

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 МАТЕРИАЛДАРЫНЫҢ,
БҰЙЫМДАРЫНЫҢ ЖӘНЕ
КОНСТРУКЦИЯЛАРЫНЫҢ АҒЫМДАҒЫ
ДЕНГЕЙДЕГІ СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРЫНЫҢ
ЖИНАҒЫ**

**1-Кітап Кенсіз материалдар, бетондар, ерітінділер,
ұсақ даналы бұйымдар, темірбетон бұйымдар мен
конструкциялар
АЛМАТЫ ҚАЛАСЫ
2016 жыл, IV тоқсан**

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

**Книга 1 Нерудные материалы, бетоны, растворы,
мелкоштучные изделия, железобетонные изделия и
конструкции
ГОРОД АЛМАТЫ
2016 год, IV квартал**

**ҚР ҚРСБ 8.04-08-2016
ССЦ РК 8.04-08-2016**

**Ресми басылым
Издание официальное**

Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Құрылыс және тұрғын
үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті

Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства национальной экономики Республики Казахстан

Астана 2016

**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 МАТЕРИАЛДАРЫНЫҢ, БҰЙЫМДАРЫНЫҢ
ЖӘНЕ КОНСТРУКЦИЯЛАРЫНЫҢ АҒЫМДАҒЫ
ДЕҢГЕЙДЕГІ СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРЫНЫҢ ЖИНАҒЫ**

**1-Кітап Кенсіз материалдар, бетондар, ерітінділер, ұсақ
даналы бұйымдар, темірбетон бұйымдар мен
конструкциялар
АЛМАТЫ ҚАЛАСЫ
2016 жыл, IV тоқсан**

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

**Книга 1 Нерудные материалы, бетоны, растворы,
мелкоштучные изделия, железобетонные изделия и
конструкции
ГОРОД АЛМАТЫ
2016 год, IV квартал**

**ҚР ҚРСБ 8.04-08-2016
ССЦ РК 8.04-08-2016**

**Ресми басылым
Издание официальное**

**Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Құрылыс және тұрғын
үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті**

**Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства Министерства
национальной экономики Республики Казахстан**

Астана 2016

Алғы сөз

1 ӘЗІРЛЕГЕН	«ҚазҚСҒЗИ» АҚ
2 ҰСЫНҒАН	Қазақстан Республикасының Ұлттық экономика министрлігі (ҚР ҰЭМ) Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық (ТКШ) істері комитетінің Құрылыстағы сметалық нормалар басқармасы
3 ҚАБЫЛДАНҒАН ЖӘНЕ ҚОЛДАНЫСҚА ЕНГІЗІЛГЕН МЕРЗІМІ	ҚР ҰЭМ Құрылыс және ТКШ істері комитетінің 26.09.2016 ж. № 121-НҚ бұйрығымен 01.10.2016 ж. бастап

Осы мемлекеттік нормативті ҚР сәулет, қала құрылысы және құрылыс істері жөніндегі Уәкілетті мемлекеттік органының рұқсатынсыз ресми басылым ретінде толық немесе ішінара 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 национальной экономики Республики Казахстан (МНЭ РК)
3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	Приказом Комитета по делам строительства и ЖКХ МНЭ РК от 26.09.2016 года № 121-НҚ с 01.10.2016 г.

Настоящий государственный норматив не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Уполномоченного государственного органа по делам архитектуры, градостроительства и строительства РК.

Содержание

Отдел 21 Материалы и конструкции для общестроительных работ.....	1
Раздел 21-01 Нерудные строительные материалы и продукция горнодобывающей промышленности.....	1
Подраздел 21-0101 Земля, глина, торф, грунтовые смеси.....	1
Подраздел 21-0102 Щебень	2
Подраздел 21-0103 Гравий.....	9
Подраздел 21-0104 Песок	10
Подраздел 21-0105 Материалы из отсевов дробления.....	11
Подраздел 21-0106 Смеси	12
Подраздел 21-0107 Прочие нерудные материалы	12
Раздел 21-02 Бетоны, растворы, готовые к употреблению	13
Подраздел 21-0201 Бетон тяжелый и мелкозернистый.....	13
Подраздел 21-0202 Бетон легкий	30
Подраздел 21-0203 Бетоны специальные	31
Подраздел 21-0204 Растворы готовые	31
Подраздел 21-0205 Смеси асфальтобетонные и асфальтобетон.....	34
Раздел 21-03 Мелкоштучные изделия бетонные, керамические, силикатные и природные.....	36
Подраздел 21-0301 Кирпичи керамические и силикатные.....	36
Подраздел 21-0303 Камни и блоки стеновые, плитки бетонные	42
Раздел 21-04 Железобетонные и бетонные изделия и конструкции, изделия из природных материалов.....	47
Подраздел 21-0401 Сборные железобетонные изделия для жилищно-гражданского строительства.....	47
Подраздел 21-0403 Сборные железобетонные изделия для инженерных сооружений общего назначения.....	50
Подраздел 21-0404 Сборные железобетонные изделия для инженерных сооружений (линии электроснабжения и связи).....	59

Подраздел 21-0405 Сборные бетонные и железобетонные изделия, изделия из природных материалов для инженерных сооружений (дороги и мосты)	62
Подраздел 21-0406 Сборные железобетонные изделия для инженерных сооружений (гидротехнические сооружения, магистральные и лотковые сети)	69
Подраздел 21-0407 Сборные железобетонные изделия для инженерных сооружений (железная дорога).....	69
Подраздел 21-0408 Сборные железобетонные изделия для инженерных сооружений (водоснабжение, канализация и теплоснабжение)	70
Подраздел 21-0412 Сборные железобетонные и бетонные изделия общего назначения.....	79
Подраздел 21-0499 Железобетонные и бетонные изделия и конструкции.....	80

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

Отдел 21 МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ ДЛЯ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ

Раздел 21-01 Нерудные строительные материалы и продукция горнодобывающей промышленности

Подраздел 21-0101 Земля, глина, торф, грунтовые смеси

Группа 21-010101 Земля, земля растительная

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-010101-0200	Земля растительная	м³				
21-010101-0201	Земля растительная ручной заготовки	м³	1	1200	2 500,00	3 144,47
21-010101-0202	Земля растительная механизированной заготовки	м³	1	1200	2 143,00	2 780,33

Группа 21-010102 Глина

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-010102-0100	Глина	м³				
21-010102-0101	Глина	м³	1	1500	558,00	1 312,25
21-010102-0102	Глина бентонитовая	т	1	1000	5 423,00	5 531,46
21-010102-0200	Глина огнеупорная	т				
21-010102-0201	Глина огнеупорная порошкообразная ГОСТ 3226-93	т	1	1000	31 040,00	32 156,19
21-010102-0300	Глина бентонитовая для буровых работ	т				
21-010102-0304	Глина бентонитовая для буровых работ марки ПБМГ	т	1	1000	16 171,79	16 495,23

Группа 21-010103 Грунт, грунтовые смеси

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-010103-0400	Суглинок	м³				
21-010103-0401	Суглинок II группы, средняя плотность грунтов в естественном залегании 1,75 т/м³	м³	1	1750	168,75	1 039,06
21-010103-0402	Суглинок III группы, средняя плотность грунтов в естественном залегании 1,95 т/м³	м³	1	1950	197,32	1 167,28

Подраздел 21-0102 Щебень**Группа 21-010201 Щебень из плотных горных пород для строительных работ**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-010201-0100	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М200 СТ РК 1284-2004	м³	1			
21-010201-0101	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М200, фракция 5-10 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 382,00	2 103,19
21-010201-0102	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М200, фракция 10-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 181,00	1 898,17
21-010201-0103	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М200, фракция 20-40 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 059,00	1 773,73
21-010201-0104	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М200, фракция 40-70 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 051,00	1 765,57
21-010201-0105	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М200, фракция 5-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 060,00	1 774,75
21-010201-0106	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М200, фракция 15-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 120,00	1 835,95
21-010201-0107	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М200, фракция свыше 70 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 040,00	1 754,35
21-010201-0108	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М200, фракция 10-15 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	982,00	1 695,19
21-010201-0200	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М300 СТ РК 1284-2004	м³	1			
21-010201-0201	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М300, фракция 5-10 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 382,00	2 103,19
21-010201-0202	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М300, фракция 10-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 181,00	1 898,17
21-010201-0203	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М300, фракция 20-40 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 059,00	1 773,73
21-010201-0204	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М300, фракция 40-70 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 051,00	1 765,57
21-010201-0205	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М300, фракция 5-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 060,00	1 774,75

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-010201-0206	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М300, фракция 10-15 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	982,00	1 695,19
21-010201-0207	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М300, фракция свыше 70 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 040,00	1 754,35
21-010201-0300	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М400 СТ РК 1284-2004	м³	1			
21-010201-0301	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М400, фракция 5-10 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 536,00	2 260,27
21-010201-0302	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М400, фракция 10-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 312,00	2 031,79
21-010201-0303	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М400, фракция 20-40 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 177,00	1 894,09
21-010201-0304	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М400, фракция 40-70 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 168,00	1 884,91
21-010201-0305	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М400, фракция 5-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 178,00	1 895,11
21-010201-0306	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М400, фракция 10-15 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 091,00	1 806,37
21-010201-0307	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М400, фракция свыше 70 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 156,00	1 872,67
21-010201-0400	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М600 СТ РК 1284-2004	м³	1			
21-010201-0401	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М600, фракция 5-10 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 745,00	2 473,45
21-010201-0402	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М600, фракция 10-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 491,00	2 214,37
21-010201-0403	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М600, фракция 20-40 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 338,00	2 058,31
21-010201-0404	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М600, фракция 40-70 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 327,00	2 047,09
21-010201-0405	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М600, фракция 5-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 340,00	2 060,35
21-010201-0406	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М600, фракция 10-15 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 240,00	1 958,35

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-010201-0407	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М600, фракция свыше 70 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 314,00	2 033,83
21-010201-0408	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М600, фракция 15-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 414,00	2 135,83
21-010201-0500	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М800 СТ РК 1284-2004	м³	1			
21-010201-0501	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М800, фракция 5-10 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 983,00	2 716,21
21-010201-0502	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М800, фракция 10-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 694,00	2 421,43
21-010201-0503	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М800, фракция 20-40 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 520,00	2 243,95
21-010201-0504	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М800, фракция 40-70 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 508,00	2 231,71
21-010201-0505	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М800, фракция 5-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 409,00	2 130,73
21-010201-0506	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М800, фракция 10-15 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 409,00	2 130,73
21-010201-0507	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М800, фракция свыше 70 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 493,00	2 216,41
21-010201-0600	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000 СТ РК 1284-2004	м³	1			
21-010201-0601	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000, фракция 5-10 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	2 139,00	2 875,33
21-010201-0602	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000, фракция 10-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 783,00	2 512,21
21-010201-0603	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000, фракция 20-40 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 600,00	2 325,55
21-010201-0604	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000, фракция 40-70 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 587,00	2 312,29
21-010201-0605	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000, фракция 5-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 483,00	2 206,21
21-010201-0606	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000, фракция 10-15 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 483,00	2 206,21

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-010201-0607	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000, фракция свыше 70 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 572,00	2 296,99
21-010201-0608	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000, фракция 15-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 692,00	2 419,39
21-010201-0609	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000, фракция 0-5 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	958,00	1 670,71
21-010201-0611	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000, фракция 0-40 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 572,00	2 296,99
21-010201-0612	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000, фракция 0-80 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 572,00	2 296,99
21-010201-0700	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1200 СТ РК 1284-2004	м³	1			
21-010201-0701	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1200, фракция 5-10 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	2 205,00	2 942,65
21-010201-0702	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1200, фракция 10-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 838,00	2 568,31
21-010201-0703	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1200, фракция 20-40 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 650,00	2 376,55
21-010201-0704	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1200, фракция 40-70 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 636,00	2 362,27
21-010201-0705	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1200, фракция 5-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 529,00	2 253,13
21-010201-0706	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1200, фракция 10-15 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 529,00	2 253,13
21-010201-0707	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1200, фракция свыше 70 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 621,00	2 346,97
21-010201-0708	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1200, фракция 0-5 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	987,74	1 701,05
21-010201-0709	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1200, фракция 0-40 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 621,00	2 346,97
21-010201-0710	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1200, фракция 0-80 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 621,00	2 346,97
21-010201-0800	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1400 СТ РК 1284-2004	м³	1			

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-010201-0801	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1400, фракция 5-10 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	2 250,00	2 988,55
21-010201-0802	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1400, фракция 5-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 559,82	2 284,57
21-010201-0803	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1400, фракция 10-15 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 560,00	2 284,75
21-010201-0804	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1400, фракция 10-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 875,00	2 606,05
21-010201-0805	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1400, фракция 15-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 779,00	2 508,13
21-010201-0806	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1400, фракция 20-40 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 684,38	2 411,61
21-010201-0808	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1400, фракция 40-70 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 669,00	2 395,93
21-010201-0809	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1400, фракция свыше 70 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 653,57	2 380,19

Группа 21-010202 Щебень из гравия для строительных работ

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-010202-0100	Щебень из гравия для строительных работ М1000 СТ РК 1284-2004	м³	1			
21-010202-0101	Щебень из гравия для строительных работ М1000, фракция 5-10 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 004,46	1 718,10
21-010202-0102	Щебень из гравия для строительных работ М1000, фракция 5-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	964,29	1 677,13
21-010202-0103	Щебень из гравия для строительных работ М1000, фракция 10-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 294,64	2 014,08
21-010202-0104	Щебень из гравия для строительных работ М1000, фракция 20-40 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 360,72	2 081,48
21-010202-0105	Щебень из гравия для строительных работ М1000, фракция свыше 40 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 050,97	1 765,54

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-010202-0200	Щебень из гравия для строительных работ М800 СТ РК 1284-2004	м³	1			
21-010202-0201	Щебень из гравия для строительных работ М800, фракция 5-10 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	964,00	1 676,83
21-010202-0202	Щебень из гравия для строительных работ М800, фракция 5-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	960,00	1 672,75
21-010202-0203	Щебень из гравия для строительных работ М800, фракция 10-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	960,00	1 672,75
21-010202-0204	Щебень из гравия для строительных работ М800, фракция 20-40 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	960,00	1 672,75
21-010202-0205	Щебень из гравия для строительных работ М800, фракция свыше 40 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	960,00	1 672,75
21-010202-0300	Щебень из гравия для строительных работ М600 СТ РК 1284-2004	м³	1			
21-010202-0301	Щебень из гравия для строительных работ М600, фракция 5-10 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	897,00	1 608,49
21-010202-0302	Щебень из гравия для строительных работ М600, фракция 5-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	893,00	1 604,41
21-010202-0303	Щебень из гравия для строительных работ М600, фракция 10-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	893,00	1 604,41
21-010202-0304	Щебень из гравия для строительных работ М600, фракция 20-40 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	893,00	1 604,41
21-010202-0305	Щебень из гравия для строительных работ М600, фракция свыше 40 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	893,00	1 604,41
21-010202-0400	Щебень из гравия для строительных работ М400 СТ РК 1284-2004	м³	1			
21-010202-0401	Щебень из гравия для строительных работ М400, фракция 5-10 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	834,00	1 544,23
21-010202-0402	Щебень из гравия для строительных работ М400, фракция 5-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	830,00	1 540,15
21-010202-0403	Щебень из гравия для строительных работ М400, фракция 10-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	830,00	1 540,15
21-010202-0404	Щебень из гравия для строительных работ М400, фракция 20-40 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	830,00	1 540,15
21-010202-0405	Щебень из гравия для строительных работ М400, фракция свыше 40 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	830,00	1 540,15

