160 148</u> 1 136 655	<u>1 160 148</u> 1 136 655
252-302-0137 (2404-0302-0137)	типа Амии-12иу	шт.	1	1219	<u>1 278 580</u> 1 252 693	<u>1 278 580</u> 1 252 693
252-302-0138 (2404-0302-0138)	типа АМии-15иу	шт.	1	1747	<u>1 643 916</u> 1 610 511	<u>1 643 916</u> 1 610 511
252-302-0139 (2404-0302-0139)	типа Амии-18иу	шт.	1	2012	<u>1 849 851</u> 1 812 231	<u>1 849 851</u> 1 812 231
252-302-0140 (2404-0302-0140)	типа Башня антенная АО-40Н	шт.	1	10044	<u>9 217 369</u> 9 029 906	<u>9 217 369</u> 9 029 906

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	<u>Сметная цена ОТП</u> <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	<u>Сметная цена</u> <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
252-302-0141 (2404-0302-0141)	типа Башня антенная Н=30 м	шт.	1	9351	<u>8 981 200</u> 8 798 833	<u>8 981 200</u> 8 798 833

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

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

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

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 254-103. Саженец деревьев лиственных пород с комом

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Окончание таблицы

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

Группа 254-104. Саженец кустарников

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
254-104-1003 (2501-0302-0301)	с комом земли размерами 0,5 м 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	высотой от 1 до 2 м	шт.	3	0,716		<u>9 704</u> 9 513
254-104-2304	высотой от 2 до 3 м	шт.	3	0,915		<u>9 833</u> 9 639

Окончание таблицы

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

Группа 254-105. Рассада цветов

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

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

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	<u>Сметная цена ОТП</u> Отпускная цена ОТП, тенге	<u>Сметная цена</u> Отпускная цена, тенге
255-301-0100	Плитка на основе резиновой крошки	м ²				
255-301-0101 (2206-0207-0101)	толщиной 10 мм	м ²	1	8,5		<u>4 624</u> 4 528
255-301-0102 (2206-0207-0102)	толщиной 16 мм	м ²	1	12,8		<u>5 253</u> 5 141
255-301-0103 (2206-0207-0103)	толщиной 20 мм	м ²	1	17,2		<u>5 993</u> 5 864
255-301-0104 (2206-0207-0104)	толщиной 30 мм	м ²	1	26		<u>7 322</u> 7 161
255-301-0105 (2206-0207-0105)	толщиной 40 мм	м ²	1	28,8		<u>9 749</u> 9 539
255-301-0106 (2206-0207-0106)	толщиной 40 мм с аппликацией	м ²	1	28,8		<u>21 058</u> 20 626
255-301-0200	Брусчатка на основе резиновой крошки	м ²				
255-301-0201 (2206-0207-0201)	толщиной 20 мм	м ²	1	16,4		<u>6 896</u> 6 750
255-301-0202 (2206-0207-0202)	толщиной 40 мм	м ²	1	32		<u>13 080</u> 12 802
255-301-0300	Бордюр на основе резиновой крошки	шт.				
255-301-0301 (2206-0207-0301)	Бордюр на основе резиновой крошки размерами 500 мм х 200 мм х 50 мм	шт.	1	3,9		<u>2 489</u> 2 438
255-301-0400	Бесшовное покрытие на основе резиновой крошки	м ²				
255-301-0401 (2206-0207-0401)	Бесшовное покрытие на основе резиновой крошки толщиной 10 мм	м ²	1	9,14		<u>5 171</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
МАҢҒЫСТАУ 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
МАНГИСТАУСКАЯ 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