

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

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

1-Кітап

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

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

Книга 1

**ГОРОД АЛМАТЫ
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

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

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

**Книга 1
ГОРОД АЛМАТЫ**

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 211-202. Щебень из гравия	1
Подраздел 211-5. Материалы из отсеков дробления	2
Группа 211-501. Материалы из отсеков дробления.....	2
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.....	18
Подраздел 213-1. Кирпичи	18
Группа 213-101. Кирпич керамический.....	18
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

ДЛЯ ЗАМЕТОК

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

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
211-201-0500	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М800 СТ РК 1284-2004	м³			
211-201-0501 (2101-0201-0501)	фракция 5-10 мм	м³	1	1400	<u>2 600</u> -
211-201-0502 (2101-0201-0505)	фракция 5-20 мм	м³	1	1390	<u>2 469</u> -
211-201-0503 (2101-0201-0506)	фракция 10-15 мм	м³	1	1380	<u>2 592</u> -
211-201-0504 (2101-0201-0502)	фракция 10-20 мм	м³	1	1380	<u>2 687</u> -
211-201-0506 (2101-0201-0503)	фракция 20-40 мм	м³	1	1370	<u>2 504</u> -

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>2 680</u> -
211-202-0402 (2101-0202-0102)	фракция 5-20 мм	м³	1	1390	<u>2 998</u> -
211-202-0403 (2101-0202-0103)	фракция 10-20 мм	м³	1	1380	<u>2 642</u> -
211-202-0404 (2101-0202-0104)	фракция 20-40 мм	м³	1	1370	<u>2 473</u> -

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
211-202-0405 (2101-0202-0105)	фракция свыше 40 мм	м³	1	1350	<u>2 233</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>2 298</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>1 358</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>14 558</u> 11 964
212-101-0302 (2102-0101-0302)	F50, W2	м³	1	2400	<u>15 459</u> 12 084
212-101-0303 (2102-0101-0303)	F50, W4	м³	1	2400	<u>15 582</u> 12 204
212-101-0304 (2102-0101-0304)	F50, W6	м³	1	2400	<u>15 769</u> 12 388
212-101-0305 (2102-0101-0305)	F50, W8	м³	1	2400	<u>15 958</u> 12 573
212-101-0306 (2102-0101-0306)	F50, W10	м³	1	2400	<u>16 151</u> 12 762
212-101-0307 (2102-0101-0307)	F100, W2	м³	1	2400	<u>15 582</u> 12 204
212-101-0308 (2102-0101-0308)	F100, W4	м³	1	2400	<u>15 707</u> 12 327
212-101-0309 (2102-0101-0309)	F100, W6	м³	1	2400	<u>15 895</u> 12 511
212-101-0310 (2102-0101-0310)	F100, W8	м³	1	2400	<u>16 086</u> 12 699

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-0311 (2102-0101-0311)	F100, W10	м³	1	2400	<u>16 281</u> 12 890
212-101-0312 (2102-0101-0312)	F150, W2	м³	1	2400	<u>15 707</u> 12 327
212-101-0313 (2102-0101-0313)	F150, W4	м³	1	2400	<u>15 832</u> 12 450
212-101-0314 (2102-0101-0314)	F150, W6	м³	1	2400	<u>16 023</u> 12 637
212-101-0315 (2102-0101-0315)	F150, W8	м³	1	2400	<u>16 216</u> 12 826
212-101-0316 (2102-0101-0316)	F150, W10	м³	1	2400	<u>16 412</u> 13 018
212-101-0317 (2102-0101-0317)	F200, W2	м³	1	2400	<u>15 832</u> 12 450
212-101-0318 (2102-0101-0318)	F200, W4	м³	1	2400	<u>15 959</u> 12 574
212-101-0319 (2102-0101-0319)	F200, W6	м³	1	2400	<u>16 152</u> 12 763
212-101-0320 (2102-0101-0320)	F200, W8	м³	1	2400	<u>16 347</u> 12 954
212-101-0321 (2102-0101-0321)	F200, W10	м³	1	2400	<u>16 545</u> 13 149
212-101-0400	Бетон тяжелый класса В10 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-0401 (2102-0101-0401)	без добавок	м³	1	2400	<u>15 459</u> 12 084
212-101-0402 (2102-0101-0402)	F50, W2	м³	1	2400	<u>15 582</u> 12 204
212-101-0403 (2102-0101-0403)	F50, W4	м³	1	2400	<u>15 707</u> 12 327
212-101-0404 (2102-0101-0404)	F50, W6	м³	1	2400	<u>15 895</u> 12 511
212-101-0405 (2102-0101-0405)	F50, W8	м³	1	2400	<u>16 086</u> 12 699
212-101-0406 (2102-0101-0406)	F50, W10	м³	1	2400	<u>16 281</u> 12 890
212-101-0407 (2102-0101-0407)	F100, W2	м³	1	2400	<u>15 707</u> 12 327
212-101-0408 (2102-0101-0408)	F100, W4	м³	1	2400	<u>15 832</u> 12 450
212-101-0409 (2102-0101-0409)	F100, W6	м³	1	2400	<u>16 023</u> 12 637
212-101-0410 (2102-0101-0410)	F100, W8	м³	1	2400	<u>16 216</u> 12 826
212-101-0411 (2102-0101-0411)	F100, W10	м³	1	2400	<u>16 412</u> 13 018
212-101-0412 (2102-0101-0412)	F150, W2	м³	1	2400	<u>15 832</u> 12 450
212-101-0413 (2102-0101-0413)	F150, W4	м³	1	2400	<u>15 959</u> 12 574
212-101-0414 (2102-0101-0414)	F150, W6	м³	1	2400	<u>16 152</u> 12 763
212-101-0415 (2102-0101-0415)	F150, W8	м³	1	2400	<u>16 347</u> 12 954

