

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

**ШЫМКЕНТ ҚАЛАСЫ
2021 жыл (2-шығарылым)**

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

Книга 7

**ГОРОД ШЫМКЕНТ
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

**ШЫМКЕНТ ҚАЛАСЫ
2021 жыл (2-шығарылым)**

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

**Книга 7
ГОРОД ШЫМКЕНТ**

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 городу Шымкент

Раздел 216. Вяжущие

Подраздел 216-1. Неорганические вяжущие

Группа 216-101. Цемент

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
216-101-0100	Портландцемент бездобавочный ГОСТ 10178-85	т				
216-101-0101 (2113-0101-0101)	ПЦ 400-Д0	т	1	1000	<u>27 084</u> 25 313	<u>28 461</u> 26 663
216-101-0102 (2113-0101-0102)	ПЦ 500-Д0	т	1	1000	<u>28 586</u> 26 786	<u>28 586</u> 26 786
216-101-0200	Портландцемент с минеральными добавками ГОСТ 10178-85	т				
216-101-0201 (2113-0101-0202)	ПЦ 400-Д20	т	1	1000	<u>26 524</u> 24 764	<u>26 524</u> 24 764
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>25 491</u> 23 751	<u>25 491</u> 23 751
216-101-0400	Портландцемент сульфатостойкий бездобавочный ГОСТ 22266-2013	т				
216-101-0401 (2113-0101-0702)	ССПЦ400-Д0	т	1	1000	<u>28 556</u> 26 756	<u>28 556</u> 26 756
216-101-0500	Портландцемент сульфатостойкий с минеральными добавками ГОСТ 22266-2013	т				
216-101-0501 (2113-0101-0803)	ССПЦ400-Д20	т	1	1000		<u>23 882</u> 22 174
216-101-0600	Портландцемент декоративный белый ГОСТ 965-89	т				
216-101-0601 (2113-0101-1103)	ПЦБ 1-500-Д0	т	1	1000		<u>60 283</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>24 737</u> 23 012

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>35 872</u> 33 929	<u>35 872</u> 33 929
216-101-0800	Цемент глиноземистый ГОСТ 969-91	т				
216-101-0801 (2113-0101-1701)	ГЦ 40	т	1	1000		<u>238 051</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>193 643</u> 188 606
216-101-1000	Шлакопортландцемент ГОСТ 10178-85	т				
216-101-1001 (2113-0101-0502)	ШПЦ 400	т	1	1000	<u>24 033</u> 22 321	<u>24 033</u> 22 321
216-101-1002 (2113-0101-0503)	ШПЦ 500	т	1	1000		<u>24 065</u> 22 354

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>185 549</u> 180 871
216-201-0102 (2113-0104-0102)	70/30	т	1	1000		<u>185 549</u> 180 871
216-201-0103 (2113-0104-0103)	90/10	т	1	1000		<u>185 549</u> 180 871
216-201-0104 (2113-0104-0104)	90/30	т	1	1000		<u>185 549</u> 180 871

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>132 836</u> 128 571
216-201-0202 (2113-0104-0202)	70/100	т	1	1000	<u>132 836</u> 128 571	<u>132 836</u> 128 571
216-201-0203 (2113-0104-0203)	100/130	т	1	1000	<u>132 836</u> 128 571	<u>132 836</u> 128 571
216-201-0204 (2113-0104-0204)	130/200	т	1	1000		<u>132 836</u> 128 571
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>173 136</u> 168 081
216-201-0302 (2113-0104-0503)	130/200	т	1	1000		<u>173 136</u> 168 081
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>173 136</u> 168 081
216-201-0402 (2113-0104-0602)	70/130	т	1	1000		<u>173 136</u> 168 081
216-201-0403 (2113-0104-0603)	130/200	т	1	1000		<u>173 136</u> 168 081
216-201-0500	Битум нефтяной строительный изоляционный ГОСТ 9812-74 марки БНИ	т				
216-201-0501 (2113-0104-0702)	IV	т	1	1000		<u>149 588</u> 144 995
216-201-0502 (2113-0104-0703)	V	т	1	1000		<u>149 588</u> 144 995
216-201-0600	Битум нефтяной кровельный ГОСТ 9548-74 марки БНК	т				
216-201-0601 (2113-0104-0803)	90/30	т	1	1000		<u>137 800</u> 133 438

