

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**

1-Кітап

**АЛМАТЫ ҚАЛАСЫ 2021
жыл (5-шығарылым)**

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

Книга 1

**ГОРОД АЛМАТЫ
2021 год (Выпуск 5)**

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

**Ресми басылым
Издание официальное**

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

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

Нур-Султан 2021

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

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

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

1-Кітап

**АЛМАТЫ ҚАЛАСЫ 2021
жыл (5-шығарылым)**

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

**Книга 1
ГОРОД АЛМАТЫ**

2021 год (Выпуск 5)

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

**Ресми басылым
Издание официальное**

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

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

Нур-Султан 2021

Алғы сөз

1 ӘЗІРЛЕГЕН	«ҚазҚСҒЗИ» АҚ
2 ҰСЫНҒАН	Қазақстан Республикасының Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігі (ҚР ИИДМ) Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық (ТКШ) істері комитетінің Құрылыстағы сметалық нормалар басқармасы
3 ҚАБЫЛДАНҒАН ЖӘНЕ	ҚР ИИДМ Құрылыс және ТКШ істері комитетінің
ҚОЛДАНЫСҚА	17.09.2021 ж. № 138-НҚ бұйрығымен
ЕНГІЗІЛГЕН МЕРЗІМІ	20.09.2021 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	Приказом Комитета по делам строительства и ЖКХ МИИР РК от 17.09.2021 года № 138-НҚ
ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	с 20.09.2021 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

Отдел 21. Материалы и изделия для общестроительных работ	1
Раздел 212. Бетоны, растворы, готовые к употреблению, смеси асфальтобетонные	1
Подраздел 212-5. Смеси асфальтобетонные	1
Группа 212-501. Смеси асфальтобетонные горячие	1
Группа 212-502. Смеси асфальтобетонные холодные	2
Отдел 22. Материалы и изделия для несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений	3
Раздел 221. Изделия для фундаментов	3
Подраздел 221-1. Сборные железобетонные изделия для фундаментов	3
Группа 221-101. Свая железобетонная	3
Группа 221-103. Балка	3
Группа 221-104. Плита	3
Раздел 222. Изделия стен, перекрытий и покрытий зданий и сооружений	4
Подраздел 222-1. Сборные железобетонные изделия для стен, колонны, ригели	4
Группа 222-101. Панель	4
Группа 222-102. Перемычка	5
Подраздел 222-2. Сборные железобетонные изделия перекрытий, покрытий	6
Группа 222-201. Балка	6
Группа 222-203. Плита	6
Подраздел 222-3. Сборные железобетонные изделия лестниц, балконов, лоджий	6
Группа 222-301. Лестничная ступень, площадка, марш	6
Группа 222-302. Плита балконов, лоджий	7
Раздел 225. Изделия для инженерных сетей	7
Подраздел 225-1. Изделия бетонные и железобетонные для водоснабжения и канализации	7
Группа 225-101. Колодцы и комплектующие колодцев бетонные и железобетонные	7
Группа 225-102. Блок фундамента для водопропускных труб	8
Группа 225-104. Звенья труб	9
Группа 225-105. Блок под водопропускные трубы	13
Группа 225-106. Смотровая камера и доборные элементы	14
Группа 225-107. Плита	14
Группа 225-109. Стенка	15
Группа 225-110. Элементы для оросительных систем	16
Подраздел 225-2. Изделия бетонные и железобетонные для прокладки коммуникаций	16
Группа 225-201. Колодец железобетонный	16
Группа 225-202. Плита лотков железобетонная	17

Группа 225-203. Лотки и изделия к лоткам	18
Группа 225-204. Изделия для опор линий электропередачи.....	21
Группа 225-205. Подушка опорная.....	29
Раздел 226. Изделия для инженерных сооружений.....	29
Подраздел 226-1. Изделия железобетонные для мостов.....	29
Группа 226-101. Свая забивная железобетонная для опор мостов.....	29
Группа 226-102. Плита.....	31
Группа 226-103. Блок	33
Группа 226-104. Балка	35
Группа 226-105. Лоток.....	36
Отдел 25. Материалы и изделия для инфраструктурного строительства.....	37
Раздел 251. Материалы и изделия для автомобильных, железных дорог, метрополитенов и тоннелей.....	37
Подраздел 251-3. Материалы и изделия для железных дорог, метрополитенов и тоннелей	37
Группа 251-302. Изделия железобетонные для железных дорог	37
Раздел 255. Материалы и изделия для мощения дорог, тротуаров, для детских и спортивных площадок	37
Подраздел 255-1. Материалы и изделия для мощения из бетона	37
Группа 255-102. Плита тротуарная бетонная	37
Подраздел 255-2. Материалы и изделия для мощения из природного камня	37
Группа 255-203. Плита мощения из гранита	37

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

Отдел 21. Материалы и изделия для общестроительных работ

Раздел 212. Бетоны, растворы, готовые к употреблению, смеси

асфальтобетонные

Подраздел 212-5. Смеси асфальтобетонные

Группа 212-501. Смеси асфальтобетонные горячие

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-501-0100	Смеси асфальтобетонные горячие плотные крупнозернистые СТ РК 1225-2019	т			
212-501-0101 (2102-0501-0201)	типа А, марки I	т	1	1000	<u>14 077</u> 13 001
212-501-0102 (2102-0501-0202)	типа А, марки II	т	1	1000	<u>13 818</u> 12 747
212-501-0103 (2102-0501-0203)	типа Б, марки I	т	1	1000	<u>14 774</u> 13 685
212-501-0104 (2102-0501-0204)	типа Б, марки II	т	1	1000	<u>14 774</u> 13 685
212-501-0200	Смеси асфальтобетонные горячие плотные мелкозернистые СТ РК 1225-2019	т			
212-501-0201 (2102-0501-0301)	типа А, марки I	т	1	1000	<u>14 727</u> 13 639
212-501-0202 (2102-0501-0302)	типа А, марки II	т	1	1000	<u>13 743</u> 12 674
212-501-0203 (2102-0501-0303)	типа Б, марки I	т	1	1000	<u>14 741</u> 13 652
212-501-0204 (2102-0501-0304)	типа Б, марки II	т	1	1000	<u>14 378</u> 13 296
212-501-0206 (2102-0501-0306)	типа В, марки I	т	1	1000	<u>14 782</u> 13 692
212-501-0207 (2102-0501-0307)	типа В, марки II	т	1	1000	<u>15 110</u> 14 013
212-501-0300 (2102-0501-0400)	Смеси асфальтобетонные горячие плотные песчаные СТ РК 1225-2019	т			
212-501-0301 (2102-0501-0401)	типа Г, марки I	т	1	1000	<u>17 165</u> 16 028
212-501-0302 (2102-0501-0402)	типа Г, марки II	т	1	1000	<u>16 798</u> 15 669
212-501-0304 (2102-0501-0404)	типа Д, марки II	т	1	1000	<u>13 757</u> 12 687
212-501-0400	Смеси асфальтобетонные горячие пористые крупнозернистые СТ РК 1225-2019	т			
212-501-0401 (2102-0501-0501)	марки I	т	1	1000	<u>13 960</u> 12 886
212-501-0402 (2102-0501-0502)	марки II	т	1	1000	<u>13 141</u> 12 083
212-501-0500	Смеси асфальтобетонные горячие пористые мелкозернистые СТ РК 1225-2019	т			
212-501-0501 (2102-0501-0601)	марки I	т	1	1000	<u>14 289</u> 13 208

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-501-0600	Смеси асфальтобетонные горячие высокопористые СТ РК 1225-2019	т			
212-501-0601 (2102-0501-0701)	щебеночные марки I	т	1	1000	<u>12 936</u> 11 882

Группа 212-502. Смеси асфальтобетонные холодные

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	<u>Сметная цена</u> Отпускная цена, тенге
212-502-0100	Смеси асфальтобетонные холодные плотные мелкозернистые СТ РК 1225-2019	т			
212-502-0101 (2102-0502-0101)	типа Бх, марки I	т	1	1000	<u>16 174</u> 15 057
212-502-0102 (2102-0502-0102)	типа Бх, марки II	т	1	1000	<u>15 700</u> 14 592
212-502-0103 (2102-0502-0103)	типа Вх, марки I	т	1	1000	<u>15 326</u> 14 225
212-502-0104 (2102-0502-0104)	типа Вх, марки II	т	1	1000	<u>14 891</u> 13 799

Отдел 22. Материалы и изделия для несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений

Раздел 221. Изделия для фундаментов

Подраздел 221-1. Сборные железобетонные изделия для фундаментов

Группа 221-101. Свая железобетонная

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
221-101-0100	Свая забивная цельная сплошного квадратного сечения ГОСТ 19804-2012	м			
221-101-0105 (2104-1204-9908)	Свая забивная цельная сплошного квадратного сечения с ненапрягаемой арматурой с сечением сторон 400 мм ГОСТ 19804-2012	м	1	400	<u>9 062</u> 8 469

Группа 221-103. Балка

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
221-103-0100	Балка фундаментная для стен зданий промышленных и сельскохозяйственных предприятий ГОСТ 28737-90	м³			
221-103-0109 (2104-1201-1806)	Балка фундаментная для стен зданий промышленных и сельскохозяйственных предприятий 3БФ6 класс бетона В15 ГОСТ 28737-90	м³	1	2494	<u>114 136</u> 109 305
221-103-0110 (2104-1201-1807)	Балка фундаментная для стен зданий промышленных и сельскохозяйственных предприятий 3БФ6 класс бетона В20 ГОСТ 28737-90	м³	1	2475	<u>119 443</u> 114 527
221-103-0111 (2104-1201-1808)	Балка фундаментная для стен зданий промышленных и сельскохозяйственных предприятий 3БФ6 класс бетона В25 ГОСТ 28737-90	м³	1	2495	<u>155 566</u> 149 921
221-103-0112	Балка фундаментная для стен зданий промышленных и сельскохозяйственных предприятий 3БФ6 класс бетона В30 ГОСТ 28737-90	м³	1	2493	<u>189 501</u> 183 193
221-103-0200	Балка фундаментная под наружные и внутренние стены производственных зданий ГОСТ 28737-90	м³			
221-103-0201 (2104-1201-1801)	Балка фундаментная под наружные и внутренние стены производственных зданий ФБ класс бетона В15 ГОСТ 28737-90	м³	1	2523	<u>114 167</u> 109 305

Группа 221-104. Плита

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
221-104-0100	Плита ленточных фундаментов СТ РК 956-93				

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
221-104-0101	Плита ленточных фундаментов, группа несущей способности до 1,5 кгс/см ² СТ РК 956-93	м ³	1	2453	<u>62 453</u> 58 677
221-104-0102	Плита ленточных фундаментов, группа несущей способности до 2,5 кгс/см ² СТ РК 956-93	м ³	1	2450	<u>68 153</u> 64 269
221-104-0103	Плита ленточных фундаментов, группа несущей способности до 3,5 кгс/см ² СТ РК 956-93	м ³	1	2454	<u>66 453</u> 62 598
221-104-0104	Плита ленточных фундаментов, группа несущей способности до 4,5 кгс/см ² СТ РК 956-93	м ³	1	2454	<u>75 856</u> 71 816

Раздел 222. Изделия стен, перекрытий и покрытий зданий и сооружений**Подраздел 222-1. Сборные железобетонные изделия для стен, колонны, ригели****Группа 222-101. Панель**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
222-101-0100	Панель ограды ГОСТ 13015-2012	м ³			
222-101-0101 (2104-1202-9902)	Панель ограды ГОСТ 13015-2012	м ³	1	2487	<u>93 882</u> 89 454
222-101-0200 (2104-0104-0100)	Панель стеновая цокольная	м ³			
222-101-0204 (2104-0104-0104)	внутренняя несущая однослойная из бетона для зданий с расчетной сейсмичностью 8-9 баллов ГОСТ 12504-2015	м ³	1	2560	<u>113 410</u> 108 012
222-101-0208 (2104-0104-0108)	наружная несущая трехслойная с внешними слоями из бетона и средним слоем из пенополистирольной плиты при соединении слоев гибкими композитными связями для зданий с расчетной сейсмичностью 8-9 баллов ГОСТ 11024-2012	м ³	1	1900	<u>90 164</u> 86 040
222-101-0300 (2104-0104-0200)	Панель стеновая для надземных этажей	м ³			
222-101-0304 (2104-0104-0204)	внутренняя несущая однослойная из бетона для зданий с расчетной сейсмичностью 8-9 баллов ГОСТ 12504-2015	м ³	1	2610	<u>142 187</u> 136 163
222-101-0308 (2104-0104-0208)	наружная несущая трехслойная с внешними слоями из бетона и средним слоем из пенополистирольной плиты при соединении слоев гибкими композитными связями для зданий с расчетной сейсмичностью 8-9 баллов ГОСТ 11024-2012	м ³	1	1510	<u>96 094</u> 92 337
222-101-0400 (2104-0104-0300)	Панель стеновая чердачная	м ³			

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
222-101-0403 (2104-0104-0303)	внутренняя несущая однослойная из бетона для зданий с расчетной сейсмичностью 8-9 баллов ГОСТ 12504-2015	м³	1	2600	<u>141 242</u> 135 248
222-101-0407 (2104-0104-0307)	наружная несущая трехслойная с внешними слоями из бетона и средним слоем из пенополистирольной плиты при соединении слоев гибкими композитными связями для зданий с расчетной сейсмичностью 8-9 баллов ГОСТ 11024-2012	м³	1	1520	<u>82 002</u> 78 509
222-101-0500 (2104-0104-0400)	Панель стеновая шахты лифта ГОСТ 12504-2015	м³			
222-101-0501 (2104-0104-0401)	Панель стеновая шахты лифта однослойная из бетона ГОСТ 12504-2015	м³	1	2570	<u>124 285</u> 118 661