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-0416 (2102-0101-0416)	F150, W10	м³	1	2400	<u>16 545</u> 13 149
212-101-0417 (2102-0101-0417)	F200, W2	м³	1	2400	<u>15 959</u> 12 574
212-101-0418 (2102-0101-0418)	F200, W4	м³	1	2400	<u>16 087</u> 12 700
212-101-0419 (2102-0101-0419)	F200, W6	м³	1	2400	<u>16 282</u> 12 891
212-101-0420 (2102-0101-0420)	F200, W8	м³	1	2400	<u>16 479</u> 13 084
212-101-0421 (2102-0101-0421)	F200, W10	м³	1	2400	<u>16 679</u> 13 280
212-101-0500	Бетон тяжелый класса В12,5 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-0501 (2102-0101-0501)	без добавок	м³	1	2400	<u>16 041</u> 13 333
212-101-0502 (2102-0101-0502)	F50, W2	м³	1	2400	<u>16 869</u> 13 466
212-101-0503 (2102-0101-0503)	F50, W4	м³	1	2400	<u>17 006</u> 13 601
212-101-0504 (2102-0101-0504)	F50, W6	м³	1	2400	<u>17 215</u> 13 805
212-101-0505 (2102-0101-0505)	F50, W8	м³	1	2400	<u>17 426</u> 14 012
212-101-0506 (2102-0101-0506)	F50, W10	м³	1	2400	<u>17 640</u> 14 222
212-101-0507 (2102-0101-0507)	F100, W2	м³	1	2400	<u>17 006</u> 13 601
212-101-0508 (2102-0101-0508)	F100, W4	м³	1	2400	<u>17 145</u> 13 737
212-101-0509 (2102-0101-0509)	F100, W6	м³	1	2400	<u>17 355</u> 13 943
212-101-0510 (2102-0101-0510)	F100, W8	м³	1	2400	<u>17 568</u> 14 152
212-101-0511 (2102-0101-0511)	F100, W10	м³	1	2400	<u>17 785</u> 14 364
212-101-0512 (2102-0101-0512)	F150, W2	м³	1	2400	<u>17 145</u> 13 737
212-101-0513 (2102-0101-0513)	F150, W4	м³	1	2400	<u>17 285</u> 13 874
212-101-0514 (2102-0101-0514)	F150, W6	м³	1	2400	<u>17 497</u> 14 082
212-101-0515 (2102-0101-0515)	F150, W8	м³	1	2400	<u>17 713</u> 14 294
212-101-0516 (2102-0101-0516)	F150, W10	м³	1	2400	<u>17 932</u> 14 508
212-101-0517 (2102-0101-0517)	F200, W2	м³	1	2400	<u>17 285</u> 13 874
212-101-0518 (2102-0101-0518)	F200, W4	м³	1	2400	<u>17 427</u> 14 013
212-101-0519 (2102-0101-0519)	F200, W6	м³	1	2400	<u>17 641</u> 14 223
212-101-0520 (2102-0101-0520)	F200, W8	м³	1	2400	<u>17 859</u> 14 437

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-0521 (2102-0101-0521)	F200, W10	м³	1	2400	<u>18 080</u> 14 653
212-101-0600	Бетон тяжелый класса В15 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-0601 (2102-0101-0601)	без добавок	м³	1	2400	<u>16 436</u> 13 720
212-101-0602 (2102-0101-0602)	F50, W2	м³	1	2400	<u>17 268</u> 13 857
212-101-0603 (2102-0101-0603)	F50, W4	м³	1	2400	<u>17 409</u> 13 996
212-101-0604 (2102-0101-0604)	F50, W6	м³	1	2400	<u>17 624</u> 14 206
212-101-0605 (2102-0101-0605)	F50, W8	м³	1	2400	<u>17 841</u> 14 419
212-101-0606 (2102-0101-0606)	F50, W10	м³	1	2400	<u>18 061</u> 14 635
212-101-0607 (2102-0101-0607)	F100, W2	м³	1	2400	<u>17 409</u> 13 996
212-101-0608 (2102-0101-0608)	F100, W4	м³	1	2400	<u>17 552</u> 14 136
212-101-0609 (2102-0101-0609)	F100, W6	м³	1	2400	<u>17 768</u> 14 348
212-101-0610 (2102-0101-0610)	F100, W8	м³	1	2400	<u>17 988</u> 14 563
212-101-0611 (2102-0101-0611)	F100, W10	м³	1	2400	<u>18 210</u> 14 781
212-101-0612 (2102-0101-0612)	F150, W2	м³	1	2400	<u>17 552</u> 14 136
212-101-0613 (2102-0101-0613)	F150, W4	м³	1	2400	<u>17 696</u> 14 277
212-101-0614 (2102-0101-0614)	F150, W6	м³	1	2400	<u>17 914</u> 14 491
212-101-0615 (2102-0101-0615)	F150, W8	м³	1	2400	<u>18 137</u> 14 709
212-101-0616 (2102-0101-0616)	F150, W10	м³	1	2400	<u>18 361</u> 14 929
212-101-0617 (2102-0101-0617)	F200, W2	м³	1	2400	<u>17 696</u> 14 277
212-101-0618 (2102-0101-0618)	F200, W4	м³	1	2400	<u>17 842</u> 14 420
212-101-0619 (2102-0101-0619)	F200, W6	м³	1	2400	<u>18 062</u> 14 636
212-101-0620 (2102-0101-0620)	F200, W8	м³	1	2400	<u>18 287</u> 14 856
212-101-0621 (2102-0101-0621)	F200, W10	м³	1	2400	<u>18 514</u> 15 079
212-101-0622 (2102-0101-0622)	F300, W2	м³	1	2400	<u>18 278</u> 14 848
212-101-0623 (2102-0101-0623)	F300, W4	м³	1	2400	<u>18 430</u> 14 997
212-101-0624 (2102-0101-0624)	F300, W6	м³	1	2400	<u>18 660</u> 15 222
212-101-0625 (2102-0101-0625)	F300, W8	м³	1	2400	<u>18 892</u> 15 450

