

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

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

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

Книга 1

**ГОРОД ШЫМКЕНТ
2021 год (Выпуск 2)**

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

**Ресми басылым
Издание официальное**

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

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

Нур-Султан 2021

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

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

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

1-Кітап

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

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

**Книга 1
ГОРОД ШЫМКЕНТ**

2021 год (Выпуск 2)

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

**Ресми басылым
Издание официальное**

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

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

Нур-Султан 2021

Алғы сөз

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

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

Предисловие

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

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

Содержание

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 211-202. Щебень из гравия	1
Подраздел 211-4. Песок	1
Группа 211-401. Песок природный для строительных работ	1
Подраздел 211-6. Смеси из нерудных материалов.....	2
Группа 211-601. Смесь песчано-гравийная для строительных работ.....	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.....	17
Подраздел 213-1. Кирпичи	17
Группа 213-101. Кирпич керамический.....	17
Группа 213-102. Кирпич силикатный	18
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	20
Раздел 225. Изделия для инженерных сетей	20
Подраздел 225-1. Изделия бетонные и железобетонные для водоснабжения и канализации	20
Группа 225-101. Колодцы и комплектующие колодцев бетонные и железобетонные	20
Группа 225-106. Смотровая камера и доборные элементы	21
Раздел 226. Изделия для инженерных сооружений	22
Подраздел 226-1. Изделия железобетонные для мостов	22
Группа 226-104. Балка	22

ДЛЯ ЗАМЕТОК

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

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 211-202. Щебень из гравия

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
211-202-0400	Щебень из гравия для строительных работ М1000 СТ РК 1284-2004	м³			
211-202-0401 (2101-0202-0101)	фракция 5-10 мм	м³	1	1400	<u>5 249</u> -
211-202-0402 (2101-0202-0102)	фракция 5-20 мм	м³	1	1390	<u>4 959</u> -
211-202-0403 (2101-0202-0103)	фракция 10-20 мм	м³	1	1380	<u>5 018</u> -
211-202-0404 (2101-0202-0104)	фракция 20-40 мм	м³	1	1370	<u>4 926</u> -
211-202-0405 (2101-0202-0105)	фракция свыше 40 мм	м³	1	1350	<u>4 926</u> -

Подраздел 211-4. Песок

Группа 211-401. Песок природный для строительных работ

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
211-401-0100	Песок ГОСТ 8736-2014	м³			
211-401-0101 (2101-0401-0101)	природный	м³	1	1500	<u>6 493</u> -

Подраздел 211-6. Смеси из нерудных материалов**Группа 211-601. Смесь песчано-гравийная для строительных работ**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
211-601-0100	Смесь песчано-гравийная природная ГОСТ 23735-2014	м³			
211-601-0101 (2101-0601-0101)	Смесь песчано-гравийная природная ГОСТ 23735-2014	м³	1	1600	<u>2 810</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>16 339</u> 12 946
212-101-0302 (2102-0101-0302)	F50, W2	м³	1	2400	<u>16 470</u> 13 075
212-101-0303 (2102-0101-0303)	F50, W4	м³	1	2400	<u>16 604</u> 13 206
212-101-0304 (2102-0101-0304)	F50, W6	м³	1	2400	<u>16 806</u> 13 404
212-101-0305 (2102-0101-0305)	F50, W8	м³	1	2400	<u>17 011</u> 13 605
212-101-0306 (2102-0101-0306)	F50, W10	м³	1	2400	<u>17 219</u> 13 809
212-101-0307 (2102-0101-0307)	F100, W2	м³	1	2400	<u>16 604</u> 13 206
212-101-0308 (2102-0101-0308)	F100, W4	м³	1	2400	<u>16 738</u> 13 338
212-101-0309 (2102-0101-0309)	F100, W6	м³	1	2400	<u>16 942</u> 13 538
212-101-0310 (2102-0101-0310)	F100, W8	м³	1	2400	<u>17 149</u> 13 741
212-101-0311 (2102-0101-0311)	F100, W10	м³	1	2400	<u>17 360</u> 13 948
212-101-0312 (2102-0101-0312)	F150, W2	м³	1	2400	<u>16 738</u> 13 338
212-101-0313 (2102-0101-0313)	F150, W4	м³	1	2400	<u>16 875</u> 13 472
212-101-0314 (2102-0101-0314)	F150, W6	м³	1	2400	<u>17 081</u> 13 674
212-101-0315 (2102-0101-0315)	F150, W8	м³	1	2400	<u>17 290</u> 13 879
212-101-0316 (2102-0101-0316)	F150, W10	м³	1	2400	<u>17 502</u> 14 087
212-101-0317 (2102-0101-0317)	F200, W2	м³	1	2400	<u>16 875</u> 13 472
212-101-0318 (2102-0101-0318)	F200, W4	м³	1	2400	<u>17 012</u> 13 606
212-101-0319 (2102-0101-0319)	F200, W6	м³	1	2400	<u>17 220</u> 13 810
212-101-0320 (2102-0101-0320)	F200, W8	м³	1	2400	<u>17 432</u> 14 018

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-0321 (2102-0101-0321)	F200, W10	м³	1	2400	<u>17 646</u> 14 228
212-101-0400	Бетон тяжелый класса В10 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-0401 (2102-0101-0401)	без добавок	м³	1	2400	<u>17 250</u> 13 839
212-101-0402 (2102-0101-0402)	F50, W2	м³	1	2400	<u>17 390</u> 13 977
212-101-0403 (2102-0101-0403)	F50, W4	м³	1	2400	<u>17 533</u> 14 117
212-101-0404 (2102-0101-0404)	F50, W6	м³	1	2400	<u>17 749</u> 14 329
212-101-0405 (2102-0101-0405)	F50, W8	м³	1	2400	<u>17 968</u> 14 544
212-101-0406 (2102-0101-0406)	F50, W10	м³	1	2400	<u>18 191</u> 14 762
212-101-0407 (2102-0101-0407)	F100, W2	м³	1	2400	<u>17 533</u> 14 117
212-101-0408 (2102-0101-0408)	F100, W4	м³	1	2400	<u>17 677</u> 14 258
212-101-0409 (2102-0101-0409)	F100, W6	м³	1	2400	<u>17 895</u> 14 472
212-101-0410 (2102-0101-0410)	F100, W8	м³	1	2400	<u>18 116</u> 14 689
212-101-0411 (2102-0101-0411)	F100, W10	м³	1	2400	<u>18 342</u> 14 910
212-101-0412 (2102-0101-0412)	F150, W2	м³	1	2400	<u>17 677</u> 14 258
212-101-0413 (2102-0101-0413)	F150, W4	м³	1	2400	<u>17 822</u> 14 401
212-101-0414 (2102-0101-0414)	F150, W6	м³	1	2400	<u>18 043</u> 14 617
212-101-0415 (2102-0101-0415)	F150, W8	м³	1	2400	<u>18 266</u> 14 836
212-101-0416 (2102-0101-0416)	F150, W10	м³	1	2400	<u>18 494</u> 15 059
212-101-0417 (2102-0101-0417)	F200, W2	м³	1	2400	<u>17 822</u> 14 401
212-101-0418 (2102-0101-0418)	F200, W4	м³	1	2400	<u>17 969</u> 14 545
212-101-0419 (2102-0101-0419)	F200, W6	м³	1	2400	<u>18 192</u> 14 763
212-101-0420 (2102-0101-0420)	F200, W8	м³	1	2400	<u>18 418</u> 14 985
212-101-0421 (2102-0101-0421)	F200, W10	м³	1	2400	<u>18 647</u> 15 209
212-101-0500	Бетон тяжелый класса В12,5 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-0501 (2102-0101-0501)	без добавок	м³	1	2400	<u>17 492</u> 14 077
212-101-0502 (2102-0101-0502)	F50, W2	м³	1	2400	<u>17 636</u> 14 218
212-101-0503 (2102-0101-0503)	F50, W4	м³	1	2400	<u>17 781</u> 14 360