Группа 21-010203 Щебень декоративный из природного камня

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-010203-0100	Щебень декоративный из мрамора ГОСТ 22856-89	т	1			
21-010203-0101	Щебень декоративный из мрамора, фракция 5-10 мм ГОСТ 22856-89	т	1	1000	5 286,00	5 887,11
21-010203-0102	Щебень декоративный из мрамора, фракция 10-20 мм ГОСТ 22856-89	т	1	1000	5 286,00	5 887,11
21-010203-0103	Щебень декоративный из мрамора, фракция 20-40 мм ГОСТ 22856-89	т	1	1000	5 286,00	5 887,11

Группа 21-010204 Щебень из пористых горных пород

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-010204-9900	Щебень из пористых горных пород	м³				
21-010204-9901	Щебень перлитовый вспученный ГОСТ 10832-2009	м³	1	309	15 625,00	16 090,58

Группа 21-010206 Щебень известняковый

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-010206-0400	Щебень известняковый для строительных работ М600 СТ РК 1284-2004	м³	1			
21-010206-0401	Щебень известняковый для строительных работ М600, фракция 5-10 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1400	1 122,00	1 837,99

Группа 21-010207 Щебень черный

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-010207-0100	Щебень черный СТ РК 1215-2003	т				
21-010207-0101	Щебень черный, фракция от 5 (3) до 70 мм СТ РК 1215-2003	т	1	1600	6 786,00	7 714,35
21-010207-0102	Щебень черный горячий, фракция от 5 до 10 мм СТ РК 1215-2003	т	1	1600	6 786,00	7 714,35
21-010207-0103	Щебень черный горячий, фракция от 10 до 20 мм СТ РК 1215-2003	т	1	1600	6 786,00	7 714,35
21-010207-0104	Щебень черный горячий, фракция от 20 до 40 мм СТ РК 1215-2003	т	1	1600	6 786,00	7 714,35
21-010207-0105	Щебень черный СТ РК 1215-2003	т	1	1600	6 785,72	7 714,06

Группа 21-010208 Щебень пористый искусственный

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-010208-0400	Щебень шлаковый для дорожного строительства СТ РК 1376-2005	м³				
21-010208-0402	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 10-20 мм СТ РК 1376-2005	м³	1	1000	804,00	1 315,47
21-010208-0404	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40-70 мм СТ РК 1376-2005	м³	1	1000	804,00	1 315,47
21-010208-0500	Щебень андезитовый	м³				
21-010208-0501	Щебень андезитовый рядовой фракции от 0 до 70 мм	м³	1	1700	8 981,00	10 002,79

Подраздел 21-0103 Гравий**Группа 21-010301 Гравий из плотных горных пород для строительных работ**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-010301-0100	Гравий для строительных работ M1000 СТ РК 1284-2004	м³				
21-010301-0101	Гравий для строительных работ M1000, фракция 5-10 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1600	846,00	1 655,55
21-010301-0102	Гравий для строительных работ M1000, фракция 10-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1600	846,00	1 655,55
21-010301-0103	Гравий для строительных работ M1000, фракция 20-40 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1600	780,00	1 588,23
21-010301-0104	Гравий для строительных работ M1000, фракция 40-80(70) мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1600	698,00	1 504,59
21-010301-0105	Гравий для строительных работ M1000, фракция 5-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1600	846,43	1 655,99
21-010301-0200	Гравий для строительных работ M800 СТ РК 1284-2004	м³				
21-010301-0201	Гравий для строительных работ M800, фракция 5-10 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1600	812,00	1 620,87
21-010301-0205	Гравий для строительных работ M800, фракция 5-20 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1600	812,00	1 620,87
21-010301-0300	Гравий для строительных работ M600 СТ РК 1284-2004	м³				
21-010301-0303	Гравий для строительных работ M600, фракция 20-40 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1600	722,00	1 529,07
21-010301-0400	Гравий для строительных работ M400 СТ РК 1284-2004	м³				
21-010301-0401	Гравий для строительных работ M400, фракция 5-10 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1600	744,78	1 552,31
21-010301-0403	Гравий для строительных работ M400, фракция 20-40 мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1600	635,00	1 440,33
21-010301-0404	Гравий для строительных работ M400, фракция 40-80(70) мм СТ РК 1284-2004	м³	1	1600	600,56	1 405,20

Группа 21-010302 Гравий искусственный пористый (керамзитовый, шунгизитовый, аглопоритовый)

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-010302-0300	Гравий керамзитовый М350 СТ РК 948-92	м³				
21-010302-0301	Гравий керамзитовый М350, фракция 5-10 мм СТ РК 948-92	м³	1	350	5 357,00	5 637,53
21-010302-0400	Гравий керамзитовый М400 СТ РК 948-92	м³				
21-010302-0402	Гравий керамзитовый М400, фракция 10-20 мм СТ РК 948-92	м³	1	400	5 357,00	5 662,30
21-010302-0600	Гравий керамзитовый М500 СТ РК 948-92	м³				
21-010302-0601	Гравий керамзитовый М500, фракция 5-10 мм СТ РК 948-92	м³	1	500	5 357,00	5 711,84

Подраздел 21-0104 Песок**Группа 21-010401 Песок природный для строительных работ**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-010401-0100	Песок природный для строительных работ ГОСТ 8736-2014	м³				
21-010401-0101	Песок природный ГОСТ 8736-2014	м³	1	1500	535,71	1 289,51
21-010401-0102	Песок природный 1 и 2 класса ГОСТ 8736-2014	м³	1	1500	536,00	1 289,81
21-010401-0103	Песок для строительных работ: 50% природный, 50% обогащенный ГОСТ 8736-2014	м³	1	1500	354,00	1 104,17

Группа 21-010402 Песок декоративный

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-010402-0500	Песок декоративный ГОСТ 22856-89	т				
21-010402-0501	Песок декоративный из мрамора, фракция до 2,5 мм ГОСТ 22856-89	т	1	1000	1 670,00	2 198,79
21-010402-0502	Песок декоративный из мрамора, фракция 2,5-5 мм ГОСТ 22856-89	т	1	1000	1 654,00	2 182,47

Группа 21-010403 Песок из пористых горных пород

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-010403-0300	Песок перлитовый	м³				
21-010403-0301	Песок перлитовый вспученный размерами зерен 1,25-5 мм, марка 75 ГОСТ 10832-2009	м³	1	77	15 625,00	15 975,65

Группа 21-010404 Песок пористый искусственный

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-010404-0200	Песок керамзитовый СТ РК 948-92	м³				
21-010404-0204	Песок керамзитовый М800 СТ РК 948-92	м³	1	800	1 371,00	1 794,73
21-010404-0205	Песок керамзитовый М900 СТ РК 948-92	м³	1	900	1 371,00	1 844,27

Группа 21-010405 Песок прочий

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-010405-0100	Песок кварцевый	т				
21-010405-0101	Песок кварцевый	т	1	1000	260,00	760,59

Подраздел 21-0105 Материалы из отсеков дробления**Группа 21-010501 Материалы из отсеков дробления**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-010501-0100	Песок из отсеков дробления ГОСТ 31424-2010	м³				
21-010501-0103	Песок из отсеков дробления М800 ГОСТ 31424-2010	м³	1	1500	1 185,71	1 952,52
21-010501-0600	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака)	м³				
21-010501-0601	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м³	1	303	804,00	970,18

Подраздел 21-0106 Смеси**Группа 21-010601 Смеси песчано-гравийные для строительных работ**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-010601-0100	Смеси песчано-гравийные природные ГОСТ 23735-2014	м³				
21-010601-0101	Смеси песчано-гравийные природные ГОСТ 23735-2014	м³	1	1600	584,82	1 389,15

Подраздел 21-0107 Прочие нерудные материалы**Группа 21-010701 Камни**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-010701-0200	Камень бутовый	м³				
21-010701-0201	Камень бутовый	м³	1	1800	905,36	1 815,18
21-010701-0202	Камень бутовый размером от 150 до 500 мм марки 300	м³	1	1800	905,00	1 814,81
21-010701-0203	Камень бутовый размером от 150 до 500 мм марки 400	м³	1	1800	905,00	1 814,81
21-010701-0204	Камень бутовый размером от 150 до 500 мм марки 600	м³	1	1800	905,00	1 814,81
21-010701-0205	Камень бутовый размером от 150 до 500 мм марки 800	м³	1	1800	905,00	1 814,81
21-010701-0206	Камень бутовый размером от 150 до 500 мм марки 1000	м³	1	1800	905,00	1 814,81
21-010701-0207	Камень бутовый размером от 150 до 500 мм марки 1200	м³	1	1800	905,00	1 814,81

Группа 21-010702 Балласты

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-010702-0100	Балласт гравийно-песчаный	м³				
21-010702-0101	Балласт гравийно-песчаный для железнодорожного пути ГОСТ 7394-85	м³	1	1750	585,00	1 463,64
21-010702-0200	Балласт гравийный	м³				
21-010702-0201	Балласт гравийный для железнодорожного пути ГОСТ 7394-85	м³	1	1800	830,00	1 738,31
21-010702-0300	Балласт песчаный	м³				
21-010702-0301	Балласт песчаный	м³	1	1650	536,00	1 364,12
21-010702-0400	Щебень балластный	м³				
21-010702-0401	Щебень балластный ГОСТ Р 54748-2011	м³	1	1500	1 500,00	2 273,09

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-010702-0500	Щебень путевой для балластного слоя железнодорожного пути ГОСТ 7392-2002	м³	1			
21-010702-0501	Щебень путевой для балластного слоя железнодорожного пути фракции от 25 до 60 мм ГОСТ 7392-2002	м³	1	1500	1 500,00	2 273,09

Раздел 21-02 Бетоны, растворы, готовые к употреблению**Подраздел 21-0201 Бетон тяжелый и мелкозернистый****Группа 21-020101 Бетон общего назначения**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020101-0100	Бетон тяжелый класса В3,5 ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020101-0101	Бетон тяжелый класса В3,5 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	7 354,91	10 889,50
21-020101-0200	Бетон тяжелый класса В5 ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020101-0201	Бетон тяжелый класса В5 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	7 552,00	10 875,23
21-020101-0300	Бетон тяжелый класса В7,5 ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020101-0301	Бетон тяжелый класса В7,5 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	7 929,07	11 475,14
21-020101-0302	Бетон тяжелый класса В7,5, F50, W2 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 145,00	11 695,39
21-020101-0303	Бетон тяжелый класса В7,5, F50, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 145,00	11 695,39
21-020101-0304	Бетон тяжелый класса В7,5, F50, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 145,00	11 695,39
21-020101-0305	Бетон тяжелый класса В7,5, F50, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 145,00	11 695,39
21-020101-0306	Бетон тяжелый класса В7,5, F50, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 145,00	11 695,39
21-020101-0307	Бетон тяжелый класса В7,5, F100, W2 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 145,00	11 695,39
21-020101-0308	Бетон тяжелый класса В7,5, F100, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 145,00	11 695,39
21-020101-0309	Бетон тяжелый класса В7,5, F100, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 145,00	11 695,39
21-020101-0310	Бетон тяжелый класса В7,5, F100, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 145,00	11 695,39
21-020101-0311	Бетон тяжелый класса В7,5, F100, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 145,00	11 695,39
21-020101-0312	Бетон тяжелый класса В7,5, F150, W2 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 145,00	11 695,39
21-020101-0313	Бетон тяжелый класса В7,5, F150, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 145,00	11 695,39
21-020101-0314	Бетон тяжелый класса В7,5, F150, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 145,00	11 695,39
21-020101-0315	Бетон тяжелый класса В7,5, F150, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 145,00	11 695,39
21-020101-0316	Бетон тяжелый класса В7,5, F150, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 145,00	11 695,39

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020101-0317	Бетон тяжелый класса В7,5, F200, W2 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 145,00	11 695,39
21-020101-0318	Бетон тяжелый класса В7,5, F200, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 145,00	11 695,39
21-020101-0319	Бетон тяжелый класса В7,5, F200, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 145,00	11 695,39
21-020101-0320	Бетон тяжелый класса В7,5, F200, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 145,00	11 695,39
21-020101-0321	Бетон тяжелый класса В7,5, F200, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 145,00	11 695,39
21-020101-0400	Бетон тяжелый класса В10 ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020101-0401	Бетон тяжелый класса В10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 683,04	12 244,19
21-020101-0402	Бетон тяжелый класса В10, F50, W2 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 037,00	12 605,23
21-020101-0403	Бетон тяжелый класса В10, F50, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 037,00	12 605,23
21-020101-0404	Бетон тяжелый класса В10, F50, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 037,00	12 605,23
21-020101-0405	Бетон тяжелый класса В10, F50, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 037,00	12 605,23
21-020101-0406	Бетон тяжелый класса В10, F50, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 037,00	12 605,23
21-020101-0407	Бетон тяжелый класса В10, F100, W2 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 037,00	12 605,23
21-020101-0408	Бетон тяжелый класса В10, F100, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 037,00	12 605,23
21-020101-0409	Бетон тяжелый класса В10, F100, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 037,00	12 605,23
21-020101-0410	Бетон тяжелый класса В10, F100, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 037,00	12 605,23
21-020101-0411	Бетон тяжелый класса В10, F100, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 037,00	12 605,23
21-020101-0412	Бетон тяжелый класса В10, F150, W2 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 037,00	12 605,23
21-020101-0413	Бетон тяжелый класса В10, F150, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 037,00	12 605,23
21-020101-0414	Бетон тяжелый класса В10, F150, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 037,00	12 605,23
21-020101-0415	Бетон тяжелый класса В10, F150, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 037,00	12 605,23
21-020101-0416	Бетон тяжелый класса В10, F150, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 037,00	12 605,23
21-020101-0417	Бетон тяжелый класса В10, F200, W2 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 037,00	12 605,23
21-020101-0418	Бетон тяжелый класса В10, F200, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 037,00	12 605,23
21-020101-0419	Бетон тяжелый класса В10, F200, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 037,00	12 605,23
21-020101-0420	Бетон тяжелый класса В10, F200, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 037,00	12 605,23
21-020101-0421	Бетон тяжелый класса В10, F200, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 037,00	12 605,23
21-020101-0500	Бетон тяжелый класса В12,5 ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020101-0501	Бетон тяжелый класса В12,5 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 016,37	12 584,19
21-020101-0502	Бетон тяжелый класса В12,5, F50, W2 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 370,00	12 944,89
21-020101-0503	Бетон тяжелый класса В12,5, F50, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 370,00	12 944,89
21-020101-0504	Бетон тяжелый класса В12,5, F50, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 370,00	12 944,89
21-020101-0505	Бетон тяжелый класса В12,5, F50, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 370,00	12 944,89