Группа 222-102. Перемычка

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
222-102-0100	Перемычка брусковая ГОСТ 948-84	м³			
222-102-0101 (2104-0105-9901)	Перемычка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 1 кН/м ГОСТ 948-84	м³	1	2500	<u>88 019</u> 83 693
222-102-0102 (2104-0105-9901)	Перемычка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 2 кН/м ГОСТ 948-84	м³	1	2441	<u>82 624</u> 78 466
222-102-0103 (2104-0105-9901)	Перемычка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 3 кН/м ГОСТ 948-84	м³	1	2500,1	<u>77 026</u> 72 916
222-102-0104 (2104-0105-9901)	Перемычка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 4 кН/м ГОСТ 948-84	м³	1	2497	<u>83 351</u> 79 120
222-102-0105 (2104-0105-9901)	Перемычка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 8 кН/м ГОСТ 948-84	м³	1	2504	<u>86 187</u> 81 893
222-102-0106 (2104-0105-9901)	Перемычка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 20 кН/м ГОСТ 948-84	м³	1	2501	<u>112 541</u> 107 734
222-102-0107 (2104-0105-9901)	Перемычка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 27 кН/м ГОСТ 948-84	м³	1	2505	<u>101 264</u> 96 673
222-102-0108 (2104-0105-9901)	Перемычка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 37 кН/м ГОСТ 948-84	м³	1	2483	<u>108 426</u> 103 717
222-102-0200	Перемычка плитная ГОСТ 948-84	м³			
222-102-0209	Перемычка плитная ПП под расчетную нагрузку 71 кН/м ГОСТ 948-84	м³	1	2498	<u>130 156</u> 125 006

Подраздел 222-2. Сборные железобетонные изделия перекрытий, покрытий
Группа 222-201. Балка

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
222-201-0200	Балка стропильная двухскатная решетчатая ГОСТ 20372-2015	шт.			
222-201-0215	марки 2 БДР 18-3	шт.	1	10400	<u>1 046 059</u> 1 014 732

Группа 222-203. Плита

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
222-203-0100	Плита опорная ГОСТ 13015-2012	шт.			
222-203-0101 (2104-0102-0101)	марки ОП 4.4	шт.	1	50	<u>2 403</u> 2 304
222-203-0102 (2104-0102-0102)	марки ОП 5.2	шт.	1	45	<u>2 285</u> 2 194
222-203-0103 (2104-0102-0103)	марки ОП 5.4	шт.	1	67,5	<u>3 655</u> 3 513
222-203-0104 (2104-0102-0104)	марки ОП 6.2	шт.	1	90	<u>4 125</u> 3 951
222-203-0105 (2104-0102-0105)	марки ОП 6.4	шт.	1	134	<u>4 613</u> 4 384
222-203-0200	Плита перекрытий сплошная плоская ГОСТ 12767-94	м³			
222-203-0201 (2104-0109-0101)	с расчетной сейсмичностью 7-9 баллов толщиной 160 мм	м³	1	2540	<u>105 706</u> 100 992
222-203-0300	Плита перекрытий многопустотная ПК ГОСТ 9561-2016	м²			
222-203-0301 (2104-0108-9901)	Плита перекрытий многопустотная ПК под расчетную нагрузку 4 кПа ГОСТ 9561-2016	м²	1	295	<u>9 087</u> 8 602
222-203-0302 (2104-0108-9902)	Плита перекрытий многопустотная ПК под расчетную нагрузку 6 кПа ГОСТ 9561-2016	м²	1	300	<u>9 672</u> 9 170
222-203-0303 (2104-0108-9903)	Плита перекрытий многопустотная ПК под расчетную нагрузку 8 кПа ГОСТ 9561-2016	м²	1	303	<u>10 986</u> 10 455

Подраздел 222-3. Сборные железобетонные изделия лестниц, балконов, лоджий
Группа 222-301. Лестничная ступень, площадка, марш

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
222-301-0100	Ступени ГОСТ 8717-2016	м			
222-301-0101 (2104-0110-9903)	Ступени основные ГОСТ 8717-2016	м	1	91	<u>6 017</u> 5 804
222-301-0300	Лестничные площадки ГОСТ 9818-2015	м²			
222-301-0301 (2104-0110-9906)	Лестничные площадки ребристые ЛПФ ГОСТ 9818-2015	м²	1	333	<u>10 021</u> 9 478

Группа 222-302. Плита балконов, лоджий

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
222-302-0200 (2104-0111-9900)	Плиты балконов плоские сплошные СТ РК 961-93	м³			
222-302-0201 (2104-0111-9912)	толщиной 160 мм	м³	1	2580	<u>126 910</u> 121 739

Раздел 225. Изделия для инженерных сетей**Подраздел 225-1. Изделия бетонные и железобетонные для водоснабжения и канализации****Группа 225-101. Колодцы и комплектующие колодцев бетонные и железобетонные**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-101-0100	Кольцо колодцев ГОСТ 8020-2016	шт.			
225-101-0101 (2104-0301-0101)	марки КС 7-3	шт.	1	130	<u>5 147</u> 4 911
225-101-0102 (2104-0301-0102)	марки КС 7-6	шт.	1	250	<u>7 696</u> 7 286
225-101-0103 (2104-0301-0103)	марки КС 7-9	шт.	1	380	<u>10 512</u> 9 911
225-101-0104 (2104-0301-0104)	марки КС 10-3	шт.	1	200	<u>6 778</u> 6 438
225-101-0105 (2104-0301-0105)	марки КС 10-6	шт.	1	400	<u>9 713</u> 9 107
225-101-0106 (2104-0301-0106)	марки КС 10-9	шт.	1	600	<u>14 550</u> 13 641
225-101-0108 (2104-0301-0110)	марки КС 15-6	шт.	1	660	<u>15 180</u> 14 196
225-101-0109 (2104-0301-0112)	марки КС 15-9	шт.	1	1000	<u>22 219</u> 20 743
225-101-0110 (2104-0301-0115)	марки КС 20-6	шт.	1	980	<u>24 263</u> 22 768
225-101-0111 (2104-0301-0117)	марки КС 20-9	шт.	1	1480	<u>36 723</u> 34 464
225-101-0114 (2104-0301-0109)	марки КС 15-3	шт.	1	1200	<u>15 430</u> 13 879
225-101-0115 (2104-0301-0114)	марки КС 20-3	шт.	1	1575	<u>19 742</u> 17 717
225-101-0200	Кольцо опорное ГОСТ 8020-2016	шт.			
225-101-0201 (2104-0301-0201)	марки КО 6	шт.	1	50	<u>2 993</u> 2 882
225-101-0203	марки КО 10	шт.	1	102,5	<u>5 573</u> 5 357
225-101-0600	Плита для колодцев ГОСТ 8020-2016	шт.			
225-101-0601 (2104-0302-0101)	марки ПН10	шт.	1	450	<u>18 480</u> 17 650
225-101-0602 (2104-0302-0102)	марки ПН15	шт.	1	950	<u>35 990</u> 34 297
225-101-0603 (2104-0302-0103)	марки ПН20	шт.	1	1480	<u>44 251</u> 41 844

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-101-0605 (2104-0302-0105)	марки ПП 10-1	шт.	1	250	<u>15 786</u> 15 216
225-101-0606 (2104-0302-0106)	марки ПП 10-2	шт.	1	250	<u>13 046</u> 12 530
225-101-0609 (2104-0302-0109)	марки 1ПП15-1, 2ПП15-1	шт.	1	680	<u>34 907</u> 33 516
225-101-0610 (2104-0302-0110)	марки 1ПП15-2, 2ПП15-2	шт.	1	680	<u>34 934</u> 33 542
225-101-0611 (2104-0302-0111)	марки 3ПП15-1	шт.	1	530	<u>43 275</u> 41 875
225-101-0612 (2104-0302-0112)	марки 3ПП15-2	шт.	1	530	<u>43 457</u> 42 054
225-101-0613 (2104-0302-0113)	марки 1ПП20-1	шт.	1	1380	<u>51 736</u> 49 286
225-101-0614 (2104-0302-0114)	марки 1ПП20-2	шт.	1	1380	<u>68 735</u> 65 952
225-101-0615 (2104-0302-0115)	марки 2ПП20-1	шт.	1	1200	<u>73 037</u> 70 357
225-101-0616 (2104-0302-0116)	марки 2ПП20-2	шт.	1	1200	<u>77 591</u> 74 822
225-101-0620 (2104-0302-0120)	марки ПО10	шт.	1	800	<u>45 838</u> 44 107
225-101-0621 (2104-0302-0121)	марки ПД6	шт.	1	2260	<u>119 788</u> 115 089
225-101-0622 (2104-0302-0122)	марки ПД10	шт.	1	2480	<u>135 231</u> 130 000

Группа 225-102. Блок фундамента для водопропускных труб

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-102-0100	Блок фундамента для водопропускных прямоугольных бетонных труб из тяжелого бетона класса В20 ГОСТ 13015-2012	шт.			
225-102-0132 (2104-0803-0716)	марки Ф6.201	шт.	1	4500	<u>162 229</u> 154 368
225-102-0133 (2104-0803-0717)	марки Ф6.302	шт.	1	6700	<u>242 217</u> 230 500
225-102-0134 (2104-0803-0718)	марки Ф6.403	шт.	1	8900	<u>322 709</u> 307 125
225-102-0135 (2104-0803-0719)	марки Ф7.201	шт.	1	5400	<u>194 532</u> 185 101
225-102-0136 (2104-0803-0720)	марки Ф7.302	шт.	1	8100	<u>291 946</u> 277 798
225-102-0137 (2104-0803-0721)	марки Ф7.403	шт.	1	10800	<u>390 471</u> 371 583
225-102-0138 (2104-0803-0722)	марки Ф8.201	шт.	1	6400	<u>164 269</u> 154 392
225-102-0139 (2104-0803-0723)	марки Ф8.302	шт.	1	9600	<u>297 905</u> 282 079
225-102-0140 (2104-0803-0724)	марки Ф8.403	шт.	1	12900	<u>469 594</u> 446 970

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-102-0141 (2104-0803-0725)	марки Ф9.201	шт.	1	8200	<u>196 752</u> 184 367
225-102-0142 (2104-0803-0726)	марки Ф9.302	шт.	1	12300	<u>310 954</u> 292 065
225-102-0143 (2104-0803-0727)	марки Ф9.403	шт.	1	16400	<u>425 742</u> 400 338
225-102-0144 (2104-0803-0728)	марки Ф10.201	шт.	1	10200	<u>357 955</u> 340 328
225-102-0145 (2104-0803-0729)	марки Ф10.302	шт.	1	15200	<u>542 985</u> 516 531
225-102-0146 (2104-0803-0701)	марки Блок №1	шт.	1	1000	<u>28 743</u> 27 139
225-102-0147 (2104-0803-0702)	марки Блок №2	шт.	1	1500	<u>39 360</u> 37 029
225-102-0148 (2104-0803-0703)	марки Блок №3	шт.	1	700	<u>20 075</u> 18 954
225-102-0200	Блок фундамента для водопропускных круглых бетонных труб из тяжелого бетона класса В20 ГОСТ 13015-2012	шт.			
225-102-0201 (2104-0803-0704)	марки Ф1.300	шт.	1	5800	<u>140 802</u> 101 089
225-102-0202 (2104-0803-0705)	марки Ф1.400	шт.	1	7700	<u>186 508</u> 133 795
225-102-0203 (2104-0803-0706)	марки Ф2.300	шт.	1	7100	<u>149 365</u> 120 127
225-102-0204 (2104-0803-0707)	марки Ф2.400	шт.	1	9500	<u>205 119</u> 165 894
225-102-0205 (2104-0803-0708)	марки Ф3.300	шт.	1	8900	<u>229 688</u> 168 482
225-102-0206 (2104-0803-0709)	марки Ф3.400	шт.	1	11800	<u>304 132</u> 222 991
225-102-0207 (2104-0803-0710)	марки Ф4.300	шт.	1	11600	<u>282 150</u> 264 554
225-102-0208 (2104-0803-0711)	марки Ф4.400	шт.	1	15500	<u>323 247</u> 300 789
225-102-0209 (2104-0803-0712)	марки Ф5	шт.	1	4000	<u>99 081</u> 92 978
225-102-0210 (2104-0803-0713)	марки Ф6	шт.	1	4600	<u>117 348</u> 110 263
225-102-0211 (2104-0803-0714)	марки Ф7	шт.	1	5900	<u>146 963</u> 137 945
225-102-0212 (2104-0803-0715)	марки Ф8	шт.	1	7600	<u>184 758</u> 173 231

Группа 225-104. Звенья труб

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-104-0100	Звенья круглых водопропускных труб из тяжелого бетона класса В30 ГОСТ 24547-2016	шт.			
225-104-0104 (2104-0801-0101)	марки ЗК 1-100	шт.	1	400	<u>35 169</u> 34 063

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-104-0106 (2104-0801-0129)	марки ЗК 10-100 (Блок 71)	шт.	1	3000	<u>164 898</u> 158 545
225-104-0108 (2104-0801-0131)	марки ЗК 10-200	шт.	1	5900	<u>324 025</u> 311 536
225-104-0112 (2104-0801-0137)	марки ЗК 12-100 (Блок 73)	шт.	1	3500	<u>201 456</u> 193 866
225-104-0118 (2104-0801-0103)	марки ЗК 2-100 (Блок 11)	шт.	1	500	<u>35 848</u> 34 625
225-104-0124 (2104-0801-0109)	марки ЗК 4-100 (Блок 13)	шт.	1	1100	<u>61 266</u> 58 921
225-104-0126 (2104-0801-0111)	марки ЗК 4-200	шт.	1	2100	<u>116 685</u> 112 213
225-104-0128 (2104-0801-0113)	марки ЗК 5-100 (Блок 14)	шт.	1	1300	<u>62 697</u> 60 116
225-104-0143 (2104-0801-0125)	марки ЗК 9-100 (Блок 17)	шт.	1	2100	<u>116 745</u> 112 272
225-104-0145 (2104-0801-0127)	марки ЗК 9-200	шт.	1	4200	<u>223 446</u> 214 697
225-104-0200	Звенья круглых водопропускных труб с плоским опиранием из тяжелого бетона класса В30 ГОСТ 24547-2016	шт.			
225-104-0201 (2104-0801-0201)	марки ЗКП 1.100	шт.	1	1000	<u>106 904</u> 103 768
225-104-0202 (2104-0801-0202)	марки ЗКП 1.150	шт.	1	1500	<u>75 047</u> 72 015
225-104-0203 (2104-0801-0203)	марки ЗКП 1.200	шт.	1	2000	<u>202 907</u> 196 848
225-104-0204 (2104-0801-0204)	марки ЗКП 1.300	шт.	1	3000	<u>136 730</u> 130 929
225-104-0205 (2104-0801-0205)	марки ЗКП 2.100	шт.	1	1200	<u>73 164</u> 70 481
225-104-0206 (2104-0801-0206)	марки ЗКП 2.150	шт.	1	1800	<u>90 056</u> 86 418
225-104-0207 (2104-0801-0207)	марки ЗКП 2.200	шт.	1	2400	<u>134 181</u> 129 054
225-104-0210 (2104-0801-0210)	марки ЗКП 3.150	шт.	1	2300	<u>115 072</u> 110 423
225-104-0211 (2104-0801-0211)	марки ЗКП 3.200	шт.	1	3100	<u>155 096</u> 148 831
225-104-0213 (2104-0801-0213)	марки ЗКП 4.100	шт.	1	1700	<u>86 050</u> 82 595
225-104-0214 (2104-0801-0214)	марки ЗКП 4.150	шт.	1	2600	<u>130 080</u> 124 826
225-104-0215 (2104-0801-0215)	марки ЗКП 4.200	шт.	1	3500	<u>172 194</u> 165 178
225-104-0217 (2104-0801-0217)	марки ЗКП 5.100	шт.	1	2100	<u>108 430</u> 104 120
225-104-0219 (2104-0801-0219)	марки ЗКП 5.200	шт.	1	4300	<u>199 711</u> 191 323
225-104-0220 (2104-0801-0220)	марки ЗКП 5.300	шт.	1	6400	<u>294 613</u> 282 181
225-104-0221 (2104-0801-0221)	марки ЗКП 6.100	шт.	1	2400	<u>135 554</u> 130 400