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-0504 (2102-0101-0504)	F50, W6	м ³	1	2400	<u>18 000</u> 14 575
212-101-0505 (2102-0101-0505)	F50, W8	м ³	1	2400	<u>18 223</u> 14 794
212-101-0506 (2102-0101-0506)	F50, W10	м ³	1	2400	<u>18 450</u> 15 016
212-101-0507 (2102-0101-0507)	F100, W2	м ³	1	2400	<u>17 781</u> 14 360
212-101-0508 (2102-0101-0508)	F100, W4	м ³	1	2400	<u>17 928</u> 14 504
212-101-0509 (2102-0101-0509)	F100, W6	м ³	1	2400	<u>18 149</u> 14 721
212-101-0510 (2102-0101-0510)	F100, W8	м ³	1	2400	<u>18 374</u> 14 942
212-101-0511 (2102-0101-0511)	F100, W10	м ³	1	2400	<u>18 603</u> 15 166
212-101-0512 (2102-0101-0512)	F150, W2	м ³	1	2400	<u>17 928</u> 14 504
212-101-0513 (2102-0101-0513)	F150, W4	м ³	1	2400	<u>18 075</u> 14 649
212-101-0514 (2102-0101-0514)	F150, W6	м ³	1	2400	<u>18 299</u> 14 868
212-101-0515 (2102-0101-0515)	F150, W8	м ³	1	2400	<u>18 526</u> 15 091
212-101-0516 (2102-0101-0516)	F150, W10	м ³	1	2400	<u>18 758</u> 15 318
212-101-0517 (2102-0101-0517)	F200, W2	м ³	1	2400	<u>18 075</u> 14 649
212-101-0518 (2102-0101-0518)	F200, W4	м ³	1	2400	<u>18 224</u> 14 795
212-101-0519 (2102-0101-0519)	F200, W6	м ³	1	2400	<u>18 451</u> 15 017
212-101-0520 (2102-0101-0520)	F200, W8	м ³	1	2400	<u>18 680</u> 15 242
212-101-0521 (2102-0101-0521)	F200, W10	м ³	1	2400	<u>18 914</u> 15 471
212-101-0600	Бетон тяжелый класса В15 ГОСТ 7473-2010	м ³			
212-101-0601 (2102-0101-0601)	без добавок	м ³	1	2400	<u>20 012</u> 16 548
212-101-0602 (2102-0101-0602)	F50, W2	м ³	1	2400	<u>20 181</u> 16 713
212-101-0603 (2102-0101-0603)	F50, W4	м ³	1	2400	<u>20 352</u> 16 881
212-101-0604 (2102-0101-0604)	F50, W6	м ³	1	2400	<u>20 610</u> 17 134
212-101-0605 (2102-0101-0605)	F50, W8	м ³	1	2400	<u>20 872</u> 17 391
212-101-0606 (2102-0101-0606)	F50, W10	м ³	1	2400	<u>21 138</u> 17 652
212-101-0607 (2102-0101-0607)	F100, W2	м ³	1	2400	<u>20 352</u> 16 881
212-101-0608 (2102-0101-0608)	F100, W4	м ³	1	2400	<u>20 523</u> 17 049

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-0609 (2102-0101-0609)	F100, W6	м ³	1	2400	<u>20 785</u> 17 305
212-101-0610 (2102-0101-0610)	F100, W8	м ³	1	2400	<u>21 050</u> 17 565
212-101-0611 (2102-0101-0611)	F100, W10	м ³	1	2400	<u>21 318</u> 17 828
212-101-0612 (2102-0101-0612)	F150, W2	м ³	1	2400	<u>20 523</u> 17 049
212-101-0613 (2102-0101-0613)	F150, W4	м ³	1	2400	<u>20 698</u> 17 220
212-101-0614 (2102-0101-0614)	F150, W6	м ³	1	2400	<u>20 961</u> 17 478
212-101-0615 (2102-0101-0615)	F150, W8	м ³	1	2400	<u>21 228</u> 17 740
212-101-0616 (2102-0101-0616)	F150, W10	м ³	1	2400	<u>21 500</u> 18 006
212-101-0617 (2102-0101-0617)	F200, W2	м ³	1	2400	<u>20 698</u> 17 220
212-101-0618 (2102-0101-0618)	F200, W4	м ³	1	2400	<u>20 873</u> 17 392
212-101-0619 (2102-0101-0619)	F200, W6	м ³	1	2400	<u>21 140</u> 17 653
212-101-0620 (2102-0101-0620)	F200, W8	м ³	1	2400	<u>21 410</u> 17 918
212-101-0621 (2102-0101-0621)	F200, W10	м ³	1	2400	<u>21 684</u> 18 187
212-101-0622 (2102-0101-0622)	F300, W2	м ³	1	2400	<u>21 401</u> 17 909
212-101-0623 (2102-0101-0623)	F300, W4	м ³	1	2400	<u>21 583</u> 18 088
212-101-0624 (2102-0101-0624)	F300, W6	м ³	1	2400	<u>21 860</u> 18 359
212-101-0625 (2102-0101-0625)	F300, W8	м ³	1	2400	<u>22 141</u> 18 635
212-101-0626 (2102-0101-0626)	F300, W10	м ³	1	2400	<u>22 426</u> 18 914
212-101-0700	Бетон тяжелый класса В20 ГОСТ 7473-2010	м ³			
212-101-0701 (2102-0101-0701)	без добавок	м ³	1	2400	<u>19 276</u> 15 826
212-101-0702 (2102-0101-0702)	F100, W4	м ³	1	2400	<u>19 437</u> 15 984
212-101-0703 (2102-0101-0703)	F100, W6	м ³	1	2400	<u>19 682</u> 16 224
212-101-0704 (2102-0101-0704)	F100, W8	м ³	1	2400	<u>19 930</u> 16 467
212-101-0705 (2102-0101-0705)	F100, W10	м ³	1	2400	<u>20 182</u> 16 714
212-101-0706 (2102-0101-0706)	F150, W2	м ³	1	2400	<u>19 437</u> 15 984
212-101-0707 (2102-0101-0707)	F150, W4	м ³	1	2400	<u>19 600</u> 16 144
212-101-0708 (2102-0101-0708)	F150, W6	м ³	1	2400	<u>19 847</u> 16 386

