

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**

**ҚАРАҒАНДЫ ОБЛЫСЫ  
2021 жыл (2-шығарылым)**

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

**Книга 7**

**КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
2021 год (Выпуск 2)**

**ҚР СБЖ 8.04-08-2021  
ССЦ РК 8.04-08-2021**

**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 2021

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**

**ҚАРАҒАНДЫ ОБЛЫСЫ  
2021 жыл (2-шығарылым)**

---

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

**Книга 7  
КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**2021 год (Выпуск 2)**

**ҚР СБЖ 8.04-08-2021  
ССЦ РК 8.04-08-2021**

**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 2021**

## **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 10.06.2021 ж. № 79-НҚ бұйрығымен  10.06.2021 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 10.06.2021 года № 79-НҚ с 10.06.2021 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 216. Вяжущие .....	1
Подраздел 216-1. Неорганические вяжущие.....	1
Подраздел 216-2. Органические вяжущие .....	2
Раздел 241. Трубы и фитинги .....	5
Подраздел 241-7. Трубы и фитинги из других материалов, кроме полимерных .....	5
Раздел 247. Материалы, изделия и конструкции для электроснабжения и электроосвещения .....	8
Подраздел 247-2. Материалы и изделия низковольтных устройств.....	8
Раздел 251. Материалы и изделия для автомобильных, железных дорог, метрополитенов и тоннелей .....	114
Подраздел 251-3. Материалы и изделия для железных дорог, метрополитенов и тоннелей.....	114
Раздел 252. Материалы и изделия для линий электропередач, контактной сети электротранспорта, сооружений связи.....	115
Подраздел 252-2. Арматура для линий электропередач .....	115

ДЛЯ ЗАМЕТОК

---

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

## 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>28 406</u> 26 829	<u>28 406</u> 26 829
216-101-0102 (2113-0101-0102)	ПЦ 500-Д0	т	1	1000	<u>26 540</u> 25 000	<u>28 325</u> 26 749
216-101-0200	Портландцемент с минеральными добавками ГОСТ 10178-85	т				
216-101-0201 (2113-0101-0202)	ПЦ 400-Д20	т	1	1000	<u>23 736</u> 22 251	<u>23 736</u> 22 251
216-101-0300	Портландцемент, полученный на основе клинкера нормированного состава ГОСТ 10178-85	т				
216-101-0302 (2113-0101-0404)	ПЦ 500-Д0-Н	т	1	1000	<u>25 674</u> 24 151	<u>27 846</u> 26 280
216-101-0400	Портландцемент сульфатостойкий бездобавочный ГОСТ 22266-2013	т				
216-101-0401 (2113-0101-0702)	ССПЦ400-Д0	т	1	1000	<u>27 653</u> 26 091	<u>28 235</u> 26 661
216-101-0500	Портландцемент сульфатостойкий с минеральными добавками ГОСТ 22266-2013	т				
216-101-0501 (2113-0101-0803)	ССПЦ400-Д20	т	1	1000	<u>26 044</u> 24 513	<u>25 466</u> 23 947
216-101-0600	Портландцемент декоративный белый ГОСТ 965-89	т				
216-101-0601 (2113-0101-1103)	ПЦБ 1-500-Д0	т	1	1000		<u>60 059</u> 57 861
216-101-0700	Портландцемент тампонажный ГОСТ 1581-96	т				
216-101-0701 (2113-0101-1502)	с минеральными добавками	т	1	1000		<u>25 518</u> 23 997

## Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
216-101-0702 (2113-0101-1505)	бездобавочный сульфатостойкий	т	1	1000		<u>27 408</u> 25 850
216-101-0800	Цемент глиноземистый ГОСТ 969-91	т				
216-101-0801 (2113-0101-1701)	ГЦ 40	т	1	1000		<u>237 826</u> 232 143
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>193 419</u> 188 606
216-101-1000	Шлакопортландцемент ГОСТ 10178-85	т				
216-101-1001 (2113-0101-0502)	ШПЦ 400	т	1	1000	<u>24 764</u> 23 258	<u>24 764</u> 23 258
216-101-1002 (2113-0101-0503)	ШПЦ 500	т	1	1000		<u>26 557</u> 25 017

**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				
216-201-0101 (2113-0104-0101)	50/50	т	1	1000		<u>189 002</u> 184 456
216-201-0102 (2113-0104-0102)	70/30	т	1	1000		<u>189 002</u> 184 456
216-201-0103 (2113-0104-0103)	90/10	т	1	1000		<u>189 002</u> 184 456
216-201-0104 (2113-0104-0104)	90/30	т	1	1000		<u>189 002</u> 184 456

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
216-201-0200 (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>113 410</u> 109 821
216-201-0202 (2113-0104-0202)	70/100	т	1	1000	<u>113 410</u> 109 821	<u>113 410</u> 109 821
216-201-0203 (2113-0104-0203)	100/130	т	1	1000	<u>110 357</u> 106 828	<u>113 410</u> 109 821
216-201-0204 (2113-0104-0204)	130/200	т	1	1000		<u>113 410</u> 109 821
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>176 492</u> 171 666
216-201-0302 (2113-0104-0503)	130/200	т	1	1000		<u>176 492</u> 171 666
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>176 492</u> 171 666
216-201-0402 (2113-0104-0602)	70/130	т	1	1000		<u>176 492</u> 171 666
216-201-0403 (2113-0104-0603)	130/200	т	1	1000		<u>176 492</u> 171 666
216-201-0500	Битум нефтяной строительный изоляционный ГОСТ 9812-74 марки БНИ	т				
216-201-0501 (2113-0104-0702)	IV	т	1	1000		<u>120 850</u> 117 115
216-201-0502 (2113-0104-0703)	V	т	1	1000		<u>120 850</u> 117 115
216-201-0600	Битум нефтяной кровельный ГОСТ 9548-74 марки БНК	т				
216-201-0601 (2113-0104-0803)	90/30	т	1	1000		<u>127 037</u> 123 181



## Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
216-201-0602 (2113-0104-0804)	45/180	т	1	1000		<u>127 037</u> 123 181
216-201-0700	Битум нефтяной кровельный марки БНМ	т				
216-201-0701 (2113-0104-1101)	55/60	т	1	1000		<u>117 950</u> 114 273
216-201-0702 (2113-0104-1102)	75/35	т	1	1000		<u>124 209</u> 120 408
216-201-0800	Эмульсия битумная СТ РК 1274-2014	т				
216-201-0801 (2113-0104-1001)	дорожная	т	1	1000		<u>114 299</u> 110 693
216-201-0802 (2113-0104-1002)	для гидроизоляционных работ	т	1	1000		<u>620 760</u> 607 223
216-201-0900	Полимерно-битумное вяжущее (модифицированный битум)	т				
216-201-0901 (2113-0104-1301)	марки ПБВЭ 70/100	т	1	1000	<u>155 433</u> 151 021	<u>213 737</u> 208 181
216-201-0902 (2113-0104-1302)	марки ПБВЭ 100/130	т	1	1000	<u>164 831</u> 160 234	<u>213 737</u> 208 181
216-201-1000	Эмульсия водная битумно-латексная анионная ГОСТ 30693-2000	л				
216-201-1001 (2113-0104-1202)	Битумно-латексная эмульсия на водной основе для гидроизоляции фундаментов, устройства и ремонта мастичных и рулонных кровель, антикоррозионной защиты строительных конструкций	л	1	1		<u>1 076</u> 1 054
216-201-1002 (2113-0104-1203)	Битумно-латексная эмульсия на водной основе для гидроизоляции дорожного покрытия	л	1	1		<u>1 158</u> 1 134

**Раздел 241. Трубы и фитинги****Подраздел 241-7. Трубы и фитинги из других материалов, кроме полимерных****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>25 528</u> 24 870	<u>25 528</u> 24 870
241-702-0202 (2301-1202-1302)	DN/ID 400, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	208	<u>30 937</u> 30 155	<u>30 937</u> 30 155
241-702-0203 (2301-1202-1315)	DN/ID 450, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	341,2	<u>37 116</u> 36 102	<u>37 116</u> 36 102
241-702-0204 (2301-1202-1303)	DN/ID 500, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	312	<u>37 091</u> 36 102	<u>37 091</u> 36 102
241-702-0205 (2301-1202-1304)	DN/ID 600, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	368	<u>46 484</u> 45 263	<u>46 484</u> 45 263
241-702-0206 (2301-1202-1305)	DN/ID 800, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	600	<u>87 739</u> 85 514	<u>87 739</u> 85 514
241-702-0207 (2301-1202-1306)	DN/ID 1000, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1120	<u>119 672</u> 116 385	<u>119 672</u> 116 385
241-702-0208 (2301-1202-1307)	DN/ID 1200, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1280	<u>146 168</u> 142 227	<u>146 168</u> 142 227
241-702-0209 (2301-1202-1308)	DN/ID 1250, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1320	<u>146 202</u> 142 227	<u>146 202</u> 142 227
241-702-0210 (2301-1202-1309)	DN/ID 1400, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1520	<u>188 333</u> 183 363	<u>188 333</u> 183 363
241-702-0211 (2301-1202-1310)	DN/ID 1600, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1840	<u>241 446</u> 235 166	<u>241 446</u> 235 166
241-702-0212 (2301-1202-1311)	DN/ID 1800, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	2080	<u>316 535</u> 308 581	<u>316 535</u> 308 581
241-702-0213 (2301-1202-1312)	DN/ID 2000, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	3440	<u>350 407</u> 340 646	<u>350 407</u> 340 646
241-702-0214 (2301-1202-1313)	DN/ID 2200, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	3880	<u>471 082</u> 458 586	<u>471 082</u> 458 586
241-702-0215 (2301-1202-1314)	DN/ID 2400, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	4240	<u>525 306</u> 511 445	<u>525 306</u> 511 445

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
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>25 532</u> 24 870	<u>25 532</u> 24 870
241-702-0302 (2301-1202-1402)	РКТ 4-Н(У)-25, DN/ID 400	м	1	232	<u>30 957</u> 30 155	<u>30 957</u> 30 155
241-702-0303 (2301-1202-1403)	РКТ 5-Н(У)-25, DN/ID 500	м	1	380	<u>37 149</u> 36 102	<u>37 149</u> 36 102
241-702-0304 (2301-1202-1404)	РКТ 6-Н(У)-25, DN/ID 600	м	1	480	<u>46 580</u> 45 263	<u>46 580</u> 45 263
241-702-0305 (2301-1202-1405)	РКТ 8-Н(У)-25, DN/ID 800	м	1	780	<u>87 893</u> 85 514	<u>87 893</u> 85 514
241-702-0306 (2301-1202-1406)	РКТ 10-Н(У)-25, DN/ID 1000	м	1	1160	<u>119 706</u> 116 385	<u>119 706</u> 116 385
241-702-0307 (2301-1202-1407)	РКТ 12-Н(У)-25, DN/ID 1250	м	1	1680	<u>146 511</u> 142 227	<u>146 511</u> 142 227
241-702-0308 (2301-1202-1408)	РКТ 14-Н(У)-25, DN/ID 1400	м	1	2132	<u>188 857</u> 183 363	<u>188 857</u> 183 363
241-702-0309 (2301-1202-1409)	РКТ 16-Н(У)-25, DN/ID 1600	м	1	2452	<u>241 970</u> 235 166	<u>241 970</u> 235 166
241-702-0310 (2301-1202-1410)	РКТ 18-Н(У)-25, DN/ID 1800	м	1	3180	<u>317 478</u> 308 581	<u>317 478</u> 308 581
241-702-0400	Труба безнапорная цилиндрическая раструбная с футеровкой типа ТС Пх ГОСТ 6482-2011	м				
241-702-0401	DN/ID 80, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1690	<u>137 612</u> 133 494	<u>137 612</u> 133 494
241-702-0402	DN/ID 100, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	2620	<u>179 403</u> 173 685	<u>179 403</u> 173 685
241-702-0403	DN/ID 120, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	3370	<u>247 902</u> 240 211	<u>247 902</u> 240 211
241-702-0404	DN/ID 140, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	4260	<u>304 004</u> 294 464	<u>304 004</u> 294 464
241-702-0405	DN/ID 160, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	5030	<u>372 020</u> 360 500	<u>372 020</u> 360 500

*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>
241-702-0406	DN/ID 180, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	6440	<u>475 709</u> 460 971	<u>475 709</u> 460 971
241-702-0407	DN/ID 200, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	7580	<u>559 116</u> 541 786	<u>559 116</u> 541 786
241-702-0408	DN/ID 220, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	8580	<u>678 366</u> 657 857	<u>678 366</u> 657 857
241-702-0409	DN/ID 240, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	9360	<u>747 702</u> 725 179	<u>747 702</u> 725 179

**Раздел 247. Материалы, изделия и конструкции для электроснабжения и электроосвещения****Подраздел 247-2. Материалы и изделия низковольтных устройств****Группа 247-201. Щит**

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
247-201-1300	Корпус для установки					
247-201-1301	типа КП431, IP55 пластиковый для ВА-431	шт.	2	0,4		<u>4 900</u> 4 804

**Группа 247-204. Выключатель автоматический**

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
247-204-3500	Выключатель автоматический типа ВА101, характеристика "В"					
247-204-3501	1P 1A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>800</u> 784
247-204-3502	1P 2A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>800</u> 784
247-204-3503	1P 3A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>800</u> 784
247-204-3504	1P 4A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>877</u> 860
247-204-3505	1P 5A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>877</u> 860
247-204-3506	1P 6A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>634</u> 621
247-204-3507	1P 10A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>607</u> 595
247-204-3508	1P 16A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>583</u> 571
247-204-3509	1P 20A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>622</u> 610
247-204-3510	1P 25A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>591</u> 579

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-3511	1P 32A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>642</u> 629
247-204-3512	1P 40A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>642</u> 629
247-204-3513	1P 50A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>778</u> 763
247-204-3514	1P 63A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>800</u> 784
247-204-3515	2P 1A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 603</u> 1 571
247-204-3516	2P 2A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 603</u> 1 571
247-204-3517	2P 3A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 603</u> 1 571
247-204-3518	2P 4A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 696</u> 1 663
247-204-3519	2P 5A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 696</u> 1 663
247-204-3520	2P 6A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 277</u> 1 252
247-204-3521	2P 10A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 241</u> 1 216
247-204-3522	2P 16A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 241</u> 1 216
247-204-3523	2P 20A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 241</u> 1 216
247-204-3524	2P 25A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 241</u> 1 216
247-204-3525	2P 32A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 282</u> 1 257
247-204-3526	2P 40A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 283</u> 1 258
247-204-3527	2P 50A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 562</u> 1 531

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-3528	2P 63A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 603</u> 1 571
247-204-3529	3P 1A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>2 403</u> 2 356
247-204-3530	3P 2A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>2 403</u> 2 356
247-204-3531	3P 3A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>2 403</u> 2 356
247-204-3532	3P 4A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>2 613</u> 2 561
247-204-3533	3P 5A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>2 613</u> 2 561
247-204-3534	3P 6A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>1 919</u> 1 881
247-204-3535	3P 10A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>1 919</u> 1 881
247-204-3536	3P 16A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>1 919</u> 1 881
247-204-3537	3P 20A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>1 919</u> 1 881
247-204-3538	3P 25A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>1 919</u> 1 881
247-204-3539	3P 32A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>1 966</u> 1 927
247-204-3540	3P 40A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>1 966</u> 1 927
247-204-3541	3P 50A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>2 384</u> 2 337
247-204-3542	3P 63A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>2 384</u> 2 337
247-204-3543	4P 1A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 696</u> 3 623
247-204-3544	4P 2A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 434</u> 3 366

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-3545	4P 3A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 501</u> 3 432
247-204-3546	4P 4A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 454</u> 3 386
247-204-3547	4P 5A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 454</u> 3 386
247-204-3548	4P 6A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 501</u> 3 432
247-204-3549	4P 10A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 501</u> 3 432
247-204-3550	4P 16A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 400</u> 3 333
247-204-3551	4P 20A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 501</u> 3 432
247-204-3552	4P 25A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 501</u> 3 432
247-204-3553	4P 32A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 460</u> 3 392
247-204-3554	4P 40A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 460</u> 3 392
247-204-3555	4P 50A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 460</u> 3 392
247-204-3556	4P 63A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 460</u> 3 392
247-204-3557	1P+N 10A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 387</u> 1 360
247-204-3558	1P+N 13A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 387</u> 1 360
247-204-3559	1P+N 16A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 295</u> 1 269
247-204-3560	1P+N 20A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 295</u> 1 269
247-204-3561	1P+N 25A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 295</u> 1 269



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-3562	1P+N 32A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 401</u> 1 373
247-204-3563	1P+N 40A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 433</u> 1 405
247-204-3564	1P+N 50A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 509</u> 1 479
247-204-3565	1P+N 63A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 509</u> 1 479
247-204-3566	3P+N 10A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 434</u> 3 366
247-204-3567	3P+N 13A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 218</u> 3 154
247-204-3568	3P+N 16A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 110</u> 3 049
247-204-3569	3P+N 20A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 110</u> 3 049
247-204-3570	3P+N 25A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 110</u> 3 049
247-204-3571	3P+N 32A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 434</u> 3 366
247-204-3572	3P+N 40A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 501</u> 3 432
247-204-3573	3P+N 50A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 555</u> 3 485
247-204-3574	3P+N 63A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 555</u> 3 485
247-204-3600	Выключатель автоматический типа ВА101, характеристика "С"					
247-204-3601	1P 1A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>713</u> 699
247-204-3602	1P 2A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>713</u> 699
247-204-3603	1P 3A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>713</u> 699

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-3604	1P 4A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>848</u> 831
247-204-3605	1P 5A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>833</u> 817
247-204-3606	1P 6A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>540</u> 529
247-204-3607	1P 8A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>774</u> 759
247-204-3608	1P 10A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>540</u> 529
247-204-3609	1P 13A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>774</u> 759
247-204-3610	1P 16A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>525</u> 515
247-204-3611	1P 20A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>525</u> 515
247-204-3612	1P 25A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>525</u> 515
247-204-3613	1P 32A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>547</u> 536
247-204-3614	1P 40A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>547</u> 536
247-204-3615	1P 50A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>685</u> 671
247-204-3616	1P 63A 4,5 кА	шт.	2	0,108		<u>685</u> 671
247-204-3617	2P 1A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 433</u> 1 405
247-204-3618	2P 2A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 433</u> 1 405
247-204-3619	2P 3A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 433</u> 1 405
247-204-3620	2P 4A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 556</u> 1 525

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-3621	2P 5A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 534</u> 1 504
247-204-3622	2P 6A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 081</u> 1 060
247-204-3623	2P 8A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 455</u> 1 426
247-204-3624	2P 10A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 093</u> 1 071
247-204-3625	2P 13A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 455</u> 1 426
247-204-3626	2P 16A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 077</u> 1 056
247-204-3627	2P 20A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 101</u> 1 079
247-204-3628	2P 25A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 089</u> 1 067
247-204-3629	2P 32A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 119</u> 1 097
247-204-3630	2P 40A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 121</u> 1 099
247-204-3631	2P 50A 4,5 кА	шт.	2	0,2167		<u>1 433</u> 1 405
247-204-3632	2P 63A 4,5 кА	шт.	2	0,2167		<u>1 433</u> 1 405
247-204-3633	3P 1A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>2 162</u> 2 119
247-204-3634	3P 2A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>2 162</u> 2 119
247-204-3635	3P 3A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>2 162</u> 2 119
247-204-3636	3P 4A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>2 342</u> 2 296
247-204-3637	3P 5A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>2 256</u> 2 211

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-3638	3P 6A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>1 689</u> 1 656
247-204-3639	3P 8A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>2 114</u> 2 072
247-204-3640	3P 10A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>1 650</u> 1 617
247-204-3641	3P 13A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>2 162</u> 2 119
247-204-3642	3P 16A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>1 616</u> 1 584
247-204-3643	3P 20A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>1 677</u> 1 644
247-204-3644	3P 25A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>1 656</u> 1 623
247-204-3645	3P 32A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>1 683</u> 1 650
247-204-3646	3P 40A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>1 683</u> 1 650
247-204-3647	3P 50A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>2 114</u> 2 072
247-204-3648	3P 63A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>2 114</u> 2 072
247-204-3649	4P 1A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 150</u> 3 088
247-204-3650	4P 2A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 150</u> 3 088
247-204-3651	4P 3A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 150</u> 3 088
247-204-3652	4P 4A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 494</u> 3 425
247-204-3653	4P 5A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 454</u> 3 386
247-204-3654	4P 6A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 097</u> 3 036

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-3655	4P 8A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 420</u> 3 353
247-204-3656	4P 10A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 097</u> 3 036
247-204-3657	4P 13A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 380</u> 3 313
247-204-3658	4P 16A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 003</u> 2 944
247-204-3659	4P 20A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 097</u> 3 036
247-204-3660	4P 25A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 097</u> 3 036
247-204-3661	4P 32A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 150</u> 3 088
247-204-3662	4P 40A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 125</u> 3 063
247-204-3663	4P 50A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 125</u> 3 063
247-204-3664	4P 63A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 125</u> 3 063
247-204-3665	1P+N 10A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 005</u> 985
247-204-3666	1P+N 13A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 305</u> 1 279
247-204-3667	1P+N 16A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 121</u> 1 099
247-204-3668	1P+N 20A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 135</u> 1 113
247-204-3669	1P+N 25A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 121</u> 1 099
247-204-3670	1P+N 32A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 121</u> 1 099
247-204-3671	1P+N 40A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 135</u> 1 113

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-3672	1P+N 50A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 448</u> 1 419
247-204-3673	1P+N 63A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 448</u> 1 419
247-204-3674	3P+N 10A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 286</u> 3 221
247-204-3675	3P+N 13A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 164</u> 3 102
247-204-3676	3P+N 16A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 286</u> 3 221
247-204-3677	3P+N 20A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>2 895</u> 2 838
247-204-3678	3P+N 25A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 286</u> 3 221
247-204-3679	3P+N 32A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 286</u> 3 221
247-204-3680	3P+N 40A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 346</u> 3 280
247-204-3681	3P+N 50A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 346</u> 3 280
247-204-3682	3P+N 63A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 346</u> 3 280
247-204-3700	Выключатель автоматический типа ВА101, характеристика "D"					
247-204-3701	1P 1A 4,5кА	шт.	2	0,108		<u>880</u> 863
247-204-3702	1P 2A 4,5кА	шт.	2	0,108		<u>880</u> 863
247-204-3703	1P 3A 4,5кА	шт.	2	0,108		<u>880</u> 863
247-204-3704	1P 4A 4,5кА	шт.	2	0,108		<u>929</u> 911
247-204-3705	1P 5A 4,5кА	шт.	2	0,108		<u>921</u> 903

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-3706	1P 6A 4,5кА	шт.	2	0,108		<u>787</u> 771
247-204-3707	1P 8A 4,5кА	шт.	2	0,108		<u>914</u> 896
247-204-3708	1P 10A 4,5кА	шт.	2	0,108		<u>787</u> 771
247-204-3709	1P 13A 4,5кА	шт.	2	0,108		<u>914</u> 896
247-204-3710	1P 16A 4,5кА	шт.	2	0,108		<u>765</u> 750
247-204-3711	1P 20A 4,5кА	шт.	2	0,108		<u>787</u> 771
247-204-3712	1P 25A 4,5кА	шт.	2	0,108		<u>779</u> 764
247-204-3713	1P 32A 4,5кА	шт.	2	0,108		<u>787</u> 771
247-204-3714	1P 40A 4,5кА	шт.	2	0,108		<u>765</u> 750
247-204-3715	1P 50A 4,5кА	шт.	2	0,108		<u>879</u> 862
247-204-3716	1P 63A 4,5кА	шт.	2	0,108		<u>879</u> 862
247-204-3717	2P 1A 4,5кА	шт.	2	0,217		<u>1 757</u> 1 722
247-204-3718	2P 2A 4,5кА	шт.	2	0,217		<u>1 757</u> 1 722
247-204-3719	2P 3A 4,5кА	шт.	2	0,217		<u>1 757</u> 1 722
247-204-3720	2P 4A 4,5кА	шт.	2	0,217		<u>1 912</u> 1 874
247-204-3721	2P 5A 4,5кА	шт.	2	0,217		<u>1 805</u> 1 769
247-204-3722	2P 6A 4,5кА	шт.	2	0,217		<u>1 595</u> 1 564

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-3723	2P 8A 4,5кА	шт.	2	0,217		<u>1 832</u> 1 796
247-204-3724	2P 10A 4,5кА	шт.	2	0,217		<u>1 595</u> 1 564
247-204-3725	2P 13A 4,5кА	шт.	2	0,217		<u>1 764</u> 1 729
247-204-3726	2P 16A 4,5кА	шт.	2	0,217		<u>1 556</u> 1 525
247-204-3727	2P 20A 4,5кА	шт.	2	0,217		<u>1 595</u> 1 564
247-204-3728	2P 25A 4,5кА	шт.	2	0,217		<u>1 582</u> 1 551
247-204-3729	2P 32A 4,5кА	шт.	2	0,217		<u>1 595</u> 1 564
247-204-3730	2P 40A 4,5кА	шт.	2	0,217		<u>1 595</u> 1 564
247-204-3731	2P 50A 4,5кА	шт.	2	0,217		<u>1 757</u> 1 722
247-204-3732	2P 63A 4,5кА	шт.	2	0,217		<u>1 757</u> 1 722
247-204-3733	3P 1A 4,5кА	шт.	2	0,325		<u>2 652</u> 2 600
247-204-3734	3P 2A 4,5кА	шт.	2	0,325		<u>2 652</u> 2 600
247-204-3735	3P 3A 4,5кА	шт.	2	0,325		<u>2 652</u> 2 600
247-204-3736	3P 4A 4,5кА	шт.	2	0,325		<u>2 821</u> 2 765
247-204-3737	3P 5A 4,5кА	шт.	2	0,325		<u>2 747</u> 2 693
247-204-3738	3P 6A 4,5кА	шт.	2	0,325		<u>2 397</u> 2 350
247-204-3739	3P 8A 4,5кА	шт.	2	0,325		<u>2 714</u> 2 660