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>137 800</u> 133 438
216-201-0700	Битум нефтяной кровельный марки БНМ	т				
216-201-0701 (2113-0104-1101)	55/60	т	1	1000		<u>145 997</u> 141 475
216-201-0702 (2113-0104-1102)	75/35	т	1	1000		<u>153 746</u> 149 072
216-201-0800	Эмульсия битумная СТ РК 1274-2014	т				
216-201-0801 (2113-0104-1001)	дорожная	т	1	1000		<u>114 600</u> 110 693
216-201-0802 (2113-0104-1002)	для гидроизоляционных работ	т	1	1000		<u>627 842</u> 613 872
216-201-0900	Полимерно-битумное вяжущее (модифицированный битум)	т				
216-201-0901 (2113-0104-1301)	марки ПБВЭ 70/100	т	1	1000	<u>173 262</u> 168 205	<u>226 354</u> 220 256
216-201-0902 (2113-0104-1302)	марки ПБВЭ 100/130	т	1	1000	<u>173 262</u> 168 205	<u>226 354</u> 220 256
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>1 077</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>26 178</u> 25 469	<u>26 178</u> 25 469
241-702-0202 (2301-1202-1302)	DN/ID 400, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	208	<u>31 591</u> 30 755	<u>31 591</u> 30 755
241-702-0203 (2301-1202-1315)	DN/ID 450, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	341,2	<u>38 078</u> 36 977	<u>38 078</u> 36 977
241-702-0204 (2301-1202-1303)	DN/ID 500, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	312	<u>38 047</u> 36 977	<u>38 047</u> 36 977
241-702-0205 (2301-1202-1304)	DN/ID 600, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	368	<u>48 055</u> 46 730	<u>48 055</u> 46 730
241-702-0206 (2301-1202-1305)	DN/ID 800, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	600	<u>92 145</u> 89 714	<u>92 145</u> 89 714
241-702-0207 (2301-1202-1306)	DN/ID 1000, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1120	<u>123 662</u> 120 072	<u>123 662</u> 120 072
241-702-0208 (2301-1202-1307)	DN/ID 1200, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1280	<u>164 394</u> 159 839	<u>164 394</u> 159 839
241-702-0209 (2301-1202-1308)	DN/ID 1250, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1320	<u>164 436</u> 159 839	<u>164 436</u> 159 839
241-702-0210 (2301-1202-1309)	DN/ID 1400, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1520	<u>208 994</u> 203 315	<u>208 994</u> 203 315
241-702-0211 (2301-1202-1310)	DN/ID 1600, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	1840	<u>253 066</u> 246 190	<u>253 066</u> 246 190
241-702-0212 (2301-1202-1311)	DN/ID 1800, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	2080	<u>334 095</u> 325 381	<u>334 095</u> 325 381
241-702-0213 (2301-1202-1312)	DN/ID 2000, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	3440	<u>354 872</u> 344 336	<u>354 872</u> 344 336
241-702-0214 (2301-1202-1313)	DN/ID 2200, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	3880	<u>479 633</u> 466 193	<u>479 633</u> 466 193
241-702-0215 (2301-1202-1314)	DN/ID 2400, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	4240	<u>533 931</u> 519 052	<u>533 931</u> 519 052

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>26 182</u> 25 469	<u>26 182</u> 25 469
241-702-0302 (2301-1202-1402)	РКТ 4-Н(У)-25, DN/ID 400	м	1	232	<u>31 617</u> 30 755	<u>31 617</u> 30 755
241-702-0303 (2301-1202-1403)	РКТ 5-Н(У)-25, DN/ID 500	м	1	380	<u>38 119</u> 36 977	<u>38 119</u> 36 977
241-702-0304 (2301-1202-1404)	РКТ 6-Н(У)-25, DN/ID 600	м	1	480	<u>48 174</u> 46 730	<u>48 174</u> 46 730
241-702-0305 (2301-1202-1405)	РКТ 8-Н(У)-25, DN/ID 800	м	1	780	<u>92 336</u> 89 714	<u>92 336</u> 89 714
241-702-0306 (2301-1202-1406)	РКТ 10-Н(У)-25, DN/ID 1000	м	1	1160	<u>123 704</u> 120 072	<u>123 704</u> 120 072
241-702-0307 (2301-1202-1407)	РКТ 12-Н(У)-25, DN/ID 1250	м	1	1680	<u>164 818</u> 159 839	<u>164 818</u> 159 839
241-702-0308 (2301-1202-1408)	РКТ 14-Н(У)-25, DN/ID 1400	м	1	2132	<u>209 643</u> 203 315	<u>209 643</u> 203 315
241-702-0309 (2301-1202-1409)	РКТ 16-Н(У)-25, DN/ID 1600	м	1	2452	<u>253 715</u> 246 190	<u>253 715</u> 246 190
241-702-0310 (2301-1202-1410)	РКТ 18-Н(У)-25, DN/ID 1800	м	1	3180	<u>335 262</u> 325 381	<u>335 262</u> 325 381
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>136 169</u> 131 741	<u>136 169</u> 131 741
241-702-0402	DN/ID 100, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	2620	<u>176 108</u> 169 930	<u>176 108</u> 169 930
241-702-0403	DN/ID 120, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	3370	<u>249 205</u> 240 814	<u>249 205</u> 240 814
241-702-0404	DN/ID 140, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	4260	<u>304 983</u> 294 572	<u>304 983</u> 294 572
241-702-0405	DN/ID 160, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	5030	<u>364 049</u> 351 679	<u>364 049</u> 351 679