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-104-0223 (2104-0801-0223)	марки ЗКП 6.200	шт.	1	4800	<u>260 114</u> 250 022
225-104-0224	марки ЗКП 6.300	шт.	1	7100	<u>178 080</u> 167 204
225-104-0225 (2104-0801-0225)	марки ЗКП 7.100	шт.	1	3300	<u>205 108</u> 197 655
225-104-0226 (2104-0801-0226)	марки ЗКП 7.150	шт.	1	4900	<u>245 152</u> 235 249
225-104-0227 (2104-0801-0227)	марки ЗКП 7.200	шт.	1	6600	<u>330 204</u> 316 866
225-104-0232 (2104-0801-0232)	марки ЗКП 9.100	шт.	1	4000	<u>222 363</u> 213 843
225-104-0240 (2104-0801-0240)	марки ЗКП 19.200	шт.	1	2000	<u>127 961</u> 123 372
225-104-0300	Звенья оголовков конические из тяжелого бетона класса В30 ГОСТ 24547-2016	шт.			
225-104-0301 (2104-0801-0301)	марки ЗК 14-132 (Блок 27)	шт.	1	1300	<u>82 432</u> 79 464
225-104-0302 (2104-0801-0302)	марки ЗК 15-132 (Блок 28)	шт.	1	1900	<u>105 291</u> 101 250
225-104-0303 (2104-0801-0303)	марки ЗК 16-132 (Блок 29)	шт.	1	2500	<u>137 538</u> 132 241
225-104-0304 (2104-0801-0304)	марки ЗК 17-132 (Блок 76)	шт.	1	3900	<u>210 751</u> 202 563
225-104-0305 (2104-0801-0401)	марки ЗКП 11-170	шт.	1	2700	<u>158 694</u> 152 775
225-104-0307 (2104-0801-0402)	марки ЗКП 12-170	шт.	1	4000	<u>193 328</u> 185 377
225-104-0309 (2104-0801-0403)	марки ЗКП 13-170	шт.	1	5500	<u>260 225</u> 249 402
225-104-0312 (2104-0801-0404)	марки ЗКП 14-170	шт.	1	8500	<u>406 991</u> 390 171
225-104-0400	Звенья оголовков цилиндрические из тяжелого бетона класса В30 ГОСТ 24547-2016	шт.			
225-104-0401 (2104-0801-0405)	марки ЗКП 15-170	шт.	1	2500	<u>145 146</u> 139 700
225-104-0404	марки ЗКП 16-170	шт.	1	3600	<u>216 341</u> 208 356
225-104-0406 (2104-0801-0407)	марки ЗКП 17-170	шт.	1	4900	<u>241 959</u> 232 119
225-104-0500	Звенья прямоугольные водопропускных труб из тяжелого бетона класса В30, В35 ГОСТ 24547-2016	шт.			
225-104-0501 (2104-0802-0101)	марки ЗП 1.100 (Блок № 80)	шт.	1	1700	<u>90 289</u> 86 750
225-104-0503 (2104-0802-0103)	марки ЗП 2.100 (Блок № 81)	шт.	1	1800	<u>116 469</u> 112 313
225-104-0505 (2104-0802-0105)	марки ЗП 3.100 (Блок № 82)	шт.	1	2000	<u>135 108</u> 130 379
225-104-0507 (2104-0802-0107)	марки ЗП 4.100 (Блок № 83)	шт.	1	2000	<u>132 867</u> 128 181

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-104-0509 (2104-0802-0109)	марки ЗП 5.100 (Блок № 84)	шт.	1	2300	<u>147 422</u> 142 139
225-104-0510 (2104-0802-0110)	марки ЗП 5.200	шт.	1	4600	<u>226 569</u> 217 342
225-104-0511 (2104-0802-0111)	марки ЗП 6.100 (Блок № 85)	шт.	1	2600	<u>211 170</u> 204 325
225-104-0513 (2104-0802-0113)	марки ЗП 7.100 (Блок № 86)	шт.	1	2800	<u>195 083</u> 188 346
225-104-0515 (2104-0802-0115)	марки ЗП 8.100 (Блок № 87)	шт.	1	3200	<u>182 507</u> 175 601
225-104-0516 (2104-0802-0116)	марки ЗП 8.200	шт.	1	6400	<u>322 082</u> 309 111
225-104-0517 (2104-0802-0117)	марки ЗП 9.100 (Блок № 88)	шт.	1	4000	<u>253 042</u> 243 920
225-104-0518 (2104-0802-0118)	марки ЗП 9.200	шт.	1	8000	<u>402 602</u> 386 388
225-104-0519 (2104-0802-0119)	марки ЗП 10.100 (Блок № 47)	шт.	1	3500	<u>223 899</u> 215 869
225-104-0520 (2104-0802-0120)	марки ЗП 10.200	шт.	1	7000	<u>376 052</u> 361 398
225-104-0521 (2104-0802-0121)	марки ЗП 11.100 (Блок № 48)	шт.	1	4200	<u>276 884</u> 267 087
225-104-0523 (2104-0802-0123)	марки ЗП 12.100 (Блок № 89)	шт.	1	5600	<u>359 182</u> 346 315
225-104-0525 (2104-0802-0125)	марки ЗП 13.100 (Блок № 49)	шт.	1	4400	<u>274 148</u> 264 197
225-104-0527 (2104-0802-0127)	марки ЗП 14.100 (Блок № 50)	шт.	1	5800	<u>369 505</u> 356 228
225-104-0528 (2104-0802-0128)	марки ЗП 14.200	шт.	1	11600	<u>583 772</u> 560 262
225-104-0529 (2104-0802-0129)	марки ЗП 15.100 (Блок № 90)	шт.	1	7800	<u>560 963</u> 541 852
225-104-0530 (2104-0802-0130)	марки ЗП 15.200	шт.	1	15600	<u>785 073</u> 753 455
225-104-0531 (2104-0802-0131)	марки ЗП 16.100 (Блок № 91)	шт.	1	6200	<u>420 876</u> 406 175
225-104-0532 (2104-0802-0132)	марки ЗП 17.100 (Блок № 92)	шт.	1	8000	<u>613 162</u> 592 819
225-104-0533 (2104-0802-0133)	марки ЗП 18.100 (Блок № 93)	шт.	1	10000	<u>804 169</u> 778 001
225-104-0534 (2104-0802-0134)	марки ЗП 19.100 (Блок № 94)	шт.	1	9100	<u>635 797</u> 613 866
225-104-0535 (2104-0802-0135)	марки ЗП 20.100 (Блок № 95)	шт.	1	10000	<u>816 635</u> 790 223
225-104-0536 (2104-0802-0136)	марки ЗП 21.100 (Блок № 96а)	шт.	1	13700	<u>1 872 787</u> 1 821 818
225-104-0537 (2104-0802-0137)	марки ЗП 22.100 (Блок № 97)	шт.	1	1900	<u>121 362</u> 117 006
225-104-0538 (2104-0802-0138)	марки ЗП 23.100 (Блок № 100)	шт.	1	2400	<u>135 906</u> 130 746
225-104-0539 (2104-0802-0139)	марки ЗП 24.100 (Блок № 103)	шт.	1	3100	<u>189 878</u> 182 931
225-104-0540 (2104-0802-0140)	марки ЗП 25.100 (Блок № 51)	шт.	1	3900	<u>250 085</u> 241 125

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-104-0541 (2104-0802-0141)	марки ЗП 26.100 (Блок № 54)	шт.	1	4800	<u>307 565</u> 296 542
225-104-0600 (2104-0802-0200)	Звенья оголовков прямоугольные водопропускных труб из тяжелого бетона класса В30, В35 ГОСТ 24547-2016	шт.			
225-104-0602 (2104-0802-0202)	марки ЗП 28 (Блок № 101)	шт.	1	2900	<u>171 094</u> 164 723
225-104-0603 (2104-0802-0203)	марки ЗП 29 (Блок № 104)	шт.	1	3700	<u>228 551</u> 220 222
225-104-0606 (2104-0802-0206)	марки ЗП 32 (Блок № 99)	шт.	1	2100	<u>124 388</u> 119 765
225-104-0607 (2104-0802-0207)	марки ЗП 33 (Блок № 102)	шт.	1	2600	<u>180 396</u> 174 155
225-104-0608 (2104-0802-0208)	марки ЗП 34 (Блок № 105)	шт.	1	3400	<u>189 680</u> 182 425
225-104-0609 (2104-0802-0209)	марки ЗП 35 (Блок № 53)	шт.	1	4400	<u>247 011</u> 237 592
225-104-0610 (2104-0802-0210)	марки ЗП 36 (Блок № 56)	шт.	1	5500	<u>298 678</u> 287 101
225-104-0611 (2104-0802-0211)	марки ЗП 37 (Блок № 106)	шт.	1	7500	<u>451 465</u> 434 813
225-104-0612 (2104-0802-0212)	марки ЗП 38 (Блок № 107)	шт.	1	9900	<u>642 700</u> 619 802

Группа 225-105. Блок под водопропускные трубы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-105-0100 (2104-0803-0300)	Блок лекальный под цилиндрические водопропускные трубы из тяжелого бетона класса В30 ГОСТ 13015-2012	шт.			
225-105-0101 (2104-0803-0301)	типа Блок № 4	шт.	1	1900	<u>67 426</u> 64 128
225-105-0103 (2104-0803-0303)	типа Блок № 5	шт.	1	1400	<u>50 899</u> 48 445
225-105-0104 (2104-0803-0304)	типа Блок № 6	шт.	1	2400	<u>85 914</u> 81 734
225-105-0106 (2104-0803-0306)	типа Блок № 7	шт.	1	1800	<u>64 880</u> 61 736
225-105-0107 (2104-0803-0307)	типа Блок № 8	шт.	1	2900	<u>97 975</u> 93 038
225-105-0109 (2104-0803-0309)	типа Блок № 9	шт.	1	2200	<u>70 638</u> 66 965
225-105-0119 (2104-0803-0319)	типа Блок № 66	шт.	1	3900	<u>135 123</u> 128 418
225-105-0121 (2104-0803-0321)	типа Блок № 67	шт.	1	3000	<u>102 007</u> 96 887
225-105-0200 (2104-0803-0400)	Блок лекальный под конические водопропускные трубы из тяжелого бетона класса В30 ГОСТ 13015-2012	шт.			
225-105-0201 (2104-0803-0401)	типа Блок № 24	шт.	1	1500	<u>50 908</u> 48 350

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-105-0202 (2104-0803-0402)	типа Блок № 25	шт.	1	2000	<u>69 828</u> 66 379
225-105-0203 (2104-0803-0403)	типа Блок № 26	шт.	1	2200	<u>81 984</u> 78 088
225-105-0204 (2104-0803-0404)	типа Блок № 75	шт.	1	3000	<u>102 397</u> 97 269
225-105-0300 (2104-0803-0500)	Блок противотрещинового экрана из тяжелого бетона класса В20 ГОСТ 13015-2012	шт.			
225-105-0301 (2104-0803-0501)	марки БФ1	шт.	1	2500	<u>86 999</u> 82 693
225-105-0302 (2104-0803-0502)	марки Ф264	шт.	1	3800	<u>140 348</u> 133 644
225-105-0303 (2104-0803-0503)	марки Ф267	шт.	1	5000	<u>179 110</u> 170 398

Группа 225-106. Смотровая камера и доборные элементы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-106-0400 (2104-0801-0500)	Водопротекное железобетонное дорожное кольцо и смотровой блок ГОСТ 24547-2016	шт.			
225-106-0401 (2104-0801-0501)	Водопротекное железобетонное дорожное кольцо типа ЗКЦ-0,5 из тяжелого бетона класса В15 ГОСТ 24547-2016	шт.	1	475	<u>16 849</u> 16 025
225-106-0402 (2104-0801-0502)	Водопротекное железобетонное дорожное кольцо типа ЛЖК-250 из тяжелого бетона класса В22,5 ГОСТ 24547-2016	шт.	1	650	<u>21 823</u> 20 719
225-106-0403 (2104-0801-0503)	Смотровой блок из тяжелого бетона класса В15	шт.	1	900	<u>23 926</u> 22 521

Группа 225-107. Плита

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-107-0100 (2104-0803-0600)	Плита фундаментная под водопропускные трубы из тяжелого бетона класса В20, В22,5 ГОСТ 13015-2012	шт.			
225-107-0101 (2104-0803-0601)	марки Блок № 18	шт.	1	300	<u>11 171</u> 10 640
225-107-0102 (2104-0803-0602)	марки Блок № 19	шт.	1	500	<u>20 880</u> 19 951
225-107-0103 (2104-0803-0603)	марки Блок № 20	шт.	1	600	<u>26 195</u> 25 058
225-107-0104 (2104-0803-0604)	марки Блок № 42	шт.	1	2000	<u>84 864</u> 81 120
225-107-0105 (2104-0803-0605)	марки Блок № 43	шт.	1	1500	<u>63 151</u> 60 353
225-107-0106 (2104-0803-0606)	марки Блок № 44	шт.	1	1300	<u>53 454</u> 51 053