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-3740	3P 10A 4,5кА	шт.	2	0,325		<u>2 397</u> 2 350
247-204-3741	3P 13A 4,5кА	шт.	2	0,325		<u>2 680</u> 2 627
247-204-3742	3P 16A 4,5кА	шт.	2	0,325		<u>2 370</u> 2 323
247-204-3743	3P 20A 4,5кА	шт.	2	0,325		<u>2 370</u> 2 323
247-204-3744	3P 25A 4,5кА	шт.	2	0,325		<u>2 370</u> 2 323
247-204-3745	3P 32A 4,5кА	шт.	2	0,325		<u>2 370</u> 2 323
247-204-3746	3P 40A 4,5кА	шт.	2	0,325		<u>2 376</u> 2 329
247-204-3747	3P 50A 4,5кА	шт.	2	0,325		<u>2 626</u> 2 574
247-204-3748	3P 63A 4,5кА	шт.	2	0,325		<u>2 626</u> 2 574
247-204-3749	4P 1A 4,5кА	шт.	2	0,433		<u>3 643</u> 3 571
247-204-3750	4P 2A 4,5кА	шт.	2	0,433		<u>3 643</u> 3 571
247-204-3751	4P 3A 4,5кА	шт.	2	0,433		<u>3 643</u> 3 571
247-204-3752	4P 4A 4,5кА	шт.	2	0,433		<u>3 804</u> 3 729
247-204-3753	4P 5A 4,5кА	шт.	2	0,433		<u>3 737</u> 3 663
247-204-3754	4P 6A 4,5кА	шт.	2	0,433		<u>3 636</u> 3 564
247-204-3755	4P 8A 4,5кА	шт.	2	0,433		<u>3 662</u> 3 590
247-204-3756	4P 10A 4,5кА	шт.	2	0,433		<u>3 636</u> 3 564

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-3757	4P 13A 4,5кА	шт.	2	0,433		<u>3 662</u> 3 590
247-204-3758	4P 16A 4,5кА	шт.	2	0,433		<u>3 636</u> 3 564
247-204-3759	4P 20A 4,5кА	шт.	2	0,433		<u>3 602</u> 3 531
247-204-3760	4P 25A 4,5кА	шт.	2	0,433		<u>3 602</u> 3 531
247-204-3761	4P 32A 4,5кА	шт.	2	0,433		<u>3 602</u> 3 531
247-204-3762	4P 40A 4,5кА	шт.	2	0,433		<u>3 609</u> 3 538
247-204-3763	4P 50A 4,5кА	шт.	2	0,433		<u>3 609</u> 3 538
247-204-3764	4P 63A 4,5кА	шт.	2	0,433		<u>3 609</u> 3 538
247-204-3765	1P+N 10A 4,5кА	шт.	2	0,217		<u>1 723</u> 1 689
247-204-3766	1P+N 13A 4,5кА	шт.	2	0,217		<u>1 656</u> 1 623
247-204-3767	1P+N 16A 4,5кА	шт.	2	0,217		<u>1 569</u> 1 538
247-204-3768	1P+N 20A 4,5кА	шт.	2	0,217		<u>1 569</u> 1 538
247-204-3769	1P+N 25A 4,5кА	шт.	2	0,217		<u>1 569</u> 1 538
247-204-3770	1P+N 32A 4,5кА	шт.	2	0,217		<u>1 569</u> 1 538
247-204-3771	1P+N 40A 4,5кА	шт.	2	0,217		<u>1 569</u> 1 538
247-204-3772	1P+N 50A 4,5кА	шт.	2	0,217		<u>1 744</u> 1 710
247-204-3773	1P+N 63A 4,5кА	шт.	2	0,217		<u>1 744</u> 1 710

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
247-204-3774	3P+N 10A 4,5кА	шт.	2	0,433		<u>3 609</u> 3 538
247-204-3775	3P+N 13A 4,5кА	шт.	2	0,433		<u>3 428</u> 3 360
247-204-3776	3P+N 16A 4,5кА	шт.	2	0,433		<u>3 218</u> 3 154
247-204-3777	3P+N 20A 4,5кА	шт.	2	0,433		<u>3 184</u> 3 121
247-204-3778	3P+N 25A 4,5кА	шт.	2	0,433		<u>3 609</u> 3 538
247-204-3779	3P+N 32A 4,5кА	шт.	2	0,433		<u>3 609</u> 3 538
247-204-3780	3P+N 40A 4,5кА	шт.	2	0,433		<u>3 677</u> 3 604
247-204-3781	3P+N 50A 4,5кА	шт.	2	0,433		<u>3 677</u> 3 604
247-204-3782	3P+N 63A 4,5кА	шт.	2	0,433		<u>3 683</u> 3 610
247-204-3800	Выключатель автоматический типа ВА103, характеристика "В"					
247-204-3801	1P 6A 6кА	шт.	2	0,094		<u>922</u> 904
247-204-3802	1P 10A 6кА	шт.	2	0,094		<u>922</u> 904
247-204-3803	1P 16A 6кА	шт.	2	0,094		<u>922</u> 904
247-204-3804	1P 20A 6кА	шт.	2	0,094		<u>856</u> 839
247-204-3805	1P 25A 6кА	шт.	2	0,094		<u>922</u> 904
247-204-3806	1P 32A 6кА	шт.	2	0,094		<u>988</u> 969
247-204-3807	1P 40A 6кА	шт.	2	0,094		<u>917</u> 899

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-3808	2P 6A 6кА	шт.	2	0,199		<u>2 108</u> 2 066
247-204-3809	2P 10A 6кА	шт.	2	0,199		<u>2 108</u> 2 066
247-204-3810	2P 16A 6кА	шт.	2	0,199		<u>2 108</u> 2 066
247-204-3811	2P 20A 6кА	шт.	2	0,199		<u>2 108</u> 2 066
247-204-3812	2P 25A 6кА	шт.	2	0,199		<u>2 108</u> 2 066
247-204-3813	2P 32A 6кА	шт.	2	0,199		<u>2 242</u> 2 198
247-204-3814	2P 40A 6кА	шт.	2	0,199		<u>2 242</u> 2 198
247-204-3815	3P 6A 6кА	шт.	2	0,296		<u>3 737</u> 3 663
247-204-3816	3P 10A 6кА	шт.	2	0,296		<u>3 737</u> 3 663
247-204-3817	3P 16A 6кА	шт.	2	0,296		<u>3 737</u> 3 663
247-204-3818	3P 20A 6кА	шт.	2	0,296		<u>3 737</u> 3 663
247-204-3819	3P 25A 6кА	шт.	2	0,296		<u>3 737</u> 3 663
247-204-3820	3P 32A 6кА	шт.	2	0,296		<u>3 878</u> 3 802
247-204-3821	3P 40A 6кА	шт.	2	0,296		<u>3 912</u> 3 835
247-204-3900	Выключатель автоматический типа ВА103, характеристика "С"					
247-204-3901	1P 1A6 кА	шт.	2	0,094		<u>1 297</u> 1 271
247-204-3902	1P 2A6 кА	шт.	2	0,094		<u>1 297</u> 1 271

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-3903	1P 3A6 кА	шт.	2	0,094		<u>1 271</u> 1 246
247-204-3904	1P 4A6 кА	шт.	2	0,094		<u>1 271</u> 1 246
247-204-3905	1P 5A6 кА	шт.	2	0,094		<u>919</u> 901
247-204-3906	1P 6A6 кА	шт.	2	0,094		<u>954</u> 935
247-204-3907	1P 10A6 кА	шт.	2	0,094		<u>954</u> 935
247-204-3908	1P 16A6 кА	шт.	2	0,094		<u>954</u> 935
247-204-3909	1P 20A6 кА	шт.	2	0,094		<u>946</u> 927
247-204-3910	1P 25A6 кА	шт.	2	0,094		<u>946</u> 927
247-204-3911	1P 32A6 кА	шт.	2	0,094		<u>1 013</u> 993
247-204-3912	1P 40A6 кА	шт.	2	0,094		<u>1 042</u> 1 021
247-204-3913	1P 50A6 кА	шт.	2	0,094		<u>1 042</u> 1 021
247-204-3914	1P 63A6 кА	шт.	2	0,094		<u>1 042</u> 1 021
247-204-3915	2P 1A6 кА	шт.	2	0,199		<u>2 854</u> 2 798
247-204-3916	2P 2A6 кА	шт.	2	0,199		<u>2 854</u> 2 798
247-204-3917	2P 3A6 кА	шт.	2	0,199		<u>2 854</u> 2 798
247-204-3918	2P 4A6 кА	шт.	2	0,199		<u>2 801</u> 2 746
247-204-3919	2P 5A6 кА	шт.	2	0,199		<u>2 053</u> 2 013

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-3920	2P 6A6 кА	шт.	2	0,199		<u>2 121</u> 2 079
247-204-3921	2P 10A6 кА	шт.	2	0,199		<u>2 121</u> 2 079
247-204-3922	2P 16A6 кА	шт.	2	0,199		<u>2 121</u> 2 079
247-204-3923	2P 20A6 кА	шт.	2	0,199		<u>2 121</u> 2 079
247-204-3924	2P 25A6 кА	шт.	2	0,199		<u>2 121</u> 2 079
247-204-3925	2P 32A6 кА	шт.	2	0,199		<u>2 248</u> 2 204
247-204-3926	2P 40A6 кА	шт.	2	0,199		<u>2 296</u> 2 251
247-204-3927	2P 50A6 кА	шт.	2	0,199		<u>2 296</u> 2 251
247-204-3928	2P 63A6 кА	шт.	2	0,199		<u>2 296</u> 2 251
247-204-3929	3P 1A6 кА	шт.	2	0,296		<u>4 948</u> 4 851
247-204-3930	3P 2A6 кА	шт.	2	0,296		<u>4 948</u> 4 851
247-204-3931	3P 3A6 кА	шт.	2	0,296		<u>4 760</u> 4 666
247-204-3932	3P 4A6 кА	шт.	2	0,296		<u>4 672</u> 4 580
247-204-3933	3P 5A6 кА	шт.	2	0,296		<u>3 440</u> 3 372
247-204-3934	3P 6A6 кА	шт.	2	0,296		<u>3 676</u> 3 604
247-204-3935	3P 10A6 кА	шт.	2	0,296		<u>3 676</u> 3 604
247-204-3936	3P 16A6 кА	шт.	2	0,296		<u>3 676</u> 3 604

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-3937	3P 20A6 кА	шт.	2	0,296		<u>3 507</u> 3 438
247-204-3938	3P 25A6 кА	шт.	2	0,296		<u>3 783</u> 3 709
247-204-3939	3P 32A6 кА	шт.	2	0,296		<u>3 884</u> 3 808
247-204-3940	3P 40A6 кА	шт.	2	0,296		<u>3 858</u> 3 782
247-204-3941	3P 50A6 кА	шт.	2	0,296		<u>3 858</u> 3 782
247-204-3942	3P 63A6 кА	шт.	2	0,296		<u>3 939</u> 3 861
247-204-3943	4P 1A6 кА	шт.	2	0,399		<u>4 591</u> 4 501
247-204-3944	4P 2A6 кА	шт.	2	0,399		<u>4 591</u> 4 501
247-204-3945	4P 3A6 кА	шт.	2	0,399		<u>4 591</u> 4 501
247-204-3946	4P 4A 6 кА	шт.	2	0,399		<u>4 591</u> 4 501
247-204-3947	4P 5A 6 кА	шт.	2	0,399		<u>4 591</u> 4 501
247-204-3948	4P 6A 6 кА	шт.	2	0,399		<u>4 686</u> 4 594
247-204-3949	4P 10A 6 кА	шт.	2	0,399		<u>4 706</u> 4 613
247-204-3950	4P 16A 6 кА	шт.	2	0,399		<u>4 726</u> 4 633
247-204-3951	4P 20A 6 кА	шт.	2	0,399		<u>4 458</u> 4 370
247-204-3952	4P 25A 6 кА	шт.	2	0,399		<u>4 827</u> 4 732
247-204-3953	4P 32A 6 кА	шт.	2	0,399		<u>4 827</u> 4 732

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-3954	4P 40A 6 кА	шт.	2	0,399		<u>4 800</u> 4 705
247-204-3955	4P 50A 6 кА	шт.	2	0,399		<u>4 800</u> 4 705
247-204-3956	4P 63A 6 кА	шт.	2	0,399		<u>4 800</u> 4 705
247-204-3957	1+N 6A 4,5 кА	шт.	2	0,098		<u>1 189</u> 1 166
247-204-3958	1+N 10A 4,5 кА	шт.	2	0,098		<u>1 189</u> 1 166
247-204-3959	1+N 16A 4,5 кА	шт.	2	0,098		<u>1 189</u> 1 166
247-204-3960	1+N 20A 4,5 кА	шт.	2	0,098		<u>1 189</u> 1 166
247-204-3961	1+N 25A 4,5 кА	шт.	2	0,098		<u>1 189</u> 1 166
247-204-3962	1+N 32A 4,5 кА	шт.	2	0,098		<u>1 189</u> 1 166
247-204-4000	Выключатель автоматический типа ВА103, характеристика "D"					
247-204-4001	1P 6A 6 кА	шт.	2	0,094		<u>957</u> 938
247-204-4002	1P 10A 6 кА	шт.	2	0,094		<u>957</u> 938
247-204-4003	1P 16A 6 кА	шт.	2	0,094		<u>957</u> 938
247-204-4004	1P 20A 6 кА	шт.	2	0,094		<u>957</u> 938
247-204-4005	1P 25A 6 кА	шт.	2	0,094		<u>957</u> 938
247-204-4006	1P 32A 6 кА	шт.	2	0,094		<u>1 025</u> 1 005
247-204-4007	1P 40A 6 кА	шт.	2	0,094		<u>1 027</u> 1 007



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-4008	1P 50A 6 кА	шт.	2	0,094		<u>1 008</u> 988
247-204-4009	1P 63A 6 кА	шт.	2	0,094		<u>1 006</u> 986
247-204-4010	3P 6A 6 кА	шт.	2	0,296		<u>3 939</u> 3 861
247-204-4011	3P 10A 6 кА	шт.	2	0,296		<u>3 939</u> 3 861
247-204-4012	3P 16A 6 кА	шт.	2	0,296		<u>3 939</u> 3 861
247-204-4013	3P 20A 6 кА	шт.	2	0,296		<u>3 898</u> 3 821
247-204-4014	3P 25A 6 кА	шт.	2	0,296		<u>3 939</u> 3 861
247-204-4015	3P 32A 6 кА	шт.	2	0,296		<u>4 161</u> 4 079
247-204-4016	3P 40A 6 кА	шт.	2	0,296		<u>4 134</u> 4 053
247-204-4017	3P 50A 6 кА	шт.	2	0,296		<u>4 134</u> 4 053
247-204-4018	3P 63A 6 кА	шт.	2	0,296		<u>4 134</u> 4 053
247-204-4100	Выключатель автоматический типа ВА105, характеристика "В"					
247-204-4101	1P 6A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>3 030</u> 2 970
247-204-4102	1P 10A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>2 882</u> 2 825
247-204-4103	1P 16A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>2 854</u> 2 798
247-204-4104	1P 20A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>3 030</u> 2 970
247-204-4105	1P 25A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>2 882</u> 2 825

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-4106	1P 32A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>3 116</u> 3 055
247-204-4107	1P 40A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>3 171</u> 3 109
247-204-4108	1P 50A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>3 871</u> 3 795
247-204-4109	1P 63A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>3 871</u> 3 795
247-204-4110	2P 6A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>6 052</u> 5 933
247-204-4111	2P 10A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>6 052</u> 5 933
247-204-4112	2P 16A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>6 052</u> 5 933
247-204-4113	2P 20A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>6 052</u> 5 933
247-204-4114	2P 25A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>6 052</u> 5 933
247-204-4115	2P 32A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>6 220</u> 6 098
247-204-4116	2P 40A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>6 369</u> 6 244
247-204-4117	2P 50A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>7 742</u> 7 590
247-204-4118	2P 63A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>7 742</u> 7 590
247-204-4119	3P 6A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>9 089</u> 8 910
247-204-4120	3P 10A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>9 089</u> 8 910
247-204-4121	3P 16A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>9 089</u> 8 910
247-204-4122	3P 20A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>9 089</u> 8 910

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-4123	3P 25A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>9 089</u> 8 910
247-204-4124	3P 32A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>9 425</u> 9 240
247-204-4125	3P 40A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>9 627</u> 9 438
247-204-4126	3P 50A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>11 647</u> 11 418
247-204-4127	3P 63A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>11 647</u> 11 418
247-204-4128	4P 6A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>16 157</u> 15 840
247-204-4129	4P 10A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>16 157</u> 15 840
247-204-4130	4P 16A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>16 157</u> 15 840
247-204-4131	4P 20A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>16 157</u> 15 840
247-204-4132	4P 25A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>16 157</u> 15 840
247-204-4133	4P 32A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>16 157</u> 15 840
247-204-4134	4P 40A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>16 898</u> 16 566
247-204-4135	4P 50A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>16 898</u> 16 566
247-204-4136	4P 63A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>16 898</u> 16 566
247-204-4137	1P 1A 250B DC	шт.	2	0,128		<u>3 676</u> 3 604
247-204-4138	1P 2A 250B DC	шт.	2	0,128		<u>3 811</u> 3 736
247-204-4139	1P 4A 250B DC	шт.	2	0,128		<u>2 733</u> 2 679

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-4140	1P 6A 250B DC	шт.	2	0,128		<u>3 192</u> 3 129
247-204-4141	1P 10A 250B DC	шт.	2	0,128		<u>3 231</u> 3 168
247-204-4142	1P 16A 250B DC	шт.	2	0,128		<u>3 286</u> 3 221
247-204-4143	1P 20A 250B DC	шт.	2	0,128		<u>3 312</u> 3 247
247-204-4144	1P 25A 250B DC	шт.	2	0,128		<u>3 574</u> 3 504
247-204-4145	1P 32A 250B DC	шт.	2	0,128		<u>3 555</u> 3 485
247-204-4146	1P 40A 250B DC	шт.	2	0,128		<u>3 635</u> 3 564
247-204-4147	1P 50A 250B DC	шт.	2	0,128		<u>3 723</u> 3 650
247-204-4148	1P 63A 250B DC	шт.	2	0,128		<u>3 790</u> 3 716
247-204-4149	2P 1A 500B DC	шт.	2	0,257		<u>7 540</u> 7 392
247-204-4150	2P 2A 500B DC	шт.	2	0,257		<u>7 742</u> 7 590
247-204-4151	2P 4A 500B DC	шт.	2	0,257		<u>6 583</u> 6 454
247-204-4152	2P 6A 500B DC	шт.	2	0,257		<u>6 504</u> 6 376
247-204-4153	2P 10A 500B DC	шт.	2	0,257		<u>6 571</u> 6 442
247-204-4154	2P 16A 500B DC	шт.	2	0,257		<u>6 671</u> 6 540
247-204-4155	2P 20A 500B DC	шт.	2	0,257		<u>6 800</u> 6 666
247-204-4156	2P 25A 500B DC	шт.	2	0,257		<u>7 338</u> 7 194

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-4157	2P 32A 500B DC	шт.	2	0,257		<u>7 271</u> 7 128
247-204-4158	2P 40A 500B DC	шт.	2	0,257		<u>7 473</u> 7 326
247-204-4159	2P 50A 500B DC	шт.	2	0,257		<u>7 607</u> 7 458
247-204-4160	2P 63A 500B DC	шт.	2	0,257		<u>7 742</u> 7 590
247-204-4200	Выключатель автоматический типа ВА105, характеристика "С"					
247-204-4201	1P 1A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>3 319</u> 3 254
247-204-4202	1P 2A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>3 319</u> 3 254
247-204-4203	1P 4A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>3 198</u> 3 135
247-204-4204	1P 6A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>2 969</u> 2 911
247-204-4205	1P 10A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>2 888</u> 2 831
247-204-4206	1P 16A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>2 835</u> 2 779
247-204-4207	1P 20A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>2 888</u> 2 831
247-204-4208	1P 25A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>2 835</u> 2 779
247-204-4209	1P 32A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>2 861</u> 2 805
247-204-4210	1P 40A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>2 861</u> 2 805
247-204-4211	1P 50A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>2 888</u> 2 831
247-204-4212	1P 63A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>2 888</u> 2 831

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-4213	2P 1A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>6 571</u> 6 442
247-204-4214	2P 2A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>6 571</u> 6 442
247-204-4215	2P 4A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>6 571</u> 6 442
247-204-4216	2P 6A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>6 160</u> 6 039
247-204-4217	2P 10A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>5 708</u> 5 596
247-204-4218	2P 16A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>5 655</u> 5 544
247-204-4219	2P 20A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>5 992</u> 5 874
247-204-4220	2P 25A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>5 708</u> 5 596
247-204-4221	2P 32A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>5 763</u> 5 650
247-204-4222	2P 40A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>5 797</u> 5 683
247-204-4223	2P 50A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>5 823</u> 5 709
247-204-4224	2P 63A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>5 823</u> 5 709
247-204-4225	3P 1A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>9 829</u> 9 636
247-204-4226	3P 2A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>9 829</u> 9 636
247-204-4227	3P 4A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>9 829</u> 9 636
247-204-4228	3P 6A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>9 156</u> 8 976
247-204-4229	3P 10A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>8 954</u> 8 778

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-4230	3P 16A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>8 550</u> 8 382
247-204-4231	3P 20A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>8 954</u> 8 778
247-204-4232	3P 25A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>8 550</u> 8 382
247-204-4233	3P 32A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>8 887</u> 8 712
247-204-4234	3P 40A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>8 954</u> 8 778
247-204-4235	3P 50A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>9 021</u> 8 844
247-204-4236	3P 63A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>9 021</u> 8 844
247-204-4237	4P 1A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>17 167</u> 16 830
247-204-4238	4P 2A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>17 167</u> 16 830
247-204-4239	4P 4A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>17 167</u> 16 830
247-204-4240	4P 6A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>16 561</u> 16 236
247-204-4241	4P 10A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>11 714</u> 11 484
247-204-4242	4P 16A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>11 310</u> 11 088
247-204-4243	4P 20A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>11 983</u> 11 748
247-204-4244	4P 25A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>11 445</u> 11 220
247-204-4245	4P 32A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>11 714</u> 11 484
247-204-4246	4P 40A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>11 714</u> 11 484

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-4247	4P 50A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>11 714</u> 11 484
247-204-4248	4P 63A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>11 714</u> 11 484
247-204-4249	1P 1A 250B DC	шт.	2	0,128		<u>3 689</u> 3 617
247-204-4250	1P 2A 250B DC	шт.	2	0,128		<u>3 723</u> 3 650
247-204-4251	1P 4A 250B DC	шт.	2	0,128		<u>3 757</u> 3 683
247-204-4252	1P 6A 250B DC	шт.	2	0,128		<u>3 192</u> 3 129
247-204-4253	1P 10A 250B DC	шт.	2	0,128		<u>3 231</u> 3 168
247-204-4254	1P 16A 250B DC	шт.	2	0,128		<u>3 299</u> 3 234
247-204-4255	1P 20A 250B DC	шт.	2	0,128		<u>3 326</u> 3 261
247-204-4256	1P 25A 250B DC	шт.	2	0,128		<u>3 574</u> 3 504
247-204-4257	1P 32A 250B DC	шт.	2	0,128		<u>3 561</u> 3 491
247-204-4258	1P 40A 250B DC	шт.	2	0,128		<u>3 635</u> 3 564
247-204-4259	1P 50A 250B DC	шт.	2	0,128		<u>3 716</u> 3 643
247-204-4260	1P 63A 250B DC	шт.	2	0,128		<u>3 811</u> 3 736
247-204-4261	2P 1A 500B DC	шт.	2	0,257		<u>7 607</u> 7 458
247-204-4262	2P 2A 500B DC	шт.	2	0,257		<u>7 607</u> 7 458
247-204-4263	2P 4A 500B DC	шт.	2	0,257		<u>7 675</u> 7 524



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-4264	2P 6A 500B DC	шт.	2	0,257		<u>6 504</u> 6 376
247-204-4265	2P 10A 500B DC	шт.	2	0,257		<u>6 571</u> 6 442
247-204-4266	2P 16A 500B DC	шт.	2	0,257		<u>6 692</u> 6 561
247-204-4267	2P 20A 500B DC	шт.	2	0,257		<u>6 800</u> 6 666
247-204-4268	2P 25A 500B DC	шт.	2	0,257		<u>7 338</u> 7 194
247-204-4269	2P 32A 500B DC	шт.	2	0,257		<u>7 338</u> 7 194
247-204-4270	2P 40A 500B DC	шт.	2	0,257		<u>7 473</u> 7 326
247-204-4271	2P 50A 500B DC	шт.	2	0,257		<u>7 607</u> 7 458
247-204-4272	2P 63A 500B DC	шт.	2	0,257		<u>7 809</u> 7 656
247-204-4300	Выключатель автоматический типа BA105, характеристика "D"					
247-204-4301	1P 1A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>3 319</u> 3 254
247-204-4302	1P 2A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>3 319</u> 3 254
247-204-4303	1P 4A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>3 198</u> 3 135
247-204-4304	1P 6A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>2 969</u> 2 911
247-204-4305	1P 10A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>2 969</u> 2 911
247-204-4306	1P 16A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>2 908</u> 2 851
247-204-4307	1P 20A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>2 969</u> 2 911