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>469 870</u> 453 959	<u>469 870</u> 453 959
241-702-0407	DN/ID 200, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	7580	<u>535 295</u> 516 916	<u>535 295</u> 516 916
241-702-0408	DN/ID 220, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	8580	<u>657 514</u> 635 698	<u>657 514</u> 635 698
241-702-0409	DN/ID 240, 3,4,5 группы по несущей способности	м	1	9360	<u>727 009</u> 703 020	<u>727 009</u> 703 020

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>4 901</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>1 697</u> 1 663
247-204-3519	2P 5A 4,5 кА	шт.	2	0,217		<u>1 697</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>2 404</u> 2 356
247-204-3530	3P 2A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>2 404</u> 2 356
247-204-3531	3P 3A 4,5 кА	шт.	2	0,325		<u>2 404</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>3 111</u> 3 049
247-204-3569	3P+N 20A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 111</u> 3 049
247-204-3570	3P+N 25A 4,5 кА	шт.	2	0,433		<u>3 111</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>1 690</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>3 421</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>1 136</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>1 136</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>3 165</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>1 596</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>1 596</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>1 596</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>1 596</u> 1 564
247-204-3730	2P 40A 4,5кА	шт.	2	0,217		<u>1 596</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>2 054</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>3 784</u> 3 709
247-204-3939	3P 32A6 кА	шт.	2	0,296		<u>3 885</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>4 592</u> 4 501
247-204-3944	4P 2A6 кА	шт.	2	0,399		<u>4 592</u> 4 501
247-204-3945	4P 3A6 кА	шт.	2	0,399		<u>4 592</u> 4 501
247-204-3946	4P 4A 6 кА	шт.	2	0,399		<u>4 592</u> 4 501
247-204-3947	4P 5A 6 кА	шт.	2	0,399		<u>4 592</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>3 232</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>3 690</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>3 232</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>6 693</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>5 878</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>5 878</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>5 413</u> 5 306
247-204-4406	2P 80A 10 кА	шт.	2	0,333		<u>5 413</u> 5 306
247-204-4407	2P 100A 10 кА	шт.	2	0,333		<u>5 413</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>21 966</u> 21 516
247-204-4602	3P 40A 25кА 5In ВА-301 L	шт.	2	16		<u>21 966</u> 21 516
247-204-4603	3P 50A 25кА 5In ВА-301 L	шт.	2	16		<u>21 966</u> 21 516
247-204-4604	3P 63A 25кА 5In ВА-301 L	шт.	2	16		<u>22 438</u> 21 978
247-204-4605	3P 80A 25кА 5In ВА-301 L	шт.	2	16		<u>23 313</u> 22 836
247-204-4606	3P 100A 25кА 5In ВА-301 L	шт.	2	21,422		<u>23 320</u> 22 836
247-204-4607	3P 40A 25кА 5In ВА-302 L	шт.	2	21,422		<u>24 195</u> 23 694
247-204-4608	3P 50A 25кА 5In ВА-302 L	шт.	2	21,422		<u>24 195</u> 23 694
247-204-4609	3P 63A 40кА 5In ВА-302 L	шт.	2	26,4		<u>24 201</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>26 221</u> 25 674
247-204-4611	3P 100A 40кА 5In BA-302 L	шт.	2	26,4		<u>26 221</u> 25 674
247-204-4612	3P 100A 40кА 9In BA-303 L	шт.	2	26		<u>29 653</u> 29 040
247-204-4613	3P 125A 40кА 9In BA-303 L	шт.	2	26		<u>29 990</u> 29 370
247-204-4614	3P 160A 40кА 9In BA-303 L	шт.	2	26		<u>30 192</u> 29 568
247-204-4615	3P 200A 40кА 5In BA-303 L	шт.	2	26		<u>30 327</u> 29 700
247-204-4616	3P 225A 40кА 5In BA-303 L	шт.	2	26		<u>33 154</u> 32 472
247-204-4617	3P 200A 35кА 7In BA-304 L	шт.	2	21		<u>49 776</u> 48 774
247-204-4618	3P 225A 35кА 7In BA-304 L	шт.	2	21		<u>58 864</u> 57 684
247-204-4619	3P 250A 35кА 7In BA-304 L	шт.	2	21		<u>49 776</u> 48 774
247-204-4620	3P 315A 35кА 5In BA-304 L	шт.	2	21		<u>70 106</u> 68 706
247-204-4621	3P 350A 35кА 5In BA-304 L	шт.	2	21		<u>71 587</u> 70 158
247-204-4622	3P 400A 35кА 5In BA-304 L	шт.	2	21		<u>73 876</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>21 234</u> 20 815
247-204-4703	3P 125A 36кА	шт.	2	1,95		<u>21 234</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>24 136</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>63 966</u> 62 705
247-204-4707	3P 500A 50кА	шт.	2	5,4		<u>108 803</u> 106 663
247-204-4708	3P 630A 50кА	шт.	2	5,4		<u>108 803</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>79 709</u> 78 144
247-204-4802	3P 250A 50кА ВА-333Е	шт.	2	1,3		<u>100 174</u> 98 208
247-204-4803	3P 400A 50кА ВА-335Е	шт.	2	5,92		<u>160 902</u> 157 740
