

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**

5.1-Кітап

2021 жыл

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

Книга 5.1

2021 год

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

**Ресми басылым
Издание официальное**

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

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

Нур-Султан 2020

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

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

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

5.1-Кітап

2021 жыл

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

Книга 5.1

2021 год

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

**Ресми басылым
Издание официальное**

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

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

Нур-Султан 2020

Алғы сөз

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

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

Предисловие

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

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

Содержание

Раздел 243. Кабельно-проводниковая продукция.....	1
Подраздел 243-1. Кабели силовые	1

ДЛЯ ЗАМЕТОК

Сборник сметных цен в текущем уровне на строительные материалы, изделия и конструкции

Раздел 243. Кабельно-проводниковая продукция

Подраздел 243-1. Кабели силовые

Группа 243-101. Кабель силовой марки АСБл

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-101-0100	Кабель силовой с алюминиевой жилой, с бумажной пропитанной изоляцией, свинцовой оболочкой, напряжение 1кВ ГОСТ 18410-73, марки АСБл					
243-101-0152	4х35(ок)-1	км	3	2459		<u>2 343 146</u> 2 291 516
243-101-0153	4х50(ок)-1	км	3	2854		<u>2 849 952</u> 2 787 471
243-101-0154	4х70(ок)-1	км	3	3268		<u>3 524 629</u> 3 447 962
243-101-0155	4х95(ок)-1	км	3	3824		<u>4 447 989</u> 4 351 930
243-101-0156	4х120(ок)-1	км	3	4459		<u>5 162 013</u> 5 050 486
243-101-0157	4х150(ок)-1	км	3	5047		<u>5 927 087</u> 5 799 199
243-101-0158	4х185(ок)-1	км	3	6070		<u>7 029 416</u> 6 877 548
243-101-0159	4х240(ок)-1	км	3	7417		<u>8 541 799</u> 8 357 162
243-101-0200	Кабель силовой с алюминиевой жилой, с бумажной пропитанной изоляцией, свинцовой оболочкой, напряжение 6кВ ГОСТ 18410-73, марки АСБл					
243-101-0204	3х35(ок)-6	км	3	2487		<u>2 609 155</u> 2 552 244
243-101-0205	3х50(ок)-6	км	3	2805		<u>2 911 803</u> 2 848 223
243-101-0206	3х70(ок)-6	км	3	3276		<u>3 702 230</u> 3 622 062
243-101-0207	3х95(ок)-6	км	3	3779		<u>4 299 276</u> 4 206 238

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
243-101-0208	3х120(ок)-6	км	3	4270		<u>5 046 622</u> 4 937 794
243-101-0209	3х150(ок)-6	км	3	4743		<u>5 628 297</u> 5 506 970
243-101-0210	3х185(ок)-6	км	3	5417		<u>6 472 467</u> 6 333 030
243-101-0211	3х240(ок)-6	км	3	6399		<u>7 737 268</u> 7 570 760
243-101-0300	Кабель силовой с алюминиевой жилой, с бумажной пропитанной изоляцией, свинцовой оболочкой, напряжение 10кВ ГОСТ 18410-73, марки АСБл					
243-101-0304	3х35(ок)-10	км	3	2983		<u>2 894 149</u> 2 830 503
243-101-0305 (2306-0109-1004)	3х50(ок)-10	км	3	3271		<u>3 352 075</u> 3 278 784
243-101-0306 (2306-0109-1005)	3х70(ок)-10	км	3	3746		<u>3 566 016</u> 3 487 432
243-101-0307 (2306-0109-1006)	3х95(ок)-10	км	3	4302		<u>4 060 865</u> 3 971 292
243-101-0308 (2306-0109-1007)	3х120(ок)-10	км	3	4792		<u>4 619 629</u> 4 517 967
243-101-0309 (2306-0109-1008)	3х150(ок)-10	км	3	5349		<u>5 424 603</u> 5 305 869
243-101-0310 (2306-0109-1009)	3х185(ок)-10	км	3	5989		<u>5 978 940</u> 5 847 857
243-101-0311 (2306-0109-1010)	3х240(ок)-10	км	3	6993		<u>6 860 992</u> 6 710 293
243-101-0316	3х50(мк)-10	км	3	3308		<u>3 993 589</u> 3 907 634
243-101-0317	3х70(мк)-10	км	3	3877		<u>4 431 283</u> 4 335 430
243-101-0318	3х95(мк)-10	км	3	4481		<u>5 122 857</u> 5 012 047

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-101-0319	3х120(МК)-10	км	3	5039		<u>5 329 264</u> 5 213 116
243-101-0320	3х150(МК)-10	км	3	5591		<u>6 859 503</u> 6 712 074
243-101-0321	3х185(МК)-10	км	3	6352		<u>7 610 545</u> 7 446 630
243-101-0322	3х240(МК)-10	км	3	7171		<u>8 508 864</u> 8 325 442

Группа 243-102. Кабель силовой гибкий марки КГ

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-102-0100	Кабель силовой гибкий с медными жилами с резиновой изоляцией в резиновой оболочке, с числом жил 1, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 24334-80, марки КГ					
243-102-0104 (2306-0112-0601)	1х2,5-0,66	км	3	80	<u>135 145</u> 132 310	<u>135 145</u> 132 310
243-102-0105 (2306-0112-0602)	1х4-0,66	км	3	110		<u>215 994</u> 211 504
243-102-0106 (2306-0112-0603)	1х6-0,66	км	3	150	<u>341 018</u> 333 984	<u>341 018</u> 333 984
243-102-0107 (2306-0112-0604)	1х10-0,66	км	3	230	<u>436 089</u> 427 007	<u>427 706</u> 418 788
243-102-0108 (2306-0112-0605)	1х16-0,66	км	3	310		<u>640 638</u> 627 359
243-102-0109 (2306-0112-0606)	1х25-0,66	км	3	450		<u>989 181</u> 968 744
243-102-0110 (2306-0112-0607)	1х35-0,66	км	3	590		<u>1 344 489</u> 1 316 762
243-102-0111 (2306-0112-0608)	1х50-0,66	км	3	820		<u>1 796 621</u> 1 759 497

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
243-102-0112 (2306-0112-0609)	1х70-0,66	км	3	1090		<u>2 373 867</u> 2 324 800
243-102-0113 (2306-0112-0610)	1х95-0,66	км	3	1400		<u>2 944 780</u> 2 883 802
243-102-0114 (2306-0112-0611)	1х120-0,66	км	3	1730		<u>3 622 846</u> 3 547 809
243-102-0115 (2306-0112-0612)	1х150-0,66	км	3	2070		<u>3 992 295</u> 3 909 228
243-102-0200	Кабель силовой гибкий с медными жилами с резиновой изоляцией в резиновой оболочке, с числом жил 2, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 24334-80, марки КГ					
243-102-0201 (2306-0112-0701)	2х0,75-0,66	км	3	90		<u>117 739</u> 115 223
243-102-0202 (2306-0112-0702)	2х1,0-0,66	км	3	100		<u>128 684</u> 125 930
243-102-0203 (2306-0112-0703)	2х1,5-0,66	км	3	130		<u>191 434</u> 187 380
243-102-0204 (2306-0112-0704)	2х2,5-0,66	км	3	190	<u>321 577</u> 314 832	<u>302 643</u> 296 269
243-102-0205 (2306-0112-0705)	2х4-0,66	км	3	280		<u>418 477</u> 409 624
243-102-0206 (2306-0112-0706)	2х6-0,66	км	3	380	<u>637 533</u> 624 154	<u>589 702</u> 577 261
243-102-0207 (2306-0112-0707)	2х10-0,66	км	3	680	<u>1 151 373</u> 1 127 224	<u>1 166 515</u> 1 142 069
243-102-0208 (2306-0112-0708)	2х16-0,66	км	3	920	<u>1 815 426</u> 1 777 702	<u>1 815 426</u> 1 777 702
243-102-0209 (2306-0112-0709)	2х25-0,66	км	3	1340		<u>2 708 414</u> 2 652 209
243-102-0210 (2306-0112-0710)	2х35-0,66	км	3	1680		<u>3 543 369</u> 3 470 007
243-102-0211 (2306-0112-0711)	2х50-0,66	км	3	2450	<u>4 962 362</u> 4 859 395	<u>4 962 362</u> 4 859 395

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
243-102-0216 (2306-0112-0716)	2x0,75+1x0,75-0,66	км	3	110		<u>212 299</u> 207 968
243-102-0217 (2306-0112-0717)	2x1+1x1-0,66	км	3	120		<u>247 731</u> 242 690
243-102-0218 (2306-0112-0718)	2x1,5+1x1,5-0,66	км	3	160		<u>311 795</u> 305 437
243-102-0219 (2306-0112-0719)	2x2,5+1x1,5-0,66	км	3	220		<u>394 862</u> 386 784
243-102-0220 (2306-0112-0720)	2x4+1x2,5-0,66	км	3	310		<u>544 710</u> 533 556
243-102-0221 (2306-0112-0721)	2x6+1x4-0,66	км	3	440		<u>776 504</u> 760 606
243-102-0222 (2306-0112-0722)	2x10+1x6-0,66	км	3	740		<u>1 231 726</u> 1 206 444
243-102-0223 (2306-0112-0723)	2x16+1x6-0,66	км	3	1070		<u>1 636 963</u> 1 603 231
243-102-0224 (2306-0112-0724)	2x25+1x10-0,66	км	3	1550		<u>2 631 330</u> 2 577 368
243-102-0225 (2306-0112-0725)	2x35+1x10-0,66	км	3	1890		<u>3 340 608</u> 3 272 219
243-102-0226 (2306-0112-0726)	2x50+1x16-0,66	км	3	2600		<u>4 714 836</u> 4 618 417
243-102-0300	Кабель силовой гибкий с медными жилами с резиновой изоляцией в резиновой оболочке, с числом жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 24334-80, марки КГ					
243-102-0301 (2306-0112-0801)	3x0,75-0,66	км	3	110		<u>133 374</u> 130 504
243-102-0302 (2306-0112-0802)	3x1,0-0,66	км	3	120		<u>150 037</u> 146 818
243-102-0303 (2306-0112-0803)	3x1,5-0,66	км	3	160		<u>234 715</u> 229 743
243-102-0304 (2306-0112-0804)	3x2,5-0,66	км	3	230		<u>359 795</u> 352 208

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
243-102-0305 (2306-0112-0805)	3x4-0,66	км	3	350		<u>484 579</u> 474 268
243-102-0306 (2306-0112-0806)	3x6-0,66	км	3	460		<u>770 423</u> 754 253
243-102-0307 (2306-0112-0807)	3x10-0,66	км	3	840	<u>1 637 313</u> 1 603 266	<u>1 637 313</u> 1 603 266
243-102-0308 (2306-0112-0808)	3x16-0,66	км	3	1130		<u>2 272 529</u> 2 225 357
243-102-0309 (2306-0112-0809)	3x25-0,66	км	3	1660	<u>3 780 889</u> 3 702 915	<u>3 780 889</u> 3 702 915
243-102-0310 (2306-0112-0810)	3x35-0,66	км	3	2150		<u>3 121 848</u> 3 055 664
243-102-0311 (2306-0112-0811)	3x50-0,66	км	3	2970	<u>6 923 108</u> 6 780 493	<u>6 923 108</u> 6 780 493
243-102-0316 (2306-0112-0816)	3x2,5+1x1,5-0,66	км	3	280		<u>450 744</u> 441 258
243-102-0317 (2306-0112-0817)	3x4+1x2,5-0,66	км	3	400		<u>671 622</u> 657 528
243-102-0318 (2306-0112-0818)	3x6+1x4-0,66	км	3	560	<u>1 091 044</u> 1 068 356	<u>1 017 666</u> 996 417
243-102-0319 (2306-0112-0819)	3x10+1x6-0,66	км	3	950		<u>1 727 015</u> 1 690 955
243-102-0320 (2306-0112-0820)	3x16+1x6-0,66	км	3	1300		<u>2 500 764</u> 2 448 723
243-102-0321 (2306-0112-0821)	3x25+1x10-0,66	км	3	1950		<u>3 778 988</u> 3 700 381
243-102-0322 (2306-0112-0822)	3x35+1x10-0,66	км	3	2400		<u>4 946 031</u> 4 843 500
243-102-0323 (2306-0112-0823)	3x50+1x16-0,66	км	3	3400		<u>6 903 055</u> 6 759 838
243-102-0324 (2306-0112-0824)	3x70+1x25-0,66	км	3	4500		<u>8 847 707</u> 8 663 817
243-102-0325 (2306-0112-0825)	3x95+1x35-0,66	км	3	5810		<u>12 624 902</u> 12 363 919

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
243-102-0326 (2306-0112-0826)	3х120+1х35-0,66	км	3	7280		<u>13 499 133</u> 13 217 609
243-102-0327 (2306-0112-0827)	3х150+1х50-0,66	км	3	8630		<u>23 331 468</u> 22 854 032
243-102-0400	Кабель силовой гибкий с медными жилами с резиновой изоляцией в резиновой оболочке, с числом жил 4, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 24334-80, марки КГ					
243-102-0402 (2306-0112-0901)	4х1,0-0,66	км	3	160		<u>236 118</u> 231 119
243-102-0403 (2306-0112-0902)	4х1,5-0,66	км	3	200		<u>304 547</u> 298 113
243-102-0404 (2306-0112-0903)	4х2,5-0,66	км	3	290		<u>486 001</u> 475 801
243-102-0405 (2306-0112-0904)	4х4-0,66	км	3	420		<u>671 820</u> 657 676
243-102-0406 (2306-0112-0905)	4х6-0,66	км	3	590		<u>996 482</u> 975 579
243-102-0407 (2306-0112-0906)	4х10-0,66	км	3	1000		<u>1 745 533</u> 1 708 994
243-102-0408 (2306-0112-0907)	4х16-0,66	км	3	1400		<u>2 648 493</u> 2 593 324
243-102-0409 (2306-0112-0908)	4х25-0,66	км	3	2100		<u>3 938 154</u> 3 856 080
243-102-0410 (2306-0112-0909)	4х35-0,66	км	3	2730		<u>4 883 290</u> 4 781 226
243-102-0411 (2306-0112-0910)	4х50-0,66	км	3	3700		<u>7 348 301</u> 7 195 661
243-102-0412 (2306-0112-0911)	4х70-0,66	км	3	5000		<u>7 513 545</u> 7 354 658
243-102-0413 (2306-0112-0912)	4х95-0,66	км	3	6500		<u>10 343 663</u> 10 125 816
243-102-0414 (2306-0112-0913)	4х120-0,66	км	3	8120		<u>12 930 882</u> 12 658 559

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-102-0500	Кабель силовой гибкий с медными жилами с резиновой изоляцией в резиновой оболочке, с числом жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 24334-80, марки КГ					
243-102-0502 (2306-0112-1001)	5х1,0-0,66	км	3	190		<u>358 291</u> 350 827
243-102-0503 (2306-0112-1002)	5х1,5-0,66	км	3	240		<u>347 978</u> 340 600
243-102-0504 (2306-0112-1003)	5х2,5-0,66	км	3	350		<u>591 118</u> 578 718
243-102-0505 (2306-0112-1004)	5х4-0,66	км	3	530		<u>881 814</u> 863 298
243-102-0506 (2306-0112-1005)	5х6-0,66	км	3	720		<u>1 295 970</u> 1 268 893
243-102-0507 (2306-0112-1006)	5х10-0,66	км	3	1250		<u>2 327 226</u> 2 278 704
243-102-0508 (2306-0112-1007)	5х16-0,66	км	3	1700		<u>3 334 145</u> 3 264 838
243-102-0509 (2306-0112-1008)	5х25-0,66	км	3	2600		<u>4 888 147</u> 4 786 289
243-102-0510 (2306-0112-1009)	5х35-0,66	км	3	3440		<u>6 714 716</u> 6 575 100
243-102-0511 (2306-0112-1010)	5х50-0,66	км	3	4580		<u>9 262 839</u> 9 070 623
243-102-0512 (2306-0112-1011)	5х70-0,66	км	3	5870		<u>9 841 468</u> 9 634 924
243-102-0513 (2306-0112-1012)	5х95-0,66	км	3	7820		<u>13 526 130</u> 13 242 829

Группа 243-103. Кабель силовой гибкий марки КГВВ, КГВВнг

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-103-0100	Кабель силовой гибкий с ПВХ изоляцией и оболочкой, напряжение 0,66кВ СТ РК 2338-2013, марки КГВВ					
243-103-0117 (2306-0113-0210)	4х1-0,66	км	3	93	<u>246 294</u> 241 249	<u>246 294</u> 241 249
243-103-0119 (2306-0113-0212)	4х2,5-0,66	км	3	190	<u>466 209</u> 456 628	<u>466 209</u> 456 628
243-103-0127 (2306-0113-0220)	5х4-0,66	км	3	324	<u>919 995</u> 901 207	<u>919 995</u> 901 207
243-103-0128 (2306-0113-0221)	5х6-0,66	км	3	434	<u>1 321 885</u> 1 294 962	<u>1 321 885</u> 1 294 962
243-103-0200	Кабель силовой гибкий с ПВХ изоляцией и оболочкой, пониженной горючести, напряжение 0,66кВ СТ РК 2338-2013, марки КГВВнг					
243-103-0211 (2306-0113-0422)	3х1,5-0,66	км	3	120		<u>221 183</u> 216 662
243-103-0213 (2306-0113-0424)	3х4-0,66	км	3	219		<u>490 533</u> 480 579
243-103-0225 (2306-0113-0435)	5х1,5-0,66	км	3	173		<u>352 598</u> 345 419
243-103-0227 (2306-0113-0437)	5х4-0,66	км	3	328		<u>796 731</u> 780 606

Группа 243-104. Кабель силовой марки АПВГ, ПВГ

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-104-0100	Кабель силовой число жил 1, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АПВГ					
243-104-0101 (2306-0118-1101)	1х2,5 (ок)-0,66	км	3	38	<u>25 724</u> 25 131	<u>25 724</u> 25 131
243-104-0102 (2306-0118-1102)	1х4 (ок)-0,66	км	3	46	<u>36 041</u> 35 228	<u>36 041</u> 35 228
243-104-0103 (2306-0118-1103)	1х6 (ок)-0,66	км	3	55	<u>45 281</u> 44 266	<u>45 281</u> 44 266

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-104-0104 (2306-0118-1104)	1x10 (ок)-0,66	км	3	72	<u>68 227</u> 66 722	<u>68 227</u> 66 722
243-104-0105 (2306-0118-1105)	1x16 (ок)-0,66	км	3	95	<u>95 568</u> 93 475	<u>95 568</u> 93 475
243-104-0106 (2306-0118-1106)	1x25 (ок)-0,66	км	3	139		<u>111 173</u> 108 672
243-104-0107 (2306-0118-1107)	1x35 (ок)-0,66	км	3	173		<u>153 354</u> 149 947
243-104-0108 (2306-0118-1108)	1x50 (ок)-0,66	км	3	220		<u>161 854</u> 158 172
243-104-0116 (2306-0118-1111)	1x25 (мк)-0,66	км	3	146	<u>161 526</u> 158 021	<u>161 526</u> 158 021
243-104-0117 (2306-0118-1112)	1x35 (мк)-0,66	км	3	182	<u>206 826</u> 202 349	<u>206 826</u> 202 349
243-104-0118 (2306-0118-1113)	1x50 (мк)-0,66	км	3	231	<u>270 234</u> 264 401	<u>270 234</u> 264 401
243-104-0200	Кабель силовой число жил 1, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АПВГ					
243-104-0201 (2306-0118-1201)	1x2,5 (ок)-1	км	3	40	<u>28 965</u> 28 304	<u>28 965</u> 28 304
243-104-0202 (2306-0118-1202)	1x4 (ок)-1	км	3	48	<u>41 591</u> 40 665	<u>41 591</u> 40 665
243-104-0203 (2306-0118-1203)	1x6 (ок)-1	км	3	58	<u>51 281</u> 50 141	<u>51 281</u> 50 141
243-104-0204 (2306-0118-1204)	1x10 (ок)-1	км	3	75	<u>70 465</u> 68 910	<u>70 465</u> 68 910
243-104-0205 (2306-0118-1205)	1x16 (ок)-1	км	3	98	<u>106 445</u> 104 132	<u>106 445</u> 104 132
243-104-0206 (2306-0118-1206)	1x25 (ок)-1	км	3	142	<u>156 467</u> 153 071	<u>156 467</u> 153 071
243-104-0207 (2306-0118-1207)	1x35 (ок)-1	км	3	176	<u>199 507</u> 195 189	<u>199 507</u> 195 189
243-104-0208 (2306-0118-1208)	1x50 (ок)-1	км	3	224	<u>261 354</u> 255 712	<u>261 354</u> 255 712

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-104-0209 (2306-0118-1209)	1x70 (ок)-1	км	3	274	<u>352 491</u> 344 946	<u>352 491</u> 344 946
243-104-0210 (2306-0118-1210)	1x95 (ок)-1	км	3	328	<u>478 286</u> 468 149	<u>478 286</u> 468 149
243-104-0216	1x25 (мк)-1	км	3	149	<u>165 091</u> 161 510	<u>165 091</u> 161 510
243-104-0217	1x35 (мк)-1	км	3	184	<u>210 762</u> 206 204	<u>210 762</u> 206 204
243-104-0218 (2306-0118-1211)	1x50 (мк)-1	км	3	231	<u>274 686</u> 268 766	<u>274 686</u> 268 766
243-104-0219 (2306-0118-1212)	1x70 (мк)-1	км	3	306	<u>372 856</u> 364 838	<u>372 856</u> 364 838
243-104-0220 (2306-0118-1213)	1x95 (мк)-1	км	3	390	<u>509 708</u> 498 812	<u>509 708</u> 498 812
243-104-0221 (2306-0118-1214)	1x120 (мк)-1	км	3	491	<u>619 557</u> 606 274	<u>619 557</u> 606 274
243-104-0222 (2306-0118-1215)	1x150 (мк)-1	км	3	598	<u>748 706</u> 732 643	<u>748 706</u> 732 643
243-104-0223 (2306-0118-1216)	1x185 (мк)-1	км	3	743	<u>933 219</u> 913 202	<u>933 219</u> 913 202
243-104-0224 (2306-0118-1217)	1x240 (мк)-1	км	3	926	<u>1 198 043</u> 1 172 410	<u>1 198 043</u> 1 172 410
243-104-0225	1x300 (мк)-1	км	3	1200	<u>1 494 846</u> 1 462 760	<u>1 494 846</u> 1 462 760
243-104-0226	1x400 (мк)-1	км	3	1549	<u>1 864 484</u> 1 824 344	<u>1 864 484</u> 1 824 344
243-104-0227	1x500 (мк)-1	км	3	1911	<u>2 401 986</u> 2 350 469	<u>2 401 986</u> 2 350 469
243-104-0229	1x630 (мк)-1	км	3	2800	<u>2 987 408</u> 2 922 357	<u>2 987 408</u> 2 922 357
243-104-0230	1x800 (мк)-1	км	3	3500	<u>3 772 211</u> 3 690 153	<u>3 772 211</u> 3 690 153
243-104-0300	Кабель силовой число жил 2, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АПВГ					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-104-0301 (2306-0118-1301)	2х2,5 (ок)-0,66	км	3	106	<u>48 394</u> 47 200	<u>48 394</u> 47 200
243-104-0302 (2306-0118-1302)	2х4 (ок)-0,66	км	3	130	<u>78 253</u> 76 418	<u>78 253</u> 76 418
243-104-0303 (2306-0118-1303)	2х6 (ок)-0,66	км	3	159	<u>97 761</u> 95 476	<u>97 761</u> 95 476
243-104-0304 (2306-0118-1304)	2х10 (ок)-0,66	км	3	213	<u>146 232</u> 142 872	<u>146 232</u> 142 872
243-104-0305 (2306-0118-1305)	2х16 (ок)-0,66	км	3	283	<u>203 117</u> 198 480	<u>203 117</u> 198 480
243-104-0306 (2306-0118-1306)	2х25 (ок)-0,66	км	3	498	<u>303 080</u> 295 985	<u>303 080</u> 295 985
243-104-0307 (2306-0118-1307)	2х35 (ок)-0,66	км	3	612	<u>398 920</u> 389 682	<u>398 920</u> 389 682
243-104-0308 (2306-0118-1308)	2х50 (ок)-0,66	км	3	786	<u>524 074</u> 511 981	<u>524 074</u> 511 981
243-104-0316 (2306-0118-1314)	2х25 (мк)-0,66	км	3	523	<u>329 194</u> 321 529	<u>329 194</u> 321 529
243-104-0317 (2306-0118-1315)	2х35 (мк)-0,66	км	3	643	<u>421 574</u> 411 821	<u>421 574</u> 411 821
243-104-0318 (2306-0118-1316)	2х50 (мк)-0,66	км	3	825	<u>567 349</u> 554 317	<u>567 349</u> 554 317
243-104-0400	Кабель силовой число жил 2, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АПВГ					
243-104-0401 (2306-0118-1401)	2х2,5 (ок)-1	км	3	114	<u>63 392</u> 61 886	<u>63 392</u> 61 886
243-104-0402 (2306-0118-1402)	2х4 (ок)-1	км	3	139	<u>90 529</u> 88 433	<u>90 529</u> 88 433
243-104-0403 (2306-0118-1403)	2х6 (ок)-1	км	3	169	<u>110 941</u> 108 375	<u>110 941</u> 108 375
243-104-0404 (2306-0118-1404)	2х10 (ок)-1	км	3	223	<u>151 097</u> 147 618	<u>151 097</u> 147 618
243-104-0405 (2306-0118-1405)	2х16 (ок)-1	км	3	295	<u>208 573</u> 203 801	<u>208 573</u> 203 801

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-104-0406 (2306-0118-1406)	2х25 (ок)-1	км	3	546	<u>318 557</u> 311 048	<u>318 557</u> 311 048
243-104-0407 (2306-0118-1407)	2х35 (ок)-1	км	3	669	<u>406 263</u> 396 750	<u>406 263</u> 396 750
243-104-0408 (2306-0118-1408)	2х50 (ок)-1	км	3	871	<u>547 735</u> 534 981	<u>547 735</u> 534 981
243-104-0409 (2306-0118-1409)	2х70 (ок)-1	км	3	989	<u>734 776</u> 718 082	<u>734 776</u> 718 082
243-104-0410 (2306-0118-1410)	2х95 (ок)-1	км	3	1124	<u>992 792</u> 970 726	<u>992 792</u> 970 726
243-104-0416	2х25 (мк)-1	км	3	292	<u>335 983</u> 328 720	<u>335 983</u> 328 720
243-104-0417	2х35 (мк)-1	км	3	377	<u>429 033</u> 419 749	<u>429 033</u> 419 749
243-104-0418	2х50 (мк)-1	км	3	488	<u>575 927</u> 563 506	<u>575 927</u> 563 506
243-104-0419 (2306-0118-1416)	2х70 (мк)-1	км	3	638	<u>777 699</u> 760 975	<u>777 699</u> 760 975
243-104-0420 (2306-0118-1417)	2х95 (мк)-1	км	3	814	<u>1 062 766</u> 1 040 045	<u>1 062 766</u> 1 040 045
243-104-0421 (2306-0118-1418)	2х120 (мк)-1	км	3	1020	<u>1 288 266</u> 1 260 647	<u>1 288 266</u> 1 260 647
243-104-0422 (2306-0118-1419)	2х150 (мк)-1	км	3	1242	<u>1 553 108</u> 1 519 783	<u>1 553 108</u> 1 519 783
243-104-0423 (2306-0118-1420)	2х185 (мк)-1	км	3	1539	<u>1 920 974</u> 1 879 749	<u>1 920 974</u> 1 879 749
243-104-0424 (2306-0118-1421)	2х240 (мк)-1	км	3	1918	<u>2 460 807</u> 2 408 121	<u>2 460 807</u> 2 408 121
243-104-0500	Кабель силовой число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АПВГ					
243-104-0501 (2306-0118-1501)	3х2,5 (ок)-0,66	км	3	116	<u>63 128</u> 61 622	<u>63 128</u> 61 622
243-104-0502 (2306-0118-1502)	3х4 (ок)-0,66	км	3	144	<u>121 089</u> 118 382	<u>121 089</u> 118 382

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-104-0503 (2306-0118-1503)	3x6 (ок)-0,66	км	3	177	<u>129 512</u> 126 563	<u>129 512</u> 126 563
243-104-0504 (2306-0118-1504)	3x10 (ок)-0,66	км	3	240	<u>198 007</u> 193 569	<u>198 007</u> 193 569
243-104-0505 (2306-0118-1505)	3x16 (ок)-0,66	км	3	324	<u>279 959</u> 273 720	<u>279 959</u> 273 720
243-104-0506 (2306-0118-1506)	3x25 (ок)-0,66	км	3	570	<u>433 453</u> 423 636	<u>433 453</u> 423 636
243-104-0507 (2306-0118-1507)	3x35 (ок)-0,66	км	3	705	<u>560 055</u> 547 443	<u>560 055</u> 547 443
243-104-0508 (2306-0118-1508)	3x50 (ок)-0,66	км	3	914	<u>757 900</u> 740 926	<u>757 900</u> 740 926
243-104-0516 (2306-0118-1520)	3x4+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	132	<u>136 282</u> 133 305	<u>136 282</u> 133 305
243-104-0517 (2306-0118-1521)	3x6+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	198	<u>145 582</u> 142 270	<u>145 582</u> 142 270
243-104-0518 (2306-0118-1522)	3x6+1x4 (ок)-0,66	км	3	215	<u>155 362</u> 151 818	<u>155 362</u> 151 818
243-104-0519 (2306-0118-1523)	3x10+1x4 (ок)-0,66	км	3	274	<u>221 236</u> 216 264	<u>221 236</u> 216 264
243-104-0520 (2306-0118-1524)	3x10+1x6 (ок)-0,66	км	3	298	<u>230 804</u> 225 589	<u>230 804</u> 225 589
243-104-0521 (2306-0118-1525)	3x16+1x6 (ок)-0,66	км	3	315	<u>311 182</u> 304 352	<u>311 182</u> 304 352
243-104-0522 (2306-0118-1526)	3x16+1x10 (ок)-0,66	км	3	365	<u>388 104</u> 379 650	<u>388 104</u> 379 650
243-104-0523 (2306-0118-1527)	3x25+1x10 (ок)-0,66	км	3	614	<u>484 893</u> 473 966	<u>484 893</u> 473 966
243-104-0524 (2306-0118-1528)	3x25+1x16 (ок)-0,66	км	3	645	<u>512 276</u> 500 740	<u>512 276</u> 500 740
243-104-0525 (2306-0118-1529)	3x35+1x16 (ок)-0,66	км	3	734	<u>639 505</u> 625 268	<u>639 505</u> 625 268
243-104-0526 (2306-0118-1530)	3x35+1x25 (ок)-0,66	км	3	761	<u>702 237</u> 686 708	<u>702 237</u> 686 708

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-104-0527 (2306-0118-1531)	3х50+1х16 (ок)-0,66	км	3	985	<u>835 288</u> 816 632	<u>835 288</u> 816 632
243-104-0528 (2306-0118-1532)	3х50+1х25 (ок)-0,66	км	3	1084	<u>882 970</u> 863 150	<u>882 970</u> 863 150
243-104-0529 (2306-0118-1533)	3х50+1х35 (ок)-0,66	км	3	1151	<u>927 299</u> 906 455	<u>927 299</u> 906 455
243-104-0530 (2306-0118-1514)	3х25 (мк)-0,66	км	3	599	<u>456 427</u> 446 093	<u>456 427</u> 446 093
243-104-0531 (2306-0118-1515)	3х35 (мк)-0,66	км	3	740	<u>605 680</u> 592 093	<u>605 680</u> 592 093
243-104-0532 (2306-0118-1516)	3х50 (мк)-0,66	км	3	960	<u>795 460</u> 777 643	<u>795 460</u> 777 643
243-104-0600	Кабель силовой число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АПВГ					
243-104-0601 (2306-0118-1601)	3х2,5 (ок)-1	км	3	124	<u>80 771</u> 78 901	<u>80 771</u> 78 901
243-104-0602 (2306-0118-1602)	3х4 (ок)-1	км	3	153	<u>129 277</u> 126 389	<u>129 277</u> 126 389
243-104-0603 (2306-0118-1603)	3х6 (ок)-1	км	3	187	<u>147 222</u> 143 903	<u>147 222</u> 143 903
243-104-0604 (2306-0118-1604)	3х10 (ок)-1	км	3	252	<u>204 638</u> 200 043	<u>204 638</u> 200 043
243-104-0605 (2306-0118-1605)	3х16 (ок)-1	км	3	336	<u>287 469</u> 281 055	<u>287 469</u> 281 055
243-104-0606 (2306-0118-1606)	3х25 (ок)-1	км	3	503	<u>442 449</u> 432 610	<u>442 449</u> 432 610
243-104-0607 (2306-0118-1607)	3х35 (ок)-1	км	3	623	<u>569 942</u> 557 326	<u>569 942</u> 557 326
243-104-0608 (2306-0118-1608)	3х50 (ок)-1	км	3	822	<u>769 403</u> 752 415	<u>769 403</u> 752 415
243-104-0609 (2306-0118-1609)	3х70 (ок)-1	км	3	958	<u>1 042 767</u> 1 020 105	<u>1 042 767</u> 1 020 105
243-104-0610 (2306-0118-1610)	3х95 (ок)-1	км	3	1120	<u>1 420 227</u> 1 389 789	<u>1 420 227</u> 1 389 789

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-104-0611 (2306-0118-1611)	3x4+1x2,5 (ок)-1	км	3	184	<u>145 761</u> 142 477	<u>145 761</u> 142 477
243-104-0612 (2306-0118-1612)	3x6+1x2,5 (ок)-1	км	3	214	<u>165 684</u> 161 941	<u>165 684</u> 161 941
243-104-0613 (2306-0118-1613)	3x6+1x4 (ок)-1	км	3	242	<u>177 456</u> 173 417	<u>177 456</u> 173 417
243-104-0614 (2306-0118-1614)	3x10+1x4 (ок)-1	км	3	284	<u>233 432</u> 228 198	<u>233 432</u> 228 198
243-104-0615 (2306-0118-1615)	3x10+1x6 (ок)-1	км	3	314	<u>243 975</u> 238 465	<u>243 975</u> 238 465
243-104-0616 (2306-0118-1616)	3x16+1x6 (ок)-1	км	3	364	<u>325 114</u> 317 897	<u>325 114</u> 317 897
243-104-0617 (2306-0118-1617)	3x16+1x10 (ок)-1	км	3	399	<u>344 570</u> 336 891	<u>344 570</u> 336 891
243-104-0618 (2306-0118-1618)	3x25+1x10 (ок)-1	км	3	551	<u>495 613</u> 484 621	<u>495 613</u> 484 621
243-104-0619 (2306-0118-1619)	3x25+1x16 (ок)-1	км	3	596	<u>523 390</u> 511 749	<u>523 390</u> 511 749
243-104-0620 (2306-0118-1620)	3x35+1x16 (ок)-1	км	3	656	<u>651 479</u> 637 188	<u>651 479</u> 637 188
243-104-0621 (2306-0118-1621)	3x35+1x25 (ок)-1	км	3	694	<u>715 103</u> 699 477	<u>715 103</u> 699 477
243-104-0622 (2306-0118-1622)	3x50+1x16 (ок)-1	км	3	856	<u>848 720</u> 830 099	<u>848 720</u> 830 099
243-104-0623 (2306-0118-1623)	3x50+1x25 (ок)-1	км	3	896	<u>896 834</u> 877 178	<u>896 834</u> 877 178
243-104-0624 (2306-0118-1624)	3x50+1x35 (ок)-1	км	3	954	<u>941 550</u> 920 883	<u>941 550</u> 920 883
243-104-0625 (2306-0118-1625)	3x70+1x25 (ок)-1	км	3	985	<u>1 175 371</u> 1 150 047	<u>1 175 371</u> 1 150 047
243-104-0626 (2306-0118-1626)	3x70+1x35 (ок)-1	км	3	1042	<u>1 210 662</u> 1 184 514	<u>1 210 662</u> 1 184 514
243-104-0627 (2306-0118-1627)	3x70+1x50 (ок)-1	км	3	1148	<u>1 282 482</u> 1 254 681	<u>1 282 482</u> 1 254 681

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-104-0628 (2306-0118-1628)	3x95+1x35 (ок)-1	км	3	1248	<u>1 618 930</u> 1 584 301	<u>1 618 930</u> 1 584 301
243-104-0629 (2306-0118-1629)	3x95+1x50 (ок)-1	км	3	1390	<u>1 676 810</u> 1 640 717	<u>1 676 810</u> 1 640 717
243-104-0630 (2306-0118-1630)	3x95+1x70 (ок)-1	км	3	1590	<u>1 775 789</u> 1 737 293	<u>1 775 789</u> 1 737 293
243-104-0631	3x25 (мк)-1	км	3	408	<u>466 247</u> 456 161	<u>466 247</u> 456 161
243-104-0632	3x35 (мк)-1	км	3	511	<u>616 791</u> 603 516	<u>616 791</u> 603 516
243-104-0633	3x50 (мк)-1	км	3	758	<u>808 207</u> 790 607	<u>808 207</u> 790 607
243-104-0634 (2306-0118-1636)	3x70 (мк)-1	км	3	1087	<u>1 102 758</u> 1 078 621	<u>1 102 758</u> 1 078 621
243-104-0635 (2306-0118-1637)	3x95 (мк)-1	км	3	1420	<u>1 510 637</u> 1 477 733	<u>1 510 637</u> 1 477 733
243-104-0636 (2306-0118-1638)	3x120 (мк)-1	км	3	1739	<u>1 840 323</u> 1 800 217	<u>1 840 323</u> 1 800 217
243-104-0637 (2306-0118-1639)	3x150 (мк)-1	км	3	2127	<u>2 228 194</u> 2 179 585	<u>2 228 194</u> 2 179 585
243-104-0638 (2306-0118-1640)	3x185 (мк)-1	км	3	2636	<u>2 759 386</u> 2 699 185	<u>2 759 386</u> 2 699 185
243-104-0639 (2306-0118-1641)	3x240 (мк)-1	км	3	3295	<u>3 589 423</u> 3 511 423	<u>3 589 423</u> 3 511 423
243-104-0647 (2306-0118-1642)	3x120+1x35 (мк)-1	км	3	1895	<u>2 022 163</u> 1 978 131	<u>2 022 163</u> 1 978 131
243-104-0648 (2306-0118-1643)	3x120+1x50 (мк)-1	км	3	1996	<u>2 081 201</u> 2 035 778	<u>2 081 201</u> 2 035 778
243-104-0649 (2306-0118-1644)	3x120+1x70 (мк)-1	км	3	2214	<u>2 157 741</u> 2 110 313	<u>2 157 741</u> 2 110 313
243-104-0650 (2306-0118-1645)	3x120+1x95 (мк)-1	км	3	2415	<u>2 323 741</u> 2 272 593	<u>2 323 741</u> 2 272 593
243-104-0651 (2306-0118-1646)	3x150+1x50 (мк)-1	км	3	2234	<u>2 494 320</u> 2 440 246	<u>2 494 320</u> 2 440 246

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-104-0652 (2306-0118-1647)	3x150+1x70 (МК)-1	км	3	2486	<u>2 567 505</u> 2 511 413	<u>2 567 505</u> 2 511 413
243-104-0653 (2306-0118-1648)	3x150+1x95 (МК)-1	км	3	2785	<u>2 702 329</u> 2 642 902	<u>2 702 329</u> 2 642 902
243-104-0654 (2306-0118-1649)	3x150+1x120 (МК)-1	км	3	2996	<u>2 849 095</u> 2 786 302	<u>2 849 095</u> 2 786 302
243-104-0655 (2306-0118-1650)	3x185+1x50 (МК)-1	км	3	2896	<u>3 008 072</u> 2 942 393	<u>3 008 072</u> 2 942 393
243-104-0656 (2306-0118-1651)	3x185+1x70 (МК)-1	км	3	3100	<u>3 097 156</u> 3 029 259	<u>3 097 156</u> 3 029 259
243-104-0657 (2306-0118-1652)	3x185+1x95 (МК)-1	км	3	3348	<u>3 201 389</u> 3 130 875	<u>3 201 389</u> 3 130 875
243-104-0658 (2306-0118-1653)	3x185+1x120 (МК)-1	км	3	3596	<u>3 358 523</u> 3 284 354	<u>3 358 523</u> 3 284 354
243-104-0659 (2306-0118-1654)	3x185+1x150 (МК)-1	км	3	3796	<u>3 491 045</u> 3 413 815	<u>3 491 045</u> 3 413 815
243-104-0660 (2306-0118-1655)	3x240+1x70 (МК)-1	км	3	3596	<u>3 933 897</u> 3 848 447	<u>3 933 897</u> 3 848 447
243-104-0661 (2306-0118-1656)	3x240+1x95 (МК)-1	км	3	3954	<u>4 058 051</u> 3 969 339	<u>4 058 051</u> 3 969 339
243-104-0662 (2306-0118-1657)	3x240+1x120 (МК)-1	км	3	4258	<u>4 176 653</u> 4 084 912	<u>4 176 653</u> 4 084 912
243-104-0663 (2306-0118-1658)	3x240+1x150 (МК)-1	км	3	4589	<u>4 307 641</u> 4 212 566	<u>4 307 641</u> 4 212 566
243-104-0664 (2306-0118-1659)	3x240+1x185 (МК)-1	км	3	4841	<u>4 498 549</u> 4 399 147	<u>4 498 549</u> 4 399 147
243-104-0677	3x50 (мс)-1	км	3	780	<u>885 508</u> 866 342	<u>885 508</u> 866 342
243-104-0678	3x70 (мс)-1	км	3	994	<u>1 164 883</u> 1 139 744	<u>1 164 883</u> 1 139 744
243-104-0679	3x95 (мс)-1	км	3	1352	<u>1 527 744</u> 1 494 662	<u>1 527 744</u> 1 494 662
243-104-0680	3x120 (мс)-1	км	3	1616	<u>1 863 684</u> 1 823 404	<u>1 863 684</u> 1 823 404

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-104-0681	3x150 (мс)-1	км	3	1940	<u>2 376 932</u> 2 325 839	<u>2 376 932</u> 2 325 839
243-104-0682	3x185 (мс)-1	км	3	2400	<u>2 847 944</u> 2 786 552	<u>2 847 944</u> 2 786 552
243-104-0683	3x240 (мс)-1	км	3	3104	<u>3 706 254</u> 3 626 404	<u>3 706 254</u> 3 626 404
243-104-0686	3x50+1x25 (мс)-1	км	3	824	<u>1 022 121</u> 1 000 174	<u>1 022 121</u> 1 000 174
243-104-0687	3x50+1x35 (мс)-1	км	3	855	<u>1 061 392</u> 1 038 604	<u>1 061 392</u> 1 038 604
243-104-0688	3x70+1x35 (мс)-1	км	3	1056	<u>1 344 416</u> 1 315 613	<u>1 344 416</u> 1 315 613
243-104-0689	3x95+1x50 (мс)-1	км	3	1372	<u>1 792 124</u> 1 753 811	<u>1 792 124</u> 1 753 811
243-104-0691	3x120+1x70 (мс)-1	км	3	1733	<u>2 217 623</u> 2 170 133	<u>2 217 623</u> 2 170 133
243-104-0692	3x120+1x95 (мс)-1	км	3	1815	<u>2 335 961</u> 2 285 961	<u>2 335 961</u> 2 285 961
243-104-0693	3x150+1x70 (мс)-1	км	3	2069	<u>2 712 384</u> 2 654 416	<u>2 712 384</u> 2 654 416
243-104-0694	3x150+1x95 (мс)-1	км	3	2151	<u>2 830 722</u> 2 770 243	<u>2 830 722</u> 2 770 243
243-104-0695	3x185+1x95 (мс)-1	км	3	2520	<u>3 328 062</u> 3 256 978	<u>3 328 062</u> 3 256 978
243-104-0696	3x240+1x120 (мс)-1	км	3	3204	<u>4 264 496</u> 4 173 469	<u>4 264 496</u> 4 173 469
243-104-0700	Кабель силовой число жил 4,напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АПВГ					
243-104-0701 (2306-0118-1701)	4x2,5 (ок)-0,66	км	3	132	<u>87 713</u> 85 688	<u>87 713</u> 85 688
243-104-0702 (2306-0118-1702)	4x4 (ок)-0,66	км	3	165	<u>127 228</u> 124 351	<u>127 228</u> 124 351
243-104-0703 (2306-0118-1703)	4x6 (ок)-0,66	км	3	206	<u>163 125</u> 159 450	<u>163 125</u> 159 450

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-104-0704 (2306-0118-1704)	4x10 (ок)-0,66	км	3	282	<u>252 193</u> 246 596	<u>252 193</u> 246 596
243-104-0705 (2306-0118-1705)	4x16 (ок)-0,66	км	3	384	<u>359 650</u> 351 710	<u>359 650</u> 351 710
243-104-0706 (2306-0118-1706)	4x25 (ок)-0,66	км	3	675	<u>559 071</u> 546 548	<u>559 071</u> 546 548
243-104-0707 (2306-0118-1707)	4x35 (ок)-0,66	км	3	859	<u>748 766</u> 732 098	<u>748 766</u> 732 098
243-104-0708 (2306-0118-1708)	4x50 (ок)-0,66	км	3	1093	<u>993 587</u> 971 578	<u>993 587</u> 971 578
243-104-0716 (2306-0118-1720)	4x4+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	195	<u>143 009</u> 139 754	<u>143 009</u> 139 754
243-104-0717 (2306-0118-1721)	4x6+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	241	<u>179 228</u> 175 156	<u>179 228</u> 175 156
243-104-0718 (2306-0118-1722)	4x6+1x4 (ок)-0,66	км	3	279	<u>189 558</u> 185 196	<u>189 558</u> 185 196
243-104-0719 (2306-0118-1723)	4x10+1x4 (ок)-0,66	км	3	314	<u>275 418</u> 269 291	<u>275 418</u> 269 291
243-104-0720 (2306-0118-1724)	4x10+1x6 (ок)-0,66	км	3	354	<u>285 023</u> 278 616	<u>285 023</u> 278 616
243-104-0721 (2306-0118-1725)	4x16+1x6 (ок)-0,66	км	3	421	<u>399 074</u> 390 276	<u>399 074</u> 390 276
243-104-0722 (2306-0118-1726)	4x16+1x10 (ок)-0,66	км	3	485	<u>425 072</u> 415 616	<u>425 072</u> 415 616
243-104-0723 (2306-0118-1727)	4x25+1x10 (ок)-0,66	км	3	721	<u>624 559</u> 610 646	<u>624 559</u> 610 646
243-104-0724 (2306-0118-1728)	4x25+1x16 (ок)-0,66	км	3	748	<u>647 352</u> 632 929	<u>647 352</u> 632 929
243-104-0725 (2306-0118-1729)	4x35+1x16 (ок)-0,66	км	3	895	<u>830 158</u> 811 811	<u>830 158</u> 811 811
243-104-0726 (2306-0118-1730)	4x35+1x25 (ок)-0,66	км	3	954	<u>888 388</u> 868 762	<u>888 388</u> 868 762
243-104-0727 (2306-0118-1731)	4x50+1x16 (ок)-0,66	км	3	1154	<u>1 084 047</u> 1 060 123	<u>1 084 047</u> 1 060 123

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-104-0728 (2306-0118-1732)	4x50+1x25 (ок)-0,66	км	3	1245	<u>1 123 102</u> 1 098 202	<u>1 123 102</u> 1 098 202
243-104-0729 (2306-0118-1733)	4x50+1x35 (ок)-0,66	км	3	1385	<u>1 175 895</u> 1 149 636	<u>1 175 895</u> 1 149 636
243-104-0736 (2306-0118-1714)	4x25 (мк)-0,66	км	3	709	<u>595 099</u> 581 791	<u>595 099</u> 581 791
243-104-0737 (2306-0118-1715)	4x35 (мк)-0,66	км	3	902	<u>790 720</u> 773 130	<u>790 720</u> 773 130
243-104-0738 (2306-0118-1716)	4x50 (мк)-0,66	км	3	1148	<u>1 043 863</u> 1 020 740	<u>1 043 863</u> 1 020 740
243-104-0800	Кабель силовой число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АПВГ					
243-104-0801 (2306-0118-1801)	4x2,5 (ок)-1	км	3	142	<u>99 646</u> 97 364	<u>99 646</u> 97 364
243-104-0802 (2306-0118-1802)	4x4 (ок)-1	км	3	176	<u>147 931</u> 144 624	<u>147 931</u> 144 624
243-104-0803 (2306-0118-1803)	4x6 (ок)-1	км	3	218	<u>185 634</u> 181 490	<u>185 634</u> 181 490
243-104-0804 (2306-0118-1804)	4x10 (ок)-1	км	3	295	<u>260 675</u> 254 881	<u>260 675</u> 254 881
243-104-0805 (2306-0118-1805)	4x16 (ок)-1	км	3	398	<u>369 306</u> 361 144	<u>369 306</u> 361 144
243-104-0806 (2306-0118-1806)	4x25 (ок)-1	км	3	649	<u>570 819</u> 558 126	<u>570 819</u> 558 126
243-104-0807 (2306-0118-1807)	4x35 (ок)-1	км	3	807	<u>762 377</u> 745 562	<u>762 377</u> 745 562
243-104-0808 (2306-0118-1808)	4x50 (ок)-1	км	3	1048	<u>1 009 125</u> 986 915	<u>1 009 125</u> 986 915
243-104-0809 (2306-0118-1809)	4x70 (ок)-1	км	3	1248	<u>1 374 151</u> 1 344 321	<u>1 374 151</u> 1 344 321
243-104-0810 (2306-0118-1810)	4x95 (ок)-1	км	3	1596	<u>1 903 363</u> 1 862 351	<u>1 903 363</u> 1 862 351
243-104-0816 (2306-0118-1837)	4x4+1x2,5 (ок)-1	км	3	216	<u>166 115</u> 162 358	<u>166 115</u> 162 358

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-104-0817 (2306-0118-1838)	4x6+1x2,5 (ок)-1	км	3	245	<u>204 097</u> 199 528	<u>204 097</u> 199 528
243-104-0818 (2306-0118-1839)	4x6+1x4 (ок)-1	км	3	275	<u>242 249</u> 236 863	<u>242 249</u> 236 863
243-104-0819 (2306-0118-1840)	4x10+1x4 (ок)-1	км	3	336	<u>296 145</u> 289 561	<u>296 145</u> 289 561
243-104-0820 (2306-0118-1841)	4x10+1x6 (ок)-1	км	3	386	<u>300 750</u> 293 960	<u>300 750</u> 293 960
243-104-0821 (2306-0118-1842)	4x16+1x6 (ок)-1	км	3	412	<u>425 483</u> 416 187	<u>425 483</u> 416 187
243-104-0822 (2306-0118-1843)	4x16+1x10 (ок)-1	км	3	456	<u>444 072</u> 434 310	<u>444 072</u> 434 310
243-104-0823 (2306-0118-1844)	4x25+1x10 (ок)-1	км	3	684	<u>638 920</u> 624 811	<u>638 920</u> 624 811
243-104-0824 (2306-0118-1845)	4x25+1x16 (ок)-1	км	3	724	<u>661 901</u> 647 249	<u>661 901</u> 647 249
243-104-0825 (2306-0118-1846)	4x35+1x16 (ок)-1	км	3	865	<u>846 207</u> 827 615	<u>846 207</u> 827 615
243-104-0826 (2306-0118-1847)	4x35+1x25 (ок)-1	км	3	912	<u>905 278</u> 885 418	<u>905 278</u> 885 418
243-104-0827 (2306-0118-1848)	4x50+1x16 (ок)-1	км	3	1124	<u>1 102 255</u> 1 078 043	<u>1 102 255</u> 1 078 043
243-104-0828 (2306-0118-1849)	4x50+1x25 (ок)-1	км	3	1264	<u>1 141 799</u> 1 116 488	<u>1 141 799</u> 1 116 488
243-104-0829 (2306-0118-1850)	4x50+1x35 (ок)-1	км	3	1396	<u>1 195 166</u> 1 168 504	<u>1 195 166</u> 1 168 504
243-104-0830 (2306-0118-1851)	4x70+1x25 (ок)-1	км	3	1584	<u>1 518 655</u> 1 485 215	<u>1 518 655</u> 1 485 215
243-104-0831 (2306-0118-1852)	4x70+1x35 (ок)-1	км	3	1696	<u>1 547 935</u> 1 513 662	<u>1 547 935</u> 1 513 662
243-104-0832 (2306-0118-1853)	4x70+1x50 (ок)-1	км	3	1853	<u>1 647 215</u> 1 610 631	<u>1 647 215</u> 1 610 631
243-104-0833 (2306-0118-1854)	4x95+1x35 (ок)-1	км	3	1958	<u>2 094 896</u> 2 049 292	<u>2 094 896</u> 2 049 292

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-104-0834 (2306-0118-1855)	4x95+1x50 (ок)-1	км	3	2154	<u>2 137 854</u> 2 090 954	<u>2 137 854</u> 2 090 954
243-104-0835 (2306-0118-1856)	4x95+1x70 (ок)-1	км	3	2289	<u>2 248 325</u> 2 198 947	<u>2 248 325</u> 2 198 947
243-104-0836 (2306-0118-1818)	4x25 (мк)-1	км	3	682	<u>624 141</u> 610 326	<u>624 141</u> 610 326
243-104-0837 (2306-0118-1819)	4x35 (мк)-1	км	3	878	<u>806 192</u> 788 354	<u>806 192</u> 788 354
243-104-0838 (2306-0118-1820)	4x50 (мк)-1	км	3	1176	<u>1 061 626</u> 1 038 090	<u>1 061 626</u> 1 038 090
243-104-0839 (2306-0118-1821)	4x70 (мк)-1	км	3	1586	<u>1 478 210</u> 1 445 558	<u>1 478 210</u> 1 445 558
243-104-0840 (2306-0118-1822)	4x95 (мк)-1	км	3	1984	<u>1 996 356</u> 1 952 624	<u>1 996 356</u> 1 952 624
243-104-0841 (2306-0118-1823)	4x120 (мк)-1	км	3	2485	<u>2 460 230</u> 2 406 244	<u>2 460 230</u> 2 406 244
243-104-0842 (2306-0118-1824)	4x150 (мк)-1	км	3	2864	<u>2 982 551</u> 2 917 447	<u>2 982 551</u> 2 917 447
243-104-0843 (2306-0118-1825)	4x185 (мк)-1	км	3	3485	<u>3 666 211</u> 3 586 266	<u>3 666 211</u> 3 586 266
243-104-0844 (2306-0118-1826)	4x240 (мк)-1	км	3	3748	<u>4 771 340</u> 4 669 117	<u>4 771 340</u> 4 669 117
243-104-0852 (2306-0118-1857)	4x120+1x35 (мк)-1	км	3	2684	<u>2 658 467</u> 2 600 134	<u>2 658 467</u> 2 600 134
243-104-0853 (2306-0118-1858)	4x120+1x50 (мк)-1	км	3	2869	<u>2 721 102</u> 2 661 113	<u>2 721 102</u> 2 661 113
243-104-0854 (2306-0118-1859)	4x120+1x70 (мк)-1	км	3	3100	<u>2 771 418</u> 2 709 908	<u>2 771 418</u> 2 709 908
243-104-0855 (2306-0118-1860)	4x120+1x95 (мк)-1	км	3	3365	<u>2 934 251</u> 2 868 936	<u>2 934 251</u> 2 868 936
243-104-0856 (2306-0118-1861)	4x150+1x50 (мк)-1	км	3	3158	<u>3 247 569</u> 3 176 589	<u>3 247 569</u> 3 176 589
243-104-0857 (2306-0118-1862)	4x150+1x70 (мк)-1	км	3	3486	<u>3 283 831</u> 3 211 381	<u>3 283 831</u> 3 211 381

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-104-0858 (2306-0118-1863)	4x150+1x95 (МК)-1	км	3	3694	<u>3 431 323</u> 3 355 500	<u>3 431 323</u> 3 355 500
243-104-0859 (2306-0118-1864)	4x150+1x120 (МК)-1	км	3	3847	<u>3 644 103</u> 3 563 755	<u>3 644 103</u> 3 563 755
243-104-0860 (2306-0118-1865)	4x185+1x50 (МК)-1	км	3	3689	<u>3 972 863</u> 3 886 434	<u>3 972 863</u> 3 886 434
243-104-0861 (2306-0118-1866)	4x185+1x70 (МК)-1	км	3	3948	<u>4 066 426</u> 3 977 563	<u>4 066 426</u> 3 977 563
243-104-0862 (2306-0118-1867)	4x185+1x95 (МК)-1	км	3	4210	<u>4 128 110</u> 4 037 432	<u>4 128 110</u> 4 037 432
243-104-0863 (2306-0118-1868)	4x185+1x120 (МК)-1	км	3	4456	<u>4 317 061</u> 4 222 108	<u>4 317 061</u> 4 222 108
243-104-0864 (2306-0118-1869)	4x185+1x150 (МК)-1	км	3	4698	<u>4 468 459</u> 4 369 979	<u>4 468 459</u> 4 369 979
243-104-0865 (2306-0118-1870)	4x240+1x70 (МК)-1	км	3	3964	<u>5 143 041</u> 5 033 031	<u>5 143 041</u> 5 033 031
243-104-0866 (2306-0118-1871)	4x240+1x95 (МК)-1	км	3	4348	<u>5 274 046</u> 5 160 579	<u>5 274 046</u> 5 160 579
243-104-0867 (2306-0118-1872)	4x240+1x120 (МК)-1	км	3	4698	<u>5 443 069</u> 5 325 479	<u>5 443 069</u> 5 325 479
243-104-0868 (2306-0118-1873)	4x240+1x150 (МК)-1	км	3	4987	<u>5 591 312</u> 5 470 147	<u>5 591 312</u> 5 470 147
243-104-0869 (2306-0118-1874)	4x240+1x185 (МК)-1	км	3	5415	<u>9 889 124</u> 9 682 698	<u>9 889 124</u> 9 682 698
243-104-0883	4x50 (мс)-1	км	3	1090	<u>1 153 635</u> 1 128 494	<u>1 153 635</u> 1 128 494
243-104-0884	4x70 (мс)-1	км	3	1437	<u>1 524 647</u> 1 491 429	<u>1 524 647</u> 1 491 429
243-104-0885	4x95 (мс)-1	км	3	1812	<u>2 030 392</u> 1 986 391	<u>2 030 392</u> 1 986 391
243-104-0886	4x120 (мс)-1	км	3	2193	<u>2 477 750</u> 2 424 095	<u>2 477 750</u> 2 424 095
243-104-0887	4x150 (мс)-1	км	3	2657	<u>3 128 907</u> 3 061 412	<u>3 128 907</u> 3 061 412

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-104-0888	4х185 (мс)-1	км	3	3211	<u>3 775 215</u> 3 693 766	<u>3 775 215</u> 3 693 766
243-104-0889	4х240 (мс)-1	км	3	4099	<u>4 888 113</u> 4 782 789	<u>4 888 113</u> 4 782 789
243-104-0900	Кабель силовой число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АПВГ					
243-104-0901 (2306-0118-1901)	5х2,5 (ок)-0,66	км	3	150	<u>104 524</u> 102 127	<u>104 524</u> 102 127
243-104-0902 (2306-0118-1902)	5х4 (ок)-0,66	км	3	189	<u>152 984</u> 149 548	<u>152 984</u> 149 548
243-104-0903 (2306-0118-1903)	5х6 (ок)-0,66	км	3	238	<u>197 245</u> 192 827	<u>197 245</u> 192 827
243-104-0904 (2306-0118-1904)	5х10 (ок)-0,66	км	3	328	<u>307 037</u> 300 258	<u>307 037</u> 300 258
243-104-0905 (2306-0118-1905)	5х16 (ок)-0,66	км	3	449	<u>449 431</u> 439 581	<u>449 431</u> 439 581
243-104-0906 (2306-0118-1906)	5х25 (ок)-0,66	км	3	814	<u>701 226</u> 685 594	<u>701 226</u> 685 594
243-104-0907 (2306-0118-1907)	5х35 (ок)-0,66	км	3	1011	<u>936 196</u> 915 501	<u>936 196</u> 915 501
243-104-0908 (2306-0118-1908)	5х50 (ок)-0,66	км	3	1320	<u>1 245 694</u> 1 218 216	<u>1 245 694</u> 1 218 216
243-104-0916 (2306-0118-1914)	5х25 (мк)-0,66	км	3	855	<u>762 652</u> 745 721	<u>762 652</u> 745 721
243-104-0917 (2306-0118-1915)	5х35 (мк)-0,66	км	3	1062	<u>990 664</u> 968 784	<u>990 664</u> 968 784
243-104-0918 (2306-0118-1916)	5х50 (мк)-0,66	км	3	1386	<u>1 311 491</u> 1 282 570	<u>1 311 491</u> 1 282 570
243-104-1000	Кабель силовой число жил 5, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АПВГ					
243-104-1001 (2306-0118-2001)	5х2,5 (ок)-1	км	3	161	<u>118 926</u> 116 222	<u>118 926</u> 116 222
243-104-1002 (2306-0118-2002)	5х4 (ок)-1	км	3	202	<u>178 110</u> 174 150	<u>178 110</u> 174 150

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-104-1003 (2306-0118-2003)	5x6 (ок)-1	км	3	251	<u>224 625</u> 219 640	<u>224 625</u> 219 640
243-104-1004 (2306-0118-2004)	5x10 (ок)-1	км	3	343	<u>317 393</u> 310 377	<u>317 393</u> 310 377
243-104-1005 (2306-0118-2005)	5x16 (ок)-1	км	3	466	<u>461 500</u> 451 373	<u>461 500</u> 451 373
243-104-1006 (2306-0118-2006)	5x25 (ок)-1	км	3	814	<u>736 497</u> 720 174	<u>736 497</u> 720 174
243-104-1007 (2306-0118-2007)	5x35 (ок)-1	км	3	1013	<u>952 560</u> 931 540	<u>952 560</u> 931 540
243-104-1008 (2306-0118-2008)	5x50 (ок)-1	км	3	1325	<u>1 264 369</u> 1 236 514	<u>1 264 369</u> 1 236 514
243-104-1009 (2306-0118-2032)	5x70 (ок)-1	км	3	1559	<u>1 748 155</u> 1 710 272	<u>1 748 155</u> 1 710 272
243-104-1010 (2306-0118-2033)	5x95 (ок)-1	км	3	2152	<u>2 391 348</u> 2 339 482	<u>2 391 348</u> 2 339 482
243-104-1016 (2306-0118-2016)	5x25 (мк)-1	км	3	831	<u>779 269</u> 762 067	<u>779 269</u> 762 067
243-104-1017 (2306-0118-2017)	5x35 (мк)-1	км	3	1051	<u>1 009 188</u> 986 970	<u>1 009 188</u> 986 970
243-104-1018 (2306-0118-2018)	5x50 (мк)-1	км	3	1421	<u>1 332 745</u> 1 303 327	<u>1 332 745</u> 1 303 327
243-104-1019 (2306-0118-2019)	5x70 (мк)-1	км	3	1869	<u>1 856 357</u> 1 815 636	<u>1 856 357</u> 1 815 636
243-104-1020 (2306-0118-2020)	5x95 (мк)-1	км	3	2248	<u>2 535 006</u> 2 480 102	<u>2 535 006</u> 2 480 102
243-104-1021 (2306-0118-2021)	5x120 (мк)-1	км	3	2785	<u>3 097 713</u> 3 030 533	<u>3 097 713</u> 3 030 533
243-104-1022 (2306-0118-2022)	5x150 (мк)-1	км	3	3210	<u>3 796 615</u> 3 714 749	<u>3 796 615</u> 3 714 749
243-104-1023 (2306-0118-2023)	5x185 (мк)-1	км	3	3648	<u>4 667 930</u> 4 567 966	<u>4 667 930</u> 4 567 966
243-104-1024 (2306-0118-2024)	5x240 (мк)-1	км	3	4100	<u>6 127 943</u> 5 998 306	<u>6 127 943</u> 5 998 306

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-104-1045	5х50 (мс)-1	км	3	1397	<u>1 424 208</u> 1 393 052	<u>1 424 208</u> 1 393 052
243-104-1046	5х70 (мс)-1	км	3	1784	<u>1 884 183</u> 1 843 113	<u>1 884 183</u> 1 843 113
243-104-1047	5х95 (мс)-1	км	3	2240	<u>2 510 633</u> 2 456 225	<u>2 510 633</u> 2 456 225
243-104-1048	5х120 (мс)-1	км	3	2722	<u>3 067 752</u> 3 001 306	<u>3 067 752</u> 3 001 306
243-104-1049	5х150 (мс)-1	км	3	3301	<u>3 902 224</u> 3 818 076	<u>3 902 224</u> 3 818 076
243-104-1050	5х185 (мс)-1	км	3	4018	<u>4 679 988</u> 4 578 932	<u>4 679 988</u> 4 578 932
243-104-1051	5х240 (мс)-1	км	3	4965	<u>6 104 638</u> 5 973 458	<u>6 104 638</u> 5 973 458

Группа 243-105. Кабель силовой марки ВВГ, ВВГз, ВВГ-П на напряжения 0,66 кВ, 1 кВ, 3 кВ, 6 кВ

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-105-0100	Кабель силовой число жил 1, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГ					
243-105-0101 (2306-0128-0103)	1х1,5 (ок)-0,66	км	3	35	<u>77 056</u> 75 464	<u>77 056</u> 75 464
243-105-0102 (2306-0128-0104)	1х2,5 (ок)-0,66	км	3	47	<u>116 726</u> 114 328	<u>116 726</u> 114 328
243-105-0103 (2306-0128-0105)	1х4,0 (ок)-0,66	км	3	63	<u>182 810</u> 179 080	<u>182 810</u> 179 080
243-105-0104 (2306-0128-0106)	1х6,0 (ок)-0,66	км	3	83	<u>255 869</u> 250 660	<u>255 869</u> 250 660
243-105-0105 (2306-0128-0107)	1х10 (ок)-0,66	км	3	126	<u>419 276</u> 410 763	<u>419 276</u> 410 763
243-105-0106 (2306-0128-0108)	1х16 (ок)-0,66	км	3	196	<u>661 867</u> 648 436	<u>661 867</u> 648 436

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-105-0107 (2306-0128-0109)	1x25 (ок)-0,66	км	3	291	990 064 969 978	990 064 969 978
243-105-0108 (2306-0128-0110)	1x35 (ок)-0,66	км	3	385	1 368 902 1 341 170	1 368 902 1 341 170
243-105-0109 (2306-0128-0111)	1x50 (ок)-0,66	км	3	558	1 950 040 1 910 514	1 950 040 1 910 514
243-105-0110 (2306-0128-0113)	1x16 (мк)-0,66	км	3	278	665 254 651 567	665 254 651 567
243-105-0111 (2306-0128-0114)	1x25 (мк)-0,66	км	3	416	979 444 959 277	979 444 959 277
243-105-0112 (2306-0128-0115)	1x35 (мк)-0,66	км	3	566	1 412 435 1 383 432	1 412 435 1 383 432
243-105-0113	1x50 (мк)-0,66	км	3	736	2 151 462 2 107 574	2 151 462 2 107 574
243-105-0200	Кабель силовой число жил 1, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГ					
243-105-0201 (2306-0128-0603)	1x1,5 (ок)-1	км	3	120	80 329 78 476	80 329 78 476
243-105-0202 (2306-0128-0604)	1x2,5 (ок)-1	км	3	140	120 052 117 374	120 052 117 374
243-105-0203 (2306-0128-0605)	1x4 (ок)-1	км	3	210	187 463 183 302	187 463 183 302
243-105-0204 (2306-0128-0606)	1x6 (ок)-1	км	3	232	266 692 260 926	266 692 260 926
243-105-0205 (2306-0128-0607)	1x10 (ок)-1	км	3	302	433 451 424 254	433 451 424 254
243-105-0206 (2306-0128-0608)	1x16 (ок)-1	км	3	437	682 994 668 591	682 994 668 591
243-105-0207 (2306-0128-0609)	1x25 (ок)-1	км	3	592	1 050 006 1 028 048	1 050 006 1 028 048
243-105-0212 (2306-0128-0612)	1x16 (мк)-1	км	3	437	691 558 676 988	691 558 676 988
243-105-0213 (2306-0128-0613)	1x25 (мк)-1	км	3	592	1 087 324 1 064 635	1 087 324 1 064 635

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-105-0214 (2306-0128-0614)	1х35 (мк)-1	км	3	730	<u>1 491 059</u> 1 460 134	<u>1 491 059</u> 1 460 134
243-105-0215 (2306-0128-0615)	1х50 (мк)-1	км	3	786	<u>2 071 279</u> 2 028 849	<u>2 071 279</u> 2 028 849
243-105-0216 (2306-0128-0616)	1х70 (мк)-1	км	3	978	<u>2 869 573</u> 2 811 045	<u>2 869 573</u> 2 811 045
243-105-0217 (2306-0128-0617)	1х95 (мк)-1	км	3	1005	<u>3 896 205</u> 3 817 485	<u>3 896 205</u> 3 817 485
243-105-0218 (2306-0128-0618)	1х120 (мк)-1	км	3	1206	<u>4 933 253</u> 4 833 733	<u>4 933 253</u> 4 833 733
243-105-0219 (2306-0128-0619)	1х150 (мк)-1	км	3	1484	<u>6 096 362</u> 5 973 394	<u>6 096 362</u> 5 973 394
243-105-0220 (2306-0128-0620)	1х185 (мк)-1	км	3	1851	<u>7 529 147</u> 7 377 237	<u>7 529 147</u> 7 377 237
243-105-0221 (2306-0128-0621)	1х240 (мк)-1	км	3	2368	<u>9 747 992</u> 9 551 379	<u>9 747 992</u> 9 551 379
243-105-0222 (2306-0128-0622)	1х300 (мк)-1	км	3	3004	<u>12 416 423</u> 12 166 018	<u>12 416 423</u> 12 166 018
243-105-0223 (2306-0128-0623)	1х400 (мк)-1	км	3	3928	<u>16 217 670</u> 15 890 594	<u>16 217 670</u> 15 890 594
243-105-0224 (2306-0128-0624)	1х500 (мк)-1	км	3	4887	<u>21 121 088</u> 20 695 648	<u>21 121 088</u> 20 695 648
243-105-0226	1х630 (мк)-1	км	3	6393	<u>27 595 638</u> 27 039 764	<u>27 595 638</u> 27 039 764
243-105-0300	Кабель силовой число жил 2, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГ					
243-105-0301 (2306-0128-0203)	2х1,5 (ок)-0,66	км	3	66	<u>149 500</u> 146 416	<u>149 500</u> 146 416
243-105-0302 (2306-0128-0204)	2х2,0 (ок)-0,66	км	3	78	<u>183 129</u> 179 357	<u>183 129</u> 179 357
243-105-0303 (2306-0128-0205)	2х2,5 (ок)-0,66	км	3	90	<u>227 653</u> 222 981	<u>227 653</u> 222 981
243-105-0304 (2306-0128-0206)	2х4,0 (ок)-0,66	км	3	131	<u>354 157</u> 346 910	<u>354 157</u> 346 910

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-105-0305 (2306-0128-0207)	2х6,0 (ок)-0,66	км	3	173	<u>501 917</u> 491 676	<u>501 917</u> 491 676
243-105-0306 (2306-0128-0208)	2х10 (ок)-0,66	км	3	263	<u>850 914</u> 833 622	<u>850 914</u> 833 622
243-105-0307 (2306-0128-0209)	2х16 (ок)-0,66	км	3	393	<u>1 304 672</u> 1 278 182	<u>1 304 672</u> 1 278 182
243-105-0308 (2306-0128-0210)	2х25 (ок)-0,66	км	3	605	<u>1 963 063</u> 1 923 173	<u>1 963 063</u> 1 923 173
243-105-0309 (2306-0128-0211)	2х35 (ок)-0,66	км	3	801	<u>2 792 633</u> 2 736 023	<u>2 792 633</u> 2 736 023
243-105-0310 (2306-0128-0212)	2х50 (ок)-0,66	км	3	1146	<u>3 885 535</u> 3 806 698	<u>3 885 535</u> 3 806 698
243-105-0311 (2306-0128-0219)	2х16 (мк)-0,66	км	3	611	<u>1 329 913</u> 1 302 423	<u>1 329 913</u> 1 302 423
243-105-0312 (2306-0128-0220)	2х25 (мк)-0,66	км	3	819	<u>2 006 582</u> 1 965 344	<u>2 006 582</u> 1 965 344
243-105-0313 (2306-0128-0221)	2х35 (мк)-0,66	км	3	1010	<u>2 922 238</u> 2 862 604	<u>2 922 238</u> 2 862 604
243-105-0314	2х50 (мк)-0,66	км	3	1149	<u>4 352 987</u> 4 264 977	<u>4 352 987</u> 4 264 977
243-105-0400	Кабель силовой число жил 2, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГ					
243-105-0401 (2306-0128-0702)	2х1,5 (ок)-1	км	3	175	<u>152 460</u> 149 066	<u>152 460</u> 149 066
243-105-0402 (2306-0128-0703)	2х2,5 (ок)-1	км	3	226	<u>230 187</u> 225 151	<u>230 187</u> 225 151
243-105-0403 (2306-0128-0704)	2х4,0 (ок)-1	км	3	325	<u>373 348</u> 365 276	<u>373 348</u> 365 276
243-105-0404 (2306-0128-0705)	2х6,0 (ок)-1	км	3	373	<u>530 847</u> 519 576	<u>530 847</u> 519 576
243-105-0405 (2306-0128-0706)	2х10 (ок)-1	км	3	492	<u>865 395</u> 847 289	<u>865 395</u> 847 289
243-105-0406 (2306-0128-0707)	2х16 (ок)-1	км	3	615	<u>1 357 854</u> 1 329 807	<u>1 357 854</u> 1 329 807

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-105-0407 (2306-0128-0708)	2х25 (ок)-1	км	3	785	<u>2 099 632</u> 2 056 648	<u>2 099 632</u> 2 056 648
243-105-0410 (2306-0128-0714)	2х16 (мк)-1	км	3	289	<u>1 374 326</u> 1 346 710	<u>1 374 326</u> 1 346 710
243-105-0411 (2306-0128-0715)	2х25 (мк)-1	км	3	413	<u>2 174 128</u> 2 130 543	<u>2 174 128</u> 2 130 543
243-105-0412 (2306-0128-0716)	2х35 (мк)-1	км	3	695,2	<u>3 058 851</u> 2 997 266	<u>3 058 851</u> 2 997 266
243-105-0413 (2306-0128-0717)	2х50 (мк)-1	км	3	986,8	<u>4 224 042</u> 4 138 935	<u>4 224 042</u> 4 138 935
243-105-0414 (2306-0128-0718)	2х70 (мк)-1	км	3	1350	<u>6 073 783</u> 5 951 568	<u>6 073 783</u> 5 951 568
243-105-0415 (2306-0128-0719)	2х95 (мк)-1	км	3	1811	<u>7 965 083</u> 7 804 718	<u>7 965 083</u> 7 804 718
243-105-0416 (2306-0128-0720)	2х120 (мк)-1	км	3	2258,9	<u>10 051 636</u> 9 849 322	<u>10 051 636</u> 9 849 322
243-105-0417 (2306-0128-0721)	2х150 (мк)-1	км	3	2805,6	<u>12 438 419</u> 12 188 041	<u>12 438 419</u> 12 188 041
243-105-0418 (2306-0128-0722)	2х185 (мк)-1	км	3	3441,5	<u>16 020 757</u> 15 698 666	<u>16 020 757</u> 15 698 666
243-105-0419 (2306-0128-0723)	2х240 (мк)-1	км	3	4943	<u>21 771 568</u> 21 333 244	<u>21 771 568</u> 21 333 244
243-105-0500	Кабель силовой число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГ					
243-105-0501 (2306-0128-0302)	3х1,5 (ок)-0,66	км	3	85	<u>220 596</u> 216 074	<u>220 596</u> 216 074
243-105-0502 (2306-0128-0303)	3х2,0 (ок)-0,66	км	3	101	<u>270 652</u> 265 112	<u>270 652</u> 265 112
243-105-0503 (2306-0128-0304)	3х2,5 (ок)-0,66	км	3	127	<u>341 689</u> 334 696	<u>341 689</u> 334 696
243-105-0504 (2306-0128-0305)	3х4,0 (ок)-0,66	км	3	175	<u>532 930</u> 522 076	<u>532 930</u> 522 076
243-105-0505 (2306-0128-0306)	3х6,0 (ок)-0,66	км	3	236	<u>769 957</u> 754 314	<u>769 957</u> 754 314

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-105-0506 (2306-0128-0307)	3x10 (ок)-0,66	км	3	365	<u>1 250 493</u> 1 225 129	<u>1 250 493</u> 1 225 129
243-105-0507 (2306-0128-0308)	3x16 (ок)-0,66	км	3	556	<u>1 993 242</u> 1 952 873	<u>1 993 242</u> 1 952 873
243-105-0508 (2306-0128-0309)	3x25 (ок)-0,66	км	3	858	<u>3 131 098</u> 3 067 720	<u>3 131 098</u> 3 067 720
243-105-0509 (2306-0128-0310)	3x35 (ок)-0,66	км	3	1165	<u>4 096 447</u> 4 013 431	<u>4 096 447</u> 4 013 431
243-105-0510 (2306-0128-0311)	3x50 (ок)-0,66	км	3	1635	<u>5 847 453</u> 5 729 016	<u>5 847 453</u> 5 729 016
243-105-0511 (2306-0128-0312)	3x2,5+1x1,5 (ок)-0,66	км	3	149	<u>410 123</u> 401 736	<u>410 123</u> 401 736
243-105-0512 (2306-0128-0313)	3x4,0+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	208	<u>659 155</u> 645 749	<u>659 155</u> 645 749
243-105-0513 (2306-0128-0314)	3x6,0+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	215	<u>912 145</u> 893 763	<u>912 145</u> 893 763
243-105-0514 (2306-0128-0315)	3x6,0+1x4,0 (ок)-0,66	км	3	283	<u>943 995</u> 924 831	<u>943 995</u> 924 831
243-105-0515 (2306-0128-0316)	3x10+1x4,0 (ок)-0,66	км	3	348	<u>1 499 425</u> 1 469 220	<u>1 499 425</u> 1 469 220
243-105-0516 (2306-0128-0317)	3x10+1x6,0 (ок)-0,66	км	3	429	<u>1 443 940</u> 1 414 635	<u>1 443 940</u> 1 414 635
243-105-0517 (2306-0128-0318)	3x16+1x6,0 (ок)-0,66	км	3	710	<u>2 332 096</u> 2 284 726	<u>2 332 096</u> 2 284 726
243-105-0518 (2306-0128-0319)	3x16+1x10 (ок)-0,66	км	3	801	<u>2 254 865</u> 2 208 800	<u>2 254 865</u> 2 208 800
243-105-0519 (2306-0128-0320)	3x25+1x10 (ок)-0,66	км	3	1058	<u>3 225 949</u> 3 160 249	<u>3 225 949</u> 3 160 249
243-105-0520 (2306-0128-0321)	3x25+1x16 (ок)-0,66	км	3	1265	<u>3 564 618</u> 3 491 798	<u>3 564 618</u> 3 491 798
243-105-0521 (2306-0128-0322)	3x35+1x10 (ок)-0,66	км	3	1485	<u>4 695 870</u> 4 600 360	<u>4 695 870</u> 4 600 360
243-105-0522 (2306-0128-0323)	3x35+1x16 (ок)-0,66	км	3	1599	<u>4 737 586</u> 4 640 994	<u>4 737 586</u> 4 640 994

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-105-0523 (2306-0128-0324)	3х35+1х25 (ок)-0,66	км	3	1741	<u>5 047 937</u> 4 944 932	<u>5 047 937</u> 4 944 932
243-105-0524 (2306-0128-0325)	3х50+1х16 (ок)-0,66	км	3	1848	<u>6 461 090</u> 6 330 128	<u>6 461 090</u> 6 330 128
243-105-0525 (2306-0128-0326)	3х50+1х25 (ок)-0,66	км	3	1985	<u>6 818 222</u> 6 679 942	<u>6 818 222</u> 6 679 942
243-105-0526 (2306-0128-0327)	3х50+1х35 (ок)-0,66	км	3	2265	<u>7 174 682</u> 7 028 764	<u>7 174 682</u> 7 028 764
243-105-0527 (2306-0128-0338)	3х16 (мк)-0,66	км	3	546	<u>1 974 595</u> 1 934 615	<u>1 974 595</u> 1 934 615
243-105-0528 (2306-0128-0339)	3х25 (мк)-0,66	км	3	862	<u>3 116 620</u> 3 053 516	<u>3 116 620</u> 3 053 516
243-105-0529 (2306-0128-0340)	3х35 (мк)-0,66	км	3	1154	<u>4 307 034</u> 4 219 914	<u>4 307 034</u> 4 219 914
243-105-0530 (2306-0128-0341)	3х50 (мк)-0,66	км	3	1614	<u>6 162 590</u> 6 038 023	<u>6 162 590</u> 6 038 023
243-105-0531 (2306-0128-0342)	3х10+1х6 (мк)-0,66	км	3	432	<u>1 496 703</u> 1 466 357	<u>1 496 703</u> 1 466 357
243-105-0532 (2306-0128-0343)	3х16+1х10 (мк)-0,66	км	3	660	<u>2 355 878</u> 2 308 159	<u>2 355 878</u> 2 308 159
243-105-0533 (2306-0128-0344)	3х25+1х16 (мк)-0,66	км	3	1036	<u>3 737 701</u> 3 662 017	<u>3 737 701</u> 3 662 017
243-105-0534 (2306-0128-0345)	3х35+1х16 (мк)-0,66	км	3	1326	<u>4 992 071</u> 4 891 121	<u>4 992 071</u> 4 891 121
243-105-0535 (2306-0128-0346)	3х35+1х25 (мк)-0,66	км	3	1419	<u>5 339 139</u> 5 231 169	<u>5 339 139</u> 5 231 169
243-105-0536 (2306-0128-0347)	3х50+1х16 (мк)-0,66	км	3	1677	<u>6 800 140</u> 6 662 926	<u>6 800 140</u> 6 662 926
243-105-0537 (2306-0128-0348)	3х50+1х25 (мк)-0,66	км	3	1889	<u>6 875 718</u> 6 736 532	<u>6 875 718</u> 6 736 532
243-105-0538 (2306-0128-0349)	3х50+1х35 (мк)-0,66	км	3	1973	<u>7 301 554</u> 7 153 824	<u>7 301 554</u> 7 153 824
243-105-0600	Кабель силовой число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГ					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-105-0601 (2306-0128-0801)	3х1,5 (ок)-1	км	3	218	<u>222 114</u> 217 254	<u>222 114</u> 217 254
243-105-0602 (2306-0128-0802)	3х2,5 (ок)-1	км	3	257	<u>349 318</u> 341 875	<u>349 318</u> 341 875
243-105-0603 (2306-0128-0803)	3х4,0 (ок)-1	км	3	375	<u>543 395</u> 531 873	<u>543 395</u> 531 873
243-105-0604 (2306-0128-0804)	3х6,0 (ок)-1	км	3	444	<u>784 644</u> 768 232	<u>784 644</u> 768 232
243-105-0605 (2306-0128-0805)	3х10 (ок)-1	км	3	603	<u>1 297 498</u> 1 270 662	<u>1 297 498</u> 1 270 662
243-105-0606	3х16 (ок)-1	км	3	785	<u>2 091 165</u> 2 048 346	<u>2 091 165</u> 2 048 346
243-105-0607 (2306-0128-0807)	3х25 (ок)-1	км	3	896	<u>3 135 571</u> 3 072 017	<u>3 135 571</u> 3 072 017
243-105-0610	3х2,5+1х1,5 (ок)-1	км	3	287	<u>437 428</u> 428 188	<u>437 428</u> 428 188
243-105-0611	3х4,0+1х2,5 (ок)-1	км	3	405	<u>684 792</u> 670 428	<u>684 792</u> 670 428
243-105-0612 (2306-0128-0812)	3х6,0+1х4 (ок)-1	км	3	474	<u>875 459</u> 857 197	<u>875 459</u> 857 197
243-105-0613 (2306-0128-0813)	3х10+1х6 (ок)-1	км	3	633	<u>1 524 915</u> 1 493 550	<u>1 524 915</u> 1 493 550
243-105-0614	3х16+1х10 (ок)-1	км	3	896	<u>2 527 662</u> 2 476 028	<u>2 527 662</u> 2 476 028
243-105-0615 (2306-0128-0815)	3х25+1х10 (ок)-1	км	3	1158	<u>3 554 355</u> 3 481 984	<u>3 554 355</u> 3 481 984
243-105-0616 (2306-0128-0816)	3х25+1х16 (ок)-1	км	3	1407	<u>3 785 684</u> 3 708 202	<u>3 785 684</u> 3 708 202
243-105-0620 (2306-0128-0828)	3х16 (мк)-1	км	3	866	<u>2 022 927</u> 1 981 259	<u>2 022 927</u> 1 981 259
243-105-0621 (2306-0128-0829)	3х25 (мк)-1	км	3	1026	<u>3 247 994</u> 3 181 935	<u>3 247 994</u> 3 181 935
243-105-0622 (2306-0128-0830)	3х35 (мк)-1	км	3	1126	<u>4 565 767</u> 4 473 639	<u>4 565 767</u> 4 473 639

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-105-0623 (2306-0128-0831)	3x50 (МК)-1	км	3	1599	<u>6 351 966</u> 6 223 721	<u>6 351 966</u> 6 223 721
243-105-0624 (2306-0128-0832)	3x70 (МК)-1	км	3	2183,4	<u>8 758 672</u> 8 581 885	<u>8 758 672</u> 8 581 885
243-105-0625 (2306-0128-0833)	3x95 (МК)-1	км	3	2926	<u>12 438 503</u> 12 187 845	<u>12 438 503</u> 12 187 845
243-105-0626 (2306-0128-0834)	3x120 (МК)-1	км	3	3644	<u>15 770 092</u> 15 452 448	<u>15 770 092</u> 15 452 448
243-105-0627 (2306-0128-0835)	3x150 (МК)-1	км	3	4518	<u>19 437 392</u> 19 045 818	<u>19 437 392</u> 19 045 818
243-105-0628 (2306-0128-0836)	3x185 (МК)-1	км	3	5535	<u>24 084 132</u> 23 599 094	<u>24 084 132</u> 23 599 094
243-105-0629 (2306-0128-0837)	3x240 (МК)-1	км	3	7173	<u>31 402 774</u> 30 770 446	<u>31 402 774</u> 30 770 446
243-105-0630	3x300 (МК)-1	км	3	8648	<u>39 572 232</u> 38 776 312	<u>39 572 232</u> 38 776 312
243-105-0637	3x16+1x6 (МК)-1	км	3	1085	<u>2 405 797</u> 2 356 116	<u>2 405 797</u> 2 356 116
243-105-0638	3x16+1x10 (МК)-1	км	3	1384	<u>2 588 550</u> 2 534 594	<u>2 588 550</u> 2 534 594
243-105-0639 (2306-0128-0841)	3x25+1x10 (МК)-1	км	3	1481	<u>3 667 323</u> 3 591 990	<u>3 667 323</u> 3 591 990
243-105-0640 (2306-0128-0842)	3x25+1x16 (МК)-1	км	3	1641	<u>3 896 761</u> 3 816 559	<u>3 896 761</u> 3 816 559
243-105-0641 (2306-0128-0843)	3x35+1x10 (МК)-1	км	3	1112	<u>4 694 990</u> 4 600 360	<u>4 694 990</u> 4 600 360
243-105-0642 (2306-0128-0844)	3x35+1x16 (МК)-1	км	3	1241	<u>5 133 582</u> 5 030 054	<u>5 133 582</u> 5 030 054
243-105-0643 (2306-0128-0845)	3x35+1x25 (МК)-1	км	3	1334	<u>5 494 022</u> 5 383 212	<u>5 494 022</u> 5 383 212
243-105-0644 (2306-0128-0846)	3x50+1x16 (МК)-1	км	3	1615	<u>6 815 797</u> 6 678 419	<u>6 815 797</u> 6 678 419
243-105-0645 (2306-0128-0847)	3x50+1x25 (МК)-1	км	3	1787	<u>7 197 749</u> 7 052 485	<u>7 197 749</u> 7 052 485

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-105-0646 (2306-0128-0848)	3x50+1x35 (МК)-1	км	3	1876	<u>7 632 715</u> 7 478 716	<u>7 632 715</u> 7 478 716
243-105-0647 (2306-0128-0849)	3x70+1x25 (МК)-1	км	3	2348	<u>9 641 087</u> 9 446 617	<u>9 641 087</u> 9 446 617
243-105-0648 (2306-0128-0850)	3x70+1x35 (МК)-1	км	3	2446	<u>9 723 684</u> 9 527 367	<u>9 723 684</u> 9 527 367
243-105-0649 (2306-0128-0851)	3x70+1x50 (МК)-1	км	3	2586	<u>10 269 406</u> 10 062 066	<u>10 269 406</u> 10 062 066
243-105-0650 (2306-0128-0852)	3x95+1x35 (МК)-1	км	3	3347	<u>14 306 930</u> 14 018 662	<u>14 306 930</u> 14 018 662
243-105-0651 (2306-0128-0853)	3x95+1x50 (МК)-1	км	3	3516	<u>13 318 131</u> 13 048 861	<u>13 318 131</u> 13 048 861
243-105-0652 (2306-0128-0854)	3x95+1x70 (МК)-1	км	3	3487	<u>14 659 787</u> 14 364 277	<u>14 659 787</u> 14 364 277
243-105-0653	3x120+1x35 (МК)-1	км	3	3647	<u>17 846 726</u> 17 488 356	<u>17 846 726</u> 17 488 356
243-105-0654	3x120+1x50 (МК)-1	км	3	3990	<u>18 391 408</u> 18 021 564	<u>18 391 408</u> 18 021 564
243-105-0655 (2306-0128-0857)	3x120+1x70 (МК)-1	км	3	4180	<u>17 167 584</u> 16 821 298	<u>17 167 584</u> 16 821 298
243-105-0656 (2306-0128-0858)	3x120+1x95 (МК)-1	км	3	4414	<u>18 801 652</u> 18 422 784	<u>18 801 652</u> 18 422 784
243-105-0657	3x150+1x50 (МК)-1	км	3	4485	<u>21 992 350</u> 21 550 756	<u>21 992 350</u> 21 550 756
243-105-0658 (2306-0128-0860)	3x150+1x70 (МК)-1	км	3	5036	<u>20 486 248</u> 20 072 912	<u>20 486 248</u> 20 072 912
243-105-0659	3x150+1x95 (МК)-1	км	3	5500	<u>24 083 130</u> 23 598 194	<u>24 083 130</u> 23 598 194
243-105-0660 (2306-0128-0862)	3x150+1x120 (МК)-1	км	3	6152	<u>22 978 590</u> 22 513 804	<u>22 978 590</u> 22 513 804
243-105-0661	3x185+1x50 (МК)-1	км	3	5347	<u>26 873 340</u> 26 334 048	<u>26 873 340</u> 26 334 048
243-105-0662	3x185+1x70 (МК)-1	км	3	5784	<u>27 764 088</u> 27 206 318	<u>27 764 088</u> 27 206 318

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-105-0663 (2306-0128-0865)	3x185+1x95 (мк)-1	км	3	6265	<u>26 683 916</u> 26 146 214	<u>26 683 916</u> 26 146 214
243-105-0664 (2306-0128-0866)	3x185+1x120 (мк)-1	км	3	6785	<u>27 744 024</u> 27 184 336	<u>27 744 024</u> 27 184 336
243-105-0665	3x185+1x150 (мк)-1	км	3	7258	<u>31 324 260</u> 30 693 276	<u>31 324 260</u> 30 693 276
243-105-0666	3x240+1x70 (мк)-1	км	3	7248	<u>35 633 676</u> 34 918 216	<u>35 633 676</u> 34 918 216
243-105-0667 (2306-0128-0869)	3x240+1x95 (мк)-1	км	3	7684	<u>33 243 276</u> 32 573 680	<u>33 243 276</u> 32 573 680
243-105-0668 (2306-0128-0870)	3x240+1x120 (мк)-1	км	3	8060	<u>34 336 964</u> 33 645 052	<u>34 336 964</u> 33 645 052
243-105-0669	3x240+1x150 (мк)-1	км	3	8514	<u>39 153 176</u> 38 365 776	<u>39 153 176</u> 38 365 776
243-105-0670	3x240+1x185 (мк)-1	км	3	8971	<u>40 793 080</u> 39 972 472	<u>40 793 080</u> 39 972 472
243-105-0676	3x50 (мс)-1	км	3	1647	<u>6 948 396</u> 6 808 344	<u>6 948 396</u> 6 808 344
243-105-0677	3x70 (мс)-1	км	3	2282	<u>9 677 461</u> 9 482 430	<u>9 677 461</u> 9 482 430
243-105-0678	3x95 (мс)-1	км	3	3125	<u>12 901 917</u> 12 641 712	<u>12 901 917</u> 12 641 712
243-105-0679	3x120 (мс)-1	км	3	3912	<u>16 239 077</u> 15 911 617	<u>16 239 077</u> 15 911 617
243-105-0680	3x150 (мс)-1	км	3	4753	<u>20 830 786</u> 20 411 348	<u>20 830 786</u> 20 411 348
243-105-0681	3x185 (мс)-1	км	3	5913	<u>24 999 608</u> 24 495 744	<u>24 999 608</u> 24 495 744
243-105-0682	3x240 (мс)-1	км	3	7680	<u>33 044 060</u> 32 378 378	<u>33 044 060</u> 32 378 378
243-105-0686 (2306-0128-0886)	3x35+1x16 (мс)-1	км	3	1209		<u>4 102 695</u> 4 019 454
243-105-0687 (2306-0128-0887)	3x35+1x25 (мс)-1	км	3	1303	<u>5 046 904</u> 4 944 932	<u>5 046 904</u> 4 944 932

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-105-0688	3x50+1x16 (мс)-1	км	3	1789	<u>7 774 728</u> 7 618 145	<u>7 774 728</u> 7 618 145
243-105-0689 (2306-0128-0889)	3x50+1x25 (мс)-1	км	3	1758	<u>7 414 086</u> 7 264 647	<u>7 414 086</u> 7 264 647
243-105-0690 (2306-0128-0890)	3x50+1x35 (мс)-1	км	3	1848	<u>7 804 417</u> 7 647 116	<u>7 804 417</u> 7 647 116
243-105-0691 (2306-0128-0891)	3x70+1x35 (мс)-1	км	3	2382	<u>10 055 688</u> 9 853 009	<u>10 055 688</u> 9 853 009
243-105-0692 (2306-0128-0892)	3x70+1x50 (мс)-1	км	3	2522	<u>10 670 321</u> 10 455 267	<u>10 670 321</u> 10 455 267
243-105-0693 (2306-0128-0893)	3x95+1x50 (мс)-1	км	3	3231	<u>13 699 787</u> 13 423 693	<u>13 699 787</u> 13 423 693
243-105-0694 (2306-0128-0894)	3x120+1x50 (мс)-1	км	3	3890	<u>16 646 472</u> 16 311 075	<u>16 646 472</u> 16 311 075
243-105-0695 (2306-0128-0895)	3x120+1x70 (мс)-1	км	3	4080	<u>17 449 792</u> 17 098 204	<u>17 449 792</u> 17 098 204
243-105-0696 (2306-0128-0896)	3x120+1x95 (мс)-1	км	3	4313	<u>18 446 880</u> 18 075 204	<u>18 446 880</u> 18 075 204
243-105-0697 (2306-0128-0897)	3x150+1x70 (мс)-1	км	3	4908	<u>21 064 020</u> 20 639 652	<u>21 064 020</u> 20 639 652
243-105-0698 (2306-0128-0898)	3x185+1x95 (мс)-1	км	3	6092	<u>24 397 534</u> 23 905 064	<u>24 397 534</u> 23 905 064
243-105-0699 (2306-0128-0899)	3x240+1x120 (мс)-1	км	3	7845	<u>28 835 964</u> 28 252 412	<u>28 835 964</u> 28 252 412
243-105-0700	Кабель силовой число жил 4, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГ					
243-105-0701 (2306-0128-0402)	4x1,5 (ок)-0,66	км	3	114	<u>281 080</u> 275 305	<u>267 301</u> 261 796
243-105-0702 (2306-0128-0403)	4x2,5 (ок)-0,66	км	3	159	<u>449 038</u> 439 866	<u>422 612</u> 413 957
243-105-0703 (2306-0128-0404)	4x4,0 (ок)-0,66	км	3	222	<u>698 148</u> 683 945	<u>654 328</u> 640 985
243-105-0704 (2306-0128-0405)	4x6,0 (ок)-0,66	км	3	301	<u>1 031 629</u> 1 010 705	<u>944 190</u> 924 980

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-105-0705 (2306-0128-0406)	4x10 (ок)-0,66	км	3	470		<u>1 483 272</u> 1 453 101
243-105-0706 (2306-0128-0407)	4x16 (ок)-0,66	км	3	722	<u>2 532 835</u> 2 481 502	<u>2 329 734</u> 2 282 383
243-105-0707 (2306-0128-0408)	4x25 (ок)-0,66	км	3	1136		<u>3 638 228</u> 3 564 263
243-105-0708 (2306-0128-0409)	4x35 (ок)-0,66	км	3	1518	<u>5 422 234</u> 5 312 405	<u>5 422 234</u> 5 312 405
243-105-0709 (2306-0128-0410)	4x50 (ок)-0,66	км	3	1896	<u>7 785 470</u> 7 628 429	<u>7 785 470</u> 7 628 429
243-105-0710 (2306-0128-0411)	4x4+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	276	<u>826 311</u> 809 471	<u>826 311</u> 809 471
243-105-0711 (2306-0128-0412)	4x6+1x4 (ок)-0,66	км	3	369	<u>1 251 254</u> 1 225 866	<u>1 251 254</u> 1 225 866
243-105-0712 (2306-0128-0413)	4x10+1x6,0 (ок)-0,66	км	3	564	<u>1 938 706</u> 1 899 388	<u>1 938 706</u> 1 899 388
243-105-0714 (2306-0128-0420)	4x16 (мк)-0,66	км	3	714	<u>2 698 259</u> 2 643 701	<u>2 698 259</u> 2 643 701
243-105-0715 (2306-0128-0421)	4x25 (мк)-0,66	км	3	1146	<u>4 219 831</u> 4 134 439	<u>4 219 831</u> 4 134 439
243-105-0716 (2306-0128-0422)	4x35 (мк)-0,66	км	3	1500	<u>5 949 424</u> 5 829 300	<u>5 949 424</u> 5 829 300
243-105-0717	4x50 (мк)-0,66	км	3	2107	<u>8 622 649</u> 8 448 705	<u>8 622 649</u> 8 448 705
243-105-0731 (2306-0128-0424)	4x10+1x6 (мк)-0,66	км	3	580	<u>1 847 681</u> 1 810 110	<u>1 847 681</u> 1 810 110
243-105-0732 (2306-0128-0425)	4x16+1x10 (мк)-0,66	км	3	859	<u>3 178 964</u> 3 114 645	<u>3 178 964</u> 3 114 645
243-105-0733 (2306-0128-0426)	4x25+1x16 (мк)-0,66	км	3	1369	<u>5 399 045</u> 5 290 016	<u>5 399 045</u> 5 290 016
243-105-0734 (2306-0128-0427)	4x35+1x16 (мк)-0,66	км	3	1734	<u>6 609 534</u> 6 475 926	<u>6 609 534</u> 6 475 926
243-105-0735 (2306-0128-0428)	4x35+1x25 (мк)-0,66	км	3	1826	<u>7 536 285</u> 7 384 292	<u>7 536 285</u> 7 384 292

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-105-0736	4x50+1x16 (мк)-0,66	км	3	2152	<u>9 316 970</u> 9 129 308	<u>9 316 970</u> 9 129 308
243-105-0800	Кабель силовой число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГ					
243-105-0801	4x1,5 (ок)-1	км	3	257	<u>308 617</u> 301 972	<u>308 617</u> 301 972
243-105-0802 (2306-0128-0902)	4x2,5 (ок)-1	км	3	299	<u>476 045</u> 466 020	<u>476 045</u> 466 020
243-105-0803	4x4,0 (ок)-1	км	3	437	<u>752 738</u> 736 968	<u>752 738</u> 736 968
243-105-0804	4x6,0 (ок)-1	км	3	527	<u>1 095 310</u> 1 072 615	<u>1 095 310</u> 1 072 615
243-105-0805	4x10 (ок)-1	км	3	744	<u>1 777 885</u> 1 741 304	<u>1 777 885</u> 1 741 304
243-105-0806	4x16 (ок)-1	км	3	1051	<u>2 774 838</u> 2 717 999	<u>2 774 838</u> 2 717 999
243-105-0807	4x25 (ок)-1	км	3	1679	<u>4 408 832</u> 4 318 502	<u>4 408 832</u> 4 318 502
243-105-0811	4x16 (мк)-1	км	3	1054	<u>2 850 664</u> 2 792 332	<u>2 850 664</u> 2 792 332
243-105-0812	4x25 (мк)-1	км	3	1254	<u>4 713 329</u> 4 618 011	<u>4 713 329</u> 4 618 011
243-105-0813	4x35 (мк)-1	км	3	1424	<u>6 482 703</u> 6 352 299	<u>6 482 703</u> 6 352 299
243-105-0814	4x50 (мк)-1	км	3	2020	<u>8 638 987</u> 8 464 924	<u>8 638 987</u> 8 464 924
243-105-0815 (2306-0128-0919)	4x70 (мк)-1	км	3	2935	<u>11 026 381</u> 10 803 390	<u>11 026 381</u> 10 803 390
243-105-0816 (2306-0128-0920)	4x95 (мк)-1	км	3	3926	<u>15 892 643</u> 15 571 944	<u>15 892 643</u> 15 571 944
243-105-0817 (2306-0128-0921)	4x120 (мк)-1	км	3	4787		<u>16 391 297</u> 16 058 829
243-105-0818 (2306-0128-0922)	4x150 (мк)-1	км	3	5980		<u>20 267 264</u> 19 856 040

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-105-0819 (2306-0128-0923)	4x185 (МК)-1	км	3	7393		<u>25 053 964</u> 24 545 614
243-105-0820 (2306-0128-0924)	4x240 (МК)-1	км	3	9525		<u>32 366 112</u> 31 709 456
243-105-0828	4x25+1x10 (МК)-1	км	3	1354	<u>5 171 596</u> 5 067 061	<u>5 171 596</u> 5 067 061
243-105-0829	4x25+1x16 (МК)-1	км	3	1541	<u>5 414 899</u> 5 305 161	<u>5 414 899</u> 5 305 161
243-105-0831	4x35+1x16 (МК)-1	км	3	1741	<u>7 132 258</u> 6 988 384	<u>7 132 258</u> 6 988 384
243-105-0832	4x35+1x25 (МК)-1	км	3	1862	<u>7 553 934</u> 7 401 512	<u>7 553 934</u> 7 401 512
243-105-0833 (2306-0128-0931)	4x50+1x16 (МК)-1	км	3	2460	<u>9 385 847</u> 9 196 122	<u>9 385 847</u> 9 196 122
243-105-0834	4x50+1x25 (МК)-1	км	3	2664	<u>9 826 670</u> 9 627 830	<u>9 826 670</u> 9 627 830
243-105-0835	4x50+1x35 (МК)-1	км	3	2948	<u>10 250 165</u> 10 042 364	<u>10 250 165</u> 10 042 364
243-105-0836 (2306-0128-0934)	4x70+1x35 (МК)-1	км	3	3410	<u>13 546 473</u> 13 272 970	<u>13 546 473</u> 13 272 970
243-105-0837	4x95+1x35 (МК)-1	км	3	4102	<u>18 543 894</u> 18 170 804	<u>18 543 894</u> 18 170 804
243-105-0838 (2306-0128-0936)	4x95+1x50 (МК)-1	км	3	4576	<u>17 975 748</u> 17 612 700	<u>17 975 748</u> 17 612 700
243-105-0839 (2306-0128-0937)	4x120+1x70 (МК)-1	км	3	5704	<u>23 775 380</u> 23 296 004	<u>23 775 380</u> 23 296 004
243-105-0840 (2306-0128-0938)	4x150+1x95 (МК)-1	км	3	7082	<u>27 312 954</u> 26 761 028	<u>27 312 954</u> 26 761 028
243-105-0841 (2306-0128-0939)	4x185+1x95 (МК)-1	км	3	8486	<u>35 846 456</u> 35 123 960	<u>35 846 456</u> 35 123 960
243-105-0842 (2306-0128-0940)	4x185+1x120 (МК)-1	км	3	8709	<u>36 946 944</u> 36 202 356	<u>36 946 944</u> 36 202 356
243-105-0843 (2306-0128-0941)	4x240+1x120 (МК)-1	км	3	10968	<u>46 657 160</u> 45 716 948	<u>46 657 160</u> 45 716 948

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-105-0857 (2306-0128-0944)	4x50 (мс)-1	км	3	2006	<u>8 548 288</u> 8 376 036	<u>8 548 288</u> 8 376 036
243-105-0858 (2306-0128-0945)	4x70 (мс)-1	км	3	2713	<u>11 623 709</u> 11 389 519	<u>11 623 709</u> 11 389 519
243-105-0859 (2306-0128-0946)	4x95 (мс)-1	км	3	3640	<u>15 678 844</u> 15 362 999	<u>15 678 844</u> 15 362 999
243-105-0860 (2306-0128-0947)	4x120 (мс)-1	км	3	4541	<u>19 657 170</u> 19 261 236	<u>19 657 170</u> 19 261 236
243-105-0861 (2306-0128-0948)	4x150 (мс)-1	км	3	5628	<u>24 547 404</u> 24 053 068	<u>24 547 404</u> 24 053 068
243-105-0862 (2306-0128-0949)	4x185 (мс)-1	км	3	6896	<u>30 175 748</u> 29 568 120	<u>30 175 748</u> 29 568 120
243-105-0863 (2306-0128-0950)	4x240 (мс)-1	км	3	8931	<u>38 577 728</u> 37 800 648	<u>38 577 728</u> 37 800 648
243-105-0864 (2306-0128-0951)	4x300 (мс)-1	км	3	11348	<u>51 486 528</u> 50 450 744	<u>51 486 528</u> 50 450 744
243-105-0866	4x50+1x16 (мс)-1	км	3	2363	<u>10 045 483</u> 9 843 049	<u>10 045 483</u> 9 843 049
243-105-0867	4x70+1x35 (мс)-1	км	3	3443	<u>14 451 828</u> 14 160 498	<u>14 451 828</u> 14 160 498
243-105-0868	4x95+1x50 (мс)-1	км	3	4662	<u>19 314 076</u> 18 924 588	<u>19 314 076</u> 18 924 588
243-105-0869	4x120+1x70 (мс)-1	км	3	5956	<u>24 668 460</u> 24 170 992	<u>24 668 460</u> 24 170 992
243-105-0870	4x150+1x95 (мс)-1	км	3	7387	<u>31 899 896</u> 31 257 328	<u>31 899 896</u> 31 257 328
243-105-0871	4x185+1x95 (мс)-1	км	3	8910	<u>37 477 312</u> 36 721 860	<u>37 477 312</u> 36 721 860
243-105-0873	4x240+1x120 (мс)-1	км	3	11710	<u>49 343 852</u> 48 349 248	<u>49 343 852</u> 48 349 248
243-105-0900	Кабель силовой число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГ					
243-105-0901 (2306-0128-0501)	5x1,5 (ок)-0,66	км	3	136	<u>352 776</u> 345 544	<u>334 307</u> 327 437

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-105-0902 (2306-0128-0502)	5х2,5 (ок)-0,66	км	3	192	<u>552 102</u> 540 833	<u>519 633</u> 509 000
243-105-0903 (2306-0128-0503)	5х4,0 (ок)-0,66	км	3	270	<u>861 801</u> 844 279	<u>808 109</u> 791 639
243-105-0904 (2306-0128-0504)	5х6,0 (ок)-0,66	км	3	367	<u>1 240 691</u> 1 215 515	<u>1 161 816</u> 1 138 186
243-105-0905 (2306-0128-0505)	5х10 (ок)-0,66	км	3	576	<u>2 065 047</u> 2 023 224	<u>1 922 688</u> 1 883 657
243-105-0906 (2306-0128-0506)	5х16 (ок)-0,66	км	3	907	<u>3 176 572</u> 3 112 189	<u>2 918 147</u> 2 858 832
243-105-0907 (2306-0128-0507)	5х25 (ок)-0,66	км	3	1398		<u>4 544 494</u> 4 452 154
243-105-0908 (2306-0128-0508)	5х35 (ок)-0,66	км	3	1873		<u>5 638 970</u> 5 524 071
243-105-0909 (2306-0128-0509)	5х50 (ок)-0,66	км	3	2685		<u>8 091 960</u> 7 927 085
243-105-0910 (2306-0128-0514)	5х16 (мк)-0,66	км	3	915	<u>3 360 267</u> 3 292 263	<u>3 360 267</u> 3 292 263
243-105-0911 (2306-0128-0515)	5х25 (мк)-0,66	км	3	1464	<u>5 262 749</u> 5 156 172	<u>5 262 749</u> 5 156 172
243-105-0912 (2306-0128-0516)	5х35 (мк)-0,66	км	3	1913	<u>7 225 749</u> 7 079 644	<u>7 225 749</u> 7 079 644
243-105-0913 (2306-0128-0517)	5х50 (мк)-0,66	км	3	2684	<u>9 819 821</u> 9 621 069	<u>9 819 821</u> 9 621 069
243-105-1000	Кабель силовой число жил 5, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГ					
243-105-1001	5х1,5 (ок)-1	км	3	249	<u>380 707</u> 372 666	<u>380 707</u> 372 666
243-105-1002	5х2,5 (ок)-1	км	3	306	<u>593 336</u> 580 994	<u>593 336</u> 580 994
243-105-1003 (2306-0128-1003)	5х4,0 (ок)-1	км	3	402	<u>906 461</u> 887 758	<u>906 461</u> 887 758
243-105-1004 (2306-0128-1004)	5х6,0 (ок)-1	км	3	555	<u>1 295 234</u> 1 268 554	<u>1 295 234</u> 1 268 554