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-4308	1P 25A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>2 908</u> 2 851
247-204-4309	1P 32A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>2 942</u> 2 884
247-204-4310	1P 40A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>2 942</u> 2 884
247-204-4311	1P 50A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>2 969</u> 2 911
247-204-4312	1P 63A 10 кА	шт.	2	0,114		<u>2 969</u> 2 911
247-204-4313	2P 1A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>6 571</u> 6 442
247-204-4314	2P 2A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>6 571</u> 6 442
247-204-4315	2P 4A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>6 571</u> 6 442
247-204-4316	2P 6A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>6 160</u> 6 039
247-204-4317	2P 10A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>5 877</u> 5 762
247-204-4318	2P 16A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>5 817</u> 5 703
247-204-4319	2P 20A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>6 160</u> 6 039
247-204-4320	2P 25A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>5 877</u> 5 762
247-204-4321	2P 32A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>5 931</u> 5 814
247-204-4322	2P 40A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>5 958</u> 5 841
247-204-4323	2P 50A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>5 985</u> 5 867
247-204-4324	2P 63A 10 кА	шт.	2	0,23		<u>5 985</u> 5 867

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-4325	3P 1A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>9 829</u> 9 636
247-204-4326	3P 2A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>9 829</u> 9 636
247-204-4327	3P 4A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>9 829</u> 9 636
247-204-4328	3P 6A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>9 156</u> 8 976
247-204-4329	3P 10A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>9 021</u> 8 844
247-204-4330	3P 16A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>8 752</u> 8 580
247-204-4331	3P 20A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>9 156</u> 8 976
247-204-4332	3P 25A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>8 752</u> 8 580
247-204-4333	3P 32A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>8 954</u> 8 778
247-204-4334	3P 40A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>9 021</u> 8 844
247-204-4335	3P 50A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>9 089</u> 8 910
247-204-4336	3P 63A 10 кА	шт.	2	0,31		<u>9 089</u> 8 910
247-204-4337	4P 1A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>17 167</u> 16 830
247-204-4338	4P 2A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>17 167</u> 16 830
247-204-4339	4P 4A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>17 167</u> 16 830
247-204-4340	4P 6A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>16 561</u> 16 236
247-204-4341	4P 10A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>11 714</u> 11 484

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-4342	4P 16A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>11 714</u> 11 484
247-204-4343	4P 20A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>12 253</u> 12 012
247-204-4344	4P 25A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>11 714</u> 11 484
247-204-4345	4P 32A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>12 051</u> 11 814
247-204-4346	4P 40A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>12 051</u> 11 814
247-204-4347	4P 50A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>12 185</u> 11 946
247-204-4348	4P 63A 10 кА	шт.	2	0,41		<u>11 849</u> 11 616
247-204-4400	Выключатель автоматический типа ВА201, характеристика "С"					
247-204-4401	1P 63A 10 кА	шт.	2	0,167		<u>2 707</u> 2 654
247-204-4402	1P 80A 10 кА	шт.	2	0,167		<u>2 707</u> 2 654
247-204-4403	1P 100A 10 кА	шт.	2	0,167		<u>2 707</u> 2 654
247-204-4404	1P 125A 10 кА	шт.	2	0,167		<u>3 643</u> 3 571
247-204-4405	2P 63A 10 кА	шт.	2	0,333		<u>5 412</u> 5 306
247-204-4406	2P 80A 10 кА	шт.	2	0,333		<u>5 412</u> 5 306
247-204-4407	2P 100A 10 кА	шт.	2	0,333		<u>5 412</u> 5 306
247-204-4408	2P 125A 10 кА	шт.	2	0,333		<u>7 338</u> 7 194
247-204-4409	3P 63A 10 кА	шт.	2	0,5		<u>8 146</u> 7 986

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-4410	3P 80A 10 кА	шт.	2	0,5		<u>8 146</u> 7 986
247-204-4411	3P 100A 10 кА	шт.	2	0,5		<u>8 214</u> 8 052
247-204-4412	3P 125A 10 кА	шт.	2	0,5		<u>7 675</u> 7 524
247-204-4413	4P 63A 10 кА	шт.	2	0,667		<u>10 772</u> 10 560
247-204-4414	4P 80A 10 кА	шт.	2	0,667		<u>10 974</u> 10 758
247-204-4415	4P 100A 10 кА	шт.	2	0,667		<u>11 243</u> 11 022
247-204-4416	4P 125A 10 кА	шт.	2	0,667		<u>14 609</u> 14 322
247-204-4500	Выключатель автоматический типа ВА201, характеристика "D"					
247-204-4501	1P 63A 10 кА	шт.	2	0,167		<u>2 686</u> 2 633
247-204-4502	1P 80A 10 кА	шт.	2	0,167		<u>2 686</u> 2 633
247-204-4503	1P 100A 10 кА	шт.	2	0,167		<u>2 686</u> 2 633
247-204-4504	1P 125A 10 кА	шт.	2	0,167		<u>3 696</u> 3 623
247-204-4505	2P 63A 10 кА	шт.	2	0,333		<u>5 366</u> 5 260
247-204-4506	2P 80A 10 кА	шт.	2	0,333		<u>5 366</u> 5 260
247-204-4507	2P 100A 10 кА	шт.	2	0,333		<u>5 366</u> 5 260
247-204-4508	2P 125A 10 кА	шт.	2	0,333		<u>6 099</u> 5 979
247-204-4509	3P 63A 10 кА	шт.	2	0,5		<u>8 146</u> 7 986

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-4510	3P 80A 10 кА	шт.	2	0,5		<u>8 146</u> 7 986
247-204-4511	3P100A 10 кА	шт.	2	0,5		<u>8 146</u> 7 986
247-204-4512	3P 125A 10 кА	шт.	2	0,5		<u>11 108</u> 10 890
247-204-4513	4P 63A 10 кА	шт.	2	0,667		<u>10 772</u> 10 560
247-204-4514	4P 80A 10 кА	шт.	2	0,667		<u>10 974</u> 10 758
247-204-4515	4P 100A 10 кА	шт.	2	0,667		<u>11 243</u> 11 022
247-204-4516	4P 125A 10 кА	шт.	2	0,667		<u>14 340</u> 14 058
247-204-4600	Выключатель автоматический в литом корпусе ГОСТ ИЕС 60947-2-2014, типа ВА-300L					
247-204-4601	3P 32A 25кА 5In ВА-301 L	шт.	2	16		<u>21 962</u> 21 516
247-204-4602	3P 40A 25кА 5In ВА-301 L	шт.	2	16		<u>21 962</u> 21 516
247-204-4603	3P 50A 25кА 5In ВА-301 L	шт.	2	16		<u>21 962</u> 21 516
247-204-4604	3P 63A 25кА 5In ВА-301 L	шт.	2	16		<u>22 434</u> 21 978
247-204-4605	3P 80A 25кА 5In ВА-301 L	шт.	2	16		<u>23 309</u> 22 836
247-204-4606	3P 100A 25кА 5In ВА-301 L	шт.	2	21,422		<u>23 314</u> 22 836
247-204-4607	3P 40A 25кА 5In ВА-302 L	шт.	2	21,422		<u>24 190</u> 23 694
247-204-4608	3P 50A 25кА 5In ВА-302 L	шт.	2	21,422		<u>24 190</u> 23 694
247-204-4609	3P 63A 40кА 5In ВА-302 L	шт.	2	26,4		<u>24 195</u> 23 694

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-4610	3P 80A 40кА 5In BA-302 L	шт.	2	26,4		<u>26 214</u> 25 674
247-204-4611	3P 100A 40кА 5In BA-302 L	шт.	2	26,4		<u>26 214</u> 25 674
247-204-4612	3P 100A 40кА 9In BA-303 L	шт.	2	26		<u>29 647</u> 29 040
247-204-4613	3P 125A 40кА 9In BA-303 L	шт.	2	26		<u>29 984</u> 29 370
247-204-4614	3P 160A 40кА 9In BA-303 L	шт.	2	26		<u>30 186</u> 29 568
247-204-4615	3P 200A 40кА 5In BA-303 L	шт.	2	26		<u>30 320</u> 29 700
247-204-4616	3P 225A 40кА 5In BA-303 L	шт.	2	26		<u>33 148</u> 32 472
247-204-4617	3P 200A 35кА 7In BA-304 L	шт.	2	21		<u>49 771</u> 48 774
247-204-4618	3P 225A 35кА 7In BA-304 L	шт.	2	21		<u>58 859</u> 57 684
247-204-4619	3P 250A 35кА 7In BA-304 L	шт.	2	21		<u>49 771</u> 48 774
247-204-4620	3P 315A 35кА 5In BA-304 L	шт.	2	21		<u>70 101</u> 68 706
247-204-4621	3P 350A 35кА 5In BA-304 L	шт.	2	21		<u>71 582</u> 70 158
247-204-4622	3P 400A 35кА 5In BA-304 L	шт.	2	21		<u>73 871</u> 72 402
247-204-4700	Выключатель автоматический в литом корпусе серии BA-300M					
247-204-4701	3P 10-100A 25кА	шт.	2	0,85		<u>16 848</u> 16 517
247-204-4702	3P 100A 36кА	шт.	2	1,95		<u>21 233</u> 20 815
247-204-4703	3P 125A 36кА	шт.	2	1,95		<u>21 233</u> 20 815

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-4704	3P 160A 36кА	шт.	2	1,95		<u>24 135</u> 23 660
247-204-4705	3P 180-250A 36кА	шт.	2	1,95		<u>31 752</u> 31 127
247-204-4706	3P 200-400A 50кА	шт.	2	5,4		<u>63 965</u> 62 705
247-204-4707	3P 500A 50кА	шт.	2	5,4		<u>108 802</u> 106 663
247-204-4708	3P 630A 50кА	шт.	2	5,4		<u>108 802</u> 106 663
247-204-4800	Выключатель автоматический с электронным расцепителем типа ВА-330Е					
247-204-4801	3P 125A 50кА ВА-333Е	шт.	2	1,3		<u>79 708</u> 78 144
247-204-4802	3P 250A 50кА ВА-333Е	шт.	2	1,3		<u>100 173</u> 98 208
247-204-4803	3P 400A 50кА ВА-335Е	шт.	2	5,92		<u>160 901</u> 157 740
247-204-4804	3P 630A 50кА ВА-335Е	шт.	2	5,92		<u>193 214</u> 189 420
247-204-4805	3P 800A 50кА ВА-336Е	шт.	2	9,5		<u>222 839</u> 218 460
247-204-4806	4P 125A 50кА ВА-333Е	шт.	2	1,65		<u>106 367</u> 104 280
247-204-4807	4P 250A 50кА ВА-333Е	шт.	2	1,65		<u>156 184</u> 153 120
247-204-4808	4P 400A 50кА ВА-335Е	шт.	2	7,5		<u>184 464</u> 180 840
247-204-4809	4P 630A 50кА ВА-335Е	шт.	2	7,5		<u>257 170</u> 252 120
247-204-4810	4P 800A 50кА ВА-336Е	шт.	2	13,8		<u>271 987</u> 266 640
247-204-4900	Выключатель автоматический ГОСТ ИЕС 60947-2-2014, типа ВА-431					



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-4901	3P 0,1-0,16A 100кА	шт.	2	0,56		<u>8 281</u> 8 118
247-204-4902	3P 0,16-0,25A 100кА	шт.	2	0,56		<u>8 281</u> 8 118
247-204-4903	3P 0,25-0,4A 100кА	шт.	2	0,56		<u>8 281</u> 8 118
247-204-4904	3P 0,4-0,63A 100кА	шт.	2	0,56		<u>8 281</u> 8 118
247-204-4905	3P 0,63-1A 100кА	шт.	2	0,56		<u>7 810</u> 7 656
247-204-4906	3P 1-1,6A 100кА	шт.	2	0,56		<u>8 348</u> 8 184
247-204-4907	3P 1,6-2,5A 100кА	шт.	2	0,56		<u>8 348</u> 8 184
247-204-4908	3P 2,5-4,0A 100кА	шт.	2	0,56		<u>8 416</u> 8 250
247-204-4909	3P 4-6,3A 100кА	шт.	2	0,56		<u>8 483</u> 8 316
247-204-4910	3P 6,3-10A 100кА	шт.	2	0,56		<u>8 483</u> 8 316
247-204-4911	3P 9-14A 15кА	шт.	2	0,56		<u>8 483</u> 8 316
247-204-4912	3P 13-18A 15кА	шт.	2	0,56		<u>8 618</u> 8 448
247-204-4913	3P 17-23A 15кА	шт.	2	0,56		<u>8 618</u> 8 448
247-204-4914	3P 20-25A 15кА	шт.	2	0,56		<u>8 618</u> 8 448
247-204-4915	3P 24-32A 10кА	шт.	2	0,56		<u>8 752</u> 8 580
247-204-5000	Выключатель автоматический дифференциального тока без встроенной защитой от сверхтоков, типа УЗО-03 класса АС					
247-204-5001	ВДТ 2P 16A 10мА 6 кА	шт.	2	0,2		<u>6 867</u> 6 732

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5002	ВДТ 2Р 25А 10мА 6 кА	шт.	2	0,2		<u>6 510</u> 6 382
247-204-5003	ВДТ 2Р 10А 30мА 6 кА	шт.	2	0,2		<u>5 171</u> 5 069
247-204-5004	ВДТ 2Р 16А 30мА 6 кА	шт.	2	0,2		<u>4 672</u> 4 580
247-204-5005	ВДТ 2Р 25А 30мА 6 кА	шт.	2	0,2		<u>4 450</u> 4 363
247-204-5006	ВДТ 2Р 32А 30мА 6 кА	шт.	2	0,2		<u>4 672</u> 4 580
247-204-5007	ВДТ 2Р 40А 30мА 6 кА	шт.	2	0,2		<u>4 450</u> 4 363
247-204-5008	ВДТ 2Р 63А 30мА 6 кА	шт.	2	0,2		<u>5 117</u> 5 016
247-204-5009	ВДТ 2Р 80А 30мА 6 кА	шт.	2	0,2		<u>7 136</u> 6 996
247-204-5010	ВДТ 2Р 100А 30мА 6 кА	шт.	2	0,2		<u>7 136</u> 6 996
247-204-5011	ВДТ 2Р 16А 100мА 6 кА	шт.	2	0,2		<u>7 136</u> 6 996
247-204-5012	ВДТ 2Р 25А 100мА 6 кА	шт.	2	0,2		<u>6 867</u> 6 732
247-204-5013	ВДТ 2Р 32А 100мА 6 кА	шт.	2	0,2		<u>6 867</u> 6 732
247-204-5014	ВДТ 2Р 40А 100мА 6 кА	шт.	2	0,2		<u>6 510</u> 6 382
247-204-5015	ВДТ 2Р 63А 100мА 6 кА	шт.	2	0,2		<u>6 510</u> 6 382
247-204-5016	ВДТ 2Р 80А 100мА 6 кА	шт.	2	0,2		<u>6 867</u> 6 732
247-204-5017	ВДТ 2Р 100А 100мА 6 кА	шт.	2	0,2		<u>6 867</u> 6 732
247-204-5018	ВДТ 2Р 16А 300мА 6 кА	шт.	2	0,2		<u>6 867</u> 6 732

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5019	ВДТ 2Р 25А 300мА 6 кА	шт.	2	0,2		<u>6 867</u> 6 732
247-204-5020	ВДТ 2Р 32А 300мА 6 кА	шт.	2	0,2		<u>6 510</u> 6 382
247-204-5021	ВДТ 2Р 40А 300мА 6 кА	шт.	2	0,2		<u>6 510</u> 6 382
247-204-5022	ВДТ 2Р 63А 300мА 6 кА	шт.	2	0,2		<u>6 867</u> 6 732
247-204-5023	ВДТ 2Р 80А 300мА 6 кА	шт.	2	0,2		<u>7 271</u> 7 128
247-204-5024	ВДТ 2Р 100А 300мА 6 кА	шт.	2	0,2		<u>7 271</u> 7 128
247-204-5025	ВДТ 4Р 10А 30мА 6 кА	шт.	2	0,36		<u>7 136</u> 6 996
247-204-5026	ВДТ 4Р 16А 30мА 6 кА	шт.	2	0,36		<u>6 389</u> 6 263
247-204-5027	ВДТ 4Р 25А 30мА 6 кА	шт.	2	0,36		<u>6 093</u> 5 973
247-204-5028	ВДТ 4Р 32А 30мА 6 кА	шт.	2	0,36		<u>6 389</u> 6 263
247-204-5029	ВДТ 4Р 40А 30мА 6 кА	шт.	2	0,36		<u>6 093</u> 5 973
247-204-5030	ВДТ 4Р 63А 30мА 6 кА	шт.	2	0,36		<u>7 069</u> 6 930
247-204-5031	ВДТ 4Р 80А 30мА 6 кА	шт.	2	0,36		<u>9 896</u> 9 702
247-204-5032	ВДТ 4Р 100А 30мА 6 кА	шт.	2	0,36		<u>9 896</u> 9 702
247-204-5033	ВДТ 4Р 16А 100мА 6 кА	шт.	2	0,36		<u>10 435</u> 10 230
247-204-5034	ВДТ 4Р 25А 100мА 6 кА	шт.	2	0,36		<u>9 896</u> 9 702
247-204-5035	ВДТ 4Р 32А 100мА 6 кА	шт.	2	0,36		<u>9 896</u> 9 702

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5036	ВДТ 4Р 40А 100мА 6 кА	шт.	2	0,36		<u>9 425</u> 9 240
247-204-5037	ВДТ 4Р 63А 100мА 6 кА	шт.	2	0,36		<u>9 896</u> 9 702
247-204-5038	ВДТ 4Р 80А 100мА 6 кА	шт.	2	0,36		<u>9 896</u> 9 702
247-204-5039	ВДТ 4Р 100А 100мА 6 кА	шт.	2	0,36		<u>9 896</u> 9 702
247-204-5040	ВДТ 4Р 16А 300мА 6 кА	шт.	2	0,36		<u>9 896</u> 9 702
247-204-5041	ВДТ 4Р 25А 300мА 6 кА	шт.	2	0,36		<u>9 896</u> 9 702
247-204-5042	ВДТ 4Р 32А 300мА 6 кА	шт.	2	0,36		<u>9 896</u> 9 702
247-204-5043	ВДТ 4Р 40А 300мА 6 кА	шт.	2	0,36		<u>9 425</u> 9 240
247-204-5044	ВДТ 4Р 63А 300мА 6 кА	шт.	2	0,36		<u>9 425</u> 9 240
247-204-5045	ВДТ 4Р 80А 300мА 6 кА	шт.	2	0,36		<u>9 896</u> 9 702
247-204-5046	ВДТ 4Р 100А 300мА 6 кА	шт.	2	0,36		<u>9 896</u> 9 702
247-204-5100	Выключатель автоматический дифференциального тока со встроенной защитой от сверхтоков, типа ДИФ-101 характеристика "С"					
247-204-5101	АВДТ 2Р 6А 30мА 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>4 154</u> 4 072
247-204-5102	АВДТ 2Р 10А 30мА 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>4 154</u> 4 072
247-204-5103	АВДТ 2Р 16А 30мА 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>3 830</u> 3 755
247-204-5104	АВДТ 2Р 20А 30мА 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>4 006</u> 3 927

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5105	АВДТ 2Р 25А 30мА 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>3 830</u> 3 755
247-204-5106	АВДТ 2Р 32А 30мА 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>3 830</u> 3 755
247-204-5107	АВДТ 2Р 40А 30мА 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>3 830</u> 3 755
247-204-5108	АВДТ 2Р 50А 30мА 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>4 154</u> 4 072
247-204-5109	АВДТ 2Р 63А 30мА 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>4 019</u> 3 940
247-204-5110	АВДТ 2Р 10А 100мА 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>5 198</u> 5 096
247-204-5111	АВДТ 2Р 16А 100мА 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>5 198</u> 5 096
247-204-5112	АВДТ 2Р 20А 100мА 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>5 198</u> 5 096
247-204-5113	АВДТ 2Р 25А 100мА 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>5 198</u> 5 096
247-204-5114	АВДТ 2Р 32А 100мА 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>5 198</u> 5 096
247-204-5115	АВДТ 2Р 40А 100мА 4,5 кА	шт.	2	0,3		<u>5 198</u> 5 096
247-204-5116	АВДТ 2Р 50А 100мА 4,5 кА	шт.	2	0,3		<u>5 198</u> 5 096
247-204-5117	АВДТ 2Р 63А 100мА 4,5 кА	шт.	2	0,3		<u>5 198</u> 5 096
247-204-5118	АВДТ 4Р 6А 30мА 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>7 608</u> 7 458
247-204-5119	АВДТ 4Р 10А 30мА 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>6 235</u> 6 112
247-204-5120	АВДТ 4Р 16А 30мА 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>5 911</u> 5 795
247-204-5121	АВДТ 4Р 20А 30мА 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>5 911</u> 5 795

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5122	АВДТ 4Р 25А 30мА 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>5 911</u> 5 795
247-204-5123	АВДТ 4Р 32А 30мА 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>5 911</u> 5 795
247-204-5124	АВДТ 4Р 40А 30мА 4,5 кА	шт.	2	0,3		<u>5 911</u> 5 795
247-204-5125	АВДТ 4Р 50А 30мА 4,5 кА	шт.	2	0,3		<u>6 180</u> 6 059
247-204-5126	АВДТ 4Р 63А 30мА 4,5 кА	шт.	2	0,3		<u>5 911</u> 5 795
247-204-5127	АВДТ 4Р 6А 100мА 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>9 829</u> 9 636
247-204-5128	АВДТ 4Р 10А 100мА 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>9 829</u> 9 636
247-204-5129	АВДТ 4Р 16А 100мА 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>8 011</u> 7 854
247-204-5130	АВДТ 4Р 20А 100мА 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>8 011</u> 7 854
247-204-5131	АВДТ 4Р 25А 100мА 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>8 011</u> 7 854
247-204-5132	АВДТ 4Р 32А 100мА 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>8 011</u> 7 854
247-204-5133	АВДТ 4Р 40А 100мА 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>8 011</u> 7 854
247-204-5134	АВДТ 4Р 50А 100мА 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>8 011</u> 7 854
247-204-5135	АВДТ 4Р 63А 100мА 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>8 011</u> 7 854
247-204-5136	АВДТ 2Р 16А 300мА 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>6 336</u> 6 211
247-204-5137	АВДТ 2Р 20А 300мА 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>6 403</u> 6 277
247-204-5138	АВДТ 2Р 25А 300мА 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>5 204</u> 5 102

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5139	АВДТ 2Р 32А 300мА 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>5 352</u> 5 247
247-204-5140	АВДТ 2Р 40А 300мА 4,5 кА	шт.	2	0,3		<u>5 204</u> 5 102
247-204-5141	АВДТ 2Р 50А 300мА 4,5 кА	шт.	2	0,3		<u>5 204</u> 5 102
247-204-5142	АВДТ 2Р 63А 300мА 4,5 кА	шт.	2	0,3		<u>5 204</u> 5 102
247-204-5143	АВДТ 4Р 25А 300мА 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>7 809</u> 7 656
247-204-5144	АВДТ 4Р 32А 300мА 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>7 809</u> 7 656
247-204-5145	АВДТ 4Р 40А 300мА 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>7 809</u> 7 656
247-204-5146	АВДТ 4Р 50А 300мА 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>7 809</u> 7 656
247-204-5147	АВДТ 4Р 63А 300мА 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>7 809</u> 7 656
247-204-5200	Выключатель автоматический дифференциального тока со встроенной защитой от сверхтоков, типа ДИФ-101 АС характеристика "С"					
247-204-5201	АВДТ 2Р 10А 30мА АС + ОV 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>4 881</u> 4 785
247-204-5202	АВДТ 2Р 16А 30мА АС + ОV 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>4 672</u> 4 580
247-204-5203	АВДТ 2Р 20А 30мА АС + ОV 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>4 739</u> 4 646
247-204-5204	АВДТ 2Р 25А 30мА АС + ОV 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>4 672</u> 4 580
247-204-5205	АВДТ 2Р 32А 30мА АС + ОV 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>4 739</u> 4 646
247-204-5206	АВДТ 2Р 40А 30мА АС + ОV 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>4 739</u> 4 646

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5207	АВДТ 2Р 50А 30мА АС + ОV 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>4 881</u> 4 785
247-204-5208	АВДТ 2Р 63А 30мА АС + ОV 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>4 808</u> 4 713
247-204-5209	АВДТ 2Р 6А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>6 328</u> 6 204
247-204-5210	АВДТ 2Р 6А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>6 800</u> 6 666
247-204-5211	АВДТ 2Р 10А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>6 429</u> 6 303
247-204-5212	АВДТ 3Р 6А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>7 204</u> 7 062
247-204-5213	АВДТ 3Р 10А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>6 571</u> 6 442
247-204-5214	АВДТ 3Р 16А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>6 099</u> 5 979
247-204-5215	АВДТ 3Р 20А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>6 369</u> 6 244
247-204-5216	АВДТ 3Р 25А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>6 099</u> 5 979
247-204-5217	АВДТ 3Р 32А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>6 504</u> 6 376
247-204-5218	АВДТ 3Р 40А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>6 699</u> 6 567
247-204-5219	АВДТ 3Р 50А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>7 877</u> 7 722
247-204-5220	АВДТ 3Р 63А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>7 877</u> 7 722
247-204-5221	АВДТ 3Р 6А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>8 886</u> 8 712
247-204-5222	АВДТ 3Р 10А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>8 213</u> 8 052
247-204-5223	АВДТ 3Р 16А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>7 607</u> 7 458