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020101-0506	Бетон тяжелый класса В12,5, F50, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 370,00	12 944,89
21-020101-0507	Бетон тяжелый класса В12,5, F100, W2 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 370,00	12 944,89
21-020101-0508	Бетон тяжелый класса В12,5, F100, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 370,00	12 944,89
21-020101-0509	Бетон тяжелый класса В12,5, F100, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 370,00	12 944,89
21-020101-0510	Бетон тяжелый класса В12,5, F100, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 370,00	12 944,89
21-020101-0511	Бетон тяжелый класса В12,5, F100, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 370,00	12 944,89
21-020101-0512	Бетон тяжелый класса В12,5, F150, W2 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 370,00	12 944,89
21-020101-0513	Бетон тяжелый класса В12,5, F150, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 370,00	12 944,89
21-020101-0514	Бетон тяжелый класса В12,5, F150, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 370,00	12 944,89
21-020101-0515	Бетон тяжелый класса В12,5, F150, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 370,00	12 944,89
21-020101-0516	Бетон тяжелый класса В12,5, F150, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 370,00	12 944,89
21-020101-0517	Бетон тяжелый класса В12,5, F200, W2 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 370,00	12 944,89
21-020101-0518	Бетон тяжелый класса В12,5, F200, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 370,00	12 944,89
21-020101-0519	Бетон тяжелый класса В12,5, F200, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 370,00	12 944,89
21-020101-0520	Бетон тяжелый класса В12,5, F200, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 370,00	12 944,89
21-020101-0521	Бетон тяжелый класса В12,5, F200, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 370,00	12 944,89
21-020101-0600	Бетон тяжелый класса В15 ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020101-0601	Бетон тяжелый класса В15 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 317,37	12 891,21
21-020101-0602	Бетон тяжелый класса В15, F50, W2 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 697,00	13 278,43
21-020101-0603	Бетон тяжелый класса В15, F50, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 697,00	13 278,43
21-020101-0604	Бетон тяжелый класса В15, F50, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 697,00	13 278,43
21-020101-0605	Бетон тяжелый класса В15, F50, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 697,00	13 278,43
21-020101-0606	Бетон тяжелый класса В15, F50, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 697,00	13 278,43
21-020101-0607	Бетон тяжелый класса В15, F100, W2 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 697,00	13 278,43
21-020101-0608	Бетон тяжелый класса В15, F100, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 697,00	13 278,43
21-020101-0609	Бетон тяжелый класса В15, F100, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 697,00	13 278,43
21-020101-0610	Бетон тяжелый класса В15, F100, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 697,00	13 278,43
21-020101-0611	Бетон тяжелый класса В15, F100, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 697,00	13 278,43
21-020101-0612	Бетон тяжелый класса В15, F150, W2 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 697,00	13 278,43
21-020101-0613	Бетон тяжелый класса В15, F150, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 697,00	13 278,43
21-020101-0614	Бетон тяжелый класса В15, F150, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 697,00	13 278,43
21-020101-0615	Бетон тяжелый класса В15, F150, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 697,00	13 278,43
21-020101-0616	Бетон тяжелый класса В15, F150, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 697,00	13 278,43

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020101-0617	Бетон тяжелый класса В15, F200, W2 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 697,00	13 278,43
21-020101-0618	Бетон тяжелый класса В15, F200, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 697,00	13 278,43
21-020101-0619	Бетон тяжелый класса В15, F200, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 697,00	13 278,43
21-020101-0620	Бетон тяжелый класса В15, F200, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 697,00	13 278,43
21-020101-0621	Бетон тяжелый класса В15, F200, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 697,00	13 278,43
21-020101-0622	Бетон тяжелый класса В15, F300, W2 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 822,00	13 405,93
21-020101-0623	Бетон тяжелый класса В15, F300, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 822,00	13 405,93
21-020101-0624	Бетон тяжелый класса В15, F300, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 822,00	13 405,93
21-020101-0625	Бетон тяжелый класса В15, F300, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 822,00	13 405,93
21-020101-0626	Бетон тяжелый класса В15, F300, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 822,00	13 405,93
21-020101-0700	Бетон тяжелый класса В20 ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020101-0701	Бетон тяжелый класса В20 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 936,72	13 522,95
21-020101-0702	Бетон тяжелый класса В20, F100, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 590,00	14 189,29
21-020101-0703	Бетон тяжелый класса В20, F100, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 590,00	14 189,29
21-020101-0704	Бетон тяжелый класса В20, F100, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 590,00	14 189,29
21-020101-0705	Бетон тяжелый класса В20, F100, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 590,00	14 189,29
21-020101-0706	Бетон тяжелый класса В20, F150, W2 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 590,00	14 189,29
21-020101-0707	Бетон тяжелый класса В20, F150, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 590,00	14 189,29
21-020101-0708	Бетон тяжелый класса В20, F150, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 590,00	14 189,29
21-020101-0709	Бетон тяжелый класса В20, F150, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 590,00	14 189,29
21-020101-0710	Бетон тяжелый класса В20, F150, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 590,00	14 189,29
21-020101-0711	Бетон тяжелый класса В20, F200, W2 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 590,00	14 189,29
21-020101-0712	Бетон тяжелый класса В20, F200, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 590,00	14 189,29
21-020101-0713	Бетон тяжелый класса В20, F200, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 590,00	14 189,29
21-020101-0714	Бетон тяжелый класса В20, F200, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 590,00	14 189,29
21-020101-0715	Бетон тяжелый класса В20, F200, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 590,00	14 189,29
21-020101-0716	Бетон тяжелый класса В20, F300, W2 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 731,00	14 333,11
21-020101-0717	Бетон тяжелый класса В20, F300, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 731,00	14 333,11
21-020101-0718	Бетон тяжелый класса В20, F300, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 731,00	14 333,11
21-020101-0719	Бетон тяжелый класса В20, F300, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 731,00	14 333,11
21-020101-0720	Бетон тяжелый класса В20, F300, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 731,00	14 333,11
21-020101-0800	Бетон тяжелый класса В22,5 ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020101-0801	Бетон тяжелый класса В22,5 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 434,66	14 030,85

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020101-0802	Бетон тяжелый класса В22,5, F100, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 187,00	14 798,23
21-020101-0803	Бетон тяжелый класса В22,5, F100, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 187,00	14 798,23
21-020101-0804	Бетон тяжелый класса В22,5, F100, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 187,00	14 798,23
21-020101-0805	Бетон тяжелый класса В22,5, F100, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 338,00	14 952,25
21-020101-0806	Бетон тяжелый класса В22,5, F150, W2 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 187,00	14 798,23
21-020101-0807	Бетон тяжелый класса В22,5, F150, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 187,00	14 798,23
21-020101-0808	Бетон тяжелый класса В22,5, F150, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 187,00	14 798,23
21-020101-0809	Бетон тяжелый класса В22,5, F150, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 187,00	14 798,23
21-020101-0810	Бетон тяжелый класса В22,5, F150, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 187,00	14 798,23
21-020101-0811	Бетон тяжелый класса В22,5, F200, W2 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 187,00	14 798,23
21-020101-0812	Бетон тяжелый класса В22,5, F200, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 187,00	14 798,23
21-020101-0813	Бетон тяжелый класса В22,5, F200, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 187,00	14 798,23
21-020101-0814	Бетон тяжелый класса В22,5, F200, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 187,00	14 798,23
21-020101-0815	Бетон тяжелый класса В22,5, F200, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 338,00	14 952,25
21-020101-0816	Бетон тяжелый класса В22,5, F300, W2 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 348,00	14 962,45
21-020101-0817	Бетон тяжелый класса В22,5, F300, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 348,00	14 962,45
21-020101-0818	Бетон тяжелый класса В22,5, F300, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 348,00	14 962,45
21-020101-0819	Бетон тяжелый класса В22,5, F300, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 348,00	14 962,45
21-020101-0820	Бетон тяжелый класса В22,5, F300, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 499,00	15 116,47
21-020101-0900	Бетон тяжелый класса В25 (М300) ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020101-0901	Бетон тяжелый класса В25 (М300) ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 435,00	14 055,48
21-020101-0902	Бетон тяжелый класса В25 (М300), F150, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 306,00	14 919,61
21-020101-0903	Бетон тяжелый класса В25 (М300), F150, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 306,00	14 919,61
21-020101-0904	Бетон тяжелый класса В25 (М300), F150, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 480,00	15 097,09
21-020101-0905	Бетон тяжелый класса В25 (М300), F200, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 306,00	14 919,61
21-020101-0906	Бетон тяжелый класса В25 (М300), F200, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 306,00	14 919,61
21-020101-0907	Бетон тяжелый класса В25 (М300), F200, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 306,00	14 919,61
21-020101-0908	Бетон тяжелый класса В25 (М300), F200, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 480,00	15 097,09
21-020101-0909	Бетон тяжелый класса В25 (М300), F300, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 492,00	15 109,33
21-020101-0910	Бетон тяжелый класса В25 (М300), F300, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 492,00	15 109,33
21-020101-0911	Бетон тяжелый класса В25 (М300), F300, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 492,00	15 109,33
21-020101-0912	Бетон тяжелый класса В25 (М300), F300, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 667,00	15 287,83
21-020101-1000	Бетон тяжелый класса В25 (М350) ГОСТ 7473-2010	м³				

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020101-1001	Бетон тяжелый класса В25 (М350) ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 038,96	14 647,23
21-020101-1002	Бетон тяжелый класса В25 (М350), F150, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	12 689,00	16 330,27
21-020101-1003	Бетон тяжелый класса В25 (М350), F150, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	12 689,00	16 330,27
21-020101-1004	Бетон тяжелый класса В25 (М350), F150, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	12 689,00	16 330,27
21-020101-1005	Бетон тяжелый класса В25 (М350), F200, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	12 689,00	16 330,27
21-020101-1006	Бетон тяжелый класса В25 (М350), F200, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	12 689,00	16 330,27
21-020101-1007	Бетон тяжелый класса В25 (М350), F200, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	12 689,00	16 330,27
21-020101-1008	Бетон тяжелый класса В25 (М350), F200, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	13 019,00	16 666,87
21-020101-1009	Бетон тяжелый класса В25 (М350), F300, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	12 875,00	16 519,99
21-020101-1010	Бетон тяжелый класса В25 (М350), F300, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	12 875,00	16 519,99
21-020101-1011	Бетон тяжелый класса В25 (М350), F300, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	12 875,00	16 519,99
21-020101-1012	Бетон тяжелый класса В25 (М350), F300, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	13 205,00	16 856,59
21-020101-1100	Бетон тяжелый класса В27,5 ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020101-1101	Бетон тяжелый класса В27,5 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 412,00	15 052,02
21-020101-1102	Бетон тяжелый класса В27,5, F150, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	13 062,00	16 710,73
21-020101-1103	Бетон тяжелый класса В27,5, F150, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	13 062,00	16 710,73
21-020101-1104	Бетон тяжелый класса В27,5, F150, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	13 392,00	17 047,33
21-020101-1105	Бетон тяжелый класса В27,5, F200, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	13 062,00	16 710,73
21-020101-1106	Бетон тяжелый класса В27,5, F200, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	13 062,00	16 710,73
21-020101-1107	Бетон тяжелый класса В27,5, F200, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	13 062,00	16 710,73
21-020101-1108	Бетон тяжелый класса В27,5, F200, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	13 392,00	17 047,33
21-020101-1109	Бетон тяжелый класса В27,5, F300, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	13 248,00	16 900,45
21-020101-1110	Бетон тяжелый класса В27,5, F300, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	13 826,00	17 490,01
21-020101-1111	Бетон тяжелый класса В27,5, F300, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	13 826,00	17 490,01
21-020101-1112	Бетон тяжелый класса В27,5, F300, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	14 156,00	17 826,61
21-020101-1200	Бетон тяжелый класса В30 ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020101-1201	Бетон тяжелый класса В30 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 906,25	15 531,87
21-020101-1202	Бетон тяжелый класса В30, F150, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	13 730,00	17 392,09
21-020101-1203	Бетон тяжелый класса В30, F150, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	13 730,00	17 392,09
21-020101-1204	Бетон тяжелый класса В30, F150, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	13 730,00	17 392,09
21-020101-1205	Бетон тяжелый класса В30, F200, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	14 642,00	18 322,33
21-020101-1206	Бетон тяжелый класса В30, F200, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	14 642,00	18 322,33
21-020101-1207	Бетон тяжелый класса В30, F200, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	14 642,00	18 322,33

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020101-1208	Бетон тяжелый класса В30, F200, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	14 642,00	18 322,33
21-020101-1209	Бетон тяжелый класса В30, F300, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	14 845,00	18 529,39
21-020101-1210	Бетон тяжелый класса В30, F300, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	14 845,00	18 529,39
21-020101-1211	Бетон тяжелый класса В30, F300, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	14 845,00	18 529,39
21-020101-1212	Бетон тяжелый класса В30, F300, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	14 845,00	18 529,39
21-020101-1300	Бетон тяжелый класса В35 ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020101-1301	Бетон тяжелый класса В35 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	13 214,29	16 866,07
21-020101-1302	Бетон тяжелый класса В35, F150, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	15 540,00	19 238,29
21-020101-1303	Бетон тяжелый класса В35, F150, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	15 540,00	19 238,29
21-020101-1304	Бетон тяжелый класса В35, F150, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	15 540,00	19 238,29
21-020101-1305	Бетон тяжелый класса В35, F200, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	16 121,00	19 830,91
21-020101-1306	Бетон тяжелый класса В35, F200, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	16 121,00	19 830,91
21-020101-1307	Бетон тяжелый класса В35, F200, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	16 121,00	19 830,91
21-020101-1308	Бетон тяжелый класса В35, F200, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	16 121,00	19 830,91
21-020101-1309	Бетон тяжелый класса В35, F300, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	16 338,00	20 052,25
21-020101-1310	Бетон тяжелый класса В35, F300, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	16 338,00	20 052,25
21-020101-1311	Бетон тяжелый класса В35, F300, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	16 338,00	20 052,25
21-020101-1312	Бетон тяжелый класса В35, F300, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	16 338,00	20 052,25
21-020101-1400	Бетон тяжелый класса В40 ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020101-1401	Бетон тяжелый класса В40 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	14 370,00	18 044,89
21-020101-1402	Бетон тяжелый класса В40, F150, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	17 670,00	21 410,89
21-020101-1403	Бетон тяжелый класса В40, F150, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	17 670,00	21 410,89
21-020101-1404	Бетон тяжелый класса В40, F150, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	17 670,00	21 410,89
21-020101-1405	Бетон тяжелый класса В40, F200, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	18 220,00	21 971,89
21-020101-1406	Бетон тяжелый класса В40, F200, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	18 220,00	21 971,89
21-020101-1407	Бетон тяжелый класса В40, F200, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	18 220,00	21 971,89
21-020101-1408	Бетон тяжелый класса В40, F200, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	18 220,00	21 971,89
21-020101-1409	Бетон тяжелый класса В40, F300, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	18 454,00	22 210,57
21-020101-1410	Бетон тяжелый класса В40, F300, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	18 454,00	22 210,57
21-020101-1411	Бетон тяжелый класса В40, F300, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	18 454,00	22 210,57
21-020101-1412	Бетон тяжелый класса В40, F300, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	18 454,00	22 210,57
21-020101-1500	Бетон тяжелый класса В45 ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020101-1501	Бетон тяжелый класса В45 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	16 071,43	19 780,35