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-0626 (2102-0101-0626)	F300, W10	м³	1	2400	<u>19 129</u> 15 682
212-101-0700	Бетон тяжелый класса В20 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-0701 (2102-0101-0701)	без добавок	м³	1	2400	<u>16 698</u> 14 063
212-101-0702 (2102-0101-0702)	F100, W4	м³	1	2400	<u>17 622</u> 14 204
212-101-0703 (2102-0101-0703)	F100, W6	м³	1	2400	<u>17 839</u> 14 417
212-101-0704 (2102-0101-0704)	F100, W8	м³	1	2400	<u>18 059</u> 14 633
212-101-0705 (2102-0101-0705)	F100, W10	м³	1	2400	<u>18 282</u> 14 852
212-101-0706 (2102-0101-0706)	F150, W2	м³	1	2400	<u>17 622</u> 14 204
212-101-0707 (2102-0101-0707)	F150, W4	м³	1	2400	<u>17 766</u> 14 346
212-101-0708 (2102-0101-0708)	F150, W6	м³	1	2400	<u>17 986</u> 14 561
212-101-0709 (2102-0101-0709)	F150, W8	м³	1	2400	<u>18 208</u> 14 779
212-101-0710 (2102-0101-0710)	F150, W10	м³	1	2400	<u>18 434</u> 15 001
212-101-0711 (2102-0101-0711)	F200, W2	м³	1	2400	<u>17 766</u> 14 346
212-101-0712 (2102-0101-0712)	F200, W4	м³	1	2400	<u>17 912</u> 14 489
212-101-0713 (2102-0101-0713)	F200, W6	м³	1	2400	<u>18 134</u> 14 706
212-101-0714 (2102-0101-0714)	F200, W8	м³	1	2400	<u>18 359</u> 14 927
212-101-0715 (2102-0101-0715)	F200, W10	м³	1	2400	<u>18 587</u> 15 151
212-101-0716 (2102-0101-0716)	F300, W2	м³	1	2400	<u>18 351</u> 14 919
212-101-0717 (2102-0101-0717)	F300, W4	м³	1	2400	<u>18 504</u> 15 069
212-101-0718 (2102-0101-0718)	F300, W6	м³	1	2400	<u>18 734</u> 15 295
212-101-0719 (2102-0101-0719)	F300, W8	м³	1	2400	<u>18 968</u> 15 524
212-101-0720 (2102-0101-0720)	F300, W10	м³	1	2400	<u>19 206</u> 15 757
212-101-0800	Бетон тяжелый класса В22,5 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-0801 (2102-0101-0801)	без добавок	м³	1	2400	<u>17 365</u> 14 970
212-101-0802 (2102-0101-0802)	F100, W4	м³	1	2400	<u>18 556</u> 15 120
212-101-0803 (2102-0101-0803)	F100, W6	м³	1	2400	<u>18 786</u> 15 346
212-101-0804 (2102-0101-0804)	F100, W8	м³	1	2400	<u>19 022</u> 15 577

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-0805 (2102-0101-0805)	F100, W10	м³	1	2400	<u>19 260</u> 15 810
212-101-0806 (2102-0101-0806)	F150, W2	м³	1	2400	<u>18 556</u> 15 120
212-101-0807 (2102-0101-0807)	F150, W4	м³	1	2400	<u>18 710</u> 15 271
212-101-0808 (2102-0101-0808)	F150, W6	м³	1	2400	<u>18 943</u> 15 500
212-101-0809 (2102-0101-0809)	F150, W8	м³	1	2400	<u>19 180</u> 15 732
212-101-0810 (2102-0101-0810)	F150, W10	м³	1	2400	<u>19 421</u> 15 968
212-101-0811 (2102-0101-0811)	F200, W2	м³	1	2400	<u>18 710</u> 15 271
212-101-0812 (2102-0101-0812)	F200, W4	м³	1	2400	<u>18 866</u> 15 424
212-101-0813 (2102-0101-0813)	F200, W6	м³	1	2400	<u>19 102</u> 15 655
212-101-0814 (2102-0101-0814)	F200, W8	м³	1	2400	<u>19 341</u> 15 890
212-101-0815 (2102-0101-0815)	F200, W10	м³	1	2400	<u>19 584</u> 16 128
212-101-0816 (2102-0101-0816)	F300, W2	м³	1	2400	<u>19 333</u> 15 882
212-101-0817 (2102-0101-0817)	F300, W4	м³	1	2400	<u>19 495</u> 16 041
212-101-0818 (2102-0101-0818)	F300, W6	м³	1	2400	<u>19 740</u> 16 281
212-101-0819 (2102-0101-0819)	F300, W8	м³	1	2400	<u>19 989</u> 16 525
212-101-0820 (2102-0101-0820)	F300, W10	м³	1	2400	<u>20 242</u> 16 773
212-101-0900	Бетон тяжелый класса В25 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-0901 (2102-0101-1001)	без добавок	м³	1	2400	<u>18 019</u> 15 357
212-101-0902 (2102-0101-1002)	F150, W6	м³	1	2400	<u>19 032</u> 15 587
212-101-0903 (2102-0101-1003)	F150, W8	м³	1	2400	<u>19 271</u> 15 821
212-101-0904 (2102-0101-1004)	F150, W10	м³	1	2400	<u>19 513</u> 16 058
212-101-0905 (2102-0101-1005)	F200, W4	м³	1	2400	<u>18 955</u> 15 511
212-101-0906 (2102-0101-1006)	F200, W6	м³	1	2400	<u>19 191</u> 15 743
212-101-0907 (2102-0101-1007)	F200, W8	м³	1	2400	<u>19 432</u> 15 979
212-101-0908 (2102-0101-1008)	F200, W10	м³	1	2400	<u>19 677</u> 16 219
212-101-0909 (2102-0101-1009)	F300, W4	м³	1	2400	<u>19 587</u> 16 131
212-101-0910 (2102-0101-1010)	F300, W6	м³	1	2400	<u>19 834</u> 16 373

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-0911 (2102-0101-1011)	F300, W8	м³	1	2400	<u>20 085</u> 16 619
212-101-0912 (2102-0101-1012)	F300, W10	м³	1	2400	<u>20 339</u> 16 868
212-101-1000	Бетон тяжелый класса В27,5 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-1001 (2102-0101-1101)	без добавок	м³	1	2400	<u>18 955</u> 15 511
212-101-1002 (2102-0101-1102)	F150, W6	м³	1	2400	<u>19 191</u> 15 743
212-101-1003 (2102-0101-1103)	F150, W8	м³	1	2400	<u>19 432</u> 15 979
212-101-1004 (2102-0101-1104)	F150, W10	м³	1	2400	<u>19 677</u> 16 219
212-101-1005 (2102-0101-1105)	F200, W4	м³	1	2400	<u>19 113</u> 15 666
212-101-1006 (2102-0101-1106)	F200, W6	м³	1	2400	<u>19 352</u> 15 901
212-101-1007 (2102-0101-1107)	F200, W8	м³	1	2400	<u>19 595</u> 16 139
212-101-1008 (2102-0101-1108)	F200, W10	м³	1	2400	<u>19 842</u> 16 381
212-101-1009 (2102-0101-1109)	F300, W4	м³	1	2400	<u>19 751</u> 16 292
212-101-1010 (2102-0101-1110)	F300, W6	м³	1	2400	<u>20 001</u> 16 537
212-101-1011 (2102-0101-1111)	F300, W8	м³	1	2400	<u>20 254</u> 16 785
212-101-1012 (2102-0101-1112)	F300, W10	м³	1	2400	<u>20 511</u> 17 037
212-101-1100	Бетон тяжелый класса В30 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-1101 (2102-0101-1201)	без добавок	м³	1	2400	<u>19 203</u> 16 518
212-101-1102 (2102-0101-1202)	F150, W6	м³	1	2400	<u>20 235</u> 16 766
212-101-1103 (2102-0101-1203)	F150, W8	м³	1	2400	<u>20 491</u> 17 017
212-101-1104 (2102-0101-1204)	F150, W10	м³	1	2400	<u>20 752</u> 17 273
212-101-1105 (2102-0101-1205)	F200, W4	м³	1	2400	<u>20 150</u> 16 683
212-101-1106 (2102-0101-1206)	F200, W6	м³	1	2400	<u>20 405</u> 16 933
212-101-1107 (2102-0101-1207)	F200, W8	м³	1	2400	<u>20 664</u> 17 187
212-101-1108 (2102-0101-1208)	F200, W10	м³	1	2400	<u>20 927</u> 17 445
212-101-1109 (2102-0101-1209)	F300, W4	м³	1	2400	<u>20 831</u> 17 351
212-101-1110 (2102-0101-1210)	F300, W6	м³	1	2400	<u>21 097</u> 17 611
212-101-1111 (2102-0101-1211)	F300, W8	м³	1	2400	<u>21 366</u> 17 875