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-0709 (2102-0101-0709)	F150, W8	м ³	1	2400	<u>20 098</u> 16 632
212-101-0710 (2102-0101-0710)	F150, W10	м ³	1	2400	<u>20 353</u> 16 882
212-101-0711 (2102-0101-0711)	F200, W2	м ³	1	2400	<u>19 600</u> 16 144
212-101-0712 (2102-0101-0712)	F200, W4	м ³	1	2400	<u>19 766</u> 16 306
212-101-0713 (2102-0101-0713)	F200, W6	м ³	1	2400	<u>20 014</u> 16 550
212-101-0714 (2102-0101-0714)	F200, W8	м ³	1	2400	<u>20 267</u> 16 798
212-101-0715 (2102-0101-0715)	F200, W10	м ³	1	2400	<u>20 524</u> 17 050
212-101-0716 (2102-0101-0716)	F300, W2	м ³	1	2400	<u>20 259</u> 16 790
212-101-0717 (2102-0101-0717)	F300, W4	м ³	1	2400	<u>20 431</u> 16 958
212-101-0718 (2102-0101-0718)	F300, W6	м ³	1	2400	<u>20 690</u> 17 212
212-101-0719 (2102-0101-0719)	F300, W8	м ³	1	2400	<u>20 953</u> 17 470
212-101-0720 (2102-0101-0720)	F300, W10	м ³	1	2400	<u>21 220</u> 17 732
212-101-0800	Бетон тяжелый класса B22,5 ГОСТ 7473-2010	м ³			
212-101-0801 (2102-0101-0801)	без добавок	м ³	1	2400	<u>21 793</u> 18 294
212-101-0802 (2102-0101-0802)	F100, W4	м ³	1	2400	<u>21 980</u> 18 477
212-101-0803 (2102-0101-0803)	F100, W6	м ³	1	2400	<u>22 263</u> 18 754
212-101-0804 (2102-0101-0804)	F100, W8	м ³	1	2400	<u>22 549</u> 19 035
212-101-0805 (2102-0101-0805)	F100, W10	м ³	1	2400	<u>22 841</u> 19 321
212-101-0806 (2102-0101-0806)	F150, W2	м ³	1	2400	<u>21 980</u> 18 477
212-101-0807 (2102-0101-0807)	F150, W4	м ³	1	2400	<u>22 169</u> 18 662
212-101-0808 (2102-0101-0808)	F150, W6	м ³	1	2400	<u>22 454</u> 18 942
212-101-0809 (2102-0101-0809)	F150, W8	м ³	1	2400	<u>22 744</u> 19 226
212-101-0810 (2102-0101-0810)	F150, W10	м ³	1	2400	<u>23 038</u> 19 514
212-101-0811 (2102-0101-0811)	F200, W2	м ³	1	2400	<u>22 169</u> 18 662
212-101-0812 (2102-0101-0812)	F200, W4	м ³	1	2400	<u>22 358</u> 18 848
212-101-0813 (2102-0101-0813)	F200, W6	м ³	1	2400	<u>22 647</u> 19 131
212-101-0814 (2102-0101-0814)	F200, W8	м ³	1	2400	<u>22 940</u> 19 418

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-0815 (2102-0101-0815)	F200, W10	м³	1	2400	<u>23 237</u> 19 709
212-101-0816 (2102-0101-0816)	F300, W2	м³	1	2400	<u>22 930</u> 19 408
212-101-0817 (2102-0101-0817)	F300, W4	м³	1	2400	<u>23 127</u> 19 602
212-101-0818 (2102-0101-0818)	F300, W6	м³	1	2400	<u>23 427</u> 19 896
212-101-0819 (2102-0101-0819)	F300, W8	м³	1	2400	<u>23 732</u> 20 195
212-101-0820 (2102-0101-0820)	F300, W10	м³	1	2400	<u>24 041</u> 20 498
212-101-0900	Бетон тяжелый класса В25 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-0901 (2102-0101-1001)	без добавок	м³	1	2400	<u>22 668</u> 19 151
212-101-0902 (2102-0101-1002)	F150, W6	м³	1	2400	<u>22 960</u> 19 438
212-101-0903 (2102-0101-1003)	F150, W8	м³	1	2400	<u>23 258</u> 19 730
212-101-0904 (2102-0101-1004)	F150, W10	м³	1	2400	<u>23 560</u> 20 026
212-101-0905 (2102-0101-1005)	F200, W4	м³	1	2400	<u>22 863</u> 19 343
212-101-0906 (2102-0101-1006)	F200, W6	м³	1	2400	<u>23 159</u> 19 633
212-101-0907 (2102-0101-1007)	F200, W8	м³	1	2400	<u>23 459</u> 19 927
212-101-0908 (2102-0101-1008)	F200, W10	м³	1	2400	<u>23 764</u> 20 226
212-101-0909 (2102-0101-1009)	F300, W4	м³	1	2400	<u>23 652</u> 20 116
212-101-0910 (2102-0101-1010)	F300, W6	м³	1	2400	<u>23 960</u> 20 418
212-101-0911 (2102-0101-1011)	F300, W8	м³	1	2400	<u>24 272</u> 20 724
212-101-0912 (2102-0101-1012)	F300, W10	м³	1	2400	<u>24 589</u> 21 035
212-101-1000	Бетон тяжелый класса В27,5 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-1001 (2102-0101-1101)	без добавок	м³	1	2400	<u>23 236</u> 19 708
212-101-1002 (2102-0101-1102)	F150, W6	м³	1	2400	<u>23 538</u> 20 004
212-101-1003 (2102-0101-1103)	F150, W8	м³	1	2400	<u>23 844</u> 20 304
212-101-1004 (2102-0101-1104)	F150, W10	м³	1	2400	<u>24 154</u> 20 608
212-101-1005 (2102-0101-1105)	F200, W4	м³	1	2400	<u>23 437</u> 19 905
212-101-1006 (2102-0101-1106)	F200, W6	м³	1	2400	<u>23 742</u> 20 204
212-101-1007 (2102-0101-1107)	F200, W8	м³	1	2400	<u>24 051</u> 20 507

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-1008 (2102-0101-1108)	F200, W10	м³	1	2400	<u>24 364</u> 20 814
212-101-1009 (2102-0101-1109)	F300, W4	м³	1	2400	<u>24 248</u> 20 701
212-101-1010 (2102-0101-1110)	F300, W6	м³	1	2400	<u>24 566</u> 21 012
212-101-1011 (2102-0101-1111)	F300, W8	м³	1	2400	<u>24 887</u> 21 327
212-101-1012 (2102-0101-1112)	F300, W10	м³	1	2400	<u>25 213</u> 21 647
212-101-1100	Бетон тяжелый класса В30 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-1101 (2102-0101-1201)	без добавок	м³	1	2400	<u>26 495</u> 22 904
212-101-1102 (2102-0101-1202)	F150, W6	м³	1	2400	<u>26 846</u> 23 248
212-101-1103 (2102-0101-1203)	F150, W8	м³	1	2400	<u>27 201</u> 23 596
212-101-1104 (2102-0101-1204)	F150, W10	м³	1	2400	<u>27 562</u> 23 950
212-101-1105 (2102-0101-1205)	F200, W4	м³	1	2400	<u>26 729</u> 23 133
212-101-1106 (2102-0101-1206)	F200, W6	м³	1	2400	<u>27 083</u> 23 480
212-101-1107 (2102-0101-1207)	F200, W8	м³	1	2400	<u>27 442</u> 23 832
212-101-1108 (2102-0101-1208)	F200, W10	м³	1	2400	<u>27 807</u> 24 190
212-101-1109 (2102-0101-1209)	F300, W4	м³	1	2400	<u>27 673</u> 24 058
212-101-1110 (2102-0101-1210)	F300, W6	м³	1	2400	<u>28 041</u> 24 419
212-101-1111 (2102-0101-1211)	F300, W8	м³	1	2400	<u>28 415</u> 24 786
212-101-1112 (2102-0101-1212)	F300, W10	м³	1	2400	<u>28 794</u> 25 157
212-101-1200	Бетон тяжелый класса В35 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-1201 (2102-0101-1301)	без добавок	м³	1	2400	<u>34 335</u> 30 590
212-101-1202 (2102-0101-1302)	F150, W6	м³	1	2400	<u>34 803</u> 31 049
212-101-1203 (2102-0101-1303)	F150, W8	м³	1	2400	<u>35 279</u> 31 515
212-101-1204 (2102-0101-1304)	F150, W10	м³	1	2400	<u>35 760</u> 31 987
212-101-1205 (2102-0101-1305)	F200, W4	м³	1	2400	<u>34 647</u> 30 896
212-101-1206 (2102-0101-1306)	F200, W6	м³	1	2400	<u>35 120</u> 31 359
212-101-1207 (2102-0101-1307)	F200, W8	м³	1	2400	<u>35 600</u> 31 830
212-101-1208 (2102-0101-1308)	F200, W10	м³	1	2400	<u>36 087</u> 32 307

