

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**

**НҰР-СҰЛТАН ҚАЛАСЫ  
2021 жыл (2-шығарылым)**

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

**Книга 1**

**ГОРОД НУР-СУЛТАН  
2021 год (Выпуск 2)**

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

**Ресми басылым  
Издание официальное**

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

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

**Нур-Султан 2021**

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

---

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

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

**1-Кітап**

**НҰР-СҰЛТАН ҚАЛАСЫ  
2021 жыл (2-шығарылым)**

---

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

**Книга 1  
ГОРОД НУР-СУЛТАН**

**2021 год (Выпуск 2)**

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

**Ресми басылым  
Издание официальное**

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

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

**Нур-Султан 2021**

## **Алғы сөз**

1 ӘЗІРЛЕГЕН	«ҚазҚСҒЗИ» АҚ
2 ҰСЫНҒАН	Қазақстан Республикасының Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігі (ҚР ИИДМ) Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық (ТКШ) істері комитетінің Құрылыстағы сметалық нормалар басқармасы
3 ҚАБЫЛДАНҒАН ЖӘНЕ ҚОЛДАНЫСҚА ЕНГІЗІЛГЕН МЕРЗІМІ	ҚР ИИДМ Құрылыс және ТКШ істері комитетінің 10.06.2021 ж. № 79-НҚ бұйрығымен  10.06.2021 ж. бастап

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

## **Предисловие**

1 РАЗРАБОТАН	АО «КазНИИСА»
2 ПРЕДСТАВЛЕН	Управлением сметных норм в строительстве Комитета по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ) Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан (МИИР РК)
3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	Приказом Комитета по делам строительства и ЖКХ МИИР РК от 10.06.2021 года № 79-НҚ с 10.06.2021 г.

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

## Содержание

Отдел 21. Материалы и изделия для общестроительных работ .....	1
Раздел 211. Нерудные строительные материалы и продукция горнодобывающей промышленности .....	1
Подраздел 211-1. Земля, глина.....	1
Группа 211-103. Грунт.....	1
Подраздел 211-2. Щебень .....	1
Группа 211-201. Щебень из плотных горных пород .....	1
Группа 211-206. Щебень путевой.....	2
Подраздел 211-5. Материалы из отсевов дробления .....	2
Группа 211-501. Материалы из отсевов дробления.....	2
Раздел 212. Бетоны, растворы, готовые к употреблению, смеси асфальтобетонные .....	2
Подраздел 212-1. Бетоны тяжелый и мелкозернистый.....	2
Группа 212-101. Бетон тяжелый .....	2
Раздел 213. Мелкоштучные изделия.....	18
Подраздел 213-1. Кирпичи .....	18
Группа 213-101. Кирпич керамический.....	18
Группа 213-102. Кирпич силикатный .....	19
Подраздел 213-3. Изделия из цемента, бетона, природного камня.....	19
Группа 213-301. Блок стеновой из ячеистого бетона .....	19
Отдел 22. Материалы и изделия для несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений.....	21
Раздел 222. Изделия стен, перекрытий и покрытий зданий и сооружений .....	21
Подраздел 222-1. Сборные железобетонные изделия для стен, колонны, ригели.....	21
Группа 222-102. Перемычка.....	21
Раздел 225. Изделия для инженерных сетей .....	21
Подраздел 225-1. Изделия бетонные и железобетонные для водоснабжения и канализации .....	21
Группа 225-101. Колодцы и комплектующие колодцев бетонные и железобетонные .....	21
Группа 225-106. Смотровая камера и доборные элементы .....	22

**ДЛЯ ЗАМЕТОК**

---

**Сборник сметных цен в текущем уровне на строительные материалы, изделия и конструкции по городу Нур-Султан**

**Отдел 21. Материалы и изделия для общестроительных работ**

**Раздел 211. Нерудные строительные материалы и продукция**

**горнодобывающей промышленности**

**Подраздел 211-1. Земля, глина**

**Группа 211-103. Грунт**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
211-103-0200	Система модификаторов для обеспыливания, связывания грунтов				
211-103-0201	Активные вещества для стабилизации, гидрофобизации и кондиционирования глинистых грунтов (супеси, суглинки, глины)	л	3	1	<u>4 555</u> 4 464
211-103-0202	Кристаллизатор грунтовых оснований	кг	3	1	<u>4 555</u> 4 464
211-103-0203	Полимерный композиционный материал	кг	3	1	<u>4 555</u> 4 464
211-103-0204	Полимерная микроэмульсия	кг	3	1	<u>8 198</u> 8 036

**Подраздел 211-2. Щебень**

**Группа 211-201. Щебень из плотных горных пород**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
211-201-0700	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1200 СТ РК 1284-2004	м³			
211-201-0701 (2101-0201-0701)	фракция 5-10 мм	м³	1	1400	<u>4 270</u> -
211-201-0702 (2101-0201-0705)	фракция 5-20 мм	м³	1	1390	<u>4 287</u> -
211-201-0703 (2101-0201-0706)	фракция 10-15 мм	м³	1	1380	<u>4 487</u> -
211-201-0704 (2101-0201-0702)	фракция 10-20 мм	м³	1	1380	<u>4 769</u> -
211-201-0706 (2101-0201-0703)	фракция 20-40 мм	м³	1	1370	<u>3 728</u> -
211-201-0707 (2101-0201-0704)	фракция 40-80 (70) мм	м³	1	1350	<u>3 098</u> -
211-201-0708 (2101-0201-0707)	фракция свыше 70 мм	м³	1	1370	<u>2 945</u> -
211-201-0709 (2101-0201-0708)	фракция 0-5 мм	м³	1	1440	<u>4 219</u> -
211-201-0710 (2101-0201-0709)	фракция 0-40 мм	м³	1	1430	<u>3 009</u> -
211-201-0711 (2101-0201-0710)	фракция 0-80 мм	м³	1	1420	<u>2 995</u> -
211-201-0800	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1400 СТ РК 1284-2004	м³			
211-201-0801 (2101-0201-0801)	фракция 5-10 мм	м³	1	1400	<u>4 667</u> -

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
211-201-0802 (2101-0201-0802)	фракция 5-20 мм	м³	1	1390	<u>4 000</u> -
211-201-0803 (2101-0201-0803)	фракция 10-15 мм	м³	1	1380	<u>3 759</u> -
211-201-0804 (2101-0201-0804)	фракция 10-20 мм	м³	1	1380	<u>4 726</u> -
211-201-0806 (2101-0201-0806)	фракция 20-40 мм	м³	1	1370	<u>3 194</u> -
211-201-0807 (2101-0201-0808)	фракция 40-80 (70) мм	м³	1	1350	<u>2 902</u> -
211-201-0808 (2101-0201-0809)	фракция свыше 70 мм	м³	1	1370	<u>2 317</u> -

**Группа 211-206. Щебень путевой**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
211-206-0100	Щебень путевой для балластного слоя железнодорожного пути ГОСТ 7392-2014	м³			
211-206-0101 (2101-0702-0501)	Щебень путевой для балластного слоя железнодорожного пути фракция 25-60 мм ГОСТ 7392-2014	м³	1	1360	<u>4 080</u> -

**Подраздел 211-5. Материалы из отсевов дробления****Группа 211-501. Материалы из отсевов дробления**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
211-501-0100 (2101-0501-0100)	Песок из отсевов дробления ГОСТ 31424-2010	м³			
211-501-0103 (2101-0501-0103)	марка М800	м³	1	1500	<u>1 813</u> -

**Раздел 212. Бетоны, растворы, готовые к употреблению, смеси асфальтобетонные****Подраздел 212-1. Бетоны тяжелый и мелкозернистый****Группа 212-101. Бетон тяжелый**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-0300	Бетон тяжелый класса В7,5 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-0301 (2102-0101-0301)	без добавок	м³	1	2400	<u>15 528</u> 13 170
212-101-0302 (2102-0101-0302)	F50, W2	м³	1	2400	<u>16 701</u> 13 302
212-101-0303 (2102-0101-0303)	F50, W4	м³	1	2400	<u>16 837</u> 13 435
212-101-0304 (2102-0101-0304)	F50, W6	м³	1	2400	<u>17 042</u> 13 636
212-101-0305 (2102-0101-0305)	F50, W8	м³	1	2400	<u>17 251</u> 13 841