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-1112 (2102-0101-1212)	F300, W10	м³	1	2400	<u>21 639</u> 18 143
212-101-1200	Бетон тяжелый класса В35 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-1201 (2102-0101-1301)	без добавок	м³	1	2400	<u>21 921</u> 18 929
212-101-1202 (2102-0101-1302)	F150, W6	м³	1	2400	<u>22 731</u> 19 213
212-101-1203 (2102-0101-1303)	F150, W8	м³	1	2400	<u>23 024</u> 19 501
212-101-1204 (2102-0101-1304)	F150, W10	м³	1	2400	<u>23 323</u> 19 794
212-101-1205 (2102-0101-1305)	F200, W4	м³	1	2400	<u>22 634</u> 19 118
212-101-1206 (2102-0101-1306)	F200, W6	м³	1	2400	<u>22 927</u> 19 405
212-101-1207 (2102-0101-1307)	F200, W8	м³	1	2400	<u>23 223</u> 19 696
212-101-1208 (2102-0101-1308)	F200, W10	м³	1	2400	<u>23 525</u> 19 992
212-101-1209 (2102-0101-1309)	F300, W4	м³	1	2400	<u>23 414</u> 19 883
212-101-1210 (2102-0101-1310)	F300, W6	м³	1	2400	<u>23 718</u> 20 181
212-101-1211 (2102-0101-1311)	F300, W8	м³	1	2400	<u>24 027</u> 20 484
212-101-1212 (2102-0101-1312)	F300, W10	м³	1	2400	<u>24 340</u> 20 791
212-101-1300	Бетон тяжелый класса В40 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-1301 (2102-0101-1401)	без добавок	м³	1	2400	<u>23 014</u> 20 000
212-101-1302 (2102-0101-1402)	F150, W6	м³	1	2400	<u>23 839</u> 20 300
212-101-1303 (2102-0101-1403)	F150, W8	м³	1	2400	<u>24 151</u> 20 605
212-101-1304 (2102-0101-1404)	F150, W10	м³	1	2400	<u>24 466</u> 20 914
212-101-1305 (2102-0101-1405)	F200, W4	м³	1	2400	<u>23 737</u> 20 200
212-101-1306 (2102-0101-1406)	F200, W6	м³	1	2400	<u>24 047</u> 20 503
212-101-1307 (2102-0101-1407)	F200, W8	м³	1	2400	<u>24 361</u> 20 811
212-101-1308 (2102-0101-1408)	F200, W10	м³	1	2400	<u>24 679</u> 21 123
212-101-1309 (2102-0101-1409)	F300, W4	м³	1	2400	<u>24 562</u> 21 008
212-101-1310 (2102-0101-1410)	F300, W6	м³	1	2400	<u>24 883</u> 21 323
212-101-1311 (2102-0101-1411)	F300, W8	м³	1	2400	<u>25 209</u> 21 643
212-101-1312 (2102-0101-1412)	F300, W10	м³	1	2400	<u>25 541</u> 21 968

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-1400	Бетон тяжелый класса В45 ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-1401 (2102-0101-1501)	без добавок	м³	1	2400	<u>24 768</u> 21 210
212-101-1402 (2102-0101-1502)	F150, W6	м³	1	2400	<u>25 092</u> 21 528
212-101-1403 (2102-0101-1503)	F150, W8	м³	1	2400	<u>25 421</u> 21 851
212-101-1404 (2102-0101-1504)	F150, W10	м³	1	2400	<u>25 756</u> 22 179
212-101-1405 (2102-0101-1505)	F200, W4	м³	1	2400	<u>24 984</u> 21 422
212-101-1406 (2102-0101-1506)	F200, W6	м³	1	2400	<u>25 311</u> 21 743
212-101-1407 (2102-0101-1507)	F200, W8	м³	1	2400	<u>25 645</u> 22 070
212-101-1408 (2102-0101-1508)	F200, W10	м³	1	2400	<u>25 982</u> 22 401
212-101-1409 (2102-0101-1509)	F300, W4	м³	1	2400	<u>25 858</u> 22 279
212-101-1410 (2102-0101-1510)	F300, W6	м³	1	2400	<u>26 199</u> 22 613
212-101-1411 (2102-0101-1511)	F300, W8	м³	1	2400	<u>26 544</u> 22 952
212-101-1412 (2102-0101-1512)	F300, W10	м³	1	2400	<u>26 896</u> 23 297
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>15 947</u> 12 562
212-101-1702 (2102-0101-2402)	F50, W2	м³	1	2400	<u>16 075</u> 12 688
212-101-1703 (2102-0101-2403)	F50, W4	м³	1	2400	<u>16 205</u> 12 815
212-101-1704 (2102-0101-2404)	F50, W6	м³	1	2400	<u>16 401</u> 13 007
212-101-1705 (2102-0101-2405)	F50, W8	м³	1	2400	<u>16 599</u> 13 202
212-101-1706 (2102-0101-2406)	F50, W10	м³	1	2400	<u>16 801</u> 13 400
212-101-1707 (2102-0101-2407)	F100, W2	м³	1	2400	<u>16 205</u> 12 815
212-101-1708 (2102-0101-2408)	F100, W4	м³	1	2400	<u>16 335</u> 12 943
212-101-1709 (2102-0101-2409)	F100, W6	м³	1	2400	<u>16 533</u> 13 137
212-101-1710 (2102-0101-2410)	F100, W8	м³	1	2400	<u>16 734</u> 13 334
212-101-1711 (2102-0101-2411)	F100, W10	м³	1	2400	<u>16 938</u> 13 534
212-101-1712 (2102-0101-2412)	F150, W2	м³	1	2400	<u>16 335</u> 12 943
212-101-1713 (2102-0101-2413)	F150, W4	м³	1	2400	<u>16 467</u> 13 072