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5224	АВДТ 3Р 20А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>7 944</u> 7 788
247-204-5225	АВДТ 3Р 25А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>7 607</u> 7 458
247-204-5226	АВДТ 3Р 32А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>8 146</u> 7 986
247-204-5227	АВДТ 3Р 40А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>8 348</u> 8 184
247-204-5228	АВДТ 3Р 50А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>9 762</u> 9 570
247-204-5229	АВДТ 3Р 63А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>9 762</u> 9 570
247-204-5230	АВДТ 3Р 6А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>9 964</u> 9 768
247-204-5231	АВДТ 3Р 10А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>9 156</u> 8 976
247-204-5232	АВДТ 3Р 16А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>8 483</u> 8 316
247-204-5233	АВДТ 3Р 20А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>8 886</u> 8 712
247-204-5234	АВДТ 3Р 25А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>8 483</u> 8 316
247-204-5235	АВДТ 3Р 32А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>9 088</u> 8 910
247-204-5236	АВДТ 3Р 40А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>9 425</u> 9 240
247-204-5237	АВДТ 3Р 50А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>10 839</u> 10 626
247-204-5238	АВДТ 3Р 63А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>10 839</u> 10 626
247-204-5239	АВДТ 4Р 6А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>10 233</u> 10 032
247-204-5240	АВДТ 4Р 10А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>9 829</u> 9 636

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5241	АВДТ 4Р 16А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>9 223</u> 9 042
247-204-5242	АВДТ 4Р 20А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>9 694</u> 9 504
247-204-5243	АВДТ 1Р+N 6А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>3 217</u> 3 154
247-204-5244	АВДТ 1Р+N 10А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>3 144</u> 3 082
247-204-5245	АВДТ 1Р+N 16А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>2 989</u> 2 930
247-204-5246	АВДТ 1Р+N 20А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>3 110</u> 3 049
247-204-5247	АВДТ 1Р+N 25А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>2 989</u> 2 930
247-204-5248	АВДТ 1Р+N 32А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>3 037</u> 2 977
247-204-5249	АВДТ 1Р+N 40А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>3 110</u> 3 049
247-204-5250	АВДТ 1Р+N 50А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>3 676</u> 3 604
247-204-5251	АВДТ 1Р+N 63А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>3 757</u> 3 683
247-204-5252	АВДТ 1Р+N 6А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>3 723</u> 3 650
247-204-5253	АВДТ 1Р+N 10А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>3 629</u> 3 557
247-204-5254	АВДТ 1Р+N 16А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>3 454</u> 3 386
247-204-5255	АВДТ 1Р+N 20А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>3 589</u> 3 518
247-204-5256	АВДТ 1Р+N 25А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>3 454</u> 3 386
247-204-5257	АВДТ 1Р+N 32А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>3 501</u> 3 432

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5258	АВДТ 1P+N 40A 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>3 589</u> 3 518
247-204-5259	АВДТ 1P+N 50A 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>4 248</u> 4 164
247-204-5260	АВДТ 1P+N 63A 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>4 336</u> 4 250
247-204-5261	АВДТ 1P+N 6A 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>4 161</u> 4 079
247-204-5262	АВДТ 1P+N 10A 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>4 067</u> 3 987
247-204-5263	АВДТ 1P+N 16A 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>3 864</u> 3 788
247-204-5264	АВДТ 1P+N 20A 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>4 019</u> 3 940
247-204-5265	АВДТ 1P+N 25A 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>3 864</u> 3 788
247-204-5266	АВДТ 1P+N 32A 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>3 912</u> 3 835
247-204-5267	АВДТ 1P+N 40A 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>4 019</u> 3 940
247-204-5268	АВДТ 1P+N 50A 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>4 289</u> 4 204
247-204-5269	АВДТ 1P+N 63A 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>4 855</u> 4 759
247-204-5270	АВДТ 3P+N 6A 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>8 617</u> 8 448
247-204-5271	АВДТ 3P+N 10A 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>7 540</u> 7 392
247-204-5272	АВДТ 3P+N 16A 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>6 934</u> 6 798
247-204-5273	АВДТ 3P+N 20A 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>7 204</u> 7 062
247-204-5274	АВДТ 3P+N 25A 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>6 934</u> 6 798

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5275	АВДТ 3P+N 32А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>7 271</u> 7 128
247-204-5276	АВДТ 3P+N 40А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>8 819</u> 8 646
247-204-5277	АВДТ 3P+N 50А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>9 223</u> 9 042
247-204-5278	АВДТ 3P+N 63А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>9 627</u> 9 438
247-204-5279	АВДТ 3P+N 6А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>9 695</u> 9 504
247-204-5280	АВДТ 3P+N 10А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>8 416</u> 8 250
247-204-5281	АВДТ 3P+N 16А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>7 877</u> 7 722
247-204-5282	АВДТ 3P+N 20А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>8 079</u> 7 920
247-204-5283	АВДТ 3P+N 25А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>7 877</u> 7 722
247-204-5284	АВДТ 3P+N 32А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>8 146</u> 7 986
247-204-5285	АВДТ 3P+N 40А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>10 031</u> 9 834
247-204-5286	АВДТ 3P+N 50А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>10 435</u> 10 230
247-204-5287	АВДТ 3P+N 63А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>10 839</u> 10 626
247-204-5300	Выключатель автоматический дифференциального тока со встроенной защитой от сверхтоков, типа ДИФ-101 характеристика "D"					
247-204-5301	АВДТ 2P 6А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>5 210</u> 5 108
247-204-5302	АВДТ 2P 10А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>5 210</u> 5 108

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5303	АВДТ 2Р 16А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>4 982</u> 4 884
247-204-5304	АВДТ 2Р 20А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>5 210</u> 5 108
247-204-5305	АВДТ 2Р 25А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>4 982</u> 4 884
247-204-5306	АВДТ 2Р 32А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>4 982</u> 4 884
247-204-5307	АВДТ 2Р 40А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>4 982</u> 4 884
247-204-5308	АВДТ 2Р 50А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>5 210</u> 5 108
247-204-5309	АВДТ 2Р 63А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>4 982</u> 4 884
247-204-5310	АВДТ 2Р 6А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>6 712</u> 6 580
247-204-5311	АВДТ 2Р 10А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>6 712</u> 6 580
247-204-5312	АВДТ 2Р 16А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>6 712</u> 6 580
247-204-5313	АВДТ 2Р 20А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>6 712</u> 6 580
247-204-5314	АВДТ 2Р 25А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>5 863</u> 5 748
247-204-5315	АВДТ 2Р 32А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>6 712</u> 6 580
247-204-5316	АВДТ 2Р 40А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,3		<u>6 712</u> 6 580
247-204-5317	АВДТ 2Р 50А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,3		<u>6 712</u> 6 580
247-204-5318	АВДТ 2Р 63А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,3		<u>6 712</u> 6 580
247-204-5319	АВДТ 2Р 6А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>7 608</u> 7 458

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5320	АВДТ 2Р 10А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>7 608</u> 7 458
247-204-5321	АВДТ 2Р 16А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>7 608</u> 7 458
247-204-5322	АВДТ 2Р 20А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>7 608</u> 7 458
247-204-5323	АВДТ 2Р 25А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>6 564</u> 6 435
247-204-5324	АВДТ 2Р 32А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>7 608</u> 7 458
247-204-5325	АВДТ 2Р 40А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,3		<u>7 607</u> 7 458
247-204-5326	АВДТ 2Р 50А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,3		<u>7 607</u> 7 458
247-204-5327	АВДТ 2Р 63А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,3		<u>7 607</u> 7 458
247-204-5328	АВДТ 3Р 6А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>7 810</u> 7 656
247-204-5329	АВДТ 3Р 10А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>7 271</u> 7 128
247-204-5330	АВДТ 3Р 16А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>6 645</u> 6 514
247-204-5331	АВДТ 3Р 20А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>7 069</u> 6 930
247-204-5332	АВДТ 3Р 25А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>6 645</u> 6 514
247-204-5333	АВДТ 3Р 32А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>7 204</u> 7 062
247-204-5334	АВДТ 3Р 40А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>7 406</u> 7 260
247-204-5335	АВДТ 3Р 50А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>8 550</u> 8 382
247-204-5336	АВДТ 3Р 63А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>8 550</u> 8 382

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5337	АВДТ 3Р 6А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>9 694</u> 9 504
247-204-5338	АВДТ 3Р 10А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>8 886</u> 8 712
247-204-5339	АВДТ 3Р 16А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>8 281</u> 8 118
247-204-5340	АВДТ 3Р 20А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>8 685</u> 8 514
247-204-5341	АВДТ 3Р 25А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>8 281</u> 8 118
247-204-5342	АВДТ 3Р 32А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>8 819</u> 8 646
247-204-5343	АВДТ 3Р 40А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>9 088</u> 8 910
247-204-5344	АВДТ 3Р 50А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>10 569</u> 10 362
247-204-5345	АВДТ 3Р 63А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>10 569</u> 10 362
247-204-5346	АВДТ 3Р 6А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>10 839</u> 10 626
247-204-5347	АВДТ 3Р 10А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>10 031</u> 9 834
247-204-5348	АВДТ 3Р 16А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>9 223</u> 9 042
247-204-5349	АВДТ 3Р 20А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>9 694</u> 9 504
247-204-5350	АВДТ 3Р 25А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>9 223</u> 9 042
247-204-5351	АВДТ 3Р 32А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>9 896</u> 9 702
247-204-5352	АВДТ 3Р 40А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>10 233</u> 10 032
247-204-5353	АВДТ 3Р 50А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>11 849</u> 11 616

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5354	АВДТ 3Р 63А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>11 849</u> 11 616
247-204-5355	АВДТ 4Р 6А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>9 089</u> 8 910
247-204-5356	АВДТ 4Р 10А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>8 079</u> 7 920
247-204-5357	АВДТ 4Р 16А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>7 742</u> 7 590
247-204-5358	АВДТ 4Р 20А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>8 415</u> 8 250
247-204-5359	АВДТ 4Р 25А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>7 742</u> 7 590
247-204-5360	АВДТ 4Р 32А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>8 213</u> 8 052
247-204-5361	АВДТ 4Р 40А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,3		<u>8 415</u> 8 250
247-204-5362	АВДТ 4Р 50А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,3		<u>9 223</u> 9 042
247-204-5363	АВДТ 4Р 63А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,3		<u>9 762</u> 9 570
247-204-5364	АВДТ 4Р 6А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>12 118</u> 11 880
247-204-5365	АВДТ 4Р 10А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>10 031</u> 9 834
247-204-5366	АВДТ 4Р 16А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>9 627</u> 9 438
247-204-5367	АВДТ 4Р 20А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>9 627</u> 9 438
247-204-5368	АВДТ 4Р 25А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>9 627</u> 9 438
247-204-5369	АВДТ 4Р 32А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>9 627</u> 9 438
247-204-5370	АВДТ 4Р 40А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>8 415</u> 8 250



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5371	АВДТ 4Р 50А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>10 031</u> 9 834
247-204-5372	АВДТ 4Р 63А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>10 502</u> 10 296
247-204-5400	Выключатель автоматический дифференциального тока со встроенной защитой от сверхтоков, 2 и 4-х полюсный, типа ДИФ-101 характеристика "D"					
247-204-5401	АВДТ 1Р+N 6А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>3 413</u> 3 346
247-204-5402	АВДТ 1Р+N 10А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>3 333</u> 3 267
247-204-5403	АВДТ 1Р+N 16А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>3 171</u> 3 109
247-204-5404	АВДТ 1Р+N 20А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>3 293</u> 3 228
247-204-5405	АВДТ 1Р+N 25А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>3 171</u> 3 109
247-204-5406	АВДТ 1Р+N 32А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,225		<u>3 211</u> 3 148
247-204-5407	АВДТ 1Р+N 40А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>3 293</u> 3 228
247-204-5408	АВДТ 1Р+N 50А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>3 898</u> 3 821
247-204-5409	АВДТ 1Р+N 63А 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>3 985</u> 3 907
247-204-5410	АВДТ 1Р+N 6А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>3 946</u> 3 868
247-204-5411	АВДТ 1Р+N 10А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>3 845</u> 3 769
247-204-5412	АВДТ 1Р+N 16А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>3 656</u> 3 584
247-204-5413	АВДТ 1Р+N 20А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>3 804</u> 3 729

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5414	АВДТ 1P+N 25A 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>3 656</u> 3 584
247-204-5415	АВДТ 1P+N 32A 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>3 710</u> 3 637
247-204-5416	АВДТ 1P+N 40A 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>3 804</u> 3 729
247-204-5417	АВДТ 1P+N 50A 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>4 504</u> 4 415
247-204-5418	АВДТ 1P+N 63A 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>4 599</u> 4 508
247-204-5419	АВДТ 1P+N 6A 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>4 416</u> 4 329
247-204-5420	АВДТ 1P+N 10A 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>4 309</u> 4 224
247-204-5421	АВДТ 1P+N 16A 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>4 101</u> 4 020
247-204-5422	АВДТ 1P+N 20A 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>4 255</u> 4 171
247-204-5423	АВДТ 1P+N 25A 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>4 101</u> 4 020
247-204-5424	АВДТ 1P+N 32A 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>4 147</u> 4 065
247-204-5425	АВДТ 1P+N 40A 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>4 255</u> 4 171
247-204-5426	АВДТ 1P+N 50A 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>5 043</u> 4 944
247-204-5427	АВДТ 1P+N 63A 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>5 150</u> 5 049
247-204-5428	АВДТ 3P+N 6A 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>9 089</u> 8 910
247-204-5429	АВДТ 3P+N 10A 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>7 944</u> 7 788
247-204-5430	АВДТ 3P+N 16A 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>7 406</u> 7 260

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5431	АВДТ 3P+N 20A 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>7 608</u> 7 458
247-204-5432	АВДТ 3P+N 25A 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>7 406</u> 7 260
247-204-5433	АВДТ 3P+N 32A 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>7 742</u> 7 590
247-204-5434	АВДТ 3P+N 40A 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>9 425</u> 9 240
247-204-5435	АВДТ 3P+N 50A 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>9 829</u> 9 636
247-204-5436	АВДТ 3P+N 63A 30мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>10 233</u> 10 032
247-204-5437	АВДТ 3P+N 6A 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>10 300</u> 10 098
247-204-5438	АВДТ 3P+N 10A 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>8 887</u> 8 712
247-204-5439	АВДТ 3P+N 16A 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>8 281</u> 8 118
247-204-5440	АВДТ 3P+N 20A 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>8 550</u> 8 382
247-204-5441	АВДТ 3P+N 25A 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>8 281</u> 8 118
247-204-5442	АВДТ 3P+N 32A 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>8 685</u> 8 514
247-204-5443	АВДТ 3P+N 40A 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>10 570</u> 10 362
247-204-5444	АВДТ 3P+N 50A 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>11 041</u> 10 824
247-204-5445	АВДТ 3P+N 63A 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>11 445</u> 11 220
247-204-5500	Выключатель автоматический дифференциального тока со встроенной защитой от сверхтоков, типа ДИФ-102 характеристика "С"					

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5501	АВДТ 1P+N 6A 30mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,183		<u>4 443</u> 4 356
247-204-5502	АВДТ 1P+N 10A 30mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,183		<u>4 443</u> 4 356
247-204-5503	АВДТ 1P+N 16A 30mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,183		<u>4 269</u> 4 185
247-204-5504	АВДТ 1P+N 20A 30mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,183		<u>4 443</u> 4 356
247-204-5505	АВДТ 1P+N 25A 30mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,183		<u>4 269</u> 4 185
247-204-5506	АВДТ 1P+N 32A 30mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,183		<u>4 443</u> 4 356
247-204-5507	АВДТ 1P+N 40A 30mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,183		<u>4 443</u> 4 356
247-204-5600	Выключатель автоматический дифференциального тока, характеристика "С" ГОСТ ИЕС 61009-1-2014, типа ДИФ-103					
247-204-5601	АВДТ 1P+N 6A 30mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,179		<u>4 787</u> 4 693
247-204-5602	АВДТ 1P+N 10A 30mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,179		<u>4 787</u> 4 693
247-204-5603	АВДТ 1P+N 16A 30mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,183		<u>4 470</u> 4 382
247-204-5604	АВДТ 1P+N 20A 30mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,183		<u>4 787</u> 4 693
247-204-5605	АВДТ 1P+N 25A 30mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,183		<u>4 470</u> 4 382
247-204-5606	АВДТ 1P+N 32A 30mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,185		<u>4 787</u> 4 693
247-204-5607	АВДТ 1P+N 40A 30mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,185		<u>4 315</u> 4 230
247-204-5608	АВДТ 1P+N 16A 10mA AC 6 кА	шт.	2	0,223		<u>8 617</u> 8 448
247-204-5609	АВДТ 1P+N 25A 10mA AC 6 кА	шт.	2	0,223		<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 <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5610	АВДТ 1P+N 6A 30mA AC 6 кА	шт.	2	0,223		<u>8 483</u> 8 316
247-204-5611	АВДТ 1P+N 10A 30mA AC 6 кА	шт.	2	0,223		<u>8 483</u> 8 316
247-204-5612	АВДТ 1P+N 16A 30mA AC 6 кА	шт.	2	0,223		<u>7 944</u> 7 788
247-204-5613	АВДТ 1P+N 20A 30mA AC 6 кА	шт.	2	0,223		<u>8 483</u> 8 316
247-204-5614	АВДТ 1P+N 25A 30mA AC 6 кА	шт.	2	0,223		<u>7 944</u> 7 788
247-204-5615	АВДТ 1P+N 32A 30mA AC 6 кА	шт.	2	0,223		<u>8 617</u> 8 448
247-204-5616	АВДТ 1P+N 40A 30mA AC 6 кА	шт.	2	0,223		<u>8 617</u> 8 448
247-204-5617	АВДТ 1P+N 40A 100mA AC 6 кА	шт.	2	0,223		<u>8 886</u> 8 712
247-204-5618	АВДТ 1P+N 50A 100mA AC 6 кА	шт.	2	0,223		<u>8 886</u> 8 712
247-204-5619	АВДТ 1P+N 63A 100mA AC 6 кА	шт.	2	0,223		<u>8 954</u> 8 778
247-204-5620	АВДТ 3P+N 10A 30mA AC 6 кА	шт.	2	0,223		<u>13 532</u> 13 266
247-204-5621	АВДТ 3P+N 16A 30mA AC 6 кА	шт.	2	0,447		<u>13 061</u> 12 804
247-204-5622	АВДТ 3P+N 25A 30mA AC 6 кА	шт.	2	0,447		<u>13 061</u> 12 804
247-204-5623	АВДТ 3P+N 32A 30mA AC 6 кА	шт.	2	0,447		<u>13 666</u> 13 398
247-204-5624	АВДТ 3P+N 40A 30mA AC 6 кА	шт.	2	0,447		<u>13 666</u> 13 398
247-204-5625	АВДТ 3P+N 16A 100mA AC 6 кА	шт.	2	0,447		<u>13 532</u> 13 266
247-204-5626	АВДТ 3P+N 25A 100mA AC 6 кА	шт.	2	0,447		<u>13 532</u> 13 266

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5627	АВДТ 3P+N 32A 100мА АС 6 кА	шт.	2	0,447		<u>13 801</u> 13 530
247-204-5628	АВДТ 3P+N 40A 100мА АС 6 кА	шт.	2	0,447		<u>13 801</u> 13 530
247-204-5629	АВДТ 3P+N 16A 300мА АС 6 кА	шт.	2	0,447		<u>13 868</u> 13 596
247-204-5630	АВДТ 3P+N 25A 300мА АС 6 кА	шт.	2	0,447		<u>13 868</u> 13 596
247-204-5631	АВДТ 3P+N 32A 300мА АС 6 кА	шт.	2	0,447		<u>14 070</u> 13 794
247-204-5632	АВДТ 3P+N 40A 300мА АС 6 кА	шт.	2	0,447		<u>14 070</u> 13 794
247-204-5633	АВДТ 1P+N 16A 10мА А 6 кА	шт.	2	0,447		<u>9 021</u> 8 844
247-204-5634	АВДТ 1P+N 25A 10мА А 6 кА	шт.	2	0,223		<u>9 021</u> 8 844
247-204-5635	АВДТ 1P+N 6A 30мА А 6 кА	шт.	2	0,223		<u>8 886</u> 8 712
247-204-5636	АВДТ 1P+N 10A 30мА А 6 кА	шт.	2	0,223		<u>8 886</u> 8 712
247-204-5637	АВДТ 1P+N 16A 30мА А 6 кА	шт.	2	0,223		<u>8 281</u> 8 118
247-204-5638	АВДТ 1P+N 20A 30мА А 6 кА	шт.	2	0,223		<u>8 685</u> 8 514
247-204-5639	АВДТ 1P+N 25A 30мА А 6 кА	шт.	2	0,223		<u>8 281</u> 8 118
247-204-5640	АВДТ 1P+N 32A 30мА А 6 кА	шт.	2	0,223		<u>9 021</u> 8 844
247-204-5641	АВДТ 1P+N 40A 30мА А 6 кА	шт.	2	0,223		<u>9 021</u> 8 844
247-204-5642	АВДТ 1P+N 40A 100мА А 6 кА	шт.	2	0,223		<u>9 358</u> 9 174
247-204-5643	АВДТ 1P+N 50A 100мА А 6 кА	шт.	2	0,223		<u>9 358</u> 9 174

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5644	АВДТ 1P+N 63A 100мА А 6 кА	шт.	2	0,223		<u>9 425</u> 9 240
247-204-5645	АВДТ 3P+N 10A 30мА А 6 кА	шт.	2	0,223		<u>14 205</u> 13 926
247-204-5646	АВДТ 3P+N 16A 30мА А 6 кА	шт.	2	0,447		<u>13 666</u> 13 398
247-204-5647	АВДТ 3P+N 25A 30мА А 6 кА	шт.	2	0,447		<u>13 666</u> 13 398
247-204-5648	АВДТ 3P+N 32A 30мА А 6 кА	шт.	2	0,447		<u>14 272</u> 13 992
247-204-5649	АВДТ 3P+N 40A 30мА А 6 кА	шт.	2	0,447		<u>14 272</u> 13 992
247-204-5650	АВДТ 3P+N 16A 100мА А 6 кА	шт.	2	0,447		<u>14 205</u> 13 926
247-204-5651	АВДТ 3P+N 25A 100мА А 6 кА	шт.	2	0,447		<u>14 205</u> 13 926
247-204-5652	АВДТ 3P+N 32A 100мА А 6 кА	шт.	2	0,447		<u>14 542</u> 14 256
247-204-5653	АВДТ 3P+N 40A 100мА А 6 кА	шт.	2	0,447		<u>14 542</u> 14 256
247-204-5654	АВДТ 3P+N 16A 300мА А 6 кА	шт.	2	0,447		<u>14 542</u> 14 256
247-204-5655	АВДТ 3P+N 25A 300мА А 6 кА	шт.	2	0,447		<u>14 542</u> 14 256
247-204-5656	АВДТ 3P+N 32A 300мА А 6 кА	шт.	2	0,447		<u>14 744</u> 14 454
247-204-5657	АВДТ 3P+N 40A 300мА А 6 кА	шт.	2	0,447		<u>14 744</u> 14 454
247-204-5700	Дифференциальный модуль тока для ВА-103, типа ДМ-103					
247-204-5701	1P+N 32A 30мА тип АС 6кА	шт.	2	0,109		<u>2 418</u> 2 370
247-204-5702	1P+N 63A 30мА тип АС 6кА	шт.	2	0,139		<u>2 659</u> 2 607

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5703	1P+N 32A 100мА тип АС 6кА	шт.	2	0,109		<u>3 387</u> 3 320
247-204-5704	1P+N 63A 100мА тип АС 6кА	шт.	2	0,139		<u>3 622</u> 3 551
247-204-5705	1P+N 63A 300мА АС 6кА	шт.	2	0,139		<u>3 622</u> 3 551
247-204-5706	2P 32A 30мА тип АС 6кА	шт.	2	0,114		<u>2 410</u> 2 363
247-204-5707	2P 32A 100мА тип АС 6кА	шт.	2	0,114		<u>3 891</u> 3 815
247-204-5708	2P 32A 300мА тип АС 6кА	шт.	2	0,114		<u>3 891</u> 3 815
247-204-5709	2P 63A 30мА тип АС 6кА	шт.	2	0,144		<u>2 519</u> 2 469
247-204-5710	2P 63A 100мА тип АС 6кА	шт.	2	0,144		<u>4 006</u> 3 927
247-204-5711	2P 63A 300мА тип АС 6кА	шт.	2	0,144		<u>4 006</u> 3 927
247-204-5712	3P+N 32A 30мА тип АС 6кА	шт.	2	0,146		<u>4 080</u> 4 000
247-204-5713	3P+N 63A 30мА тип АС 6кА	шт.	2	0,146		<u>4 080</u> 4 000
247-204-5714	3P+N 63A 100мА тип АС 6кА	шт.	2	0,146		<u>4 180</u> 4 098
247-204-5715	4P 32A 30мА тип АС 6кА	шт.	2	0,218		<u>2 747</u> 2 693
247-204-5716	4P 63A 30мА тип АС 6кА	шт.	2	0,198		<u>2 868</u> 2 812
247-204-5717	4P 32A 100мА тип АС 6кА	шт.	2	0,218		<u>4 922</u> 4 825
247-204-5718	4P 63A 100мА тип АС 6кА	шт.	2	0,198		<u>5 036</u> 4 937
247-204-5719	4P 32A 300мА тип АС 6кА	шт.	2	0,218		<u>4 922</u> 4 825