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-0306 (2102-0101-0306)	F50, W10	м³	1	2400	<u>17 462</u> 14 048
212-101-0307 (2102-0101-0307)	F100, W2	м³	1	2400	<u>16 837</u> 13 435
212-101-0308 (2102-0101-0308)	F100, W4	м³	1	2400	<u>16 974</u> 13 569
212-101-0309 (2102-0101-0309)	F100, W6	м³	1	2400	<u>17 182</u> 13 773
212-101-0310 (2102-0101-0310)	F100, W8	м³	1	2400	<u>17 392</u> 13 979
212-101-0311 (2102-0101-0311)	F100, W10	м³	1	2400	<u>17 606</u> 14 189
212-101-0312 (2102-0101-0312)	F150, W2	м³	1	2400	<u>16 974</u> 13 569
212-101-0313 (2102-0101-0313)	F150, W4	м³	1	2400	<u>17 113</u> 13 705
212-101-0314 (2102-0101-0314)	F150, W6	м³	1	2400	<u>17 322</u> 13 910
212-101-0315 (2102-0101-0315)	F150, W8	м³	1	2400	<u>17 535</u> 14 119
212-101-0316 (2102-0101-0316)	F150, W10	м³	1	2400	<u>17 751</u> 14 331
212-101-0317 (2102-0101-0317)	F200, W2	м³	1	2400	<u>17 113</u> 13 705
212-101-0318 (2102-0101-0318)	F200, W4	м³	1	2400	<u>17 252</u> 13 842
212-101-0319 (2102-0101-0319)	F200, W6	м³	1	2400	<u>17 463</u> 14 049
212-101-0320 (2102-0101-0320)	F200, W8	м³	1	2400	<u>17 679</u> 14 260
212-101-0321 (2102-0101-0321)	F200, W10	м³	1	2400	<u>17 897</u> 14 474
212-101-0400	Бетон тяжелый класса В10 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-0401 (2102-0101-0401)	без добавок	м³	1	2400	<u>16 667</u> 14 286
212-101-0402 (2102-0101-0402)	F50, W2	м³	1	2400	<u>17 851</u> 14 429
212-101-0403 (2102-0101-0403)	F50, W4	м³	1	2400	<u>17 998</u> 14 573
212-101-0404 (2102-0101-0404)	F50, W6	м³	1	2400	<u>18 221</u> 14 792
212-101-0405 (2102-0101-0405)	F50, W8	м³	1	2400	<u>18 448</u> 15 014
212-101-0406 (2102-0101-0406)	F50, W10	м³	1	2400	<u>18 677</u> 15 239
212-101-0407 (2102-0101-0407)	F100, W2	м³	1	2400	<u>17 998</u> 14 573
212-101-0408 (2102-0101-0408)	F100, W4	м³	1	2400	<u>18 147</u> 14 719
212-101-0409 (2102-0101-0409)	F100, W6	м³	1	2400	<u>18 372</u> 14 940
212-101-0410 (2102-0101-0410)	F100, W8	м³	1	2400	<u>18 601</u> 15 164



Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-0411 (2102-0101-0411)	F100, W10	м³	1	2400	<u>18 832</u> 15 391
212-101-0412 (2102-0101-0412)	F150, W2	м³	1	2400	<u>18 147</u> 14 719
212-101-0413 (2102-0101-0413)	F150, W4	м³	1	2400	<u>18 297</u> 14 866
212-101-0414 (2102-0101-0414)	F150, W6	м³	1	2400	<u>18 524</u> 15 089
212-101-0415 (2102-0101-0415)	F150, W8	м³	1	2400	<u>18 755</u> 15 315
212-101-0416 (2102-0101-0416)	F150, W10	м³	1	2400	<u>18 989</u> 15 545
212-101-0417 (2102-0101-0417)	F200, W2	м³	1	2400	<u>18 297</u> 14 866
212-101-0418 (2102-0101-0418)	F200, W4	м³	1	2400	<u>18 449</u> 15 015
212-101-0419 (2102-0101-0419)	F200, W6	м³	1	2400	<u>18 678</u> 15 240
212-101-0420 (2102-0101-0420)	F200, W8	м³	1	2400	<u>18 912</u> 15 469
212-101-0421 (2102-0101-0421)	F200, W10	м³	1	2400	<u>19 148</u> 15 701
212-101-0500	Бетон тяжелый класса В12,5 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-0501 (2102-0101-0501)	без добавок	м³	1	2400	<u>16 900</u> 14 515
212-101-0502 (2102-0101-0502)	F50, W2	м³	1	2400	<u>18 087</u> 14 660
212-101-0503 (2102-0101-0503)	F50, W4	м³	1	2400	<u>18 237</u> 14 807
212-101-0504 (2102-0101-0504)	F50, W6	м³	1	2400	<u>18 463</u> 15 029
212-101-0505 (2102-0101-0505)	F50, W8	м³	1	2400	<u>18 693</u> 15 254
212-101-0506 (2102-0101-0506)	F50, W10	м³	1	2400	<u>18 926</u> 15 483
212-101-0507 (2102-0101-0507)	F100, W2	м³	1	2400	<u>18 237</u> 14 807
212-101-0508 (2102-0101-0508)	F100, W4	м³	1	2400	<u>18 388</u> 14 955
212-101-0509 (2102-0101-0509)	F100, W6	м³	1	2400	<u>18 616</u> 15 179
212-101-0510 (2102-0101-0510)	F100, W8	м³	1	2400	<u>18 849</u> 15 407
212-101-0511 (2102-0101-0511)	F100, W10	м³	1	2400	<u>19 084</u> 15 638
212-101-0512 (2102-0101-0512)	F150, W2	м³	1	2400	<u>18 388</u> 14 955
212-101-0513 (2102-0101-0513)	F150, W4	м³	1	2400	<u>18 540</u> 15 104
212-101-0514 (2102-0101-0514)	F150, W6	м³	1	2400	<u>18 771</u> 15 331
212-101-0515 (2102-0101-0515)	F150, W8	м³	1	2400	<u>19 006</u> 15 561

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-0516 (2102-0101-0516)	F150, W10	м³	1	2400	<u>19 243</u> 15 794
212-101-0517 (2102-0101-0517)	F200, W2	м³	1	2400	<u>18 540</u> 15 104
212-101-0518 (2102-0101-0518)	F200, W4	м³	1	2400	<u>18 694</u> 15 255
212-101-0519 (2102-0101-0519)	F200, W6	м³	1	2400	<u>18 927</u> 15 484
212-101-0520 (2102-0101-0520)	F200, W8	м³	1	2400	<u>19 165</u> 15 717
212-101-0521 (2102-0101-0521)	F200, W10	м³	1	2400	<u>19 404</u> 15 952
212-101-0600	Бетон тяжелый класса В15 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-0601 (2102-0101-0601)	без добавок	м³	1	2400	<u>18 357</u> 15 943
212-101-0602 (2102-0101-0602)	F50, W2	м³	1	2400	<u>19 557</u> 16 102
212-101-0603 (2102-0101-0603)	F50, W4	м³	1	2400	<u>19 722</u> 16 263
212-101-0604 (2102-0101-0604)	F50, W6	м³	1	2400	<u>19 971</u> 16 507
212-101-0605 (2102-0101-0605)	F50, W8	м³	1	2400	<u>20 224</u> 16 755
212-101-0606 (2102-0101-0606)	F50, W10	м³	1	2400	<u>20 480</u> 17 006
212-101-0607 (2102-0101-0607)	F100, W2	м³	1	2400	<u>19 722</u> 16 263
212-101-0608 (2102-0101-0608)	F100, W4	м³	1	2400	<u>19 888</u> 16 426
212-101-0609 (2102-0101-0609)	F100, W6	м³	1	2400	<u>20 139</u> 16 672
212-101-0610 (2102-0101-0610)	F100, W8	м³	1	2400	<u>20 395</u> 16 923
212-101-0611 (2102-0101-0611)	F100, W10	м³	1	2400	<u>20 653</u> 17 176
212-101-0612 (2102-0101-0612)	F150, W2	м³	1	2400	<u>19 888</u> 16 426
212-101-0613 (2102-0101-0613)	F150, W4	м³	1	2400	<u>20 055</u> 16 590
212-101-0614 (2102-0101-0614)	F150, W6	м³	1	2400	<u>20 309</u> 16 839
212-101-0615 (2102-0101-0615)	F150, W8	м³	1	2400	<u>20 567</u> 17 092
212-101-0616 (2102-0101-0616)	F150, W10	м³	1	2400	<u>20 828</u> 17 348
212-101-0617 (2102-0101-0617)	F200, W2	м³	1	2400	<u>20 055</u> 16 590
212-101-0618 (2102-0101-0618)	F200, W4	м³	1	2400	<u>20 225</u> 16 756
212-101-0619 (2102-0101-0619)	F200, W6	м³	1	2400	<u>20 482</u> 17 008
212-101-0620 (2102-0101-0620)	F200, W8	м³	1	2400	<u>20 742</u> 17 263