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-1714 (2102-0101-2414)	F150, W6	м³	1	2400	<u>16 667</u> 13 268
212-101-1715 (2102-0101-2415)	F150, W8	м³	1	2400	<u>16 870</u> 13 467
212-101-1716 (2102-0101-2416)	F150, W10	м³	1	2400	<u>17 076</u> 13 669
212-101-1717 (2102-0101-2417)	F200, W2	м³	1	2400	<u>16 467</u> 13 072
212-101-1718 (2102-0101-2418)	F200, W4	м³	1	2400	<u>16 601</u> 13 203
212-101-1719 (2102-0101-2419)	F200, W6	м³	1	2400	<u>16 802</u> 13 401
212-101-1720 (2102-0101-2420)	F200, W8	м³	1	2400	<u>17 007</u> 13 602
212-101-1721 (2102-0101-2421)	F200, W10	м³	1	2400	<u>17 216</u> 13 806
212-101-1800	Бетон тяжелый класса В10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-1801 (2102-0101-2501)	без добавок	м³	1	2400	<u>17 413</u> 14 000
212-101-1802 (2102-0101-2502)	F50, W2	м³	1	2400	<u>17 556</u> 14 140
212-101-1803 (2102-0101-2503)	F50, W4	м³	1	2400	<u>17 700</u> 14 281
212-101-1804 (2102-0101-2504)	F50, W6	м³	1	2400	<u>17 918</u> 14 495
212-101-1805 (2102-0101-2505)	F50, W8	м³	1	2400	<u>18 141</u> 14 713
212-101-1806 (2102-0101-2506)	F50, W10	м³	1	2400	<u>18 365</u> 14 933
212-101-1807 (2102-0101-2507)	F100, W2	м³	1	2400	<u>17 700</u> 14 281
212-101-1808 (2102-0101-2508)	F100, W4	м³	1	2400	<u>17 846</u> 14 424
212-101-1809 (2102-0101-2509)	F100, W6	м³	1	2400	<u>18 066</u> 14 640
212-101-1810 (2102-0101-2510)	F100, W8	м³	1	2400	<u>18 291</u> 14 860
212-101-1811 (2102-0101-2511)	F100, W10	м³	1	2400	<u>18 518</u> 15 083
212-101-1812 (2102-0101-2512)	F150, W2	м³	1	2400	<u>17 846</u> 14 424
212-101-1813 (2102-0101-2513)	F150, W4	м³	1	2400	<u>17 993</u> 14 568
212-101-1814 (2102-0101-2514)	F150, W6	м³	1	2400	<u>18 216</u> 14 787
212-101-1815 (2102-0101-2515)	F150, W8	м³	1	2400	<u>18 442</u> 15 008
212-101-1816 (2102-0101-2516)	F150, W10	м³	1	2400	<u>18 672</u> 15 234
212-101-1817 (2102-0101-2517)	F200, W2	м³	1	2400	<u>17 993</u> 14 568
212-101-1818 (2102-0101-2518)	F200, W4	м³	1	2400	<u>18 142</u> 14 714

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-1819 (2102-0101-2519)	F200, W6	м³	1	2400	<u>18 366</u> 14 934
212-101-1820 (2102-0101-2520)	F200, W8	м³	1	2400	<u>18 595</u> 15 158
212-101-1821 (2102-0101-2521)	F200, W10	м³	1	2400	<u>18 827</u> 15 386
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>17 413</u> 14 000
212-101-1902 (2102-0101-2602)	F50, W2	м³	1	2400	<u>17 556</u> 14 140
212-101-1903 (2102-0101-2603)	F50, W4	м³	1	2400	<u>17 700</u> 14 281
212-101-1904 (2102-0101-2604)	F50, W6	м³	1	2400	<u>17 918</u> 14 495
212-101-1905 (2102-0101-2605)	F50, W8	м³	1	2400	<u>18 141</u> 14 713
212-101-1906 (2102-0101-2606)	F50, W10	м³	1	2400	<u>18 365</u> 14 933
212-101-1907 (2102-0101-2607)	F100, W2	м³	1	2400	<u>17 700</u> 14 281
212-101-1908 (2102-0101-2608)	F100, W4	м³	1	2400	<u>17 846</u> 14 424
212-101-1909 (2102-0101-2609)	F100, W6	м³	1	2400	<u>18 066</u> 14 640
212-101-1910 (2102-0101-2610)	F100, W8	м³	1	2400	<u>18 291</u> 14 860
212-101-1911 (2102-0101-2611)	F100, W10	м³	1	2400	<u>18 518</u> 15 083
212-101-1912 (2102-0101-2612)	F150, W2	м³	1	2400	<u>17 846</u> 14 424
212-101-1913 (2102-0101-2613)	F150, W4	м³	1	2400	<u>17 993</u> 14 568
212-101-1914 (2102-0101-2614)	F150, W6	м³	1	2400	<u>18 216</u> 14 787
212-101-1915 (2102-0101-2615)	F150, W8	м³	1	2400	<u>18 442</u> 15 008
212-101-1916 (2102-0101-2616)	F150, W10	м³	1	2400	<u>18 672</u> 15 234
212-101-1917 (2102-0101-2617)	F200, W2	м³	1	2400	<u>17 993</u> 14 568
212-101-1918 (2102-0101-2618)	F200, W4	м³	1	2400	<u>18 142</u> 14 714
212-101-1919 (2102-0101-2619)	F200, W6	м³	1	2400	<u>18 366</u> 14 934
212-101-1920 (2102-0101-2620)	F200, W8	м³	1	2400	<u>18 595</u> 15 158
212-101-1921 (2102-0101-2621)	F200, W10	м³	1	2400	<u>18 827</u> 15 386
212-101-2000	Бетон тяжелый класса В15, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-2001 (2102-0101-2701)	без добавок	м³	1	2400	<u>17 828</u> 14 406