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5720	4P 63A 300mA тип AC 6кА	шт.	2	0,198		<u>5 036</u> 4 937
247-204-5800	Контакт для выключателя автоматического					
247-204-5801	Контакт дополнительный ДК-101 для ВА-101	шт.	2	0,047		<u>2 302</u> 2 257
247-204-5802	Контакт сигнальный СК-101 для ВА-101	шт.	2	0,047		<u>2 848</u> 2 792
247-204-5803	Контакт дополнительный ДК-101 для ВА-103	шт.	2	0,04		<u>2 497</u> 2 448
247-204-5804	Контакт сигнальный СК-103 для ВА-103	шт.	2	0,035		<u>3 050</u> 2 990
247-204-5805	Контакт дополнительный ДК-105 для ВА-105	шт.	2	0,031		<u>2 936</u> 2 878
247-204-5806	Контакт сигнальный СК-105 для ВА-105	шт.	2	0,033		<u>3 346</u> 3 280
247-204-5807	Контакт сигнальный СК-301 для ВА-300	шт.	2	0,028		<u>1 166</u> 1 143
247-204-5808	Контакт сигнальный СК-302 для ВА-300	шт.	2	0,029		<u>1 166</u> 1 143
247-204-5809	Контакт сигнальный СК-303 для ВА-300	шт.	2	0,167		<u>2 646</u> 2 594
247-204-5810	Контакт сигнальный СК-304 для ВА-300	шт.	2	0,041		<u>2 673</u> 2 621
247-204-5811	Контакт сигнальный СК-305 для ВА-300	шт.	2	0,074		<u>3 561</u> 3 491
247-204-5812	Контакт сигнальный СК-306 для ВА-300	шт.	2	0,04		<u>3 561</u> 3 491
247-204-5813	Контакт дополнительный ДК-301 для ВА-330	шт.	2	0,027		<u>1 230</u> 1 206
247-204-5814	Контакт дополнительный ДК-302 для ВА-330	шт.	2	0,03		<u>1 230</u> 1 206
247-204-5815	Контакт дополнительный ДК-303 для ВА-330	шт.	2	0,036		<u>2 376</u> 2 329

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5816	Контакт дополнительный ДК-304 для ВА-330	шт.	2	0,06		<u>2 646</u> 2 594
247-204-5817	Контакт дополнительный ДК-305 для ВА-330	шт.	2	0,087		<u>3 534</u> 3 465
247-204-5818	Контакт дополнительный ДК-306 для ВА-330	шт.	2	0,09		<u>3 534</u> 3 465
247-204-5819	Контакт дополнительный ДК-332 для ВА-330	шт.	2	0,27		<u>2 869</u> 2 812
247-204-5820	Контакт дополнительный ДК-333 для ВА-330	шт.	2	0,29		<u>3 226</u> 3 162
247-204-5821	Контакт дополнительный ДК-334 для ВА-330	шт.	2	0,37		<u>3 226</u> 3 162
247-204-5822	Контакт дополнительный ДК-335 для ВА-330	шт.	2	0,07		<u>5 729</u> 5 617
247-204-5823	Контакт дополнительный ДК-336 для ВА-330	шт.	2	0,61		<u>7 204</u> 7 062
247-204-5824	Контакт сигнальный СК-332 для ВА-330	шт.	2	0,27		<u>2 869</u> 2 812
247-204-5825	Контакт сигнальный СК-333 для ВА-330	шт.	2	0,28		<u>3 226</u> 3 162
247-204-5826	Контакт сигнальный СК-334 для ВА-330	шт.	2	0,38		<u>3 226</u> 3 162
247-204-5827	Контакт сигнальный СК-335 для ВА-330	шт.	2	0,46		<u>5 730</u> 5 617
247-204-5828	Контакт сигнальный СК-336 для ВА-330	шт.	2	0,44		<u>7 204</u> 7 062
247-204-5829	Контакт дополнительный левый 1НО1НЗ ВА-333Е	шт.	2	0,035		<u>3 037</u> 2 977
247-204-5830	Контакт дополнительный правый 1НО1НЗ ВА-333Е 3Р	шт.	2	0,035		<u>3 183</u> 3 121
247-204-5831	Контакт дополнительный правый 1НО1НЗ ВА-333Е 4Р	шт.	2	0,035		<u>3 642</u> 3 571
247-204-5832	Контакт дополнительный левый 1НО1НЗ ВА-335Е	шт.	2	0,068		<u>4 632</u> 4 541

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5833	Контакт дополнительный правый 1НО1Н3 ВА-335Е 3Р	шт.	2	0,068		<u>4 860</u> 4 765
247-204-5834	Контакт дополнительный правый 1НО1Н3 ВА-335Е 4Р	шт.	2	0,068		<u>5 083</u> 4 983
247-204-5835	Контакт дополнительный левый 1НО1Н3 ВА-336Е	шт.	2	0,068		<u>4 753</u> 4 660
247-204-5836	Контакт дополнительный правый 1НО1Н3 ВА-336Е 3Р	шт.	2	0,091		<u>5 339</u> 5 234
247-204-5837	Контакт дополнительный правый 1НО1Н3 ВА-336Е 4Р	шт.	2	0,091		<u>5 527</u> 5 419
247-204-5838	Контакт дополнительный левый 2НО2Н3 ВА-333Е	шт.	2	0,035		<u>5 460</u> 5 353
247-204-5839	Контакт дополнительный правый 2НО2Н3 ВА-333Е 3Р	шт.	2	0,035		<u>5 729</u> 5 617
247-204-5840	Контакт дополнительный правый 2НО2Н3 ВА-333Е 4Р	шт.	2	0,035		<u>6 543</u> 6 415
247-204-5841	Контакт дополнительный левый 2НО2Н3 ВА-335Е	шт.	2	0,078		<u>7 001</u> 6 864
247-204-5842	Контакт дополнительный правый 2НО2Н3 ВА-335Е 3Р	шт.	2	0,078		<u>7 405</u> 7 260
247-204-5843	Контакт дополнительный правый 2НО2Н3 ВА-335Е 4Р	шт.	2	0,078		<u>8 415</u> 8 250
247-204-5844	Контакт дополнительный левый 2НО2Н3 ВА-336Е	шт.	2	0,078		<u>7 405</u> 7 260
247-204-5845	Контакт дополнительный правый 2НО2Н3 ВА-336Е 3Р	шт.	2	0,078		<u>7 809</u> 7 656
247-204-5846	Контакт дополнительный правый 2НО2Н3 ВА-336Е 4Р	шт.	2	0,078		<u>8 886</u> 8 712
247-204-5847	Контакт сигнальный левый ВА-333Е	шт.	2	0,035		<u>3 164</u> 3 102
247-204-5848	Контакт сигнальный правый ВА-333Е 3Р	шт.	2	0,035		<u>3 319</u> 3 254
247-204-5849	Контакт сигнальный правый ВА-333Е 4Р	шт.	2	0,035		<u>3 796</u> 3 722

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5850	Контакт сигнальный левый ВА-335Е	шт.	2	0,058		<u>3 481</u> 3 413
247-204-5851	Контакт сигнальный правый ВА-335Е 3Р	шт.	2	0,058		<u>3 676</u> 3 604
247-204-5852	Контакт сигнальный правый ВА-335Е 4Р	шт.	2	0,058		<u>4 194</u> 4 112
247-204-5853	Контакт сигнальный левый ВА-336Е	шт.	2	0,091		<u>3 521</u> 3 452
247-204-5854	Контакт сигнальный правый ВА-336Е 3Р	шт.	2	0,058		<u>3 710</u> 3 637
247-204-5855	Контакт сигнальный правый ВА-336Е 4Р	шт.	2	0,058		<u>4 241</u> 4 158
247-204-5856	Контакт дополнительный и сигнальный левый ВА-333Е	шт.	2	0,045		<u>5 844</u> 5 729
247-204-5857	Контакт дополнительный и сигнальный правый ВА-333Е 3Р	шт.	2	0,045		<u>6 133</u> 6 013
247-204-5858	Контакт дополнительный и сигнальный правый ВА-333Е 4Р	шт.	2	0,045		<u>7 069</u> 6 930
247-204-5859	Контакт дополнительный и сигнальный левый ВА-335Е	шт.	2	0,082		<u>6 382</u> 6 257
247-204-5860	Контакт дополнительный и сигнальный правый ВА-335Е 3Р	шт.	2	0,082		<u>6 698</u> 6 567
247-204-5861	Контакт дополнительный и сигнальный правый ВА-335Е 4Р	шт.	2	0,082		<u>7 742</u> 7 590
247-204-5862	Контакт дополнительный и сигнальный левый ВА-336Е	шт.	2	0,091		<u>6 550</u> 6 421
247-204-5863	Контакт дополнительный и сигнальный правый ВА-336Е 3Р	шт.	2	0,082		<u>6 934</u> 6 798
247-204-5864	Контакт дополнительный и сигнальный правый ВА-336Е 4Р	шт.	2	0,082		<u>7 877</u> 7 722
247-204-5865	Контакт дополнительный боковой 1НО+1НЗ для ВА-431	шт.	2	0,044		<u>3 642</u> 3 571
247-204-5866	Контакт дополнительный фронтальный 1НО+1НЗ для ВА-431	шт.	2	0,018		<u>3 245</u> 3 181

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5867	Контакт дополнительный боковой 2НО для ВА-431	шт.	2	0,044		<u>3 239</u> 3 175
247-204-5868	Контакт дополнительный фронтальный 2НО для ВА-431	шт.	2	0,018		<u>2 693</u> 2 640
247-204-5900	Расцепитель для выключателя автоматического					
247-204-5901	Расцепитель минимального напряжения 161В/280В для ВА-101	шт.	2	0,085		<u>3 952</u> 3 874
247-204-5902	Расцепитель независимый с дополнительным контактом 220В для ВА-101	шт.	2	0,085		<u>6 631</u> 6 501
247-204-5903	Расцепитель независимый с дополнительным контактом 24В, 48В АС DC для ВА-101	шт.	2	0,085		<u>6 799</u> 6 666
247-204-5904	Расцепитель независимый с дополнительным контактом 220В АС для ВА-103	шт.	2	0,07		<u>6 583</u> 6 454
247-204-5905	Расцепитель независимый с дополнительным контактом 24В АС/DC для ВА-103	шт.	2	0,07		<u>7 338</u> 7 194
247-204-5906	Расцепитель независимый АС110-415В DC110-130В для ВА-105	шт.	2	0,063		<u>9 829</u> 9 636
247-204-5907	Расцепитель минимального напряжения РМ-332 400В для ВА-300	шт.	2	1,31		<u>8 618</u> 8 448
247-204-5908	Расцепитель минимального напряжения РМ-333 230В/400В для ВА-300	шт.	2	1,32		<u>8 416</u> 8 250
247-204-5909	Расцепитель минимального напряжения РМ-334 230В/400В для ВА-300	шт.	2	1,55		<u>13 600</u> 13 332
247-204-5910	Расцепитель минимального напряжения РМ-335 230В/400В для ВА-300	шт.	2	1,22		<u>15 081</u> 14 784
247-204-5911	Расцепитель минимального напряжения РМ-336 230В/400В для ВА-300	шт.	2	1,25		<u>28 680</u> 28 116
247-204-5912	Расцепитель независимый РН-332 230В для ВА-300	шт.	2	0,36		<u>6 443</u> 6 316
247-204-5913	Расцепитель независимый РН-332 400В для ВА-300	шт.	2	0,36		<u>6 443</u> 6 316
247-204-5914	Расцепитель независимый РН-333 230В для ВА-300	шт.	2	0,35		<u>7 204</u> 7 062

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5915	Расцепитель независимый РН-333 400В для ВА-300	шт.	2	0,35		<u>7 204</u> 7 062
247-204-5916	Расцепитель независимый РН-334 230В для ВА-300	шт.	2	0,87		<u>12 186</u> 11 946
247-204-5917	Расцепитель независимый РН-334 400В для ВА-300	шт.	2	0,87		<u>12 186</u> 11 946
247-204-5918	Расцепитель независимый РН-335 230В для ВА-300	шт.	2	0,15		<u>13 599</u> 13 332
247-204-5919	Расцепитель независимый РН-335 400В для ВА-300	шт.	2	0,98		<u>13 600</u> 13 332
247-204-5920	Расцепитель независимый РН-336 230В для ВА-300	шт.	2	1,2		<u>15 081</u> 14 784
247-204-5921	Расцепитель независимый РН-336 400В для ВА-300	шт.	2	1,2		<u>15 081</u> 14 784
247-204-5922	Расцепитель независимый правый АС 230В ВА-333Е 3Р	шт.	2	0,064		<u>5 998</u> 5 880
247-204-5923	Расцепитель независимый правый АС 230В ВА-333Е 4Р	шт.	2	0,064		<u>7 203</u> 7 062
247-204-5924	Расцепитель независимый правый АС 400В ВА-333Е 3Р	шт.	2	0,064		<u>9 088</u> 8 910
247-204-5925	Расцепитель независимый правый АС 400В ВА-333Е 4Р	шт.	2	0,064		<u>10 839</u> 10 626
247-204-5926	Расцепитель независимый правый АС 230В ВА-335Е 3Р	шт.	2	0,114		<u>10 300</u> 10 098
247-204-5927	Расцепитель независимый правый АС 230В ВА-335Е 4Р	шт.	2	0,114		<u>11 310</u> 11 088
247-204-5928	Расцепитель независимый правый АС 400В ВА-335Е 3Р	шт.	2	0,114		<u>14 137</u> 13 860
247-204-5929	Расцепитель независимый правый АС 400В ВА-335Е 4Р	шт.	2	0,114		<u>16 965</u> 16 632
247-204-5930	Расцепитель независимый правый АС 230В ВА-336Е 3Р	шт.	2	0,114		<u>10 098</u> 9 900
247-204-5931	Расцепитель независимый правый АС 230В ВА-336Е 4Р	шт.	2	0,114		<u>12 320</u> 12 078

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5932	Расцепитель независимый правый АС 400В ВА-336Е 3Р	шт.	2	0,114		<u>15 416</u> 15 114
247-204-5933	Расцепитель независимый правый АС 400В ВА-336Е 4Р	шт.	2	0,114		<u>18 446</u> 18 084
247-204-5934	Расцепитель минимального напряжения левый АС 230В ВА-333Е	шт.	2	0,194		<u>12 050</u> 11 814
247-204-5935	Расцепитель минимального напряжения левый АС 400В ВА-333Е	шт.	2	0,194		<u>14 407</u> 14 124
247-204-5936	Расцепитель минимального напряжения левый АС 230В ВА-335Е	шт.	2	0,354		<u>13 128</u> 12 870
247-204-5937	Расцепитель минимального напряжения левый АС 400В ВА-335Е	шт.	2	0,354		<u>15 686</u> 15 378
247-204-5938	Расцепитель минимального напряжения левый АС 230В ВА-336Е	шт.	2	0,354		<u>16 023</u> 15 708
247-204-5939	Расцепитель минимального напряжения левый АС 400В ВА-336Е	шт.	2	0,354		<u>19 254</u> 18 876
247-204-5940	Расцепитель независимый АС 230В ВА-338Е	шт.	2	0,3		<u>36 353</u> 35 640
247-204-5941	Расцепитель независимый АС 400В ВА-338Е	шт.	2	0,3		<u>54 866</u> 53 790
247-204-5942	Расцепитель минимального напряжения 110-127 В для ВА-431	шт.	2	0,218		<u>6 031</u> 5 913
247-204-5943	Расцепитель минимального напряжения 220-240 В для ВА-431	шт.	2	0,218		<u>5 797</u> 5 683
247-204-5944	Расцепитель минимального напряжения 380-400 В для ВА-431	шт.	2	0,218		<u>6 031</u> 5 913
247-204-5945	Расцепитель минимального напряжения 415 В для ВА-431	шт.	2	0,218		<u>6 497</u> 6 369
247-204-5946	Расцепитель независимый 110-127В для ВА-431	шт.	2	0,218		<u>3 985</u> 3 907
247-204-5947	Расцепитель независимый 220-240В для ВА-431	шт.	2	0,218		<u>5 742</u> 5 629
247-204-5948	Расцепитель независимый 380-400В для ВА-431	шт.	2	0,218		<u>6 133</u> 6 013

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-5949	Расцепитель независимый 415В для ВА-431	шт.	2	0,218		<u>6 382</u> 6 257
247-204-6000	Аксессуары для выключателя автоматического					
247-204-6001	Блок питания, Uвх 220В AC, Uвых 24В DC, 7 Вт, для расцепителя ВА-338Е	шт.	2	0,5		<u>14 138</u> 13 860
247-204-6002	Клеммные заглушки КЗ-101 для ВА-101	шт.	2	0,001		<u>27</u> 26
247-204-6003	Механизм блокировки БМ-332 для ВА-300	шт.	2	0,06		<u>11 714</u> 11 484
247-204-6004	Механизм блокировки БМ-333 для ВА-300	шт.	2	0,625		<u>13 195</u> 12 936
247-204-6005	Механизм блокировки БМ-334 для ВА-300	шт.	2	0,101		<u>16 090</u> 15 774
247-204-6006	Механизм блокировки БМ-335 для ВА-300	шт.	2	0,101		<u>18 244</u> 17 886
247-204-6007	Механизм блокировки БМ-336 для ВА-300	шт.	2	0,208		<u>21 947</u> 21 516
247-204-6008	Привод моторный МП-332 230В для ВА-300	шт.	2	1		<u>37 969</u> 37 224
247-204-6009	Привод моторный МП-333 230В для ВА-300	шт.	2	1,5		<u>34 133</u> 33 462
247-204-6010	Привод моторный МП-334 230В для ВА-300	шт.	2	3,25		<u>78 700</u> 77 154
247-204-6011	Привод моторный МП-335 230В для ВА-300	шт.	2	3,58		<u>78 701</u> 77 154
247-204-6012	Привод моторный МП-336 230В для ВА-300	шт.	2	3,45		<u>78 701</u> 77 154
247-204-6013	Привод моторный AC 230В ВА-333Е	шт.	2	1,356		<u>61 061</u> 59 862
247-204-6014	Привод моторный AC 230В ВА-338Е	шт.	2	1,5		<u>75 669</u> 74 184
247-204-6015	Привод моторный AC 230В ВА-335Е	шт.	2	3,777		<u>122 863</u> 120 450



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-6016	Привод моторный АС 230В ВА-336Е	шт.	2	4,394		<u>126 835</u> 124 344
247-204-6017	Ручка на дверь шкафа РП-332 для ВА-300	шт.	2	0,716		<u>6 120</u> 5 999
247-204-6018	Ручка на дверь шкафа РП-333 для ВА-300	шт.	2	0,805		<u>8 618</u> 8 448
247-204-6019	Ручка на дверь шкафа РП-334 для ВА-300	шт.	2	1,493		<u>10 167</u> 9 966
247-204-6020	Ручка на дверь шкафа РП-335 для ВА-300	шт.	2	1,602		<u>10 571</u> 10 362
247-204-6021	Ручка на дверь шкафа РП-336 для ВА-300	шт.	2	1,771		<u>11 110</u> 10 890
247-204-6022	Скоба универсальная для крепления ВА-301	шт.	2	0,11		<u>561</u> 550
247-204-6023	Скоба универсальная для крепления ВА-302	шт.	2	0,11		<u>563</u> 552
247-204-6024	Шина выносная ШВ-330 для ВА-331 (в комплекте 6 шт.)	комплект	2	0,052		<u>1 055</u> 1 034
247-204-6025	Шина выносная ШВ-330 для ВА-332 (в комплекте 6 шт.)	комплект	2	0,08		<u>1 481</u> 1 452
247-204-6026	Шина выносная ШВ-330 для ВА-333 (в комплекте 6 шт.)	комплект	2	0,372		<u>6 328</u> 6 204
247-204-6027	Шина выносная ШВ-330 для ВА-334 (в комплекте 6 шт.)	комплект	2	0,724		<u>12 657</u> 12 408
247-204-6028	Шина выносная ШВ-330 для ВА-335 (в комплекте 6 шт.)	комплект	2	2,284		<u>33 797</u> 33 132
247-204-6029	Шина выносная ШВ-330 для ВА-336 (в комплекте 6 шт.)	комплект	2	2,008		<u>36 961</u> 36 234
247-204-6030	Электромагнит включения 220В АС для ВА731-ВА733	шт.	2	0,4		<u>26 726</u> 26 202
247-204-6031	Электромагнит включения 380В АС для ВА731-ВА733	шт.	2	0,4		<u>26 726</u> 26 202
247-204-6032	Заглушка клеммная пломбируемая для ВА-103 (в комплекте 2 шт.)	комплект	2	0,128		<u>191</u> 187

## Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-204-6033	Электромагнит включения АС 230В ВА-338Е	шт.	2	0,3		<u>36 353</u> 35 640
247-204-6034	Электромагнит включения АС 400В ВА-338Е	шт.	2	0,3		<u>54 866</u> 53 790

## 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
247-205-0400	Выключатель-разъединитель ВН-102					
247-205-0401	1P 20A	шт.	2	0,075		<u>631</u> 619
247-205-0402	1P 25A	шт.	2	0,075		<u>695</u> 681
247-205-0403	1P 32A	шт.	2	0,075		<u>631</u> 619
247-205-0404	1P 40A	шт.	2	0,075		<u>695</u> 681
247-205-0405	1P 63A	шт.	2	0,075		<u>806</u> 790
247-205-0406	1P 100A	шт.	2	0,075		<u>806</u> 790
247-205-0407	1P 125A	шт.	2	0,075		<u>873</u> 856
247-205-0408	2P 20A	шт.	2	0,15		<u>1 262</u> 1 237
247-205-0409	2P 25A	шт.	2	0,15		<u>1 401</u> 1 373
247-205-0410	2P 32A	шт.	2	0,15		<u>1 262</u> 1 237
247-205-0411	2P 40A	шт.	2	0,15		<u>1 401</u> 1 373

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-205-0412	2P 63A	шт.	2	0,15		<u>1 603</u> 1 571
247-205-0413	2P 100A	шт.	2	0,15		<u>1 603</u> 1 571
247-205-0414	2P 125A	шт.	2	0,15		<u>1 750</u> 1 716
247-205-0415	3P 20A	шт.	2	0,225		<u>1 919</u> 1 881
247-205-0416	3P 25A	шт.	2	0,225		<u>2 094</u> 2 053
247-205-0417	3P 32A	шт.	2	0,225		<u>1 919</u> 1 881
247-205-0418	3P 40A	шт.	2	0,225		<u>2 094</u> 2 053
247-205-0419	3P 63A	шт.	2	0,225		<u>2 376</u> 2 329
247-205-0420	3P 100A	шт.	2	0,225		<u>2 376</u> 2 329
247-205-0421	3P 125A	шт.	2	0,225		<u>2 854</u> 2 798
247-205-0422	4P 20A	шт.	2	0,3		<u>2 558</u> 2 508
247-205-0423	4P 25A	шт.	2	0,3		<u>2 787</u> 2 732
247-205-0424	4P 32A	шт.	2	0,3		<u>2 558</u> 2 508
247-205-0425	4P 40A	шт.	2	0,3		<u>2 787</u> 2 732
247-205-0426	4P 63A	шт.	2	0,3		<u>3 164</u> 3 102
247-205-0427	4P 100A	шт.	2	0,3		<u>3 164</u> 3 102
247-205-0428	4P 125A	шт.	2	0,3		<u>3 494</u> 3 425

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-205-0500	Выключатель-разъединитель типа ВН-103					
247-205-0501	1P 20A	шт.	2	0,097		<u>740</u> 725
247-205-0502	1P 32A	шт.	2	0,097		<u>740</u> 725
247-205-0503	1P 63A	шт.	2	0,097		<u>788</u> 772
247-205-0504	1P 100A	шт.	2	0,097		<u>1 026</u> 1 006
247-205-0505	1P 125A	шт.	2	0,097		<u>1 056</u> 1 035
247-205-0506	2P 20A	шт.	2	0,195		<u>1 488</u> 1 459
247-205-0507	2P 32A	шт.	2	0,195		<u>1 488</u> 1 459
247-205-0508	2P 63A	шт.	2	0,195		<u>1 576</u> 1 545
247-205-0509	2P 100A	шт.	2	0,195		<u>2 053</u> 2 013
247-205-0510	2P 125A	шт.	2	0,195		<u>2 121</u> 2 079
247-205-0511	3P 20A	шт.	2	0,292		<u>2 330</u> 2 284
247-205-0512	3P 32A	шт.	2	0,292		<u>2 330</u> 2 284
247-205-0513	3P 63A	шт.	2	0,292		<u>2 330</u> 2 284
247-205-0514	3P 100A	шт.	2	0,292		<u>3 279</u> 3 214
247-205-0515	3P 125A	шт.	2	0,292		<u>3 279</u> 3 214
247-205-0516	4P 20A	шт.	2	0,389		<u>3 184</u> 3 121

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-205-0517	4P 32A	шт.	2	0,389		<u>3 279</u> 3 214
247-205-0518	4P 63A	шт.	2	0,389		<u>3 279</u> 3 214
247-205-0519	4P 100A	шт.	2	0,389		<u>4 653</u> 4 561
247-205-0520	4P 125A	шт.	2	0,389		<u>4 653</u> 4 561
247-205-0600	Выключатель-разъединитель ВР-101					
247-205-0601	40A 3P	шт.	2	0,396		<u>9 829</u> 9 636
247-205-0602	63A 3P	шт.	2	0,396		<u>9 829</u> 9 636
247-205-0603	80A 3P	шт.	2	0,534		<u>10 300</u> 10 098
247-205-0604	100A 3P	шт.	2	0,534		<u>9 762</u> 9 570
247-205-0605	125A 3P	шт.	2	1,25		<u>21 342</u> 20 922
247-205-0606	160A 3P	шт.	2	1,25		<u>22 486</u> 22 044
247-205-0607	200A 3P	шт.	2	2,1		<u>30 700</u> 30 096
247-205-0608	250A 3P	шт.	2	2,1		<u>30 700</u> 30 096
247-205-0609	315A 3P	шт.	2	5,15		<u>51 572</u> 50 556
247-205-0610	400A 3P	шт.	2	5,15		<u>52 111</u> 51 084
247-205-0611	500A 3P	шт.	2	5,15		<u>75 404</u> 73 920
247-205-0612	630A 3P	шт.	2	5,15		<u>71 364</u> 69 960