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-0621 (2102-0101-0621)	F200, W10	м³	1	2400	<u>21 006</u> 17 522
212-101-0622 (2102-0101-0622)	F300, W2	м³	1	2400	<u>20 733</u> 17 254
212-101-0623 (2102-0101-0623)	F300, W4	м³	1	2400	<u>20 909</u> 17 427
212-101-0624 (2102-0101-0624)	F300, W6	м³	1	2400	<u>21 175</u> 17 688
212-101-0625 (2102-0101-0625)	F300, W8	м³	1	2400	<u>21 446</u> 17 953
212-101-0626 (2102-0101-0626)	F300, W10	м³	1	2400	<u>21 721</u> 18 223
212-101-0700	Бетон тяжелый класса В20 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-0701 (2102-0101-0701)	без добавок	м³	1	2400	<u>19 397</u> 16 963
212-101-0702 (2102-0101-0702)	F100, W4	м³	1	2400	<u>20 609</u> 17 133
212-101-0703 (2102-0101-0703)	F100, W6	м³	1	2400	<u>20 871</u> 17 390
212-101-0704 (2102-0101-0704)	F100, W8	м³	1	2400	<u>21 136</u> 17 650
212-101-0705 (2102-0101-0705)	F100, W10	м³	1	2400	<u>21 407</u> 17 915
212-101-0706 (2102-0101-0706)	F150, W2	м³	1	2400	<u>20 609</u> 17 133
212-101-0707 (2102-0101-0707)	F150, W4	м³	1	2400	<u>20 784</u> 17 304
212-101-0708 (2102-0101-0708)	F150, W6	м³	1	2400	<u>21 049</u> 17 564
212-101-0709 (2102-0101-0709)	F150, W8	м³	1	2400	<u>21 317</u> 17 827
212-101-0710 (2102-0101-0710)	F150, W10	м³	1	2400	<u>21 589</u> 18 094
212-101-0711 (2102-0101-0711)	F200, W2	м³	1	2400	<u>20 784</u> 17 304
212-101-0712 (2102-0101-0712)	F200, W4	м³	1	2400	<u>20 960</u> 17 477
212-101-0713 (2102-0101-0713)	F200, W6	м³	1	2400	<u>21 227</u> 17 739
212-101-0714 (2102-0101-0714)	F200, W8	м³	1	2400	<u>21 499</u> 18 005
212-101-0715 (2102-0101-0715)	F200, W10	м³	1	2400	<u>21 774</u> 18 275
212-101-0716 (2102-0101-0716)	F300, W2	м³	1	2400	<u>21 489</u> 17 996
212-101-0717 (2102-0101-0717)	F300, W4	м³	1	2400	<u>21 673</u> 18 176
212-101-0718 (2102-0101-0718)	F300, W6	м³	1	2400	<u>21 951</u> 18 449
212-101-0719 (2102-0101-0719)	F300, W8	м³	1	2400	<u>22 233</u> 18 725
212-101-0720 (2102-0101-0720)	F300, W10	м³	1	2400	<u>22 520</u> 19 006

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-0800	Бетон тяжелый класса В22,5 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-0801 (2102-0101-0801)	без добавок	м³	1	2400	<u>20 120</u> 17 671
212-101-0802 (2102-0101-0802)	F100, W4	м³	1	2400	<u>21 338</u> 17 848
212-101-0803 (2102-0101-0803)	F100, W6	м³	1	2400	<u>21 611</u> 18 115
212-101-0804 (2102-0101-0804)	F100, W8	м³	1	2400	<u>21 888</u> 18 387
212-101-0805 (2102-0101-0805)	F100, W10	м³	1	2400	<u>22 170</u> 18 663
212-101-0806 (2102-0101-0806)	F150, W2	м³	1	2400	<u>21 338</u> 17 848
212-101-0807 (2102-0101-0807)	F150, W4	м³	1	2400	<u>21 520</u> 18 026
212-101-0808 (2102-0101-0808)	F150, W6	м³	1	2400	<u>21 796</u> 18 297
212-101-0809 (2102-0101-0809)	F150, W8	м³	1	2400	<u>22 076</u> 18 571
212-101-0810 (2102-0101-0810)	F150, W10	м³	1	2400	<u>22 360</u> 18 850
212-101-0811 (2102-0101-0811)	F200, W2	м³	1	2400	<u>21 520</u> 18 026
212-101-0812 (2102-0101-0812)	F200, W4	м³	1	2400	<u>21 704</u> 18 206
212-101-0813 (2102-0101-0813)	F200, W6	м³	1	2400	<u>21 983</u> 18 480
212-101-0814 (2102-0101-0814)	F200, W8	м³	1	2400	<u>22 266</u> 18 757
212-101-0815 (2102-0101-0815)	F200, W10	м³	1	2400	<u>22 552</u> 19 038
212-101-0816 (2102-0101-0816)	F300, W2	м³	1	2400	<u>22 255</u> 18 747
212-101-0817 (2102-0101-0817)	F300, W4	м³	1	2400	<u>22 447</u> 18 935
212-101-0818 (2102-0101-0818)	F300, W6	м³	1	2400	<u>22 737</u> 19 219
212-101-0819 (2102-0101-0819)	F300, W8	м³	1	2400	<u>23 031</u> 19 507
212-101-0820 (2102-0101-0820)	F300, W10	м³	1	2400	<u>23 329</u> 19 800
212-101-0900	Бетон тяжелый класса В25 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-0901 (2102-0101-1001)	без добавок	м³	1	2400	<u>21 169</u> 18 700
212-101-0902 (2102-0101-1002)	F150, W6	м³	1	2400	<u>22 494</u> 18 981
212-101-0903 (2102-0101-1003)	F150, W8	м³	1	2400	<u>22 784</u> 19 265
212-101-0904 (2102-0101-1004)	F150, W10	м³	1	2400	<u>23 079</u> 19 554
212-101-0905 (2102-0101-1005)	F200, W4	м³	1	2400	<u>22 398</u> 18 887

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-0906 (2102-0101-1006)	F200, W6	м³	1	2400	<u>22 687</u> 19 170
212-101-0907 (2102-0101-1007)	F200, W8	м³	1	2400	<u>22 981</u> 19 458
212-101-0908 (2102-0101-1008)	F200, W10	м³	1	2400	<u>23 278</u> 19 750
212-101-0909 (2102-0101-1009)	F300, W4	м³	1	2400	<u>23 168</u> 19 642
212-101-0910 (2102-0101-1010)	F300, W6	м³	1	2400	<u>23 469</u> 19 937
212-101-0911 (2102-0101-1011)	F300, W8	м³	1	2400	<u>23 774</u> 20 236
212-101-0912 (2102-0101-1012)	F300, W10	м³	1	2400	<u>24 084</u> 20 540
212-101-1000	Бетон тяжелый класса В27,5 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-1001 (2102-0101-1101)	без добавок	м³	1	2400	<u>22 207</u> 18 700
212-101-1002 (2102-0101-1102)	F150, W6	м³	1	2400	<u>22 494</u> 18 981
212-101-1003 (2102-0101-1103)	F150, W8	м³	1	2400	<u>22 784</u> 19 265
212-101-1004 (2102-0101-1104)	F150, W10	м³	1	2400	<u>23 079</u> 19 554
212-101-1005 (2102-0101-1105)	F200, W4	м³	1	2400	<u>22 398</u> 18 887
212-101-1006 (2102-0101-1106)	F200, W6	м³	1	2400	<u>22 687</u> 19 170
212-101-1007 (2102-0101-1107)	F200, W8	м³	1	2400	<u>22 981</u> 19 458
212-101-1008 (2102-0101-1108)	F200, W10	м³	1	2400	<u>23 278</u> 19 750
212-101-1009 (2102-0101-1109)	F300, W4	м³	1	2400	<u>23 168</u> 19 642
212-101-1010 (2102-0101-1110)	F300, W6	м³	1	2400	<u>23 469</u> 19 937
212-101-1011 (2102-0101-1111)	F300, W8	м³	1	2400	<u>23 774</u> 20 236
212-101-1012 (2102-0101-1112)	F300, W10	м³	1	2400	<u>24 084</u> 20 540
212-101-1100	Бетон тяжелый класса В30 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-1101 (2102-0101-1201)	без добавок	м³	1	2400	<u>23 511</u> 20 996
212-101-1102 (2102-0101-1202)	F150, W6	м³	1	2400	<u>24 871</u> 21 311
212-101-1103 (2102-0101-1203)	F150, W8	м³	1	2400	<u>25 197</u> 21 631
212-101-1104 (2102-0101-1204)	F150, W10	м³	1	2400	<u>25 528</u> 21 955
212-101-1105 (2102-0101-1205)	F200, W4	м³	1	2400	<u>24 764</u> 21 206
212-101-1106 (2102-0101-1206)	F200, W6	м³	1	2400	<u>25 088</u> 21 524