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-2002 (2102-0101-2702)	F50, W2	м³	1	2400	<u>17 974</u> 14 550
212-101-2003 (2102-0101-2703)	F50, W4	м³	1	2400	<u>18 123</u> 14 696
212-101-2004 (2102-0101-2704)	F50, W6	м³	1	2400	<u>18 348</u> 14 916
212-101-2005 (2102-0101-2705)	F50, W8	м³	1	2400	<u>18 576</u> 15 140
212-101-2006 (2102-0101-2706)	F50, W10	м³	1	2400	<u>18 808</u> 15 367
212-101-2007 (2102-0101-2707)	F100, W2	м³	1	2400	<u>18 123</u> 14 696
212-101-2008 (2102-0101-2708)	F100, W4	м³	1	2400	<u>18 273</u> 14 843
212-101-2009 (2102-0101-2709)	F100, W6	м³	1	2400	<u>18 500</u> 15 065
212-101-2010 (2102-0101-2710)	F100, W8	м³	1	2400	<u>18 730</u> 15 291
212-101-2011 (2102-0101-2711)	F100, W10	м³	1	2400	<u>18 964</u> 15 520
212-101-2012 (2102-0101-2712)	F150, W2	м³	1	2400	<u>18 273</u> 14 843
212-101-2013 (2102-0101-2713)	F150, W4	м³	1	2400	<u>18 424</u> 14 991
212-101-2014 (2102-0101-2714)	F150, W6	м³	1	2400	<u>18 654</u> 15 216
212-101-2015 (2102-0101-2715)	F150, W8	м³	1	2400	<u>18 886</u> 15 444
212-101-2016 (2102-0101-2716)	F150, W10	м³	1	2400	<u>19 123</u> 15 676
212-101-2017 (2102-0101-2717)	F200, W2	м³	1	2400	<u>18 424</u> 14 991
212-101-2018 (2102-0101-2718)	F200, W4	м³	1	2400	<u>18 577</u> 15 141
212-101-2019 (2102-0101-2719)	F200, W6	м³	1	2400	<u>18 809</u> 15 368
212-101-2020 (2102-0101-2720)	F200, W8	м³	1	2400	<u>19 043</u> 15 598
212-101-2021 (2102-0101-2721)	F200, W10	м³	1	2400	<u>19 282</u> 15 832
212-101-2022 (2102-0101-2722)	F300, W2	м³	1	2400	<u>19 036</u> 15 591
212-101-2023 (2102-0101-2723)	F300, W4	м³	1	2400	<u>19 194</u> 15 746
212-101-2024 (2102-0101-2724)	F300, W6	м³	1	2400	<u>19 436</u> 15 983
212-101-2025 (2102-0101-2725)	F300, W8	м³	1	2400	<u>19 680</u> 16 222
212-101-2026 (2102-0101-2726)	F300, W10	м³	1	2400	<u>19 929</u> 16 466
212-101-2100	Бетон тяжелый класса В20, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-2101 (2102-0101-2801)	без добавок	м³	1	2400	<u>19 852</u> 16 391

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-2102 (2102-0101-2802)	F100, W4	м³	1	2400	<u>20 020</u> 16 555
212-101-2103 (2102-0101-2803)	F100, W6	м³	1	2400	<u>20 273</u> 16 803
212-101-2104 (2102-0101-2804)	F100, W8	м³	1	2400	<u>20 530</u> 17 055
212-101-2105 (2102-0101-2805)	F100, W10	м³	1	2400	<u>20 791</u> 17 311
212-101-2106 (2102-0101-2806)	F150, W2	м³	1	2400	<u>20 020</u> 16 555
212-101-2107 (2102-0101-2807)	F150, W4	м³	1	2400	<u>20 189</u> 16 721
212-101-2108 (2102-0101-2808)	F150, W6	м³	1	2400	<u>20 444</u> 16 971
212-101-2109 (2102-0101-2809)	F150, W8	м³	1	2400	<u>20 704</u> 17 226
212-101-2110 (2102-0101-2810)	F150, W10	м³	1	2400	<u>20 967</u> 17 484
212-101-2111 (2102-0101-2811)	F200, W2	м³	1	2400	<u>20 189</u> 16 721
212-101-2112 (2102-0101-2812)	F200, W4	м³	1	2400	<u>20 359</u> 16 888
212-101-2113 (2102-0101-2813)	F200, W6	м³	1	2400	<u>20 617</u> 17 141
212-101-2114 (2102-0101-2814)	F200, W8	м³	1	2400	<u>20 879</u> 17 398
212-101-2115 (2102-0101-2815)	F200, W10	м³	1	2400	<u>21 146</u> 17 659
212-101-2116 (2102-0101-2816)	F300, W2	м³	1	2400	<u>20 870</u> 17 389
212-101-2117 (2102-0101-2817)	F300, W4	м³	1	2400	<u>21 048</u> 17 563
212-101-2118 (2102-0101-2818)	F300, W6	м³	1	2400	<u>21 317</u> 17 827
212-101-2119 (2102-0101-2819)	F300, W8	м³	1	2400	<u>21 589</u> 18 094
212-101-2120 (2102-0101-2820)	F300, W10	м³	1	2400	<u>21 867</u> 18 366
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>20 689</u> 17 211
212-101-2202 (2102-0101-2902)	F100, W4	м³	1	2400	<u>20 864</u> 17 383
212-101-2203 (2102-0101-2903)	F100, W6	м³	1	2400	<u>21 130</u> 17 644
212-101-2204 (2102-0101-2904)	F100, W8	м³	1	2400	<u>21 400</u> 17 908
212-101-2205 (2102-0101-2905)	F100, W10	м³	1	2400	<u>21 674</u> 18 177
212-101-2206 (2102-0101-2906)	F150, W2	м³	1	2400	<u>20 864</u> 17 383
212-101-2207 (2102-0101-2907)	F150, W4	м³	1	2400	<u>21 042</u> 17 557