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-105-1005 (2306-0128-1005)	5x10 (ок)-1	км	3	822	<u>2 128 348</u> 2 084 715	<u>2 128 348</u> 2 084 715
243-105-1006 (2306-0128-1006)	5x16 (ок)-1	км	3	1219	<u>3 369 900</u> 3 301 005	<u>3 369 900</u> 3 301 005
243-105-1007	5x25 (ок)-1	км	3	1952	<u>5 535 576</u> 5 422 522	<u>5 535 576</u> 5 422 522
243-105-1010	5x16 (мк)-1	км	3	1258	<u>3 567 416</u> 3 494 557	<u>3 567 416</u> 3 494 557
243-105-1011	5x25 (мк)-1	км	3	1948	<u>5 911 307</u> 5 790 894	<u>5 911 307</u> 5 790 894
243-105-1012	5x35 (мк)-1	км	3	2348	<u>8 068 770</u> 7 905 129	<u>8 068 770</u> 7 905 129
243-105-1013 (2306-0128-1016)	5x50 (мк)-1	км	3	2784	<u>10 390 052</u> 10 179 887	<u>10 390 052</u> 10 179 887
243-105-1014 (2306-0128-1017)	5x70 (мк)-1	км	3	3627		<u>12 616 239</u> 12 360 475
243-105-1015 (2306-0128-1018)	5x95 (мк)-1	км	3	4924		<u>17 079 346</u> 16 733 070
243-105-1016 (2306-0128-1019)	5x120 (мк)-1	км	3	6001		<u>21 566 066</u> 21 129 324
243-105-1017 (2306-0128-1020)	5x150 (мк)-1	км	3	7413		<u>26 771 124</u> 26 229 060
243-105-1018 (2306-0128-1021)	5x185 (мк)-1	км	3	9200		<u>32 158 456</u> 31 506 624
243-105-1019 (2306-0128-1022)	5x240 (мк)-1	км	3	11826		<u>41 940 376</u> 41 090 668
243-105-1040	5x50 (мс)-1	км	3	2749	<u>11 527 485</u> 11 295 099	<u>11 527 485</u> 11 295 099
243-105-1041	5x70 (мс)-1	км	3	3663	<u>16 069 726</u> 15 746 163	<u>16 069 726</u> 15 746 163
243-105-1042	5x95 (мс)-1	км	3	4885	<u>21 466 122</u> 21 033 922	<u>21 466 122</u> 21 033 922
243-105-1043	5x120 (мс)-1	км	3	6081	<u>27 024 846</u> 26 480 884	<u>27 024 846</u> 26 480 884

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-105-1044	5х150 (мс)-1	км	3	7491	<u>34 656 068</u> 33 959 216	<u>34 656 068</u> 33 959 216
243-105-1045	5х185 (мс)-1	км	3	9142	<u>41 596 136</u> 40 759 384	<u>41 596 136</u> 40 759 384
243-105-1046 (2306-0128-1032)	5х240 (мс)-1	км	3	11748	<u>54 997 320</u> 53 891 776	<u>54 997 320</u> 53 891 776
243-105-1100	Кабель силовой число жил 2, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГ-П					
243-105-1101 (2306-0128-1503)	2х1,5 (ок)-0,66	км	3	157	<u>142 366</u> 139 211	<u>142 366</u> 139 211
243-105-1102	2х2,0 (ок)-0,66	км	3	174	<u>234 966</u> 229 956	<u>234 966</u> 229 956
243-105-1103 (2306-0128-1505)	2х2,5 (ок)-0,66	км	3	184	<u>208 747</u> 204 229	<u>208 747</u> 204 229
243-105-1104 (2306-0128-1506)	2х4,0 (ок)-0,66	км	3	251	<u>361 464</u> 353 796	<u>361 464</u> 353 796
243-105-1105 (2306-0128-1507)	2х6,0 (ок)-0,66	км	3	343	<u>507 198</u> 496 459	<u>507 198</u> 496 459
243-105-1106 (2306-0128-1508)	2х10 (ок)-0,66	км	3	450	<u>840 191</u> 822 676	<u>840 191</u> 822 676
243-105-1107 (2306-0128-1509)	2х16 (ок)-0,66	км	3	611	<u>1 335 534</u> 1 307 934	<u>1 335 534</u> 1 307 934
243-105-1108 (2306-0128-1510)	2х16 (мк)-0,66	км	3	611	<u>1 382 678</u> 1 354 154	<u>1 382 678</u> 1 354 154
243-105-1200	Кабель силовой число жил 2, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГ-П					
243-105-1201 (2306-0128-1704)	2х1,5 (ок)-1	км	3	187	<u>153 909</u> 150 458	<u>153 909</u> 150 458
243-105-1202 (2306-0128-1705)	2х2,5 (ок)-1	км	3	210	<u>233 336</u> 228 276	<u>233 336</u> 228 276
243-105-1203 (2306-0128-1706)	2х4,0 (ок)-1	км	3	245	<u>369 566</u> 361 753	<u>369 566</u> 361 753
243-105-1204 (2306-0128-1707)	2х6,0 (ок)-1	км	3	274	<u>528 027</u> 517 040	<u>528 027</u> 517 040

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-105-1205 (2306-0128-1708)	2х10 (ок)-1	км	3	301	<u>865 047</u> 847 390	<u>865 047</u> 847 390
243-105-1206 (2306-0128-1709)	2х16 (ок)-1	км	3	345	<u>1 367 667</u> 1 340 052	<u>1 367 667</u> 1 340 052
243-105-1210 (2306-0128-1701)	2х16 (мк)-1	км	3	652	<u>1 385 410</u> 1 356 737	<u>1 385 410</u> 1 356 737
243-105-1300	Кабель силовой число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГ-П					
243-105-1301 (2306-0128-1603)	3х1,5 (ок)-0,66	км	3	173	<u>203 003</u> 198 622	<u>203 003</u> 198 622
243-105-1302 (2306-0128-1604)	3х2,0 (ок)-0,66	км	3	199	<u>299 539</u> 293 205	<u>299 539</u> 293 205
243-105-1303 (2306-0128-1605)	3х2,5 (ок)-0,66	км	3	211	<u>335 492</u> 328 426	<u>335 492</u> 328 426
243-105-1304 (2306-0128-1606)	3х4,0 (ок)-0,66	км	3	294	<u>525 581</u> 514 596	<u>525 581</u> 514 596
243-105-1305 (2306-0128-1607)	3х6,0 (ок)-0,66	км	3	407	<u>756 192</u> 740 423	<u>756 192</u> 740 423
243-105-1306 (2306-0128-1608)	3х10 (ок)-0,66	км	3	556	<u>1 265 178</u> 1 239 085	<u>1 265 178</u> 1 239 085
243-105-1307 (2306-0128-1609)	3х16 (ок)-0,66	км	3	771	<u>1 948 684</u> 1 908 692	<u>1 948 684</u> 1 908 692
243-105-1314 (2306-0128-1616)	3х16 (мк)-0,66	км	3	771	<u>1 948 684</u> 1 908 692	<u>1 948 684</u> 1 908 692
243-105-1400	Кабель силовой число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГ-П					
243-105-1401 (2306-0128-1803)	3х1,5 (ок)-1	км	3	193	<u>224 506</u> 219 657	<u>224 506</u> 219 657
243-105-1402 (2306-0128-1804)	3х2,5 (ок)-1	км	3	226	<u>346 564</u> 339 246	<u>346 564</u> 339 246
243-105-1403 (2306-0128-1805)	3х4,0 (ок)-1	км	3	256	<u>543 932</u> 532 675	<u>543 932</u> 532 675
243-105-1404 (2306-0128-1806)	3х6,0 (ок)-1	км	3	289	<u>787 492</u> 771 383	<u>787 492</u> 771 383

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-105-1405 (2306-0128-1807)	3х10 (ок)-1	км	3	310	<u>1 297 513</u> 1 271 355	<u>1 297 513</u> 1 271 355
243-105-1406 (2306-0128-1808)	3х16 (ок)-1	км	3	348	<u>2 020 311</u> 1 979 892	<u>2 020 311</u> 1 979 892
243-105-1410 (2306-0128-1801)	3х16 (мк)-1	км	3	810	<u>2 046 823</u> 2 004 816	<u>2 046 823</u> 2 004 816
243-105-1500	Кабель силовой число жил 2, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГз					
243-105-1501 (2306-0128-1901)	2х1,5 (ок)-0,66	км	3	82,3	<u>189 269</u> 185 368	<u>189 269</u> 185 368
243-105-1503 (2306-0128-1903)	2х2,5 (ок)-0,66	км	3	109,3	<u>279 662</u> 273 925	<u>279 662</u> 273 925
243-105-1504 (2306-0128-1904)	2х4,0 (ок)-0,66	км	3	169,4	<u>422 967</u> 414 281	<u>422 967</u> 414 281
243-105-1505 (2306-0128-1905)	2х6,0 (ок)-0,66	км	3	220,5	<u>601 945</u> 589 632	<u>601 945</u> 589 632
243-105-1506 (2306-0128-1906)	2х10 (ок)-0,66	км	3	342,1	<u>972 787</u> 952 922	<u>972 787</u> 952 922
243-105-1507 (2306-0128-1907)	2х16 (ок)-0,66	км	3	481,3	<u>1 490 724</u> 1 460 382	<u>1 490 724</u> 1 460 382
243-105-1508 (2306-0128-1908)	2х25 (ок)-0,66	км	3	771,6	<u>2 349 861</u> 2 302 001	<u>2 349 861</u> 2 302 001
243-105-1511 (2306-0128-1916)	2х16 (мк)-0,66	км	3	481,3	<u>1 530 573</u> 1 499 449	<u>1 530 573</u> 1 499 449
243-105-1512 (2306-0128-1917)	2х25 (мк)-0,66	км	3	771,6	<u>2 511 873</u> 2 460 836	<u>2 511 873</u> 2 460 836
243-105-1513 (2306-0128-1918)	2х35 (мк)-0,66	км	3	1017,1	<u>3 401 579</u> 3 332 529	<u>3 401 579</u> 3 332 529
243-105-1514 (2306-0128-1919)	2х50 (мк)-0,66	км	3	1347,9	<u>4 560 425</u> 4 467 888	<u>4 560 425</u> 4 467 888
243-105-1600	Кабель силовой число жил 2, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГз					
243-105-1601 (2306-0128-2201)	2х1,5 (ок)-1	км	3	127	<u>200 207</u> 195 987	<u>200 207</u> 195 987

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-105-1602 (2306-0128-2202)	2х2,5 (ок)-1	км	3	173	<u>291 502</u> 285 387	<u>291 502</u> 285 387
243-105-1603 (2306-0128-2203)	2х4,0 (ок)-1	км	3	245	<u>442 870</u> 433 620	<u>442 870</u> 433 620
243-105-1604 (2306-0128-2204)	2х6,0 (ок)-1	км	3	305	<u>623 500</u> 610 569	<u>623 500</u> 610 569
243-105-1605 (2306-0128-2205)	2х10 (ок)-1	км	3	441	<u>980 923</u> 960 670	<u>980 923</u> 960 670
243-105-1606 (2306-0128-2206)	2х16 (ок)-1	км	3	659	<u>1 500 009</u> 1 469 073	<u>1 500 009</u> 1 469 073
243-105-1607 (2306-0128-2207)	2х25 (ок)-1	км	3	959	<u>2 360 978</u> 2 312 467	<u>2 360 978</u> 2 312 467
243-105-1610 (2306-0128-2213)	2х16 (мк)-1	км	3	659	<u>1 540 351</u> 1 508 624	<u>1 540 351</u> 1 508 624
243-105-1611 (2306-0128-2214)	2х25 (мк)-1	км	3	959	<u>2 523 751</u> 2 472 048	<u>2 523 751</u> 2 472 048
243-105-1612 (2306-0128-2215)	2х35 (мк)-1	км	3	1244	<u>3 429 552</u> 3 359 429	<u>3 429 552</u> 3 359 429
243-105-1613 (2306-0128-2216)	2х50 (мк)-1	км	3	1646	<u>4 575 634</u> 4 482 110	<u>4 575 634</u> 4 482 110
243-105-1614 (2306-0128-2217)	2х70 (мк)-1	км	3	1984	<u>6 461 283</u> 6 330 003	<u>6 461 283</u> 6 330 003
243-105-1615 (2306-0128-2218)	2х95 (мк)-1	км	3	2384	<u>8 895 049</u> 8 715 123	<u>8 895 049</u> 8 715 123
243-105-1616 (2306-0128-2219)	2х120 (мк)-1	км	3	2868	<u>11 328 395</u> 11 099 638	<u>11 328 395</u> 11 099 638
243-105-1617 (2306-0128-2220)	2х150 (мк)-1	км	3	3568	<u>13 839 808</u> 13 560 188	<u>13 839 808</u> 13 560 188
243-105-1618 (2306-0128-2221)	2х185 (мк)-1	км	3	4218	<u>17 224 888</u> 16 877 392	<u>17 224 888</u> 16 877 392
243-105-1619 (2306-0128-2222)	2х240 (мк)-1	км	3	4987	<u>22 633 768</u> 22 178 438	<u>22 633 768</u> 22 178 438
243-105-1700	Кабель силовой число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГз					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-105-1701 (2306-0128-2001)	3x1,5 (ок)-0,66	км	3	98,9	<u>257 323</u> 252 049	<u>257 323</u> 252 049
243-105-1703 (2306-0128-2003)	3x2,5 (ок)-0,66	км	3	146,5	<u>389 021</u> 381 054	<u>389 021</u> 381 054
243-105-1704 (2306-0128-2004)	3x4,0 (ок)-0,66	км	3	209,3	<u>596 506</u> 584 326	<u>596 506</u> 584 326
243-105-1705 (2306-0128-2005)	3x6,0 (ок)-0,66	км	3	277,4	<u>858 944</u> 841 460	<u>858 944</u> 841 460
243-105-1706 (2306-0128-2006)	3x10 (ок)-0,66	км	3	436	<u>1 399 197</u> 1 370 754	<u>1 399 197</u> 1 370 754
243-105-1707 (2306-0128-2007)	3x16 (ок)-0,66	км	3	624	<u>2 162 000</u> 2 118 164	<u>2 162 000</u> 2 118 164
243-105-1708 (2306-0128-2008)	3x25 (ок)-0,66	км	3	1004,3	<u>3 419 146</u> 3 349 782	<u>3 419 146</u> 3 349 782
243-105-1711 (2306-0128-2011)	3x1,5+1x1 (ок)-0,66	км	3	161	<u>307 517</u> 301 115	<u>307 517</u> 301 115
243-105-1713 (2306-0128-2013)	3x2,5+1x1,5 (ок)-0,66	км	3	168	<u>462 043</u> 452 595	<u>462 043</u> 452 595
243-105-1714 (2306-0128-2014)	3x4,0+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	241,6	<u>713 346</u> 698 800	<u>713 346</u> 698 800
243-105-1715 (2306-0128-2015)	3x6+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	372	<u>971 817</u> 951 902	<u>971 817</u> 951 902
243-105-1716 (2306-0128-2016)	3x6,0+1x4,0 (ок)-0,66	км	3	325,6	<u>1 040 898</u> 1 019 735	<u>1 040 898</u> 1 019 735
243-105-1717 (2306-0128-2017)	3x10+1x4 (ок)-0,66	км	3	554	<u>1 570 069</u> 1 538 003	<u>1 570 069</u> 1 538 003
243-105-1718 (2306-0128-2018)	3x10+1x6,0 (ок)-0,66	км	3	504,6	<u>1 660 188</u> 1 626 468	<u>1 660 188</u> 1 626 468
243-105-1719 (2306-0128-2019)	3x16+1x6 (ок)-0,66	км	3	881	<u>2 424 729</u> 2 375 148	<u>2 424 729</u> 2 375 148
243-105-1720 (2306-0128-2020)	3x16+1x10 (ок)-0,66	км	3	749,7	<u>2 615 247</u> 2 562 234	<u>2 615 247</u> 2 562 234
243-105-1721 (2306-0128-2021)	3x25+1x10 (ок)-0,66	км	3	1173	<u>3 840 209</u> 3 762 198	<u>3 840 209</u> 3 762 198

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-105-1722 (2306-0128-2022)	3х25+1х16 (ок)-0,66	км	3	1278	<u>4 097 943</u> 4 014 636	<u>4 097 943</u> 4 014 636
243-105-1728 (2306-0128-2038)	3х16 (мк)-0,66	км	3	624	<u>2 225 774</u> 2 180 689	<u>2 225 774</u> 2 180 689
243-105-1729 (2306-0128-2039)	3х25 (мк)-0,66	км	3	1004,3	<u>3 652 546</u> 3 578 605	<u>3 652 546</u> 3 578 605
243-105-1730 (2306-0128-2040)	3х35 (мк)-0,66	км	3	1340,2	<u>4 981 182</u> 4 880 413	<u>4 981 182</u> 4 880 413
243-105-1731 (2306-0128-2041)	3х50 (мк)-0,66	км	3	1772,8	<u>6 658 982</u> 6 524 314	<u>6 658 982</u> 6 524 314
243-105-1745 (2306-0128-2042)	3х16+1х10 (мк)-0,66	км	3	749,7	<u>2 673 236</u> 2 619 086	<u>2 673 236</u> 2 619 086
243-105-1746 (2306-0128-2043)	3х25+1х16 (мк)-0,66	км	3	1173	<u>4 348 921</u> 4 260 935	<u>4 348 921</u> 4 260 935
243-105-1747 (2306-0128-2044)	3х35+1х16 (мк)-0,66	км	3	1736	<u>5 646 413</u> 5 531 684	<u>5 646 413</u> 5 531 684
243-105-1748 (2306-0128-2045)	3х50+1х16 (мк)-0,66	км	3	2173	<u>7 327 615</u> 7 178 911	<u>7 327 615</u> 7 178 911
243-105-1749 (2306-0128-2046)	3х50+1х25 (мк)-0,66	км	3	2311	<u>7 748 436</u> 7 591 162	<u>7 748 436</u> 7 591 162
243-105-1750 (2306-0128-2047)	3х50+1х35 (мк)-0,66	км	3	2684	<u>8 290 972</u> 8 122 197	<u>8 290 972</u> 8 122 197
243-105-1800	Кабель силовой число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГз					
243-105-1801 (2306-0128-2301)	3х1,5 (ок)-1	км	3	160	<u>269 808</u> 264 148	<u>269 808</u> 264 148
243-105-1802 (2306-0128-2302)	3х2,5 (ок)-1	км	3	201	<u>402 517</u> 394 160	<u>402 517</u> 394 160
243-105-1803 (2306-0128-2303)	3х4,0 (ок)-1	км	3	288	<u>619 377</u> 606 566	<u>619 377</u> 606 566
243-105-1804 (2306-0128-2304)	3х6,0 (ок)-1	км	3	365	<u>883 786</u> 865 613	<u>883 786</u> 865 613
243-105-1805 (2306-0128-2305)	3х10 (ок)-1	км	3	537	<u>1 408 595</u> 1 379 734	<u>1 408 595</u> 1 379 734

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-105-1806 (2306-0128-2306)	3x16 (ок)-1	км	3	850	<u>2 181 414</u> 2 136 676	<u>2 181 414</u> 2 136 676
243-105-1807 (2306-0128-2307)	3x25 (ок)-1	км	3	1194	<u>3 432 048</u> 3 361 992	<u>3 432 048</u> 3 361 992
243-105-1810 (2306-0128-2310)	3x1,5+1x1 (ок)-1	км	3	184	<u>322 139</u> 315 397	<u>322 139</u> 315 397
243-105-1811	3x1,5+1x1,5 (ок)-1	км	3	187	<u>477 900</u> 468 097	<u>477 900</u> 468 097
243-105-1812 (2306-0128-2312)	3x2,5+1x1,5 (ок)-1	км	3	232		<u>405 249</u> 396 948
243-105-1813 (2306-0128-2313)	3x4,0+1x2,5 (ок)-1	км	3	320	<u>732 867</u> 717 757	<u>732 867</u> 717 757
243-105-1814 (2306-0128-2314)	3x6+1x2,5 (ок)-1	км	3	418	<u>999 130</u> 978 573	<u>999 130</u> 978 573
243-105-1815 (2306-0128-2315)	3x6,0+1x4 (ок)-1	км	3	447	<u>1 070 550</u> 1 048 525	<u>1 070 550</u> 1 048 525
243-105-1816 (2306-0128-2316)	3x10+1x4 (ок)-1	км	3	590	<u>1 589 589</u> 1 557 056	<u>1 589 589</u> 1 557 056
243-105-1817 (2306-0128-2317)	3x10+1x6 (ок)-1	км	3	630	<u>1 683 102</u> 1 648 643	<u>1 683 102</u> 1 648 643
243-105-1818 (2306-0128-2318)	3x16+1x6 (ок)-1	км	3	901	<u>2 448 773</u> 2 398 674	<u>2 448 773</u> 2 398 674
243-105-1819 (2306-0128-2319)	3x16+1x10 (ок)-1	км	3	962	<u>2 628 313</u> 2 574 553	<u>2 628 313</u> 2 574 553
243-105-1820 (2306-0128-2320)	3x25+1x10 (ок)-1	км	3	1303	<u>3 853 783</u> 3 775 206	<u>3 853 783</u> 3 775 206
243-105-1821 (2306-0128-2321)	3x25+1x16 (ок)-1	км	3	1442	<u>4 150 336</u> 4 065 622	<u>4 150 336</u> 4 065 622
243-105-1826 (2306-0128-2335)	3x16 (мк)-1	км	3	842	<u>2 237 435</u> 2 191 616	<u>2 237 435</u> 2 191 616
243-105-1827 (2306-0128-2336)	3x25 (мк)-1	км	3	1194	<u>3 666 433</u> 3 591 781	<u>3 666 433</u> 3 591 781
243-105-1828 (2306-0128-2337)	3x35 (мк)-1	км	3	1563	<u>4 996 720</u> 4 895 131	<u>4 996 720</u> 4 895 131

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-105-1829 (2306-0128-2338)	3x50 (МК)-1	км	3	2074	<u>6 676 798</u> 6 541 085	<u>6 676 798</u> 6 541 085
243-105-1830 (2306-0128-2339)	3x70 (МК)-1	км	3	2569	<u>9 476 557</u> 9 284 802	<u>9 476 557</u> 9 284 802
243-105-1831 (2306-0128-2340)	3x95 (МК)-1	км	3	3125	<u>13 027 001</u> 12 764 344	<u>13 027 001</u> 12 764 344
243-105-1832 (2306-0128-2341)	3x120 (МК)-1	км	3	3614	<u>16 621 886</u> 16 287 610	<u>16 621 886</u> 16 287 610
243-105-1833 (2306-0128-2342)	3x150 (МК)-1	км	3	4125	<u>20 333 656</u> 19 925 418	<u>20 333 656</u> 19 925 418
243-105-1834 (2306-0128-2343)	3x185 (МК)-1	км	3	4658	<u>25 287 218</u> 24 780 620	<u>25 287 218</u> 24 780 620
243-105-1835 (2306-0128-2344)	3x240 (МК)-1	км	3	5128	<u>33 294 672</u> 32 629 976	<u>33 294 672</u> 32 629 976
243-105-1836 (2306-0128-2345)	3x300 (МК)-1	км	3	5684	<u>40 614 272</u> 39 804 768	<u>40 614 272</u> 39 804 768
243-105-1843 (2306-0128-2346)	3x16+1x6 (МК)-1	км	3	915	<u>2 493 148</u> 2 442 147	<u>2 493 148</u> 2 442 147
243-105-1844 (2306-0128-2347)	3x16+1x10 (МК)-1	км	3	962	<u>2 687 014</u> 2 632 103	<u>2 687 014</u> 2 632 103
243-105-1845 (2306-0128-2348)	3x25+1x10 (МК)-1	км	3	1325	<u>4 103 931</u> 4 020 398	<u>4 103 931</u> 4 020 398
243-105-1846 (2306-0128-2349)	3x25+1x16 (МК)-1	км	3	1442	<u>4 364 847</u> 4 275 928	<u>4 364 847</u> 4 275 928
243-105-1847 (2306-0128-2350)	3x35+1x16 (МК)-1	км	3	1765	<u>5 662 351</u> 5 547 243	<u>5 662 351</u> 5 547 243
243-105-1848 (2306-0128-2351)	3x35+1x25 (МК)-1	км	3	1987	<u>6 108 258</u> 5 983 894	<u>6 108 258</u> 5 983 894
243-105-1849 (2306-0128-2352)	3x50+1x16 (МК)-1	км	3	2204	<u>7 345 794</u> 7 196 663	<u>7 345 794</u> 7 196 663
243-105-1850 (2306-0128-2353)	3x50+1x25 (МК)-1	км	3	2344	<u>7 767 638</u> 7 609 911	<u>7 767 638</u> 7 609 911
243-105-1851 (2306-0128-2354)	3x50+1x35 (МК)-1	км	3	2684	<u>8 319 744</u> 8 150 406	<u>8 319 744</u> 8 150 406

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-105-1852 (2306-0128-2355)	3x70+1x25 (МК)-1	км	3	2895	<u>10 549 722</u> 10 336 170	<u>10 549 722</u> 10 336 170
243-105-1853 (2306-0128-2356)	3x70+1x35 (МК)-1	км	3	3125	<u>11 089 405</u> 10 864 739	<u>11 089 405</u> 10 864 739
243-105-1854 (2306-0128-2357)	3x70+1x50 (МК)-1	км	3	3485	<u>11 679 343</u> 11 442 278	<u>11 679 343</u> 11 442 278
243-105-1855 (2306-0128-2358)	3x95+1x35 (МК)-1	км	3	3584	<u>14 596 722</u> 14 302 224	<u>14 596 722</u> 14 302 224
243-105-1856 (2306-0128-2359)	3x95+1x50 (МК)-1	км	3	3848	<u>15 170 443</u> 14 864 086	<u>15 170 443</u> 14 864 086
243-105-1857 (2306-0128-2360)	3x95+1x70 (МК)-1	км	3	4185	<u>16 134 861</u> 15 808 814	<u>16 134 861</u> 15 808 814
243-105-1858 (2306-0128-2361)	3x120+1x35 (МК)-1	км	3	4215	<u>18 220 508</u> 17 853 496	<u>18 220 508</u> 17 853 496
243-105-1859 (2306-0128-2362)	3x120+1x50 (МК)-1	км	3	4615	<u>18 745 470</u> 18 367 240	<u>18 745 470</u> 18 367 240
243-105-1860 (2306-0128-2363)	3x120+1x70 (МК)-1	км	3	5125	<u>19 692 412</u> 19 294 436	<u>19 692 412</u> 19 294 436
243-105-1861 (2306-0128-2364)	3x120+1x95 (МК)-1	км	3	5541	<u>21 685 208</u> 21 247 194	<u>21 685 208</u> 21 247 194
243-105-1862 (2306-0128-2365)	3x150+1x50 (МК)-1	км	3	4854	<u>22 444 544</u> 21 993 232	<u>22 444 544</u> 21 993 232
243-105-1863 (2306-0128-2366)	3x150+1x70 (МК)-1	км	3	5248	<u>23 315 844</u> 22 846 534	<u>23 315 844</u> 22 846 534
243-105-1864 (2306-0128-2367)	3x150+1x95 (МК)-1	км	3	5784	<u>24 632 408</u> 24 136 044	<u>24 632 408</u> 24 136 044
243-105-1865 (2306-0128-2368)	3x150+1x120 (МК)-1	км	3	6258	<u>25 784 768</u> 25 264 712	<u>25 784 768</u> 25 264 712
243-105-1866 (2306-0128-2369)	3x185+1x50 (МК)-1	км	3	5128	<u>22 657 156</u> 22 201 040	<u>22 657 156</u> 22 201 040
243-105-1867 (2306-0128-2370)	3x185+1x70 (МК)-1	км	3	5689	<u>28 275 990</u> 27 708 404	<u>28 275 990</u> 27 708 404
243-105-1868 (2306-0128-2371)	3x185+1x95 (МК)-1	км	3	6321	<u>29 527 470</u> 28 933 884	<u>29 527 470</u> 28 933 884

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-105-1869 (2306-0128-2372)	3x185+1x120 (мк)-1	км	3	6847	<u>30 853 890</u> 30 233 080	<u>30 853 890</u> 30 233 080
243-105-1870 (2306-0128-2373)	3x185+1x150 (мк)-1	км	3	7241	<u>32 020 194</u> 31 375 602	<u>32 020 194</u> 31 375 602
243-105-1871 (2306-0128-2374)	3x240+1x70 (мк)-1	км	3	5987	<u>36 321 324</u> 35 595 296	<u>36 321 324</u> 35 595 296
243-105-1872 (2306-0128-2375)	3x240+1x95 (мк)-1	км	3	6458	<u>37 436 192</u> 36 687 216	<u>37 436 192</u> 36 687 216
243-105-1873 (2306-0128-2376)	3x240+1x120 (мк)-1	км	3	6931	<u>38 698 808</u> 37 923 980	<u>38 698 808</u> 37 923 980
243-105-1874 (2306-0128-2377)	3x240+1x150 (мк)-1	км	3	7651	<u>39 864 220</u> 39 064 876	<u>39 864 220</u> 39 064 876
243-105-1875 (2306-0128-2378)	3x240+1x185 (мк)-1	км	3	7258	<u>41 613 004</u> 40 780 280	<u>41 613 004</u> 40 780 280
243-105-1900	Кабель силовой число жил 4, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГз					
243-105-1901 (2306-0128-2101)	4x1,5 (ок)-0,66	км	3	131,9	<u>328 530</u> 321 784	<u>328 530</u> 321 784
243-105-1902 (2306-0128-2102)	4x2,5 (ок)-0,66	км	3	178,9	<u>502 245</u> 491 983	<u>502 245</u> 491 983
243-105-1903 (2306-0128-2103)	4x4,0 (ок)-0,66	км	3	258,5	<u>775 435</u> 759 633	<u>775 435</u> 759 633
243-105-1904 (2306-0128-2104)	4x6,0 (ок)-0,66	км	3	346	<u>1 122 585</u> 1 099 773	<u>1 122 585</u> 1 099 773
243-105-1905 (2306-0128-2105)	4x10 (ок)-0,66	км	3	547,7	<u>1 835 690</u> 1 798 429	<u>1 835 690</u> 1 798 429
243-105-1906 (2306-0128-2106)	4x16 (ок)-0,66	км	3	807,2	<u>2 855 654</u> 2 797 794	<u>2 855 654</u> 2 797 794
243-105-1907 (2306-0128-2107)	4x25 (ок)-0,66	км	3	1275,5	<u>4 523 040</u> 4 431 403	<u>4 523 040</u> 4 431 403
243-105-1910 (2306-0128-2110)	4x10+1x6,0 (ок)-0,66	км	3	648	<u>2 097 079</u> 2 054 461	<u>2 097 079</u> 2 054 461
243-105-1912 (2306-0128-2116)	4x16 (мк)-0,66	км	3	807,2	<u>2 927 383</u> 2 868 117	<u>2 927 383</u> 2 868 117

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-105-1913 (2306-0128-2117)	4х25 (мк)-0,66	км	3	1275,5	<u>4 837 903</u> 4 740 093	<u>4 837 903</u> 4 740 093
243-105-1914 (2306-0128-2118)	4х35 (мк)-0,66	км	3	1732,6	<u>6 583 421</u> 6 450 328	<u>6 583 421</u> 6 450 328
243-105-1915 (2306-0128-2119)	4х50 (мк)-0,66	км	3	1275,5	<u>8 821 975</u> 8 646 045	<u>8 821 975</u> 8 646 045
243-105-2000	Кабель силовой число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГз					
243-105-2001 (2306-0128-2401)	4х1,5 (ок)-1	км	3	187	<u>343 270</u> 336 107	<u>343 270</u> 336 107
243-105-2002 (2306-0128-2402)	4х2,5 (ок)-1	км	3	238	<u>518 260</u> 507 548	<u>518 260</u> 507 548
243-105-2003 (2306-0128-2403)	4х4,0 (ок)-1	км	3	345	<u>802 719</u> 786 182	<u>802 719</u> 786 182
243-105-2004 (2306-0128-2404)	4х6,0 (ок)-1	км	3	459	<u>1 152 337</u> 1 128 681	<u>1 152 337</u> 1 128 681
243-105-2005 (2306-0128-2405)	4х10 (ок)-1	км	3	657	<u>1 846 956</u> 1 809 222	<u>1 846 956</u> 1 809 222
243-105-2006 (2306-0128-2406)	4х16 (ок)-1	км	3	1041	<u>2 868 842</u> 2 810 183	<u>2 868 842</u> 2 810 183
243-105-2007 (2306-0128-2407)	4х25 (ок)-1	км	3	1508	<u>4 538 916</u> 4 446 431	<u>4 538 916</u> 4 446 431
243-105-2010 (2306-0128-2415)	4х16 (мк)-1	км	3	1041	<u>2 941 402</u> 2 881 320	<u>2 941 402</u> 2 881 320
243-105-2011 (2306-0128-2416)	4х25 (мк)-1	км	3	1514	<u>4 855 460</u> 4 756 754	<u>4 855 460</u> 4 756 754
243-105-2012 (2306-0128-2417)	4х35 (мк)-1	км	3	1921	<u>6 602 550</u> 6 468 646	<u>6 602 550</u> 6 468 646
243-105-2013 (2306-0128-2418)	4х50 (мк)-1	км	3	2451	<u>8 846 325</u> 8 667 200	<u>8 846 325</u> 8 667 200
243-105-2014 (2306-0128-2419)	4х70 (мк)-1	км	3	2895	<u>12 567 420</u> 12 314 306	<u>12 567 420</u> 12 314 306
243-105-2015 (2306-0128-2420)	4х95 (мк)-1	км	3	3256	<u>17 252 020</u> 16 906 216	<u>17 252 020</u> 16 906 216

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-105-2016 (2306-0128-2421)	4x120 (МК)-1	км	3	3954	<u>22 073 876</u> 21 631 912	<u>22 073 876</u> 21 631 912
243-105-2017 (2306-0128-2422)	4x150 (МК)-1	км	3	4562	<u>26 948 076</u> 26 409 132	<u>26 948 076</u> 26 409 132
243-105-2018 (2306-0128-2423)	4x185 (МК)-1	км	3	5148	<u>33 589 016</u> 32 918 504	<u>33 589 016</u> 32 918 504
243-105-2019 (2306-0128-2424)	4x240 (МК)-1	км	3	5896	<u>44 150 308</u> 43 270 984	<u>44 150 308</u> 43 270 984
243-105-2027 (2306-0128-2426)	4x16+1x6 (МК)-1	км	3	1324	<u>3 201 225</u> 3 135 394	<u>3 201 225</u> 3 135 394
243-105-2028 (2306-0128-2427)	4x16+1x10 (МК)-1	км	3	1654	<u>3 401 964</u> 3 331 434	<u>3 401 964</u> 3 331 434
243-105-2029 (2306-0128-2428)	4x25+1x10 (МК)-1	км	3	1845	<u>5 276 342</u> 5 168 618	<u>5 276 342</u> 5 168 618
243-105-2030 (2306-0128-2429)	4x25+1x16 (МК)-1	км	3	2254	<u>5 534 392</u> 5 420 663	<u>5 534 392</u> 5 420 663
243-105-2031 (2306-0128-2430)	4x35+1x10 (МК)-1	км	3	2125	<u>7 005 479</u> 6 863 203	<u>7 005 479</u> 6 863 203
243-105-2032 (2306-0128-2431)	4x35+1x16 (МК)-1	км	3	2412	<u>7 252 561</u> 7 104 776	<u>7 252 561</u> 7 104 776
243-105-2033 (2306-0128-2432)	4x35+1x25 (МК)-1	км	3	2741	<u>7 728 262</u> 7 570 389	<u>7 728 262</u> 7 570 389
243-105-2034 (2306-0128-2433)	4x50+1x16 (МК)-1	км	3	2654	<u>9 506 744</u> 9 314 200	<u>9 506 744</u> 9 314 200
243-105-2035 (2306-0128-2434)	4x50+1x25 (МК)-1	км	3	2945	<u>9 923 518</u> 9 722 130	<u>9 923 518</u> 9 722 130
243-105-2036 (2306-0128-2435)	4x50+1x35 (МК)-1	км	3	3254	<u>10 507 448</u> 10 293 895	<u>10 507 448</u> 10 293 895
243-105-2037 (2306-0128-2436)	4x70+1x25 (МК)-1	км	3	3195	<u>13 622 146</u> 13 347 657	<u>13 622 146</u> 13 347 657
243-105-2038 (2306-0128-2437)	4x70+1x35 (МК)-1	км	3	3561	<u>14 141 599</u> 13 856 078	<u>14 141 599</u> 13 856 078
243-105-2039 (2306-0128-2438)	4x70+1x50 (МК)-1	км	3	3945	<u>14 764 676</u> 14 466 051	<u>14 764 676</u> 14 466 051

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
243-105-2040 (2306-0128-2439)	4x95+1x35 (МК)-1	км	3	3521	<u>18 818 834</u> 18 441 696	<u>18 818 834</u> 18 441 696
243-105-2041 (2306-0128-2440)	4x95+1x50 (МК)-1	км	3	3954	<u>19 407 520</u> 19 017 836	<u>19 407 520</u> 19 017 836
243-105-2042 (2306-0128-2441)	4x95+1x70 (МК)-1	км	3	4561	<u>20 425 536</u> 20 014 490	<u>20 425 536</u> 20 014 490
243-105-2043 (2306-0128-2442)	4x120+1x35 (МК)-1	км	3	4236	<u>23 614 500</u> 23 141 676	<u>23 614 500</u> 23 141 676
243-105-2044 (2306-0128-2443)	4x120+1x50 (МК)-1	км	3	4689	<u>24 149 572</u> 23 665 208	<u>24 149 572</u> 23 665 208
243-105-2045 (2306-0128-2444)	4x120+1x70 (МК)-1	км	3	5215	<u>25 090 704</u> 24 586 672	<u>25 090 704</u> 24 586 672
243-105-2046 (2306-0128-2445)	4x120+1x95 (МК)-1	км	3	5781	<u>27 860 858</u> 27 301 198	<u>27 860 858</u> 27 301 198
243-105-2047 (2306-0128-2446)	4x150+1x50 (МК)-1	км	3	4954	<u>29 016 800</u> 28 436 388	<u>29 016 800</u> 28 436 388
243-105-2048 (2306-0128-2447)	4x150+1x70 (МК)-1	км	3	5697	<u>29 864 120</u> 29 265 376	<u>29 864 120</u> 29 265 376
243-105-2049 (2306-0128-2448)	4x150+1x95 (МК)-1	км	3	6348	<u>31 328 568</u> 30 699 604	<u>31 328 568</u> 30 699 604
243-105-2050 (2306-0128-2449)	4x150+1x120 (МК)-1	км	3	6894	<u>32 505 344</u> 31 852 040	<u>32 505 344</u> 31 852 040
243-105-2051 (2306-0128-2450)	4x185+1x50 (МК)-1	км	3	5532	<u>35 649 944</u> 34 938 136	<u>35 649 944</u> 34 938 136
243-105-2052 (2306-0128-2451)	4x185+1x70 (МК)-1	км	3	6123	<u>36 477 020</u> 35 747 624	<u>36 477 020</u> 35 747 624
243-105-2053 (2306-0128-2452)	4x185+1x95 (МК)-1	км	3	6623	<u>37 739 876</u> 36 984 560	<u>37 739 876</u> 36 984 560
243-105-2054 (2306-0128-2453)	4x185+1x120 (МК)-1	км	3	7158	<u>39 115 544</u> 38 332 024	<u>39 115 544</u> 38 332 024
243-105-2055 (2306-0128-2454)	4x185+1x150 (МК)-1	км	3	7651	<u>40 311 892</u> 39 503 772	<u>40 311 892</u> 39 503 772
243-105-2056 (2306-0128-2455)	4x240+1x70 (МК)-1	км	3	6235	<u>47 095 680</u> 46 157 816	<u>47 095 680</u> 46 157 816

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-105-2057 (2306-0128-2456)	4х240+1х95 (мк)-1	км	3	6785	<u>48 229 220</u> 47 267 860	<u>48 229 220</u> 47 267 860
243-105-2058 (2306-0128-2457)	4х240+1х120 (мк)-1	км	3	7268	<u>49 556 736</u> 48 568 228	<u>49 556 736</u> 48 568 228
243-105-2059 (2306-0128-2458)	4х240+1х150 (мк)-1	км	3	7741	<u>50 749 916</u> 49 736 920	<u>50 749 916</u> 49 736 920
243-105-2060 (2306-0128-2459)	4х240+1х185 (мк)-1	км	3	8368	<u>52 660 008</u> 51 608 108	<u>52 660 008</u> 51 608 108
243-105-2100	Кабель силовой число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГз					
243-105-2101	5х1,5 (ок)-0,66	км	3	215	<u>400 685</u> 392 331	<u>400 685</u> 392 331
243-105-2102	5х2,5 (ок)-0,66	км	3	275	<u>616 646</u> 603 919	<u>616 646</u> 603 919
243-105-2103	5х4,0 (ок)-0,66	км	3	385	<u>955 964</u> 936 329	<u>955 964</u> 936 329
243-105-2104	5х6,0 (ок)-0,66	км	3	500	<u>1 388 171</u> 1 359 796	<u>1 388 171</u> 1 359 796
243-105-2105	5х10 (ок)-0,66	км	3	790	<u>2 292 601</u> 2 245 822	<u>2 292 601</u> 2 245 822
243-105-2106	5х16 (ок)-0,66	км	3	1135	<u>3 557 595</u> 3 485 214	<u>3 557 595</u> 3 485 214
243-105-2107	5х25 (ок)-0,66	км	3	1836	<u>5 640 763</u> 5 525 914	<u>5 640 763</u> 5 525 914
243-105-2112	5х16 (мк)-0,66	км	3	1120	<u>3 647 324</u> 3 573 218	<u>3 647 324</u> 3 573 218
243-105-2113	5х25 (мк)-0,66	км	3	1750	<u>6 025 653</u> 5 903 456	<u>6 025 653</u> 5 903 456
243-105-2114	5х35 (мк)-0,66	км	3	2301	<u>8 205 664</u> 8 039 448	<u>8 205 664</u> 8 039 448
243-105-2115	5х50 (мк)-0,66	км	3	3100	<u>11 023 756</u> 10 800 436	<u>11 023 756</u> 10 800 436
243-105-2200	Кабель силовой число жил 5, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГз					

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-105-2201 (2306-0128-2501)	5x1,5 (ок)-1	км	3	259	<u>417 867</u> 409 074	<u>417 867</u> 409 074
243-105-2202 (2306-0128-2502)	5x2,5 (ок)-1	км	3	326	<u>635 370</u> 622 158	<u>635 370</u> 622 158
243-105-2203 (2306-0128-2503)	5x4,0 (ок)-1	км	3	432	<u>987 925</u> 967 555	<u>987 925</u> 967 555
243-105-2204 (2306-0128-2504)	5x6,0 (ок)-1	км	3	575	<u>1 423 095</u> 1 393 862	<u>1 423 095</u> 1 393 862
243-105-2205 (2306-0128-2505)	5x10 (ок)-1	км	3	842	<u>2 306 737</u> 2 259 559	<u>2 306 737</u> 2 259 559
243-105-2206 (2306-0128-2506)	5x16 (ок)-1	км	3	1259	<u>3 573 747</u> 3 500 762	<u>3 573 747</u> 3 500 762
243-105-2207 (2306-0128-2507)	5x25 (ок)-1	км	3	1989	<u>5 660 428</u> 5 544 840	<u>5 660 428</u> 5 544 840
243-105-2210 (2306-0128-2515)	5x16 (мк)-1	км	3	1298	<u>3 664 662</u> 3 589 804	<u>3 664 662</u> 3 589 804
243-105-2211 (2306-0128-2516)	5x25 (мк)-1	км	3	1998	<u>6 047 144</u> 5 923 952	<u>6 047 144</u> 5 923 952
243-105-2212 (2306-0128-2517)	5x35 (мк)-1	км	3	2388	<u>8 228 903</u> 8 062 030	<u>8 228 903</u> 8 062 030
243-105-2213 (2306-0128-2518)	5x50 (мк)-1	км	3	2994	<u>11 050 456</u> 10 826 857	<u>11 050 456</u> 10 826 857
243-105-2214 (2306-0128-2519)	5x70 (мк)-1	км	3	3896	<u>15 674 100</u> 15 357 755	<u>15 674 100</u> 15 357 755
243-105-2215 (2306-0128-2520)	5x95 (мк)-1	км	3	5914	<u>21 575 004</u> 21 138 288	<u>21 575 004</u> 21 138 288
243-105-2216 (2306-0128-2521)	5x120 (мк)-1	км	3	6896	<u>27 547 888</u> 26 991 788	<u>27 547 888</u> 26 991 788
243-105-2217 (2306-0128-2522)	5x150 (мк)-1	км	3	7954	<u>33 701 728</u> 33 022 516	<u>33 701 728</u> 33 022 516
243-105-2218 (2306-0128-2523)	5x185 (мк)-1	км	3	8696	<u>41 926 064</u> 41 083 876	<u>41 926 064</u> 41 083 876
243-105-2219 (2306-0128-2524)	5x240 (мк)-1	км	3	9548	<u>55 257 660</u> 54 152 096	<u>55 257 660</u> 54 152 096

Группа 243-106. Кабель силовой марки ВВГнг

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-106-0100	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 1, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг					
243-106-0101 (2306-0144-0103)	1х1,5 (ок)-0,66	км	3	41	<u>79 558</u> 77 903	<u>79 558</u> 77 903
243-106-0102 (2306-0144-0104)	1х2,5 (ок)-0,66	км	3	52	<u>122 141</u> 119 626	<u>122 141</u> 119 626
243-106-0103 (2306-0144-0105)	1х4 (ок)-0,66	км	3	72	<u>188 860</u> 184 990	<u>188 860</u> 184 990
243-106-0104 (2306-0144-0106)	1х6 (ок)-0,66	км	3	93	<u>260 019</u> 254 705	<u>260 019</u> 254 705
243-106-0105 (2306-0144-0107)	1х10 (ок)-0,66	км	3	137	<u>448 384</u> 439 275	<u>448 384</u> 439 275
243-106-0106 (2306-0144-0108)	1х16 (ок)-0,66	км	3	229	<u>666 478</u> 652 881	<u>666 478</u> 652 881
243-106-0107 (2306-0144-0109)	1х25 (ок)-0,66	км	3	327	<u>1 030 037</u> 1 009 084	<u>1 030 037</u> 1 009 084
243-106-0110 (2306-0144-0112)	1х16 (мк)-0,66	км	3	213		<u>614 628</u> 602 084
243-106-0111 (2306-0144-0113)	1х25 (мк)-0,66	км	3	358		<u>895 900</u> 877 506
243-106-0112 (2306-0144-0114)	1х35 (мк)-0,66	км	3	468		<u>1 319 895</u> 1 292 932
243-106-0113 (2306-0144-0115)	1х50 (мк)-0,66	км	3	681		<u>1 742 307</u> 1 706 569
243-106-0200	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 1, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг					
243-106-0201 (2306-0144-0203)	1х1,5 (ок)-1	км	3	46	<u>82 656</u> 80 929	<u>82 656</u> 80 929
243-106-0202 (2306-0144-0204)	1х2,5 (ок)-1	км	3	57	<u>125 485</u> 122 893	<u>125 485</u> 122 893
243-106-0203 (2306-0144-0205)	1х4 (ок)-1	км	3	80	<u>192 432</u> 188 473	<u>192 432</u> 188 473
243-106-0204 (2306-0144-0206)	1х6 (ок)-1	км	3	102	<u>260 040</u> 254 705	<u>260 040</u> 254 705

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-106-0205 (2306-0144-0207)	1x10 (ок)-1	км	3	146	<u>450 658</u> 441 484	<u>450 658</u> 441 484
243-106-0206 (2306-0144-0208)	1x16 (ок)-1	км	3	234	<u>666 490</u> 652 881	<u>666 490</u> 652 881
243-106-0207 (2306-0144-0209)	1x25 (ок)-1	км	3	332	<u>1 030 049</u> 1 009 084	<u>1 030 049</u> 1 009 084
243-106-0210 (2306-0144-0218)	1x16 (мк)-1	км	3	217	<u>666 450</u> 652 881	<u>666 450</u> 652 881
243-106-0211 (2306-0144-0219)	1x25 (мк)-1	км	3	373	<u>1 030 146</u> 1 009 084	<u>1 030 146</u> 1 009 084
243-106-0212 (2306-0144-0220)	1x35 (мк)-1	км	3	469	<u>1 519 254</u> 1 488 380	<u>1 519 254</u> 1 488 380
243-106-0213 (2306-0144-0221)	1x50 (мк)-1	км	3	568	<u>2 164 783</u> 2 121 023	<u>2 164 783</u> 2 121 023
243-106-0214 (2306-0144-0222)	1x70 (мк)-1	км	3	757	<u>2 742 123</u> 2 686 605	<u>2 742 123</u> 2 686 605
243-106-0215 (2306-0144-0223)	1x95 (мк)-1	км	3	996	<u>4 219 228</u> 4 134 195	<u>4 219 228</u> 4 134 195
243-106-0216 (2306-0144-0224)	1x120 (мк)-1	км	3	1245	<u>4 600 853</u> 4 507 761	<u>4 600 853</u> 4 507 761
243-106-0217 (2306-0144-0225)	1x150 (мк)-1	км	3	1526	<u>5 744 024</u> 5 627 868	<u>5 744 024</u> 5 627 868
243-106-0218 (2306-0144-0226)	1x185 (мк)-1	км	3	1877	<u>8 205 475</u> 8 040 243	<u>8 205 475</u> 8 040 243
243-106-0219 (2306-0144-0227)	1x240 (мк)-1	км	3	2396	<u>8 900 914</u> 8 720 846	<u>8 900 914</u> 8 720 846
243-106-0220 (2306-0144-0228)	1x300 (мк)-1	км	3	3027	<u>12 759 503</u> 12 502 317	<u>12 759 503</u> 12 502 317
243-106-0221 (2306-0144-0229)	1x400 (мк)-1	км	3	3954	<u>15 607 700</u> 15 292 524	<u>15 607 700</u> 15 292 524
243-106-0222 (2306-0144-0230)	1x500 (мк)-1	км	3	4919	<u>21 589 308</u> 21 154 616	<u>21 589 308</u> 21 154 616
243-106-0224 (2306-0144-0231)	1x630 (мк)-1	км	3	6025	<u>27 639 124</u> 27 083 248	<u>27 639 124</u> 27 083 248

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-106-0300	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 2, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг					
243-106-0301 (2306-0144-0303)	2х1,5 (ок)-0,66	км	3	59	<u>150 525</u> 147 437	<u>150 525</u> 147 437
243-106-0302 (2306-0144-0304)	2х2,5 (ок)-0,66	км	3	87	<u>232 683</u> 227 919	<u>232 683</u> 227 919
243-106-0303 (2306-0144-0305)	2х4 (ок)-0,66	км	3	121	<u>368 340</u> 360 838	<u>368 340</u> 360 838
243-106-0304 (2306-0144-0306)	2х6 (ок)-0,66	км	3	160	<u>511 569</u> 501 168	<u>511 569</u> 501 168
243-106-0305 (2306-0144-0307)	2х10 (ок)-0,66	км	3	252	<u>891 068</u> 873 013	<u>891 068</u> 873 013
243-106-0306 (2306-0144-0308)	2х16 (ок)-0,66	км	3	381	<u>1 316 433</u> 1 289 739	<u>1 316 433</u> 1 289 739
243-106-0307 (2306-0144-0309)	2х25 (ок)-0,66	км	3	668	<u>2 086 129</u> 2 043 680	<u>2 086 129</u> 2 043 680
243-106-0310 (2306-0144-0317)	2х16 (мк)-0,66	км	3	568	<u>1 316 874</u> 1 289 739	<u>1 316 874</u> 1 289 739
243-106-0311 (2306-0144-0318)	2х25 (мк)-0,66	км	3	900	<u>2 216 406</u> 2 170 866	<u>2 216 406</u> 2 170 866
243-106-0312 (2306-0144-0319)	2х35 (мк)-0,66	км	3	1169	<u>3 190 659</u> 3 125 394	<u>3 190 659</u> 3 125 394
243-106-0313 (2306-0144-0320)	2х50 (мк)-0,66	км	3	1549	<u>4 376 893</u> 4 287 489	<u>4 376 893</u> 4 287 489
243-106-0400	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 2, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг					
243-106-0401 (2306-0144-0401)	2х1,5 (ок)-1	км	3	67	<u>154 757</u> 151 568	<u>154 757</u> 151 568
243-106-0402 (2306-0144-0402)	2х2,5 (ок)-1	км	3	92	<u>234 486</u> 229 676	<u>234 486</u> 229 676
243-106-0403 (2306-0144-0403)	2х4 (ок)-1	км	3	139	<u>396 164</u> 388 074	<u>396 164</u> 388 074
243-106-0404 (2306-0144-0404)	2х6 (ок)-1	км	3	182	<u>558 622</u> 547 248	<u>558 622</u> 547 248

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-106-0405 (2306-0144-0405)	2х10 (ок)-1	км	3	294	<u>897 518</u> 879 239	<u>897 518</u> 879 239
243-106-0406 (2306-0144-0406)	2х16 (ок)-1	км	3	402	<u>1 316 482</u> 1 289 739	<u>1 316 482</u> 1 289 739
243-106-0407 (2306-0144-0407)	2х25 (ок)-1	км	3	799	<u>2 086 438</u> 2 043 680	<u>2 086 438</u> 2 043 680
243-106-0410 (2306-0144-0427)	2х16 (мк)-1	км	3	636	<u>1 317 034</u> 1 289 739	<u>1 317 034</u> 1 289 739
243-106-0411 (2306-0144-0428)	2х25 (мк)-1	км	3	1145	<u>2 087 254</u> 2 043 680	<u>2 087 254</u> 2 043 680
243-106-0412 (2306-0144-0429)	2х35 (мк)-1	км	3	1440	<u>3 268 884</u> 3 201 459	<u>3 268 884</u> 3 201 459
243-106-0413 (2306-0144-0430)	2х50 (мк)-1	км	3	1910	<u>4 386 859</u> 4 296 426	<u>4 386 859</u> 4 296 426
243-106-0414 (2306-0144-0431)	2х70 (мк)-1	км	3	1547	<u>5 698 296</u> 5 582 988	<u>5 698 296</u> 5 582 988
243-106-0415 (2306-0144-0432)	2х95 (мк)-1	км	3	2034	<u>8 042 716</u> 7 880 312	<u>8 042 716</u> 7 880 312
243-106-0416 (2306-0144-0433)	2х120 (мк)-1	км	3	2537	<u>9 736 335</u> 9 539 560	<u>9 736 335</u> 9 539 560
243-106-0417 (2306-0144-0434)	2х150 (мк)-1	км	3	3109	<u>12 603 017</u> 12 348 710	<u>12 603 017</u> 12 348 710
243-106-0418 (2306-0144-0435)	2х185 (мк)-1	км	3	3813	<u>15 533 813</u> 15 220 411	<u>15 533 813</u> 15 220 411
243-106-0419 (2306-0144-0436)	2х240 (мк)-1	км	3	4871	<u>21 829 416</u> 21 390 124	<u>21 829 416</u> 21 390 124
243-106-0500	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг					
243-106-0501 (2306-0144-0503)	3х1,5 (ок)-0,66	км	3	86	<u>222 611</u> 218 047	<u>222 611</u> 218 047
243-106-0502 (2306-0144-0504)	3х2,5 (ок)-0,66	км	3	128	<u>346 715</u> 339 621	<u>346 715</u> 339 621
243-106-0503 (2306-0144-0505)	3х4 (ок)-0,66	км	3	178	<u>534 513</u> 523 621	<u>534 513</u> 523 621

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-106-0504 (2306-0144-0506)	3x6 (ок)-0,66	км	3	236	<u>783 990</u> 768 072	<u>783 990</u> 768 072
243-106-0505 (2306-0144-0507)	3x10 (ок)-0,66	км	3	366	<u>1 315 619</u> 1 288 976	<u>1 315 619</u> 1 288 976
243-106-0506	3x16 (ок)-0,66	км	3	575	<u>2 094 717</u> 2 052 314	<u>2 094 717</u> 2 052 314
243-106-0507	3x25 (ок)-0,66	км	3	936	<u>3 326 458</u> 3 259 069	<u>3 326 458</u> 3 259 069
243-106-0510 (2306-0144-0512)	3x1,5+1x1 (ок)-0,66	км	3	121	<u>264 957</u> 259 482	<u>264 957</u> 259 482
243-106-0511 (2306-0144-0513)	3x2,5+1x1,5 (ок)-0,66	км	3	166	<u>438 078</u> 429 105	<u>438 078</u> 429 105
243-106-0512 (2306-0144-0514)	3x4+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	235	<u>651 418</u> 638 102	<u>651 418</u> 638 102
243-106-0513 (2306-0144-0515)	3x6+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	258	<u>918 364</u> 899 760	<u>918 364</u> 899 760
243-106-0514 (2306-0144-0516)	3x6+1x4 (ок)-0,66	км	3	296	<u>970 256</u> 950 547	<u>970 256</u> 950 547
243-106-0515 (2306-0144-0517)	3x10+1x4 (ок)-0,66	км	3	398	<u>1 507 471</u> 1 476 993	<u>1 507 471</u> 1 476 993
243-106-0516 (2306-0144-0518)	3x10+1x6 (ок)-0,66	км	3	479	<u>1 570 310</u> 1 538 412	<u>1 570 310</u> 1 538 412
243-106-0517 (2306-0144-0519)	3x16+1x10 (ок)-0,66	км	3	673	<u>2 463 001</u> 2 413 151	<u>2 463 001</u> 2 413 151
243-106-0518 (2306-0144-0531)	3x16 (мк)-0,66	км	3	566	<u>2 018 892</u> 1 977 997	<u>2 018 892</u> 1 977 997
243-106-0519 (2306-0144-0532)	3x25 (мк)-0,66	км	3	908	<u>3 042 981</u> 2 981 215	<u>3 042 981</u> 2 981 215
243-106-0520 (2306-0144-0533)	3x35 (мк)-0,66	км	3	1201	<u>4 568 379</u> 4 476 026	<u>4 568 379</u> 4 476 026
243-106-0521 (2306-0144-0534)	3x50 (мк)-0,66	км	3	1655	<u>6 502 432</u> 6 371 107	<u>6 502 432</u> 6 371 107
243-106-0535 (2306-0144-0535)	3x16+1x6 (мк)-0,66	км	3	615	<u>2 291 201</u> 2 244 854	<u>2 291 201</u> 2 244 854

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-106-0536 (2306-0144-0536)	3х16+1х10 (мк)-0,66	км	3	686	<u>2 453 146</u> 2 403 459	<u>2 453 146</u> 2 403 459
243-106-0537 (2306-0144-0537)	3х25+1х10 (мк)-0,66	км	3	896	<u>3 966 286</u> 3 886 444	<u>3 966 286</u> 3 886 444
243-106-0538 (2306-0144-0538)	3х25+1х16 (мк)-0,66	км	3	1126	<u>3 800 936</u> 3 723 804	<u>3 800 936</u> 3 723 804
243-106-0539 (2306-0144-0539)	3х35+1х10 (мк)-0,66	км	3	1258	<u>4 607 509</u> 4 514 257	<u>4 607 509</u> 4 514 257
243-106-0540 (2306-0144-0540)	3х35+1х16 (мк)-0,66	км	3	1358	<u>5 039 218</u> 4 937 270	<u>5 039 218</u> 4 937 270
243-106-0541 (2306-0144-0541)	3х35+1х25 (мк)-0,66	км	3	1455	<u>5 542 251</u> 5 430 215	<u>5 542 251</u> 5 430 215
243-106-0542 (2306-0144-0542)	3х50+1х16 (мк)-0,66	км	3	1741	<u>7 161 823</u> 7 017 369	<u>7 161 823</u> 7 017 369
243-106-0543 (2306-0144-0543)	3х50+1х25 (мк)-0,66	км	3	1929	<u>7 177 479</u> 7 032 284	<u>7 177 479</u> 7 032 284
243-106-0544 (2306-0144-0544)	3х50+1х35 (мк)-0,66	км	3	2231	<u>8 075 766</u> 7 912 258	<u>8 075 766</u> 7 912 258
243-106-0600	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг					
243-106-0601 (2306-0144-0601)	3х1,5 (ок)-1	км	3	98	<u>221 990</u> 217 411	<u>221 990</u> 217 411
243-106-0602 (2306-0144-0602)	3х2,5 (ок)-1	км	3	135	<u>345 334</u> 338 250	<u>345 334</u> 338 250
243-106-0603 (2306-0144-0603)	3х4 (ок)-1	км	3	196	<u>524 525</u> 513 787	<u>524 525</u> 513 787
243-106-0604 (2306-0144-0604)	3х6 (ок)-1	км	3	271	<u>800 317</u> 783 998	<u>800 317</u> 783 998
243-106-0605 (2306-0144-0605)	3х10 (ок)-1	км	3	390	<u>1 312 259</u> 1 285 627	<u>1 312 259</u> 1 285 627
243-106-0606 (2306-0144-0606)	3х16 (ок)-1	км	3	603	<u>1 971 109</u> 1 931 065	<u>1 971 109</u> 1 931 065
243-106-0607 (2306-0144-0607)	3х25 (ок)-1	км	3	954	<u>3 046 144</u> 2 984 210	<u>3 046 144</u> 2 984 210

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-106-0610 (2306-0144-0616)	3x1,5+1x1 (ок)-1	км	3	139	<u>292 678</u> 286 618	<u>292 678</u> 286 618
243-106-0612 (2306-0144-0618)	3x4+1x2,5 (ок)-1	км	3	296	<u>628 437</u> 615 430	<u>628 437</u> 615 430
243-106-0613 (2306-0144-0619)	3x6+1x2,5 (ок)-1	км	3	398	<u>951 782</u> 932 199	<u>951 782</u> 932 199
243-106-0614 (2306-0144-0620)	3x6+1x4 (ок)-1	км	3	458	<u>989 028</u> 968 577	<u>989 028</u> 968 577
243-106-0615 (2306-0144-0621)	3x10+1x6 (ок)-1	км	3	598	<u>1 577 914</u> 1 545 592	<u>1 577 914</u> 1 545 592
243-106-0616 (2306-0144-0634)	3x16 (мк)-1	км	3	692	<u>2 062 503</u> 2 020 462	<u>2 062 503</u> 2 020 462
243-106-0617 (2306-0144-0635)	3x25 (мк)-1	км	3	1322	<u>3 047 012</u> 2 984 210	<u>3 047 012</u> 2 984 210
243-106-0618 (2306-0144-0636)	3x35 (мк)-1	км	3	1690	<u>4 855 428</u> 4 756 315	<u>4 855 428</u> 4 756 315
243-106-0619 (2306-0144-0637)	3x50 (мк)-1	км	3	2268	<u>6 516 593</u> 6 383 572	<u>6 516 593</u> 6 383 572
243-106-0620 (2306-0144-0638)	3x70 (мк)-1	км	3	2426	<u>9 039 971</u> 8 857 107	<u>9 039 971</u> 8 857 107
243-106-0621 (2306-0144-0639)	3x95 (мк)-1	км	3	3310	<u>11 654 447</u> 11 418 274	<u>11 654 447</u> 11 418 274
243-106-0622 (2306-0144-0640)	3x120 (мк)-1	км	3	4060	<u>15 341 312</u> 15 031 113	<u>15 341 312</u> 15 031 113
243-106-0623 (2306-0144-0641)	3x150 (мк)-1	км	3	4964	<u>19 081 944</u> 18 696 310	<u>19 081 944</u> 18 696 310
243-106-0624 (2306-0144-0642)	3x185 (мк)-1	км	3	6130	<u>22 378 468</u> 21 925 500	<u>22 378 468</u> 21 925 500
243-106-0625 (2306-0144-0643)	3x240 (мк)-1	км	3	7961	<u>30 346 106</u> 29 732 676	<u>30 346 106</u> 29 732 676
243-106-0626 (2306-0144-0644)	3x300 (мк)-1	км	3	9584	<u>39 654 064</u> 38 854 368	<u>39 654 064</u> 38 854 368
243-106-0633 (2306-0144-0645)	3x16+1x6 (мк)-1	км	3	1048	<u>2 292 222</u> 2 244 854	<u>2 292 222</u> 2 244 854

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-106-0634 (2306-0144-0646)	3x16+1x10 (МК)-1	км	3	1212	<u>2 409 474</u> 2 359 427	<u>2 409 474</u> 2 359 427
243-106-0635 (2306-0144-0647)	3x25+1x10 (МК)-1	км	3	1258	<u>3 994 696</u> 3 913 460	<u>3 994 696</u> 3 913 460
243-106-0636 (2306-0144-0648)	3x25+1x16 (МК)-1	км	3	1398	<u>3 922 794</u> 3 842 644	<u>3 922 794</u> 3 842 644
243-106-0637 (2306-0144-0649)	3x35+1x16 (МК)-1	км	3	1467	<u>4 843 367</u> 4 745 007	<u>4 843 367</u> 4 745 007
243-106-0638 (2306-0144-0650)	3x35+1x25 (МК)-1	км	3	1560	<u>5 965 520</u> 5 844 942	<u>5 965 520</u> 5 844 942
243-106-0639 (2306-0144-0651)	3x50+1x16 (МК)-1	км	3	1874	<u>7 197 482</u> 7 052 021	<u>7 197 482</u> 7 052 021
243-106-0640 (2306-0144-0652)	3x50+1x25 (МК)-1	км	3	2048	<u>7 195 713</u> 7 049 885	<u>7 195 713</u> 7 049 885
243-106-0641 (2306-0144-0653)	3x50+1x35 (МК)-1	км	3	2235	<u>8 120 279</u> 7 955 889	<u>8 120 279</u> 7 955 889
243-106-0642 (2306-0144-0654)	3x70+1x25 (МК)-1	км	3	2148	<u>9 177 070</u> 8 992 161	<u>9 177 070</u> 8 992 161
243-106-0643 (2306-0144-0655)	3x70+1x35 (МК)-1	км	3	2748	<u>9 583 185</u> 9 388 925	<u>9 583 185</u> 9 388 925
243-106-0644 (2306-0144-0656)	3x70+1x50 (МК)-1	км	3	3364	<u>10 193 627</u> 9 985 973	<u>10 193 627</u> 9 985 973
243-106-0645 (2306-0144-0657)	3x95+1x35 (МК)-1	км	3	3105	<u>12 384 270</u> 12 134 262	<u>12 384 270</u> 12 134 262
243-106-0646 (2306-0144-0658)	3x95+1x50 (МК)-1	км	3	3688	<u>12 898 351</u> 12 636 914	<u>12 898 351</u> 12 636 914
243-106-0647 (2306-0144-0659)	3x95+1x70 (МК)-1	км	3	4258	<u>13 761 800</u> 13 482 115	<u>13 761 800</u> 13 482 115
243-106-0648 (2306-0144-0660)	3x120+1x35 (МК)-1	км	3	3658	<u>17 889 388</u> 17 530 156	<u>17 889 388</u> 17 530 156
243-106-0649 (2306-0144-0661)	3x120+1x50 (МК)-1	км	3	4125	<u>18 434 360</u> 18 063 364	<u>18 434 360</u> 18 063 364
243-106-0650 (2306-0144-0662)	3x120+1x70 (МК)-1	км	3	4588	<u>19 343 008</u> 18 953 124	<u>19 343 008</u> 18 953 124

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-106-0651 (2306-0144-0663)	3x120+1x95 (МК)-1	км	3	4821	<u>20 508 876</u> 20 095 596	<u>20 508 876</u> 20 095 596
243-106-0652 (2306-0144-0664)	3x150+1x50 (МК)-1	км	3	4981	<u>22 040 526</u> 21 596 840	<u>22 040 526</u> 21 596 840
243-106-0653 (2306-0144-0665)	3x150+1x70 (МК)-1	км	3	5533	<u>22 936 300</u> 22 473 774	<u>22 936 300</u> 22 473 774
243-106-0654 (2306-0144-0666)	3x150+1x95 (МК)-1	км	3	6258	<u>24 139 840</u> 23 652 036	<u>24 139 840</u> 23 652 036
243-106-0655 (2306-0144-0667)	3x150+1x120 (МК)-1	км	3	6895	<u>25 322 542</u> 24 810 078	<u>25 322 542</u> 24 810 078
243-106-0656 (2306-0144-0668)	3x185+1x50 (МК)-1	км	3	5865	<u>26 931 516</u> 26 389 884	<u>26 931 516</u> 26 389 884
243-106-0657 (2306-0144-0669)	3x185+1x70 (МК)-1	км	3	6312	<u>27 822 288</u> 27 262 156	<u>27 822 288</u> 27 262 156
243-106-0658 (2306-0144-0670)	3x185+1x95 (МК)-1	км	3	6812	<u>28 987 008</u> 28 402 884	<u>28 987 008</u> 28 402 884
243-106-0659 (2306-0144-0671)	3x185+1x120 (МК)-1	км	3	7354	<u>30 183 436</u> 29 574 600	<u>30 183 436</u> 29 574 600
243-106-0660 (2306-0144-0672)	3x185+1x150 (МК)-1	км	3	7845	<u>31 386 998</u> 30 753 426	<u>31 386 998</u> 30 753 426
243-106-0661 (2306-0144-0673)	3x240+1x70 (МК)-1	км	3	7484	<u>35 705 348</u> 34 987 936	<u>35 705 348</u> 34 987 936
243-106-0662 (2306-0144-0674)	3x240+1x95 (МК)-1	км	3	8258	<u>36 857 144</u> 36 115 360	<u>36 857 144</u> 36 115 360
243-106-0663 (2306-0144-0675)	3x240+1x120 (МК)-1	км	3	8728	<u>38 026 500</u> 37 260 700	<u>38 026 500</u> 37 260 700
243-106-0664 (2306-0144-0676)	3x240+1x150 (МК)-1	км	3	9248	<u>39 228 472</u> 38 437 900	<u>39 228 472</u> 38 437 900
243-106-0665 (2306-0144-0677)	3x240+1x185 (МК)-1	км	3	10248	<u>40 872 712</u> 40 047 592	<u>40 872 712</u> 40 047 592
243-106-0666 (2306-0144-0678)	3x300+1x150 (МК)-1	км	3	11189		42 690 724 41 827 776
243-106-0680	3x50 (мс)-1	км	3	1760	<u>6 962 609</u> 6 822 017	<u>6 962 609</u> 6 822 017

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-106-0681	3x70 (мс)-1	км	3	2372	<u>9 693 279</u> 9 497 729	<u>9 693 279</u> 9 497 729
243-106-0682	3x95 (мс)-1	км	3	3198	<u>12 919 723</u> 12 659 000	<u>12 919 723</u> 12 659 000
243-106-0683	3x120 (мс)-1	км	3	3923	<u>16 258 289</u> 15 930 427	<u>16 258 289</u> 15 930 427
243-106-0684	3x150 (мс)-1	км	3	4780	<u>20 854 922</u> 20 434 948	<u>20 854 922</u> 20 434 948
243-106-0685	3x185 (мс)-1	км	3	5888	<u>25 026 180</u> 24 521 854	<u>25 026 180</u> 24 521 854
243-106-0686	3x240 (мс)-1	км	3	7607	<u>33 076 336</u> 32 410 190	<u>33 076 336</u> 32 410 190
243-106-0689 (2306-0144-0690)	3x50+1x25 (мс)-1	км	3	2003	<u>6 786 278</u> 6 648 582	<u>6 786 278</u> 6 648 582
243-106-0690 (2306-0144-0691)	3x70+1x35 (мс)-1	км	3	2636	<u>9 582 921</u> 9 388 925	<u>9 582 921</u> 9 388 925
243-106-0691 (2306-0144-0692)	3x95+1x50 (мс)-1	км	3	3556	<u>12 898 040</u> 12 636 914	<u>12 898 040</u> 12 636 914
243-106-0692 (2306-0144-0693)	3x120+1x70 (мс)-1	км	3	4439	<u>17 555 430</u> 17 200 940	<u>17 555 430</u> 17 200 940
243-106-0693 (2306-0144-0694)	3x120+1x95 (мс)-1	км	3	4672	<u>19 797 076</u> 19 398 096	<u>19 797 076</u> 19 398 096
243-106-0694 (2306-0144-0695)	3x150+1x70 (мс)-1	км	3	5291	<u>21 267 224</u> 20 837 984	<u>21 267 224</u> 20 837 984
243-106-0695 (2306-0144-0696)	3x185+1x95 (мс)-1	км	3	6543	<u>26 496 408</u> 25 961 740	<u>26 496 408</u> 25 961 740
243-106-0696 (2306-0144-0697)	3x240+1x120 (мс)-1	км	3	8353	<u>33 685 688</u> 33 005 868	<u>33 685 688</u> 33 005 868
243-106-0697 (2306-0144-0698)	3x300+1x150 (мс)-1	км	3	10557	<u>45 321 980</u> 44 408 900	<u>45 321 980</u> 44 408 900
243-106-0700	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 4, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг					
243-106-0701 (2306-0144-0703)	4x1,5 (ок)-0,66	км	3	132	<u>291 493</u> 285 473	<u>278 537</u> 272 770

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-106-0702 (2306-0144-0704)	4x2,5 (ок)-0,66	км	3	175	<u>461 135</u> 451 688	<u>437 437</u> 428 455
243-106-0703 (2306-0144-0705)	4x4 (ок)-0,66	км	3	251	<u>709 012</u> 694 529	<u>709 012</u> 694 529
243-106-0704 (2306-0144-0706)	4x6 (ок)-0,66	км	3	333	<u>1 053 345</u> 1 031 921	<u>979 218</u> 959 248
243-106-0705 (2306-0144-0707)	4x10 (ок)-0,66	км	3	526		<u>1 582 861</u> 1 550 608
243-106-0706 (2306-0144-0708)	4x16 (ок)-0,66	км	3	830		<u>2 504 764</u> 2 453 732
243-106-0707 (2306-0144-0709)	4x25 (ок)-0,66	км	3	1217		<u>3 875 699</u> 3 796 891
243-106-0708 (2306-0144-0710)	4x35 (ок)-0,66	км	3	1625		<u>5 094 260</u> 4 990 614
243-106-0709 (2306-0144-0711)	4x50 (ок)-0,66	км	3	2247	<u>7 969 564</u> 7 808 102	<u>7 969 564</u> 7 808 102
243-106-0710 (2306-0144-0712)	4x1,5+1x1 (ок)-0,66	км	3	165	<u>352 305</u> 345 016	<u>352 305</u> 345 016
243-106-0711	4x2+1x1,5 (ок)-0,66	км	3	196	<u>544 844</u> 533 708	<u>544 844</u> 533 708
243-106-0712 (2306-0144-0714)	4x4+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	280	<u>853 698</u> 836 311	<u>853 698</u> 836 311
243-106-0713 (2306-0144-0715)	4x6+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	315	<u>1 193 410</u> 1 169 282	<u>1 193 410</u> 1 169 282
243-106-0714 (2306-0144-0716)	4x6+1x4 (ок)-0,66	км	3	374	<u>1 260 660</u> 1 235 077	<u>1 260 660</u> 1 235 077
243-106-0715 (2306-0144-0717)	4x10+1x4 (ок)-0,66	км	3	498	<u>1 955 085</u> 1 915 598	<u>1 955 085</u> 1 915 598
243-106-0716 (2306-0144-0718)	4x10+1x6 (ок)-0,66	км	3	569	<u>2 041 147</u> 1 999 809	<u>2 041 147</u> 1 999 809
243-106-0717 (2306-0144-0725)	4x16 (мк)-0,66	км	3	737	<u>2 677 121</u> 2 622 924	<u>2 677 121</u> 2 622 924
243-106-0718 (2306-0144-0726)	4x25 (мк)-0,66	км	3	1177	<u>4 192 996</u> 4 108 058	<u>4 192 996</u> 4 108 058

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
243-106-0719 (2306-0144-0727)	4x35 (мк)-0,66	км	3	1535	<u>5 755 800</u> 5 639 392	<u>5 755 800</u> 5 639 392
243-106-0720 (2306-0144-0728)	4x50 (мк)-0,66	км	3	2152	<u>8 309 711</u> 8 141 799	<u>8 309 711</u> 8 141 799
243-106-0800	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг					
243-106-0801 (2306-0144-0803)	4x1,5 (ок)-1	км	3	148	<u>290 933</u> 284 886	<u>290 933</u> 284 886
243-106-0802 (2306-0144-0804)	4x2,5 (ок)-1	км	3	193	<u>463 710</u> 454 171	<u>463 710</u> 454 171
243-106-0803 (2306-0144-0805)	4x4 (ок)-1	км	3	283	<u>707 154</u> 692 634	<u>707 154</u> 692 634
243-106-0804 (2306-0144-0806)	4x6 (ок)-1	км	3	367	<u>1 020 941</u> 1 000 074	<u>1 020 941</u> 1 000 074
243-106-0805 (2306-0144-0807)	4x10 (ок)-1	км	3	569	<u>1 707 013</u> 1 672 227	<u>1 707 013</u> 1 672 227
243-106-0806 (2306-0144-0808)	4x16 (ок)-1	км	3	809	<u>2 610 860</u> 2 557 796	<u>2 610 860</u> 2 557 796
243-106-0807 (2306-0144-0809)	4x25 (ок)-1	км	3	1312	<u>3 983 824</u> 3 902 676	<u>3 983 824</u> 3 902 676
243-106-0810 (2306-0144-0818)	4x1,5+1x1 (ок)-1	км	3	187	<u>365 532</u> 357 932	<u>365 532</u> 357 932
243-106-0811 (2306-0144-0819)	4x2,5+1x1,5 (ок)-1	км	3	258	<u>559 314</u> 547 750	<u>559 314</u> 547 750
243-106-0812	4x4+1x1,5 (ок)-1	км	3	284	<u>874 603</u> 856 798	<u>874 603</u> 856 798
243-106-0813 (2306-0144-0821)	4x6+1x2,5 (ок)-1	км	3	425	<u>1 218 623</u> 1 193 746	<u>1 218 623</u> 1 193 746
243-106-0814 (2306-0144-0822)	4x6+1x4 (ок)-1	км	3	498	<u>1 287 882</u> 1 261 478	<u>1 287 882</u> 1 261 478
243-106-0815 (2306-0144-0823)	4x10+1x4 (ок)-1	км	3	685	<u>1 976 909</u> 1 936 562	<u>1 976 909</u> 1 936 562
243-106-0816 (2306-0144-0824)	4x10+1x6 (ок)-1	км	3	798	<u>2 057 632</u> 2 015 441	<u>2 057 632</u> 2 015 441

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-106-0817 (2306-0144-0837)	4x16 (МК)-1	км	3	869	<u>2 611 002</u> 2 557 796	<u>2 611 002</u> 2 557 796
243-106-0818 (2306-0144-0838)	4x25 (МК)-1	км	3	1450	<u>3 984 149</u> 3 902 676	<u>3 984 149</u> 3 902 676
243-106-0819 (2306-0144-0839)	4x35 (МК)-1	км	3	1826	<u>5 776 992</u> 5 659 495	<u>5 776 992</u> 5 659 495
243-106-0820 (2306-0144-0840)	4x50 (МК)-1	км	3	2860	<u>7 971 010</u> 7 808 102	<u>7 971 010</u> 7 808 102
243-106-0821 (2306-0144-0841)	4x70 (МК)-1	км	3	3179	<u>10 940 540</u> 10 718 668	<u>10 940 540</u> 10 718 668
243-106-0822 (2306-0144-0842)	4x95 (МК)-1	км	3	4326	<u>14 576 931</u> 14 281 105	<u>14 576 931</u> 14 281 105
243-106-0823 (2306-0144-0843)	4x120 (МК)-1	км	3	5288		<u>17 185 684</u> 16 836 482
243-106-0824 (2306-0144-0844)	4x150 (МК)-1	км	3	6540		<u>21 177 264</u> 20 746 900
243-106-0825 (2306-0144-0845)	4x185 (МК)-1	км	3	8019		<u>26 256 436</u> 25 723 060
243-106-0826 (2306-0144-0846)	4x240 (МК)-1	км	3	10398		<u>33 758 736</u> 33 072 756
243-106-0834 (2306-0144-0847)	4x16+1x6 (МК)-1	км	3	1012	<u>3 140 571</u> 3 076 651	<u>3 140 571</u> 3 076 651
243-106-0835 (2306-0144-0848)	4x16+1x10 (МК)-1	км	3	1236	<u>3 313 742</u> 3 245 909	<u>3 313 742</u> 3 245 909
243-106-0836 (2306-0144-0849)	4x25+1x10 (МК)-1	км	3	1615	<u>5 194 354</u> 5 088 770	<u>5 194 354</u> 5 088 770
243-106-0837 (2306-0144-0850)	4x25+1x16 (МК)-1	км	3	1895	<u>5 438 534</u> 5 327 514	<u>5 438 534</u> 5 327 514
243-106-0838 (2306-0144-0851)	4x35+1x10 (МК)-1	км	3	2035		<u>5 866 352</u> 5 746 620
243-106-0839 (2306-0144-0852)	4x35+1x16 (МК)-1	км	3	2314	<u>7 158 269</u> 7 012 559	<u>7 158 269</u> 7 012 559
243-106-0840 (2306-0144-0853)	4x35+1x25 (МК)-1	км	3	2548	<u>7 582 150</u> 7 427 588	<u>7 582 150</u> 7 427 588

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-106-0841 (2306-0144-0854)	4x50+1x16 (МК)-1	км	3	3160	<u>9 367 153</u> 9 176 176	<u>9 367 153</u> 9 176 176
243-106-0842 (2306-0144-0855)	4x50+1x25 (МК)-1	км	3	3365	<u>9 761 484</u> 9 562 301	<u>9 761 484</u> 9 562 301
243-106-0843 (2306-0144-0856)	4x50+1x35 (МК)-1	км	3	3658	<u>10 282 747</u> 10 072 665	<u>10 282 747</u> 10 072 665
243-106-0844 (2306-0144-0857)	4x70+1x25 (МК)-1	км	3	3478	<u>13 456 148</u> 13 184 259	<u>13 456 148</u> 13 184 259
243-106-0845 (2306-0144-0858)	4x70+1x35 (МК)-1	км	3	3874	<u>13 946 813</u> 13 664 388	<u>13 946 813</u> 13 664 388
243-106-0846 (2306-0144-0859)	4x70+1x50 (МК)-1	км	3	4125	<u>14 514 085</u> 14 219 957	<u>14 514 085</u> 14 219 957
243-106-0847 (2306-0144-0860)	4x95+1x35 (МК)-1	км	3	4698	<u>18 588 292</u> 18 212 952	<u>18 588 292</u> 18 212 952
243-106-0848 (2306-0144-0861)	4x95+1x50 (МК)-1	км	3	5214	<u>19 113 316</u> 18 726 488	<u>19 113 316</u> 18 726 488
243-106-0849 (2306-0144-0862)	4x95+1x70 (МК)-1	км	3	5684	<u>20 051 230</u> 19 644 924	<u>20 051 230</u> 19 644 924
243-106-0850 (2306-0144-0863)	4x120+1x35 (МК)-1	км	3	5684	<u>23 316 452</u> 22 846 124	<u>23 316 452</u> 22 846 124
243-106-0851 (2306-0144-0864)	4x120+1x50 (МК)-1	км	3	6214	<u>23 865 484</u> 23 383 164	<u>23 865 484</u> 23 383 164
243-106-0852 (2306-0144-0865)	4x120+1x70 (МК)-1	км	3	6748	<u>23 993 184</u> 23 507 124	<u>23 993 184</u> 23 507 124
243-106-0853 (2306-0144-0866)	4x120+1x95 (МК)-1	км	3	7245	<u>24 146 432</u> 23 656 220	<u>24 146 432</u> 23 656 220
243-106-0854 (2306-0144-0867)	4x150+1x50 (МК)-1	км	3	7145	<u>28 703 716</u> 28 124 376	<u>28 703 716</u> 28 124 376
243-106-0855 (2306-0144-0868)	4x150+1x70 (МК)-1	км	3	7614	<u>29 567 190</u> 28 969 836	<u>29 567 190</u> 28 969 836
243-106-0856 (2306-0144-0869)	4x150+1x95 (МК)-1	км	3	8125	<u>29 918 092</u> 29 312 676	<u>29 918 092</u> 29 312 676
243-106-0857 (2306-0144-0870)	4x150+1x120 (МК)-1	км	3	8658	<u>31 963 784</u> 31 317 022	<u>31 963 784</u> 31 317 022

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-106-0858 (2306-0144-0871)	4x185+1x50 (мк)-1	км	3	8648	<u>35 196 920</u> 34 486 784	<u>35 196 920</u> 34 486 784
243-106-0859 (2306-0144-0872)	4x185+1x70 (мк)-1	км	3	9241	<u>36 040 796</u> 35 312 744	<u>36 040 796</u> 35 312 744
243-106-0860 (2306-0144-0873)	4x185+1x95 (мк)-1	км	3	9784	<u>37 263 528</u> 36 510 244	<u>37 263 528</u> 36 510 244
243-106-0861 (2306-0144-0874)	4x185+1x120 (мк)-1	км	3	10245	<u>38 480 212</u> 37 702 008	<u>38 480 212</u> 37 702 008
243-106-0862 (2306-0144-0875)	4x185+1x150 (мк)-1	км	3	10681	<u>39 702 156</u> 38 898 984	<u>39 702 156</u> 38 898 984
243-106-0876 (2306-0144-0880)	4x50 (мс)-1	км	3	2247	<u>7 969 564</u> 7 808 102	<u>8 205 117</u> 8 039 037
243-106-0877 (2306-0144-0881)	4x70 (мс)-1	км	3	3058	<u>11 597 825</u> 11 363 346	<u>11 597 825</u> 11 363 346
243-106-0878 (2306-0144-0882)	4x95 (мс)-1	км	3	4143	<u>15 545 493</u> 15 231 099	<u>15 545 493</u> 15 231 099
243-106-0879 (2306-0144-0883)	4x120 (мс)-1	км	3	5109	<u>20 831 930</u> 20 411 648	<u>20 831 930</u> 20 411 648
243-106-0880 (2306-0144-0884)	4x150 (мс)-1	км	3	6248	<u>25 936 742</u> 25 413 732	<u>25 936 742</u> 25 413 732
243-106-0881 (2306-0144-0885)	4x185 (мс)-1	км	3	7709	<u>31 945 140</u> 31 300 936	<u>31 945 140</u> 31 300 936
243-106-0882 (2306-0144-0886)	4x240 (мс)-1	км	3	9998	<u>38 225 304</u> 37 452 668	<u>38 225 304</u> 37 452 668
243-106-0883 (2306-0144-0887)	4x300 (мс)-1	км	3	11295	<u>51 744 192</u> 50 703 480	<u>51 744 192</u> 50 703 480
243-106-0900	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг					
243-106-0901 (2306-0144-0901)	5x1,5 (ок)-0,66	км	3	147	<u>372 607</u> 364 962	<u>350 292</u> 343 083
243-106-0902 (2306-0144-0902)	5x2,5 (ок)-0,66	км	3	207	<u>582 055</u> 570 164	<u>544 080</u> 532 933
243-106-0903 (2306-0144-0903)	5x4 (ок)-0,66	км	3	301	<u>904 085</u> 885 662	<u>842 563</u> 825 346

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-106-0904 (2306-0144-0904)	5х6 (ок)-0,66	км	3	400	<u>1 303 931</u> 1 277 438	<u>1 212 595</u> 1 187 894
243-106-0905 (2306-0144-0905)	5х10 (ок)-0,66	км	3	621	<u>2 175 424</u> 2 131 333	<u>2 011 318</u> 1 970 444
243-106-0906 (2306-0144-0906)	5х16 (ок)-0,66	км	3	930		<u>3 120 922</u> 3 057 577
243-106-0907 (2306-0144-0907)	5х25 (ок)-0,66	км	3	1530		<u>4 817 260</u> 4 719 266
243-106-0908 (2306-0144-0908)	5х35 (ок)-0,66	км	3	1954		<u>6 382 376</u> 6 252 713
243-106-0909	5х50 (ок)-0,66	км	3	2726		<u>6 473 866</u> 6 340 624
243-106-0910 (2306-0144-0911)	5х16 (мк)-0,66	км	3	1033	<u>3 392 306</u> 3 323 402	<u>3 392 306</u> 3 323 402
243-106-0911 (2306-0144-0912)	5х25 (мк)-0,66	км	3	1680	<u>5 408 729</u> 5 298 790	<u>5 408 729</u> 5 298 790
243-106-0912 (2306-0144-0913)	5х35 (мк)-0,66	км	3	2184	<u>7 483 344</u> 7 331 562	<u>7 483 344</u> 7 331 562
243-106-0913	5х50 (мк)-0,66	км	3	3063	<u>10 817 080</u> 10 597 897	<u>10 817 080</u> 10 597 897
243-106-1000	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 5, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг					
243-106-1001 (2306-0144-1001)	5х1,5 (ок)-1	км	3	167	<u>371 109</u> 363 446	<u>371 109</u> 363 446
243-106-1002 (2306-0144-1002)	5х2,5 (ок)-1	км	3	217	<u>576 319</u> 564 516	<u>576 319</u> 564 516
243-106-1003 (2306-0144-1003)	5х4 (ок)-1	км	3	339	<u>907 902</u> 889 316	<u>907 902</u> 889 316
243-106-1004 (2306-0144-1004)	5х6 (ок)-1	км	3	441	<u>1 323 735</u> 1 296 760	<u>1 323 735</u> 1 296 760
243-106-1005	5х10 (ок)-1	км	3	637	<u>2 235 274</u> 2 189 972	<u>2 235 274</u> 2 189 972
243-106-1006	5х16 (ок)-1	км	3	992	<u>3 497 413</u> 3 426 542	<u>3 497 413</u> 3 426 542

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-106-1007	5x25 (ок)-1	км	3	1612	<u>5 557 335</u> 5 444 640	<u>5 557 335</u> 5 444 640
243-106-1010 (2306-0144-1017)	5x16 (мк)-1	км	3	1055	<u>3 311 270</u> 3 243 904	<u>3 311 270</u> 3 243 904
243-106-1011 (2306-0144-1018)	5x25 (мк)-1	км	3	1718	<u>4 897 119</u> 4 797 125	<u>4 897 119</u> 4 797 125
243-106-1012 (2306-0144-1019)	5x35 (мк)-1	км	3	2215	<u>6 955 195</u> 6 813 697	<u>6 955 195</u> 6 813 697
243-106-1013 (2306-0144-1020)	5x50 (мк)-1	км	3	3197	<u>9 916 317</u> 9 714 487	<u>10 171 757</u> 9 964 918
243-106-1014 (2306-0144-1021)	5x70 (мк)-1	км	3	4075	<u>14 059 421</u> 13 774 323	<u>13 026 297</u> 12 761 457
243-106-1015 (2306-0144-1022)	5x95 (мк)-1	км	3	5375	<u>19 061 504</u> 18 675 320	<u>17 588 560</u> 17 231 258
243-106-1016 (2306-0144-1023)	5x120 (мк)-1	км	3	6686		<u>22 386 576</u> 21 932 164
243-106-1017 (2306-0144-1024)	5x150 (мк)-1	км	3	8134		<u>25 802 632</u> 25 277 888
243-106-1018 (2306-0144-1025)	5x185 (мк)-1	км	3	10007		<u>33 782 820</u> 33 097 272
243-106-1019 (2306-0144-1026)	5x240 (мк)-1	км	3	13051		<u>44 079 636</u> 43 185 152
243-106-1040	5x50 (мс)-1	км	3	2775,31	<u>11 545 321</u> 11 312 524	<u>11 545 321</u> 11 312 524
243-106-1041	5x70 (мс)-1	км	3	3691,45	<u>16 089 735</u> 15 765 714	<u>16 089 735</u> 15 765 714
243-106-1042	5x95 (мс)-1	км	3	4916,27	<u>21 492 116</u> 21 059 334	<u>21 492 116</u> 21 059 334
243-106-1043	5x120 (мс)-1	км	3	6119	<u>27 053 168</u> 26 508 564	<u>27 053 168</u> 26 508 564
243-106-1044	5x150 (мс)-1	км	3	7531,73	<u>34 690 192</u> 33 992 572	<u>34 690 192</u> 33 992 572
243-106-1045	5x185 (мс)-1	км	3	9190,57	<u>41 633 812</u> 40 796 212	<u>41 633 812</u> 40 796 212

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-106-1046	5х240 (мс)-1	км	3	11802,8	<u>55 044 196</u> 53 937 604	<u>55 044 196</u> 53 937 604

Группа 243-107. Кабель силовой марки ВВГнгLS

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-107-0100	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 1, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LS					
243-107-0101	1х1,5 (ок)-0,66	км	3	41	<u>81 683</u> 79 986	<u>81 683</u> 79 986
243-107-0102	1х2,5 (ок)-0,66	км	3	53	<u>125 703</u> 123 116	<u>125 703</u> 123 116
243-107-0103	1х4 (ок)-0,66	км	3	72	<u>194 366</u> 190 388	<u>194 366</u> 190 388
243-107-0104	1х6 (ок)-0,66	км	3	83	<u>282 526</u> 276 794	<u>282 526</u> 276 794
243-107-0105	1х10 (ок)-0,66	км	3	155	<u>462 035</u> 452 617	<u>462 035</u> 452 617
243-107-0106	1х16 (ок)-0,66	км	3	215	<u>719 182</u> 704 584	<u>719 182</u> 704 584
243-107-0107	1х25 (ок)-0,66	км	3	332	<u>1 148 454</u> 1 125 168	<u>1 148 454</u> 1 125 168
243-107-0110	1х16 (мк)-0,66	км	3	219	<u>746 403</u> 731 261	<u>746 403</u> 731 261
243-107-0111	1х25 (мк)-0,66	км	3	335	<u>1 225 174</u> 1 200 377	<u>1 225 174</u> 1 200 377
243-107-0112	1х35 (мк)-0,66	км	3	433	<u>1 669 441</u> 1 635 706	<u>1 669 441</u> 1 635 706
243-107-0113	1х50 (мк)-0,66	км	3	567	<u>2 230 910</u> 2 185 855	<u>2 230 910</u> 2 185 855

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-107-0200	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 1, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LS					
243-107-0201	1х1,5 (ок)-1	км	3	45	<u>84 355</u> 82 597	<u>84 355</u> 82 597
243-107-0202	1х2,5 (ок)-1	км	3	58	<u>128 548</u> 125 894	<u>128 548</u> 125 894
243-107-0203	1х4 (ок)-1	км	3	79	<u>199 055</u> 194 969	<u>199 055</u> 194 969
243-107-0204	1х6 (ок)-1	км	3	89	<u>287 538</u> 281 694	<u>287 538</u> 281 694
243-107-0205	1х10 (ок)-1	км	3	162	<u>463 865</u> 454 395	<u>463 865</u> 454 395
243-107-0206	1х16 (ок)-1	км	3	222	<u>731 286</u> 716 434	<u>731 286</u> 716 434
243-107-0207	1х25 (ок)-1	км	3	339	<u>1 151 017</u> 1 127 665	<u>1 151 017</u> 1 127 665
243-107-0210	1х16 (мк)-1	км	3	225	<u>748 764</u> 733 562	<u>748 764</u> 733 562
243-107-0211	1х25 (мк)-1	км	3	340	<u>1 227 921</u> 1 203 058	<u>1 227 921</u> 1 203 058
243-107-0212	1х35 (мк)-1	км	3	439	<u>1 672 414</u> 1 638 606	<u>1 672 414</u> 1 638 606
243-107-0213	1х50 (мк)-1	км	3	573	<u>2 234 235</u> 2 189 102	<u>2 234 235</u> 2 189 102
243-107-0214	1х70 (мк)-1	км	3	764	<u>3 174 481</u> 3 110 470	<u>3 174 481</u> 3 110 470
243-107-0215	1х95 (мк)-1	км	3	1057	<u>4 359 523</u> 4 271 598	<u>4 359 523</u> 4 271 598
243-107-0216	1х120 (мк)-1	км	3	1335	<u>5 585 659</u> 5 473 049	<u>5 585 659</u> 5 473 049
243-107-0217	1х150 (мк)-1	км	3	1618	<u>6 818 705</u> 6 681 264	<u>6 818 705</u> 6 681 264

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-107-0218	1х185 (мк)-1	км	3	1997	<u>8 482 338</u> 8 311 400	<u>8 482 338</u> 8 311 400
243-107-0219	1х240 (мк)-1	км	3	2620	<u>11 179 949</u> 10 954 676	<u>11 179 949</u> 10 954 676
243-107-0220	1х300 (мк)-1	км	3	3205	<u>13 581 070</u> 13 307 363	<u>13 581 070</u> 13 307 363
243-107-0221	1х400 (мк)-1	км	3	4050	<u>17 154 854</u> 16 809 120	<u>17 154 854</u> 16 809 120
243-107-0222	1х500 (мк)-1	км	3	5155	<u>22 325 556</u> 21 875 880	<u>22 325 556</u> 21 875 880
243-107-0224	1х630 (мк)-1	км	3	6390	<u>28 596 708</u> 28 021 212	<u>28 596 708</u> 28 021 212
243-107-0300	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 2, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LS					
243-107-0301	2х1,5 (ок)-0,66	км	3	83	<u>171 438</u> 167 885	<u>171 438</u> 167 885
243-107-0302	2х2,5 (ок)-0,66	км	3	111	<u>263 946</u> 258 514	<u>263 946</u> 258 514
243-107-0303	2х4 (ок)-0,66	км	3	177	<u>421 224</u> 412 555	<u>421 224</u> 412 555
243-107-0304	2х6 (ок)-0,66	км	3	231	<u>607 120</u> 594 681	<u>607 120</u> 594 681
243-107-0305	2х10 (ок)-0,66	км	3	360	<u>991 995</u> 971 712	<u>991 995</u> 971 712
243-107-0306	2х16 (ок)-0,66	км	3	670	<u>1 570 697</u> 1 538 350	<u>1 570 697</u> 1 538 350
243-107-0307	2х25 (ок)-0,66	км	3	1030	<u>2 470 368</u> 2 419 547	<u>2 470 368</u> 2 419 547
243-107-0310	2х16 (мк)-0,66	км	3	685	<u>1 612 949</u> 1 579 739	<u>1 612 949</u> 1 579 739
243-107-0311	2х25 (мк)-0,66	км	3	1050	<u>2 640 507</u> 2 586 304	<u>2 640 507</u> 2 586 304

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-107-0312	2х35 (мк)-0,66	км	3	1200	<u>3 570 019</u> 3 497 243	<u>3 570 019</u> 3 497 243
243-107-0313	2х50 (мк)-0,66	км	3	1713	<u>4 783 938</u> 4 686 174	<u>4 783 938</u> 4 686 174
243-107-0400	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 2, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LS					
243-107-0401	2х1,5 (ок)-1	км	3	90	<u>180 659</u> 176 909	<u>180 659</u> 176 909
243-107-0402	2х2,5 (ок)-1	км	3	119	<u>284 304</u> 278 455	<u>284 304</u> 278 455
243-107-0403	2х4 (ок)-1	км	3	185	<u>440 178</u> 431 119	<u>440 178</u> 431 119
243-107-0404	2х6 (ок)-1	км	3	240	<u>627 825</u> 614 960	<u>627 825</u> 614 960
243-107-0405	2х10 (ок)-1	км	3	376	<u>999 794</u> 979 321	<u>999 794</u> 979 321
243-107-0406	2х16 (ок)-1	км	3	681	<u>1 579 851</u> 1 547 298	<u>1 579 851</u> 1 547 298
243-107-0407	2х25 (ок)-1	км	3	1045	<u>2 481 292</u> 2 430 223	<u>2 481 292</u> 2 430 223
243-107-0410	2х16 (мк)-1	км	3	699	<u>1 622 529</u> 1 589 098	<u>1 622 529</u> 1 589 098
243-107-0411	2х25 (мк)-1	км	3	1065	<u>2 652 088</u> 2 597 624	<u>2 652 088</u> 2 597 624
243-107-0412	2х35 (мк)-1	км	3	1234	<u>3 601 319</u> 3 527 852	<u>3 601 319</u> 3 527 852
243-107-0413	2х50 (мк)-1	км	3	1725	<u>4 798 460</u> 4 700 384	<u>4 798 460</u> 4 700 384
243-107-0414	2х70 (мк)-1	км	3	2305	<u>6 769 166</u> 6 631 108	<u>6 769 166</u> 6 631 108
243-107-0415	2х95 (мк)-1	км	3	3159	<u>9 318 915</u> 9 128 886	<u>9 318 915</u> 9 128 886

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
243-107-0416	2х120 (мк)-1	км	3	3676	<u>11 860 684</u> 11 619 621	<u>11 860 684</u> 11 619 621
243-107-0417	2х150 (мк)-1	км	3	4725	<u>14 485 929</u> 14 190 965	<u>14 485 929</u> 14 190 965
243-107-0418	2х185 (мк)-1	км	3	5642	<u>18 023 888</u> 17 657 432	<u>18 023 888</u> 17 657 432
243-107-0419	2х240 (мк)-1	км	3	5315	<u>23 670 378</u> 23 193 964	<u>23 670 378</u> 23 193 964
243-107-0500	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LS					
243-107-0501 (2306-0145-1503)	3х1,5 (ок)-0,66	км	3	108	<u>233 523</u> 228 694	<u>233 523</u> 228 694
243-107-0502 (2306-0145-1504)	3х2,5 (ок)-0,66	км	3	144	<u>364 508</u> 357 028	<u>364 508</u> 357 028
243-107-0503 (2306-0145-1505)	3х4 (ок)-0,66	км	3	219	<u>586 459</u> 574 454	<u>586 459</u> 574 454
243-107-0504 (2306-0145-1506)	3х6 (ок)-0,66	км	3	280	<u>838 364</u> 821 278	<u>838 364</u> 821 278
243-107-0505 (2306-0145-1507)	3х10 (ок)-0,66	км	3	428	<u>1 365 139</u> 1 337 382	<u>1 365 139</u> 1 337 382
243-107-0506 (2306-0145-1508)	3х16 (ок)-0,66	км	3	599	<u>2 190 742</u> 2 146 401	<u>2 190 742</u> 2 146 401
243-107-0507 (2306-0145-1509)	3х25 (ок)-0,66	км	3	1155	<u>3 571 297</u> 3 498 601	<u>3 571 297</u> 3 498 601
243-107-0510 (2306-0145-1512)	3х2,5+1х1,5 (ок)-0,66	км	3	189	<u>457 818</u> 448 404	<u>457 818</u> 448 404
243-107-0511 (2306-0145-1513)	3х4+1х2,5 (ок)-0,66	км	3	259	<u>716 653</u> 702 003	<u>716 653</u> 702 003
243-107-0512 (2306-0145-1514)	3х6+1х4 (ок)-0,66	км	3	319	<u>1 054 702</u> 1 033 284	<u>1 054 702</u> 1 033 284
243-107-0513	3х10+1х6 (ок)-0,66	км	3	496	<u>1 692 231</u> 1 657 903	<u>1 692 231</u> 1 657 903

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-107-0514 (2306-0145-1531)	3х16 (мк)-0,66	км	3	706	<u>2 190 994</u> 2 146 401	<u>2 190 994</u> 2 146 401
243-107-0515 (2306-0145-1532)	3х25 (мк)-0,66	км	3	1182	<u>3 814 282</u> 3 736 759	<u>3 814 282</u> 3 736 759
243-107-0516 (2306-0145-1533)	3х35 (мк)-0,66	км	3	1533	<u>4 480 892</u> 4 389 486	<u>4 480 892</u> 4 389 486
243-107-0517 (2306-0145-1534)	3х50 (мк)-0,66	км	3	2083	<u>6 279 616</u> 6 151 669	<u>6 279 616</u> 6 151 669
243-107-0532 (2306-0145-1536)	3х10+1х4 (мк)-0,66	км	3	785		<u>1 378 097</u> 1 349 873
243-107-0533 (2306-0145-1537)	3х10+1х6 (мк)-0,66	км	3	815		<u>1 460 851</u> 1 430 959
243-107-0600	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LS					
243-107-0601	3х1,5 (ок)-1	км	3	125	<u>248 994</u> 243 823	<u>248 994</u> 243 823
243-107-0602	3х2,5 (ок)-1	км	3	159	<u>395 433</u> 387 311	<u>395 433</u> 387 311
243-107-0603	3х4 (ок)-1	км	3	236	<u>617 022</u> 604 378	<u>617 022</u> 604 378
243-107-0604	3х6 (ок)-1	км	3	321	<u>890 470</u> 872 268	<u>890 470</u> 872 268
243-107-0605	3х10 (ок)-1	км	3	452	<u>1 434 063</u> 1 404 898	<u>1 434 063</u> 1 404 898
243-107-0606	3х16 (ок)-1	км	3	626	<u>2 282 278</u> 2 236 080	<u>2 282 278</u> 2 236 080
243-107-0607	3х25 (ок)-1	км	3	1245	<u>3 583 323</u> 3 510 183	<u>3 583 323</u> 3 510 183
243-107-0611	3х25 (мк)-1	км	3	968	<u>3 826 380</u> 3 749 114	<u>3 826 380</u> 3 749 114
243-107-0612	3х35 (мк)-1	км	3	1206	<u>5 214 391</u> 5 109 359	<u>5 214 391</u> 5 109 359

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-107-0613	3х50 (мк)-1	км	3	1798	<u>6 960 429</u> 6 819 793	<u>6 960 429</u> 6 819 793
243-107-0614	3х70 (мк)-1	км	3	2394	<u>9 879 397</u> 9 680 148	<u>9 879 397</u> 9 680 148
243-107-0615	3х95 (мк)-1	км	3	3165	<u>13 575 737</u> 13 302 227	<u>13 575 737</u> 13 302 227
243-107-0616	3х120 (мк)-1	км	3	3888	<u>17 318 876</u> 16 970 300	<u>17 318 876</u> 16 970 300
243-107-0617	3х150 (мк)-1	км	3	4830	<u>21 186 038</u> 20 759 456	<u>21 186 038</u> 20 759 456
243-107-0618	3х185 (мк)-1	км	3	5874	<u>26 336 366</u> 25 806 384	<u>26 336 366</u> 25 806 384
243-107-0619	3х240 (мк)-1	км	3	7582	<u>34 677 912</u> 33 980 420	<u>34 677 912</u> 33 980 420
243-107-0620	3х300 (мк)-1	км	3	9480	<u>42 322 160</u> 41 470 392	<u>42 322 160</u> 41 470 392
243-107-0627 (2306-0145-1644)	3х2,5+1х1,5 (мк)-1	км	3	356		<u>508 122</u> 497 335
243-107-0628 (2306-0145-1645)	3х4+1х2,5 (мк)-1	км	3	415	<u>756 702</u> 740 905	<u>756 702</u> 740 905
243-107-0629 (2306-0145-1646)	3х6+1х2,5 (мк)-1	км	3	515		<u>1 057 539</u> 1 035 612
243-107-0630 (2306-0145-1647)	3х6+1х4 (мк)-1	км	3	569	<u>1 079 591</u> 1 057 107	<u>1 079 591</u> 1 057 107
243-107-0631 (2306-0145-1648)	3х10+1х4 (мк)-1	км	3	675		<u>1 685 511</u> 1 650 901
243-107-0632 (2306-0145-1649)	3х10+1х6 (мк)-1	км	3	758		<u>1 788 295</u> 1 751 478
243-107-0700	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 4, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LS					
243-107-0701 (2306-0145-1703)	4х1,5 (ок)-0,66	км	3	144	<u>314 487</u> 307 987	<u>314 487</u> 307 987

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-107-0702 (2306-0145-1704)	4х2,5 (ок)-0,66	км	3	193	<u>496 762</u> 486 575	<u>496 762</u> 486 575
243-107-0703 (2306-0145-1705)	4х4 (ок)-0,66	км	3	273	<u>760 684</u> 745 137	<u>760 684</u> 745 137
243-107-0704 (2306-0145-1706)	4х6 (ок)-0,66	км	3	353	<u>1 122 017</u> 1 099 200	<u>1 122 017</u> 1 099 200
243-107-0705 (2306-0145-1707)	4х10 (ок)-0,66	км	3	537	<u>1 835 814</u> 1 798 576	<u>1 835 814</u> 1 798 576
243-107-0706 (2306-0145-1708)	4х16 (ок)-0,66	км	3	782	<u>2 805 510</u> 2 748 692	<u>2 805 510</u> 2 748 692
243-107-0707 (2306-0145-1709)	4х25 (ок)-0,66	км	3	1282	<u>4 212 030</u> 4 126 477	<u>4 212 030</u> 4 126 477
243-107-0710	4х4+1х2,5 (ок)-0,66	км	3	321	<u>900 266</u> 881 872	<u>900 266</u> 881 872
243-107-0711	4х6+1х4 (ок)-0,66	км	3	396	<u>1 326 452</u> 1 299 527	<u>1 326 452</u> 1 299 527
243-107-0712	4х10+1х6 (ок)-0,66	км	3	589	<u>2 134 829</u> 2 091 608	<u>2 134 829</u> 2 091 608
243-107-0713 (2306-0145-1728)	4х16 (мк)-0,66	км	3	1050	<u>2 931 151</u> 2 871 250	<u>2 931 151</u> 2 871 250
243-107-0714 (2306-0145-1729)	4х25 (мк)-0,66	км	3	1316	<u>4 626 228</u> 4 532 475	<u>4 626 228</u> 4 532 475
243-107-0715 (2306-0145-1730)	4х35 (мк)-0,66	км	3	1856	<u>6 342 412</u> 6 213 759	<u>6 342 412</u> 6 213 759
243-107-0716 (2306-0145-1731)	4х50 (мк)-0,66	км	3	2741	<u>8 764 017</u> 8 585 835	<u>8 764 017</u> 8 585 835
243-107-0800	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LS					
243-107-0801 (2306-0145-1803)	4х1,5 (ок)-1	км	3	172	<u>362 333</u> 354 831	<u>362 333</u> 354 831
243-107-0802 (2306-0145-1804)	4х2,5 (ок)-1	км	3	224	<u>506 101</u> 495 659	<u>506 101</u> 495 659

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-107-0803 (2306-0145-1805)	4x4 (ок)-1	км	3	301	<u>781 896</u> 765 869	<u>781 896</u> 765 869
243-107-0804 (2306-0145-1806)	4x6 (ок)-1	км	3	389	<u>1 158 724</u> 1 135 105	<u>1 158 724</u> 1 135 105
243-107-0805 (2306-0145-1807)	4x10 (ок)-1	км	3	612	<u>1 861 213</u> 1 823 303	<u>1 861 213</u> 1 823 303
243-107-0806 (2306-0145-1808)	4x16 (ок)-1	км	3	836	<u>2 899 382</u> 2 840 598	<u>2 899 382</u> 2 840 598
243-107-0807 (2306-0145-1809)	4x25 (ок)-1	км	3	1356	<u>4 471 151</u> 4 380 346	<u>4 471 151</u> 4 380 346
243-107-0810 (2306-0145-1830)	4x16 (мк)-1	км	3	926	<u>2 937 070</u> 2 877 339	<u>2 937 070</u> 2 877 339
243-107-0811 (2306-0145-1831)	4x25 (мк)-1	км	3	1554	<u>4 634 483</u> 4 540 017	<u>4 634 483</u> 4 540 017
243-107-0812 (2306-0145-1832)	4x35 (мк)-1	км	3	2011	<u>6 351 163</u> 6 221 980	<u>6 351 163</u> 6 221 980
243-107-0813 (2306-0145-1833)	4x50 (мк)-1	км	3	2766	<u>9 169 394</u> 8 983 206	<u>9 169 394</u> 8 983 206
243-107-0814 (2306-0145-1834)	4x70 (мк)-1	км	3	3116	<u>12 249 722</u> 12 002 326	<u>12 249 722</u> 12 002 326
243-107-0815 (2306-0145-1835)	4x95 (мк)-1	км	3	4133	<u>16 503 473</u> 16 170 318	<u>16 503 473</u> 16 170 318
243-107-0816 (2306-0145-1836)	4x120 (мк)-1	км	3	5135	<u>22 961 920</u> 22 499 812	<u>22 961 920</u> 22 499 812
243-107-0817 (2306-0145-1837)	4x150 (мк)-1	км	3	6337	<u>25 709 144</u> 25 190 388	<u>25 709 144</u> 25 190 388
243-107-0818 (2306-0145-1838)	4x185 (мк)-1	км	3	7769	<u>31 891 544</u> 31 248 256	<u>31 891 544</u> 31 248 256
243-107-0819 (2306-0145-1839)	4x240 (мк)-1	км	3	9967	<u>40 896 864</u> 40 071 916	<u>40 896 864</u> 40 071 916
243-107-0820	4x300 (мк)-1	км	3	12640	<u>56 015 552</u> 54 887 980	<u>56 015 552</u> 54 887 980
243-107-0827 (2306-0145-1840)	4x2,5+1x1,5 (мк)-1	км	3	284		<u>435 496</u> 426 522