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-1209 (2102-0101-1309)	F300, W4	м³	1	2400	<u>35 908</u> 32 132
212-101-1210 (2102-0101-1310)	F300, W6	м³	1	2400	<u>36 400</u> 32 614
212-101-1211 (2102-0101-1311)	F300, W8	м³	1	2400	<u>36 899</u> 33 103
212-101-1212 (2102-0101-1312)	F300, W10	м³	1	2400	<u>37 404</u> 33 599
212-101-1300	Бетон тяжелый класса В40 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-1301 (2102-0101-1401)	без добавок	м³	1	2400	<u>34 335</u> 30 590
212-101-1302 (2102-0101-1402)	F150, W6	м³	1	2400	<u>34 803</u> 31 049
212-101-1303 (2102-0101-1403)	F150, W8	м³	1	2400	<u>35 279</u> 31 515
212-101-1304 (2102-0101-1404)	F150, W10	м³	1	2400	<u>35 760</u> 31 987
212-101-1305 (2102-0101-1405)	F200, W4	м³	1	2400	<u>34 647</u> 30 896
212-101-1306 (2102-0101-1406)	F200, W6	м³	1	2400	<u>35 120</u> 31 359
212-101-1307 (2102-0101-1407)	F200, W8	м³	1	2400	<u>35 600</u> 31 830
212-101-1308 (2102-0101-1408)	F200, W10	м³	1	2400	<u>36 087</u> 32 307
212-101-1309 (2102-0101-1409)	F300, W4	м³	1	2400	<u>35 908</u> 32 132
212-101-1310 (2102-0101-1410)	F300, W6	м³	1	2400	<u>36 400</u> 32 614
212-101-1311 (2102-0101-1411)	F300, W8	м³	1	2400	<u>36 899</u> 33 103
212-101-1312 (2102-0101-1412)	F300, W10	м³	1	2400	<u>37 404</u> 33 599
212-101-1400	Бетон тяжелый класса В45 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-1401 (2102-0101-1501)	без добавок	м³	1	2400	<u>36 488</u> 32 701
212-101-1402 (2102-0101-1502)	F150, W6	м³	1	2400	<u>36 989</u> 33 192
212-101-1403 (2102-0101-1503)	F150, W8	м³	1	2400	<u>37 496</u> 33 689
212-101-1404 (2102-0101-1504)	F150, W10	м³	1	2400	<u>38 012</u> 34 195
212-101-1405 (2102-0101-1505)	F200, W4	м³	1	2400	<u>36 822</u> 33 028
212-101-1406 (2102-0101-1506)	F200, W6	м³	1	2400	<u>37 327</u> 33 523
212-101-1407 (2102-0101-1507)	F200, W8	м³	1	2400	<u>37 840</u> 34 026
212-101-1408 (2102-0101-1508)	F200, W10	м³	1	2400	<u>38 361</u> 34 537
212-101-1409 (2102-0101-1509)	F300, W4	м³	1	2400	<u>38 169</u> 34 349

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-1410 (2102-0101-1510)	F300, W6	м³	1	2400	<u>38 695</u> 34 864
212-101-1411 (2102-0101-1511)	F300, W8	м³	1	2400	<u>39 228</u> 35 387
212-101-1412 (2102-0101-1512)	F300, W10	м³	1	2400	<u>39 770</u> 35 918
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>17 978</u> 14 554
212-101-1702 (2102-0101-2402)	F50, W2	м³	1	2400	<u>18 127</u> 14 700
212-101-1703 (2102-0101-2403)	F50, W4	м³	1	2400	<u>18 277</u> 14 847
212-101-1704 (2102-0101-2404)	F50, W6	м³	1	2400	<u>18 504</u> 15 069
212-101-1705 (2102-0101-2405)	F50, W8	м³	1	2400	<u>18 734</u> 15 295
212-101-1706 (2102-0101-2406)	F50, W10	м³	1	2400	<u>18 969</u> 15 525
212-101-1707 (2102-0101-2407)	F100, W2	м³	1	2400	<u>18 277</u> 14 847
212-101-1708 (2102-0101-2408)	F100, W4	м³	1	2400	<u>18 428</u> 14 995
212-101-1709 (2102-0101-2409)	F100, W6	м³	1	2400	<u>18 658</u> 15 220
212-101-1710 (2102-0101-2410)	F100, W8	м³	1	2400	<u>18 890</u> 15 448
212-101-1711 (2102-0101-2411)	F100, W10	м³	1	2400	<u>19 127</u> 15 680
212-101-1712 (2102-0101-2412)	F150, W2	м³	1	2400	<u>18 428</u> 14 995
212-101-1713 (2102-0101-2413)	F150, W4	м³	1	2400	<u>18 581</u> 15 145
212-101-1714 (2102-0101-2414)	F150, W6	м³	1	2400	<u>18 813</u> 15 372
212-101-1715 (2102-0101-2415)	F150, W8	м³	1	2400	<u>19 049</u> 15 603
212-101-1716 (2102-0101-2416)	F150, W10	м³	1	2400	<u>19 287</u> 15 837
212-101-1717 (2102-0101-2417)	F200, W2	м³	1	2400	<u>18 581</u> 15 145
212-101-1718 (2102-0101-2418)	F200, W4	м³	1	2400	<u>18 735</u> 15 296
212-101-1719 (2102-0101-2419)	F200, W6	м³	1	2400	<u>18 970</u> 15 526
212-101-1720 (2102-0101-2420)	F200, W8	м³	1	2400	<u>19 208</u> 15 759
212-101-1721 (2102-0101-2421)	F200, W10	м³	1	2400	<u>19 448</u> 15 995
212-101-1800	Бетон тяжелый класса В10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-1801 (2102-0101-2501)	без добавок	м³	1	2400	<u>17 979</u> 14 554