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-2208 (2102-0101-2908)	F150, W6	м³	1	2400	<u>21 310</u> 17 820
212-101-2209 (2102-0101-2909)	F150, W8	м³	1	2400	<u>21 582</u> 18 087
212-101-2210 (2102-0101-2910)	F150, W10	м³	1	2400	<u>21 860</u> 18 359
212-101-2211 (2102-0101-2911)	F200, W2	м³	1	2400	<u>21 042</u> 17 557
212-101-2212 (2102-0101-2912)	F200, W4	м³	1	2400	<u>21 220</u> 17 732
212-101-2213 (2102-0101-2913)	F200, W6	м³	1	2400	<u>21 491</u> 17 998
212-101-2214 (2102-0101-2914)	F200, W8	м³	1	2400	<u>21 767</u> 18 268
212-101-2215 (2102-0101-2915)	F200, W10	м³	1	2400	<u>22 046</u> 18 542
212-101-2216 (2102-0101-2916)	F300, W2	м³	1	2400	<u>21 758</u> 18 259
212-101-2217 (2102-0101-2917)	F300, W4	м³	1	2400	<u>21 943</u> 18 441
212-101-2218 (2102-0101-2918)	F300, W6	м³	1	2400	<u>22 226</u> 18 718
212-101-2219 (2102-0101-2919)	F300, W8	м³	1	2400	<u>22 512</u> 18 999
212-101-2220 (2102-0101-2920)	F300, W10	м³	1	2400	<u>22 803</u> 19 284
212-101-2300	Бетон тяжелый класса В25, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-2301 (2102-0101-3001)	без добавок	м³	1	2400	<u>21 566</u> 18 071
212-101-2302 (2102-0101-3002)	F150, W6	м³	1	2400	<u>21 842</u> 18 342
212-101-2303 (2102-0101-3003)	F150, W8	м³	1	2400	<u>22 123</u> 18 617
212-101-2304 (2102-0101-3004)	F150, W10	м³	1	2400	<u>22 408</u> 18 897
212-101-2305 (2102-0101-3005)	F200, W4	м³	1	2400	<u>21 750</u> 18 252
212-101-2306 (2102-0101-3006)	F200, W6	м³	1	2400	<u>22 030</u> 18 526
212-101-2307 (2102-0101-3007)	F200, W8	м³	1	2400	<u>22 314</u> 18 804
212-101-2308 (2102-0101-3008)	F200, W10	м³	1	2400	<u>22 601</u> 19 086
212-101-2309 (2102-0101-3009)	F300, W4	м³	1	2400	<u>22 495</u> 18 982
212-101-2310 (2102-0101-3010)	F300, W6	м³	1	2400	<u>22 786</u> 19 267
212-101-2311 (2102-0101-3011)	F300, W8	м³	1	2400	<u>23 081</u> 19 556
212-101-2312 (2102-0101-3012)	F300, W10	м³	1	2400	<u>23 379</u> 19 849
212-101-2500	Бетон тяжелый класса В30, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³			

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-2501 (2102-0101-3201)	без добавок	м³	1	2400	<u>22 488</u> 18 975
212-101-2502 (2102-0101-3202)	F150, W6	м³	1	2400	<u>22 779</u> 19 260
212-101-2503 (2102-0101-3203)	F150, W8	м³	1	2400	<u>23 073</u> 19 549
212-101-2504 (2102-0101-3204)	F150, W10	м³	1	2400	<u>23 372</u> 19 842
212-101-2505 (2102-0101-3205)	F200, W4	м³	1	2400	<u>22 682</u> 19 165
212-101-2506 (2102-0101-3206)	F200, W6	м³	1	2400	<u>22 974</u> 19 452
212-101-2507 (2102-0101-3207)	F200, W8	м³	1	2400	<u>23 272</u> 19 744
212-101-2508 (2102-0101-3208)	F200, W10	м³	1	2400	<u>23 574</u> 20 040
212-101-2509 (2102-0101-3209)	F300, W4	м³	1	2400	<u>23 463</u> 19 931
212-101-2510 (2102-0101-3210)	F300, W6	м³	1	2400	<u>23 768</u> 20 230
212-101-2511 (2102-0101-3211)	F300, W8	м³	1	2400	<u>24 078</u> 20 534
212-101-2512 (2102-0101-3212)	F300, W10	м³	1	2400	<u>24 392</u> 20 842
212-101-2600	Бетон тяжелый класса В35, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-2601 (2102-0101-3301)	без добавок	м³	1	2400	<u>23 406</u> 19 875
212-101-2602 (2102-0101-3302)	F150, W6	м³	1	2400	<u>23 711</u> 20 174
212-101-2603 (2102-0101-3303)	F150, W8	м³	1	2400	<u>24 019</u> 20 476
212-101-2604 (2102-0101-3304)	F150, W10	м³	1	2400	<u>24 332</u> 20 783
212-101-2605 (2102-0101-3305)	F200, W4	м³	1	2400	<u>23 609</u> 20 074
212-101-2606 (2102-0101-3306)	F200, W6	м³	1	2400	<u>23 916</u> 20 375
212-101-2607 (2102-0101-3307)	F200, W8	м³	1	2400	<u>24 228</u> 20 681
212-101-2608 (2102-0101-3308)	F200, W10	м³	1	2400	<u>24 544</u> 20 991
212-101-2609 (2102-0101-3309)	F300, W4	м³	1	2400	<u>24 428</u> 20 877
212-101-2610 (2102-0101-3310)	F300, W6	м³	1	2400	<u>24 747</u> 21 190
212-101-2611 (2102-0101-3311)	F300, W8	м³	1	2400	<u>25 072</u> 21 508
212-101-2612 (2102-0101-3312)	F300, W10	м³	1	2400	<u>25 401</u> 21 831
212-101-2700	Бетон тяжелый класса В40, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-2701 (2102-0101-3401)	без добавок	м³	1	2400	<u>24 553</u> 21 000

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
212-101-2702 (2102-0101-3402)	F150, W6	м³	1	2400	<u>24 875</u> 21 315
212-101-2703 (2102-0101-3403)	F150, W8	м³	1	2400	<u>25 201</u> 21 635
212-101-2704 (2102-0101-3404)	F150, W10	м³	1	2400	<u>25 532</u> 21 959
212-101-2705 (2102-0101-3405)	F200, W4	м³	1	2400	<u>24 768</u> 21 210
212-101-2706 (2102-0101-3406)	F200, W6	м³	1	2400	<u>25 092</u> 21 528
212-101-2707 (2102-0101-3407)	F200, W8	м³	1	2400	<u>25 421</u> 21 851
212-101-2708 (2102-0101-3408)	F200, W10	м³	1	2400	<u>25 756</u> 22 179
212-101-2709 (2102-0101-3409)	F300, W4	м³	1	2400	<u>25 633</u> 22 058
212-101-2710 (2102-0101-3410)	F300, W6	м³	1	2400	<u>25 970</u> 22 389
212-101-2711 (2102-0101-3411)	F300, W8	м³	1	2400	<u>26 313</u> 22 725
212-101-2712 (2102-0101-3412)	F300, W10	м³	1	2400	<u>26 661</u> 23 066
212-101-2800	Бетон тяжелый класса В45, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³			
212-101-2801 (2102-0101-3501)	без добавок	м³	1	2400	<u>25 624</u> 22 050
212-101-2802 (2102-0101-3502)	F150, W6	м³	1	2400	<u>25 962</u> 22 381
212-101-2803 (2102-0101-3503)	F150, W8	м³	1	2400	<u>26 304</u> 22 716
212-101-2804 (2102-0101-3504)	F150, W10	м³	1	2400	<u>26 652</u> 23 057
212-101-2805 (2102-0101-3505)	F200, W4	м³	1	2400	<u>25 850</u> 22 271
212-101-2806 (2102-0101-3506)	F200, W6	м³	1	2400	<u>26 191</u> 22 605
212-101-2807 (2102-0101-3507)	F200, W8	м³	1	2400	<u>26 536</u> 22 944
212-101-2808 (2102-0101-3508)	F200, W10	м³	1	2400	<u>26 887</u> 23 288
212-101-2809 (2102-0101-3509)	F300, W4	м³	1	2400	<u>26 758</u> 23 161
212-101-2810 (2102-0101-3510)	F300, W6	м³	1	2400	<u>27 113</u> 23 509
212-101-2811 (2102-0101-3511)	F300, W8	м³	1	2400	<u>27 472</u> 23 861
212-101-2812 (2102-0101-3512)	F300, W10	м³	1	2400	<u>27 837</u> 24 219