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-1107 (2102-0101-1207)	F200, W8	м³	1	2400	<u>25 417</u> 21 847
212-101-1108 (2102-0101-1208)	F200, W10	м³	1	2400	<u>25 752</u> 22 175
212-101-1109 (2102-0101-1209)	F300, W4	м³	1	2400	<u>25 629</u> 22 054
212-101-1110 (2102-0101-1210)	F300, W6	м³	1	2400	<u>25 966</u> 22 385
212-101-1111 (2102-0101-1211)	F300, W8	м³	1	2400	<u>26 309</u> 22 721
212-101-1112 (2102-0101-1212)	F300, W10	м³	1	2400	<u>26 657</u> 23 062
212-101-1200	Бетон тяжелый класса В35 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-1201 (2102-0101-1301)	без добавок	м³	1	2400	<u>25 793</u> 23 233
212-101-1202 (2102-0101-1302)	F150, W6	м³	1	2400	<u>27 186</u> 23 581
212-101-1203 (2102-0101-1303)	F150, W8	м³	1	2400	<u>27 547</u> 23 935
212-101-1204 (2102-0101-1304)	F150, W10	м³	1	2400	<u>27 913</u> 24 294
212-101-1205 (2102-0101-1305)	F200, W4	м³	1	2400	<u>27 068</u> 23 465
212-101-1206 (2102-0101-1306)	F200, W6	м³	1	2400	<u>27 427</u> 23 817
212-101-1207 (2102-0101-1307)	F200, W8	м³	1	2400	<u>27 792</u> 24 175
212-101-1208 (2102-0101-1308)	F200, W10	м³	1	2400	<u>28 161</u> 24 537
212-101-1209 (2102-0101-1309)	F300, W4	м³	1	2400	<u>28 026</u> 24 404
212-101-1210 (2102-0101-1310)	F300, W6	м³	1	2400	<u>28 399</u> 24 770
212-101-1211 (2102-0101-1311)	F300, W8	м³	1	2400	<u>28 778</u> 25 142
212-101-1212 (2102-0101-1312)	F300, W10	м³	1	2400	<u>29 163</u> 25 519
212-101-1300	Бетон тяжелый класса В40 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-1301 (2102-0101-1401)	без добавок	м³	1	2400	<u>25 713</u> 23 155
212-101-1302 (2102-0101-1402)	F150, W6	м³	1	2400	<u>27 105</u> 23 502
212-101-1303 (2102-0101-1403)	F150, W8	м³	1	2400	<u>27 466</u> 23 855
212-101-1304 (2102-0101-1404)	F150, W10	м³	1	2400	<u>27 831</u> 24 213
212-101-1305 (2102-0101-1405)	F200, W4	м³	1	2400	<u>26 988</u> 23 387
212-101-1306 (2102-0101-1406)	F200, W6	м³	1	2400	<u>27 345</u> 23 737
212-101-1307 (2102-0101-1407)	F200, W8	м³	1	2400	<u>27 708</u> 24 093

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-1308 (2102-0101-1408)	F200, W10	м³	1	2400	<u>28 078</u> 24 455
212-101-1309 (2102-0101-1409)	F300, W4	м³	1	2400	<u>27 942</u> 24 322
212-101-1310 (2102-0101-1410)	F300, W6	м³	1	2400	<u>28 314</u> 24 687
212-101-1311 (2102-0101-1411)	F300, W8	м³	1	2400	<u>28 692</u> 25 057
212-101-1312 (2102-0101-1412)	F300, W10	м³	1	2400	<u>29 075</u> 25 433
212-101-1400	Бетон тяжелый класса В45 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-1401 (2102-0101-1501)	без добавок	м³	1	2400	<u>28 729</u> 25 093
212-101-1402 (2102-0101-1502)	F150, W6	м³	1	2400	<u>29 112</u> 25 469
212-101-1403 (2102-0101-1503)	F150, W8	м³	1	2400	<u>29 501</u> 25 851
212-101-1404 (2102-0101-1504)	F150, W10	м³	1	2400	<u>29 897</u> 26 239
212-101-1405 (2102-0101-1505)	F200, W4	м³	1	2400	<u>28 984</u> 25 344
212-101-1406 (2102-0101-1506)	F200, W6	м³	1	2400	<u>29 372</u> 25 724
212-101-1407 (2102-0101-1507)	F200, W8	м³	1	2400	<u>29 766</u> 26 110
212-101-1408 (2102-0101-1508)	F200, W10	м³	1	2400	<u>30 165</u> 26 502
212-101-1409 (2102-0101-1509)	F300, W4	м³	1	2400	<u>30 019</u> 26 358
212-101-1410 (2102-0101-1510)	F300, W6	м³	1	2400	<u>30 422</u> 26 753
212-101-1411 (2102-0101-1511)	F300, W8	м³	1	2400	<u>30 831</u> 27 154
212-101-1412 (2102-0101-1512)	F300, W10	м³	1	2400	<u>31 247</u> 27 562
212-101-1700	Бетон тяжелый класса В7,5, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-1701 (2102-0101-2401)	без добавок	м³	1	2400	<u>16 272</u> 13 899
212-101-1702 (2102-0101-2402)	F50, W2	м³	1	2400	<u>17 452</u> 14 038
212-101-1703 (2102-0101-2403)	F50, W4	м³	1	2400	<u>17 595</u> 14 178
212-101-1704 (2102-0101-2404)	F50, W6	м³	1	2400	<u>17 812</u> 14 391
212-101-1705 (2102-0101-2405)	F50, W8	м³	1	2400	<u>18 033</u> 14 607
212-101-1706 (2102-0101-2406)	F50, W10	м³	1	2400	<u>18 256</u> 14 826
212-101-1707 (2102-0101-2407)	F100, W2	м³	1	2400	<u>17 595</u> 14 178
212-101-1708 (2102-0101-2408)	F100, W4	м³	1	2400	<u>17 740</u> 14 320