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-1802 (2102-0101-2502)	F50, W2	м ³	1	2400	<u>18 127</u> 14 700
212-101-1803 (2102-0101-2503)	F50, W4	м ³	1	2400	<u>18 277</u> 14 847
212-101-1804 (2102-0101-2504)	F50, W6	м ³	1	2400	<u>18 504</u> 15 069
212-101-1805 (2102-0101-2505)	F50, W8	м ³	1	2400	<u>18 734</u> 15 295
212-101-1806 (2102-0101-2506)	F50, W10	м ³	1	2400	<u>18 969</u> 15 525
212-101-1807 (2102-0101-2507)	F100, W2	м ³	1	2400	<u>18 277</u> 14 847
212-101-1808 (2102-0101-2508)	F100, W4	м ³	1	2400	<u>18 428</u> 14 995
212-101-1809 (2102-0101-2509)	F100, W6	м ³	1	2400	<u>18 658</u> 15 220
212-101-1810 (2102-0101-2510)	F100, W8	м ³	1	2400	<u>18 890</u> 15 448
212-101-1811 (2102-0101-2511)	F100, W10	м ³	1	2400	<u>19 127</u> 15 680
212-101-1812 (2102-0101-2512)	F150, W2	м ³	1	2400	<u>18 428</u> 14 995
212-101-1813 (2102-0101-2513)	F150, W4	м ³	1	2400	<u>18 581</u> 15 145
212-101-1814 (2102-0101-2514)	F150, W6	м ³	1	2400	<u>18 813</u> 15 372
212-101-1815 (2102-0101-2515)	F150, W8	м ³	1	2400	<u>19 049</u> 15 603
212-101-1816 (2102-0101-2516)	F150, W10	м ³	1	2400	<u>19 287</u> 15 837
212-101-1817 (2102-0101-2517)	F200, W2	м ³	1	2400	<u>18 581</u> 15 145
212-101-1818 (2102-0101-2518)	F200, W4	м ³	1	2400	<u>18 735</u> 15 296
212-101-1819 (2102-0101-2519)	F200, W6	м ³	1	2400	<u>18 970</u> 15 526
212-101-1820 (2102-0101-2520)	F200, W8	м ³	1	2400	<u>19 208</u> 15 759
212-101-1821 (2102-0101-2521)	F200, W10	м ³	1	2400	<u>19 448</u> 15 995
212-101-1900	Бетон тяжелый класса В12,5, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м ³			
212-101-1901 (2102-0101-2601)	без добавок	м ³	1	2400	<u>18 433</u> 15 000
212-101-1902 (2102-0101-2602)	F50, W2	м ³	1	2400	<u>18 586</u> 15 150
212-101-1903 (2102-0101-2603)	F50, W4	м ³	1	2400	<u>18 741</u> 15 302
212-101-1904 (2102-0101-2604)	F50, W6	м ³	1	2400	<u>18 975</u> 15 531
212-101-1905 (2102-0101-2605)	F50, W8	м ³	1	2400	<u>19 213</u> 15 764
212-101-1906 (2102-0101-2606)	F50, W10	м ³	1	2400	<u>19 453</u> 16 000

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-1907 (2102-0101-2607)	F100, W2	м ³	1	2400	<u>18 741</u> 15 302
212-101-1908 (2102-0101-2608)	F100, W4	м ³	1	2400	<u>18 898</u> 15 455
212-101-1909 (2102-0101-2609)	F100, W6	м ³	1	2400	<u>19 133</u> 15 686
212-101-1910 (2102-0101-2610)	F100, W8	м ³	1	2400	<u>19 374</u> 15 922
212-101-1911 (2102-0101-2611)	F100, W10	м ³	1	2400	<u>19 617</u> 16 160
212-101-1912 (2102-0101-2612)	F150, W2	м ³	1	2400	<u>18 898</u> 15 455
212-101-1913 (2102-0101-2613)	F150, W4	м ³	1	2400	<u>19 055</u> 15 609
212-101-1914 (2102-0101-2614)	F150, W6	м ³	1	2400	<u>19 293</u> 15 843
212-101-1915 (2102-0101-2615)	F150, W8	м ³	1	2400	<u>19 536</u> 16 081
212-101-1916 (2102-0101-2616)	F150, W10	м ³	1	2400	<u>19 782</u> 16 322
212-101-1917 (2102-0101-2617)	F200, W2	м ³	1	2400	<u>19 055</u> 15 609
212-101-1918 (2102-0101-2618)	F200, W4	м ³	1	2400	<u>19 214</u> 15 765
212-101-1919 (2102-0101-2619)	F200, W6	м ³	1	2400	<u>19 455</u> 16 002
212-101-1920 (2102-0101-2620)	F200, W8	м ³	1	2400	<u>19 700</u> 16 242
212-101-1921 (2102-0101-2621)	F200, W10	м ³	1	2400	<u>19 948</u> 16 485
212-101-2000	Бетон тяжелый класса В15, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м ³			
212-101-2001 (2102-0101-2701)	без добавок	м ³	1	2400	<u>19 982</u> 16 518
212-101-2002 (2102-0101-2702)	F50, W2	м ³	1	2400	<u>20 150</u> 16 683
212-101-2003 (2102-0101-2703)	F50, W4	м ³	1	2400	<u>20 320</u> 16 850
212-101-2004 (2102-0101-2704)	F50, W6	м ³	1	2400	<u>20 579</u> 17 103
212-101-2005 (2102-0101-2705)	F50, W8	м ³	1	2400	<u>20 840</u> 17 359
212-101-2006 (2102-0101-2706)	F50, W10	м ³	1	2400	<u>21 106</u> 17 620
212-101-2007 (2102-0101-2707)	F100, W2	м ³	1	2400	<u>20 320</u> 16 850
212-101-2008 (2102-0101-2708)	F100, W4	м ³	1	2400	<u>20 493</u> 17 019
212-101-2009 (2102-0101-2709)	F100, W6	м ³	1	2400	<u>20 753</u> 17 274
212-101-2010 (2102-0101-2710)	F100, W8	м ³	1	2400	<u>21 017</u> 17 533
212-101-2011 (2102-0101-2711)	F100, W10	м ³	1	2400	<u>21 285</u> 17 796