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>46 167</u> 41 362
213-101-0102 (2103-0101-0104)	марки М125	1000 шт.	1	3750	<u>46 054</u> 40 179
213-101-0103 (2103-0101-0105)	марки М150	1000 шт.	1	3750	<u>49 283</u> 44 416
213-101-0104 (2103-0101-0106)	марки М175	1000 шт.	1	3750	<u>56 634</u> 51 624

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>88 523</u> 83 571
213-102-0202 (2103-0102-0503)	марки М125	1000 шт.	1	4800	<u>88 796</u> 83 839
213-102-0203 (2103-0102-0504)	марки М150	1000 шт.	1	4800	<u>89 070</u> 84 107
213-102-0204 (2103-0102-0505)	марки М175	1000 шт.	1	4800	<u>98 689</u> 91 762
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>92 810</u> 85 999
213-102-0302 (2103-0102-0604)	марки М150 неокрашенный	1000 шт.	1	4800	<u>94 095</u> 87 258
213-102-0303 (2103-0102-0605)	марки М175 неокрашенный	1000 шт.	1	4800	<u>101 174</u> 94 198
213-102-0304 (2103-0102-0606)	марки М200 неокрашенный	1000 шт.	1	4800	<u>105 978</u> 98 908
213-102-0305 (2103-0102-0611)	марки М125 окрашенный	1000 шт.	1	4800	<u>127 832</u> 120 334
213-102-0306 (2103-0102-0612)	марки М150 окрашенный	1000 шт.	1	4800	<u>128 595</u> 122 857
213-102-0307 (2103-0102-0613)	марки М175 окрашенный	1000 шт.	1	4800	<u>145 565</u> 137 718
213-102-0308 (2103-0102-0614)	марки М200 окрашенный	1000 шт.	1	4800	<u>152 448</u> 144 467

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			
213-301-0101 (2103-0301-0401)	B1,5, D400	м³	4	400	<u>34 412</u> 32 814
213-301-0103 (2103-0301-0403)	B3,5, D600	м³	3	600	<u>22 667</u> 21 563

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>4 737</u> 4 509
225-101-0102 (2104-0301-0102)	марки КС 7-6	шт.	1	250	<u>7 083</u> 6 684
225-101-0103 (2104-0301-0103)	марки КС 7-9	шт.	1	380	<u>10 239</u> 9 643
225-101-0104 (2104-0301-0104)	марки КС 10-3	шт.	1	200	<u>6 587</u> 6 250
225-101-0105 (2104-0301-0105)	марки КС 10-6	шт.	1	400	<u>8 833</u> 8 244
225-101-0106 (2104-0301-0106)	марки КС 10-9	шт.	1	600	<u>12 902</u> 12 025
225-101-0108 (2104-0301-0110)	марки КС 15-6	шт.	1	660	<u>14 247</u> 13 281
225-101-0109 (2104-0301-0112)	марки КС 15-9	шт.	1	1000	<u>19 712</u> 18 286
225-101-0110 (2104-0301-0115)	марки КС 20-6	шт.	1	980	<u>23 474</u> 21 994
225-101-0111 (2104-0301-0117)	марки КС 20-9	шт.	1	1480	<u>33 749</u> 31 548
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>2 907</u> 2 798
225-101-0600	Плита для колодцев ГОСТ 8020-2016	шт.			
225-101-0601 (2104-0302-0101)	марки ПН10	шт.	1	450	<u>9 949</u> 9 286
225-101-0602 (2104-0302-0102)	марки ПН15	шт.	1	950	<u>23 260</u> 21 815
225-101-0603 (2104-0302-0103)	марки ПН20	шт.	1	1480	<u>43 007</u> 40 625
225-101-0605 (2104-0302-0105)	марки ПП 10-1	шт.	1	250	<u>9 421</u> 8 976
225-101-0606 (2104-0302-0106)	марки ПП 10-2	шт.	1	250	<u>11 528</u> 11 042
225-101-0609 (2104-0302-0109)	марки 1ПП15-1, 2ПП15-1	шт.	1	680	<u>25 235</u> 24 033
225-101-0610 (2104-0302-0110)	марки 1ПП15-2, 2ПП15-2	шт.	1	680	<u>30 028</u> 28 732
225-101-0611 (2104-0302-0111)	марки 3ПП15-1	шт.	1	530	<u>32 838</u> 31 643

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена Отпускная цена, тенге
225-101-0612 (2104-0302-0112)	марки 3ПП15-2	шт.	1	530	<u>33 403</u> 32 196
225-101-0613 (2104-0302-0113)	марки 1ПП20-1	шт.	1	1380	<u>42 598</u> 40 327
225-101-0614 (2104-0302-0114)	марки 1ПП20-2	шт.	1	1380	<u>58 839</u> 56 250
225-101-0615 (2104-0302-0115)	марки 2ПП20-1	шт.	1	1200	<u>48 623</u> 46 422
225-101-0616 (2104-0302-0116)	марки 2ПП20-2	шт.	1	1200	<u>70 260</u> 67 634
225-101-0620 (2104-0302-0120)	марки ПО10	шт.	1	800	<u>38 734</u> 37 143
225-101-0621 (2104-0302-0121)	марки ПД6	шт.	1	2260	<u>101 392</u> 97 054
225-101-0622 (2104-0302-0122)	марки ПД10	шт.	1	2480	<u>114 740</u> 109 911

Ресми басылым

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

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