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
243-107-0828 (2306-0145-1841)	4x4+1x2,5 (МК)-1	км	3	361		<u>784 615</u> 768 678
243-107-0829 (2306-0145-1842)	4x6+1x2,5 (МК)-1	км	3	416		<u>1 079 198</u> 1 057 400
243-107-0830 (2306-0145-1843)	4x6+1x4 (МК)-1	км	3	465		<u>1 146 206</u> 1 123 019
243-107-0831 (2306-0145-1844)	4x10+1x4 (МК)-1	км	3	685		<u>1 755 623</u> 1 720 150
243-107-0832 (2306-0145-1845)	4x10+1x6 (МК)-1	км	3	758		<u>1 838 923</u> 1 801 705
243-107-0833	4x16+1x6 (МК)-1	км	3	970	<u>3 326 648</u> 3 259 177	<u>3 326 648</u> 3 259 177
243-107-0834	4x16+1x10 (МК)-1	км	3	995	<u>3 542 693</u> 3 470 928	<u>3 542 693</u> 3 470 928
243-107-0835	4x25+1x10 (МК)-1	км	3	1576	<u>5 479 402</u> 5 368 318	<u>5 479 402</u> 5 368 318
243-107-0836	4x25+1x16 (МК)-1	км	3	1598	<u>5 752 029</u> 5 635 549	<u>5 752 029</u> 5 635 549
243-107-0837	4x35+1x10 (МК)-1	км	3	2073	<u>7 281 882</u> 7 134 306	<u>7 281 882</u> 7 134 306
243-107-0838	4x35+1x16 (МК)-1	км	3	2095	<u>7 534 426</u> 7 381 848	<u>7 534 426</u> 7 381 848
243-107-0839	4x35+1x25 (МК)-1	км	3	2120	<u>8 036 180</u> 7 873 705	<u>8 036 180</u> 7 873 705
243-107-0840	4x50+1x16 (МК)-1	км	3	2780	<u>9 869 653</u> 9 669 702	<u>9 869 653</u> 9 669 702
243-107-0841	4x50+1x25 (МК)-1	км	3	2950	<u>10 310 028</u> 10 101 049	<u>10 310 028</u> 10 101 049
243-107-0842	4x50+1x35 (МК)-1	км	3	3100	<u>10 926 575</u> 10 705 160	<u>10 926 575</u> 10 705 160
243-107-0843	4x70+1x25 (МК)-1	км	3	3678	<u>14 143 895</u> 13 858 059	<u>14 143 895</u> 13 858 059
243-107-0844	4x70+1x35 (МК)-1	км	3	3750	<u>14 695 200</u> 14 398 387	<u>14 695 200</u> 14 398 387

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
243-107-0845	4x70+1x50 (МК)-1	км	3	3820	<u>15 347 939</u> 15 038 166	<u>15 347 939</u> 15 038 166
243-107-0846	4x95+1x35 (МК)-1	км	3	5500	<u>19 532 228</u> 19 136 526	<u>19 532 228</u> 19 136 526
243-107-0847	4x95+1x50 (МК)-1	км	3	5610	<u>20 163 378</u> 19 755 044	<u>20 163 378</u> 19 755 044
243-107-0848	4x95+1x70 (МК)-1	км	3	5720	<u>21 232 250</u> 20 802 704	<u>21 232 250</u> 20 802 704
243-107-0849	4x120+1x35 (МК)-1	км	3	6600	<u>24 520 036</u> 24 023 990	<u>24 520 036</u> 24 023 990
243-107-0850	4x120+1x50 (МК)-1	км	3	6710	<u>25 064 922</u> 24 557 936	<u>25 064 922</u> 24 557 936
243-107-0851	4x120+1x70 (МК)-1	км	3	6820	<u>26 062 380</u> 25 535 582	<u>26 062 380</u> 25 535 582
243-107-0852	4x120+1x95 (МК)-1	км	3	6930	<u>28 179 046</u> 27 610 492	<u>28 179 046</u> 27 610 492
243-107-0853	4x150+1x50 (МК)-1	км	3	8050	<u>30 111 168</u> 29 502 140	<u>30 111 168</u> 29 502 140
243-107-0854 (2306-0145-1856)	4x150+1x70 (МК)-1	км	3	6982	<u>30 400 190</u> 29 787 964	<u>30 400 190</u> 29 787 964
243-107-0855	4x150+1x95 (МК)-1	км	3	8160	<u>32 569 660</u> 31 912 168	<u>32 569 660</u> 31 912 168
243-107-0856	4x150+1x120 (МК)-1	км	3	8270	<u>33 774 652</u> 33 093 280	<u>33 774 652</u> 33 093 280
243-107-0857	4x185+1x50 (МК)-1	км	3	8500	<u>37 001 196</u> 36 256 028	<u>37 001 196</u> 36 256 028
243-107-0858	4x185+1x70 (МК)-1	км	3	8600	<u>37 873 680</u> 37 111 172	<u>37 873 680</u> 37 111 172
243-107-0859	4x185+1x95 (МК)-1	км	3	8800	<u>39 192 184</u> 38 403 360	<u>39 192 184</u> 38 403 360
243-107-0860	4x185+1x120 (МК)-1	км	3	9300	<u>40 652 680</u> 39 834 064	<u>40 652 680</u> 39 834 064
243-107-0861	4x185+1x150 (МК)-1	км	3	9450	<u>41 871 428</u> 41 028 568	<u>41 871 428</u> 41 028 568

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-107-0862	4х240+1х70 (мк)-1	км	3	11178	<u>48 868 632</u> 47 884 576	<u>48 868 632</u> 47 884 576
243-107-0863	4х240+1х95 (мк)-1	км	3	11250	<u>50 027 704</u> 49 020 752	<u>50 027 704</u> 49 020 752
243-107-0864	4х240+1х120 (мк)-1	км	3	11390	<u>51 478 008</u> 50 442 300	<u>51 478 008</u> 50 442 300
243-107-0865	4х240+1х150 (мк)-1	км	3	11500	<u>52 694 484</u> 51 634 668	<u>52 694 484</u> 51 634 668
243-107-0866	4х240+1х185 (мк)-1	км	3	11620	<u>54 715 252</u> 53 615 532	<u>54 715 252</u> 53 615 532
243-107-0900	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LS					
243-107-0901 (2306-0145-1901)	5х1,5 (ок)-0,66	км	3	182	<u>391 023</u> 382 935	<u>391 023</u> 382 935
243-107-0902 (2306-0145-1902)	5х2,5 (ок)-0,66	км	3	255	<u>611 828</u> 599 242	<u>611 828</u> 599 242
243-107-0903 (2306-0145-1903)	5х4 (ок)-0,66	км	3	353	<u>939 402</u> 920 166	<u>939 402</u> 920 166
243-107-0904 (2306-0145-1904)	5х6 (ок)-0,66	км	3	445	<u>1 351 471</u> 1 323 943	<u>1 351 471</u> 1 323 943
243-107-0905 (2306-0145-1905)	5х10 (ок)-0,66	км	3	677	<u>2 268 189</u> 2 222 150	<u>2 268 189</u> 2 222 150
243-107-0906 (2306-0145-1906)	5х16 (ок)-0,66	км	3	998	<u>3 383 132</u> 3 314 488	<u>3 383 132</u> 3 314 488
243-107-0907 (2306-0145-1907)	5х25 (ок)-0,66	км	3	1589	<u>5 557 581</u> 5 444 934	<u>5 557 581</u> 5 444 934
243-107-0910 (2306-0145-1915)	5х16 (мк)-0,66	км	3	1093	<u>3 589 823</u> 3 516 907	<u>3 589 823</u> 3 516 907
243-107-0911 (2306-0145-1916)	5х25 (мк)-0,66	км	3	1842	<u>5 575 530</u> 5 461 947	<u>5 575 530</u> 5 461 947
243-107-0912 (2306-0145-1917)	5х35 (мк)-0,66	км	3	2269	<u>7 675 204</u> 7 519 463	<u>7 675 204</u> 7 519 463

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-107-0913 (2306-0145-1918)	5х50 (мк)-0,66	км	3	2658	<u>10 327 423</u> 10 118 778	<u>10 327 423</u> 10 118 778
243-107-1000	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LS					
243-107-1001 (2306-0145-2003)	5х1,5 (ок)-1	км	3	196	<u>441 550</u> 432 439	<u>441 550</u> 432 439
243-107-1002 (2306-0145-2004)	5х2,5 (ок)-1	км	3	274	<u>622 574</u> 609 733	<u>622 574</u> 609 733
243-107-1003 (2306-0145-2005)	5х4 (ок)-1	км	3	388	<u>964 873</u> 945 057	<u>964 873</u> 945 057
243-107-1004 (2306-0145-2006)	5х6 (ок)-1	км	3	493	<u>1 392 995</u> 1 364 541	<u>1 392 995</u> 1 364 541
243-107-1005 (2306-0145-2007)	5х10 (ок)-1	км	3	712	<u>2 274 033</u> 2 227 798	<u>2 274 033</u> 2 227 798
243-107-1006 (2306-0145-2008)	5х16 (ок)-1	км	3	1069	<u>3 550 807</u> 3 478 711	<u>3 550 807</u> 3 478 711
243-107-1007 (2306-0145-2009)	5х25 (ок)-1	км	3	1696	<u>5 566 431</u> 5 453 364	<u>5 566 431</u> 5 453 364
243-107-1010 (2306-0145-2023)	5х16 (мк)-1	км	3	1118	<u>3 597 429</u> 3 524 306	<u>3 597 429</u> 3 524 306
243-107-1011 (2306-0145-2024)	5х25 (мк)-1	км	3	1911	<u>5 766 619</u> 5 649 129	<u>5 766 619</u> 5 649 129
243-107-1012 (2306-0145-2025)	5х35 (мк)-1	км	3	2467	<u>7 904 873</u> 7 744 171	<u>7 904 873</u> 7 744 171
243-107-1013 (2306-0145-2026)	5х50 (мк)-1	км	3	2964	<u>11 275 718</u> 11 047 771	<u>11 275 718</u> 11 047 771
243-107-1014 (2306-0145-2027)	5х70 (мк)-1	км	3	3994	<u>15 306 111</u> 14 996 755	<u>15 306 111</u> 14 996 755
243-107-1015 (2306-0145-2028)	5х95 (мк)-1	км	3	5302	<u>20 783 272</u> 20 363 496	<u>20 783 272</u> 20 363 496
243-107-1016 (2306-0145-2029)	5х120 (мк)-1	км	3	6577	<u>26 084 568</u> 25 557 896	<u>26 084 568</u> 25 557 896

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-107-1017 (2306-0145-2030)	5х150 (мк)-1	км	3	8088	<u>32 422 308</u> 31 767 874	<u>32 422 308</u> 31 767 874
243-107-1018 (2306-0145-2031)	5х185 (мк)-1	км	3	9903	<u>39 883 916</u> 39 078 976	<u>39 883 916</u> 39 078 976
243-107-1019 (2306-0145-2032)	5х240 (мк)-1	км	3	12674	<u>51 530 248</u> 50 490 544	<u>51 530 248</u> 50 490 544
243-107-1100	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 1, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(В)-LS					
243-107-1101 (2306-0145-0103)	1х1,5 (ок)-0,66	км	3	41	<u>81 683</u> 79 986	<u>81 683</u> 79 986
243-107-1102 (2306-0145-0104)	1х2,5 (ок)-0,66	км	3	54	<u>125 705</u> 123 116	<u>125 705</u> 123 116
243-107-1103 (2306-0145-0105)	1х4 (ок)-0,66	км	3	75	<u>194 895</u> 190 900	<u>194 895</u> 190 900
243-107-1104 (2306-0145-0106)	1х6 (ок)-0,66	км	3	95	<u>279 471</u> 273 772	<u>279 471</u> 273 772
243-107-1105 (2306-0145-0107)	1х10 (ок)-0,66	км	3	139	<u>461 997</u> 452 617	<u>461 997</u> 452 617
243-107-1106 (2306-0145-0108)	1х16 (ок)-0,66	км	3	211	<u>731 035</u> 716 213	<u>731 035</u> 716 213
243-107-1107 (2306-0145-0109)	1х25 (ок)-0,66	км	3	318	<u>1 126 605</u> 1 103 780	<u>1 126 605</u> 1 103 780
243-107-1110 (2306-0145-0113)	1х16 (мк)-0,66	км	3	213		<u>651 770</u> 638 498
243-107-1111 (2306-0145-0114)	1х25 (мк)-0,66	км	3	327		<u>1 007 632</u> 987 118
243-107-1112 (2306-0145-0115)	1х35 (мк)-0,66	км	3	424	<u>1 669 420</u> 1 635 706	<u>1 669 420</u> 1 635 706
243-107-1113 (2306-0145-0116)	1х50 (мк)-0,66	км	3	580		<u>1 904 989</u> 1 866 295
243-107-1200	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 1, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(В)-LS					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-107-1201	1x1,5 (ок)-1	км	3	46	<u>84 357</u> 82 597	<u>84 357</u> 82 597
243-107-1202 (2306-0145-0204)	1x2,5 (ок)-1	км	3	57	<u>128 546</u> 125 894	<u>128 546</u> 125 894
243-107-1203 (2306-0145-0205)	1x4 (ок)-1	км	3	80	<u>199 057</u> 194 969	<u>199 057</u> 194 969
243-107-1204 (2306-0145-0206)	1x6 (ок)-1	км	3	102	<u>287 568</u> 281 694	<u>287 568</u> 281 694
243-107-1205 (2306-0145-0207)	1x10 (ок)-1	км	3	146	<u>463 827</u> 454 395	<u>463 827</u> 454 395
243-107-1206 (2306-0145-0208)	1x16 (ок)-1	км	3	234	<u>737 133</u> 722 138	<u>737 133</u> 722 138
243-107-1207 (2306-0145-0209)	1x25 (ок)-1	км	3	332	<u>1 127 912</u> 1 105 028	<u>1 127 912</u> 1 105 028
243-107-1210 (2306-0145-0218)	1x16 (мк)-1	км	3	217	<u>745 828</u> 730 702	<u>745 828</u> 730 702
243-107-1211 (2306-0145-0219)	1x25 (мк)-1	км	3	329	<u>1 166 355</u> 1 142 725	<u>1 166 355</u> 1 142 725
243-107-1212 (2306-0145-0220)	1x35 (мк)-1	км	3	430	<u>1 672 393</u> 1 638 606	<u>1 672 393</u> 1 638 606
243-107-1213 (2306-0145-0221)	1x50 (мк)-1	км	3	586	<u>2 202 777</u> 2 158 230	<u>2 202 777</u> 2 158 230
243-107-1214 (2306-0145-0222)	1x70 (мк)-1	км	3	784		<u>2 646 062</u> 2 592 366
243-107-1215 (2306-0145-0223)	1x95 (мк)-1	км	3	1044		<u>3 663 409</u> 3 589 163
243-107-1216 (2306-0145-0224)	1x120 (мк)-1	км	3	1301		<u>4 289 511</u> 4 202 395
243-107-1217 (2306-0145-0225)	1x150 (мк)-1	км	3	1608		<u>5 309 484</u> 5 201 658
243-107-1218 (2306-0145-0226)	1x185 (мк)-1	км	3	2010		<u>6 514 535</u> 6 382 151
243-107-1219 (2306-0145-0227)	1x240 (мк)-1	км	3	2593		<u>8 988 232</u> 8 805 996

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
243-107-1220 (2306-0145-0228)	1х300 (мк)-1	км	3	3068	<u>13 154 941</u> 12 889 906	<u>13 154 941</u> 12 889 906
243-107-1221 (2306-0145-0229)	1х400 (мк)-1	км	3	4004	<u>17 154 744</u> 16 809 120	<u>17 154 744</u> 16 809 120
243-107-1222 (2306-0145-0230)	1х500 (мк)-1	км	3	4978	<u>21 729 064</u> 21 291 492	<u>21 729 064</u> 21 291 492
243-107-1224 (2306-0145-0231)	1х630 (мк)-1	км	3	5897	<u>26 628 212</u> 26 092 452	<u>26 628 212</u> 26 092 452
243-107-1300	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 2, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(В)-LS					
243-107-1301 (2306-0145-0303)	2х1,5 (ок)-0,66	км	3	70	<u>166 595</u> 163 167	<u>166 595</u> 163 167
243-107-1302 (2306-0145-0304)	2х2,5 (ок)-0,66	км	3	94	<u>263 709</u> 258 321	<u>263 709</u> 258 321
243-107-1303 (2306-0145-0305)	2х4 (ок)-0,66	км	3	133	<u>417 806</u> 409 307	<u>417 806</u> 409 307
243-107-1304 (2306-0145-0306)	2х6 (ок)-0,66	км	3	173	<u>601 931</u> 589 728	<u>601 931</u> 589 728
243-107-1305 (2306-0145-0307)	2х10 (ок)-0,66	км	3	263	<u>981 640</u> 961 784	<u>981 640</u> 961 784
243-107-1306 (2306-0145-0308)	2х16 (ок)-0,66	км	3	400	<u>1 550 208</u> 1 518 887	<u>1 550 208</u> 1 518 887
243-107-1307 (2306-0145-0309)	2х25 (ок)-0,66	км	3	764	<u>2 398 318</u> 2 349 525	<u>2 398 318</u> 2 349 525
243-107-1310 (2306-0145-0318)	2х16 (мк)-0,66	км	3	553	<u>1 521 552</u> 1 490 439	<u>1 521 552</u> 1 490 439
243-107-1311 (2306-0145-0319)	2х25 (мк)-0,66	км	3	951	<u>2 458 333</u> 2 407 931	<u>2 458 333</u> 2 407 931
243-107-1312 (2306-0145-0320)	2х35 (мк)-0,66	км	3	1211	<u>3 347 543</u> 3 279 105	<u>3 347 543</u> 3 279 105
243-107-1313 (2306-0145-0321)	2х50 (мк)-0,66	км	3	1666	<u>4 898 614</u> 4 798 710	<u>4 898 614</u> 4 798 710

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-107-1400	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 2, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(В)-LS					
243-107-1401 (2306-0145-0403)	2х1,5 (ок)-1	км	3	79	<u>174 133</u> 170 536	<u>174 133</u> 170 536
243-107-1402 (2306-0145-0404)	2х2,5 (ок)-1	км	3	104	<u>272 651</u> 267 064	<u>272 651</u> 267 064
243-107-1403 (2306-0145-0405)	2х4 (ок)-1	км	3	148	<u>447 033</u> 437 925	<u>447 033</u> 437 925
243-107-1404 (2306-0145-0406)	2х6 (ок)-1	км	3	189	<u>644 173</u> 631 105	<u>644 173</u> 631 105
243-107-1405 (2306-0145-0407)	2х10 (ок)-1	км	3	299	<u>1 004 902</u> 984 507	<u>1 004 902</u> 984 507
243-107-1406 (2306-0145-0408)	2х16 (ок)-1	км	3	425	<u>1 555 901</u> 1 524 410	<u>1 555 901</u> 1 524 410
243-107-1407 (2306-0145-0409)	2х25 (ок)-1	км	3	801	<u>2 405 123</u> 2 356 111	<u>2 405 123</u> 2 356 111
243-107-1410 (2306-0145-0429)	2х16 (мк)-1	км	3	686	<u>1 579 546</u> 1 546 988	<u>1 579 546</u> 1 546 988
243-107-1411 (2306-0145-0430)	2х25 (мк)-1	км	3	750	<u>2 493 890</u> 2 443 256	<u>2 493 890</u> 2 443 256
243-107-1412 (2306-0145-0431)	2х35 (мк)-1	км	3	861	<u>3 366 399</u> 3 298 400	<u>3 366 399</u> 3 298 400
243-107-1413 (2306-0145-0432)	2х50 (мк)-1	км	3	927	<u>4 779 747</u> 4 683 883	<u>4 779 747</u> 4 683 883
243-107-1414 (2306-0145-0433)	2х70 (мк)-1	км	3	1998	<u>7 031 921</u> 6 889 420	<u>7 031 921</u> 6 889 420
243-107-1415 (2306-0145-0434)	2х95 (мк)-1	км	3	2065	<u>8 961 222</u> 8 780 736	<u>8 961 222</u> 8 780 736
243-107-1416 (2306-0145-0435)	2х120 (мк)-1	км	3	2149	<u>10 108 901</u> 9 905 717	<u>10 108 901</u> 9 905 717
243-107-1417 (2306-0145-0436)	2х150 (мк)-1	км	3	3661	<u>14 174 212</u> 13 887 820	<u>14 174 212</u> 13 887 820

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-107-1418 (2306-0145-0437)	2х185 (мк)-1	км	3	3863	<u>16 472 338</u> 16 140 418	<u>16 472 338</u> 16 140 418
243-107-1419 (2306-0145-0438)	2х240 (мк)-1	км	3	5914	<u>24 163 598</u> 23 676 126	<u>24 163 598</u> 23 676 126
243-107-1500	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(В)-LS					
243-107-1501 (2306-0145-0503)	3х1,5 (ок)-0,66	км	3	98	<u>241 970</u> 236 999	<u>241 970</u> 236 999
243-107-1502 (2306-0145-0504)	3х2,5 (ок)-0,66	км	3	134	<u>377 116</u> 369 411	<u>377 116</u> 369 411
243-107-1503 (2306-0145-0505)	3х4 (ок)-0,66	км	3	209	<u>584 903</u> 572 951	<u>584 903</u> 572 951
243-107-1504 (2306-0145-0506)	3х6 (ок)-0,66	км	3	270	<u>865 679</u> 848 080	<u>865 679</u> 848 080
243-107-1505 (2306-0145-0507)	3х10 (ок)-0,66	км	3	408	<u>1 399 354</u> 1 370 972	<u>1 399 354</u> 1 370 972
243-107-1506 (2306-0145-0508)	3х16 (ок)-0,66	км	3	585	<u>2 246 613</u> 2 201 209	<u>2 246 613</u> 2 201 209
243-107-1507 (2306-0145-0509)	3х25 (ок)-0,66	км	3	1115	<u>3 628 961</u> 3 555 227	<u>3 628 961</u> 3 555 227
243-107-1510 (2306-0145-0512)	3х1,5+1х1 (ок)-0,66	км	3	112	<u>288 748</u> 282 827	<u>288 748</u> 282 827
243-107-1511 (2306-0145-0513)	3х2,5+1х1,5 (ок)-0,66	км	3	173	<u>475 932</u> 466 200	<u>475 932</u> 466 200
243-107-1512 (2306-0145-0514)	3х4+1х2,5 (ок)-0,66	км	3	246	<u>737 428</u> 722 399	<u>737 428</u> 722 399
243-107-1513 (2306-0145-0515)	3х6+1х2,5 (ок)-0,66	км	3	284	<u>869 734</u> 852 024	<u>869 734</u> 852 024
243-107-1514 (2306-0145-0516)	3х6+1х4 (ок)-0,66	км	3	325	<u>1 063 430</u> 1 041 827	<u>1 063 430</u> 1 041 827
243-107-1515 (2306-0145-0517)	3х10+1х4 (ок)-0,66	км	3	398	<u>1 597 449</u> 1 565 206	<u>1 597 449</u> 1 565 206

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
243-107-1516 (2306-0145-0518)	3х10+1х6 (ок)-0,66	км	3	486	<u>1 700 632</u> 1 666 162	<u>1 700 632</u> 1 666 162
243-107-1517 (2306-0145-0530)	3х16 (мк)-0,66	км	3	706	<u>2 221 064</u> 2 175 881	<u>2 221 064</u> 2 175 881
243-107-1518 (2306-0145-0531)	3х25 (мк)-0,66	км	3	1185	<u>3 715 261</u> 3 639 672	<u>3 715 261</u> 3 639 672
243-107-1519 (2306-0145-0532)	3х35 (мк)-0,66	км	3	1551	<u>4 875 044</u> 4 775 869	<u>4 875 044</u> 4 775 869
243-107-1520 (2306-0145-0533)	3х50 (мк)-0,66	км	3	2093	<u>6 662 224</u> 6 526 753	<u>6 662 224</u> 6 526 753
243-107-1534 (2306-0145-0534)	3х16+1х6 (мк)-0,66	км	3	784	<u>2 632 071</u> 2 578 648	<u>2 632 071</u> 2 578 648
243-107-1535 (2306-0145-0535)	3х16+1х10 (мк)-0,66	км	3	984	<u>2 718 600</u> 2 663 019	<u>2 718 600</u> 2 663 019
243-107-1536 (2306-0145-0536)	3х25+1х10 (мк)-0,66	км	3	1398	<u>4 305 247</u> 4 217 598	<u>4 305 247</u> 4 217 598
243-107-1537 (2306-0145-0537)	3х25+1х16 (мк)-0,66	км	3	1698	<u>4 212 129</u> 4 125 612	<u>4 212 129</u> 4 125 612
243-107-1538 (2306-0145-0538)	3х35+1х10 (мк)-0,66	км	3	1874	<u>5 709 354</u> 5 593 072	<u>5 709 354</u> 5 593 072
243-107-1539 (2306-0145-0539)	3х35+1х16 (мк)-0,66	км	3	2247	<u>5 491 134</u> 5 378 268	<u>5 491 134</u> 5 378 268
243-107-1540 (2306-0145-0540)	3х35+1х25 (мк)-0,66	км	3	2574	<u>6 137 734</u> 6 011 434	<u>6 137 734</u> 6 011 434
243-107-1541 (2306-0145-0541)	3х50+1х16 (мк)-0,66	км	3	2368	<u>7 725 920</u> 7 568 956	<u>7 725 920</u> 7 568 956
243-107-1542 (2306-0145-0542)	3х50+1х25 (мк)-0,66	км	3	2649	<u>7 712 068</u> 7 554 725	<u>7 712 068</u> 7 554 725
243-107-1543 (2306-0145-0543)	3х50+1х35 (мк)-0,66	км	3	3014	<u>8 214 645</u> 8 046 604	<u>8 214 645</u> 8 046 604
243-107-1600	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(В)-LS					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-107-1601 (2306-0145-0603)	3x1,5 (ок)-1	км	3	111	<u>249 690</u> 244 538	<u>249 690</u> 244 538
243-107-1602 (2306-0145-0604)	3x2,5 (ок)-1	км	3	149	<u>388 270</u> 380 312	<u>388 270</u> 380 312
243-107-1603 (2306-0145-0605)	3x4 (ок)-1	км	3	223	<u>601 730</u> 589 416	<u>601 730</u> 589 416
243-107-1604 (2306-0145-0606)	3x6 (ок)-1	км	3	292	<u>902 475</u> 884 104	<u>902 475</u> 884 104
243-107-1605 (2306-0145-0607)	3x10 (ок)-1	км	3	432	<u>1 399 582</u> 1 371 140	<u>1 399 582</u> 1 371 140
243-107-1606 (2306-0145-0608)	3x16 (ок)-1	км	3	601	<u>2 257 880</u> 2 212 218	<u>2 257 880</u> 2 212 218
243-107-1607 (2306-0145-0609)	3x25 (ок)-1	км	3	1183	<u>3 643 091</u> 3 568 922	<u>3 643 091</u> 3 568 922
243-107-1610 (2306-0145-0618)	3x1,5+1x1 (ок)-1	км	3	186	<u>310 885</u> 304 360	<u>310 885</u> 304 360
243-107-1611 (2306-0145-0619)	3x2,5+1x1,5 (ок)-1	км	3	296	<u>471 649</u> 461 717	<u>471 649</u> 461 717
243-107-1612 (2306-0145-0620)	3x4+1x2,5 (ок)-1	км	3	358	<u>743 957</u> 728 542	<u>743 957</u> 728 542
243-107-1613 (2306-0145-0621)	3x6+1x2,5 (ок)-1	км	3	541	<u>882 225</u> 863 676	<u>882 225</u> 863 676
243-107-1614 (2306-0145-0622)	3x6+1x4 (ок)-1	км	3	612	<u>1 080 292</u> 1 057 695	<u>1 080 292</u> 1 057 695
243-107-1615 (2306-0145-0623)	3x10+1x4 (ок)-1	км	3	598	<u>1 616 866</u> 1 583 780	<u>1 616 866</u> 1 583 780
243-107-1616 (2306-0145-0624)	3x10+1x6 (ок)-1	км	3	674	<u>1 715 628</u> 1 680 430	<u>1 715 628</u> 1 680 430
243-107-1617 (2306-0145-0636)	3x16 (мк)-1	км	3	846	<u>2 289 055</u> 2 242 215	<u>2 289 055</u> 2 242 215
243-107-1618 (2306-0145-0637)	3x25 (мк)-1	км	3	1221	<u>3 892 820</u> 3 813 667	<u>3 892 820</u> 3 813 667
243-107-1619 (2306-0145-0638)	3x35 (мк)-1	км	3	1600	<u>4 957 016</u> 4 856 119	<u>4 957 016</u> 4 856 119

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-107-1620 (2306-0145-0639)	3x50 (МК)-1	км	3	2128	<u>6 842 682</u> 6 703 591	<u>6 842 682</u> 6 703 591
243-107-1621 (2306-0145-0640)	3x70 (МК)-1	км	3	2610	<u>9 415 886</u> 9 225 226	<u>9 415 886</u> 9 225 226
243-107-1622 (2306-0145-0641)	3x95 (МК)-1	км	3	3475	<u>13 365 020</u> 13 094 925	<u>13 365 020</u> 13 094 925
243-107-1623 (2306-0145-0642)	3x120 (МК)-1	км	3	4216	<u>16 918 366</u> 16 576 885	<u>16 918 366</u> 16 576 885
243-107-1624 (2306-0145-0643)	3x150 (МК)-1	км	3	5104	<u>19 905 248</u> 19 503 146	<u>19 905 248</u> 19 503 146
243-107-1625 (2306-0145-0644)	3x185 (МК)-1	км	3	6253	<u>25 785 358</u> 25 265 304	<u>25 785 358</u> 25 265 304
243-107-1626 (2306-0145-0645)	3x240 (МК)-1	км	3	8027	<u>33 631 816</u> 32 953 808	<u>33 631 816</u> 32 953 808
243-107-1627 (2306-0145-0646)	3x300 (МК)-1	км	3	8971	<u>42 866 368</u> 42 005 104	<u>42 866 368</u> 42 005 104
243-107-1634 (2306-0145-0647)	3x16+1x6 (МК)-1	км	3	984	<u>2 642 863</u> 2 588 767	<u>2 642 863</u> 2 588 767
243-107-1635 (2306-0145-0648)	3x16+1x10 (МК)-1	км	3	1125	<u>2 861 035</u> 2 802 335	<u>2 861 035</u> 2 802 335
243-107-1636 (2306-0145-0649)	3x25+1x10 (МК)-1	км	3	1325	<u>4 337 989</u> 4 249 866	<u>4 337 989</u> 4 249 866
243-107-1637 (2306-0145-0650)	3x25+1x16 (МК)-1	км	3	1487	<u>4 258 234</u> 4 171 301	<u>4 258 234</u> 4 171 301
243-107-1638 (2306-0145-0651)	3x35+1x10 (МК)-1	км	3	1784	<u>5 725 229</u> 5 608 844	<u>5 725 229</u> 5 608 844
243-107-1639 (2306-0145-0652)	3x35+1x16 (МК)-1	км	3	1987	<u>5 531 600</u> 5 418 543	<u>5 531 600</u> 5 418 543
243-107-1640 (2306-0145-0653)	3x35+1x25 (МК)-1	км	3	2135	<u>6 459 638</u> 6 328 042	<u>6 459 638</u> 6 328 042
243-107-1641 (2306-0145-0654)	3x50+1x16 (МК)-1	км	3	2351	<u>7 743 985</u> 7 586 706	<u>7 743 985</u> 7 586 706
243-107-1642 (2306-0145-0655)	3x50+1x25 (МК)-1	км	3	2598	<u>7 721 739</u> 7 564 325	<u>7 721 739</u> 7 564 325

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-107-1643 (2306-0145-0656)	3x50+1x35 (МК)-1	км	3	2810	<u>8 227 974</u> 8 060 143	<u>8 227 974</u> 8 060 143
243-107-1644 (2306-0145-0657)	3x70+1x25 (МК)-1	км	3	2901	<u>11 103 947</u> 10 879 514	<u>11 103 947</u> 10 879 514
243-107-1645 (2306-0145-0658)	3x70+1x35 (МК)-1	км	3	3154	<u>10 815 839</u> 10 596 471	<u>10 815 839</u> 10 596 471
243-107-1646 (2306-0145-0659)	3x70+1x50 (МК)-1	км	3	3421	<u>12 320 104</u> 12 070 622	<u>12 320 104</u> 12 070 622
243-107-1647 (2306-0145-0660)	3x95+1x35 (МК)-1	км	3	3647	<u>15 344 572</u> 15 035 265	<u>15 344 572</u> 15 035 265
243-107-1648 (2306-0145-0661)	3x95+1x50 (МК)-1	км	3	3987	<u>14 780 001</u> 14 480 977	<u>14 780 001</u> 14 480 977
243-107-1649 (2306-0145-0662)	3x95+1x70 (МК)-1	км	3	4251	<u>15 581 360</u> 15 266 014	<u>15 581 360</u> 15 266 014
243-107-1650 (2306-0145-0663)	3x120+1x35 (МК)-1	км	3	4285	<u>19 170 046</u> 18 784 254	<u>19 170 046</u> 18 784 254
243-107-1651 (2306-0145-0664)	3x120+1x50 (МК)-1	км	3	4489	<u>19 693 228</u> 19 296 706	<u>19 693 228</u> 19 296 706
243-107-1652 (2306-0145-0665)	3x120+1x70 (МК)-1	км	3	4785	<u>18 830 664</u> 18 450 372	<u>18 830 664</u> 18 450 372
243-107-1653 (2306-0145-0666)	3x120+1x95 (МК)-1	км	3	5023	<u>21 820 846</u> 21 381 372	<u>21 820 846</u> 21 381 372
243-107-1654 (2306-0145-0667)	3x185+1x50 (МК)-1	км	3	6521	<u>23 878 886</u> 23 395 592	<u>23 878 886</u> 23 395 592
243-107-1655 (2306-0145-0668)	3x185+1x70 (МК)-1	км	3	6896	<u>29 696 380</u> 29 098 150	<u>29 696 380</u> 29 098 150
243-107-1656 (2306-0145-0669)	3x185+1x95 (МК)-1	км	3	7215	<u>28 323 832</u> 27 751 778	<u>28 323 832</u> 27 751 778
243-107-1657 (2306-0145-0670)	3x185+1x120 (МК)-1	км	3	7515	<u>32 521 104</u> 31 866 056	<u>32 521 104</u> 31 866 056
243-107-1658 (2306-0145-0671)	3x185+1x150 (МК)-1	км	3	7845	<u>33 691 548</u> 33 012 788	<u>33 691 548</u> 33 012 788
243-107-1659 (2306-0145-0672)	3x240+1x70 (МК)-1	км	3	8410	<u>38 173 664</u> 37 405 716	<u>38 173 664</u> 37 405 716

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-107-1660 (2306-0145-0673)	3x240+1x95 (мк)-1	км	3	8796	<u>39 293 268</u> 38 502 472	<u>39 293 268</u> 38 502 472
243-107-1661 (2306-0145-0674)	3x240+1x120 (мк)-1	км	3	9101	<u>36 260 936</u> 35 528 892	<u>36 260 936</u> 35 528 892
243-107-1662 (2306-0145-0675)	3x240+1x150 (мк)-1	км	3	9541	<u>41 858 588</u> 41 015 768	<u>41 858 588</u> 41 015 768
243-107-1663 (2306-0145-0676)	3x240+1x185 (мк)-1	км	3	9978	<u>43 757 764</u> 42 876 696	<u>43 757 764</u> 42 876 696
243-107-1666	3x50 (мс)-1	км	3	1690	<u>7 254 478</u> 7 108 326	<u>7 254 478</u> 7 108 326
243-107-1667	3x70 (мс)-1	км	3	2311	<u>10 093 689</u> 9 890 430	<u>10 093 689</u> 9 890 430
243-107-1668	3x95 (мс)-1	км	3	3163	<u>13 453 509</u> 13 182 400	<u>13 453 509</u> 13 182 400
243-107-1669	3x120 (мс)-1	км	3	4100	<u>16 924 962</u> 16 583 619	<u>16 924 962</u> 16 583 619
243-107-1670	3x150 (мс)-1	км	3	5120	<u>21 709 272</u> 21 271 760	<u>21 709 272</u> 21 271 760
243-107-1671	3x185 (мс)-1	км	3	6150	<u>26 053 120</u> 25 528 054	<u>26 053 120</u> 25 528 054
243-107-1672	3x240 (мс)-1	км	3	7210	<u>34 426 404</u> 33 734 704	<u>34 426 404</u> 33 734 704
243-107-1675 (2306-0145-0687)	3x35+1x16 (мс)-1	км	3	1400	<u>5 092 750</u> 4 989 655	<u>5 092 750</u> 4 989 655
243-107-1676 (2306-0145-0688)	3x35+1x25 (мс)-1	км	3	1495	<u>6 258 207</u> 6 132 040	<u>6 258 207</u> 6 132 040
243-107-1677 (2306-0145-0689)	3x50+1x25 (мс)-1	км	3	2031	<u>7 829 943</u> 7 671 718	<u>7 829 943</u> 7 671 718
243-107-1678 (2306-0145-0690)	3x50+1x35 (мс)-1	км	3	2121	<u>8 259 523</u> 8 092 667	<u>8 259 523</u> 8 092 667
243-107-1679 (2306-0145-0691)	3x70+1x35 (мс)-1	км	3	2664	<u>10 599 474</u> 10 385 481	<u>10 599 474</u> 10 385 481
243-107-1680 (2306-0145-0692)	3x70+1x50 (мс)-1	км	3	2809	<u>11 905 043</u> 11 665 115	<u>11 905 043</u> 11 665 115

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-107-1681 (2306-0145-0693)	3х95+1х50 (мс)-1	км	3	3587	<u>14 453 330</u> 14 161 636	<u>14 453 330</u> 14 161 636
243-107-1682 (2306-0145-0694)	3х120+1х50 (мс)-1	км	3	4297	<u>18 675 136</u> 18 299 020	<u>18 675 136</u> 18 299 020
243-107-1683 (2306-0145-0695)	3х120+1х70 (мс)-1	км	3	4482	<u>18 274 420</u> 17 905 734	<u>18 274 420</u> 17 905 734
243-107-1684 (2306-0145-0696)	3х120+1х95 (мс)-1	км	3	4714	<u>20 712 988</u> 20 295 950	<u>20 712 988</u> 20 295 950
243-107-1685 (2306-0145-0697)	3х150+1х70 (мс)-1	км	3	5327	<u>22 132 876</u> 21 686 580	<u>22 132 876</u> 21 686 580
243-107-1686 (2306-0145-0698)	3х185+1х95 (мс)-1	км	3	6589	<u>27 507 112</u> 26 952 520	<u>27 507 112</u> 26 952 520
243-107-1687 (2306-0145-0699)	3х240+1х120 (мс)-1	км	3	8413	<u>34 884 960</u> 34 181 484	<u>34 884 960</u> 34 181 484
243-107-1700	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 4, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(В)-LS					
243-107-1701 (2306-0145-0703)	4х1,5 (ок)-0,66	км	3	134	<u>354 355</u> 347 097	<u>354 355</u> 347 097
243-107-1702 (2306-0145-0704)	4х2,5 (ок)-0,66	км	3	183	<u>512 158</u> 501 692	<u>512 158</u> 501 692
243-107-1703 (2306-0145-0705)	4х4 (ок)-0,66	км	3	263	<u>781 191</u> 765 265	<u>781 191</u> 765 265
243-107-1704 (2306-0145-0706)	4х6 (ок)-0,66	км	3	343	<u>1 143 339</u> 1 120 127	<u>1 143 339</u> 1 120 127
243-107-1705 (2306-0145-0707)	4х10 (ок)-0,66	км	3	527	<u>1 870 113</u> 1 832 225	<u>1 870 113</u> 1 832 225
243-107-1706 (2306-0145-0708)	4х16 (ок)-0,66	км	3	772	<u>2 914 724</u> 2 855 788	<u>2 914 724</u> 2 855 788
243-107-1707 (2306-0145-0709)	4х25 (ок)-0,66	км	3	1262	<u>4 493 807</u> 4 402 775	<u>4 493 807</u> 4 402 775
243-107-1708 (2306-0145-0710)	4х35 (ок)-0,66	км	3	1634	<u>5 828 723</u> 5 710 656	<u>5 828 723</u> 5 710 656

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-107-1709 (2306-0145-0711)	4x50 (ок)-0,66	км	3	2606	<u>8 343 729</u> 8 174 100	<u>8 343 729</u> 8 174 100
243-107-1710 (2306-0145-0712)	4x1,5+1x1 (ок)-0,66	км	3	189	<u>371 262</u> 363 545	<u>371 262</u> 363 545
243-107-1711 (2306-0145-0713)	4x2,5+1x1,5 (ок)-0,66	км	3	269	<u>574 115</u> 562 236	<u>574 115</u> 562 236
243-107-1712 (2306-0145-0714)	4x4+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	309	<u>914 012</u> 895 376	<u>914 012</u> 895 376
243-107-1713 (2306-0145-0715)	4x6+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	347	<u>1 249 695</u> 1 224 389	<u>1 249 695</u> 1 224 389
243-107-1714 (2306-0145-0716)	4x6+1x4 (ок)-0,66	км	3	414	<u>1 326 520</u> 1 299 553	<u>1 326 520</u> 1 299 553
243-107-1715 (2306-0145-0717)	4x10+1x4 (ок)-0,66	км	3	610	<u>2 038 169</u> 1 996 794	<u>2 038 169</u> 1 996 794
243-107-1716 (2306-0145-0718)	4x10+1x6 (ок)-0,66	км	3	728	<u>2 160 919</u> 2 116 865	<u>2 160 919</u> 2 116 865
243-107-1717 (2306-0145-0728)	4x16 (мк)-0,66	км	3	905		<u>2 549 518</u> 2 497 435
243-107-1718 (2306-0145-0729)	4x25 (мк)-0,66	км	3	1506		<u>3 980 909</u> 3 899 369
243-107-1719 (2306-0145-0730)	4x35 (мк)-0,66	км	3	1948		<u>5 459 276</u> 5 347 726
243-107-1720 (2306-0145-0731)	4x50 (мк)-0,66	км	3	2629		<u>7 619 805</u> 7 464 318
243-107-1734 (2306-0145-0732)	4x10+1x6 (мк)-0,66	км	3	854	<u>2 115 274</u> 2 071 823	<u>2 115 274</u> 2 071 823
243-107-1735 (2306-0145-0733)	4x16+1x6 (мк)-0,66	км	3	1125	<u>3 351 550</u> 3 283 232	<u>3 351 550</u> 3 283 232
243-107-1736 (2306-0145-0734)	4x16+1x10 (мк)-0,66	км	3	1264	<u>3 443 431</u> 3 372 989	<u>3 443 431</u> 3 372 989
243-107-1737 (2306-0145-0735)	4x25+1x10 (мк)-0,66	км	3	1784	<u>5 517 140</u> 5 404 835	<u>5 517 140</u> 5 404 835
243-107-1738 (2306-0145-0736)	4x25+1x16 (мк)-0,66	км	3	1984	<u>5 530 726</u> 5 417 693	<u>5 530 726</u> 5 417 693

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-107-1739 (2306-0145-0737)	4x35+1x10 (мк)-0,66	км	3	2264	<u>7 340 534</u> 7 191 367	<u>7 340 534</u> 7 191 367
243-107-1740 (2306-0145-0738)	4x35+1x16 (мк)-0,66	км	3	2487	<u>7 580 173</u> 7 425 791	<u>7 580 173</u> 7 425 791
243-107-1741 (2306-0145-0739)	4x35+1x25 (мк)-0,66	км	3	2698	<u>8 108 725</u> 7 943 491	<u>8 108 725</u> 7 943 491
243-107-1742 (2306-0145-0740)	4x50+1x16 (мк)-0,66	км	3	2895	<u>9 940 135</u> 9 738 536	<u>9 940 135</u> 9 738 536
243-107-1743 (2306-0145-0741)	4x50+1x25 (мк)-0,66	км	3	3154	<u>10 392 294</u> 10 181 231	<u>10 392 294</u> 10 181 231
243-107-1744 (2306-0145-0742)	4x50+1x35 (мк)-0,66	км	3	3369	<u>11 030 235</u> 10 806 165	<u>11 030 235</u> 10 806 165
243-107-1800	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(B)-LS					
243-107-1801 (2306-0145-0803)	4x1,5 (ок)-1	км	3	152	<u>362 286</u> 354 831	<u>362 286</u> 354 831
243-107-1802 (2306-0145-0804)	4x2,5 (ок)-1	км	3	204	<u>506 053</u> 495 659	<u>506 053</u> 495 659
243-107-1803 (2306-0145-0805)	4x4 (ок)-1	км	3	281	<u>781 849</u> 765 869	<u>781 849</u> 765 869
243-107-1804 (2306-0145-0806)	4x6 (ок)-1	км	3	370	<u>1 158 679</u> 1 135 105	<u>1 158 679</u> 1 135 105
243-107-1805 (2306-0145-0807)	4x10 (ок)-1	км	3	586	<u>1 861 151</u> 1 823 303	<u>1 861 151</u> 1 823 303
243-107-1806 (2306-0145-0808)	4x16 (ок)-1	км	3	801	<u>2 921 623</u> 2 862 484	<u>2 921 623</u> 2 862 484
243-107-1807 (2306-0145-0809)	4x25 (ок)-1	км	3	1314	<u>4 502 087</u> 4 410 773	<u>4 502 087</u> 4 410 773
243-107-1810 (2306-0145-0818)	4x1,5+1x1 (ок)-1	км	3	201	<u>385 777</u> 377 748	<u>385 777</u> 377 748
243-107-1811 (2306-0145-0819)	4x2,5+1x1,5 (ок)-1	км	3	283	<u>590 006</u> 577 783	<u>590 006</u> 577 783

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-107-1812 (2306-0145-0820)	4x4+1x2,5 (ок)-1	км	3	394	<u>914 506</u> 895 664	<u>914 506</u> 895 664
243-107-1813 (2306-0145-0821)	4x6+1x2,5 (ок)-1	км	3	465	<u>1 276 483</u> 1 250 378	<u>1 276 483</u> 1 250 378
243-107-1814 (2306-0145-0822)	4x6+1x4 (ок)-1	км	3	573	<u>1 356 810</u> 1 328 881	<u>1 356 810</u> 1 328 881
243-107-1815 (2306-0145-0823)	4x10+1x4 (ок)-1	км	3	794	<u>2 065 776</u> 2 023 434	<u>2 065 776</u> 2 023 434
243-107-1816 (2306-0145-0824)	4x10+1x6 (ок)-1	км	3	984	<u>2 167 637</u> 2 122 859	<u>2 167 637</u> 2 122 859
243-107-1817 (2306-0145-0836)	4x16 (мк)-1	км	3	1050	<u>2 961 180</u> 2 900 690	<u>2 961 180</u> 2 900 690
243-107-1818 (2306-0145-0837)	4x25 (мк)-1	км	3	1534	<u>4 668 478</u> 4 573 392	<u>4 668 478</u> 4 573 392
243-107-1819 (2306-0145-0838)	4x35 (мк)-1	км	3	2011	<u>6 391 889</u> 6 261 907	<u>6 391 889</u> 6 261 907
243-107-1820 (2306-0145-0839)	4x50 (мк)-1	км	3	2766		<u>7 627 520</u> 7 471 564
243-107-1821 (2306-0145-0840)	4x70 (мк)-1	км	3	3386		<u>10 524 681</u> 10 310 485
243-107-1822 (2306-0145-0841)	4x95 (мк)-1	км	3	4472		<u>14 172 911</u> 13 884 669
243-107-1823 (2306-0145-0842)	4x120 (мк)-1	км	3	5460		<u>17 900 612</u> 17 536 992
243-107-1824 (2306-0145-0843)	4x150 (мк)-1	км	3	6675		<u>21 949 916</u> 21 504 088
243-107-1825 (2306-0145-0844)	4x185 (мк)-1	км	3	8126		<u>27 204 924</u> 26 652 704
243-107-1826 (2306-0145-0845)	4x240 (мк)-1	км	3	10526		<u>34 957 216</u> 34 247 440
243-107-1827	4x300 (мк)-1	км	3	12400	<u>56 587 140</u> 55 448 912	<u>56 587 140</u> 55 448 912
243-107-1834 (2306-0145-0846)	4x25+1x10 (мк)-1	км	3	1871	<u>5 534 097</u> 5 421 259	<u>5 534 097</u> 5 421 259

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-107-1835 (2306-0145-0847)	4x25+1x16 (МК)-1	км	3	2054	<u>5 815 336</u> 5 696 561	<u>5 815 336</u> 5 696 561
243-107-1836 (2306-0145-0848)	4x35+1x10 (МК)-1	км	3	2214	<u>7 347 623</u> 7 198 433	<u>7 347 623</u> 7 198 433
243-107-1837 (2306-0145-0849)	4x35+1x16 (МК)-1	км	3	2487	<u>7 598 113</u> 7 443 380	<u>7 598 113</u> 7 443 380
243-107-1838 (2306-0145-0850)	4x35+1x25 (МК)-1	км	3	2647	<u>8 131 223</u> 7 965 666	<u>8 131 223</u> 7 965 666
243-107-1839 (2306-0145-0851)	4x50+1x16 (МК)-1	км	3	2551	<u>9 990 841</u> 9 789 043	<u>9 990 841</u> 9 789 043
243-107-1840 (2306-0145-0852)	4x50+1x25 (МК)-1	км	3	2874	<u>10 414 263</u> 10 203 416	<u>10 414 263</u> 10 203 416
243-107-1841 (2306-0145-0853)	4x50+1x35 (МК)-1	км	3	3014	<u>11 055 931</u> 10 832 179	<u>11 055 931</u> 10 832 179
243-107-1842 (2306-0145-0854)	4x70+1x25 (МК)-1	км	3	3324	<u>14 253 082</u> 13 965 923	<u>14 253 082</u> 13 965 923
243-107-1843 (2306-0145-0855)	4x70+1x35 (МК)-1	км	3	3525	<u>14 414 742</u> 14 123 949	<u>14 414 742</u> 14 123 949
243-107-1844 (2306-0145-0856)	4x70+1x50 (МК)-1	км	3	3784	<u>15 509 584</u> 15 196 725	<u>15 509 584</u> 15 196 725
243-107-1845 (2306-0145-0857)	4x95+1x35 (МК)-1	км	3	4458	<u>19 679 808</u> 19 283 620	<u>19 679 808</u> 19 283 620
243-107-1846 (2306-0145-0858)	4x95+1x50 (МК)-1	км	3	4719	<u>19 666 774</u> 19 270 240	<u>19 666 774</u> 19 270 240
243-107-1847 (2306-0145-0859)	4x95+1x70 (МК)-1	км	3	5025	<u>21 453 686</u> 21 021 406	<u>21 453 686</u> 21 021 406
243-107-1848 (2306-0145-0860)	4x120+1x35 (МК)-1	км	3	5214	<u>24 695 968</u> 24 199 676	<u>24 695 968</u> 24 199 676
243-107-1849 (2306-0145-0861)	4x120+1x50 (МК)-1	км	3	5598	<u>25 233 380</u> 24 725 664	<u>25 233 380</u> 24 725 664
243-107-1850 (2306-0145-0862)	4x120+1x70 (МК)-1	км	3	5866	<u>25 246 962</u> 24 738 360	<u>25 246 962</u> 24 738 360
243-107-1851 (2306-0145-0863)	4x120+1x95 (МК)-1	км	3	6154	<u>28 175 414</u> 27 608 724	<u>28 175 414</u> 27 608 724

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-107-1852 (2306-0145-0864)	4x150+1x50 (МК)-1	км	3	6589	<u>30 313 888</u> 29 704 264	<u>30 313 888</u> 29 704 264
243-107-1853 (2306-0145-0865)	4x150+1x70 (МК)-1	км	3	6987	<u>31 191 112</u> 30 563 364	<u>31 191 112</u> 30 563 364
243-107-1854 (2306-0145-0866)	4x150+1x95 (МК)-1	км	3	7268	<u>31 658 300</u> 31 020 740	<u>31 658 300</u> 31 020 740
243-107-1855 (2306-0145-0867)	4x150+1x120 (МК)-1	км	3	7598	<u>34 092 500</u> 33 406 448	<u>34 092 500</u> 33 406 448
243-107-1856 (2306-0145-0868)	4x185+1x50 (МК)-1	км	3	8246	<u>37 270 376</u> 36 520 516	<u>37 270 376</u> 36 520 516
243-107-1857 (2306-0145-0869)	4x185+1x70 (МК)-1	км	3	8647	<u>38 133 712</u> 37 365 996	<u>38 133 712</u> 37 365 996
243-107-1858 (2306-0145-0870)	4x185+1x95 (МК)-1	км	3	8929	<u>38 537 896</u> 37 761 600	<u>38 537 896</u> 37 761 600
243-107-1859 (2306-0145-0871)	4x185+1x120 (МК)-1	км	3	10235	<u>39 305 220</u> 38 510 864	<u>39 305 220</u> 38 510 864
243-107-1860 (2306-0145-0872)	4x185+1x150 (МК)-1	км	3	10648	<u>42 262 404</u> 41 409 108	<u>42 262 404</u> 41 409 108
243-107-1861 (2306-0145-0873)	4x240+1x70 (МК)-1	км	3	10987	<u>49 196 248</u> 48 206 208	<u>49 196 248</u> 48 206 208
243-107-1862 (2306-0145-0874)	4x240+1x95 (МК)-1	км	3	11247	<u>50 340 952</u> 49 327 864	<u>50 340 952</u> 49 327 864
243-107-1863 (2306-0145-0875)	4x240+1x120 (МК)-1	км	3	11557	<u>50 128 544</u> 49 118 908	<u>50 128 544</u> 49 118 908
243-107-1864 (2306-0145-0876)	4x240+1x150 (МК)-1	км	3	12045	<u>53 062 964</u> 51 994 664	<u>53 062 964</u> 51 994 664
243-107-1865 (2306-0145-0877)	4x240+1x185 (МК)-1	км	3	12654	<u>55 220 088</u> 54 108 080	<u>55 220 088</u> 54 108 080
243-107-1867 (2306-0145-0880)	4x35 (мс)-1	км	3	1602	<u>6 099 558</u> 5 976 254	<u>6 099 558</u> 5 976 254
243-107-1868 (2306-0145-0881)	4x50 (мс)-1	км	3	2512	<u>9 091 743</u> 8 907 665	<u>9 091 743</u> 8 907 665
243-107-1869 (2306-0145-0882)	4x70 (мс)-1	км	3	3386	<u>12 263 884</u> 12 015 586	<u>12 263 884</u> 12 015 586

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-107-1870 (2306-0145-0883)	4х95 (мс)-1	км	3	4472	<u>16 465 737</u> 16 132 538	<u>16 465 737</u> 16 132 538
243-107-1871 (2306-0145-0884)	4х120 (мс)-1	км	3	5460	<u>20 590 548</u> 20 174 186	<u>20 590 548</u> 20 174 186
243-107-1872 (2306-0145-0885)	4х150 (мс)-1	км	3	6675	<u>25 633 152</u> 25 115 108	<u>25 633 152</u> 25 115 108
243-107-1873 (2306-0145-0886)	4х185 (мс)-1	км	3	8126	<u>31 522 156</u> 30 885 284	<u>31 522 156</u> 30 885 284
243-107-1874 (2306-0145-0887)	4х240 (мс)-1	км	3	10526	<u>40 163 200</u> 39 351 344	<u>40 163 200</u> 39 351 344
243-107-1875 (2306-0145-0888)	4х300 (мс)-1	км	3	12254	<u>54 173 156</u> 53 082 600	<u>54 173 156</u> 53 082 600
243-107-1900	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(B)-LS					
243-107-1901 (2306-0145-0901)	5х1,5 (ок)-0,66	км	3	162	<u>433 968</u> 425 084	<u>433 968</u> 425 084
243-107-1902 (2306-0145-0902)	5х2,5 (ок)-0,66	км	3	235		<u>573 780</u> 561 986
243-107-1903 (2306-0145-0903)	5х4 (ок)-0,66	км	3	323		<u>844 114</u> 826 816
243-107-1904 (2306-0145-0904)	5х6 (ок)-0,66	км	3	425		<u>1 255 690</u> 1 230 086
243-107-1905 (2306-0145-0905)	5х10 (ок)-0,66	км	3	657		<u>2 071 131</u> 2 029 001
243-107-1906 (2306-0145-0906)	5х16 (ок)-0,66	км	3	979		<u>3 101 789</u> 3 038 706
243-107-1907 (2306-0145-0907)	5х25 (ок)-0,66	км	3	1570	<u>5 589 749</u> 5 476 516	<u>5 589 749</u> 5 476 516
243-107-1908 (2306-0145-0908)	5х35 (ок)-0,66	км	3	2031	<u>7 260 081</u> 7 113 030	<u>7 260 081</u> 7 113 030
243-107-1909 (2306-0145-0909)	5х50 (ок)-0,66	км	3	2839		<u>8 397 357</u> 8 226 138

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-107-1910 (2306-0145-0911)	5х16 (мк)-0,66	км	3	1093	<u>3 598 414</u> 3 525 329	<u>3 598 414</u> 3 525 329
243-107-1911 (2306-0145-0912)	5х25 (мк)-0,66	км	3	1842		<u>5 133 867</u> 5 028 944
243-107-1912 (2306-0145-0913)	5х35 (мк)-0,66	км	3	2158		<u>7 038 719</u> 6 895 715
243-107-1913 (2306-0145-0914)	5х50 (мк)-0,66	км	3	2547	<u>10 949 341</u> 10 728 758	<u>10 949 341</u> 10 728 758
243-107-2000	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(В)-LS					
243-107-2001 (2306-0145-1003)	5х1,5 (ок)-1	км	3	185	<u>441 524</u> 432 439	<u>441 524</u> 432 439
243-107-2002 (2306-0145-1004)	5х2,5 (ок)-1	км	3	254	<u>622 526</u> 609 733	<u>622 526</u> 609 733
243-107-2003 (2306-0145-1005)	5х4 (ок)-1	км	3	368	<u>983 728</u> 963 589	<u>983 728</u> 963 589
243-107-2004 (2306-0145-1006)	5х6 (ок)-1	км	3	473	<u>1 409 847</u> 1 381 109	<u>1 409 847</u> 1 381 109
243-107-2005	5х10 (ок)-1	км	3	692	<u>2 340 339</u> 2 292 850	<u>2 340 339</u> 2 292 850
243-107-2006	5х16 (ок)-1	км	3	1038	<u>3 766 413</u> 3 690 161	<u>3 766 413</u> 3 690 161
243-107-2007	5х25 (ок)-1	км	3	1617	<u>5 949 499</u> 5 829 103	<u>5 949 499</u> 5 829 103
243-107-2010 (2306-0145-1018)	5х16 (мк)-1	км	3	1264	<u>3 623 456</u> 3 549 485	<u>3 623 456</u> 3 549 485
243-107-2011 (2306-0145-1019)	5х25 (мк)-1	км	3	1911	<u>5 803 197</u> 5 684 990	<u>5 803 197</u> 5 684 990
243-107-2012 (2306-0145-1020)	5х35 (мк)-1	км	3	2467	<u>7 948 556</u> 7 786 997	<u>7 948 556</u> 7 786 997
243-107-2013 (2306-0145-1021)	5х50 (мк)-1	км	3	2964	<u>11 142 845</u> 10 917 504	<u>11 142 845</u> 10 917 504

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
243-107-2014 (2306-0145-1022)	5x70 (мк)-1	км	3	3994		<u>13 681 033</u> 13 403 542
243-107-2015 (2306-0145-1023)	5x95 (мк)-1	км	3	5302		<u>18 560 336</u> 18 184 148
243-107-2016 (2306-0145-1024)	5x120 (мк)-1	км	3	6577		<u>23 285 984</u> 22 814 186
243-107-2017 (2306-0145-1025)	5x150 (мк)-1	км	3	8088		<u>28 839 816</u> 28 255 628
243-107-2018 (2306-0145-1026)	5x185 (мк)-1	км	3	9903		<u>35 485 136</u> 34 766 452
243-107-2019 (2306-0145-1027)	5x240 (мк)-1	км	3	12674		<u>45 894 116</u> 44 964 924
243-107-2029	5x50 (мс)-1	км	3	2720	<u>12 029 064</u> 11 786 910	<u>12 029 064</u> 11 786 910
243-107-2030	5x70 (мс)-1	км	3	3900	<u>16 754 653</u> 16 417 112	<u>16 754 653</u> 16 417 112
243-107-2031	5x95 (мс)-1	км	3	5500	<u>22 381 368</u> 21 929 798	<u>22 381 368</u> 21 929 798
243-107-2032	5x120 (мс)-1	км	3	6700	<u>28 162 904</u> 27 595 198	<u>28 162 904</u> 27 595 198
243-107-2033	5x150 (мс)-1	км	3	8100	<u>36 110 872</u> 35 384 088	<u>36 110 872</u> 35 384 088
243-107-2034	5x185 (мс)-1	км	3	9500	<u>43 341 456</u> 42 469 656	<u>43 341 456</u> 42 469 656
243-107-2035	5x240 (мс)-1	км	3	10700	<u>57 289 360</u> 56 141 296	<u>57 289 360</u> 56 141 296

Группа 243-108. Кабель силовой марки ВВГнг(А)-FRLS, ВВГнг(В)-FRLS

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-108-0300	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 2, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-FRLS					
243-108-0301	2х1,5 (ок)-0,66	км	3	250	<u>286 245</u> 280 054	<u>286 245</u> 280 054
243-108-0302	2х2,5 (ок)-0,66	км	3	300	<u>397 346</u> 388 861	<u>397 346</u> 388 861
243-108-0303	2х4 (ок)-0,66	км	3	380	<u>569 756</u> 557 706	<u>569 756</u> 557 706
243-108-0304	2х6 (ок)-0,66	км	3	470	<u>780 471</u> 764 081	<u>780 471</u> 764 081
243-108-0305	2х10 (ок)-0,66	км	3	570	<u>1 210 742</u> 1 185 684	<u>1 210 742</u> 1 185 684
243-108-0306	2х16 (ок)-0,66	км	3	675	<u>1 813 410</u> 1 776 292	<u>1 813 410</u> 1 776 292
243-108-0307	2х25 (ок)-0,66	км	3	780	<u>2 775 061</u> 2 718 844	<u>2 775 061</u> 2 718 844
243-108-0310	2х16 (мк)-0,66	км	3	689	<u>1 866 893</u> 1 828 694	<u>1 866 893</u> 1 828 694
243-108-0311	2х25 (мк)-0,66	км	3	799	<u>2 967 387</u> 2 907 356	<u>2 967 387</u> 2 907 356
243-108-0312	2х35 (мк)-0,66	км	3	890	<u>3 984 417</u> 3 904 234	<u>3 984 417</u> 3 904 234
243-108-0313	2х50 (мк)-0,66	км	3	995	<u>5 264 546</u> 5 159 019	<u>5 264 546</u> 5 159 019
243-108-0500	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-FRLS					
243-108-0501	3х1,5 (ок)-0,66	км	3	273	<u>380 886</u> 372 786	<u>380 886</u> 372 786
243-108-0502	3х2,5 (ок)-0,66	км	3	327	<u>541 492</u> 530 118	<u>541 492</u> 530 118
243-108-0503	3х4 (ок)-0,66	км	3	416	<u>788 801</u> 772 373	<u>788 801</u> 772 373

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-108-0504	3х6 (ок)-0,66	км	3	506	<u>1 095 754</u> 1 073 098	<u>1 095 754</u> 1 073 098
243-108-0505	3х10 (ок)-0,66	км	3	714	<u>1 717 671</u> 1 682 340	<u>1 717 671</u> 1 682 340
243-108-0506	3х16 (ок)-0,66	км	3	957	<u>2 596 214</u> 2 543 095	<u>2 596 214</u> 2 543 095
243-108-0507	3х25 (ок)-0,66	км	3	1362	<u>4 018 319</u> 3 936 379	<u>4 018 319</u> 3 936 379
243-108-0512 (2306-0146-1514)	3х6+1х4 (ок)-0,66	км	3	713		<u>1 215 437</u> 1 190 513
243-108-0513 (2306-0146-1515)	3х10+1х6 (ок)-0,66	км	3	987		<u>1 932 984</u> 1 893 571
243-108-0514	3х16 (мк)-0,66	км	3	3248	<u>2 674 858</u> 2 614 899	<u>2 674 858</u> 2 614 899
243-108-0515	3х25 (мк)-0,66	км	3	3641	<u>4 299 212</u> 4 206 494	<u>4 299 212</u> 4 206 494
243-108-0516	3х35 (мк)-0,66	км	3	3985	<u>5 765 657</u> 5 643 390	<u>5 765 657</u> 5 643 390
243-108-0517	3х50 (мк)-0,66	км	3	4258	<u>7 632 060</u> 7 472 565	<u>7 632 060</u> 7 472 565
243-108-0532 (2306-0146-1536)	3х10+1х4 (мк)-0,66	км	3	2847		<u>1 247 456</u> 1 218 635
243-108-0533 (2306-0146-1537)	3х10+1х6 (мк)-0,66	км	3	2989		<u>2 012 605</u> 1 968 564
243-108-0600	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-FRLS					
243-108-0631 (2306-0146-1648)	3х10+1х4 (мк)-1	км	3	1058		<u>1 395 734</u> 1 366 746
243-108-0632 (2306-0146-1649)	3х10+1х6 (мк)-1	км	3	1268		<u>2 159 078</u> 2 114 801
243-108-0700	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 4, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-FRLS					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-108-0701 (2306-0146-1703)	4х1,5 (ок)-0,66	км	3	311	<u>484 495</u> 474 276	<u>484 495</u> 474 276
243-108-0702 (2306-0146-1704)	4х2,5 (ок)-0,66	км	3	378	<u>696 375</u> 681 847	<u>696 375</u> 681 847
243-108-0703 (2306-0146-1705)	4х4 (ок)-0,66	км	3	486	<u>1 022 028</u> 1 000 864	<u>1 022 028</u> 1 000 864
243-108-0704 (2306-0146-1706)	4х6 (ок)-0,66	км	3	598	<u>1 368 314</u> 1 340 102	<u>1 368 314</u> 1 340 102
243-108-0705 (2306-0146-1707)	4х10 (ок)-0,66	км	3	855	<u>2 144 430</u> 2 100 405	<u>2 144 430</u> 2 100 405
243-108-0706 (2306-0146-1708)	4х16 (ок)-0,66	км	3	1161	<u>2 922 947</u> 2 862 949	<u>2 922 947</u> 2 862 949
243-108-0707 (2306-0146-1709)	4х25 (ок)-0,66	км	3	1681	<u>4 637 740</u> 4 542 917	<u>4 637 740</u> 4 542 917
243-108-0713 (2306-0146-1728)	4х16 (мк)-0,66	км	3	1225	<u>2 923 097</u> 2 862 949	<u>2 923 097</u> 2 862 949
243-108-0714 (2306-0146-1729)	4х25 (мк)-0,66	км	3	1736	<u>5 659 228</u> 5 544 248	<u>5 659 228</u> 5 544 248
243-108-0715 (2306-0146-1730)	4х35 (мк)-0,66	км	3	2175	<u>6 305 818</u> 6 177 145	<u>6 305 818</u> 6 177 145
243-108-0716 (2306-0146-1731)	4х50 (мк)-0,66	км	3	3110	<u>8 917 663</u> 8 735 616	<u>8 917 663</u> 8 735 616
243-108-0800	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-FRLS					
243-108-0801 (2306-0146-1803)	4х1,5 (ок)-1	км	3	349	<u>536 806</u> 525 473	<u>536 806</u> 525 473
243-108-0802 (2306-0146-1804)	4х2,5 (ок)-1	км	3	418	<u>726 262</u> 711 055	<u>726 262</u> 711 055
243-108-0803 (2306-0146-1805)	4х4 (ок)-1	км	3	553	<u>1 038 063</u> 1 016 430	<u>1 038 063</u> 1 016 430
243-108-0804 (2306-0146-1806)	4х6 (ок)-1	км	3	670	<u>1 368 484</u> 1 340 102	<u>1 368 484</u> 1 340 102

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-108-0805 (2306-0146-1807)	4х10 (ок)-1	км	3	882	<u>2 144 493</u> 2 100 405	<u>2 144 493</u> 2 100 405
243-108-0806 (2306-0146-1808)	4х16 (ок)-1	км	3	1190	<u>2 923 015</u> 2 862 949	<u>2 923 015</u> 2 862 949
243-108-0807 (2306-0146-1809)	4х25 (ок)-1	км	3	1715	<u>4 637 820</u> 4 542 917	<u>4 637 820</u> 4 542 917
243-108-0810 (2306-0146-1830)	4х16 (мк)-1	км	3	1256	<u>2 923 171</u> 2 862 949	<u>2 923 171</u> 2 862 949
243-108-0811 (2306-0146-1831)	4х25 (мк)-1	км	3	1772	<u>4 637 954</u> 4 542 917	<u>4 637 954</u> 4 542 917
243-108-0812 (2306-0146-1832)	4х35 (мк)-1	км	3	2213	<u>6 305 908</u> 6 177 145	<u>6 305 908</u> 6 177 145
243-108-0813 (2306-0146-1833)	4х50 (мк)-1	км	3	3155	<u>8 917 769</u> 8 735 616	<u>8 917 769</u> 8 735 616
243-108-0814 (2306-0146-1834)	4х70 (мк)-1	км	3	4054		<u>10 459 653</u> 10 248 352
243-108-0815 (2306-0146-1835)	4х95 (мк)-1	км	3	5169		<u>16 395 796</u> 16 066 392
243-108-0816 (2306-0146-1836)	4х120 (мк)-1	км	3	6238		<u>20 337 859</u> 19 929 522
243-108-0817 (2306-0146-1837)	4х150 (мк)-1	км	3	7365		<u>25 164 859</u> 24 660 148
243-108-0818 (2306-0146-1838)	4х185 (мк)-1	км	3	8458		<u>32 029 726</u> 31 388 736
243-108-0819 (2306-0146-1839)	4х240 (мк)-1	км	3	9687		<u>41 681 843</u> 40 849 712
243-108-0900	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-FRLS					
243-108-0901 (2306-0146-1901)	5х1,5 (ок)-0,66	км	3	359	<u>618 349</u> 605 394	<u>618 349</u> 605 394
243-108-0902 (2306-0146-1902)	5х2,5 (ок)-0,66	км	3	438	<u>862 509</u> 844 584	<u>862 509</u> 844 584

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-108-0903 (2306-0146-1903)	5х4 (ок)-0,66	км	3	570	<u>1 258 135</u> 1 232 147	<u>1 258 135</u> 1 232 147
243-108-0904 (2306-0146-1904)	5х6 (ок)-0,66	км	3	713	<u>1 749 844</u> 1 713 884	<u>1 749 844</u> 1 713 884
243-108-0905 (2306-0146-1905)	5х10 (ок)-0,66	км	3	1021	<u>2 738 424</u> 2 682 369	<u>2 738 424</u> 2 682 369
243-108-0906 (2306-0146-1906)	5х16 (ок)-0,66	км	3	1407	<u>4 121 259</u> 4 037 197	<u>4 121 259</u> 4 037 197
243-108-0907 (2306-0146-1907)	5х25 (ок)-0,66	км	3	2017	<u>6 166 650</u> 6 041 071	<u>6 166 650</u> 6 041 071
243-108-0910 (2306-0146-1915)	5х16 (мк)-0,66	км	3	1465	<u>3 996 255</u> 3 914 509	<u>3 996 255</u> 3 914 509
243-108-0911 (2306-0146-1916)	5х25 (мк)-0,66	км	3	2082	<u>6 392 012</u> 6 261 865	<u>6 392 012</u> 6 261 865
243-108-0912 (2306-0146-1917)	5х35 (мк)-0,66	км	3	2669	<u>8 655 591</u> 8 479 702	<u>8 655 591</u> 8 479 702
243-108-0913 (2306-0146-1918)	5х50 (мк)-0,66	км	3	3769	<u>11 792 820</u> 11 552 873	<u>11 792 820</u> 11 552 873
243-108-1000	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-FRLS					
243-108-1001 (2306-0146-2003)	5х1,5 (ок)-1	км	3	403	<u>650 911</u> 637 216	<u>650 911</u> 637 216
243-108-1002 (2306-0146-2004)	5х2,5 (ок)-1	км	3	484	<u>876 744</u> 858 434	<u>876 744</u> 858 434
243-108-1003 (2306-0146-2005)	5х4 (ок)-1	км	3	648	<u>1 261 096</u> 1 234 870	<u>1 261 096</u> 1 234 870
243-108-1004 (2306-0146-2006)	5х6 (ок)-1	км	3	796	<u>1 728 090</u> 1 692 366	<u>1 728 090</u> 1 692 366
243-108-1005 (2306-0146-2007)	5х10 (ок)-1	км	3	1053	<u>2 682 386</u> 2 627 355	<u>2 682 386</u> 2 627 355
243-108-1006 (2306-0146-2008)	5х16 (ок)-1	км	3	1442	<u>3 996 201</u> 3 914 509	<u>3 996 201</u> 3 914 509

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-108-1007 (2306-0146-2009)	5х25 (ок)-1	км	3	2057	<u>5 770 795</u> 5 652 886	<u>5 770 795</u> 5 652 886
243-108-1010 (2306-0146-2023)	5х16 (мк)-1	км	3	1502	<u>3 996 342</u> 3 914 509	<u>3 996 342</u> 3 914 509
243-108-1011 (2306-0146-2024)	5х25 (мк)-1	км	3	2123	<u>5 770 951</u> 5 652 886	<u>5 770 951</u> 5 652 886
243-108-1012 (2306-0146-2025)	5х35 (мк)-1	км	3	2715	<u>7 851 087</u> 7 690 866	<u>7 851 087</u> 7 690 866
243-108-1013 (2306-0146-2026)	5х50 (мк)-1	км	3	3821	<u>11 012 312</u> 10 787 549	<u>11 012 312</u> 10 787 549
243-108-1014 (2306-0146-2027)	5х70 (мк)-1	км	3	4978	<u>14 932 212</u> 14 627 913	<u>14 932 212</u> 14 627 913
243-108-1015 (2306-0146-2028)	5х95 (мк)-1	км	3	6025	<u>19 813 568</u> 19 411 136	<u>19 813 568</u> 19 411 136
243-108-1016 (2306-0146-2029)	5х120 (мк)-1	км	3	7254	<u>24 490 060</u> 23 993 090	<u>24 490 060</u> 23 993 090
243-108-1017 (2306-0146-2030)	5х150 (мк)-1	км	3	8365	<u>30 386 572</u> 29 771 414	<u>30 386 572</u> 29 771 414
243-108-1018 (2306-0146-2031)	5х185 (мк)-1	км	3	9485	<u>37 331 300</u> 36 577 384	<u>37 331 300</u> 36 577 384
243-108-1019 (2306-0146-2032)	5х240 (мк)-1	км	3	13804		<u>39 711 757</u> 38 929 604
243-108-1100	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 1, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(В)-FRLS					
243-108-1101 (2306-0146-0103)	1х1,5 (ок)-0,66	км	3	51,25	<u>111 397</u> 109 094	<u>111 397</u> 109 094
243-108-1102 (2306-0146-0104)	1х2,5 (ок)-0,66	км	3	67,5	<u>162 313</u> 158 975	<u>162 313</u> 158 975
243-108-1103 (2306-0146-0105)	1х4 (ок)-0,66	км	3	93,75	<u>240 105</u> 235 180	<u>240 105</u> 235 180
243-108-1104 (2306-0146-0106)	1х6 (ок)-0,66	км	3	118,75	<u>338 064</u> 331 161	<u>338 064</u> 331 161

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-108-1105 (2306-0146-0107)	1x10 (ок)-0,66	км	3	173,75	<u>545 213</u> 534 121	<u>545 213</u> 534 121
243-108-1106 (2306-0146-0108)	1x16 (ок)-0,66	км	3	263,75	<u>824 181</u> 807 411	<u>824 181</u> 807 411
243-108-1107 (2306-0146-0109)	1x25 (ок)-0,66	км	3	397,5	<u>1 212 903</u> 1 188 201	<u>1 212 903</u> 1 188 201
243-108-1110 (2306-0146-0112)	1x16 (мк)-0,66	км	3	266,25	<u>846 364</u> 829 152	<u>846 364</u> 829 152
243-108-1111 (2306-0146-0113)	1x25 (мк)-0,66	км	3	408,75	<u>1 256 067</u> 1 230 494	<u>1 256 067</u> 1 230 494
243-108-1112 (2306-0146-0114)	1x35 (мк)-0,66	км	3	530	<u>1 831 430</u> 1 794 294	<u>1 831 430</u> 1 794 294
243-108-1113 (2306-0146-0115)	1x50 (мк)-0,66	км	3	725	<u>2 427 785</u> 2 378 505	<u>2 427 785</u> 2 378 505
243-108-1200	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 1, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(В)-FRLS					
243-108-1201 (2306-0146-0203)	1x1,5 (ок)-1	км	3	57,5	<u>114 775</u> 112 391	<u>114 775</u> 112 391
243-108-1202 (2306-0146-0204)	1x2,5 (ок)-1	км	3	71,25	<u>165 878</u> 162 461	<u>165 878</u> 162 461
243-108-1203 (2306-0146-0205)	1x4 (ок)-1	км	3	100	<u>245 926</u> 240 873	<u>245 926</u> 240 873
243-108-1204 (2306-0146-0206)	1x6 (ок)-1	км	3	127,5	<u>344 260</u> 337 215	<u>344 260</u> 337 215
243-108-1205 (2306-0146-0207)	1x10 (ок)-1	км	3	182,5	<u>547 676</u> 536 515	<u>547 676</u> 536 515
243-108-1206 (2306-0146-0208)	1x16 (ок)-1	км	3	292,5	<u>826 909</u> 810 018	<u>826 909</u> 810 018
243-108-1207 (2306-0146-0209)	1x25 (ок)-1	км	3	415	<u>1 152 456</u> 1 128 899	<u>1 152 456</u> 1 128 899
243-108-1210 (2306-0146-0218)	1x16 (мк)-1	км	3	271,25	<u>843 437</u> 826 271	<u>843 437</u> 826 271

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-108-1211 (2306-0146-0219)	1x25 (мк)-1	км	3	411,25	<u>1 207 007</u> 1 182 389	<u>1 117 221</u> 1 094 364
243-108-1212 (2306-0146-0220)	1x35 (мк)-1	км	3	537,5		<u>1 459 400</u> 1 429 541
243-108-1213 (2306-0146-0221)	1x50 (мк)-1	км	3	732,5		<u>2 027 399</u> 1 985 952
243-108-1214 (2306-0146-0222)	1x70 (мк)-1	км	3	980		<u>2 652 907</u> 2 598 623
243-108-1215 (2306-0146-0223)	1x95 (мк)-1	км	3	1305		<u>3 533 512</u> 3 461 209
243-108-1216 (2306-0146-0224)	1x120 (мк)-1	км	3	1626,25		<u>4 391 121</u> 4 301 260
243-108-1217 (2306-0146-0225)	1x150 (мк)-1	км	3	2010		<u>5 447 805</u> 5 336 337
243-108-1218 (2306-0146-0226)	1x185 (мк)-1	км	3	2512,5		<u>6 682 091</u> 6 545 260
243-108-1219 (2306-0146-0227)	1x240 (мк)-1	км	3	3241,25		<u>9 068 035</u> 8 882 735
243-108-1220 (2306-0146-0228)	1x300 (мк)-1	км	3	3987	<u>13 263 738</u> 12 994 445	<u>13 263 738</u> 12 994 445
243-108-1221 (2306-0146-0229)	1x400 (мк)-1	км	3	4687	<u>17 509 394</u> 17 155 234	<u>17 509 394</u> 17 155 234
243-108-1222 (2306-0146-0230)	1x500 (мк)-1	км	3	5698	<u>21 847 080</u> 21 405 528	<u>21 847 080</u> 21 405 528
243-108-1224 (2306-0146-0231)	1x630 (мк)-1	км	3	6891	<u>29 910 560</u> 29 308 144	<u>29 910 560</u> 29 308 144
243-108-1300	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 2, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(В)-FRLS					
243-108-1301 (2306-0146-0303)	2x1,5 (ок)-0,66	км	3	87,5	<u>328 105</u> 321 469	<u>328 105</u> 321 469
243-108-1302 (2306-0146-0304)	2x2,5 (ок)-0,66	км	3	117,5	<u>430 986</u> 422 264	<u>430 986</u> 422 264

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-108-1303 (2306-0146-0305)	2х4 (ок)-0,66	км	3	166,25	<u>611 076</u> 598 710	<u>611 076</u> 598 710
243-108-1304 (2306-0146-0306)	2х6 (ок)-0,66	км	3	216,25	<u>829 782</u> 813 012	<u>829 782</u> 813 012
243-108-1305 (2306-0146-0307)	2х10 (ок)-0,66	км	3	328,75	<u>1 293 794</u> 1 267 665	<u>1 293 794</u> 1 267 665
243-108-1306 (2306-0146-0308)	2х16 (ок)-0,66	км	3	500	<u>1 906 040</u> 1 867 511	<u>1 906 040</u> 1 867 511
243-108-1307 (2306-0146-0309)	2х25 (ок)-0,66	км	3	955	<u>2 928 391</u> 2 868 763	<u>2 928 391</u> 2 868 763
243-108-1310 (2306-0146-0317)	2х16 (мк)-0,66	км	3	691,25	<u>1 911 522</u> 1 872 443	<u>1 911 522</u> 1 872 443
243-108-1311 (2306-0146-0318)	2х25 (мк)-0,66	км	3	1188,75	<u>3 053 677</u> 2 991 052	<u>3 053 677</u> 2 991 052
243-108-1312 (2306-0146-0319)	2х35 (мк)-0,66	км	3	1513,75	<u>4 065 976</u> 3 982 751	<u>4 065 976</u> 3 982 751
243-108-1313 (2306-0146-0320)	2х50 (мк)-0,66	км	3	2082,5	<u>5 335 834</u> 5 226 394	<u>5 335 834</u> 5 226 394
243-108-1400	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 2, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(В)-FRLS					
243-108-1410 (2306-0146-0429)	2х16 (мк)-1	км	3	857,5	<u>1 787 140</u> 1 750 115	<u>1 787 140</u> 1 750 115
243-108-1411 (2306-0146-0430)	2х25 (мк)-1	км	3	1221,25	<u>2 666 373</u> 2 611 267	<u>2 666 373</u> 2 611 267
243-108-1412 (2306-0146-0431)	2х35 (мк)-1	км	3	1583,75	<u>3 630 073</u> 3 555 233	<u>3 630 073</u> 3 555 233
243-108-1413 (2306-0146-0432)	2х50 (мк)-1	км	3	2151,25	<u>5 006 837</u> 4 903 689	<u>5 006 837</u> 4 903 689
243-108-1414 (2306-0146-0433)	2х70 (мк)-1	км	3	2816,25	<u>6 738 452</u> 6 599 813	<u>6 738 452</u> 6 599 813
243-108-1415 (2306-0146-0434)	2х95 (мк)-1	км	3	3793,75	<u>9 022 026</u> 8 836 351	<u>9 022 026</u> 8 836 351

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
243-108-1416 (2306-0146-0435)	2х120 (мк)-1	км	3	4598,75	<u>11 250 537</u> 11 019 304	<u>11 250 537</u> 11 019 304
243-108-1417 (2306-0146-0436)	2х150 (мк)-1	км	3	5881,25	<u>13 999 623</u> 13 711 521	<u>13 999 623</u> 13 711 521
243-108-1418 (2306-0146-0437)	2х185 (мк)-1	км	3	7271,25	<u>17 121 068</u> 16 768 546	<u>17 121 068</u> 16 768 546
243-108-1419 (2306-0146-0438)	2х240 (мк)-1	км	3	7392,5	<u>22 092 916</u> 21 642 626	<u>22 092 916</u> 21 642 626
243-108-1500	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(В)-FRLS					
243-108-1501 (2306-0146-0503)	3х1,5 (ок)-0,66	км	3	122,5	<u>399 168</u> 391 058	<u>390 844</u> 382 897
243-108-1502 (2306-0146-0504)	3х2,5 (ок)-0,66	км	3	167,5	<u>557 590</u> 546 270	<u>520 263</u> 509 674
243-108-1503 (2306-0146-0505)	3х4 (ок)-0,66	км	3	261,25	<u>779 646</u> 763 755	<u>738 130</u> 723 052
243-108-1504 (2306-0146-0506)	3х6 (ок)-0,66	км	3	337,5		<u>978 400</u> 958 435
243-108-1505 (2306-0146-0507)	3х10 (ок)-0,66	км	3	510		<u>1 538 779</u> 1 507 428
243-108-1506 (2306-0146-0508)	3х16 (ок)-0,66	км	3	731,25	<u>2 607 274</u> 2 554 460	<u>2 607 274</u> 2 554 460
243-108-1507 (2306-0146-0509)	3х25 (ок)-0,66	км	3	1393,75	<u>4 032 051</u> 3 949 769	<u>4 032 051</u> 3 949 769
243-108-1513 (2306-0146-0515)	3х6+1х2,5 (ок)-0,66	км	3	351	<u>1 254 917</u> 1 229 499	<u>1 254 917</u> 1 229 499
243-108-1514 (2306-0146-0516)	3х6+1х4 (ок)-0,66	км	3	406,25	<u>1 336 538</u> 1 309 392	<u>1 336 538</u> 1 309 392
243-108-1515 (2306-0146-0517)	3х10+1х4 (ок)-0,66	км	3	498	<u>1 971 014</u> 1 931 215	<u>1 971 014</u> 1 931 215
243-108-1516 (2306-0146-0518)	3х10+1х6 (ок)-0,66	км	3	607,5	<u>2 057 968</u> 2 016 211	<u>2 057 968</u> 2 016 211

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-108-1517 (2306-0146-0529)	3х16 (мк)-0,66	км	3	882,5	<u>2 681 433</u> 2 626 815	<u>2 681 433</u> 2 626 815
243-108-1518 (2306-0146-0530)	3х25 (мк)-0,66	км	3	1481,25	<u>4 308 624</u> 4 220 716	<u>4 308 624</u> 4 220 716
243-108-1519 (2306-0146-0531)	3х35 (мк)-0,66	км	3	1938,75	<u>5 776 511</u> 5 658 763	<u>5 776 511</u> 5 658 763
243-108-1520 (2306-0146-0532)	3х50 (мк)-0,66	км	3	2616,25	<u>7 666 727</u> 7 510 350	<u>7 666 727</u> 7 510 350
243-108-1534 (2306-0146-0533)	3х16+1х6 (мк)-0,66	км	3	1058	<u>2 991 469</u> 2 930 366	<u>2 991 469</u> 2 930 366
243-108-1535 (2306-0146-0534)	3х16+1х10 (мк)-0,66	км	3	1247	<u>3 214 802</u> 3 148 884	<u>3 214 802</u> 3 148 884
243-108-1536 (2306-0146-0535)	3х25+1х10 (мк)-0,66	км	3	1598	<u>4 813 177</u> 4 715 106	<u>4 813 177</u> 4 715 106
243-108-1537 (2306-0146-0536)	3х25+1х16 (мк)-0,66	км	3	1712	<u>5 117 137</u> 5 012 842	<u>5 117 137</u> 5 012 842
243-108-1538 (2306-0146-0537)	3х35+1х10 (мк)-0,66	км	3	2198	<u>6 296 000</u> 6 167 466	<u>6 296 000</u> 6 167 466
243-108-1539 (2306-0146-0538)	3х35+1х16 (мк)-0,66	км	3	2368	<u>6 555 449</u> 6 421 435	<u>6 555 449</u> 6 421 435
243-108-1541 (2306-0146-0540)	3х50+1х16 (мк)-0,66	км	3	2871	<u>8 453 937</u> 8 281 535	<u>8 453 937</u> 8 281 535
243-108-1542 (2306-0146-0541)	3х50+1х25 (мк)-0,66	км	3	3105	<u>8 939 828</u> 8 757 357	<u>8 939 828</u> 8 757 357
243-108-1600	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(В)-FRLS					
243-108-1601 (2306-0146-0603)	3х1,5 (ок)-1	км	3	138,75	<u>397 578</u> 389 461	<u>397 578</u> 389 461
243-108-1602 (2306-0146-0604)	3х2,5 (ок)-1	км	3	186,25	<u>559 267</u> 547 870	<u>559 267</u> 547 870
243-108-1603 (2306-0146-0605)	3х4 (ок)-1	км	3	278,75	<u>780 929</u> 764 972	<u>780 929</u> 764 972

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-108-1604 (2306-0146-0606)	3x6 (ок)-1	км	3	365	<u>1 126 884</u> 1 103 944	<u>1 126 884</u> 1 103 944
243-108-1605 (2306-0146-0607)	3x10 (ок)-1	км	3	540	<u>1 701 647</u> 1 667 032	<u>1 701 647</u> 1 667 032
243-108-1606 (2306-0146-0608)	3x16 (ок)-1	км	3	751,25	<u>2 611 134</u> 2 558 198	<u>2 611 134</u> 2 558 198
243-108-1607 (2306-0146-0609)	3x25 (ок)-1	км	3	1478,75	<u>4 041 167</u> 3 958 509	<u>4 041 167</u> 3 958 509
243-108-1613 (2306-0146-0621)	3x6+1x2,5 (ок)-1	км	3	487	<u>1 291 326</u> 1 264 880	<u>1 291 326</u> 1 264 880
243-108-1614 (2306-0146-0622)	3x6+1x4 (ок)-1	км	3	512	<u>1 376 513</u> 1 348 339	<u>1 376 513</u> 1 348 339
243-108-1615 (2306-0146-0623)	3x10+1x4 (ок)-1	км	3	654	<u>1 989 719</u> 1 949 193	<u>1 989 719</u> 1 949 193
243-108-1616 (2306-0146-0624)	3x10+1x6 (ок)-1	км	3	810	<u>2 093 818</u> 2 050 890	<u>2 093 818</u> 2 050 890
243-108-1617 (2306-0146-0636)	3x16 (мк)-1	км	3	1057,5	<u>2 598 602</u> 2 545 204	<u>2 598 602</u> 2 545 204
243-108-1618 (2306-0146-0637)	3x25 (мк)-1	км	3	1526,25	<u>3 900 787</u> 3 820 772	<u>3 900 787</u> 3 820 772
243-108-1619 (2306-0146-0638)	3x35 (мк)-1	км	3	2000	<u>5 783 736</u> 5 665 705	<u>5 783 736</u> 5 665 705
243-108-1620 (2306-0146-0639)	3x50 (мк)-1	км	3	2660	<u>7 676 451</u> 7 519 781	<u>7 676 451</u> 7 519 781
243-108-1621 (2306-0146-0640)	3x70 (мк)-1	км	3	3262,5	<u>10 790 960</u> 10 571 828	<u>10 790 960</u> 10 571 828
243-108-1622 (2306-0146-0641)	3x95 (мк)-1	км	3	4343,75	<u>14 685 753</u> 14 387 753	<u>14 685 753</u> 14 387 753
243-108-1625 (2306-0146-0644)	3x185 (мк)-1	км	3	7816,25	<u>28 157 964</u> 27 587 772	<u>28 157 964</u> 27 587 772
243-108-1626 (2306-0146-0645)	3x240 (мк)-1	км	3	10033,8	<u>36 931 028</u> 36 183 688	<u>36 931 028</u> 36 183 688
243-108-1634 (2306-0146-0647)	3x16+1x6 (мк)-1	км	3	1254	<u>3 033 341</u> 2 970 964	<u>3 033 341</u> 2 970 964

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-108-1635 (2306-0146-0648)	3x16+1x10 (МК)-1	км	3	1487	<u>3 239 883</u> 3 172 917	<u>3 239 883</u> 3 172 917
243-108-1636 (2306-0146-0649)	3x25+1x10 (МК)-1	км	3	1784	<u>4 831 063</u> 4 732 211	<u>4 831 063</u> 4 732 211
243-108-1637 (2306-0146-0650)	3x25+1x16 (МК)-1	км	3	1987	<u>5 136 760</u> 5 031 444	<u>5 136 760</u> 5 031 444
243-108-1638 (2306-0146-0651)	3x35+1x10 (МК)-1	км	3	2254	<u>6 315 055</u> 6 186 018	<u>6 315 055</u> 6 186 018
243-108-1639 (2306-0146-0652)	3x35+1x16 (МК)-1	км	3	2487	<u>6 613 966</u> 6 478 530	<u>6 613 966</u> 6 478 530
243-108-1641 (2306-0146-0654)	3x50+1x16 (МК)-1	км	3	2895	<u>8 475 516</u> 8 302 635	<u>8 475 516</u> 8 302 635
243-108-1642 (2306-0146-0655)	3x50+1x25 (МК)-1	км	3	3147	<u>8 617 129</u> 8 440 889	<u>8 617 129</u> 8 440 889
243-108-1643	3x50+1x35 (МК)-1	км	3	3342	<u>9 062 472</u> 8 877 048	<u>9 062 472</u> 8 877 048
243-108-1644 (2306-0146-0657)	3x70+1x25 (МК)-1	км	3	3568	<u>12 042 519</u> 11 798 141	<u>12 042 519</u> 11 798 141
243-108-1645 (2306-0146-0658)	3x70+1x35 (МК)-1	км	3	3895	<u>11 483 870</u> 11 249 690	<u>11 483 870</u> 11 249 690
243-108-1647 (2306-0146-0660)	3x95+1x35 (МК)-1	км	3	4612	<u>16 492 566</u> 16 158 517	<u>16 492 566</u> 16 158 517
243-108-1648 (2306-0146-0661)	3x95+1x50 (МК)-1	км	3	4987	<u>17 190 948</u> 16 842 338	<u>17 190 948</u> 16 842 338
243-108-1649 (2306-0146-0662)	3x95+1x70 (МК)-1	км	3	5235	<u>18 311 404</u> 17 940 250	<u>18 311 404</u> 17 940 250
243-108-1650 (2306-0146-0663)	3x120+1x35 (МК)-1	км	3	5687	<u>20 513 744</u> 20 098 362	<u>20 513 744</u> 20 098 362
243-108-1651 (2306-0146-0664)	3x120+1x50 (МК)-1	км	3	6148	<u>21 104 276</u> 20 676 252	<u>21 104 276</u> 20 676 252
243-108-1652 (2306-0146-0665)	3x120+1x70 (МК)-1	км	3	6647	<u>22 179 466</u> 21 729 204	<u>22 179 466</u> 21 729 204

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-108-1700	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 4, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(В)-FRLS					
243-108-1701 (2306-0146-0703)	4х1,5 (ок)-0,66	км	3	167,5	<u>509 272</u> 498 899	<u>494 851</u> 484 760
243-108-1702 (2306-0146-0704)	4х2,5 (ок)-0,66	км	3	228,75	<u>709 680</u> 695 236	<u>651 328</u> 638 028
243-108-1703 (2306-0146-0705)	4х4 (ок)-0,66	км	3	328,75	<u>1 027 868</u> 1 006 954	<u>955 781</u> 936 280
243-108-1704 (2306-0146-0706)	4х6 (ок)-0,66	км	3	428,75	<u>1 395 656</u> 1 367 299	<u>1 286 097</u> 1 259 888
243-108-1705 (2306-0146-0707)	4х10 (ок)-0,66	км	3	658,75		<u>1 989 656</u> 1 949 120
243-108-1706 (2306-0146-0708)	4х16 (ок)-0,66	км	3	965	<u>3 162 055</u> 3 097 822	<u>2 948 284</u> 2 888 243
243-108-1707 (2306-0146-0709)	4х25 (ок)-0,66	км	3	1577,5		<u>4 464 795</u> 4 373 603
243-108-1708	4х35 (ок)-0,66	км	3	2042,5		<u>4 763 185</u> 4 665 066
243-108-1709	4х50 (ок)-0,66	км	3	3257,5		<u>6 455 420</u> 6 321 310
243-108-1717 (2306-0146-0727)	4х16 (мк)-0,66	км	3	1131,25	<u>2 922 876</u> 2 862 949	<u>2 922 876</u> 2 862 949
243-108-1718 (2306-0146-0728)	4х25 (мк)-0,66	км	3	1882,5	<u>4 638 215</u> 4 542 917	<u>4 638 215</u> 4 542 917
243-108-1719 (2306-0146-0729)	4х35 (мк)-0,66	км	3	2435	<u>6 306 431</u> 6 177 145	<u>6 306 431</u> 6 177 145
243-108-1720 (2306-0146-0730)	4х50 (мк)-0,66	км	3	3286,25	<u>8 918 079</u> 8 735 616	<u>8 918 079</u> 8 735 616
243-108-1800	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(В)-FRLS					
243-108-1801 (2306-0146-0803)	4х1,5 (ок)-1	км	3	190	<u>502 226</u> 491 939	<u>502 226</u> 491 939

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-108-1802 (2306-0146-0804)	4х2,5 (ок)-1	км	3	255	<u>714 951</u> 700 343	<u>714 951</u> 700 343
243-108-1803 (2306-0146-0805)	4х4 (ок)-1	км	3	351,25	<u>1 037 588</u> 1 016 430	<u>1 037 588</u> 1 016 430
243-108-1804 (2306-0146-0806)	4х6 (ок)-1	км	3	462,5	<u>1 367 995</u> 1 340 102	<u>1 367 995</u> 1 340 102
243-108-1805 (2306-0146-0807)	4х10 (ок)-1	км	3	732,5	<u>2 144 141</u> 2 100 405	<u>2 144 141</u> 2 100 405
243-108-1806 (2306-0146-0808)	4х16 (ок)-1	км	3	1001,25	<u>2 922 570</u> 2 862 949	<u>2 922 570</u> 2 862 949
243-108-1807 (2306-0146-0809)	4х25 (ок)-1	км	3	1642,5	<u>4 637 649</u> 4 542 917	<u>4 637 649</u> 4 542 917
243-108-1817 (2306-0146-0836)	4х16 (мк)-1	км	3	1312,5	<u>2 923 304</u> 2 862 949	<u>2 923 304</u> 2 862 949
243-108-1818 (2306-0146-0837)	4х25 (мк)-1	км	3	1917,5	<u>4 638 298</u> 4 542 917	<u>4 638 298</u> 4 542 917
243-108-1819 (2306-0146-0838)	4х35 (мк)-1	км	3	2513,75	<u>6 306 617</u> 6 177 145	<u>6 306 617</u> 6 177 145
243-108-1820 (2306-0146-0839)	4х50 (мк)-1	км	3	3457,5	<u>8 918 483</u> 8 735 616	<u>8 918 483</u> 8 735 616
243-108-1821 (2306-0146-0840)	4х70 (мк)-1	км	3	4232,5	<u>13 744 527</u> 13 465 239	<u>13 744 527</u> 13 465 239
243-108-1822 (2306-0146-0841)	4х95 (мк)-1	км	3	5590	<u>17 779 212</u> 17 417 674	<u>17 779 212</u> 17 417 674
243-108-1823 (2306-0146-0842)	4х120 (мк)-1	км	3	6825	<u>23 468 818</u> 22 992 864	<u>23 468 818</u> 22 992 864
243-108-1824 (2306-0146-0843)	4х150 (мк)-1	км	3	8343,75	<u>28 888 832</u> 28 303 090	<u>28 888 832</u> 28 303 090
243-108-1825 (2306-0146-0844)	4х185 (мк)-1	км	3	10157,5	<u>35 613 440</u> 34 891 648	<u>35 613 440</u> 34 891 648
243-108-1826 (2306-0146-0845)	4х240 (мк)-1	км	3	13157,5	<u>47 223 236</u> 46 266 864	<u>47 223 236</u> 46 266 864

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-108-1900	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(В)-FRLS					
243-108-1901 (2306-0146-0901)	5х1,5 (ок)-0,66	км	3	202,5	<u>617 980</u> 605 394	<u>598 493</u> 586 290
243-108-1902 (2306-0146-0902)	5х2,5 (ок)-0,66	км	3	293,75	<u>862 168</u> 844 584	<u>820 360</u> 803 595
243-108-1903 (2306-0146-0903)	5х4 (ок)-0,66	км	3	403,75	<u>1 257 742</u> 1 232 147	<u>1 178 994</u> 1 154 943
243-108-1904 (2306-0146-0904)	5х6 (ок)-0,66	км	3	531,25	<u>1 749 415</u> 1 713 884	<u>1 620 610</u> 1 587 605
243-108-1905 (2306-0146-0905)	5х10 (ок)-0,66	км	3	821,25	<u>2 737 953</u> 2 682 369	<u>2 497 099</u> 2 446 237
243-108-1906 (2306-0146-0906)	5х16 (ок)-0,66	км	3	1223,75		<u>3 718 680</u> 3 642 934
243-108-1907 (2306-0146-0907)	5х25 (ок)-0,66	км	3	1962,5		<u>5 544 750</u> 5 431 491
243-108-1908	5х35 (ок)-0,66	км	3	2538,75		<u>6 249 750</u> 6 121 335
243-108-1910 (2306-0146-0910)	5х16 (мк)-0,66	км	3	1366,25	<u>3 996 022</u> 3 914 509	<u>3 996 022</u> 3 914 509
243-108-1911 (2306-0146-0911)	5х25 (мк)-0,66	км	3	2302,5	<u>5 771 374</u> 5 652 886	<u>5 771 374</u> 5 652 886
243-108-1912 (2306-0146-0912)	5х35 (мк)-0,66	км	3	2915	<u>7 851 558</u> 7 690 866	<u>7 851 558</u> 7 690 866
243-108-1913 (2306-0146-0913)	5х50 (мк)-0,66	км	3	3871	<u>11 012 430</u> 10 787 549	<u>11 012 430</u> 10 787 549
243-108-2000	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(В)-FRLS					
243-108-2001 (2306-0146-1003)	5х1,5 (ок)-1	км	3	231,25	<u>608 862</u> 596 389	<u>608 862</u> 596 389
243-108-2002 (2306-0146-1004)	5х2,5 (ок)-1	км	3	317,5	<u>872 966</u> 855 115	<u>872 966</u> 855 115

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
243-108-2003 (2306-0146-1005)	5х4 (ок)-1	км	3	460	<u>1 260 652</u> 1 234 870	<u>1 260 652</u> 1 234 870
243-108-2004 (2306-0146-1006)	5х6 (ок)-1	км	3	591,25	<u>1 727 607</u> 1 692 366	<u>1 727 607</u> 1 692 366
243-108-2005 (2306-0146-1007)	5х10 (ок)-1	км	3	865	<u>2 681 943</u> 2 627 355	<u>2 681 943</u> 2 627 355
243-108-2006 (2306-0146-1008)	5х16 (ок)-1	км	3	1297,5	<u>3 995 860</u> 3 914 509	<u>3 995 860</u> 3 914 509
243-108-2007 (2306-0146-1009)	5х25 (ок)-1	км	3	2021,25	<u>5 770 711</u> 5 652 886	<u>5 770 711</u> 5 652 886
243-108-2010 (2306-0146-1018)	5х16 (мк)-1	км	3	1580	<u>4 137 638</u> 4 052 854	<u>4 137 638</u> 4 052 854
243-108-2011 (2306-0146-1019)	5х25 (мк)-1	км	3	2388,75	<u>6 107 262</u> 5 981 988	<u>6 107 262</u> 5 981 988
243-108-2012 (2306-0146-1020)	5х35 (мк)-1	км	3	3083,75	<u>8 692 865</u> 8 515 286	<u>7 952 999</u> 7 789 927
243-108-2013 (2306-0146-1021)	5х50 (мк)-1	км	3	3705	<u>11 968 566</u> 11 725 321	<u>11 100 911</u> 10 874 679
243-108-2014 (2306-0146-1022)	5х70 (мк)-1	км	3	4992,5		<u>14 805 693</u> 14 503 840
243-108-2015 (2306-0146-1023)	5х95 (мк)-1	км	3	6627,5		<u>19 950 092</u> 19 543 590
243-108-2016 (2306-0146-1024)	5х120 (мк)-1	км	3	8221,25		<u>24 994 394</u> 24 485 296
243-108-2017 (2306-0146-1025)	5х150 (мк)-1	км	3	10110		<u>30 791 168</u> 30 164 040
243-108-2018 (2306-0146-1026)	5х185 (мк)-1	км	3	12378,8		<u>37 865 024</u> 37 093 948
243-108-2019 (2306-0146-1027)	5х240 (мк)-1	км	3	15842,5		<u>49 458 616</u> 48 452 204

Группа 243-109. Кабель силовой с пластмассовой изоляцией марки ВВБГ

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-109-0100	Кабель силовой число жил 1, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВБГ					
243-109-0104 (2306-0129-0106)	1х6,0 (ок)-0,66	км	3	166		<u>393 478</u> 385 508
243-109-0105 (2306-0129-0107)	1х10 (ок)-0,66	км	3	224		<u>531 642</u> 520 875
243-109-0106 (2306-0129-0108)	1х16 (ок)-0,66	км	3	298		<u>734 286</u> 719 432
243-109-0107 (2306-0129-0109)	1х25 (ок)-0,66	км	3	386		<u>1 060 770</u> 1 039 379
243-109-0110 (2306-0129-0113)	1х16 (мк)-0,66	км	3	312		<u>745 292</u> 730 201
243-109-0111 (2306-0129-0114)	1х25 (мк)-0,66	км	3	405		<u>1 117 614</u> 1 095 080
243-109-0112 (2306-0129-0115)	1х35 (мк)-0,66	км	3	496		<u>1 494 792</u> 1 464 723
243-109-0113 (2306-0129-0116)	1х50 (мк)-0,66	км	3	581		<u>1 976 473</u> 1 936 829
243-109-0200	Кабель силовой число жил 1, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВБГ					
243-109-0204 (2306-0129-0606)	1х6 (ок)-1	км	3	214		<u>393 989</u> 385 936
243-109-0205 (2306-0129-0607)	1х10 (ок)-1	км	3	275		<u>531 755</u> 520 907
243-109-0206 (2306-0129-0608)	1х16 (ок)-1	км	3	346		<u>734 403</u> 719 473
243-109-0207 (2306-0129-0609)	1х25 (ок)-1	км	3	435		<u>1 060 902</u> 1 039 434
243-109-0210 (2306-0129-0612)	1х16 (мк)-1	км	3	385		<u>745 542</u> 730 334
243-109-0211 (2306-0129-0613)	1х25 (мк)-1	км	3	486		<u>1 123 079</u> 1 100 313
243-109-0212 (2306-0129-0614)	1х35 (мк)-1	км	3	591		<u>1 500 070</u> 1 469 752

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
243-109-0213 (2306-0129-0615)	1x50 (мк)-1	км	3	697		<u>1 982 627</u> 1 942 684
243-109-0214 (2306-0129-0616)	1x70 (мк)-1	км	3	854		<u>2 768 069</u> 2 712 485
243-109-0215 (2306-0129-0617)	1x95 (мк)-1	км	3	1154		<u>3 770 306</u> 3 694 611
243-109-0216 (2306-0129-0618)	1x120 (мк)-1	км	3	1488		<u>4 789 186</u> 4 693 001
243-109-0217 (2306-0129-0619)	1x150 (мк)-1	км	3	1785		<u>5 827 308</u> 5 710 313
243-109-0218 (2306-0129-0620)	1x185 (мк)-1	км	3	2154		<u>7 226 332</u> 7 081 340
243-109-0219 (2306-0129-0621)	1x240 (мк)-1	км	3	2641		<u>9 467 841</u> 9 278 152
243-109-0220 (2306-0129-0622)	1x300 (мк)-1	км	3	3268		<u>11 521 451</u> 11 290 535
243-109-0221 (2306-0129-0623)	1x400 (мк)-1	км	3	4214		<u>14 503 982</u> 14 213 135
243-109-0222 (2306-0129-0624)	1x500 (мк)-1	км	3	5265		<u>18 795 272</u> 18 418 672
243-109-0224 (2306-0129-0625)	1x630 (мк)-1	км	3	6641		<u>24 038 387</u> 23 556 874
243-109-0225 (2306-0129-0626)	1x800 (мк)-1	км	3	8014		<u>30 495 804</u> 29 885 572
243-109-0300	Кабель силовой число жил 2, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВБГ					
243-109-0301 (2306-0129-0203)	2x1,5 (ок)-0,66	км	3	157		<u>293 533</u> 287 537
243-109-0303 (2306-0129-0205)	2x2,5 (ок)-0,66	км	3	175		<u>361 947</u> 354 582
243-109-0304 (2306-0129-0206)	2x4,0 (ок)-0,66	км	3	206		<u>467 080</u> 457 606
243-109-0305 (2306-0129-0207)	2x6,0 (ок)-0,66	км	3	248		<u>601 410</u> 589 238

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
243-109-0306 (2306-0129-0208)	2х10 (ок)-0,66	км	3	357		<u>943 045</u> 924 007
243-109-0307 (2306-0129-0209)	2х16 (ок)-0,66	км	3	492		<u>1 398 079</u> 1 369 912
243-109-0308 (2306-0129-0210)	2х25 (ок)-0,66	км	3	708		<u>2 159 439</u> 2 116 013
243-109-0312 (2306-0129-0219)	2х16 (мк)-0,66	км	3	506		<u>1 438 420</u> 1 409 441
243-109-0313 (2306-0129-0220)	2х25 (мк)-0,66	км	3	725		<u>2 308 969</u> 2 262 585
243-109-0314 (2306-0129-0221)	2х35 (мк)-0,66	км	3	927		<u>3 093 143</u> 3 031 073
243-109-0315 (2306-0129-0222)	2х50 (мк)-0,66	км	3	1213		<u>4 109 523</u> 4 027 086
243-109-0400	Кабель силовой число жил 2, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВБГ					
243-109-0404 (2306-0129-0705)	2х6,0 (ок)-1	км	3	268		<u>631 506</u> 618 713
243-109-0405 (2306-0129-0706)	2х10 (ок)-1	км	3	377		<u>953 730</u> 934 452
243-109-0406 (2306-0129-0707)	2х16 (ок)-1	км	3	522		<u>1 409 981</u> 1 381 535
243-109-0407 (2306-0129-0708)	2х25 (ок)-1	км	3	758		<u>2 172 755</u> 2 128 991
243-109-0410 (2306-0129-0714)	2х16 (мк)-1	км	3	484		<u>1 450 380</u> 1 421 200
243-109-0411 (2306-0129-0715)	2х25 (мк)-1	км	3	751		<u>2 323 031</u> 2 276 331
243-109-0412 (2306-0129-0716)	2х35 (мк)-1	км	3	1054		<u>3 108 531</u> 3 045 965
243-109-0413 (2306-0129-0717)	2х50 (мк)-1	км	3	1348		<u>4 127 137</u> 4 044 148
243-109-0414 (2306-0129-0718)	2х70 (мк)-1	км	3	1646		<u>5 782 248</u> 5 666 349