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-2012 (2102-0101-2712)	F150, W2	м ³	1	2400	<u>20 493</u> 17 019
212-101-2013 (2102-0101-2713)	F150, W4	м ³	1	2400	<u>20 666</u> 17 189
212-101-2014 (2102-0101-2714)	F150, W6	м ³	1	2400	<u>20 929</u> 17 447
212-101-2015 (2102-0101-2715)	F150, W8	м ³	1	2400	<u>21 196</u> 17 708
212-101-2016 (2102-0101-2716)	F150, W10	м ³	1	2400	<u>21 467</u> 17 974
212-101-2017 (2102-0101-2717)	F200, W2	м ³	1	2400	<u>20 666</u> 17 189
212-101-2018 (2102-0101-2718)	F200, W4	м ³	1	2400	<u>20 842</u> 17 361
212-101-2019 (2102-0101-2719)	F200, W6	м ³	1	2400	<u>21 107</u> 17 621
212-101-2020 (2102-0101-2720)	F200, W8	м ³	1	2400	<u>21 376</u> 17 885
212-101-2021 (2102-0101-2721)	F200, W10	м ³	1	2400	<u>21 651</u> 18 154
212-101-2022 (2102-0101-2722)	F300, W2	м ³	1	2400	<u>21 367</u> 17 876
212-101-2023 (2102-0101-2723)	F300, W4	м ³	1	2400	<u>21 550</u> 18 055
212-101-2024 (2102-0101-2724)	F300, W6	м ³	1	2400	<u>21 826</u> 18 326
212-101-2025 (2102-0101-2725)	F300, W8	м ³	1	2400	<u>22 106</u> 18 601
212-101-2026 (2102-0101-2726)	F300, W10	м ³	1	2400	<u>22 391</u> 18 880
212-101-2100	Бетон тяжелый класса В20, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м ³			
212-101-2101 (2102-0101-2801)	без добавок	м ³	1	2400	<u>20 892</u> 17 411
212-101-2102 (2102-0101-2802)	F100, W4	м ³	1	2400	<u>21 070</u> 17 585
212-101-2103 (2102-0101-2803)	F100, W6	м ³	1	2400	<u>21 339</u> 17 849
212-101-2104 (2102-0101-2804)	F100, W8	м ³	1	2400	<u>21 613</u> 18 117
212-101-2105 (2102-0101-2805)	F100, W10	м ³	1	2400	<u>21 889</u> 18 388
212-101-2106 (2102-0101-2806)	F150, W2	м ³	1	2400	<u>21 070</u> 17 585
212-101-2107 (2102-0101-2807)	F150, W4	м ³	1	2400	<u>21 250</u> 17 761
212-101-2108 (2102-0101-2808)	F150, W6	м ³	1	2400	<u>21 521</u> 18 027
212-101-2109 (2102-0101-2809)	F150, W8	м ³	1	2400	<u>21 797</u> 18 298
212-101-2110 (2102-0101-2810)	F150, W10	м ³	1	2400	<u>22 077</u> 18 572
212-101-2111 (2102-0101-2811)	F200, W2	м ³	1	2400	<u>21 250</u> 17 761

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-2112 (2102-0101-2812)	F200, W4	м ³	1	2400	<u>21 431</u> 17 939
212-101-2113 (2102-0101-2813)	F200, W6	м ³	1	2400	<u>21 706</u> 18 208
212-101-2114 (2102-0101-2814)	F200, W8	м ³	1	2400	<u>21 984</u> 18 481
212-101-2115 (2102-0101-2815)	F200, W10	м ³	1	2400	<u>22 267</u> 18 758
212-101-2116 (2102-0101-2816)	F300, W2	м ³	1	2400	<u>21 974</u> 18 471
212-101-2117 (2102-0101-2817)	F300, W4	м ³	1	2400	<u>22 163</u> 18 656
212-101-2118 (2102-0101-2818)	F300, W6	м ³	1	2400	<u>22 448</u> 18 936
212-101-2119 (2102-0101-2819)	F300, W8	м ³	1	2400	<u>22 738</u> 19 220
212-101-2120 (2102-0101-2820)	F300, W10	м ³	1	2400	<u>23 032</u> 19 508
212-101-2200	Бетон тяжелый класса В22,5, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м ³			
212-101-2201 (2102-0101-2901)	без добавок	м ³	1	2400	<u>21 348</u> 17 857
212-101-2202 (2102-0101-2902)	F100, W4	м ³	1	2400	<u>21 530</u> 18 036
212-101-2203 (2102-0101-2903)	F100, W6	м ³	1	2400	<u>21 806</u> 18 306
212-101-2204 (2102-0101-2904)	F100, W8	м ³	1	2400	<u>22 086</u> 18 581
212-101-2205 (2102-0101-2905)	F100, W10	м ³	1	2400	<u>22 370</u> 18 859
212-101-2206 (2102-0101-2906)	F150, W2	м ³	1	2400	<u>21 530</u> 18 036
212-101-2207 (2102-0101-2907)	F150, W4	м ³	1	2400	<u>21 714</u> 18 216
212-101-2208 (2102-0101-2908)	F150, W6	м ³	1	2400	<u>21 992</u> 18 489
212-101-2209 (2102-0101-2909)	F150, W8	м ³	1	2400	<u>22 276</u> 18 767
212-101-2210 (2102-0101-2910)	F150, W10	м ³	1	2400	<u>22 562</u> 19 048
212-101-2211 (2102-0101-2911)	F200, W2	м ³	1	2400	<u>21 714</u> 18 216
212-101-2212 (2102-0101-2912)	F200, W4	м ³	1	2400	<u>21 899</u> 18 398
212-101-2213 (2102-0101-2913)	F200, W6	м ³	1	2400	<u>22 181</u> 18 674
212-101-2214 (2102-0101-2914)	F200, W8	м ³	1	2400	<u>22 467</u> 18 954
212-101-2215 (2102-0101-2915)	F200, W10	м ³	1	2400	<u>22 756</u> 19 238
212-101-2216 (2102-0101-2916)	F300, W2	м ³	1	2400	<u>22 457</u> 18 945
212-101-2217 (2102-0101-2917)	F300, W4	м ³	1	2400	<u>22 650</u> 19 134

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-2218 (2102-0101-2918)	F300, W6	м ³	1	2400	<u>22 943</u> 19 421
212-101-2219 (2102-0101-2919)	F300, W8	м ³	1	2400	<u>23 240</u> 19 712
212-101-2220 (2102-0101-2920)	F300, W10	м ³	1	2400	<u>23 542</u> 20 008
212-101-2300	Бетон тяжелый класса В25, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м ³			
212-101-2301 (2102-0101-3001)	без добавок	м ³	1	2400	<u>22 714</u> 19 196
212-101-2302 (2102-0101-3002)	F150, W6	м ³	1	2400	<u>23 007</u> 19 484
212-101-2303 (2102-0101-3003)	F150, W8	м ³	1	2400	<u>23 305</u> 19 776
212-101-2304 (2102-0101-3004)	F150, W10	м ³	1	2400	<u>23 608</u> 20 073
212-101-2305 (2102-0101-3005)	F200, W4	м ³	1	2400	<u>22 909</u> 19 388
212-101-2306 (2102-0101-3006)	F200, W6	м ³	1	2400	<u>23 206</u> 19 679
212-101-2307 (2102-0101-3007)	F200, W8	м ³	1	2400	<u>23 507</u> 19 974
212-101-2308 (2102-0101-3008)	F200, W10	м ³	1	2400	<u>23 813</u> 20 274
212-101-2309 (2102-0101-3009)	F300, W4	м ³	1	2400	<u>23 700</u> 20 163
212-101-2310 (2102-0101-3010)	F300, W6	м ³	1	2400	<u>24 009</u> 20 466
212-101-2311 (2102-0101-3011)	F300, W8	м ³	1	2400	<u>24 322</u> 20 773
212-101-2312 (2102-0101-3012)	F300, W10	м ³	1	2400	<u>24 640</u> 21 085
212-101-2500	Бетон тяжелый класса В30, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м ³			
212-101-2501 (2102-0101-3201)	без добавок	м ³	1	2400	<u>27 663</u> 24 049
212-101-2502 (2102-0101-3202)	F150, W6	м ³	1	2400	<u>28 032</u> 24 410
212-101-2503 (2102-0101-3203)	F150, W8	м ³	1	2400	<u>28 405</u> 24 776
212-101-2504 (2102-0101-3204)	F150, W10	м ³	1	2400	<u>28 784</u> 25 148
212-101-2505 (2102-0101-3205)	F200, W4	м ³	1	2400	<u>27 909</u> 24 290
212-101-2506 (2102-0101-3206)	F200, W6	м ³	1	2400	<u>28 281</u> 24 654
212-101-2507 (2102-0101-3207)	F200, W8	м ³	1	2400	<u>28 658</u> 25 024
212-101-2508 (2102-0101-3208)	F200, W10	м ³	1	2400	<u>29 040</u> 25 399
212-101-2509 (2102-0101-3209)	F300, W4	м ³	1	2400	<u>28 900</u> 25 261
212-101-2510 (2102-0101-3210)	F300, W6	м ³	1	2400	<u>29 286</u> 25 640