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020101-1502	Бетон тяжелый класса В45, F150, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	19 491,00	23 268,31
21-020101-1503	Бетон тяжелый класса В45, F150, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	19 491,00	23 268,31
21-020101-1504	Бетон тяжелый класса В45, F150, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	19 491,00	23 268,31
21-020101-1505	Бетон тяжелый класса В45, F200, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	20 061,00	23 849,71
21-020101-1506	Бетон тяжелый класса В45, F200, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	20 061,00	23 849,71
21-020101-1507	Бетон тяжелый класса В45, F200, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	20 061,00	23 849,71
21-020101-1508	Бетон тяжелый класса В45, F200, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	20 061,00	23 849,71
21-020101-1509	Бетон тяжелый класса В45, F300, W4 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	20 304,00	24 097,57
21-020101-1510	Бетон тяжелый класса В45, F300, W6 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	20 304,00	24 097,57
21-020101-1511	Бетон тяжелый класса В45, F300, W8 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	20 304,00	24 097,57
21-020101-1512	Бетон тяжелый класса В45, F300, W10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	20 304,00	24 097,57
21-020101-2200	Бетон тяжелый класса В3,5, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020101-2201	Бетон тяжелый класса В3,5, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	7 534,00	11 072,17
21-020101-2300	Бетон тяжелый класса В5, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020101-2301	Бетон тяжелый класса В5, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	7 731,00	11 273,11
21-020101-2400	Бетон тяжелый класса В7,5, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020101-2401	Бетон тяжелый класса В7,5, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 108,00	11 657,65
21-020101-2402	Бетон тяжелый класса В7,5, F50, W2, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 324,00	11 877,97
21-020101-2403	Бетон тяжелый класса В7,5, F50, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 324,00	11 877,97
21-020101-2404	Бетон тяжелый класса В7,5, F50, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 324,00	11 877,97
21-020101-2405	Бетон тяжелый класса В7,5, F50, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 324,00	11 877,97
21-020101-2406	Бетон тяжелый класса В7,5, F50, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 324,00	11 877,97
21-020101-2407	Бетон тяжелый класса В7,5, F100, W2, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 324,00	11 877,97
21-020101-2408	Бетон тяжелый класса В7,5, F100, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 324,00	11 877,97
21-020101-2409	Бетон тяжелый класса В7,5, F100, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 324,00	11 877,97
21-020101-2410	Бетон тяжелый класса В7,5, F100, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 324,00	11 877,97
21-020101-2411	Бетон тяжелый класса В7,5, F100, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 324,00	11 877,97
21-020101-2412	Бетон тяжелый класса В7,5, F150, W2, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 324,00	11 877,97
21-020101-2413	Бетон тяжелый класса В7,5, F150, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 324,00	11 877,97
21-020101-2414	Бетон тяжелый класса В7,5, F150, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 324,00	11 877,97
21-020101-2415	Бетон тяжелый класса В7,5, F150, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 324,00	11 877,97
21-020101-2416	Бетон тяжелый класса В7,5, F150, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 324,00	11 877,97
21-020101-2417	Бетон тяжелый класса В7,5, F200, W2, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 324,00	11 877,97

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020101-2418	Бетон тяжелый класса В7,5, F200, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 324,00	11 877,97
21-020101-2419	Бетон тяжелый класса В7,5, F200, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 324,00	11 877,97
21-020101-2420	Бетон тяжелый класса В7,5, F200, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 324,00	11 877,97
21-020101-2421	Бетон тяжелый класса В7,5, F200, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 324,00	11 877,97
21-020101-2500	Бетон тяжелый класса В10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020101-2501	Бетон тяжелый класса В10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 133,00	12 703,15
21-020101-2502	Бетон тяжелый класса В10, F50, W2, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 487,00	13 064,23
21-020101-2503	Бетон тяжелый класса В10, F50, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 487,00	13 064,23
21-020101-2504	Бетон тяжелый класса В10, F50, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 487,00	13 064,23
21-020101-2505	Бетон тяжелый класса В10, F50, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 487,00	13 064,23
21-020101-2506	Бетон тяжелый класса В10, F50, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 487,00	13 064,23
21-020101-2507	Бетон тяжелый класса В10, F100, W2, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 487,00	13 064,23
21-020101-2508	Бетон тяжелый класса В10, F100, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 487,00	13 064,23
21-020101-2509	Бетон тяжелый класса В10, F100, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 487,00	13 064,23
21-020101-2510	Бетон тяжелый класса В10, F100, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 487,00	13 064,23
21-020101-2511	Бетон тяжелый класса В10, F100, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 487,00	13 064,23
21-020101-2512	Бетон тяжелый класса В10, F150, W2, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 487,00	13 064,23
21-020101-2513	Бетон тяжелый класса В10, F150, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 487,00	13 064,23
21-020101-2514	Бетон тяжелый класса В10, F150, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 487,00	13 064,23
21-020101-2515	Бетон тяжелый класса В10, F150, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 487,00	13 064,23
21-020101-2516	Бетон тяжелый класса В10, F150, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 487,00	13 064,23
21-020101-2517	Бетон тяжелый класса В10, F200, W2, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 487,00	13 064,23
21-020101-2518	Бетон тяжелый класса В10, F200, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 487,00	13 064,23
21-020101-2519	Бетон тяжелый класса В10, F200, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 487,00	13 064,23
21-020101-2520	Бетон тяжелый класса В10, F200, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 487,00	13 064,23
21-020101-2521	Бетон тяжелый класса В10, F200, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 487,00	13 064,23
21-020101-2600	Бетон тяжелый класса В12,5, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020101-2601	Бетон тяжелый класса В12,5, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 890,00	13 475,29
21-020101-2602	Бетон тяжелый класса В12,5, F50, W2, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 244,00	13 836,37
21-020101-2603	Бетон тяжелый класса В12,5, F50, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 244,00	13 836,37
21-020101-2604	Бетон тяжелый класса В12,5, F50, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 244,00	13 836,37
21-020101-2605	Бетон тяжелый класса В12,5, F50, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 244,00	13 836,37
21-020101-2606	Бетон тяжелый класса В12,5, F50, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 244,00	13 836,37

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020101-2607	Бетон тяжелый класса В12,5, F100, W2, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 244,00	13 836,37
21-020101-2608	Бетон тяжелый класса В12,5, F100, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 244,00	13 836,37
21-020101-2609	Бетон тяжелый класса В12,5, F100, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 244,00	13 836,37
21-020101-2610	Бетон тяжелый класса В12,5, F100, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 244,00	13 836,37
21-020101-2611	Бетон тяжелый класса В12,5, F100, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 244,00	13 836,37
21-020101-2612	Бетон тяжелый класса В12,5, F150, W2, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 244,00	13 836,37
21-020101-2613	Бетон тяжелый класса В12,5, F150, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 244,00	13 836,37
21-020101-2614	Бетон тяжелый класса В12,5, F150, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 244,00	13 836,37
21-020101-2615	Бетон тяжелый класса В12,5, F150, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 244,00	13 836,37
21-020101-2616	Бетон тяжелый класса В12,5, F150, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 244,00	13 836,37
21-020101-2617	Бетон тяжелый класса В12,5, F200, W2, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 244,00	13 836,37
21-020101-2618	Бетон тяжелый класса В12,5, F200, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 244,00	13 836,37
21-020101-2619	Бетон тяжелый класса В12,5, F200, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 244,00	13 836,37
21-020101-2620	Бетон тяжелый класса В12,5, F200, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 244,00	13 836,37
21-020101-2621	Бетон тяжелый класса В12,5, F200, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 244,00	13 836,37
21-020101-2700	Бетон тяжелый класса В15, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020101-2701	Бетон тяжелый класса В15, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 230,00	13 822,09
21-020101-2702	Бетон тяжелый класса В15, F50, W2, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 610,00	14 209,69
21-020101-2703	Бетон тяжелый класса В15, F50, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 610,00	14 209,69
21-020101-2704	Бетон тяжелый класса В15, F50, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 610,00	14 209,69
21-020101-2705	Бетон тяжелый класса В15, F50, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 610,00	14 209,69
21-020101-2706	Бетон тяжелый класса В15, F50, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 610,00	14 209,69
21-020101-2707	Бетон тяжелый класса В15, F100, W2, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 610,00	14 209,69
21-020101-2708	Бетон тяжелый класса В15, F100, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 610,00	14 209,69
21-020101-2709	Бетон тяжелый класса В15, F100, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 610,00	14 209,69
21-020101-2710	Бетон тяжелый класса В15, F100, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 610,00	14 209,69
21-020101-2711	Бетон тяжелый класса В15, F100, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 610,00	14 209,69
21-020101-2712	Бетон тяжелый класса В15, F150, W2, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 610,00	14 209,69
21-020101-2713	Бетон тяжелый класса В15, F150, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 610,00	14 209,69
21-020101-2714	Бетон тяжелый класса В15, F150, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 610,00	14 209,69
21-020101-2715	Бетон тяжелый класса В15, F150, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 610,00	14 209,69
21-020101-2716	Бетон тяжелый класса В15, F150, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 610,00	14 209,69
21-020101-2717	Бетон тяжелый класса В15, F200, W2, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 610,00	14 209,69

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020101-2718	Бетон тяжелый класса В15, F200, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 610,00	14 209,69
21-020101-2719	Бетон тяжелый класса В15, F200, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 610,00	14 209,69
21-020101-2720	Бетон тяжелый класса В15, F200, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 610,00	14 209,69
21-020101-2721	Бетон тяжелый класса В15, F200, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 610,00	14 209,69
21-020101-2722	Бетон тяжелый класса В15, F300, W2, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 735,00	14 337,19
21-020101-2723	Бетон тяжелый класса В15, F300, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 735,00	14 337,19
21-020101-2724	Бетон тяжелый класса В15, F300, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 735,00	14 337,19
21-020101-2725	Бетон тяжелый класса В15, F300, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 735,00	14 337,19
21-020101-2726	Бетон тяжелый класса В15, F300, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 735,00	14 337,19
21-020101-2800	Бетон тяжелый класса В20, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020101-2801	Бетон тяжелый класса В20, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 162,00	14 772,73
21-020101-2802	Бетон тяжелый класса В20, F100, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 815,00	15 438,79
21-020101-2803	Бетон тяжелый класса В20, F100, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 815,00	15 438,79
21-020101-2804	Бетон тяжелый класса В20, F100, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 815,00	15 438,79
21-020101-2805	Бетон тяжелый класса В20, F100, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 815,00	15 438,79
21-020101-2806	Бетон тяжелый класса В20, F150, W2, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 815,00	15 438,79
21-020101-2807	Бетон тяжелый класса В20, F150, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 815,00	15 438,79
21-020101-2808	Бетон тяжелый класса В20, F150, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 815,00	15 438,79
21-020101-2809	Бетон тяжелый класса В20, F150, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 815,00	15 438,79
21-020101-2810	Бетон тяжелый класса В20, F150, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 815,00	15 438,79
21-020101-2811	Бетон тяжелый класса В20, F200, W2, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 815,00	15 438,79
21-020101-2812	Бетон тяжелый класса В20, F200, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 815,00	15 438,79
21-020101-2813	Бетон тяжелый класса В20, F200, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 815,00	15 438,79
21-020101-2814	Бетон тяжелый класса В20, F200, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 815,00	15 438,79
21-020101-2815	Бетон тяжелый класса В20, F200, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 815,00	15 438,79
21-020101-2816	Бетон тяжелый класса В20, F300, W2, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 956,00	15 582,61
21-020101-2817	Бетон тяжелый класса В20, F300, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 956,00	15 582,61
21-020101-2818	Бетон тяжелый класса В20, F300, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 956,00	15 582,61
21-020101-2819	Бетон тяжелый класса В20, F300, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 956,00	15 582,61
21-020101-2820	Бетон тяжелый класса В20, F300, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 956,00	15 582,61
21-020101-2900	Бетон тяжелый класса В22,5, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020101-2901	Бетон тяжелый класса В22,5, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	12 107,00	15 736,63
21-020101-2902	Бетон тяжелый класса В22,5, F100, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	12 859,00	16 503,67

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020101-2903	Бетон тяжелый класса В22,5, F100, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	12 859,00	16 503,67
21-020101-2904	Бетон тяжелый класса В22,5, F100, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	12 859,00	16 503,67
21-020101-2905	Бетон тяжелый класса В22,5, F100, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	13 010,00	16 657,69
21-020101-2906	Бетон тяжелый класса В22,5, F150, W2, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	12 859,00	16 503,67
21-020101-2907	Бетон тяжелый класса В22,5, F150, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	12 859,00	16 503,67
21-020101-2908	Бетон тяжелый класса В22,5, F150, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	12 859,00	16 503,67
21-020101-2909	Бетон тяжелый класса В22,5, F150, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	12 859,00	16 503,67
21-020101-2910	Бетон тяжелый класса В22,5, F150, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	12 859,00	16 503,67
21-020101-2911	Бетон тяжелый класса В22,5, F200, W2, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	12 859,00	16 503,67
21-020101-2912	Бетон тяжелый класса В22,5, F200, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	12 859,00	16 503,67
21-020101-2913	Бетон тяжелый класса В22,5, F200, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	12 859,00	16 503,67
21-020101-2914	Бетон тяжелый класса В22,5, F200, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	12 859,00	16 503,67
21-020101-2915	Бетон тяжелый класса В22,5, F200, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	13 010,00	16 657,69
21-020101-2916	Бетон тяжелый класса В22,5, F300, W2, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	13 020,00	16 667,89
21-020101-2917	Бетон тяжелый класса В22,5, F300, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	13 020,00	16 667,89
21-020101-2918	Бетон тяжелый класса В22,5, F300, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	13 020,00	16 667,89
21-020101-2919	Бетон тяжелый класса В22,5, F300, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	13 020,00	16 667,89
21-020101-2920	Бетон тяжелый класса В22,5, F300, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	13 171,00	16 821,91
21-020101-3000	Бетон тяжелый класса В25, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020101-3001	Бетон тяжелый класса В25, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	14 385,44	18 060,65
21-020101-3002	Бетон тяжелый класса В25, F150, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	15 256,00	18 948,61
21-020101-3003	Бетон тяжелый класса В25, F150, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	15 256,00	18 948,61
21-020101-3004	Бетон тяжелый класса В25, F150, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	15 430,00	19 126,09
21-020101-3005	Бетон тяжелый класса В25, F200, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	15 256,00	18 948,61
21-020101-3006	Бетон тяжелый класса В25, F200, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	15 256,00	18 948,61
21-020101-3007	Бетон тяжелый класса В25, F200, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	15 256,00	18 948,61
21-020101-3008	Бетон тяжелый класса В25, F200, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	15 430,00	19 126,09
21-020101-3009	Бетон тяжелый класса В25, F300, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	15 442,00	19 138,33
21-020101-3010	Бетон тяжелый класса В25, F300, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	15 442,00	19 138,33
21-020101-3011	Бетон тяжелый класса В25, F300, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	15 442,00	19 138,33
21-020101-3012	Бетон тяжелый класса В25, F300, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	15 617,00	19 316,83
21-020101-3200	Бетон тяжелый класса В30, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020101-3201	Бетон тяжелый класса В30, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	14 718,75	18 400,62

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020101-3202	Бетон тяжелый класса В30, F150, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	16 543,00	20 261,35
21-020101-3203	Бетон тяжелый класса В30, F150, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	16 543,00	20 261,35
21-020101-3204	Бетон тяжелый класса В30, F150, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	16 543,00	20 261,35
21-020101-3205	Бетон тяжелый класса В30, F200, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	17 455,00	21 191,59
21-020101-3206	Бетон тяжелый класса В30, F200, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	17 455,00	21 191,59
21-020101-3207	Бетон тяжелый класса В30, F200, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	17 455,00	21 191,59
21-020101-3208	Бетон тяжелый класса В30, F200, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	17 455,00	21 191,59
21-020101-3209	Бетон тяжелый класса В30, F300, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	17 658,00	21 398,65
21-020101-3210	Бетон тяжелый класса В30, F300, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	17 658,00	21 398,65
21-020101-3211	Бетон тяжелый класса В30, F300, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	17 658,00	21 398,65
21-020101-3212	Бетон тяжелый класса В30, F300, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	17 658,00	21 398,65
21-020101-3300	Бетон тяжелый класса В35, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020101-3301	Бетон тяжелый класса В35, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	14 975,00	18 661,99
21-020101-3302	Бетон тяжелый класса В35, F150, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	17 301,00	21 034,51
21-020101-3303	Бетон тяжелый класса В35, F150, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	17 301,00	21 034,51
21-020101-3304	Бетон тяжелый класса В35, F150, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	17 301,00	21 034,51
21-020101-3305	Бетон тяжелый класса В35, F200, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	17 882,00	21 627,13
21-020101-3306	Бетон тяжелый класса В35, F200, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	17 882,00	21 627,13
21-020101-3307	Бетон тяжелый класса В35, F200, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	17 882,00	21 627,13
21-020101-3308	Бетон тяжелый класса В35, F200, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	17 882,00	21 627,13
21-020101-3309	Бетон тяжелый класса В35, F300, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	18 099,00	21 848,47
21-020101-3310	Бетон тяжелый класса В35, F300, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	18 099,00	21 848,47
21-020101-3311	Бетон тяжелый класса В35, F300, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	18 099,00	21 848,47
21-020101-3312	Бетон тяжелый класса В35, F300, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	18 099,00	21 848,47
21-020101-3400	Бетон тяжелый класса В40, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020101-3401	Бетон тяжелый класса В40, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	16 314,00	20 027,77
21-020101-3402	Бетон тяжелый класса В40, F150, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	19 614,00	23 393,77
21-020101-3403	Бетон тяжелый класса В40, F150, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	19 614,00	23 393,77
21-020101-3404	Бетон тяжелый класса В40, F150, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	19 614,00	23 393,77
21-020101-3405	Бетон тяжелый класса В40, F200, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	20 164,00	23 954,77
21-020101-3406	Бетон тяжелый класса В40, F200, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	20 164,00	23 954,77
21-020101-3407	Бетон тяжелый класса В40, F200, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	20 164,00	23 954,77
21-020101-3408	Бетон тяжелый класса В40, F200, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	20 164,00	23 954,77