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-1709 (2102-0101-2409)	F100, W6	м³	1	2400	<u>17 959</u> 14 535
212-101-1710 (2102-0101-2410)	F100, W8	м³	1	2400	<u>18 182</u> 14 753
212-101-1711 (2102-0101-2411)	F100, W10	м³	1	2400	<u>18 407</u> 14 974
212-101-1712 (2102-0101-2412)	F150, W2	м³	1	2400	<u>17 740</u> 14 320
212-101-1713 (2102-0101-2413)	F150, W4	м³	1	2400	<u>17 886</u> 14 463
212-101-1714 (2102-0101-2414)	F150, W6	м³	1	2400	<u>18 107</u> 14 680
212-101-1715 (2102-0101-2415)	F150, W8	м³	1	2400	<u>18 332</u> 14 901
212-101-1716 (2102-0101-2416)	F150, W10	м³	1	2400	<u>18 560</u> 15 124
212-101-1717 (2102-0101-2417)	F200, W2	м³	1	2400	<u>17 886</u> 14 463
212-101-1718 (2102-0101-2418)	F200, W4	м³	1	2400	<u>18 034</u> 14 608
212-101-1719 (2102-0101-2419)	F200, W6	м³	1	2400	<u>18 257</u> 14 827
212-101-1720 (2102-0101-2420)	F200, W8	м³	1	2400	<u>18 484</u> 15 050
212-101-1721 (2102-0101-2421)	F200, W10	м³	1	2400	<u>18 714</u> 15 275
212-101-1800	Бетон тяжелый класса В10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-1801 (2102-0101-2501)	без добавок	м³	1	2400	<u>16 909</u> 14 524
212-101-1802 (2102-0101-2502)	F50, W2	м³	1	2400	<u>18 096</u> 14 669
212-101-1803 (2102-0101-2503)	F50, W4	м³	1	2400	<u>18 246</u> 14 816
212-101-1804 (2102-0101-2504)	F50, W6	м³	1	2400	<u>18 472</u> 15 038
212-101-1805 (2102-0101-2505)	F50, W8	м³	1	2400	<u>18 703</u> 15 264
212-101-1806 (2102-0101-2506)	F50, W10	м³	1	2400	<u>18 936</u> 15 493
212-101-1807 (2102-0101-2507)	F100, W2	м³	1	2400	<u>18 246</u> 14 816
212-101-1808 (2102-0101-2508)	F100, W4	м³	1	2400	<u>18 397</u> 14 964
212-101-1809 (2102-0101-2509)	F100, W6	м³	1	2400	<u>18 626</u> 15 189
212-101-1810 (2102-0101-2510)	F100, W8	м³	1	2400	<u>18 858</u> 15 416
212-101-1811 (2102-0101-2511)	F100, W10	м³	1	2400	<u>19 094</u> 15 648
212-101-1812 (2102-0101-2512)	F150, W2	м³	1	2400	<u>18 397</u> 14 964
212-101-1813 (2102-0101-2513)	F150, W4	м³	1	2400	<u>18 550</u> 15 114



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-1814 (2102-0101-2514)	F150, W6	м³	1	2400	<u>18 780</u> 15 340
212-101-1815 (2102-0101-2515)	F150, W8	м³	1	2400	<u>19 016</u> 15 571
212-101-1816 (2102-0101-2516)	F150, W10	м³	1	2400	<u>19 254</u> 15 804
212-101-1817 (2102-0101-2517)	F200, W2	м³	1	2400	<u>18 550</u> 15 114
212-101-1818 (2102-0101-2518)	F200, W4	м³	1	2400	<u>18 704</u> 15 265
212-101-1819 (2102-0101-2519)	F200, W6	м³	1	2400	<u>18 937</u> 15 494
212-101-1820 (2102-0101-2520)	F200, W8	м³	1	2400	<u>19 174</u> 15 726
212-101-1821 (2102-0101-2521)	F200, W10	м³	1	2400	<u>19 415</u> 15 962
212-101-1900	Бетон тяжелый класса В12,5, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-1901 (2102-0101-2601)	без добавок	м³	1	2400	<u>17 052</u> 14 663
212-101-1902 (2102-0101-2602)	F50, W2	м³	1	2400	<u>18 240</u> 14 810
212-101-1903 (2102-0101-2603)	F50, W4	м³	1	2400	<u>18 391</u> 14 958
212-101-1904 (2102-0101-2604)	F50, W6	м³	1	2400	<u>18 619</u> 15 182
212-101-1905 (2102-0101-2605)	F50, W8	м³	1	2400	<u>18 852</u> 15 410
212-101-1906 (2102-0101-2606)	F50, W10	м³	1	2400	<u>19 087</u> 15 641
212-101-1907 (2102-0101-2607)	F100, W2	м³	1	2400	<u>18 391</u> 14 958
212-101-1908 (2102-0101-2608)	F100, W4	м³	1	2400	<u>18 543</u> 15 107
212-101-1909 (2102-0101-2609)	F100, W6	м³	1	2400	<u>18 774</u> 15 334
212-101-1910 (2102-0101-2610)	F100, W8	м³	1	2400	<u>19 009</u> 15 564
212-101-1911 (2102-0101-2611)	F100, W10	м³	1	2400	<u>19 246</u> 15 797
212-101-1912 (2102-0101-2612)	F150, W2	м³	1	2400	<u>18 543</u> 15 107
212-101-1913 (2102-0101-2613)	F150, W4	м³	1	2400	<u>18 697</u> 15 258
212-101-1914 (2102-0101-2614)	F150, W6	м³	1	2400	<u>18 930</u> 15 487
212-101-1915 (2102-0101-2615)	F150, W8	м³	1	2400	<u>19 168</u> 15 720
212-101-1916 (2102-0101-2616)	F150, W10	м³	1	2400	<u>19 408</u> 15 955
212-101-1917 (2102-0101-2617)	F200, W2	м³	1	2400	<u>18 697</u> 15 258
212-101-1918 (2102-0101-2618)	F200, W4	м³	1	2400	<u>18 853</u> 15 411

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-1919 (2102-0101-2619)	F200, W6	м³	1	2400	<u>19 088</u> 15 642
212-101-1920 (2102-0101-2620)	F200, W8	м³	1	2400	<u>19 328</u> 15 877
212-101-1921 (2102-0101-2621)	F200, W10	м³	1	2400	<u>19 571</u> 16 115
212-101-2000	Бетон тяжелый класса В15, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-2001 (2102-0101-2701)	без добавок	м³	1	2400	<u>18 539</u> 16 121
212-101-2002 (2102-0101-2702)	F50, W2	м³	1	2400	<u>19 741</u> 16 282
212-101-2003 (2102-0101-2703)	F50, W4	м³	1	2400	<u>19 907</u> 16 445
212-101-2004 (2102-0101-2704)	F50, W6	м³	1	2400	<u>20 159</u> 16 692
212-101-2005 (2102-0101-2705)	F50, W8	м³	1	2400	<u>20 414</u> 16 942
212-101-2006 (2102-0101-2706)	F50, W10	м³	1	2400	<u>20 673</u> 17 196
212-101-2007 (2102-0101-2707)	F100, W2	м³	1	2400	<u>19 907</u> 16 445
212-101-2008 (2102-0101-2708)	F100, W4	м³	1	2400	<u>20 075</u> 16 609
212-101-2009 (2102-0101-2709)	F100, W6	м³	1	2400	<u>20 330</u> 16 859
212-101-2010 (2102-0101-2710)	F100, W8	м³	1	2400	<u>20 588</u> 17 112
212-101-2011 (2102-0101-2711)	F100, W10	м³	1	2400	<u>20 849</u> 17 368
212-101-2012 (2102-0101-2712)	F150, W2	м³	1	2400	<u>20 075</u> 16 609
212-101-2013 (2102-0101-2713)	F150, W4	м³	1	2400	<u>20 245</u> 16 776
212-101-2014 (2102-0101-2714)	F150, W6	м³	1	2400	<u>20 501</u> 17 027
212-101-2015 (2102-0101-2715)	F150, W8	м³	1	2400	<u>20 762</u> 17 283
212-101-2016 (2102-0101-2716)	F150, W10	м³	1	2400	<u>21 026</u> 17 542
212-101-2017 (2102-0101-2717)	F200, W2	м³	1	2400	<u>20 245</u> 16 776
212-101-2018 (2102-0101-2718)	F200, W4	м³	1	2400	<u>20 415</u> 16 943
212-101-2019 (2102-0101-2719)	F200, W6	м³	1	2400	<u>20 674</u> 17 197
212-101-2020 (2102-0101-2720)	F200, W8	м³	1	2400	<u>20 938</u> 17 455
212-101-2021 (2102-0101-2721)	F200, W10	м³	1	2400	<u>21 205</u> 17 717
212-101-2022 (2102-0101-2722)	F300, W2	м³	1	2400	<u>20 929</u> 17 447
212-101-2023 (2102-0101-2723)	F300, W4	м³	1	2400	<u>21 107</u> 17 621