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
243-109-0415 (2306-0129-0719)	2х95 (мк)-1	км	3	2182		<u>7 914 211</u> 7 755 688
243-109-0416 (2306-0129-0720)	2х120 (мк)-1	км	3	2662		<u>10 041 410</u> 9 840 442
243-109-0417 (2306-0129-0721)	2х150 (мк)-1	км	3	3149		<u>12 252 658</u> 12 007 586
243-109-0418 (2306-0129-0722)	2х185 (мк)-1	км	3	3842		<u>15 203 414</u> 14 899 423
243-109-0419 (2306-0129-0723)	2х240 (мк)-1	км	3	4974		<u>19 939 608</u> 19 541 016
243-109-0500	Кабель силовой число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВБГ					
243-109-0501 (2306-0129-0302)	3х1,5 (ок)-0,66	км	3	185		<u>380 270</u> 372 386
243-109-0503 (2306-0129-0304)	3х2,5 (ок)-0,66	км	3	248		<u>492 570</u> 482 339
243-109-0504 (2306-0129-0305)	3х4,0 (ок)-0,66	км	3	287	<u>592 114</u> 579 841	<u>592 114</u> 579 841
243-109-0505 (2306-0129-0306)	3х6,0 (ок)-0,66	км	3	401		<u>905 089</u> 886 415
243-109-0506 (2306-0129-0307)	3х10 (ок)-0,66	км	3	467		<u>1 439 240</u> 1 409 939
243-109-0507 (2306-0129-0308)	3х16 (ок)-0,66	км	3	660		<u>2 167 722</u> 2 123 692
243-109-0508 (2306-0129-0309)	3х25 (ок)-0,66	км	3	969		<u>3 375 796</u> 3 307 363
243-109-0511 (2306-0129-0312)	3х2,5+1х1,5 (ок)-0,66	км	3	220		<u>571 818</u> 560 097
243-109-0512 (2306-0129-0313)	3х4,0+1х2,5 (ок)-0,66	км	3	287		<u>815 167</u> 798 519
243-109-0513 (2306-0129-0314)	3х6,0+1х2,5 (ок)-0,66	км	3	349		<u>1 080 992</u> 1 058 989
243-109-0514 (2306-0129-0315)	3х6,0+1х4,0 (ок)-0,66	км	3	369	<u>1 082 027</u> 1 059 957	<u>1 082 027</u> 1 059 957

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-109-0515 (2306-0129-0316)	3x10+1x4,0 (ок)-0,66	км	3	514		<u>1 694 754</u> 1 660 335
243-109-0516 (2306-0129-0317)	3x10+1x6,0 (ок)-0,66	км	3	659		<u>1 790 155</u> 1 753 530
243-109-0517 (2306-0129-0318)	3x16+1x6,0 (ок)-0,66	км	3	726		<u>2 561 247</u> 2 509 347
243-109-0518 (2306-0129-0319)	3x16+1x10 (ок)-0,66	км	3	780	<u>2 664 040</u> 2 610 001	<u>2 664 040</u> 2 610 001
243-109-0519 (2306-0129-0320)	3x25+1x10 (ок)-0,66	км	3	1130	<u>3 680 057</u> 3 605 286	<u>3 680 057</u> 3 605 286
243-109-0520 (2306-0129-0321)	3x25+1x16 (ок)-0,66	км	3	1150	<u>3 880 138</u> 3 801 398	<u>3 880 138</u> 3 801 398
243-109-0527 (2306-0129-0338)	3x16 (мк)-0,66	км	3	679		<u>2 030 965</u> 1 990 102
243-109-0528 (2306-0129-0339)	3x25 (мк)-0,66	км	3	990		<u>3 289 845</u> 3 223 822
243-109-0529 (2306-0129-0340)	3x35 (мк)-0,66	км	3	1285		<u>4 436 652</u> 4 347 691
243-109-0530 (2306-0129-0341)	3x50 (мк)-0,66	км	3	1697		<u>5 909 873</u> 5 791 394
243-109-0544 (2306-0129-0342)	3x10+1x6 (мк)-0,66	км	3	577	<u>1 696 974</u> 1 662 366	<u>1 696 974</u> 1 662 366
243-109-0545 (2306-0129-0343)	3x16+1x6 (мк)-0,66	км	3	745		<u>2 629 567</u> 2 576 284
243-109-0546 (2306-0129-0344)	3x16+1x10 (мк)-0,66	км	3	987	<u>2 664 529</u> 2 610 001	<u>2 664 529</u> 2 610 001
243-109-0547 (2306-0129-0345)	3x25+1x10 (мк)-0,66	км	3	1099	<u>3 679 984</u> 3 605 286	<u>3 679 984</u> 3 605 286
243-109-0548 (2306-0129-0346)	3x25+1x16 (мк)-0,66	км	3	1176	<u>3 880 199</u> 3 801 398	<u>3 880 199</u> 3 801 398
243-109-0549 (2306-0129-0347)	3x35+1x10 (мк)-0,66	км	3	1465		<u>5 407 946</u> 5 298 520
243-109-0550 (2306-0129-0348)	3x35+1x16 (мк)-0,66	км	3	1698	<u>5 128 299</u> 5 023 818	<u>5 128 299</u> 5 023 818

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-109-0551 (2306-0129-0349)	3х35+1х25 (мк)-0,66	км	3	1965		<u>6 154 685</u> 6 029 461
243-109-0552 (2306-0129-0350)	3х50+1х16 (мк)-0,66	км	3	1868		<u>7 422 307</u> 7 272 452
243-109-0553 (2306-0129-0351)	3х50+1х25 (мк)-0,66	км	3	2324		<u>7 848 005</u> 7 688 749
243-109-0554 (2306-0129-0352)	3х50+1х35 (мк)-0,66	км	3	2848	<u>7 751 082</u> 7 592 514	<u>7 751 082</u> 7 592 514
243-109-0569	3х50+1х16 (мс)-0,66	км	3	2500	<u>7 945 007</u> 7 783 442	<u>7 945 007</u> 7 783 442
243-109-0570	3х50+1х25 (мс)-0,66	км	3	2650	<u>8 286 821</u> 8 118 206	<u>8 286 821</u> 8 118 206
243-109-0571	3х50+1х35 (мс)-0,66	км	3	2770	<u>8 713 643</u> 8 536 382	<u>8 713 643</u> 8 536 382
243-109-0600	Кабель силовой число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВБГ					
243-109-0601 (2306-0129-0801)	3х1,5 (ок)-1	км	3	215		<u>383 792</u> 375 770
243-109-0602 (2306-0129-0802)	3х2,5 (ок)-1	км	3	268		<u>496 956</u> 486 592
243-109-0603 (2306-0129-0803)	3х4,0 (ок)-1	км	3	317	<u>615 843</u> 603 034	<u>615 843</u> 603 034
243-109-0604 (2306-0129-0804)	3х6,0 (ок)-1	км	3	421		<u>949 048</u> 929 465
243-109-0605 (2306-0129-0805)	3х10 (ок)-1	км	3	497		<u>1 455 523</u> 1 425 834
243-109-0606 (2306-0129-0806)	3х16 (ок)-1	км	3	696		<u>2 198 824</u> 2 154 101
243-109-0607 (2306-0129-0807)	3х25 (ок)-1	км	3	1095		<u>3 418 691</u> 3 349 126
243-109-0612 (2306-0129-0812)	3х6,0+1х4 (ок)-1	км	3	455	<u>1 082 229</u> 1 059 957	<u>1 082 229</u> 1 059 957
243-109-0613 (2306-0129-0813)	3х10+1х4 (ок)-1	км	3	526		<u>1 689 235</u> 1 654 896

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-109-0614 (2306-0129-0814)	3x10+1x6 (ок)-1	км	3	558	<u>1 696 929</u> 1 662 366	<u>1 696 929</u> 1 662 366
243-109-0615 (2306-0129-0815)	3x16+1x10 (ок)-1	км	3	755	<u>2 663 981</u> 2 610 001	<u>2 663 981</u> 2 610 001
243-109-0616 (2306-0129-0816)	3x25+1x10 (ок)-1	км	3	1125	<u>3 680 045</u> 3 605 286	<u>3 680 045</u> 3 605 286
243-109-0617 (2306-0129-0817)	3x25+1x16 (ок)-1	км	3	1265	<u>3 880 409</u> 3 801 398	<u>3 880 409</u> 3 801 398
243-109-0621 (2306-0129-0829)	3x16 (мк)-1	км	3	897		<u>2 044 822</u> 2 003 353
243-109-0622 (2306-0129-0830)	3x25 (мк)-1	км	3	1158		<u>3 306 334</u> 3 239 730
243-109-0623 (2306-0129-0831)	3x35 (мк)-1	км	3	1486		<u>4 454 184</u> 4 364 571
243-109-0624 (2306-0129-0832)	3x50 (мк)-1	км	3	1947		<u>5 929 625</u> 5 810 375
243-109-0625 (2306-0129-0833)	3x70 (мк)-1	км	3	2329		<u>8 375 239</u> 8 207 451
243-109-0626 (2306-0129-0834)	3x95 (мк)-1	км	3	3116		<u>11 451 995</u> 11 222 673
243-109-0627 (2306-0129-0835)	3x120 (мк)-1	км	3	3819		<u>14 571 831</u> 14 280 259
243-109-0628 (2306-0129-0836)	3x150 (мк)-1	км	3	4525		<u>17 791 510</u> 17 435 724
243-109-0629 (2306-0129-0837)	3x185 (мк)-1	км	3	5545		<u>22 099 606</u> 21 657 786
243-109-0630 (2306-0129-0838)	3x240 (мк)-1	км	3	7214		<u>29 026 529</u> 28 446 332
243-109-0638 (2306-0129-0840)	3x16+1x6 (мк)-1	км	3	948		<u>2 637 296</u> 2 583 392
243-109-0639 (2306-0129-0841)	3x16+1x10 (мк)-1	км	3	1048	<u>2 664 672</u> 2 610 001	<u>2 664 672</u> 2 610 001
243-109-0640 (2306-0129-0842)	3x25+1x10 (мк)-1	км	3	1118	<u>3 680 029</u> 3 605 286	<u>3 680 029</u> 3 605 286

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-109-0641 (2306-0129-0843)	3x25+1x16 (МК)-1	км	3	1324	<u>3 880 548</u> 3 801 398	<u>3 880 548</u> 3 801 398
243-109-0642 (2306-0129-0844)	3x35+1x10 (МК)-1	км	3	1587		<u>5 417 804</u> 5 307 903
243-109-0643 (2306-0129-0845)	3x35+1x16 (МК)-1	км	3	1689	<u>5 128 278</u> 5 023 818	<u>5 128 278</u> 5 023 818
243-109-0645 (2306-0129-0847)	3x50+1x16 (МК)-1	км	3	2145		<u>6 504 665</u> 6 373 837
243-109-0646 (2306-0129-0848)	3x50+1x25 (МК)-1	км	3	2348		<u>6 876 888</u> 6 738 451
243-109-0648 (2306-0129-0850)	3x70+1x25 (МК)-1	км	3	2596		<u>10 566 961</u> 10 353 763
243-109-0649 (2306-0129-0851)	3x70+1x35 (МК)-1	км	3	2699		<u>11 085 673</u> 10 862 065
243-109-0650 (2306-0129-0852)	3x70+1x50 (МК)-1	км	3	3368	<u>10 711 145</u> 10 493 334	<u>10 711 145</u> 10 493 334
243-109-0651 (2306-0129-0853)	3x95+1x35 (МК)-1	км	3	3475		<u>12 794 762</u> 12 538 562
243-109-0652 (2306-0129-0854)	3x95+1x50 (МК)-1	км	3	3612		<u>13 303 657</u> 13 037 268
243-109-0653 (2306-0129-0855)	3x95+1x70 (МК)-1	км	3	3820		<u>14 181 345</u> 13 897 428
243-109-0654 (2306-0129-0856)	3x120+1x35 (МК)-1	км	3	4180		<u>15 949 739</u> 15 630 596
243-109-0655 (2306-0129-0857)	3x120+1x50 (МК)-1	км	3	4303		<u>16 392 821</u> 16 064 802
243-109-0656 (2306-0129-0858)	3x120+1x70 (МК)-1	км	3	4508		<u>17 223 975</u> 16 879 344
243-109-0657 (2306-0129-0859)	3x120+1x95 (МК)-1	км	3	4855		<u>18 288 878</u> 17 922 836
243-109-0658 (2306-0129-0860)	3x150+1x50 (МК)-1	км	3	5011		<u>19 595 593</u> 19 203 690
243-109-0659 (2306-0129-0861)	3x150+1x70 (МК)-1	км	3	5202		<u>20 332 180</u> 19 925 542

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
243-109-0660 (2306-0129-0862)	3x150+1x95 (МК)-1	км	3	5568		<u>21 529 623</u> 21 098 944
243-109-0661 (2306-0129-0863)	3x150+1x120 (МК)-1	км	3	5896		<u>22 506 720</u> 22 056 380
243-109-0662 (2306-0129-0864)	3x185+1x50 (МК)-1	км	3	6034		<u>23 917 355</u> 23 439 144
243-109-0663 (2306-0129-0865)	3x185+1x70 (МК)-1	км	3	6225		<u>24 649 435</u> 24 156 578
243-109-0664 (2306-0129-0866)	3x185+1x95 (МК)-1	км	3	6489		<u>25 763 932</u> 25 248 818
243-109-0665 (2306-0129-0867)	3x185+1x120 (МК)-1	км	3	6984		<u>26 916 172</u> 26 377 708
243-109-0666 (2306-0129-0868)	3x185+1x150 (МК)-1	км	3	7485		<u>27 904 197</u> 27 345 592
243-109-0667 (2306-0129-0869)	3x240+1x70 (МК)-1	км	3	7641		<u>31 615 829</u> 30 984 208
243-109-0668 (2306-0129-0870)	3x240+1x95 (МК)-1	км	3	7994		<u>32 559 182</u> 31 908 522
243-109-0669 (2306-0129-0871)	3x240+1x120 (МК)-1	км	3	8370	<u>39 046 516</u> 38 261 544	<u>39 046 516</u> 38 261 544
243-109-0670 (2306-0129-0872)	3x240+1x150 (МК)-1	км	3	8841	<u>40 201 728</u> 39 393 012	<u>40 201 728</u> 39 393 012
243-109-0671 (2306-0129-0873)	3x240+1x185 (МК)-1	км	3	9037	<u>41 987 500</u> 41 143 320	<u>41 987 500</u> 41 143 320
243-109-0677	3x50 (мс)-1	км	3	1500	<u>7 112 276</u> 6 969 351	<u>7 112 276</u> 6 969 351
243-109-0678	3x70 (мс)-1	км	3	1620	<u>9 858 817</u> 9 661 761	<u>9 858 817</u> 9 661 761
243-109-0679	3x95 (мс)-1	км	3	1725	<u>13 126 289</u> 12 864 922	<u>13 126 289</u> 12 864 922
243-109-0680	3x120 (мс)-1	км	3	1850	<u>16 480 949</u> 16 153 515	<u>16 480 949</u> 16 153 515
243-109-0681	3x150 (мс)-1	км	3	1980	<u>21 073 216</u> 20 655 436	<u>21 073 216</u> 20 655 436

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-109-0682	3x185 (мс)-1	км	3	2100	<u>25 293 324</u> 24 792 520	<u>25 293 324</u> 24 792 520
243-109-0683	3x240 (мс)-1	км	3	2240	<u>33 347 036</u> 32 687 994	<u>33 347 036</u> 32 687 994
243-109-0689	3x50+1x16 (мс)-1	км	3	2550	<u>7 961 127</u> 7 799 130	<u>7 961 127</u> 7 799 130
243-109-0690	3x50+1x25 (мс)-1	км	3	2690	<u>8 303 326</u> 8 134 295	<u>8 303 326</u> 8 134 295
243-109-0691	3x50+1x35 (мс)-1	км	3	2840	<u>8 730 527</u> 8 552 773	<u>8 730 527</u> 8 552 773
243-109-0692	3x70+1x35 (мс)-1	км	3	2900	<u>11 507 068</u> 11 274 733	<u>11 507 068</u> 11 274 733
243-109-0693	3x70+1x50 (мс)-1	км	3	2990	<u>12 047 128</u> 11 803 996	<u>12 047 128</u> 11 803 996
243-109-0694	3x95+1x50 (мс)-1	км	3	3500	<u>15 309 803</u> 15 001 517	<u>15 309 803</u> 15 001 517
243-109-0695	3x120+1x50 (мс)-1	км	3	5025	<u>18 672 940</u> 18 295 184	<u>18 672 940</u> 18 295 184
243-109-0696	3x120+1x70 (мс)-1	км	3	5150	<u>19 578 348</u> 19 182 550	<u>19 578 348</u> 19 182 550
243-109-0697	3x120+1x95 (мс)-1	км	3	5270	<u>20 721 332</u> 20 302 844	<u>20 721 332</u> 20 302 844
243-109-0698	3x150+1x70 (мс)-1	км	3	6600	<u>24 208 580</u> 23 718 642	<u>24 208 580</u> 23 718 642
243-109-0699	3x185+1x95 (мс)-1	км	3	7850	<u>29 557 028</u> 28 959 324	<u>29 557 028</u> 28 959 324
243-109-0700	Кабель силовой число жил 4, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВБГ					
243-109-0701 (2306-0129-0402)	4x1,5 (ок)-0,66	км	3	194	<u>438 853</u> 429 799	<u>438 853</u> 429 799
243-109-0702 (2306-0129-0403)	4x2,5 (ок)-0,66	км	3	229	<u>573 581</u> 561 805	<u>573 581</u> 561 805
243-109-0703 (2306-0129-0404)	4x4,0 (ок)-0,66	км	3	359	<u>818 485</u> 801 606	<u>818 485</u> 801 606

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-109-0704 (2306-0129-0405)	4x6,0 (ок)-0,66	км	3	387	<u>1 206 459</u> 1 181 908	<u>1 206 459</u> 1 181 908
243-109-0705 (2306-0129-0406)	4x10 (ок)-0,66	км	3	711	<u>1 934 161</u> 1 894 592	<u>1 934 161</u> 1 894 592
243-109-0706 (2306-0129-0407)	4x16 (ок)-0,66	км	3	836	<u>2 960 961</u> 2 900 970	<u>2 960 961</u> 2 900 970
243-109-0707 (2306-0129-0408)	4x25 (ок)-0,66	км	3	1240	<u>4 640 775</u> 4 546 912	<u>4 640 775</u> 4 546 912
243-109-0710 (2306-0129-0411)	4x2,5+1x1,5 (ок)-0,66	км	3	247	<u>644 254</u> 631 050	<u>644 254</u> 631 050
243-109-0711 (2306-0129-0412)	4x4+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	341	<u>880 789</u> 862 730	<u>880 789</u> 862 730
243-109-0712 (2306-0129-0413)	4x6+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	422	<u>1 320 287</u> 1 293 423	<u>1 320 287</u> 1 293 423
243-109-0713 (2306-0129-0414)	4x6+1x4 (ок)-0,66	км	3	443	<u>1 397 726</u> 1 369 295	<u>1 397 726</u> 1 369 295
243-109-0714 (2306-0129-0415)	4x10+1x6,0 (ок)-0,66	км	3	654	<u>2 194 768</u> 2 150 221	<u>2 194 768</u> 2 150 221
243-109-0716 (2306-0129-0422)	4x16 (мк)-0,66	км	3	859	<u>3 037 820</u> 2 976 269	<u>3 037 820</u> 2 976 269
243-109-0717 (2306-0129-0423)	4x25 (мк)-0,66	км	3	1500	<u>4 964 350</u> 4 863 541	<u>4 964 350</u> 4 863 541
243-109-0718 (2306-0129-0424)	4x35 (мк)-0,66	км	3	1656	<u>6 726 369</u> 6 590 650	<u>6 726 369</u> 6 590 650
243-109-0719 (2306-0129-0425)	4x50 (мк)-0,66	км	3	2194	<u>9 000 829</u> 8 819 269	<u>9 000 829</u> 8 819 269
243-109-0733 (2306-0129-0426)	4x10+1x6 (мк)-0,66	км	3	802		<u>1 889 669</u> 1 851 388
243-109-0734 (2306-0129-0427)	4x16+1x6 (мк)-0,66	км	3	985		<u>2 862 662</u> 2 805 023
243-109-0736 (2306-0129-0429)	4x25+1x10 (мк)-0,66	км	3	1689		<u>5 381 008</u> 5 271 592
243-109-0737 (2306-0129-0430)	4x25+1x16 (мк)-0,66	км	3	1796	<u>5 643 565</u> 5 528 754	<u>5 643 565</u> 5 528 754

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-109-0738 (2306-0129-0431)	4x35+1x10 (мк)-0,66	км	3	1765	<u>7 139 990</u> 6 995 909	<u>7 139 990</u> 6 995 909
243-109-0739 (2306-0129-0432)	4x35+1x16 (мк)-0,66	км	3	1834	<u>7 369 692</u> 7 220 948	<u>7 369 692</u> 7 220 948
243-109-0740 (2306-0129-0433)	4x35+1x25 (мк)-0,66	км	3	1965	<u>7 936 233</u> 7 776 077	<u>7 936 233</u> 7 776 077
243-109-0741 (2306-0129-0434)	4x50+1x16 (мк)-0,66	км	3	2365	<u>9 654 058</u> 9 459 294	<u>9 654 058</u> 9 459 294
243-109-0742 (2306-0129-0435)	4x50+1x25 (мк)-0,66	км	3	2465	<u>10 080 206</u> 9 876 855	<u>10 080 206</u> 9 876 855
243-109-0743 (2306-0129-0436)	4x50+1x35 (мк)-0,66	км	3	2648	<u>10 657 144</u> 10 442 057	<u>10 657 144</u> 10 442 057
243-109-0746	4x50 (мс)-0,66	км	3	2900	<u>9 405 366</u> 9 214 241	<u>9 405 366</u> 9 214 241
243-109-0755	4x50+1x16 (мс)-0,66	км	3	2620	<u>10 210 854</u> 10 004 583	<u>10 210 854</u> 10 004 583
243-109-0800	Кабель силовой число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВБГ					
243-109-0801	4x1,5 (ок)-1	км	3	224	<u>438 924</u> 429 799	<u>438 924</u> 429 799
243-109-0802 (2306-0129-0902)	4x2,5 (ок)-1	км	3	259	<u>568 423</u> 556 678	<u>568 423</u> 556 678
243-109-0803 (2306-0129-0903)	4x4,0 (ок)-1	км	3	379	<u>837 303</u> 820 009	<u>837 303</u> 820 009
243-109-0804 (2306-0129-0904)	4x6,0 (ок)-1	км	3	427	<u>1 246 642</u> 1 221 211	<u>1 246 642</u> 1 221 211
243-109-0805 (2306-0129-0905)	4x10 (ок)-1	км	3	747	<u>1 948 406</u> 1 908 474	<u>1 948 406</u> 1 908 474
243-109-0806 (2306-0129-0906)	4x16 (ок)-1	км	3	869	<u>2 977 065</u> 2 916 681	<u>2 977 065</u> 2 916 681
243-109-0807 (2306-0129-0907)	4x25 (ок)-1	км	3	1296	<u>4 659 122</u> 4 564 770	<u>4 659 122</u> 4 564 770
243-109-0810 (2306-0129-0910)	4x2,5+1x1,5(ок)-1	км	3	295	<u>670 798</u> 656 963	<u>670 798</u> 656 963

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-109-0811 (2306-0129-0911)	4x4+1x2,5(ок)-1	км	3	415	<u>905 246</u> 886 537	<u>905 246</u> 886 537
243-109-0812 (2306-0129-0912)	4x6+1x2,5(ок)-1	км	3	469	<u>1 355 356</u> 1 327 696	<u>1 355 356</u> 1 327 696
243-109-0813 (2306-0129-0913)	4x6+1x4(ок)-1	км	3	499	<u>1 436 968</u> 1 407 638	<u>1 436 968</u> 1 407 638
243-109-0814 (2306-0129-0914)	4x10+1x4 (ок)-1	км	3	796	<u>2 136 867</u> 2 093 127	<u>2 136 867</u> 2 093 127
243-109-0815 (2306-0129-0915)	4x10+1x6 (ок)-1	км	3	851	<u>2 235 468</u> 2 189 667	<u>2 235 468</u> 2 189 667
243-109-0817 (2306-0129-0921)	4x16 (мк)-1	км	3	1158	<u>3 055 043</u> 2 992 463	<u>3 055 043</u> 2 992 463
243-109-0818 (2306-0129-0922)	4x25 (мк)-1	км	3	1548	<u>4 984 387</u> 4 883 074	<u>4 984 387</u> 4 883 074
243-109-0819 (2306-0129-0923)	4x35 (мк)-1	км	3	1989	<u>6 748 861</u> 6 611 931	<u>6 748 861</u> 6 611 931
243-109-0820 (2306-0129-0924)	4x50 (мк)-1	км	3	2485	<u>9 026 314</u> 8 843 581	<u>9 026 314</u> 8 843 581
243-109-0821 (2306-0129-0925)	4x70 (мк)-1	км	3	3030	<u>12 757 847</u> 12 500 687	<u>12 757 847</u> 12 500 687
243-109-0822 (2306-0129-0926)	4x95 (мк)-1	км	3	4065	<u>17 511 324</u> 17 158 566	<u>17 511 324</u> 17 158 566
243-109-0823 (2306-0129-0927)	4x120 (мк)-1	км	3	4996	<u>22 321 014</u> 21 871 794	<u>22 321 014</u> 21 871 794
243-109-0824 (2306-0129-0928)	4x150 (мк)-1	км	3	5983	<u>25 663 656</u> 25 146 612	<u>25 663 656</u> 25 146 612
243-109-0825 (2306-0129-0929)	4x185 (мк)-1	км	3	7347	<u>33 889 972</u> 33 208 472	<u>33 889 972</u> 33 208 472
243-109-0826 (2306-0129-0930)	4x240 (мк)-1	км	3	9584	<u>44 510 184</u> 43 615 272	<u>44 510 184</u> 43 615 272
243-109-0834 (2306-0129-0932)	4x25+1x10 (мк)-1	км	3	1854		<u>5 402 397</u> 5 292 181
243-109-0835 (2306-0129-0933)	4x25+1x16 (мк)-1	км	3	2158	<u>5 666 233</u> 5 550 141	<u>5 666 233</u> 5 550 141

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-109-0836 (2306-0129-0934)	4x35+1x10 (МК)-1	км	3	2265	<u>7 148 304</u> 7 002 904	<u>7 148 304</u> 7 002 904
243-109-0837 (2306-0129-0935)	4x35+1x16 (МК)-1	км	3	2548	<u>7 394 078</u> 7 243 205	<u>7 394 078</u> 7 243 205
243-109-0839 (2306-0129-0937)	4x50+1x16 (МК)-1	км	3	2685	<u>9 682 541</u> 9 486 478	<u>9 682 541</u> 9 486 478
243-109-0840 (2306-0129-0938)	4x50+1x25 (МК)-1	км	3	2985	<u>10 108 613</u> 9 903 503	<u>10 108 613</u> 9 903 503
243-109-0842 (2306-0129-0940)	4x70+1x25 (МК)-1	км	3	3354	<u>13 801 965</u> 13 523 582	<u>13 801 965</u> 13 523 582
243-109-0843 (2306-0129-0941)	4x70+1x35 (МК)-1	км	3	3548	<u>14 334 055</u> 14 044 790	<u>14 334 055</u> 14 044 790
243-109-0844 (2306-0129-0942)	4x70+1x50 (МК)-1	км	3	3896	<u>14 978 847</u> 14 676 135	<u>14 978 847</u> 14 676 135
243-109-0846 (2306-0129-0944)	4x95+1x35 (МК)-1	км	3	4486	<u>19 039 068</u> 18 655 380	<u>19 039 068</u> 18 655 380
243-109-0847 (2306-0129-0945)	4x95+1x50 (МК)-1	км	3	4785	<u>19 622 910</u> 19 227 084	<u>19 622 910</u> 19 227 084
243-109-0848 (2306-0129-0946)	4x95+1x70 (МК)-1	км	3	5085	<u>20 667 418</u> 20 250 416	<u>20 667 418</u> 20 250 416
243-109-0849 (2306-0129-0947)	4x120+1x35 (МК)-1	км	3	5214	<u>23 841 298</u> 23 361 764	<u>23 841 298</u> 23 361 764
243-109-0850 (2306-0129-0948)	4x120+1x50 (МК)-1	км	3	5548	<u>24 372 360</u> 23 881 640	<u>24 372 360</u> 23 881 640
243-109-0851 (2306-0129-0949)	4x120+1x70 (МК)-1	км	3	5865	<u>25 331 128</u> 24 820 876	<u>25 331 128</u> 24 820 876
243-109-0852 (2306-0129-0950)	4x120+1x95 (МК)-1	км	3	6125	<u>26 642 592</u> 26 106 024	<u>26 642 592</u> 26 106 024
243-109-0853 (2306-0129-0951)	4x150+1x50 (МК)-1	км	3	6258	<u>29 270 568</u> 28 682 164	<u>29 270 568</u> 28 682 164
243-109-0854 (2306-0129-0952)	4x150+1x70 (МК)-1	км	3	6587	<u>30 112 454</u> 29 506 782	<u>30 112 454</u> 29 506 782
243-109-0855 (2306-0129-0953)	4x150+1x95 (МК)-1	км	3	6896	<u>31 615 962</u> 30 980 096	<u>31 615 962</u> 30 980 096

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-109-0856 (2306-0129-0954)	4x150+1x120 (МК)-1	км	3	7125	<u>32 786 462</u> 32 127 114	<u>32 786 462</u> 32 127 114
243-109-0857 (2306-0129-0955)	4x185+1x50 (МК)-1	км	3	7547	<u>35 917 192</u> 35 195 484	<u>35 917 192</u> 35 195 484
243-109-0858 (2306-0129-0956)	4x185+1x70 (МК)-1	км	3	7854	<u>36 739 140</u> 36 000 604	<u>36 739 140</u> 36 000 604
243-109-0859 (2306-0129-0957)	4x185+1x95 (МК)-1	км	3	8154	<u>38 027 952</u> 37 263 448	<u>38 027 952</u> 37 263 448
243-109-0860 (2306-0129-0958)	4x185+1x120 (МК)-1	км	3	8569	<u>39 453 072</u> 38 659 668	<u>39 453 072</u> 38 659 668
243-109-0861 (2306-0129-0959)	4x185+1x150 (МК)-1	км	3	8968	<u>40 642 276</u> 39 824 632	<u>40 642 276</u> 39 824 632
243-109-0863 (2306-0129-0961)	4x240+1x70 (МК)-1	км	3	10896	<u>47 414 284</u> 46 459 396	<u>47 414 284</u> 46 459 396
243-109-0864 (2306-0129-0962)	4x240+1x95 (МК)-1	км	3	11548	<u>48 541 304</u> 47 562 808	<u>48 541 304</u> 47 562 808
243-109-0865 (2306-0129-0963)	4x240+1x120 (МК)-1	км	3	11965	<u>49 808 984</u> 48 804 668	<u>49 808 984</u> 48 804 668
243-109-0866 (2306-0129-0964)	4x240+1x150 (МК)-1	км	3	12652	<u>50 995 748</u> 49 966 576	<u>50 995 748</u> 49 966 576
243-109-0867 (2306-0129-0965)	4x240+1x185 (МК)-1	км	3	13252	<u>52 971 244</u> 51 901 948	<u>52 971 244</u> 51 901 948
243-109-0870	4x50 (мс)-1	км	3	2600	<u>9 421 987</u> 9 231 230	<u>9 421 987</u> 9 231 230
243-109-0871	4x70 (мс)-1	км	3	2720	<u>13 102 395</u> 12 839 195	<u>13 102 395</u> 12 839 195
243-109-0872	4x95 (мс)-1	км	3	2810	<u>17 431 576</u> 17 083 284	<u>17 431 576</u> 17 083 284
243-109-0873	4x120 (мс)-1	км	3	2930	<u>21 898 546</u> 21 462 388	<u>21 898 546</u> 21 462 388
243-109-0874	4x150 (мс)-1	км	3	3050	<u>28 040 398</u> 27 483 532	<u>28 040 398</u> 27 483 532
243-109-0875	4x185 (мс)-1	км	3	4120	<u>33 626 100</u> 32 957 238	<u>33 626 100</u> 32 957 238

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-109-0876	4х240 (мс)-1	км	3	4240	<u>44 389 096</u> 43 508 920	<u>44 389 096</u> 43 508 920
243-109-0879	4х50+1х16 (мс)-1	км	3	2650	<u>10 230 766</u> 10 024 035	<u>10 230 766</u> 10 024 035
243-109-0880	4х70+1х35 (мс)-1	км	3	3920	<u>14 682 622</u> 14 385 663	<u>14 682 622</u> 14 385 663
243-109-0881	4х95+1х50 (мс)-1	км	3	4040	<u>19 551 722</u> 19 159 012	<u>19 551 722</u> 19 159 012
243-109-0882	4х120+1х70 (мс)-1	км	3	4160	<u>24 923 336</u> 24 425 024	<u>24 923 336</u> 24 425 024
243-109-0883	4х150+1х95 (мс)-1	км	3	4280	<u>32 207 888</u> 31 566 464	<u>32 207 888</u> 31 566 464
243-109-0884	4х185+1х95 (мс)-1	км	3	4390	<u>37 791 328</u> 37 040 168	<u>37 791 328</u> 37 040 168
243-109-0886	4х240+1х120 (мс)-1	км	3	4500	<u>49 726 212</u> 48 740 784	<u>49 726 212</u> 48 740 784
243-109-0900	Кабель силовой число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВБГ					
243-109-0901 (2306-0129-0501)	5х1,5 (ок)-0,66	км	3	201	<u>499 777</u> 489 513	<u>499 777</u> 489 513
243-109-0902 (2306-0129-0502)	5х2,5 (ок)-0,66	км	3	259	<u>698 491</u> 684 196	<u>698 491</u> 684 196
243-109-0903 (2306-0129-0503)	5х4,0 (ок)-0,66	км	3	442	<u>1 037 496</u> 1 016 131	<u>1 037 496</u> 1 016 131
243-109-0904 (2306-0129-0504)	5х6,0 (ок)-0,66	км	3	461	<u>1 479 671</u> 1 449 592	<u>1 479 671</u> 1 449 592
243-109-0905 (2306-0129-0505)	5х10 (ок)-0,66	км	3	703	<u>2 425 942</u> 2 376 749	<u>2 425 942</u> 2 376 749
243-109-0906 (2306-0129-0506)	5х16 (ок)-0,66	км	3	1014	<u>3 673 625</u> 3 599 249	<u>3 673 625</u> 3 599 249
243-109-0907 (2306-0129-0507)	5х25 (ок)-0,66	км	3	1516	<u>5 770 302</u> 5 653 654	<u>5 770 302</u> 5 653 654
243-109-0910 (2306-0129-0514)	5х16 (мк)-0,66	км	3	1042	<u>3 768 672</u> 3 692 367	<u>3 768 672</u> 3 692 367

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-109-0911 (2306-0129-0515)	5х25 (мк)-0,66	км	3	1547	<u>6 164 360</u> 6 039 913	<u>6 164 360</u> 6 039 913
243-109-0912 (2306-0129-0516)	5х35 (мк)-0,66	км	3	2029	<u>8 363 091</u> 8 194 417	<u>8 363 091</u> 8 194 417
243-109-0913 (2306-0129-0517)	5х50 (мк)-0,66	км	3	2753	<u>11 196 929</u> 10 971 015	<u>11 196 929</u> 10 971 015
243-109-0929	5х50 (мс)-0,66	км	3	2700	<u>11 721 123</u> 11 485 054	<u>11 721 123</u> 11 485 054
243-109-1000	Кабель силовой число жил 5, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВБГ					
243-109-1001 (2306-0129-1001)	5х1,5 (ок)-1	км	3	215	<u>485 756</u> 475 734	<u>485 756</u> 475 734
243-109-1002 (2306-0129-1002)	5х2,5 (ок)-1	км	3	285	<u>711 110</u> 696 508	<u>711 110</u> 696 508
243-109-1003 (2306-0129-1003)	5х4,0 (ок)-1	км	3	401	<u>1 081 221</u> 1 059 094	<u>1 081 221</u> 1 059 094
243-109-1004 (2306-0129-1004)	5х6,0 (ок)-1	км	3	508	<u>1 518 926</u> 1 487 969	<u>1 518 926</u> 1 487 969
243-109-1005 (2306-0129-1005)	5х10 (ок)-1	км	3	847	<u>2 434 920</u> 2 385 218	<u>2 434 920</u> 2 385 218
243-109-1006 (2306-0129-1006)	5х16 (ок)-1	км	3	994	<u>3 692 785</u> 3 618 079	<u>3 692 785</u> 3 618 079
243-109-1007 (2306-0129-1007)	5х25 (ок)-1	км	3	1248	<u>5 792 158</u> 5 675 701	<u>5 792 158</u> 5 675 701
243-109-1010	5х16 (мк)-1	км	3	1930	<u>3 791 423</u> 3 712 619	<u>3 791 423</u> 3 712 619
243-109-1011	5х25 (мк)-1	км	3	2020	<u>6 189 611</u> 6 063 575	<u>6 189 611</u> 6 063 575
243-109-1012	5х35 (мк)-1	км	3	2125	<u>8 389 676</u> 8 220 258	<u>8 389 676</u> 8 220 258
243-109-1013 (2306-0129-1016)	5х50 (мк)-1	км	3	2787	<u>11 227 202</u> 11 000 616	<u>11 227 202</u> 11 000 616
243-109-1014 (2306-0129-1017)	5х70 (мк)-1	км	3	3813	<u>15 883 106</u> 15 562 855	<u>15 883 106</u> 15 562 855

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-109-1015 (2306-0129-1018)	5х95 (мк)-1	км	3	4858	<u>21 809 788</u> 21 370 912	<u>21 809 788</u> 21 370 912
243-109-1016 (2306-0129-1019)	5х120 (мк)-1	км	3	5678	<u>27 813 994</u> 27 255 492	<u>27 813 994</u> 27 255 492
243-109-1017 (2306-0129-1020)	5х150 (мк)-1	км	3	6235	<u>33 976 072</u> 33 295 456	<u>33 976 072</u> 33 295 456
243-109-1018 (2306-0129-1021)	5х185 (мк)-1	км	3	7314	<u>42 246 328</u> 41 401 056	<u>42 246 328</u> 41 401 056
243-109-1019 (2306-0129-1022)	5х240 (мк)-1	км	3	8514	<u>55 548 732</u> 54 439 852	<u>55 548 732</u> 54 439 852
243-109-1029	5х50 (мс)-1	км	3	2230	<u>11 740 167</u> 11 504 811	<u>11 740 167</u> 11 504 811
243-109-1030	5х70 (мс)-1	км	3	2340	<u>16 309 627</u> 15 984 420	<u>16 309 627</u> 15 984 420
243-109-1031	5х95 (мс)-1	км	3	2455	<u>21 709 260</u> 21 277 912	<u>21 709 260</u> 21 277 912
243-109-1032	5х120 (мс)-1	км	3	2560	<u>27 320 420</u> 26 778 806	<u>27 320 420</u> 26 778 806
243-109-1033	5х150 (мс)-1	км	3	2670	<u>34 967 064</u> 34 275 260	<u>34 967 064</u> 34 275 260
243-109-1034	5х185 (мс)-1	км	3	2790	<u>41 960 144</u> 41 130 948	<u>41 960 144</u> 41 130 948
243-109-1035	5х240 (мс)-1	км	3	2900	<u>55 381 528</u> 54 288 908	<u>55 381 528</u> 54 288 908

Группа 243-110. Кабель силовой марки АВВГ, АВВГз, АВВГ-П на напряжения 0,66 кВ, 1 кВ, 3 кВ, 6 кВ

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-110-0100	Кабель силовой число жил 1, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГ					
243-110-0101 (2306-0131-0101)	1х2,5 (ок)-0,66	км	3	33	<u>29 348</u> 28 697	<u>29 348</u> 28 697

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-110-0102 (2306-0131-0102)	1х4,0 (ок)-0,66	км	3	39	<u>40 423</u> 39 540	<u>40 423</u> 39 540
243-110-0103 (2306-0131-0103)	1х6,0 (ок)-0,66	км	3	49	<u>50 218</u> 49 120	<u>50 218</u> 49 120
243-110-0104 (2306-0131-0104)	1х10 (ок)-0,66	км	3	72	<u>75 341</u> 73 697	<u>75 341</u> 73 697
243-110-0105 (2306-0131-0105)	1х16 (ок)-0,66	км	3	106	<u>112 385</u> 109 937	<u>112 385</u> 109 937
243-110-0106 (2306-0131-0106)	1х25 (ок)-0,66	км	3	150	<u>161 241</u> 157 733	<u>161 241</u> 157 733
243-110-0107 (2306-0131-0107)	1х35 (ок)-0,66	км	3	186	<u>205 358</u> 200 902	<u>205 358</u> 200 902
243-110-0108 (2306-0131-0108)	1х50 (ок)-0,66	км	3	250	<u>289 265</u> 283 015	<u>289 265</u> 283 015
243-110-0116 (2306-0131-0110)	1х25 (мк)-0,66	км	3	160	<u>166 280</u> 162 649	<u>166 280</u> 162 649
243-110-0117 (2306-0131-0111)	1х35 (мк)-0,66	км	3	197	<u>215 104</u> 210 431	<u>215 104</u> 210 431
243-110-0118 (2306-0131-0112)	1х50 (мк)-0,66	км	3	252	<u>295 412</u> 289 037	<u>295 412</u> 289 037
243-110-0200	Кабель силовой число жил 1, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГ					
243-110-0201 (2306-0131-0701)	1х2,5 (ок)-1	км	3	76	<u>43 845</u> 42 809	<u>43 845</u> 42 809
243-110-0202 (2306-0131-0702)	1х4,0 (ок)-1	км	3	116	<u>43 878</u> 42 750	<u>43 878</u> 42 750
243-110-0203 (2306-0131-0703)	1х6,0 (ок)-1	км	3	127	<u>54 304</u> 52 946	<u>54 304</u> 52 946
243-110-0204 (2306-0131-0704)	1х10 (ок)-1	км	3	147	<u>78 513</u> 76 634	<u>78 513</u> 76 634
243-110-0205 (2306-0131-0705)	1х16 (ок)-1	км	3	164	<u>117 748</u> 115 060	<u>117 748</u> 115 060
243-110-0206 (2306-0131-0706)	1х25 (ок)-1	км	3	228	<u>169 425</u> 165 576	<u>169 425</u> 165 576

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-110-0207 (2306-0131-0707)	1x35 (ок)-1	км	3	315	<u>216 591</u> 211 615	<u>216 591</u> 211 615
243-110-0208 (2306-0131-0708)	1x50 (ок)-1	км	3	384	<u>290 936</u> 284 344	<u>290 936</u> 284 344
243-110-0209 (2306-0131-0709)	1x70 (ок)-1	км	3	471	<u>383 720</u> 375 107	<u>383 720</u> 375 107
243-110-0210 (2306-0131-0710)	1x95 (ок)-1	км	3	689	<u>509 304</u> 497 724	<u>509 304</u> 497 724
243-110-0216 (2306-0131-0716)	1x25 (мк)-1	км	3	258	<u>173 621</u> 169 620	<u>173 621</u> 169 620
243-110-0217 (2306-0131-0717)	1x35 (мк)-1	км	3	344	<u>222 046</u> 216 896	<u>222 046</u> 216 896
243-110-0218 (2306-0131-0718)	1x50 (мк)-1	км	3	414	<u>295 261</u> 288 514	<u>295 261</u> 288 514
243-110-0219 (2306-0131-0719)	1x70 (мк)-1	км	3	539	<u>390 367</u> 381 467	<u>390 367</u> 381 467
243-110-0220 (2306-0131-0720)	1x95 (мк)-1	км	3	723	<u>519 390</u> 507 534	<u>519 390</u> 507 534
243-110-0221 (2306-0131-0721)	1x120 (мк)-1	км	3	816	<u>640 731</u> 626 281	<u>640 731</u> 626 281
243-110-0222 (2306-0131-0722)	1x150 (мк)-1	км	3	1007	<u>773 681</u> 756 182	<u>773 681</u> 756 182
243-110-0223 (2306-0131-0723)	1x185 (мк)-1	км	3	1244	<u>899 273</u> 878 764	<u>899 273</u> 878 764
243-110-0224 (2306-0131-0724)	1x240 (мк)-1	км	3	1554	<u>1 134 650</u> 1 108 808	<u>1 134 650</u> 1 108 808
243-110-0225 (2306-0131-0725)	1x300 (мк)-1	км	3	1595	<u>1 447 328</u> 1 415 261	<u>1 447 328</u> 1 415 261
243-110-0226 (2306-0131-0726)	1x400 (мк)-1	км	3	1601	<u>1 832 489</u> 1 792 856	<u>1 832 489</u> 1 792 856
243-110-0227 (2306-0131-0727)	1x500 (мк)-1	км	3	1970	<u>2 309 442</u> 2 259 603	<u>2 309 442</u> 2 259 603
243-110-0229	1x630 (мк)-1	км	3	2950	<u>2 874 309</u> 2 811 128	<u>2 874 309</u> 2 811 128

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-110-0230	1х800 (мк)-1	км	3	3250	<u>3 628 505</u> 3 549 843	<u>3 628 505</u> 3 549 843
243-110-0300	Кабель силовой число жил 2, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГ					
243-110-0301 (2306-0131-0202)	2х2,5 (ок)-0,66	км	3	61	<u>51 611</u> 50 458	<u>51 611</u> 50 458
243-110-0302 (2306-0131-0203)	2х4,0 (ок)-0,66	км	3	87	<u>73 305</u> 71 666	<u>73 305</u> 71 666
243-110-0303 (2306-0131-0204)	2х6,0 (ок)-0,66	км	3	106	<u>91 408</u> 89 371	<u>91 408</u> 89 371
243-110-0304 (2306-0131-0205)	2х10 (ок)-0,66	км	3	155	<u>137 015</u> 133 970	<u>137 015</u> 133 970
243-110-0305 (2306-0131-0206)	2х16 (ок)-0,66	км	3	217	<u>206 208</u> 201 663	<u>206 208</u> 201 663
243-110-0306 (2306-0131-0207)	2х25 (ок)-0,66	км	3	313	<u>335 869</u> 328 560	<u>335 869</u> 328 560
243-110-0307 (2306-0131-0208)	2х35 (ок)-0,66	км	3	389	<u>437 239</u> 427 767	<u>437 239</u> 427 767
243-110-0308 (2306-0131-0209)	2х50 (ок)-0,66	км	3	541	<u>599 897</u> 586 883	<u>599 897</u> 586 883
243-110-0316 (2306-0131-0214)	2х25 (мк)-0,66	км	3	313	<u>348 379</u> 340 824	<u>348 379</u> 340 824
243-110-0317 (2306-0131-0215)	2х35 (мк)-0,66	км	3	389	<u>448 070</u> 438 385	<u>448 070</u> 438 385
243-110-0318 (2306-0131-0216)	2х50 (мк)-0,66	км	3	541	<u>544 961</u> 533 025	<u>544 961</u> 533 025
243-110-0400	Кабель силовой число жил 2, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГ					
243-110-0401 (2306-0131-0802)	2х2,5 (ок)-1	км	3	195	<u>60 440</u> 58 804	<u>60 440</u> 58 804
243-110-0402 (2306-0131-0803)	2х4,0 (ок)-1	км	3	275	<u>85 512</u> 83 200	<u>85 512</u> 83 200
243-110-0403 (2306-0131-0804)	2х6,0 (ок)-1	км	3	299	<u>106 840</u> 104 054	<u>106 840</u> 104 054

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-110-0404 (2306-0131-0805)	2х10 (ок)-1	км	3	369	<u>155 678</u> 151 772	<u>155 678</u> 151 772
243-110-0405 (2306-0131-0806)	2х16 (ок)-1	км	3	431	<u>222 776</u> 217 411	<u>222 776</u> 217 411
243-110-0406 (2306-0131-0807)	2х25 (ок)-1	км	3	489	<u>343 659</u> 335 790	<u>343 659</u> 335 790
243-110-0407 (2306-0131-0808)	2х35 (ок)-1	км	3	551	<u>441 068</u> 431 145	<u>441 068</u> 431 145
243-110-0408 (2306-0131-0809)	2х50 (ок)-1	км	3	615	<u>611 338</u> 597 929	<u>611 338</u> 597 929
243-110-0409 (2306-0131-0810)	2х70 (ок)-1	км	3	701	<u>706 123</u> 690 656	<u>706 123</u> 690 656
243-110-0410 (2306-0131-0811)	2х95 (ок)-1	км	3	789	<u>954 181</u> 933 647	<u>954 181</u> 933 647
243-110-0416 (2306-0131-0826)	2х25 (мк)-1	км	3	644	<u>352 666</u> 344 261	<u>352 666</u> 344 261
243-110-0417 (2306-0131-0827)	2х35 (мк)-1	км	3	818	<u>452 946</u> 442 174	<u>452 946</u> 442 174
243-110-0418 (2306-0131-0828)	2х50 (мк)-1	км	3	1037	<u>626 280</u> 611 603	<u>626 280</u> 611 603
243-110-0419 (2306-0131-0829)	2х70 (мк)-1	км	3	1134	<u>783 357</u> 765 375	<u>783 357</u> 765 375
243-110-0420 (2306-0131-0830)	2х95 (мк)-1	км	3	1237	<u>1 037 968</u> 1 014 755	<u>1 037 968</u> 1 014 755
243-110-0421 (2306-0131-0831)	2х120 (мк)-1	км	3	1388	<u>1 355 257</u> 1 325 474	<u>1 355 257</u> 1 325 474
243-110-0422 (2306-0131-0832)	2х150 (мк)-1	км	3	1457	<u>1 535 230</u> 1 501 759	<u>1 535 230</u> 1 501 759
243-110-0423 (2306-0131-0833)	2х185 (мк)-1	км	3	1588,7	<u>1 890 830</u> 1 850 081	<u>1 890 830</u> 1 850 081
243-110-0424 (2306-0131-0834)	2х240 (мк)-1	км	3	1997,5	<u>2 392 472</u> 2 340 942	<u>2 392 472</u> 2 340 942
243-110-0500	Кабель силовой число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГ					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-110-0501 (2306-0131-0301)	3x2,5 (ок)-0,66	км	3	86	<u>73 647</u> 72 004	<u>73 647</u> 72 004
243-110-0502 (2306-0131-0302)	3x4,0 (ок)-0,66	км	3	108	<u>106 315</u> 103 980	<u>106 315</u> 103 980
243-110-0503 (2306-0131-0303)	3x6,0 (ок)-0,66	км	3	135	<u>135 478</u> 132 509	<u>135 478</u> 132 509
243-110-0504 (2306-0131-0304)	3x10 (ок)-0,66	км	3	201	<u>202 954</u> 198 509	<u>202 954</u> 198 509
243-110-0505 (2306-0131-0305)	3x16 (ок)-0,66	км	3	274	<u>287 018</u> 280 757	<u>287 018</u> 280 757
243-110-0506 (2306-0131-0306)	3x25 (ок)-0,66	км	3	419	<u>448 278</u> 438 519	<u>448 278</u> 438 519
243-110-0507 (2306-0131-0307)	3x35 (ок)-0,66	км	3	527	<u>607 580</u> 594 448	<u>607 580</u> 594 448
243-110-0508 (2306-0131-0308)	3x50 (ок)-0,66	км	3	737	<u>797 260</u> 779 923	<u>797 260</u> 779 923
243-110-0517 (2306-0131-0310)	3x4,0+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	125	<u>126 055</u> 123 295	<u>126 055</u> 123 295
243-110-0518 (2306-0131-0311)	3x6,0+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	134	<u>162 110</u> 158 622	<u>162 110</u> 158 622
243-110-0519 (2306-0131-0312)	3x6,0+1x4 (ок)-0,66	км	3	155	<u>159 291</u> 155 809	<u>159 291</u> 155 809
243-110-0520 (2306-0131-0313)	3x10+1x6 (ок)-0,66	км	3	223	<u>234 896</u> 229 775	<u>234 896</u> 229 775
243-110-0521 (2306-0131-0314)	3x16+1x10 (ок)-0,66	км	3	311	<u>339 321</u> 331 949	<u>339 321</u> 331 949
243-110-0522 (2306-0131-0315)	3x25+1x10 (ок)-0,66	км	3	465	<u>489 163</u> 478 496	<u>489 163</u> 478 496
243-110-0523 (2306-0131-0316)	3x25+1x16 (ок)-0,66	км	3	485	<u>528 970</u> 517 476	<u>528 970</u> 517 476
243-110-0524 (2306-0131-0317)	3x35+1x16 (ок)-0,66	км	3	592	<u>643 884</u> 629 890	<u>643 884</u> 629 890
243-110-0525 (2306-0131-0318)	3x35+1x25 (ок)-0,66	км	3	627	<u>703 657</u> 688 410	<u>703 657</u> 688 410

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-110-0526 (2306-0131-0319)	3х50+1х16 (ок)-0,66	км	3	788	<u>802 846</u> 785 282	<u>802 846</u> 785 282
243-110-0527 (2306-0131-0320)	3х50+1х25 (ок)-0,66	км	3	839	<u>927 020</u> 906 903	<u>919 769</u> 899 794
243-110-0528 (2306-0131-0321)	3х50+1х35 (ок)-0,66	км	3	868	<u>981 452</u> 960 200	<u>981 452</u> 960 200
243-110-0529 (2306-0131-0332)	3х25 (мк)-0,66	км	3	419	<u>480 303</u> 469 917	<u>480 303</u> 469 917
243-110-0530 (2306-0131-0333)	3х35 (мк)-0,66	км	3	527	<u>581 971</u> 569 341	<u>581 971</u> 569 341
243-110-0531 (2306-0131-0334)	3х50 (мк)-0,66	км	3	737	<u>815 206</u> 797 517	<u>815 206</u> 797 517
243-110-0545 (2306-0131-0335)	3х16+1х10 (мк)-0,66	км	3	755	<u>348 085</u> 339 514	<u>348 085</u> 339 514
243-110-0546 (2306-0131-0336)	3х25+1х10 (мк)-0,66	км	3	783	<u>488 881</u> 477 484	<u>488 881</u> 477 484
243-110-0547 (2306-0131-0337)	3х25+1х16 (мк)-0,66	км	3	867	<u>562 433</u> 549 400	<u>562 433</u> 549 400
243-110-0548 (2306-0131-0338)	3х35+1х16 (мк)-0,66	км	3	1002	<u>706 452</u> 690 283	<u>706 452</u> 690 283
243-110-0549 (2306-0131-0339)	3х35+1х25 (мк)-0,66	км	3	1156	<u>748 291</u> 730 946	<u>748 291</u> 730 946
243-110-0550 (2306-0131-0340)	3х50+1х16 (мк)-0,66	км	3	1249	<u>859 090</u> 839 357	<u>859 090</u> 839 357
243-110-0551 (2306-0131-0341)	3х50+1х25 (мк)-0,66	км	3	1339	<u>881 935</u> 861 546	<u>881 935</u> 861 546
243-110-0552 (2306-0131-0342)	3х50+1х35 (мк)-0,66	км	3	1408	<u>923 992</u> 902 618	<u>923 992</u> 902 618
243-110-0600	Кабель силовой число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГ					
243-110-0601 (2306-0131-0901)	3х2,5 (ок)-1	км	3	106	<u>80 523</u> 78 699	<u>80 523</u> 78 699
243-110-0602 (2306-0131-0902)	3х4,0 (ок)-1	км	3	145	<u>116 327</u> 113 710	<u>116 327</u> 113 710

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-110-0603 (2306-0131-0903)	3x6,0 (ок)-1	км	3	175	<u>143 893</u> 140 667	<u>143 893</u> 140 667
243-110-0604 (2306-0131-0904)	3x10 (ок)-1	км	3	228	<u>221 579</u> 216 707	<u>221 579</u> 216 707
243-110-0605 (2306-0131-0905)	3x16 (ок)-1	км	3	299	<u>312 042</u> 305 232	<u>312 042</u> 305 232
243-110-0606 (2306-0131-0906)	3x25 (ок)-1	км	3	492	<u>473 873</u> 463 444	<u>473 873</u> 463 444
243-110-0607 (2306-0131-0907)	3x35 (ок)-1	км	3	631	<u>615 268</u> 601 745	<u>615 268</u> 601 745
243-110-0608 (2306-0131-0908)	3x50 (ок)-1	км	3	829	<u>803 075</u> 785 412	<u>803 075</u> 785 412
243-110-0609 (2306-0131-0909)	3x70 (ок)-1	км	3	1056	<u>1 159 819</u> 1 134 636	<u>1 159 819</u> 1 134 636
243-110-0610 (2306-0131-0910)	3x95 (ок)-1	км	3	1309	<u>1 573 831</u> 1 539 945	<u>1 573 831</u> 1 539 945
243-110-0616 (2306-0131-0915)	3x10+1x6 (ок)-1	км	3	266	<u>267 020</u> 261 169	<u>267 020</u> 261 169
243-110-0617 (2306-0131-0916)	3x16+1x10 (ок)-1	км	3	369	<u>541 742</u> 530 266	<u>541 742</u> 530 266
243-110-0618 (2306-0131-0917)	3x25+1x10 (ок)-1	км	3	481	<u>526 585</u> 515 147	<u>526 585</u> 515 147
243-110-0619 (2306-0131-0918)	3x25+1x16 (ок)-1	км	3	524	<u>562 984</u> 550 733	<u>562 984</u> 550 733
243-110-0620 (2306-0131-0919)	3x35+1x16 (ок)-1	км	3	653	<u>703 175</u> 687 877	<u>703 175</u> 687 877
243-110-0621 (2306-0131-0920)	3x35+1x25 (ок)-1	км	3	699	<u>788 876</u> 771 791	<u>788 876</u> 771 791
243-110-0622 (2306-0131-0921)	3x50+1x25 (ок)-1	км	3	859	<u>990 001</u> 968 603	<u>990 001</u> 968 603
243-110-0623 (2306-0131-0922)	3x50+1x35 (ок)-1	км	3	897	<u>1 050 315</u> 1 027 646	<u>1 050 315</u> 1 027 646
243-110-0624 (2306-0131-0923)	3x70+1x35 (ок)-1	км	3	1116	<u>1 264 728</u> 1 237 349	<u>1 264 728</u> 1 237 349

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-110-0625 (2306-0131-0924)	3x70+1x50 (ок)-1	км	3	1172	<u>1 417 605</u> 1 387 098	<u>1 417 605</u> 1 387 098
243-110-0626 (2306-0131-0925)	3x95+1x35 (ок)-1	км	3	1409	<u>1 753 246</u> 1 715 610	<u>1 753 246</u> 1 715 610
243-110-0627 (2306-0131-0926)	3x95+1x50 (ок)-1	км	3	1474	<u>1 842 667</u> 1 803 127	<u>1 842 667</u> 1 803 127
243-110-0628 (2306-0131-0927)	3x95+1x70 (ок)-1	км	3	1561	<u>1 930 599</u> 1 889 135	<u>1 930 599</u> 1 889 135
243-110-0633 (2306-0131-0957)	3x25 (мк)-1	км	3	461	<u>502 686</u> 491 763	<u>502 686</u> 491 763
243-110-0634 (2306-0131-0958)	3x35 (мк)-1	км	3	567	<u>637 733</u> 623 917	<u>637 733</u> 623 917
243-110-0635 (2306-0131-0959)	3x50 (мк)-1	км	3	711,5	<u>892 211</u> 873 072	<u>892 211</u> 873 072
243-110-0636 (2306-0131-0960)	3x70 (мк)-1	км	3	940,6	<u>1 228 327</u> 1 202 067	<u>1 228 327</u> 1 202 067
243-110-0637 (2306-0131-0961)	3x95 (мк)-1	км	3	1239,6	<u>1 652 990</u> 1 617 712	<u>1 652 990</u> 1 617 712
243-110-0638 (2306-0131-0962)	3x120 (мк)-1	км	3	1513,5	<u>1 933 533</u> 1 892 121	<u>1 933 533</u> 1 892 121
243-110-0639 (2306-0131-0963)	3x150 (мк)-1	км	3	1854,8	<u>2 347 219</u> 2 296 906	<u>2 347 219</u> 2 296 906
243-110-0640 (2306-0131-0964)	3x185 (мк)-1	км	3	2250	<u>2 890 984</u> 2 829 096	<u>2 890 984</u> 2 829 096
243-110-0641 (2306-0131-0965)	3x240 (мк)-1	км	3	2912	<u>3 695 800</u> 3 616 600	<u>3 695 800</u> 3 616 600
243-110-0649 (2306-0131-0966)	3x25+1x10 (мк)-1	км	3	501	<u>538 277</u> 526 564	<u>538 277</u> 526 564
243-110-0650 (2306-0131-0967)	3x25+1x16 (мк)-1	км	3	534	<u>574 789</u> 562 284	<u>574 789</u> 562 284
243-110-0651 (2306-0131-0968)	3x35+1x16 (мк)-1	км	3	598	<u>724 478</u> 708 890	<u>724 478</u> 708 890
243-110-0652 (2306-0131-0969)	3x35+1x25 (мк)-1	км	3	651	<u>805 106</u> 787 815	<u>805 106</u> 787 815

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-110-0653 (2306-0131-0970)	3x50+1x25 (мк)-1	км	3	750	<u>1 012 356</u> 990 772	<u>1 012 356</u> 990 772
243-110-0654 (2306-0131-0971)	3x50+1x35 (мк)-1	км	3	781	<u>1 064 292</u> 1 041 618	<u>1 064 292</u> 1 041 618
243-110-0655 (2306-0131-0972)	3x70+1x35 (мк)-1	км	3	992	<u>1 362 519</u> 1 333 509	<u>1 362 519</u> 1 333 509
243-110-0656 (2306-0131-0973)	3x70+1x50 (мк)-1	км	3	1125	<u>1 442 904</u> 1 412 010	<u>1 442 904</u> 1 412 010
243-110-0657 (2306-0131-0974)	3x95+1x35 (мк)-1	км	3	1081	<u>1 786 200</u> 1 748 676	<u>1 786 200</u> 1 748 676
243-110-0658 (2306-0131-0975)	3x95+1x50 (мк)-1	км	3	1109	<u>1 763 868</u> 1 726 718	<u>1 763 868</u> 1 726 718
243-110-0659 (2306-0131-0976)	3x95+1x70 (мк)-1	км	3	1203	<u>1 958 153</u> 1 916 976	<u>1 958 153</u> 1 916 976
243-110-0660 (2306-0131-0977)	3x120+1x70 (мк)-1	км	3	1445	<u>2 197 401</u> 2 150 973	<u>2 197 401</u> 2 150 973
243-110-0661 (2306-0131-0978)	3x150+1x70 (мк)-1	км	3	1952	<u>2 603 436</u> 2 547 875	<u>2 603 436</u> 2 547 875
243-110-0662 (2306-0131-0979)	3x185+1x95 (мк)-1	км	3	2410	<u>3 420 414</u> 3 347 774	<u>3 420 414</u> 3 347 774
243-110-0663 (2306-0131-0980)	3x240+1x120 (мк)-1	км	3	3077	<u>4 356 600</u> 4 264 061	<u>4 356 600</u> 4 264 061
243-110-0700	Кабель силовой секторный, число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГ					
243-110-0729	3x50 (мс)-1	км	3	630	<u>847 195</u> 829 126	<u>847 195</u> 829 126
243-110-0730	3x70 (мс)-1	км	3	955	<u>1 115 733</u> 1 091 647	<u>1 115 733</u> 1 091 647
243-110-0731	3x95 (мс)-1	км	3	1271	<u>1 463 012</u> 1 431 387	<u>1 463 012</u> 1 431 387
243-110-0732	3x120 (мс)-1	км	3	1457	<u>1 785 462</u> 1 747 084	<u>1 785 462</u> 1 747 084
243-110-0733	3x150 (мс)-1	км	3	1875	<u>2 277 655</u> 2 228 659	<u>2 277 655</u> 2 228 659

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-110-0734	3x185 (мс)-1	км	3	2359	<u>2 728 538</u> 2 669 582	<u>2 728 538</u> 2 669 582
243-110-0735	3x240 (мс)-1	км	3	3001	<u>3 551 640</u> 3 475 060	<u>3 551 640</u> 3 475 060
243-110-0742	3x50+1x25 (мс)-1	км	3	722	<u>978 002</u> 957 156	<u>978 002</u> 957 156
243-110-0743	3x50+1x35 (мс)-1	км	3	753	<u>1 015 696</u> 994 039	<u>1 015 696</u> 994 039
243-110-0744 (2306-0131-0996)	3x70+1x35 (мс)-1	км	3	927	<u>1 317 099</u> 1 289 130	<u>1 317 099</u> 1 289 130
243-110-0745	3x70+1x50 (мс)-1	км	3	1340	<u>1 342 195</u> 1 312 778	<u>1 342 195</u> 1 312 778
243-110-0746	3x95+1x35 (мс)-1	км	3	1105	<u>1 662 006</u> 1 626 862	<u>1 662 006</u> 1 626 862
243-110-0747 (2306-0131-0999)	3x95+1x50 (мс)-1	км	3	1242	<u>1 775 595</u> 1 737 908	<u>1 775 595</u> 1 737 908
243-110-0748 (2306-0131-0728)	3x95+1x70 (мс)-1	км	3	1304	<u>1 914 852</u> 1 874 291	<u>1 914 852</u> 1 874 291
243-110-0749 (2306-0131-0729)	3x120+1x70 (мс)-1	км	3	1526	<u>2 201 784</u> 2 155 083	<u>2 201 784</u> 2 155 083
243-110-0750 (2306-0131-0730)	3x120+1x95 (мс)-1	км	3	1613	<u>2 417 191</u> 2 366 065	<u>2 417 191</u> 2 366 065
243-110-0751 (2306-0131-0731)	3x150+1x70 (мс)-1	км	3	1821	<u>2 647 705</u> 2 591 578	<u>2 647 705</u> 2 591 578
243-110-0752 (2306-0131-0732)	3x150+1x95 (мс)-1	км	3	1902	<u>2 757 147</u> 2 698 687	<u>2 757 147</u> 2 698 687
243-110-0753 (2306-0131-0733)	3x185+1x95 (мс)-1	км	3	2233	<u>3 254 623</u> 3 185 643	<u>3 254 623</u> 3 185 643
243-110-0754 (2306-0131-0734)	3x240+1x120 (мс)-1	км	3	2858	<u>4 137 813</u> 4 050 071	<u>4 137 813</u> 4 050 071
243-110-0755 (2306-0131-0735)	3x300+1x150 (мс)-1	км	3	3686	<u>5 221 191</u> 5 110 291	<u>5 221 191</u> 5 110 291
243-110-0756 (2306-0131-0736)	3x400+1x240 (мс)-1	км	3	4646	<u>6 881 095</u> 6 735 428	<u>6 881 095</u> 6 735 428

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-110-0757 (2306-0131-0737)	3х500+1х300 (мс)-1	км	3	6175	<u>8 572 244</u> 8 389 881	<u>8 572 244</u> 8 389 881
243-110-0800	Кабель силовой число жил 4, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГ					
243-110-0801 (2306-0131-0401)	4х2,5 (ок)-0,66	км	3	103	<u>92 702</u> 90 646	<u>97 352</u> 95 205
243-110-0802 (2306-0131-0402)	4х4,0 (ок)-0,66	км	3	132	<u>137 742</u> 134 736	<u>137 742</u> 134 736
243-110-0803 (2306-0131-0403)	4х6,0 (ок)-0,66	км	3	166	<u>172 073</u> 168 315	<u>178 210</u> 174 332
243-110-0804 (2306-0131-0404)	4х10 (ок)-0,66	км	3	251	<u>262 756</u> 257 023	<u>264 298</u> 258 536
243-110-0805 (2306-0131-0405)	4х16 (ок)-0,66	км	3	345	<u>373 907</u> 365 777	<u>377 433</u> 369 235
243-110-0806 (2306-0131-0406)	4х25 (ок)-0,66	км	3	530	<u>571 520</u> 559 089	<u>582 293</u> 569 650
243-110-0807 (2306-0131-0407)	4х35 (ок)-0,66	км	3	671	<u>751 483</u> 735 196	<u>751 750</u> 735 458
243-110-0808 (2306-0131-0408)	4х50 (ок)-0,66	км	3	942	<u>956 607</u> 935 672	<u>995 486</u> 973 788
243-110-0816 (2306-0131-0409)	4х4,0+1х2,5 (ок)-0,66	км	3	164	<u>158 673</u> 155 183	<u>158 673</u> 155 183
243-110-0817 (2306-0131-0410)	4х6,0+1х2,5 (ок)-0,66	км	3	187	<u>172 189</u> 168 381	<u>172 189</u> 168 381
243-110-0818 (2306-0131-0411)	4х6,0+1х4 (ок)-0,66	км	3	204	<u>205 687</u> 201 182	<u>205 687</u> 201 182
243-110-0819 (2306-0131-0412)	4х16+1х10 (ок)-0,66	км	3	280	<u>450 054</u> 440 582	<u>450 054</u> 440 582
243-110-0820 (2306-0131-0417)	4х25 (мк)-0,66	км	3	530	<u>636 526</u> 622 819	<u>636 526</u> 622 819
243-110-0821 (2306-0131-0418)	4х35 (мк)-0,66	км	3	671	<u>833 856</u> 815 954	<u>833 856</u> 815 954
243-110-0822 (2306-0131-0419)	4х50 (мк)-0,66	км	3	942	<u>1 123 826</u> 1 099 612	<u>1 123 826</u> 1 099 612

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-110-0900	Кабель силовой число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГ					
243-110-0901	4х2,5 (ок)-1	км	3	237	<u>95 973</u> 93 543	<u>95 973</u> 93 543
243-110-0902 (2306-0131-1002)	4х4,0 (ок)-1	км	3	338	<u>152 380</u> 148 611	<u>152 380</u> 148 611
243-110-0903 (2306-0131-1003)	4х6,0 (ок)-1	км	3	404	<u>199 459</u> 194 614	<u>199 459</u> 194 614
243-110-0904 (2306-0131-1004)	4х10 (ок)-1	км	3	551	<u>293 756</u> 286 722	<u>293 756</u> 286 722
243-110-0905 (2306-0131-1005)	4х16 (ок)-1	км	3	655	<u>415 345</u> 405 686	<u>415 345</u> 405 686
243-110-0906 (2306-0131-1006)	4х25 (ок)-1	км	3	698	<u>613 114</u> 599 478	<u>613 114</u> 599 478
243-110-0907 (2306-0131-1007)	4х35 (ок)-1	км	3	709	<u>813 909</u> 796 311	<u>813 909</u> 796 311
243-110-0908 (2306-0131-1008)	4х50 (ок)-1	км	3	921	<u>1 107 075</u> 1 083 238	<u>1 107 075</u> 1 083 238
243-110-0909 (2306-0131-1009)	4х70 (ок)-1	км	3	1212	<u>1 510 337</u> 1 477 920	<u>1 510 337</u> 1 477 920
243-110-0910 (2306-0131-1010)	4х95 (ок)-1	км	3	1612	<u>1 951 536</u> 1 909 543	<u>1 951 536</u> 1 909 543
243-110-0912	4х150 (ок)-1	км	3	2015		<u>2 432 181</u> 2 379 832
243-110-0913	4х185 (ок)-1	км	3	2247		<u>2 959 162</u> 2 895 943
243-110-0914	4х240 (ок)-1	км	3	2485		<u>3 780 692</u> 3 700 814
243-110-0916 (2306-0131-1025)	4х25 (мк)-1	км	3	893	<u>655 981</u> 641 054	<u>655 981</u> 641 054
243-110-0917 (2306-0131-1026)	4х35 (мк)-1	км	3	1140	<u>835 985</u> 816 957	<u>835 985</u> 816 957
243-110-0918 (2306-0131-1027)	4х50 (мк)-1	км	3	1311	<u>1 136 229</u> 1 110 918	<u>1 136 229</u> 1 110 918

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-110-0919 (2306-0131-1028)	4x70 (мк)-1	км	3	1540	<u>1 560 939</u> 1 526 772	<u>1 560 939</u> 1 526 772
243-110-0920 (2306-0131-1029)	4x95 (мк)-1	км	3	1615	<u>2 087 721</u> 2 043 051	<u>2 087 721</u> 2 043 051
243-110-0921 (2306-0131-1030)	4x120 (мк)-1	км	3	1858	<u>2 626 692</u> 2 570 892	<u>2 626 692</u> 2 570 892
243-110-0922 (2306-0131-1031)	4x150 (мк)-1	км	3	2463	<u>2 997 399</u> 2 932 931	<u>2 836 683</u> 2 775 367
243-110-0923 (2306-0131-1032)	4x185 (мк)-1	км	3	3044	<u>3 900 046</u> 3 816 536	<u>3 900 046</u> 3 816 536
243-110-0924 (2306-0131-1033)	4x240 (мк)-1	км	3	3456	<u>4 835 465</u> 4 732 660	<u>4 835 465</u> 4 732 660
243-110-0945	4x50 (мс)-1	км	3	822	<u>1 103 396</u> 1 079 860	<u>1 103 396</u> 1 079 860
243-110-0946 (2306-0131-1037)	4x70 (мс)-1	км	3	1056	<u>1 514 264</u> 1 482 131	<u>1 514 264</u> 1 482 131
243-110-0947 (2306-0131-1038)	4x95 (мс)-1	км	3	1393	<u>2 003 317</u> 1 960 815	<u>2 003 317</u> 1 960 815
243-110-0948 (2306-0131-1039)	4x120 (мс)-1	км	3	1699	<u>2 449 900</u> 2 397 934	<u>2 263 773</u> 2 215 457
243-110-0949 (2306-0131-1040)	4x150 (мс)-1	км	3	2077	<u>3 038 708</u> 2 974 323	<u>3 038 708</u> 2 974 323
243-110-0950 (2306-0131-1041)	4x185 (мс)-1	км	3	2516	<u>3 687 066</u> 3 608 953	<u>3 687 066</u> 3 608 953
243-110-0951 (2306-0131-1042)	4x240 (мс)-1	км	3	3267	<u>4 729 385</u> 4 629 097	<u>4 389 160</u> 4 295 544
243-110-0952 (2306-0131-1043)	4x300 (мс)-1	км	3	4243	<u>5 997 044</u> 5 869 643	<u>5 997 044</u> 5 869 643
243-110-0953 (2306-0131-1044)	4x400 (мс)-1	км	3	5537	<u>7 774 330</u> 7 609 089	<u>7 774 330</u> 7 609 089
243-110-1000	Кабель силовой число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГ					
243-110-1001 (2306-0131-0501)	5x2,5 (ок)-0,66	км	3	121	<u>100 414</u> 98 165	<u>119 824</u> 117 194

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-110-1002 (2306-0131-0502)	5х4,0 (ок)-0,66	км	3	156	<u>160 047</u> 156 548	<u>162 084</u> 158 545
243-110-1003 (2306-0131-0503)	5х6,0 (ок)-0,66	км	3	198	<u>203 084</u> 198 644	<u>209 667</u> 205 098
243-110-1004 (2306-0131-0504)	5х10 (ок)-0,66	км	3	302	<u>315 342</u> 308 461	<u>318 648</u> 311 702
243-110-1005 (2306-0131-0505)	5х16 (ок)-0,66	км	3	435	<u>473 225</u> 462 940	<u>479 994</u> 469 577
243-110-1006 (2306-0131-0506)	5х25 (ок)-0,66	км	3	659	<u>736 801</u> 720 830	<u>732 125</u> 716 246
243-110-1007 (2306-0131-0507)	5х35 (ок)-0,66	км	3	835	<u>958 897</u> 938 164	<u>959 070</u> 938 334
243-110-1008 (2306-0131-0508)	5х50 (ок)-0,66	км	3	1149	<u>1 202 315</u> 1 176 083	<u>1 252 523</u> 1 225 306
243-110-1016 (2306-0131-0513)	5х25 (мк)-0,66	км	3	659	<u>791 138</u> 774 102	<u>791 138</u> 774 102
243-110-1017 (2306-0131-0514)	5х35 (мк)-0,66	км	3	835	<u>956 319</u> 935 636	<u>956 319</u> 935 636
243-110-1018 (2306-0131-0515)	5х50 (мк)-0,66	км	3	1149	<u>1 266 282</u> 1 238 796	<u>1 266 282</u> 1 238 796
243-110-1100	Кабель силовой число жил 5, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГ					
243-110-1101 (2306-0131-1101)	5х2,5 (ок)-1	км	3	238	<u>128 370</u> 125 302	<u>128 370</u> 125 302
243-110-1102 (2306-0131-1102)	5х4,0 (ок)-1	км	3	352	<u>194 927</u> 190 291	<u>194 927</u> 190 291
243-110-1103 (2306-0131-1103)	5х6,0 (ок)-1	км	3	396	<u>245 149</u> 239 426	<u>245 149</u> 239 426
243-110-1104 (2306-0131-1104)	5х10 (ок)-1	км	3	508	<u>360 701</u> 352 454	<u>360 701</u> 352 454
243-110-1105 (2306-0131-1105)	5х16 (ок)-1	км	3	714	<u>520 739</u> 508 878	<u>520 739</u> 508 878
243-110-1106 (2306-0131-1106)	5х25 (ок)-1	км	3	1094	<u>799 501</u> 781 294	<u>799 501</u> 781 294

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-110-1107 (2306-0131-1107)	5x35 (ок)-1	км	3	1327	<u>1 033 245</u> 1 009 917	<u>1 033 245</u> 1 009 917
243-110-1108 (2306-0131-1108)	5x50 (ок)-1	км	3	1441	<u>1 424 020</u> 1 392 766	<u>1 424 020</u> 1 392 766
243-110-1109 (2306-0131-1109)	5x70 (ок)-1	км	3	1528		<u>1 920 733</u> 1 879 538
243-110-1110 (2306-0131-1110)	5x95 (ок)-1	км	3	2034	<u>2 564 922</u> 2 509 926	<u>2 441 574</u> 2 388 996
243-110-1111	5x120 (ок)-1	км	3	2338		<u>2 689 227</u> 2 631 090
243-110-1116 (2306-0131-1125)	5x25 (мк)-1	км	3	1158	<u>800 279</u> 781 909	<u>800 279</u> 781 909
243-110-1117 (2306-0131-1126)	5x35 (мк)-1	км	3	1354	<u>1 045 525</u> 1 021 894	<u>1 045 525</u> 1 021 894
243-110-1118 (2306-0131-1127)	5x50 (мк)-1	км	3	1484	<u>1 465 375</u> 1 433 211	<u>1 465 375</u> 1 433 211
243-110-1119 (2306-0131-1128)	5x70 (мк)-1	км	3	1528	<u>1 938 563</u> 1 897 019	<u>1 938 563</u> 1 897 019
243-110-1120 (2306-0131-1129)	5x95 (мк)-1	км	3	2034	<u>2 590 272</u> 2 534 779	<u>2 590 272</u> 2 534 779
243-110-1121 (2306-0131-1130)	5x120 (мк)-1	км	3	2338	<u>3 164 376</u> 3 096 923	<u>3 164 376</u> 3 096 923
243-110-1122 (2306-0131-1131)	5x150 (мк)-1	км	3	3017	<u>3 843 992</u> 3 761 643	<u>3 679 970</u> 3 600 837
243-110-1123 (2306-0131-1132)	5x185 (мк)-1	км	3	3762	<u>4 757 282</u> 4 655 303	<u>4 531 746</u> 4 434 189
243-110-1124 (2306-0131-1133)	5x240 (мк)-1	км	3	4810	<u>5 922 487</u> 5 795 237	<u>5 922 487</u> 5 795 237
243-110-1145	5x50 (мс)-1	км	3	1270	<u>1 362 564</u> 1 332 910	<u>1 362 564</u> 1 332 910
243-110-1146	5x70 (мс)-1	км	3	1528	<u>1 803 949</u> 1 765 044	<u>1 672 962</u> 1 636 626
243-110-1147	5x95 (мс)-1	км	3	2034	<u>2 403 897</u> 2 352 058	<u>2 207 201</u> 2 159 219

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-110-1148	5х120 (мс)-1	км	3	2338	<u>2 938 526</u> 2 875 501	<u>2 674 402</u> 2 616 557
243-110-1149	5х150 (мс)-1	км	3	3017		<u>3 374 436</u> 3 301 294
243-110-1150	5х185 (мс)-1	км	3	3762	<u>4 483 004</u> 4 386 403	<u>4 483 004</u> 4 386 403
243-110-1151	5х240 (мс)-1	км	3	4810	<u>5 849 653</u> 5 723 832	<u>5 849 653</u> 5 723 832
243-110-1400	Кабель силовой число жил 2, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГ-П					
243-110-1401 (2306-0131-1502)	2х2,5 (ок)-0,66	км	3	59	<u>48 729</u> 47 637	<u>49 252</u> 48 150
243-110-1402 (2306-0131-1503)	2х4,0 (ок)-0,66	км	3	79	<u>69 350</u> 67 808	<u>69 272</u> 67 731
243-110-1403 (2306-0131-1504)	2х6,0 (ок)-0,66	км	3	96	<u>87 622</u> 85 682	<u>88 246</u> 86 294
243-110-1404 (2306-0131-1505)	2х10 (ок)-0,66	км	3	139	<u>136 027</u> 133 039	<u>134 616</u> 131 655
243-110-1405 (2306-0131-1506)	2х16 (ок)-0,66	км	3	202	<u>195 690</u> 191 386	<u>195 690</u> 191 386
243-110-1406	2х25 (ок)-0,66	км	3	290	<u>266 484</u> 260 588	<u>266 484</u> 260 588
243-110-1416	2х25 (мк)-0,66	км	3	280	<u>275 699</u> 269 645	<u>275 699</u> 269 645
243-110-1500	Кабель силовой число жил 2, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГ-П					
243-110-1501 (2306-0131-1701)	2х2,5 (ок)-1	км	3	72	<u>49 078</u> 47 949	<u>49 078</u> 47 949
243-110-1502 (2306-0131-1702)	2х4,0 (ок)-1	км	3	98	<u>72 481</u> 70 833	<u>72 481</u> 70 833
243-110-1503 (2306-0131-1703)	2х6,0 (ок)-1	км	3	126	<u>90 774</u> 88 703	<u>90 774</u> 88 703
243-110-1504 (2306-0131-1704)	2х10 (ок)-1	км	3	158	<u>127 124</u> 124 266	<u>127 124</u> 124 266

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-110-1505 (2306-0131-1705)	2х16 (ок)-1	км	3	176	<u>211 866</u> 207 305	<u>211 866</u> 207 305
243-110-1506	2х25 (ок)-1	км	3	295	<u>272 041</u> 266 025	<u>272 041</u> 266 025
243-110-1516	2х25 (мк)-1	км	3	285	<u>281 961</u> 275 773	<u>281 961</u> 275 773
243-110-1600	Кабель силовой число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГ-П					
243-110-1602 (2306-0131-1602)	3х2,5 (ок)-0,66	км	3	83	<u>70 994</u> 69 410	<u>70 986</u> 69 402
243-110-1603 (2306-0131-1603)	3х4,0 (ок)-0,66	км	3	112	<u>104 599</u> 102 289	<u>104 599</u> 102 289
243-110-1604 (2306-0131-1604)	3х6,0 (ок)-0,66	км	3	136	<u>134 797</u> 131 840	<u>134 797</u> 131 840
243-110-1605 (2306-0131-1605)	3х10 (ок)-0,66	км	3	163	<u>213 139</u> 208 583	<u>213 139</u> 208 583
243-110-1606 (2306-0131-1606)	3х16 (ок)-0,66	км	3	196	<u>302 468</u> 296 084	<u>302 468</u> 296 084
243-110-1700	Кабель силовой число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГ-П					
243-110-1701 (2306-0131-1801)	3х2,5 (ок)-1	км	3	96	<u>70 188</u> 68 590	<u>70 188</u> 68 590
243-110-1702 (2306-0131-1802)	3х4,0 (ок)-1	км	3	126	<u>104 769</u> 102 424	<u>104 769</u> 102 424
243-110-1703 (2306-0131-1803)	3х6,0 (ок)-1	км	3	157	<u>131 921</u> 128 972	<u>131 921</u> 128 972
243-110-1704 (2306-0131-1804)	3х10 (ок)-1	км	3	181	<u>185 950</u> 181 885	<u>185 950</u> 181 885
243-110-1705 (2306-0131-1805)	3х16 (ок)-1	км	3	203	<u>264 239</u> 258 588	<u>264 239</u> 258 588
243-110-2400	Кабель силовой число жил 2, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГз					
243-110-2401 (2306-0131-1901)	2х2,5 (ок)-0,66	км	3	110	<u>113 876</u> 111 389	<u>113 876</u> 111 389

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-110-2402 (2306-0131-1902)	2х4,0 (ок)-0,66	км	3	162	<u>147 001</u> 143 744	<u>147 001</u> 143 744
243-110-2403 (2306-0131-1903)	2х6,0 (ок)-0,66	км	3	194	<u>174 413</u> 170 545	<u>174 413</u> 170 545
243-110-2404 (2306-0131-1904)	2х10 (ок)-0,66	км	3	298	<u>243 332</u> 237 872	<u>243 332</u> 237 872
243-110-2405 (2306-0131-1905)	2х16 (ок)-0,66	км	3	390	<u>269 407</u> 263 222	<u>269 407</u> 263 222
243-110-2406 (2306-0131-1906)	2х25 (ок)-0,66	км	3	600	<u>402 094</u> 392 822	<u>402 094</u> 392 822
243-110-2407 (2306-0131-1907)	2х35 (ок)-0,66	км	3	761	<u>507 474</u> 495 764	<u>507 474</u> 495 764
243-110-2408 (2306-0131-1908)	2х50 (ок)-0,66	км	3	1036	<u>676 032</u> 660 381	<u>676 032</u> 660 381
243-110-2417 (2306-0131-1915)	2х25 (мк)-0,66	км	3	600	<u>434 012</u> 424 114	<u>434 012</u> 424 114
243-110-2418 (2306-0131-1916)	2х35 (мк)-0,66	км	3	761	<u>565 091</u> 552 251	<u>565 091</u> 552 251
243-110-2419 (2306-0131-1917)	2х50 (мк)-0,66	км	3	1036	<u>729 586</u> 712 884	<u>729 586</u> 712 884
243-110-2500	Кабель силовой число жил 2, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГз					
243-110-2501 (2306-0131-2201)	2х2,5 (ок)-1	км	3	143	<u>101 662</u> 99 338	<u>101 662</u> 99 338
243-110-2502 (2306-0131-2202)	2х4,0 (ок)-1	км	3	197	<u>138 338</u> 135 170	<u>138 338</u> 135 170
243-110-2503 (2306-0131-2203)	2х6,0 (ок)-1	км	3	232	<u>164 620</u> 160 855	<u>164 620</u> 160 855
243-110-2504 (2306-0131-2204)	2х10 (ок)-1	км	3	313	<u>215 686</u> 210 733	<u>215 686</u> 210 733
243-110-2505 (2306-0131-2205)	2х16 (ок)-1	км	3	407	<u>276 753</u> 270 385	<u>276 753</u> 270 385
243-110-2506 (2306-0131-2206)	2х25 (ок)-1	км	3	621	<u>410 868</u> 401 375	<u>410 868</u> 401 375

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-110-2507 (2306-0131-2207)	2х35 (ок)-1	км	3	784	<u>517 035</u> 505 084	<u>517 035</u> 505 084
243-110-2508 (2306-0131-2208)	2х50 (ок)-1	км	3	1065	<u>687 001</u> 671 068	<u>687 001</u> 671 068
243-110-2509	2х70 (ок)-1	км	3	670	<u>909 860</u> 890 470	<u>909 860</u> 890 470
243-110-2510	2х95 (ок)-1	км	3	780	<u>1 237 055</u> 1 210 995	<u>1 237 055</u> 1 210 995
243-110-2516 (2306-0131-2213)	2х25 (мк)-1	км	3	621	<u>443 537</u> 433 404	<u>443 537</u> 433 404
243-110-2517 (2306-0131-2214)	2х35 (мк)-1	км	3	784	<u>575 775</u> 562 672	<u>575 775</u> 562 672
243-110-2518 (2306-0131-2215)	2х50 (мк)-1	км	3	1065	<u>741 573</u> 724 570	<u>741 573</u> 724 570
243-110-2519	2х70 (мк)-1	км	3	680	<u>1 007 425</u> 986 099	<u>1 007 425</u> 986 099
243-110-2520	2х95 (мк)-1	км	3	785	<u>1 359 086</u> 1 330 622	<u>1 359 086</u> 1 330 622
243-110-2521	2х120 (мк)-1	км	3	892	<u>1 645 034</u> 1 610 716	<u>1 645 034</u> 1 610 716
243-110-2522	2х150 (мк)-1	км	3	1020	<u>1 997 956</u> 1 956 421	<u>1 997 956</u> 1 956 421
243-110-2523	2х185 (мк)-1	км	3	1150	<u>2 453 275</u> 2 402 512	<u>2 453 275</u> 2 402 512
243-110-2524	2х240 (мк)-1	км	3	1270	<u>3 189 161</u> 3 123 692	<u>3 189 161</u> 3 123 692
243-110-2600	Кабель силовой число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГз					
243-110-2601 (2306-0131-2001)	3х2,5 (ок)-0,66	км	3	134	<u>127 221</u> 124 416	<u>127 221</u> 124 416
243-110-2602 (2306-0131-2002)	3х4,0 (ок)-0,66	км	3	178	<u>167 135</u> 163 447	<u>167 135</u> 163 447
243-110-2603 (2306-0131-2003)	3х6,0 (ок)-0,66	км	3	215	<u>201 441</u> 196 994	<u>201 441</u> 196 994

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-110-2604 (2306-0131-2004)	3x10 (ок)-0,66	км	3	331	<u>285 899</u> 279 528	<u>285 899</u> 279 528
243-110-2605 (2306-0131-2005)	3x16 (ок)-0,66	км	3	457	<u>330 280</u> 322 747	<u>330 280</u> 322 747
243-110-2606 (2306-0131-2006)	3x25 (ок)-0,66	км	3	673	<u>497 712</u> 486 396	<u>497 712</u> 486 396
243-110-2607 (2306-0131-2007)	3x35 (ок)-0,66	км	3	857	<u>650 819</u> 636 076	<u>650 819</u> 636 076
243-110-2608 (2306-0131-2008)	3x50 (ок)-0,66	км	3	1172	<u>849 364</u> 830 000	<u>849 364</u> 830 000
243-110-2617 (2306-0131-2010)	3x4,0+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	205	<u>182 806</u> 178 747	<u>182 806</u> 178 747
243-110-2618 (2306-0131-2011)	3x6+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	248	<u>218 867</u> 214 002	<u>218 867</u> 214 002
243-110-2619 (2306-0131-2012)	3x6,0+1x4,0 (ок)-0,66	км	3	264	<u>231 506</u> 226 356	<u>231 506</u> 226 356
243-110-2620 (2306-0131-2013)	3x10+1x4 (ок)-0,66	км	3	340	<u>302 688</u> 295 967	<u>302 688</u> 295 967
243-110-2621 (2306-0131-2014)	3x10+1x6,0 (ок)-0,66	км	3	360	<u>317 549</u> 310 490	<u>317 549</u> 310 490
243-110-2622 (2306-0131-2015)	3x16+1x6 (ок)-0,66	км	3	470	<u>360 666</u> 352 507	<u>360 666</u> 352 507
243-110-2623 (2306-0131-2016)	3x16+1x10 (ок)-0,66	км	3	549	<u>397 208</u> 388 150	<u>397 208</u> 388 150
243-110-2624 (2306-0131-2017)	3x25+1x10 (ок)-0,66	км	3	719	<u>532 491</u> 520 388	<u>532 491</u> 520 388
243-110-2625 (2306-0131-2018)	3x25+1x16 (ок)-0,66	км	3	763	<u>565 843</u> 552 984	<u>565 843</u> 552 984
243-110-2626 (2306-0131-2019)	3x35+1x16 (ок)-0,66	км	3	959	<u>725 678</u> 709 232	<u>725 678</u> 709 232
243-110-2627 (2306-0131-2020)	3x35+1x25 (ок)-0,66	км	3	1105	<u>779 013</u> 761 183	<u>779 013</u> 761 183
243-110-2628 (2306-0131-2021)	3x50+1x16 (ок)-0,66	км	3	1207	<u>905 542</u> 884 996	<u>905 542</u> 884 996

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-110-2629 (2306-0131-2022)	3х50+1х25 (ок)-0,66	км	3	1282	<u>959 413</u> 937 636	<u>959 413</u> 937 636
243-110-2630 (2306-0131-2023)	3х50+1х35 (ок)-0,66	км	3	1354	<u>1 022 573</u> 999 391	<u>1 022 573</u> 999 391
243-110-2631 (2306-0131-2034)	3х25 (мк)-0,66	км	3	673	<u>530 614</u> 518 654	<u>530 614</u> 518 654
243-110-2632 (2306-0131-2035)	3х35 (мк)-0,66	км	3	857	<u>696 112</u> 680 481	<u>696 112</u> 680 481
243-110-2633 (2306-0131-2036)	3х50 (мк)-0,66	км	3	1172	<u>904 099</u> 883 662	<u>904 099</u> 883 662
243-110-2647 (2306-0131-2037)	3х16+1х10 (мк)-0,66	км	3	549	<u>412 817</u> 403 453	<u>412 817</u> 403 453
243-110-2648 (2306-0131-2038)	3х25+1х16 (мк)-0,66	км	3	763	<u>618 521</u> 604 629	<u>618 521</u> 604 629
243-110-2649 (2306-0131-2039)	3х35+1х16 (мк)-0,66	км	3	959	<u>751 270</u> 734 322	<u>751 270</u> 734 322
243-110-2650 (2306-0131-2040)	3х35+1х25 (мк)-0,66	км	3	1074	<u>831 660</u> 812 869	<u>831 660</u> 812 869
243-110-2651 (2306-0131-2041)	3х50+1х16 (мк)-0,66	км	3	1207	<u>962 606</u> 940 940	<u>962 606</u> 940 940
243-110-2652 (2306-0131-2042)	3х50+1х25 (мк)-0,66	км	3	1282	<u>988 044</u> 965 706	<u>988 044</u> 965 706
243-110-2653 (2306-0131-2043)	3х50+1х35 (мк)-0,66	км	3	1385	<u>1 064 415</u> 1 040 341	<u>1 064 415</u> 1 040 341
243-110-2700	Кабель силовой число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГз					
243-110-2701 (2306-0131-2301)	3х2,5 (ок)-1	км	3	155	<u>114 867</u> 112 256	<u>114 867</u> 112 256
243-110-2702 (2306-0131-2302)	3х4,0 (ок)-1	км	3	216	<u>158 746</u> 155 133	<u>158 746</u> 155 133
243-110-2703 (2306-0131-2303)	3х6,0 (ок)-1	км	3	255	<u>191 863</u> 187 511	<u>191 863</u> 187 511
243-110-2704 (2306-0131-2304)	3х10 (ок)-1	км	3	347	<u>256 968</u> 251 127	<u>256 968</u> 251 127

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-110-2705 (2306-0131-2305)	3x16 (ок)-1	км	3	476	<u>346 853</u> 338 952	<u>346 853</u> 338 952
243-110-2706 (2306-0131-2306)	3x25 (ок)-1	км	3	696	<u>507 301</u> 495 745	<u>507 301</u> 495 745
243-110-2707 (2306-0131-2307)	3x35 (ок)-1	км	3	882	<u>661 520</u> 646 509	<u>661 520</u> 646 509
243-110-2708 (2306-0131-2308)	3x50 (ок)-1	км	3	1203	<u>861 361</u> 841 690	<u>861 361</u> 841 690
243-110-2709	3x70 (ок)-1	км	3	990	<u>1 156 554</u> 1 131 587	<u>1 156 554</u> 1 131 587
243-110-2710	3x95 (ок)-1	км	3	1095	<u>1 602 236</u> 1 568 288	<u>1 602 236</u> 1 568 288
243-110-2717 (2306-0131-2310)	3x4,0+1x2,5 (ок)-1	км	3	233	<u>207 100</u> 202 500	<u>207 100</u> 202 500
243-110-2718 (2306-0131-2311)	3x6+1x2,5 (ок)-1	км	3	294	<u>244 615</u> 239 139	<u>244 615</u> 239 139
243-110-2719 (2306-0131-2312)	3x6,0+1x4 (ок)-1	км	3	324	<u>258 978</u> 253 151	<u>258 978</u> 253 151
243-110-2720 (2306-0131-2313)	3x10+1x4 (ок)-1	км	3	375	<u>321 300</u> 314 133	<u>321 300</u> 314 133
243-110-2721 (2306-0131-2314)	3x10+1x6 (ок)-1	км	3	458	<u>339 707</u> 331 987	<u>339 707</u> 331 987
243-110-2722 (2306-0131-2315)	3x16+1x6 (ок)-1	км	3	515	<u>380 665</u> 372 010	<u>380 665</u> 372 010
243-110-2723 (2306-0131-2316)	3x16+1x10 (ок)-1	км	3	571	<u>406 833</u> 397 535	<u>406 833</u> 397 535
243-110-2724 (2306-0131-2317)	3x25+1x10 (ок)-1	км	3	741	<u>542 156</u> 529 812	<u>542 156</u> 529 812
243-110-2725 (2306-0131-2318)	3x25+1x16 (ок)-1	км	3	788	<u>576 198</u> 563 078	<u>576 198</u> 563 078
243-110-2726 (2306-0131-2319)	3x35+1x16 (ок)-1	км	3	986	<u>737 270</u> 720 534	<u>737 270</u> 720 534
243-110-2728 (2306-0131-2321)	3x50+1x16 (ок)-1	км	3	1237	<u>917 649</u> 896 795	<u>917 649</u> 896 795

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-110-2729 (2306-0131-2322)	3x50+1x25 (ок)-1	км	3	1315	<u>972 387</u> 950 280	<u>972 387</u> 950 280
243-110-2730 (2306-0131-2332)	3x25 (мк)-1	км	3	696	<u>555 824</u> 543 316	<u>555 824</u> 543 316
243-110-2731 (2306-0131-2333)	3x35 (мк)-1	км	3	882	<u>707 864</u> 691 945	<u>707 864</u> 691 945
243-110-2732 (2306-0131-2334)	3x50 (мк)-1	км	3	1203	<u>917 296</u> 896 528	<u>917 296</u> 896 528
243-110-2733	3x70 (мк)-1	км	3	995	<u>1 259 037</u> 1 232 049	<u>1 259 037</u> 1 232 049
243-110-2734	3x95 (мк)-1	км	3	1100	<u>1 705 070</u> 1 669 094	<u>1 705 070</u> 1 669 094
243-110-2735	3x120 (мк)-1	км	3	1616	<u>2 096 792</u> 2 051 942	<u>2 096 792</u> 2 051 942
243-110-2736	3x150 (мк)-1	км	3	1720	<u>2 544 356</u> 2 490 489	<u>2 544 356</u> 2 490 489
243-110-2737	3x185 (мк)-1	км	3	1830	<u>3 102 379</u> 3 037 316	<u>3 102 379</u> 3 037 316
243-110-2738	3x240 (мк)-1	км	3	1940	<u>4 039 419</u> 3 955 728	<u>4 039 419</u> 3 955 728
243-110-2746 (2306-0131-2335)	3x16+1x10 (мк)-1	км	3	541	<u>422 409</u> 412 875	<u>422 409</u> 412 875
243-110-2747 (2306-0131-2336)	3x25+1x10 (мк)-1	км	3	741	<u>592 492</u> 579 161	<u>592 492</u> 579 161
243-110-2748 (2306-0131-2337)	3x25+1x16 (мк)-1	км	3	788	<u>630 110</u> 615 932	<u>630 110</u> 615 932
243-110-2749 (2306-0131-2338)	3x35+1x16 (мк)-1	км	3	986	<u>763 123</u> 745 880	<u>763 123</u> 745 880
243-110-2751 (2306-0131-2340)	3x50+1x16 (мк)-1	км	3	1237	<u>975 943</u> 953 946	<u>975 943</u> 953 946
243-110-2752 (2306-0131-2341)	3x50+1x25 (мк)-1	км	3	1315	<u>1 001 314</u> 978 639	<u>1 001 314</u> 978 639
243-110-2753 (2306-0131-2342)	3x50+1x35 (мк)-1	км	3	1489	<u>1 079 034</u> 1 054 433	<u>1 079 034</u> 1 054 433

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-110-2772 (2306-0131-2345)	3х50 (мс)-1	км	3	1203	899 714 879 291	899 714 879 291
243-110-2773	3х70 (мс)-1	км	3	1000	1 172 010 1 146 717	1 172 010 1 146 717
243-110-2774	3х95 (мс)-1	км	3	1120	1 541 338 1 508 526	1 541 338 1 508 526
243-110-2775	3х120 (мс)-1	км	3	1680	1 892 213 1 851 226	1 892 213 1 851 226
243-110-2776	3х150 (мс)-1	км	3	1760	2 371 384 2 320 817	2 371 384 2 320 817
243-110-2777	3х185 (мс)-1	км	3	1870	2 851 706 2 791 466	2 851 706 2 791 466
243-110-2778	3х240 (мс)-1	км	3	1980	3 688 297 3 611 399	3 688 297 3 611 399
243-110-2784	3х50+1х16 (мс)-1	км	3	1237	993 646 971 302	993 646 971 302
243-110-2785	3х50+1х25 (мс)-1	км	3	1315	1 035 773 1 012 423	1 035 773 1 012 423
243-110-2786	3х50+1х35 (мс)-1	км	3	790	1 072 155 1 049 306	1 072 155 1 049 306
243-110-2800	Кабель силовой число жил 4, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГз					
243-110-2801 (2306-0131-2101)	4х2,5 (ок)-0,66	км	3	153	145 420 142 215	145 420 142 215
243-110-2802 (2306-0131-2102)	4х4,0 (ок)-0,66	км	3	205	193 975 189 697	193 975 189 697
243-110-2803 (2306-0131-2103)	4х6,0 (ок)-0,66	км	3	265	236 529 231 279	236 529 231 279
243-110-2804 (2306-0131-2104)	4х10 (ок)-0,66	км	3	385	340 276 332 713	340 276 332 713
243-110-2805 (2306-0131-2105)	4х16 (ок)-0,66	км	3	552	413 406 404 024	413 406 404 024
243-110-2806 (2306-0131-2106)	4х25 (ок)-0,66	км	3	820	613 192 599 272	613 192 599 272

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-110-2807 (2306-0131-2107)	4x35 (ок)-0,66	км	3	1035	<u>810 012</u> 791 737	<u>810 012</u> 791 737
243-110-2808 (2306-0131-2108)	4x50 (ок)-0,66	км	3	1422	<u>1 062 508</u> 1 038 386	<u>1 062 508</u> 1 038 386
243-110-2816 (2306-0131-2109)	4x10+1x6,0 (ок)-0,66	км	3	501		<u>371 730</u> 363 674
243-110-2817 (2306-0131-2110)	4x50+1x16 (ок)-0,66	км	3	1625		<u>1 117 028</u> 1 092 636
243-110-2818 (2306-0131-2116)	4x25 (мк)-0,66	км	3	820	<u>670 900</u> 655 849	<u>670 900</u> 655 849
243-110-2819 (2306-0131-2117)	4x35 (мк)-0,66	км	3	1035	<u>862 969</u> 843 655	<u>862 969</u> 843 655
243-110-2820 (2306-0131-2118)	4x50 (мк)-0,66	км	3	1422	<u>1 142 700</u> 1 117 006	<u>1 142 700</u> 1 117 006
243-110-2834 (2306-0131-2119)	4x50+1x16 (мк)-0,66	км	3	1584	<u>1 184 648</u> 1 157 757	<u>1 184 648</u> 1 157 757
243-110-2900	Кабель силовой число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГз					
243-110-2901 (2306-0131-2401)	4x2,5 (ок)-1	км	3	178	<u>161 207</u> 157 635	<u>161 207</u> 157 635
243-110-2902 (2306-0131-2402)	4x4,0 (ок)-1	км	3	249	<u>219 848</u> 214 961	<u>219 848</u> 214 961
243-110-2903 (2306-0131-2403)	4x6,0 (ок)-1	км	3	314	<u>263 909</u> 258 008	<u>263 909</u> 258 008
243-110-2904 (2306-0131-2404)	4x10 (ок)-1	км	3	405	<u>350 100</u> 342 299	<u>350 100</u> 342 299
243-110-2905 (2306-0131-2405)	4x16 (ок)-1	км	3	575	<u>422 990</u> 413 366	<u>422 990</u> 413 366
243-110-2906 (2306-0131-2406)	4x25 (ок)-1	км	3	847	<u>639 404</u> 624 908	<u>639 404</u> 624 908
243-110-2907 (2306-0131-2407)	4x35 (ок)-1	км	3	1064	<u>822 801</u> 804 208	<u>822 801</u> 804 208
243-110-2908 (2306-0131-2408)	4x50 (ок)-1	км	3	1459	<u>1 076 886</u> 1 052 397	<u>1 076 886</u> 1 052 397

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-110-2909	4x70 (ок)-1	км	3	1200	<u>1 494 990</u> 1 462 902	<u>1 494 990</u> 1 462 902
243-110-2910	4x95 (ок)-1	км	3	1310	<u>2 019 759</u> 1 977 127	<u>2 019 759</u> 1 977 127
243-110-2916 (2306-0131-2409)	4x50+1x16 (ок)-1	км	3	1647		<u>1 135 899</u> 1 111 104
243-110-2917 (2306-0131-2415)	4x25 (мк)-1	км	3	847	<u>683 739</u> 668 374	<u>683 739</u> 668 374
243-110-2918 (2306-0131-2416)	4x35 (мк)-1	км	3	1064	<u>877 072</u> 857 414	<u>877 072</u> 857 414
243-110-2919 (2306-0131-2417)	4x50 (мк)-1	км	3	1459	<u>1 158 799</u> 1 132 704	<u>1 158 799</u> 1 132 704
243-110-2920	4x70 (мк)-1	км	3	1210	<u>1 599 249</u> 1 565 094	<u>1 599 249</u> 1 565 094
243-110-2921	4x95 (мк)-1	км	3	1325	<u>2 161 770</u> 2 116 318	<u>2 161 770</u> 2 116 318
243-110-2922	4x120 (мк)-1	км	3	2100	<u>2 658 668</u> 2 601 682	<u>2 658 668</u> 2 601 682
243-110-2923	4x150 (мк)-1	км	3	2210	<u>3 202 500</u> 3 134 596	<u>3 202 500</u> 3 134 596
243-110-2924	4x185 (мк)-1	км	3	2320	<u>3 979 936</u> 3 896 534	<u>3 979 936</u> 3 896 534
243-110-2925	4x240 (мк)-1	км	3	2430	<u>5 100 816</u> 4 995 181	<u>5 100 816</u> 4 995 181
243-110-2933 (2306-0131-2418)	4x50+1x16 (мк)-1	км	3	1698	<u>1 199 911</u> 1 172 457	<u>1 199 911</u> 1 172 457
243-110-2948	4x50 (мс)-1	км	3	1459	<u>1 161 455</u> 1 135 307	<u>1 161 455</u> 1 135 307
243-110-2949	4x70 (мс)-1	км	3	1220	<u>1 539 007</u> 1 506 009	<u>1 539 007</u> 1 506 009
243-110-2950	4x95 (мс)-1	км	3	1330	<u>2 034 296</u> 1 991 332	<u>2 034 296</u> 1 991 332
243-110-2951	4x120 (мс)-1	км	3	2110	<u>2 471 483</u> 2 418 144	<u>2 471 483</u> 2 418 144

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-110-2952	4x150 (мс)-1	км	3	2220	<u>3 126 297</u> 3 059 864	<u>3 126 297</u> 3 059 864
243-110-2953	4x185 (мс)-1	км	3	2330	<u>3 757 530</u> 3 678 465	<u>3 757 530</u> 3 678 465
243-110-2954	4x240 (мс)-1	км	3	2450	<u>4 866 549</u> 4 765 461	<u>4 866 549</u> 4 765 461
243-110-2957	4x50+1x16 (мс)-1	км	3	990	<u>1 261 438</u> 1 234 415	<u>1 261 438</u> 1 234 415
243-110-3000	Кабель силовой число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГз					
243-110-3001	5x2,5 (ок)-0,66	км	3	114	<u>164 781</u> 161 286	<u>164 781</u> 161 286
243-110-3002	5x4,0 (ок)-0,66	км	3	150	<u>222 399</u> 217 691	<u>222 399</u> 217 691
243-110-3003	5x6,0 (ок)-0,66	км	3	201	<u>273 469</u> 267 642	<u>273 469</u> 267 642
243-110-3004	5x10 (ок)-0,66	км	3	266	<u>418 086</u> 409 273	<u>418 086</u> 409 273
243-110-3005	5x16 (ок)-0,66	км	3	310	<u>498 360</u> 487 871	<u>498 360</u> 487 871
243-110-3006	5x25 (ок)-0,66	км	3	450	<u>761 169</u> 745 203	<u>761 169</u> 745 203
243-110-3007	5x35 (ок)-0,66	км	3	600	<u>980 811</u> 960 192	<u>980 811</u> 960 192
243-110-3008	5x50 (ок)-0,66	км	3	710	<u>1 307 116</u> 1 279 845	<u>1 307 116</u> 1 279 845
243-110-3016	5x25 (мк)-0,66	км	3	455	<u>807 976</u> 791 081	<u>807 976</u> 791 081
243-110-3017	5x35 (мк)-0,66	км	3	610	<u>1 059 820</u> 1 037 629	<u>1 059 820</u> 1 037 629
243-110-3018	5x50 (мк)-0,66	км	3	720	<u>1 406 866</u> 1 377 615	<u>1 406 866</u> 1 377 615
243-110-3100	Кабель силовой число жил 5, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГз					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-110-3101	5x2,5 (ок)-1	км	3	120	<u>182 822</u> 178 960	<u>182 822</u> 178 960
243-110-3102	5x4,0 (ок)-1	км	3	160	<u>252 050</u> 246 738	<u>252 050</u> 246 738
243-110-3103	5x6,0 (ок)-1	км	3	215	<u>304 897</u> 298 421	<u>304 897</u> 298 421
243-110-3104	5x10 (ок)-1	км	3	277	<u>430 267</u> 421 190	<u>430 267</u> 421 190
243-110-3105	5x16 (ок)-1	км	3	320	<u>509 984</u> 499 244	<u>509 984</u> 499 244
243-110-3106	5x25 (ок)-1	км	3	462	<u>775 173</u> 758 905	<u>775 173</u> 758 905
243-110-3107	5x35 (ок)-1	км	3	615	<u>996 119</u> 975 165	<u>996 119</u> 975 165
243-110-3108	5x50 (ок)-1	км	3	725	<u>1 324 600</u> 1 296 951	<u>1 324 600</u> 1 296 951
243-110-3109	5x70 (ок)-1	км	3	1560	<u>1 821 379</u> 1 782 058	<u>1 821 379</u> 1 782 058
243-110-3110	5x95 (ок)-1	км	3	1620	<u>2 490 522</u> 2 437 942	<u>2 490 522</u> 2 437 942
243-110-3116	5x25 (мк)-1	км	3	470	<u>823 358</u> 806 127	<u>823 358</u> 806 127
243-110-3117	5x35 (мк)-1	км	3	625	<u>1 076 996</u> 1 054 433	<u>1 076 996</u> 1 054 433
243-110-3118	5x50 (мк)-1	км	3	733	<u>1 426 508</u> 1 396 842	<u>1 426 508</u> 1 396 842
243-110-3119	5x70 (мк)-1	км	3	1590	<u>1 946 223</u> 1 904 385	<u>1 946 223</u> 1 904 385
243-110-3120	5x95 (мк)-1	км	3	1640	<u>2 658 442</u> 2 602 524	<u>2 658 442</u> 2 602 524
243-110-3121	5x120 (мк)-1	км	3	2500	<u>3 272 172</u> 3 202 231	<u>3 272 172</u> 3 202 231
243-110-3122	5x150 (мк)-1	км	3	2650	<u>3 981 402</u> 3 897 208	<u>3 981 402</u> 3 897 208