247-204-4804	3P 630A 50кА ВА-335Е	шт.	2	5,92		<u>193 216</u> 189 420
247-204-4805	3P 800A 50кА ВА-336Е	шт.	2	9,5		<u>222 841</u> 218 460
247-204-4806	4P 125A 50кА ВА-333Е	шт.	2	1,65		<u>106 368</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>184 466</u> 180 840
247-204-4809	4P 630A 50кА ВА-335Е	шт.	2	7,5		<u>257 172</u> 252 120
247-204-4810	4P 800A 50кА ВА-336Е	шт.	2	13,8		<u>271 990</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>4 451</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>4 451</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>6 181</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>5 205</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>6 329</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>6 430</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>8 887</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>8 887</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>3 724</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 100mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>3 589</u> 3 518
247-204-5259	АВДТ 1P+N 50A 100mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>4 248</u> 4 164
247-204-5260	АВДТ 1P+N 63A 100mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>4 336</u> 4 250
247-204-5261	АВДТ 1P+N 6A 300mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>4 161</u> 4 079
247-204-5262	АВДТ 1P+N 10A 300mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>4 067</u> 3 987
247-204-5263	АВДТ 1P+N 16A 300mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>3 864</u> 3 788
247-204-5264	АВДТ 1P+N 20A 300mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>4 019</u> 3 940
247-204-5265	АВДТ 1P+N 25A 300mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>3 864</u> 3 788
247-204-5266	АВДТ 1P+N 32A 300mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>3 912</u> 3 835
247-204-5267	АВДТ 1P+N 40A 300mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>4 019</u> 3 940
247-204-5268	АВДТ 1P+N 50A 300mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>4 289</u> 4 204
247-204-5269	АВДТ 1P+N 63A 300mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>4 855</u> 4 759
247-204-5270	АВДТ 3P+N 6A 30mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>8 618</u> 8 448
247-204-5271	АВДТ 3P+N 10A 30mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>7 540</u> 7 392
247-204-5272	АВДТ 3P+N 16A 30mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>6 935</u> 6 798
247-204-5273	АВДТ 3P+N 20A 30mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>7 204</u> 7 062
247-204-5274	АВДТ 3P+N 25A 30mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>6 935</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>7 608</u> 7 458
247-204-5326	АВДТ 2Р 50А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,3		<u>7 608</u> 7 458
247-204-5327	АВДТ 2Р 63А 300мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,3		<u>7 608</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>8 887</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>9 089</u> 8 910
247-204-5344	АВДТ 3Р 50А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>10 570</u> 10 362
247-204-5345	АВДТ 3Р 63А 100мА АС 4,5 кА	шт.	2	0,25		<u>10 570</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>8 416</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>8 214</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 AC 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>3 656</u> 3 584
247-204-5415	АВДТ 1P+N 32A 100мА AC 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>3 710</u> 3 637
247-204-5416	АВДТ 1P+N 40A 100мА AC 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>3 804</u> 3 729
247-204-5417	АВДТ 1P+N 50A 100мА AC 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>4 504</u> 4 415
247-204-5418	АВДТ 1P+N 63A 100мА AC 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>4 599</u> 4 508
247-204-5419	АВДТ 1P+N 6A 300мА AC 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>4 416</u> 4 329
247-204-5420	АВДТ 1P+N 10A 300мА AC 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>4 309</u> 4 224
247-204-5421	АВДТ 1P+N 16A 300мА AC 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>4 101</u> 4 020
247-204-5422	АВДТ 1P+N 20A 300мА AC 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>4 255</u> 4 171
247-204-5423	АВДТ 1P+N 25A 300мА AC 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>4 101</u> 4 020
247-204-5424	АВДТ 1P+N 32A 300мА AC 4,5 кА	шт.	2	0,45		<u>4 147</u> 4 065
247-204-5425	АВДТ 1P+N 40A 300мА AC 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>4 255</u> 4 171
247-204-5426	АВДТ 1P+N 50A 300мА AC 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>5 044</u> 4 944