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-2511 (2102-0101-3211)	F300, W8	м³	1	2400	<u>29 679</u> 26 025
212-101-2512 (2102-0101-3212)	F300, W10	м³	1	2400	<u>30 077</u> 26 415
212-101-2600	Бетон тяжелый класса В35, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-2601 (2102-0101-3301)	без добавок	м³	1	2400	<u>35 896</u> 32 120
212-101-2602 (2102-0101-3302)	F150, W6	м³	1	2400	<u>36 386</u> 32 601
212-101-2603 (2102-0101-3303)	F150, W8	м³	1	2400	<u>36 885</u> 33 090
212-101-2604 (2102-0101-3304)	F150, W10	м³	1	2400	<u>37 392</u> 33 587
212-101-2605 (2102-0101-3305)	F200, W4	м³	1	2400	<u>36 223</u> 32 441
212-101-2606 (2102-0101-3306)	F200, W6	м³	1	2400	<u>36 719</u> 32 927
212-101-2607 (2102-0101-3307)	F200, W8	м³	1	2400	<u>37 223</u> 33 421
212-101-2608 (2102-0101-3308)	F200, W10	м³	1	2400	<u>37 735</u> 33 923
212-101-2609 (2102-0101-3309)	F300, W4	м³	1	2400	<u>37 546</u> 33 738
212-101-2610 (2102-0101-3310)	F300, W6	м³	1	2400	<u>38 062</u> 34 244
212-101-2611 (2102-0101-3311)	F300, W8	м³	1	2400	<u>38 587</u> 34 758
212-101-2612 (2102-0101-3312)	F300, W10	м³	1	2400	<u>39 118</u> 35 279
212-101-2700	Бетон тяжелый класса В40, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-2701 (2102-0101-3401)	без добавок	м³	1	2400	<u>35 896</u> 32 120
212-101-2702 (2102-0101-3402)	F150, W6	м³	1	2400	<u>36 386</u> 32 601
212-101-2703 (2102-0101-3403)	F150, W8	м³	1	2400	<u>36 885</u> 33 090
212-101-2704 (2102-0101-3404)	F150, W10	м³	1	2400	<u>37 392</u> 33 587
212-101-2705 (2102-0101-3405)	F200, W4	м³	1	2400	<u>36 223</u> 32 441
212-101-2706 (2102-0101-3406)	F200, W6	м³	1	2400	<u>36 719</u> 32 927
212-101-2707 (2102-0101-3407)	F200, W8	м³	1	2400	<u>37 223</u> 33 421
212-101-2708 (2102-0101-3408)	F200, W10	м³	1	2400	<u>37 735</u> 33 923
212-101-2709 (2102-0101-3409)	F300, W4	м³	1	2400	<u>37 546</u> 33 738
212-101-2710 (2102-0101-3410)	F300, W6	м³	1	2400	<u>38 062</u> 34 244
212-101-2711 (2102-0101-3411)	F300, W8	м³	1	2400	<u>38 587</u> 34 758

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-2712 (2102-0101-3412)	F300, W10	м³	1	2400	<u>39 118</u> 35 279
212-101-2800	Бетон тяжелый класса В45, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-2801 (2102-0101-3501)	без добавок	м³	1	2400	<u>38 156</u> 34 336
212-101-2802 (2102-0101-3502)	F150, W6	м³	1	2400	<u>38 681</u> 34 851
212-101-2803 (2102-0101-3503)	F150, W8	м³	1	2400	<u>39 215</u> 35 374
212-101-2804 (2102-0101-3504)	F150, W10	м³	1	2400	<u>39 756</u> 35 904
212-101-2805 (2102-0101-3505)	F200, W4	м³	1	2400	<u>38 506</u> 34 679
212-101-2806 (2102-0101-3506)	F200, W6	м³	1	2400	<u>39 037</u> 35 200
212-101-2807 (2102-0101-3507)	F200, W8	м³	1	2400	<u>39 576</u> 35 728
212-101-2808 (2102-0101-3508)	F200, W10	м³	1	2400	<u>40 123</u> 36 264
212-101-2809 (2102-0101-3509)	F300, W4	м³	1	2400	<u>39 922</u> 36 067
212-101-2810 (2102-0101-3510)	F300, W6	м³	1	2400	<u>40 474</u> 36 608
212-101-2811 (2102-0101-3511)	F300, W8	м³	1	2400	<u>41 034</u> 37 157
212-101-2812 (2102-0101-3512)	F300, W10	м³	1	2400	<u>41 602</u> 37 714

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>46 609</u> 36 095
213-101-0102 (2103-0101-0104)	марки М125	1000 шт.	1	3750	<u>51 839</u> 46 923
213-101-0103 (2103-0101-0105)	марки М150	1000 шт.	1	3750	<u>51 839</u> 46 923
213-101-0104 (2103-0101-0106)	марки М175	1000 шт.	1	3750	<u>58 006</u> 52 968
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>75 731</u> 70 932
213-101-0402 (2103-0101-0404)	марки М125	1000 шт.	2	2700	<u>88 032</u> 82 992

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
213-101-0403 (2103-0101-0405)	марки М150	1000 шт.	2	2700	<u>94 451</u> 89 286
213-101-0404 (2103-0101-0406)	марки М175	1000 шт.	2	2700	<u>96 979</u> 91 764
213-101-0405 (2103-0101-0407)	марки М200	1000 шт.	2	2700	<u>99 503</u> 94 238
213-101-0406 (2103-0101-0408)	марки М250	1000 шт.	2	2700	<u>106 231</u> 100 834
213-101-0600	Кирпич керамический рядовой пустотелый размерами 250 x 120 x 88 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.			
213-101-0601 (2103-0101-0703)	марки М100	1000 шт.	2	2940	<u>53 299</u> 48 646
213-101-0602 (2103-0101-0704)	марки М125	1000 шт.	2	2940	<u>71 437</u> 65 627
213-101-0603 (2103-0101-0705)	марки М150	1000 шт.	2	2940	<u>74 516</u> 69 447
213-101-0604 (2103-0101-0706)	марки М175	1000 шт.	2	2940	<u>84 642</u> 79 374
213-101-0605 (2103-0101-0707)	марки М200	1000 шт.	2	2940	<u>90 311</u> 84 932
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>58 165</u> 53 416
213-101-0702 (2103-0101-0804)	марки М125	1000 шт.	2	2940	<u>70 620</u> 65 627
213-101-0703 (2103-0101-0805)	марки М150	1000 шт.	2	2940	<u>73 859</u> 68 803
213-101-0704 (2103-0101-0806)	марки М175	1000 шт.	2	2940	<u>74 759</u> 69 685
213-101-0705 (2103-0101-0807)	марки М200	1000 шт.	2	2940	<u>75 658</u> 70 567