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-110-3123	5х185 (мк)-1	км	3	2770	<u>4 865 774</u> 4 763 962	<u>4 865 774</u> 4 763 962

Группа 243-111. Кабель силовой марки АВВГнг, АВВГзнг

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-111-0100	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 1, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГнг					
243-111-0101 (2306-0141-0101)	1х2,5 (ок)-0,66	км	3	29	<u>27 007</u> 26 410	<u>27 007</u> 26 410
243-111-0102 (2306-0141-0102)	1х4 (ок)-0,66	км	3	48	<u>37 372</u> 36 528	<u>37 372</u> 36 528
243-111-0103 (2306-0141-0103)	1х6 (ок)-0,66	км	3	57	<u>46 537</u> 45 493	<u>46 537</u> 45 493
243-111-0104 (2306-0141-0104)	1х10 (ок)-0,66	км	3	80	<u>69 303</u> 67 759	<u>69 303</u> 67 759
243-111-0105 (2306-0141-0105)	1х16 (ок)-0,66	км	3	116	<u>96 197</u> 94 043	<u>96 197</u> 94 043
243-111-0106 (2306-0141-0106)	1х25 (ок)-0,66	км	3	154	<u>154 408</u> 151 024	<u>154 408</u> 151 024
243-111-0107 (2306-0141-0107)	1х35 (ок)-0,66	км	3	178	<u>196 271</u> 192 011	<u>196 271</u> 192 011
243-111-0108 (2306-0141-0108)	1х50 (ок)-0,66	км	3	247	<u>256 487</u> 250 886	<u>256 487</u> 250 886
243-111-0116 (2306-0141-0110)	1х25 (мк)-0,66	км	3	172	<u>169 211</u> 165 496	<u>169 211</u> 165 496
243-111-0117 (2306-0141-0111)	1х35 (мк)-0,66	км	3	211	<u>213 557</u> 208 881	<u>213 557</u> 208 881
243-111-0118 (2306-0141-0112)	1х50 (мк)-0,66	км	3	279	<u>269 652</u> 263 719	<u>269 652</u> 263 719
243-111-0200	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 1, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГнг					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-111-0201 (2306-0141-0201)	1x2,5 (ок)-1	км	3	51	<u>30 390</u> 29 676	<u>30 390</u> 29 676
243-111-0202 (2306-0141-0202)	1x4 (ок)-1	км	3	55	<u>43 037</u> 42 066	<u>43 037</u> 42 066
243-111-0203 (2306-0141-0203)	1x6 (ок)-1	км	3	61	<u>52 623</u> 51 450	<u>52 623</u> 51 450
243-111-0204 (2306-0141-0204)	1x10 (ок)-1	км	3	83	<u>71 553</u> 69 958	<u>71 553</u> 69 958
243-111-0205 (2306-0141-0205)	1x16 (ок)-1	км	3	138	<u>108 355</u> 105 911	<u>108 355</u> 105 911
243-111-0206 (2306-0141-0206)	1x25 (ок)-1	км	3	182	<u>157 666</u> 154 154	<u>157 666</u> 154 154
243-111-0207 (2306-0141-0207)	1x35 (ок)-1	км	3	210	<u>199 832</u> 195 429	<u>199 832</u> 195 429
243-111-0208 (2306-0141-0208)	1x50 (ок)-1	км	3	250	<u>260 416</u> 254 731	<u>260 416</u> 254 731
243-111-0209 (2306-0141-0209)	1x70 (ок)-1	км	3	353	<u>349 461</u> 341 792	<u>349 461</u> 341 792
243-111-0210 (2306-0141-0210)	1x95 (ок)-1	км	3	447	<u>472 170</u> 461 878	<u>472 170</u> 461 878
243-111-0216 (2306-0141-0215)	1x25 (мк)-1	км	3	217	<u>166 589</u> 162 820	<u>166 589</u> 162 820
243-111-0217 (2306-0141-0216)	1x35 (мк)-1	км	3	255	<u>211 421</u> 206 686	<u>211 421</u> 206 686
243-111-0218 (2306-0141-0217)	1x50 (мк)-1	км	3	276	<u>287 485</u> 281 209	<u>287 485</u> 281 209
243-111-0219 (2306-0141-0218)	1x70 (мк)-1	км	3	349	<u>375 054</u> 366 893	<u>375 054</u> 366 893
243-111-0220 (2306-0141-0219)	1x95 (мк)-1	км	3	442	<u>499 447</u> 488 632	<u>499 447</u> 488 632
243-111-0221 (2306-0141-0220)	1x120 (мк)-1	км	3	545	<u>614 551</u> 601 241	<u>614 551</u> 601 241
243-111-0222 (2306-0141-0221)	1x150 (мк)-1	км	3	651	<u>743 532</u> 727 447	<u>743 532</u> 727 447

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-111-0223 (2306-0141-0222)	1x185 (мк)-1	км	3	794	<u>922 291</u> 902 371	<u>922 291</u> 902 371
243-111-0224 (2306-0141-0223)	1x240 (мк)-1	км	3	996	<u>1 167 720</u> 1 142 520	<u>1 167 720</u> 1 142 520
243-111-0225 (2306-0141-0224)	1x300 (мк)-1	км	3	1277	<u>1 477 924</u> 1 445 992	<u>1 477 924</u> 1 445 992
243-111-0226 (2306-0141-0225)	1x400 (мк)-1	км	3	1628	<u>1 867 861</u> 1 827 471	<u>1 867 861</u> 1 827 471
243-111-0227 (2306-0141-0226)	1x500 (мк)-1	км	3	2002	<u>2 353 342</u> 2 302 569	<u>2 353 342</u> 2 302 569
243-111-0229 (2306-0141-0227)	1x630 (мк)-1	км	3	2415	<u>2 917 323</u> 2 854 536	<u>2 917 323</u> 2 854 536
243-111-0230	1x800 (мк)-1	км	3	3100	<u>3 683 426</u> 3 604 034	<u>3 683 426</u> 3 604 034
243-111-0300	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 2, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГнг					
243-111-0301 (2306-0141-0301)	2x2,5 (ок)-0,66	км	3	57	<u>54 828</u> 53 621	<u>54 828</u> 53 621
243-111-0302 (2306-0141-0302)	2x4 (ок)-0,66	км	3	72	<u>78 555</u> 76 849	<u>78 555</u> 76 849
243-111-0303 (2306-0141-0303)	2x6 (ок)-0,66	км	3	89	<u>97 276</u> 95 163	<u>97 276</u> 95 163
243-111-0304 (2306-0141-0304)	2x10 (ок)-0,66	км	3	134	<u>145 158</u> 142 002	<u>145 158</u> 142 002
243-111-0305 (2306-0141-0305)	2x16 (ок)-0,66	км	3	203	<u>219 721</u> 214 943	<u>219 721</u> 214 943
243-111-0306 (2306-0141-0306)	2x25 (ок)-0,66	км	3	342	<u>346 466</u> 338 881	<u>346 466</u> 338 881
243-111-0307 (2306-0141-0307)	2x35 (ок)-0,66	км	3	420	<u>453 194</u> 443 337	<u>453 194</u> 443 337
243-111-0308 (2306-0141-0308)	2x50 (ок)-0,66	км	3	582	<u>522 365</u> 510 777	<u>522 365</u> 510 777
243-111-0316 (2306-0141-0314)	2x25 (мк)-0,66	км	3	689	<u>332 800</u> 324 681	<u>332 800</u> 324 681

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-111-0317 (2306-0141-0315)	2х35 (мк)-0,66	км	3	848	<u>423 758</u> 413 488	<u>423 758</u> 413 488
243-111-0318 (2306-0141-0316)	2х50 (мк)-0,66	км	3	1114	<u>569 922</u> 556 171	<u>569 922</u> 556 171
243-111-0400	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 2, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГнг					
243-111-0401 (2306-0141-0401)	2х2,5 (ок)-1	км	3	62	<u>62 460</u> 61 092	<u>62 460</u> 61 092
243-111-0402 (2306-0141-0402)	2х4 (ок)-1	км	3	88	<u>90 668</u> 88 686	<u>90 668</u> 88 686
243-111-0403 (2306-0141-0403)	2х6 (ок)-1	км	3	106	<u>107 640</u> 105 284	<u>107 640</u> 105 284
243-111-0404 (2306-0141-0404)	2х10 (ок)-1	км	3	161	<u>154 438</u> 151 037	<u>154 438</u> 151 037
243-111-0405 (2306-0141-0405)	2х16 (ок)-1	км	3	226	<u>211 172</u> 206 508	<u>211 172</u> 206 508
243-111-0406 (2306-0141-0406)	2х25 (ок)-1	км	3	407	<u>320 872</u> 313 639	<u>320 872</u> 313 639
243-111-0407 (2306-0141-0407)	2х35 (ок)-1	км	3	494	<u>406 894</u> 397 773	<u>406 894</u> 397 773
243-111-0408 (2306-0141-0408)	2х50 (ок)-1	км	3	670	<u>548 261</u> 535 962	<u>548 261</u> 535 962
243-111-0409 (2306-0141-0409)	2х70 (ок)-1	км	3	733	<u>731 222</u> 715 189	<u>731 222</u> 715 189
243-111-0410 (2306-0141-0410)	2х95 (ок)-1	км	3	964	<u>983 738</u> 962 220	<u>983 738</u> 962 220
243-111-0416 (2306-0141-0426)	2х25 (мк)-1	км	3	286	<u>339 181</u> 331 870	<u>339 181</u> 331 870
243-111-0417 (2306-0141-0427)	2х35 (мк)-1	км	3	520	<u>431 034</u> 421 379	<u>431 034</u> 421 379
243-111-0418 (2306-0141-0428)	2х50 (мк)-1	км	3	640	<u>578 126</u> 565 310	<u>578 126</u> 565 310
243-111-0419 (2306-0141-0429)	2х70 (мк)-1	км	3	718	<u>807 160</u> 789 673	<u>807 160</u> 789 673

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
243-111-0420 (2306-0141-0430)	2х95 (мк)-1	км	3	910	<u>1 068 011</u> 1 044 965	<u>1 068 011</u> 1 044 965
243-111-0421 (2306-0141-0431)	2х120 (мк)-1	км	3	1117	<u>1 388 637</u> 1 358 826	<u>1 388 637</u> 1 358 826
243-111-0422 (2306-0141-0432)	2х150 (мк)-1	км	3	1334	<u>1 574 398</u> 1 540 443	<u>1 574 398</u> 1 540 443
243-111-0423 (2306-0141-0433)	2х185 (мк)-1	км	3	1623	<u>1 939 110</u> 1 897 335	<u>1 939 110</u> 1 897 335
243-111-0424 (2306-0141-0434)	2х240 (мк)-1	км	3	2037	<u>2 447 125</u> 2 394 432	<u>2 447 125</u> 2 394 432
243-111-0500	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГнг					
243-111-0501 (2306-0141-0501)	3х2,5 (ок)-0,66	км	3	77	<u>72 210</u> 70 616	<u>72 210</u> 70 616
243-111-0502 (2306-0141-0502)	3х4 (ок)-0,66	км	3	106	<u>106 753</u> 104 415	<u>106 753</u> 104 415
243-111-0503 (2306-0141-0503)	3х6 (ок)-0,66	км	3	131	<u>133 856</u> 130 929	<u>133 856</u> 130 929
243-111-0504 (2306-0141-0504)	3х10 (ок)-0,66	км	3	195	<u>214 965</u> 210 299	<u>214 965</u> 210 299
243-111-0505 (2306-0141-0505)	3х16 (ок)-0,66	км	3	289	<u>306 610</u> 299 930	<u>306 610</u> 299 930
243-111-0506 (2306-0141-0506)	3х25 (ок)-0,66	км	3	451	<u>472 611</u> 462 301	<u>472 611</u> 462 301
243-111-0507 (2306-0141-0507)	3х35 (ок)-0,66	км	3	560	<u>597 960</u> 584 941	<u>597 960</u> 584 941
243-111-0508 (2306-0141-0508)	3х50 (ок)-0,66	км	3	781	<u>751 663</u> 735 119	<u>751 663</u> 735 119
243-111-0516 (2306-0141-0509)	3х4+1х2,5 (ок)-0,66	км	3	147	<u>120 433</u> 117 732	<u>120 433</u> 117 732
243-111-0517 (2306-0141-0510)	3х6+1х2,5 (ок)-0,66	км	3	154	<u>148 043</u> 144 784	<u>148 043</u> 144 784
243-111-0518 (2306-0141-0511)	3х6+1х4 (ок)-0,66	км	3	181	<u>178 805</u> 174 880	<u>178 805</u> 174 880

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-111-0519 (2306-0141-0512)	3x10+1x4 (ок)-0,66	км	3	214	<u>222 487</u> 217 629	<u>222 487</u> 217 629
243-111-0520 (2306-0141-0513)	3x10+1x6 (ок)-0,66	км	3	243	<u>259 595</u> 253 943	<u>259 595</u> 253 943
243-111-0521 (2306-0141-0514)	3x16+1x6 (ок)-0,66	км	3	301	<u>310 750</u> 303 961	<u>310 750</u> 303 961
243-111-0522 (2306-0141-0515)	3x16+1x10 (ок)-0,66	км	3	333	<u>334 607</u> 327 276	<u>334 607</u> 327 276
243-111-0523 (2306-0141-0516)	3x25+1x10 (ок)-0,66	км	3	498	<u>482 039</u> 471 436	<u>482 039</u> 471 436
243-111-0524 (2306-0141-0517)	3x25+1x16 (ок)-0,66	км	3	517	<u>508 889</u> 497 715	<u>508 889</u> 497 715
243-111-0525 (2306-0141-0518)	3x35+1x16 (ок)-0,66	км	3	653	<u>633 401</u> 619 472	<u>633 401</u> 619 472
243-111-0526 (2306-0141-0519)	3x35+1x25 (ок)-0,66	км	3	682	<u>697 354</u> 682 103	<u>697 354</u> 682 103
243-111-0527 (2306-0141-0520)	3x50+1x16 (ок)-0,66	км	3	789	<u>826 706</u> 808 671	<u>826 706</u> 808 671
243-111-0528 (2306-0141-0521)	3x50+1x25 (ок)-0,66	км	3	887	<u>873 349</u> 854 173	<u>873 349</u> 854 173
243-111-0529 (2306-0141-0522)	3x50+1x35 (ок)-0,66	км	3	934	<u>916 959</u> 896 820	<u>916 959</u> 896 820
243-111-0530 (2306-0141-0532)	3x25 (мк)-0,66	км	3	782	<u>456 218</u> 445 465	<u>456 218</u> 445 465
243-111-0531 (2306-0141-0533)	3x35 (мк)-0,66	км	3	1034	<u>605 055</u> 590 800	<u>605 055</u> 590 800
243-111-0532 (2306-0141-0534)	3x50 (мк)-0,66	км	3	1338	<u>791 063</u> 772 458	<u>791 063</u> 772 458
243-111-0546 (2306-0141-0535)	3x25+1x16 (мк)-0,66	км	3	676	<u>579 817</u> 566 885	<u>579 817</u> 566 885
243-111-0547 (2306-0141-0536)	3x35+1x16 (мк)-0,66	км	3	957	<u>769 086</u> 751 793	<u>769 086</u> 751 793
243-111-0548 (2306-0141-0537)	3x35+1x25 (мк)-0,66	км	3	1115	<u>731 976</u> 715 045	<u>731 976</u> 715 045

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-111-0549 (2306-0141-0538)	3х50+1х25 (мк)-0,66	км	3	1501	<u>954 954</u> 932 759	<u>954 954</u> 932 759
243-111-0550 (2306-0141-0539)	3х50+1х35 (мк)-0,66	км	3	1784	<u>993 901</u> 970 287	<u>993 901</u> 970 287
243-111-0600	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГнг					
243-111-0601 (2306-0141-0601)	3х2,5 (ок)-1	км	3	90	<u>86 727</u> 84 819	<u>86 727</u> 84 819
243-111-0602 (2306-0141-0602)	3х4 (ок)-1	км	3	129	<u>123 570</u> 120 849	<u>123 570</u> 120 849
243-111-0603 (2306-0141-0603)	3х6 (ок)-1	км	3	156	<u>151 969</u> 148 629	<u>151 969</u> 148 629
243-111-0604 (2306-0141-0604)	3х10 (ок)-1	км	3	221	<u>235 721</u> 230 588	<u>235 721</u> 230 588
243-111-0605 (2306-0141-0605)	3х16 (ок)-1	км	3	307	<u>326 023</u> 318 921	<u>326 023</u> 318 921
243-111-0606 (2306-0141-0606)	3х25 (ок)-1	км	3	406	<u>441 059</u> 431 472	<u>441 059</u> 431 472
243-111-0607 (2306-0141-0607)	3х35 (ок)-1	км	3	681	<u>565 937</u> 553 266	<u>565 937</u> 553 266
243-111-0608 (2306-0141-0608)	3х50 (ок)-1	км	3	888	<u>763 504</u> 746 480	<u>763 504</u> 746 480
243-111-0609 (2306-0141-0609)	3х70 (ок)-1	км	3	1028	<u>1 029 900</u> 1 007 329	<u>1 029 900</u> 1 007 329
243-111-0610 (2306-0141-0610)	3х95 (ок)-1	км	3	1382	<u>1 615 544</u> 1 580 671	<u>1 615 544</u> 1 580 671
243-111-0616 (2306-0141-0615)	3х4+1х2,5 (ок)-1	км	3	159	<u>150 585</u> 147 264	<u>150 585</u> 147 264
243-111-0617 (2306-0141-0616)	3х6+1х2,5 (ок)-1	км	3	194	<u>168 356</u> 164 606	<u>168 356</u> 164 606
243-111-0618	3х6+1х4 (ок)-1	км	3	214	<u>179 995</u> 175 971	<u>179 995</u> 175 971
243-111-0619 (2306-0141-0618)	3х10+1х4 (ок)-1	км	3	285	<u>234 948</u> 229 682	<u>234 948</u> 229 682

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-111-0620 (2306-0141-0619)	3x10+1x6 (ок)-1	км	3	324	<u>277 055</u> 270 874	<u>277 055</u> 270 874
243-111-0621 (2306-0141-0620)	3x16+1x6 (ок)-1	км	3	374	<u>324 844</u> 317 610	<u>324 844</u> 317 610
243-111-0622 (2306-0141-0621)	3x16+1x10 (ок)-1	км	3	414	<u>389 405</u> 380 812	<u>389 405</u> 380 812
243-111-0623 (2306-0141-0622)	3x25+1x10 (ок)-1	км	3	474	<u>492 724</u> 481 967	<u>492 724</u> 481 967
243-111-0624 (2306-0141-0623)	3x25+1x16 (ок)-1	км	3	546	<u>573 052</u> 560 553	<u>573 052</u> 560 553
243-111-0625 (2306-0141-0624)	3x35+1x16 (ок)-1	км	3	680	<u>751 671</u> 735 360	<u>751 671</u> 735 360
243-111-0626 (2306-0141-0625)	3x35+1x25 (ок)-1	км	3	727	<u>710 343</u> 694 734	<u>710 343</u> 694 734
243-111-0627 (2306-0141-0626)	3x50+1x16 (ок)-1	км	3	748	<u>840 137</u> 821 934	<u>840 137</u> 821 934
243-111-0628 (2306-0141-0627)	3x50+1x25 (ок)-1	км	3	890	<u>990 258</u> 968 783	<u>990 258</u> 968 783
243-111-0629 (2306-0141-0628)	3x50+1x35 (ок)-1	км	3	1048	<u>982 951</u> 961 254	<u>982 951</u> 961 254
243-111-0630 (2306-0141-0629)	3x70+1x25 (ок)-1	км	3	1113	<u>1 159 595</u> 1 134 285	<u>1 159 595</u> 1 134 285
243-111-0631 (2306-0141-0630)	3x70+1x35 (ок)-1	км	3	1152	<u>1 383 086</u> 1 353 303	<u>1 383 086</u> 1 353 303
243-111-0632 (2306-0141-0631)	3x70+1x50 (ок)-1	км	3	1210	<u>1 264 606</u> 1 237 012	<u>1 264 606</u> 1 237 012
243-111-0633 (2306-0141-0632)	3x95+1x35 (ок)-1	км	3	1470	<u>1 595 669</u> 1 560 983	<u>1 595 669</u> 1 560 983
243-111-0634 (2306-0141-0633)	3x95+1x50 (ок)-1	км	3	1528	<u>1 899 086</u> 1 858 316	<u>1 899 086</u> 1 858 316
243-111-0635 (2306-0141-0634)	3x95+1x70 (ок)-1	км	3	1609	<u>1 748 891</u> 1 710 878	<u>1 748 891</u> 1 710 878
243-111-0636 (2306-0141-0646)	3x25 (мк)-1	км	3	350	<u>465 355</u> 455 421	<u>465 355</u> 455 421

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-111-0637 (2306-0141-0647)	3x35 (МК)-1	км	3	615	<u>615 591</u> 602 098	<u>615 591</u> 602 098
243-111-0638 (2306-0141-0648)	3x50 (МК)-1	км	3	930,4	<u>931 807</u> 911 384	<u>931 807</u> 911 384
243-111-0639 (2306-0141-0649)	3x70 (МК)-1	км	3	1210	<u>1 216 553</u> 1 189 901	<u>1 216 553</u> 1 189 901
243-111-0640 (2306-0141-0650)	3x95 (МК)-1	км	3	1579	<u>1 698 390</u> 1 661 437	<u>1 698 390</u> 1 661 437
243-111-0641 (2306-0141-0651)	3x120 (МК)-1	км	3	1885	<u>2 053 780</u> 2 009 151	<u>2 053 780</u> 2 009 151
243-111-0642 (2306-0141-0652)	3x150 (МК)-1	км	3	2260	<u>2 398 279</u> 2 346 027	<u>2 398 279</u> 2 346 027
243-111-0643 (2306-0141-0653)	3x185 (МК)-1	км	3	2758	<u>2 952 901</u> 2 888 624	<u>2 952 901</u> 2 888 624
243-111-0644 (2306-0141-0654)	3x240 (МК)-1	км	3	3462	<u>3 769 670</u> 3 687 749	<u>3 769 670</u> 3 687 749
243-111-0652 (2306-0141-0655)	3x50+1x25 (МК)-1	км	3	1012	<u>1 002 212</u> 980 220	<u>1 002 212</u> 980 220
243-111-0653 (2306-0141-0656)	3x50+1x35 (МК)-1	км	3	1044	<u>1 000 065</u> 978 042	<u>1 000 065</u> 978 042
243-111-0654 (2306-0141-0657)	3x70+1x25 (МК)-1	км	3	1145	<u>1 221 568</u> 1 194 968	<u>1 221 568</u> 1 194 968
243-111-0655 (2306-0141-0658)	3x70+1x35 (МК)-1	км	3	1324	<u>1 410 928</u> 1 380 201	<u>1 410 928</u> 1 380 201
243-111-0656 (2306-0141-0659)	3x70+1x50 (МК)-1	км	3	1548	<u>1 318 042</u> 1 288 618	<u>1 318 042</u> 1 288 618
243-111-0657 (2306-0141-0660)	3x95+1x35 (МК)-1	км	3	1614	<u>1 667 127</u> 1 630 706	<u>1 667 127</u> 1 630 706
243-111-0658 (2306-0141-0661)	3x95+1x50 (МК)-1	км	3	1701	<u>1 926 418</u> 1 884 711	<u>1 926 418</u> 1 884 711
243-111-0659 (2306-0141-0662)	3x120+1x25 (МК)-1	км	3	1785	<u>1 951 362</u> 1 908 972	<u>1 951 362</u> 1 908 972
243-111-0660 (2306-0141-0663)	3x120+1x35 (МК)-1	км	3	1839	<u>1 991 065</u> 1 947 772	<u>1 991 065</u> 1 947 772

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
243-111-0661 (2306-0141-0664)	3x120+1x50 (МК)-1	км	3	1914	<u>2 048 131</u> 2 003 546	<u>2 048 131</u> 2 003 546
243-111-0662 (2306-0141-0665)	3x120+1x70 (МК)-1	км	3	2037	<u>2 315 869</u> 2 265 750	<u>2 315 869</u> 2 265 750
243-111-0663 (2306-0141-0666)	3x120+1x95 (МК)-1	км	3	2119	<u>2 288 268</u> 2 238 500	<u>2 288 268</u> 2 238 500
243-111-0664 (2306-0141-0667)	3x150+1x50 (МК)-1	км	3	2276	<u>2 454 753</u> 2 401 357	<u>2 454 753</u> 2 401 357
243-111-0665 (2306-0141-0668)	3x150+1x70 (МК)-1	км	3	2448	<u>2 819 429</u> 2 758 485	<u>2 819 429</u> 2 758 485
243-111-0666 (2306-0141-0669)	3x150+1x95 (МК)-1	км	3	2463	<u>2 655 095</u> 2 597 339	<u>2 655 095</u> 2 597 339
243-111-0667 (2306-0141-0670)	3x150+1x120 (МК)-1	км	3	2587	<u>2 800 293</u> 2 739 403	<u>2 800 293</u> 2 739 403
243-111-0668 (2306-0141-0671)	3x185+1x50 (МК)-1	км	3	2677	<u>2 954 395</u> 2 890 276	<u>2 954 395</u> 2 890 276
243-111-0669 (2306-0141-0672)	3x185+1x70 (МК)-1	км	3	2737	<u>3 040 256</u> 2 974 314	<u>3 040 256</u> 2 974 314
243-111-0670 (2306-0141-0673)	3x185+1x95 (МК)-1	км	3	2957	<u>3 463 812</u> 3 389 056	<u>3 463 812</u> 3 389 056
243-111-0671 (2306-0141-0674)	3x185+1x120 (МК)-1	км	3	3154	<u>3 295 910</u> 3 223 991	<u>3 295 910</u> 3 223 991
243-111-0672 (2306-0141-0675)	3x185+1x150 (МК)-1	км	3	3357	<u>3 424 785</u> 3 349 870	<u>3 424 785</u> 3 349 870
243-111-0673 (2306-0141-0676)	3x240+1x70 (МК)-1	км	3	3459	<u>3 861 019</u> 3 777 314	<u>3 861 019</u> 3 777 314
243-111-0674 (2306-0141-0677)	3x240+1x95 (МК)-1	км	3	3527	<u>3 980 492</u> 3 894 287	<u>3 980 492</u> 3 894 287
243-111-0675 (2306-0141-0678)	3x240+1x120 (МК)-1	км	3	3746	<u>4 308 883</u> 4 215 733	<u>4 308 883</u> 4 215 733
243-111-0676 (2306-0141-0679)	3x240+1x150 (МК)-1	км	3	3805	<u>4 221 532</u> 4 129 958	<u>4 221 532</u> 4 129 958
243-111-0677 (2306-0141-0680)	3x240+1x185 (МК)-1	км	3	3915	<u>4 409 778</u> 4 314 259	<u>4 409 778</u> 4 314 259

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-111-0700	Кабель силовой секторный, не распространяющий горение, число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГнг					
243-111-0714	3х50 (мс)-1	км	3	850	<u>869 914</u> 850 891	<u>869 914</u> 850 891
243-111-0715	3х70 (мс)-1	км	3	1075	<u>1 140 856</u> 1 116 001	<u>1 140 856</u> 1 116 001
243-111-0716	3х95 (мс)-1	км	3	1408	<u>1 491 404</u> 1 458 905	<u>1 491 404</u> 1 458 905
243-111-0717	3х120 (мс)-1	км	3	1672	<u>1 816 510</u> 1 777 026	<u>1 816 510</u> 1 777 026
243-111-0718	3х150 (мс)-1	км	3	1982	<u>2 316 224</u> 2 266 224	<u>2 316 224</u> 2 266 224
243-111-0719	3х185 (мс)-1	км	3	2373	<u>2 770 963</u> 2 711 143	<u>2 770 963</u> 2 711 143
243-111-0720	3х240 (мс)-1	км	3	3075	<u>3 603 464</u> 3 525 697	<u>3 603 464</u> 3 525 697
243-111-0723 (2306-0141-0690)	3х70+1х35 (мс)-1	км	3	1183	<u>1 362 803</u> 1 333 346	<u>1 362 803</u> 1 333 346
243-111-0724 (2306-0141-0691)	3х95+1х50 (мс)-1	км	3	1568	<u>1 815 167</u> 1 775 949	<u>1 815 167</u> 1 775 949
243-111-0725 (2306-0141-0692)	3х95+1х70 (мс)-1	км	3	1631	<u>1 956 418</u> 1 914 285	<u>1 956 418</u> 1 914 285
243-111-0726 (2306-0141-0693)	3х120+1х70 (мс)-1	км	3	1888	<u>2 248 730</u> 2 200 271	<u>2 248 730</u> 2 200 271
243-111-0727 (2306-0141-0694)	3х120+1х95 (мс)-1	км	3	1976	<u>2 359 553</u> 2 308 718	<u>2 359 553</u> 2 308 718
243-111-0728 (2306-0141-0695)	3х150+1х70 (мс)-1	км	3	2207	<u>2 695 144</u> 2 637 195	<u>2 695 144</u> 2 637 195
243-111-0729 (2306-0141-0696)	3х185+1х95 (мс)-1	км	3	2687	<u>3 311 359</u> 3 240 217	<u>3 311 359</u> 3 240 217
243-111-0730 (2306-0141-0697)	3х240+1х120 (мс)-1	км	3	3371	<u>4 202 065</u> 4 111 876	<u>4 202 065</u> 4 111 876

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-111-0731 (2306-0141-0698)	3х300+1х150 (мс)-1	км	3	4326	<u>5 305 551</u> 5 191 517	<u>5 305 551</u> 5 191 517
243-111-0732 (2306-0141-0699)	3х400+1х240 (мс)-1	км	3	5696	<u>6 982 453</u> 6 832 370	<u>6 982 453</u> 6 832 370
243-111-0733 (2306-0141-0885)	3х500+1х300 (мс)-1	км	3	7167	<u>8 690 931</u> 8 503 948	<u>8 690 931</u> 8 503 948
243-111-0800	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 4, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГнг					
243-111-0801 (2306-0141-0701)	4х2,5 (ок)-0,66	км	3	122	<u>114 819</u> 112 286	<u>114 819</u> 112 286
243-111-0802 (2306-0141-0702)	4х4 (ок)-0,66	км	3	152	<u>149 344</u> 146 064	<u>155 019</u> 151 628
243-111-0803 (2306-0141-0703)	4х6 (ок)-0,66	км	3	186	<u>186 351</u> 182 267	<u>190 937</u> 186 763
243-111-0804 (2306-0141-0704)	4х10 (ок)-0,66	км	3	272	<u>280 454</u> 274 326	<u>277 934</u> 271 856
243-111-0805 (2306-0141-0705)	4х16 (ок)-0,66	км	3	380	<u>393 152</u> 384 564	<u>395 164</u> 386 537
243-111-0806 (2306-0141-0706)	4х25 (ок)-0,66	км	3	567	<u>596 753</u> 583 741	<u>592 981</u> 580 042
243-111-0807 (2306-0141-0707)	4х35 (ок)-0,66	км	3	733	<u>782 608</u> 765 568	<u>776 910</u> 759 981
243-111-0808 (2306-0141-0708)	4х50 (ок)-0,66	км	3	991	<u>1 142 830</u> 1 118 130	<u>1 105 270</u> 1 081 307
243-111-0816 (2306-0141-0709)	4х4+1х2,5 (ок)-0,66	км	3	169	<u>145 461</u> 142 218	<u>145 461</u> 142 218
243-111-0817 (2306-0141-0710)	4х6+1х2,5 (ок)-0,66	км	3	189	<u>181 166</u> 177 177	<u>181 166</u> 177 177
243-111-0818 (2306-0141-0711)	4х6+1х4 (ок)-0,66	км	3	209	<u>191 458</u> 187 220	<u>191 458</u> 187 220
243-111-0819 (2306-0141-0712)	4х16+1х6 (ок)-0,66	км	3	375	<u>397 458</u> 388 797	<u>397 458</u> 388 797
243-111-0820 (2306-0141-0713)	4х16+1х10 (ок)-0,66	км	3	440	<u>424 127</u> 414 793	<u>424 127</u> 414 793

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-111-0821 (2306-0141-0714)	4x25+1x10 (ок)-0,66	км	3	587	<u>619 823</u> 606 312	<u>619 823</u> 606 312
243-111-0822 (2306-0141-0715)	4x25+1x16 (ок)-0,66	км	3	681	<u>711 231</u> 695 711	<u>711 231</u> 695 711
243-111-0823 (2306-0141-0716)	4x35+1x16 (ок)-0,66	км	3	831	<u>929 253</u> 909 111	<u>929 253</u> 909 111
243-111-0824 (2306-0141-0717)	4x35+1x25 (ок)-0,66	км	3	867	<u>881 092</u> 861 810	<u>881 092</u> 861 810
243-111-0825 (2306-0141-0718)	4x50+1x16 (ок)-0,66	км	3	989	<u>1 071 686</u> 1 048 386	<u>1 071 686</u> 1 048 386
243-111-0826 (2306-0141-0719)	4x50+1x25 (ок)-0,66	км	3	1121	<u>1 251 518</u> 1 224 386	<u>1 251 518</u> 1 224 386
243-111-0827 (2306-0141-0720)	4x50+1x35 (ок)-0,66	км	3	1151	<u>1 161 726</u> 1 136 285	<u>1 161 726</u> 1 136 285
243-111-0828 (2306-0141-0726)	4x25(мк)-0,66	км	3	991	<u>635 048</u> 620 305	<u>635 048</u> 620 305
243-111-0829 (2306-0141-0727)	4x35(мк)-0,66	км	3	1233	<u>851 224</u> 831 682	<u>851 224</u> 831 682
243-111-0830 (2306-0141-0728)	4x50 (мк)-0,66	км	3	1590	<u>1 169 678</u> 1 143 067	<u>1 169 678</u> 1 143 067
243-111-0900	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГнг					
243-111-0901 (2306-0141-0801)	4x2,5 (ок)-1	км	3	129	<u>102 738</u> 100 426	<u>102 738</u> 100 426
243-111-0902 (2306-0141-0802)	4x4 (ок)-1	км	3	161	<u>150 764</u> 147 435	<u>150 764</u> 147 435
243-111-0903 (2306-0141-0803)	4x6 (ок)-1	км	3	199	<u>187 876</u> 183 732	<u>187 876</u> 183 732
243-111-0904 (2306-0141-0804)	4x10 (ок)-1	км	3	290	<u>261 547</u> 255 748	<u>261 547</u> 255 748
243-111-0905 (2306-0141-0805)	4x16 (ок)-1	км	3	384	<u>422 017</u> 412 854	<u>422 017</u> 412 854
243-111-0906 (2306-0141-0806)	4x25 (ок)-1	км	3	609	<u>566 357</u> 553 843	<u>566 357</u> 553 843

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-111-0907 (2306-0141-0807)	4x35 (ок)-1	км	3	781	<u>756 721</u> 740 078	<u>756 721</u> 740 078
243-111-0908 (2306-0141-0808)	4x50 (ок)-1	км	3	1092	<u>998 055</u> 975 960	<u>998 055</u> 975 960
243-111-0909 (2306-0141-0809)	4x70 (ок)-1	км	3	1354	<u>1 353 754</u> 1 324 079	<u>1 353 754</u> 1 324 079
243-111-0910 (2306-0141-0810)	4x95 (ок)-1	км	3	1736	<u>1 873 142</u> 1 832 399	<u>1 873 142</u> 1 832 399
243-111-0911	4x120 (ок)-1	км	3	2097		<u>2 060 858</u> 2 015 600
243-111-0912	4x150 (ок)-1	км	3	2516		<u>2 446 368</u> 2 392 582
243-111-0913	4x185 (ок)-1	км	3	3021		<u>2 974 280</u> 2 908 975
243-111-0914	4x240 (ок)-1	км	3	3845		<u>3 804 173</u> 3 720 690
243-111-0916 (2306-0141-0815)	4x4+1x2,5 (ок)-1	км	3	191	<u>168 708</u> 164 958	<u>168 708</u> 164 958
243-111-0917 (2306-0141-0816)	4x6+1x2,5 (ок)-1	км	3	231	<u>206 180</u> 201 603	<u>206 180</u> 201 603
243-111-0918	4x6+1x4 (ок)-1	км	3	221	<u>243 016</u> 237 740	<u>243 016</u> 237 740
243-111-0919 (2306-0141-0818)	4x10+1x4 (ок)-1	км	3	325	<u>297 124</u> 290 547	<u>297 124</u> 290 547
243-111-0920 (2306-0141-0819)	4x10+1x6 (ок)-1	км	3	354	<u>301 180</u> 294 456	<u>301 180</u> 294 456
243-111-0921 (2306-0141-0820)	4x16+1x6 (ок)-1	км	3	415	<u>425 502</u> 416 200	<u>425 502</u> 416 200
243-111-0922 (2306-0141-0821)	4x16+1x10 (ок)-1	км	3	485	<u>443 885</u> 434 060	<u>443 885</u> 434 060
243-111-0923 (2306-0141-0822)	4x25+1x10 (ок)-1	км	3	653	<u>634 305</u> 620 358	<u>634 305</u> 620 358
243-111-0924 (2306-0141-0823)	4x25+1x16 (ок)-1	км	3	712	<u>656 384</u> 641 867	<u>656 384</u> 641 867

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-111-0925 (2306-0141-0824)	4x35+1x10 (ок)-1	км	3	812	<u>800 614</u> 783 038	<u>800 614</u> 783 038
243-111-0926 (2306-0141-0825)	4x35+1x16 (ок)-1	км	3	865	<u>838 923</u> 820 474	<u>838 923</u> 820 474
243-111-0927 (2306-0141-0826)	4x35+1x25 (ок)-1	км	3	941	<u>898 116</u> 878 330	<u>898 116</u> 878 330
243-111-0928 (2306-0141-0827)	4x50+1x16 (ок)-1	км	3	1142	<u>1 090 107</u> 1 066 091	<u>1 090 107</u> 1 066 091
243-111-0929 (2306-0141-0828)	4x50+1x25 (ок)-1	км	3	1263	<u>1 275 776</u> 1 247 840	<u>1 275 776</u> 1 247 840
243-111-0930 (2306-0141-0829)	4x50+1x35 (ок)-1	км	3	1396	<u>1 181 320</u> 1 154 929	<u>1 181 320</u> 1 154 929
243-111-0931 (2306-0141-0830)	4x70+1x25 (ок)-1	км	3	1485	<u>1 707 180</u> 1 670 272	<u>1 707 180</u> 1 670 272
243-111-0932 (2306-0141-0831)	4x70+1x35 (ок)-1	км	3	1548	<u>1 567 417</u> 1 533 104	<u>1 567 417</u> 1 533 104
243-111-0933 (2306-0141-0832)	4x70+1x50 (ок)-1	км	3	1685	<u>1 625 549</u> 1 589 779	<u>1 625 549</u> 1 589 779
243-111-0934 (2306-0141-0833)	4x95+1x35 (ок)-1	км	3	1833	<u>2 061 359</u> 2 016 702	<u>2 061 359</u> 2 016 702
243-111-0935 (2306-0141-0834)	4x95+1x50 (ок)-1	км	3	1913	<u>2 220 958</u> 2 172 986	<u>2 220 958</u> 2 172 986
243-111-0936 (2306-0141-0835)	4x95+1x70 (ок)-1	км	3	2089	<u>2 467 713</u> 2 414 496	<u>2 467 713</u> 2 414 496
243-111-0937 (2306-0141-0847)	4x25 (мк)-1	км	3	1027	<u>650 740</u> 635 605	<u>650 740</u> 635 605
243-111-0938 (2306-0141-0848)	4x35 (мк)-1	км	3	1273	<u>858 984</u> 839 198	<u>858 984</u> 839 198
243-111-0939 (2306-0141-0849)	4x50 (мк)-1	км	3	1604	<u>1 178 417</u> 1 151 601	<u>1 178 417</u> 1 151 601
243-111-0940 (2306-0141-0850)	4x70 (мк)-1	км	3	1636	<u>1 578 909</u> 1 544 166	<u>1 578 909</u> 1 544 166
243-111-0941 (2306-0141-0851)	4x95 (мк)-1	км	3	2064	<u>2 108 573</u> 2 062 455	<u>2 108 573</u> 2 062 455

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-111-0942 (2306-0141-0852)	4x120 (МК)-1	км	3	2477	<u>2 568 003</u> 2 511 922	<u>2 568 003</u> 2 511 922
243-111-0943 (2306-0141-0853)	4x150 (МК)-1	км	3	2967	<u>3 193 611</u> 3 124 130	<u>3 193 611</u> 3 124 130
243-111-0944 (2306-0141-0854)	4x185 (МК)-1	км	3	3641	<u>3 927 355</u> 3 841 928	<u>3 927 355</u> 3 841 928
243-111-0945 (2306-0141-0855)	4x240 (МК)-1	км	3	4547	<u>4 926 653</u> 4 819 537	<u>4 926 653</u> 4 819 537
243-111-0953 (2306-0141-0856)	4x120+1x25 (МК)-1	км	3	2147	<u>2 635 874</u> 2 579 225	<u>2 635 874</u> 2 579 225
243-111-0954 (2306-0141-0857)	4x120+1x35 (МК)-1	км	3	2357	<u>2 618 039</u> 2 561 254	<u>2 618 039</u> 2 561 254
243-111-0955 (2306-0141-0858)	4x120+1x50 (МК)-1	км	3	2481	<u>2 883 656</u> 2 821 376	<u>2 883 656</u> 2 821 376
243-111-0956 (2306-0141-0859)	4x120+1x70 (МК)-1	км	3	2530	<u>2 879 713</u> 2 817 398	<u>2 879 713</u> 2 817 398
243-111-0957 (2306-0141-0860)	4x120+1x95 (МК)-1	км	3	2641	<u>2 885 718</u> 2 823 028	<u>2 885 718</u> 2 823 028
243-111-0958 (2306-0141-0861)	4x150+1x50 (МК)-1	км	3	2845	<u>3 192 434</u> 3 123 259	<u>3 192 434</u> 3 123 259
243-111-0959 (2306-0141-0862)	4x150+1x70 (МК)-1	км	3	2924	<u>3 523 205</u> 3 447 361	<u>3 523 205</u> 3 447 361
243-111-0960 (2306-0141-0863)	4x150+1x95 (МК)-1	км	3	3120	<u>3 366 544</u> 3 293 319	<u>3 366 544</u> 3 293 319
243-111-0961 (2306-0141-0864)	4x150+1x120 (МК)-1	км	3	3264	<u>3 586 235</u> 3 508 369	<u>3 586 235</u> 3 508 369
243-111-0962 (2306-0141-0865)	4x185+1x50 (МК)-1	км	3	3432	<u>3 905 331</u> 3 820 819	<u>3 905 331</u> 3 820 819
243-111-0963 (2306-0141-0866)	4x185+1x70 (МК)-1	км	3	3496	<u>3 995 949</u> 3 909 513	<u>3 995 949</u> 3 909 513
243-111-0964 (2306-0141-0867)	4x185+1x95 (МК)-1	км	3	3532	<u>4 126 591</u> 4 037 510	<u>4 126 591</u> 4 037 510
243-111-0965 (2306-0141-0868)	4x185+1x120 (МК)-1	км	3	3648	<u>4 239 622</u> 4 148 057	<u>4 239 622</u> 4 148 057

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-111-0966 (2306-0141-0869)	4x185+1x150 (мк)-1	км	3	3841	<u>4 388 974</u> 4 294 034	<u>4 388 974</u> 4 294 034
243-111-0967 (2306-0141-0870)	4x240+1x70 (мк)-1	км	3	4785	<u>5 047 044</u> 4 937 018	<u>5 047 044</u> 4 937 018
243-111-0968 (2306-0141-0871)	4x240+1x95 (мк)-1	км	3	4896	<u>5 532 138</u> 5 412 343	<u>5 532 138</u> 5 412 343
243-111-0969 (2306-0141-0872)	4x240+1x120 (мк)-1	км	3	5106	<u>5 348 928</u> 5 232 240	<u>5 348 928</u> 5 232 240
243-111-0970 (2306-0141-0873)	4x240+1x150 (мк)-1	км	3	5305	<u>5 494 728</u> 5 374 721	<u>5 494 728</u> 5 374 721
243-111-0971 (2306-0141-0874)	4x240+1x185 (мк)-1	км	3	5541	<u>5 720 447</u> 5 595 468	<u>5 720 447</u> 5 595 468
243-111-0985	4x50 (мс)-1	км	3	1036	<u>1 128 945</u> 1 104 413	<u>1 128 945</u> 1 104 413
243-111-0986 (2306-0141-0878)	4x70 (мс)-1	км	3	1331	<u>1 545 035</u> 1 511 662	<u>1 545 035</u> 1 511 662
243-111-0987 (2306-0141-0879)	4x95 (мс)-1	км	3	1763	<u>2 030 254</u> 1 986 368	<u>2 030 254</u> 1 986 368
243-111-0988 (2306-0141-0880)	4x120 (мс)-1	км	3	2117	<u>2 491 922</u> 2 438 165	<u>2 491 922</u> 2 438 165
243-111-0989 (2306-0141-0881)	4x150 (мс)-1	км	3	2526	<u>3 085 031</u> 3 018 699	<u>3 085 031</u> 3 018 699
243-111-0990 (2306-0141-0882)	4x185 (мс)-1	км	3	3085	<u>3 742 048</u> 3 661 541	<u>3 742 048</u> 3 661 541
243-111-0991 (2306-0141-0883)	4x240 (мс)-1	км	3	3965	<u>4 789 723</u> 4 686 638	<u>4 789 723</u> 4 686 638
243-111-0992 (2306-0141-0884)	4x300 (мс)-1	км	3	5040	<u>6 092 399</u> 5 961 286	<u>6 092 399</u> 5 961 286
243-111-1000	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГнг					
243-111-1001 (2306-0141-0901)	5x2,5 (ок)-0,66	км	3	130	<u>133 947</u> 131 020	<u>138 310</u> 135 298
243-111-1002 (2306-0141-0902)	5x4 (ок)-0,66	км	3	177	<u>185 207</u> 181 166	<u>187 876</u> 183 783

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-111-1003 (2306-0141-0903)	5х6 (ок)-0,66	км	3	219	<u>237 064</u> 231 910	<u>235 735</u> 230 606
243-111-1004 (2306-0141-0904)	5х10 (ок)-0,66	км	3	326	<u>363 722</u> 355 837	<u>356 850</u> 349 099
243-111-1005 (2306-0141-0905)	5х16 (ок)-0,66	км	3	468	<u>525 493</u> 514 107	<u>520 266</u> 508 983
243-111-1006 (2306-0141-0906)	5х25 (ок)-0,66	км	3	746	<u>802 247</u> 784 792	<u>783 222</u> 766 139
243-111-1007 (2306-0141-0907)	5х35 (ок)-0,66	км	3	919	<u>1 052 220</u> 1 029 463	<u>1 032 483</u> 1 010 113
243-111-1008 (2306-0141-0908)	5х50 (ок)-0,66	км	3	1235	<u>1 410 239</u> 1 379 731	<u>1 368 557</u> 1 338 867
243-111-1016 (2306-0141-0909)	5х25 (мк)-0,66	км	3	1187	<u>808 110</u> 789 520	<u>808 110</u> 789 520
243-111-1017 (2306-0141-0910)	5х35 (мк)-0,66	км	3	1483	<u>1 066 963</u> 1 042 613	<u>1 066 963</u> 1 042 613
243-111-1018 (2306-0141-0911)	5х50 (мк)-0,66	км	3	2005	<u>1 445 416</u> 1 412 438	<u>1 445 416</u> 1 412 438
243-111-1100	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 5, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГнг					
243-111-1101 (2306-0141-1001)	5х2,5 (ок)-1	км	3	156	<u>134 722</u> 131 719	<u>134 722</u> 131 719
243-111-1102 (2306-0141-1002)	5х4 (ок)-1	км	3	214	<u>190 436</u> 186 207	<u>190 436</u> 186 207
243-111-1103 (2306-0141-1003)	5х6 (ок)-1	км	3	260	<u>245 710</u> 240 291	<u>245 710</u> 240 291
243-111-1104 (2306-0141-1004)	5х10 (ок)-1	км	3	342	<u>360 078</u> 352 227	<u>360 078</u> 352 227
243-111-1105 (2306-0141-1005)	5х16 (ок)-1	км	3	486	<u>523 196</u> 511 813	<u>523 196</u> 511 813
243-111-1106 (2306-0141-1006)	5х25 (ок)-1	км	3	770	<u>793 559</u> 776 218	<u>793 559</u> 776 218
243-111-1107 (2306-0141-1007)	5х35 (ок)-1	км	3	946	<u>1 046 085</u> 1 023 386	<u>1 046 085</u> 1 023 386

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-111-1108 (2306-0141-1008)	5x50 (ок)-1	км	3	1322	<u>1 451 334</u> 1 419 820	<u>1 451 334</u> 1 419 820
243-111-1109 (2306-0141-1009)	5x70 (ок)-1	км	3	1637	<u>1 969 254</u> 1 926 856	<u>1 880 689</u> 1 840 027
243-111-1110 (2306-0141-1010)	5x95 (ок)-1	км	3	2125	<u>2 641 011</u> 2 584 312	<u>2 498 395</u> 2 444 493
243-111-1111	5x120 (ок)-1	км	3	2591		<u>2 709 236</u> 2 650 122
243-111-1112	5x150 (ок)-1	км	3	3118		<u>3 202 008</u> 3 132 014
243-111-1113	5x185 (ок)-1	км	3	3733		<u>3 876 395</u> 3 791 755
243-111-1114	5x240 (ок)-1	км	3	4720		<u>4 899 650</u> 4 792 664
243-111-1116 (2306-0141-1015)	5x25 (мк)-1	км	3	1232	<u>816 426</u> 797 569	<u>816 426</u> 797 569
243-111-1117 (2306-0141-1016)	5x35 (мк)-1	км	3	1532	<u>1 076 184</u> 1 051 539	<u>1 076 184</u> 1 051 539
243-111-1118 (2306-0141-1017)	5x50 (мк)-1	км	3	1899	<u>1 475 733</u> 1 442 406	<u>1 475 733</u> 1 442 406
243-111-1119 (2306-0141-1018)	5x70 (мк)-1	км	3	2063	<u>2 024 535</u> 1 980 068	<u>2 024 535</u> 1 980 068
243-111-1120 (2306-0141-1019)	5x95 (мк)-1	км	3	2609	<u>2 716 238</u> 2 656 945	<u>2 716 238</u> 2 656 945
243-111-1121 (2306-0141-1020)	5x120 (мк)-1	км	3	3070	<u>3 051 209</u> 2 984 282	<u>3 051 209</u> 2 984 282
243-111-1122 (2306-0141-1021)	5x150 (мк)-1	км	3	3751	<u>3 739 760</u> 3 657 757	<u>3 739 760</u> 3 657 757
243-111-1123 (2306-0141-1022)	5x185 (мк)-1	км	3	4455	<u>4 590 146</u> 4 489 841	<u>4 590 146</u> 4 489 841
243-111-1124 (2306-0141-1023)	5x240 (мк)-1	км	3	5706	<u>6 032 022</u> 5 900 553	<u>6 032 022</u> 5 900 553
243-111-1145	5x50 (мс)-1	км	3	1295,78	<u>1 390 916</u> 1 360 647	<u>1 390 916</u> 1 360 647

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-111-1146	5х70 (мс)-1	км	3	1605,77	<u>1 835 876</u> 1 796 165	<u>1 835 876</u> 1 796 165
243-111-1147	5х95 (мс)-1	км	3	2086,05	<u>2 445 279</u> 2 392 509	<u>2 445 279</u> 2 392 509
243-111-1148	5х120 (мс)-1	км	3	2544,24	<u>2 983 954</u> 2 919 562	<u>2 983 954</u> 2 919 562
243-111-1149	5х150 (мс)-1	км	3	3063,53	<u>3 792 820</u> 3 711 367	<u>3 792 820</u> 3 711 367
243-111-1150	5х185 (мс)-1	км	3	3680,01	<u>4 542 607</u> 4 445 026	<u>4 542 607</u> 4 445 026
243-111-1151	5х240 (мс)-1	км	3	4654,22	<u>5 923 697</u> 5 796 784	<u>5 923 697</u> 5 796 784
243-111-1400	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 2, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГзнг					
243-111-1401 (2306-0141-1101)	2х2,5 (ок)-0,66	км	3	133	<u>124 100</u> 121 359	<u>124 100</u> 121 359
243-111-1402 (2306-0141-1102)	2х4 (ок)-0,66	км	3	192	<u>159 980</u> 156 399	<u>159 980</u> 156 399
243-111-1403 (2306-0141-1103)	2х6 (ок)-0,66	км	3	225	<u>188 876</u> 184 653	<u>188 876</u> 184 653
243-111-1404 (2306-0141-1104)	2х10 (ок)-0,66	км	3	315	<u>263 478</u> 257 583	<u>263 478</u> 257 583
243-111-1405 (2306-0141-1105)	2х16 (ок)-0,66	км	3	401	<u>293 028</u> 286 355	<u>293 028</u> 286 355
243-111-1406 (2306-0141-1106)	2х25 (ок)-0,66	км	3	597	<u>436 425</u> 426 487	<u>436 425</u> 426 487
243-111-1407 (2306-0141-1107)	2х35 (ок)-0,66	км	3	722	<u>546 097</u> 533 719	<u>546 097</u> 533 719
243-111-1408 (2306-0141-1108)	2х50 (ок)-0,66	км	3	953	<u>728 259</u> 711 775	<u>728 259</u> 711 775
243-111-1416 (2306-0141-1111)	2х25 (мк)-0,66	км	3	671	<u>472 895</u> 462 071	<u>472 895</u> 462 071
243-111-1417 (2306-0141-1112)	2х35 (мк)-0,66	км	3	849	<u>612 133</u> 598 167	<u>612 133</u> 598 167

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-111-1418 (2306-0141-1113)	2х50 (мк)-0,66	км	3	1130	<u>789 235</u> 771 146	<u>789 235</u> 771 146
243-111-1500	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 2, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГзнг					
243-111-1501 (2306-0141-1502)	2х2,5 (ок)-1	км	3	186	<u>114 118</u> 111 450	<u>114 118</u> 111 450
243-111-1502 (2306-0141-1503)	2х4 (ок)-1	км	3	215	<u>155 128</u> 151 590	<u>155 128</u> 151 590
243-111-1503 (2306-0141-1504)	2х6 (ок)-1	км	3	248	<u>183 246</u> 179 080	<u>183 246</u> 179 080
243-111-1504 (2306-0141-1505)	2х10 (ок)-1	км	3	345	<u>237 458</u> 232 005	<u>237 458</u> 232 005
243-111-1505 (2306-0141-1506)	2х16 (ок)-1	км	3	441	<u>302 253</u> 295 307	<u>302 253</u> 295 307
243-111-1506 (2306-0141-1507)	2х25 (ок)-1	км	3	635	<u>447 488</u> 437 245	<u>447 488</u> 437 245
243-111-1507 (2306-0141-1508)	2х35 (ок)-1	км	3	758	<u>558 182</u> 545 484	<u>558 182</u> 545 484
243-111-1508 (2306-0141-1509)	2х50 (ок)-1	км	3	998	<u>742 169</u> 725 309	<u>742 169</u> 725 309
243-111-1509 (2306-0141-1510)	2х70 (ок)-1	км	3	1084	<u>974 727</u> 953 108	<u>974 727</u> 953 108
243-111-1510 (2306-0141-1511)	2х95 (ок)-1	км	3	1254	<u>1 319 762</u> 1 290 985	<u>1 319 762</u> 1 290 985
243-111-1516 (2306-0141-1513)	2х25 (мк)-1	км	3	705	<u>484 995</u> 473 855	<u>484 995</u> 473 855
243-111-1517 (2306-0141-1514)	2х35 (мк)-1	км	3	894	<u>625 754</u> 611 417	<u>625 754</u> 611 417
243-111-1518 (2306-0141-1515)	2х50 (мк)-1	км	3	1201	<u>804 623</u> 786 069	<u>804 623</u> 786 069
243-111-1519 (2306-0141-1516)	2х70 (мк)-1	км	3	1348	<u>1 082 532</u> 1 058 189	<u>1 082 532</u> 1 058 189
243-111-1520 (2306-0141-1517)	2х95 (мк)-1	км	3	1494	<u>1 458 455</u> 1 426 403	<u>1 458 455</u> 1 426 403

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-111-1521 (2306-0141-1518)	2х120 (мк)-1	км	3	1685	<u>1 755 471</u> 1 717 154	<u>1 755 471</u> 1 717 154
243-111-1522 (2306-0141-1519)	2х150 (мк)-1	км	3	1848	<u>2 129 729</u> 2 083 696	<u>2 129 729</u> 2 083 696
243-111-1523 (2306-0141-1520)	2х185 (мк)-1	км	3	2054	<u>2 614 609</u> 2 558 593	<u>2 614 609</u> 2 558 593
243-111-1524 (2306-0141-1521)	2х240 (мк)-1	км	3	2487	<u>3 392 313</u> 3 320 046	<u>3 392 313</u> 3 320 046
243-111-1600	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГзнг					
243-111-1601 (2306-0141-1201)	3х2,5 (ок)-0,66	км	3	162	<u>139 372</u> 136 265	<u>139 372</u> 136 265
243-111-1602 (2306-0141-1202)	3х4 (ок)-0,66	км	3	210	<u>182 938</u> 178 865	<u>182 938</u> 178 865
243-111-1603 (2306-0141-1203)	3х6 (ок)-0,66	км	3	248	<u>219 167</u> 214 296	<u>219 167</u> 214 296
243-111-1604 (2306-0141-1204)	3х10 (ок)-0,66	км	3	350	<u>311 393</u> 304 478	<u>311 393</u> 304 478
243-111-1605 (2306-0141-1205)	3х16 (ок)-0,66	км	3	451	<u>360 333</u> 352 225	<u>360 333</u> 352 225
243-111-1606 (2306-0141-1206)	3х25 (ок)-0,66	км	3	673	<u>542 058</u> 529 873	<u>542 058</u> 529 873
243-111-1607 (2306-0141-1207)	3х35 (ок)-0,66	км	3	845	<u>703 818</u> 688 063	<u>703 818</u> 688 063
243-111-1608 (2306-0141-1208)	3х50 (ок)-0,66	км	3	1084	<u>917 489</u> 896 992	<u>917 489</u> 896 992
243-111-1616 (2306-0141-1209)	3х6+1х2,5 (ок)-0,66	км	3	268	<u>238 646</u> 233 347	<u>238 646</u> 233 347
243-111-1617 (2306-0141-1210)	3х6+1х4 (ок)-0,66	км	3	285	<u>252 416</u> 246 807	<u>252 416</u> 246 807
243-111-1618 (2306-0141-1211)	3х10+1х4 (ок)-0,66	км	3	362	<u>330 919</u> 323 593	<u>330 919</u> 323 593
243-111-1619 (2306-0141-1212)	3х10+1х6 (ок)-0,66	км	3	382	<u>346 483</u> 338 806	<u>346 483</u> 338 806

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-111-1620 (2306-0141-1213)	3х16+1х6 (ок)-0,66	км	3	486	<u>395 594</u> 386 713	<u>395 594</u> 386 713
243-111-1621 (2306-0141-1214)	3х16+1х10 (ок)-0,66	км	3	545	<u>434 986</u> 425 197	<u>434 986</u> 425 197
243-111-1622 (2306-0141-1215)	3х25+1х10 (ок)-0,66	км	3	697	<u>582 060</u> 569 035	<u>582 060</u> 569 035
243-111-1623 (2306-0141-1216)	3х25+1х16 (ок)-0,66	км	3	740	<u>616 959</u> 603 151	<u>616 959</u> 603 151
243-111-1624 (2306-0141-1217)	3х35+1х10 (ок)-0,66	км	3	815	<u>746 060</u> 729 547	<u>746 060</u> 729 547
243-111-1625 (2306-0141-1218)	3х35+1х16 (ок)-0,66	км	3	925	<u>785 750</u> 768 204	<u>785 750</u> 768 204
243-111-1626 (2306-0141-1219)	3х50+1х16 (ок)-0,66	км	3	1124	<u>980 239</u> 958 419	<u>980 239</u> 958 419
243-111-1627 (2306-0141-1220)	3х50+1х25 (ок)-0,66	км	3	1193	<u>1 038 142</u> 1 015 028	<u>1 038 142</u> 1 015 028
243-111-1628 (2306-0141-1223)	3х25 (мк)-0,66	км	3	774	<u>581 208</u> 568 022	<u>581 208</u> 568 022
243-111-1629 (2306-0141-1224)	3х35 (мк)-0,66	км	3	951	<u>756 747</u> 739 710	<u>756 747</u> 739 710
243-111-1630 (2306-0141-1225)	3х50 (мк)-0,66	км	3	1271	<u>982 305</u> 960 105	<u>982 305</u> 960 105
243-111-1700	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГзнг					
243-111-1701 (2306-0141-1602)	3х2,5 (ок)-1	км	3	199	<u>130 078</u> 127 067	<u>130 078</u> 127 067
243-111-1702 (2306-0141-1603)	3х4 (ок)-1	км	3	254	<u>179 945</u> 175 829	<u>179 945</u> 175 829
243-111-1703 (2306-0141-1604)	3х6 (ок)-1	км	3	305	<u>215 547</u> 210 616	<u>215 547</u> 210 616
243-111-1704 (2306-0141-1605)	3х10 (ок)-1	км	3	405	<u>284 820</u> 278 299	<u>284 820</u> 278 299
243-111-1705 (2306-0141-1606)	3х16 (ок)-1	км	3	506	<u>381 250</u> 372 604	<u>381 250</u> 372 604

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-111-1706 (2306-0141-1607)	3x25 (ок)-1	км	3	735	<u>554 978</u> 542 396	<u>554 978</u> 542 396
243-111-1707 (2306-0141-1608)	3x35 (ок)-1	км	3	945	<u>718 348</u> 702 078	<u>718 348</u> 702 078
243-111-1708 (2306-0141-1609)	3x50 (ок)-1	км	3	1154	<u>933 779</u> 912 801	<u>933 779</u> 912 801
243-111-1709 (2306-0141-1610)	3x70 (ок)-1	км	3	1296	<u>1 241 342</u> 1 214 005	<u>1 241 342</u> 1 214 005
243-111-1710 (2306-0141-1611)	3x95 (ок)-1	км	3	1415	<u>1 715 954</u> 1 679 036	<u>1 715 954</u> 1 679 036
243-111-1716 (2306-0141-1612)	3x6+1x2,5 (ок)-1	км	3	298	<u>271 138</u> 265 132	<u>271 138</u> 265 132
243-111-1717 (2306-0141-1613)	3x10+1x4 (ок)-1	км	3	392	<u>353 604</u> 345 764	<u>353 604</u> 345 764
243-111-1718 (2306-0141-1614)	3x10+1x6 (ок)-1	км	3	441	<u>372 906</u> 364 574	<u>372 906</u> 364 574
243-111-1720 (2306-0141-1617)	3x16+1x6 (ок)-1	км	3	571	<u>420 438</u> 410 873	<u>420 438</u> 410 873
243-111-1721 (2306-0141-1618)	3x16+1x10 (ок)-1	км	3	604	<u>448 044</u> 437 862	<u>448 044</u> 437 862
243-111-1722 (2306-0141-1619)	3x25+1x10 (ок)-1	км	3	750	<u>595 701</u> 582 286	<u>595 701</u> 582 286
243-111-1723 (2306-0141-1620)	3x25+1x16 (ок)-1	км	3	806	<u>631 443</u> 617 198	<u>631 443</u> 617 198
243-111-1724 (2306-0141-1621)	3x35+1x10 (ок)-1	км	3	865	<u>761 255</u> 744 328	<u>761 255</u> 744 328
243-111-1725 (2306-0141-1622)	3x35+1x16 (ок)-1	км	3	948	<u>801 784</u> 783 871	<u>801 784</u> 783 871
243-111-1726 (2306-0141-1623)	3x50+1x16 (ок)-1	км	3	1198	<u>997 434</u> 975 107	<u>997 434</u> 975 107
243-111-1727 (2306-0141-1624)	3x50+1x25 (ок)-1	км	3	1268	<u>1 056 410</u> 1 032 764	<u>1 056 410</u> 1 032 764
243-111-1728 (2306-0141-1625)	3x70+1x25 (ок)-1	км	3	1384	<u>1 363 986</u> 1 334 041	<u>1 363 986</u> 1 334 041

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
243-111-1729 (2306-0141-1626)	3x70+1x35 (ок)-1	км	3	1547	<u>1 421 619</u> 1 390 167	<u>1 421 619</u> 1 390 167
243-111-1730 (2306-0141-1627)	3x70+1x50 (ок)-1	км	3	1689	<u>1 545 353</u> 1 511 146	<u>1 545 353</u> 1 511 146
243-111-1731 (2306-0141-1628)	3x95+1x35 (ок)-1	км	3	1789	<u>1 861 143</u> 1 820 513	<u>1 861 143</u> 1 820 513
243-111-1732 (2306-0141-1629)	3x95+1x50 (ок)-1	км	3	1948	<u>1 946 362</u> 1 903 694	<u>1 946 362</u> 1 903 694
243-111-1733 (2306-0141-1630)	3x95+1x70 (ок)-1	км	3	2154	<u>2 082 314</u> 2 036 504	<u>2 082 314</u> 2 036 504
243-111-1734	3x25 (мк)-1	км	3	420	<u>612 038</u> 599 066	<u>612 038</u> 599 066
243-111-1735	3x35 (мк)-1	км	3	500	<u>771 550</u> 755 266	<u>771 550</u> 755 266
243-111-1736 (2306-0141-1631)	3x50 (мк)-1	км	3	590	<u>1 000 408</u> 977 675	<u>1 000 408</u> 977 675
243-111-1737 (2306-0141-1632)	3x70 (мк)-1	км	3	695	<u>1 357 429</u> 1 327 369	<u>1 357 429</u> 1 327 369
243-111-1738 (2306-0141-1633)	3x95 (мк)-1	км	3	800	<u>1 836 010</u> 1 796 199	<u>1 836 010</u> 1 796 199
243-111-1739 (2306-0141-1634)	3x120 (мк)-1	км	3	920	<u>2 242 150</u> 2 193 920	<u>2 242 150</u> 2 193 920
243-111-1740 (2306-0141-1635)	3x150 (мк)-1	км	3	1040	<u>2 723 512</u> 2 665 515	<u>2 723 512</u> 2 665 515
243-111-1741 (2306-0141-1636)	3x185 (мк)-1	км	3	1160	<u>3 317 647</u> 3 247 474	<u>3 317 647</u> 3 247 474
243-111-1742 (2306-0141-1637)	3x240 (мк)-1	км	3	1280	<u>4 310 538</u> 4 220 271	<u>4 310 538</u> 4 220 271
243-111-1750 (2306-0141-1638)	3x120+1x35 (мк)-1	км	3	2151	<u>2 425 356</u> 2 372 826	<u>2 425 356</u> 2 372 826
243-111-1751 (2306-0141-1639)	3x120+1x50 (мк)-1	км	3	2301	<u>2 315 669</u> 2 264 943	<u>2 315 669</u> 2 264 943
243-111-1752 (2306-0141-1640)	3x120+1x70 (мк)-1	км	3	2487	<u>2 518 427</u> 2 463 295	<u>2 518 427</u> 2 463 295

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
243-111-1753 (2306-0141-1641)	3x120+1x95 (мк)-1	км	3	2684	<u>2 785 819</u> 2 724 989	<u>2 785 819</u> 2 724 989
243-111-1754 (2306-0141-1642)	3x150+1x50 (мк)-1	км	3	2385	<u>2 930 846</u> 2 867 863	<u>2 930 846</u> 2 867 863
243-111-1755 (2306-0141-1643)	3x150+1x70 (мк)-1	км	3	2641	<u>2 979 873</u> 2 915 337	<u>2 979 873</u> 2 915 337
243-111-1756 (2306-0141-1644)	3x150+1x95 (мк)-1	км	3	2874	<u>3 165 077</u> 3 096 371	<u>3 165 077</u> 3 096 371
243-111-1757 (2306-0141-1645)	3x185+1x50 (мк)-1	км	3	2487	<u>3 564 396</u> 3 488 755	<u>3 564 396</u> 3 488 755
243-111-1758 (2306-0141-1646)	3x185+1x70 (мк)-1	км	3	2684	<u>3 630 046</u> 3 552 662	<u>3 630 046</u> 3 552 662
243-111-1759 (2306-0141-1647)	3x185+1x95 (мк)-1	км	3	2895	<u>3 697 804</u> 3 618 604	<u>3 697 804</u> 3 618 604
243-111-1760 (2306-0141-1648)	3x185+1x120 (мк)-1	км	3	3254	<u>4 080 110</u> 3 992 583	<u>4 080 110</u> 3 992 583
243-111-1761 (2306-0141-1649)	3x240+1x70 (мк)-1	км	3	2984	<u>4 615 278</u> 4 517 882	<u>4 615 278</u> 4 517 882
243-111-1762 (2306-0141-1650)	3x240+1x95 (мк)-1	км	3	3324	<u>4 698 547</u> 4 598 732	<u>4 698 547</u> 4 598 732
243-111-1763 (2306-0141-1651)	3x240+1x120 (мк)-1	км	3	3615	<u>4 894 889</u> 4 790 551	<u>4 894 889</u> 4 790 551
243-111-1764 (2306-0141-1652)	3x240+1x150 (мк)-1	км	3	3954	<u>4 981 283</u> 4 874 468	<u>4 981 283</u> 4 874 468
243-111-1765 (2306-0141-1653)	3x240+1x185 (мк)-1	км	3	4150	<u>5 291 930</u> 5 178 570	<u>5 291 930</u> 5 178 570
243-111-1800	Кабель силовой секторный, не распространяющий горение, число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГзнг					
243-111-1814	3x50 (мс)-1	км	3	590	<u>922 383</u> 902 933	<u>922 383</u> 902 933
243-111-1815	3x70 (мс)-1	км	3	695	<u>1 198 046</u> 1 172 947	<u>1 198 046</u> 1 172 947

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-111-1816	3х95 (мс)-1	км	3	800	<u>1 570 970</u> 1 538 317	<u>1 570 970</u> 1 538 317
243-111-1817	3х120 (мс)-1	км	3	920	<u>1 927 449</u> 1 887 529	<u>1 927 449</u> 1 887 529
243-111-1818	3х150 (мс)-1	км	3	1040	<u>2 410 562</u> 2 360 892	<u>2 410 562</u> 2 360 892
243-111-1819	3х185 (мс)-1	км	3	1160	<u>2 895 437</u> 2 835 981	<u>2 895 437</u> 2 835 981
243-111-1820	3х240 (мс)-1	км	3	1280	<u>3 741 553</u> 3 665 229	<u>3 741 553</u> 3 665 229
243-111-1823	3х50+1х25 (мс)-1	км	3	890	<u>1 061 728</u> 1 038 852	<u>1 061 728</u> 1 038 852
243-111-1824	3х50+1х35 (мс)-1	км	3	900	<u>1 099 372</u> 1 075 735	<u>1 099 372</u> 1 075 735
243-111-1825	3х70+1х35 (мс)-1	км	3	950	<u>1 397 118</u> 1 367 527	<u>1 397 118</u> 1 367 527
243-111-1826	3х95+1х50 (мс)-1	км	3	990	<u>1 845 484</u> 1 807 009	<u>1 845 484</u> 1 807 009
243-111-1827	3х95+1х70 (мс)-1	км	3	1050	<u>2 263 423</u> 2 216 614	<u>2 263 423</u> 2 216 614
243-111-1829	3х120+1х95 (мс)-1	км	3	1100	<u>2 376 740</u> 2 327 593	<u>2 376 740</u> 2 327 593
243-111-1830	3х150+1х70 (мс)-1	км	3	2100	<u>2 775 663</u> 2 716 382	<u>2 775 663</u> 2 716 382
243-111-1831	3х185+1х95 (мс)-1	км	3	3200	<u>3 389 484</u> 3 315 624	<u>3 389 484</u> 3 315 624
243-111-1832	3х240+1х120 (мс)-1	км	3	3900	<u>4 338 749</u> 4 244 657	<u>4 338 749</u> 4 244 657
243-111-1900	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 4, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГзнг					
243-111-1901 (2306-0141-1301)	4х2,5 (ок)-0,66	км	3	183	<u>159 733</u> 156 178	<u>159 733</u> 156 178
243-111-1902 (2306-0141-1302)	4х4 (ок)-0,66	км	3	241	<u>212 908</u> 208 176	<u>212 908</u> 208 176

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-111-1903 (2306-0141-1303)	4x6 (ок)-0,66	км	3	286	<u>257 824</u> 252 107	<u>257 824</u> 252 107
243-111-1904 (2306-0141-1304)	4x10 (ок)-0,66	км	3	407	<u>371 559</u> 363 332	<u>371 559</u> 363 332
243-111-1905 (2306-0141-1305)	4x16 (ок)-0,66	км	3	549	<u>452 208</u> 442 072	<u>452 208</u> 442 072
243-111-1906 (2306-0141-1306)	4x25 (ок)-0,66	км	3	818	<u>668 272</u> 653 277	<u>668 272</u> 653 277
243-111-1907 (2306-0141-1307)	4x35 (ок)-0,66	км	3	998	<u>878 946</u> 859 404	<u>878 946</u> 859 404
243-111-1908 (2306-0141-1308)	4x50 (ок)-0,66	км	3	1287	<u>1 152 515</u> 1 126 941	<u>1 152 515</u> 1 126 941
243-111-1916 (2306-0141-1309)	4x6+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	315	<u>274 822</u> 268 705	<u>274 822</u> 268 705
243-111-1917 (2306-0141-1310)	4x6+1x4 (ок)-0,66	км	3	384	<u>292 805</u> 286 176	<u>292 805</u> 286 176
243-111-1918 (2306-0141-1311)	4x10+1x4 (ок)-0,66	км	3	485	<u>386 238</u> 377 543	<u>386 238</u> 377 543
243-111-1919 (2306-0141-1312)	4x10+1x6 (ок)-0,66	км	3	552	<u>403 201</u> 394 019	<u>403 201</u> 394 019
243-111-1920 (2306-0141-1313)	4x16+1x6 (ок)-0,66	км	3	615	<u>479 165</u> 468 347	<u>479 165</u> 468 347
243-111-1921 (2306-0141-1314)	4x16+1x10 (ок)-0,66	км	3	710	<u>518 830</u> 507 015	<u>518 830</u> 507 015
243-111-1922 (2306-0141-1315)	4x25+1x10 (ок)-0,66	км	3	898	<u>730 530</u> 714 129	<u>730 530</u> 714 129
243-111-1923 (2306-0141-1316)	4x25+1x16 (ок)-0,66	км	3	996	<u>764 369</u> 747 078	<u>764 369</u> 747 078
243-111-1924 (2306-0141-1317)	4x35+1x10 (ок)-0,66	км	3	1085	<u>916 166</u> 895 693	<u>916 166</u> 895 693
243-111-1925 (2306-0141-1318)	4x35+1x16 (ок)-0,66	км	3	1258	<u>950 559</u> 929 012	<u>950 559</u> 929 012
243-111-1926 (2306-0141-1319)	4x50+1x16 (ок)-0,66	км	3	1415	<u>1 208 503</u> 1 181 535	<u>1 208 503</u> 1 181 535

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-111-1927 (2306-0141-1320)	4x50+1x25 (ок)-0,66	км	3	1684	<u>1 280 356</u> 1 251 357	<u>1 280 356</u> 1 251 357
243-111-1928 (2306-0141-1323)	4x25 (мк)-0,66	км	3	906	<u>740 154</u> 723 546	<u>740 154</u> 723 546
243-111-1929 (2306-0141-1324)	4x35 (мк)-0,66	км	3	1119	<u>942 566</u> 921 497	<u>942 566</u> 921 497
243-111-1930 (2306-0141-1325)	4x50 (мк)-0,66	км	3	1502	<u>1 247 254</u> 1 219 325	<u>1 247 254</u> 1 219 325
243-111-2000	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГзнг					
243-111-2001 (2306-0141-1702)	4x2,5 (ок)-1	км	3	215	<u>179 427</u> 175 411	<u>179 427</u> 175 411
243-111-2002 (2306-0141-1703)	4x4 (ок)-1	км	3	275	<u>245 731</u> 240 276	<u>245 731</u> 240 276
243-111-2003 (2306-0141-1704)	4x6 (ок)-1	км	3	314	<u>292 841</u> 286 373	<u>292 841</u> 286 373
243-111-2004 (2306-0141-1705)	4x10 (ок)-1	км	3	441	<u>384 373</u> 375 816	<u>384 373</u> 375 816
243-111-2005 (2306-0141-1706)	4x16 (ок)-1	км	3	578	<u>465 267</u> 454 807	<u>465 267</u> 454 807
243-111-2006 (2306-0141-1707)	4x25 (ок)-1	км	3	857	<u>701 634</u> 685 895	<u>701 634</u> 685 895
243-111-2007 (2306-0141-1708)	4x35 (ок)-1	км	3	1041	<u>896 738</u> 876 747	<u>896 738</u> 876 747
243-111-2008 (2306-0141-1709)	4x50 (ок)-1	км	3	1341	<u>1 172 664</u> 1 146 570	<u>1 172 664</u> 1 146 570
243-111-2009 (2306-0141-1710)	4x70 (ок)-1	км	3	1541	<u>1 613 033</u> 1 577 841	<u>1 613 033</u> 1 577 841
243-111-2010 (2306-0141-1711)	4x95 (ок)-1	км	3	1785	<u>2 173 093</u> 2 126 356	<u>2 173 093</u> 2 126 356
243-111-2016 (2306-0141-1712)	4x6+1x2,5 (ок)-1	км	3	345	<u>311 958</u> 305 043	<u>311 958</u> 305 043
243-111-2017 (2306-0141-1713)	4x6+1x4 (ок)-1	км	3	414	<u>333 534</u> 326 037	<u>333 534</u> 326 037

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-111-2018 (2306-0141-1714)	4x10+1x4 (ок)-1	км	3	515	<u>436 392</u> 426 645	<u>436 392</u> 426 645
243-111-2019 (2306-0141-1715)	4x10+1x6 (ок)-1	км	3	586	<u>455 165</u> 444 885	<u>455 165</u> 444 885
243-111-2020 (2306-0141-1716)	4x16+1x6 (ок)-1	км	3	645	<u>508 733</u> 497 266	<u>508 733</u> 497 266
243-111-2021 (2306-0141-1717)	4x16+1x10 (ок)-1	км	3	748	<u>542 140</u> 529 780	<u>542 140</u> 529 780
243-111-2022 (2306-0141-1718)	4x25+1x10 (ок)-1	км	3	951	<u>747 722</u> 730 862	<u>747 722</u> 730 862
243-111-2023 (2306-0141-1719)	4x25+1x16 (ок)-1	км	3	1054	<u>782 306</u> 764 529	<u>782 306</u> 764 529
243-111-2024 (2306-0141-1720)	4x35+1x10 (ок)-1	км	3	1124	<u>934 772</u> 913 844	<u>934 772</u> 913 844
243-111-2025 (2306-0141-1721)	4x35+1x16 (ок)-1	км	3	1304	<u>969 968</u> 947 934	<u>969 968</u> 947 934
243-111-2026 (2306-0141-1722)	4x50+1x16 (ок)-1	км	3	1450	<u>1 229 558</u> 1 202 096	<u>1 229 558</u> 1 202 096
243-111-2027 (2306-0141-1723)	4x50+1x25 (ок)-1	км	3	1702	<u>1 302 659</u> 1 273 181	<u>1 302 659</u> 1 273 181
243-111-2028 (2306-0141-1724)	4x70+1x25 (ок)-1	км	3	1758	<u>1 705 268</u> 1 667 767	<u>1 705 268</u> 1 667 767
243-111-2029 (2306-0141-1725)	4x70+1x35 (ок)-1	км	3	1841	<u>1 763 188</u> 1 724 359	<u>1 763 188</u> 1 724 359
243-111-2030 (2306-0141-1726)	4x70+1x50 (ок)-1	км	3	1986	<u>1 891 419</u> 1 849 740	<u>1 891 419</u> 1 849 740
243-111-2031 (2306-0141-1727)	4x95+1x35 (ок)-1	км	3	2017	<u>2 293 934</u> 2 244 291	<u>2 293 934</u> 2 244 291
243-111-2032 (2306-0141-1728)	4x95+1x50 (ок)-1	км	3	2214	<u>2 372 738</u> 2 321 094	<u>2 372 738</u> 2 321 094
243-111-2033 (2306-0141-1729)	4x95+1x70 (ок)-1	км	3	2541	<u>2 576 988</u> 2 520 583	<u>2 576 988</u> 2 520 583
243-111-2034 (2306-0141-1734)	4x25 (мк)-1	км	3	947	<u>758 092</u> 741 038	<u>758 092</u> 741 038

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-111-2035 (2306-0141-1735)	4x35 (МК)-1	км	3	1194	<u>962 462</u> 940 829	<u>962 462</u> 940 829
243-111-2036 (2306-0141-1736)	4x50 (МК)-1	км	3	1584	<u>1 270 008</u> 1 241 444	<u>1 270 008</u> 1 241 444
243-111-2037 (2306-0141-1737)	4x70 (МК)-1	км	3	1894	<u>1 736 758</u> 1 698 324	<u>1 736 758</u> 1 698 324
243-111-2038 (2306-0141-1738)	4x95 (МК)-1	км	3	2284	<u>2 340 673</u> 2 289 496	<u>2 340 673</u> 2 289 496
243-111-2039 (2306-0141-1739)	4x120 (МК)-1	км	3	2748	<u>2 863 039</u> 2 800 546	<u>2 863 039</u> 2 800 546
243-111-2040 (2306-0141-1740)	4x150 (МК)-1	км	3	3210	<u>3 450 260</u> 3 375 185	<u>3 450 260</u> 3 375 185
243-111-2041 (2306-0141-1741)	4x185 (МК)-1	км	3	3710	<u>4 287 675</u> 4 195 024	<u>4 287 675</u> 4 195 024
243-111-2042 (2306-0141-1742)	4x240 (МК)-1	км	3	4254	<u>5 480 251</u> 5 362 959	<u>5 480 251</u> 5 362 959
243-111-2050 (2306-0141-1743)	4x120+1x35 (МК)-1	км	3	2914	<u>2 973 586</u> 2 908 543	<u>2 973 586</u> 2 908 543
243-111-2051 (2306-0141-1744)	4x120+1x50 (МК)-1	км	3	3214	<u>2 868 432</u> 2 804 756	<u>2 868 432</u> 2 804 756
243-111-2052 (2306-0141-1745)	4x120+1x70 (МК)-1	км	3	3412	<u>3 052 256</u> 2 984 518	<u>3 052 256</u> 2 984 518
243-111-2053 (2306-0141-1746)	4x120+1x95 (МК)-1	км	3	3618	<u>3 425 216</u> 3 349 689	<u>3 425 216</u> 3 349 689
243-111-2054 (2306-0141-1747)	4x150+1x50 (МК)-1	км	3	3485	<u>3 629 772</u> 3 550 541	<u>3 629 772</u> 3 550 541
243-111-2055 (2306-0141-1748)	4x150+1x70 (МК)-1	км	3	3684	<u>3 643 344</u> 3 563 387	<u>3 643 344</u> 3 563 387
243-111-2056 (2306-0141-1749)	4x150+1x95 (МК)-1	км	3	3894	<u>3 902 585</u> 3 817 059	<u>3 902 585</u> 3 817 059
243-111-2057 (2306-0141-1750)	4x185+1x50 (МК)-1	км	3	3941	<u>4 430 146</u> 4 334 167	<u>4 430 146</u> 4 334 167
243-111-2058 (2306-0141-1751)	4x185+1x70 (МК)-1	км	3	4254	<u>4 506 721</u> 4 408 517	<u>4 506 721</u> 4 408 517

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-111-2059 (2306-0141-1752)	4x185+1x95 (мк)-1	км	3	4512	<u>4 535 957</u> 4 436 583	<u>4 535 957</u> 4 436 583
243-111-2060 (2306-0141-1753)	4x185+1x120 (мк)-1	км	3	4794	<u>4 998 881</u> 4 889 778	<u>4 998 881</u> 4 889 778
243-111-2085	4x50 (мс)-1	км	3	920	<u>1 187 141</u> 1 161 736	<u>1 187 141</u> 1 161 736
243-111-2086	4x70 (мс)-1	км	3	1030	<u>1 569 170</u> 1 536 020	<u>1 569 170</u> 1 536 020
243-111-2087	4x95 (мс)-1	км	3	1150	<u>2 073 178</u> 2 029 868	<u>2 073 178</u> 2 029 868
243-111-2088	4x120 (мс)-1	км	3	1260	<u>2 511 972</u> 2 459 804	<u>2 511 972</u> 2 459 804
243-111-2089	4x150 (мс)-1	км	3	2380	<u>3 173 925</u> 3 106 187	<u>3 173 925</u> 3 106 187
243-111-2090	4x185 (мс)-1	км	3	3500	<u>3 816 698</u> 3 733 768	<u>3 816 698</u> 3 733 768
243-111-2091	4x240 (мс)-1	км	3	4100	<u>4 933 959</u> 4 827 734	<u>4 933 959</u> 4 827 734
243-111-2100	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГзнг					
243-111-2101 (2306-0141-1401)	5x2,5 (ок)-0,66	км	3	213	<u>181 479</u> 177 428	<u>181 479</u> 177 428
243-111-2102 (2306-0141-1402)	5x4 (ок)-0,66	км	3	251	<u>244 687</u> 239 309	<u>244 687</u> 239 309
243-111-2103 (2306-0141-1403)	5x6 (ок)-0,66	км	3	301	<u>298 639</u> 292 087	<u>298 639</u> 292 087
243-111-2104 (2306-0141-1404)	5x10 (ок)-0,66	км	3	485	<u>461 001</u> 450 840	<u>461 001</u> 450 840
243-111-2105 (2306-0141-1405)	5x16 (ок)-0,66	км	3	568	<u>550 384</u> 538 278	<u>550 384</u> 538 278
243-111-2106 (2306-0141-1406)	5x25 (ок)-0,66	км	3	684	<u>839 710</u> 821 663	<u>839 710</u> 821 663
243-111-2107 (2306-0141-1407)	5x35 (ок)-0,66	км	3	818	<u>1 071 263</u> 1 048 366	<u>1 071 263</u> 1 048 366

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-111-2108 (2306-0141-1408)	5х50 (ок)-0,66	км	3	987	<u>1 426 887</u> 1 396 627	<u>1 426 887</u> 1 396 627
243-111-2116 (2306-0141-1411)	5х25 (мк)-0,66	км	3	789	<u>898 445</u> 879 004	<u>898 445</u> 879 004
243-111-2117 (2306-0141-1412)	5х35 (мк)-0,66	км	3	905	<u>1 165 117</u> 1 140 179	<u>1 165 117</u> 1 140 179
243-111-2118 (2306-0141-1413)	5х50 (мк)-0,66	км	3	1186	<u>1 550 198</u> 1 517 059	<u>1 550 198</u> 1 517 059
243-111-2200	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 5, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГзнг					
243-111-2202 (2306-0141-1802)	5х2,5 (ок)-1	км	3	243	<u>204 346</u> 199 777	<u>204 346</u> 199 777
243-111-2203 (2306-0141-1803)	5х4 (ок)-1	км	3	283	<u>282 968</u> 276 765	<u>282 968</u> 276 765
243-111-2204 (2306-0141-1804)	5х6 (ок)-1	км	3	331	<u>339 575</u> 332 152	<u>339 575</u> 332 152
243-111-2205 (2306-0141-1805)	5х10 (ок)-1	км	3	515	<u>477 244</u> 466 695	<u>477 244</u> 466 695
243-111-2206 (2306-0141-1806)	5х16 (ок)-1	км	3	598	<u>566 709</u> 554 215	<u>566 709</u> 554 215
243-111-2207 (2306-0141-1807)	5х25 (ок)-1	км	3	715	<u>859 546</u> 841 039	<u>859 546</u> 841 039
243-111-2208 (2306-0141-1808)	5х35 (ок)-1	км	3	848	<u>1 093 065</u> 1 069 672	<u>1 093 065</u> 1 069 672
243-111-2209 (2306-0141-1809)	5х50 (ок)-1	км	3	1041	<u>1 451 925</u> 1 421 048	<u>1 451 925</u> 1 421 048
243-111-2210 (2306-0141-1810)	5х70 (ок)-1	км	3	1241	<u>1 975 352</u> 1 933 750	<u>1 975 352</u> 1 933 750
243-111-2211 (2306-0141-1811)	5х95 (ок)-1	км	3	1598	<u>2 693 744</u> 2 637 230	<u>2 693 744</u> 2 637 230
243-111-2217 (2306-0141-1816)	5х25 (мк)-1	км	3	819	<u>920 433</u> 900 491	<u>920 433</u> 900 491
243-111-2218 (2306-0141-1817)	5х35 (мк)-1	км	3	945	<u>1 189 736</u> 1 164 223	<u>1 189 736</u> 1 164 223

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-111-2219 (2306-0141-1818)	5x50 (мк)-1	км	3	1248	<u>1 578 537</u> 1 544 700	<u>1 578 537</u> 1 544 700
243-111-2220 (2306-0141-1819)	5x70 (мк)-1	км	3	1384	<u>2 126 434</u> 2 081 539	<u>2 126 434</u> 2 081 539
243-111-2221 (2306-0141-1820)	5x95 (мк)-1	км	3	1596	<u>2 899 536</u> 2 838 992	<u>2 899 536</u> 2 838 992
243-111-2222 (2306-0141-1821)	5x120 (мк)-1	км	3	1847	<u>3 544 715</u> 3 470 940	<u>3 544 715</u> 3 470 940
243-111-2223 (2306-0141-1822)	5x150 (мк)-1	км	3	2045	<u>4 319 994</u> 4 230 559	<u>4 319 994</u> 4 230 559
243-111-2224 (2306-0141-1823)	5x185 (мк)-1	км	3	2481	<u>5 277 750</u> 5 168 528	<u>5 277 750</u> 5 168 528
243-111-2246	5x50 (мс)-1	км	3	1130	<u>1 456 571</u> 1 425 398	<u>1 456 571</u> 1 425 398
243-111-2247	5x70 (мс)-1	км	3	1200	<u>1 938 759</u> 1 897 969	<u>1 938 759</u> 1 897 969
243-111-2248	5x95 (мс)-1	км	3	1280	<u>2 527 993</u> 2 475 465	<u>2 527 993</u> 2 475 465
243-111-2249	5x120 (мс)-1	км	3	2500	<u>3 126 774</u> 3 059 684	<u>3 126 774</u> 3 059 684
243-111-2250	5x150 (мс)-1	км	3	2650	<u>3 931 899</u> 3 848 675	<u>3 931 899</u> 3 848 675
243-111-2251	5x185 (мс)-1	км	3	2800	<u>4 709 990</u> 4 611 163	<u>4 709 990</u> 4 611 163
243-111-2252	5x240 (мс)-1	км	3	3000	<u>6 129 196</u> 6 002 079	<u>6 129 196</u> 6 002 079

Группа 243-112. Кабель силовой марки АВВГнгLS

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-112-0100	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 1, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГнг(В)-LS					
243-112-0101 (2306-0142-0101)	1х2,5 (ок)-0,66	км	3	39	<u>26 932</u> 26 314	<u>26 932</u> 26 314
243-112-0102 (2306-0142-0102)	1х4 (ок)-0,66	км	3	50	<u>37 038</u> 36 196	<u>37 038</u> 36 196
243-112-0103 (2306-0142-0103)	1х6 (ок)-0,66	км	3	59	<u>46 263</u> 45 219	<u>46 263</u> 45 219
243-112-0104 (2306-0142-0104)	1х10 (ок)-0,66	км	3	83	<u>68 369</u> 66 837	<u>68 369</u> 66 837
243-112-0105 (2306-0142-0105)	1х16 (ок)-0,66	км	3	123	<u>119 055</u> 116 437	<u>119 055</u> 116 437
243-112-0106 (2306-0142-0106)	1х25 (ок)-0,66	км	3	170	<u>153 529</u> 150 125	<u>153 529</u> 150 125
243-112-0107 (2306-0142-0107)	1х35 (ок)-0,66	км	3	210	<u>224 214</u> 219 332	<u>224 214</u> 219 332
243-112-0108 (2306-0142-0108)	1х50 (ок)-0,66	км	3	260	<u>299 329</u> 292 858	<u>299 329</u> 292 858
243-112-0116 (2306-0142-0109)	1х25 (мк)-0,66	км	3	193	<u>161 194</u> 157 587	<u>161 194</u> 157 587
243-112-0117 (2306-0142-0110)	1х35 (мк)-0,66	км	3	232	<u>229 299</u> 224 267	<u>229 299</u> 224 267
243-112-0118 (2306-0142-0111)	1х50 (мк)-0,66	км	3	303	<u>305 247</u> 298 561	<u>305 247</u> 298 561
243-112-0200	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 1, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГнг(В)-LS					
243-112-0201 (2306-0142-0201)	1х2,5 (ок)-1	км	3	47	<u>29 784</u> 29 092	<u>29 784</u> 29 092
243-112-0202 (2306-0142-0202)	1х4 (ок)-1	км	3	62	<u>41 759</u> 40 797	<u>41 759</u> 40 797
243-112-0203 (2306-0142-0203)	1х6 (ок)-1	км	3	70	<u>51 280</u> 50 113	<u>51 280</u> 50 113

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-112-0204 (2306-0142-0204)	1x10 (ок)-1	км	3	96	<u>70 206</u> 68 608	<u>70 206</u> 68 608
243-112-0205 (2306-0142-0205)	1x16 (ок)-1	км	3	137	<u>125 118</u> 122 348	<u>125 118</u> 122 348
243-112-0206 (2306-0142-0206)	1x25 (ок)-1	км	3	197	<u>156 134</u> 152 617	<u>156 134</u> 152 617
243-112-0207 (2306-0142-0207)	1x35 (ок)-1	км	3	235	<u>225 647</u> 220 679	<u>225 647</u> 220 679
243-112-0208 (2306-0142-0208)	1x50 (ок)-1	км	3	290	<u>315 097</u> 308 248	<u>315 097</u> 308 248
243-112-0209 (2306-0142-0209)	1x70 (ок)-1	км	3	366	<u>416 320</u> 407 310	<u>416 320</u> 407 310
243-112-0210 (2306-0142-0210)	1x95 (ок)-1	км	3	462	<u>509 592</u> 498 531	<u>509 592</u> 498 531
243-112-0216 (2306-0142-0212)	1x25 (мк)-1	км	3	199	<u>163 996</u> 160 320	<u>163 996</u> 160 320
243-112-0217 (2306-0142-0213)	1x35 (мк)-1	км	3	239	<u>230 834</u> 225 755	<u>230 834</u> 225 755
243-112-0218 (2306-0142-0214)	1x50 (мк)-1	км	3	312	<u>319 137</u> 312 158	<u>319 137</u> 312 158
243-112-0219 (2306-0142-0215)	1x70 (мк)-1	км	3	394	<u>422 599</u> 413 401	<u>422 599</u> 413 401
243-112-0220 (2306-0142-0216)	1x95 (мк)-1	км	3	517	<u>525 072</u> 513 581	<u>525 072</u> 513 581
243-112-0221 (2306-0142-0217)	1x120 (мк)-1	км	3	608	<u>688 244</u> 673 343	<u>688 244</u> 673 343
243-112-0222 (2306-0142-0218)	1x150 (мк)-1	км	3	726	<u>781 145</u> 764 149	<u>781 145</u> 764 149
243-112-0223 (2306-0142-0219)	1x185 (мк)-1	км	3	890	<u>964 653</u> 943 680	<u>964 653</u> 943 680
243-112-0224 (2306-0142-0220)	1x240 (мк)-1	км	3	1104	<u>1 217 937</u> 1 191 503	<u>1 217 937</u> 1 191 503
243-112-0225 (2306-0142-0221)	1x300 (мк)-1	км	3	1318	<u>1 554 255</u> 1 520 732	<u>1 554 255</u> 1 520 732

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-112-0226 (2306-0142-0222)	1х400 (мк)-1	км	3	1677	<u>1 965 111</u> 1 922 701	<u>1 965 111</u> 1 922 701
243-112-0227 (2306-0142-0223)	1х500 (мк)-1	км	3	2061	<u>2 594 835</u> 2 539 190	<u>2 594 835</u> 2 539 190
243-112-0300	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 2, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГнг(В)-LS					
243-112-0301 (2306-0142-0301)	2х2,5 (ок)-0,66	км	3	65	<u>64 980</u> 63 555	<u>64 980</u> 63 555
243-112-0302 (2306-0142-0302)	2х4 (ок)-0,66	км	3	86	<u>104 735</u> 102 483	<u>104 735</u> 102 483
243-112-0303 (2306-0142-0303)	2х6 (ок)-0,66	км	3	104	<u>130 921</u> 128 114	<u>130 921</u> 128 114
243-112-0304 (2306-0142-0304)	2х10 (ок)-0,66	км	3	150	<u>240 676</u> 235 610	<u>240 676</u> 235 610
243-112-0305 (2306-0142-0305)	2х16 (ок)-0,66	км	3	219	<u>342 332</u> 335 113	<u>342 332</u> 335 113
243-112-0306 (2306-0142-0306)	2х25 (ок)-0,66	км	3	430	<u>493 778</u> 483 102	<u>493 778</u> 483 102
243-112-0307 (2306-0142-0307)	2х35 (ок)-0,66	км	3	526	<u>611 614</u> 598 405	<u>611 614</u> 598 405
243-112-0308 (2306-0142-0308)	2х50 (ок)-0,66	км	3	706	<u>775 045</u> 758 215	<u>775 045</u> 758 215
243-112-0316 (2306-0142-0314)	2х25 (мк)-0,66	км	3	616	<u>514 031</u> 502 528	<u>514 031</u> 502 528
243-112-0317 (2306-0142-0315)	2х35 (мк)-0,66	км	3	756	<u>654 686</u> 640 101	<u>654 686</u> 640 101
243-112-0318 (2306-0142-0316)	2х50 (мк)-0,66	км	3	1109	<u>842 429</u> 823 346	<u>842 429</u> 823 346
243-112-0400	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 2, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГнг(В)-LS					
243-112-0401 (2306-0142-0401)	2х2,5 (ок)-1	км	3	78	<u>111 070</u> 108 712	<u>111 070</u> 108 712

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-112-0402 (2306-0142-0402)	2х4 (ок)-1	км	3	99	<u>156 280</u> 152 987	<u>156 280</u> 152 987
243-112-0403 (2306-0142-0403)	2х6 (ок)-1	км	3	125	<u>151 620</u> 148 358	<u>151 620</u> 148 358
243-112-0404 (2306-0142-0404)	2х10 (ок)-1	км	3	172	<u>244 591</u> 239 397	<u>244 591</u> 239 397
243-112-0405 (2306-0142-0405)	2х16 (ок)-1	км	3	237	<u>346 928</u> 339 578	<u>346 928</u> 339 578
243-112-0406 (2306-0142-0406)	2х25 (ок)-1	км	3	470	<u>499 307</u> 488 429	<u>499 307</u> 488 429
243-112-0407 (2306-0142-0407)	2х35 (ок)-1	км	3	581	<u>617 662</u> 604 208	<u>617 662</u> 604 208
243-112-0408 (2306-0142-0408)	2х50 (ок)-1	км	3	727	<u>788 664</u> 771 519	<u>788 664</u> 771 519
243-112-0409 (2306-0142-0409)	2х70 (ок)-1	км	3	763	<u>1 037 488</u> 1 015 381	<u>1 037 488</u> 1 015 381
243-112-0410 (2306-0142-0410)	2х95 (ок)-1	км	3	962	<u>1 493 109</u> 1 461 608	<u>1 493 109</u> 1 461 608
243-112-0416 (2306-0142-0420)	2х25 (мк)-1	км	3	665	<u>520 044</u> 508 309	<u>520 044</u> 508 309
243-112-0417 (2306-0142-0421)	2х35 (мк)-1	км	3	830	<u>654 636</u> 639 880	<u>654 636</u> 639 880
243-112-0418 (2306-0142-0422)	2х50 (мк)-1	км	3	1097	<u>857 225</u> 837 880	<u>857 225</u> 837 880
243-112-0419 (2306-0142-0423)	2х70 (мк)-1	км	3	859	<u>1 157 996</u> 1 133 304	<u>1 157 996</u> 1 133 304
243-112-0420 (2306-0142-0424)	2х95 (мк)-1	км	3	1144	<u>1 558 408</u> 1 525 205	<u>1 558 408</u> 1 525 205
243-112-0421 (2306-0142-0425)	2х120 (мк)-1	км	3	1325	<u>1 879 271</u> 1 839 358	<u>1 879 271</u> 1 839 358
243-112-0422 (2306-0142-0426)	2х150 (мк)-1	км	3	1433	<u>2 281 134</u> 2 233 092	<u>2 281 134</u> 2 233 092
243-112-0423 (2306-0142-0427)	2х185 (мк)-1	км	3	1709	<u>2 707 987</u> 2 650 937	<u>2 707 987</u> 2 650 937

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-112-0424 (2306-0142-0428)	2х240 (мк)-1	км	3	2182	<u>3 633 077</u> 3 556 794	<u>3 633 077</u> 3 556 794
243-112-0500	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГнг(В)-LS					
243-112-0501 (2306-0142-0501)	3х2,5 (ок)-0,66	км	3	89	<u>117 406</u> 114 898	<u>117 406</u> 114 898
243-112-0502 (2306-0142-0502)	3х4 (ок)-0,66	км	3	136	<u>163 399</u> 159 880	<u>163 399</u> 159 880
243-112-0503 (2306-0142-0503)	3х6 (ок)-0,66	км	3	164	<u>202 770</u> 198 415	<u>202 770</u> 198 415
243-112-0504 (2306-0142-0504)	3х10 (ок)-0,66	км	3	236	<u>240 516</u> 235 254	<u>240 516</u> 235 254
243-112-0505 (2306-0142-0505)	3х16 (ок)-0,66	км	3	314	<u>383 745</u> 375 495	<u>383 745</u> 375 495
243-112-0506 (2306-0142-0506)	3х25 (ок)-0,66	км	3	675	<u>637 643</u> 623 579	<u>637 643</u> 623 579
243-112-0507 (2306-0142-0507)	3х35 (ок)-0,66	км	3	834	<u>795 388</u> 777 863	<u>795 388</u> 777 863
243-112-0508 (2306-0142-0508)	3х50 (ок)-0,66	км	3	1159	<u>974 768</u> 952 975	<u>974 768</u> 952 975
243-112-0516 (2306-0142-0509)	3х4+1х2,5 (ок)-0,66	км	3	156	<u>135 071</u> 132 062	<u>135 071</u> 132 062
243-112-0517 (2306-0142-0510)	3х6+1х2,5 (ок)-0,66	км	3	175	<u>169 650</u> 165 919	<u>169 650</u> 165 919
243-112-0518 (2306-0142-0511)	3х6+1х4 (ок)-0,66	км	3	192	<u>181 921</u> 177 910	<u>181 921</u> 177 910
243-112-0519 (2306-0142-0512)	3х10+1х4(ок)-0,66	км	3	241	<u>249 129</u> 243 687	<u>249 129</u> 243 687
243-112-0520 (2306-0142-0513)	3х10+1х6 (ок)-0,66	км	3	272	<u>322 251</u> 315 303	<u>322 251</u> 315 303
243-112-0521 (2306-0142-0514)	3х16+1х6 (ок)-0,66	км	3	341	<u>410 211</u> 401 379	<u>410 211</u> 401 379

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-112-0522 (2306-0142-0515)	3x16+1x10 (ок)-0,66	км	3	374	<u>501 088</u> 490 398	<u>501 088</u> 490 398
243-112-0523 (2306-0142-0516)	3x25+1x10 (ок)-0,66	км	3	785	<u>600 751</u> 587 157	<u>600 751</u> 587 157
243-112-0524 (2306-0142-0517)	3x25+1x16 (ок)-0,66	км	3	848	<u>737 811</u> 721 383	<u>737 811</u> 721 383
243-112-0525 (2306-0142-0518)	3x35+1x10 (ок)-0,66	км	3	915	<u>773 287</u> 756 009	<u>773 287</u> 756 009
243-112-0526 (2306-0142-0519)	3x35+1x16 (ок)-0,66	км	3	998	<u>897 275</u> 877 374	<u>897 275</u> 877 374
243-112-0527 (2306-0142-0520)	3x50+1x16 (ок)-0,66	км	3	1294	<u>1 172 587</u> 1 146 603	<u>1 172 587</u> 1 146 603
243-112-0528 (2306-0142-0521)	3x50+1x25 (ок)-0,66	км	3	1410	<u>1 073 392</u> 1 049 084	<u>1 073 392</u> 1 049 084
243-112-0529 (2306-0142-0522)	3x50+1x35 (ок)-0,66	км	3	1542	<u>1 145 671</u> 1 119 641	<u>1 145 671</u> 1 119 641
243-112-0530 (2306-0142-0532)	3x25 (мк)-0,66	км	3	782	<u>658 293</u> 643 577	<u>658 293</u> 643 577
243-112-0531 (2306-0142-0533)	3x35 (мк)-0,66	км	3	1034	<u>823 746</u> 805 203	<u>823 746</u> 805 203
243-112-0532 (2306-0142-0534)	3x50 (мк)-0,66	км	3	1338	<u>1 042 952</u> 1 019 408	<u>1 042 952</u> 1 019 408
243-112-0546 (2306-0142-0535)	3x25+1x16 (мк)-0,66	км	3	957	<u>770 696</u> 753 372	<u>770 696</u> 753 372
243-112-0547 (2306-0142-0536)	3x35+1x16 (мк)-0,66	км	3	1115	<u>912 647</u> 892 174	<u>912 647</u> 892 174
243-112-0548 (2306-0142-0537)	3x35+1x25 (мк)-0,66	км	3	1115	<u>940 037</u> 919 026	<u>940 037</u> 919 026
243-112-0549 (2306-0142-0538)	3x50+1x16 (мк)-0,66	км	3	1348	<u>1 207 758</u> 1 180 959	<u>1 207 758</u> 1 180 959
243-112-0550 (2306-0142-0539)	3x50+1x25 (мк)-0,66	км	3	1567	<u>1 107 701</u> 1 082 357	<u>1 107 701</u> 1 082 357
243-112-0551 (2306-0142-0540)	3x50+1x35 (мк)-0,66	км	3	1567	<u>1 196 380</u> 1 169 299	<u>1 196 380</u> 1 169 299

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-112-0600	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГнг(В)-LS					
243-112-0601 (2306-0142-0601)	3х2,5 (ок)-1	км	3	104	<u>128 258</u> 125 502	<u>128 258</u> 125 502
243-112-0602 (2306-0142-0602)	3х4 (ок)-1	км	3	164	<u>173 676</u> 169 892	<u>173 676</u> 169 892
243-112-0603 (2306-0142-0603)	3х6 (ок)-1	км	3	194	<u>213 913</u> 209 270	<u>213 913</u> 209 270
243-112-0604 (2306-0142-0604)	3х10 (ок)-1	км	3	257	<u>248 850</u> 243 377	<u>248 850</u> 243 377
243-112-0605 (2306-0142-0605)	3х16 (ок)-1	км	3	331	<u>404 486</u> 395 790	<u>404 486</u> 395 790
243-112-0606 (2306-0142-0606)	3х25 (ок)-1	км	3	698	<u>643 673</u> 629 438	<u>643 673</u> 629 438
243-112-0607 (2306-0142-0607)	3х35 (ок)-1	км	3	862	<u>802 121</u> 784 400	<u>802 121</u> 784 400
243-112-0608 (2306-0142-0608)	3х50 (ок)-1	км	3	1135	<u>989 652</u> 967 622	<u>989 652</u> 967 622
243-112-0609 (2306-0142-0609)	3х70 (ок)-1	км	3	1281	<u>1 320 419</u> 1 291 566	<u>1 320 419</u> 1 291 566
243-112-0610 (2306-0142-0610)	3х95 (ок)-1	км	3	1609	<u>1 827 714</u> 1 788 156	<u>1 827 714</u> 1 788 156
243-112-0616 (2306-0142-0612)	3х4+1х2,5 (ок)-1	км	3	147	<u>156 838</u> 153 422	<u>156 838</u> 153 422
243-112-0617 (2306-0142-0613)	3х6+1х2,5 (ок)-1	км	3	168	<u>193 360</u> 189 180	<u>193 360</u> 189 180
243-112-0618 (2306-0142-0614)	3х6+1х4 (ок)-1	км	3	180	<u>207 329</u> 202 847	<u>207 329</u> 202 847
243-112-0619 (2306-0142-0615)	3х10+1х4 (ок)-1	км	3	199	<u>267 798</u> 262 087	<u>267 798</u> 262 087
243-112-0620 (2306-0142-0616)	3х10+1х6 (ок)-1	км	3	257	<u>333 604</u> 326 468	<u>333 604</u> 326 468