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-2024 (2102-0101-2724)	F300, W6	м³	1	2400	<u>21 376</u> 17 885
212-101-2025 (2102-0101-2725)	F300, W8	м³	1	2400	<u>21 651</u> 18 154
212-101-2026 (2102-0101-2726)	F300, W10	м³	1	2400	<u>21 928</u> 18 426
212-101-2100	Бетон тяжелый класса В20, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-2101 (2102-0101-2801)	без добавок	м³	1	2400	<u>19 579</u> 17 141
212-101-2102 (2102-0101-2802)	F100, W4	м³	1	2400	<u>20 792</u> 17 312
212-101-2103 (2102-0101-2803)	F100, W6	м³	1	2400	<u>21 057</u> 17 572
212-101-2104 (2102-0101-2804)	F100, W8	м³	1	2400	<u>21 326</u> 17 836
212-101-2105 (2102-0101-2805)	F100, W10	м³	1	2400	<u>21 599</u> 18 103
212-101-2106 (2102-0101-2806)	F150, W2	м³	1	2400	<u>20 792</u> 17 312
212-101-2107 (2102-0101-2807)	F150, W4	м³	1	2400	<u>20 969</u> 17 486
212-101-2108 (2102-0101-2808)	F150, W6	м³	1	2400	<u>21 236</u> 17 748
212-101-2109 (2102-0101-2809)	F150, W8	м³	1	2400	<u>21 508</u> 18 014
212-101-2110 (2102-0101-2810)	F150, W10	м³	1	2400	<u>21 783</u> 18 284
212-101-2111 (2102-0101-2811)	F200, W2	м³	1	2400	<u>20 969</u> 17 486
212-101-2112 (2102-0101-2812)	F200, W4	м³	1	2400	<u>21 147</u> 17 660
212-101-2113 (2102-0101-2813)	F200, W6	м³	1	2400	<u>21 417</u> 17 925
212-101-2114 (2102-0101-2814)	F200, W8	м³	1	2400	<u>21 691</u> 18 194
212-101-2115 (2102-0101-2815)	F200, W10	м³	1	2400	<u>21 970</u> 18 467
212-101-2116 (2102-0101-2816)	F300, W2	м³	1	2400	<u>21 682</u> 18 185
212-101-2117 (2102-0101-2817)	F300, W4	м³	1	2400	<u>21 868</u> 18 367
212-101-2118 (2102-0101-2818)	F300, W6	м³	1	2400	<u>22 148</u> 18 642
212-101-2119 (2102-0101-2819)	F300, W8	м³	1	2400	<u>22 434</u> 18 922
212-101-2120 (2102-0101-2820)	F300, W10	м³	1	2400	<u>22 724</u> 19 206
212-101-2200	Бетон тяжелый класса В22,5, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-2201 (2102-0101-2901)	без добавок	м³	1	2400	<u>19 731</u> 17 290
212-101-2202 (2102-0101-2902)	F100, W4	м³	1	2400	<u>20 946</u> 17 463

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-2203 (2102-0101-2903)	F100, W6	м³	1	2400	<u>21 213</u> 17 725
212-101-2204 (2102-0101-2904)	F100, W8	м³	1	2400	<u>21 484</u> 17 991
212-101-2205 (2102-0101-2905)	F100, W10	м³	1	2400	<u>21 760</u> 18 261
212-101-2206 (2102-0101-2906)	F150, W2	м³	1	2400	<u>20 946</u> 17 463
212-101-2207 (2102-0101-2907)	F150, W4	м³	1	2400	<u>21 124</u> 17 638
212-101-2208 (2102-0101-2908)	F150, W6	м³	1	2400	<u>21 393</u> 17 902
212-101-2209 (2102-0101-2909)	F150, W8	м³	1	2400	<u>21 668</u> 18 171
212-101-2210 (2102-0101-2910)	F150, W10	м³	1	2400	<u>21 945</u> 18 443
212-101-2211 (2102-0101-2911)	F200, W2	м³	1	2400	<u>21 124</u> 17 638
212-101-2212 (2102-0101-2912)	F200, W4	м³	1	2400	<u>21 304</u> 17 814
212-101-2213 (2102-0101-2913)	F200, W6	м³	1	2400	<u>21 576</u> 18 081
212-101-2214 (2102-0101-2914)	F200, W8	м³	1	2400	<u>21 852</u> 18 352
212-101-2215 (2102-0101-2915)	F200, W10	м³	1	2400	<u>22 134</u> 18 628
212-101-2216 (2102-0101-2916)	F300, W2	м³	1	2400	<u>21 843</u> 18 343
212-101-2217 (2102-0101-2917)	F300, W4	м³	1	2400	<u>22 030</u> 18 526
212-101-2218 (2102-0101-2918)	F300, W6	м³	1	2400	<u>22 314</u> 18 804
212-101-2219 (2102-0101-2919)	F300, W8	м³	1	2400	<u>22 601</u> 19 086
212-101-2220 (2102-0101-2920)	F300, W10	м³	1	2400	<u>22 894</u> 19 373
212-101-2300	Бетон тяжелый класса В25, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-2301 (2102-0101-3001)	без добавок	м³	1	2400	<u>20 674</u> 18 214
212-101-2302 (2102-0101-3002)	F150, W6	м³	1	2400	<u>21 990</u> 18 487
212-101-2303 (2102-0101-3003)	F150, W8	м³	1	2400	<u>22 274</u> 18 765
212-101-2304 (2102-0101-3004)	F150, W10	м³	1	2400	<u>22 560</u> 19 046
212-101-2305 (2102-0101-3005)	F200, W4	м³	1	2400	<u>21 897</u> 18 396
212-101-2306 (2102-0101-3006)	F200, W6	м³	1	2400	<u>22 179</u> 18 672
212-101-2307 (2102-0101-3007)	F200, W8	м³	1	2400	<u>22 464</u> 18 952
212-101-2308 (2102-0101-3008)	F200, W10	м³	1	2400	<u>22 754</u> 19 236

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-2309 (2102-0101-3009)	F300, W4	м³	1	2400	<u>22 648</u> 19 132
212-101-2310 (2102-0101-3010)	F300, W6	м³	1	2400	<u>22 941</u> 19 419
212-101-2311 (2102-0101-3011)	F300, W8	м³	1	2400	<u>23 238</u> 19 710
212-101-2312 (2102-0101-3012)	F300, W10	м³	1	2400	<u>23 540</u> 20 006
212-101-2500	Бетон тяжелый класса В30, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-2501 (2102-0101-3201)	без добавок	м³	1	2400	<u>22 459</u> 19 964
212-101-2502 (2102-0101-3202)	F150, W6	м³	1	2400	<u>23 802</u> 20 263
212-101-2503 (2102-0101-3203)	F150, W8	м³	1	2400	<u>24 112</u> 20 567
212-101-2504 (2102-0101-3204)	F150, W10	м³	1	2400	<u>24 427</u> 20 876
212-101-2505 (2102-0101-3205)	F200, W4	м³	1	2400	<u>23 701</u> 20 164
212-101-2506 (2102-0101-3206)	F200, W6	м³	1	2400	<u>24 009</u> 20 466
212-101-2507 (2102-0101-3207)	F200, W8	м³	1	2400	<u>24 322</u> 20 773
212-101-2508 (2102-0101-3208)	F200, W10	м³	1	2400	<u>24 640</u> 21 085
212-101-2509 (2102-0101-3209)	F300, W4	м³	1	2400	<u>24 523</u> 20 970
212-101-2510 (2102-0101-3210)	F300, W6	м³	1	2400	<u>24 844</u> 21 285
212-101-2511 (2102-0101-3211)	F300, W8	м³	1	2400	<u>25 170</u> 21 604
212-101-2512 (2102-0101-3212)	F300, W10	м³	1	2400	<u>25 500</u> 21 928
212-101-2600	Бетон тяжелый класса В35, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-2601 (2102-0101-3301)	без добавок	м³	1	2400	<u>25 643</u> 23 086
212-101-2602 (2102-0101-3302)	F150, W6	м³	1	2400	<u>27 034</u> 23 432
212-101-2603 (2102-0101-3303)	F150, W8	м³	1	2400	<u>27 393</u> 23 784
212-101-2604 (2102-0101-3304)	F150, W10	м³	1	2400	<u>27 757</u> 24 141
212-101-2605 (2102-0101-3305)	F200, W4	м³	1	2400	<u>26 917</u> 23 317
212-101-2606 (2102-0101-3306)	F200, W6	м³	1	2400	<u>27 274</u> 23 667
212-101-2607 (2102-0101-3307)	F200, W8	м³	1	2400	<u>27 636</u> 24 022
212-101-2608 (2102-0101-3308)	F200, W10	м³	1	2400	<u>28 003</u> 24 382
212-101-2609 (2102-0101-3309)	F300, W4	м³	1	2400	<u>27 868</u> 24 250