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-107-0107 (2104-0803-0607)	марки Блок № 45	шт.	1	1100	<u>47 125</u> 45 057
225-107-0108 (2104-0803-0608)	марки Блок № 46	шт.	1	1000	<u>40 679</u> 38 842
225-107-0109 (2104-0803-0609)	марки Ф1	шт.	1	1000	<u>38 861</u> 37 059
225-107-0110 (2104-0803-0610)	марки Ф2	шт.	1	1300	<u>48 988</u> 46 676
225-107-0111 (2104-0803-0611)	марки Ф3	шт.	1	1600	<u>72 071</u> 68 994
225-107-0112 (2104-0803-0612)	марки Ф4	шт.	1	1100	<u>43 828</u> 41 825
225-107-0113 (2104-0803-0613)	марки Ф5	шт.	1	1500	<u>58 738</u> 56 026
225-107-0114 (2104-0803-0614)	марки Ф11	шт.	1	300	<u>10 828</u> 10 304
225-107-0115 (2104-0803-0615)	марки Ф12	шт.	1	500	<u>19 919</u> 19 008
225-107-0116 (2104-0803-0616)	марки Ф13	шт.	1	600	<u>24 559</u> 23 453
225-107-0200	Плита для укрепления откосов ГОСТ 13015-2012	шт.			
225-107-0201 (2104-0804-0101)	марки ПЖБ 3-15	шт.	1	2780	<u>109 731</u> 104 688
225-107-0203 (2104-0804-0102)	марки ПЖБ 3-20 (ПЖБ3-25)	шт.	1	3700	<u>127 114</u> 120 774
225-107-0204 (2104-0804-0103)	марки ПБ 1-10	шт.	1	250	<u>7 102</u> 6 703
225-107-0205 (2104-0804-0104)	марки ПБ 1-16	шт.	1	400	<u>9 996</u> 9 384
225-107-0206 (2104-0804-0105)	марки ПБ 1-20	шт.	1	500	<u>13 583</u> 12 797
225-107-0207 (2104-0804-0107)	марки ПУ 150.75.15	шт.	1	425	<u>12 397</u> 11 712
225-107-0208 (2104-0804-0108)	марки ПА-150.20.6	шт.	1	112	<u>5 688</u> 5 460

Группа 225-109. Стенка

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-109-0100	Откосная стенка водопропускных труб из тяжелого бетона класса В20 ГОСТ 13015-2012	шт.			
225-109-0101 (2104-0803-0201)	типа СТ1пл	шт.	1	2200	<u>78 559</u> 74 731
225-109-0102 (2104-0803-0202)	типа СТ2пл	шт.	1	2900	<u>102 478</u> 97 452
225-109-0103 (2104-0803-0203)	типа СТ3пл	шт.	1	5200	<u>177 697</u> 168 805
225-109-0104 (2104-0803-0204)	типа СТ4пл (Блок № 38пл)	шт.	1	2500	<u>85 819</u> 81 536
225-109-0105 (2104-0803-0205)	типа СТ5пл (Блок № 39пл)	шт.	1	3100	<u>118 562</u> 113 013

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-109-0106 (2104-0803-0206)	типа СТ6пл (Блок № 40пл)	шт.	1	4200	<u>141 627</u> 134 482
225-109-0107 (2104-0803-0207)	типа СТ7пл (Блок № 41пл)	шт.	1	5400	<u>182 734</u> 173 535
225-109-0108 (2104-0803-0208)	типа Блок № 57пл (СТ1пл)	шт.	1	3800	<u>140 372</u> 133 668
225-109-0109 (2104-0803-0209)	типа Блок № 58пл (СТ2пл)	шт.	1	6500	<u>236 761</u> 225 359
225-109-0110 (2104-0803-0210)	типа Блок № 59пл (СТ3пл)	шт.	1	2800	<u>101 890</u> 96 980
225-109-0111 (2104-0803-0211)	типа Блок № 78пл	шт.	1	6200	<u>229 233</u> 218 290
225-109-0112 (2104-0803-0212)	типа Блок № 79пл	шт.	1	2000	<u>71 053</u> 67 580
225-109-0113 (2104-0803-0213)	типа Блок № 108пл (СТ4пл)	шт.	1	4400	<u>160 900</u> 153 169
225-109-0200 (2104-0803-0100)	Портальная стенка оголовка круглой водопропускной трубы из тяжелого бетона класса В20 ГОСТ 13015-2012	шт.			
225-109-0201 (2104-0803-0101)	типа Блок № 30 (СТ 8)	шт.	1	1600	<u>55 998</u> 53 236
225-109-0202 (2104-0803-0102)	типа Блок № 31 (СТ 9)	шт.	1	3100	<u>103 116</u> 97 870
225-109-0203 (2104-0803-0103)	типа Блок № 32пл	шт.	1	2300	<u>97 552</u> 93 247
225-109-0205 (2104-0803-0105)	типа Блок № 34 (СТ 10)	шт.	1	2500	<u>103 109</u> 98 488
225-109-0206 (2104-0803-0106)	типа Блок № 35 (СТ 11)	шт.	1	3000	<u>115 322</u> 109 941
225-109-0207 (2104-0803-0107)	типа Блок № 36 (СТ 12)	шт.	1	4000	<u>143 988</u> 137 005
225-109-0208 (2104-0803-0108)	типа Блок № 37 (СТ 13)	шт.	1	4900	<u>183 601</u> 174 905
225-109-0209 (2104-0803-0109)	типа Блок № 77	шт.	1	6800	<u>262 142</u> 249 930

Группа 225-110. Элементы для оросительных систем

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-110-0100	Лотки оросительных систем ГОСТ 21509-76	м			
225-110-0101 (2104-0602-0101)	Лотки параболические раструбные ГОСТ 21509-76	м	1	323	<u>11 956</u> 11 385

Подраздел 225-2. Изделия бетонные и железобетонные для прокладки коммуникаций

Группа 225-201. Колодец железобетонный

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-201-0100	Колодец кабельной канализации и связи ГОСТ 13015-2012	шт.			

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-201-0101	марки ККС 1-10	шт.	1	1000	<u>39 016</u> 37 211
225-201-0103 (2104-0301-0501)	марки ККС 2-10	шт.	1	1875	<u>52 746</u> 49 762
225-201-0105 (2104-0301-0501)	марки ККС 3-10	шт.	1	2828	<u>65 254</u> 61 033
225-201-0107 (2104-0301-0501)	марки ККС 4-10	шт.	1	4040	<u>115 393</u> 108 929
225-201-0109	марки ККС 5-10	шт.	1	5820	<u>153 710</u> 144 643

Группа 225-202. Плита лотков железобетонная

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-202-0100	Плита перекрытия каналов с отверстиями под люк ПО ГОСТ 13015-2012	шт.			
225-202-0101 (2104-0302-0501)	марки ПО1	шт.	1	1750	<u>86 735</u> 83 214
225-202-0102 (2104-0302-0502)	марки ПО2	шт.	1	550	<u>40 563</u> 39 196
225-202-0103 (2104-0302-0503)	марки ПО3	шт.	1	900	<u>55 597</u> 53 571
225-202-0104 (2104-0302-0504)	марки ПО4	шт.	1	1530	<u>77 238</u> 74 132
225-202-0105 (2104-0302-0505)	марки ПО5	шт.	1	2300	<u>108 188</u> 103 675
225-202-0400	Плита перекрытия для лотков канала нагрузкой в 6 тс/м2 ГОСТ 13015-2012	шт.			
225-202-0406 (2104-0302-0609)	марки ПТ 75.150.12-6	шт.	1	330	<u>11 370</u> 10 804
225-202-0407 (2104-0302-0605)	марки ПТ 75.180.14-6	шт.	1	450	<u>16 962</u> 16 161
225-202-0409 (2104-0302-0604)	марки ПТ 75.240.14-6	шт.	1	630	<u>32 453</u> 31 161
225-202-0500	Плита перекрытия для лотков канала нагрузкой в 9 тс/м2 ГОСТ 13015-2012	шт.			
225-202-0506 (2104-0302-0606)	марки ПТ 75.180.14-9	шт.	1	450	<u>19 693</u> 18 839
225-202-0515 (2104-0302-0607)	марки ПТ 300.240.20-9	шт.	1	3550	<u>133 633</u> 127 321
225-202-0700	Плита перекрытия для лотков канала нагрузкой в 15 тс/м2 ГОСТ 13015-2012	шт.			
225-202-0709 (2104-0302-0608)	марки ПТ 75.150.14-15	шт.	1	380	<u>16 887</u> 16 161
225-202-0900	Плита перекрытия с отверстием для лотков канала ГОСТ 13015-2012	шт.			
225-202-0901 (2104-0302-0603)	марки ПТО 150.150.12-6	шт.	1	650	<u>51 052</u> 49 375
225-202-0902 (2104-0302-0602)	марки ПТО 150.180.14-6	шт.	1	922	<u>65 820</u> 63 571

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-202-0903 (2104-0302-0601)	марки ПТО 150.240.14-6	шт.	1	1233	<u>125 347</u> 121 607
225-202-1100	Плита перекрытия лотков ГОСТ 13015-2012	м³			
225-202-1103 (2104-0302-0205)	Плита перекрытия лотков П под расчетную нагрузку 5 тс/м² ГОСТ 13015-2012	м³	1	2476	<u>102 838</u> 98 247
225-202-1104 (2104-0302-0209)	Плита перекрытия лотков под расчетную нагрузку 8 тс/м² ГОСТ 13015-2012	м³	1	2475	<u>126 395</u> 121 343
225-202-1105 (2104-0302-0237)	Плита перекрытия лотков под расчетную нагрузку 11 тс/м² ГОСТ 13015-2012	м³	1	2469	<u>95 961</u> 91 512
225-202-1106 (2104-0302-0242)	Плита перекрытия лотков под расчетную нагрузку 12 тс/м² ГОСТ 13015-2012	м³	1	2488	<u>86 390</u> 82 109
225-202-1107 (2104-0302-0221)	Плита перекрытия лотков под расчетную нагрузку 15 тс/м² ГОСТ 13015-2012	м³	1	2503	<u>98 307</u> 93 776
225-202-1200	Плита перекрытия лотков кабельных каналов ГОСТ 13015-2012	шт.			
225-202-1203 (2104-0408-0201)	марки П 10-5	шт.	1	72,5	<u>5 085</u> 4 910
225-202-1204 (2104-0408-0204)	марки П10д-3	шт.	1	190	<u>22 101</u> 21 470
225-202-1206 (2104-0408-0205)	марки П15-8	шт.	1	165	<u>19 863</u> 19 302
225-202-1207 (2104-0408-0202)	марки П 15-5	шт.	1	88	<u>8 104</u> 7 854
225-202-1209 (2104-0408-0201)	марки УБК 5	шт.	1	73	<u>9 201</u> 8 945
225-202-1210 (2104-0408-0201)	марки УБК 5 а	шт.	1	72,5	<u>4 449</u> 4 286

Группа 225-203. Лотки и изделия к лоткам

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-203-0100	Лоток теплотрасс ГОСТ 13015-2012	м³			
225-203-0103 (2104-0303-0109)	Лотки теплотрасс с расчетной нагрузкой 8 тс/м², объемом до 1 м³ ГОСТ 13015-2012	м³	1	2510	<u>54 425</u> 50 748
225-203-0104 (2104-0303-0110)	Лотки теплотрасс с расчетной нагрузкой 8 тс/м², объемом более 1 м³ ГОСТ 13015-2012	м³	1	2501	<u>68 838</u> 64 887
225-203-0105 (2104-0303-0139)	Лотки теплотрасс с расчетной нагрузкой 11 тс/м², объемом более 1 м³ ГОСТ 13015-2012	м³	1	2501	<u>92 492</u> 88 078
225-203-0107 (2104-0303-0121)	Лотки теплотрасс с расчетной нагрузкой 15 тс/м², объемом до 1 м³ ГОСТ 13015-2012	м³	1	2513	<u>94 749</u> 90 278
225-203-0200	Лоток теплотрасс доборный ГОСТ 13015-2012	м³			

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-203-0201 (2104-0303-0101)	Лоток теплотрасс доборный с расчетной нагрузкой 3 тс/м2 ГОСТ 13015-2012	м³	1	2505	<u>350 894</u> 341 408
225-203-0202 (2104-0303-0105)	Лоток теплотрасс доборный с расчетной нагрузкой 5 тс/м2 ГОСТ 13015-2012	м³	1	2505	<u>101 885</u> 97 282
225-203-0203 (2104-0303-0109)	Лоток теплотрасс доборный с расчетной нагрузкой 8 тс/м2 ГОСТ 13015-2012	м³	1	2508	<u>111 182</u> 106 393
225-203-0204 (2104-0303-0137)	Лоток теплотрасс доборный с расчетной нагрузкой 11 тс/м2 ГОСТ 13015-2012	м³	1	2506	<u>191 807</u> 185 440
225-203-0205 (2104-0303-0141)	Лоток теплотрасс доборный с расчетной нагрузкой 12 тс/м2 ГОСТ 13015-2012	м³	1	2506	<u>121 051</u> 116 071
225-203-0206 (2104-0303-0121)	Лоток теплотрасс доборный с расчетной нагрузкой 15 тс/м2 ГОСТ 13015-2012	м³	1	2508	<u>152 722</u> 147 119
225-203-0500	Лоток арычный ГОСТ 13015-2012	м³			
225-203-0501 (2104-0303-9903)	Лоток арычный ГОСТ 13015-2012	м³	1	2542	<u>110 073</u> 105 271
225-203-0700	Балка лотков канала ГОСТ 13015-2012	шт.			
225-203-0701 (2104-0304-0101)	марки Б1	шт.	1	130	<u>9 613</u> 9 289
225-203-0702 (2104-0304-0102)	марки Б2	шт.	1	220	<u>15 839</u> 15 300
225-203-0703 (2104-0304-0103)	марки Б3	шт.	1	350	<u>23 641</u> 22 813
225-203-0704 (2104-0304-0104)	марки Б4	шт.	1	480	<u>27 820</u> 26 775
225-203-0705 (2104-0304-0105)	марки Б5	шт.	1	600	<u>39 791</u> 38 387
225-203-0706 (2104-0304-0106)	марки Б6	шт.	1	1250	<u>81 307</u> 78 413
225-203-0707 (2104-0304-0107)	марки Б7	шт.	1	1770	<u>127 562</u> 123 220
225-203-0708 (2104-0304-0108)	марки Б8	шт.	1	2880	<u>180 155</u> 173 628
225-203-0709 (2104-0304-0201)	марки Б1 (1-8)	шт.	1	175	<u>12 866</u> 12 431
225-203-0710 (2104-0304-0202)	марки Б2 (1-8)	шт.	1	425	<u>23 442</u> 22 540
225-203-0711 (2104-0304-0203)	марки Б3 (1-8)	шт.	1	475	<u>47 183</u> 45 763
225-203-0712 (2104-0304-0204)	марки Б4 (1-8)	шт.	1	525	<u>52 391</u> 50 818
225-203-0713 (2104-0304-0205)	марки Б5 (1-8)	шт.	1	800	<u>59 789</u> 57 785
225-203-0714 (2104-0304-0206)	марки Б6 (1-8)	шт.	1	950	<u>98 406</u> 95 488
225-203-0715 (2104-0304-0207)	марки Б7 (1-8)	шт.	1	1025	<u>104 477</u> 101 363