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020101-3409	Бетон тяжелый класса В40, F300, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	20 398,00	24 193,45
21-020101-3410	Бетон тяжелый класса В40, F300, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	20 398,00	24 193,45
21-020101-3411	Бетон тяжелый класса В40, F300, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	20 398,00	24 193,45
21-020101-3412	Бетон тяжелый класса В40, F300, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	20 398,00	24 193,45
21-020101-3500	Бетон тяжелый класса В45, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020101-3501	Бетон тяжелый класса В45, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	17 296,00	21 029,41
21-020101-3502	Бетон тяжелый класса В45, F150, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	20 716,00	24 517,81
21-020101-3503	Бетон тяжелый класса В45, F150, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	20 716,00	24 517,81
21-020101-3504	Бетон тяжелый класса В45, F150, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	20 716,00	24 517,81
21-020101-3505	Бетон тяжелый класса В45, F200, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	21 286,00	25 099,21
21-020101-3506	Бетон тяжелый класса В45, F200, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	21 286,00	25 099,21
21-020101-3507	Бетон тяжелый класса В45, F200, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	21 286,00	25 099,21
21-020101-3508	Бетон тяжелый класса В45, F200, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	21 286,00	25 099,21
21-020101-3509	Бетон тяжелый класса В45, F300, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	21 529,00	25 347,07
21-020101-3510	Бетон тяжелый класса В45, F300, W6, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	21 529,00	25 347,07
21-020101-3511	Бетон тяжелый класса В45, F300, W8, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	21 529,00	25 347,07
21-020101-3512	Бетон тяжелый класса В45, F300, W10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	21 529,00	25 347,07

Группа 21-020102 Бетон дорожный

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020102-0200	Бетон дорожный класса В5 ГОСТ 26633-2012	м³				
21-020102-0201	Бетон дорожный класса В5 ГОСТ 26633-2012	м³	1	2400	7 367,00	10 901,83
21-020102-0300	Бетон дорожный класса В7,5 ГОСТ 26633-2012	м³				
21-020102-0301	Бетон дорожный класса В7,5 ГОСТ 26633-2012	м³	1	2400	8 009,00	11 556,67
21-020102-0400	Бетон дорожный класса В10 ГОСТ 26633-2012	м³				
21-020102-0401	Бетон дорожный класса В10 ГОСТ 26633-2012	м³	1	2400	8 481,00	12 038,11
21-020102-0500	Бетон дорожный класса В12,5 ГОСТ 26633-2012	м³				
21-020102-0501	Бетон дорожный класса В12,5 ГОСТ 26633-2012	м³	1	2400	8 806,00	12 369,61
21-020102-0600	Бетон дорожный класса В15 ГОСТ 26633-2012	м³				
21-020102-0601	Бетон дорожный класса В15 ГОСТ 26633-2012	м³	1	2400	8 930,00	12 496,09

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020102-0700	Бетон дорожный класса В20 ГОСТ 26633-2012	м³				
21-020102-0701	Бетон дорожный класса В20 ГОСТ 26633-2012	м³	1	2400	9 735,00	13 317,19
21-020102-0800	Бетон дорожный класса В22,5 ГОСТ 26633-2012	м³				
21-020102-0801	Бетон дорожный класса В22,5 ГОСТ 26633-2012	м³	1	2400	9 992,00	13 579,33
21-020102-0900	Бетон дорожный класса В25 ГОСТ 26633-2012	м³				
21-020102-0901	Бетон дорожный класса В25 (М350) ГОСТ 26633-2012	м³	1	2400	10 675,00	14 275,99
21-020102-1000	Бетон дорожный класса В27,5 ГОСТ 26633-2012	м³				
21-020102-1001	Бетон дорожный класса В27,5 ГОСТ 26633-2012	м³	1	2400	11 036,00	14 644,21
21-020102-1100	Бетон дорожный класса В30 ГОСТ 26633-2012	м³				
21-020102-1101	Бетон дорожный класса В30 ГОСТ 26633-2012	м³	1	2400	11 491,00	15 108,31
21-020102-1300	Бетон дорожный класса В40 ГОСТ 26633-2012	м³				
21-020102-1301	Бетон дорожный класса В40 ГОСТ 26633-2012	м³	1	2400	13 642,00	17 302,33

Группа 21-020103 Бетон гидротехнический

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020103-0100	Бетон гидротехнический ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020103-0108	Бетон гидротехнический класса В22,5 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 388,00	15 003,25
21-020103-0111	Бетон гидротехнический класса В30 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	14 642,00	18 322,33
21-020103-0200	Бетон гидротехнический, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020103-0205	Бетон гидротехнический класса В12,5, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 010,00	13 596,89

Группа 21-020104 Бетон мелкозернистый

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020104-0100	Бетон мелкозернистый ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020104-0101	Бетон мелкозернистый класса В3,5 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 021,00	11 568,91
21-020104-0102	Бетон мелкозернистый класса В5 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 743,00	12 305,35
21-020104-0103	Бетон мелкозернистый класса В7,5 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 464,29	13 041,07

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020104-0104	Бетон мелкозернистый класса В10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 000,00	13 587,49
21-020104-0105	Бетон мелкозернистый класса В12,5 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 380,00	13 975,09
21-020104-0106	Бетон мелкозернистый класса В15 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 758,93	14 361,60
21-020104-0107	Бетон мелкозернистый класса В20 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 428,57	15 044,63
21-020104-0108	Бетон мелкозернистый класса В22,5 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	12 277,00	15 910,03
21-020104-0109	Бетон мелкозернистый класса В25 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	12 682,00	16 323,13
21-020104-0110	Бетон мелкозернистый класса В27,5 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	12 835,00	16 479,19
21-020104-0111	Бетон мелкозернистый класса В30 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	12 987,00	16 634,23
21-020104-0200	Бетон мелкозернистый сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020104-0201	Бетон мелкозернистый класса В3,5, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	8 779,00	12 342,07
21-020104-0202	Бетон мелкозернистый класса В5, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	9 501,00	13 078,51
21-020104-0203	Бетон мелкозернистый класса В7,5, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 222,00	13 813,93
21-020104-0204	Бетон мелкозернистый класса В10, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	10 758,00	14 360,65
21-020104-0205	Бетон мелкозернистый класса В12,5, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 138,00	14 748,25
21-020104-0206	Бетон мелкозернистый класса В15, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	11 517,00	15 134,83
21-020104-0207	Бетон мелкозернистый класса В20, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	12 187,00	15 818,23
21-020104-0208	Бетон мелкозернистый класса В22,5, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	13 035,00	16 683,19
21-020104-0209	Бетон мелкозернистый класса В25, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	13 440,00	17 096,29
21-020104-0210	Бетон мелкозернистый класса В27,5, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	13 593,00	17 252,35
21-020104-0211	Бетон мелкозернистый класса В30, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	13 745,00	17 407,39

Группа 21-020105 Прочие материалы к бетону

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020105-0600	Материалы по уходу за бетонной поверхностью	кг				
21-020105-0601	Мембрана пигментированная для ухода за бетонной поверхностью	кг	2	1	420,00	429,32

Группа 21-020199 Бетон

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020199-9900	Бетон и надбавки к железобетонным конструкциям	м ³				
21-020199-9902	Надбавка или скидка к сметной стоимости за изменение класса бетона всех видов, кроме ячеистого: выше 2,5 до 3,5	м ³			402,00	402,00
21-020199-9903	Надбавка или скидка к сметной стоимости за изменение класса бетона всех видов, кроме ячеистого: выше 3,5 до 5	м ³			402,00	402,00
21-020199-9904	Надбавка или скидка к сметной стоимости за изменение класса бетона всех видов, кроме ячеистого: выше 5 до 7,5	м ³			408,00	408,00
21-020199-9905	Надбавка или скидка к сметной стоимости за изменение класса бетона всех видов, кроме ячеистого: выше 7,5 до 10	м ³			531,00	531,00
21-020199-9906	Надбавка или скидка к сметной стоимости за изменение класса бетона всех видов, кроме ячеистого: выше 10 до 12,5	м ³			302,00	302,00
21-020199-9907	Надбавка или скидка к сметной стоимости за изменение класса бетона всех видов, кроме ячеистого: выше 12,5 до 15	м ³			799,00	799,00
21-020199-9908	Надбавка или скидка к сметной стоимости за изменение класса бетона всех видов, кроме ячеистого: выше 15 до 20	м ³			721,00	721,00
21-020199-9909	Надбавка или скидка к сметной стоимости за изменение класса бетона всех видов, кроме ячеистого: выше 20 до 22,5	м ³			520,00	520,00
21-020199-9910	Надбавка или скидка к сметной стоимости за изменение класса бетона всех видов, кроме ячеистого: выше 22,5 до 25	м ³			603,00	603,00
21-020199-9911	Надбавка или скидка к сметной стоимости за изменение класса бетона всех видов, кроме ячеистого: выше 25 до 27,5	м ³			439,00	439,00
21-020199-9912	Надбавка или скидка к сметной стоимости за изменение класса бетона всех видов, кроме ячеистого: выше 27,5 до 30	м ³			581,00	581,00
21-020199-9913	Надбавка или скидка к сметной стоимости за изменение класса бетона всех видов, кроме ячеистого: выше 30 до 35	м ³			1 750,00	1 750,00
21-020199-9914	Надбавка или скидка к сметной стоимости за изменение класса бетона всех видов, кроме ячеистого: выше 35 до 40	м ³			1 270,00	1 270,00
21-020199-9915	Надбавка или скидка к сметной стоимости за изменение класса бетона всех видов, кроме ячеистого: выше 40 за каждые 5 циклов изменения	м ³			1 067,00	1 067,00
21-020199-9917	Надбавка к сметной стоимости бетона за применение сульфатостойкого цемента	м ³			788,33	788,33
21-020199-9919	Надбавка к сметной стоимости при изменении марки бетона по морозостойкости до 200: за 50 циклов	м ³			111,00	111,00

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020199-9920	Надбавка к сметной стоимости при изменении марки бетона по морозостойкости до 200: за 100 циклов	м³			222,00	222,00
21-020199-9921	Надбавка к сметной стоимости при изменении марки бетона по морозостойкости до 200: за 150 циклов	м³			333,00	333,00
21-020199-9922	Надбавка к сметной стоимости при изменении марки бетона по морозостойкости свыше 200: за 50 циклов	м³			277,00	277,00
21-020199-9923	Надбавка к сметной стоимости при изменении марки бетона по морозостойкости свыше 200: за 100 циклов	м³			555,00	555,00
21-020199-9924	Надбавка к сметной стоимости при изменении марки бетона по водонепроницаемости до 4: за 2 кг/ см²	м³			60,00	60,00
21-020199-9925	Надбавка к сметной стоимости при изменении марки бетона по водонепроницаемости до 4: за 4 кг/ см²	м³			110,00	110,00
21-020199-9926	Надбавка к сметной стоимости при изменении марки бетона по водонепроницаемости свыше 4: за 2 кг/ см²	м³			119,00	119,00
21-020199-9927	Надбавка к сметной стоимости при изменении марки бетона по водонепроницаемости свыше 4: за 4 кг/ см²	м³			238,00	238,00

Подраздел 21-0202 Бетон легкий**Группа 21-020201 Бетон легкий на пористых заполнителях**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020201-0100	Бетон легкий на пористых заполнителях ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020201-0101	Бетон легкий на пористых заполнителях D1200, класса B3,5 ГОСТ 7473-2010	м³	1	1200	18 451,00	20 513,77
21-020201-0102	Бетон легкий на пористых заполнителях D1200, класса B5 ГОСТ 7473-2010	м³	1	1200	18 610,00	20 675,95
21-020201-0103	Бетон легкий на пористых заполнителях D1200, класса B7,5 ГОСТ 7473-2010	м³	1	1200	18 928,57	21 000,89
21-020201-0104	Бетон легкий на пористых заполнителях D1800, класса B10 ГОСТ 7473-2010	м³	1	1800	18 929,00	21 848,20
21-020201-0105	Бетон легкий на пористых заполнителях D1800, класса B15 ГОСТ 7473-2010	м³	1	1800	18 929,00	21 848,20

Подраздел 21-0203 Бетоны специальные
Группа 21-020301 Бетон жаростойкий

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020301-9900	Бетон жаростойкий ГОСТ 20910-90					
21-020301-9901	Бетон жаростойкий ГОСТ 20910-90	м³	1	2100	18 045,00	21 369,96

Группа 21-020304 Смеси бетонные мозаичные

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020304-0100	Смеси бетонные мозаичные ГОСТ 7473-2010	м³				
21-020304-0101	Смеси бетонные мозаичные класса В15 ГОСТ 7473-2010	м³	1	2400	21 647,00	25 466,63

Подраздел 21-0204 Растворы готовые
Группа 21-020401 Растворы готовые кладочные

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020401-2800	Раствор готовый кладочный ГОСТ 28013-98	м³				
21-020401-2801	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марки М25 ГОСТ 28013-98	м³	1	2200	5 755,00	8 975,30
21-020401-2802	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марки М50 ГОСТ 28013-98	м³	1	2200	6 112,50	9 339,95
21-020401-2803	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марки М75 ГОСТ 28013-98	м³	1	2200	7 254,46	10 504,75
21-020401-2804	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марки М100 ГОСТ 28013-98	м³	1	2200	8 474,03	11 748,71
21-020401-2805	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марки М150 ГОСТ 28013-98	м³	1	2200	9 705,36	13 004,67
21-020401-2806	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марки М200 ГОСТ 28013-98	м³	1	2200	11 436,53	14 770,46

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020401-2807	Раствор готовый кладочный тяжелый цементно-известковый марки М10 ГОСТ 28013-98	м³	1	2200	8 481,00	11 755,82
21-020401-2808	Раствор готовый кладочный тяжелый цементно-известковый марки М25 ГОСТ 28013-98	м³	1	2200	9 643,00	12 941,06
21-020401-2809	Раствор готовый кладочный тяжелый цементно-известковый марки М50 ГОСТ 28013-98	м³	1	2200	10 420,00	13 733,60
21-020401-2810	Раствор готовый кладочный тяжелый цементно-известковый марки М75 ГОСТ 28013-98	м³	1	2200	11 143,00	14 471,06
21-020401-2811	Раствор готовый кладочный тяжелый цементно-известковый марки М100 ГОСТ 28013-98	м³	1	2200	11 432,00	14 765,84
21-020401-2814	Раствор готовый кладочный тяжелый цементно-глиняный марки М50 ГОСТ 28013-98	м³	1	2200	5 904,03	9 127,31
21-020401-2818	Раствор готовый кладочный тяжелый известковый марки М10 ГОСТ 28013-98	м³	1	2200	4 922,54	8 126,19
21-020401-2822	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марки М250 ГОСТ 28013-98	м³	1	2200	12 247,02	15 597,17
21-020401-2823	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марки М300 ГОСТ 28013-98	м³	1	2200	12 767,86	16 128,42
21-020401-2824	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марки М125 ГОСТ 28013-98	м³	1	2200	9 024,00	12 309,68
21-020401-2825	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марки М400 ГОСТ 28013-98	м³	1	2200	12 768,00	16 128,56