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-112-0621 (2306-0142-0617)	3x16+1x6 (ок)-1	км	3	299	<u>434 933</u> 425 714	<u>434 933</u> 425 714
243-112-0622 (2306-0142-0618)	3x16+1x10 (ок)-1	км	3	352	<u>506 950</u> 496 196	<u>506 950</u> 496 196
243-112-0623 (2306-0142-0619)	3x25+1x10 (ок)-1	км	3	547	<u>612 007</u> 598 742	<u>612 007</u> 598 742
243-112-0624 (2306-0142-0620)	3x25+1x16 (ок)-1	км	3	567	<u>743 485</u> 727 596	<u>743 485</u> 727 596
243-112-0625 (2306-0142-0621)	3x35+1x10 (ок)-1	км	3	612	<u>785 801</u> 768 978	<u>785 801</u> 768 978
243-112-0626 (2306-0142-0622)	3x35+1x16 (ок)-1	км	3	689	<u>903 645</u> 884 333	<u>903 645</u> 884 333
243-112-0627 (2306-0142-0623)	3x50+1x16 (ок)-1	км	3	812	<u>1 178 843</u> 1 153 850	<u>1 178 843</u> 1 153 850
243-112-0628 (2306-0142-0624)	3x50+1x25 (ок)-1	км	3	971	<u>1 088 215</u> 1 064 632	<u>1 088 215</u> 1 064 632
243-112-0629 (2306-0142-0625)	3x50+1x35 (ок)-1	км	3	1001	<u>1 161 720</u> 1 136 626	<u>1 161 720</u> 1 136 626
243-112-0630 (2306-0142-0626)	3x70+1x25 (ок)-1	км	3	1547	<u>1 406 695</u> 1 375 535	<u>1 406 695</u> 1 375 535
243-112-0631 (2306-0142-0627)	3x70+1x35 (ок)-1	км	3	1708	<u>1 677 758</u> 1 640 911	<u>1 677 758</u> 1 640 911
243-112-0632 (2306-0142-0628)	3x70+1x50 (ок)-1	км	3	1841	<u>1 602 506</u> 1 566 827	<u>1 602 506</u> 1 566 827
243-112-0633 (2306-0142-0629)	3x95+1x35 (ок)-1	км	3	2095	<u>1 919 238</u> 1 876 761	<u>1 919 238</u> 1 876 761
243-112-0634 (2306-0142-0630)	3x95+1x50 (ок)-1	км	3	2226	<u>2 220 274</u> 2 171 592	<u>2 220 274</u> 2 171 592
243-112-0635 (2306-0142-0631)	3x95+1x70 (ок)-1	км	3	2485	<u>2 159 332</u> 2 111 246	<u>2 159 332</u> 2 111 246
243-112-0636 (2306-0142-0640)	3x25 (мк)-1	км	3	811	<u>674 107</u> 659 013	<u>674 107</u> 659 013
243-112-0637 (2306-0142-0641)	3x35 (мк)-1	км	3	1067	<u>831 147</u> 812 382	<u>831 147</u> 812 382

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-112-0638 (2306-0142-0642)	3x50 (МК)-1	км	3	1377	<u>1 187 961</u> 1 161 483	<u>1 187 961</u> 1 161 483
243-112-0639 (2306-0142-0643)	3x70 (МК)-1	км	3	1484	<u>1 552 103</u> 1 518 238	<u>1 552 103</u> 1 518 238
243-112-0640 (2306-0142-0644)	3x95 (МК)-1	км	3	1609	<u>2 049 963</u> 2 006 047	<u>2 049 963</u> 2 006 047
243-112-0641 (2306-0142-0645)	3x120 (МК)-1	км	3	1926	<u>2 512 747</u> 2 459 024	<u>2 512 747</u> 2 459 024
243-112-0642 (2306-0142-0646)	3x150 (МК)-1	км	3	2332	<u>3 048 399</u> 2 983 234	<u>3 048 399</u> 2 983 234
243-112-0643 (2306-0142-0647)	3x185 (МК)-1	км	3	2760	<u>3 682 140</u> 3 603 559	<u>3 682 140</u> 3 603 559
243-112-0644 (2306-0142-0648)	3x240 (МК)-1	км	3	3548	<u>4 708 230</u> 4 607 707	<u>4 708 230</u> 4 607 707
243-112-0652 (2306-0142-0649)	3x50+1x16 (МК)-1	км	3	1584	<u>1 216 458</u> 1 188 943	<u>1 216 458</u> 1 188 943
243-112-0653 (2306-0142-0650)	3x50+1x25 (МК)-1	км	3	1748	<u>1 124 298</u> 1 098 211	<u>1 124 298</u> 1 098 211
243-112-0654 (2306-0142-0651)	3x50+1x35 (МК)-1	км	3	1847	<u>1 214 703</u> 1 186 615	<u>1 214 703</u> 1 186 615
243-112-0655 (2306-0142-0652)	3x70+1x25 (МК)-1	км	3	1689	<u>1 539 725</u> 1 505 629	<u>1 539 725</u> 1 505 629
243-112-0656 (2306-0142-0653)	3x70+1x35 (МК)-1	км	3	1847	<u>1 721 904</u> 1 683 870	<u>1 721 904</u> 1 683 870
243-112-0657 (2306-0142-0654)	3x70+1x50 (МК)-1	км	3	2014	<u>1 659 531</u> 1 622 334	<u>1 659 531</u> 1 622 334
243-112-0658 (2306-0142-0655)	3x95+1x35 (МК)-1	км	3	1894	<u>1 934 845</u> 1 892 527	<u>1 934 845</u> 1 892 527
243-112-0659 (2306-0142-0656)	3x95+1x50 (МК)-1	км	3	2048	<u>2 251 869</u> 2 202 979	<u>2 251 869</u> 2 202 979
243-112-0660 (2306-0142-0657)	3x120+1x35 (МК)-1	км	3	2148	<u>2 513 465</u> 2 459 214	<u>2 513 465</u> 2 459 214
243-112-0661 (2306-0142-0658)	3x120+1x50 (МК)-1	км	3	2384	<u>2 400 270</u> 2 347 693	<u>2 400 270</u> 2 347 693

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-112-0662 (2306-0142-0659)	3x120+1x70 (мк)-1	км	3	2977	<u>2 741 243</u> 2 680 609	<u>2 741 243</u> 2 680 609
243-112-0663 (2306-0142-0660)	3x120+1x95 (мк)-1	км	3	3158	<u>2 890 508</u> 2 826 529	<u>2 890 508</u> 2 826 529
243-112-0664 (2306-0142-0661)	3x150+1x50 (мк)-1	км	3	3305	<u>3 029 400</u> 2 962 358	<u>3 029 400</u> 2 962 358
243-112-0665 (2306-0142-0662)	3x150+1x70 (мк)-1	км	3	3547	<u>3 358 759</u> 3 284 699	<u>3 358 759</u> 3 284 699
243-112-0666 (2306-0142-0663)	3x150+1x95 (мк)-1	км	3	3701	<u>3 280 524</u> 3 207 642	<u>3 280 524</u> 3 207 642
243-112-0667 (2306-0142-0664)	3x185+1x50 (мк)-1	км	3	3789	<u>3 693 930</u> 3 612 738	<u>3 693 930</u> 3 612 738
243-112-0668 (2306-0142-0665)	3x185+1x70 (мк)-1	км	3	3996	<u>3 751 237</u> 3 668 443	<u>3 751 237</u> 3 668 443
243-112-0669 (2306-0142-0666)	3x185+1x95 (мк)-1	км	3	4239	<u>4 160 566</u> 4 069 184	<u>4 160 566</u> 4 069 184
243-112-0670 (2306-0142-0667)	3x185+1x120 (мк)-1	км	3	4569	<u>4 251 555</u> 4 157 626	<u>4 251 555</u> 4 157 626
243-112-0671 (2306-0142-0668)	3x240+1x70 (мк)-1	км	3	5048	<u>4 781 065</u> 4 675 645	<u>4 781 065</u> 4 675 645
243-112-0672 (2306-0142-0669)	3x240+1x95 (мк)-1	км	3	5231	<u>4 849 317</u> 4 742 136	<u>4 849 317</u> 4 742 136
243-112-0673 (2306-0142-0670)	3x240+1x120 (мк)-1	км	3	5442	<u>5 303 687</u> 5 187 109	<u>5 303 687</u> 5 187 109
243-112-0674 (2306-0142-0671)	3x240+1x150 (мк)-1	км	3	5698	<u>5 150 873</u> 5 036 699	<u>5 150 873</u> 5 036 699
243-112-0675 (2306-0142-0672)	3x240+1x185 (мк)-1	км	3	5954	<u>5 489 321</u> 5 367 919	<u>5 489 321</u> 5 367 919
243-112-0700	Кабель силовой секторный, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГнг(В)-LS					
243-112-0714	3x50 (мс)-1	км	3	1091	<u>1 032 183</u> 1 009 421	<u>1 032 183</u> 1 009 421

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-112-0715	3x70 (мс)-1	км	3	1348	<u>1 312 092</u> 1 283 248	<u>1 312 092</u> 1 283 248
243-112-0716	3x95 (мс)-1	км	3	1725	<u>1 710 542</u> 1 673 013	<u>1 710 542</u> 1 673 013
243-112-0717	3x120 (мс)-1	км	3	2017	<u>2 072 704</u> 2 027 398	<u>2 072 704</u> 2 027 398
243-112-0718	3x150 (мс)-1	км	3	2365	<u>2 634 126</u> 2 577 008	<u>2 634 126</u> 2 577 008
243-112-0719	3x185 (мс)-1	км	3	2851	<u>3 151 722</u> 3 083 330	<u>3 151 722</u> 3 083 330
243-112-0720	3x240 (мс)-1	км	3	3581	<u>4 092 314</u> 4 003 792	<u>4 092 314</u> 4 003 792
243-112-0723 (2306-0142-0682)	3x50+1x25 (мс)-1	км	3	995	<u>1 159 685</u> 1 134 645	<u>1 159 685</u> 1 134 645
243-112-0724 (2306-0142-0683)	3x50+1x35 (мс)-1	км	3	1026	<u>1 202 468</u> 1 176 518	<u>1 202 468</u> 1 176 518
243-112-0725 (2306-0142-0684)	3x70+1x35 (мс)-1	км	3	1209	<u>1 533 058</u> 1 500 202	<u>1 533 058</u> 1 500 202
243-112-0726 (2306-0142-0685)	3x95+1x50 (мс)-1	км	3	1598	<u>2 043 337</u> 1 999 576	<u>2 043 337</u> 1 999 576
243-112-0727 (2306-0142-0686)	3x95+1x70 (мс)-1	км	3	1479	<u>2 138 432</u> 2 093 082	<u>2 138 432</u> 2 093 082
243-112-0728 (2306-0142-0687)	3x120+1x70 (мс)-1	км	3	1746	<u>2 466 806</u> 2 414 399	<u>2 466 806</u> 2 414 399
243-112-0729 (2306-0142-0688)	3x120+1x95 (мс)-1	км	3	2013	<u>2 587 786</u> 2 532 391	<u>2 587 786</u> 2 532 391
243-112-0730 (2306-0142-0689)	3x150+1x70 (мс)-1	км	3	2242	<u>3 006 985</u> 2 942 840	<u>3 006 985</u> 2 942 840
243-112-0731 (2306-0142-0690)	3x185+1x95 (мс)-1	км	3	2733	<u>3 687 275</u> 3 608 656	<u>3 687 275</u> 3 608 656
243-112-0732 (2306-0142-0691)	3x240+1x120 (мс)-1	км	3	3431	<u>4 678 590</u> 4 578 919	<u>4 678 590</u> 4 578 919
243-112-0733 (2306-0142-0692)	3x300+1x150 (мс)-1	км	3	4419	<u>5 896 125</u> 5 770 297	<u>5 896 125</u> 5 770 297

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-112-0734 (2306-0142-0693)	3х400+1х240 (мс)-1	км	3	5794	<u>7 700 057</u> 7 535 677	<u>7 700 057</u> 7 535 677
243-112-0735 (2306-0142-0694)	3х500+1х300 (мс)-1	км	3	7290	<u>9 573 280</u> 9 368 711	<u>9 573 280</u> 9 368 711
243-112-0800	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 4, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГнг(В)-LS					
243-112-0801 (2306-0142-0701)	4х2,5 (ок)-0,66	км	3	122	<u>100 786</u> 98 528	<u>100 786</u> 98 528
243-112-0802 (2306-0142-0702)	4х4 (ок)-0,66	км	3	163	<u>188 529</u> 184 456	<u>183 574</u> 179 597
243-112-0803 (2306-0142-0703)	4х6 (ок)-0,66	км	3	198	<u>246 268</u> 240 981	<u>233 250</u> 228 219
243-112-0804 (2306-0142-0704)	4х10 (ок)-0,66	км	3	290	<u>358 755</u> 351 050	<u>336 939</u> 329 662
243-112-0805 (2306-0142-0705)	4х16 (ок)-0,66	км	3	393	<u>534 373</u> 522 986	<u>495 696</u> 485 068
243-112-0806 (2306-0142-0706)	4х25 (ок)-0,66	км	3	609	<u>806 269</u> 789 051	<u>742 062</u> 726 104
243-112-0807 (2306-0142-0707)	4х35 (ок)-0,66	км	3	834	<u>1 032 103</u> 1 009 937	<u>953 583</u> 932 957
243-112-0808 (2306-0142-0708)	4х50 (ок)-0,66	км	3	1118	<u>1 406 823</u> 1 376 653	<u>1 296 984</u> 1 268 968
243-112-0816 (2306-0142-0709)	4х4+1х2,5 (ок)-0,66	км	3	193	<u>156 158</u> 152 650	<u>156 158</u> 152 650
243-112-0817 (2306-0142-0710)	4х6+1х2,5 (ок)-0,66	км	3	201	<u>197 309</u> 192 975	<u>197 309</u> 192 975
243-112-0818 (2306-0142-0711)	4х6+1х4 (ок)-0,66	км	3	238	<u>214 701</u> 209 941	<u>214 701</u> 209 941
243-112-0819 (2306-0142-0712)	4х10+1х4 (ок)-0,66	км	3	348	<u>291 835</u> 285 308	<u>291 835</u> 285 308
243-112-0820 (2306-0142-0713)	4х10+1х6 (ок)-0,66	км	3	415	<u>309 408</u> 302 381	<u>309 408</u> 302 381

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-112-0821 (2306-0142-0714)	4x16+1x6 (ок)-0,66	км	3	457	<u>488 352</u> 477 720	<u>488 352</u> 477 720
243-112-0822 (2306-0142-0715)	4x16+1x10(ок)-0,66	км	3	515	<u>536 346</u> 524 638	<u>536 346</u> 524 638
243-112-0823 (2306-0142-0716)	4x25+1x10(ок)-0,66	км	3	665	<u>740 104</u> 724 054	<u>740 104</u> 724 054
243-112-0824 (2306-0142-0717)	4x25+1x16(ок)-0,66	км	3	725	<u>915 049</u> 895 430	<u>915 049</u> 895 430
243-112-0825 (2306-0142-0718)	4x35+1x10(ок)-0,66	км	3	974	<u>932 050</u> 911 522	<u>932 050</u> 911 522
243-112-0826 (2306-0142-0719)	4x35+1x16(ок)-0,66	км	3	1103	<u>973 638</u> 951 996	<u>973 638</u> 951 996
243-112-0827 (2306-0142-0720)	4x35+1x25(ок)-0,66	км	3	1262	<u>1 200 181</u> 1 173 729	<u>1 200 181</u> 1 173 729
243-112-0828 (2306-0142-0721)	4x50+1x16(ок)-0,66	км	3	1312	<u>1 224 936</u> 1 197 884	<u>1 224 936</u> 1 197 884
243-112-0829 (2306-0142-0722)	4x50+1x25(ок)-0,66	км	3	1596	<u>1 553 257</u> 1 519 110	<u>1 553 257</u> 1 519 110
243-112-0830 (2306-0142-0723)	4x50+1x35(ок)-0,66	км	3	1874	<u>1 409 480</u> 1 377 509	<u>1 409 480</u> 1 377 509
243-112-0831 (2306-0142-0731)	4x25 (мк)-0,66	км	3	991	<u>842 571</u> 823 758	<u>842 571</u> 823 758
243-112-0832 (2306-0142-0732)	4x35 (мк)-0,66	км	3	1233	<u>1 065 095</u> 1 041 359	<u>1 065 095</u> 1 041 359
243-112-0833 (2306-0142-0733)	4x50 (мк)-0,66	км	3	1590	<u>1 457 213</u> 1 424 963	<u>1 457 213</u> 1 424 963
243-112-0900	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГнг(В)-LS					
243-112-0901 (2306-0142-0801)	4x2,5 (ок)-1	км	3	148	<u>114 311</u> 111 728	<u>114 311</u> 111 728
243-112-0902 (2306-0142-0802)	4x4 (ок)-1	км	3	191	<u>200 226</u> 195 858	<u>200 226</u> 195 858

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-112-0903 (2306-0142-0803)	4x6 (ок)-1	км	3	223	<u>258 944</u> 253 351	<u>258 944</u> 253 351
243-112-0904 (2306-0142-0804)	4x10 (ок)-1	км	3	346	<u>363 612</u> 355 682	<u>363 612</u> 355 682
243-112-0905 (2306-0142-0805)	4x16 (ок)-1	км	3	458	<u>540 405</u> 528 750	<u>540 405</u> 528 750
243-112-0906 (2306-0142-0806)	4x25 (ок)-1	км	3	679	<u>822 685</u> 804 984	<u>822 685</u> 804 984
243-112-0907 (2306-0142-0807)	4x35 (ок)-1	км	3	860	<u>1 039 993</u> 1 017 612	<u>1 039 993</u> 1 017 612
243-112-0908 (2306-0142-0808)	4x50 (ок)-1	км	3	1118	<u>1 415 610</u> 1 385 267	<u>1 415 610</u> 1 385 267
243-112-0909 (2306-0142-0809)	4x70 (ок)-1	км	3	1385	<u>1 856 735</u> 1 817 126	<u>1 856 735</u> 1 817 126
243-112-0910 (2306-0142-0810)	4x95 (ок)-1	км	3	1806	<u>2 522 858</u> 2 469 214	<u>2 522 858</u> 2 469 214
243-112-0911	4x120 (ок)-1	км	3	2137		<u>2 130 666</u> 2 083 946
243-112-0916 (2306-0142-0812)	4x4+1x2,5 (ок)-1	км	3	245	<u>180 109</u> 176 011	<u>180 109</u> 176 011
243-112-0917 (2306-0142-0813)	4x6+1x2,5 (ок)-1	км	3	295	<u>223 372</u> 218 310	<u>223 372</u> 218 310
243-112-0918 (2306-0142-0814)	4x6+1x4 (ок)-1	км	3	345	<u>244 157</u> 238 572	<u>244 157</u> 238 572
243-112-0919 (2306-0142-0815)	4x10+1x4 (ок)-1	км	3	415	<u>318 642</u> 311 434	<u>318 642</u> 311 434
243-112-0920 (2306-0142-0816)	4x10+1x6 (ок)-1	км	3	486	<u>340 815</u> 333 009	<u>340 815</u> 333 009
243-112-0921 (2306-0142-0817)	4x16+1x6 (ок)-1	км	3	562	<u>517 659</u> 506 209	<u>517 659</u> 506 209
243-112-0922 (2306-0142-0818)	4x16+1x10 (ок)-1	км	3	615	<u>555 798</u> 543 478	<u>555 798</u> 543 478
243-112-0923 (2306-0142-0819)	4x25+1x10 (ок)-1	км	3	785	<u>754 677</u> 738 064	<u>754 677</u> 738 064

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-112-0924 (2306-0142-0820)	4x25+1x16 (ок)-1	км	3	868	<u>922 973</u> 902 868	<u>922 973</u> 902 868
243-112-0925 (2306-0142-0821)	4x35+1x10 (ок)-1	км	3	941	<u>947 426</u> 926 673	<u>947 426</u> 926 673
243-112-0926 (2306-0142-0822)	4x35+1x16 (ок)-1	км	3	1171	<u>990 223</u> 968 099	<u>990 223</u> 968 099
243-112-0927 (2306-0142-0823)	4x50+1x16 (ок)-1	км	3	1254	<u>1 242 114</u> 1 214 859	<u>1 242 114</u> 1 214 859
243-112-0928 (2306-0142-0824)	4x50+1x25 (ок)-1	км	3	1406	<u>1 562 203</u> 1 528 321	<u>1 562 203</u> 1 528 321
243-112-0929 (2306-0142-0825)	4x50+1x35 (ок)-1	км	3	1648	<u>1 430 089</u> 1 398 237	<u>1 430 089</u> 1 398 237
243-112-0930 (2306-0142-0826)	4x70+1x25 (ок)-1	км	3	1789	<u>1 731 208</u> 1 693 126	<u>1 731 208</u> 1 693 126
243-112-0931 (2306-0142-0827)	4x70+1x35 (ок)-1	км	3	1983	<u>2 046 771</u> 2 002 053	<u>2 046 771</u> 2 002 053
243-112-0932 (2306-0142-0828)	4x70+1x50 (ок)-1	км	3	2106	<u>1 940 587</u> 1 897 666	<u>1 940 587</u> 1 897 666
243-112-0933	4x95+1x35 (ок)-1	км	3	2378	<u>2 327 427</u> 2 276 292	<u>2 327 427</u> 2 276 292
243-112-0934 (2306-0142-0830)	4x95+1x50 (ок)-1	км	3	2596	<u>2 422 567</u> 2 369 063	<u>2 422 567</u> 2 369 063
243-112-0935 (2306-0142-0831)	4x95+1x70 (ок)-1	км	3	2785	<u>2 911 932</u> 2 848 395	<u>2 911 932</u> 2 848 395
243-112-0936 (2306-0142-0840)	4x25 (мк)-1	км	3	1027	<u>850 515</u> 831 463	<u>850 515</u> 831 463
243-112-0937 (2306-0142-0841)	4x35 (мк)-1	км	3	1273	<u>1 073 816</u> 1 049 817	<u>1 073 816</u> 1 049 817
243-112-0938 (2306-0142-0842)	4x50 (мк)-1	км	3	1636	<u>1 467 160</u> 1 434 609	<u>1 467 160</u> 1 434 609
243-112-0939 (2306-0142-0843)	4x70 (мк)-1	км	3	1604	<u>1 919 665</u> 1 878 315	<u>1 919 665</u> 1 878 315
243-112-0940 (2306-0142-0844)	4x95 (мк)-1	км	3	2064	<u>2 610 171</u> 2 554 219	<u>2 610 171</u> 2 554 219

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-112-0941 (2306-0142-0845)	4x120 (МК)-1	км	3	2477	<u>3 066 695</u> 3 000 836	<u>3 066 695</u> 3 000 836
243-112-0942 (2306-0142-0846)	4x150 (МК)-1	км	3	2967	<u>3 870 240</u> 3 787 492	<u>3 870 240</u> 3 787 492
243-112-0943 (2306-0142-0847)	4x185 (МК)-1	км	3	3641	<u>4 415 937</u> 4 320 931	<u>4 415 937</u> 4 320 931
243-112-0944 (2306-0142-0848)	4x240 (МК)-1	км	3	4547	<u>5 711 499</u> 5 588 994	<u>5 711 499</u> 5 588 994
243-112-0952 (2306-0142-0849)	4x120+1x35 (МК)-1	км	3	3104		<u>3 046 728</u> 2 982 234
243-112-0953 (2306-0142-0850)	4x120+1x50 (МК)-1	км	3	3350	<u>2 915 557</u> 2 850 642	<u>2 915 557</u> 2 850 642
243-112-0954 (2306-0142-0851)	4x120+1x70 (МК)-1	км	3	3547	<u>3 109 454</u> 3 040 283	<u>3 109 454</u> 3 040 283
243-112-0955 (2306-0142-0852)	4x120+1x95 (МК)-1	км	3	3748	<u>3 532 549</u> 3 454 617	<u>3 532 549</u> 3 454 617
243-112-0956 (2306-0142-0853)	4x150+1x50 (МК)-1	км	3	3841	<u>3 690 893</u> 3 609 640	<u>3 690 893</u> 3 609 640
243-112-0957 (2306-0142-0854)	4x150+1x70 (МК)-1	км	3	4315	<u>3 719 884</u> 3 636 967	<u>3 719 884</u> 3 636 967
243-112-0958 (2306-0142-0855)	4x150+1x95 (МК)-1	км	3	4614	<u>4 316 288</u> 4 220 985	<u>4 316 288</u> 4 220 985
243-112-0959 (2306-0142-0856)	4x185+1x50 (МК)-1	км	3	4815	<u>4 506 211</u> 4 406 720	<u>4 506 211</u> 4 406 720
243-112-0960 (2306-0142-0857)	4x185+1x70 (МК)-1	км	3	5154	<u>4 578 125</u> 4 476 439	<u>4 578 125</u> 4 476 439
243-112-0961 (2306-0142-0858)	4x185+1x95 (МК)-1	км	3	5348	<u>4 618 858</u> 4 515 925	<u>4 618 858</u> 4 515 925
243-112-0962 (2306-0142-0859)	4x185+1x120 (МК)-1	км	3	5689	<u>5 143 369</u> 5 029 363	<u>5 143 369</u> 5 029 363
243-112-0963 (2306-0142-0860)	4x185+1x150 (МК)-1	км	3	6254	<u>5 245 033</u> 5 127 727	<u>5 245 033</u> 5 127 727
243-112-0977	4x50 (МС)-1	км	3	1336	<u>1 308 059</u> 1 279 322	<u>1 308 059</u> 1 279 322

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-112-0978 (2306-0142-0864)	4x70 (мс)-1	км	3	1701	<u>1 728 097</u> 1 690 280	<u>1 728 097</u> 1 690 280
243-112-0979 (2306-0142-0865)	4x95 (мс)-1	км	3	2144	<u>2 267 800</u> 2 218 376	<u>2 267 800</u> 2 218 376
243-112-0980 (2306-0142-0866)	4x120 (мс)-1	км	3	2528	<u>2 780 333</u> 2 719 971	<u>2 780 333</u> 2 719 971
243-112-0981 (2306-0142-0867)	4x150 (мс)-1	км	3	3024	<u>3 424 040</u> 3 349 909	<u>3 424 040</u> 3 349 909
243-112-0982 (2306-0142-0868)	4x185 (мс)-1	км	3	3590	<u>4 150 423</u> 4 060 740	<u>4 150 423</u> 4 060 740
243-112-0983 (2306-0142-0869)	4x240 (мс)-1	км	3	4598	<u>5 302 838</u> 5 188 228	<u>5 302 838</u> 5 188 228
243-112-0984 (2306-0142-0870)	4x300 (мс)-1	км	3	5150	<u>6 780 828</u> 6 635 961	<u>6 780 828</u> 6 635 961
243-112-0985 (2306-0142-0871)	4x400 (мс)-1	км	3	6564	<u>8 632 409</u> 8 447 967	<u>8 632 409</u> 8 447 967
243-112-1000	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГнг(В)-LS					
243-112-1001 (2306-0142-0901)	5x2,5 (ок)-0,66	км	3	159	<u>165 972</u> 162 350	<u>165 972</u> 162 350
243-112-1002 (2306-0142-0902)	5x4 (ок)-0,66	км	3	199	<u>226 338</u> 221 440	<u>226 338</u> 221 440
243-112-1003 (2306-0142-0903)	5x6 (ок)-0,66	км	3	244	<u>284 495</u> 278 353	<u>284 495</u> 278 353
243-112-1004 (2306-0142-0904)	5x10 (ок)-0,66	км	3	362	<u>437 928</u> 428 504	<u>437 928</u> 428 504
243-112-1005 (2306-0142-0905)	5x16 (ок)-0,66	км	3	515	<u>637 182</u> 623 498	<u>637 182</u> 623 498
243-112-1006 (2306-0142-0906)	5x25 (ок)-0,66	км	3	812	<u>948 530</u> 928 053	<u>948 530</u> 928 053
243-112-1007 (2306-0142-0907)	5x35 (ок)-0,66	км	3	996	<u>1 093 924</u> 1 070 171	<u>1 093 924</u> 1 070 171

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-112-1008 (2306-0142-0908)	5х50 (ок)-0,66	км	3	1336	<u>1 676 061</u> 1 640 108	<u>1 676 061</u> 1 640 108
243-112-1016 (2306-0142-0909)	5х25 (мк)-0,66	км	3	1187	<u>977 869</u> 955 950	<u>977 869</u> 955 950
243-112-1017 (2306-0142-0910)	5х35 (мк)-0,66	км	3	1483	<u>1 191 296</u> 1 164 508	<u>1 191 296</u> 1 164 508
243-112-1018 (2306-0142-0911)	5х50 (мк)-0,66	км	3	2005	<u>1 738 564</u> 1 699 838	<u>1 738 564</u> 1 699 838
243-112-1100	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГнг(В)-LS					
243-112-1101 (2306-0142-1001)	5х2,5 (ок)-1	км	3	192	<u>173 803</u> 169 951	<u>173 803</u> 169 951
243-112-1102 (2306-0142-1002)	5х4 (ок)-1	км	3	243	<u>239 866</u> 234 601	<u>239 866</u> 234 601
243-112-1103 (2306-0142-1003)	5х6 (ок)-1	км	3	292	<u>299 185</u> 292 644	<u>299 185</u> 292 644
243-112-1104 (2306-0142-1004)	5х10 (ок)-1	км	3	381	<u>443 708</u> 434 126	<u>443 708</u> 434 126
243-112-1105 (2306-0142-1005)	5х16 (ок)-1	км	3	537	<u>644 365</u> 630 489	<u>644 365</u> 630 489
243-112-1106 (2306-0142-1006)	5х25 (ок)-1	км	3	840	<u>957 177</u> 936 466	<u>957 177</u> 936 466
243-112-1107 (2306-0142-1007)	5х35 (ок)-1	км	3	1027	<u>1 112 736</u> 1 088 542	<u>1 112 736</u> 1 088 542
243-112-1108 (2306-0142-1008)	5х50 (ок)-1	км	3	1371	<u>1 686 844</u> 1 650 599	<u>1 686 844</u> 1 650 599
243-112-1109 (2306-0142-1009)	5х70 (ок)-1	км	3	1585	<u>2 269 624</u> 2 221 456	<u>2 269 624</u> 2 221 456
243-112-1110 (2306-0142-1010)	5х95 (ок)-1	км	3	1896	<u>2 749 052</u> 2 690 765	<u>2 749 052</u> 2 690 765
243-112-1116 (2306-0142-1011)	5х25 (мк)-1	км	3	1232	<u>987 387</u> 965 177	<u>987 387</u> 965 177

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-112-1117 (2306-0142-1012)	5х35 (мк)-1	км	3	1532	<u>1 212 429</u> 1 185 114	<u>1 212 429</u> 1 185 114
243-112-1118 (2306-0142-1013)	5х50 (мк)-1	км	3	2063	<u>1 738 237</u> 1 699 383	<u>1 738 237</u> 1 699 383
243-112-1119 (2306-0142-1014)	5х70 (мк)-1	км	3	2023	<u>2 289 851</u> 2 240 274	<u>2 289 851</u> 2 240 274
243-112-1120 (2306-0142-1015)	5х95 (мк)-1	км	3	2609	<u>2 954 352</u> 2 890 391	<u>2 954 352</u> 2 890 391
243-112-1121 (2306-0142-1016)	5х120 (мк)-1	км	3	3070	<u>3 625 112</u> 3 546 933	<u>3 625 112</u> 3 546 933
243-112-1122 (2306-0142-1017)	5х150 (мк)-1	км	3	3751	<u>4 663 687</u> 4 563 569	<u>4 663 687</u> 4 563 569
243-112-1123 (2306-0142-1018)	5х185 (мк)-1	км	3	4455	<u>5 377 014</u> 5 261 280	<u>5 377 014</u> 5 261 280
243-112-1124 (2306-0142-1019)	5х240 (мк)-1	км	3	5706	<u>6 630 381</u> 6 487 179	<u>6 630 381</u> 6 487 179

Группа 243-113. Кабель силовой марки АВБбШв на напряжения 0,66 кВ, 1 кВ, 3 кВ, 6 кВ

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-113-0100	Кабель силовой число жил 1, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШв					
243-113-0103	1х6 (ок)-0,66	км	3	347	<u>269 668</u> 263 578	<u>269 668</u> 263 578
243-113-0104	1х10 (ок)-0,66	км	3	380	<u>280 298</u> 273 923	<u>280 298</u> 273 923
243-113-0105	1х16 (ок)-0,66	км	3	430	<u>296 108</u> 289 307	<u>296 108</u> 289 307
243-113-0106	1х25 (ок)-0,66	км	3	520	<u>321 400</u> 313 896	<u>321 400</u> 313 896
243-113-0107	1х35 (ок)-0,66	км	3	600	<u>361 921</u> 353 437	<u>361 921</u> 353 437

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-113-0108	1х50 (ок)-0,66	км	3	705	<u>441 850</u> 431 556	<u>441 850</u> 431 556
243-113-0116	1х25 (мк)-0,66	км	3	530	<u>325 473</u> 317 866	<u>325 473</u> 317 866
243-113-0117	1х35 (мк)-0,66	км	3	615	<u>385 378</u> 376 399	<u>385 378</u> 376 399
243-113-0118	1х50 (мк)-0,66	км	3	720	<u>468 946</u> 458 086	<u>468 946</u> 458 086
243-113-0200	Кабель силовой число жил 1, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШв					
243-113-0203	1х6 (ок)-1	км	3	355	<u>270 235</u> 264 115	<u>270 235</u> 264 115
243-113-0204	1х10 (ок)-1	км	3	395	<u>280 410</u> 273 998	<u>280 410</u> 273 998
243-113-0205	1х16 (ок)-1	км	3	445	<u>296 236</u> 289 398	<u>296 236</u> 289 398
243-113-0206	1х25 (ок)-1	км	3	535	<u>321 556</u> 314 014	<u>321 556</u> 314 014
243-113-0207	1х35 (ок)-1	км	3	615	<u>367 867</u> 359 231	<u>367 867</u> 359 231
243-113-0208	1х50 (ок)-1	км	3	720	<u>448 233</u> 437 779	<u>448 233</u> 437 779
243-113-0209	1х70 (ок)-1	км	3	830	<u>550 791</u> 538 072	<u>550 791</u> 538 072
243-113-0210	1х95 (ок)-1	км	3	950	<u>700 699</u> 684 763	<u>700 699</u> 684 763
243-113-0216	1х25 (мк)-1	км	3	550	<u>331 489</u> 323 718	<u>331 489</u> 323 718
243-113-0217	1х35 (мк)-1	км	3	630	<u>391 738</u> 382 600	<u>391 738</u> 382 600
243-113-0218	1х50 (мк)-1	км	3	740	<u>468 609</u> 457 710	<u>468 609</u> 457 710
243-113-0219	1х70 (мк)-1	км	3	850	<u>588 255</u> 574 755	<u>588 255</u> 574 755

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-113-0220	1х95 (МК)-1	км	3	970	<u>742 545</u> 725 743	<u>742 545</u> 725 743
243-113-0221	1х120 (МК)-1	км	3	1080	<u>870 524</u> 850 958	<u>870 524</u> 850 958
243-113-0222	1х150 (МК)-1	км	3	1190	<u>1 035 408</u> 1 012 354	<u>1 035 408</u> 1 012 354
243-113-0223	1х185 (МК)-1	км	3	1300	<u>1 227 981</u> 1 200 897	<u>1 227 981</u> 1 200 897
243-113-0224	1х240 (МК)-1	км	3	1450	<u>1 521 557</u> 1 488 370	<u>1 521 557</u> 1 488 370
243-113-0225	1х300 (МК)-1	км	3	2000	<u>1 895 598</u> 1 853 805	<u>1 895 598</u> 1 853 805
243-113-0226	1х400 (МК)-1	км	3	3600	<u>2 294 033</u> 2 240 727	<u>2 294 033</u> 2 240 727
243-113-0227	1х500 (МК)-1	км	3	4900	<u>2 846 289</u> 2 779 149	<u>2 846 289</u> 2 779 149
243-113-0229	1х630 (МК)-1	км	3	5200	<u>3 521 545</u> 3 440 471	<u>3 521 545</u> 3 440 471
243-113-0230	1х800 (МК)-1	км	3	5800	<u>4 362 312</u> 4 263 365	<u>4 362 312</u> 4 263 365
243-113-0300	Кабель силовой число жил 2, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШв					
243-113-0302 (2306-0137-0102)	2х4 (ОК)-0,66	км	3	298	<u>297 124</u> 290 609	<u>297 124</u> 290 609
243-113-0303 (2306-0137-0103)	2х6 (ОК)-0,66	км	3	334		<u>304 341</u> 297 601
243-113-0304 (2306-0137-0104)	2х10 (ОК)-0,66	км	3	424	<u>410 312</u> 401 286	<u>377 649</u> 369 264
243-113-0305 (2306-0137-0105)	2х16 (ОК)-0,66	км	3	502	<u>507 624</u> 496 510	<u>466 339</u> 456 034
243-113-0306 (2306-0137-0106)	2х25 (ОК)-0,66	км	3	653		<u>706 855</u> 691 485
243-113-0307 (2306-0137-0107)	2х35 (ОК)-0,66	км	3	786	<u>751 284</u> 734 736	<u>751 284</u> 734 736

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-113-0308 (2306-0137-0108)	2х50 (ок)-0,66	км	3	1039	<u>991 229</u> 969 390	<u>991 229</u> 969 390
243-113-0316 (2306-0137-0113)	2х25 (мк)-0,66	км	3	879	<u>694 972</u> 679 312	<u>694 972</u> 679 312
243-113-0317 (2306-0137-0114)	2х35 (мк)-0,66	км	3	1023	<u>788 046</u> 770 228	<u>788 046</u> 770 228
243-113-0318 (2306-0137-0115)	2х50 (мк)-0,66	км	3	1348	<u>1 079 890</u> 1 055 598	<u>1 079 890</u> 1 055 598
243-113-0400	Кабель силовой число жил 2, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШв					
243-113-0403 (2306-0137-0503)	2х6 (ок)-1	км	3	374	<u>318 130</u> 311 027	<u>318 130</u> 311 027
243-113-0404 (2306-0137-0504)	2х10 (ок)-1	км	3	438	<u>367 428</u> 359 210	<u>367 428</u> 359 210
243-113-0405 (2306-0137-0505)	2х16 (ок)-1	км	3	526	<u>462 065</u> 451 789	<u>462 065</u> 451 789
243-113-0406 (2306-0137-0506)	2х25 (ок)-1	км	3	676	<u>654 790</u> 640 388	<u>654 790</u> 640 388
243-113-0407 (2306-0137-0507)	2х35 (ок)-1	км	3	1010	<u>760 215</u> 742 973	<u>760 215</u> 742 973
243-113-0408 (2306-0137-0508)	2х50 (ок)-1	км	3	1286	<u>1 010 679</u> 987 888	<u>1 010 679</u> 987 888
243-113-0409 (2306-0137-0509)	2х70 (ок)-1	км	3	1541	<u>1 285 169</u> 1 256 407	<u>1 285 169</u> 1 256 407
243-113-0410 (2306-0137-0510)	2х95 (ок)-1	км	3	1895	<u>1 714 218</u> 1 676 224	<u>1 714 218</u> 1 676 224
243-113-0416 (2306-0137-0529)	2х25 (мк)-1	км	3	901	<u>726 520</u> 710 191	<u>726 520</u> 710 191
243-113-0417 (2306-0137-0530)	2х35 (мк)-1	км	3	1075	<u>797 244</u> 779 126	<u>797 244</u> 779 126
243-113-0418 (2306-0137-0531)	2х50 (мк)-1	км	3	1304	<u>1 099 826</u> 1 075 245	<u>1 099 826</u> 1 075 245
243-113-0419 (2306-0137-0532)	2х70 (мк)-1	км	3	1493	<u>1 435 608</u> 1 404 006	<u>1 435 608</u> 1 404 006

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
243-113-0420 (2306-0137-0533)	2х95 (мк)-1	км	3	1808		<u>1 644 921</u> 1 608 486
243-113-0421 (2306-0137-0534)	2х120 (мк)-1	км	3	2368		<u>1 959 350</u> 1 915 455
243-113-0422 (2306-0137-0535)	2х150 (мк)-1	км	3	3026		<u>2 358 814</u> 2 305 565
243-113-0423 (2306-0137-0536)	2х185 (мк)-1	км	3	3589		<u>2 819 102</u> 2 755 526
243-113-0424 (2306-0137-0537)	2х240 (мк)-1	км	3	4158		<u>3 567 171</u> 3 487 612
243-113-0500	Кабель силовой число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШв					
243-113-0501 (2306-0137-0201)	3х2,5 (ок)-0,66	км	3	280	<u>258 328</u> 252 616	<u>250 191</u> 244 638
243-113-0502 (2306-0137-0202)	3х4 (ок)-0,66	км	3	331	<u>297 601</u> 291 000	<u>283 905</u> 277 572
243-113-0503 (2306-0137-0203)	3х6 (ок)-0,66	км	3	375	<u>351 190</u> 343 437	<u>335 741</u> 328 291
243-113-0504 (2306-0137-0204)	3х10 (ок)-0,66	км	3	486	<u>442 761</u> 432 955	<u>428 320</u> 418 798
243-113-0505 (2306-0137-0205)	3х16 (ок)-0,66	км	3	548	<u>568 915</u> 556 493	<u>544 011</u> 532 077
243-113-0506 (2306-0137-0206)	3х25 (ок)-0,66	км	3	787	<u>676 690</u> 661 601	<u>706 403</u> 690 732
243-113-0507 (2306-0137-0207)	3х35 (ок)-0,66	км	3	1107	<u>1 005 908</u> 983 624	<u>1 005 908</u> 983 624
243-113-0508 (2306-0137-0208)	3х50 (ок)-0,66	км	3	1425	<u>1 301 089</u> 1 272 283	<u>1 301 089</u> 1 272 283
243-113-0517 (2306-0137-0220)	3х4+1х2,5 (ок)-0,66	км	3	367	<u>292 509</u> 285 925	<u>292 509</u> 285 925
243-113-0518 (2306-0137-0221)	3х6+1х2,5 (ок)-0,66	км	3	403	<u>348 138</u> 340 380	<u>348 138</u> 340 380
243-113-0519 (2306-0137-0222)	3х6+1х4 (ок)-0,66	км	3	420	<u>356 038</u> 348 086	<u>356 038</u> 348 086

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-113-0520 (2306-0137-0223)	3x10+1x4 (ок)-0,66	км	3	516	<u>444 276</u> 434 372	<u>444 276</u> 434 372
243-113-0521 (2306-0137-0224)	3x10+1x6 (ок)-0,66	км	3	533	<u>466 205</u> 455 831	<u>466 205</u> 455 831
243-113-0522 (2306-0137-0225)	3x16+1x10 (ок)-0,66	км	3	644	<u>620 822</u> 607 159	<u>620 822</u> 607 159
243-113-0523 (2306-0137-0226)	3x25+1x16 (ок)-0,66	км	3	806	<u>858 366</u> 839 671	<u>858 366</u> 839 671
243-113-0524 (2306-0137-0232)	3x25+1x10 (ок)-0,66	км	3	766	<u>831 439</u> 813 365	<u>831 439</u> 813 365
243-113-0525 (2306-0137-0233)	3x35+1x10 (ок)-0,66	км	3	1033	<u>1 017 826</u> 995 480	<u>1 017 826</u> 995 480
243-113-0526 (2306-0137-0213)	3x25 (мк)-0,66	км	3	768	<u>713 406</u> 697 642	<u>713 406</u> 697 642
243-113-0527 (2306-0137-0214)	3x35 (мк)-0,66	км	3	1159	<u>1 014 013</u> 991 451	<u>1 014 013</u> 991 451
243-113-0528 (2306-0137-0215)	3x50 (мк)-0,66	км	3	1502	<u>1 347 153</u> 1 317 265	<u>1 347 153</u> 1 317 265
243-113-0542 (2306-0137-0227)	3x16+1x10 (мк)-0,66	км	3	679	<u>654 298</u> 639 899	<u>654 298</u> 639 899
243-113-0543 (2306-0137-0228)	3x25+1x16 (мк)-0,66	км	3	904	<u>914 269</u> 894 252	<u>914 269</u> 894 252
243-113-0544 (2306-0137-0229)	3x35+1x16 (мк)-0,66	км	3	1204	<u>1 078 967</u> 1 055 026	<u>1 078 967</u> 1 055 026
243-113-0545 (2306-0137-0230)	3x50+1x16 (мк)-0,66	км	3	1478	<u>1 351 737</u> 1 321 814	<u>1 351 737</u> 1 321 814
243-113-0546 (2306-0137-0231)	3x50+1x25 (мк)-0,66	км	3	1557	<u>1 377 056</u> 1 346 455	<u>1 377 056</u> 1 346 455
243-113-0600	Кабель силовой число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШв					
243-113-0602 (2306-0137-0601)	3x4 (ок)-1	км	3	341	<u>287 632</u> 281 203	<u>287 632</u> 281 203
243-113-0603 (2306-0137-0602)	3x6 (ок)-1	км	3	489	<u>353 077</u> 345 023	<u>353 077</u> 345 023

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-113-0604 (2306-0137-0603)	3x10 (ок)-1	км	3	496	<u>419 590</u> 410 216	<u>419 590</u> 410 216
243-113-0605 (2306-0137-0604)	3x16 (ок)-1	км	3	600	<u>550 791</u> 538 604	<u>550 791</u> 538 604
243-113-0606 (2306-0137-0605)	3x25 (ок)-1	км	3	788	<u>685 348</u> 670 088	<u>685 348</u> 670 088
243-113-0607 (2306-0137-0606)	3x35 (ок)-1	км	3	966	<u>1 075 341</u> 1 052 022	<u>1 075 341</u> 1 052 022
243-113-0608 (2306-0137-0607)	3x50 (ок)-1	км	3	1107	<u>1 310 940</u> 1 282 676	<u>1 310 940</u> 1 282 676
243-113-0609 (2306-0137-0608)	3x70 (ок)-1	км	3	1366	<u>1 558 864</u> 1 525 139	<u>1 558 864</u> 1 525 139
243-113-0610 (2306-0137-0609)	3x95 (ок)-1	км	3	1694	<u>2 145 843</u> 2 099 851	<u>2 145 843</u> 2 099 851
243-113-0618 (2306-0137-0647)	3x6+1x2,5 (ок)-1	км	3	457	<u>370 261</u> 361 945	<u>370 261</u> 361 945
243-113-0619 (2306-0137-0648)	3x6+1x4 (ок)-1	км	3	477	<u>387 400</u> 378 701	<u>387 400</u> 378 701
243-113-0620 (2306-0137-0649)	3x10+1x6 (ок)-1	км	3	672	<u>518 285</u> 506 569	<u>518 285</u> 506 569
243-113-0621 (2306-0137-0650)	3x10+1x4 (ок)-1	км	3	549	<u>499 071</u> 488 015	<u>499 071</u> 488 015
243-113-0622 (2306-0137-0651)	3x16+1x6 (ок)-1	км	3	672	<u>598 370</u> 585 084	<u>598 370</u> 585 084
243-113-0623 (2306-0137-0652)	3x16+1x10 (ок)-1	км	3	701	<u>649 284</u> 634 932	<u>649 284</u> 634 932
243-113-0624 (2306-0137-0627)	3x25 (мк)-1	км	3	808	<u>722 978</u> 706 934	<u>722 978</u> 706 934
243-113-0625 (2306-0137-0628)	3x35 (мк)-1	км	3	1136	<u>1 054 350</u> 1 031 050	<u>1 054 350</u> 1 031 050
243-113-0626 (2306-0137-0629)	3x50 (мк)-1	км	3	1459	<u>1 358 417</u> 1 328 407	<u>1 358 417</u> 1 328 407
243-113-0627 (2306-0137-0630)	3x70 (мк)-1	км	3	1574	<u>1 736 673</u> 1 698 981	<u>1 736 673</u> 1 698 981

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-113-0628 (2306-0137-0631)	3х95 (МК)-1	км	3	1969	<u>2 227 046</u> 2 178 826	<u>2 227 046</u> 2 178 826
243-113-0629 (2306-0137-0632)	3х120 (МК)-1	км	3	2277	<u>2 881 954</u> 2 820 180	<u>2 881 954</u> 2 820 180
243-113-0630 (2306-0137-0633)	3х150 (МК)-1	км	3	2640	<u>3 259 907</u> 3 189 883	<u>3 259 907</u> 3 189 883
243-113-0631 (2306-0137-0634)	3х185 (МК)-1	км	3	3136	<u>3 922 139</u> 3 837 983	<u>3 922 139</u> 3 837 983
243-113-0632 (2306-0137-0635)	3х240 (МК)-1	км	3	3893	<u>5 016 844</u> 4 909 472	<u>5 016 844</u> 4 909 472
243-113-0640 (2306-0137-0653)	3х25+1х10 (МК)-1	км	3	892	<u>879 835</u> 860 520	<u>879 835</u> 860 520
243-113-0641 (2306-0137-0654)	3х25+1х16 (МК)-1	км	3	1260	<u>925 501</u> 904 440	<u>925 501</u> 904 440
243-113-0642 (2306-0137-0655)	3х35+1х16 (МК)-1	км	3	1460	<u>1 120 446</u> 1 095 101	<u>1 120 446</u> 1 095 101
243-113-0643 (2306-0137-0656)	3х35+1х25 (МК)-1	км	3	1515	<u>1 375 348</u> 1 344 877	<u>1 375 348</u> 1 344 877
243-113-0644 (2306-0137-0657)	3х50+1х25 (МК)-1	км	3	1855	<u>1 448 574</u> 1 415 881	<u>1 448 574</u> 1 415 881
243-113-0645 (2306-0137-0658)	3х50+1х35 (МК)-1	км	3	1911	<u>1 502 538</u> 1 468 657	<u>1 502 538</u> 1 468 657
243-113-0646 (2306-0137-0659)	3х70+1х25 (МК)-1	км	3	2223	<u>1 850 926</u> 1 809 493	<u>1 850 926</u> 1 809 493
243-113-0647 (2306-0137-0660)	3х70+1х35 (МК)-1	км	3	2277	<u>1 868 134</u> 1 826 239	<u>1 868 134</u> 1 826 239
243-113-0648 (2306-0137-0661)	3х70+1х50 (МК)-1	км	3	2348	<u>1 978 309</u> 1 934 089	<u>1 978 309</u> 1 934 089
243-113-0649 (2306-0137-0662)	3х95+1х35 (МК)-1	км	3	2767	<u>2 406 461</u> 2 352 878	<u>2 406 461</u> 2 352 878
243-113-0650 (2306-0137-0663)	3х95+1х50 (МК)-1	км	3	2918	<u>2 428 103</u> 2 373 745	<u>2 428 103</u> 2 373 745
243-113-0651 (2306-0137-0664)	3х95+1х70 (МК)-1	км	3	3011	<u>2 755 006</u> 2 694 024	<u>2 755 006</u> 2 694 024

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-113-0652 (2306-0137-0665)	3x120+1x35 (мк)-1	км	3	3194	<u>2 910 890</u> 2 846 428	<u>2 910 890</u> 2 846 428
243-113-0653 (2306-0137-0666)	3x120+1x50 (мк)-1	км	3	3348	<u>2 944 781</u> 2 879 298	<u>2 944 781</u> 2 879 298
243-113-0654 (2306-0137-0667)	3x120+1x70 (мк)-1	км	3	3441	<u>2 996 581</u> 2 929 868	<u>2 996 581</u> 2 929 868
243-113-0655 (2306-0137-0668)	3x120+1x95 (мк)-1	км	3	3670	<u>3 309 833</u> 3 236 448	<u>3 309 833</u> 3 236 448
243-113-0656 (2306-0137-0669)	3x150+1x50 (мк)-1	км	3	3853	<u>3 471 173</u> 3 394 201	<u>3 471 173</u> 3 394 201
243-113-0657 (2306-0137-0670)	3x150+1x70 (мк)-1	км	3	3946	<u>3 512 745</u> 3 434 743	<u>3 512 745</u> 3 434 743
243-113-0658 (2306-0137-0671)	3x150+1x95 (мк)-1	км	3	4076	<u>3 730 254</u> 3 647 686	<u>3 730 254</u> 3 647 686
243-113-0660 (2306-0137-0673)	3x185+1x50 (мк)-1	км	3	4421	<u>4 194 302</u> 4 101 838	<u>4 194 302</u> 4 101 838
243-113-0661 (2306-0137-0674)	3x185+1x95 (мк)-1	км	3	4701	<u>4 345 335</u> 4 249 261	<u>4 345 335</u> 4 249 261
243-113-0662 (2306-0137-0675)	3x240+1x70 (мк)-1	км	3	5514	<u>5 327 655</u> 5 210 441	<u>5 327 655</u> 5 210 441
243-113-0663 (2306-0137-0676)	3x240+1x95 (мк)-1	км	3	4391	<u>5 397 339</u> 5 281 355	<u>5 397 339</u> 5 281 355
243-113-0664 (2306-0137-0677)	3x240+1x120 (мк)-1	км	3	5756	<u>5 445 494</u> 5 325 409	<u>5 445 494</u> 5 325 409
243-113-0665 (2306-0137-0678)	3x240+1x150 (мк)-1	км	3	6248	<u>5 716 154</u> 5 589 625	<u>5 716 154</u> 5 589 625
243-113-0666 (2306-0137-0679)	3x240+1x185 (мк)-1	км	3	6648	<u>6 175 673</u> 6 039 209	<u>6 175 673</u> 6 039 209
243-113-0700	Кабель силовой секторный, число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШв					
243-113-0714	3x50 (мс)-1	км	3	1300	<u>1 166 527</u> 1 140 648	<u>1 166 527</u> 1 140 648
243-113-0715	3x70 (мс)-1	км	3	1380	<u>1 469 147</u> 1 437 149	<u>1 469 147</u> 1 437 149

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-113-0716	3x95 (мс)-1	км	3	1470	<u>1 882 477</u> 1 842 166	<u>1 882 477</u> 1 842 166
243-113-0717	3x120 (мс)-1	км	3	1560	<u>2 255 893</u> 2 208 052	<u>2 255 893</u> 2 208 052
243-113-0718	3x150 (мс)-1	км	3	1650	<u>2 773 546</u> 2 715 347	<u>2 773 546</u> 2 715 347
243-113-0719	3x185 (мс)-1	км	3	1740	<u>3 303 600</u> 3 234 800	<u>3 303 600</u> 3 234 800
243-113-0720	3x240 (мс)-1	км	3	1850	<u>4 201 359</u> 4 114 701	<u>4 201 359</u> 4 114 701
243-113-0723 (2306-0137-0680)	3x50+1x25 (мс)-1	км	3	1102	<u>1 334 440</u> 1 305 726	<u>1 334 440</u> 1 305 726
243-113-0724 (2306-0137-0681)	3x50+1x35 (мс)-1	км	3	1134	<u>1 700 832</u> 1 664 860	<u>1 700 832</u> 1 664 860
243-113-0725 (2306-0137-0682)	3x70+1x35 (мс)-1	км	3	1324	<u>1 725 322</u> 1 688 431	<u>1 725 322</u> 1 688 431
243-113-0726 (2306-0137-0683)	3x95+1x50 (мс)-1	км	3	1726	<u>2 192 861</u> 2 145 873	<u>2 192 861</u> 2 145 873
243-113-0727 (2306-0137-0684)	3x95+1x70 (мс)-1	км	3	1789	<u>2 804 590</u> 2 745 462	<u>2 804 590</u> 2 745 462
243-113-0728 (2306-0137-0685)	3x120+1x70 (мс)-1	км	3	2066	<u>2 650 709</u> 2 593 956	<u>2 650 709</u> 2 593 956
243-113-0729 (2306-0137-0686)	3x120+1x95 (мс)-1	км	3	2149	<u>2 755 298</u> 2 696 303	<u>2 755 298</u> 2 696 303
243-113-0730 (2306-0137-0687)	3x150+1x70 (мс)-1	км	3	2389	<u>3 211 349</u> 3 142 857	<u>3 211 349</u> 3 142 857
243-113-0731 (2306-0137-0688)	3x185+1x95 (мс)-1	км	3	2880	<u>3 866 963</u> 3 784 481	<u>3 866 963</u> 3 784 481
243-113-0732 (2306-0137-0689)	3x240+1x120 (мс)-1	км	3	3585	<u>4 956 593</u> 4 851 115	<u>4 956 593</u> 4 851 115
243-113-0733 (2306-0137-0690)	3x300+1x150 (мс)-1	км	3	4566		<u>5 088 260</u> 4 981 496
243-113-0734 (2306-0137-0691)	3x400+1x240 (мс)-1	км	3	6112		<u>6 687 437</u> 6 546 949

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
243-113-0735 (2306-0137-0692)	3х500+1х300 (мс)-1	км	3	7474		<u>8 154 522</u> 7 983 181
243-113-0800	Кабель силовой число жил 4, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШв					
243-113-0801 (2306-0137-0301)	4х2,5 (ок)-0,66	км	3	306	<u>259 620</u> 253 822	<u>257 474</u> 251 718
243-113-0802 (2306-0137-0302)	4х4 (ок)-0,66	км	3	374	<u>304 452</u> 297 617	<u>299 834</u> 293 090
243-113-0803 (2306-0137-0303)	4х6 (ок)-0,66	км	3	427	<u>371 826</u> 363 548	<u>355 897</u> 347 931
243-113-0804 (2306-0137-0304)	4х10 (ок)-0,66	км	3	562	<u>502 241</u> 491 093	<u>484 068</u> 473 277
243-113-0805 (2306-0137-0305)	4х16 (ок)-0,66	км	3	699	<u>647 896</u> 633 576	<u>627 171</u> 613 257
243-113-0806 (2306-0137-0306)	4х25 (ок)-0,66	км	3	961	<u>915 702</u> 895 525	<u>889 099</u> 869 444
243-113-0807 (2306-0137-0307)	4х35 (ок)-0,66	км	3	1291	<u>1 204 491</u> 1 177 889	<u>1 161 502</u> 1 135 743
243-113-0808 (2306-0137-0308)	4х50 (ок)-0,66	км	3	1672	<u>1 577 553</u> 1 542 754	<u>1 483 152</u> 1 450 205
243-113-0816 (2306-0137-0313)	4х25 (мк)-0,66	км	3	1279		<u>887 176</u> 866 823
243-113-0817 (2306-0137-0314)	4х35 (мк)-0,66	км	3	1516		<u>1 120 482</u> 1 095 006
243-113-0818 (2306-0137-0315)	4х50 (мк)-0,66	км	3	1933	<u>1 643 890</u> 1 607 187	<u>1 643 890</u> 1 607 187
243-113-0900	Кабель силовой число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШв					
243-113-0901 (2306-0137-0701)	4х2,5 (ок)-1	км	3	306	<u>261 664</u> 255 825	<u>261 664</u> 255 825
243-113-0902 (2306-0137-0702)	4х4 (ок)-1	км	3	390	<u>337 249</u> 329 734	<u>337 249</u> 329 734
243-113-0903 (2306-0137-0703)	4х6 (ок)-1	км	3	550	<u>395 575</u> 386 546	<u>395 575</u> 386 546

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-113-0904 (2306-0137-0704)	4x10 (ок)-1	км	3	575	<u>520 384</u> 508 851	<u>537 292</u> 525 428
243-113-0905 (2306-0137-0705)	4x16 (ок)-1	км	3	704	<u>676 514</u> 661 621	<u>676 514</u> 661 621
243-113-0906 (2306-0137-0706)	4x25 (ок)-1	км	3	962	<u>951 567</u> 930 684	<u>951 567</u> 930 684
243-113-0907 (2306-0137-0707)	4x35 (ок)-1	км	3	1159	<u>1 220 569</u> 1 193 957	<u>1 220 569</u> 1 193 957
243-113-0908 (2306-0137-0708)	4x50 (ок)-1	км	3	1352	<u>1 474 230</u> 1 442 197	<u>1 474 230</u> 1 442 197
243-113-0909 (2306-0137-0709)	4x70 (ок)-1	км	3	1685	<u>1 997 565</u> 1 954 500	<u>1 875 154</u> 1 834 490
243-113-0910 (2306-0137-0710)	4x95 (ок)-1	км	3	2135	<u>2 619 484</u> 2 563 184	<u>2 438 706</u> 2 385 951
243-113-0911	4x120 (ок)-1	км	3	2505		<u>2 368 596</u> 2 316 361
243-113-0912	4x150 (ок)-1	км	3	2913		<u>2 765 842</u> 2 704 874
243-113-0913	4x185 (ок)-1	км	3	3516		<u>3 331 758</u> 3 258 299
243-113-0914	4x240 (ок)-1	км	3	4428		<u>4 231 285</u> 4 138 079
243-113-0916 (2306-0137-0729)	4x25 (мк)-1	км	3	986	<u>990 311</u> 968 613	<u>990 311</u> 968 613
243-113-0917 (2306-0137-0730)	4x35 (мк)-1	км	3	1324	<u>1 266 531</u> 1 238 636	<u>1 266 531</u> 1 238 636
243-113-0918 (2306-0137-0731)	4x50 (мк)-1	км	3	1712	<u>1 666 412</u> 1 629 779	<u>1 666 412</u> 1 629 779
243-113-0919 (2306-0137-0732)	4x70 (мк)-1	км	3	1938	<u>2 140 847</u> 2 094 388	<u>1 948 527</u> 1 905 839
243-113-0920 (2306-0137-0733)	4x95 (мк)-1	км	3	2402	<u>2 817 916</u> 2 757 109	<u>2 585 120</u> 2 528 877
243-113-0921 (2306-0137-0734)	4x120 (мк)-1	км	3	2804		<u>3 135 817</u> 3 067 846

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
243-113-0922 (2306-0137-0735)	4х150 (мк)-1	км	3	3309		<u>3 706 552</u> 3 626 223
243-113-0923 (2306-0137-0736)	4х185 (мк)-1	км	3	3889	<u>4 939 594</u> 4 833 746	<u>4 576 871</u> 4 478 136
243-113-0924 (2306-0137-0737)	4х240 (мк)-1	км	3	4917		<u>5 668 037</u> 5 545 529
243-113-0945 (2306-0137-0738)	4х50 (мс)-1	км	3	1207	<u>1 459 382</u> 1 427 976	<u>1 459 382</u> 1 427 976
243-113-0946 (2306-0137-0739)	4х70 (мс)-1	км	3	1478	<u>1 904 519</u> 1 863 758	<u>1 904 519</u> 1 863 758
243-113-0947 (2306-0137-0740)	4х95 (мс)-1	км	3	1869	<u>2 447 565</u> 2 395 252	<u>2 241 439</u> 2 193 167
243-113-0948 (2306-0137-0741)	4х120 (мс)-1	км	3	2232	<u>3 128 252</u> 3 061 752	<u>2 898 228</u> 2 836 239
243-113-0949 (2306-0137-0742)	4х150 (мс)-1	км	3	2659	<u>3 821 552</u> 3 740 471	<u>3 533 472</u> 3 458 040
243-113-0950 (2306-0137-0743)	4х185 (мс)-1	км	3	3175	<u>4 652 979</u> 4 554 402	<u>4 302 797</u> 4 211 087
243-113-0951 (2306-0137-0744)	4х240 (мс)-1	км	3	4012	<u>5 506 766</u> 5 389 513	<u>5 506 766</u> 5 389 513
243-113-0952 (2306-0137-0745)	4х300 (мс)-1	км	3	5149		<u>6 584 738</u> 6 443 719
243-113-0953 (2306-0137-0746)	4х400 (мс)-1	км	3	6705		<u>8 450 511</u> 8 269 310
243-113-1000	Кабель силовой число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШв					
243-113-1001 (2306-0137-0418)	5х2,5 (ок)-0,66	км	3	377	<u>289 990</u> 283 432	<u>289 990</u> 283 432
243-113-1002 (2306-0137-0401)	5х4 (ок)-0,66	км	3	486	<u>383 114</u> 374 478	<u>368 834</u> 360 478
243-113-1003 (2306-0137-0402)	5х6 (ок)-0,66	км	3	542	<u>443 079</u> 433 138	<u>429 710</u> 420 031
243-113-1004 (2306-0137-0403)	5х10 (ок)-0,66	км	3	660	<u>594 673</u> 581 486	<u>572 623</u> 559 869

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-113-1005 (2306-0137-0404)	5х16 (ок)-0,66	км	3	833	<u>803 283</u> 785 606	<u>762 115</u> 745 245
243-113-1006 (2306-0137-0405)	5х25 (ок)-0,66	км	3	1146	<u>1 144 329</u> 1 119 242	<u>1 105 520</u> 1 081 193
243-113-1007 (2306-0137-0406)	5х35 (ок)-0,66	км	3	1385	<u>1 436 128</u> 1 404 766	<u>1 392 777</u> 1 362 265
243-113-1008 (2306-0137-0407)	5х50 (ок)-0,66	км	3	1833	<u>1 900 059</u> 1 858 565	<u>1 794 677</u> 1 755 248
243-113-1016 (2306-0137-0412)	5х25 (мк)-0,66	км	3	1560		<u>1 056 912</u> 1 032 581
243-113-1017 (2306-0137-0413)	5х35 (мк)-0,66	км	3	1849	<u>1 483 035</u> 1 449 681	<u>1 483 035</u> 1 449 681
243-113-1018 (2306-0137-0414)	5х50 (мк)-0,66	км	3	2348		<u>1 630 312</u> 1 592 916
243-113-1100	Кабель силовой число жил 5, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШв					
243-113-1101	5х2,5 (ок)-1	км	3	320	<u>300 193</u> 293 567	<u>300 193</u> 293 567
243-113-1102 (2306-0137-0801)	5х4 (ок)-1	км	3	452	<u>386 498</u> 377 875	<u>386 498</u> 377 875
243-113-1103 (2306-0137-0802)	5х6 (ок)-1	км	3	509	<u>464 850</u> 454 559	<u>464 850</u> 454 559
243-113-1104 (2306-0137-0803)	5х10 (ок)-1	км	3	685	<u>618 075</u> 604 372	<u>618 075</u> 604 372
243-113-1105 (2306-0137-0804)	5х16 (ок)-1	км	3	861	<u>814 171</u> 796 216	<u>814 171</u> 796 216
243-113-1106 (2306-0137-0805)	5х25 (ок)-1	км	3	1176	<u>1 135 902</u> 1 110 910	<u>1 135 902</u> 1 110 910
243-113-1107 (2306-0137-0806)	5х35 (ок)-1	км	3	1417	<u>1 453 505</u> 1 421 728	<u>1 453 505</u> 1 421 728
243-113-1108 (2306-0137-0807)	5х50 (ок)-1	км	3	1879	<u>1 915 626</u> 1 873 719	<u>1 915 626</u> 1 873 719
243-113-1109 (2306-0137-0808)	5х70 (ок)-1	км	3	2236	<u>2 479 025</u> 2 425 246	<u>2 358 999</u> 2 307 573

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-113-1110 (2306-0137-0809)	5х95 (ок)-1	км	3	2815	<u>3 281 188</u> 3 210 342	<u>3 049 147</u> 2 982 850
243-113-1115 (2306-0137-0825)	5х25 (мк)-1	км	3	1602	<u>1 178 925</u> 1 152 105	<u>1 178 925</u> 1 152 105
243-113-1116 (2306-0137-0826)	5х35 (мк)-1	км	3	1892	<u>1 520 738</u> 1 486 545	<u>1 520 738</u> 1 486 545
243-113-1117 (2306-0137-0827)	5х50 (мк)-1	км	3	2404	<u>1 983 730</u> 1 939 274	<u>1 983 730</u> 1 939 274
243-113-1118 (2306-0137-0828)	5х70 (мк)-1	км	3	2913	<u>2 531 878</u> 2 475 498	<u>2 531 878</u> 2 475 498
243-113-1119 (2306-0137-0829)	5х95 (мк)-1	км	3	3649	<u>3 399 164</u> 3 324 076	<u>3 399 164</u> 3 324 076
243-113-1120 (2306-0137-0830)	5х120 (мк)-1	км	3	4310	<u>4 181 697</u> 4 089 736	<u>3 847 114</u> 3 761 714
243-113-1121 (2306-0137-0831)	5х150 (мк)-1	км	3	5087	<u>4 956 026</u> 4 847 086	<u>4 539 677</u> 4 438 901
243-113-1122 (2306-0137-0832)	5х185 (мк)-1	км	3	6038		<u>5 570 770</u> 5 447 577
243-113-1144	5х50 (мс)-1	км	3	1600	<u>1 769 920</u> 1 731 516	<u>1 769 920</u> 1 731 516
243-113-1145	5х70 (мс)-1	км	3	1680	<u>2 278 630</u> 2 230 066	<u>2 278 630</u> 2 230 066
243-113-1146	5х95 (мс)-1	км	3	1770	<u>2 916 833</u> 2 855 548	<u>2 916 833</u> 2 855 548
243-113-1147	5х120 (мс)-1	км	3	1850	<u>3 559 274</u> 3 485 206	<u>3 559 274</u> 3 485 206
243-113-1148	5х150 (мс)-1	км	3	1960	<u>4 410 029</u> 4 319 026	<u>4 410 029</u> 4 319 026
243-113-1149	5х185 (мс)-1	км	3	2070	<u>5 281 508</u> 5 173 163	<u>5 281 508</u> 5 173 163
243-113-1150	5х240 (мс)-1	км	3	2200	<u>6 724 018</u> 6 587 088	<u>6 724 018</u> 6 587 088

Группа 243-114. Кабель силовой марки АВБбШнг

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-114-0500	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШвнг					
243-114-0501 (2306-0149-0502)	3х2,5 (ок)-0,66	км	3	323		<u>288 309</u> 282 161
243-114-0502 (2306-0149-0503)	3х4 (ок)-0,66	км	3	400		<u>291 297</u> 284 973
243-114-0504 (2306-0149-0505)	3х10 (ок)-0,66	км	3	522		<u>441 606</u> 432 147
243-114-0505 (2306-0149-0506)	3х16 (ок)-0,66	км	3	634		<u>555 564</u> 543 699
243-114-0506 (2306-0149-0507)	3х25 (ок)-0,66	км	3	855		<u>761 483</u> 745 242
243-114-0517 (2306-0149-0512)	3х6+3х4 (ок)-0,66	км	3	495		<u>373 676</u> 365 591
243-114-0519 (2306-0149-0514)	3х16+3х10 (ок)-0,66	км	3	722		<u>641 755</u> 628 066
243-114-0600	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШвнг					
243-114-0623 (2306-0149-0638)	3х70 (мк)-1	км	3	1508	<u>1 850 783</u> 1 811 006	<u>1 850 783</u> 1 811 006
243-114-0624 (2306-0149-0639)	3х95 (мк)-1	км	3	1999	<u>2 354 015</u> 2 303 235	<u>2 354 015</u> 2 303 235
243-114-0625 (2306-0149-0640)	3х120 (мк)-1	км	3	2287	<u>2 790 791</u> 2 730 781	<u>2 790 791</u> 2 730 781
243-114-0626 (2306-0149-0641)	3х150 (мк)-1	км	3	2727	<u>3 302 879</u> 3 231 811	<u>3 302 879</u> 3 231 811
243-114-0627 (2306-0149-0642)	3х185 (мк)-1	км	3	3348	<u>3 973 309</u> 3 887 659	<u>3 973 309</u> 3 887 659
243-114-0628 (2306-0149-0643)	3х240 (мк)-1	км	3	4114	<u>4 893 678</u> 4 788 210	<u>4 893 678</u> 4 788 210
243-114-0700	Кабель силовой секторный, не распространяющий горение, число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШвнг					
243-114-0732 (2306-0149-0676)	3х70+1х35 (мс)-1	км	3	1350	<u>1 910 073</u> 1 869 499	<u>1 910 073</u> 1 869 499

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-114-0735 (2306-0149-0679)	3х95+1х50 (мс)-1	км	3	1759	<u>2 442 704</u> 2 390 741	<u>2 442 704</u> 2 390 741
243-114-0736 (2306-0149-0680)	3х95+1х70 (мс)-1	км	3	1822	<u>2 522 433</u> 2 468 760	<u>2 522 433</u> 2 468 760
243-114-0739 (2306-0149-0683)	3х120+1х70 (мс)-1	км	3	2102	<u>2 955 237</u> 2 892 430	<u>2 955 237</u> 2 892 430
243-114-0740 (2306-0149-0684)	3х120+1х95 (мс)-1	км	3	2185	<u>3 058 707</u> 2 993 680	<u>3 058 707</u> 2 993 680
243-114-0742 (2306-0149-0686)	3х150+1х70 (мс)-1	км	3	2427	<u>3 407 221</u> 3 334 801	<u>3 407 221</u> 3 334 801
243-114-0744 (2306-0149-0688)	3х185+1х95 (мс)-1	км	3	2925	<u>4 095 753</u> 4 008 680	<u>4 095 753</u> 4 008 680
243-114-0746 (2306-0149-0690)	3х240+1х120 (мс)-1	км	3	3635	<u>5 052 301</u> 4 944 830	<u>5 052 301</u> 4 944 830
243-114-0747 (2306-0149-0691)	3х300+1х150 (мс)-1	км	3	4628	<u>6 225 270</u> 6 092 504	<u>6 225 270</u> 6 092 504
243-114-0748 (2306-0149-0692)	3х400+1х240 (мс)-1	км	3	6198	<u>8 140 111</u> 7 966 168	<u>8 140 111</u> 7 966 168
243-114-0749 (2306-0149-0693)	3х500+1х300 (мс)-1	км	3	7570	<u>9 917 476</u> 9 705 511	<u>9 917 476</u> 9 705 511
243-114-0800	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 4, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШвнг					
243-114-0801 (2306-0149-0702)	4х2,5 (ок)-0,66	км	3	342	<u>279 883</u> 273 605	<u>279 883</u> 273 605
243-114-0802 (2306-0149-0703)	4х4 (ок)-0,66	км	3	395		<u>319 018</u> 312 158
243-114-0803 (2306-0149-0704)	4х6 (ок)-0,66	км	3	452		<u>373 609</u> 365 591
243-114-0805 (2306-0149-0706)	4х16 (ок)-0,66	км	3	743	<u>741 581</u> 725 322	<u>741 581</u> 725 322
243-114-0806 (2306-0149-0707)	4х25 (ок)-0,66	км	3	1083	<u>941 447</u> 920 483	<u>941 447</u> 920 483
243-114-0807 (2306-0149-0708)	4х35 (ок)-0,66	км	3	1253		<u>1 139 788</u> 1 115 520

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-114-0808 (2306-0149-0709)	4х50 (ок)-0,66	км	3	1695		<u>1 532 504</u> 1 499 859
243-114-0900	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШвнг					
243-114-0945 (2306-0149-0838)	4х50 (мс)-1	км	3	1129	<u>1 737 181</u> 1 700 508	<u>1 737 181</u> 1 700 508
243-114-0946 (2306-0149-0839)	4х70 (мс)-1	км	3	1394	<u>2 112 186</u> 2 067 547	<u>2 112 186</u> 2 067 547
243-114-0947 (2306-0149-0840)	4х95 (мс)-1	км	3	1776	<u>2 644 666</u> 2 588 703	<u>2 644 666</u> 2 588 703
243-114-0948 (2306-0149-0841)	4х120 (мс)-1	км	3	2136	<u>3 165 655</u> 3 098 644	<u>3 165 655</u> 3 098 644
243-114-0949 (2306-0149-0842)	4х150 (мс)-1	км	3	2555	<u>3 775 145</u> 3 695 214	<u>3 775 145</u> 3 695 214
243-114-0950 (2306-0149-0843)	4х185 (мс)-1	км	3	3068	<u>4 508 470</u> 4 412 974	<u>4 508 470</u> 4 412 974
243-114-0951 (2306-0149-0844)	4х240 (мс)-1	км	3	3891	<u>5 613 975</u> 5 494 899	<u>5 613 975</u> 5 494 899
243-114-0952 (2306-0149-0845)	4х300 (мс)-1	км	3	4686	<u>6 954 766</u> 6 807 562	<u>6 954 766</u> 6 807 562
243-114-0953 (2306-0149-0846)	4х400 (мс)-1	км	3	5421	<u>8 883 380</u> 8 696 661	<u>8 883 380</u> 8 696 661

Группа 243-115. Кабель силовой марки АВБбШвнгLS

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-115-1100	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 1, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШвнг(В)-LS					
243-115-1103	1х6 (ок)-0,66	км	3	390	<u>306 031</u> 299 128	<u>306 031</u> 299 128

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-115-1104	1х10 (ок)-0,66	км	3	435	<u>313 770</u> 306 611	<u>313 770</u> 306 611
243-115-1105	1х16 (ок)-0,66	км	3	490	<u>327 659</u> 320 102	<u>327 659</u> 320 102
243-115-1106	1х25 (ок)-0,66	км	3	588	<u>347 796</u> 339 616	<u>347 796</u> 339 616
243-115-1107	1х35 (ок)-0,66	км	3	680	<u>388 395</u> 379 207	<u>388 395</u> 379 207
243-115-1108	1х50 (ок)-0,66	км	3	795	<u>470 632</u> 459 565	<u>470 632</u> 459 565
243-115-1116	1х25 (мк)-0,66	км	3	595	<u>349 969</u> 341 731	<u>349 969</u> 341 731
243-115-1117	1х35 (мк)-0,66	км	3	688	<u>412 829</u> 403 144	<u>412 829</u> 403 144
243-115-1118	1х50 (мк)-0,66	км	3	810	<u>498 532</u> 486 884	<u>498 532</u> 486 884
243-115-1200	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 1, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВББШнг(В)-LS					
243-115-1203	1х6 (ок)-1	км	3	395	<u>304 468</u> 297 585	<u>304 468</u> 297 585
243-115-1204	1х10 (ок)-1	км	3	440	<u>313 016</u> 305 860	<u>313 016</u> 305 860
243-115-1205	1х16 (ок)-1	км	3	500	<u>326 784</u> 319 220	<u>326 784</u> 319 220
243-115-1206	1х25 (ок)-1	км	3	600	<u>346 702</u> 338 517	<u>346 702</u> 338 517
243-115-1207	1х35 (ок)-1	км	3	700	<u>394 015</u> 384 670	<u>394 015</u> 384 670
243-115-1208	1х50 (ок)-1	км	3	820	<u>476 568</u> 465 327	<u>476 568</u> 465 327
243-115-1209	1х70 (ок)-1	км	3	900	<u>583 464</u> 569 943	<u>583 464</u> 569 943

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-115-1210	1х95 (ок)-1	км	3	990	<u>737 304</u> 720 558	<u>737 304</u> 720 558
243-115-1216	1х25 (мк)-1	км	3	620	<u>355 642</u> 347 235	<u>355 642</u> 347 235
243-115-1217	1х35 (мк)-1	км	3	720	<u>418 767</u> 408 891	<u>418 767</u> 408 891
243-115-1218	1х50 (мк)-1	км	3	830	<u>497 305</u> 485 635	<u>497 305</u> 485 635
243-115-1219	1х70 (мк)-1	км	3	920	<u>621 922</u> 607 601	<u>621 922</u> 607 601
243-115-1220	1х95 (мк)-1	км	3	1000	<u>779 730</u> 762 129	<u>779 730</u> 762 129
243-115-1221	1х120 (мк)-1	км	3	1100	<u>912 609</u> 892 172	<u>912 609</u> 892 172
243-115-1222	1х150 (мк)-1	км	3	1195	<u>1 083 668</u> 1 059 656	<u>1 083 668</u> 1 059 656
243-115-1223	1х185 (мк)-1	км	3	1300	<u>1 279 489</u> 1 251 394	<u>1 279 489</u> 1 251 394
243-115-1224	1х240 (мк)-1	км	3	1420	<u>1 578 833</u> 1 544 592	<u>1 578 833</u> 1 544 592
243-115-1225	1х300 (мк)-1	км	3	1560	<u>1 967 396</u> 1 925 212	<u>1 967 396</u> 1 925 212
243-115-1226	1х400 (мк)-1	км	3	2500	<u>2 371 981</u> 2 319 691	<u>2 371 981</u> 2 319 691
243-115-1227	1х500 (мк)-1	км	3	3600	<u>2 935 342</u> 2 869 462	<u>2 935 342</u> 2 869 462
243-115-1229	1х630 (мк)-1	км	3	4700	<u>3 646 816</u> 3 564 442	<u>3 646 816</u> 3 564 442
243-115-1230	1х800 (мк)-1	км	3	5800	<u>4 509 147</u> 4 407 321	<u>4 509 147</u> 4 407 321
243-115-1300	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 2, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШвнг(В)-LS					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-115-1302	2х4 (ок)-0,66	км	3	420	<u>311 168</u> 304 095	<u>311 168</u> 304 095
243-115-1303	2х6 (ок)-0,66	км	3	450	<u>319 576</u> 312 269	<u>319 576</u> 312 269
243-115-1304	2х10 (ок)-0,66	км	3	500	<u>417 145</u> 407 810	<u>417 145</u> 407 810
243-115-1305	2х16 (ок)-0,66	км	3	550	<u>514 914</u> 503 546	<u>514 914</u> 503 546
243-115-1306	2х25 (ок)-0,66	км	3	610	<u>700 349</u> 685 206	<u>700 349</u> 685 206
243-115-1307	2х35 (ок)-0,66	км	3	660	<u>864 525</u> 846 048	<u>864 525</u> 846 048
243-115-1308	2х50 (ок)-0,66	км	3	730	<u>1 082 402</u> 1 059 490	<u>1 082 402</u> 1 059 490
243-115-1316	2х25 (мк)-0,66	км	3	615	<u>761 671</u> 745 314	<u>761 671</u> 745 314
243-115-1317	2х35 (мк)-0,66	км	3	670	<u>945 518</u> 925 430	<u>945 518</u> 925 430
243-115-1318	2х50 (мк)-0,66	км	3	745	<u>1 180 643</u> 1 155 771	<u>1 180 643</u> 1 155 771
243-115-1400	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 2, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШвнг(В)-LS					
243-115-1403	2х6 (ок)-1	км	3	460	<u>351 712</u> 343 752	<u>351 712</u> 343 752
243-115-1404	2х10 (ок)-1	км	3	515	<u>430 591</u> 420 958	<u>430 591</u> 420 958
243-115-1405	2х16 (ок)-1	км	3	565	<u>529 584</u> 517 894	<u>529 584</u> 517 894
243-115-1406	2х25 (ок)-1	км	3	620	<u>716 384</u> 700 904	<u>716 384</u> 700 904
243-115-1407	2х35 (ок)-1	км	3	670	<u>881 950</u> 863 107	<u>881 950</u> 863 107

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-115-1408	2х50 (ок)-1	км	3	745	<u>1 101 854</u> 1 078 527	<u>1 101 854</u> 1 078 527
243-115-1409	2х70 (ок)-1	км	3	840	<u>1 399 072</u> 1 369 697	<u>1 399 072</u> 1 369 697
243-115-1410	2х95 (ок)-1	км	3	935	<u>1 866 632</u> 1 827 869	<u>1 866 632</u> 1 827 869
243-115-1416	2х25 (мк)-1	км	3	630	<u>797 419</u> 780 327	<u>797 419</u> 780 327
243-115-1417	2х35 (мк)-1	км	3	685	<u>964 176</u> 943 687	<u>964 176</u> 943 687
243-115-1418	2х50 (мк)-1	км	3	750	<u>1 201 088</u> 1 175 803	<u>1 201 088</u> 1 175 803
243-115-1419	2х70 (мк)-1	км	3	845	<u>1 569 742</u> 1 537 009	<u>1 569 742</u> 1 537 009
243-115-1420	2х95 (мк)-1	км	3	940	<u>2 041 172</u> 1 998 975	<u>2 041 172</u> 1 998 975
243-115-1421	2х120 (мк)-1	км	3	1045	<u>2 420 186</u> 2 370 315	<u>2 420 186</u> 2 370 315
243-115-1422	2х150 (мк)-1	км	3	2000	<u>2 937 398</u> 2 875 177	<u>2 937 398</u> 2 875 177
243-115-1423	2х185 (мк)-1	км	3	2125	<u>3 510 630</u> 3 436 880	<u>3 510 630</u> 3 436 880
243-115-1424	2х240 (мк)-1	км	3	2240	<u>4 476 191</u> 4 383 243	<u>4 476 191</u> 4 383 243
243-115-1500	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШвнг(В)-LS					
243-115-1502 (2306-0140-0302)	3х2,5 (ок)-0,66	км	3	298		<u>306 997</u> 300 521
243-115-1504 (2306-0140-0304)	3х6 (ок)-0,66	км	3	386	<u>345 848</u> 338 174	<u>345 848</u> 338 174
243-115-1505 (2306-0140-0305)	3х10 (ок)-0,66	км	3	501	<u>467 049</u> 456 733	<u>467 049</u> 456 733

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-115-1506 (2306-0140-0306)	3x16 (ок)-0,66	км	3	617	<u>586 681</u> 573 751	<u>586 681</u> 573 751
243-115-1507	3x25 (ок)-0,66	км	3	960	<u>809 133</u> 791 047	<u>809 133</u> 791 047
243-115-1508 (2306-0140-0308)	3x35 (ок)-0,66	км	3	1126	<u>1 008 689</u> 986 307	<u>1 008 689</u> 986 307
243-115-1509 (2306-0140-0309)	3x50 (ок)-0,66	км	3	1431	<u>1 272 601</u> 1 244 339	<u>1 272 601</u> 1 244 339
243-115-1517 (2306-0140-0310)	3x4+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	378	<u>319 456</u> 312 318	<u>319 456</u> 312 318
243-115-1518 (2306-0140-0311)	3x6+1x4 (ок)-0,66	км	3	433	<u>389 656</u> 381 014	<u>389 656</u> 381 014
243-115-1519 (2306-0140-0312)	3x10+1x6 (ок)-0,66	км	3	562	<u>500 490</u> 489 377	<u>500 490</u> 489 377
243-115-1520 (2306-0140-0313)	3x16+1x10 (ок)-0,66	км	3	704	<u>671 954</u> 657 151	<u>671 954</u> 657 151
243-115-1521	3x25 (мк)-0,66	км	3	1123	<u>891 316</u> 871 242	<u>891 316</u> 871 242
243-115-1522	3x35 (мк)-0,66	км	3	1474	<u>1 092 063</u> 1 067 242	<u>1 092 063</u> 1 067 242
243-115-1523 (2306-0140-0325)	3x50 (мк)-0,66	км	3	1837	<u>1 372 488</u> 1 341 328	<u>1 372 488</u> 1 341 328
243-115-1538	3x25+1x10 (мк)-0,66	км	3	1280	<u>933 648</u> 912 381	<u>933 648</u> 912 381
243-115-1539	3x25+1x16 (мк)-0,66	км	3	1292	<u>985 978</u> 963 657	<u>985 978</u> 963 657
243-115-1540	3x35+1x16 (мк)-0,66	км	3	1534	<u>1 152 201</u> 1 126 061	<u>1 152 201</u> 1 126 061
243-115-1541 (2306-0140-0329)	3x50+1x16 (мк)-0,66	км	3	1785	<u>1 439 400</u> 1 407 049	<u>1 439 400</u> 1 407 049
243-115-1542 (2306-0140-0330)	3x50+1x25 (мк)-0,66	км	3	2093	<u>1 460 095</u> 1 426 626	<u>1 460 095</u> 1 426 626
243-115-1543 (2306-0140-0331)	3x50+1x35 (мк)-0,66	км	3	2348	<u>1 572 979</u> 1 536 707	<u>1 572 979</u> 1 536 707

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-115-1600	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВББШвнг(В)-LS					
243-115-1602	3х4 (ок)-1	км	3	514	<u>337 515</u> 329 708	<u>337 515</u> 329 708
243-115-1603	3х6 (ок)-1	км	3	579	<u>387 562</u> 378 624	<u>387 562</u> 378 624
243-115-1604	3х10 (ок)-1	км	3	692	<u>474 228</u> 463 329	<u>474 228</u> 463 329
243-115-1605	3х16 (ок)-1	км	3	679	<u>602 003</u> 588 629	<u>602 003</u> 588 629
243-115-1606	3х25 (ок)-1	км	3	1056	<u>826 382</u> 807 736	<u>826 382</u> 807 736
243-115-1607 (2306-0140-0407)	3х35 (ок)-1	км	3	1156	<u>1 027 252</u> 1 004 436	<u>1 027 252</u> 1 004 436
243-115-1608	3х50 (ок)-1	км	3	1596	<u>1 293 586</u> 1 264 531	<u>1 293 586</u> 1 264 531
243-115-1609	3х70 (ок)-1	км	3	1974	<u>1 664 954</u> 1 627 743	<u>1 664 954</u> 1 627 743
243-115-1610	3х95 (ок)-1	км	3	2000	<u>2 232 391</u> 2 183 994	<u>2 232 391</u> 2 183 994
243-115-1616	3х25 (мк)-1	км	3	1270	<u>910 154</u> 889 371	<u>910 154</u> 889 371
243-115-1617	3х35 (мк)-1	км	3	1514	<u>1 112 026</u> 1 086 721	<u>1 112 026</u> 1 086 721
243-115-1618 (2306-0140-0428)	3х50 (мк)-1	км	3	1170	<u>1 609 201</u> 1 574 943	<u>1 609 201</u> 1 574 943
243-115-1619 (2306-0140-0429)	3х70 (мк)-1	км	3	1377	<u>2 043 603</u> 2 000 349	<u>2 043 603</u> 2 000 349
243-115-1620 (2306-0140-0430)	3х95 (мк)-1	км	3	1680	<u>2 593 486</u> 2 538 748	<u>2 593 486</u> 2 538 748
243-115-1621 (2306-0140-0431)	3х120 (мк)-1	км	3	1896	<u>3 107 077</u> 3 041 770	<u>3 107 077</u> 3 041 770

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-115-1622 (2306-0140-0432)	3x150 (МК)-1	км	3	2154	<u>3 679 949</u> 3 602 812	<u>3 679 949</u> 3 602 812
243-115-1623 (2306-0140-0433)	3x185 (МК)-1	км	3	2535	<u>4 411 185</u> 4 318 829	<u>4 411 185</u> 4 318 829
243-115-1624 (2306-0140-0434)	3x240 (МК)-1	км	3	3021	<u>5 533 476</u> 5 417 990	<u>5 533 476</u> 5 417 990
243-115-1632	3x25+1x10 (МК)-1	км	3	1318	<u>952 559</u> 930 833	<u>952 559</u> 930 833
243-115-1633	3x25+1x16 (МК)-1	км	3	1385	<u>1 005 896</u> 982 970	<u>1 005 896</u> 982 970
243-115-1634	3x35+1x16 (МК)-1	км	3	1575	<u>1 172 037</u> 1 145 414	<u>1 172 037</u> 1 145 414
243-115-1635 (2306-0140-0438)	3x50+1x16 (МК)-1	км	3	1600	<u>1 460 696</u> 1 428 356	<u>1 460 696</u> 1 428 356
243-115-1636 (2306-0140-0439)	3x50+1x25 (МК)-1	км	3	1611	<u>1 480 471</u> 1 447 717	<u>1 480 471</u> 1 447 717
243-115-1637 (2306-0140-0440)	3x50+1x35 (МК)-1	км	3	1685	<u>1 595 232</u> 1 560 056	<u>1 595 232</u> 1 560 056
243-115-1638 (2306-0140-0441)	3x70+1x25 (МК)-1	км	3	1784	<u>1 959 650</u> 1 917 100	<u>1 959 650</u> 1 917 100
243-115-1639 (2306-0140-0442)	3x70+1x35 (МК)-1	км	3	1817	<u>1 981 206</u> 1 938 157	<u>1 981 206</u> 1 938 157
243-115-1640 (2306-0140-0443)	3x70+1x50 (МК)-1	км	3	1897	<u>2 097 047</u> 2 051 542	<u>2 097 047</u> 2 051 542
243-115-1641 (2306-0140-0444)	3x95+1x35 (МК)-1	км	3	2227	<u>2 539 514</u> 2 484 570	<u>2 539 514</u> 2 484 570
243-115-1642 (2306-0140-0445)	3x95+1x50 (МК)-1	км	3	2285	<u>2 563 892</u> 2 508 335	<u>2 563 892</u> 2 508 335
243-115-1643 (2306-0140-0446)	3x120+1x35 (МК)-1	км	3	2354	<u>3 097 229</u> 3 031 055	<u>3 097 229</u> 3 031 055
243-115-1644 (2306-0140-0447)	3x120+1x50 (МК)-1	км	3	2515	<u>3 112 815</u> 3 045 964	<u>3 112 815</u> 3 045 964
243-115-1645 (2306-0140-0448)	3x120+1x70 (МК)-1	км	3	2665	<u>3 168 854</u> 3 100 557	<u>3 168 854</u> 3 100 557

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-115-1646 (2306-0140-0449)	3x120+1x95 (МК)-1	км	3	2847	<u>3 518 560</u> 3 442 986	<u>3 518 560</u> 3 442 986
243-115-1647 (2306-0140-0450)	3x150+1x50 (МК)-1	км	3	2478	<u>3 665 326</u> 3 587 726	<u>3 665 326</u> 3 587 726
243-115-1648 (2306-0140-0451)	3x150+1x70 (МК)-1	км	3	2684	<u>3 702 722</u> 3 623 913	<u>3 702 722</u> 3 623 913
243-115-1649 (2306-0140-0452)	3x150+1x95 (МК)-1	км	3	2987	<u>3 946 631</u> 3 862 339	<u>3 946 631</u> 3 862 339
243-115-1650 (2306-0140-0453)	3x185+1x50 (МК)-1	км	3	2897	<u>4 449 985</u> 4 356 031	<u>4 449 985</u> 4 356 031
243-115-1651 (2306-0140-0454)	3x185+1x70 (МК)-1	км	3	3125	<u>4 495 689</u> 4 400 312	<u>4 495 689</u> 4 400 312
243-115-1652 (2306-0140-0455)	3x185+1x95 (МК)-1	км	3	3487	<u>4 586 557</u> 4 488 561	<u>4 586 557</u> 4 488 561
243-115-1653 (2306-0140-0456)	3x240+1x70 (МК)-1	км	3	3347	<u>5 623 369</u> 5 505 367	<u>5 623 369</u> 5 505 367
243-115-1654 (2306-0140-0457)	3x240+1x95 (МК)-1	км	3	3687	<u>5 680 238</u> 5 560 335	<u>5 680 238</u> 5 560 335
243-115-1655 (2306-0140-0458)	3x240+1x120 (МК)-1	км	3	3998	<u>5 963 953</u> 5 837 768	<u>5 963 953</u> 5 837 768
243-115-1669	3x50 (мс)-1	км	3	1478	<u>1 481 795</u> 1 449 323	<u>1 481 795</u> 1 449 323
243-115-1670	3x70 (мс)-1	км	3	1777	<u>1 758 598</u> 1 720 007	<u>1 758 598</u> 1 720 007
243-115-1671	3x95 (мс)-1	км	3	2207	<u>2 236 082</u> 2 187 134	<u>2 236 082</u> 2 187 134
243-115-1672	3x120 (мс)-1	км	3	2538	<u>2 639 316</u> 2 581 695	<u>2 639 316</u> 2 581 695
243-115-1673	3x150 (мс)-1	км	3	2929	<u>3 264 760</u> 3 193 972	<u>3 264 760</u> 3 193 972
243-115-1674	3x185 (мс)-1	км	3	3464	<u>3 878 876</u> 3 794 809	<u>3 878 876</u> 3 794 809
243-115-1675	3x240 (мс)-1	км	3	4276	<u>4 864 932</u> 4 759 654	<u>4 864 932</u> 4 759 654

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
243-115-1681 (2306-0140-0471)	3x50+1x25 (мс)-1	км	3	1455	<u>1 810 778</u> 1 771 908	<u>1 810 778</u> 1 771 908
243-115-1682 (2306-0140-0472)	3x50+1x35 (мс)-1	км	3	1487	<u>1 859 981</u> 1 820 072	<u>1 859 981</u> 1 820 072
243-115-1684 (2306-0140-0474)	3x70+1x35 (мс)-1	км	3	1687	<u>2 103 607</u> 2 058 459	<u>2 103 607</u> 2 058 459
243-115-1686 (2306-0140-0476)	3x95+1x50 (мс)-1	км	3	2146	<u>2 665 298</u> 2 608 075	<u>2 665 298</u> 2 608 075
243-115-1687 (2306-0140-0477)	3x95+1x70 (мс)-1	км	3	2200	<u>2 739 066</u> 2 680 271	<u>2 739 066</u> 2 680 271
243-115-1688 (2306-0140-0478)	3x120+1x70 (мс)-1	км	3	2531	<u>3 243 854</u> 3 174 397	<u>3 243 854</u> 3 174 397
243-115-1689 (2306-0140-0479)	3x120+1x95 (мс)-1	км	3	2613	<u>3 356 012</u> 3 284 166	<u>3 356 012</u> 3 284 166
243-115-1690 (2306-0140-0480)	3x150+1x70 (мс)-1	км	3	2881	<u>3 716 806</u> 3 637 266	<u>3 716 806</u> 3 637 266
243-115-1691 (2306-0140-0481)	3x185+1x95 (мс)-1	км	3	3416	<u>4 462 239</u> 4 366 845	<u>4 462 239</u> 4 366 845
243-115-1692 (2306-0140-0482)	3x240+1x120 (мс)-1	км	3	4197	<u>5 518 545</u> 5 400 633	<u>5 518 545</u> 5 400 633
243-115-1693 (2306-0140-0483)	3x300+1x150 (мс)-1	км	3	5294	<u>6 879 956</u> 6 732 813	<u>6 879 956</u> 6 732 813
243-115-1694 (2306-0140-0484)	3x400+1x240 (мс)-1	км	3	6966	<u>8 938 534</u> 8 747 161	<u>8 938 534</u> 8 747 161
243-115-1695 (2306-0140-0485)	3x500+1x300 (мс)-1	км	3	8421	<u>10 836 884</u> 10 604 923	<u>10 836 884</u> 10 604 923
243-115-1700	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 4, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШвнг(В)-LS					
243-115-1701 (2306-0140-0501)	4x2,5 (ок)-0,66	км	3	333	<u>311 366</u> 304 491	<u>311 366</u> 304 491
243-115-1702 (2306-0140-0502)	4x4 (ок)-0,66	км	3	384	<u>335 713</u> 328 242	<u>335 713</u> 328 242

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-115-1703 (2306-0140-0503)	4x6 (ок)-0,66	км	3	439	<u>393 846</u> 385 108	<u>393 846</u> 385 108
243-115-1704 (2306-0140-0504)	4x10 (ок)-0,66	км	3	579	<u>530 529</u> 518 787	<u>530 529</u> 518 787
243-115-1705 (2306-0140-0505)	4x16 (ок)-0,66	км	3	723	<u>685 641</u> 670 525	<u>685 641</u> 670 525
243-115-1706 (2306-0140-0506)	4x25 (ок)-0,66	км	3	1088	<u>975 595</u> 953 950	<u>975 595</u> 953 950
243-115-1707 (2306-0140-0507)	4x35 (ок)-0,66	км	3	1283	<u>1 205 645</u> 1 179 038	<u>1 205 645</u> 1 179 038
243-115-1708 (2306-0140-0508)	4x50 (ок)-0,66	км	3	1673	<u>1 531 401</u> 1 497 505	<u>1 531 401</u> 1 497 505
243-115-1716	4x25 (мк)-0,66	км	3	1426	<u>1 052 922</u> 1 028 979	<u>1 052 922</u> 1 028 979
243-115-1717	4x35 (мк)-0,66	км	3	1715	<u>1 300 246</u> 1 270 785	<u>1 300 246</u> 1 270 785
243-115-1718 (2306-0140-0516)	4x50 (мк)-0,66	км	3	2176	<u>1 674 394</u> 1 636 531	<u>1 674 394</u> 1 636 531
243-115-1800	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШвнг(В)-LS					
243-115-1801	4x2,5 (ок)-1	км	3	300	<u>292 148</u> 285 726	<u>292 148</u> 285 726
243-115-1802	4x4 (ок)-1	км	3	378	<u>380 652</u> 372 314	<u>380 652</u> 372 314
243-115-1803	4x6 (ок)-1	км	3	470	<u>440 845</u> 431 114	<u>440 845</u> 431 114
243-115-1804 (2306-0140-0603)	4x10 (ок)-1	км	3	602	<u>546 646</u> 534 536	<u>546 646</u> 534 536
243-115-1805 (2306-0140-0604)	4x16 (ок)-1	км	3	773	<u>703 482</u> 687 901	<u>703 482</u> 687 901
243-115-1806 (2306-0140-0605)	4x25 (ок)-1	км	3	1121	<u>995 522</u> 973 410	<u>995 522</u> 973 410

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-115-1807 (2306-0140-0606)	4x35 (ок)-1	км	3	1317	<u>1 227 231</u> 1 200 122	<u>1 227 231</u> 1 200 122
243-115-1808 (2306-0140-0607)	4x50 (ок)-1	км	3	1712	<u>1 555 443</u> 1 520 986	<u>1 555 443</u> 1 520 986
243-115-1809	4x70 (ок)-1	км	3	1910	<u>2 073 568</u> 2 028 493	<u>2 073 568</u> 2 028 493
243-115-1810	4x95 (ок)-1	км	3	2353	<u>2 719 845</u> 2 661 073	<u>2 719 845</u> 2 661 073
243-115-1816	4x25 (мк)-1	км	3	1470	<u>1 074 948</u> 1 050 471	<u>1 074 948</u> 1 050 471
243-115-1817	4x35 (мк)-1	км	3	1763	<u>1 323 934</u> 1 293 897	<u>1 323 934</u> 1 293 897
243-115-1818 (2306-0140-0623)	4x50 (мк)-1	км	3	1972	<u>1 722 374</u> 1 684 042	<u>1 722 374</u> 1 684 042
243-115-1819 (2306-0140-0624)	4x70 (мк)-1	км	3	2230	<u>2 244 230</u> 2 195 069	<u>2 244 230</u> 2 195 069
243-115-1820 (2306-0140-0625)	4x95 (мк)-1	км	3	2475	<u>2 991 878</u> 2 927 490	<u>2 991 878</u> 2 927 490
243-115-1821 (2306-0140-0626)	4x120 (мк)-1	км	3	2871	<u>3 573 758</u> 3 497 046	<u>3 573 758</u> 3 497 046
243-115-1822 (2306-0140-0627)	4x150 (мк)-1	км	3	3422	<u>4 243 639</u> 4 152 517	<u>4 243 639</u> 4 152 517
243-115-1823 (2306-0140-0628)	4x185 (мк)-1	км	3	4080	<u>5 207 089</u> 5 095 555	<u>5 207 089</u> 5 095 555
243-115-1824 (2306-0140-0629)	4x240 (мк)-1	км	3	5033	<u>6 673 936</u> 6 531 436	<u>6 673 936</u> 6 531 436
243-115-1845 (2306-0140-0632)	4x50 (мс)-1	км	3	1561	<u>1 851 297</u> 1 811 387	<u>1 851 297</u> 1 811 387
243-115-1846 (2306-0140-0633)	4x70 (мс)-1	км	3	1867	<u>2 278 733</u> 2 229 735	<u>2 278 733</u> 2 229 735
243-115-1847 (2306-0140-0634)	4x95 (мс)-1	км	3	2303	<u>2 874 689</u> 2 812 997	<u>2 874 689</u> 2 812 997
243-115-1848 (2306-0140-0635)	4x120 (мс)-1	км	3	2699	<u>3 440 755</u> 3 367 048	<u>3 440 755</u> 3 367 048

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
243-115-1849 (2306-0140-0636)	4х150 (мс)-1	км	3	3176	<u>4 162 430</u> 4 073 469	<u>4 162 430</u> 4 073 469
243-115-1850 (2306-0140-0637)	4х185 (мс)-1	км	3	3735	<u>4 936 168</u> 4 830 744	<u>4 936 168</u> 4 830 744
243-115-1851 (2306-0140-0638)	4х240 (мс)-1	км	3	4640	<u>6 202 496</u> 6 070 148	<u>6 202 496</u> 6 070 148
243-115-1852 (2306-0140-0639)	4х300 (мс)-1	км	3	5908	<u>7 675 778</u> 7 511 611	<u>7 675 778</u> 7 511 611
243-115-1853 (2306-0140-0640)	4х400 (мс)-1	км	3	7593	<u>9 758 260</u> 9 549 364	<u>9 758 260</u> 9 549 364
243-115-1900	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВББШнг(В)-LS					
243-115-1901	5х2,5 (ок)-0,66	км	3	380	<u>293 642</u> 287 006	<u>293 642</u> 287 006
243-115-1902 (2306-0140-0701)	5х4 (ок)-0,66	км	3	432	<u>376 927</u> 368 537	<u>376 927</u> 368 537
243-115-1903 (2306-0140-0702)	5х6 (ок)-0,66	км	3	498	<u>445 507</u> 435 620	<u>445 507</u> 435 620
243-115-1904 (2306-0140-0703)	5х10 (ок)-0,66	км	3	664	<u>613 055</u> 599 499	<u>613 055</u> 599 499
243-115-1905 (2306-0140-0704)	5х16 (ок)-0,66	км	3	837	<u>801 146</u> 783 502	<u>801 146</u> 783 502
243-115-1906 (2306-0140-0705)	5х25 (ок)-0,66	км	3	1236	<u>1 149 683</u> 1 124 282	<u>1 149 683</u> 1 124 282
243-115-1907 (2306-0140-0706)	5х35 (ок)-0,66	км	3	1462	<u>1 423 087</u> 1 391 803	<u>1 423 087</u> 1 391 803
243-115-1908 (2306-0140-0707)	5х50 (ок)-0,66	км	3	1912	<u>1 869 047</u> 1 827 978	<u>1 869 047</u> 1 827 978
243-115-1916	5х25 (мк)-0,66	км	3	1664	<u>1 234 345</u> 1 206 294	<u>1 234 345</u> 1 206 294
243-115-1917	5х35 (мк)-0,66	км	3	2013	<u>1 561 689</u> 1 526 413	<u>1 561 689</u> 1 526 413

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-115-1918 (2306-0140-0710)	5х50 (мк)-0,66	км	3	2567	<u>2 004 800</u> 1 959 555	<u>2 004 800</u> 1 959 555
243-115-2000	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШвнг(В)-LS					
243-115-2001	5х2,5 (ок)-1	км	3	385	<u>325 751</u> 318 473	<u>325 751</u> 318 473
243-115-2002	5х4 (ок)-1	км	3	473	<u>428 520</u> 419 023	<u>428 520</u> 419 023
243-115-2003	5х6 (ок)-1	км	3	521	<u>491 362</u> 480 523	<u>491 362</u> 480 523
243-115-2004	5х10 (ок)-1	км	3	691	<u>632 003</u> 618 013	<u>632 003</u> 618 013
243-115-2005	5х16 (ок)-1	км	3	889	<u>821 747</u> 803 578	<u>821 747</u> 803 578
243-115-2006	5х25 (ок)-1	км	3	1273	<u>1 173 315</u> 1 147 365	<u>1 173 315</u> 1 147 365
243-115-2007	5х35 (ок)-1	км	3	1501	<u>1 448 405</u> 1 416 534	<u>1 448 405</u> 1 416 534
243-115-2008	5х50 (ок)-1	км	3	1957	<u>1 897 581</u> 1 855 849	<u>1 897 581</u> 1 855 849
243-115-2009	5х70 (ок)-1	км	3	2297	<u>2 468 663</u> 2 414 946	<u>2 468 663</u> 2 414 946
243-115-2010	5х95 (ок)-1	км	3	2810	<u>3 328 134</u> 3 256 378	<u>3 328 134</u> 3 256 378
243-115-2016	5х25 (мк)-1	км	3	1717	<u>1 260 134</u> 1 231 455	<u>1 260 134</u> 1 231 455
243-115-2017	5х35 (мк)-1	км	3	2111	<u>1 589 975</u> 1 553 917	<u>1 589 975</u> 1 553 917
243-115-2018 (2306-0140-0813)	5х50 (мк)-1	км	3	2442	<u>2 231 386</u> 2 181 987	<u>2 231 386</u> 2 181 987
243-115-2019 (2306-0140-0814)	5х70 (мк)-1	км	3	2632	<u>2 817 215</u> 2 755 889	<u>2 817 215</u> 2 755 889

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-115-2020 (2306-0140-0815)	5х95 (мк)-1	км	3	3022	<u>3 657 406</u> 3 578 705	<u>3 657 406</u> 3 578 705
243-115-2021 (2306-0140-0816)	5х120 (мк)-1	км	3	3515	<u>4 405 749</u> 4 311 234	<u>4 405 749</u> 4 311 234
243-115-2022 (2306-0140-0817)	5х150 (мк)-1	км	3	4196	<u>5 246 803</u> 5 134 222	<u>5 246 803</u> 5 134 222
243-115-2023 (2306-0140-0818)	5х185 (мк)-1	км	3	4935	<u>6 379 236</u> 6 242 742	<u>6 379 236</u> 6 242 742
243-115-2024 (2306-0140-0819)	5х240 (мк)-1	км	3	6165	<u>7 996 162</u> 7 825 119	<u>7 996 162</u> 7 825 119

Группа 243-116. Кабель силовой марки ВБбШв на напряжения 0,66 кВ, 1 кВ, 3 кВ, 6 кВ

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-116-0100	Кабель силовой число жил 1, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШв					
243-116-0104 (2306-0133-0104)	1х6,0 (ок)-0,66	км	3	287	<u>506 214</u> 495 624	<u>506 214</u> 495 624
243-116-0105 (2306-0133-0105)	1х10 (ок)-0,66	км	3	320	<u>580 952</u> 568 820	<u>580 952</u> 568 820
243-116-0106 (2306-0133-0106)	1х16 (ок)-0,66	км	3	421	<u>905 519</u> 886 790	<u>905 519</u> 886 790
243-116-0107 (2306-0133-0107)	1х25 (ок)-0,66	км	3	539	<u>1 219 365</u> 1 194 209	<u>1 219 365</u> 1 194 209
243-116-0108 (2306-0133-0108)	1х35 (ок)-0,66	км	3	663		<u>1 490 198</u> 1 459 445
243-116-0110 (2306-0133-0110)	1х16 (мк)-0,66	км	3	456	<u>918 664</u> 899 597	<u>918 664</u> 899 597
243-116-0111 (2306-0133-0111)	1х25 (мк)-0,66	км	3	536	<u>1 150 562</u> 1 126 763	<u>1 150 562</u> 1 126 763
243-116-0112 (2306-0133-0112)	1х35 (мк)-0,66	км	3	630	<u>1 550 508</u> 1 518 649	<u>1 550 508</u> 1 518 649