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-2610 (2102-0101-3310)	F300, W6	м³	1	2400	<u>28 239</u> 24 613
212-101-2611 (2102-0101-3311)	F300, W8	м³	1	2400	<u>28 615</u> 24 982
212-101-2612 (2102-0101-3312)	F300, W10	м³	1	2400	<u>28 998</u> 25 357
212-101-2700	Бетон тяжелый класса В40, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-2701 (2102-0101-3401)	без добавок	м³	1	2400	<u>26 047</u> 23 482
212-101-2702 (2102-0101-3402)	F150, W6	м³	1	2400	<u>27 444</u> 23 834
212-101-2703 (2102-0101-3403)	F150, W8	м³	1	2400	<u>27 809</u> 24 192
212-101-2704 (2102-0101-3404)	F150, W10	м³	1	2400	<u>28 180</u> 24 555
212-101-2705 (2102-0101-3405)	F200, W4	м³	1	2400	<u>27 325</u> 23 717
212-101-2706 (2102-0101-3406)	F200, W6	м³	1	2400	<u>27 688</u> 24 073
212-101-2707 (2102-0101-3407)	F200, W8	м³	1	2400	<u>28 056</u> 24 434
212-101-2708 (2102-0101-3408)	F200, W10	м³	1	2400	<u>28 429</u> 24 800
212-101-2709 (2102-0101-3409)	F300, W4	м³	1	2400	<u>28 292</u> 24 665
212-101-2710 (2102-0101-3410)	F300, W6	м³	1	2400	<u>28 669</u> 25 035
212-101-2711 (2102-0101-3411)	F300, W8	м³	1	2400	<u>29 053</u> 25 411
212-101-2712 (2102-0101-3412)	F300, W10	м³	1	2400	<u>29 441</u> 25 792
212-101-2800	Бетон тяжелый класса В45, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-2801 (2102-0101-3501)	без добавок	м³	1	2400	<u>30 008</u> 26 348
212-101-2802 (2102-0101-3502)	F150, W6	м³	1	2400	<u>30 411</u> 26 743
212-101-2803 (2102-0101-3503)	F150, W8	м³	1	2400	<u>30 820</u> 27 144
212-101-2804 (2102-0101-3504)	F150, W10	м³	1	2400	<u>31 236</u> 27 552
212-101-2805 (2102-0101-3505)	F200, W4	м³	1	2400	<u>30 277</u> 26 611
212-101-2806 (2102-0101-3506)	F200, W6	м³	1	2400	<u>30 685</u> 27 011
212-101-2807 (2102-0101-3507)	F200, W8	м³	1	2400	<u>31 098</u> 27 416
212-101-2808 (2102-0101-3508)	F200, W10	м³	1	2400	<u>31 517</u> 27 827
212-101-2809 (2102-0101-3509)	F300, W4	м³	1	2400	<u>31 363</u> 27 676
212-101-2810 (2102-0101-3510)	F300, W6	м³	1	2400	<u>31 786</u> 28 091

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-2811 (2102-0101-3511)	F300, W8	м³	1	2400	<u>32 216</u> 28 512
212-101-2812 (2102-0101-3512)	F300, W10	м³	1	2400	<u>32 652</u> 28 940

**Раздел 213. Мелкоштучные изделия**  
**Подраздел 213-1. Кирпичи**  
**Группа 213-101. Кирпич керамический**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
213-101-0100	Кирпич керамический рядовой полнотелый размерами 250 x 120 x 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.			
213-101-0101 (2103-0101-0103)	марки М100	1000 шт.	1	3750	<u>60 151</u> 53 571
213-101-0102 (2103-0101-0104)	марки М125	1000 шт.	1	3750	<u>67 050</u> 60 268
213-101-0103 (2103-0101-0105)	марки М150	1000 шт.	1	3750	<u>60 151</u> 53 571
213-101-0104 (2103-0101-0106)	марки М175	1000 шт.	1	3750	<u>74 124</u> 68 770
213-101-0400	Кирпич керамический лицевой пустотелый размерами 250 x 120 x 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.			
213-101-0401 (2103-0101-0403)	марки М100	1000 шт.	2	2700	<u>63 979</u> 59 411
213-101-0402 (2103-0101-0404)	марки М125	1000 шт.	2	2700	<u>74 281</u> 69 511
213-101-0403 (2103-0101-0405)	марки М150	1000 шт.	2	2700	<u>79 424</u> 74 554
213-101-0404 (2103-0101-0406)	марки М175	1000 шт.	2	2700	<u>81 988</u> 77 067
213-101-0405 (2103-0101-0407)	марки М200	1000 шт.	2	2700	<u>84 557</u> 79 585
213-101-0406 (2103-0101-0408)	марки М250	1000 шт.	2	2700	<u>90 239</u> 85 156
213-101-0500	Кирпич керамический рядовой полнотелый размерами 250 x 120 x 88 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.			
213-101-0501 (2103-0101-0503)	марки М100	1000 шт.	1	4500	<u>63 559</u> 57 633
213-101-0502 (2103-0101-0504)	марки М125	1000 шт.	1	4500	<u>72 378</u> 66 279
213-101-0503 (2103-0101-0505)	марки М150	1000 шт.	1	4500	<u>77 891</u> 71 099
213-101-0504 (2103-0101-0506)	марки М175	1000 шт.	1	4500	<u>77 294</u> 71 099
213-101-0505 (2103-0101-0507)	марки М200	1000 шт.	1	4500	<u>77 293</u> 71 098
213-101-0600	Кирпич керамический рядовой пустотелый размерами 250 x 120 x 88 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.			

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
213-101-0601 (2103-0101-0703)	марки М100	1000 шт.	2	2940	<u>73 399</u> 66 964
213-101-0602 (2103-0101-0704)	марки М125	1000 шт.	2	2940	<u>74 601</u> 68 080
213-101-0603 (2103-0101-0705)	марки М150	1000 шт.	2	2940	<u>88 859</u> 82 589
213-101-0604 (2103-0101-0706)	марки М175	1000 шт.	2	2940	<u>82 745</u> 77 514
213-101-0605 (2103-0101-0707)	марки М200	1000 шт.	2	2940	<u>87 729</u> 82 401
213-101-0700	Кирпич керамический лицевой пустотелый размерами 250 x 120 x 88 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.			
213-101-0701 (2103-0101-0803)	марки М100	1000 шт.	2	2940	<u>77 237</u> 72 114
213-101-0702 (2103-0101-0804)	марки М125	1000 шт.	2	2940	<u>89 742</u> 84 374
213-101-0703 (2103-0101-0805)	марки М150	1000 шт.	2	2940	<u>89 743</u> 84 375
213-101-0704 (2103-0101-0806)	марки М175	1000 шт.	2	2940	<u>94 194</u> 88 739
213-101-0705 (2103-0101-0807)	марки М200	1000 шт.	2	2940	<u>98 644</u> 93 102

## Группа 213-102. Кирпич силикатный

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
213-102-0200	Кирпич силикатный рядовой полнотелый размерами 250 x 120 x 88 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.			
213-102-0201 (2103-0102-0502)	марки М100	1000 шт.	1	4800	<u>75 409</u> 70 714
213-102-0202 (2103-0102-0503)	марки М125	1000 шт.	1	4800	<u>75 682</u> 70 982
213-102-0203 (2103-0102-0504)	марки М150	1000 шт.	1	4800	<u>75 955</u> 71 250
213-102-0204 (2103-0102-0505)	марки М175	1000 шт.	1	4800	<u>80 869</u> 74 291
213-102-0300	Кирпич силикатный лицевой полнотелый размерами 250 x 120 x 88 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.			
213-102-0306 (2103-0102-0612)	марки М150 окрашенный	1000 шт.	1	4800	<u>115 480</u> 110 000

## Подраздел 213-3. Изделия из цемента, бетона, природного камня

## Группа 213-301. Блок стеновой из ячеистого бетона

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
213-301-0100	Блок стеновой из ячеистого бетона автоклавного твердения (газобетон) ГОСТ 31360-2007	м³			



*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
213-301-0102 (2103-0301-0402)	B2,5, D500	м³	4	500	<u>26 723</u> 25 045