Группа 21-020402 Растворы отделочные

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020402-0100	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный ГОСТ 28013-98	м³				
21-020402-0102	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3 ГОСТ 28013-98	м³	1	2400	8 893,00	12 458,35
21-020402-0104	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:2 ГОСТ 28013-98	м³	1	2400	9 592,00	13 171,33
21-020402-0106	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:1 ГОСТ 28013-98	м³	1	2400	9 964,00	13 550,77

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020402-0200	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый ГОСТ 28013-98	м³				
21-020402-0206	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6 ГОСТ 28013-98	м³	1	2400	8 819,00	12 382,87
21-020402-0300	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый ГОСТ 28013-98	м³				
21-020402-0301	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:3 ГОСТ 28013-98	м³	1	2400	8 670,00	12 230,89
21-020402-0302	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5 ГОСТ 28013-98	м³	1	2400	8 670,00	12 230,89
21-020402-0400	Раствор готовый отделочный легкий цементно-известковый ГОСТ 28013-98	м³				
21-020402-0402	Раствор готовый отделочный легкий цементно-известковый 1:1:12 ГОСТ 28013-98	м³	1	1900	9 815,00	12 693,07
21-020402-0403	Раствор готовый отделочный легкий известковый 1:2:5 ГОСТ 28013-98	м³	1	2200	15 020,00	18 425,60
21-020402-0500	Раствор готовый отделочный легкий известковый ГОСТ 28013-98	м³				
21-020402-0502	Раствор готовый отделочный легкий известковый 1:3 ГОСТ 28013-98	м³	1	1900	13 800,00	16 757,77
21-020402-0900	Раствор декоративный ГОСТ 28013-98	м³				
21-020402-0903	Раствор готовый декоративный с мраморной крошкой на белом цементе без красителя ГОСТ 28013-98	м³	1	2200	19 481,00	22 975,82
21-020402-1000	Минеральный или полиминеральный декоративный мелкозернистый пастовый состав ГОСТ 28013-98	кг				
21-020402-1001	Минеральный или полиминеральный декоративный мелкозернистый пастовый состав для отделки фасадов, внутренних стен и потолков на латексной основе с наполнителем из микроминерала (размер зерна 0,7 мм) ГОСТ 28013-98	кг	1	1	702,03	716,07
21-020402-1002	Минеральный или полиминеральный декоративный мелкозернистый пастовый состав для отделки фасадов, внутренних стен и потолков на латексной основе с наполнителем из мелкозернистого минерала (размер зерна 1,8 мм) ГОСТ 28013-98	кг	1	1	631,83	644,47
21-020402-1003	Минеральный или полиминеральный декоративный мелкозернистый пастовый состав для отделки фасадов, внутренних стен и потолков на латексной основе с наполнителем из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм) ГОСТ 28013-98	кг	1	1	561,63	572,86
21-020402-1004	Минеральный или полиминеральный декоративный мелкозернистый пастовый состав для отделки фасадов, внутренних стен и потолков на латексной основе с наполнителем из крупнозернистого минерала (размер зерна до 5 мм) ГОСТ 28013-98	кг	1	1	519,00	529,38

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020402-9900	Растворы отделочные	м³				
21-020402-9901	Раствор готовый отделочный легкий цементно-известковый ГОСТ 28013-98	м³	1	1900	9 815,00	12 693,07

Подраздел 21-0205 Смеси асфальтобетонные и асфальтобетон**Группа 21-020501 Смеси асфальтобетонные горячие**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020501-0200	Смеси асфальтобетонные горячие плотные крупнозернистые СТ РК 1225-2013	т				
21-020501-0201	Смеси асфальтобетонные горячие плотные крупнозернистые, типа А, марки I СТ РК 1225-2013	т	1	1000	8 979,00	9 653,97
21-020501-0202	Смеси асфальтобетонные горячие плотные крупнозернистые, типа А, марки II СТ РК 1225-2013	т	1	1000	8 979,00	9 653,97
21-020501-0203	Смеси асфальтобетонные горячие плотные крупнозернистые, типа Б, марки I СТ РК 1225-2013	т	1	1000	8 730,00	9 399,99
21-020501-0204	Смеси асфальтобетонные горячие плотные крупнозернистые, типа Б, марки II СТ РК 1225-2013	т	1	1000	8 979,00	9 653,97
21-020501-0205	Смеси асфальтобетонные горячие плотные крупнозернистые, типа Б, марки III СТ РК 1225-2013	т	1	1000	8 730,00	9 399,99
21-020501-0206	Смеси асфальтобетонные горячие плотные крупнозернистые, типа В, марки II СТ РК 1225-2013	т	1	1000	8 196,00	8 855,31
21-020501-0207	Смеси асфальтобетонные горячие плотные крупнозернистые, типа В, марки III СТ РК 1225-2013	т	1	1000	8 196,00	8 855,31
21-020501-0300	Смеси асфальтобетонные горячие плотные мелкозернистые СТ РК 1225-2013	т				
21-020501-0301	Смеси асфальтобетонные горячие плотные мелкозернистые, типа А, марки I СТ РК 1225-2013	т	1	1000	8 661,00	9 329,61
21-020501-0302	Смеси асфальтобетонные горячие плотные мелкозернистые, типа А, марки II СТ РК 1225-2013	т	1	1000	8 571,00	9 237,81
21-020501-0303	Смеси асфальтобетонные горячие плотные мелкозернистые, типа Б, марки I СТ РК 1225-2013	т	1	1000	9 063,00	9 739,65

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020501-0304	Смеси асфальтобетонные горячие плотные мелкозернистые, типа Б, марки II СТ РК 1225-2013	т	1	1000	8 658,00	9 326,55
21-020501-0305	Смеси асфальтобетонные горячие плотные мелкозернистые, типа Б, марки III СТ РК 1225-2013	т	1	1000	8 658,00	9 326,55
21-020501-0306	Смеси асфальтобетонные горячие плотные мелкозернистые, типа В, марки I СТ РК 1225-2013	т	1	1000	9 319,00	10 000,77
21-020501-0307	Смеси асфальтобетонные горячие плотные мелкозернистые, типа В, марки II СТ РК 1225-2013	т	1	1000	9 319,00	10 000,77
21-020501-0308	Смеси асфальтобетонные горячие плотные мелкозернистые, типа В, марки III СТ РК 1225-2013	т	1	1000	9 319,00	10 000,77
21-020501-0400	Смеси асфальтобетонные горячие плотные песчаные СТ РК 1225-2013	т				
21-020501-0401	Смеси асфальтобетонные горячие плотные песчаные, типа Г, марки I СТ РК 1225-2013	т	1	1000	10 197,00	10 896,33
21-020501-0402	Смеси асфальтобетонные горячие плотные песчаные, типа Г, марки II СТ РК 1225-2013	т	1	1000	10 197,00	10 896,33
21-020501-0403	Смеси асфальтобетонные горячие плотные песчаные, типа Г, марки III СТ РК 1225-2013	т	1	1000	10 197,00	10 896,33
21-020501-0404	Смеси асфальтобетонные горячие плотные песчаные, типа Д, марки II СТ РК 1225-2013	т	1	1000	10 197,00	10 896,33
21-020501-0405	Смеси асфальтобетонные горячие плотные песчаные, типа Д, марки III СТ РК 1225-2013	т	1	1000	10 197,00	10 896,33
21-020501-0500	Смеси асфальтобетонные горячие пористые крупнозернистые СТ РК 1225-2013	т				
21-020501-0501	Смеси асфальтобетонные горячие пористые крупнозернистые, марки I СТ РК 1225-2013	т	1	1000	8 179,00	8 837,97
21-020501-0502	Смеси асфальтобетонные горячие пористые крупнозернистые, марки II СТ РК 1225-2013	т	1	1000	8 030,00	8 685,99
21-020501-0600	Смеси асфальтобетонные горячие пористые мелкозернистые СТ РК 1225-2013	т				
21-020501-0601	Смеси асфальтобетонные горячие пористые мелкозернистые, марки I СТ РК 1225-2013	т	1	1000	8 659,00	9 327,57
21-020501-0700	Смеси асфальтобетонные горячие высокопористые СТ РК 1225-2013	т				
21-020501-0701	Смеси асфальтобетонные горячие высокопористые щебеночные марки I СТ РК 1225-2013	т	1	1000	7 478,00	8 122,95

Группа 21-020502 Смеси асфальтобетонные холодные

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020502-0100	Смеси асфальтобетонные холодные плотные мелкозернистые СТ РК 1225-2013	т				
21-020502-0101	Смеси асфальтобетонные холодные плотные мелкозернистые, типа Бх, марки I СТ РК 1225-2013	т	1	1000	8 961,00	9 635,61
21-020502-0102	Смеси асфальтобетонные холодные плотные мелкозернистые, типа Бх, марки II СТ РК 1225-2013	т	1	1000	8 961,16	9 635,78
21-020502-0103	Смеси асфальтобетонные холодные плотные мелкозернистые, типа Вх, марки I СТ РК 1225-2013	т	1	1000	8 514,24	9 179,92
21-020502-0104	Смеси асфальтобетонные холодные плотные мелкозернистые, типа Вх, марки II СТ РК 1225-2013	т	1	1000	8 514,24	9 179,92
21-020502-0400	Смеси асфальтобетонные холодные плотные крупнозернистые СТ РК 1225-2013	т				
21-020502-0401	Смеси асфальтобетонные холодные плотные крупнозернистые, типа Бх, марки I СТ РК 1225-2013	т	1	1000	8 961,00	9 635,61
21-020502-0402	Смеси асфальтобетонные холодные плотные крупнозернистые, типа Бх, марки II СТ РК 1225-2013	т	1	1000	8 961,00	9 635,61

Группа 21-020504 Смеси асфальтобетонные щебеночно-мастичные

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-020504-0100	Смеси асфальтобетонные щебеночно-мастичные горячие ГОСТ 31015-2002	т				
21-020504-0101	Смеси асфальтобетонные щебеночно-мастичные горячие ЩМА-10 ГОСТ 31015-2002	т	1	1000	11 481,00	12 206,01
21-020504-0102	Смеси асфальтобетонные щебеночно-мастичные горячие ЩМА-15 ГОСТ 31015-2002	т	1	1000	11 481,00	12 206,01
21-020504-0103	Смеси асфальтобетонные щебеночно-мастичные горячие ЩМА-20 ГОСТ 31015-2002	т	1	1000	11 480,65	12 205,66

Раздел 21-03 Мелкоштучные изделия бетонные, керамические, силикатные и природные**Подраздел 21-0301 Кирпичи керамические и силикатные**

Группа 21-030101 Кирпич керамический

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-030101-0100	Кирпичи керамические одинарные рядовые полнотелые, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.				
21-030101-0101	Кирпич керамический одинарный рядовой полнотелый марки М50, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	1	3750	17 857,00	20 657,44
21-030101-0102	Кирпич керамический одинарный рядовой полнотелый марки М75, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	1	3750	17 857,00	20 657,44
21-030101-0103	Кирпич керамический одинарный рядовой полнотелый марки М100, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	1	3750	17 857,15	20 657,58
21-030101-0104	Кирпич керамический одинарный рядовой полнотелый марки М125, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	1	3750	17 857,14	20 657,58
21-030101-0105	Кирпич керамический одинарный рядовой полнотелый марки М150, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	1	3750	19 875,00	22 715,80
21-030101-0106	Кирпич керамический одинарный рядовой полнотелый марки М175, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	1	3750	19 875,00	22 715,80
21-030101-0200	Кирпичи керамические одинарные лицевые полнотелые, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.				
21-030101-0201	Кирпич керамический одинарный лицевой полнотелый марки М50, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	1	3750	52 494,00	55 987,18
21-030101-0202	Кирпич керамический одинарный лицевой полнотелый марки М75, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	1	3750	52 494,00	55 987,18
21-030101-0203	Кирпич керамический одинарный лицевой полнотелый марки М100, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	1	3750	60 893,00	64 554,16
21-030101-0204	Кирпич керамический одинарный лицевой полнотелый марки М125, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	1	3750	71 732,00	75 609,94
21-030101-0205	Кирпич керамический одинарный лицевой полнотелый марки М150, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	1	3750	73 518,00	77 431,66
21-030101-0206	Кирпич керамический одинарный лицевой полнотелый марки М175, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	1	3750	73 328,00	77 237,86
21-030101-0207	Кирпич керамический одинарный лицевой полнотелый марки М200, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	1	3750	80 661,00	84 717,52
21-030101-0300	Кирпичи керамические одинарные рядовые пустотелые, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.				
21-030101-0301	Кирпич керамический одинарный рядовой пустотелый марки М50, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	2	2700	17 857,00	20 283,74

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-030101-0302	Кирпич керамический одинарный рядовой пустотелый марки М75, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	2	2700	17 857,00	20 283,74
21-030101-0303	Кирпич керамический одинарный рядовой пустотелый марки М100, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	2	2700	17 857,00	20 283,74
21-030101-0304	Кирпич керамический одинарный рядовой пустотелый марки М125, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	2	2700	17 857,00	20 283,74
21-030101-0305	Кирпич керамический одинарный рядовой пустотелый марки М150, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	2	2700	17 857,00	20 283,74
21-030101-0400	Кирпичи керамические одинарные лицевые пустотелые, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.				
21-030101-0401	Кирпич керамический одинарный лицевой пустотелый марки М50, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	2	2700	52 494,00	55 613,48
21-030101-0402	Кирпич керамический одинарный лицевой пустотелый марки М75, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	2	2700	52 494,00	55 613,48
21-030101-0403	Кирпич керамический одинарный лицевой пустотелый марки М100, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	2	2700	60 893,00	64 180,46
21-030101-0404	Кирпич керамический одинарный лицевой пустотелый марки М125, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	2	2700	71 732,14	75 236,39
21-030101-0405	Кирпич керамический одинарный лицевой пустотелый марки М150, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	2	2700	73 517,86	77 057,82
21-030101-0406	Кирпич керамический одинарный лицевой пустотелый марки М175, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	2	2700	73 328,00	76 864,16
21-030101-0407	Кирпич керамический одинарный лицевой пустотелый марки М200, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	2	2700	80 660,71	84 343,53
21-030101-0408	Кирпич керамический одинарный лицевой пустотелый марки М250, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	2	2700	80 661,00	84 343,82
21-030101-0500	Кирпичи керамические утолщенные рядовые полнотелые, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.				
21-030101-0501	Кирпич керамический утолщенный рядовой полнотелый марки М50, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	1	4500	19 536,00	22 858,67
21-030101-0502	Кирпич керамический утолщенный рядовой полнотелый марки М75, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	1	4500	19 536,00	22 858,67
21-030101-0503	Кирпич керамический утолщенный рядовой полнотелый марки М100, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	1	4500	22 740,00	26 126,75