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-203-0716 (2104-0304-0208)	марки Б8 (1-8)	шт.	1	475	<u>16 807</u> 15 983
225-203-0717 (2104-0304-0209)	марки Б9 (1-8)	шт.	1	725	<u>29 612</u> 28 278
225-203-0718 (2104-0304-0210)	марки Б10 (1-8)	шт.	1	800	<u>40 700</u> 39 070
225-203-0719 (2104-0304-0211)	марки Б11 (1-8)	шт.	1	2050	<u>165 202</u> 159 830
225-203-0720 (2104-0304-0212)	марки Б12 (1-8)	шт.	1	2125	<u>119 857</u> 115 296
225-203-0721 (2104-0304-0213)	марки Б13 (1-8)	шт.	1	2175	<u>170 908</u> 165 295
225-203-0800	Плоская подкладка под лотки ГОСТ 13015-2012	шт.			
225-203-0801 (2104-0306-0101)	марки ПП-1	шт.	1	50	<u>3 331</u> 3 214
225-203-0802 (2104-0306-0102)	марки ПП-2	шт.	1	90	<u>4 103</u> 3 929
225-203-0803 (2104-0306-0103)	марки ПП-3	шт.	1	100	<u>4 796</u> 4 598
225-203-0804 (2104-0306-0104)	марки ПП-4	шт.	1	160	<u>7 000</u> 6 696
225-203-0805 (2104-0306-0105)	марки ПП-5	шт.	1	180	<u>8 251</u> 7 902
225-203-0806 (2104-0306-0106)	марки ПП-6	шт.	1	200	<u>10 094</u> 9 688
225-203-0807 (2104-0306-0107)	марки ПП-7	шт.	1	250	<u>11 399</u> 10 915
225-203-0808 (2104-0306-0108)	марки ПП-8	шт.	1	270	<u>12 672</u> 12 143
225-203-0809 (2104-0306-0109)	марки ПП-9	шт.	1	300	<u>13 979</u> 13 393
225-203-0810 (2104-0306-0110)	марки ПП-10	шт.	1	380	<u>15 794</u> 15 089
225-203-0900	Лоток кабельного канала ГОСТ 13015-2012	шт.			
225-203-0901 (2104-0402-0103)	марки Л 20-10	шт.	1	240	<u>11 456</u> 10 982
225-203-0903 (2104-0402-0104)	марки Л 20-5	шт.	1	175	<u>8 382</u> 8 036
225-203-1000	Брусok кабельного канала ГОСТ 13015-2012	шт.			
225-203-1001 (2104-0403-0101)	марки Б 5	шт.	1	20	<u>1 296</u> 1 250
225-203-1002 (2104-0403-0102)	марки Б 10	шт.	1	40	<u>2 046</u> 1 964
225-203-1005 (2104-0408-0203)	марки УБК 9 а	шт.	1	1000	<u>69 911</u> 67 500

Группа 225-204. Изделия для опор линий электропередачи

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-204-0100	Фундамент под опоры линий электропередачи ГОСТ 13015-2012	шт.			
225-204-0101 (2104-0401-0134)	марки Ф1-А	шт.	1	2500	<u>298 907</u> 290 446
225-204-0102 (2104-0401-0131)	марки Ф2-А	шт.	1	3000	<u>356 631</u> 346 518
225-204-0103 (2104-0401-0130)	марки Ф2-А-Р	шт.	1	3000	<u>256 179</u> 248 036
225-204-0106 (2104-0401-0147)	марки Ф5-А	шт.	1	6500	<u>1 008 917</u> 982 374
225-204-0107 (2104-0401-0153)	марки ФП5-А	шт.	1	7500	<u>1 149 997</u> 1 119 648
225-204-0108 (2104-0401-0156)	марки ФС1-А	шт.	1	10600	<u>1 919 863</u> 1 871 195
225-204-0109 (2104-0401-0157)	марки ФС2-А	шт.	1	11600	<u>1 961 920</u> 1 911 387
225-204-0112 (2104-0401-0135)	марки Ф1-2	шт.	1	1500	<u>211 552</u> 205 844
225-204-0113 (2104-0401-0111)	марки Ф2-2	шт.	1	2400	<u>153 633</u> 148 125
225-204-0114 (2104-0401-0138)	марки Ф2-0	шт.	1	2400	<u>213 337</u> 206 658
225-204-0115 (2104-0401-0112)	марки Ф3-2	шт.	1	2900	<u>177 660</u> 171 161
225-204-0116 (2104-0401-0140)	марки Ф3-0	шт.	1	2900	<u>248 631</u> 240 740
225-204-0117 (2104-0401-0143)	марки Ф4-2	шт.	1	3400	<u>438 901</u> 426 759
225-204-0118 (2104-0401-0144)	марки Ф4-4	шт.	1	3400	<u>392 920</u> 381 680
225-204-0120 (2104-0401-0113)	марки Ф5-2	шт.	1	4480	<u>417 761</u> 404 911
225-204-0121 (2104-0401-0114)	марки Ф5-4	шт.	1	4480	<u>437 888</u> 424 643
225-204-0122 (2104-0401-0121)	марки Ф6-2	шт.	1	5800	<u>469 160</u> 453 929
225-204-0123 (2104-0401-0127)	марки Ф6-4	шт.	1	5600	<u>508 473</u> 492 679
225-204-0124 (2104-0401-0129)	марки ФП6-0	шт.	1	6700	<u>612 459</u> 593 482
225-204-0125 (2104-0401-0155)	марки ФП6-2	шт.	1	6700	<u>794 043</u> 771 506
225-204-0126 (2104-0401-0117)	марки ФП6-4	шт.	1	6700	<u>650 254</u> 630 536
225-204-0129 (2104-0401-0101)	марки Ф3-Ам	шт.	1	4300	<u>486 056</u> 472 054
225-204-0131 (2104-0401-0103)	марки Ф5-Ам	шт.	1	6250	<u>701 141</u> 680 893
225-204-0132 (2104-0401-0154)	марки ФП5-Ам	шт.	1	7500	<u>1 057 343</u> 1 028 811
225-204-0150 (2104-0401-0139)	марки Ф2-05	шт.	1	2400	<u>209 044</u> 202 449
225-204-0151 (2104-0401-0150)	марки ФК2-05	шт.	1	1980	<u>186 023</u> 180 317

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-204-0152 (2104-0401-0119)	марки Ф3-05	шт.	1	2900	<u>178 935</u> 172 411
225-204-0153 (2104-0401-0120)	марки ФК3-05	шт.	1	2500	<u>159 295</u> 153 571
225-204-0154 (2104-0401-0118)	марки Ф4-05	шт.	1	3300	<u>224 622</u> 216 786
225-204-0155 (2104-0401-0151)	марки ФК4-05	шт.	1	2900	<u>283 579</u> 275 003
225-204-0164 (2104-0401-0116)	марки Ф3-А5м	шт.	1	4500	<u>438 091</u> 424 821
225-204-0165 (2104-0401-0115)	марки Ф5-А5м	шт.	1	6250	<u>563 623</u> 546 071
225-204-0167 (2104-0401-0149)	марки Ф6-А5м	шт.	1	6750	<u>1 043 252</u> 1 015 776
225-204-0176 (2104-0401-0132)	марки АФ-2	шт.	1	3640	<u>287 225</u> 277 808
225-204-0178 (2104-0401-0105)	марки АФ-4	шт.	1	2180	<u>261 957</u> 254 554
225-204-0179 (2104-0401-0106)	марки АФ-5	шт.	1	2760	<u>314 847</u> 305 804
225-204-0180 (2104-0401-0133)	марки АФ-6	шт.	1	2720	<u>538 867</u> 525 473
225-204-0181 (2104-0401-0136)	марки Ф15.15	шт.	1	2500	<u>398 336</u> 387 926
225-204-0182 (2104-0401-0137)	марки Ф18.18	шт.	1	3000	<u>438 893</u> 427 167
225-204-0183 (2104-0401-0145)	марки Ф4-1/5	шт.	1	3450	<u>328 849</u> 318 813
225-204-0184 (2104-0401-0146)	марки Ф4-2-Р	шт.	1	3400	<u>367 022</u> 356 289
225-204-0185 (2104-0401-0148)	марки Ф5-А-350	шт.	1	6250	<u>1 217 504</u> 1 187 132
225-204-0186 (2104-0401-0152)	марки ФК 4-1/5	шт.	1	2950	<u>301 036</u> 292 065
225-204-0187 (2104-0401-0142)	марки Ф3-Ам-0	шт.	1	4250	<u>406 149</u> 393 765
225-204-0188 (2104-0401-0107)	марки Ф3-Ам-Р	шт.	1	4250	<u>347 632</u> 336 396
225-204-0189 (2104-0401-0123)	марки Ф5-2-Р	шт.	1	4475	<u>308 721</u> 298 014
225-204-0190 (2104-0401-0122)	марки Ф5-4-Р	шт.	1	4475	<u>328 498</u> 317 403
225-204-0191 (2104-0401-0110)	марки Ф5-А5м-Р	шт.	1	6250	<u>435 924</u> 420 876
225-204-0192 (2104-0401-0108)	марки Ф5-Ам-Р	шт.	1	6250	<u>489 708</u> 473 606
225-204-0193 (2104-0401-0128)	марки Ф6-2-Р	шт.	1	5600	<u>389 817</u> 376 350
225-204-0194 (2104-0401-0117)	марки ФП6-4	шт.	1	6725	<u>567 971</u> 549 840
225-204-0195 (2104-0401-0124)	марки Ф6-4-Р	шт.	1	5600	<u>341 541</u> 329 021
225-204-0196 (2104-0401-0109)	марки Ф3-А5м-Р	шт.	1	4250	<u>316 991</u> 306 356

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-204-0200 (2104-0401-0109)	Фундамент для стальных опор ГОСТ 13015-2012	шт.			
225-204-0201 (2104-0401-0201)	марки Ф1,5х1-2	шт.	1	1680	<u>199 726</u> 194 063
225-204-0202 (2104-0401-0202)	марки Ф1,5х1,5-2	шт.	1	1980	<u>223 540</u> 217 098
225-204-0203 (2104-0401-0203)	марки Ф1,5х2,2-2	шт.	1	2400	<u>275 077</u> 267 188
225-204-0204 (2104-0401-0204)	марки Ф2х2,1-2	шт.	1	3730	<u>383 862</u> 372 456
225-204-0205 (2104-0401-0205)	марки Ф2х2,1-4	шт.	1	3730	<u>393 151</u> 381 563
225-204-0206 (2104-0401-0206)	марки Ф2х2,8-2	шт.	1	4250	<u>432 635</u> 419 732
225-204-0207 (2104-0401-0207)	марки Ф2х2,8-4	шт.	1	4250	<u>441 925</u> 428 840
225-204-0208 (2104-0401-0208)	марки Ф2х3,5-4	шт.	1	5050	<u>518 181</u> 502 769
225-204-0209 (2104-0401-0209)	марки ФП2х3,5-2	шт.	1	6180	<u>586 589</u> 568 661
225-204-0210 (2104-0401-0210)	марки ФП2х3,5-4	шт.	1	6180	<u>594 103</u> 576 027
225-204-0211 (2104-0401-0211)	марки Ф2х1,6-А	шт.	1	3280	<u>375 597</u> 364 821
225-204-0212 (2104-0401-0212)	марки Ф2х2,3-А	шт.	1	4030	<u>477 345</u> 463 794
225-204-0213 (2104-0401-0214)	марки Ф2х3,0-А	шт.	1	4650	<u>604 365</u> 587 679
225-204-0214 (2104-0401-0215)	марки Ф2х3,6-А	шт.	1	5200	<u>690 874</u> 671 919
225-204-0215 (2104-0401-0216)	марки Ф2х3,6-А5	шт.	1	5200	<u>654 733</u> 636 488
225-204-0216 (2104-0401-0217)	марки Ф2х2,3-А-350	шт.	1	4030	<u>715 451</u> 697 232
225-204-0217 (2104-0401-0218)	марки Ф2х3,0-А-350	шт.	1	4650	<u>635 512</u> 618 215
225-204-0218 (2104-0401-0219)	марки Ф2х3,6-А-350	шт.	1	5200	<u>725 299</u> 705 669
225-204-0219 (2104-0401-0213)	марки Ф2х2,3-А5	шт.	1	4030	<u>513 410</u> 499 152
225-204-0220 (2104-0401-0220)	марки Ф2,7х3,5-4	шт.	1	6600	<u>675 556</u> 655 446
225-204-0221 (2104-0401-0221)	марки Ф2,7х4,5-4	шт.	1	7900	<u>800 838</u> 776 919
225-204-0222 (2104-0401-0222)	марки Ф2,7х3,5-А	шт.	1	6850	<u>900 404</u> 875 625
225-204-0223 (2104-0401-0223)	марки Ф2,7х4,5-А	шт.	1	8100	<u>1 038 610</u> 1 009 821
225-204-0224 (2104-0401-0226)	марки Ф2,7х3,5-А5	шт.	1	6850	<u>806 691</u> 783 750
225-204-0225 (2104-0401-0227)	марки Ф2,7х4,5-А5	шт.	1	8100	<u>957 603</u> 930 402
225-204-0226 (2104-0401-0230)	марки Ф2,7х4,5-А-350	шт.	1	8100	<u>1 069 210</u> 1 039 821