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

**Раздел 222. Изделия стен, перекрытий и покрытий зданий и сооружений**

**Подраздел 222-1. Сборные железобетонные изделия для стен, колонны, ригели**

**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>90 060</u> 85 694
222-102-0102 (2104-0105-9901)	Перемычка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 2 кН/м ГОСТ 948-84	м³	1	2441	<u>83 153</u> 78 983
222-102-0103 (2104-0105-9901)	Перемычка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 3 кН/м ГОСТ 948-84	м³	1	2500,1	<u>79 988</u> 75 820
222-102-0104 (2104-0105-9901)	Перемычка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 4 кН/м ГОСТ 948-84	м³	1	2497	<u>87 027</u> 82 724
222-102-0105 (2104-0105-9901)	Перемычка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 8 кН/м ГОСТ 948-84	м³	1	2504	<u>91 949</u> 87 542
222-102-0106 (2104-0105-9901)	Перемычка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 20 кН/м ГОСТ 948-84	м³	1	2501	<u>133 341</u> 128 125
222-102-0107 (2104-0105-9901)	Перемычка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 27 кН/м ГОСТ 948-84	м³	1	2505	<u>97 672</u> 93 151
222-102-0108 (2104-0105-9901)	Перемычка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 37 кН/м ГОСТ 948-84	м³	1	2483	<u>98 960</u> 94 437

**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>5 582</u> 5 337
225-101-0102 (2104-0301-0102)	марки КС 7-6	шт.	1	250	<u>9 592</u> 9 143
225-101-0103 (2104-0301-0103)	марки КС 7-9	шт.	1	380	<u>12 242</u> 11 607
225-101-0104 (2104-0301-0104)	марки КС 10-3	шт.	1	200	<u>10 742</u> 10 323
225-101-0105 (2104-0301-0105)	марки КС 10-6	шт.	1	400	<u>12 719</u> 12 054
225-101-0106 (2104-0301-0106)	марки КС 10-9	шт.	1	600	<u>13 910</u> 13 013

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-101-0108 (2104-0301-0110)	марки КС 15-6	шт.	1	660	<u>23 286</u> 22 143
225-101-0109 (2104-0301-0112)	марки КС 15-9	шт.	1	1000	<u>25 957</u> 24 408
225-101-0110 (2104-0301-0115)	марки КС 20-6	шт.	1	980	<u>34 736</u> 33 036
225-101-0111 (2104-0301-0117)	марки КС 20-9	шт.	1	1480	<u>41 622</u> 39 267
225-101-0114 (2104-0301-0109)	марки КС 15-3	шт.	1	1200	<u>14 260</u> 12 733
225-101-0115 (2104-0301-0114)	марки КС 20-3	шт.	1	1575	<u>18 250</u> 16 254
225-101-0200	Кольцо опорное ГОСТ 8020-2016	шт.			
225-101-0201 (2104-0301-0201)	марки КО 6	шт.	1	50	<u>5 973</u> 5 804
225-101-0600	Плита для колодцев ГОСТ 8020-2016	шт.			
225-101-0601 (2104-0302-0101)	марки ПН10	шт.	1	450	<u>17 777</u> 16 961
225-101-0602 (2104-0302-0102)	марки ПН15	шт.	1	950	<u>23 702</u> 22 250
225-101-0603 (2104-0302-0103)	марки ПН20	шт.	1	1480	<u>52 683</u> 50 111
225-101-0605 (2104-0302-0105)	марки ПП 10-1	шт.	1	250	<u>11 937</u> 11 443
225-101-0606 (2104-0302-0106)	марки ПП 10-2	шт.	1	250	<u>11 083</u> 10 605
225-101-0610 (2104-0302-0110)	марки 1ПП15-2, 2ПП15-2	шт.	1	680	<u>33 625</u> 32 259
225-101-0613 (2104-0302-0113)	марки 1ПП20-1	шт.	1	1380	<u>48 894</u> 46 500
225-101-0614 (2104-0302-0114)	марки 1ПП20-2	шт.	1	1380	<u>43 084</u> 40 804
225-101-0620 (2104-0302-0120)	марки ПО10	шт.	1	800	<u>39 067</u> 37 469
225-101-0621 (2104-0302-0121)	марки ПД6	шт.	1	2260	<u>101 722</u> 97 378
225-101-0622 (2104-0302-0122)	марки ПД10	шт.	1	2480	<u>114 740</u> 109 911

## Группа 225-106. Смотровая камера и доборные элементы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-106-0100 (2104-0801-0600)	Смотровая камера для ливневой канализации ГОСТ 13015-2012	комплект			
225-106-0101 (2104-0801-0603)	типа СК-50 К2	комплект	1	6377	<u>369 202</u> 355 330
225-106-0102 (2104-0801-0604)	типа СК-60 К2	комплект	1	6176	<u>368 988</u> 355 330
225-106-0103 (2104-0801-0605)	типа СК-80 К2	комплект	1	5754	<u>385 016</u> 371 482

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-106-0104 (2104-0801-0606)	типа СК-100 К2	комплект	1	5893	<u>385 163</u> 371 482
225-106-0105 (2104-0801-0607)	типа СК-125 К2	комплект	1	8508	<u>404 410</u> 387 632
225-106-0106 (2104-0801-0608)	типа СК-140 К2	комплект	1	18674	<u>1 041 221</u> 1 001 384
225-106-0107 (2104-0801-0609)	типа СК-160 К2	комплект	1	17846	<u>1 040 343</u> 1 001 384
225-106-0108 (2104-0801-0610)	типа СК-180 К2	комплект	1	16603	<u>1 039 024</u> 1 001 384
225-106-0109	типа СК-30 К2	комплект	1	6666	<u>385 928</u> 371 429
225-106-0110	типа СК-40 К2	комплект	1	6615	<u>385 874</u> 371 429
225-106-0111	типа СК-200 К2	комплект	1	15000	<u>1 069 608</u> 1 033 036
225-106-0112	типа СК-220 К2	комплект	1	14700	<u>1 069 290</u> 1 033 036
225-106-0113	типа СК-240 К2	комплект	1	14400	<u>1 068 972</u> 1 033 036
225-106-0200 (2104-0801-0800)	Смотровая камера для хозяйственно-бытовой канализации ГОСТ 13015-2012	комплект			
225-106-0201 (2104-0801-0801)	типа СК-80 К1	комплект	1	33605	<u>2 976 030</u> 2 882 727
225-106-0202 (2104-0801-0802)	типа СК-100 К1	комплект	1	33486	<u>2 815 770</u> 2 725 733
225-106-0203 (2104-0801-0803)	типа СК-120 К1	комплект	1	33010	<u>2 789 036</u> 2 700 019
225-106-0204 (2104-0801-0804)	типа СК-140 К1	комплект	1	31938	<u>2 670 560</u> 2 584 980
225-106-0205 (2104-0801-0805)	типа СК-160 К1	комплект	1	31488	<u>2 566 548</u> 2 483 476
225-106-0206 (2104-0801-0806)	типа СК-180 К1	комплект	1	29534	<u>2 557 573</u> 2 476 709
225-106-0207 (2104-0801-0807)	типа СК-200 К1	комплект	1	28666	<u>2 956 986</u> 2 869 193
225-106-0208	типа СК-30 К1	комплект	1	13590	<u>3 023 072</u> 2 949 663
225-106-0209	типа СК-40 К1	комплект	1	13530	<u>3 014 731</u> 2 941 547
225-106-0210	типа СК-50 К1	комплект	1	13470	<u>3 003 396</u> 2 930 497
225-106-0211	типа СК-60 К1	комплект	1	13400	<u>2 992 664</u> 2 920 048
225-106-0212	типа СК-220 К1	комплект	1	29714	<u>3 125 382</u> 3 033 197
225-106-0213	типа СК-240 К1	комплект	1	27238	<u>3 202 178</u> 3 111 063
225-106-0300 (2104-0801-0700)	Доборные элементы колодца на смотровые камеры ГОСТ 13015-2012	шт.			
225-106-0301 (2104-0801-0701)	типа СК СКД 300 К1	шт.	1	2783	<u>234 896</u> 227 396

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-106-0302 (2104-0801-0702)	типа СК СКД 500 К1	шт.	1	4627	<u>350 024</u> 338 348
225-106-0303 (2104-0801-0703)	типа СК СКД 1000 К1	шт.	1	9182	<u>635 089</u> 613 087

*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  
НҰР-СҰЛТАН ҚАЛАСЫ  
2021 ж. (2-шығарылым)**

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

---

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

*Издание официальное*

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

**СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ РЕСПУБЛИКИ  
КАЗАХСТАН**

**ССЦ РК 8.04-08-2021**

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

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

---

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