247-204-5427	АВДТ 1P+N 63A 300мА AC 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>5 151</u> 5 049
247-204-5428	АВДТ 3P+N 6A 30мА AC 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>9 089</u> 8 910
247-204-5429	АВДТ 3P+N 10A 30мА AC 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>7 944</u> 7 788
247-204-5430	АВДТ 3P+N 16A 30мА AC 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 30mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>7 608</u> 7 458
247-204-5432	АВДТ 3P+N 25A 30mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>7 406</u> 7 260
247-204-5433	АВДТ 3P+N 32A 30mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>7 742</u> 7 590
247-204-5434	АВДТ 3P+N 40A 30mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>9 425</u> 9 240
247-204-5435	АВДТ 3P+N 50A 30mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>9 829</u> 9 636
247-204-5436	АВДТ 3P+N 63A 30mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>10 233</u> 10 032
247-204-5437	АВДТ 3P+N 6A 100mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>10 301</u> 10 098
247-204-5438	АВДТ 3P+N 10A 100mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>8 887</u> 8 712
247-204-5439	АВДТ 3P+N 16A 100mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>8 281</u> 8 118
247-204-5440	АВДТ 3P+N 20A 100mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>8 550</u> 8 382
247-204-5441	АВДТ 3P+N 25A 100mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>8 281</u> 8 118
247-204-5442	АВДТ 3P+N 32A 100mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,5		<u>8 685</u> 8 514
247-204-5443	АВДТ 3P+N 40A 100mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>10 570</u> 10 362
247-204-5444	АВДТ 3P+N 50A 100mA AC 4,5 кА	шт.	2	0,4		<u>11 041</u> 10 824
247-204-5445	АВДТ 3P+N 63A 100mA AC 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>8 887</u> 8 712
247-204-5618	АВДТ 1P+N 50A 100mA AC 6 кА	шт.	2	0,223		<u>8 887</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>13 667</u> 13 398
247-204-5624	АВДТ 3P+N 40A 30mA AC 6 кА	шт.	2	0,447		<u>13 667</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>8 887</u> 8 712
247-204-5636	АВДТ 1P+N 10A 30мА А 6 кА	шт.	2	0,223		<u>8 887</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>13 667</u> 13 398
247-204-5647	АВДТ 3P+N 25A 30мА А 6 кА	шт.	2	0,447		<u>13 667</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 1НО1НЗ ВА-335Е 3Р	шт.	2	0,068		<u>4 860</u> 4 765
247-204-5834	Контакт дополнительный правый 1НО1НЗ ВА-335Е 4Р	шт.	2	0,068		<u>5 083</u> 4 983
247-204-5835	Контакт дополнительный левый 1НО1НЗ ВА-336Е	шт.	2	0,068		<u>4 753</u> 4 660
247-204-5836	Контакт дополнительный правый 1НО1НЗ ВА-336Е 3Р	шт.	2	0,091		<u>5 339</u> 5 234
247-204-5837	Контакт дополнительный правый 1НО1НЗ ВА-336Е 4Р	шт.	2	0,091		<u>5 527</u> 5 419
247-204-5838	Контакт дополнительный левый 2НО2НЗ ВА-333Е	шт.	2	0,035		<u>5 460</u> 5 353
247-204-5839	Контакт дополнительный правый 2НО2НЗ ВА-333Е 3Р	шт.	2	0,035		<u>5 729</u> 5 617
247-204-5840	Контакт дополнительный правый 2НО2НЗ ВА-333Е 4Р	шт.	2	0,035		<u>6 543</u> 6 415
247-204-5841	Контакт дополнительный левый 2НО2НЗ ВА-335Е	шт.	2	0,078		<u>7 001</u> 6 864
247-204-5842	Контакт дополнительный правый 2НО2НЗ ВА-335Е 3Р	шт.	2	0,078		<u>7 405</u> 7 260
247-204-5843	Контакт дополнительный правый 2НО2НЗ ВА-335Е 4Р	шт.	2	0,078		<u>8 415</u> 8 250
247-204-5844	Контакт дополнительный левый 2НО2НЗ ВА-336Е	шт.	2	0,078		<u>7 405</u> 7 260
247-204-5845	Контакт дополнительный правый 2НО2НЗ ВА-336Е 3Р	шт.	2	0,078		<u>7 809</u> 7 656
247-204-5846	Контакт дополнительный правый 2НО2НЗ 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>8 619</u> 8 448
247-204-5908	Расцепитель минимального напряжения РМ-333 230В/400В для ВА-300	шт.	2	1,32		<u>8 417</u> 8 250
247-204-5909	Расцепитель минимального напряжения РМ-334 230В/400В для ВА-300	шт.	2	1,55		<u>13 601</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>12 051</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>6 032</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>6 032</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>6 134</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, Увх 220В AC, Увых 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>13 196</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>37 970</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>78 701</u> 77 154
247-204-6011	Привод моторный МП-335 230В для ВА-300	шт.	2	3,58		<u>78 702</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>75 670</u> 74 184
247-204-6015	Привод моторный AC 230В ВА-335Е	шт.	2	3,777		<u>122 864</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>126 836</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>6 329</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>26 727</u> 26 202