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-204-0227 (2104-0401-0224)	марки ФП2,7х2,7-А	шт.	1	6900	<u>941 302</u> 915 669
225-204-0228 (2104-0401-0225)	марки ФП2,7х4,2-А	шт.	1	8800	<u>1 179 921</u> 1 147 634
225-204-0229 (2104-0401-0228)	марки ФП2,7х2,7-А5	шт.	1	6900	<u>1 080 642</u> 1 052 277
225-204-0230 (2104-0401-0229)	марки ФП2,7х4,2-А5	шт.	1	8800	<u>1 137 028</u> 1 105 581
225-204-0231 (2104-0401-0231)	марки ФП2,7х2,7-А-350	шт.	1	6900	<u>971 766</u> 945 536
225-204-0232 (2104-0401-0232)	марки ФП2,7х4,2-А-350	шт.	1	8800	<u>1 209 155</u> 1 176 294
225-204-0300	Стойка для опор высоковольтных линий электропередачи СТ РК 2387- 2013	шт.			
225-204-0301 (2104-0405-0115)	марки СВ95-2	шт.	1	750	<u>60 174</u> 58 214
225-204-0302 (2104-0405-0202)	марки СВ95-1А	шт.	1	750	<u>49 792</u> 48 036
225-204-0303 (2104-0405-0116)	марки СВ95-2А	шт.	1	750	<u>61 813</u> 59 821
225-204-0304 (2104-0405-0206)	марки СВ95-3	шт.	1	800	<u>83 359</u> 80 893
225-204-0307 (2104-0405-0204)	марки СВ105	шт.	1	1175	<u>85 837</u> 82 932
225-204-0308 (2104-0405-0101)	марки СВ105-3,5	шт.	1	1175	<u>75 196</u> 72 500
225-204-0309 (2104-0405-0117)	марки СВ105-5	шт.	1	1125	<u>100 097</u> 96 964
225-204-0310 (2104-0405-0111)	марки СВ105-5А	шт.	1	1100	<u>84 581</u> 81 779
225-204-0311 (2104-0405-0102)	марки СВ110-3,5	шт.	1	1125	<u>74 233</u> 71 607
225-204-0312 (2104-0405-0110)	марки СВ110-5А	шт.	1	1130	<u>88 543</u> 85 632
225-204-0313 (2104-0405-0114)	марки СВ164-2	шт.	1	3550	<u>278 566</u> 269 412
225-204-0314 (2104-0405-0103)	марки СВ164-9,3	шт.	1	3550	<u>276 136</u> 267 030
225-204-0315 (2104-0405-0104)	марки СВ164-10,3	шт.	1	3550	<u>276 136</u> 267 030
225-204-0316 (2104-0405-0105)	марки СВ164-10,7	шт.	1	3550	<u>276 136</u> 267 030
225-204-0317 (2104-0405-0106)	марки СВ164-12	шт.	1	3550	<u>314 775</u> 304 911
225-204-0318 (2104-0405-0107)	марки СВ164-12,7	шт.	1	3550	<u>276 136</u> 267 030
225-204-0319 (2104-0405-0108)	марки СВ164-14,3	шт.	1	3550	<u>276 136</u> 267 030
225-204-0321 (2104-0405-0205)	марки ВС 105-167	шт.	1	3250	<u>270 560</u> 261 875

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-204-0400 (2104-0405-0300)	Стойка предварительно напряженная коническая для опор воздушных линий электропередачи напряжением 35 кВ - 750 кВ СТ РК 2387-2013	шт.			
225-204-0401 (2104-0405-0301)	марки СК 22.1-1.3	шт.	1	4819	<u>495 622</u> 480 893
225-204-0402 (2104-0405-0302)	марки СК 22.1-2.3	шт.	1	4847	<u>554 456</u> 538 544
225-204-0403 (2104-0405-0303)	марки СК 22.1-3.3	шт.	1	4847	<u>531 221</u> 515 765
225-204-0404 (2104-0405-0304)	марки СК 22.2-1.3	шт.	1	6418	<u>830 205</u> 807 252
225-204-0405 (2104-0405-0305)	марки СК 22.3-1.3	шт.	1	6086	<u>762 444</u> 741 165
225-204-0406 (2104-0405-0306)	марки СК 22.4-1.3	шт.	1	5088	<u>512 257</u> 496 922
225-204-0407 (2104-0405-0307)	марки СК 22.4-2.3	шт.	1	4850	<u>584 291</u> 567 791
225-204-0408 (2104-0405-0308)	марки СК 22.4-3.3	шт.	1	5000	<u>723 572</u> 704 184
225-204-0409 (2104-0405-0309)	марки СК 22.1-1.3 сб	шт.	1	6086	<u>870 442</u> 847 046
225-204-0410 (2104-0405-0310)	марки СК 22.1-2.3 сб	шт.	1	6086	<u>930 968</u> 906 384
225-204-0411 (2104-0405-0311)	марки СК 22.2-1.3 сб	шт.	1	6086	<u>1 227 281</u> 1 196 888
225-204-0412 (2104-0405-0312)	марки СК 22.3-1.3 сб	шт.	1	6086	<u>1 113 402</u> 1 085 241
225-204-0413 (2104-0405-0313)	марки СК 22.4-1.3 сб	шт.	1	6086	<u>879 909</u> 856 326
225-204-0414 (2104-0405-0314)	марки СК 22.4-3.3 сб	шт.	1	6086	<u>1 057 610</u> 1 030 544
225-204-0415 (2104-0405-0315)	марки СК 26.1-1.3	шт.	1	6821	<u>786 889</u> 764 366
225-204-0416 (2104-0405-0316)	марки СК 26.1-2.3	шт.	1	6849	<u>775 587</u> 753 257
225-204-0417 (2104-0405-0317)	марки СК 26.1-3.3	шт.	1	6992	<u>840 280</u> 816 533
225-204-0418 (2104-0405-0318)	марки СК 26.1-6.3	шт.	1	6780	<u>832 740</u> 809 361
225-204-0419 (2104-0405-0319)	марки СК 26.2-1.3	шт.	1	6952	<u>880 827</u> 856 326
225-204-0420 (2104-0405-0320)	марки СК 26.3-2.3	шт.	1	5932	<u>821 657</u> 799 377
225-204-0421 (2104-0405-0321)	марки СК 26.1-1.3 сб	шт.	1	6952	<u>1 134 114</u> 1 104 647
225-204-0422 (2104-0405-0322)	марки СК 26.1-2.3 сб	шт.	1	6952	<u>1 143 006</u> 1 113 365
225-204-0423 (2104-0405-0323)	марки СК 26.1-3.3 сб	шт.	1	6952	<u>1 197 220</u> 1 166 516
225-204-0424 (2104-0405-0324)	марки СК 26.1-6.3 сб	шт.	1	6952	<u>1 190 335</u> 1 159 766
225-204-0425 (2104-0405-0325)	марки СК 26.2-1.3 сб	шт.	1	6952	<u>1 235 083</u> 1 203 636

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-204-0426 (2104-0405-0326)	марки СК 26.3-2.3 сб	шт.	1	6952	<u>1 156 775</u> 1 126 863
225-204-0500 (2104-0405-0400)	Стойка предварительно напряженная цилиндрическая для опор воздушных линий электропередачи напряжением 35 кВ - 750 кВ СТ РК 2387-2013	шт.			
225-204-0501 (2104-0405-0401)	марки СЦ 22	шт.	1	5870	<u>753 897</u> 733 010
225-204-0502 (2104-0405-0402)	марки СЦ 22сб	шт.	1	5870	<u>1 134 256</u> 1 105 911
225-204-0503 (2104-0405-0403)	марки СЦП 120-200	шт.	1	2600	<u>761 471</u> 743 837
225-204-0504 (2104-0405-0404)	марки СЦП 140-280	шт.	1	3050	<u>761 949</u> 743 837
225-204-0506 (2104-0405-0406)	марки СЦП 195-310	шт.	1	4250	<u>651 351</u> 634 160
225-204-0507 (2104-0405-0407)	марки СЦП 220-350	шт.	1	4850	<u>763 858</u> 743 837
225-204-0600 (2104-0405-0500)	Стойка для установки оборудования комплектных трансформаторных подстанций СТ РК 937-92	шт.			
225-204-0601 (2104-0405-0501)	типа УСО 1А	шт.	1	800	<u>69 425</u> 67 232
225-204-0602 (2104-0405-0502)	типа УСО 2А	шт.	1	675	<u>52 718</u> 50 982
225-204-0603 (2104-0405-0503)	типа УСО 3А	шт.	1	550	<u>44 935</u> 43 482
225-204-0604 (2104-0405-0504)	типа УСО 4А	шт.	1	475	<u>39 574</u> 38 304
225-204-0605 (2104-0405-0505)	типа УСО 5А	шт.	1	400	<u>31 115</u> 30 089
225-204-0606 (2104-0405-0506)	типа УСО 5А-1	шт.	1	400	<u>34 758</u> 33 661
225-204-0607 (2104-0405-0507)	типа УБ-1	шт.	1	300	<u>19 443</u> 18 750
225-204-0700 (2104-0405-0600)	Стойка предварительно напряженная коническая для опор линий наружного (уличного) освещения напряжением 0,38 кВ СТ РК 2387-2013	шт.			
225-204-0701 (2104-0405-0601)	марки СО-0,8-6,8	шт.	1	244	<u>63 795</u> 62 291
225-204-0702 (2104-0405-0602)	марки СО-0,8-7,8	шт.	1	286	<u>63 840</u> 62 291
225-204-0703 (2104-0405-0603)	марки СО-0,8-8,8	шт.	1	330	<u>63 886</u> 62 291
225-204-0704 (2104-0405-0604)	марки СО-0,8-9,8	шт.	1	376	<u>63 935</u> 62 291
225-204-0705 (2104-0405-0605)	марки СО-0,8-10,8	шт.	1	424	<u>73 166</u> 71 291
225-204-0706 (2104-0405-0606)	марки СО-0,8-11,8	шт.	1	473	<u>73 218</u> 71 291
225-204-0707 (2104-0405-0607)	марки СО-1,2-6,8	шт.	1	244	<u>69 389</u> 67 775

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-204-0708 (2104-0405-0608)	марки СО-1,2-7,8	шт.	1	286	<u>69 433</u> 67 775
225-204-0709 (2104-0405-0609)	марки СО-1,2-8,8	шт.	1	330	<u>69 480</u> 67 775
225-204-0710 (2104-0405-0610)	марки СО-1,2-9,8	шт.	1	376	<u>69 529</u> 67 775
225-204-0711 (2104-0405-0611)	марки СО-1,2-10,8	шт.	1	424	<u>79 907</u> 77 900
225-204-0712 (2104-0405-0612)	марки СО-1,2-11,8	шт.	1	473	<u>79 959</u> 77 900
225-204-0800 (2104-0406-0100)	Приставка для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи СТ РК 2386-2013	шт.			
225-204-0801 (2104-0406-0101)	марки ПТ30	шт.	1	150	<u>10 872</u> 10 503
225-204-0802 (2104-0406-0102)	марки ПТ33-1	шт.	1	160	<u>10 883</u> 10 503
225-204-0803 (2104-0406-0103)	марки ПТ33-2	шт.	1	250	<u>17 113</u> 16 518
225-204-0804 (2104-0406-0104)	марки ПТ33-3	шт.	1	250	<u>20 574</u> 19 911
225-204-0805 (2104-0406-0106)	марки ПТ43-1	шт.	1	330	<u>26 396</u> 25 536
225-204-0806 (2104-0406-0107)	марки ПТ43-2	шт.	1	330	<u>31 770</u> 30 804
225-204-0807 (2104-0406-0108)	марки ПТ45	шт.	1	510	<u>51 996</u> 50 446
225-204-0808 (2104-0406-0109)	марки ПТ-60	шт.	1	680	<u>68 934</u> 66 875
225-204-0900 (2104-0407-0100)	Плита анкерная для крепления стоек воздушных ЛЭП ГОСТ 13015-2012	шт.			
225-204-0901 (2104-0407-0105)	марки ПА 1-1	шт.	1	500	<u>58 361</u> 56 696
225-204-0903 (2104-0407-0106)	марки ПА 1-2	шт.	1	700	<u>69 593</u> 67 500
225-204-0906 (2104-0407-0107)	марки ПА 2-1	шт.	1	1625	<u>111 873</u> 107 990
225-204-0907 (2104-0407-0108)	марки ПА 2-2	шт.	1	1625	<u>145 865</u> 141 315
225-204-0909 (2104-0407-0109)	марки ПА 3-1	шт.	1	2800	<u>186 122</u> 179 561
225-204-0910 (2104-0407-0110)	марки ПА 3-2	шт.	1	3600	<u>248 643</u> 240 024
225-204-1000 (2104-0408-0100)	Плита опорно-анкерная ГОСТ 13015-2012	шт.			
225-204-1001 (2104-0408-0101)	марки П 3 и	шт.	1	110	<u>5 763</u> 5 536
225-204-1002 (2104-0408-0101)	марки П 3 и (8 гранная)	шт.	1	110	<u>8 131</u> 7 857
225-204-1003 (2104-0408-0103)	марки П 4	шт.	1	50	<u>3 514</u> 3 393
225-204-1006 (2104-0408-0501)	марки П 3-Р	шт.	1	1750	<u>174 187</u> 168 951