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-116-0113 (2306-0133-0113)	1х50 (мк)-0,66	км	3	824	<u>2 151 079</u> 2 106 996	<u>2 151 079</u> 2 106 996
243-116-0200	Кабель силовой число жил 1, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШв					
243-116-0204 (2306-0133-0604)	1х6 (ок)-1	км	3	275	<u>506 734</u> 496 162	<u>506 734</u> 496 162
243-116-0205 (2306-0133-0605)	1х10 (ок)-1	км	3	320	<u>524 332</u> 513 311	<u>524 332</u> 513 311
243-116-0206 (2306-0133-0606)	1х16 (ок)-1	км	3	515	<u>905 834</u> 886 882	<u>905 834</u> 886 882
243-116-0207 (2306-0133-0607)	1х25 (ок)-1	км	3	685	<u>1 150 914</u> 1 126 763	<u>1 150 914</u> 1 126 763
243-116-0210 (2306-0133-0613)	1х16 (мк)-1	км	3	421	<u>918 776</u> 899 787	<u>918 776</u> 899 787
243-116-0211 (2306-0133-0614)	1х25 (мк)-1	км	3	539	<u>1 150 569</u> 1 126 763	<u>1 150 569</u> 1 126 763
243-116-0212 (2306-0133-0615)	1х35 (мк)-1	км	3	663	<u>1 550 586</u> 1 518 649	<u>1 550 586</u> 1 518 649
243-116-0213 (2306-0133-0616)	1х50 (мк)-1	км	3	823	<u>2 151 077</u> 2 106 996	<u>2 151 077</u> 2 106 996
243-116-0214 (2306-0133-0617)	1х70 (мк)-1	км	3	1065	<u>3 296 885</u> 3 229 778	<u>3 296 885</u> 3 229 778
243-116-0215 (2306-0133-0618)	1х95 (мк)-1	км	3	1359	<u>3 913 322</u> 3 833 448	<u>3 913 322</u> 3 833 448
243-116-0216 (2306-0133-0619)	1х120 (мк)-1	км	3	1617	<u>4 860 384</u> 4 761 343	<u>4 860 384</u> 4 761 343
243-116-0217 (2306-0133-0620)	1х150 (мк)-1	км	3	1918	<u>6 901 872</u> 6 762 106	<u>6 901 872</u> 6 762 106
243-116-0218 (2306-0133-0621)	1х185 (мк)-1	км	3	2308	<u>8 542 520</u> 8 369 682	<u>8 542 520</u> 8 369 682
243-116-0219 (2306-0133-0622)	1х240 (мк)-1	км	3	2919	<u>11 168 768</u> 10 943 022	<u>11 168 768</u> 10 943 022
243-116-0220 (2306-0133-0623)	1х300 (мк)-1	км	3	3748	<u>13 596 266</u> 13 321 006	<u>13 596 266</u> 13 321 006

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-116-0221 (2306-0133-0624)	1х400 (мк)-1	км	3	4841	<u>17 091 212</u> 16 744 897	<u>17 091 212</u> 16 744 897
243-116-0222 (2306-0133-0625)	1х500 (мк)-1	км	3	5939	<u>22 115 180</u> 21 667 816	<u>22 115 180</u> 21 667 816
243-116-0224 (2306-0133-0626)	1х630 (мк)-1	км	3	7415	<u>28 283 646</u> 27 711 918	<u>28 283 646</u> 27 711 918
243-116-0225 (2306-0133-0627)	1х800 (мк)-1	км	3	8982	<u>35 842 432</u> 35 118 872	<u>35 842 432</u> 35 118 872
243-116-0226	1х1000 (мк)-1	км	3	9500	<u>44 958 884</u> 44 055 368	<u>44 958 884</u> 44 055 368
243-116-0300	Кабель силовой число жил 2, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШв					
243-116-0301 (2306-0133-0201)	2х1,5 (ок)-0,66	км	3	388	<u>378 144</u> 369 832	<u>378 144</u> 369 832
243-116-0302 (2306-0133-0202)	2х2,5 (ок)-0,66	км	3	427	<u>469 449</u> 459 257	<u>469 449</u> 459 257
243-116-0303 (2306-0133-0203)	2х4,0 (ок)-0,66	км	3	512	<u>539 245</u> 527 487	<u>539 245</u> 527 487
243-116-0304 (2306-0133-0204)	2х6,0 (ок)-0,66	км	3	577		<u>621 832</u> 608 305
243-116-0305 (2306-0133-0205)	2х10 (ок)-0,66	км	3	747	<u>1 099 264</u> 1 075 982	<u>1 099 264</u> 1 075 982
243-116-0306 (2306-0133-0206)	2х16 (ок)-0,66	км	3	806	<u>1 619 791</u> 1 586 167	<u>1 619 791</u> 1 586 167
243-116-0307 (2306-0133-0207)	2х25 (ок)-0,66	км	3	1114	<u>2 420 342</u> 2 370 308	<u>2 420 342</u> 2 370 308
243-116-0310 (2306-0133-0213)	2х16 (мк)-0,66	км	3	973	<u>1 738 834</u> 1 702 489	<u>1 738 834</u> 1 702 489
243-116-0311 (2306-0133-0214)	2х25 (мк)-0,66	км	3	1280	<u>2 256 387</u> 2 209 184	<u>2 256 387</u> 2 209 184
243-116-0312 (2306-0133-0215)	2х35 (мк)-0,66	км	3	1576	<u>3 096 614</u> 3 032 252	<u>3 096 614</u> 3 032 252
243-116-0313 (2306-0133-0216)	2х50 (мк)-0,66	км	3	1868	<u>4 392 276</u> 4 301 833	<u>4 392 276</u> 4 301 833

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-116-0400	Кабель силовой число жил 2, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШв					
243-116-0404 (2306-0133-0704)	2х6 (ок)-1	км	3	524	<u>654 311</u> 640 270	<u>654 311</u> 640 270
243-116-0405 (2306-0133-0705)	2х10 (ок)-1	км	3	581	<u>1 044 058</u> 1 022 243	<u>1 044 058</u> 1 022 243
243-116-0406 (2306-0133-0706)	2х16 (ок)-1	км	3	740	<u>1 549 081</u> 1 516 995	<u>1 549 081</u> 1 516 995
243-116-0407 (2306-0133-0707)	2х25 (ок)-1	км	3	1015	<u>2 255 762</u> 2 209 184	<u>2 255 762</u> 2 209 184
243-116-0410 (2306-0133-0716)	2х16 (мк)-1	км	3	755	<u>1 549 116</u> 1 516 995	<u>1 549 116</u> 1 516 995
243-116-0411 (2306-0133-0717)	2х25 (мк)-1	км	3	992	<u>2 255 707</u> 2 209 184	<u>2 255 707</u> 2 209 184
243-116-0412 (2306-0133-0718)	2х35 (мк)-1	км	3	1445	<u>3 096 305</u> 3 032 252	<u>3 096 305</u> 3 032 252
243-116-0413 (2306-0133-0719)	2х50 (мк)-1	км	3	1837	<u>4 392 203</u> 4 301 833	<u>4 392 203</u> 4 301 833
243-116-0414 (2306-0133-0720)	2х70 (мк)-1	км	3	2453	<u>5 930 730</u> 5 808 769	<u>5 930 730</u> 5 808 769
243-116-0415 (2306-0133-0721)	2х95 (мк)-1	км	3	3201	<u>7 933 736</u> 7 770 771	<u>7 933 736</u> 7 770 771
243-116-0416 (2306-0133-0722)	2х120 (мк)-1	км	3	3837	<u>9 785 590</u> 9 584 843	<u>9 785 590</u> 9 584 843
243-116-0417 (2306-0133-0723)	2х150 (мк)-1	км	3	4640	<u>12 186 674</u> 11 936 990	<u>12 186 674</u> 11 936 990
243-116-0418 (2306-0133-0724)	2х185 (мк)-1	км	3	5581	<u>17 905 814</u> 17 541 814	<u>17 905 814</u> 17 541 814
243-116-0419 (2306-0133-0725)	2х240 (мк)-1	км	3	7159	<u>23 433 014</u> 22 956 988	<u>23 433 014</u> 22 956 988
243-116-0500	Кабель силовой число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШв					
243-116-0501 (2306-0133-0301)	3х1,5 (ок)-0,66	км	3	240		<u>345 211</u> 337 887

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
243-116-0502 (2306-0133-0302)	3x2,5 (ок)-0,66	км	3	325		<u>484 641</u> 474 387
243-116-0503 (2306-0133-0303)	3x4,0 (ок)-0,66	км	3	403		<u>666 948</u> 652 939
243-116-0504 (2306-0133-0304)	3x6,0 (ок)-0,66	км	3	484		<u>896 970</u> 878 263
243-116-0505 (2306-0133-0305)	3x10 (ок)-0,66	км	3	676		<u>1 318 722</u> 1 291 301
243-116-0506 (2306-0133-0306)	3x16 (ок)-0,66	км	3	949	<u>2 264 885</u> 2 218 281	<u>2 264 885</u> 2 218 281
243-116-0507 (2306-0133-0307)	3x25 (ок)-0,66	км	3	1282	<u>3 663 218</u> 3 588 426	<u>3 663 218</u> 3 588 426
243-116-0512 (2306-0133-0322)	3x2,5+1x1,5 (ок)-0,66	км	3	528		<u>454 218</u> 444 091
243-116-0513 (2306-0133-0323)	3x4,0+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	563		<u>690 951</u> 676 101
243-116-0514 (2306-0133-0324)	3x6+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	673		<u>913 897</u> 894 421
243-116-0515 (2306-0133-0325)	3x6+1x4 (ок)-0,66	км	3	730		<u>930 964</u> 911 022
243-116-0516 (2306-0133-0326)	3x10+1x4 (ок)-0,66	км	3	781		<u>1 358 215</u> 1 329 777
243-116-0517 (2306-0133-0327)	3x10+1x6 (ок)-0,66	км	3	1026		<u>1 386 702</u> 1 357 139
243-116-0518 (2306-0133-0328)	3x16+1x6 (ок)-0,66	км	3	1080		<u>2 111 322</u> 2 067 426
243-116-0519 (2306-0133-0329)	3x16+1x10 (ок)-0,66	км	3	1182		<u>2 021 868</u> 1 979 490
243-116-0520 (2306-0133-0313)	3x16 (мк)-0,66	км	3	1790	<u>2 161 517</u> 2 114 995	<u>2 161 517</u> 2 114 995
243-116-0521 (2306-0133-0314)	3x25 (мк)-0,66	км	3	1652		<u>3 544 325</u> 3 471 008
243-116-0522 (2306-0133-0315)	3x35 (мк)-0,66	км	3	2098		<u>4 753 714</u> 4 655 653

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-116-0523 (2306-0133-0316)	3х50 (мк)-0,66	км	3	2320	<u>6 999 270</u> 6 856 665	<u>6 423 806</u> 6 292 484
243-116-0537 (2306-0133-0330)	3х10+1х6 (мк)-0,66	км	3	718		<u>1 480 885</u> 1 450 188
243-116-0538 (2306-0133-0331)	3х16+1х10 (мк)-0,66	км	3	971	<u>2 496 799</u> 2 445 597	<u>2 496 799</u> 2 445 597
243-116-0539 (2306-0133-0332)	3х25+1х10 (мк)-0,66	км	3	1427	<u>3 702 084</u> 3 626 194	<u>3 702 084</u> 3 626 194
243-116-0540 (2306-0133-0333)	3х25+1х16 (мк)-0,66	км	3	1527	<u>3 704 416</u> 3 628 249	<u>3 704 416</u> 3 628 249
243-116-0541 (2306-0133-0334)	3х35+1х10 (мк)-0,66	км	3	1748		<u>4 838 237</u> 4 739 327
243-116-0542 (2306-0133-0335)	3х35+1х16 (мк)-0,66	км	3	1986		<u>4 841 972</u> 4 742 439
243-116-0543 (2306-0133-0336)	3х35+1х25 (мк)-0,66	км	3	2248	<u>6 241 256</u> 6 113 680	<u>6 241 256</u> 6 113 680
243-116-0544 (2306-0133-0337)	3х50+1х16 (мк)-0,66	км	3	2447	<u>7 282 553</u> 7 134 100	<u>7 282 553</u> 7 134 100
243-116-0545 (2306-0133-0338)	3х50+1х25 (мк)-0,66	км	3	2587	<u>7 708 784</u> 7 551 649	<u>7 708 784</u> 7 551 649
243-116-0546 (2306-0133-0339)	3х50+1х35 (мк)-0,66	км	3	2812	<u>8 227 661</u> 8 059 832	<u>8 227 661</u> 8 059 832
243-116-0600	Кабель силовой число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШв					
243-116-0601 (2306-0133-0801)	3х1,5 (ок)-1	км	3	273	<u>399 904</u> 391 431	<u>399 904</u> 391 431
243-116-0602 (2306-0133-0802)	3х2,5 (ок)-1	км	3	305	<u>515 364</u> 504 553	<u>515 364</u> 504 553
243-116-0603 (2306-0133-0803)	3х4 (ок)-1	км	3	400	<u>713 135</u> 698 227	<u>713 135</u> 698 227
243-116-0604 (2306-0133-0804)	3х6 (ок)-1	км	3	597	<u>972 535</u> 952 085	<u>972 535</u> 952 085
243-116-0605 (2306-0133-0805)	3х10 (ок)-1	км	3	682	<u>1 421 209</u> 1 391 766	<u>1 421 209</u> 1 391 766

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-116-0606 (2306-0133-0806)	3х16 (ок)-1	км	3	892	<u>2 159 399</u> 2 114 995	<u>2 159 399</u> 2 114 995
243-116-0607 (2306-0133-0807)	3х25 (ок)-1	км	3	1245	<u>3 680 751</u> 3 605 701	<u>3 680 751</u> 3 605 701
243-116-0614 (2306-0133-0841)	3х6,0+1х2,5 (ок)-1	км	3	581		<u>1 035 829</u> 1 014 175
243-116-0615 (2306-0133-0842)	3х6,0+1х4 (ок)-1	км	3	611	<u>1 058 822</u> 1 036 648	<u>1 058 822</u> 1 036 648
243-116-0616 (2306-0133-0843)	3х10+1х4 (ок)-1	км	3	764		<u>1 583 989</u> 1 551 164
243-116-0617 (2306-0133-0844)	3х10+1х6 (ок)-1	км	3	797	<u>1 643 008</u> 1 608 950	<u>1 643 008</u> 1 608 950
243-116-0618 (2306-0133-0818)	3х16 (мк)-1	км	3	949	<u>2 159 533</u> 2 114 995	<u>2 159 533</u> 2 114 995
243-116-0619 (2306-0133-0819)	3х25 (мк)-1	км	3	1282		<u>3 544 177</u> 3 471 719
243-116-0620 (2306-0133-0820)	3х35 (мк)-1	км	3	1790		<u>4 750 847</u> 4 653 554
243-116-0621 (2306-0133-0821)	3х50 (мк)-1	км	3	2296	<u>7 021 805</u> 6 878 813	<u>6 418 094</u> 6 286 939
243-116-0622 (2306-0133-0822)	3х70 (мк)-1	км	3	2954		<u>8 902 528</u> 8 721 137
243-116-0623 (2306-0133-0823)	3х95 (мк)-1	км	3	3801		<u>12 008 590</u> 11 764 338
243-116-0624 (2306-0133-0824)	3х120 (мк)-1	км	3	4568		<u>15 122 948</u> 14 815 856
243-116-0625 (2306-0133-0825)	3х150 (мк)-1	км	3	5467	<u>17 890 520</u> 17 527 084	<u>17 890 520</u> 17 527 084
243-116-0626 (2306-0133-0826)	3х185 (мк)-1	км	3	6630		<u>22 892 482</u> 22 428 280
243-116-0627 (2306-0133-0827)	3х240 (мк)-1	км	3	8421		<u>29 763 704</u> 29 160 628
243-116-0635 (2306-0133-0845)	3х16+1х6 (мк)-1	км	3	1041		<u>2 436 245</u> 2 386 068

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-116-0636 (2306-0133-0846)	3x16+1x10 (МК)-1	км	3	1094	<u>2 497 089</u> 2 445 597	<u>2 497 089</u> 2 445 597
243-116-0637 (2306-0133-0847)	3x25+1x10 (МК)-1	км	3	1248	<u>3 701 662</u> 3 626 194	<u>3 701 662</u> 3 626 194
243-116-0638 (2306-0133-0848)	3x25+1x16 (МК)-1	км	3	1554	<u>3 898 694</u> 3 818 656	<u>3 898 694</u> 3 818 656
243-116-0639 (2306-0133-0849)	3x35+1x10 (МК)-1	км	3	1487		<u>5 075 105</u> 4 972 155
243-116-0640	3x35+1x16 (МК)-1	км	3	1606	<u>5 962 570</u> 5 841 943	<u>5 962 570</u> 5 841 943
243-116-0642	3x50+1x25 (МК)-1	км	3	2236	<u>8 132 263</u> 7 967 637	<u>8 132 263</u> 7 967 637
243-116-0643	3x50+1x35 (МК)-1	км	3	2241	<u>8 709 343</u> 8 533 389	<u>8 709 343</u> 8 533 389
243-116-0644 (2306-0133-0854)	3x70+1x25 (МК)-1	км	3	3308		<u>9 512 171</u> 9 318 008
243-116-0645 (2306-0133-0855)	3x70+1x35 (МК)-1	км	3	3289	<u>9 799 989</u> 9 600 226	<u>9 799 989</u> 9 600 226
243-116-0646 (2306-0133-0856)	3x70+1x50 (МК)-1	км	3	3738	<u>11 388 067</u> 11 156 128	<u>11 388 067</u> 11 156 128
243-116-0648	3x95+1x35 (МК)-1	км	3	4400	<u>15 077 110</u> 14 771 305	<u>15 077 110</u> 14 771 305
243-116-0649 (2306-0133-0878)	3x95+1x50 (МК)-1	км	3	4599	<u>13 396 509</u> 13 123 198	<u>13 396 509</u> 13 123 198
243-116-0650 (2306-0133-0859)	3x95+1x70 (МК)-1	км	3	4902	<u>14 177 895</u> 13 888 562	<u>14 177 895</u> 13 888 562
243-116-0651 (2306-0133-0860)	3x120+1x35 (МК)-1	км	3	5233		<u>16 460 149</u> 16 125 300
243-116-0652 (2306-0133-0861)	3x120+1x50 (МК)-1	км	3	5316	<u>16 163 465</u> 15 834 242	<u>16 163 465</u> 15 834 242
243-116-0653 (2306-0133-0862)	3x120+1x70 (МК)-1	км	3	4841	<u>16 907 084</u> 16 564 379	<u>16 907 084</u> 16 564 379
243-116-0654 (2306-0133-0863)	3x120+1x95 (МК)-1	км	3	5074		<u>18 727 444</u> 18 348 504

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-116-0655 (2306-0133-0864)	3x150+1x50 (МК)-1	км	3	6322		<u>20 153 156</u> 19 743 376
243-116-0656 (2306-0133-0865)	3x150+1x70 (МК)-1	км	3	6470		<u>20 210 624</u> 19 799 376
243-116-0657 (2306-0133-0866)	3x150+1x95 (МК)-1	км	3	6881		<u>21 702 676</u> 21 261 220
243-116-0658 (2306-0133-0867)	3x150+1x120 (МК)-1	км	3	7248		<u>23 005 404</u> 22 537 556
243-116-0659 (2306-0133-0868)	3x185+1x50 (МК)-1	км	3	7574		<u>24 749 732</u> 24 246 930
243-116-0660 (2306-0133-0869)	3x185+1x70 (МК)-1	км	3	7724		<u>25 591 944</u> 25 072 280
243-116-0661 (2306-0133-0870)	3x185+1x95 (МК)-1	км	3	8187		<u>25 198 526</u> 24 685 506
243-116-0662 (2306-0133-0871)	3x185+1x120 (МК)-1	км	3	8407		<u>27 341 176</u> 26 785 636
243-116-0663 (2306-0133-0872)	3x185+1x150 (МК)-1	км	3	8820		<u>28 401 026</u> 27 823 748
243-116-0664 (2306-0133-0873)	3x240+1x70 (МК)-1	км	3	9872		<u>31 923 012</u> 31 274 242
243-116-0665 (2306-0133-0874)	3x240+1x95 (МК)-1	км	3	10059		<u>32 884 524</u> 32 216 468
243-116-0666 (2306-0133-0875)	3x240+1x120 (МК)-1	км	3	10235		<u>32 344 916</u> 31 687 034
243-116-0667 (2306-0133-0876)	3x240+1x150 (МК)-1	км	3	10710		<u>33 240 440</u> 32 563 900
243-116-0668 (2306-0133-0877)	3x240+1x185 (МК)-1	км	3	11470		<u>36 500 416</u> 35 758 196
243-116-0680 (2306-0133-0879)	3x35+1x16 (мс)	км	3	1953	<u>5 004 174</u> 4 901 537	<u>5 004 174</u> 4 901 537
243-116-0681 (2306-0133-0880)	3x50+1x25 (мс)	км	3	2285	<u>7 308 739</u> 7 160 147	<u>7 308 739</u> 7 160 147
243-116-0682 (2306-0133-0881)	3x50+1x35 (мс)	км	3	2335	<u>7 778 418</u> 7 620 500	<u>7 778 418</u> 7 620 500

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-116-0683 (2306-0133-0882)	3x70+1x35 (мс)	км	3	2672	<u>9 889 813</u> 9 689 716	<u>9 889 813</u> 9 689 716
243-116-0684 (2306-0133-0883)	3x95+1x50 (мс)	км	3	3594	<u>13 394 139</u> 13 123 198	<u>13 394 139</u> 13 123 198
243-116-0685 (2306-0133-0884)	3x120+1x70 (мс)	км	3	4481	<u>16 906 236</u> 16 564 379	<u>16 906 236</u> 16 564 379
243-116-0686 (2306-0133-0885)	3x120+1x95 (мс)	км	3	4714		<u>18 843 806</u> 18 463 420
243-116-0687 (2306-0133-0886)	3x150+1x70 (мс)	км	3	5335	<u>22 512 612</u> 22 058 852	<u>20 572 260</u> 20 156 544
243-116-0688 (2306-0133-0887)	3x185+1x95 (мс)	км	3	6587	<u>25 162 166</u> 24 653 558	<u>25 162 166</u> 24 653 558
243-116-0689 (2306-0133-0888)	3x240+1x120 (мс)	км	3	8402	<u>31 599 746</u> 30 960 716	<u>31 599 746</u> 30 960 716
243-116-0690 (2306-0133-0889)	3x300+1x150 (мс)	км	3	10608		<u>35 798 064</u> 35 071 612
243-116-0691 (2306-0133-0890)	3x400+1x240 (мс)	км	3	14421		<u>48 648 236</u> 47 661 000
243-116-0692 (2306-0133-0891)	3x500+1x300 (мс)	км	3	17903		<u>58 684 736</u> 57 492 656
243-116-0700	Кабель силовой число жил 4, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБ6Шв					
243-116-0701 (2306-0133-0401)	4x1,5 (ок)-0,66	км	3	320		<u>402 024</u> 393 402
243-116-0702 (2306-0133-0402)	4x2,5 (ок)-0,66	км	3	367	<u>610 937</u> 598 109	<u>556 916</u> 545 148
243-116-0703 (2306-0133-0403)	4x4,0 (ок)-0,66	км	3	469		<u>773 458</u> 757 208
243-116-0704 (2306-0133-0404)	4x6,0 (ок)-0,66	км	3	572		<u>1 071 095</u> 1 048 770
243-116-0705 (2306-0133-0405)	4x10 (ок)-0,66	км	3	815		<u>1 693 115</u> 1 658 032
243-116-0706 (2306-0133-0406)	4x16 (ок)-0,66	км	3	1163		<u>2 600 285</u> 2 546 610

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-116-0707 (2306-0133-0407)	4x25 (ок)-0,66	км	3	1618		<u>3 997 946</u> 3 915 813
243-116-0708 (2306-0133-0408)	4x35 (ок)-0,66	км	3	2196	<u>5 846 928</u> 5 727 205	<u>5 846 928</u> 5 727 205
243-116-0709 (2306-0133-0409)	4x50 (ок)-0,66	км	3	2834		<u>7 494 795</u> 7 341 285
243-116-0710 (2306-0133-0420)	4x1,5+1x1,0 (ок)-0,66	км	3	358	<u>553 571</u> 541 889	<u>553 571</u> 541 889
243-116-0711 (2306-0133-0421)	4x2,5+1x1,5 (ок)-0,66	км	3	399	<u>733 090</u> 717 793	<u>733 090</u> 717 793
243-116-0712 (2306-0133-0422)	4x4+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	501	<u>1 057 101</u> 1 035 215	<u>1 057 101</u> 1 035 215
243-116-0713 (2306-0133-0423)	4x6+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	601		<u>1 232 226</u> 1 206 675
243-116-0714 (2306-0133-0424)	4x6+1x4 (ок)-0,66	км	3	648	<u>1 487 731</u> 1 457 062	<u>1 487 731</u> 1 457 062
243-116-0715 (2306-0133-0425)	4x10+1x4 (ок)-0,66	км	3	868	<u>2 201 535</u> 2 156 360	<u>2 201 535</u> 2 156 360
243-116-0716 (2306-0133-0426)	4x10+1x6 (ок)-0,66	км	3	914	<u>2 299 330</u> 2 252 131	<u>2 299 330</u> 2 252 131
243-116-0717 (2306-0133-0413)	4x16 (мк)-0,66	км	3	1163	<u>2 854 587</u> 2 795 925	<u>2 854 587</u> 2 795 925
243-116-0718 (2306-0133-0414)	4x25 (мк)-0,66	км	3	1618	<u>4 254 643</u> 4 167 478	<u>4 254 643</u> 4 167 478
243-116-0719 (2306-0133-0415)	4x35 (мк)-0,66	км	3	2196	<u>5 846 928</u> 5 727 205	<u>5 846 928</u> 5 727 205
243-116-0720 (2306-0133-0416)	4x50 (мк)-0,66	км	3	2934	<u>8 220 229</u> 8 052 264	<u>8 220 229</u> 8 052 264
243-116-0734 (2306-0133-0427)	4x16+1x6 (мк)-0,66	км	3	1206	<u>3 412 103</u> 3 342 410	<u>3 412 103</u> 3 342 410
243-116-0735 (2306-0133-0428)	4x16+1x10 (мк)-0,66	км	3	1348	<u>3 650 797</u> 3 576 095	<u>3 650 797</u> 3 576 095
243-116-0736 (2306-0133-0429)	4x25+1x10 (мк)-0,66	км	3	1712	<u>5 543 634</u> 5 430 977	<u>5 362 964</u> 5 253 849

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-116-0737 (2306-0133-0430)	4x25+1x16 (мк)-0,66	км	3	1848	<u>5 810 967</u> 5 692 753	<u>5 611 000</u> 5 496 707
243-116-0738 (2306-0133-0431)	4x35+1x10 (мк)-0,66	км	3	2295	<u>7 320 669</u> 7 171 820	<u>7 056 390</u> 6 912 722
243-116-0739 (2306-0133-0432)	4x35+1x16 (мк)-0,66	км	3	2421	<u>7 550 505</u> 7 396 858	<u>7 281 906</u> 7 133 525
243-116-0740 (2306-0133-0433)	4x35+1x25 (мк)-0,66	км	3	2648	<u>8 129 608</u> 7 964 081	<u>7 829 257</u> 7 669 619
243-116-0741 (2306-0133-0434)	4x50+1x16 (мк)-0,66	км	3	3148	<u>9 863 747</u> 9 663 060	<u>9 679 062</u> 9 481 997
243-116-0742 (2306-0133-0435)	4x50+1x25 (мк)-0,66	км	3	3341	<u>10 314 630</u> 10 104 657	<u>10 314 630</u> 10 104 657
243-116-0743 (2306-0133-0436)	4x50+1x35 (мк)-0,66	км	3	3546	<u>10 901 350</u> 10 679 399	<u>10 901 350</u> 10 679 399
243-116-0800	Кабель силовой число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШв					
243-116-0801 (2306-0133-0901)	4x1,5 (ок)-1	км	3	311	<u>460 487</u> 450 738	<u>460 487</u> 450 738
243-116-0802 (2306-0133-0902)	4x2,5 (ок)-1	км	3	353	<u>617 284</u> 604 364	<u>617 284</u> 604 364
243-116-0803 (2306-0133-0903)	4x4 (ок)-1	км	3	471	<u>895 984</u> 877 327	<u>895 984</u> 877 327
243-116-0804 (2306-0133-0904)	4x6 (ок)-1	км	3	695	<u>1 236 437</u> 1 210 586	<u>1 236 437</u> 1 210 586
243-116-0805 (2306-0133-0905)	4x10 (ок)-1	км	3	823	<u>1 825 968</u> 1 788 262	<u>1 825 968</u> 1 788 262
243-116-0806 (2306-0133-0906)	4x16 (ок)-1	км	3	1093	<u>2 854 422</u> 2 795 925	<u>2 854 422</u> 2 795 925
243-116-0807 (2306-0133-0907)	4x25 (ок)-1	км	3	1572	<u>4 254 535</u> 4 167 478	<u>4 254 535</u> 4 167 478
243-116-0810 (2306-0133-0942)	4x1,5+1x1 (ок)-1	км	3	354	<u>553 738</u> 542 061	<u>553 738</u> 542 061
243-116-0811 (2306-0133-0943)	4x2,5+1x1,5 (ок)-1	км	3	386	<u>748 792</u> 733 218	<u>748 792</u> 733 218

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-116-0812 (2306-0133-0944)	4x4,0+1x2,5 (ок)-1	км	3	496	<u>969 627</u> 949 468	<u>969 627</u> 949 468
243-116-0813 (2306-0133-0945)	4x6,0+1x2,5 (ок)-1	км	3	741	<u>1 451 382</u> 1 421 210	<u>1 451 382</u> 1 421 210
243-116-0814 (2306-0133-0946)	4x6,0+1x4 (ок)-1	км	3	784	<u>1 536 555</u> 1 504 613	<u>1 536 555</u> 1 504 613
243-116-0815 (2306-0133-0947)	4x10+1x4 (ок)-1	км	3	889	<u>2 272 356</u> 2 225 744	<u>2 272 356</u> 2 225 744
243-116-0816 (2306-0133-0948)	4x10+1x6 (ок)-1	км	3	969	<u>2 347 004</u> 2 298 743	<u>2 347 004</u> 2 298 743
243-116-0817 (2306-0133-0918)	4x16 (мк)-1	км	3	1188	<u>2 854 646</u> 2 795 925	<u>2 854 646</u> 2 795 925
243-116-0818 (2306-0133-0919)	4x25 (мк)-1	км	3	1646	<u>4 254 709</u> 4 167 478	<u>4 254 709</u> 4 167 478
243-116-0819 (2306-0133-0920)	4x35 (мк)-1	км	3	2232	<u>5 847 013</u> 5 727 205	<u>5 847 013</u> 5 727 205
243-116-0820 (2306-0133-0921)	4x50 (мк)-1	км	3	2874	<u>8 220 088</u> 8 052 264	<u>8 220 088</u> 8 052 264
243-116-0821 (2306-0133-0922)	4x70 (мк)-1	км	3	3654		<u>10 599 067</u> 10 382 793
243-116-0822 (2306-0133-0923)	4x95 (мк)-1	км	3	4770		<u>14 186 395</u> 13 897 200
243-116-0823 (2306-0133-0924)	4x120 (мк)-1	км	3	5784		<u>18 158 032</u> 17 788 616
243-116-0824 (2306-0133-0925)	4x150 (мк)-1	км	3	7022		<u>22 154 028</u> 21 703 396
243-116-0825 (2306-0133-0926)	4x185 (мк)-1	км	3	8503		<u>27 602 094</u> 27 041 214
243-116-0826 (2306-0133-0927)	4x240 (мк)-1	км	3	10940		<u>34 772 172</u> 34 065 068
243-116-0834 (2306-0133-0949)	4x16+1x6 (мк)-1	км	3	1247		<u>2 778 512</u> 2 721 148
243-116-0835 (2306-0133-0950)	4x16+1x10 (мк)-1	км	3	1427		<u>2 969 152</u> 2 907 634

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
243-116-0836 (2306-0133-0951)	4x25+1x10 (МК)-1	км	3	1685		<u>4 355 353</u> 4 266 058
243-116-0837 (2306-0133-0952)	4x25+1x16 (МК)-1	км	3	1796		<u>4 557 000</u> 4 463 494
243-116-0838 (2306-0133-0953)	4x35+1x10 (МК)-1	км	3	1987		<u>5 719 670</u> 5 602 925
243-116-0839 (2306-0133-0954)	4x35+1x16 (МК)-1	км	3	2181		<u>5 910 052</u> 5 789 125
243-116-0840 (2306-0133-0955)	4x50+1x16 (МК)-1	км	3	2487		<u>7 861 697</u> 7 701 795
243-116-0841 (2306-0133-0956)	4x50+1x25 (МК)-1	км	3	2915		<u>8 239 200</u> 8 070 906
243-116-0842 (2306-0133-0957)	4x70+1x25 (МК)-1	км	3	3841		<u>11 177 368</u> 10 949 322
243-116-0843 (2306-0133-0958)	4x70+1x35 (МК)-1	км	3	4334		<u>11 047 968</u> 10 821 319
243-116-0844 (2306-0133-0959)	4x70+1x50 (МК)-1	км	3	4784		<u>11 956 634</u> 11 711 128
243-116-0845 (2306-0133-0960)	4x95+1x35 (МК)-1	км	3	5148		<u>14 980 674</u> 14 675 031
243-116-0846 (2306-0133-0961)	4x95+1x50 (МК)-1	км	3	5587		<u>15 532 545</u> 15 215 066
243-116-0847 (2306-0133-0962)	4x95+1x70 (МК)-1	км	3	5987		<u>17 386 180</u> 17 031 430
243-116-0848 (2306-0133-0963)	4x120+1x35 (МК)-1	км	3	6048		<u>18 593 020</u> 18 214 466
243-116-0849 (2306-0133-0964)	4x120+1x50 (МК)-1	км	3	6348		<u>19 073 692</u> 18 685 020
243-116-0850 (2306-0133-0965)	4x120+1x70 (МК)-1	км	3	6817		<u>18 869 526</u> 18 483 772
243-116-0851 (2306-0133-0966)	4x120+1x95 (МК)-1	км	3	7241		<u>20 741 106</u> 20 317 674
243-116-0852 (2306-0133-0967)	4x150+1x50 (МК)-1	км	3	7648		<u>22 999 560</u> 22 530 904

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
243-116-0853 (2306-0133-0968)	4x150+1x70 (МК)-1	км	3	7820		<u>23 659 380</u> 23 177 388
243-116-0854 (2306-0133-0969)	4x150+1x95 (МК)-1	км	3	8148		<u>24 597 132</u> 24 095 996
243-116-0855 (2306-0133-0970)	4x150+1x120 (МК)-1	км	3	8569		<u>25 622 092</u> 25 099 884
243-116-0856 (2306-0133-0971)	4x185+1x50 (МК)-1	км	3	9018		<u>27 795 838</u> 27 229 968
243-116-0857 (2306-0133-0972)	4x185+1x70 (МК)-1	км	3	9514		<u>28 677 784</u> 28 093 472
243-116-0858 (2306-0133-0973)	4x185+1x95 (МК)-1	км	3	9926		<u>29 414 224</u> 28 814 520
243-116-0859 (2306-0133-0974)	4x185+1x120 (МК)-1	км	3	10485		<u>30 401 992</u> 29 781 628
243-116-0860 (2306-0133-0975)	4x185+1x150 (МК)-1	км	3	10847		<u>31 605 980</u> 30 961 172
243-116-0861 (2306-0133-0976)	4x240+1x70 (МК)-1	км	3	11248		<u>36 668 356</u> 35 923 360
243-116-0862 (2306-0133-0977)	4x240+1x95 (МК)-1	км	3	11569		<u>37 528 536</u> 36 765 928
243-116-0863 (2306-0133-0978)	4x240+1x120 (МК)-1	км	3	11964		<u>37 683 152</u> 36 916 600
243-116-0864 (2306-0133-0979)	4x240+1x150 (МК)-1	км	3	12486		<u>39 428 860</u> 38 626 872
243-116-0865 (2306-0133-0980)	4x240+1x185 (МК)-1	км	3	12984		<u>40 842 912</u> 40 012 048
243-116-0867 (2306-0133-0934)	4x35 (мс)-1	км	3	1704	<u>5 845 768</u> 5 727 205	<u>5 417 805</u> 5 307 633
243-116-0868 (2306-0133-0935)	4x50 (мс)-1	км	3	2368	<u>8 218 894</u> 8 052 264	<u>8 218 894</u> 8 052 264
243-116-0869 (2306-0133-0936)	4x70 (мс)-1	км	3	3135	<u>11 305 474</u> 11 076 548	<u>11 305 474</u> 11 076 548
243-116-0870 (2306-0133-0937)	4x95 (мс)-1	км	3	4111	<u>15 093 213</u> 14 787 761	<u>15 093 213</u> 14 787 761

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-116-0871 (2306-0133-0938)	4x120 (мс)-1	км	3	5073	<u>18 962 282</u> 18 578 742	<u>18 962 282</u> 18 578 742
243-116-0872 (2306-0133-0939)	4x150 (мс)-1	км	3	6210	<u>23 425 984</u> 22 952 290	<u>23 425 984</u> 22 952 290
243-116-0873 (2306-0133-0940)	4x185 (мс)-1	км	3	7554	<u>28 777 528</u> 28 195 792	<u>28 777 528</u> 28 195 792
243-116-0874 (2306-0133-0941)	4x240 (мс)-1	км	3	9675	<u>36 044 924</u> 35 315 788	<u>36 044 924</u> 35 315 788
243-116-0875 (2306-0133-0981)	4x300 (мс)-1	км	3	12254		<u>46 673 092</u> 45 729 596
243-116-0900	Кабель силовой число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВББШв					
243-116-0901 (2306-0133-0501)	5x1,5 (ок)-0,66	км	3	304		<u>463 785</u> 453 989
243-116-0902 (2306-0133-0502)	5x2,5 (ок)-0,66	км	3	397		<u>667 669</u> 653 660
243-116-0903 (2306-0133-0503)	5x4,0 (ок)-0,66	км	3	498	<u>1 059 487</u> 1 037 561	<u>968 402</u> 948 262
243-116-0904 (2306-0133-0504)	5x6,0 (ок)-0,66	км	3	612	<u>1 429 765</u> 1 400 316	<u>1 312 927</u> 1 285 768
243-116-0905 (2306-0133-0505)	5x10 (ок)-0,66	км	3	789		<u>2 097 845</u> 2 054 886
243-116-0906 (2306-0133-0506)	5x16 (ок)-0,66	км	3	1011	<u>3 478 122</u> 3 407 586	<u>3 207 041</u> 3 141 820
243-116-0907 (2306-0133-0507)	5x25 (ок)-0,66	км	3	1643	<u>5 383 732</u> 5 274 369	<u>4 948 642</u> 4 847 810
243-116-0908 (2306-0133-0508)	5x35 (ок)-0,66	км	3	2178		<u>6 005 669</u> 5 882 874
243-116-0909 (2306-0133-0509)	5x50 (ок)-0,66	км	3	2899	<u>10 360 412</u> 10 150 563	<u>10 360 412</u> 10 150 563
243-116-0910 (2306-0133-0513)	5x16 (мк)-0,66	км	3	1211	<u>3 447 698</u> 3 377 295	<u>3 447 698</u> 3 377 295
243-116-0911 (2306-0133-0514)	5x25 (мк)-0,66	км	3	1842	<u>5 238 950</u> 5 131 966	<u>5 238 950</u> 5 131 966

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-116-0912 (2306-0133-0515)	5х35 (мк)-0,66	км	3	2329	<u>7 282 329</u> 7 134 153	<u>7 282 329</u> 7 134 153
243-116-0913 (2306-0133-0516)	5х50 (мк)-0,66	км	3	3166	<u>10 361 042</u> 10 150 563	<u>10 361 042</u> 10 150 563
243-116-1000	Кабель силовой число жил 5, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШв					
243-116-1001 (2306-0133-1001)	5х1,5 (ок)-1	км	3	350	<u>529 018</u> 517 836	<u>529 018</u> 517 836
243-116-1002 (2306-0133-1002)	5х2,5 (ок)-1	км	3	403	<u>771 407</u> 755 350	<u>771 407</u> 755 350
243-116-1003 (2306-0133-1003)	5х4 (ок)-1	км	3	553	<u>1 138 113</u> 1 114 518	<u>1 138 113</u> 1 114 518
243-116-1004 (2306-0133-1004)	5х6 (ок)-1	км	3	675	<u>1 504 601</u> 1 473 538	<u>1 504 601</u> 1 473 538
243-116-1005 (2306-0133-1005)	5х10 (ок)-1	км	3	955	<u>2 435 313</u> 2 385 354	<u>2 435 313</u> 2 385 354
243-116-1006 (2306-0133-1006)	5х16 (ок)-1	км	3	1327	<u>3 635 484</u> 3 561 132	<u>3 635 484</u> 3 561 132
243-116-1007 (2306-0133-1007)	5х25 (ок)-1	км	3	1928	<u>5 602 145</u> 5 487 841	<u>5 602 145</u> 5 487 841
243-116-1010 (2306-0133-1017)	5х16 (мк)-1	км	3	1306	<u>3 693 609</u> 3 618 165	<u>3 693 609</u> 3 618 165
243-116-1011 (2306-0133-1018)	5х25 (мк)-1	км	3	1874	<u>5 703 897</u> 5 587 722	<u>5 703 897</u> 5 587 722
243-116-1012 (2306-0133-1019)	5х35 (мк)-1	км	3	2363	<u>7 282 409</u> 7 134 153	<u>7 282 409</u> 7 134 153
243-116-1013 (2306-0133-1020)	5х50 (мк)-1	км	3	2989	<u>10 360 624</u> 10 150 563	<u>10 360 624</u> 10 150 563
243-116-1014 (2306-0133-1021)	5х70 (мк)-1	км	3	4400		<u>13 049 423</u> 12 783 377
243-116-1015 (2306-0133-1022)	5х95 (мк)-1	км	3	5720		<u>17 686 722</u> 17 326 696
243-116-1016 (2306-0133-1023)	5х120 (мк)-1	км	3	6970	<u>28 212 196</u> 27 642 898	<u>28 212 196</u> 27 642 898

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-116-1017 (2306-0133-1024)	5х150 (мк)-1	км	3	8555	<u>34 455 144</u> 33 759 772	<u>34 455 144</u> 33 759 772
243-116-1018 (2306-0133-1025)	5х185 (мк)-1	км	3	10342	<u>42 786 008</u> 41 923 152	<u>42 786 008</u> 41 923 152
243-116-1019 (2306-0133-1026)	5х240 (мк)-1	км	3	13229		<u>42 725 440</u> 41 857 096
243-116-1034	5х50 (мс)-1	км	3	3087	<u>11 924 342</u> 11 683 393	<u>11 924 342</u> 11 683 393
243-116-1035	5х70 (мс)-1	км	3	4800	<u>16 534 929</u> 16 199 615	<u>16 534 929</u> 16 199 615
243-116-1036	5х95 (мс)-1	км	3	4950	<u>21 964 496</u> 21 522 372	<u>21 964 496</u> 21 522 372
243-116-1037	5х120 (мс)-1	км	3	5100	<u>27 627 722</u> 27 074 208	<u>27 627 722</u> 27 074 208
243-116-1038	5х150 (мс)-1	км	3	5200	<u>35 304 504</u> 34 600 232	<u>35 304 504</u> 34 600 232
243-116-1039	5х185 (мс)-1	км	3	5290	<u>42 367 312</u> 41 524 348	<u>42 367 312</u> 41 524 348
243-116-1040	5х240 (мс)-1	км	3	6300	<u>55 837 328</u> 54 727 908	<u>55 837 328</u> 54 727 908

Группа 243-117. Кабель силовой марки ВБбШвнг

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-117-0100	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 1, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг					
243-117-0108 (2306-0148-0108)	1х35 (ок)-0,66	км	3	679	<u>1 602 017</u> 1 569 035	<u>1 602 017</u> 1 569 035
243-117-0300	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 2, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг					
243-117-0304 (2306-0148-0304)	2х6 (ок)-0,66	км	3	355		<u>679 428</u> 665 562

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-117-0400	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 2, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг					
243-117-0417 (2306-0148-0437)	2х150 (мк)-1	км	3	4989	<u>12 238 531</u> 11 987 023	<u>12 238 531</u> 11 987 023
243-117-0500	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг					
243-117-0501 (2306-0148-0501)	3х1,5 (ок)-0,66	км	3	225		<u>317 370</u> 310 804
243-117-0502 (2306-0148-0502)	3х2,5 (ок)-0,66	км	3	269	<u>479 401</u> 469 379	<u>479 401</u> 469 379
243-117-0503 (2306-0148-0503)	3х4 (ок)-0,66	км	3	348		<u>582 845</u> 570 884
243-117-0504 (2306-0148-0504)	3х6 (ок)-0,66	км	3	427		<u>899 457</u> 881 167
243-117-0511 (2306-0148-0511)	3х4+1х2,5 (ок)-0,66	км	3	434		<u>775 167</u> 759 303
243-117-0512 (2306-0148-0512)	3х6+1х4 (ок)-0,66	км	3	492		<u>1 066 887</u> 1 045 214
243-117-0532 (2306-0148-0530)	3х25+1х16 (мк)-0,66	км	3	1568		<u>4 018 321</u> 3 937 129
243-117-0600	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг					
243-117-0602 (2306-0148-0602)	3х2,5 (ок)-1	км	3	296	<u>480 162</u> 470 063	<u>480 162</u> 470 063
243-117-0612 (2306-0148-0618)	3х10+1х6 (ок)-1	км	3	817	<u>1 676 762</u> 1 641 995	<u>1 676 762</u> 1 641 995
243-117-0616 (2306-0148-0638)	3х35 (мк)-1	км	3	1856	<u>4 631 388</u> 4 536 285	<u>4 631 388</u> 4 536 285
243-117-0617 (2306-0148-0639)	3х50 (мк)-1	км	3	2458		<u>6 670 300</u> 6 533 826
243-117-0618 (2306-0148-0640)	3х70 (мк)-1	км	3	2750		<u>9 056 918</u> 8 872 973
243-117-0619 (2306-0148-0641)	3х95 (мк)-1	км	3	3732		<u>12 069 745</u> 11 824 453

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
243-117-0620 (2306-0148-0642)	3x120 (мк)-1	км	3	4474		<u>15 056 603</u> 14 751 029
243-117-0621 (2306-0148-0643)	3x150 (мк)-1	км	3	5424		<u>18 583 036</u> 18 206 120
243-117-0622 (2306-0148-0644)	3x185 (мк)-1	км	3	6695		<u>22 789 800</u> 22 327 460
243-117-0623 (2306-0148-0645)	3x240 (мк)-1	км	3	8548		<u>29 260 768</u> 28 667 260
243-117-0651	3x50 (мс)-1	км	3	2304	<u>7 296 567</u> 7 148 170	<u>7 296 567</u> 7 148 170
243-117-0652	3x70 (мс)-1	км	3	2986	<u>10 063 488</u> 9 859 260	<u>10 063 488</u> 9 859 260
243-117-0653	3x95 (мс)-1	км	3	3856	<u>13 358 805</u> 13 087 951	<u>13 358 805</u> 13 087 951
243-117-0654	3x120 (мс)-1	км	3	4626	<u>16 753 290</u> 16 414 097	<u>16 753 290</u> 16 414 097
243-117-0655	3x150 (мс)-1	км	3	5553	<u>21 374 144</u> 20 942 202	<u>21 374 144</u> 20 942 202
243-117-0656	3x185 (мс)-1	км	3	6676	<u>25 627 868</u> 25 109 924	<u>25 627 868</u> 25 109 924
243-117-0657	3x240 (мс)-1	км	3	8472	<u>33 758 360</u> 33 076 840	<u>33 758 360</u> 33 076 840
243-117-0663 (2306-0148-0678)	3x50+1x16 (мс)-1	км	3	2600	<u>8 164 400</u> 7 998 301	<u>8 164 400</u> 7 998 301
243-117-0664 (2306-0148-0679)	3x50+1x25 (мс)-1	км	3	2164	<u>8 488 425</u> 8 316 981	<u>8 488 425</u> 8 316 981
243-117-0665 (2306-0148-0680)	3x70+1x35 (мс)-1	км	3	2803	<u>11 460 342</u> 11 229 147	<u>11 460 342</u> 11 229 147
243-117-0666	3x70+1x50 (мс)-1	км	3	2690	<u>12 275 762</u> 12 028 840	<u>12 275 762</u> 12 028 840
243-117-0667	3x95+1x35 (мс)-1	км	3	2800	<u>15 049 902</u> 14 748 331	<u>15 049 902</u> 14 748 331
243-117-0668 (2306-0148-0683)	3x95+1x50 (мс)-1	км	3	3746	<u>15 347 265</u> 15 037 676	<u>15 347 265</u> 15 037 676

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-117-0669	3x120+1x35 (мс)-1	км	3	3040	<u>18 432 132</u> 18 063 688	<u>18 432 132</u> 18 063 688
243-117-0670	3x120+1x50 (мс)-1	км	3	3150	<u>18 972 236</u> 18 592 948	<u>18 972 236</u> 18 592 948
243-117-0671 (2306-0148-0686)	3x120+1x70 (мс)-1	км	3	4648	<u>19 539 948</u> 19 146 064	<u>19 539 948</u> 19 146 064
243-117-0672 (2306-0148-0693)	3x120+1x95 (мс)-1	км	3	5125		<u>20 635 948</u> 20 219 470
243-117-0673	3x150+1x50 (мс)-1	км	3	4300	<u>22 412 344</u> 21 962 942	<u>22 412 344</u> 21 962 942
243-117-0674 (2306-0148-0688)	3x150+1x70 (мс)-1	км	3	5511		<u>23 806 664</u> 23 327 122
243-117-0675	3x185+1x50 (мс)-1	км	3	4450	<u>26 494 408</u> 25 964 620	<u>26 494 408</u> 25 964 620
243-117-0676 (2306-0148-0690)	3x185+1x95 (мс)-1	км	3	6781		<u>29 267 100</u> 28 677 554
243-117-0677	3x240+1x95 (мс)-1	км	3	4700	<u>33 972 900</u> 33 295 898	<u>33 972 900</u> 33 295 898
243-117-0678 (2306-0148-0692)	3x240+1x120 (мс)-1	км	3	8618	<u>36 733 996</u> 35 993 792	<u>36 733 996</u> 35 993 792
243-117-0679 (2306-0148-0694)	3x300+1x150 (мс)-1	км	3	11458	<u>45 821 336</u> 44 896 384	<u>42 361 472</u> 41 504 360
243-117-0680 (2306-0148-0695)	3x400+1x240 (мс)-1	км	3	15321	<u>62 272 620</u> 61 016 160	<u>57 559 788</u> 56 395 736
243-117-0681 (2306-0148-0696)	3x500+1x300 (мс)-1	км	3	18425		<u>69 424 824</u> 68 020 952
243-117-0700	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 4, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг					
243-117-0701 (2306-0148-0701)	4x1,5 (ок)-0,66	км	3	270		<u>569 225</u> 557 439
243-117-0702 (2306-0148-0702)	4x2,5 (ок)-0,66	км	3	312	<u>614 847</u> 602 070	<u>606 152</u> 593 545
243-117-0703 (2306-0148-0703)	4x4 (ок)-0,66	км	3	409	<u>844 845</u> 827 334	<u>844 845</u> 827 334

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-117-0704 (2306-0148-0704)	4х6 (ок)-0,66	км	3	510		<u>1 207 076</u> 1 182 228
243-117-0706 (2306-0148-0706)	4х16 (ок)-0,66	км	3	990	<u>2 858 162</u> 2 799 830	<u>2 666 269</u> 2 611 700
243-117-0710 (2306-0148-0716)	4х16 (мк)-0,66	км	3	1148	<u>2 858 534</u> 2 799 830	<u>2 858 534</u> 2 799 830
243-117-0712 (2306-0148-0718)	4х35 (мк)-0,66	км	3	2234	<u>5 920 091</u> 5 798 844	<u>5 920 091</u> 5 798 844
243-117-0800	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг					
243-117-0802 (2306-0148-0802)	4х2,5 (ок)-1	км	3	343	<u>614 920</u> 602 070	<u>614 920</u> 602 070
243-117-0805 (2306-0148-0805)	4х10 (ок)-1	км	3	739	<u>1 864 986</u> 1 826 709	<u>1 864 986</u> 1 826 709
243-117-0829	4х50 (мс)-1	км	3	2849	<u>9 625 489</u> 9 430 166	<u>9 625 489</u> 9 430 166
243-117-0830	4х70 (мс)-1	км	3	3686	<u>12 996 767</u> 12 733 404	<u>12 996 767</u> 12 733 404
243-117-0831 (2306-0148-0844)	4х95 (мс)-1	км	3	4827	<u>16 122 069</u> 15 794 788	<u>16 122 069</u> 15 794 788
243-117-0832 (2306-0148-0845)	4х120 (мс)-1	км	3	5846	<u>20 092 876</u> 19 685 380	<u>20 092 876</u> 19 685 380
243-117-0833 (2306-0148-0846)	4х150 (мс)-1	км	3	7068	<u>24 974 568</u> 24 468 524	<u>24 974 568</u> 24 468 524
243-117-0834 (2306-0148-0847)	4х185 (мс)-1	км	3	8552	<u>30 644 752</u> 30 024 098	<u>30 644 752</u> 30 024 098
243-117-0835 (2306-0148-0848)	4х240 (мс)-1	км	3	11000	<u>40 566 016</u> 39 745 168	<u>40 566 016</u> 39 745 168
243-117-0836 (2306-0148-0849)	4х300 (мс)-1	км	3	13351	<u>52 083 316</u> 51 031 204	<u>52 083 316</u> 51 031 204
243-117-0900	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг					
243-117-0902 (2306-0148-0902)	5х2,5 (ок)-0,66	км	3	419	<u>695 264</u> 680 662	<u>695 264</u> 680 662

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-117-0903 (2306-0148-0903)	5х4 (ок)-0,66	км	3	540	<u>1 018 341</u> 997 125	<u>1 018 341</u> 997 125
243-117-0904 (2306-0148-0904)	5х6 (ок)-0,66	км	3	660	<u>1 420 493</u> 1 391 114	<u>1 420 493</u> 1 391 114
243-117-0910 (2306-0148-0911)	5х16 (мк)-0,66	км	3	1361	<u>3 496 635</u> 3 424 927	<u>3 496 635</u> 3 424 927
243-117-0911 (2306-0148-0912)	5х25 (мк)-0,66	км	3	2099	<u>5 330 208</u> 5 220 841	<u>5 330 208</u> 5 220 841
243-117-0912 (2306-0148-0913)	5х35 (мк)-0,66	км	3	2667	<u>7 305 990</u> 7 156 568	<u>7 305 990</u> 7 156 568
243-117-1000	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 5, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг					
243-117-1002 (2306-0148-1002)	5х2,5 (ок)-1	км	3	424	<u>695 276</u> 680 662	<u>695 276</u> 680 662
243-117-1003 (2306-0148-1003)	5х4 (ок)-1	км	3	549	<u>1 018 362</u> 997 125	<u>1 018 362</u> 997 125
243-117-1004 (2306-0148-1004)	5х6 (ок)-1	км	3	669	<u>1 420 514</u> 1 391 114	<u>1 420 514</u> 1 391 114
243-117-1006 (2306-0148-1006)	5х16 (ок)-1	км	3	1320	<u>3 496 539</u> 3 424 927	<u>3 496 539</u> 3 424 927
243-117-1011 (2306-0148-1016)	5х25 (мк)-1	км	3	2145	<u>5 330 317</u> 5 220 841	<u>5 330 317</u> 5 220 841
243-117-1012 (2306-0148-1017)	5х35 (мк)-1	км	3	2718	<u>7 306 110</u> 7 156 568	<u>7 306 110</u> 7 156 568
243-117-1013 (2306-0148-1018)	5х50 (мк)-1	км	3	3721	<u>10 355 464</u> 10 143 811	<u>10 355 464</u> 10 143 811
243-117-1014 (2306-0148-1019)	5х70 (мк)-1	км	3	4491	<u>14 136 456</u> 13 848 885	<u>14 136 456</u> 13 848 885
243-117-1015 (2306-0148-1020)	5х95 (мк)-1	км	3	5837	<u>18 955 666</u> 18 570 488	<u>18 955 666</u> 18 570 488
243-117-1016 (2306-0148-1021)	5х120 (мк)-1	км	3	7199	<u>25 837 524</u> 25 314 258	<u>25 837 524</u> 25 314 258
243-117-1017 (2306-0148-1022)	5х150 (мк)-1	км	3	8691	<u>29 365 888</u> 28 769 988	<u>29 365 888</u> 28 769 988

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-117-1018	5х185 (мк)-1	км	3	10678	<u>39 301 976</u> 38 506 660	<u>39 301 976</u> 38 506 660
243-117-1019 (2306-0148-1024)	5х240 (мк)-1	км	3	13739		<u>47 829 456</u> 46 870 580
243-117-1029	5х50 (мс)-1	км	3	3600	<u>11 972 501</u> 11 729 421	<u>11 972 501</u> 11 729 421
243-117-1030	5х70 (мс)-1	км	3	3920,62	<u>16 588 529</u> 16 254 198	<u>16 588 529</u> 16 254 198
243-117-1031	5х95 (мс)-1	км	3	5163,49	<u>22 028 590</u> 21 584 716	<u>22 028 590</u> 21 584 716
243-117-1032	5х120 (мс)-1	км	3	6391,1	<u>27 705 802</u> 27 147 772	<u>27 705 802</u> 27 147 772
243-117-1033	5х150 (мс)-1	км	3	7827,91	<u>35 393 528</u> 34 681 436	<u>35 393 528</u> 34 681 436
243-117-1034	5х185 (мс)-1	км	3	9457,06	<u>42 475 468</u> 41 620 748	<u>42 475 468</u> 41 620 748
243-117-1035	5х240 (мс)-1	км	3	12157,5	<u>55 961 228</u> 54 835 836	<u>55 961 228</u> 54 835 836

Группа 243-118. Кабель силовой марки ВБбШвнгLS

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-118-0100	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 1, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг(А)-LS					
243-118-0104	1х6 (ок)-0,66	км	3	400	<u>534 328</u> 522 926	<u>534 328</u> 522 926
243-118-0105	1х10 (ок)-0,66	км	3	490	<u>693 718</u> 678 982	<u>693 718</u> 678 982
243-118-0106	1х16 (ок)-0,66	км	3	590	<u>929 409</u> 909 821	<u>929 409</u> 909 821

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-118-0107	1х25 (ок)-0,66	км	3	700	<u>1 308 083</u> 1 280 816	<u>1 308 083</u> 1 280 816
243-118-0110	1х16 (мк)-0,66	км	3	600	<u>941 798</u> 921 944	<u>941 798</u> 921 944
243-118-0111	1х25 (мк)-0,66	км	3	715	<u>1 373 343</u> 1 344 761	<u>1 373 343</u> 1 344 761
243-118-0112	1х35 (мк)-0,66	км	3	822	<u>1 819 858</u> 1 782 274	<u>1 819 858</u> 1 782 274
243-118-0113	1х50 (мк)-0,66	км	3	1020	<u>2 389 360</u> 2 340 151	<u>2 389 360</u> 2 340 151
243-118-0200	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 1, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг(А)-LS					
243-118-0204	1х6 (ок)-1	км	3	420	<u>532 419</u> 521 008	<u>532 419</u> 521 008
243-118-0205	1х10 (ок)-1	км	3	510	<u>692 995</u> 678 228	<u>692 995</u> 678 228
243-118-0206	1х16 (ок)-1	км	3	615	<u>928 944</u> 909 307	<u>928 944</u> 909 307
243-118-0207	1х25 (ок)-1	км	3	725	<u>1 307 019</u> 1 279 715	<u>1 307 019</u> 1 279 715
243-118-0210	1х16 (мк)-1	км	3	630	<u>940 994</u> 921 086	<u>940 994</u> 921 086
243-118-0211	1х25 (мк)-1	км	3	740	<u>1 378 962</u> 1 350 212	<u>1 378 962</u> 1 350 212
243-118-0212	1х35 (мк)-1	км	3	840	<u>1 825 685</u> 1 787 945	<u>1 825 685</u> 1 787 945
243-118-0213	1х50 (мк)-1	км	3	945	<u>2 395 321</u> 2 346 169	<u>2 395 321</u> 2 346 169
243-118-0214	1х70 (мк)-1	км	3	1050	<u>3 324 426</u> 3 256 813	<u>3 324 426</u> 3 256 813
243-118-0215	1х95 (мк)-1	км	3	1160	<u>4 504 845</u> 4 413 832	<u>4 504 845</u> 4 413 832

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-118-0216	1x120 (МК)-1	км	3	1270	<u>5 705 487</u> 5 590 678	<u>5 705 487</u> 5 590 678
243-118-0217	1x150 (МК)-1	км	3	1400	<u>6 944 847</u> 6 805 436	<u>6 944 847</u> 6 805 436
243-118-0218	1x185 (МК)-1	км	3	1800	<u>8 590 918</u> 8 418 306	<u>8 590 918</u> 8 418 306
243-118-0219	1x240 (МК)-1	км	3	3200	<u>11 228 741</u> 11 001 170	<u>11 228 741</u> 11 001 170
243-118-0220	1x300 (МК)-1	км	3	4300	<u>13 662 830</u> 13 384 988	<u>13 662 830</u> 13 384 988
243-118-0221	1x400 (МК)-1	км	3	4500	<u>17 175 866</u> 16 828 678	<u>17 175 866</u> 16 828 678
243-118-0222	1x500 (МК)-1	км	3	4850	<u>22 216 984</u> 21 770 140	<u>22 216 984</u> 21 770 140
243-118-0224	1x630 (МК)-1	км	3	6100	<u>28 424 976</u> 27 853 516	<u>28 424 976</u> 27 853 516
243-118-0225	1x800 (МК)-1	км	3	8000	<u>36 023 200</u> 35 298 364	<u>36 023 200</u> 35 298 364
243-118-0226	1x1000 (МК)-1	км	3	9900	<u>45 192 976</u> 44 283 948	<u>45 192 976</u> 44 283 948
243-118-0300	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 2, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг(А)-LS					
243-118-0301	2x1,5 (ок)-0,66	км	3	380	<u>421 280</u> 412 141	<u>421 280</u> 412 141
243-118-0302	2x2,5 (ок)-0,66	км	3	450	<u>503 486</u> 492 573	<u>503 486</u> 492 573
243-118-0303	2x4 (ок)-0,66	км	3	510	<u>628 784</u> 615 275	<u>628 784</u> 615 275
243-118-0304	2x6 (ок)-0,66	км	3	610	<u>789 571</u> 772 678	<u>789 571</u> 772 678
243-118-0305	2x10 (ок)-0,66	км	3	700	<u>1 211 737</u> 1 186 359	<u>1 211 737</u> 1 186 359

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-118-0306	2х16 (ок)-0,66	км	3	810	<u>1 772 287</u> 1 735 664	<u>1 772 287</u> 1 735 664
243-118-0307	2х25 (ок)-0,66	км	3	915	<u>2 705 284</u> 2 650 123	<u>2 705 284</u> 2 650 123
243-118-0310	2х16 (мк)-0,66	км	3	1200	<u>1 823 828</u> 1 785 292	<u>1 823 828</u> 1 785 292
243-118-0311	2х25 (мк)-0,66	км	3	1315	<u>2 890 475</u> 2 830 758	<u>2 890 475</u> 2 830 758
243-118-0312	2х35 (мк)-0,66	км	3	1420	<u>3 869 127</u> 3 789 978	<u>3 869 127</u> 3 789 978
243-118-0313	2х50 (мк)-0,66	км	3	1690	<u>5 112 667</u> 5 008 510	<u>5 112 667</u> 5 008 510
243-118-0400	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 2, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг(А)-LS					
243-118-0404	2х6 (ок)-1	км	3	640	<u>828 386</u> 810 663	<u>828 386</u> 810 663
243-118-0405	2х10 (ок)-1	км	3	725	<u>1 225 241</u> 1 199 541	<u>1 225 241</u> 1 199 541
243-118-0406	2х16 (ок)-1	км	3	830	<u>1 786 992</u> 1 750 034	<u>1 786 992</u> 1 750 034
243-118-0407	2х25 (ок)-1	км	3	940	<u>2 721 378</u> 2 665 844	<u>2 721 378</u> 2 665 844
243-118-0410	2х16 (мк)-1	км	3	845	<u>1 837 727</u> 1 799 739	<u>1 837 727</u> 1 799 739
243-118-0411	2х25 (мк)-1	км	3	960	<u>2 906 396</u> 2 847 188	<u>2 906 396</u> 2 847 188
243-118-0412	2х35 (мк)-1	км	3	1440	<u>3 887 388</u> 3 807 835	<u>3 887 388</u> 3 807 835
243-118-0413	2х50 (мк)-1	км	3	1800	<u>5 133 364</u> 5 028 547	<u>5 133 364</u> 5 028 547
243-118-0414	2х70 (мк)-1	км	3	1920	<u>7 155 906</u> 7 011 154	<u>7 155 906</u> 7 011 154

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-118-0415	2х95 (мк)-1	км	3	2100	<u>9 780 176</u> 9 583 552	<u>9 780 176</u> 9 583 552
243-118-0416	2х120 (мк)-1	км	3	2300	<u>12 376 086</u> 12 128 100	<u>12 376 086</u> 12 128 100
243-118-0417	2х150 (мк)-1	км	3	2490	<u>15 071 810</u> 14 770 526	<u>15 071 810</u> 14 770 526
243-118-0418	2х185 (мк)-1	км	3	2658	<u>18 701 712</u> 18 328 868	<u>18 701 712</u> 18 328 868
243-118-0419	2х240 (мк)-1	км	3	3000	<u>24 471 440</u> 23 984 672	<u>24 471 440</u> 23 984 672
243-118-0500	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг(А)-LS					
243-118-0501	3х1,5 (ок)-0,66	км	3	380	<u>484 112</u> 473 741	<u>484 112</u> 473 741
243-118-0502	3х2,5 (ок)-0,66	км	3	460	<u>607 084</u> 594 117	<u>607 084</u> 594 117
243-118-0503	3х4 (ок)-0,66	км	3	550	<u>794 655</u> 777 802	<u>794 655</u> 777 802
243-118-0504	3х6 (ок)-0,66	км	3	640	<u>1 060 480</u> 1 038 206	<u>1 060 480</u> 1 038 206
243-118-0505	3х10 (ок)-0,66	км	3	745	<u>1 657 840</u> 1 623 611	<u>1 657 840</u> 1 623 611
243-118-0506	3х16 (ок)-0,66	км	3	850	<u>2 471 686</u> 2 421 256	<u>2 471 686</u> 2 421 256
243-118-0507	3х25 (ок)-0,66	км	3	1100	<u>3 815 014</u> 3 737 666	<u>3 815 014</u> 3 737 666
243-118-0510	3х2,5+1х1,5 (ок)-0,66	км	3	550	<u>668 757</u> 654 372	<u>668 757</u> 654 372
243-118-0511	3х4+1х2,5 (ок)-0,66	км	3	640	<u>906 075</u> 886 829	<u>906 075</u> 886 829
243-118-0512	3х6+1х2,5 (ок)-0,66	км	3	750	<u>1 185 201</u> 1 160 228	<u>1 185 201</u> 1 160 228

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
243-118-0513	3x6+1x4 (ок)-0,66	км	3	910	<u>1 263 644</u> 1 236 762	<u>1 263 644</u> 1 236 762
243-118-0515	3x10+1x4 (ок)-0,66	км	3	1050	<u>1 829 097</u> 1 790 805	<u>1 829 097</u> 1 790 805
243-118-0516	3x10+1x6 (ок)-0,66	км	3	1100	<u>1 929 928</u> 1 889 543	<u>1 929 928</u> 1 889 543
243-118-0517	3x16+1x6 (ок)-0,66	км	3	1350	<u>2 737 134</u> 2 680 343	<u>2 737 134</u> 2 680 343
243-118-0518	3x16+1x10 (ок)-0,66	км	3	1410	<u>2 954 237</u> 2 893 051	<u>2 954 237</u> 2 893 051
243-118-0519	3x16 (мк)-0,66	км	3	890	<u>2 537 805</u> 2 485 986	<u>2 537 805</u> 2 485 986
243-118-0520	3x25 (мк)-0,66	км	3	1180	<u>4 091 080</u> 4 008 134	<u>4 091 080</u> 4 008 134
243-118-0521	3x35 (мк)-0,66	км	3	1310	<u>5 490 043</u> 5 379 366	<u>5 490 043</u> 5 379 366
243-118-0522	3x50 (мк)-0,66	км	3	1480	<u>7 282 428</u> 7 136 212	<u>7 282 428</u> 7 136 212
243-118-0538	3x16+1x6 (мк)-0,66	км	3	990	<u>2 802 832</u> 2 745 585	<u>2 802 832</u> 2 745 585
243-118-0539	3x16+1x10 (мк)-0,66	км	3	1050	<u>3 024 183</u> 2 962 457	<u>3 024 183</u> 2 962 457
243-118-0540	3x25+1x10 (мк)-0,66	км	3	1210	<u>4 528 411</u> 4 436 820	<u>4 528 411</u> 4 436 820
243-118-0541	3x25+1x16 (мк)-0,66	км	3	1260	<u>4 810 310</u> 4 713 076	<u>4 810 310</u> 4 713 076
243-118-0543	3x35+1x16 (мк)-0,66	км	3	1400	<u>6 176 708</u> 6 052 359	<u>6 176 708</u> 6 052 359
243-118-0544	3x35+1x25 (мк)-0,66	км	3	1485	<u>6 739 318</u> 6 603 740	<u>6 739 318</u> 6 603 740
243-118-0545	3x50+1x16 (мк)-0,66	км	3	1850	<u>7 976 030</u> 7 815 359	<u>7 976 030</u> 7 815 359
243-118-0546	3x50+1x25 (мк)-0,66	км	3	1980	<u>8 428 424</u> 8 258 582	<u>8 428 424</u> 8 258 582

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-118-0547	3х50+1х35 (мк)-0,66	км	3	2100	9 025 058 8 843 240	9 025 058 8 843 240
243-118-0600	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг(А)-LS					
243-118-0601	3х1,5 (ок)-1	км	3	380	482 039 471 708	482 039 471 708
243-118-0602	3х2,5 (ок)-1	км	3	450	604 626 591 730	604 626 591 730
243-118-0603	3х4 (ок)-1	км	3	510	811 210 794 124	811 210 794 124
243-118-0604	3х6 (ок)-1	км	3	615	1 101 717 1 078 693	1 101 717 1 078 693
243-118-0605	3х10 (ок)-1	км	3	730	1 664 534 1 630 208	1 664 534 1 630 208
243-118-0606	3х16 (ок)-1	км	3	845	2 486 874 2 436 158	2 486 874 2 436 158
243-118-0607	3х25 (ок)-1	км	3	960	3 831 730 3 754 378	3 831 730 3 754 378
243-118-0610	3х6+1х2,5 (ок)-1	км	3	700	1 229 773 1 204 041	1 229 773 1 204 041
243-118-0611	3х6+1х4 (ок)-1	км	3	725	1 310 519 1 283 146	1 310 519 1 283 146
243-118-0612	3х10+1х4 (ок)-1	км	3	795	1 860 464 1 822 146	1 860 464 1 822 146
243-118-0613	3х10+1х6 (ок)-1	км	3	820	1 967 090 1 926 624	1 967 090 1 926 624
243-118-0614	3х16 (мк)-1	км	3	860	2 553 476 2 501 419	2 553 476 2 501 419
243-118-0615	3х25 (мк)-1	км	3	985	4 109 193 4 026 342	4 109 193 4 026 342
243-118-0616	3х35 (мк)-1	км	3	1068	5 508 907 5 398 420	5 508 907 5 398 420

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-118-0617	3x50 (МК)-1	км	3	1235	<u>7 303 243</u> 7 157 186	<u>7 303 243</u> 7 157 186
243-118-0618	3x70 (МК)-1	км	3	2600	<u>10 306 419</u> 10 098 320	<u>10 306 419</u> 10 098 320
243-118-0619	3x95 (МК)-1	км	3	3400	<u>14 048 544</u> 13 765 220	<u>14 048 544</u> 13 765 220
243-118-0620	3x120 (МК)-1	км	3	5100	<u>17 847 676</u> 17 485 928	<u>17 847 676</u> 17 485 928
243-118-0621	3x150 (МК)-1	км	3	6250	<u>21 796 600</u> 21 354 764	<u>21 796 600</u> 21 354 764
243-118-0622	3x185 (МК)-1	км	3	7300	<u>27 028 168</u> 26 481 324	<u>27 028 168</u> 26 481 324
243-118-0623	3x240 (МК)-1	км	3	8455	<u>35 487 180</u> 34 771 800	<u>35 487 180</u> 34 771 800
243-118-0631	3x16+1x6 (МК)-1	км	3	910	<u>2 817 280</u> 2 759 935	<u>2 817 280</u> 2 759 935
243-118-0632	3x16+1x10 (МК)-1	км	3	940	<u>3 042 258</u> 2 980 432	<u>3 042 258</u> 2 980 432
243-118-0633	3x25+1x10 (МК)-1	км	3	1050	<u>4 546 442</u> 4 454 868	<u>4 546 442</u> 4 454 868
243-118-0634	3x25+1x16 (МК)-1	км	3	1150	<u>4 830 070</u> 4 732 704	<u>4 830 070</u> 4 732 704
243-118-0635	3x35+1x10 (МК)-1	км	3	1289	<u>5 950 864</u> 5 831 200	<u>5 950 864</u> 5 831 200
243-118-0636	3x35+1x16 (МК)-1	км	3	1348	<u>6 196 192</u> 6 071 581	<u>6 196 192</u> 6 071 581
243-118-0637	3x50+1x16 (МК)-1	км	3	1390	<u>7 997 064</u> 7 837 045	<u>7 997 064</u> 7 837 045
243-118-0638	3x50+1x25 (МК)-1	км	3	1453	<u>8 450 418</u> 8 281 364	<u>8 450 418</u> 8 281 364
243-118-0639	3x70+1x25 (МК)-1	км	3	2900	<u>11 411 766</u> 11 181 300	<u>11 411 766</u> 11 181 300
243-118-0640	3x70+1x35 (МК)-1	км	3	2985	<u>11 974 636</u> 11 732 936	<u>11 974 636</u> 11 732 936

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-118-0641	3x70+1x50 (МК)-1	км	3	3158	<u>12 610 046</u> 12 355 488	<u>12 610 046</u> 12 355 488
243-118-0642	3x95+1x35 (МК)-1	км	3	4200	<u>15 659 011</u> 15 342 260	<u>15 659 011</u> 15 342 260
243-118-0643	3x95+1x50 (МК)-1	км	3	4298	<u>16 283 233</u> 15 954 015	<u>16 283 233</u> 15 954 015
243-118-0644	3x95+1x70 (МК)-1	км	3	4358	<u>17 359 144</u> 17 008 692	<u>17 359 144</u> 17 008 692
243-118-0645	3x120+1x35 (МК)-1	км	3	5400	<u>19 503 996</u> 19 109 080	<u>19 503 996</u> 19 109 080
243-118-0646	3x120+1x50 (МК)-1	км	3	5510	<u>20 034 464</u> 19 628 888	<u>20 034 464</u> 19 628 888
243-118-0647	3x120+1x70 (МК)-1	км	3	5620	<u>21 087 172</u> 20 660 700	<u>21 087 172</u> 20 660 700
243-118-0648	3x120+1x95 (МК)-1	км	3	5780	<u>22 380 184</u> 21 927 990	<u>22 380 184</u> 21 927 990
243-118-0649	3x150+1x50 (МК)-1	км	3	6900	<u>23 958 684</u> 23 472 948	<u>23 958 684</u> 23 472 948
243-118-0650	3x150+1x70 (МК)-1	км	3	6995	<u>24 850 988</u> 24 347 540	<u>24 850 988</u> 24 347 540
243-118-0651	3x150+1x95 (МК)-1	км	3	7250	<u>26 324 712</u> 25 791 776	<u>26 324 712</u> 25 791 776
243-118-0652	3x150+1x120 (МК)-1	км	3	7589	<u>27 499 160</u> 26 942 412	<u>27 499 160</u> 26 942 412
243-118-0653	3x185+1x50 (МК)-1	км	3	8860	<u>29 209 200</u> 28 615 982	<u>29 209 200</u> 28 615 982
243-118-0654	3x185+1x70 (МК)-1	км	3	9200	<u>30 101 020</u> 29 489 532	<u>30 101 020</u> 29 489 532
243-118-0655	3x185+1x95 (МК)-1	км	3	9568	<u>31 503 796</u> 30 863 948	<u>31 503 796</u> 30 863 948
243-118-0656	3x185+1x120 (МК)-1	км	3	9790	<u>32 916 872</u> 32 248 804	<u>32 916 872</u> 32 248 804
243-118-0657	3x185+1x150 (МК)-1	км	3	10200	<u>34 097 984</u> 33 405 812	<u>34 097 984</u> 33 405 812

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-118-0658	3х240+1х70 (мк)-1	км	3	10400	<u>38 598 680</u> 37 817 792	<u>38 598 680</u> 37 817 792
243-118-0659	3х240+1х95 (мк)-1	км	3	10654	<u>39 728 212</u> 38 924 592	<u>39 728 212</u> 38 924 592
243-118-0660	3х240+1х120 (мк)-1	км	3	10894	<u>41 116 056</u> 40 284 664	<u>41 116 056</u> 40 284 664
243-118-0661	3х240+1х150 (мк)-1	км	3	11150	<u>42 298 252</u> 41 443 092	<u>42 298 252</u> 41 443 092
243-118-0662	3х240+1х185 (мк)-1	км	3	11450	<u>44 190 704</u> 43 297 740	<u>44 190 704</u> 43 297 740
243-118-0700	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 4, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг(А)-LS					
243-118-0701	4х1,5 (ок)-0,66	км	3	390	<u>546 397</u> 534 781	<u>546 397</u> 534 781
243-118-0702	4х2,5 (ок)-0,66	км	3	450	<u>709 358</u> 694 408	<u>709 358</u> 694 408
243-118-0703	4х4 (ок)-0,66	км	3	554	<u>968 271</u> 948 004	<u>968 271</u> 948 004
243-118-0704	4х6 (ок)-0,66	км	3	668	<u>1 346 290</u> 1 318 347	<u>1 346 290</u> 1 318 347
243-118-0705	4х10 (ок)-0,66	км	3	780	<u>2 117 461</u> 2 074 139	<u>2 117 461</u> 2 074 139
243-118-0706	4х16 (ок)-0,66	км	3	890	<u>3 198 321</u> 3 133 551	<u>3 198 321</u> 3 133 551
243-118-0707	4х25 (ок)-0,66	км	3	1050	<u>4 982 593</u> 4 882 467	<u>4 982 593</u> 4 882 467
243-118-0710	4х1,5+1х1 (ок)-0,66	км	3	420	<u>585 608</u> 573 155	<u>585 608</u> 573 155
243-118-0711	4х2,5+1х1,5 (ок)-0,66	км	3	515	<u>749 687</u> 733 796	<u>749 687</u> 733 796
243-118-0713	4х4+1х2,5 (ок)-0,66	км	3	605	<u>1 104 178</u> 1 081 128	<u>1 104 178</u> 1 081 128

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
243-118-0714	4x6+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	745	<u>1 467 023</u> 1 436 536	<u>1 467 023</u> 1 436 536
243-118-0715	4x6+1x4 (ок)-0,66	км	3	760	<u>1 551 627</u> 1 519 445	<u>1 551 627</u> 1 519 445
243-118-0716	4x10+1x4 (ок)-0,66	км	3	850	<u>2 287 548</u> 2 240 729	<u>2 287 548</u> 2 240 729
243-118-0717	4x10+1x6 (ок)-0,66	км	3	910	<u>2 390 531</u> 2 341 554	<u>2 390 531</u> 2 341 554
243-118-0718	4x16 (мк)-0,66	км	3	1500	<u>3 283 155</u> 3 215 311	<u>3 283 155</u> 3 215 311
243-118-0719	4x25 (мк)-0,66	км	3	1645	<u>5 324 219</u> 5 216 019	<u>5 324 219</u> 5 216 019
243-118-0720	4x35 (мк)-0,66	км	3	1790	<u>7 171 739</u> 7 026 978	<u>7 171 739</u> 7 026 978
243-118-0721	4x50 (мк)-0,66	км	3	2900	<u>9 562 770</u> 9 368 559	<u>9 562 770</u> 9 368 559
243-118-0735	4x16+1x6 (мк)-0,66	км	3	1620	<u>3 541 979</u> 3 468 783	<u>3 541 979</u> 3 468 783
243-118-0736	4x16+1x10 (мк)-0,66	км	3	1710	<u>3 797 183</u> 3 718 775	<u>3 797 183</u> 3 718 775
243-118-0737	4x25+1x10 (мк)-0,66	км	3	1795	<u>5 747 484</u> 5 630 637	<u>5 747 484</u> 5 630 637
243-118-0738	4x25+1x16 (мк)-0,66	км	3	1856	<u>6 030 372</u> 5 907 837	<u>6 030 372</u> 5 907 837
243-118-0740	4x35+1x16 (мк)-0,66	км	3	2145	<u>7 832 705</u> 7 674 163	<u>7 832 705</u> 7 674 163
243-118-0741	4x35+1x25 (мк)-0,66	км	3	2400	<u>8 439 624</u> 8 268 591	<u>8 439 624</u> 8 268 591
243-118-0742	4x50+1x16 (мк)-0,66	км	3	3152	<u>10 227 876</u> 10 020 041	<u>10 227 876</u> 10 020 041
243-118-0743	4x50+1x25 (мк)-0,66	км	3	3340	<u>10 703 760</u> 10 486 159	<u>10 703 760</u> 10 486 159
243-118-0744	4x50+1x35 (мк)-0,66	км	3	3650	<u>11 318 951</u> 11 088 570	<u>11 318 951</u> 11 088 570

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-118-0800	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБШвнг(А)-LS					
243-118-0801	4х1,5 (ок)-1	км	3	410	<u>542 788</u> 531 197	<u>542 788</u> 531 197
243-118-0802	4х2,5 (ок)-1	км	3	490	<u>690 312</u> 675 644	<u>690 312</u> 675 644
243-118-0803	4х4 (ок)-1	км	3	600	<u>1 013 202</u> 991 947	<u>1 013 202</u> 991 947
243-118-0804	4х6 (ок)-1	км	3	705	<u>1 393 347</u> 1 364 396	<u>1 393 347</u> 1 364 396
243-118-0805	4х10 (ок)-1	км	3	826	<u>2 133 676</u> 2 089 929	<u>2 133 676</u> 2 089 929
243-118-0806	4х16 (ок)-1	км	3	940	<u>3 216 192</u> 3 150 956	<u>3 216 192</u> 3 150 956
243-118-0807	4х25 (ок)-1	км	3	1050	<u>5 002 469</u> 4 901 953	<u>5 002 469</u> 4 901 953
243-118-0810	4х1,5+1х1 (ок)-1	км	3	445	<u>561 234</u> 549 201	<u>561 234</u> 549 201
243-118-0811	4х2,5+1х1,5 (ок)-1	км	3	545	<u>781 965</u> 765 372	<u>781 965</u> 765 372
243-118-0813	4х4+1х2,5 (ок)-1	км	3	660	<u>1 163 940</u> 1 139 592	<u>1 163 940</u> 1 139 592
243-118-0814	4х6+1х2,5 (ок)-1	км	3	798	<u>1 508 598</u> 1 477 173	<u>1 508 598</u> 1 477 173
243-118-0815	4х6+1х4 (ок)-1	км	3	801	<u>1 597 770</u> 1 564 589	<u>1 597 770</u> 1 564 589
243-118-0816	4х10+1х4 (ок)-1	км	3	912	<u>2 328 328</u> 2 280 566	<u>2 328 328</u> 2 280 566
243-118-0817	4х10+1х6 (ок)-1	км	3	980	<u>2 440 212</u> 2 390 099	<u>2 440 212</u> 2 390 099
243-118-0818	4х16 (мк)-1	км	3	995	<u>3 300 004</u> 3 232 997	<u>3 300 004</u> 3 232 997

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-118-0819	4x25 (МК)-1	км	3	1102	<u>5 344 125</u> 5 236 790	<u>5 344 125</u> 5 236 790
243-118-0820	4x35 (МК)-1	км	3	2250	<u>7 195 500</u> 7 049 209	<u>7 195 500</u> 7 049 209
243-118-0821	4x50 (МК)-1	км	3	3456	<u>9 589 454</u> 9 393 434	<u>9 589 454</u> 9 393 434
243-118-0822	4x70 (МК)-1	км	3	4100	<u>13 517 089</u> 13 242 567	<u>13 517 089</u> 13 242 567
243-118-0823	4x95 (МК)-1	км	3	4958	<u>18 493 404</u> 18 119 324	<u>18 493 404</u> 18 119 324
243-118-0824	4x120 (МК)-1	км	3	5600	<u>23 556 416</u> 23 081 576	<u>23 556 416</u> 23 081 576
243-118-0825	4x150 (МК)-1	км	3	6595	<u>28 680 506</u> 28 102 892	<u>28 680 506</u> 28 102 892
243-118-0826	4x185 (МК)-1	км	3	7450	<u>35 686 020</u> 34 969 064	<u>35 686 020</u> 34 969 064
243-118-0827	4x240 (МК)-1	км	3	8700	<u>46 763 936</u> 45 826 880	<u>46 763 936</u> 45 826 880
243-118-0835	4x16+1x6 (МК)-1	км	3	1150	<u>3 559 721</u> 3 487 263	<u>3 559 721</u> 3 487 263
243-118-0836	4x16+1x10 (МК)-1	км	3	1205	<u>3 818 153</u> 3 740 501	<u>3 818 153</u> 3 740 501
243-118-0837	4x25+1x10 (МК)-1	км	3	1290	<u>5 767 842</u> 5 651 764	<u>5 767 842</u> 5 651 764
243-118-0838	4x25+1x16 (МК)-1	км	3	1357	<u>6 051 653</u> 5 929 855	<u>6 051 653</u> 5 929 855
243-118-0839	4x35+1x16 (МК)-1	км	3	2400	<u>7 856 025</u> 7 696 436	<u>7 856 025</u> 7 696 436
243-118-0840	4x50+1x16 (МК)-1	км	3	3650	<u>10 275 557</u> 10 065 636	<u>10 275 557</u> 10 065 636
243-118-0841	4x50+1x25 (МК)-1	км	3	3750	<u>10 731 947</u> 10 512 845	<u>10 731 947</u> 10 512 845
243-118-0842	4x70+1x25 (МК)-1	км	3	4350	<u>14 578 361</u> 14 282 452	<u>14 578 361</u> 14 282 452

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
243-118-0843	4x70+1x35 (МК)-1	км	3	4490	<u>15 150 413</u> 14 842 963	<u>15 150 413</u> 14 842 963
243-118-0844	4x70+1x50 (МК)-1	км	3	4580	<u>15 838 173</u> 15 517 030	<u>15 838 173</u> 15 517 030
243-118-0845	4x95+1x35 (МК)-1	км	3	5400	<u>20 080 366</u> 19 674 148	<u>20 080 366</u> 19 674 148
243-118-0846	4x95+1x50 (МК)-1	км	3	5590	<u>20 708 588</u> 20 289 610	<u>20 708 588</u> 20 289 610
243-118-0847	4x95+1x70 (МК)-1	км	3	5689	<u>21 823 252</u> 21 382 188	<u>21 823 252</u> 21 382 188
243-118-0848	4x120+1x35 (МК)-1	км	3	7210	<u>25 101 982</u> 24 593 114	<u>25 101 982</u> 24 593 114
243-118-0849	4x120+1x50 (МК)-1	км	3	7350	<u>25 644 828</u> 25 124 992	<u>25 644 828</u> 25 124 992
243-118-0850	4x120+1x70 (МК)-1	км	3	7450	<u>26 665 402</u> 26 125 324	<u>26 665 402</u> 26 125 324
243-118-0851	4x120+1x95 (МК)-1	км	3	7590	<u>28 052 700</u> 27 485 096	<u>28 052 700</u> 27 485 096
243-118-0852	4x150+1x50 (МК)-1	км	3	8450	<u>30 753 208</u> 30 130 664	<u>30 753 208</u> 30 130 664
243-118-0853	4x150+1x70 (МК)-1	км	3	8690	<u>31 630 216</u> 30 989 922	<u>31 630 216</u> 30 989 922
243-118-0854	4x150+1x95 (МК)-1	км	3	8800	<u>33 317 488</u> 32 643 856	<u>33 317 488</u> 32 643 856
243-118-0855	4x150+1x120 (МК)-1	км	3	9150	<u>34 515 992</u> 33 818 048	<u>34 515 992</u> 33 818 048
243-118-0856	4x185+1x50 (МК)-1	км	3	11210	<u>37 746 368</u> 36 980 320	<u>37 746 368</u> 36 980 320
243-118-0857	4x185+1x70 (МК)-1	км	3	11405	<u>38 611 876</u> 37 828 408	<u>38 611 876</u> 37 828 408
243-118-0858	4x185+1x95 (МК)-1	км	3	11650	<u>39 969 156</u> 39 158 508	<u>39 969 156</u> 39 158 508
243-118-0859	4x185+1x120 (МК)-1	км	3	11870	<u>41 505 480</u> 40 664 196	<u>41 505 480</u> 40 664 196

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-118-0860	4x185+1x150 (мк)-1	км	3	12050	<u>42 714 748</u> 41 849 336	<u>42 714 748</u> 41 849 336
243-118-0861	4x240+1x70 (мк)-1	км	3	12500	<u>49 833 920</u> 48 827 880	<u>49 833 920</u> 48 827 880
243-118-0862	4x240+1x95 (мк)-1	км	3	12690	<u>50 985 632</u> 49 956 568	<u>50 985 632</u> 49 956 568
243-118-0863	4x240+1x120 (мк)-1	км	3	12875	<u>52 368 180</u> 51 311 580	<u>52 368 180</u> 51 311 580
243-118-0864	4x240+1x150 (мк)-1	км	3	12990	<u>53 577 996</u> 52 497 408	<u>53 577 996</u> 52 497 408
243-118-0865	4x240+1x185 (мк)-1	км	3	13158	<u>55 703 628</u> 54 580 976	<u>55 703 628</u> 54 580 976
243-118-0900	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг(А)-LS					
243-118-0901	5x1,5(ок)-0,66	км	3	440	<u>607 356</u> 594 429	<u>607 356</u> 594 429
243-118-0902	5x2,5 (ок)-0,66	км	3	460	<u>790 976</u> 774 402	<u>790 976</u> 774 402
243-118-0903	5x4 (ок)-0,66	км	3	485	<u>1 167 510</u> 1 143 496	<u>1 167 510</u> 1 143 496
243-118-0904	5x6 (ок)-0,66	км	3	620	<u>1 635 584</u> 1 602 080	<u>1 635 584</u> 1 602 080
243-118-0905	5x10 (ок)-0,66	км	3	800	<u>2 596 251</u> 2 543 494	<u>2 596 251</u> 2 543 494
243-118-0906	5x16 (ок)-0,66	км	3	1780	<u>3 943 596</u> 3 862 154	<u>3 943 596</u> 3 862 154
243-118-0907	5x25 (ок)-0,66	км	3	2100	<u>6 160 438</u> 6 034 789	<u>6 160 438</u> 6 034 789
243-118-0910	5x16 (мк)-0,66	км	3	1850	<u>4 064 380</u> 3 980 408	<u>4 064 380</u> 3 980 408
243-118-0911	5x25 (мк)-0,66	км	3	2210	<u>6 576 285</u> 6 442 228	<u>6 576 285</u> 6 442 228

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-118-0912	5х35 (мк)-0,66	км	3	2580	<u>8 878 145</u> 8 698 098	<u>8 878 145</u> 8 698 098
243-118-0913	5х50 (мк)-0,66	км	3	3800	<u>11 867 975</u> 11 626 482	<u>11 867 975</u> 11 626 482
243-118-1000	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг(А)-LS					
243-118-1001	5х1,5 (ок)-1	км	3	450	<u>582 858</u> 570 389	<u>582 858</u> 570 389
243-118-1002	5х2,5 (ок)-1	км	3	480	<u>823 119</u> 805 870	<u>823 119</u> 805 870
243-118-1003	5х4 (ок)-1	км	3	499	<u>1 218 885</u> 1 193 832	<u>1 218 885</u> 1 193 832
243-118-1004	5х6 (ок)-1	км	3	645	<u>1 681 481</u> 1 647 019	<u>1 681 481</u> 1 647 019
243-118-1005	5х10 (ок)-1	км	3	880	<u>2 615 375</u> 2 562 058	<u>2 615 375</u> 2 562 058
243-118-1006	5х16 (ок)-1	км	3	1900	<u>3 964 392</u> 3 882 265	<u>3 964 392</u> 3 882 265
243-118-1007	5х25 (ок)-1	км	3	2189	<u>6 184 227</u> 6 057 906	<u>6 184 227</u> 6 057 906
243-118-1010	5х16 (мк)-1	км	3	1950	<u>4 086 723</u> 4 002 082	<u>4 086 723</u> 4 002 082
243-118-1011	5х25 (мк)-1	км	3	2210	<u>6 601 138</u> 6 466 593	<u>6 601 138</u> 6 466 593
243-118-1012	5х35 (мк)-1	км	3	2700	<u>8 903 696</u> 8 722 870	<u>8 903 696</u> 8 722 870
243-118-1013	5х50 (мк)-1	км	3	3950	<u>11 898 537</u> 11 656 098	<u>11 898 537</u> 11 656 098
243-118-1014	5х70 (мк)-1	км	3	4500	<u>16 762 945</u> 16 423 854	<u>16 762 945</u> 16 423 854
243-118-1015	5х95 (мк)-1	км	3	5600	<u>22 991 088</u> 22 527 334	<u>22 991 088</u> 22 527 334

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-118-1016	5x120 (мк)-1	км	3	7500	<u>29 261 100</u> 28 670 008	<u>29 261 100</u> 28 670 008
243-118-1017	5x150 (мк)-1	км	3	8950	<u>35 737 920</u> 35 016 480	<u>35 737 920</u> 35 016 480
243-118-1018	5x185 (мк)-1	км	3	9980	<u>44 357 536</u> 43 464 704	<u>44 357 536</u> 43 464 704
243-118-1019	5x240 (мк)-1	км	3	11540	<u>58 352 840</u> 57 181 984	<u>58 352 840</u> 57 181 984
243-118-1100	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 1, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг(В)-LS					
243-118-1104 (2306-0143-0104)	1x6 (ок)-0,66	км	3	428	<u>534 394</u> 522 926	<u>534 394</u> 522 926
243-118-1105 (2306-0143-0105)	1x10 (ок)-0,66	км	3	573	<u>693 913</u> 678 982	<u>693 913</u> 678 982
243-118-1106 (2306-0143-0106)	1x16 (ок)-0,66	км	3	739	<u>929 760</u> 909 821	<u>929 760</u> 909 821
243-118-1107 (2306-0143-0107)	1x25 (ок)-0,66	км	3	973	<u>1 308 727</u> 1 280 816	<u>1 308 727</u> 1 280 816
243-118-1110 (2306-0143-0116)	1x16 (мк)-0,66	км	3	926	<u>942 567</u> 921 944	<u>942 567</u> 921 944
243-118-1111 (2306-0143-0117)	1x25 (мк)-0,66	км	3	1435	<u>1 375 041</u> 1 344 761	<u>1 375 041</u> 1 344 761
243-118-1112 (2306-0143-0118)	1x35 (мк)-0,66	км	3	1734	<u>1 822 009</u> 1 782 274	<u>1 822 009</u> 1 782 274
243-118-1113 (2306-0143-0119)	1x50 (мк)-0,66	км	3	2242	<u>2 392 243</u> 2 340 151	<u>2 392 243</u> 2 340 151
243-118-1200	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 1, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг(В)-LS					
243-118-1204 (2306-0143-0204)	1x6 (ок)-1	км	3	463	<u>532 520</u> 521 008	<u>532 520</u> 521 008
243-118-1205 (2306-0143-0205)	1x10 (ок)-1	км	3	608	<u>693 226</u> 678 228	<u>693 226</u> 678 228

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
243-118-1206 (2306-0143-0206)	1x16 (ок)-1	км	3	812	<u>929 408</u> 909 307	<u>929 408</u> 909 307
243-118-1207 (2306-0143-0207)	1x25 (ок)-1	км	3	1098	<u>1 307 899</u> 1 279 715	<u>1 307 899</u> 1 279 715
243-118-1210 (2306-0143-0228)	1x16 (мк)-1	км	3	952	<u>941 753</u> 921 086	<u>941 753</u> 921 086
243-118-1211 (2306-0143-0229)	1x25 (мк)-1	км	3	1244	<u>1 380 151</u> 1 350 212	<u>1 380 151</u> 1 350 212
243-118-1212 (2306-0143-0230)	1x35 (мк)-1	км	3	1571	<u>1 827 409</u> 1 787 945	<u>1 827 409</u> 1 787 945
243-118-1213 (2306-0143-0231)	1x50 (мк)-1	км	3	1988	<u>2 397 781</u> 2 346 169	<u>2 397 781</u> 2 346 169
243-118-1214 (2306-0143-0232)	1x70 (мк)-1	км	3	2053	<u>3 326 792</u> 3 256 813	<u>3 326 792</u> 3 256 813
243-118-1215 (2306-0143-0233)	1x95 (мк)-1	км	3	2608	<u>4 508 260</u> 4 413 832	<u>4 508 260</u> 4 413 832
243-118-1216 (2306-0143-0234)	1x120 (мк)-1	км	3	3121	<u>5 709 852</u> 5 590 678	<u>5 709 852</u> 5 590 678
243-118-1217 (2306-0143-0235)	1x150 (мк)-1	км	3	3741	<u>6 950 369</u> 6 805 436	<u>6 950 369</u> 6 805 436
243-118-1218 (2306-0143-0236)	1x185 (мк)-1	км	3	4515	<u>8 597 322</u> 8 418 306	<u>8 597 322</u> 8 418 306
243-118-1219 (2306-0143-0237)	1x240 (мк)-1	км	3	5671	<u>11 234 569</u> 11 001 170	<u>11 234 569</u> 11 001 170
243-118-1220 (2306-0143-0238)	1x300 (мк)-1	км	3	6781	<u>13 668 682</u> 13 384 988	<u>13 668 682</u> 13 384 988
243-118-1221 (2306-0143-0239)	1x400 (мк)-1	км	3	7568	<u>17 183 102</u> 16 828 678	<u>17 183 102</u> 16 828 678
243-118-1222	1x500 (мк)-1	км	3	8354	<u>22 225 248</u> 21 770 140	<u>22 225 248</u> 21 770 140
243-118-1224	1x630 (мк)-1	км	3	9154	<u>28 432 178</u> 27 853 516	<u>28 432 178</u> 27 853 516
243-118-1225	1x800 (мк)-1	км	3	10254	<u>36 028 520</u> 35 298 364	<u>36 028 520</u> 35 298 364

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-118-1300	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 2, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг(В)-LS					
243-118-1301 (2306-0143-0301)	2х1,5 (ок)-0,66	км	3	257	<u>420 990</u> 412 141	<u>420 990</u> 412 141
243-118-1302 (2306-0143-0302)	2х2,5 (ок)-0,66	км	3	284	<u>503 094</u> 492 573	<u>503 094</u> 492 573
243-118-1303 (2306-0143-0303)	2х4 (ок)-0,66	км	3	385	<u>628 489</u> 615 275	<u>628 489</u> 615 275
243-118-1304 (2306-0143-0304)	2х6 (ок)-0,66	км	3	433	<u>789 153</u> 772 678	<u>789 153</u> 772 678
243-118-1305 (2306-0143-0305)	2х10 (ок)-0,66	км	3	574	<u>1 211 440</u> 1 186 359	<u>1 211 440</u> 1 186 359
243-118-1306 (2306-0143-0306)	2х16 (ок)-0,66	км	3	785	<u>1 772 228</u> 1 735 664	<u>1 772 228</u> 1 735 664
243-118-1307 (2306-0143-0307)	2х25 (ок)-0,66	км	3	984	<u>2 705 446</u> 2 650 123	<u>2 705 446</u> 2 650 123
243-118-1310 (2306-0143-0316)	2х16 (мк)-0,66	км	3	912	<u>1 823 149</u> 1 785 292	<u>1 823 149</u> 1 785 292
243-118-1311 (2306-0143-0317)	2х25 (мк)-0,66	км	3	1198	<u>2 890 199</u> 2 830 758	<u>2 890 199</u> 2 830 758
243-118-1312 (2306-0143-0318)	2х35 (мк)-0,66	км	3	1504	<u>3 869 325</u> 3 789 978	<u>3 869 325</u> 3 789 978
243-118-1313 (2306-0143-0319)	2х50 (мк)-0,66	км	3	1904	<u>5 113 172</u> 5 008 510	<u>5 113 172</u> 5 008 510
243-118-1400	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 2, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг(В)-LS					
243-118-1404 (2306-0143-0404)	2х6 (ок)-1	км	3	463	<u>827 969</u> 810 663	<u>827 969</u> 810 663
243-118-1405 (2306-0143-0405)	2х10 (ок)-1	км	3	608	<u>1 224 965</u> 1 199 541	<u>1 224 965</u> 1 199 541
243-118-1406 (2306-0143-0406)	2х16 (ок)-1	км	3	812	<u>1 786 950</u> 1 750 034	<u>1 786 950</u> 1 750 034

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-118-1407 (2306-0143-0407)	2х25 (ок)-1	км	3	1098	<u>2 721 750</u> 2 665 844	<u>2 721 750</u> 2 665 844
243-118-1410 (2306-0143-0428)	2х16 (мк)-1	км	3	952	<u>1 837 979</u> 1 799 739	<u>1 837 979</u> 1 799 739
243-118-1411 (2306-0143-0429)	2х25 (мк)-1	км	3	1244	<u>2 907 066</u> 2 847 188	<u>2 907 066</u> 2 847 188
243-118-1412 (2306-0143-0430)	2х35 (мк)-1	км	3	1571	<u>3 887 697</u> 3 807 835	<u>3 887 697</u> 3 807 835
243-118-1413 (2306-0143-0431)	2х50 (мк)-1	км	3	1988	<u>5 133 807</u> 5 028 547	<u>5 133 807</u> 5 028 547
243-118-1414 (2306-0143-0432)	2х70 (мк)-1	км	3	2053	<u>7 156 219</u> 7 011 154	<u>7 156 219</u> 7 011 154
243-118-1415 (2306-0143-0433)	2х95 (мк)-1	км	3	2608	<u>9 781 374</u> 9 583 552	<u>9 781 374</u> 9 583 552
243-118-1416 (2306-0143-0434)	2х120 (мк)-1	км	3	3121	<u>12 378 023</u> 12 128 100	<u>12 378 023</u> 12 128 100
243-118-1417 (2306-0143-0435)	2х150 (мк)-1	км	3	3741	<u>15 074 761</u> 14 770 526	<u>15 074 761</u> 14 770 526
243-118-1418 (2306-0143-0436)	2х185 (мк)-1	км	3	4515	<u>18 706 092</u> 18 328 868	<u>18 706 092</u> 18 328 868
243-118-1419 (2306-0143-0437)	2х240 (мк)-1	км	3	5671	<u>24 477 740</u> 23 984 672	<u>24 477 740</u> 23 984 672
243-118-1500	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг(В)-LS					
243-118-1501 (2306-0143-0501)	3х1,5 (ок)-0,66	км	3	322	<u>483 975</u> 473 741	<u>483 975</u> 473 741
243-118-1502 (2306-0143-0502)	3х2,5 (ок)-0,66	км	3	344	<u>560 995</u> 549 200	<u>560 995</u> 549 200
243-118-1503 (2306-0143-0503)	3х4 (ок)-0,66	км	3	415	<u>753 725</u> 737 987	<u>753 725</u> 737 987
243-118-1504 (2306-0143-0504)	3х6 (ок)-0,66	км	3	494	<u>1 009 717</u> 988 777	<u>1 009 717</u> 988 777

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-118-1505 (2306-0143-0505)	3x10 (ок)-0,66	км	3	689	<u>1 657 708</u> 1 623 611	<u>1 657 708</u> 1 623 611
243-118-1506 (2306-0143-0506)	3x16 (ок)-0,66	км	3	904	<u>2 372 093</u> 2 323 491	<u>2 372 093</u> 2 323 491
243-118-1507 (2306-0143-0507)	3x25 (ок)-0,66	км	3	1389	<u>3 815 695</u> 3 737 666	<u>3 815 695</u> 3 737 666
243-118-1510 (2306-0143-0510)	3x2,5+1x1,5 (ок)-0,66	км	3	389	<u>668 377</u> 654 372	<u>668 377</u> 654 372
243-118-1511 (2306-0143-0511)	3x4+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	469	<u>905 671</u> 886 829	<u>905 671</u> 886 829
243-118-1512 (2306-0143-0512)	3x6+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	504	<u>1 184 621</u> 1 160 228	<u>1 184 621</u> 1 160 228
243-118-1513 (2306-0143-0513)	3x6+1x4 (ок)-0,66	км	3	573	<u>1 262 849</u> 1 236 762	<u>1 262 849</u> 1 236 762
243-118-1515 (2306-0143-0515)	3x10+1x4 (ок)-0,66	км	3	741	<u>1 828 368</u> 1 790 805	<u>1 828 368</u> 1 790 805
243-118-1516 (2306-0143-0516)	3x10+1x6 (ок)-0,66	км	3	795	<u>1 929 209</u> 1 889 543	<u>1 929 209</u> 1 889 543
243-118-1517 (2306-0143-0517)	3x16+1x6 (ок)-0,66	км	3	1048	<u>2 736 422</u> 2 680 343	<u>2 736 422</u> 2 680 343
243-118-1518 (2306-0143-0518)	3x16+1x10 (ок)-0,66	км	3	1156	<u>2 953 638</u> 2 893 051	<u>2 953 638</u> 2 893 051
243-118-1519 (2306-0143-0528)	3x16 (мк)-0,66	км	3	1098	<u>2 405 563</u> 2 355 856	<u>2 405 563</u> 2 355 856
243-118-1520 (2306-0143-0529)	3x25 (мк)-0,66	км	3	1501	<u>4 091 837</u> 4 008 134	<u>4 091 837</u> 4 008 134
243-118-1521 (2306-0143-0530)	3x35 (мк)-0,66	км	3	1886	<u>5 491 402</u> 5 379 366	<u>5 491 402</u> 5 379 366
243-118-1522 (2306-0143-0531)	3x50 (мк)-0,66	км	3	2414	<u>7 284 630</u> 7 136 212	<u>7 284 630</u> 7 136 212
243-118-1536 (2306-0143-0532)	3x10+1x4 (мк)-0,66	км	3	848		<u>1 822 347</u> 1 784 654
243-118-1537 (2306-0143-0533)	3x10+1x6 (мк)-0,66	км	3	986		<u>1 922 180</u> 1 882 210

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-118-1538 (2306-0143-0534)	3х16+1х6 (МК)-0,66	км	3	1154	<u>2 803 219</u> 2 745 585	<u>2 803 219</u> 2 745 585
243-118-1539 (2306-0143-0535)	3х16+1х10 (МК)-0,66	км	3	1306	<u>3 024 787</u> 2 962 457	<u>3 024 787</u> 2 962 457
243-118-1540 (2306-0143-0536)	3х25+1х10 (МК)-0,66	км	3	1685	<u>4 529 531</u> 4 436 820	<u>4 529 531</u> 4 436 820
243-118-1541 (2306-0143-0537)	3х25+1х16 (МК)-0,66	км	3	1869	<u>4 811 746</u> 4 713 076	<u>4 811 746</u> 4 713 076
243-118-1542 (2306-0143-0538)	3х35+1х10 (МК)-0,66	км	3	1998	<u>5 932 808</u> 5 811 858	<u>5 932 808</u> 5 811 858
243-118-1543 (2306-0143-0539)	3х35+1х16 (МК)-0,66	км	3	2154	<u>6 178 486</u> 6 052 359	<u>6 178 486</u> 6 052 359
243-118-1544 (2306-0143-0540)	3х35+1х25 (МК)-0,66	км	3	2348	<u>6 741 353</u> 6 603 740	<u>6 741 353</u> 6 603 740
243-118-1545 (2306-0143-0541)	3х50+1х16 (МК)-0,66	км	3	2648	<u>7 977 912</u> 7 815 359	<u>7 977 912</u> 7 815 359
243-118-1546 (2306-0143-0542)	3х50+1х25 (МК)-0,66	км	3	2896		<u>7 602 872</u> 7 447 100
243-118-1547 (2306-0143-0543)	3х50+1х35 (МК)-0,66	км	3	3100	<u>9 027 417</u> 8 843 240	<u>9 027 417</u> 8 843 240
243-118-1600	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг(В)-LS					
243-118-1601 (2306-0143-0601)	3х1,5 (ок)-1	км	3	419	<u>482 130</u> 471 708	<u>482 130</u> 471 708
243-118-1602 (2306-0143-0602)	3х2,5 (ок)-1	км	3	425	<u>559 969</u> 548 006	<u>559 969</u> 548 006
243-118-1603 (2306-0143-0603)	3х4 (ок)-1	км	3	466	<u>762 170</u> 746 148	<u>762 170</u> 746 148
243-118-1604 (2306-0143-0604)	3х6 (ок)-1	км	3	547	<u>1 030 490</u> 1 009 020	<u>1 030 490</u> 1 009 020
243-118-1605 (2306-0143-0605)	3х10 (ок)-1	км	3	708	<u>1 664 482</u> 1 630 208	<u>1 664 482</u> 1 630 208

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-118-1606 (2306-0143-0606)	3х16 (ок)-1	км	3	924	<u>2 379 739</u> 2 330 941	<u>2 379 739</u> 2 330 941
243-118-1607 (2306-0143-0607)	3х25 (ок)-1	км	3	1417	<u>3 832 808</u> 3 754 378	<u>3 832 808</u> 3 754 378
243-118-1610 (2306-0143-0616)	3х6+1х2,5 (ок)-1	км	3	589	<u>1 229 511</u> 1 204 041	<u>1 229 511</u> 1 204 041
243-118-1611 (2306-0143-0617)	3х6+1х4 (ок)-1	км	3	615	<u>1 310 259</u> 1 283 146	<u>1 310 259</u> 1 283 146
243-118-1612 (2306-0143-0618)	3х10+1х4 (ок)-1	км	3	758	<u>1 860 377</u> 1 822 146	<u>1 860 377</u> 1 822 146
243-118-1613 (2306-0143-0619)	3х10+1х6 (ок)-1	км	3	814	<u>1 967 076</u> 1 926 624	<u>1 967 076</u> 1 926 624
243-118-1614 (2306-0143-0632)	3х16 (мк)-1	км	3	1127	<u>2 413 502</u> 2 363 572	<u>2 413 502</u> 2 363 572
243-118-1615 (2306-0143-0633)	3х25 (мк)-1	км	3	1533	<u>4 110 485</u> 4 026 342	<u>4 110 485</u> 4 026 342
243-118-1616 (2306-0143-0634)	3х35 (мк)-1	км	3	1920	<u>5 510 917</u> 5 398 420	<u>5 510 917</u> 5 398 420
243-118-1617 (2306-0143-0635)	3х50 (мк)-1	км	3	2452	<u>7 306 113</u> 7 157 186	<u>7 306 113</u> 7 157 186
243-118-1618 (2306-0143-0636)	3х70 (мк)-1	км	3	2888	<u>10 213 643</u> 10 006 697	<u>10 213 643</u> 10 006 697
243-118-1619 (2306-0143-0637)	3х95 (мк)-1	км	3	3840	<u>13 610 317</u> 13 334 568	<u>13 610 317</u> 13 334 568
243-118-1620 (2306-0143-0638)	3х120 (мк)-1	км	3	4598	<u>16 914 092</u> 16 571 810	<u>16 914 092</u> 16 571 810
243-118-1621 (2306-0143-0639)	3х150 (мк)-1	км	3	5615	<u>20 916 644</u> 20 493 530	<u>20 916 644</u> 20 493 530
243-118-1622 (2306-0143-0640)	3х185 (мк)-1	км	3	6874	<u>25 661 744</u> 25 142 678	<u>25 661 744</u> 25 142 678
243-118-1623 (2306-0143-0641)	3х240 (мк)-1	км	3	8628	<u>35 487 588</u> 34 771 800	<u>35 487 588</u> 34 771 800
243-118-1631 (2306-0143-0642)	3х16+1х6 (мк)-1	км	3	1205	<u>2 817 976</u> 2 759 935	<u>2 817 976</u> 2 759 935