247-204-6031	Электромагнит включения 380В АС для ВА731-ВА733	шт.	2	0,4		<u>26 727</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>1 751</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>2 559</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>2 559</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>2 054</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>10 301</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>30 701</u> 30 096
247-205-0608	250A 3P	шт.	2	2,1		<u>30 701</u> 30 096
247-205-0609	315A 3P	шт.	2	5,15		<u>51 574</u> 50 556
247-205-0610	400A 3P	шт.	2	5,15		<u>52 112</u> 51 084
247-205-0611	500A 3P	шт.	2	5,15		<u>75 405</u> 73 920
247-205-0612	630A 3P	шт.	2	5,15		<u>71 366</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>140 041</u> 137 280
247-205-0614	1000A 3P	шт.	2	12,7		<u>150 139</u> 147 180
247-205-0615	1250A 3P	шт.	2	14,5		<u>168 991</u> 165 660
247-205-0616	1600A 3P	шт.	2	14,5		<u>194 573</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>70 356</u> 68 970
247-205-0626	400A 4P	шт.	2	5,6		<u>71 837</u> 70 422
247-205-0627	500A 4P	шт.	2	6,4		<u>84 831</u> 83 160
247-205-0628	630A 4P	шт.	2	6,4		<u>93 987</u> 92 136
247-205-0629	800A 4P	шт.	2	15,7		<u>213 424</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>214 097</u> 209 880
247-205-0631	1250А 4Р	шт.	2	18,3		<u>245 068</u> 240 240
247-205-0632	1600А 4Р	шт.	2	19,4		<u>271 324</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 удлиненная ручка 1НО+1НЗ	шт.	2	0,05		<u>1 677</u> 1 644
247-206-0206	3 фиксированных положений I-O-II удлиненная ручка 1НО+1	шт.	2	0,05		<u>1 757</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>7 070</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>3 206</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>8 887</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>2 660</u> 2 607
247-208-1322	12A 220B/230B AC3 AC4 1HO	шт.	2	0,32		<u>2 660</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>3 373</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>3 373</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>3 373</u> 3 306
247-208-1333	18A 380B/400B AC3 AC4 1HO	шт.	2	0,32		<u>3 373</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>6 322</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>6 322</u> 6 197
247-208-1346	32A 220B/230B AC3 AC4 1H3	шт.	2	0,5		<u>5 656</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>5 656</u> 5 544
247-208-1349	32A 380B/400B AC3 AC4 1HO	шт.	2	0,5		<u>5 656</u> 5 544
247-208-1350	38A 24B AC3 AC4 1HO/1H3	шт.	2	0,5		<u>6 477</u> 6 349
247-208-1351	38A 36B AC3 AC4 1HO/1H3	шт.	2	0,5		<u>6 477</u> 6 349
247-208-1352	38A 48B AC3 AC4 1HO/1H3	шт.	2	0,5		<u>6 477</u> 6 349
247-208-1353	38A 110B AC3 AC4 1HO/1H3	шт.	2	0,5		<u>6 477</u> 6 349
247-208-1354	38A 220B/230B AC3 AC4 1HO/1H3	шт.	2	0,5		<u>6 477</u> 6 349
247-208-1355	38A 380B/400B AC3 AC4 1HO/1H3	шт.	2	0,5		<u>6 477</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>20 535</u> 20 130
247-208-1375	80A 36B AC3 AC4 1HO+1H3	шт.	2	1,55		<u>20 535</u> 20 130
247-208-1376	80A 48B AC3 AC4 1HO+1H3	шт.	2	1,55		<u>20 535</u> 20 130
247-208-1377	80A 110B AC3 AC4 1HO+1H3	шт.	2	1,55		<u>17 169</u> 16 830
247-208-1378	80A 220B/230B AC3 AC4 1HO+1H3	шт.	2	1,55		<u>17 169</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>17 169</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>17 169</u> 16 830
247-208-1384	95A 220B/230B AC3 AC4 1НО+1НЗ	шт.	2	1,55		<u>17 169</u> 16 830
247-208-1385	95A 380B/400B AC3 AC4 1НО+1НЗ	шт.	2	1,55		<u>17 169</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>4 188</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>8 214</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>6 228</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>14 947</u> 14 652
247-208-1432	50A 36B AC3 1HO+1H3	шт.	2	1,267		<u>14 947</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>13 466</u> 13 200
247-208-1441	80A 24B AC3 1HO+1H3	шт.	2	1,591		<u>24 574</u> 24 090
247-208-1442	80A 36B AC3 1HO+1H3	шт.	2	1,578		<u>24 574</u> 24 090
247-208-1443	80A 110B AC3 1HO+1H3	шт.	2	1,586		<u>24 574</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>37 367</u> 36 630
247-208-1452	115A 380B AC3 1HO+1H3	шт.	2	3,75		<u>37 367</u> 36 630
247-208-1453	150A 220B AC3 1HO+1H3	шт.	2	4,375		<u>54 467</u> 53 394
247-208-1454	150A 380B AC3 1HO+1H3	шт.	2	4,375		<u>54 467</u> 53 394
247-208-1455	185A 220B AC3 1HO+1H3	шт.	2	5,175		<u>70 760</u> 69 366
247-208-1456	185A 380B AC3 1HO+1H3	шт.	2	5,175		<u>70 760</u> 69 366
247-208-1457	225A 220B AC3 1HO+1H3	шт.	2	5,35		<u>80 185</u> 78 606
247-208-1458	225A 380B AC3 1HO+1H3	шт.	2	5,35		<u>80 185</u> 78 606
247-208-1459	265A 220B AC3 1HO+1H3	шт.	2	8,3		<u>93 316</u> 91 476
247-208-1460	265A 380B AC3 1HO+1H3	шт.	2	8,3		<u>92 643</u> 90 816