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-204-1007 (2104-0408-0105)	марки АЦ-1	шт.	1	300	<u>16 620</u> 15 982
225-204-1100	Подпятник для стоек воздушных линий электропередач ГОСТ 13015-2012	шт.			
225-204-1103 (2104-0408-0104)	марки П 1-3	шт.	1	95	<u>7 204</u> 6 964
225-204-1300	Плита для установки оборудования ОРУ ГОСТ 13015-2012	шт.			
225-204-1302 (2104-0408-0404)	марки НСП 1 б	шт.	1	2190	<u>287 428</u> 279 514
225-204-1303 (2104-0408-0401)	марки НСП 12 а	шт.	1	2190	<u>146 069</u> 140 927
225-204-1306 (2104-0408-0402)	марки НСП 35-10	шт.	1	2190	<u>241 899</u> 234 878
225-204-1307 (2104-0408-0403)	марки НСП 35-15	шт.	1	3280	<u>400 586</u> 389 320
225-204-1309 (2104-0408-0408)	марки ПФ 35-10	шт.	1	2200	<u>185 540</u> 179 614
225-204-1310 (2104-0408-0409)	марки ПФ 35-15	шт.	1	3275	<u>315 725</u> 306 128
225-204-1313 (2104-0408-0405)	марки ПН 32.9	шт.	1	725	<u>63 980</u> 61 972
225-204-1314 (2104-0408-0406)	марки ПН 32.9-1	шт.	1	725	<u>38 837</u> 37 321
225-204-1315 (2104-0408-0407)	марки ПН 32.9-2	шт.	1	725	<u>32 007</u> 30 625
225-204-1400	Лежни для устройства трансформаторных подстанций ГОСТ 13015-2012	шт.			
225-204-1401 (2104-0409-0101)	марки ЛЖ 1.6	шт.	1	300	<u>42 666</u> 41 518
225-204-1402 (2104-0409-0102)	марки ЛЖ 2.8	шт.	1	800	<u>71 247</u> 69 018
225-204-1403 (2104-0409-0103)	марки ЛЖ 4.4	шт.	1	1200	<u>109 830</u> 106 429
225-204-1404 (2104-0409-0104)	марки ЛЖ 6.0	шт.	1	1600	<u>163 987</u> 159 107
225-204-1405 (2104-0409-0105)	марки ЛЖ 8.4	шт.	1	2300	<u>209 796</u> 203 291
225-204-1406 (2104-0409-0106)	марки ЛЖ 10.2	шт.	1	2800	<u>258 177</u> 250 203
225-204-1500	Ригель для закрепления железобетонных опор ГОСТ 13015-2012	шт.			
225-204-1504 (2104-0407-0102)	марки АР 5	шт.	1	500	<u>72 932</u> 70 982
225-204-1505 (2104-0407-0103)	марки АР 6	шт.	1	760	<u>107 997</u> 105 089
225-204-1507 (2104-0407-0104)	марки АР 7	шт.	1	230	<u>24 469</u> 23 750
225-204-1512 (2104-0407-0101)	марки Р 1 а	шт.	1	500	<u>50 438</u> 48 929

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-204-1514 (2104-0407-0113)	марки РЦ 3,0-6	шт.	1	500	<u>71 294</u> 69 377
225-204-1518 (2104-0407-0111)	марки Р1 (РФ1,5)	шт.	1	200	<u>17 853</u> 17 295

Группа 225-205. Подушка опорная

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-205-0100	Подушка опорная ОП ГОСТ 13015-2012	шт.			
225-205-0101 (2104-0305-0101)	марки ОП1	шт.	1	10	<u>1 176</u> 1 143
225-205-0102 (2104-0305-0102)	марки ОП2	шт.	1	13	<u>1 334</u> 1 295
225-205-0103 (2104-0305-0103)	марки ОП3	шт.	1	40	<u>2 775</u> 2 679
225-205-0104 (2104-0305-0104)	марки ОП4	шт.	1	90	<u>4 831</u> 4 643
225-205-0105 (2104-0305-0105)	марки ОП5	шт.	1	130	<u>6 474</u> 6 212
225-205-0106 (2104-0305-0106)	марки ОП6	шт.	1	180	<u>10 109</u> 9 723
225-205-0107 (2104-0305-0107)	марки ОП7	шт.	1	230	<u>17 875</u> 17 286
225-205-0108 (2104-0305-0108)	марки ОП8	шт.	1	650	<u>30 222</u> 28 954
225-205-0109 (2104-0305-0109)	марки ОП9	шт.	1	1130	<u>48 969</u> 46 833

Раздел 226. Изделия для инженерных сооружений**Подраздел 226-1. Изделия железобетонные для мостов****Группа 226-101. Свая забивная железобетонная для опор мостов**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
226-101-0100	Свая забивная цельная сплошного квадратного сечения для опор мостов с ненапрягаемой арматурой с сечением сторон 350 мм ГОСТ 19804-2012	м			
226-101-0101 (2104-0510-0118)	Свая забивная цельная сплошного квадратного сечения для опор мостов с ненапрягаемой арматурой с сечением сторон 350 мм Т1 ГОСТ 19804-2012	м	1	311	<u>21 726</u> 20 976
226-101-0102 (2104-0510-0105)	Свая забивная цельная сплошного квадратного сечения для опор мостов с ненапрягаемой арматурой с сечением сторон 350 мм Т2 ГОСТ 19804-2012	м	1	310,7	<u>24 199</u> 23 401

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
226-101-0103 (2104-0510-0106)	Свая забивная цельная сплошного квадратного сечения для опор мостов с ненапрягаемой арматурой с сечением сторон 350 мм Т3 ГОСТ 19804-2012	м	1	310	<u>28 615</u> 27 731
226-101-0104 (2104-0510-0107)	Свая забивная цельная сплошного квадратного сечения для опор мостов с ненапрягаемой арматурой с сечением сторон 350 мм Т4 ГОСТ 19804-2012	м	1	309,8	<u>33 303</u> 32 328
226-101-0105 (2104-0510-0108)	Свая забивная цельная сплошного квадратного сечения для опор мостов с ненапрягаемой арматурой с сечением сторон 350 мм Т5 ГОСТ 19804-2012	м	1	309,4	<u>34 331</u> 33 336
226-101-0106 (2104-0510-0109)	Свая забивная цельная сплошного квадратного сечения для опор мостов с ненапрягаемой арматурой с сечением сторон 350 мм Т6 ГОСТ 19804-2012	м	1	309	<u>35 103</u> 34 093
226-101-0107 (2104-0510-0110)	Свая забивная цельная сплошного квадратного сечения для опор мостов с ненапрягаемой арматурой с сечением сторон 350 мм Т7 ГОСТ 19804-2012	м	1	308,7	<u>50 135</u> 48 831
226-101-0200	Свая забивная цельная сплошного квадратного сечения для опор мостов с ненапрягаемой арматурой с сечением сторон 400 мм ГОСТ 19804-2012	м			
226-101-0201 (2104-0510-0111)	Свая забивная цельная сплошного квадратного сечения для опор мостов с ненапрягаемой арматурой с сечением сторон 400 мм Т2 ГОСТ 19804-2012	м	1	400	<u>29 758</u> 28 758
226-101-0202 (2104-0510-0112)	Свая забивная цельная сплошного квадратного сечения для опор мостов с ненапрягаемой арматурой с сечением сторон 400 мм Т3 ГОСТ 19804-2012	м	1	404	<u>30 766</u> 29 742
226-101-0203 (2104-0510-0113)	Свая забивная цельная сплошного квадратного сечения для опор мостов с ненапрягаемой арматурой с сечением сторон 400 мм Т4 ГОСТ 19804-2012	м	1	404,9	<u>36 085</u> 34 956
226-101-0204 (2104-0510-0114)	Свая забивная цельная сплошного квадратного сечения для опор мостов с ненапрягаемой арматурой с сечением сторон 400 мм Т5 ГОСТ 19804-2012	м	1	407,2	<u>40 269</u> 39 056
226-101-0206 (2104-0510-0116)	Свая забивная цельная сплошного квадратного сечения для опор мостов с ненапрягаемой арматурой с сечением сторон 400 мм Т7 ГОСТ 19804-2012	м	1	406,7	<u>46 660</u> 45 322

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
226-101-0207 (2104-0510-0120)	Свая забивная цельная сплошного квадратного сечения для опор мостов с ненапрягаемой арматурой с сечением сторон 400 мм Т8 ГОСТ 19804-2012	м	1	406,5	<u>55 339</u> 53 831

Группа 226-102. Плита

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
226-102-0100	Плита мостовая пустотная ГОСТ 13015-2012	шт.			
226-102-0101 (2104-0501-0101)	марки ПН9-А11-15К7Т	шт.	1	6370	<u>588 744</u> 570 575
226-102-0102 (2104-0501-0102)	марки П9-А14-К7	шт.	1	6370	<u>729 962</u> 709 024
226-102-0103 (2104-0501-0104)	марки ПН12-А11-15К7Т	шт.	1	8500	<u>635 898</u> 614 589
226-102-0104 (2104-0501-0105)	марки П12-А14-К7	шт.	1	8500	<u>843 002</u> 817 633
226-102-0105 (2104-0501-0108)	марки П15-А14-К7	шт.	1	13500	<u>1 175 275</u> 1 138 191
226-102-0106 (2104-0501-0109)	марки 2ПН16,76-А11	шт.	1	15100	<u>1 229 246</u> 1 189 439
226-102-0107 (2104-0501-0110)	марки П16,76-А14-К7	шт.	1	15100	<u>1 395 550</u> 1 352 482
226-102-0108 (2104-0501-0111)	марки 2ПН18-А11-15К7Т	шт.	1	16200	<u>1 244 464</u> 1 203 215
226-102-0109 (2104-0501-0112)	марки П18-А14-К7	шт.	1	16200	<u>1 627 895</u> 1 579 127
226-102-0110 (2104-0501-0113)	марки П12-А11-К7	шт.	1	8500	<u>851 351</u> 825 818
226-102-0111 (2104-0501-0114)	марки 2П14,06-А11К7 Ут	шт.	1	12670	<u>1 253 980</u> 1 216 215
226-102-0112 (2104-0501-0115)	марки 2П15-А11К7	шт.	1	13500	<u>1 300 343</u> 1 260 806
226-102-0113 (2104-0501-0116)	марки 2П16,76-А11-К7	шт.	1	15100	<u>1 451 259</u> 1 407 099
226-102-0114 (2104-0501-0117)	марки 2П16,76-А14-К7	шт.	1	15100	<u>1 553 878</u> 1 507 706
226-102-0115 (2104-0501-0118)	марки 2П18-А11-К7Т	шт.	1	16200	<u>1 473 368</u> 1 427 630
226-102-0116 (2104-0501-0119)	марки 2П15-А11-15К7Т	шт.	1	13500	<u>1 140 305</u> 1 103 906
226-102-0117 (2104-0501-0120)	марки 2П18-А14-К7	шт.	1	16200	<u>1 545 179</u> 1 498 033
226-102-0118 (2104-0501-0121)	марки ПР-9	шт.	1	5000	<u>549 316</u> 533 345
226-102-0200	Плита дорожная предварительно напряженная ГОСТ 13015-2012	шт.			
226-102-0205 (2104-0501-0201)	марки ПДН 14	шт.	1	4200	<u>224 848</u> 216 071
226-102-0300 (2104-0501-0300)	Плита аэродромных покрытий ГОСТ 25912-2015	шт.			

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
226-102-0301 (2104-0501-0301)	марки ПАГ-14	шт.	1	4200	<u>243 973</u> 234 821
226-102-0302 (2104-0501-0302)	марки ПАГ-18	шт.	1	5400	<u>288 050</u> 276 786
226-102-0400 (2104-0501-0400)	Плита переходная ГОСТ 13015-2012	шт.			
226-102-0401 (2104-0501-0401)	марки П1-4	шт.	1	2350	<u>118 236</u> 113 473
226-102-0402 (2104-0501-0402)	марки П1-6	шт.	1	4250	<u>224 437</u> 215 616
226-102-0403 (2104-0501-0403)	марки П1-8	шт.	1	7750	<u>372 270</u> 356 911
226-102-0404 (2104-0501-0405)	марки П2-6	шт.	1	5500	<u>306 683</u> 294 950
226-102-0406 (2104-0501-0414)	марки П400.98.25	шт.	1	2200	<u>105 289</u> 100 936
226-102-0407 (2104-0501-0415)	марки П400.98.40	шт.	1	3430	<u>203 131</u> 195 580
226-102-0408 (2104-0501-0416)	марки П400.124.15	шт.	1	1830	<u>141 284</u> 136 611
226-102-0409 (2104-0501-0417)	марки П400.124.25	шт.	1	2700	<u>166 401</u> 160 330
226-102-0410 (2104-0501-0418)	марки П400.124.40	шт.	1	4320	<u>223 327</u> 214 455
226-102-0411 (2104-0501-0419)	марки П600.98.15	шт.	1	2150	<u>144 022</u> 138 962
226-102-0412 (2104-0501-0420)	марки П600.98.30	шт.	1	4000	<u>222 972</u> 214 440
226-102-0414 (2104-0501-0422)	марки П600.124.30	шт.	1	5100	<u>276 248</u> 265 528
226-102-0415 (2104-0501-0423)	марки П800.98.20	шт.	1	3900	<u>214 936</u> 206 666
226-102-0416 (2104-0501-0424)	марки П800.98.40	шт.	1	7300	<u>352 509</u> 338 005
226-102-0417 (2104-0501-0425)	марки П800.124.20	шт.	1	4900	<u>234 374</u> 224 683
226-102-0418 (2104-0501-0426)	марки П800.124.40	шт.	1	9300	<u>445 711</u> 427 299
226-102-0419 (2104-0501-0427)	марки ПТ200.75.15	шт.	1	550	<u>24 499</u> 23 446
226-102-0420 (2104-0501-0428)	марки ПТ200.100.15	шт.	1	750	<u>31 080</u> 29 691
226-102-0421 (2104-0501-0429)	марки ПТ200.150.15	шт.	1	1100	<u>42 125</u> 40 155
226-102-0423 (2104-0501-0431)	марки ПК400.98.25	шт.	1	2000	<u>108 903</u> 104 687
226-102-0425 (2104-0501-0433)	марки ПК400.124.25	шт.	1	2700	<u>147 692</u> 141 988
226-102-0427 (2104-0501-0435)	марки ПК600.98.30	шт.	1	4000	<u>222 836</u> 214 306
226-102-0429 (2104-0501-0437)	марки ПК600.124.30	шт.	1	5000	<u>270 592</u> 260 086
226-102-0500	Плита ребристая для строительства мостов ГОСТ 13015-2012	шт.			