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-030101-0504	Кирпич керамический утолщенный рядовой полнотелый марки М125, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	1	4500	26 785,71	30 253,38
21-030101-0505	Кирпич керамический утолщенный рядовой полнотелый марки М150, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	1	4500	26 786,00	30 253,67
21-030101-0506	Кирпич керамический утолщенный рядовой полнотелый марки М175, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	1	4500	26 786,00	30 253,67
21-030101-0507	Кирпич керамический утолщенный рядовой полнотелый марки М200, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	1	4500	26 786,00	30 253,67
21-030101-0700	Кирпичи керамические утолщенные рядовые пустотелые, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.				
21-030101-0701	Кирпич керамический утолщенный рядовой пустотелый марки М50, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	2	2940	23 363,00	26 083,83
21-030101-0702	Кирпич керамический утолщенный рядовой пустотелый марки М75, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	2	2940	23 363,00	26 083,83
21-030101-0703	Кирпич керамический утолщенный рядовой пустотелый марки М100, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	2	2940	27 381,00	30 182,19
21-030101-0704	Кирпич керамический утолщенный рядовой пустотелый марки М125, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	2	2940	27 380,95	30 182,14
21-030101-0705	Кирпич керамический утолщенный рядовой пустотелый марки М150, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	2	2940	28 571,43	31 396,43
21-030101-0706	Кирпич керамический утолщенный рядовой пустотелый марки М175, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	2	2940	28 571,00	31 395,99
21-030101-0707	Кирпич керамический утолщенный рядовой пустотелый марки М200, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	2	2940	28 571,00	31 395,99
21-030101-0800	Кирпичи керамические утолщенные лицевые пустотелые, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.				
21-030101-0803	Кирпич керамический утолщенный лицевой пустотелый марки М100, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	2	2940	84 821,43	88 771,43
21-030101-0804	Кирпич керамический утолщенный лицевой пустотелый марки М125, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	2	2940	84 821,43	88 771,43
21-030101-0805	Кирпич керамический утолщенный лицевой пустотелый марки М150, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	2	2940	93 750,00	97 878,57
21-030101-0806	Кирпич керамический утолщенный лицевой пустотелый марки М175, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	2	2940	93 750,00	97 878,57

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-030101-0807	Кирпич керамический утолщенный лицевой пустотелый марки М200, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	2	2940	93 750,00	97 878,57
21-030101-0900	Кирпич другой	м³				
21-030101-0901	Кирпич-половняк	м³	1	1375	2 908,00	3 862,03
21-030101-0902	Кирпич-лом	м³	1	1800	2 908,00	4 138,94
21-030101-0903	Щебень кирпичный	м³	1	1250	357,00	1 178,57

Группа 21-030102 Кирпич силикатный

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-030102-0100	Кирпичи силикатные одинарные рядовые полнотелые, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.				
21-030102-0101	Кирпич силикатный одинарный рядовой полнотелый марки М75, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.	1	3700	24 061,00	26 952,94
21-030102-0102	Кирпич силикатный одинарный рядовой полнотелый марки М100, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.	1	3700	28 873,00	31 861,18
21-030102-0103	Кирпич силикатный одинарный рядовой полнотелый марки М125, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.	1	3700	30 568,00	33 590,08
21-030102-0104	Кирпич силикатный одинарный рядовой полнотелый марки М150, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.	1	3700	30 568,00	33 590,08
21-030102-0200	Кирпичи силикатные одинарные лицевые полнотелые, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.				
21-030102-0203	Кирпич силикатный одинарный лицевой полнотелый марки М125 неокрашенный, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.	1	3700	38 980,00	42 170,32
21-030102-0204	Кирпич силикатный одинарный лицевой полнотелый марки М150 неокрашенный, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.	1	3700	42 995,00	46 265,62
21-030102-0205	Кирпич силикатный одинарный лицевой полнотелый марки М175 неокрашенный, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.	1	3700	42 995,00	46 265,62
21-030102-0206	Кирпич силикатный одинарный лицевой полнотелый марки М200 неокрашенный, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.	1	3700	42 995,00	46 265,62

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-030102-0400	Кирпичи силикатные одинарные лицевые пустотелые, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.				
21-030102-0403	Кирпич силикатный одинарный лицевой пустотелый марки М125 неокрашенный, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.	2	3300	34 773,00	37 997,98
21-030102-0404	Кирпич силикатный одинарный лицевой пустотелый марки М150 неокрашенный, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.	2	3300	38 354,00	41 650,60
21-030102-0405	Кирпич силикатный одинарный лицевой пустотелый марки М175 неокрашенный, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.	2	3300	38 354,00	41 650,60
21-030102-0406	Кирпич силикатный одинарный лицевой пустотелый марки М200 неокрашенный, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.	2	3300	38 354,00	41 650,60
21-030102-0500	Кирпичи силикатные утолщенные рядовые полнотелые, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.				
21-030102-0501	Кирпич силикатный утолщенный рядовой полнотелый марки М75, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.	1	4800	49 690,00	53 811,22
21-030102-0502	Кирпич силикатный утолщенный рядовой полнотелый марки М100, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.	1	4800	54 062,50	58 271,17
21-030102-0503	Кирпич силикатный утолщенный рядовой полнотелый марки М125, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.	1	4800	55 089,29	59 318,49
21-030102-0504	Кирпич силикатный утолщенный рядовой полнотелый марки М150, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.	1	4800	55 089,00	59 318,20
21-030102-0505	Кирпич силикатный утолщенный рядовой полнотелый марки М175, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.	1	4800	55 089,00	59 318,20
21-030102-0600	Кирпичи силикатные утолщенные лицевые полнотелые, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.				
21-030102-0603	Кирпич силикатный утолщенный лицевой полнотелый марки М125 неокрашенный, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.	1	4800	39 170,00	43 080,82
21-030102-0604	Кирпич силикатный утолщенный лицевой полнотелый марки М150 неокрашенный, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.	1	4800	39 170,00	43 080,82
21-030102-0605	Кирпич силикатный утолщенный лицевой полнотелый марки М175 неокрашенный, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.	1	4800	41 207,00	45 158,56
21-030102-0606	Кирпич силикатный утолщенный лицевой полнотелый марки М200 неокрашенный, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.	1	4800	41 207,00	45 158,56
21-030102-0611	Кирпич силикатный утолщенный лицевой полнотелый марки М125 окрашенный, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.	1	4800	46 832,00	50 896,06

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-030102-0612	Кирпич силикатный утолщенный лицевой полнотелый марки М150 окрашенный, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.	1	4800	52 920,00	57 105,82
21-030102-0613	Кирпич силикатный утолщенный лицевой полнотелый марки М175 окрашенный, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.	1	4800	52 920,00	57 105,82
21-030102-0614	Кирпич силикатный утолщенный лицевой полнотелый марки М200 окрашенный, размерами 250 мм х 120 мм х 88 мм ГОСТ 379-2015	1000 шт.	1	4800	52 920,00	57 105,82

Подраздел 21-0303 Камни и блоки стеновые, плитки бетонные**Группа 21-030301 Блоки стеновые из ячеистого бетона**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-030301-0100	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения ГОСТ 31360-2007	м³				
21-030301-0101	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В1,5, D400 ГОСТ 31360-2007	м³	1	400	13 705,35	14 240,08
21-030301-0102	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В1,5, D500 ГОСТ 31360-2007	м³	1	500	13 705,35	14 305,24
21-030301-0103	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В1,5, D600 ГОСТ 31360-2007	м³	1	600	13 705,35	14 370,39
21-030301-0104	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В1,5, D700 ГОСТ 31360-2007	м³	1	700	13 705,00	14 435,18
21-030301-0105	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В2,0, D400 ГОСТ 31360-2007	м³	1	400	13 705,35	14 240,08
21-030301-0106	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В2,0, D500 ГОСТ 31360-2007	м³	1	500	13 705,35	14 305,24
21-030301-0107	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В2,0, D600 ГОСТ 31360-2007	м³	1	600	13 705,35	14 370,39
21-030301-0108	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В2,0, D700 ГОСТ 31360-2007	м³	1	700	13 705,00	14 435,18
21-030301-0109	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В2,5, D400 ГОСТ 31360-2007	м³	1	400	13 705,35	14 240,08

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-030301-0110	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В2,5, D500 ГОСТ 31360-2007	м³	1	500	13 904,76	14 508,63
21-030301-0111	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В2,5, D600 ГОСТ 31360-2007	м³	1	600	13 601,19	14 264,14
21-030301-0112	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В2,5, D700 ГОСТ 31360-2007	м³	1	700	13 392,86	14 116,80
21-030301-0113	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В2,5, D800 ГОСТ 31360-2007	м³	1	800	13 393,00	14 182,10
21-030301-0114	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В2,5, D900 ГОСТ 31360-2007	м³	1	900	13 393,00	14 247,25
21-030301-0115	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В3,0, D500 ГОСТ 31360-2007	м³	1	500	13 705,00	14 304,87
21-030301-0116	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В3,0, D600 ГОСТ 31360-2007	м³	1	600	13 705,35	14 370,39
21-030301-0117	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В3,0, D700 ГОСТ 31360-2007	м³	1	700	13 705,00	14 435,18
21-030301-0118	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В3,0, D800 ГОСТ 31360-2007	м³	1	800	13 705,00	14 500,34
21-030301-0119	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В3,0, D900 ГОСТ 31360-2007	м³	1	900	13 705,00	14 565,49
21-030301-0120	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В3,5, D500 ГОСТ 31360-2007	м³	1	500	13 705,35	14 305,24
21-030301-0121	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В3,5, D600 ГОСТ 31360-2007	м³	1	600	13 452,38	14 112,36
21-030301-0122	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В3,5, D700 ГОСТ 31360-2007	м³	1	700	13 705,00	14 435,18
21-030301-0123	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В3,5, D800 ГОСТ 31360-2007	м³	1	800	13 705,00	14 500,34
21-030301-0124	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В3,5, D900 ГОСТ 31360-2007	м³	1	900	13 705,00	14 565,49
21-030301-0125	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В4,0, D600 ГОСТ 31360-2007	м³	1	600	13 705,35	14 370,39
21-030301-0126	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В4,0, D700 ГОСТ 31360-2007	м³	1	700	13 705,00	14 435,18

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-030301-0127	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В4,0, D800 ГОСТ 31360-2007	м³	1	800	13 705,00	14 500,34
21-030301-0128	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В4,0, D900 ГОСТ 31360-2007	м³	1	900	13 705,00	14 565,49
21-030301-0129	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В5,0, D600 ГОСТ 31360-2007	м³	1	600	13 705,35	14 370,39
21-030301-0130	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В5,0, D700 ГОСТ 31360-2007	м³	1	700	13 705,00	14 435,18
21-030301-0131	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В5,0, D800 ГОСТ 31360-2007	м³	1	800	13 705,00	14 500,34
21-030301-0132	Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения В5,0, D900 ГОСТ 31360-2007	м³	1	900	13 705,00	14 565,49
21-030301-0300	Блоки стеновые из пенобетона ГОСТ 21520-89	м³				
21-030301-0301	Блоки стеновые из пенобетона В1,5, D500 ГОСТ 21520-89	м³	1	500	11 446,00	12 000,69
21-030301-0302	Блоки стеновые из пенобетона В1,5, D600 ГОСТ 21520-89	м³	1	600	11 446,00	12 065,85
21-030301-0303	Блоки стеновые из пенобетона В1,5, D700 ГОСТ 21520-89	м³	1	700	11 446,43	12 131,44
21-030301-0304	Блоки стеновые из пенобетона В1,5, D800 ГОСТ 21520-89	м³	1	800	11 446,00	12 196,16
21-030301-0305	Блоки стеновые из пенобетона В1,5, D900 ГОСТ 21520-89	м³	1	900	11 446,00	12 261,31
21-030301-0306	Блоки стеновые из пенобетона В2,0, D500 ГОСТ 21520-89	м³	1	500	10 446,00	10 980,69
21-030301-0307	Блоки стеновые из пенобетона В2,0, D600 ГОСТ 21520-89	м³	1	600	10 446,43	11 046,29
21-030301-0308	Блоки стеновые из пенобетона В2,0, D700 ГОСТ 21520-89	м³	1	700	11 006,25	11 682,45
21-030301-0309	Блоки стеновые из пенобетона В2,0, D800 ГОСТ 21520-89	м³	1	800	11 006,00	11 747,36
21-030301-0310	Блоки стеновые из пенобетона В2,0, D900 ГОСТ 21520-89	м³	1	900	11 006,00	11 812,51
21-030301-0311	Блоки стеновые из пенобетона В2,5, D500 ГОСТ 21520-89	м³	1	500	11 006,00	11 551,89
21-030301-0312	Блоки стеновые из пенобетона В2,5, D600 ГОСТ 21520-89	м³	1	600	11 006,00	11 617,05
21-030301-0313	Блоки стеновые из пенобетона В2,5, D700 ГОСТ 21520-89	м³	1	700	11 000,00	11 676,08
21-030301-0314	Блоки стеновые из пенобетона В2,5, D800 ГОСТ 21520-89	м³	1	800	11 298,21	12 045,41
21-030301-0315	Блоки стеновые из пенобетона В2,5, D900 ГОСТ 21520-89	м³	1	900	11 298,00	12 110,35
21-030301-0316	Блоки стеновые из пенобетона В3,5, D600 ГОСТ 21520-89	м³	1	600	11 298,00	11 914,89
21-030301-0317	Блоки стеновые из пенобетона В3,5, D700 ГОСТ 21520-89	м³	1	700	11 298,00	11 980,04
21-030301-0318	Блоки стеновые из пенобетона В3,5, D800 ГОСТ 21520-89	м³	1	800	11 298,21	12 045,41
21-030301-0319	Блоки стеновые из пенобетона В3,5, D900 ГОСТ 21520-89	м³	1	900	11 298,00	12 110,35
21-030301-0325	Блоки стеновые из пенобетона В5,0, D700 ГОСТ 21520-89	м³	1	700	11 298,00	11 980,04

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-030301-0326	Блоки стеновые из пенобетона В5,0, D800 ГОСТ 21520-89	м³	1	800	11 298,00	12 045,20
21-030301-0327	Блоки стеновые из пенобетона В5,0, D900 ГОСТ 21520-89	м³	1	900	11 298,00	12 110,35
21-030301-0328	Блоки стеновые из пенобетона В5,0, D1000 ГОСТ 21520-89	м³	1	1000	11 298,00	12 175,51
21-030301-0329	Блоки стеновые из пенобетона В2,5, D1000 ГОСТ 21520-89	м³	1	1000	11 000,00	11 871,55

Группа 21-030302 Камни и блоки стеновые, плитки из другого бетона

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-030302-0100	Блоки бетонные сплиттерные СТ РК 945-92	шт.	2			
21-030302-0101	Блоки бетонные сплиттерные размерами 390 мм x 90 мм x 188 мм, серые СТ РК 945-92	шт.	2	11,1	76,51	86,55
21-030302-0104	Блоки бетонные сплиттерные размерами 390 мм x 190 мм x 188 мм, серые СТ РК 945-92	шт.	2	17,8	100,75	116,40
21-030302-0105	Блоки бетонные сплиттерные размерами 390 мм x 90 мм x 188 мм, цветные СТ РК 945-92	шт.	2	11,1	80,22	90,33
21-030302-0108	Блоки бетонные сплиттерные размерами 390 мм x 190 мм x 188 мм, цветные СТ РК 945-92	шт.	2	17,8	129,46	145,70
21-030302-0200	Камни стеновые бетонные на цементном вяжущем рядовые СТ РК 945-92	шт.				
21-030302-0202	Камни стеновые бетонные на цементном вяжущем рядовые пустотелые размерами 390 мм x 190 мм x 188 мм, М75, серые СТ РК 945-92	шт.	2	19	98,21	114,74
21-030302-0203	Камни стеновые бетонные на цементном вяжущем рядовые пустотелые размерами 390 мм x 190 мм x 188 мм, М100, серые СТ РК 945-92	шт.	2	19	125,00	142,06
21-030302-0208	Камни стеновые бетонные на цементном вяжущем рядовые пустотелые размерами 390 мм x 190 мм x 188 мм, М75, цветные СТ РК 945-92	шт.	2	19	160,71	178,49
21-030302-0209	Камни стеновые бетонные на цементном вяжущем рядовые пустотелые размерами 390 мм x 190 мм x 188 мм, М100, цветные СТ РК 945-92	шт.	2	19	178,57	196,71
21-030302-0214	Камни стеновые бетонные на цементном вяжущем рядовые пустотелые размерами 390 мм x 90 мм x 188 мм, М75, серые СТ РК 945-92	шт.	2	9	75,89	84,31
21-030302-0215	Камни стеновые бетонные на цементном вяжущем рядовые пустотелые размерами 390 мм x 90 мм x 188 мм, М100, серые СТ РК 945-92	шт.	2	9	147,32	157,17