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
247-208-1461	330A 220В АС3 1НО+1НЗ	шт.	2	8,3		<u>138 690</u> 135 960
247-208-1462	330A 380В АС3 1НО+1НЗ	шт.	2	8,3		<u>138 690</u> 135 960
247-208-1463	400A 220В АС3 1НО+1НЗ	шт.	2	9,3		<u>146 769</u> 143 880
247-208-1464	400A 380В АС3 1НО+1НЗ	шт.	2	9,3		<u>146 769</u> 143 880
247-208-1465	500A 220В АС3 1НО+1НЗ	шт.	2	11,5		<u>189 184</u> 185 460
247-208-1466	500A 380В АС3 1НО+1НЗ	шт.	2	11,5		<u>190 530</u> 186 780
247-208-1467	630A 220В АС3 1НО+1НЗ	шт.	2	17,5		<u>232 949</u> 228 360
247-208-1468	630A 380В АС3 1НО+1НЗ	шт.	2	17,5		<u>233 622</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 LA4-2H 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	09-18A 0,10-0,36A	шт.	2	0,192		<u>5 070</u> 4 970
247-211-0602	09-18A 0,12-0,18A	шт.	2	0,192		<u>5 070</u> 4 970
247-211-0603	09-18A 0,18-0,25A	шт.	2	0,192		<u>5 070</u> 4 970
247-211-0604	09-18A 0,25-0,36A	шт.	2	0,192		<u>5 070</u> 4 970
247-211-0605	09-18A 0,35-0,50A	шт.	2	0,192		<u>4 948</u> 4 851
247-211-0606	09-18A 0,50-0,70A	шт.	2	0,192		<u>4 948</u> 4 851
247-211-0607	09-18A 0,63-0,90A	шт.	2	0,192		<u>4 948</u> 4 851
247-211-0608	09-18A 0,90-1,20A	шт.	2	0,192		<u>4 948</u> 4 851
247-211-0609	09-18A 1,20-1,80A	шт.	2	0,192		<u>4 948</u> 4 851
247-211-0610	09-18A 1,80-2,50A	шт.	2	0,192		<u>4 948</u> 4 851
247-211-0611	09-18A 2,50-3,60A	шт.	2	0,192		<u>4 948</u> 4 851
247-211-0612	09-18A 3,50-4,80A	шт.	2	0,192		<u>4 948</u> 4 851
247-211-0613	09-18A 4,50-6,30A	шт.	2	0,192		<u>4 948</u> 4 851
247-211-0614	09-18A 5,00-7,00A	шт.	2	0,192		<u>4 948</u> 4 851
247-211-0615	09-18A 6,30-9,00A	шт.	2	0,192		<u>4 948</u> 4 851
247-211-0616	09-18A 9,00-12,0A	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>9 090</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>33 259</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>9 561</u> 9 372
247-214-0515	РП-102, 245 3P+PE+N 125A 380B IP67	шт.	2	1,68		<u>26 863</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>2 007</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>11 446</u> 11 220
247-214-0612	РЩ-102 435 3P+PE+N 63A 380B I	шт.	2	0,94		<u>12 725</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>1 138</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>5 650</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 63А	шт.	1	0,18		<u>1 891</u> 1 854
247-215-0302	типа PIN (штырь) 2P до 63А	шт.	1	0,46		<u>3 845</u> 3 769
247-215-0303	типа PIN (штырь) 3P до 63А	шт.	1	0,18		<u>5 460</u> 5 353
247-215-0304	типа PIN (штырь) 4P до 63А	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 ²	шт.	2	0,009		<u>132</u> 129
247-216-0202	35А 4 мм ²	шт.	2	0,011		<u>139</u> 136
247-216-0205	125А 35 мм ²	шт.	2	0,059		<u>626</u> 614
247-216-0206	заземляющий 24А 2,5 мм ²	шт.	2	0,02		<u>354</u> 347
247-216-0207	заземляющий 35А 4 мм ²	шт.	2	0,023		<u>362</u> 355
247-216-0210	заземляющий 125А 35 мм ²	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 мм2	шт.	1	0,016		<u>569</u> 558
247-216-0402	4 мм2	шт.	1	0,017		<u>657</u> 644
247-216-0403	6 мм2	шт.	1	0,018		<u>773</u> 758
247-216-0404	10 мм2	шт.	1	0,022		<u>863</u> 846
247-216-0405	16 мм2	шт.	1	0,034		<u>945</u> 926
247-216-0406	35 мм2	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>15 283</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	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
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>31 395</u> 30 712	<u>31 395</u> 30 712
251-301-0105 (2401-0101-0114)	для путей промышленного транспорта РП65-ДТ-350 ГОСТ 30516-97	м	1	64,88	<u>29 888</u> 29 235	<u>29 888</u> 29 235
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>483 889</u> 473 361	<u>483 889</u> 473 361
251-301-0203 (2401-0101-0212)	для путей промышленного транспорта РП65-ДТ-350 ГОСТ 30516-97	т	1	1000	<u>460 666</u> 450 593	<u>460 666</u> 450 593