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>87 810</u> 81 097
213-102-0202 (2103-0102-0503)	марки М125	1000 шт.	1	4800	<u>88 097</u> 81 378
213-102-0203 (2103-0102-0504)	марки М150	1000 шт.	1	4800	<u>88 384</u> 81 659
213-102-0300	Кирпич силикатный лицевой полнотелый размерами 250 x 120 x 88 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.			
213-102-0301 (2103-0102-0603)	марки М125 неокрашенный	1000 шт.	1	4800	<u>89 418</u> 82 673

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
213-102-0302 (2103-0102-0604)	марки М150 неокрашенный	1000 шт.	1	4800	<u>89 738</u> 82 986
213-102-0303 (2103-0102-0605)	марки М175 неокрашенный	1000 шт.	1	4800	<u>97 355</u> 90 454
213-102-0304 (2103-0102-0606)	марки М200 неокрашенный	1000 шт.	1	4800	<u>101 969</u> 94 977
213-102-0305 (2103-0102-0611)	марки М125 окрашенный	1000 шт.	1	4800	<u>113 599</u> 106 380
213-102-0306 (2103-0102-0612)	марки М150 окрашенный	1000 шт.	1	4800	<u>129 887</u> 122 348
213-102-0307 (2103-0102-0613)	марки М175 окрашенный	1000 шт.	1	4800	<u>136 116</u> 128 455
213-102-0308 (2103-0102-0614)	марки М200 окрашенный	1000 шт.	1	4800	<u>142 536</u> 134 750

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			
213-301-0102 (2103-0301-0402)	B2,5, D500	м³	4	500	<u>22 124</u> 20 536

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

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>5 371</u> 5 130
225-101-0102 (2104-0301-0102)	марки КС 7-6	шт.	1	250	<u>7 740</u> 7 329
225-101-0103 (2104-0301-0103)	марки КС 7-9	шт.	1	380	<u>9 419</u> 8 839
225-101-0104 (2104-0301-0104)	марки КС 10-3	шт.	1	200	<u>8 186</u> 7 817
225-101-0105 (2104-0301-0105)	марки КС 10-6	шт.	1	400	<u>9 089</u> 8 495
225-101-0106 (2104-0301-0106)	марки КС 10-9	шт.	1	600	<u>12 719</u> 11 845
225-101-0108 (2104-0301-0110)	марки КС 15-6	шт.	1	660	<u>12 329</u> 11 401
225-101-0109 (2104-0301-0112)	марки КС 15-9	шт.	1	1000	<u>16 998</u> 15 625
225-101-0110 (2104-0301-0115)	марки КС 20-6	шт.	1	980	<u>17 871</u> 16 501
225-101-0111 (2104-0301-0117)	марки КС 20-9	шт.	1	1480	<u>26 352</u> 24 296
225-101-0114 (2104-0301-0109)	марки КС 15-3	шт.	1	1200	<u>14 261</u> 12 733
225-101-0115 (2104-0301-0114)	марки КС 20-3	шт.	1	1575	<u>18 250</u> 16 254
225-101-0600	Плита для колодцев ГОСТ 8020-2016	шт.			
225-101-0601 (2104-0302-0101)	марки ПН10	шт.	1	450	<u>12 562</u> 11 847
225-101-0602 (2104-0302-0102)	марки ПН15	шт.	1	950	<u>22 910</u> 21 473
225-101-0603 (2104-0302-0103)	марки ПН20	шт.	1	1480	<u>43 435</u> 41 044
225-101-0605 (2104-0302-0105)	марки ПП 10-1	шт.	1	250	<u>10 529</u> 10 063
225-101-0606 (2104-0302-0106)	марки ПП 10-2	шт.	1	250	<u>15 416</u> 14 854
225-101-0609 (2104-0302-0109)	марки 1ПП15-1, 2ПП15-1	шт.	1	680	<u>20 191</u> 19 088
225-101-0610 (2104-0302-0110)	марки 1ПП15-2, 2ПП15-2	шт.	1	680	<u>23 353</u> 22 188
225-101-0613 (2104-0302-0113)	марки 1ПП20-1	шт.	1	1380	<u>29 757</u> 27 738
225-101-0614 (2104-0302-0114)	марки 1ПП20-2	шт.	1	1380	<u>41 353</u> 39 107
225-101-0620 (2104-0302-0120)	марки ПО10	шт.	1	800	<u>25 052</u> 23 728

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-101-0621 (2104-0302-0121)	марки ПД6	шт.	1	2260	<u>61 695</u> 58 135
225-101-0622 (2104-0302-0122)	марки ПД10	шт.	1	2480	<u>67 856</u> 63 946

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			
225-106-0109	типа СК-30 К2	комплект	1	6666	<u>431 391</u> 416 000
225-106-0110	типа СК-40 К2	комплект	1	6615	<u>431 337</u> 416 000
225-106-0111	типа СК-200 К2	комплект	1	15000	<u>1 196 052</u> 1 157 000
225-106-0112	типа СК-220 К2	комплект	1	14700	<u>1 195 734</u> 1 157 000
225-106-0113	типа СК-240 К2	комплект	1	14400	<u>1 195 416</u> 1 157 000
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>3 328 875</u> 3 228 654
225-106-0202 (2104-0801-0802)	типа СК-100 К1	комплект	1	33486	<u>3 149 400</u> 3 052 821
225-106-0203 (2104-0801-0803)	типа СК-120 К1	комплект	1	33010	<u>3 119 519</u> 3 024 021
225-106-0204 (2104-0801-0804)	типа СК-140 К1	комплект	1	31938	<u>2 986 961</u> 2 895 178
225-106-0205 (2104-0801-0805)	типа СК-160 К1	комплект	1	31488	<u>2 870 525</u> 2 781 493
225-106-0206 (2104-0801-0806)	типа СК-180 К1	комплект	1	29534	<u>2 860 722</u> 2 773 914
225-106-0207 (2104-0801-0807)	типа СК-200 К1	комплект	1	28666	<u>3 308 175</u> 3 213 496
225-106-0208	типа СК-30 К1	комплект	1	13590	<u>3 384 111</u> 3 303 622
225-106-0209	типа СК-40 К1	комплект	1	13530	<u>3 374 776</u> 3 294 533
225-106-0210	типа СК-50 К1	комплект	1	13470	<u>3 362 089</u> 3 282 157
225-106-0211	типа СК-60 К1	комплект	1	13400	<u>3 350 077</u> 3 270 454
225-106-0212	типа СК-220 К1	комплект	1	29714	<u>3 496 645</u> 3 397 181
225-106-0213	типа СК-240 К1	комплект	1	27238	<u>3 582 972</u> 3 484 390
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>262 729</u> 254 683

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>391 437</u> 378 950
225-106-0303 (2104-0801-0703)	типа СК СКД 1000 К1	шт.	1	9182	<u>710 131</u> 686 657

Раздел 226. Изделия для инженерных сооружений

Подраздел 226-1. Изделия железобетонные для мостов

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.			
226-104-0130	марки Б-33	шт.	1	33200	<u>2 958 986</u> 2 857 143

Ресми басылым

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

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

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

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

Издание официальное

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

**СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН**

ССЦ РК 8.04-08-2021

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

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

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