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-205-0613	800A 3P	шт.	2	12,7		<u>140 038</u> 137 280
247-205-0614	1000A 3P	шт.	2	12,7		<u>150 136</u> 147 180
247-205-0615	1250A 3P	шт.	2	14,5		<u>168 988</u> 165 660
247-205-0616	1600A 3P	шт.	2	14,5		<u>194 569</u> 190 740
247-205-0617	40A 4P	шт.	2	0,417		<u>10 368</u> 10 164
247-205-0618	63A 4P	шт.	2	0,417		<u>10 368</u> 10 164
247-205-0619	80A 4P	шт.	2	0,375		<u>10 772</u> 10 560
247-205-0620	100A 4P	шт.	2	0,375		<u>10 772</u> 10 560
247-205-0621	125A 4P	шт.	2	1,5		<u>26 122</u> 25 608
247-205-0622	160A 4P	шт.	2	1,5		<u>26 391</u> 25 872
247-205-0623	200A 4P	шт.	2	2,665		<u>41 001</u> 40 194
247-205-0624	250A 4P	шт.	2	2,665		<u>41 001</u> 40 194
247-205-0625	315A 4P	шт.	2	5,6		<u>70 355</u> 68 970
247-205-0626	400A 4P	шт.	2	5,6		<u>71 836</u> 70 422
247-205-0627	500A 4P	шт.	2	6,4		<u>84 830</u> 83 160
247-205-0628	630A 4P	шт.	2	6,4		<u>93 985</u> 92 136
247-205-0629	800A 4P	шт.	2	15,7		<u>213 420</u> 209 220

## Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-205-0630	1000А 4Р	шт.	2	15,7		<u>214 093</u> 209 880
247-205-0631	1250А 4Р	шт.	2	18,3		<u>245 063</u> 240 240
247-205-0632	1600А 4Р	шт.	2	19,4		<u>271 319</u> 265 980

## 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
247-206-0200	Переключатель ГОСТ IEC 60947-5-1-2014, типа ПЕ-22					
247-206-0201	2 фиксированных положения I-O стандартная ручка 1НО+1НЗ	шт.	2	0,048		<u>1 373</u> 1 346
247-206-0202	3 фиксированных положений I-O-II стандартная ручка 1НО+1	шт.	2	0,048		<u>1 441</u> 1 413
247-206-0203	2 фиксированных положения I-O с ключом 1НО+1НЗ AKS-2	шт.	2	0,085		<u>1 919</u> 1 881
247-206-0204	3 фиксированных положений I-O-II с ключом 1НО+1НЗ AKS	шт.	2	0,085		<u>1 952</u> 1 914
247-206-0205	2 фиксированных положения I-O удлинённая ручка 1НО+1НЗ	шт.	2	0,05		<u>1 677</u> 1 644
247-206-0206	3 фиксированных положений I-O-II удлинённая ручка 1НО+1	шт.	2	0,05		<u>1 756</u> 1 722
247-206-0207	2 фиксированных положения I-O стандартная ручка 1НО+1НЗ ANC-2, диаметр 22 мм	шт.	2	0,061		<u>1 723</u> 1 689
247-206-0208	3 фиксированных положений I-O-II стандартная ручка 1НО+1НЗ ANC-3, диаметр 22 мм	шт.	2	0,061		<u>1 899</u> 1 862
247-206-0209	2 фиксированных положения I-O стандартная ручка 1Н	шт.	2	0,55		<u>1 656</u> 1 623
247-206-0210	I-O PPBB 22 мм, неон	шт.	2	0,109		<u>1 872</u> 1 835

## Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-206-0211	I-O BL 22 мм	шт.	2	0,105		<u>1 173</u> 1 150
247-206-0212	на 2 фиксированных положения I-O стандартная ручка 1НО+1НЗ ANC-2, диаметр 22 мм	шт.	2	0,061		<u>1 636</u> 1 604
247-206-0213	на 3 фиксированных положений I-O-II стандартная ручка 1НО+1НЗ ANC-3, диаметр 22 мм	шт.	2	0,061		<u>1 824</u> 1 788
247-206-0214	2 полюсной, правый без фиксатора I-O стандартная ручка 1НО+1	шт.	2	0,048		<u>1 509</u> 1 479
247-206-0215	3 полюсной, правый без фиксатора I-O-II стандартная ручка 2НО	шт.	2	0,048		<u>1 509</u> 1 479
247-206-0216	3 полюсной, правый и левый без фиксатора I-O-II 2НО ACRL-3 22	шт.	2	0,048		<u>1 509</u> 1 479
247-206-0217	2 полюсной, правый без фиксатора I-O с ключом 1НО+1НЗ АК	шт.	2	0,085		<u>2 046</u> 2 006
247-206-0218	3 полюсной, правый без фиксатора I-O-II с ключом 2НО	шт.	2	0,085		<u>2 046</u> 2 006
247-206-0219	3 полюсной, правый и левый без фиксатора I-O-II с ключом 2Н	шт.	2	0,085		<u>2 046</u> 2 006
247-206-0220	2 полюсной, правый без фиксатора I-O удлиненная ручка 1НО+1Н	шт.	2	0,05		<u>1 750</u> 1 716
247-206-0221	3 полюсной, правый без фиксатора I-O-II удлиненная ручка 2НО	шт.	2	0,05		<u>1 750</u> 1 716
247-206-0222	3 полюсной, правый и левый без фиксатора I-O-II удлиненная ручка 2Н	шт.	2	0,05		<u>1 589</u> 1 558

**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
247-207-0600	Предохранитель ножевой типа ПН-101					
247-207-0601	33, габарит 00, 2А	шт.	2	0,171		<u>829</u> 813



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-207-0602	33, габарит 00, 4А	шт.	2	0,171		<u>829</u> 813
247-207-0603	33, габарит 00, 6А	шт.	2	0,171		<u>829</u> 813
247-207-0604	33, габарит 00, 8А	шт.	2	0,171		<u>829</u> 813
247-207-0605	33, габарит 00, 10А	шт.	2	0,171		<u>829</u> 813
247-207-0606	33, габарит 00, 12А	шт.	2	0,171		<u>829</u> 813
247-207-0607	33, габарит 00, 16А	шт.	2	0,171		<u>806</u> 790
247-207-0608	33, габарит 00, 20А	шт.	2	0,171		<u>829</u> 813
247-207-0609	33, габарит 00, 25А	шт.	2	0,171		<u>806</u> 790
247-207-0610	33, габарит 00, 32А	шт.	2	0,171		<u>806</u> 790
247-207-0611	33, габарит 00, 40А	шт.	2	0,171		<u>806</u> 790
247-207-0612	33, габарит 00, 50А	шт.	2	0,171		<u>806</u> 790
247-207-0613	33, габарит 00, 63А	шт.	2	0,171		<u>797</u> 781
247-207-0614	33, габарит 00, 80А	шт.	2	0,171		<u>797</u> 781
247-207-0615	33, габарит 00, 100А	шт.	2	0,171		<u>797</u> 781
247-207-0616	33, габарит 00, 125А	шт.	2	0,171		<u>836</u> 819
247-207-0617	33, габарит 00, 160А	шт.	2	0,171		<u>797</u> 781
247-207-0618	35, габарит 1, 125А	шт.	2	0,436		<u>1 723</u> 1 689

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-207-0619	35, габарит 1, 160A	шт.	2	0,436		<u>1 723</u> 1 689
247-207-0620	35, габарит 1, 200A	шт.	2	0,436		<u>1 723</u> 1 689
247-207-0621	35, габарит 1, 250A	шт.	2	0,436		<u>1 723</u> 1 689
247-207-0622	37, габарит 2, 200A	шт.	2	0,639		<u>2 559</u> 2 508
247-207-0623	37, габарит 2, 250A	шт.	2	0,639		<u>2 559</u> 2 508
247-207-0624	37, габарит 2, 315A	шт.	2	0,639		<u>2 559</u> 2 508
247-207-0625	37, габарит 2, 355A	шт.	2	0,639		<u>2 559</u> 2 508
247-207-0626	37, габарит 2, 400A	шт.	2	0,639		<u>2 418</u> 2 370
247-207-0627	39, габарит 3, 355A	шт.	2	0,828		<u>3 562</u> 3 491
247-207-0628	39, габарит 3, 400A	шт.	2	0,828		<u>3 562</u> 3 491
247-207-0629	39, габарит 3, 500A	шт.	2	0,828		<u>6 800</u> 6 666
247-207-0630	39, габарит 3, 630A	шт.	2	0,828		<u>7 069</u> 6 930
247-207-0700	Предохранитель цилиндрический ГОСТ 31196.2-2012, типа ПЦ-102					
247-207-0701	2A 10x38	шт.	2	0,008		<u>111</u> 109
247-207-0702	4A 10x38	шт.	2	0,008		<u>111</u> 109
247-207-0703	6A 10x38	шт.	2	0,008		<u>111</u> 109
247-207-0704	8A 10x38	шт.	2	0,008		<u>111</u> 109

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-207-0705	10A 10x38	шт.	2	0,008		$\frac{111}{109}$
247-207-0706	16A 10x38	шт.	2	0,008		$\frac{111}{109}$
247-207-0707	20A 10x38	шт.	2	0,008		$\frac{111}{109}$
247-207-0708	25A 10x38	шт.	2	0,008		$\frac{111}{109}$
247-207-0709	32A 10x38	шт.	2	0,008		$\frac{111}{109}$
247-207-0710	2A 14x51	шт.	2	0,019		$\frac{214}{210}$
247-207-0711	4A 14x51	шт.	2	0,019		$\frac{214}{210}$
247-207-0712	6A 14x51	шт.	2	0,019		$\frac{214}{210}$
247-207-0713	10A 14x51	шт.	2	0,019		$\frac{214}{210}$
247-207-0714	16A 14x51	шт.	2	0,019		$\frac{214}{210}$
247-207-0715	20A 14x51	шт.	2	0,019		$\frac{214}{210}$
247-207-0716	25A 14x51	шт.	2	0,019		$\frac{214}{210}$
247-207-0717	32A 14x51	шт.	2	0,019		$\frac{214}{210}$
247-207-0718	40A 14x51	шт.	2	0,019		$\frac{214}{210}$
247-207-0719	50A 14x51	шт.	2	0,019		$\frac{214}{210}$
247-207-0720	63A 14x51	шт.	2	0,019		$\frac{214}{210}$
247-207-0800	Аксессуары для предохранителя					

## Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-207-0801	Держатель ножевого предохранителя типа С10 со светодиодной индикацией 1Р, для установки предохранителя ПЦ-102	шт.	2	0,082		<u>571</u> 560
247-207-0802	Держатель ножевого предохранителя типа С10 со светодиодной индикацией 2Р, для установки предохранителя ПЦ-102	шт.	2	0,164		<u>1 142</u> 1 119
247-207-0803	Держатель ножевого предохранителя типа С10 со светодиодной индикацией 3Р, для установки предохранителя ПЦ-102	шт.	2	0,492		<u>1 717</u> 1 683
247-207-0804	Держатель ножевого предохранителя типа С14 со светодиодной индикацией 1Р, для установки предохранителя ПЦ-102	шт.	2	0,206		<u>1 067</u> 1 046
247-207-0805	Держатель ножевого предохранителя типа С14 со светодиодной индикацией 2Р, для установки предохранителя ПЦ-102	шт.	2	0,41		<u>2 141</u> 2 099
247-207-0806	Держатель ножевого предохранителя типа С14 со светодиодной индикацией 3Р, для установки предохранителя ПЦ-102	шт.	2	0,62		<u>3 205</u> 3 142
247-207-0807	Держатель ножевого предохранителя ДП-101, типа 33, для установки и извлечения предохранителя ПН-101	шт.	2	0,184		<u>1 091</u> 1 069
247-207-0808	Держатель ножевого предохранителя ДП-101, типа 35, для установки и извлечения предохранителя ПН-101	шт.	2	0,52		<u>2 660</u> 2 607
247-207-0809	Держатель ножевого предохранителя ДП-101, типа 37, для установки и извлечения предохранителя ПН-101	шт.	2	0,81		<u>3 913</u> 3 835
247-207-0810	Держатель ножевого предохранителя ДП-101, типа 39, для установки и извлечения предохранителя ПН-101	шт.	2	0,85		<u>5 467</u> 5 359
247-207-0811	Рукоятка типа РС-101 для съема предохранителей ножевых, для установки и извлечения предохранителя ПН-101	шт.	2	0,2		<u>1 616</u> 1 584

**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
247-208-1200	Контактор модульный					
247-208-1213	типа 1НО+1НЗ 16А 230В	шт.	2	0,125		<u>4 767</u> 4 673
247-208-1214	типа 1НО+1НЗ 20А 230В	шт.	2	0,125		<u>4 430</u> 4 343
247-208-1215	типа 1НО+1НЗ 25А 230В	шт.	2	0,125		<u>4 767</u> 4 673
247-208-1216	типа 1НО+1НЗ 32А 230В	шт.	2	0,25		<u>8 819</u> 8 646
247-208-1217	типа 1НО+1НЗ 40А 230В	шт.	2	0,25		<u>8 752</u> 8 580
247-208-1218	типа 1НО+1НЗ 63А 230В	шт.	2	0,25		<u>8 954</u> 8 778
247-208-1219	типа 2НО 16А 230В	шт.	2	0,125		<u>4 531</u> 4 442
247-208-1220	типа 2НО+2НЗ 16А 230В	шт.	2	0,216		<u>8 483</u> 8 316
247-208-1221	типа 2НО 20А 230В	шт.	2	0,125		<u>4 692</u> 4 600
247-208-1222	типа 2НО+2НЗ 20А 230В	шт.	2	0,216		<u>8 752</u> 8 580
247-208-1223	типа 2НО 25А 230В	шт.	2	0,125		<u>4 531</u> 4 442
247-208-1224	типа 2НО+2НЗ 25А 230В	шт.	2	0,216		<u>8 752</u> 8 580
247-208-1225	типа 2НО 32А 230В	шт.	2	0,25		<u>8 550</u> 8 382
247-208-1226	типа 2НЗ 32А 230В	шт.	2	0,25		<u>9 021</u> 8 844
247-208-1227	типа 2НО+2НЗ 32А 230В	шт.	2	0,325		<u>11 647</u> 11 418
247-208-1228	типа 2НО 40А 230В	шт.	2	0,25		<u>8 752</u> 8 580

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-208-1229	типа 2НЗ 40А 230В	шт.	2	0,25		<u>9 156</u> 8 976
247-208-1230	типа 2НО+2НЗ 40А 230В	шт.	2	0,325		<u>11 781</u> 11 550
247-208-1231	типа 2НО 63А 230В	шт.	2	0,25		<u>8 954</u> 8 778
247-208-1232	типа 2НЗ 63А 230В	шт.	2	0,25		<u>9 492</u> 9 306
247-208-1233	типа 2НО+2НЗ 63А 230В	шт.	2	0,325		<u>12 185</u> 11 946
247-208-1234	типа 3НО+1НЗ 16А 230В	шт.	2	0,216		<u>8 281</u> 8 118
247-208-1235	типа 3НО+1НЗ 20А 230В	шт.	2	0,216		<u>8 819</u> 8 646
247-208-1236	типа 3НО+1НЗ 25А 230В	шт.	2	0,216		<u>8 483</u> 8 316
247-208-1237	типа 3НО+1НЗ 32А 230В	шт.	2	0,325		<u>11 377</u> 11 154
247-208-1238	типа 3НО+1НЗ 40А 230В	шт.	2	0,325		<u>11 445</u> 11 220
247-208-1239	типа 3НО+1НЗ 63А 230В	шт.	2	0,325		<u>11 714</u> 11 484
247-208-1240	типа 4НО 16А 230В	шт.	2	0,216		<u>8 146</u> 7 986
247-208-1241	типа 4НЗ 16А 230В	шт.	2	0,216		<u>8 752</u> 8 580
247-208-1242	типа 4НО 20А 230В	шт.	2	0,216		<u>8 752</u> 8 580
247-208-1243	типа 4НЗ 20А 230В	шт.	2	0,216		<u>8 886</u> 8 712
247-208-1244	типа 4НО 25А 230В	шт.	2	0,216		<u>9 156</u> 8 976
247-208-1245	типа 4НЗ 25А 230В	шт.	2	0,216		<u>8 954</u> 8 778

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-208-1246	типа 4НО 32А 230В	шт.	2	0,325		<u>11 377</u> 11 154
247-208-1247	типа 4НЗ 32А 230В	шт.	2	0,325		<u>11 849</u> 11 616
247-208-1248	типа 4НО 40А 230В	шт.	2	0,325		<u>11 512</u> 11 286
247-208-1249	типа 4НЗ 40А 230В	шт.	2	0,325		<u>11 983</u> 11 748
247-208-1250	типа 4НО 63А 230В	шт.	2	0,325		<u>11 512</u> 11 286
247-208-1251	типа 4НЗ 63А 230В	шт.	2	0,325		<u>12 455</u> 12 210
247-208-1300	Контактор электромагнитный типа КМ-102					
247-208-1301	6А 24В АС3 АС4 1НО/1НЗ	шт.	2	0,29		<u>2 605</u> 2 554
247-208-1302	6А 36В АС3 АС4 1НО/1НЗ	шт.	2	0,29		<u>2 605</u> 2 554
247-208-1303	6А 48В АС3 АС4 1НО/1НЗ	шт.	2	0,29		<u>2 605</u> 2 554
247-208-1304	6А 110В АС3 АС4 1НО/1НЗ	шт.	2	0,29		<u>2 605</u> 2 554
247-208-1305	6А 220В/230В АС3 АС4 1НО/1НЗ	шт.	2	0,29		<u>2 531</u> 2 481
247-208-1306	6А 380В/400В АС3 АС4 1НО/1НЗ	шт.	2	0,29		<u>2 531</u> 2 481
247-208-1307	9А 24В АС3 АС4 1НО	шт.	2	0,32		<u>2 680</u> 2 627
247-208-1308	9А 24В АС3 АС4 1НЗ	шт.	2	0,32		<u>2 794</u> 2 739
247-208-1309	9А 36В АС3 АС4 1НО	шт.	2	0,32		<u>2 512</u> 2 462
247-208-1310	9А 36В АС3 АС4 1НЗ	шт.	2	0,32		<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 <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-208-1311	9A 48B AC3 AC4 1HO/1H3	шт.	2	0,32		<u>2 794</u> 2 739
247-208-1312	9A 110B AC3 AC4 1HO/1H3	шт.	2	0,32		<u>2 626</u> 2 574
247-208-1313	9A 220B/230B AC3 AC4 1H3	шт.	2	0,32		<u>2 531</u> 2 481
247-208-1314	9A 220B/230B AC3 AC4 1HO	шт.	2	0,32		<u>2 531</u> 2 481
247-208-1315	9A 380B/400B AC3 AC4 1H3	шт.	2	0,32		<u>2 632</u> 2 580
247-208-1316	9A 380B/400B AC3 AC4 1HO	шт.	2	0,32		<u>2 632</u> 2 580
247-208-1317	12A 24B AC3 AC4 1HO/1H3	шт.	2	0,32		<u>2 781</u> 2 726
247-208-1318	12A 36B AC3 AC4 1HO/1H3	шт.	2	0,32		<u>2 781</u> 2 726
247-208-1319	12A 48B AC3 AC4 1HO/1H3	шт.	2	0,32		<u>2 882</u> 2 825
247-208-1320	12A 110B AC3 AC4 1HO/1H3	шт.	2	0,32		<u>2 908</u> 2 851
247-208-1321	12A 220B/230B AC3 AC4 1H3	шт.	2	0,32		<u>2 659</u> 2 607
247-208-1322	12A 220B/230B AC3 AC4 1HO	шт.	2	0,32		<u>2 659</u> 2 607
247-208-1323	12A 380B/400B AC3 AC4 1H3	шт.	2	0,32		<u>2 908</u> 2 851
247-208-1324	12A 380B/400B AC3 AC4 1HO	шт.	2	0,32		<u>2 908</u> 2 851
247-208-1325	18A 24B AC3 AC4 1H3	шт.	2	0,32		<u>3 239</u> 3 175
247-208-1326	18A 24B AC3 AC4 1HO	шт.	2	0,32		<u>3 372</u> 3 306
247-208-1327	18A 36B AC3 AC4 1HO/1H3	шт.	2	0,32		<u>3 239</u> 3 175



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-208-1328	18A 48B AC3 AC4 1HO/1H3	шт.	2	0,32		<u>3 387</u> 3 320
247-208-1329	18A 110B AC3 AC4 1HO/1H3	шт.	2	0,32		<u>3 372</u> 3 306
247-208-1330	18A 220B/230B AC3 AC4 1H3	шт.	2	0,32		<u>3 226</u> 3 162
247-208-1331	18A 220B/230B AC3 AC4 1HO	шт.	2	0,32		<u>3 226</u> 3 162
247-208-1332	18A 380B/400B AC3 AC4 1H3	шт.	2	0,32		<u>3 372</u> 3 306
247-208-1333	18A 380B/400B AC3 AC4 1HO	шт.	2	0,32		<u>3 372</u> 3 306
247-208-1334	25A 24B AC3 AC4 1HO/1H3	шт.	2	0,5		<u>4 578</u> 4 488
247-208-1335	25A 36B AC3 AC4 1HO/1H3	шт.	2	0,5		<u>4 653</u> 4 561
247-208-1336	25A 48B AC3 AC4 1HO/1H3	шт.	2	0,5		<u>4 875</u> 4 779
247-208-1337	25A 110B AC3 AC4 1HO/1H3	шт.	2	0,5		<u>4 800</u> 4 705
247-208-1338	25A 220B/230B AC3 AC4 1H3	шт.	2	0,5		<u>4 081</u> 4 000
247-208-1339	25A 220B/230B AC3 AC4 1HO	шт.	2	0,5		<u>4 081</u> 4 000
247-208-1340	25A 380B/400B AC3 AC4 1H3	шт.	2	0,5		<u>4 477</u> 4 389
247-208-1341	25A 380B/400B AC3 AC4 1HO	шт.	2	0,5		<u>4 477</u> 4 389
247-208-1342	32A 24B AC3 AC4 1HO/1H3	шт.	2	0,5		<u>6 174</u> 6 052
247-208-1343	32A 36B AC3 AC4 1HO/1H3	шт.	2	0,5		<u>6 174</u> 6 052
247-208-1344	32A 48B AC3 AC4 1HO/1H3	шт.	2	0,5		<u>6 321</u> 6 197

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-208-1345	32A 110B AC3 AC4 1HO/1H3	шт.	2	0,5		<u>6 321</u> 6 197
247-208-1346	32A 220B/230B AC3 AC4 1H3	шт.	2	0,5		<u>5 655</u> 5 544
247-208-1347	32A 220B/230B AC3 AC4 1HO	шт.	2	0,5		<u>5 649</u> 5 538
247-208-1348	32A 380B/400B AC3 AC4 1H3	шт.	2	0,5		<u>5 655</u> 5 544
247-208-1349	32A 380B/400B AC3 AC4 1HO	шт.	2	0,5		<u>5 655</u> 5 544
247-208-1350	38A 24B AC3 AC4 1HO/1H3	шт.	2	0,5		<u>6 476</u> 6 349
247-208-1351	38A 36B AC3 AC4 1HO/1H3	шт.	2	0,5		<u>6 476</u> 6 349
247-208-1352	38A 48B AC3 AC4 1HO/1H3	шт.	2	0,5		<u>6 476</u> 6 349
247-208-1353	38A 110B AC3 AC4 1HO/1H3	шт.	2	0,5		<u>6 476</u> 6 349
247-208-1354	38A 220B/230B AC3 AC4 1HO/1H3	шт.	2	0,5		<u>6 476</u> 6 349
247-208-1355	38A 380B/400B AC3 AC4 1HO/1H3	шт.	2	0,5		<u>6 476</u> 6 349
247-208-1356	40A 24B AC3 AC4 1HO+1H3	шт.	2	1,09		<u>10 840</u> 10 626
247-208-1357	40A 36B AC3 AC4 1HO+1H3	шт.	2	1,09		<u>10 840</u> 10 626
247-208-1358	40A 48B AC3 AC4 1HO+1H3	шт.	2	1,09		<u>10 840</u> 10 626
247-208-1359	40A 110B AC3 AC4 1HO+1H3	шт.	2	1,09		<u>9 493</u> 9 306
247-208-1360	40A 220B/230B AC3 AC4 1HO+1H3	шт.	2	1,09		<u>9 493</u> 9 306
247-208-1361	40A 380B/400B AC3 AC4 1HO+1H3	шт.	2	1,09		<u>9 426</u> 9 240

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-208-1362	50A 24B AC3 AC4 1HO+1H3	шт.	2	1,09		<u>12 321</u> 12 078
247-208-1363	50A 36B AC3 AC4 1HO+1H3	шт.	2	1,09		<u>12 321</u> 12 078
247-208-1364	50A 48B AC3 AC4 1HO+1H3	шт.	2	1,09		<u>12 321</u> 12 078
247-208-1365	50A 110B AC3 AC4 1HO+1H3	шт.	2	1,09		<u>11 984</u> 11 748
247-208-1366	50A 220B/230B AC3 AC4 1HO+1H3	шт.	2	1,09		<u>10 301</u> 10 098
247-208-1367	50A 440B AC3 AC4 1HO+1H3	шт.	2	1,09		<u>10 638</u> 10 428
247-208-1368	65A 24B AC3 AC4 1HO+1H3	шт.	2	1,09		<u>12 725</u> 12 474
247-208-1369	65A 36B AC3 AC4 1HO+1H3	шт.	2	1,09		<u>12 725</u> 12 474
247-208-1370	65A 48B AC3 AC4 1HO+1H3	шт.	2	1,09		<u>12 725</u> 12 474
247-208-1371	65A 110B AC3 AC4 1HO+1H3	шт.	2	1,09		<u>11 513</u> 11 286
247-208-1372	65A 220B/230B AC3 AC4 1HO+1H3	шт.	2	1,09		<u>11 513</u> 11 286
247-208-1373	65A 380B/400B AC3 AC4 1HO+1H3	шт.	2	1,09		<u>11 513</u> 11 286
247-208-1374	80A 24B AC3 AC4 1HO+1H3	шт.	2	1,55		<u>20 534</u> 20 130
247-208-1375	80A 36B AC3 AC4 1HO+1H3	шт.	2	1,55		<u>20 534</u> 20 130
247-208-1376	80A 48B AC3 AC4 1HO+1H3	шт.	2	1,55		<u>20 534</u> 20 130
247-208-1377	80A 110B AC3 AC4 1HO+1H3	шт.	2	1,55		<u>17 168</u> 16 830
247-208-1378	80A 220B/230B AC3 AC4 1HO+1H3	шт.	2	1,55		<u>17 168</u> 16 830