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
226-102-0502 (2104-0501-0442)	марки П 6 с	шт.	1	4250	<u>257 067</u> 247 606
226-102-0600	Плита для дорог ГОСТ 21924.0-84	м³			
226-102-0601 (2104-0501-0501)	Плита для покрытий городских дорог с расчетной нагрузкой в 10 т ГОСТ 21924.0-84	м³	1	2497	<u>96 191</u> 91 709
226-102-0700 (2104-0502-0400)	Плита укрепления кюветов ГОСТ 13015-2012	шт.			
226-102-0701 (2104-0502-0401)	марки П-1	шт.	1	140	<u>3 471</u> 3 258
226-102-0702 (2104-0502-0402)	марки П-2	шт.	1	80	<u>12 740</u> 12 407
226-102-0703 (2104-0502-0403)	марки Б-8	шт.	1	50	<u>4 438</u> 4 299
226-102-0704 (2104-0502-0301)	марки Б-9	шт.	1	210	<u>8 083</u> 7 706

Группа 226-103. Блок

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
226-103-0100	Блок тротуарный ГОСТ 13015-2012	шт.			
226-103-0101	марки Т75.15-ТАП-1	шт.	1	1300	<u>131 848</u> 127 911
226-103-0110 (2104-0504-0104)	марки Т75.75	шт.	1	2000	<u>153 772</u> 148 677
226-103-0153	марки Т150.15-ТАП-1	шт.	1	1700	<u>163 675</u> 158 697
226-103-0200	Блок ограждающий ГОСТ 13015-2012	шт.			
226-103-0201	марки ОБ15-ТАП-1	шт.	1	900	<u>99 443</u> 96 557
226-103-0300	Блок разделительной полосы ГОСТ 13015-2012	шт.			
226-103-0301	марки РП 15-ТАП-1	шт.	1	1300	<u>102 709</u> 99 343
226-103-0302	марки РП 15-ТАП-2	шт.	1	1140	<u>93 979</u> 90 950
226-103-0305	марки РП 15-ТАП-1	шт.	1	1300	<u>98 550</u> 95 266
226-103-0306	марки РП 15-ТАП-2	шт.	1	1140	<u>90 864</u> 87 896
226-103-0700	Блок насадки свайных опор в автодорожных мостах ГОСТ 13015-2012	шт.			
226-103-0701	марки 1БН25-1-1	шт.	1	1950	<u>151 815</u> 146 811
226-103-0706	марки 1БН40-1-1	шт.	1	3130	<u>232 267</u> 224 458
226-103-0716	марки 2БН38-1-1	шт.	1	5080	<u>336 409</u> 324 530

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
226-103-0721	марки 5БН35-1-1	шт.	1	4630	<u>318 639</u> 307 576
226-103-0737	марки 5БН60-1-1	шт.	1	8080	<u>532 470</u> 513 626
226-103-1400 (2104-0502-0100)	Блок лотков ГОСТ 13015-2012	шт.			
226-103-1402 (2104-0502-0102)	марки Б-1-22-75	шт.	1	380	<u>16 543</u> 15 823
226-103-1403 (2104-0502-0103)	марки Б-1-20-75	шт.	1	350	<u>12 303</u> 11 697
226-103-1404 (2104-0502-0104)	марки Б-1-20-50	шт.	1	240	<u>12 611</u> 12 114
226-103-1406 (2104-0502-0106)	марки Б-2-22-40	шт.	1	90	<u>6 103</u> 5 890
226-103-1407 (2104-0502-0107)	марки Б-2-20-40	шт.	1	80	<u>5 879</u> 5 681
226-103-1408 (2104-0502-0108)	марки Б-2-20-25	шт.	1	60	<u>3 540</u> 3 408
226-103-1410 (2104-0502-0110)	марки Б-5	шт.	1	190	<u>7 777</u> 7 427
226-103-1600	Блок опоры ГОСТ 13015-2012	шт.			
226-103-1601 (2104-0504-0601)	марки Б450	шт.	1	7700	<u>331 156</u> 316 654
226-103-1602 (2104-0504-0602)	марки Б500	шт.	1	8350	<u>355 855</u> 340 194
226-103-1603 (2104-0504-0603)	марки Б600С-И	шт.	1	9650	<u>438 745</u> 420 107
226-103-1604 (2104-0504-0604)	марки Б650С-И	шт.	1	10300	<u>468 370</u> 448 474
226-103-1605 (2104-0504-0605)	марки Б700С-И	шт.	1	10950	<u>550 580</u> 528 397
226-103-1700	Блок лежня ГОСТ 13015-2012	шт.			
226-103-1701 (2104-0504-0701)	марки Л330.63.50-ТАП	шт.	1	2500	<u>120 994</u> 116 021
226-103-1705 (2104-0504-0703)	марки Л480.63.50-ТАП	шт.	1	3630	<u>153 663</u> 146 875
226-103-1707 (2104-0504-0704)	марки Л565.63.50-ТАП	шт.	1	4250	<u>180 076</u> 172 125
226-103-1709 (2104-0504-0705)	марки Л465.63.50-ТАП	шт.	1	3520	<u>175 228</u> 168 131
226-103-1711 (2104-0504-0706)	марки Л-1, В22,5	шт.	1	2500	<u>125 027</u> 119 975
226-103-1712 (2104-0504-0707)	марки Л-2, В22,5	шт.	1	2900	<u>141 248</u> 135 463
226-103-1713 (2104-0504-0708)	марки Л-3, В22,5	шт.	1	3600	<u>174 095</u> 166 938
226-103-1714 (2104-0504-0709)	марки Л-4, В22,5	шт.	1	4300	<u>204 201</u> 195 725
226-103-1715 (2104-0504-0710)	марки Л-5, В22,5	шт.	1	3520	<u>176 777</u> 169 650
226-103-1800 (2104-0502-0300)	Блок упора ГОСТ 13015-2012	шт.			

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
226-103-1801 (2104-0502-0302)	марки У-1	шт.	1	720	<u>20 180</u> 19 035
226-103-1802 (2104-0502-0303)	марки У-2	шт.	1	960	<u>26 273</u> 24 759
226-103-1803 (2104-0502-0304)	марки У-3	шт.	1	1130	<u>38 186</u> 36 262

Группа 226-104. Балка

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
226-104-0100	Балка мостовая ГОСТ 13015-2012	шт.			
226-104-0101 (2104-0506-0101)	марки БСН-42	шт.	1	71200	<u>8 707 177</u> 8 442 464
226-104-0102 (2104-0506-0103)	марки Б4200.185.110	шт.	1	70800	<u>9 054 807</u> 8 783 806
226-104-0103 (2104-0506-0104)	марки ВТК-21С	шт.	1	19700	<u>1 769 689</u> 1 708 986
226-104-0104 (2104-0506-0105)	марки ВТК-21У	шт.	1	19700	<u>2 282 810</u> 2 212 045
226-104-0105 (2104-0506-0107)	марки ВТК-22,16У	шт.	1	19900	<u>2 727 580</u> 2 647 830
226-104-0106 (2104-0506-0108)	марки ВТК-22,16С	шт.	1	19900	<u>2 140 142</u> 2 071 910
226-104-0107 (2104-0506-0109)	марки ВТК-24С	шт.	1	22600	<u>2 161 430</u> 2 089 217
226-104-0108 (2104-0506-0110)	марки ВТК-24У	шт.	1	22600	<u>2 733 429</u> 2 650 000
226-104-0109 (2104-0506-0112)	марки ВТК-33У	шт.	1	37700	<u>4 588 332</u> 4 448 600
226-104-0110 (2104-0506-0117)	марки ВТК-42 И	шт.	1	62500	<u>8 393 480</u> 8 146 402
226-104-0117 (2104-0506-0124)	марки СМН-18	шт.	1	15200	<u>1 938 088</u> 1 880 022
226-104-0118 (2104-0506-0125)	марки СМН-21	шт.	1	18300	<u>2 477 101</u> 2 404 374
226-104-0119 (2104-0506-0126)	марки СМН-24	шт.	1	21300	<u>2 767 649</u> 2 685 265
226-104-0120 (2104-0506-0127)	марки СМН-33	шт.	1	36500	<u>4 763 250</u> 4 621 673
226-104-0121 (2104-0506-0128)	марки ТБН 12	шт.	1	13200	<u>1 419 526</u> 1 374 268
226-104-0122 (2104-0506-0129)	марки ТБН 15	шт.	1	16500	<u>1 800 203</u> 1 743 125
226-104-0123 (2104-0506-0130)	марки ТБН 18	шт.	1	19800	<u>2 262 162</u> 2 191 670
226-104-0124 (2104-0506-0131)	марки ТБН 21	шт.	1	25900	<u>2 754 365</u> 2 666 170
226-104-0125 (2104-0506-0132)	марки ТБН 24	шт.	1	29600	<u>3 177 137</u> 3 075 768
226-104-0126 (2104-0506-0133)	марки ТБН 33	шт.	1	45200	<u>5 167 305</u> 5 006 321

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
226-104-0127 (2104-0506-0134)	марки ТБН 42	шт.	1	63250	<u>8 161 456</u> 7 917 938
226-104-0200	Балка для железнодорожных мостов ГОСТ 13015-2012	шт.			
226-104-0202 (2104-0506-0201)	марки Б 93	шт.	1	24200	<u>2 378 166</u> 2 299 592
226-104-0204 (2104-0506-0202)	марки Б 98	шт.	1	25600	<u>2 352 090</u> 2 272 179
226-104-0206 (2104-0506-0203)	марки Б 115	шт.	1	32100	<u>3 117 237</u> 3 013 742
226-104-0212	марки Б 143	шт.	1	42500	<u>4 825 026</u> 4 674 318
226-104-0214 (2104-0506-0207)	марки Б 165	шт.	1	53200	<u>7 284 486</u> 7 071 429
226-104-0219 (2104-0506-0210)	марки БП 50	шт.	1	11700	<u>1 257 326</u> 1 217 229
226-104-0221	марки БП 53	шт.	1	12300	<u>1 546 698</u> 1 500 135
226-104-0223 (2104-0506-0212)	марки БП 60	шт.	1	14800	<u>1 613 667</u> 1 562 490
226-104-0225 (2104-0506-0213)	марки БП 73	шт.	1	20800	<u>2 676 897</u> 2 596 953
226-104-0227	марки БП 77	шт.	1	21900	<u>3 053 077</u> 2 964 305
226-104-0229 (2104-0506-0215)	марки БП 93	шт.	1	27800	<u>2 836 499</u> 2 744 185
226-104-0233 (2104-0506-0217)	марки БП 115	шт.	1	39500	<u>4 776 267</u> 4 630 475
226-104-0237 (2104-0506-0219)	марки БП 135	шт.	1	50400	<u>4 550 777</u> 4 395 018
226-104-0241	марки БП 165	шт.	1	71400	<u>5 912 585</u> 5 702 404
226-104-0243 (2104-0506-0222)	марки БД 93	шт.	1	22800	<u>2 100 443</u> 2 029 162
226-104-0245 (2104-0506-0223)	марки БД 115	шт.	1	29600	<u>2 766 217</u> 2 672 906

Группа 226-105. Лоток

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
226-105-0100	Лоток телескопический ГОСТ 13015-2012	шт.			
226-105-0101 (2104-0502-0203)	марки Б 6	шт.	1	60	<u>4 842</u> 4 685

Отдел 25. Материалы и изделия для инфраструктурного строительства**Раздел 251. Материалы и изделия для автомобильных, железных дорог, метрополитенов и тоннелей****Подраздел 251-3. Материалы и изделия для железных дорог, метрополитенов и тоннелей****Группа 251-302. Изделия железобетонные для железных дорог**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
251-302-0400	Шпала железобетонная для железных дорог СТ РК 1447-2005	шт.			
251-302-0404 (2104-0701-0103)	марки ШЗ	шт.	1	270	<u>13 521</u> 12 975

Раздел 255. Материалы и изделия для мощения дорог, тротуаров, для детских и спортивных площадок**Подраздел 255-1. Материалы и изделия для мощения из бетона****Группа 255-102. Плита тротуарная бетонная**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
255-102-0600	Плита бетонная фигурная толщиной от 40 мм до 80 мм ГОСТ 17608-2017	м ²			
255-102-0601 (2104-0509-0402)	Плита бетонная фигурная толщиной 40 мм серая ГОСТ 17608-2017	м ²	1	96	<u>2 160</u> 2 018
255-102-0602 (2104-0509-0410)	Плита бетонная фигурная толщиной 40 мм цветная ГОСТ 17608-2017	м ²	1	96	<u>2 444</u> 2 296
255-102-0603 (2104-0509-0403)	Плита бетонная фигурная толщиной 50 мм серая ГОСТ 17608-2017	м ²	1	120	<u>2 494</u> 2 321
255-102-0604 (2104-0509-0411)	Плита бетонная фигурная толщиной 50 мм цветная ГОСТ 17608-2017	м ²	1	120	<u>2 821</u> 2 641
255-102-0605 (2104-0509-0404)	Плита бетонная фигурная толщиной 60 мм серая ГОСТ 17608-2017	м ²	1	144	<u>2 886</u> 2 723
255-102-0606 (2104-0509-0412)	Плита бетонная фигурная толщиной 60 мм цветная ГОСТ 17608-2017	м ²	1	144	<u>4 115</u> 3 929
255-102-0607 (2104-0509-0405)	Плита бетонная фигурная толщиной 70 мм серая ГОСТ 17608-2017	м ²	1	168	<u>2 975</u> 2 742
255-102-0608 (2104-0509-0413)	Плита бетонная фигурная толщиной 70 мм цветная ГОСТ 17608-2017	м ²	1	168	<u>4 105</u> 3 850
255-102-0610 (2104-0509-0414)	Плита бетонная фигурная толщиной 80 мм цветная ГОСТ 17608-2017	м ²	1	192	<u>4 938</u> 4 641

Подраздел 255-2. Материалы и изделия для мощения из природного камня**Группа 255-203. Плита мощения из гранита**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
255-203-0100	Плита мощения пиленая термообработанная из гранита СТ РК 3619-2020	м ²			
255-203-0103	толщиной 80 мм	м ²	1	216	<u>28 006</u> 27 232

Ресми басылым

**Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық
даму министрлігі
Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті
ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ҚҰРЫЛЫС РЕСУРСТАРЫНЫҢ
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРЫ
ҚР СБЖ 8.04-08-2021**

**ҚҰРЫЛЫС МАТЕРИАЛДАРЫНА, БҰЙЫМДАРЫНА ЖӘНЕ
КОНСТРУКЦИЯЛАРЫНА АРНАЛҒАН АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРДЫҢ ЖИНАҚТАРЫ
АЛМАТЫ ҚАЛАСЫ
2021 ж. (5-шығарылым)**

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

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

Издание официальное

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

**СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН**

ССЦ РК 8.04-08-2021

**СБОРНИКИ СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ НА
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ
ГОРОД АЛМАТЫ
2021 г. (Выпуск 5)**

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