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-118-1632 (2306-0143-0643)	3x16+1x10 (МК)-1	км	3	1348	<u>3 043 221</u> 2 980 432	<u>3 043 221</u> 2 980 432
243-118-1633 (2306-0143-0644)	3x25+1x10 (МК)-1	км	3	1648	<u>4 547 852</u> 4 454 868	<u>4 547 852</u> 4 454 868
243-118-1634 (2306-0143-0645)	3x25+1x16 (МК)-1	км	3	1785	<u>4 831 568</u> 4 732 704	<u>4 831 568</u> 4 732 704
243-118-1635 (2306-0143-0646)	3x35+1x10 (МК)-1	км	3	1958	<u>5 952 442</u> 5 831 200	<u>5 952 442</u> 5 831 200
243-118-1636 (2306-0143-0647)	3x35+1x16 (МК)-1	км	3	2158	<u>6 198 103</u> 6 071 581	<u>6 198 103</u> 6 071 581
243-118-1637 (2306-0143-0648)	3x50+1x16 (МК)-1	км	3	2584	<u>7 999 881</u> 7 837 045	<u>7 999 881</u> 7 837 045
243-118-1638 (2306-0143-0649)	3x50+1x25 (МК)-1	км	3	2812		<u>7 611 698</u> 7 455 947
243-118-1639 (2306-0143-0650)	3x70+1x25 (МК)-1	км	3	3348	<u>11 412 823</u> 11 181 300	<u>11 412 823</u> 11 181 300
243-118-1640 (2306-0143-0651)	3x70+1x35 (МК)-1	км	3	3721	<u>11 976 372</u> 11 732 936	<u>11 976 372</u> 11 732 936
243-118-1641 (2306-0143-0652)	3x70+1x50 (МК)-1	км	3	3947	<u>12 611 907</u> 12 355 488	<u>12 611 907</u> 12 355 488
243-118-1642 (2306-0143-0653)	3x95+1x35 (МК)-1	км	3	4015	<u>15 658 575</u> 15 342 260	<u>15 658 575</u> 15 342 260
243-118-1643 (2306-0143-0654)	3x95+1x50 (МК)-1	км	3	4142		<u>14 457 219</u> 14 164 166
243-118-1644 (2306-0143-0655)	3x95+1x70 (МК)-1	км	3	4415	<u>17 359 280</u> 17 008 692	<u>17 359 280</u> 17 008 692
243-118-1645 (2306-0143-0656)	3x120+1x35 (МК)-1	км	3	4785	<u>19 502 548</u> 19 109 080	<u>19 502 548</u> 19 109 080
243-118-1646 (2306-0143-0657)	3x120+1x50 (МК)-1	км	3	4985	<u>20 033 224</u> 19 628 888	<u>20 033 224</u> 19 628 888
243-118-1647 (2306-0143-0658)	3x120+1x70 (МК)-1	км	3	5203	<u>21 086 188</u> 20 660 700	<u>21 086 188</u> 20 660 700
243-118-1648 (2306-0143-0659)	3x120+1x95 (МК)-1	км	3	5564	<u>22 379 672</u> 21 927 990	<u>22 379 672</u> 21 927 990

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-118-1649 (2306-0143-0660)	3x150+1x50 (МК)-1	км	3	5745	<u>23 955 958</u> 23 472 948	<u>23 955 958</u> 23 472 948
243-118-1650 (2306-0143-0661)	3x150+1x70 (МК)-1	км	3	5941	<u>24 848 504</u> 24 347 540	<u>24 848 504</u> 24 347 540
243-118-1651 (2306-0143-0662)	3x150+1x95 (МК)-1	км	3	6241	<u>26 322 332</u> 25 791 776	<u>26 322 332</u> 25 791 776
243-118-1652 (2306-0143-0663)	3x150+1x120 (МК)-1	км	3	6563	<u>27 496 740</u> 26 942 412	<u>27 496 740</u> 26 942 412
243-118-1653 (2306-0143-0664)	3x185+1x50 (МК)-1	км	3	7148	<u>29 205 162</u> 28 615 982	<u>29 205 162</u> 28 615 982
243-118-1654 (2306-0143-0665)	3x185+1x70 (МК)-1	км	3	7658	<u>30 097 384</u> 29 489 532	<u>30 097 384</u> 29 489 532
243-118-1655 (2306-0143-0666)	3x185+1x95 (МК)-1	км	3	8604	<u>31 501 522</u> 30 863 948	<u>31 501 522</u> 30 863 948
243-118-1656 (2306-0143-0667)	3x185+1x120 (МК)-1	км	3	9014	<u>32 915 040</u> 32 248 804	<u>32 915 040</u> 32 248 804
243-118-1657 (2306-0143-0668)	3x185+1x150 (МК)-1	км	3	9548	<u>34 096 448</u> 33 405 812	<u>34 096 448</u> 33 405 812
243-118-1658 (2306-0143-0669)	3x240+1x70 (МК)-1	км	3	8968	<u>38 595 300</u> 37 817 792	<u>38 595 300</u> 37 817 792
243-118-1659 (2306-0143-0670)	3x240+1x95 (МК)-1	км	3	9486	<u>39 725 460</u> 38 924 592	<u>39 725 460</u> 38 924 592
243-118-1660 (2306-0143-0671)	3x240+1x120 (МК)-1	км	3	9894	<u>41 113 696</u> 40 284 664	<u>41 113 696</u> 40 284 664
243-118-1661 (2306-0143-0672)	3x240+1x150 (МК)-1	км	3	10300	<u>42 296 248</u> 41 443 092	<u>42 296 248</u> 41 443 092
243-118-1662 (2306-0143-0673)	3x240+1x185 (МК)-1	км	3	10785	<u>44 189 132</u> 43 297 740	<u>44 189 132</u> 43 297 740
243-118-1665	3x50 (мс)-1	км	3	2280	<u>7 606 613</u> 7 452 192	<u>7 606 613</u> 7 452 192
243-118-1666	3x70 (мс)-1	км	3	2961	<u>10 483 994</u> 10 271 579	<u>10 483 994</u> 10 271 579
243-118-1667	3x95 (мс)-1	км	3	3853	<u>13 919 871</u> 13 638 023	<u>13 919 871</u> 13 638 023

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-118-1668	3x120 (мс)-1	км	3	4633	<u>17 450 008</u> 17 097 136	<u>17 450 008</u> 17 097 136
243-118-1669	3x150 (мс)-1	км	3	5658	<u>22 260 216</u> 21 810 660	<u>22 260 216</u> 21 810 660
243-118-1670	3x185 (мс)-1	км	3	6906	<u>26 696 632</u> 26 157 198	<u>26 696 632</u> 26 157 198
243-118-1671	3x240 (мс)-1	км	3	8584	<u>35 156 952</u> 34 447 748	<u>35 156 952</u> 34 447 748
243-118-1674 (2306-0143-0685)	3x35+1x16 (мс)-1	км	3	1775		<u>5 573 936</u> 5 460 539
243-118-1675 (2306-0143-0686)	3x35+1x25 (мс)-1	км	3	1870		<u>5 953 499</u> 5 832 440
243-118-1676 (2306-0143-0687)	3x50+1x25 (мс)-1	км	3	2491	<u>8 143 869</u> 7 978 425	<u>8 143 869</u> 7 978 425
243-118-1677 (2306-0143-0688)	3x50+1x35 (мс)-1	км	3	2497	<u>8 926 713</u> 8 745 905	<u>8 926 713</u> 8 745 905
243-118-1678 (2306-0143-0689)	3x70+1x35 (мс)-1	км	3	3141	<u>11 792 529</u> 11 554 039	<u>11 792 529</u> 11 554 039
243-118-1679 (2306-0143-0690)	3x95+1x50 (мс)-1	км	3	4133	<u>15 914 914</u> 15 593 300	<u>15 914 914</u> 15 593 300
243-118-1680 (2306-0143-0691)	3x120+1x70 (мс)-1	км	3	5082	<u>20 252 372</u> 19 843 516	<u>20 252 372</u> 19 843 516
243-118-1681 (2306-0143-0692)	3x120+1x95 (мс)-1	км	3	5315	<u>21 367 128</u> 20 935 876	<u>21 367 128</u> 20 935 876
243-118-1682 (2306-0143-0693)	3x150+1x70 (мс)-1	км	3	5965	<u>24 276 296</u> 23 786 496	<u>24 276 296</u> 23 786 496
243-118-1683 (2306-0143-0694)	3x185+1x95 (мс)-1	км	3	7272	<u>30 167 276</u> 29 558 946	<u>30 167 276</u> 29 558 946
243-118-1684 (2306-0143-0695)	3x240+1x120 (мс)-1	км	3	9180	<u>38 736 268</u> 37 955 504	<u>38 736 268</u> 37 955 504
243-118-1685 (2306-0143-0696)	3x300+1x150 (мс)-1	км	3	11525		<u>43 730 872</u> 42 846 756
243-118-1686 (2306-0143-0697)	3x400+1x240 (мс)-1	км	3	15493		<u>59 362 944</u> 58 163 136

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-118-1687 (2306-0143-0698)	3х500+1х300 (мс)-1	км	3	19106		<u>73 956 192</u> 72 461 896
243-118-1700	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 4, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг(В)-LS					
243-118-1701 (2306-0143-0701)	4х1,5 (ок)-0,66	км	3	310	<u>546 208</u> 534 781	<u>546 208</u> 534 781
243-118-1702 (2306-0143-0702)	4х2,5 (ок)-0,66	км	3	395	<u>664 300</u> 650 361	<u>664 300</u> 650 361
243-118-1703 (2306-0143-0703)	4х4 (ок)-0,66	км	3	484	<u>928 532</u> 909 206	<u>928 532</u> 909 206
243-118-1704 (2306-0143-0704)	4х6 (ок)-0,66	км	3	584	<u>1 278 646</u> 1 252 224	<u>1 278 646</u> 1 252 224
243-118-1705 (2306-0143-0705)	4х10 (ок)-0,66	км	3	827	<u>2 026 735</u> 1 985 083	<u>2 026 735</u> 1 985 083
243-118-1706 (2306-0143-0706)	4х16 (ок)-0,66	км	3	1102	<u>3 063 358</u> 3 000 744	<u>3 063 358</u> 3 000 744
243-118-1707 (2306-0143-0707)	4х25 (ок)-0,66	км	3	1695	<u>4 730 375</u> 4 633 703	<u>4 730 375</u> 4 633 703
243-118-1710 (2306-0143-0710)	4х1,5+1х1 (ок)-0,66	км	3	348	<u>585 439</u> 573 155	<u>585 439</u> 573 155
243-118-1711 (2306-0143-0711)	4х2,5+1х1,5 (ок)-0,66	км	3	415	<u>749 451</u> 733 796	<u>749 451</u> 733 796
243-118-1713 (2306-0143-0713)	4х4+1х2,5 (ок)-0,66	км	3	510	<u>1 103 954</u> 1 081 128	<u>1 103 954</u> 1 081 128
243-118-1714 (2306-0143-0714)	4х6+1х2,5 (ок)-0,66	км	3	564	<u>1 466 596</u> 1 436 536	<u>1 466 596</u> 1 436 536
243-118-1715 (2306-0143-0715)	4х6+1х4 (ок)-0,66	км	3	615	<u>1 551 285</u> 1 519 445	<u>1 551 285</u> 1 519 445
243-118-1716 (2306-0143-0716)	4х10+1х4 (ок)-0,66	км	3	896	<u>2 287 657</u> 2 240 729	<u>2 287 657</u> 2 240 729
243-118-1717 (2306-0143-0717)	4х10+1х6 (ок)-0,66	км	3	952	<u>2 390 631</u> 2 341 554	<u>2 390 631</u> 2 341 554

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-118-1718 (2306-0143-0725)	4x16 (мк)-0,66	км	3	1315	<u>3 105 558</u> 3 041 624	<u>3 105 558</u> 3 041 624
243-118-1719 (2306-0143-0726)	4x25 (мк)-0,66	км	3	1819	<u>4 900 779</u> 4 800 479	<u>4 900 779</u> 4 800 479
243-118-1720 (2306-0143-0727)	4x35 (мк)-0,66	км	3	2301	<u>6 637 076</u> 6 501 616	<u>6 637 076</u> 6 501 616
243-118-1721 (2306-0143-0728)	4x50 (мк)-0,66	км	3	2464	<u>9 086 243</u> 8 902 384	<u>9 086 243</u> 8 902 384
243-118-1735 (2306-0143-0729)	4x16+1x6 (мк)-0,66	км	3	1485	<u>3 541 661</u> 3 468 783	<u>3 541 661</u> 3 468 783
243-118-1736 (2306-0143-0730)	4x16+1x10 (мк)-0,66	км	3	1564	<u>3 796 839</u> 3 718 775	<u>3 796 839</u> 3 718 775
243-118-1737 (2306-0143-0731)	4x25+1x10 (мк)-0,66	км	3	2035	<u>5 748 050</u> 5 630 637	<u>5 748 050</u> 5 630 637
243-118-1738 (2306-0143-0732)	4x25+1x16 (мк)-0,66	км	3	2238	<u>5 575 259</u> 5 460 765	<u>5 575 259</u> 5 460 765
243-118-1739 (2306-0143-0733)	4x35+1x10 (мк)-0,66	км	3	2510	<u>7 593 300</u> 7 438 608	<u>7 593 300</u> 7 438 608
243-118-1740 (2306-0143-0734)	4x35+1x16 (мк)-0,66	км	3	2762	<u>7 834 161</u> 7 674 163	<u>7 834 161</u> 7 674 163
243-118-1741 (2306-0143-0735)	4x35+1x25 (мк)-0,66	км	3	2984	<u>8 441 001</u> 8 268 591	<u>8 441 001</u> 8 268 591
243-118-1742 (2306-0143-0736)	4x50+1x16 (мк)-0,66	км	3	2784	<u>10 227 008</u> 10 020 041	<u>10 227 008</u> 10 020 041
243-118-1743 (2306-0143-0737)	4x50+1x25 (мк)-0,66	км	3	3048	<u>10 703 072</u> 10 486 159	<u>10 703 072</u> 10 486 159
243-118-1744 (2306-0143-0738)	4x50+1x35 (мк)-0,66	км	3	3348	<u>11 318 239</u> 11 088 570	<u>11 318 239</u> 11 088 570
243-118-1800	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг(В)-LS					
243-118-1801 (2306-0143-0801)	4x1,5 (ок)-1	км	3	345	<u>542 635</u> 531 197	<u>542 635</u> 531 197

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-118-1802 (2306-0143-0802)	4x2,5 (ок)-1	км	3	413	<u>654 772</u> 640 979	<u>654 772</u> 640 979
243-118-1803 (2306-0143-0803)	4x4 (ок)-1	км	3	544	<u>951 084</u> 931 178	<u>951 084</u> 931 178
243-118-1804 (2306-0143-0804)	4x6 (ок)-1	км	3	647	<u>1 302 280</u> 1 275 249	<u>1 302 280</u> 1 275 249
243-118-1805	4x10 (ок)-1	км	3	850	<u>2 133 732</u> 2 089 929	<u>2 133 732</u> 2 089 929
243-118-1806	4x16 (ок)-1	км	3	1153	<u>3 216 694</u> 3 150 956	<u>3 216 694</u> 3 150 956
243-118-1807	4x25 (ок)-1	км	3	1727	<u>5 004 066</u> 4 901 953	<u>5 004 066</u> 4 901 953
243-118-1810 (2306-0143-0816)	4x1,5+1x1 (ок)-1	км	3	389	<u>561 102</u> 549 201	<u>561 102</u> 549 201
243-118-1811 (2306-0143-0817)	4x2,5+1x1,5 (ок)-1	км	3	446	<u>781 732</u> 765 372	<u>781 732</u> 765 372
243-118-1813 (2306-0143-0819)	4x4+1x2,5 (ок)-1	км	3	589	<u>1 163 773</u> 1 139 592	<u>1 163 773</u> 1 139 592
243-118-1814 (2306-0143-0820)	4x6+1x2,5 (ок)-1	км	3	621	<u>1 508 181</u> 1 477 173	<u>1 508 181</u> 1 477 173
243-118-1815 (2306-0143-0821)	4x6+1x4 (ок)-1	км	3	684	<u>1 597 494</u> 1 564 589	<u>1 597 494</u> 1 564 589
243-118-1816 (2306-0143-0822)	4x10+1x4 (ок)-1	км	3	896	<u>2 328 290</u> 2 280 566	<u>2 328 290</u> 2 280 566
243-118-1817 (2306-0143-0823)	4x10+1x6 (ок)-1	км	3	948	<u>2 440 136</u> 2 390 099	<u>2 440 136</u> 2 390 099
243-118-1818 (2306-0143-0837)	4x16 (мк)-1	км	3	1375	<u>3 114 720</u> 3 050 467	<u>3 114 720</u> 3 050 467
243-118-1819 (2306-0143-0838)	4x25 (мк)-1	км	3	1856	<u>4 911 460</u> 4 810 865	<u>4 911 460</u> 4 810 865
243-118-1820 (2306-0143-0839)	4x35 (мк)-1	км	3	2342	<u>6 648 510</u> 6 512 732	<u>6 648 510</u> 6 512 732
243-118-1821 (2306-0143-0840)	4x50 (мк)-1	км	3	3009	<u>9 100 215</u> 8 914 821	<u>9 100 215</u> 8 914 821

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-118-1822 (2306-0143-0841)	4x70 (МК)-1	км	3	3669	<u>12 609 059</u> 12 353 338	<u>12 609 059</u> 12 353 338
243-118-1823 (2306-0143-0842)	4x95 (МК)-1	км	3	4773	<u>17 068 496</u> 16 722 781	<u>17 068 496</u> 16 722 781
243-118-1824 (2306-0143-0843)	4x120 (МК)-1	км	3	5767	<u>21 462 508</u> 21 028 340	<u>21 462 508</u> 21 028 340
243-118-1825 (2306-0143-0844)	4x150 (МК)-1	км	3	7022	<u>26 395 222</u> 25 861 432	<u>26 395 222</u> 25 861 432
243-118-1826 (2306-0143-0845)	4x185 (МК)-1	км	3	8518	<u>32 642 454</u> 31 982 708	<u>32 642 454</u> 31 982 708
243-118-1827 (2306-0143-0846)	4x240 (МК)-1	км	3	10788	<u>41 926 060</u> 41 079 036	<u>41 926 060</u> 41 079 036
243-118-1835 (2306-0143-0847)	4x16+1x6 (МК)-1	км	3	1585	<u>3 560 747</u> 3 487 263	<u>3 560 747</u> 3 487 263
243-118-1836 (2306-0143-0848)	4x16+1x10 (МК)-1	км	3	1765	<u>3 819 474</u> 3 740 501	<u>3 819 474</u> 3 740 501
243-118-1837 (2306-0143-0849)	4x25+1x10 (МК)-1	км	3	1989	<u>5 769 491</u> 5 651 764	<u>5 769 491</u> 5 651 764
243-118-1838 (2306-0143-0850)	4x25+1x16 (МК)-1	км	3	2154	<u>5 586 290</u> 5 471 774	<u>5 586 290</u> 5 471 774
243-118-1839 (2306-0143-0851)	4x35+1x16 (МК)-1	км	3	2548	<u>7 856 374</u> 7 696 436	<u>7 856 374</u> 7 696 436
243-118-1840 (2306-0143-0852)	4x50+1x16 (МК)-1	км	3	3214	<u>10 274 529</u> 10 065 636	<u>10 274 529</u> 10 065 636
243-118-1841 (2306-0143-0853)	4x50+1x25 (МК)-1	км	3	3485	<u>10 731 322</u> 10 512 845	<u>10 731 322</u> 10 512 845
243-118-1842 (2306-0143-0854)	4x70+1x25 (МК)-1	км	3	3812	<u>14 577 092</u> 14 282 452	<u>14 577 092</u> 14 282 452
243-118-1843 (2306-0143-0855)	4x70+1x35 (МК)-1	км	3	3998	<u>15 149 252</u> 14 842 963	<u>15 149 252</u> 14 842 963
243-118-1844 (2306-0143-0856)	4x70+1x50 (МК)-1	км	3	4231	<u>15 837 350</u> 15 517 030	<u>15 837 350</u> 15 517 030
243-118-1845 (2306-0143-0857)	4x95+1x35 (МК)-1	км	3	4996	<u>20 079 412</u> 19 674 148	<u>20 079 412</u> 19 674 148

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-118-1846 (2306-0143-0858)	4x95+1x50 (МК)-1	км	3	5214	<u>20 707 700</u> 20 289 610	<u>20 707 700</u> 20 289 610
243-118-1847 (2306-0143-0859)	4x95+1x70 (МК)-1	км	3	5541	<u>21 822 902</u> 21 382 188	<u>21 822 902</u> 21 382 188
243-118-1848 (2306-0143-0860)	4x120+1x35 (МК)-1	км	3	5984	<u>25 099 092</u> 24 593 114	<u>25 099 092</u> 24 593 114
243-118-1849 (2306-0143-0861)	4x120+1x50 (МК)-1	км	3	6154	<u>25 642 008</u> 25 124 992	<u>25 642 008</u> 25 124 992
243-118-1850 (2306-0143-0862)	4x120+1x70 (МК)-1	км	3	6354	<u>26 662 816</u> 26 125 324	<u>26 662 816</u> 26 125 324
243-118-1851 (2306-0143-0863)	4x120+1x95 (МК)-1	км	3	6596	<u>28 050 356</u> 27 485 096	<u>28 050 356</u> 27 485 096
243-118-1852 (2306-0143-0864)	4x150+1x50 (МК)-1	км	3	7248	<u>30 750 372</u> 30 130 664	<u>30 750 372</u> 30 130 664
243-118-1853 (2306-0143-0865)	4x150+1x70 (МК)-1	км	3	7584	<u>31 627 608</u> 30 989 922	<u>31 627 608</u> 30 989 922
243-118-1854 (2306-0143-0866)	4x150+1x95 (МК)-1	км	3	7810	<u>33 315 154</u> 32 643 856	<u>33 315 154</u> 32 643 856
243-118-1855 (2306-0143-0867)	4x150+1x120 (МК)-1	км	3	8145	<u>34 513 620</u> 33 818 048	<u>34 513 620</u> 33 818 048
243-118-1856 (2306-0143-0868)	4x185+1x50 (МК)-1	км	3	8748	<u>37 740 560</u> 36 980 320	<u>37 740 560</u> 36 980 320
243-118-1857 (2306-0143-0869)	4x185+1x70 (МК)-1	км	3	9105	<u>38 606 452</u> 37 828 408	<u>38 606 452</u> 37 828 408
243-118-1858 (2306-0143-0870)	4x185+1x95 (МК)-1	км	3	9486	<u>39 964 052</u> 39 158 508	<u>39 964 052</u> 39 158 508
243-118-1859 (2306-0143-0871)	4x185+1x120 (МК)-1	км	3	9957	<u>41 500 968</u> 40 664 196	<u>41 500 968</u> 40 664 196
243-118-1860 (2306-0143-0872)	4x185+1x150 (МК)-1	км	3	10541	<u>42 711 188</u> 41 849 336	<u>42 711 188</u> 41 849 336
243-118-1861 (2306-0143-0873)	4x240+1x70 (МК)-1	км	3	11251	<u>49 830 972</u> 48 827 880	<u>49 830 972</u> 48 827 880
243-118-1862 (2306-0143-0874)	4x240+1x95 (МК)-1	км	3	11854	<u>50 983 660</u> 49 956 568	<u>50 983 660</u> 49 956 568

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-118-1863 (2306-0143-0875)	4x240+1x120 (мк)-1	км	3	12248	<u>52 366 704</u> 51 311 580	<u>52 366 704</u> 51 311 580
243-118-1864 (2306-0143-0876)	4x240+1x150 (мк)-1	км	3	12684	<u>53 577 272</u> 52 497 408	<u>53 577 272</u> 52 497 408
243-118-1865 (2306-0143-0877)	4x240+1x185 (мк)-1	км	3	12989	<u>55 703 232</u> 54 580 976	<u>55 703 232</u> 54 580 976
243-118-1867 (2306-0143-0881)	4x35 (мс)-1	км	3	2004	<u>6 100 506</u> 5 976 255	<u>6 100 506</u> 5 976 255
243-118-1868	4x50 (мс)-1	км	3	2853	<u>10 033 545</u> 9 830 212	<u>10 033 545</u> 9 830 212
243-118-1869 (2306-0143-0883)	4x70 (мс)-1	км	3	3765	<u>12 537 247</u> 12 282 713	<u>12 537 247</u> 12 282 713
243-118-1870 (2306-0143-0884)	4x95 (мс)-1	км	3	4893	<u>16 758 811</u> 16 418 892	<u>16 758 811</u> 16 418 892
243-118-1871 (2306-0143-0885)	4x120 (мс)-1	км	3	5922	<u>20 896 088</u> 20 472 666	<u>20 896 088</u> 20 472 666
243-118-1872 (2306-0143-0886)	4x150 (мс)-1	км	3	7180	<u>25 952 066</u> 25 426 600	<u>25 952 066</u> 25 426 600
243-118-1873 (2306-0143-0887)	4x185 (мс)-1	км	3	8675	<u>31 853 752</u> 31 209 108	<u>31 853 752</u> 31 209 108
243-118-1874 (2306-0143-0888)	4x240 (мс)-1	км	3	11145	<u>40 535 480</u> 39 714 896	<u>40 535 480</u> 39 714 896
243-118-1875 (2306-0143-0889)	4x300 (мс)-1	км	3	13013		<u>48 779 484</u> 47 792 932
243-118-1900	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг(В)-LS					
243-118-1901 (2306-0143-0901)	5x1,5(ок)-0,66	км	3	404	<u>581 901</u> 569 557	<u>581 901</u> 569 557
243-118-1902 (2306-0143-0902)	5x2,5 (ок)-0,66	км	3	454	<u>763 186</u> 747 172	<u>763 186</u> 747 172
243-118-1903 (2306-0143-0903)	5x4 (ок)-0,66	км	3	565	<u>1 167 698</u> 1 143 496	<u>1 167 698</u> 1 143 496

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-118-1904 (2306-0143-0904)	5х6 (ок)-0,66	км	3	689	<u>1 557 848</u> 1 525 709	<u>1 557 848</u> 1 525 709
243-118-1905 (2306-0143-0905)	5х10 (ок)-0,66	км	3	1011	<u>2 476 546</u> 2 425 649	<u>2 476 546</u> 2 425 649
243-118-1906 (2306-0143-0906)	5х16 (ок)-0,66	км	3	1368	<u>3 765 677</u> 3 688 677	<u>3 765 677</u> 3 688 677
243-118-1907 (2306-0143-0907)	5х25 (ок)-0,66	км	3	1993	<u>5 839 631</u> 5 720 520	<u>5 839 631</u> 5 720 520
243-118-1910 (2306-0143-0911)	5х16 (мк)-0,66	км	3	1864	<u>3 827 157</u> 3 747 804	<u>3 827 157</u> 3 747 804
243-118-1911 (2306-0143-0912)	5х25 (мк)-0,66	км	3	2439	<u>6 048 476</u> 5 924 239	<u>6 048 476</u> 5 924 239
243-118-1912 (2306-0143-0913)	5х35 (мк)-0,66	км	3	3112	<u>8 173 170</u> 8 005 715	<u>8 173 170</u> 8 005 715
243-118-1913 (2306-0143-0914)	5х50 (мк)-0,66	км	3	4045	<u>11 262 730</u> 11 032 538	<u>11 262 730</u> 11 032 538
243-118-2000	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг(В)-LS					
243-118-2001 (2306-0143-1001)	5х1,5 (ок)-1	км	3	351	<u>569 516</u> 557 537	<u>569 516</u> 557 537
243-118-2002 (2306-0143-1002)	5х2,5 (ок)-1	км	3	482	<u>779 301</u> 762 906	<u>779 301</u> 762 906
243-118-2003 (2306-0143-1003)	5х4 (ок)-1	км	3	593	<u>1 219 107</u> 1 193 832	<u>1 219 107</u> 1 193 832
243-118-2004 (2306-0143-1004)	5х6 (ок)-1	км	3	709	<u>1 580 814</u> 1 548 178	<u>1 580 814</u> 1 548 178
243-118-2005 (2306-0143-1005)	5х10 (ок)-1	км	3	1040	<u>2 486 082</u> 2 434 931	<u>2 486 082</u> 2 434 931
243-118-2006 (2306-0143-1006)	5х16 (ок)-1	км	3	1461	<u>3 776 153</u> 3 698 733	<u>3 776 153</u> 3 698 733
243-118-2007 (2306-0143-1007)	5х25 (ок)-1	км	3	2030	<u>5 851 508</u> 5 732 078	<u>5 851 508</u> 5 732 078

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-118-2010 (2306-0143-1017)	5х16 (мк)-1	км	3	1664	<u>3 837 738</u> 3 758 641	<u>3 837 738</u> 3 758 641
243-118-2011 (2306-0143-1018)	5х25 (мк)-1	км	3	2492	<u>6 061 028</u> 5 936 422	<u>6 061 028</u> 5 936 422
243-118-2012 (2306-0143-1019)	5х35 (мк)-1	км	3	3210	<u>8 186 035</u> 8 018 102	<u>8 186 035</u> 8 018 102
243-118-2013 (2306-0143-1020)	5х50 (мк)-1	км	3	4111	<u>11 277 990</u> 11 047 346	<u>11 277 990</u> 11 047 346
243-118-2014 (2306-0143-1021)	5х70 (мк)-1	км	3	4563	<u>15 384 652</u> 15 072 441	<u>15 384 652</u> 15 072 441
243-118-2015 (2306-0143-1022)	5х95 (мк)-1	км	3	5895	<u>20 611 212</u> 20 193 438	<u>20 611 212</u> 20 193 438
243-118-2016 (2306-0143-1023)	5х120 (мк)-1	км	3	7135	<u>25 691 796</u> 25 171 536	<u>25 691 796</u> 25 171 536
243-118-2017 (2306-0143-1024)	5х150 (мк)-1	км	3	8696	<u>31 920 580</u> 31 274 578	<u>31 920 580</u> 31 274 578
243-118-2018 (2306-0143-1025)	5х185 (мк)-1	км	3	10481	<u>39 119 404</u> 38 328 120	<u>39 119 404</u> 38 328 120
243-118-2019 (2306-0143-1026)	5х240 (мк)-1	км	3	13358	<u>49 799 316</u> 48 791 972	<u>49 799 316</u> 48 791 972

Группа 243-119. Кабель силовой марки ВБбШнг, АВБбШнг

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-119-0100	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 1, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШнг					
243-119-0104 (2306-0147-0104)	1х6 (ок)-0,66	км	3	348	<u>509 574</u> 498 777	<u>509 574</u> 498 777
243-119-0105 (2306-0147-0105)	1х10 (ок)-0,66	км	3	410	<u>671 497</u> 657 383	<u>671 497</u> 657 383
243-119-0106 (2306-0147-0106)	1х16 (ок)-0,66	км	3	498	<u>908 916</u> 889 943	<u>908 916</u> 889 943

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-119-0107 (2306-0147-0107)	1х25 (ок)-0,66	км	3	553	<u>1 291 408</u> 1 264 808	<u>1 291 408</u> 1 264 808
243-119-0110 (2306-0147-0110)	1х16 (мк)-0,66	км	3	386	<u>921 696</u> 902 731	<u>921 696</u> 902 731
243-119-0111 (2306-0147-0111)	1х25 (мк)-0,66	км	3	553	<u>1 358 842</u> 1 330 920	<u>1 358 842</u> 1 330 920
243-119-0112 (2306-0147-0112)	1х35 (мк)-0,66	км	3	679	<u>1 802 271</u> 1 765 362	<u>1 802 271</u> 1 765 362
243-119-0113 (2306-0147-0113)	1х50 (мк)-0,66	км	3	810	<u>2 369 725</u> 2 321 387	<u>2 369 725</u> 2 321 387
243-119-0200	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 1, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШнг					
243-119-0204 (2306-0147-0204)	1х6 (ок)-1	км	3	385	<u>510 208</u> 499 314	<u>510 208</u> 499 314
243-119-0205 (2306-0147-0205)	1х10 (ок)-1	км	3	458	<u>671 688</u> 657 458	<u>671 688</u> 657 458
243-119-0206 (2306-0147-0206)	1х16 (ок)-1	км	3	522	<u>909 067</u> 890 035	<u>909 067</u> 890 035
243-119-0207 (2306-0147-0207)	1х25 (ок)-1	км	3	562	<u>1 291 551</u> 1 264 927	<u>1 291 551</u> 1 264 927
243-119-0210 (2306-0147-0216)	1х16 (мк)-1	км	3	388	<u>921 896</u> 902 922	<u>921 896</u> 902 922
243-119-0211 (2306-0147-0217)	1х25 (мк)-1	км	3	565	<u>1 364 940</u> 1 336 870	<u>1 364 940</u> 1 336 870
243-119-0212 (2306-0147-0218)	1х35 (мк)-1	км	3	698	<u>1 808 705</u> 1 771 626	<u>1 808 705</u> 1 771 626
243-119-0213 (2306-0147-0219)	1х50 (мк)-1	км	3	883	<u>2 377 157</u> 2 328 505	<u>2 377 157</u> 2 328 505
243-119-0214 (2306-0147-0220)	1х70 (мк)-1	км	3	1129	<u>3 301 365</u> 3 234 022	<u>3 301 365</u> 3 234 022
243-119-0215 (2306-0147-0221)	1х95 (мк)-1	км	3	1384	<u>4 478 104</u> 4 387 097	<u>4 478 104</u> 4 387 097
243-119-0216 (2306-0147-0222)	1х120 (мк)-1	км	3	1701	<u>5 672 967</u> 5 557 799	<u>5 672 967</u> 5 557 799

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-119-0217 (2306-0147-0223)	1x150 (мк)-1	км	3	1887	<u>6 908 254</u> 6 768 435	<u>6 908 254</u> 6 768 435
243-119-0218 (2306-0147-0224)	1x185 (мк)-1	км	3	2341	<u>8 549 668</u> 8 376 614	<u>8 549 668</u> 8 376 614
243-119-0219 (2306-0147-0225)	1x240 (мк)-1	км	3	2794	<u>11 176 315</u> 10 950 711	<u>11 176 315</u> 10 950 711
243-119-0220 (2306-0147-0226)	1x300 (мк)-1	км	3	3489	<u>13 605 484</u> 13 330 642	<u>13 605 484</u> 13 330 642
243-119-0221 (2306-0147-0227)	1x400 (мк)-1	км	3	3948	<u>17 099 906</u> 16 755 484	<u>17 099 906</u> 16 755 484
243-119-0222 (2306-0147-0228)	1x500 (мк)-1	км	3	5990	<u>22 127 290</u> 21 679 570	<u>22 127 290</u> 21 679 570
243-119-0223 (2306-0147-0229)	1x630 (мк)-1	км	3	6890	<u>28 297 106</u> 27 726 328	<u>28 297 106</u> 27 726 328
243-119-0224 (2306-0147-0230)	1x800 (мк)-1	км	3	8100	<u>35 856 460</u> 35 134 660	<u>35 856 460</u> 35 134 660
243-119-0300	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 2, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШнг					
243-119-0301 (2306-0147-0301)	2x1,5 (ок)-0,66	км	3	178	<u>392 015</u> 383 917	<u>392 015</u> 383 917
243-119-0302 (2306-0147-0302)	2x2,5 (ок)-0,66	км	3	234	<u>472 210</u> 462 410	<u>472 210</u> 462 410
243-119-0303 (2306-0147-0303)	2x4 (ок)-0,66	км	3	296	<u>595 457</u> 583 097	<u>595 457</u> 583 097
243-119-0304 (2306-0147-0304)	2x6 (ок)-0,66	км	3	355	<u>757 679</u> 742 001	<u>757 679</u> 742 001
243-119-0305 (2306-0147-0305)	2x10 (ок)-0,66	км	3	483	<u>1 157 213</u> 1 133 406	<u>1 157 213</u> 1 133 406
243-119-0306 (2306-0147-0306)	2x16 (ок)-0,66	км	3	626	<u>1 694 131</u> 1 659 466	<u>1 694 131</u> 1 659 466
243-119-0307 (2306-0147-0307)	2x25 (ок)-0,66	км	3	889	<u>2 589 137</u> 2 536 314	<u>2 589 137</u> 2 536 314
243-119-0310 (2306-0147-0320)	2x16 (мк)-0,66	км	3	840	<u>1 742 835</u> 1 706 719	<u>1 742 835</u> 1 706 719

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-119-0311 (2306-0147-0321)	2х25 (мк)-0,66	км	3	1279	<u>2 766 177</u> 2 708 980	<u>2 766 177</u> 2 708 980
243-119-0312 (2306-0147-0322)	2х35 (мк)-0,66	км	3	1575	<u>3 704 160</u> 3 627 888	<u>3 704 160</u> 3 627 888
243-119-0313 (2306-0147-0323)	2х50 (мк)-0,66	км	3	2060	<u>4 897 159</u> 4 796 372	<u>4 897 159</u> 4 796 372
243-119-0400	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 2, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШнг					
243-119-0404 (2306-0147-0404)	2х6 (ок)-1	км	3	393	<u>790 222</u> 773 818	<u>790 222</u> 773 818
243-119-0405 (2306-0147-0405)	2х10 (ок)-1	км	3	496	<u>1 170 358</u> 1 146 262	<u>1 170 358</u> 1 146 262
243-119-0406 (2306-0147-0406)	2х16 (ок)-1	км	3	640	<u>1 708 522</u> 1 673 542	<u>1 708 522</u> 1 673 542
243-119-0407 (2306-0147-0407)	2х25 (ок)-1	км	3	904	<u>2 604 984</u> 2 551 815	<u>2 604 984</u> 2 551 815
243-119-0410 (2306-0147-0430)	2х16 (мк)-1	км	3	1082	<u>1 757 926</u> 1 720 955	<u>1 757 926</u> 1 720 955
243-119-0411 (2306-0147-0431)	2х25 (мк)-1	км	3	1308	<u>2 782 874</u> 2 725 283	<u>2 782 874</u> 2 725 283
243-119-0412 (2306-0147-0432)	2х35 (мк)-1	км	3	1606	<u>3 722 355</u> 3 645 654	<u>3 722 355</u> 3 645 654
243-119-0413 (2306-0147-0433)	2х50 (мк)-1	км	3	2100	<u>4 917 664</u> 4 816 383	<u>4 917 664</u> 4 816 383
243-119-0414 (2306-0147-0434)	2х70 (мк)-1	км	3	2501	<u>6 855 977</u> 6 715 763	<u>6 855 977</u> 6 715 763
243-119-0415 (2306-0147-0435)	2х95 (мк)-1	км	3	3275	<u>9 369 664</u> 9 178 372	<u>9 369 664</u> 9 178 372
243-119-0416 (2306-0147-0436)	2х120 (мк)-1	км	3	3943	<u>11 857 639</u> 11 616 019	<u>11 857 639</u> 11 616 019
243-119-0417 (2306-0147-0437)	2х150 (мк)-1	км	3	4989	<u>14 440 822</u> 14 146 132	<u>14 440 822</u> 14 146 132
243-119-0419 (2306-0147-0438)	2х240 (мк)-1	км	3	6147	<u>23 448 184</u> 22 974 204	<u>23 448 184</u> 22 974 204

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-119-0500	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШнг					
243-119-0501 (2306-0147-0501)	3х1,5 (ок)-0,66	км	3	225	<u>454 624</u> 445 190	<u>454 624</u> 445 190
243-119-0502 (2306-0147-0502)	3х2,5 (ок)-0,66	км	3	269	<u>574 570</u> 562 681	<u>574 570</u> 562 681
243-119-0503 (2306-0147-0503)	3х4 (ок)-0,66	км	3	348	<u>759 077</u> 743 388	<u>759 077</u> 743 388
243-119-0504 (2306-0147-0504)	3х6 (ок)-0,66	км	3	427	<u>1 016 368</u> 995 452	<u>1 016 368</u> 995 452
243-119-0505 (2306-0147-0505)	3х10 (ок)-0,66	км	3	600	<u>1 591 954</u> 1 559 352	<u>1 591 954</u> 1 559 352
243-119-0506 (2306-0147-0506)	3х16 (ок)-0,66	км	3	801	<u>2 374 323</u> 2 325 915	<u>2 374 323</u> 2 325 915
243-119-0507 (2306-0147-0507)	3х25 (ок)-0,66	км	3	1130	<u>3 668 120</u> 3 593 583	<u>3 668 120</u> 3 593 583
243-119-0508	3х35 (ок)-0,66	км	3	1426		<u>2 895 545</u> 2 835 472
243-119-0510 (2306-0147-0510)	3х2,5+1х1,5 (ок)-0,66	км	3	303	<u>636 106</u> 622 933	<u>636 106</u> 622 933
243-119-0511 (2306-0147-0511)	3х4+1х2,5 (ок)-0,66	км	3	434	<u>868 468</u> 850 435	<u>868 468</u> 850 435
243-119-0512 (2306-0147-0512)	3х6+1х4 (ок)-0,66	км	3	492	<u>1 212 263</u> 1 187 355	<u>1 212 263</u> 1 187 355
243-119-0513 (2306-0147-0513)	3х10+1х4 (ок)-0,66	км	3	614	<u>1 774 252</u> 1 738 043	<u>1 774 252</u> 1 738 043
243-119-0514 (2306-0147-0514)	3х10+1х6 (ок)-0,66	км	3	703	<u>1 875 049</u> 1 836 657	<u>1 875 049</u> 1 836 657
243-119-0515 (2306-0147-0515)	3х16+1х10 (ок)-0,66	км	3	934	<u>2 839 384</u> 2 781 550	<u>2 839 384</u> 2 781 550
243-119-0516 (2306-0147-0527)	3х16 (мк)-0,66	км	3	952	<u>2 438 406</u> 2 388 393	<u>2 438 406</u> 2 388 393
243-119-0517 (2306-0147-0528)	3х25 (мк)-0,66	км	3	1452	<u>3 934 416</u> 3 853 913	<u>3 934 416</u> 3 853 913

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-119-0518 (2306-0147-0529)	3х35 (мк)-0,66	км	3	1820	<u>5 279 662</u> 5 171 931	<u>5 279 662</u> 5 171 931
243-119-0519 (2306-0147-0530)	3х50 (мк)-0,66	км	3	2413	<u>7 007 323</u> 6 864 345	<u>7 007 323</u> 6 864 345
243-119-0533 (2306-0147-0531)	3х10+1х4 (мк)-0,66	км	3	985		<u>1 770 638</u> 1 733 642
243-119-0534 (2306-0147-0532)	3х16+1х6 (мк)-0,66	км	3	1185	<u>2 697 516</u> 2 641 883	<u>2 697 516</u> 2 641 883
243-119-0535 (2306-0147-0533)	3х16+1х10 (мк)-0,66	км	3	1348	<u>2 908 090</u> 2 847 952	<u>2 908 090</u> 2 847 952
243-119-0536 (2306-0147-0534)	3х25+1х10 (мк)-0,66	км	3	1489	<u>4 361 807</u> 4 272 838	<u>4 361 807</u> 4 272 838
243-119-0537 (2306-0147-0535)	3х25+1х16 (мк)-0,66	км	3	1568	<u>4 631 544</u> 4 537 103	<u>4 631 544</u> 4 537 103
243-119-0538 (2306-0147-0536)	3х35+1х10 (мк)-0,66	км	3	1740	<u>5 710 097</u> 5 594 111	<u>5 710 097</u> 5 594 111
243-119-0539 (2306-0147-0537)	3х35+1х16 (мк)-0,66	км	3	1910	<u>5 949 158</u> 5 828 091	<u>5 949 158</u> 5 828 091
243-119-0540 (2306-0147-0538)	3х35+1х25 (мк)-0,66	км	3	2158	<u>6 487 453</u> 6 355 258	<u>6 487 453</u> 6 355 258
243-119-0541 (2306-0147-0539)	3х50+1х16 (мк)-0,66	км	3	2207	<u>7 681 422</u> 7 525 703	<u>7 681 422</u> 7 525 703
243-119-0542 (2306-0147-0540)	3х50+1х25 (мк)-0,66	км	3	2544	<u>8 116 326</u> 7 951 299	<u>8 116 326</u> 7 951 299
243-119-0543 (2306-0147-0541)	3х50+1х35 (мк)-0,66	км	3	2887	<u>8 684 678</u> 8 507 714	<u>8 684 678</u> 8 507 714
243-119-0600	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШнг					
243-119-0601 (2306-0147-0601)	3х1,5 (ок)-1	км	3	251	<u>455 282</u> 445 775	<u>455 282</u> 445 775
243-119-0602 (2306-0147-0602)	3х2,5 (ок)-1	км	3	296	<u>575 267</u> 563 303	<u>575 267</u> 563 303
243-119-0603 (2306-0147-0603)	3х4 (ок)-1	км	3	390	<u>778 756</u> 762 584	<u>778 756</u> 762 584

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-119-0604 (2306-0147-0604)	3x6 (ок)-1	км	3	472	<u>1 058 077</u> 1 036 239	<u>1 058 077</u> 1 036 239
243-119-0605 (2306-0147-0605)	3x10 (ок)-1	км	3	616	<u>1 599 265</u> 1 566 482	<u>1 599 265</u> 1 566 482
243-119-0606 (2306-0147-0606)	3x16 (ок)-1	км	3	818	<u>2 389 982</u> 2 341 228	<u>2 389 982</u> 2 341 228
243-119-0607 (2306-0147-0607)	3x25 (ок)-1	км	3	1149	<u>3 685 883</u> 3 610 954	<u>3 685 883</u> 3 610 954
243-119-0612 (2306-0147-0618)	3x6+1x2,5 (ок)-1	км	3	618	<u>1 182 872</u> 1 158 250	<u>1 182 872</u> 1 158 250
243-119-0613 (2306-0147-0619)	3x6+1x4,0 (ок)-1	км	3	647	<u>1 260 913</u> 1 234 693	<u>1 260 913</u> 1 234 693
243-119-0614 (2306-0147-0620)	3x10+1x4 (ок)-1	км	3	745	<u>1 790 851</u> 1 754 014	<u>1 790 851</u> 1 754 014
243-119-0615 (2306-0147-0621)	3x10+1x6 (ок)-1	км	3	817	<u>1 892 304</u> 1 853 311	<u>1 892 304</u> 1 853 311
243-119-0616 (2306-0147-0622)	3x16+1x10 (ок)-1	км	3	955	<u>2 858 100</u> 2 799 851	<u>2 858 100</u> 2 799 851
243-119-0617 (2306-0147-0639)	3x16 (мк)-1	км	3	976	<u>2 454 757</u> 2 404 368	<u>2 454 757</u> 2 404 368
243-119-0618 (2306-0147-0640)	3x25 (мк)-1	км	3	1485	<u>3 953 900</u> 3 872 939	<u>3 953 900</u> 3 872 939
243-119-0619 (2306-0147-0641)	3x35 (мк)-1	км	3	1856	<u>5 300 207</u> 5 191 989	<u>5 300 207</u> 5 191 989
243-119-0620 (2306-0147-0642)	3x50 (мк)-1	км	3	2458	<u>7 030 132</u> 6 886 602	<u>7 030 132</u> 6 886 602
243-119-0621 (2306-0147-0643)	3x70 (мк)-1	км	3	2750	<u>9 911 861</u> 9 711 152	<u>9 911 861</u> 9 711 152
243-119-0622 (2306-0147-0644)	3x95 (мк)-1	км	3	3732	<u>13 513 048</u> 13 239 457	<u>13 513 048</u> 13 239 457
243-119-0623 (2306-0147-0645)	3x120 (мк)-1	км	3	4474	<u>17 162 190</u> 16 815 332	<u>17 162 190</u> 16 815 332
243-119-0624 (2306-0147-0646)	3x150 (мк)-1	км	3	5424	<u>20 959 114</u> 20 535 608	<u>20 959 114</u> 20 535 608

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-119-0625 (2306-0147-0647)	3x185 (МК)-1	км	3	6695	<u>25 995 270</u> 25 470 076	<u>25 995 270</u> 25 470 076
243-119-0626 (2306-0147-0648)	3x240 (МК)-1	км	3	8548	<u>34 129 808</u> 33 440 828	<u>34 129 808</u> 33 440 828
243-119-0634 (2306-0147-0649)	3x16+1x6 (МК)-1	км	3	895	<u>2 713 960</u> 2 658 675	<u>2 713 960</u> 2 658 675
243-119-0635 (2306-0147-0650)	3x16+1x10 (МК)-1	км	3	1020	<u>2 926 384</u> 2 866 645	<u>2 926 384</u> 2 866 645
243-119-0636 (2306-0147-0651)	3x25+1x10 (МК)-1	км	3	1348	<u>4 381 308</u> 4 292 283	<u>4 381 308</u> 4 292 283
243-119-0637 (2306-0147-0652)	3x25+1x16 (МК)-1	км	3	1594	<u>4 652 927</u> 4 558 008	<u>4 652 927</u> 4 558 008
243-119-0638 (2306-0147-0653)	3x35+1x10 (МК)-1	км	3	1751	<u>5 731 441</u> 5 615 010	<u>5 731 441</u> 5 615 010
243-119-0639 (2306-0147-0654)	3x35+1x16 (МК)-1	км	3	1937	<u>5 970 541</u> 5 848 992	<u>5 970 541</u> 5 848 992
243-119-0641 (2306-0147-0656)	3x50+1x16 (МК)-1	км	3	2207	<u>7 705 492</u> 7 549 300	<u>7 705 492</u> 7 549 300
243-119-0642 (2306-0147-0657)	3x50+1x25 (МК)-1	км	3	2683	<u>8 141 746</u> 7 975 900	<u>8 141 746</u> 7 975 900
243-119-0643 (2306-0147-0658)	3x70+1x25 (МК)-1	км	3	3248	<u>10 992 078</u> 10 769 036	<u>10 992 078</u> 10 769 036
243-119-0644 (2306-0147-0659)	3x70+1x35 (МК)-1	км	3	3489	<u>11 527 356</u> 11 293 262	<u>11 527 356</u> 11 293 262
243-119-0645 (2306-0147-0660)	3x70+1x50 (МК)-1	км	3	3895	<u>12 139 745</u> 11 892 704	<u>12 139 745</u> 11 892 704
243-119-0646 (2306-0147-0661)	3x95+1x35 (МК)-1	км	3	4158	<u>15 088 163</u> 14 782 702	<u>15 088 163</u> 14 782 702
243-119-0647 (2306-0147-0662)	3x95+1x50 (МК)-1	км	3	4653	<u>15 683 739</u> 15 365 455	<u>15 683 739</u> 15 365 455
243-119-0648 (2306-0147-0663)	3x95+1x70 (МК)-1	км	3	5148	<u>16 707 485</u> 16 367 983	<u>16 707 485</u> 16 367 983
243-119-0649 (2306-0147-0664)	3x120+1x35 (МК)-1	км	3	4896	<u>18 777 174</u> 18 397 672	<u>18 777 174</u> 18 397 672

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-119-0650 (2306-0147-0665)	3x120+1x50 (МК)-1	км	3	5148	<u>19 296 622</u> 18 906 352	<u>19 296 622</u> 18 906 352
243-119-0651 (2306-0147-0666)	3x120+1x70 (МК)-1	км	3	5684	<u>20 302 700</u> 19 891 464	<u>20 302 700</u> 19 891 464
243-119-0652 (2306-0147-0667)	3x120+1x95 (МК)-1	км	3	6076	<u>21 545 516</u> 21 109 006	<u>21 545 516</u> 21 109 006
243-119-0653 (2306-0147-0668)	3x150+1x50 (МК)-1	км	3	5148	<u>23 073 226</u> 22 608 904	<u>23 073 226</u> 22 608 904
243-119-0654 (2306-0147-0669)	3x150+1x70 (МК)-1	км	3	5781	<u>23 938 820</u> 23 456 064	<u>23 938 820</u> 23 456 064
243-119-0655 (2306-0147-0670)	3x150+1x95 (МК)-1	км	3	6584	<u>25 331 168</u> 24 819 254	<u>25 331 168</u> 24 819 254
243-119-0656 (2306-0147-0671)	3x150+1x120 (МК)-1	км	3	7284	<u>26 476 276</u> 25 940 292	<u>26 476 276</u> 25 940 292
243-119-0657 (2306-0147-0672)	3x185+1x50 (МК)-1	км	3	6148	<u>28 124 230</u> 27 558 558	<u>28 124 230</u> 27 558 558
243-119-0658 (2306-0147-0673)	3x185+1x70 (МК)-1	км	3	6487	<u>28 984 374</u> 28 401 052	<u>28 984 374</u> 28 401 052
243-119-0659 (2306-0147-0674)	3x185+1x95 (МК)-1	км	3	7091	<u>30 323 604</u> 29 712 628	<u>30 323 604</u> 29 712 628
243-119-0660 (2306-0147-0675)	3x185+1x120 (МК)-1	км	3	7598	<u>31 664 992</u> 31 026 540	<u>31 664 992</u> 31 026 540
243-119-0661 (2306-0147-0676)	3x185+1x150 (МК)-1	км	3	8108	<u>32 821 952</u> 32 159 636	<u>32 821 952</u> 32 159 636
243-119-0662 (2306-0147-0677)	3x240+1x70 (МК)-1	км	3	8471	<u>37 163 896</u> 36 415 608	<u>37 163 896</u> 36 415 608
243-119-0663 (2306-0147-0678)	3x240+1x95 (МК)-1	км	3	9148	<u>38 269 840</u> 37 498 296	<u>38 269 840</u> 37 498 296
243-119-0664 (2306-0147-0679)	3x240+1x120 (МК)-1	км	3	10330	<u>39 580 048</u> 38 780 080	<u>39 580 048</u> 38 780 080
243-119-0665 (2306-0147-0680)	3x240+1x150 (МК)-1	км	3	12485	<u>40 739 228</u> 39 911 552	<u>40 739 228</u> 39 911 552
243-119-0666 (2306-0147-0681)	3x240+1x185 (МК)-1	км	3	13478	<u>42 547 140</u> 41 681 716	<u>42 547 140</u> 41 681 716

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-119-0700	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 4, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШнг					
243-119-0701 (2306-0147-0701)	4x1,5 (ок)-0,66	км	3	270	<u>516 835</u> 506 077	<u>516 835</u> 506 077
243-119-0702 (2306-0147-0702)	4x2,5 (ок)-0,66	км	3	312	<u>675 928</u> 661 953	<u>675 928</u> 661 953
243-119-0703 (2306-0147-0703)	4x4 (ок)-0,66	км	3	409	<u>929 724</u> 910 548	<u>929 724</u> 910 548
243-119-0704 (2306-0147-0704)	4x6 (ок)-0,66	км	3	510	<u>1 293 275</u> 1 266 737	<u>1 293 275</u> 1 266 737
243-119-0705 (2306-0147-0705)	4x10 (ок)-0,66	км	3	720	<u>2 037 701</u> 1 996 081	<u>2 037 701</u> 1 996 081
243-119-0706 (2306-0147-0706)	4x16 (ок)-0,66	км	3	990	<u>3 078 026</u> 3 015 384	<u>3 078 026</u> 3 015 384
243-119-0707 (2306-0147-0707)	4x25 (ок)-0,66	км	3	1414	<u>4 799 057</u> 4 701 688	<u>4 799 057</u> 4 701 688
243-119-0710 (2306-0147-0710)	4x1,5+1x1 (ок)-0,66	км	3	334	<u>556 729</u> 545 041	<u>556 729</u> 545 041
243-119-0711 (2306-0147-0711)	4x2,5+1x1,5 (ок)-0,66	км	3	351	<u>736 192</u> 720 945	<u>736 192</u> 720 945
243-119-0712 (2306-0147-0712)	4x4+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	451	<u>1 060 509</u> 1 038 672	<u>1 060 509</u> 1 038 672
243-119-0713 (2306-0147-0713)	4x6+1x2,5 (ок)-0,66	км	3	551	<u>1 410 901</u> 1 381 962	<u>1 410 901</u> 1 381 962
243-119-0714 (2306-0147-0714)	4x6+1x4 (ок)-0,66	км	3	598	<u>1 491 473</u> 1 460 846	<u>1 491 473</u> 1 460 846
243-119-0715 (2306-0147-0715)	4x10+1x4 (ок)-0,66	км	3	796	<u>2 205 745</u> 2 160 654	<u>2 205 745</u> 2 160 654
243-119-0716 (2306-0147-0716)	4x10+1x6 (ок)-0,66	км	3	841	<u>2 303 639</u> 2 256 525	<u>2 303 639</u> 2 256 525
243-119-0717 (2306-0147-0717)	4x16+1x6 (ок)-0,66	км	3	1052	<u>3 336 018</u> 3 268 173	<u>3 336 018</u> 3 268 173
243-119-0718 (2306-0147-0718)	4x16+1x10 (ок)-0,66	км	3	1140	<u>3 554 688</u> 3 482 353	<u>3 554 688</u> 3 482 353

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-119-0719 (2306-0147-0719)	4x25+1x10 (ок)-0,66	км	3	1548	<u>5 470 582</u> 5 359 736	<u>5 470 582</u> 5 359 736
243-119-0720 (2306-0147-0720)	4x25+1x16 (ок)-0,66	км	3	1687	<u>5 492 565</u> 5 380 967	<u>5 492 565</u> 5 380 967
243-119-0724 (2306-0147-0730)	4x16 (мк)-0,66	км	3	1148	<u>3 159 306</u> 3 094 705	<u>3 159 306</u> 3 094 705
243-119-0725 (2306-0147-0731)	4x25 (мк)-0,66	км	3	1768	<u>5 130 764</u> 5 026 072	<u>5 130 764</u> 5 026 072
243-119-0726 (2306-0147-0732)	4x35 (мк)-0,66	км	3	2234	<u>6 909 995</u> 6 769 339	<u>6 909 995</u> 6 769 339
243-119-0727 (2306-0147-0733)	4x50 (мк)-0,66	км	3	2983	<u>9 213 727</u> 9 026 168	<u>9 213 727</u> 9 026 168
243-119-0742 (2306-0147-0735)	4x2,5+1x1,5 (мк)-0,66	км	3	394		<u>660 366</u> 646 814
243-119-0743 (2306-0147-0736)	4x4+1x2,5 (мк)-0,66	км	3	482		<u>937 599</u> 918 476
243-119-0744 (2306-0147-0737)	4x6+1x2,5 (мк)-0,66	км	3	581		<u>1 234 545</u> 1 209 448
243-119-0745 (2306-0147-0738)	4x6+1x4 (мк)-0,66	км	3	626		<u>1 305 180</u> 1 278 629
243-119-0746 (2306-0147-0739)	4x10+1x4 (мк)-0,66	км	3	974		<u>1 911 929</u> 1 872 948
243-119-0747 (2306-0147-0740)	4x10+1x6 (мк)-0,66	км	3	1025		<u>1 999 975</u> 1 959 190
243-119-0748 (2306-0147-0741)	4x16+1x6 (мк)-0,66	км	3	1348	<u>3 417 482</u> 3 347 355	<u>3 417 482</u> 3 347 355
243-119-0749 (2306-0147-0742)	4x16+1x10 (мк)-0,66	км	3	1515	<u>3 657 301</u> 3 582 086	<u>3 657 301</u> 3 582 086
243-119-0750 (2306-0147-0743)	4x25+1x10 (мк)-0,66	км	3	1861	<u>5 551 017</u> 5 437 870	<u>5 551 017</u> 5 437 870
243-119-0751 (2306-0147-0744)	4x25+1x16 (мк)-0,66	км	3	1989	<u>5 818 512</u> 5 699 824	<u>5 818 512</u> 5 699 824
243-119-0752 (2306-0147-0745)	4x35+1x10 (мк)-0,66	км	3	2348	<u>7 328 530</u> 7 179 404	<u>7 328 530</u> 7 179 404

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-119-0753 (2306-0147-0746)	4x35+1x16 (мк)-0,66	км	3	2548	<u>7 558 541</u> 7 404 442	<u>7 558 541</u> 7 404 442
243-119-0754 (2306-0147-0747)	4x35+1x25 (мк)-0,66	км	3	2847	<u>8 138 344</u> 7 972 185	<u>8 138 344</u> 7 972 185
243-119-0755 (2306-0147-0748)	4x50+1x16 (мк)-0,66	км	3	3158	<u>9 872 731</u> 9 671 846	<u>9 872 731</u> 9 671 846
243-119-0756 (2306-0147-0749)	4x50+1x25 (мк)-0,66	км	3	3320	<u>10 324 599</u> 10 114 478	<u>10 324 599</u> 10 114 478
243-119-0757 (2306-0147-0750)	4x50+1x35 (мк)-0,66	км	3	3548	<u>10 911 792</u> 10 689 631	<u>10 911 792</u> 10 689 631
243-119-0800	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШнг					
243-119-0801 (2306-0147-0801)	4x1,5 (ок)-1	км	3	303	<u>516 913</u> 506 077	<u>516 913</u> 506 077
243-119-0802 (2306-0147-0802)	4x2,5 (ок)-1	км	3	343	<u>676 368</u> 662 313	<u>676 368</u> 662 313
243-119-0803 (2306-0147-0803)	4x4 (ок)-1	км	3	461	<u>975 592</u> 955 397	<u>975 592</u> 955 397
243-119-0804 (2306-0147-0804)	4x6 (ок)-1	км	3	564	<u>1 341 694</u> 1 314 082	<u>1 341 694</u> 1 314 082
243-119-0805 (2306-0147-0805)	4x10 (ок)-1	км	3	739	<u>2 054 542</u> 2 012 548	<u>2 054 542</u> 2 012 548
243-119-0806 (2306-0147-0806)	4x16 (ок)-1	км	3	1010	<u>3 096 736</u> 3 033 681	<u>3 096 736</u> 3 033 681
243-119-0807 (2306-0147-0807)	4x25 (ок)-1	км	3	1463	<u>4 820 355</u> 4 722 455	<u>4 820 355</u> 4 722 455
243-119-0810	4x1,5+1x1 (ок)-1	км	3	341	<u>556 923</u> 545 214	<u>556 923</u> 545 214
243-119-0811 (2306-0147-0817)	4x2,5+1x1,5 (ок)-1	км	3	386	<u>752 130</u> 736 490	<u>752 130</u> 736 490
243-119-0812 (2306-0147-0818)	4x4+1x2,5 (ок)-1	км	3	491	<u>1 123 307</u> 1 100 146	<u>1 123 307</u> 1 100 146
243-119-0813 (2306-0147-0819)	4x6+1x2,5 (ок)-1	км	3	594	<u>1 455 129</u> 1 425 223	<u>1 455 129</u> 1 425 223

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-119-0814 (2306-0147-0820)	4x6+1x4 (ок)-1	км	3	624	<u>1 540 417</u> 1 508 770	<u>1 540 417</u> 1 508 770
243-119-0815 (2306-0147-0821)	4x10+1x4 (ок)-1	км	3	796	<u>2 276 906</u> 2 230 420	<u>2 276 906</u> 2 230 420
243-119-0816 (2306-0147-0822)	4x10+1x6 (ок)-1	км	3	853	<u>2 351 499</u> 2 303 419	<u>2 351 499</u> 2 303 419
243-119-0817 (2306-0147-0823)	4x25+1x10 (ок)-1	км	3	1585	<u>5 281 522</u> 5 174 298	<u>5 281 522</u> 5 174 298
243-119-0818 (2306-0147-0824)	4x25+1x16 (ок)-1	км	3	1785	<u>5 570 884</u> 5 457 524	<u>5 570 884</u> 5 457 524
243-119-0824 (2306-0147-0842)	4x16 (мк)-1	км	3	1175	<u>3 178 523</u> 3 113 482	<u>3 178 523</u> 3 113 482
243-119-0825 (2306-0147-0843)	4x25 (мк)-1	км	3	1807	<u>5 153 747</u> 5 048 515	<u>5 153 747</u> 5 048 515
243-119-0826 (2306-0147-0844)	4x35 (мк)-1	км	3	2294	<u>6 934 810</u> 6 793 529	<u>6 934 810</u> 6 793 529
243-119-0827 (2306-0147-0845)	4x50 (мк)-1	км	3	3035	<u>9 241 614</u> 9 053 388	<u>9 241 614</u> 9 053 388
243-119-0828 (2306-0147-0846)	4x70 (мк)-1	км	3	3582	<u>13 021 704</u> 12 758 093	<u>13 021 704</u> 12 758 093
243-119-0829 (2306-0147-0847)	4x95 (мк)-1	км	3	4753	<u>17 816 492</u> 17 456 158	<u>17 816 492</u> 17 456 158
243-119-0830 (2306-0147-0848)	4x120 (мк)-1	км	3	5750	<u>22 689 614</u> 22 231 424	<u>22 689 614</u> 22 231 424
243-119-0831 (2306-0147-0849)	4x150 (мк)-1	км	3	7054	<u>27 633 424</u> 27 075 280	<u>27 633 424</u> 27 075 280
243-119-0832 (2306-0147-0850)	4x185 (мк)-1	км	3	8583	<u>34 383 316</u> 33 689 284	<u>34 383 316</u> 33 689 284
243-119-0833 (2306-0147-0851)	4x240 (мк)-1	км	3	11088	<u>45 062 896</u> 44 153 668	<u>45 062 896</u> 44 153 668
243-119-0841 (2306-0147-0852)	4x16+1x6 (мк)-1	км	3	1285	<u>3 463 783</u> 3 392 894	<u>3 463 783</u> 3 392 894
243-119-0842 (2306-0147-0853)	4x16+1x10 (мк)-1	км	3	1385	<u>3 682 773</u> 3 607 359	<u>3 682 773</u> 3 607 359

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-119-0843 (2306-0147-0854)	4x25+1x10 (МК)-1	км	3	1948	<u>5 576 809</u> 5 462 955	<u>5 576 809</u> 5 462 955
243-119-0844 (2306-0147-0855)	4x25+1x16 (МК)-1	км	3	2105	<u>5 846 066</u> 5 726 570	<u>5 846 066</u> 5 726 570
243-119-0845 (2306-0147-0856)	4x35+1x10 (МК)-1	км	3	2484	<u>7 340 762</u> 7 191 082	<u>7 340 762</u> 7 191 082
243-119-0846 (2306-0147-0857)	4x35+1x16 (МК)-1	км	3	2641	<u>7 586 648</u> 7 431 784	<u>7 586 648</u> 7 431 784
243-119-0847 (2306-0147-0858)	4x50+1x16 (МК)-1	км	3	3154	<u>9 924 726</u> 9 722 830	<u>9 924 726</u> 9 722 830
243-119-0848 (2306-0147-0859)	4x50+1x25 (МК)-1	км	3	3369	<u>10 358 251</u> 10 147 358	<u>10 358 251</u> 10 147 358
243-119-0849 (2306-0147-0860)	4x70+1x25 (МК)-1	км	3	3782	<u>14 075 061</u> 13 790 334	<u>14 075 061</u> 13 790 334
243-119-0850 (2306-0147-0861)	4x70+1x35 (МК)-1	км	3	3896	<u>14 615 908</u> 14 320 312	<u>14 615 908</u> 14 320 312
243-119-0851 (2306-0147-0862)	4x70+1x50 (МК)-1	км	3	4100	<u>15 273 717</u> 14 964 751	<u>15 273 717</u> 14 964 751
243-119-0852 (2306-0147-0863)	4x95+1x35 (МК)-1	км	3	4896	<u>19 385 820</u> 18 994 384	<u>19 385 820</u> 18 994 384
243-119-0853 (2306-0147-0864)	4x95+1x50 (МК)-1	км	3	5264	<u>19 979 300</u> 19 575 378	<u>19 979 300</u> 19 575 378
243-119-0854 (2306-0147-0865)	4x95+1x70 (МК)-1	км	3	5541	<u>21 039 150</u> 20 613 804	<u>21 039 150</u> 20 613 804
243-119-0855 (2306-0147-0866)	4x120+1x35 (МК)-1	км	3	5896	<u>24 220 216</u> 23 731 676	<u>24 220 216</u> 23 731 676
243-119-0856 (2306-0147-0867)	4x120+1x50 (МК)-1	км	3	6125	<u>24 751 030</u> 24 251 552	<u>24 751 030</u> 24 251 552
243-119-0857 (2306-0147-0868)	4x120+1x70 (МК)-1	км	3	6485	<u>25 720 386</u> 25 201 068	<u>25 720 386</u> 25 201 068
243-119-0858 (2306-0147-0869)	4x120+1x95 (МК)-1	км	3	6874	<u>27 049 196</u> 26 502 924	<u>27 049 196</u> 26 502 924
243-119-0859 (2306-0147-0870)	4x150+1x50 (МК)-1	км	3	7214	<u>29 685 318</u> 29 086 572	<u>29 685 318</u> 29 086 572

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-119-0860 (2306-0147-0871)	4x150+1x70 (мк)-1	км	3	7458	<u>30 527 002</u> 29 911 188	<u>30 527 002</u> 29 911 188
243-119-0861 (2306-0147-0872)	4x150+1x95 (мк)-1	км	3	7805	<u>32 107 664</u> 31 460 052	<u>32 107 664</u> 31 460 052
243-119-0862 (2306-0147-0873)	4x150+1x120 (мк)-1	км	3	8148	<u>33 278 432</u> 32 607 072	<u>33 278 432</u> 32 607 072
243-119-0863 (2306-0147-0874)	4x185+1x50 (мк)-1	км	3	8896	<u>36 425 060</u> 35 690 272	<u>36 425 060</u> 35 690 272
243-119-0864 (2306-0147-0875)	4x185+1x70 (мк)-1	км	3	9247	<u>37 247 108</u> 36 495 392	<u>37 247 108</u> 36 495 392
243-119-0865 (2306-0147-0876)	4x185+1x95 (мк)-1	км	3	9678	<u>38 550 484</u> 37 772 212	<u>38 550 484</u> 37 772 212
243-119-0866 (2306-0147-0877)	4x185+1x120 (мк)-1	км	3	10154	<u>39 998 916</u> 39 191 144	<u>39 998 916</u> 39 191 144
243-119-0867 (2306-0147-0878)	4x185+1x150 (мк)-1	км	3	10541	<u>41 188 092</u> 40 356 108	<u>41 188 092</u> 40 356 108
243-119-0868 (2306-0147-0879)	4x240+1x70 (мк)-1	км	3	11348	<u>48 093 768</u> 47 124 512	<u>48 093 768</u> 47 124 512
243-119-0869 (2306-0147-0880)	4x240+1x95 (мк)-1	км	3	11847	<u>49 220 428</u> 48 227 928	<u>49 220 428</u> 48 227 928
243-119-0870 (2306-0147-0881)	4x240+1x120 (мк)-1	км	3	12348	<u>50 507 616</u> 49 488 716	<u>50 507 616</u> 49 488 716
243-119-0871 (2306-0147-0882)	4x240+1x150 (мк)-1	км	3	12856	<u>51 693 960</u> 50 650 624	<u>51 693 960</u> 50 650 624
243-119-0872 (2306-0147-0883)	4x240+1x185 (мк)-1	км	3	13354	<u>53 704 844</u> 52 620 928	<u>53 704 844</u> 52 620 928
243-119-0900	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШнг					
243-119-0901 (2306-0147-0901)	5x1,5 (ок)-0,66	км	3	331		461 130 451 323
243-119-0902 (2306-0147-0902)	5x2,5 (ок)-0,66	км	3	419	<u>776 672</u> 760 475	<u>776 672</u> 760 475
243-119-0903 (2306-0147-0903)	5x4 (ок)-0,66	км	3	540	<u>1 123 068</u> 1 099 798	<u>1 123 068</u> 1 099 798

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-119-0904 (2306-0147-0904)	5х6 (ок)-0,66	км	3	660	<u>1 573 522</u> 1 541 143	<u>1 573 522</u> 1 541 143
243-119-0905 (2306-0147-0905)	5х10 (ок)-0,66	км	3	849	<u>2 504 257</u> 2 453 191	<u>2 504 257</u> 2 453 191
243-119-0906 (2306-0147-0906)	5х16 (ок)-0,66	км	3	1291	<u>3 801 469</u> 3 723 945	<u>3 801 469</u> 3 723 945
243-119-0907 (2306-0147-0907)	5х25 (ок)-0,66	км	3	1800	<u>5 943 678</u> 5 822 973	<u>5 943 678</u> 5 822 973
243-119-0910 (2306-0147-0911)	5х16 (мк)-0,66	км	3	1361	<u>3 919 051</u> 3 839 060	<u>3 919 051</u> 3 839 060
243-119-0911 (2306-0147-0912)	5х25 (мк)-0,66	км	3	2099	<u>6 347 230</u> 6 217 920	<u>6 347 230</u> 6 217 920
243-119-0912 (2306-0147-0913)	5х35 (мк)-0,66	км	3	2667	<u>8 564 627</u> 8 390 526	<u>8 564 627</u> 8 390 526
243-119-0913 (2306-0147-0914)	5х50 (мк)-0,66	км	3	3656	<u>11 451 584</u> 11 218 589	<u>11 451 584</u> 11 218 589
243-119-1000	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 5, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШнг					
243-119-1001 (2306-0147-1001)	5х1,5 (ок)-1	км	3	345	<u>580 187</u> 568 013	<u>580 187</u> 568 013
243-119-1002 (2306-0147-1002)	5х2,5 (ок)-1	км	3	424	<u>794 614</u> 778 053	<u>794 614</u> 778 053
243-119-1003 (2306-0147-1003)	5х4 (ок)-1	км	3	549	<u>1 178 533</u> 1 154 155	<u>1 178 533</u> 1 154 155
243-119-1004 (2306-0147-1004)	5х6 (ок)-1	км	3	669	<u>1 624 309</u> 1 590 913	<u>1 624 309</u> 1 590 913
243-119-1005 (2306-0147-1005)	5х10 (ок)-1	км	3	940	<u>2 527 134</u> 2 475 408	<u>2 527 134</u> 2 475 408
243-119-1006 (2306-0147-1006)	5х16 (ок)-1	км	3	1320	<u>3 828 561</u> 3 750 439	<u>3 828 561</u> 3 750 439
243-119-1007 (2306-0147-1007)	5х25 (ок)-1	км	3	1869	<u>5 972 387</u> 5 850 960	<u>5 972 387</u> 5 850 960
243-119-1010 (2306-0147-1015)	5х16 (мк)-1	км	3	1392	<u>3 945 840</u> 3 865 252	<u>3 945 840</u> 3 865 252

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-119-1011 (2306-0147-1016)	5х25 (мк)-1	км	3	2145	<u>6 377 533</u> 6 247 523	<u>6 377 533</u> 6 247 523
243-119-1012 (2306-0147-1017)	5х35 (мк)-1	км	3	2718	<u>8 599 899</u> 8 424 988	<u>8 599 899</u> 8 424 988
243-119-1013 (2306-0147-1018)	5х50 (мк)-1	км	3	3721	<u>11 489 234</u> 11 255 351	<u>11 489 234</u> 11 255 351
243-119-1014 (2306-0147-1019)	5х70 (мк)-1	км	3	4491	<u>16 180 502</u> 15 852 852	<u>16 180 502</u> 15 852 852
243-119-1015 (2306-0147-1020)	5х95 (мк)-1	км	3	5837	<u>22 186 838</u> 21 738 304	<u>22 186 838</u> 21 738 304
243-119-1016 (2306-0147-1021)	5х120 (мк)-1	км	3	7199	<u>28 229 772</u> 27 659 600	<u>28 229 772</u> 27 659 600
243-119-1017 (2306-0147-1022)	5х150 (мк)-1	км	3	8691	<u>34 475 884</u> 33 779 788	<u>34 475 884</u> 33 779 788
243-119-1018 (2306-0147-1023)	5х185 (мк)-1	км	3	10678	<u>42 809 760</u> 41 945 660	<u>42 809 760</u> 41 945 660
243-119-1019	5х240 (мк)-1	км	3	13739	<u>56 300 800</u> 55 165 092	<u>56 300 800</u> 55 165 092
243-119-1100	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 1, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШнг					
243-119-1103 (2306-0147-1104)	1х6 (ок)-0,66	км	3	85	<u>281 590</u> 275 872	<u>281 590</u> 275 872
243-119-1104 (2306-0147-1105)	1х10 (ок)-0,66	км	3	116	<u>292 214</u> 286 216	<u>292 214</u> 286 216
243-119-1105 (2306-0147-1106)	1х16 (ок)-0,66	км	3	224	<u>308 161</u> 301 600	<u>308 161</u> 301 600
243-119-1106 (2306-0147-1107)	1х25 (ок)-0,66	км	3	347	<u>333 531</u> 326 189	<u>333 531</u> 326 189
243-119-1107 (2306-0147-1108)	1х35 (ок)-0,66	км	3	464	<u>374 610</u> 366 192	<u>374 610</u> 366 192
243-119-1108	1х50 (ок)-0,66	км	3	478	<u>455 725</u> 445 684	<u>455 725</u> 445 684
243-119-1116 (2306-0147-1109)	1х25 (мк)-0,66	км	3	384	<u>337 922</u> 330 408	<u>337 922</u> 330 408

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-119-1117 (2306-0147-1110)	1х35 (мк)-0,66	км	3	441	<u>398 849</u> 390 009	<u>398 849</u> 390 009
243-119-1118 (2306-0147-1111)	1х50 (мк)-0,66	км	3	465	<u>496 380</u> 485 572	<u>496 380</u> 485 572
243-119-1200	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 1, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШнг					
243-119-1203 (2306-0147-1204)	1х6 (ок)-1	км	3	114	<u>282 205</u> 276 408	<u>282 205</u> 276 408
243-119-1204 (2306-0147-1205)	1х10 (ок)-1	км	3	214	<u>292 522</u> 286 291	<u>292 522</u> 286 291
243-119-1205 (2306-0147-1206)	1х16 (ок)-1	км	3	301	<u>308 435</u> 301 691	<u>308 435</u> 301 691
243-119-1206 (2306-0147-1207)	1х25 (ок)-1	км	3	412	<u>333 806</u> 326 308	<u>333 806</u> 326 308
243-119-1207 (2306-0147-1208)	1х35 (ок)-1	км	3	537	<u>380 869</u> 372 159	<u>380 869</u> 372 159
243-119-1208 (2306-0147-1209)	1х50 (ок)-1	км	3	392	<u>485 445</u> 475 020	<u>485 445</u> 475 020
243-119-1209 (2306-0147-1210)	1х70 (ок)-1	км	3	477	<u>566 044</u> 553 842	<u>566 044</u> 553 842
243-119-1210 (2306-0147-1211)	1х95 (ок)-1	км	3	582	<u>717 914</u> 702 492	<u>717 914</u> 702 492
243-119-1215 (2306-0147-1215)	1х25 (мк)-1	км	3	388	<u>344 077</u> 336 433	<u>344 077</u> 336 433
243-119-1216 (2306-0147-1216)	1х35 (мк)-1	км	3	456	<u>405 386</u> 396 383	<u>405 386</u> 396 383
243-119-1217 (2306-0147-1217)	1х50 (мк)-1	км	3	481	<u>496 314</u> 485 471	<u>496 314</u> 485 471
243-119-1218 (2306-0147-1218)	1х70 (мк)-1	км	3	627	<u>605 068</u> 591 754	<u>605 068</u> 591 754
243-119-1219 (2306-0147-1219)	1х95 (мк)-1	км	3	765	<u>761 566</u> 744 865	<u>761 566</u> 744 865
243-119-1220 (2306-0147-1220)	1х120 (мк)-1	км	3	874	<u>891 159</u> 871 664	<u>891 159</u> 871 664

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-119-1221 (2306-0147-1221)	1х150 (мк)-1	км	3	1050	<u>1 061 076</u> 1 037 842	<u>1 061 076</u> 1 037 842
243-119-1222 (2306-0147-1222)	1х185 (мк)-1	км	3	1227	<u>1 256 154</u> 1 228 687	<u>1 256 154</u> 1 228 687
243-119-1223 (2306-0147-1223)	1х240 (мк)-1	км	3	1478	<u>1 553 142</u> 1 519 271	<u>1 553 142</u> 1 519 271
243-119-1224	1х300 (мк)-1	км	3	2100	<u>1 934 159</u> 1 891 378	<u>1 934 159</u> 1 891 378
243-119-1225	1х400 (мк)-1	км	3	2900	<u>2 334 503</u> 2 282 023	<u>2 334 503</u> 2 282 023
243-119-1226	1х500 (мк)-1	км	3	3980	<u>2 890 872</u> 2 824 985	<u>2 890 872</u> 2 824 985
243-119-1228	1х630 (мк)-1	км	3	4100	<u>3 576 173</u> 3 496 571	<u>3 576 173</u> 3 496 571
243-119-1229	1х800 (мк)-1	км	3	4560	<u>4 422 888</u> 4 325 620	<u>4 422 888</u> 4 325 620
243-119-1300	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 2, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШнг					
243-119-1302 (2306-0147-1303)	2х4 (ок)-0,66	км	3	358	<u>290 063</u> 283 547	<u>290 063</u> 283 547
243-119-1303 (2306-0147-1304)	2х6 (ок)-0,66	км	3	397	<u>299 865</u> 293 067	<u>299 865</u> 293 067
243-119-1304 (2306-0147-1305)	2х10 (ок)-0,66	км	3	456	<u>392 531</u> 383 780	<u>392 531</u> 383 780
243-119-1305 (2306-0147-1306)	2х16 (ок)-0,66	км	3	545	<u>483 799</u> 473 052	<u>483 799</u> 473 052
243-119-1306 (2306-0147-1307)	2х25 (ок)-0,66	км	3	698	<u>658 785</u> 644 253	<u>658 785</u> 644 253
243-119-1307 (2306-0147-1308)	2х35 (ок)-0,66	км	3	1054	<u>813 142</u> 794 761	<u>813 142</u> 794 761
243-119-1308 (2306-0147-1309)	2х50 (ок)-0,66	км	3	1341	<u>1 019 229</u> 996 143	<u>1 019 229</u> 996 143
243-119-1316 (2306-0147-1319)	2х25 (мк)-0,66	км	3	709	<u>715 398</u> 699 731	<u>715 398</u> 699 731

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-119-1317 (2306-0147-1320)	2х35 (мк)-0,66	км	3	857	<u>887 045</u> 867 670	<u>887 045</u> 867 670
243-119-1318 (2306-0147-1321)	2х50 (мк)-0,66	км	3	1086	<u>1 108 786</u> 1 084 533	<u>1 108 786</u> 1 084 533
243-119-1400	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 2, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШнг					
243-119-1403 (2306-0147-1404)	2х6 (ок)-1	км	3	397	<u>331 644</u> 324 223	<u>331 644</u> 324 223
243-119-1404 (2306-0147-1405)	2х10 (ок)-1	км	3	456	<u>405 609</u> 396 601	<u>405 609</u> 396 601
243-119-1405 (2306-0147-1406)	2х16 (ок)-1	км	3	545	<u>498 132</u> 487 104	<u>498 132</u> 487 104
243-119-1406 (2306-0147-1407)	2х25 (ок)-1	км	3	698	<u>674 572</u> 659 731	<u>674 572</u> 659 731
243-119-1407 (2306-0147-1408)	2х35 (ок)-1	км	3	1054	<u>830 344</u> 811 625	<u>830 344</u> 811 625
243-119-1408 (2306-0147-1409)	2х50 (ок)-1	км	3	1341	<u>1 038 493</u> 1 015 029	<u>1 038 493</u> 1 015 029
243-119-1409 (2306-0147-1410)	2х70 (ок)-1	км	3	1656	<u>1 316 497</u> 1 286 854	<u>1 316 497</u> 1 286 854
243-119-1410 (2306-0147-1411)	2х95 (ок)-1	км	3	2110	<u>1 753 921</u> 1 714 652	<u>1 753 921</u> 1 714 652
243-119-1415 (2306-0147-1429)	2х25 (мк)-1	км	3	726	<u>750 154</u> 733 766	<u>750 154</u> 733 766
243-119-1416 (2306-0147-1430)	2х35 (мк)-1	км	3	877	<u>905 639</u> 885 853	<u>905 639</u> 885 853
243-119-1417 (2306-0147-1431)	2х50 (мк)-1	км	3	1109	<u>1 129 277</u> 1 104 569	<u>1 129 277</u> 1 104 569
243-119-1418 (2306-0147-1432)	2х70 (мк)-1	км	3	1258	<u>1 469 371</u> 1 437 651	<u>1 469 371</u> 1 437 651
243-119-1419 (2306-0147-1433)	2х95 (мк)-1	км	3	1519	<u>1 911 381</u> 1 870 391	<u>1 911 381</u> 1 870 391
243-119-1420 (2306-0147-1434)	2х120 (мк)-1	км	3	1763	<u>2 262 303</u> 2 213 868	<u>2 262 303</u> 2 213 868

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-119-1421 (2306-0147-1435)	2х150 (мк)-1	км	3	2047	<u>2 742 123</u> 2 683 622	<u>2 742 123</u> 2 683 622
243-119-1422 (2306-0147-1436)	2х185 (мк)-1	км	3	2362	<u>3 278 860</u> 3 209 107	<u>3 278 860</u> 3 209 107
243-119-1423 (2306-0147-1437)	2х240 (мк)-1	км	3	2891	<u>4 176 346</u> 4 087 771	<u>4 176 346</u> 4 087 771
243-119-1500	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШнг					
243-119-1501 (2306-0147-1502)	3х2,5 (ок)-0,66	км	3	323	<u>287 457</u> 281 074	<u>287 457</u> 281 074
243-119-1502 (2306-0147-1503)	3х4 (ок)-0,66	км	3	400	<u>300 880</u> 294 055	<u>300 880</u> 294 055
243-119-1503 (2306-0147-1504)	3х6 (ок)-0,66	км	3	447	<u>328 844</u> 321 363	<u>328 844</u> 321 363
243-119-1504 (2306-0147-1505)	3х10 (ок)-0,66	км	3	522	<u>445 683</u> 435 737	<u>445 683</u> 435 737
243-119-1505 (2306-0147-1506)	3х16 (ок)-0,66	км	3	634	<u>559 309</u> 546 876	<u>559 309</u> 546 876
243-119-1506 (2306-0147-1507)	3х25 (ок)-0,66	км	3	855	<u>773 280</u> 756 140	<u>773 280</u> 756 140
243-119-1507 (2306-0147-1508)	3х35 (ок)-0,66	км	3	1179	<u>963 370</u> 941 754	<u>963 370</u> 941 754
243-119-1508 (2306-0147-1509)	3х50 (ок)-0,66	км	3	1349	<u>1 217 846</u> 1 190 847	<u>1 217 846</u> 1 190 847
243-119-1517 (2306-0147-1511)	3х4+1х2,5 (ок)-0,66	км	3	433	<u>305 187</u> 298 202	<u>305 187</u> 298 202
243-119-1518 (2306-0147-1512)	3х6+1х4 (ок)-0,66	км	3	495	<u>371 741</u> 363 308	<u>371 741</u> 363 308
243-119-1519 (2306-0147-1513)	3х10+1х6 (ок)-0,66	км	3	590	<u>479 945</u> 469 170	<u>479 945</u> 469 170
243-119-1520 (2306-0147-1514)	3х16+1х10 (ок)-0,66	км	3	722	<u>642 612</u> 628 342	<u>642 612</u> 628 342
243-119-1521 (2306-0147-1533)	3х25 (мк)-0,66	км	3	970	<u>851 607</u> 832 665	<u>851 607</u> 832 665

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
243-119-1522 (2306-0147-1534)	3х35 (мк)-0,66	км	3	1154	<u>1 041 638</u> 1 018 545	<u>1 041 638</u> 1 018 545
243-119-1523 (2306-0147-1535)	3х50 (мк)-0,66	км	3	1461	<u>1 312 267</u> 1 283 158	<u>1 312 267</u> 1 283 158
243-119-1537 (2306-0147-1536)	3х25+1х16 (мк)-0,66	км	3	1112	<u>946 613</u> 925 480	<u>946 613</u> 925 480
243-119-1538	3х35+1х16 (мк)-0,66	км	3	1313	<u>1 107 681</u> 1 082 926	<u>1 107 681</u> 1 082 926
243-119-1539 (2306-0147-1538)	3х35+1х25 (мк)-0,66	км	3	1487	<u>1 219 934</u> 1 192 576	<u>1 219 934</u> 1 192 576
243-119-1540 (2306-0147-1539)	3х50+1х16 (мк)-0,66	км	3	1614	<u>1 384 324</u> 1 353 449	<u>1 384 324</u> 1 353 449
243-119-1541 (2306-0147-1540)	3х50+1х25 (мк)-0,66	км	3	1720	<u>1 409 707</u> 1 378 089	<u>1 409 707</u> 1 378 089
243-119-1600	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШнг					
243-119-1602 (2306-0147-1603)	3х4 (ок)-1	км	3	400	<u>319 783</u> 312 588	<u>319 783</u> 312 588
243-119-1603 (2306-0147-1604)	3х6 (ок)-1	км	3	447	<u>367 385</u> 359 148	<u>367 385</u> 359 148
243-119-1604 (2306-0147-1605)	3х10 (ок)-1	км	3	522	<u>449 586</u> 439 564	<u>449 586</u> 439 564
243-119-1605 (2306-0147-1606)	3х16 (ок)-1	км	3	634	<u>571 127</u> 558 463	<u>571 127</u> 558 463
243-119-1606 (2306-0147-1607)	3х25 (ок)-1	км	3	855	<u>786 509</u> 769 110	<u>786 509</u> 769 110
243-119-1607 (2306-0147-1608)	3х35 (ок)-1	км	3	1179	<u>977 118</u> 955 233	<u>977 118</u> 955 233
243-119-1608 (2306-0147-1609)	3х50 (ок)-1	км	3	1349	<u>1 233 196</u> 1 205 896	<u>1 233 196</u> 1 205 896
243-119-1609 (2306-0147-1610)	3х70 (ок)-1	км	3	1631	<u>1 585 402</u> 1 550 544	<u>1 585 402</u> 1 550 544
243-119-1610 (2306-0147-1611)	3х95 (ок)-1	км	3	2016	<u>2 125 400</u> 2 079 064	<u>2 125 400</u> 2 079 064

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-119-1618	3x10+1x6 (ок)-1	км	3	495	<u>515 980</u> 504 719	<u>515 980</u> 504 719
243-119-1619 (2306-0147-1619)	3x16+1x10 (ок)-1	км	3	590	<u>660 911</u> 646 588	<u>660 911</u> 646 588
243-119-1620 (2306-0147-1635)	3x25 (мк)-1	км	3	995	<u>865 606</u> 846 333	<u>865 606</u> 846 333
243-119-1621 (2306-0147-1636)	3x35 (мк)-1	км	3	1189	<u>1 056 673</u> 1 033 204	<u>1 056 673</u> 1 033 204
243-119-1622 (2306-0147-1637)	3x50 (мк)-1	км	3	1487	<u>1 328 694</u> 1 299 203	<u>1 328 694</u> 1 299 203
243-119-1623 (2306-0147-1638)	3x70 (мк)-1	км	3	1508	<u>1 767 708</u> 1 729 560	<u>1 767 708</u> 1 729 560
243-119-1624 (2306-0147-1639)	3x95 (мк)-1	км	3	1999	<u>2 289 394</u> 2 239 881	<u>2 289 394</u> 2 239 881
243-119-1625 (2306-0147-1640)	3x120 (мк)-1	км	3	2287	<u>2 756 627</u> 2 697 287	<u>2 756 627</u> 2 697 287
243-119-1626 (2306-0147-1641)	3x150 (мк)-1	км	3	2727	<u>3 307 781</u> 3 236 617	<u>3 307 781</u> 3 236 617
243-119-1627 (2306-0147-1642)	3x185 (мк)-1	км	3	3348	<u>3 975 046</u> 3 889 362	<u>3 975 046</u> 3 889 362
243-119-1628 (2306-0147-1643)	3x240 (мк)-1	км	3	4114	<u>5 082 329</u> 4 973 163	<u>5 082 329</u> 4 973 163
243-119-1636 (2306-0147-1644)	3x25+1x16 (мк)-1	км	3	1134	<u>967 906</u> 946 306	<u>967 906</u> 946 306
243-119-1637 (2306-0147-1645)	3x35+1x16 (мк)-1	км	3	1365	<u>1 129 514</u> 1 104 210	<u>1 129 514</u> 1 104 210
243-119-1639 (2306-0147-1647)	3x50+1x16 (мк)-1	км	3	1602	<u>1 408 262</u> 1 376 944	<u>1 408 262</u> 1 376 944
243-119-1640 (2306-0147-1648)	3x50+1x25 (мк)-1	км	3	1785	<u>1 433 858</u> 1 401 615	<u>1 433 858</u> 1 401 615
243-119-1641 (2306-0147-1649)	3x70+1x35 (мк)-1	км	3	1832	<u>1 907 991</u> 1 866 343	<u>1 907 991</u> 1 866 343
243-119-1642 (2306-0147-1650)	3x70+1x50 (мк)-1	км	3	1998	<u>2 019 618</u> 1 975 397	<u>2 019 618</u> 1 975 397

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-119-1643 (2306-0147-1651)	3x95+1x35 (МК)-1	км	3	2154	<u>2 455 713</u> 2 402 581	<u>2 455 713</u> 2 402 581
243-119-1644 (2306-0147-1652)	3x95+1x50 (МК)-1	км	3	2315	<u>2 473 472</u> 2 419 620	<u>2 473 472</u> 2 419 620
243-119-1645 (2306-0147-1653)	3x120+1x35 (МК)-1	км	3	2341	<u>2 969 910</u> 2 906 263	<u>2 969 910</u> 2 906 263
243-119-1646 (2306-0147-1654)	3x120+1x50 (МК)-1	км	3	2514	<u>3 000 038</u> 2 935 400	<u>3 000 038</u> 2 935 400
243-119-1647 (2306-0147-1655)	3x120+1x70 (МК)-1	км	3	2701	<u>3 052 060</u> 2 985 970	<u>3 052 060</u> 2 985 970
243-119-1648 (2306-0147-1656)	3x150+1x50 (МК)-1	км	3	3015	<u>3 531 792</u> 3 455 569	<u>3 531 792</u> 3 455 569
243-119-1649 (2306-0147-1657)	3x150+1x70 (МК)-1	км	3	3252	<u>3 573 703</u> 3 496 111	<u>3 573 703</u> 3 496 111
243-119-1650 (2306-0147-1658)	3x185+1x50 (МК)-1	км	3	3584	<u>4 268 445</u> 4 176 462	<u>4 268 445</u> 4 176 462
243-119-1651 (2306-0147-1659)	3x185+1x95 (МК)-1	км	3	3886	<u>4 419 529</u> 4 323 885	<u>4 419 529</u> 4 323 885
243-119-1652 (2306-0147-1660)	3x240+1x95 (МК)-1	км	3	4574	<u>5 483 127</u> 5 365 038	<u>5 483 127</u> 5 365 038
243-119-1653 (2306-0147-1661)	3x240+1x120 (МК)-1	км	3	4854	<u>5 725 932</u> 5 602 434	<u>5 725 932</u> 5 602 434
243-119-1671	3x50 (мс)-1	км	3	1379	<u>1 194 623</u> 1 168 010	<u>1 194 623</u> 1 168 010
243-119-1672	3x70 (мс)-1	км	3	1631	<u>1 500 529</u> 1 467 335	<u>1 500 529</u> 1 467 335
243-119-1673	3x95 (мс)-1	км	3	2016	<u>1 918 518</u> 1 876 238	<u>1 918 518</u> 1 876 238
243-119-1674	3x120 (мс)-1	км	3	2351	<u>2 298 509</u> 2 248 003	<u>2 298 509</u> 2 248 003
243-119-1675	3x150 (мс)-1	км	3	2720	<u>2 820 875</u> 2 759 274	<u>2 820 875</u> 2 759 274
243-119-1676	3x185 (мс)-1	км	3	3203	<u>3 356 629</u> 3 283 406	<u>3 356 629</u> 3 283 406

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
243-119-1677	3х240 (мс)-1	км	3	3970	<u>4 267 345</u> 4 174 491	<u>4 267 345</u> 4 174 491
243-119-1683	3х50+1х16 (мс)-1	км	3	1345	<u>1 324 120</u> 1 295 047	<u>1 324 120</u> 1 295 047
243-119-1684	3х50+1х25 (мс)-1	км	3	1493	<u>1 366 413</u> 1 336 168	<u>1 366 413</u> 1 336 168
243-119-1685	3х70+1х35 (мс)-1	км	3	1827	<u>1 747 134</u> 1 708 651	<u>1 747 134</u> 1 708 651
243-119-1686	3х70+1х50 (мс)-1	км	3	1540	<u>1 800 257</u> 1 761 397	<u>1 800 257</u> 1 761 397
243-119-1687	3х95+1х35 (мс)-1	км	3	1690	<u>2 183 898</u> 2 137 168	<u>2 183 898</u> 2 137 168
243-119-1688	3х95+1х50 (мс)-1	км	3	2280	<u>2 239 090</u> 2 189 914	<u>2 239 090</u> 2 189 914
243-119-1689	3х120+1х35 (мс)-1	км	3	1987	<u>2 552 610</u> 2 497 964	<u>2 552 610</u> 2 497 964
243-119-1690	3х120+1х50 (мс)-1	км	3	2054	<u>2 606 569</u> 2 550 710	<u>2 606 569</u> 2 550 710
243-119-1691	3х120+1х70 (мс)-1	км	3	2673	<u>2 689 845</u> 2 630 921	<u>2 689 845</u> 2 630 921
243-119-1692	3х150+1х50 (мс)-1	км	3	2250	<u>3 203 744</u> 3 135 723	<u>3 203 744</u> 3 135 723
243-119-1693	3х150+1х70 (мс)-1	км	3	3065	<u>3 287 481</u> 3 215 933	<u>3 287 481</u> 3 215 933
243-119-1694	3х185+1х50 (мс)-1	км	3	3150	<u>3 728 149</u> 3 647 764	<u>3 728 149</u> 3 647 764
243-119-1695	3х185+1х95 (мс)-1	км	3	3623	<u>3 924 279</u> 3 838 954	<u>3 924 279</u> 3 838 954
243-119-1696	3х240+1х95 (мс)-1	км	3	3500	<u>4 899 262</u> 4 795 105	<u>4 899 262</u> 4 795 105
243-119-1697	3х240+1х120 (мс)-1	км	3	4531	<u>4 990 318</u> 4 881 991	<u>4 990 318</u> 4 881 991
243-119-1700	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 4, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШнг					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-119-1701 (2306-0147-1702)	4х2,5 (ок)-0,66	км	3	342	<u>293 013</u> 286 477	<u>293 013</u> 286 477
243-119-1702 (2306-0147-1703)	4х4 (ок)-0,66	км	3	395	<u>320 922</u> 313 716	<u>320 922</u> 313 716
243-119-1703 (2306-0147-1704)	4х6 (ок)-0,66	км	3	452	<u>376 501</u> 368 073	<u>376 501</u> 368 073
243-119-1704 (2306-0147-1705)	4х10 (ок)-0,66	км	3	595	<u>509 727</u> 498 356	<u>509 727</u> 498 356
243-119-1705 (2306-0147-1706)	4х16 (ок)-0,66	км	3	743	<u>658 228</u> 643 604	<u>658 228</u> 643 604
243-119-1706 (2306-0147-1707)	4х25 (ок)-0,66	км	3	1083	<u>939 624</u> 918 695	<u>939 624</u> 918 695
243-119-1707 (2306-0147-1708)	4х35 (ок)-0,66	км	3	1253	<u>1 162 467</u> 1 136 776	<u>1 162 467</u> 1 136 776
243-119-1708 (2306-0147-1709)	4х50 (ок)-0,66	км	3	1695	<u>1 481 243</u> 1 448 280	<u>1 481 243</u> 1 448 280
243-119-1716 (2306-0147-1715)	4х25 (мк)-0,66	км	3	1136	<u>1 016 555</u> 993 996	<u>1 016 555</u> 993 996
243-119-1717 (2306-0147-1716)	4х35 (мк)-0,66	км	3	1362	<u>1 253 761</u> 1 226 028	<u>1 253 761</u> 1 226 028
243-119-1718 (2306-0147-1717)	4х50 (мк)-0,66	км	3	1778	<u>1 616 005</u> 1 580 208	<u>1 616 005</u> 1 580 208
243-119-1800	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШнг					
243-119-1801 (2306-0147-1802)	4х2,5 (ок)-1	км	3	399	<u>280 132</u> 273 716	<u>280 132</u> 273 716
243-119-1802 (2306-0147-1803)	4х4 (ок)-1	км	3	426	<u>366 898</u> 358 719	<u>366 898</u> 358 719
243-119-1803 (2306-0147-1804)	4х6 (ок)-1	км	3	488	<u>424 824</u> 415 366	<u>424 824</u> 415 366
243-119-1804 (2306-0147-1805)	4х10 (ок)-1	км	3	619	<u>526 530</u> 514 775	<u>526 530</u> 514 775
243-119-1805 (2306-0147-1806)	4х16 (ок)-1	км	3	793	<u>676 975</u> 661 868	<u>676 975</u> 661 868

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-119-1806 (2306-0147-1807)	4x25 (ок)-1	км	3	1107	<u>960 828</u> 939 429	<u>960 828</u> 939 429
243-119-1807 (2306-0147-1808)	4x35 (ок)-1	км	3	1339	<u>1 185 857</u> 1 159 509	<u>1 185 857</u> 1 159 509
243-119-1808 (2306-0147-1809)	4x50 (ок)-1	км	3	1733	<u>1 507 345</u> 1 473 782	<u>1 507 345</u> 1 473 782
243-119-1809 (2306-0147-1810)	4x70 (ок)-1	км	3	1848	<u>2 000 884</u> 1 957 378	<u>2 000 884</u> 1 957 378
243-119-1810 (2306-0147-1811)	4x95 (ок)-1	км	3	2287	<u>2 629 189</u> 2 572 348	<u>2 629 189</u> 2 572 348
243-119-1811	4x120 (ок)-1	км	3	2680		<u>2 630 116</u> 2 572 348
243-119-1812	4x150 (ок)-1	км	3	3153		<u>2 808 389</u> 2 746 032
243-119-1813	4x185 (ок)-1	км	3	3699		<u>3 384 212</u> 3 309 301
243-119-1814	4x240 (ок)-1	км	3	4611		<u>4 295 788</u> 4 200 894
243-119-1816 (2306-0147-1827)	4x25 (мк)-1	км	3	1154	<u>1 040 280</u> 1 017 214	<u>1 040 280</u> 1 017 214
243-119-1817 (2306-0147-1828)	4x35 (мк)-1	км	3	1390	<u>1 279 487</u> 1 251 184	<u>1 279 487</u> 1 251 184
243-119-1818 (2306-0147-1829)	4x50 (мк)-1	км	3	1829	<u>1 665 839</u> 1 628 946	<u>1 665 839</u> 1 628 946
243-119-1819 (2306-0147-1830)	4x70 (мк)-1	км	3	1924	<u>2 166 058</u> 2 119 138	<u>2 166 058</u> 2 119 138
243-119-1820 (2306-0147-1831)	4x95 (мк)-1	км	3	2442	<u>2 888 015</u> 2 825 741	<u>2 888 015</u> 2 825 741
243-119-1821 (2306-0147-1832)	4x120 (мк)-1	км	3	2833	<u>3 444 858</u> 3 370 761	<u>3 444 858</u> 3 370 761
243-119-1822 (2306-0147-1833)	4x150 (мк)-1	км	3	3459	<u>4 098 731</u> 4 010 365	<u>4 098 731</u> 4 010 365
243-119-1823 (2306-0147-1834)	4x185 (мк)-1	км	3	4122	<u>5 028 627</u> 4 920 495	<u>5 028 627</u> 4 920 495

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> ОТП, тенге	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> тенге
243-119-1824 (2306-0147-1835)	4x240 (мк)-1	км	3	5178	<u>6 448 570</u> 6 310 154	<u>6 448 570</u> 6 310 154
243-119-1845	4x50 (мс)-1	км	3	1611	<u>1 491 346</u> 1 458 379	<u>1 491 346</u> 1 458 379
243-119-1846	4x70 (мс)-1	км	3	1984	<u>1 918 658</u> 1 876 449	<u>1 918 658</u> 1 876 449
243-119-1847	4x95 (мс)-1	км	3	2475	<u>2 466 136</u> 2 412 057	<u>2 466 136</u> 2 412 057
243-119-1848	4x120 (мс)-1	км	3	2887	<u>2 938 403</u> 2 874 112	<u>2 938 403</u> 2 874 112
243-119-1849	4x150 (мс)-1	км	3	3378	<u>3 685 820</u> 3 605 737	<u>3 685 820</u> 3 605 737
243-119-1850	4x185 (мс)-1	км	3	3964	<u>4 351 590</u> 4 257 098	<u>4 351 590</u> 4 257 098
243-119-1851	4x240 (мс)-1	км	3	5008	<u>5 586 181</u> 5 465 068	<u>5 586 181</u> 5 465 068
243-119-1900	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШнг					
243-119-1901 (2306-0147-1902)	5x2,5 (ок)-0,66	км	3	382	<u>280 668</u> 274 282	<u>280 668</u> 274 282
243-119-1902 (2306-0147-1903)	5x4 (ок)-0,66	км	3	444	<u>361 647</u> 353 529	<u>361 647</u> 353 529
243-119-1903 (2306-0147-1904)	5x6 (ок)-0,66	км	3	512	<u>427 456</u> 417 891	<u>427 456</u> 417 891
243-119-1904 (2306-0147-1905)	5x10 (ок)-0,66	км	3	682	<u>594 393</u> 581 161	<u>594 393</u> 581 161
243-119-1905 (2306-0147-1906)	5x16 (ок)-0,66	км	3	859	<u>776 511</u> 759 299	<u>776 511</u> 759 299
243-119-1906 (2306-0147-1907)	5x25 (ок)-0,66	км	3	1259	<u>1 119 160</u> 1 094 304	<u>1 119 160</u> 1 094 304
243-119-1907 (2306-0147-1908)	5x35 (ок)-0,66	км	3	1490	<u>1 383 898</u> 1 353 317	<u>1 383 898</u> 1 353 317
243-119-1908 (2306-0147-1909)	5x50 (ок)-0,66	км	3	1942	<u>1 819 067</u> 1 778 908	<u>1 819 067</u> 1 778 908

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
243-119-1916 (2306-0147-1910)	5х25 (мк)-0,66	км	3	1336	<u>1 202 993</u> 1 176 316	<u>1 202 993</u> 1 176 316
243-119-1917 (2306-0147-1911)	5х35 (мк)-0,66	км	3	1611	<u>1 516 194</u> 1 482 740	<u>1 516 194</u> 1 482 740
243-119-1918 (2306-0147-1912)	5х50 (мк)-0,66	км	3	2116	<u>1 953 456</u> 1 910 260	<u>1 953 456</u> 1 910 260
243-119-2000	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 5, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШнг					
243-119-2001 (2306-0147-2002)	5х2,5 (ок)-1	км	3	411	<u>313 420</u> 306 325	<u>313 420</u> 306 325
243-119-2002 (2306-0147-2003)	5х4 (ок)-1	км	3	483	<u>414 938</u> 405 685	<u>414 938</u> 405 685
243-119-2003 (2306-0147-2004)	5х6 (ок)-1	км	3	591	<u>475 929</u> 465 231	<u>475 929</u> 465 231
243-119-2004 (2306-0147-2005)	5х10 (ок)-1	км	3	710	<u>614 626</u> 600 933	<u>614 626</u> 600 933
243-119-2005 (2306-0147-2006)	5х16 (ок)-1	км	3	888	<u>798 697</u> 780 983	<u>798 697</u> 780 983
243-119-2006 (2306-0147-2007)	5х25 (ок)-1	км	3	1295	<u>1 145 014</u> 1 119 568	<u>1 145 014</u> 1 119 568
243-119-2007 (2306-0147-2008)	5х35 (ок)-1	км	3	1529	<u>1 411 817</u> 1 380 599	<u>1 411 817</u> 1 380 599
243-119-2008 (2306-0147-2009)	5х50 (ок)-1	км	3	1985	<u>1 850 664</u> 1 809 787	<u>1 850 664</u> 1 809 787
243-119-2009 (2306-0147-2010)	5х70 (ок)-1	км	3	2229	<u>2 403 384</u> 2 351 105	<u>2 403 384</u> 2 351 105
243-119-2010 (2306-0147-2011)	5х95 (ок)-1	км	3	2771	<u>3 240 232</u> 3 170 290	<u>3 240 232</u> 3 170 290
243-119-2011	5х120 (ок)-1	км	3	3303		<u>3 262 690</u> 3 191 078
243-119-2012	5х150 (ок)-1	км	3	3901		<u>3 805 835</u> 3 722 190
243-119-2016 (2306-0147-2014)	5х25 (мк)-1	км	3	1349	<u>1 231 381</u> 1 204 117	<u>1 231 381</u> 1 204 117

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП <u>Отпускная цена</u> <u>ОТП, тенге</u>	Сметная цена <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
243-119-2017 (2306-0147-2015)	5x35 (МК)-1	км	3	1660	<u>1 547 442</u> 1 513 261	<u>1 547 442</u> 1 513 261
243-119-2018 (2306-0147-2016)	5x50 (МК)-1	км	3	2176	<u>1 988 101</u> 1 944 087	<u>1 988 101</u> 1 944 087
243-119-2019 (2306-0147-2017)	5x70 (МК)-1	км	3	2358	<u>2 601 596</u> 2 545 132	<u>2 601 596</u> 2 545 132
243-119-2020 (2306-0147-2018)	5x95 (МК)-1	км	3	2948	<u>3 477 821</u> 3 402 811	<u>3 477 821</u> 3 402 811
243-119-2021 (2306-0147-2019)	5x120 (МК)-1	км	3	3553	<u>4 198 487</u> 4 107 948	<u>4 198 487</u> 4 107 948
243-119-2022 (2306-0147-2020)	5x150 (МК)-1	км	3	4158	<u>5 050 105</u> 4 941 468	<u>5 050 105</u> 4 941 468
243-119-2023 (2306-0147-2021)	5x185 (МК)-1	км	3	5092	<u>6 209 877</u> 6 076 340	<u>6 209 877</u> 6 076 340
243-119-2024 (2306-0147-2022)	5x240 (МК)-1	км	3	6328		<u>8 285 924</u> 8 108 822

Ресми басылым

**Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық
даму министрлігі
Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті
ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ҚҰРЫЛЫС РЕСУРСТАРЫНЫҢ
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРЫ
ҚР СБЖ 8.04-08-2020**

**ҚҰРЫЛЫС МАТЕРИАЛДАРЫНА, БҰЙЫМДАРЫНА ЖӘНЕ
КОНСТРУКЦИЯЛАРЫНА АРНАЛҒАН АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРДЫҢ ЖИНАҚТАРЫ
2021 жыл**

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

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

Издание официальное

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

**СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН**

ССЦ РК 8.04-08-2020

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

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

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