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-208-1379	80A 380B/400B AC3 AC4 1НО+1НЗ	шт.	2	1,55		<u>17 168</u> 16 830
247-208-1380	95A 24B AC3 AC4 1НО+1НЗ	шт.	2	1,55		<u>21 275</u> 20 856
247-208-1381	95A 36B AC3 AC4 1НО+1НЗ	шт.	2	1,55		<u>21 275</u> 20 856
247-208-1382	95A 48B AC3 AC4 1НО+1НЗ	шт.	2	1,55		<u>21 275</u> 20 856
247-208-1383	95A 110B AC3 AC4 1НО+1НЗ	шт.	2	1,55		<u>17 168</u> 16 830
247-208-1384	95A 220B/230B AC3 AC4 1НО+1НЗ	шт.	2	1,55		<u>17 168</u> 16 830
247-208-1385	95A 380B/400B AC3 AC4 1НО+1НЗ	шт.	2	1,55		<u>17 168</u> 16 830
247-208-1400	Контактор электромагнитный типа КМ-103					
247-208-1401	9A 24B AC3 1НО+1НЗ	шт.	2	0,357		<u>3 797</u> 3 722
247-208-1402	9A 36B AC3 1НО+1НЗ	шт.	2	0,357		<u>3 797</u> 3 722
247-208-1403	9A 110B AC3 1НО+1НЗ	шт.	2	0,357		<u>3 892</u> 3 815
247-208-1404	9A 220B AC3 1НО+1НЗ	шт.	2	0,357		<u>2 807</u> 2 752
247-208-1405	9A 380B AC3 1НО+1НЗ	шт.	2	0,357		<u>3 056</u> 2 996
247-208-1406	12A 24B AC3 1НО+1НЗ	шт.	2	0,369		<u>4 174</u> 4 092
247-208-1407	12A 36B AC3 1НО+1НЗ	шт.	2	0,369		<u>4 174</u> 4 092
247-208-1408	12A 110B AC3 1НО+1НЗ	шт.	2	0,369		<u>4 174</u> 4 092
247-208-1409	12A 220B AC3 1НО+1НЗ	шт.	2	0,369		<u>3 084</u> 3 023

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-208-1410	12A 380B AC3 1HO+1H3	шт.	2	0,369		<u>3 387</u> 3 320
247-208-1411	18A 24B AC3 1HO+1H3	шт.	2	0,389		<u>4 976</u> 4 878
247-208-1412	18A 36B AC3 1HO+1H3	шт.	2	0,389		<u>4 976</u> 4 878
247-208-1413	18A 110B AC3 1HO+1H3	шт.	2	0,389		<u>4 976</u> 4 878
247-208-1414	18A 220B AC3 1HO+1H3	шт.	2	0,389		<u>3 791</u> 3 716
247-208-1415	18A 380B AC3 1HO+1H3	шт.	2	0,389		<u>4 187</u> 4 105
247-208-1416	25A 24B AC3 1HO+1H3	шт.	2	0,573		<u>6 483</u> 6 355
247-208-1417	25A 36B AC3 1HO+1H3	шт.	2	0,573		<u>6 483</u> 6 355
247-208-1418	25A 110B AC3 1HO+1H3	шт.	2	0,573		<u>6 483</u> 6 355
247-208-1419	25A 220B AC3 1HO+1H3	шт.	2	0,573		<u>4 901</u> 4 804
247-208-1420	25A 380B AC3 1HO+1H3	шт.	2	0,573		<u>5 407</u> 5 300
247-208-1421	32A 24B AC3 1HO+1H3	шт.	2	0,586		<u>8 214</u> 8 052
247-208-1422	32A 36B AC3 1HO+1H3	шт.	2	0,586		<u>8 214</u> 8 052
247-208-1423	32A 110B AC3 1HO+1H3	шт.	2	0,392		<u>8 213</u> 8 052
247-208-1424	32A 220B AC3 1HO+1H3	шт.	2	0,392		<u>5 635</u> 5 524
247-208-1425	32A 380B AC3 1HO+1H3	шт.	2	0,392		<u>6 227</u> 6 105
247-208-1426	40A 24B AC3 1HO+1H3	шт.	2	1,263		<u>13 802</u> 13 530

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-208-1427	40A 36B AC3 1HO+1H3	шт.	2	1,263		<u>13 802</u> 13 530
247-208-1428	40A 110B AC3 1HO+1H3	шт.	2	1,263		<u>13 802</u> 13 530
247-208-1429	40A 220B AC3 1HO+1H3	шт.	2	1,263		<u>9 561</u> 9 372
247-208-1430	40A 380B AC3 1HO+1H3	шт.	2	1,263		<u>10 369</u> 10 164
247-208-1431	50A 24B AC3 1HO+1H3	шт.	2	1,267		<u>14 946</u> 14 652
247-208-1432	50A 36B AC3 1HO+1H3	шт.	2	1,267		<u>14 946</u> 14 652
247-208-1433	50A 110B AC3 1HO+1H3	шт.	2	1,267		<u>13 802</u> 13 530
247-208-1434	50A 220B AC3 1HO+1H3	шт.	2	1,267		<u>12 321</u> 12 078
247-208-1435	50A 380B AC3 1HO+1H3	шт.	2	1,267		<u>13 533</u> 13 266
247-208-1436	65A 24B AC3 1HO+1H3	шт.	2	1,269		<u>16 495</u> 16 170
247-208-1437	65A 36B AC3 1HO+1H3	шт.	2	1,269		<u>16 764</u> 16 434
247-208-1438	65A 110B AC3 1HO+1H3	шт.	2	1,269		<u>16 764</u> 16 434
247-208-1439	65A 220B AC3 1HO+1H3	шт.	2	1,269		<u>12 994</u> 12 738
247-208-1440	65A 380B AC3 1HO+1H3	шт.	2	1,269		<u>13 465</u> 13 200
247-208-1441	80A 24B AC3 1HO+1H3	шт.	2	1,591		<u>24 573</u> 24 090
247-208-1442	80A 36B AC3 1HO+1H3	шт.	2	1,578		<u>24 573</u> 24 090
247-208-1443	80A 110B AC3 1HO+1H3	шт.	2	1,586		<u>24 573</u> 24 090

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-208-1444	80A 220B AC3 1HO+1H3	шт.	2	1,596		<u>19 592</u> 19 206
247-208-1445	80A 380B AC3 1HO+1H3	шт.	2	1,578		<u>21 275</u> 20 856
247-208-1446	95A 24B AC3 1HO+1H3	шт.	2	1,598		<u>25 651</u> 25 146
247-208-1447	95A 36B AC3 1HO+1H3	шт.	2	1,598		<u>25 651</u> 25 146
247-208-1448	95A 110B AC3 1HO+1H3	шт.	2	1,573		<u>25 112</u> 24 618
247-208-1449	95A 220B AC3 1HO+1H3	шт.	2	1,573		<u>19 996</u> 19 602
247-208-1450	95A 380B AC3 1HO+1H3	шт.	2	1,608		<u>21 477</u> 21 054
247-208-1451	115A 220B AC3 1HO+1H3	шт.	2	3,75		<u>37 366</u> 36 630
247-208-1452	115A 380B AC3 1HO+1H3	шт.	2	3,75		<u>37 366</u> 36 630
247-208-1453	150A 220B AC3 1HO+1H3	шт.	2	4,375		<u>54 466</u> 53 394
247-208-1454	150A 380B AC3 1HO+1H3	шт.	2	4,375		<u>54 466</u> 53 394
247-208-1455	185A 220B AC3 1HO+1H3	шт.	2	5,175		<u>70 759</u> 69 366
247-208-1456	185A 380B AC3 1HO+1H3	шт.	2	5,175		<u>70 759</u> 69 366
247-208-1457	225A 220B AC3 1HO+1H3	шт.	2	5,35		<u>80 184</u> 78 606
247-208-1458	225A 380B AC3 1HO+1H3	шт.	2	5,35		<u>80 184</u> 78 606
247-208-1459	265A 220B AC3 1HO+1H3	шт.	2	8,3		<u>93 314</u> 91 476
247-208-1460	265A 380B AC3 1HO+1H3	шт.	2	8,3		<u>92 641</u> 90 816

## Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-208-1461	330А 220В АС3 1НО+1НЗ	шт.	2	8,3		<u>138 688</u> 135 960
247-208-1462	330А 380В АС3 1НО+1НЗ	шт.	2	8,3		<u>138 688</u> 135 960
247-208-1463	400А 220В АС3 1НО+1НЗ	шт.	2	9,3		<u>146 767</u> 143 880
247-208-1464	400А 380В АС3 1НО+1НЗ	шт.	2	9,3		<u>146 767</u> 143 880
247-208-1465	500А 220В АС3 1НО+1НЗ	шт.	2	11,5		<u>189 181</u> 185 460
247-208-1466	500А 380В АС3 1НО+1НЗ	шт.	2	11,5		<u>190 527</u> 186 780
247-208-1467	630А 220В АС3 1НО+1НЗ	шт.	2	17,5		<u>232 945</u> 228 360
247-208-1468	630А 380В АС3 1НО+1НЗ	шт.	2	17,5		<u>233 618</u> 229 020

## Группа 247-209. Кнопки и посты управления кнопочные

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-209-0100	Пост кнопочный					
247-209-0102	ПКЕ-02 на 2 кнопки LA4-2Н 2НО+2НЗ	шт.	2	0,292		<u>2 686</u> 2 633
247-209-0103	КП-101 с кабельным вводом	шт.	2	0,145		<u>688</u> 674



**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
247-211-0600	Реле тепловое ГОСТ ИЕС 60947-5-1-2014, типа РТ-03					
247-211-0601	09-18А 0,10-0,36А	шт.	2	0,192		<u>5 070</u> 4 970
247-211-0602	09-18А 0,12-0,18А	шт.	2	0,192		<u>5 070</u> 4 970
247-211-0603	09-18А 0,18-0,25А	шт.	2	0,192		<u>5 070</u> 4 970
247-211-0604	09-18А 0,25-0,36А	шт.	2	0,192		<u>5 070</u> 4 970
247-211-0605	09-18А 0,35-0,50А	шт.	2	0,192		<u>4 948</u> 4 851
247-211-0606	09-18А 0,50-0,70А	шт.	2	0,192		<u>4 948</u> 4 851
247-211-0607	09-18А 0,63-0,90А	шт.	2	0,192		<u>4 948</u> 4 851
247-211-0608	09-18А 0,90-1,20А	шт.	2	0,192		<u>4 948</u> 4 851
247-211-0609	09-18А 1,20-1,80А	шт.	2	0,192		<u>4 948</u> 4 851
247-211-0610	09-18А 1,80-2,50А	шт.	2	0,192		<u>4 948</u> 4 851
247-211-0611	09-18А 2,50-3,60А	шт.	2	0,192		<u>4 948</u> 4 851
247-211-0612	09-18А 3,50-4,80А	шт.	2	0,192		<u>4 948</u> 4 851
247-211-0613	09-18А 4,50-6,30А	шт.	2	0,192		<u>4 948</u> 4 851
247-211-0614	09-18А 5,00-7,00А	шт.	2	0,192		<u>4 948</u> 4 851
247-211-0615	09-18А 6,30-9,00А	шт.	2	0,192		<u>4 948</u> 4 851
247-211-0616	09-18А 9,00-12,0А	шт.	2	0,192		<u>4 948</u> 4 851

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-211-0617	09-18A 11,0-15,0A	шт.	2	0,192		<u>4 948</u> 4 851
247-211-0618	09-18A 14,0-18,0A	шт.	2	0,192		<u>4 948</u> 4 851
247-211-0619	25-32A 6,30-9,00A	шт.	2	0,722		<u>5 501</u> 5 392
247-211-0620	25-32A 9,00-12,0A	шт.	2	0,722		<u>5 501</u> 5 392
247-211-0621	25-32A 12,0-18,0A	шт.	2	0,722		<u>5 501</u> 5 392
247-211-0622	25-32A 18,0-25,0A	шт.	2	0,722		<u>5 501</u> 5 392
247-211-0623	25-32A 23,0-32,0A	шт.	2	0,722		<u>6 181</u> 6 059
247-211-0624	40-95A 18,0-25,0A	шт.	2	0,593		<u>10 435</u> 10 230
247-211-0625	40-95A 23,0-32,0A	шт.	2	0,593		<u>10 435</u> 10 230
247-211-0626	40-95A 30,0-40,0A	шт.	2	0,593		<u>10 435</u> 10 230
247-211-0627	40-95A 37,0-50,0A	шт.	2	0,593		<u>10 435</u> 10 230
247-211-0628	40-95A 48,0-65,0A	шт.	2	0,593		<u>10 435</u> 10 230
247-211-0629	40-95A 55,0-70,0A	шт.	2	0,593		<u>11 378</u> 11 154
247-211-0630	40-95A 63,0-80,0A	шт.	2	0,593		<u>10 772</u> 10 560
247-211-0631	40-95A 80,0-95,0A	шт.	2	0,593		<u>10 772</u> 10 560
247-211-0700	Реле промежуточное ГОСТ IEC 60730-1-2016, типа ПР-102					
247-211-0701	2 контакта с индексацией LED 5A 12B AC	шт.	2	0,03		<u>773</u> 758

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-211-0702	2 контакта с индексацией LED 5A 24B AC	шт.	2	0,03		<u>773</u> 758
247-211-0703	2 контакта с индексацией LED 5A 220B AC	шт.	2	0,03		<u>773</u> 758
247-211-0704	2 контакта с индексацией LED 5A 12B DC	шт.	2	0,03		<u>773</u> 758
247-211-0705	2 контакта с индексацией LED 5A 24B DC	шт.	2	0,03		<u>773</u> 758
247-211-0706	2 контакта с индексацией LED 10A 12B AC	шт.	2	0,03		<u>1 317</u> 1 291
247-211-0707	2 контакта с индексацией LED 10A 24B AC	шт.	2	0,03		<u>1 317</u> 1 291
247-211-0708	2 контакта с индексацией LED 10A 220B AC	шт.	2	0,03		<u>1 317</u> 1 291
247-211-0709	2 контакта с индексацией LED 10A 12B DC	шт.	2	0,03		<u>1 317</u> 1 291
247-211-0710	2 контакта с индексацией LED 10A 24B DC	шт.	2	0,03		<u>1 317</u> 1 291
247-211-0711	3 контакта с индексацией LED 5A 12B AC	шт.	2	0,032		<u>869</u> 852
247-211-0712	3 контакта с индексацией LED 5A 24B AC	шт.	2	0,032		<u>869</u> 852
247-211-0713	3 контакта с индексацией LED 5A 220B AC	шт.	2	0,032		<u>869</u> 852
247-211-0714	3 контакта с индексацией LED 5A 12B DC	шт.	2	0,032		<u>869</u> 852
247-211-0715	3 контакта с индексацией LED 5A 24B DC	шт.	2	0,032		<u>869</u> 852
247-211-0716	3 контакта с индексацией LED 10A 12B AC	шт.	2	0,05		<u>1 515</u> 1 485
247-211-0717	3 контакта с индексацией LED 10A 24B AC	шт.	2	0,05		<u>1 515</u> 1 485
247-211-0718	3 контакта с индексацией LED 10A 220B AC	шт.	2	0,05		<u>1 515</u> 1 485

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-211-0719	3 контакта с индексацией LED 10A 12B DC	шт.	2	0,05		<u>1 515</u> 1 485
247-211-0720	3 контакта с индексацией LED 10A 24B DC	шт.	2	0,05		<u>1 515</u> 1 485
247-211-0721	4 контакта с индексацией LED 3A 12B AC	шт.	2	0,032		<u>921</u> 903
247-211-0722	4 контакта с индексацией LED 3A 24B AC	шт.	2	0,032		<u>921</u> 903
247-211-0723	4 контакта с индексацией LED 3A 220B AC	шт.	2	0,032		<u>921</u> 903
247-211-0724	4 контакта с индексацией LED 3A 12B DC	шт.	2	0,032		<u>921</u> 903
247-211-0725	4 контакта с индексацией LED 3A 24B DC	шт.	2	0,032		<u>921</u> 903
247-211-0726	4 контакта с индексацией LED 5A 12B AC	шт.	2	0,033		<u>980</u> 961
247-211-0727	4 контакта с индексацией LED 5A 24B AC	шт.	2	0,033		<u>980</u> 961
247-211-0728	4 контакта с индексацией LED 5A 220B AC	шт.	2	0,033		<u>980</u> 961
247-211-0729	4 контакта с индексацией LED 5A 12B DC	шт.	2	0,033		<u>980</u> 961
247-211-0730	4 контакта с индексацией LED 5A 24B DC	шт.	2	0,033		<u>980</u> 961
247-211-0731	4 контакта с индексацией LED 10A 12B AC	шт.	2	0,06		<u>1 643</u> 1 611
247-211-0732	4 контакта с индексацией LED 10A 24B AC	шт.	2	0,06		<u>1 643</u> 1 611
247-211-0733	4 контакта с индексацией LED 10A 220B AC	шт.	2	0,06		<u>1 643</u> 1 611
247-211-0734	4 контакта с индексацией LED 10A 12B DC	шт.	2	0,06		<u>1 643</u> 1 611
247-211-0735	4 контакта с индексацией LED 10A 24B DC	шт.	2	0,06		<u>1 643</u> 1 611

## Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-211-0800	Реле контроля фаз РК-101					
247-211-0801	тип 01 380В	шт.	2	0,253		<u>8 617</u> 8 448
247-211-0802	тип 02 380В	шт.	2	0,19		<u>8 079</u> 7 920
247-211-0900	Разъем для реле РР-102 ГОСТ IEC 60730-1-2016, типа РР-102					
247-211-0901	розетка 4 контакта 3А	шт.	2	0,05		<u>409</u> 401
247-211-0902	розетка 2 контакта 5А	шт.	2	0,05		<u>401</u> 393
247-211-0903	розетка 3 контакта 5А	шт.	2	0,05		<u>409</u> 401
247-211-0904	розетка 4 контакта 5А	шт.	2	0,05		<u>419</u> 411
247-211-0905	розетка 2 контакта 10А	шт.	2	0,0362		<u>583</u> 572
247-211-0906	розетка 3 контакта 10А	шт.	2	0,06		<u>693</u> 679
247-211-0907	розетка 4 контакта 10А	шт.	2	0,07		<u>688</u> 674

**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
247-212-0400	Выключатель кнопочный типа ВК-22					
247-212-0401	ABLF 22 мм 220В	шт.	2	0,045		<u>618</u> 606
247-212-0402	ABLFP 22 мм 220В	шт.	2	0,046		<u>633</u> 621

## Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-212-0403	AEA 22 мм грибок 220В	шт.	2	0,051		<u>1 303</u> 1 277
247-212-0404	ABLFP 22 мм LED 220В	шт.	2	0,06		<u>1 494</u> 1 465
247-212-0405	AELA 22 мм, грибок, неон	шт.	2	0,063		<u>1 534</u> 1 504
247-212-0406	AEAL 22 мм, грибок с фиксатором	шт.	2	0,063		<u>2 013</u> 1 973
247-212-0407	AE 22 мм 1НО+1НЗ, грибок с фиксатором	шт.	2	0,052		<u>1 730</u> 1 696
247-212-0408	ABLFP 22 мм LED 24В AC/DC BK22	шт.	2	0,06		<u>1 656</u> 1 623
247-212-0409	ABF 22 мм 220В с фиксатором	шт.	2	0,045		<u>942</u> 923
247-212-0410	ABFP 22 мм 220В, с фиксатором	шт.	2	0,046		<u>989</u> 970
247-212-0411	ABFP 22 мм LED 220В, с фиксатором	шт.	2	0,06		<u>1 790</u> 1 755
247-212-0412	ABLF 30 мм, 220В	шт.	2	0,047		<u>709</u> 695
247-212-0413	ABLFP 30 мм LED 220В BK30	шт.	2	0,06		<u>1 790</u> 1 755
247-212-0500	Аксессуары, используемые с выключателями кнопочными					
247-212-0501	ДК22-10 НО/НЗ дополнительный контакт используемый с ВК-22, ВК-30, ПЕ-22 и ПЕ-30	шт.	2	0,028		<u>236</u> 231
247-212-0502	Контакт дополнительный ДК22-PBL-01 НО/НЗ для двойных выключателей	шт.	2	0,016		<u>264</u> 259
247-212-0503	Держатель маркировки ДМ-22 для светосигной арматуры, Ф22 м	шт.	2	0,0022		<u>81</u> 79

**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
247-214-0400	Розетка промышленная стационарная					
247-214-0408	РС-102 113 2Р+РЕ 16А 220В IP44	шт.	2	0,21		<u>1 319</u> 1 293
247-214-0409	РС-102 114 3Р+РЕ 16А 380В IP44	шт.	2	0,21		<u>1 448</u> 1 419
247-214-0410	РС-102 115 3Р+РЕ+N 16А 380В IP44	шт.	2	0,225		<u>1 501</u> 1 471
247-214-0411	РС-102 123 2Р+РЕ 32А 220В IP44	шт.	2	0,25		<u>1 711</u> 1 677
247-214-0412	РС-102 124 3Р+РЕ 32А 380В IP44	шт.	2	0,26		<u>1 730</u> 1 696
247-214-0413	РС-102 125 3Р+РЕ+N 32А 380В IP44	шт.	2	0,29		<u>1 805</u> 1 769
247-214-0414	РС-102 134 3Р+РЕ 63А 380В IP67	шт.	2	1,04		<u>9 089</u> 8 910
247-214-0415	РС-102 135 3Р+РЕ+N 63А 380В IP67	шт.	2	1,08		<u>11 176</u> 10 956
247-214-0416	РС-102 145 3Р+РЕ+N 125А 380В IP67	шт.	2	2,16		<u>33 258</u> 32 604
247-214-0500	Розетка промышленная переносная					
247-214-0507	РП-102, 213 2Р+РЕ 16А 220В IP44	шт.	2	0,14		<u>1 019</u> 999
247-214-0508	РП-102, 214 3Р+РЕ 16А 380В IP44	шт.	2	0,155		<u>1 135</u> 1 113
247-214-0509	РП-102, 215 3Р+РЕ+N 16А 380В IP44	шт.	2	0,2		<u>1 421</u> 1 393
247-214-0510	РП-102, 223 2Р+РЕ 32А 220В IP44	шт.	2	0,21		<u>1 448</u> 1 419
247-214-0511	РП-102, 224 3Р+РЕ 32А 380В IP44	шт.	2	0,22		<u>1 488</u> 1 459
247-214-0512	РП-102, 225 3Р+РЕ+N 32А 380В IP44	шт.	2	0,26		<u>1 751</u> 1 716

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-214-0513	РП-102, 234 3P+PE 63A 380B IP67	шт.	2	0,79		<u>8 820</u> 8 646
247-214-0514	РП-102, 235 3P+PE+N 63A 380B IP67	шт.	2	0,86		<u>9 560</u> 9 372
247-214-0515	РП-102, 245 3P+PE+N 125A 380B IP67	шт.	2	1,68		<u>26 862</u> 26 334
247-214-0600	Розетка промышленная встраиваемая (скрытая)					
247-214-0604	РЩ-102 413 2P+PE 16A 220B IP4	шт.	2	0,12		<u>1 407</u> 1 379
247-214-0605	РЩ-102 414 3P+PE 16A 380B IP4	шт.	2	0,11		<u>1 737</u> 1 703
247-214-0606	РЩ-102 415 3P+PE+N 16A 380B I	шт.	2	0,12		<u>1 919</u> 1 881
247-214-0607	РЩ-102 423 2P+PE 32A 220B IP4	шт.	2	0,14		<u>2 006</u> 1 967
247-214-0608	РЩ-102 424 3P+PE 32A 380B IP4	шт.	2	0,15		<u>2 128</u> 2 086
247-214-0609	РЩ-102 425 3P+PE+N 32A 380B I	шт.	2	0,16		<u>2 390</u> 2 343
247-214-0610	РЩ-102 433 2P+PE 63A 220B IP6	шт.	2	0,81		<u>10 368</u> 10 164
247-214-0611	РЩ-102 434 3P+PE 63A 380B IP6	шт.	2	0,88		<u>11 445</u> 11 220
247-214-0612	РЩ-102 435 3P+PE+N 63A 380B I	шт.	2	0,94		<u>12 724</u> 12 474
247-214-1000	Вилка для подключения потребителей электроэнергии					
247-214-1001	типа ВП-102 переносная, 013 2P+PE 16A 220B IP44	шт.	2	0,115		<u>817</u> 801
247-214-1002	типа ВП-102 переносная, 014 3P+PE 16A 380B IP44	шт.	2	0,12		<u>905</u> 887
247-214-1003	типа ВП-102 переносная, 015 3P+PE+N 16A 380B IP44	шт.	2	0,16		<u>1 137</u> 1 115