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>510</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>62</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 P 70 прокалывающий	шт.	2	0,054		<u>2 705</u> 2 652
252-207-1052	типа P 72 с отдельной затяжкой болтов	шт.	2	0,132		<u>2 726</u> 2 672
252-207-1053	типа P 616 прокалывающий	шт.	2	0,054		<u>1 913</u> 1 875
252-207-1054	типа PC 35-150D	шт.	2	0,104		<u>3 784</u> 3 710
252-207-1055	типа N 620	шт.	2	0,22		<u>2 105</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 мм²) клиновой	шт.	2	0,346		<u>4 531</u> 4 442
252-207-1161	типа PA 1500 (50-70 мм²) клиновой	шт.	2	0,322		<u>4 531</u> 4 442
252-207-1162	типа PA 2000 (70-120 мм²) 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>2 674</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>592</u> 579
252-207-1183	типа HEL-5642	шт.	2	1,2		<u>721</u> 705
252-207-1184	типа HEL-5661	шт.	2	0,8		<u>3 032</u> 2 972
252-207-1200	Зажим плашечный					
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>22 284</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>15 164</u> 14 863
252-207-1807	типа RF 2007 50M из нержавеющей стали	шт.	2	5,3		<u>20 820</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
ШЫМКЕНТ ҚАЛАСЫ
2021 ж. (2-шығарылым)**

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

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

Издание официальное

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

**СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН**

ССЦ РК 8.04-08-2021

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

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

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