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-214-1004	типа ВП-102 переносная, 023 2P+PE 32A 220В IP44	шт.	2	0,19		<u>1 164</u> 1 141
247-214-1005	типа ВП-102 переносная, 024 3P+PE 32A 380В IP44	шт.	2	0,2		<u>1 387</u> 1 360
247-214-1006	типа ВП-102 переносная, 025 3P+PE+N 32A 380В IP44	шт.	2	0,24		<u>1 610</u> 1 578
247-214-1007	типа ВП-102 переносная, 034 3P+PE 63A 380В IP67	шт.	2	0,65		<u>5 649</u> 5 538
247-214-1008	типа ВП-102 переносная, 035 3P+PE+N 63A 380В IP67	шт.	2	0,71		<u>6 652</u> 6 521
247-214-1009	типа ВП-102 переносная, 045 3P+PE+N 125A 380В IP67	шт.	2	1,49		<u>27 401</u> 26 862
247-214-1010	типа ВС-102 стационарная, 513 2P+PE 16A 220В IP44	шт.	2	0,17		<u>1 711</u> 1 677
247-214-1011	типа ВС-102 стационарная, 514 3P+PE 16A 380В IP44	шт.	2	0,18		<u>2 094</u> 2 053
247-214-1012	типа ВС-102 стационарная, 515 3P+PE+N 16A 380В IP44	шт.	2	0,2		<u>2 538</u> 2 488
247-214-1013	типа ВС-102 стационарная, 523 2P+PE 32A 220В IP44	шт.	2	0,22		<u>1 885</u> 1 848
247-214-1014	типа ВС-102 стационарная, 524 3P+PE 32A 380В IP4	шт.	2	0,23		<u>2 296</u> 2 251
247-214-1015	типа ВС-102 стационарная, 525 3P+PE+N 32A 380В IP44	шт.	2	0,26		<u>2 801</u> 2 746
247-214-1016	типа ВС-102 стационарная, 534 3P+PE 63A 380В IP67	шт.	2	0,92		<u>11 378</u> 11 154
247-214-1017	типа ВС-102 стационарная, 535 3P+PE+N 63A 380В IP67	шт.	2	0,97		<u>13 869</u> 13 596
247-214-1018	типа ВЩ-102 для скрытой проводки, 613 2P+PE 16A 220В IP44 В	шт.	2	0,04		<u>1 228</u> 1 204
247-214-1019	типа ВЩ-102 для скрытой проводки, 614 3P+PE 16A 380В IP44 В	шт.	2	0,03		<u>1 455</u> 1 426
247-214-1020	типа ВЩ-102 для скрытой проводки, 615 3P+PE+N 16A 380В IP44	шт.	2	0,03		<u>1 481</u> 1 452

## Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-214-1021	типа ВЩ-102 для скрытой проводки, 623 2P+PE 32A 220В IP44 В	шт.	2	0,14		<u>1 704</u> 1 670
247-214-1022	типа ВЩ-102 для скрытой проводки, 624 3P+PE 32A 380В IP44 В	шт.	2	0,15		<u>1 838</u> 1 802
247-214-1023	типа ВЩ-102 для скрытой проводки, 625 3P+PE+N 32A 380В IP44	шт.	2	0,16		<u>2 121</u> 2 079
247-214-1024	типа ВЩ-102 для скрытой проводки, 633 2P+PE 63A 220В IP67 В	шт.	2	0,81		<u>8 887</u> 8 712
247-214-1025	типа ВЩ-102 для скрытой проводки, 634 3P+PE 63A 380В IP67 В	шт.	2	0,88		<u>9 964</u> 9 768
247-214-1026	типа ВЩ-102 для скрытой проводки, 635 3P+PE+N 63A 380В IP67	шт.	2	0,94		<u>11 109</u> 10 890

## 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
247-215-0300	Шина соединительная ШС-101					
247-215-0301	типа PIN (штырь) 1P до 63A	шт.	1	0,18		<u>1 891</u> 1 854
247-215-0302	типа PIN (штырь) 2P до 63A	шт.	1	0,46		<u>3 845</u> 3 769
247-215-0303	типа PIN (штырь) 3P до 63A	шт.	1	0,18		<u>5 460</u> 5 353
247-215-0304	типа PIN (штырь) 4P до 63A	шт.	1	0,22		<u>7 405</u> 7 260

**Группа 247-216. Прочие**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
247-216-0100	Соединитель электрический промышленного назначения					
247-216-0101	Адаптер промышленный АП-102, двухлучевой 1012 2P+PE 16A 250В IP44	шт.	2	0,34		<u>4 942</u> 4 845
247-216-0102	Адаптер промышленный АП-102, трехлучевой 1013 2P+PE 16A 250В IP44	шт.	2	0,44		<u>5 790</u> 5 676
247-216-0200	Зажим наборный типа ЗН-101					
247-216-0201	24А 2,5 мм <sup>2</sup>	шт.	2	0,009		<u>132</u> 129
247-216-0202	35А 4 мм <sup>2</sup>	шт.	2	0,011		<u>139</u> 136
247-216-0205	125А 35 мм <sup>2</sup>	шт.	2	0,059		<u>626</u> 614
247-216-0206	заземляющий 24А 2,5 мм <sup>2</sup>	шт.	2	0,02		<u>354</u> 347
247-216-0207	заземляющий 35А 4 мм <sup>2</sup>	шт.	2	0,023		<u>362</u> 355
247-216-0210	заземляющий 125А 35 мм <sup>2</sup>	шт.	2	0,08		<u>1 360</u> 1 333
247-216-0300	Аксессуары для зажимов наборных ЗН-101					
247-216-0301	Заглушка для зажимов наборных 24А	шт.	1	0,003		<u>55</u> 54
247-216-0302	Заглушка для зажимов наборных 35-50А	шт.	1	0,003		<u>59</u> 58
247-216-0303	Заглушка для зажимов наборных 100А	шт.	1	0,003		<u>68</u> 67
247-216-0304	Заглушка для зажимов наборных 125А	шт.	1	0,005		<u>70</u> 69
247-216-0305	Заглушка для зажимов наборных 250А	шт.	1	0,013		<u>222</u> 218
247-216-0400	Шинный соединитель для 10 зажимов наборных ШС-01					

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-216-0401	2,5 мм <sup>2</sup>	шт.	1	0,016		<u>569</u> 558
247-216-0402	4 мм <sup>2</sup>	шт.	1	0,017		<u>657</u> 644
247-216-0403	6 мм <sup>2</sup>	шт.	1	0,018		<u>773</u> 758
247-216-0404	10 мм <sup>2</sup>	шт.	1	0,022		<u>863</u> 846
247-216-0405	16 мм <sup>2</sup>	шт.	1	0,034		<u>945</u> 926
247-216-0406	35 мм <sup>2</sup>	шт.	1	0,071		<u>2 141</u> 2 099
247-216-0500	Приставка контактная ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 типа ПК-03					
247-216-0501	1НО+1НЗ лицевой установки	шт.	2	0,034		<u>948</u> 929
247-216-0502	2НО лицевой установки	шт.	2	0,034		<u>996</u> 976
247-216-0503	2НЗ лицевой установки	шт.	2	0,034		<u>921</u> 903
247-216-0504	4НО лицевой установки	шт.	2	0,061		<u>1 336</u> 1 310
247-216-0505	4НЗ лицевой установки	шт.	2	0,061		<u>1 336</u> 1 310
247-216-0506	2НО+2НЗ лицевой установки	шт.	2	0,061		<u>1 278</u> 1 253
247-216-0507	3НО+1НЗ лицевой установки	шт.	2	0,061		<u>1 287</u> 1 262
247-216-0508	1НО+3НЗ лицевой установки	шт.	2	0,061		<u>1 287</u> 1 262
247-216-0509	1НО+1НЗ боковой установки	шт.	2	0,06		<u>1 360</u> 1 333
247-216-0510	2НО боковой установки	шт.	2	0,06		<u>1 500</u> 1 471

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
247-216-0511	2НЗ боковой установки	шт.	2	0,06		<u>1 414</u> 1 386
247-216-0600	Приставка выдержки времени ГОСТ ИЕС 60947-5-1-2014 типа ПВ-03					
247-216-0601	с задержкой при включении от 0,1 до 3 секунд	шт.	2	0,076		<u>5 043</u> 4 944
247-216-0602	с задержкой при включении от 0,1 до 30 секунд	шт.	2	0,076		<u>5 043</u> 4 944
247-216-0603	с задержкой при включении от 10 до 180 секунд	шт.	2	0,076		<u>5 043</u> 4 944
247-216-0604	с задержкой при отключении от 0,1 до 3 секунд	шт.	2	0,076		<u>5 137</u> 5 036
247-216-0605	с задержкой при отключении от 0,1 до 30 секунд	шт.	2	0,076		<u>5 379</u> 5 273
247-216-0606	с задержкой при отключении от 10 до 180 секунд	шт.	2	0,076		<u>5 379</u> 5 273
247-216-0700	Механизм блокировки для контакторов КМ-103					
247-216-0701	9-32 БМ-03	шт.	2	0,12		<u>2 753</u> 2 699
247-216-0702	40-9 БМ-03	шт.	2	0,16		<u>3 723</u> 3 650
247-216-0703	115-150А БМ-03	шт.	2	0,7		<u>15 282</u> 14 982
247-216-0704	185-225А БМ-03	шт.	2	0,69		<u>17 302</u> 16 962
247-216-0705	265-330А БМ-03	шт.	2	0,89		<u>23 428</u> 22 968
247-216-0706	400-500А БМ-03	шт.	2	1,89		<u>25 382</u> 24 882
247-216-0707	630А БМ-03	шт.	2	2,48		<u>28 479</u> 27 918
247-216-0800	Лампа для индикации состояния электрической цепи					

*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>
247-216-0801	типа ЛК-22 коммутаторная, ADDS 22 мм LED 220B	шт.	2	0,02		<u>532</u> 522
247-216-0802	типа ЛК-22 коммутаторная, ALTE 22 мм неон 220B	шт.	2	0,034		<u>750</u> 735
247-216-0803	типа ЛК-22 коммутаторная, ADDS 22 мм LED 24B AC/DC	шт.	2	0,02		<u>523</u> 513
247-216-0804	типа ЛК-22 коммутаторная, ADDS 22 мм LED 220B AC/DC	шт.	2	0,02		<u>588</u> 576
247-216-0805	типа ЛС-101 сигнальная на DIN-рейку, 1P LED 220B	шт.	2	0,06		<u>1 008</u> 988

**Раздел 251. Материалы и изделия для автомобильных, железных дорог, метрополитенов и тоннелей****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	<u>Сметная цена ОТП</u> Отпускная цена ОТП, тенге	<u>Сметная цена</u> Отпускная цена, тенге
251-301-0100 (2401-0101-0100)	Рельсы железнодорожные	м				
251-301-0104 (2401-0101-0113)	дифференцированно термоупрочненные без отверстий Р65-ДТ-350 СТ РК 2432-2013	м	1	64,88	<u>31 311</u> 30 643	<u>31 311</u> 30 643
251-301-0105 (2401-0101-0114)	для путей промышленного транспорта РП65-ДТ-350 ГОСТ 30516-97	м	1	64,88	<u>29 804</u> 29 165	<u>29 804</u> 29 165
251-301-0200	Рельсы железнодорожные	т				
251-301-0202 (2401-0101-0211)	дифференцированно термоупрочненные без отверстий Р65-ДТ-350 СТ РК 2432-2013	т	1	1000	<u>482 601</u> 472 298	<u>482 601</u> 472 298
251-301-0203 (2401-0101-0212)	для путей промышленного транспорта РП65-ДТ-350 ГОСТ 30516-97	т	1	1000	<u>459 378</u> 449 530	<u>459 378</u> 449 530

**Раздел 252. Материалы и изделия для линий электропередач, контактной сети электротранспорта, сооружений связи****Подраздел 252-2. Арматура для линий электропередач****Группа 252-202. Поддерживающая арматура**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	<u>Сметная цена ОТП</u> Отпускная цена ОТП, тенге	<u>Сметная цена</u> Отпускная цена, тенге
252-202-0500	Зажим поддерживающий					
252-202-0534	типа PS 25-95	шт.	2	0,002		<u>3 240</u> 3 176
252-202-0535	типа PSP 25-120	шт.	2	0,35		<u>2 319</u> 2 273

**Группа 252-204. Соединительная арматура**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	<u>Сметная цена ОТП</u> Отпускная цена ОТП, тенге	<u>Сметная цена</u> Отпускная цена, тенге
252-204-1200	Зажим соединительный изолированный для фазных проводов СИП					
252-204-1227	типа MJPT 25N	шт.	2	0,001		<u>1 116</u> 1 094
252-204-1228	типа MJPT 35N	шт.	2	0,001		<u>1 118</u> 1 096
252-204-1229	типа MJPT 50	шт.	1	0,05		<u>972</u> 953
252-204-1230	типа MJPT 50N	шт.	2	0,001		<u>1 118</u> 1 096
252-204-1231	типа MJPT 54	шт.	1	0,08		<u>1 793</u> 1 758
252-204-1232	типа MJPT 54,6N	шт.	2	0,001		<u>1 798</u> 1 763
252-204-1233	типа MJPT 95N	шт.	2	0,11		<u>1 834</u> 1 798
252-204-1234	типа MJPT 150-70	шт.	1	0,09		<u>1 896</u> 1 859



**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					
252-207-0106	типа Е 260 (СИП) стяжной хомут	шт.	2	0,004		<u>48</u> 47
252-207-0107	типа CSB	шт.	2	0,026		<u>49</u> 48
252-207-0108	типа CSBF C	шт.	2	0,5		<u>509</u> 499
252-207-0109	типа CSL 260	шт.	2	3,6		<u>53</u> 48
252-207-0110	типа CSL 350	шт.	2	5		<u>61</u> 55
252-207-0400	Наконечник кабельный					
252-207-0445	типа CPTAR 16	шт.	2	0,1		<u>2 437</u> 2 389
252-207-0446	типа CPTAR 25	шт.	2	0,1		<u>2 437</u> 2 389
252-207-0447	типа CPTAR 35	шт.	2	0,1		<u>2 437</u> 2 389
252-207-0448	типа CPTAR 50	шт.	2	0,1		<u>2 437</u> 2 389
252-207-0449	типа CPTAR 54	шт.	2	0,1		<u>2 437</u> 2 389
252-207-0450	типа CPTAR 70	шт.	2	0,1		<u>2 437</u> 2 389
252-207-0451	типа CPTAR 95	шт.	2	0,1		<u>2 946</u> 2 888
252-207-0452	типа CPTAR 120	шт.	2	0,13		<u>3 015</u> 2 956
252-207-0453	типа CPTAR 150	шт.	2	0,13		<u>3 113</u> 3 052
252-207-0600	Подвес					

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
252-207-0609	типа ES1500E промежуточный	шт.	2	0,42		<u>5 088</u> 4 988
252-207-0610	типа ES2000/P977	шт.	2	0,4		<u>6 424</u> 6 298
252-207-0700	Кронштейн					
252-207-0708	типа CS 1500	шт.	2	0,25		<u>2 621</u> 2 569
252-207-0709	типа CA 16	шт.	2	0,01		<u>334</u> 327
252-207-0710	типа CA-1500-R-01	шт.	2	0,2		<u>873</u> 856
252-207-0711	типа CA 1500/2000	шт.	2	0,23		<u>2 519</u> 2 469
252-207-0900	Колпачок изолирующий					
252-207-0915	типа CE 16-150	шт.	2	0,004		<u>119</u> 117
252-207-1000	Зажим ответвительный					
252-207-1050	типа Р 70 прокалывающий	шт.	2	0,054		<u>2 705</u> 2 652
252-207-1052	типа Р 72 с отдельной затяжкой болтов	шт.	2	0,132		<u>2 726</u> 2 672
252-207-1053	типа Р 616 прокалывающий	шт.	2	0,054		<u>1 913</u> 1 875
252-207-1054	типа РС 35-150D	шт.	2	0,104		<u>3 784</u> 3 710
252-207-1055	типа N 620	шт.	2	0,22		<u>2 104</u> 2 063
252-207-1056	типа N 630	шт.	2	0,22		<u>2 031</u> 1 991
252-207-1057	типа N 640	шт.	2	0,22		<u>2 630</u> 2 578

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
252-207-1058	типа EP35-13	шт.	2	0,05		<u>797</u> 781
252-207-1059	типа EP95-13	шт.	2	0,05		<u>714</u> 700
252-207-1060	типа EP120-13	шт.	2	0,056		<u>900</u> 882
252-207-1061	типа DZ6 UL-F CHINA-N	шт.	2	0,3		<u>3 855</u> 3 779
252-207-1062	типа KZ 2-150 2B	шт.	2	0,23		<u>4 780</u> 4 686
252-207-1063	типа KZ 2-150-2BP	шт.	2	0,23		<u>4 574</u> 4 484
252-207-1064	типа KZ31-70 CNA	шт.	2	0,24		<u>6 938</u> 6 802
252-207-1100	Зажим анкерный					
252-207-1156	типа PA 9-17	шт.	2	0,14		<u>1 536</u> 1 506
252-207-1157	типа PA 95-2000	шт.	2	0,41		<u>6 676</u> 6 545
252-207-1158	типа PA 416/50	шт.	2	0,8		<u>736</u> 721
252-207-1159	типа PA 450/120	шт.	2	0,9		<u>11 275</u> 11 053
252-207-1160	типа PA 1000 (25-35 мм <sup>2</sup> ) клиновой	шт.	2	0,346		<u>4 531</u> 4 442
252-207-1161	типа PA 1500 (50-70 мм <sup>2</sup> ) клиновой	шт.	2	0,322		<u>4 531</u> 4 442
252-207-1162	типа PA 2000 (70-120 мм <sup>2</sup> ) клиновой	шт.	2	0,664		<u>4 973</u> 4 875
252-207-1163	типа PA 4120	шт.	2	2		<u>19 526</u> 19 141
252-207-1164	типа PA/PS 416/35	шт.	2	0,025		<u>880</u> 863

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
252-207-1165	типа PAS 35/10	шт.	2	0,13		<u>1 999</u> 1 960
252-207-1166	типа PAS 216/450	шт.	2	0,277		<u>6 470</u> 6 343
252-207-1167	типа PA4X50-95 (FIXED ARMS)	шт.	2	1,05		<u>3 953</u> 3 874
252-207-1168	типа PA4X50-95 (MOVABLE ARMS)	шт.	2	1,2		<u>4 365</u> 4 278
252-207-1169	типа DN 123 клиновой	шт.	2	0,104		<u>909</u> 891
252-207-1170	типа HEL-3590	шт.	2	0,143		<u>1 824</u> 1 788
252-207-1171	типа HEL-3591	шт.	2	0,158		<u>1 593</u> 1 562
252-207-1172	типа HEL-3592	шт.	2	0,24		<u>2 309</u> 2 263
252-207-1173	типа HEL-3909	шт.	2	0,115		<u>5 910</u> 5 794
252-207-1174	типа HEL-3911	шт.	2	0,15		<u>6 116</u> 5 996
252-207-1175	типа HEL-3929	шт.	2	0,1		<u>1 593</u> 1 562
252-207-1176	типа HEL-5531	шт.	2	0,9		<u>5 191</u> 5 088
252-207-1177	типа HEL-5541	шт.	2	1,3		<u>3 548</u> 3 477
252-207-1178	типа HEL-5551	шт.	2	0,7		<u>1 799</u> 1 763
252-207-1179	типа HEL-5552	шт.	2	0,8		<u>2 981</u> 2 922
252-207-1180	типа HEL-5556	шт.	2	1,1		<u>3 033</u> 2 972
252-207-1181	типа HEL-5561	шт.	2	0,9		<u>2 673</u> 2 620

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
252-207-1182	типа HEL-5641	шт.	2	0,8		<u>591</u> 579
252-207-1183	типа HEL-5642	шт.	2	1,2		<u>720</u> 705
252-207-1184	типа HEL-5661	шт.	2	0,8		<u>3 032</u> 2 972
252-207-1200	Зажим плащечный					
252-207-1205	типа CD 35	шт.	2	0,06		<u>1 400</u> 1 372
252-207-1206	типа CD 35T	шт.	2	0,06		<u>1 291</u> 1 266
252-207-1700	Ограничитель перенапряжения					
252-207-1730	типа ОП-101 1P 20кА класс D 275В	шт.	2	0,125		<u>8 011</u> 7 854
252-207-1731	типа ОП-101 1P+N 20кА класс D 275В	шт.	2	0,25		<u>17 234</u> 16 896
252-207-1732	типа ОП-101 1P 40кА класс C 440В	шт.	2	0,125		<u>8 079</u> 7 920
252-207-1733	типа ОП-101 1P+N 40кА класс C 440В	шт.	2	0,25		<u>12 926</u> 12 672
252-207-1734	типа ОП-101 3P 40кА класс C 440В	шт.	2	0,375		<u>29 554</u> 28 974
252-207-1735	типа ОП-101 3P+N 40кА класс C 440В	шт.	2	0,5		<u>36 353</u> 35 640
252-207-1736	типа ОП-101 1P 80кА класс B 440В	шт.	2	0,5		<u>13 397</u> 13 134
252-207-1737	типа ОП-101 1P+N 80кА класс B 440В	шт.	2	0,562		<u>22 283</u> 21 846
252-207-1738	типа ОП-101 3P 80кА класс B 440В	шт.	2	0,75		<u>45 846</u> 44 946
252-207-1739	типа ОП-101 3P+N 80кА класс B 440В	шт.	2	1,125		<u>53 117</u> 52 074

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
252-207-1740	типа OP 600/28	шт.	2	0,21		<u>8 846</u> 8 672
252-207-1741	типа OP 600/50	шт.	2	0,21		<u>9 037</u> 8 860
252-207-1742	типа LVA-280B-AL	шт.	2	0,263		<u>10 001</u> 9 805
252-207-1743	типа LVA-280B-CL	шт.	2	0,283		<u>11 777</u> 11 546
252-207-1744	типа LVA-280B-DL	шт.	2	0,283		<u>15 919</u> 15 607
252-207-1745	типа LVA-440B-AL	шт.	2	0,257		<u>10 001</u> 9 805
252-207-1746	типа LVA-440B-CL	шт.	2	0,277		<u>11 777</u> 11 546
252-207-1747	типа LVA-440B-DL	шт.	2	0,277		<u>15 919</u> 15 607
252-207-1800	Лента крепления					
252-207-1803	типа F 107	шт.	2	0,106		<u>33 041</u> 32 393
252-207-1804	типа RF 1004 50M из нержавеющей стали	шт.	2	1,5		<u>7 453</u> 7 305
252-207-1805	типа RF 1007 50M из нержавеющей стали	шт.	2	2,7		<u>13 365</u> 13 100
252-207-1806	типа RF 2004 50M из нержавеющей стали	шт.	2	3		<u>15 163</u> 14 863
252-207-1807	типа RF 2007 50M из нержавеющей стали	шт.	2	5,3		<u>20 818</u> 20 405
252-207-1808	типа RF 2007-R-202 из нержавеющей стали	шт.	2	3,3		<u>8 997</u> 8 817
252-207-1900	Адаптер для подключения закороток и заземления					
252-207-1903	типа PC 481	шт.	2	0,176		<u>3 825</u> 3 750

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
252-207-1904	типа СМСС	шт.	2	0,09		<u>3 060</u> 3 000
252-207-1905	типа РМСС	шт.	2	0,084		<u>2 821</u> 2 766
252-207-2300	Крюк					
252-207-2348	типа D16	шт.	2	0,6		<u>1 123</u> 1 100
252-207-2349	типа CS 16 монтажный	шт.	2	0,7		<u>2 748</u> 2 693
252-207-2350	типа CF 16 монтажный	шт.	2	0,016		<u>3 051</u> 2 991
252-207-2351	типа BT 8 шуруп	шт.	2	0,009		<u>4 590</u> 4 500
252-207-2352	типа BT 16 шуруп	шт.	2	0,011		<u>6 216</u> 6 094
252-207-2400	Гайка крюкообразная					
252-207-2403	типа PD 16	шт.	2	0,017		<u>1 755</u> 1 721
252-207-2404	типа PD 20	шт.	2	0,017		<u>1 347</u> 1 321
252-207-2600	Зажим прокалывающий					
252-207-2631	типа P2B120 U MK2	шт.	2	0,133		<u>1 485</u> 1 456
252-207-2632	типа P2R-95	шт.	2	0,12		<u>832</u> 816
252-207-2633	типа P2X 150	шт.	2	0,12		<u>848</u> 831
252-207-2634	типа P3B120	шт.	2	0,17		<u>1 876</u> 1 839
252-207-2635	типа P31F	шт.	2	0,216		<u>3 263</u> 3 199

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
252-207-2636	типа P3X 95	шт.	2	0,16		<u>1 362</u> 1 335
252-207-2637	типа P4X 120D	шт.	2	0,34		<u>3 290</u> 3 225
252-207-2638	типа P4X 150 D	шт.	2	0,34		<u>3 290</u> 3 225
252-207-3100	Фиксатор дистанционный					
252-207-3114	типа BIC 15-50	шт.	2	0,022		<u>402</u> 394
252-207-3115	типа BIC 15-30 68-86-652	шт.	2	0,007		<u>416</u> 408
252-207-3116	типа BIC 30-50 68-86-654	шт.	2	0,008		<u>565</u> 554
252-207-3117	типа BIC 50-90	шт.	2	0,009		<u>1 199</u> 1 175
252-207-3500	Соединитель					
252-207-3516	типа F2, 2x6-35 адаптер для соединительного зажима	шт.	2	0,094		<u>1 789</u> 1 754
252-207-3517	типа F4, 4x6-35 адаптер для соединительного зажима	шт.	2	0,167		<u>3 151</u> 3 089



*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 8.04-08-2021**

**ҚҰРЫЛЫС МАТЕРИАЛДАРЫНА, БҰЙЫМДАРЫНА ЖӘНЕ  
КОНСТРУКЦИЯЛАРЫНА АРНАЛҒАН АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ  
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРДЫҢ ЖИНАҚТАРЫ  
ҚАРАҒАНДЫ ОБЛЫСЫ  
2021 ж. (2-шығарылым)**

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

---

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

*Издание официальное*

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

**СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ РЕСПУБЛИКИ  
КАЗАХСТАН**

**ССЦ РК 8.04-08-2021**

**СБОРНИКИ СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ НА  
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ  
КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
2021 г. (Выпуск 2)**

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

---

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