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-030302-0220	Камни стеновые бетонные на цементном вяжущем рядовые пустотелые размерами 390 мм x 90 мм x 188 мм, М75, цветные СТ РК 945-92	шт.	2	9	142,86	152,62
21-030302-0221	Камни стеновые бетонные на цементном вяжущем рядовые пустотелые размерами 390 мм x 90 мм x 188 мм, М100, цветные СТ РК 945-92	шт.	2	9	192,86	203,62
21-030302-0300	Камни стеновые керамзитобетонные СТ РК 945-92	шт.				
21-030302-0303	Камни стеновые керамзитобетонные пустотелые размерами 390 мм x 190 мм x 188 мм, М50 СТ РК 945-92	шт.	2	9	217,86	229,12
21-030302-0400	Пенополистиролбетонные блоки	м ³				
21-030302-0404	Пенополистиролбетонные блоки D450	м ³	1	450	13 108,04	13 663,40
21-030302-0600	Плитки бетонные сплиттерные СТ РК 958-93	м ²				
21-030302-0601	Плитки бетонные сплиттерные толщиной 50 мм, серые СТ РК 958-93	м ²	1	8,9	1 267,00	1 298,14
21-030302-0602	Плитки бетонные сплиттерные толщиной 55 мм, серые СТ РК 958-93	м ²	1	9,8	1 394,64	1 428,92
21-030302-0603	Плитки бетонные сплиттерные толщиной 60 мм, серые СТ РК 958-93	м ²	1	10,7	1 478,00	1 514,53
21-030302-0604	Плитки бетонные сплиттерные толщиной 65 мм, серые СТ РК 958-93	м ²	1	11,6	1 562,50	1 601,31
21-030302-0607	Плитки бетонные сплиттерные толщиной 90 мм, серые СТ РК 958-93	м ²	1	16	2 154,00	2 207,50
21-030302-0608	Плитки бетонные сплиттерные толщиной 95 мм, серые СТ РК 958-93	м ²	1	16,9	2 276,00	2 332,53
21-030302-0609	Плитки бетонные сплиттерные толщиной 100 мм, серые СТ РК 958-93	м ²	1	17,8	2 397,00	2 456,54
21-030302-0610	Плитки бетонные сплиттерные толщиной 50 мм, цветные СТ РК 958-93	м ²	1	8,9	1 647,28	1 686,02
21-030302-0611	Плитки бетонные сплиттерные толщиной 55 мм, цветные СТ РК 958-93	м ²	1	9,8	1 813,84	1 856,50
21-030302-0612	Плитки бетонные сплиттерные толщиной 60 мм, цветные СТ РК 958-93	м ²	1	10,7	1 855,50	1 899,58
21-030302-0613	Плитки бетонные сплиттерные толщиной 65 мм, цветные СТ РК 958-93	м ²	1	11,6	1 897,32	1 942,82
21-030302-0616	Плитки бетонные сплиттерные толщиной 90 мм, цветные СТ РК 958-93	м ²	1	16	2 617,00	2 679,76
21-030302-0617	Плитки бетонные сплиттерные толщиной 95 мм, цветные СТ РК 958-93	м ²	1	16,9	2 764,00	2 830,29
21-030302-0618	Плитки бетонные сплиттерные толщиной 100 мм, цветные СТ РК 958-93	м ²	1	17,8	2 911,00	2 980,82
21-030302-0700	Элементы накрывочные бетонные СТ РК 937-92	м ³				
21-030302-0701	Элементы накрывочные бетонные, серые СТ РК 937-92	м ³	1	2400	33 352,98	35 583,75
21-030302-0702	Элементы накрывочные бетонные, цветные СТ РК 937-92	м ³	1	2400	42 827,98	45 248,25

Раздел 21-04 Железобетонные и бетонные изделия и конструкции, изделия из природных материалов**Подраздел 21-0401 Сборные железобетонные изделия для жилищно-гражданского строительства****Группа 21-040102 Плиты опорные**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040102-0100	Плиты опорные марки ОП СТ РК 937-92	шт.	1			
21-040102-0101	Плиты опорные марки ОП 4.4, размерами 380 мм х 380 мм х 140 мм СТ РК 937-92	шт.	1	50	1 250,00	1 307,58
21-040102-0102	Плиты опорные марки ОП 5.2, размерами 510 мм х 250 мм х 140 мм СТ РК 937-92	шт.	1	50	1 295,00	1 353,48
21-040102-0103	Плиты опорные марки ОП 5.4, размерами 510 мм х 380 мм х 140 мм СТ РК 937-92	шт.	1	70	1 384,00	1 457,29
21-040102-0104	Плиты опорные марки ОП 6.2, размерами 640 мм х 250 мм х 220 мм СТ РК 937-92	шт.	1	90	1 435,00	1 522,34
21-040102-0105	Плиты опорные марки ОП 6.4, размерами 640 мм х 380 мм х 220 мм СТ РК 937-92	шт.	1	140	1 562,00	1 684,46

Группа 21-040104 Стеновая панель

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040104-9900	Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымоventилиационных и дымовых каналов и перегородки плоские (ГОСТ 12504-80)	м²	1			
21-040104-9902	Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымоventилиационных и дымовых каналов и перегородки плоские (ГОСТ 12504-80), толщина 8 см	м²	1	200	1 585,00	1 747,01
21-040104-9904	Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымоventилиационных и дымовых каналов и перегородки плоские (ГОСТ 12504-80), толщина 12 см	м²	1	300	1 991,00	2 226,28
21-040104-9906	Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымоventилиационных и дымовых каналов и перегородки плоские (ГОСТ 12504-80), толщина 16 см	м²	1	400	2 367,00	2 674,96
21-040104-9914	Элементы внутренних стен из обычного бетона с одним рядом вентиляционных, дымовых и дымоventилиационных каналов (ГОСТ 17079-88), толщина 30 см	м²	1	330	3 234,00	3 513,69

Группа 21-040105 Перемычки

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040105-9900	Перемычки	м³				
21-040105-9901	Перемычки из тяжелого бетона класса В15 ГОСТ 948-84	м³	1	2500	44 156,00	46 667,98

Группа 21-040106 Прогоны

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040106-9900	Прогоны железобетонные для гражданского строительства СТ РК 937-92	м³				
21-040106-9901	Прогоны железобетонные для гражданского строительства из тяжелого бетона класса В20 СТ РК 937-92	м³	1	2500	37 500,00	39 878,86
21-040106-9902	Прогоны железобетонные для гражданского строительства из тяжелого бетона класса В25 СТ РК 937-92	м³	1	2500	37 500,00	39 878,86

Группа 21-040107 Ригели

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040107-9900	Ригели железобетонные ГОСТ 18980-90	м³	1			
21-040107-9908	Ригели железобетонные для многоэтажных зданий из тяжелого бетона класса В25, объемом до 1 м³, несущей способности до 40 кН/м ГОСТ 18980-90	м³	1	2500	45 672,00	48 214,30
21-040107-9909	Ригели железобетонные для многоэтажных зданий из тяжелого бетона класса В25, объемом до 1 м³, несущей способности от 45 кН/м до 50 кН/м ГОСТ 18980-90	м³	1	2500	49 008,00	51 617,02
21-040107-9910	Ригели железобетонные для многоэтажных зданий из тяжелого бетона класса В25, объемом до 1 м³, несущей способности 60 кН/м ГОСТ 18980-90	м³	1	2500	59 016,00	61 825,18
21-040107-9914	Ригели железобетонные для многоэтажных зданий из тяжелого бетона класса В30, объемом до 1 м³, несущей способности до 40 кН/м ГОСТ 18980-90	м³	1	2500	57 640,00	60 421,66
21-040107-9915	Ригели железобетонные для многоэтажных зданий из тяжелого бетона класса В30, объемом до 1 м³, несущей способности 45 кН/м ГОСТ 18980-90	м³	1	2500	68 590,00	71 590,66

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040107-9916	Ригели железобетонные для многоэтажных зданий из тяжелого бетона класса В30, объемом до 1 м3, несущей способности 50 кН/м ГОСТ 18980-90	м³	1	2500	68 590,00	71 590,66
21-040107-9917	Ригели железобетонные для многоэтажных зданий из тяжелого бетона класса В30, объемом до 1 м3, несущей способности 60 кН/м ГОСТ 18980-90	м³	1	2500	72 713,00	75 796,12
21-040107-9918	Ригели железобетонные для многоэтажных зданий из тяжелого бетона класса В30, объемом более 1 м3, несущей способности до 50 кН/м ГОСТ 18980-90	м³	1	2500	57 640,00	60 421,66
21-040107-9919	Ригели железобетонные для многоэтажных зданий из тяжелого бетона класса В30, объемом более 1 м3, несущей способности 60 кН/м ГОСТ 18980-90	м³	1	2500	61 467,00	64 325,20
21-040107-9920	Ригели железобетонные для многоэтажных зданий из тяжелого бетона класса В30, объемом более 1 м3, несущей способности 70 кН/м ГОСТ 18980-90	м³	1	2500	66 370,00	69 326,26
21-040107-9925	Ригели железобетонные для многоэтажных зданий из тяжелого бетона класса В35, объемом более 1 м3, несущей способности 90 кН/м ГОСТ 18980-90	м³	1	2500	78 785,00	81 989,56

Группа 21-040108 Плиты перекрытий железобетонные многопустотные (ПК, ПБ)

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040108-9900	Плиты перекрытий железобетонные многопустотные СТ РК 949-92	м²	1			
21-040108-9903	Плиты перекрытий железобетонные многопустотные 1ПК, высотой 220 мм, под расчетную нагрузку 8 кПа СТ РК 949-92	м²	1	295	5 162,48	5 457,93
21-040108-9907	Плиты перекрытий железобетонные многопустотные непрерывного формования ПБ, высотой 220 мм, под расчетную нагрузку 8 кПа СТ РК 949-92	м²	1	295	3 923,00	4 193,67

Группа 21-040110 Лестничные площадки, балки лестничной клетки, марши, ступени

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040110-9900	Лестничные площадки, балки лестничной клетки, марши, ступени					
21-040110-9903	Ступени лестничные с лицевыми бетонными поверхностями, не требующими дополнительной отделки ГОСТ 8717.0-84	м	1	100	2 447,55	2 561,65
21-040110-9907	Марши лестничные с полуплощадками с бетонными ступенями под облицовку проступями и плитами ГОСТ 9818-85	м²	1	360	5 792,00	6 142,40

Группа 21-040111 Плиты балконов и лоджий, плиты карнизные, плиты подоконные, плиты парапетные, козырьков входов, крылец; другие плиты

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040111-0100	Плиты балконов и лоджий СТ РК 961-93	шт.				
21-040111-0102	Плиты балконов и лоджий ПБК 24.12-5 СТ РК 961-93	шт.	1	875	15 619,00	16 501,48
21-040111-0103	Плиты балконов и лоджий ПБК 24.13-6 СТ РК 961-93	шт.	1	950	17 051,00	18 010,99
21-040111-0105	Плиты балконов и лоджий ПБК 27.12-5 СТ РК 961-93	шт.	1	975	17 528,00	18 513,82
21-040111-0106	Плиты балконов и лоджий ПБК 27.13-6 СТ РК 961-93	шт.	1	1075	19 437,00	20 526,15
21-040111-0108	Плиты балконов и лоджий ПБК 33.12-5 СТ РК 961-93	шт.	1	1200	22 249,00	23 475,83
21-040111-0109	Плиты балконов и лоджий ПБК 33.13-6 СТ РК 961-93	шт.	1	1325	23 655,00	24 991,40
21-040111-0111	Плиты балконов и лоджий ПБК 36.12-5 СТ РК 961-93	шт.	1	1300	23 209,00	24 520,19

Подраздел 21-0403 Сборные железобетонные изделия для инженерных сооружений общего назначения**Группа 21-040301 Кольца и колодцы**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040301-0100	Кольца стеновые железобетонные для колодцев СТ РК 1971-2010	шт.				
21-040301-0101	Кольца стеновые железобетонные для колодцев СТ РК 1971-2010 КС7.3	шт.	1	130	2 438,37	2 571,84
21-040301-0102	Кольца стеновые железобетонные для колодцев СТ РК 1971-2010 КС7.6	шт.	1	250	4 555,32	4 809,31
21-040301-0103	Кольца стеновые железобетонные для колодцев СТ РК 1971-2010 КС7.9	шт.	1	380	6 741,07	7 123,48
21-040301-0104	Кольца стеновые железобетонные для колодцев СТ РК 1971-2010 КС10.3	шт.	1	200	3 455,36	3 654,78
21-040301-0105	Кольца стеновые железобетонные для колодцев СТ РК 1971-2010 КС10.6	шт.	1	400	5 780,13	6 156,36

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040301-0106	Кольца стеновые железобетонные для колодцев СТ РК 1971-2010 КС10.9	шт.	1	600	7 570,54	8 112,87
21-040301-0109	Кольца стеновые железобетонные для колодцев СТ РК 1971-2010 КС15.3	шт.	1	330	4 782,46	5 093,12
21-040301-0110	Кольца стеновые железобетонные для колодцев СТ РК 1971-2010 КС15.6	шт.	1	660	9 581,79	10 203,44
21-040301-0112	Кольца стеновые железобетонные для колодцев СТ РК 1971-2010 КС15.9	шт.	1	1000	13 517,41	14 439,31
21-040301-0114	Кольца стеновые железобетонные для колодцев СТ РК 1971-2010 КС20.3	шт.	1	490	7 619,74	8 091,39
21-040301-0115	Кольца стеновые железобетонные для колодцев СТ РК 1971-2010 КС20.6	шт.	1	980	15 190,87	16 133,20
21-040301-0117	Кольца стеновые железобетонные для колодцев СТ РК 1971-2010 КС20.9	шт.	1	1470	20 165,82	21 526,90
21-040301-0200	Кольца опорные железобетонные для колодцев СТ РК 1971-2010	шт.				
21-040301-0201	Кольца опорные железобетонные для колодцев СТ РК 1971-2010 КО6	шт.	1	50	1 562,50	1 626,32
21-040301-0500	Колодцы и коробки железобетонные телефонные СТ РК 937-92	м³				
21-040301-0501	Колодцы и коробки железобетонные телефонные СТ РК 937-92	м³	1	2500	30 497,62	32 736,43

Группа 21-040302 Плиты

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040302-0100	Плиты железобетонные для колодцев СТ РК 1971-2010	шт.				
21-040302-0101	Плиты днищ железобетонные для колодцев СТ РК 1971-2010 ПН10	шт.	1	440	7 226,03	7 657,23
21-040302-0102	Плиты днищ железобетонные для колодцев СТ РК 1971-2010 ПН15	шт.	1	940	15 236,77	16 153,96
21-040302-0103	Плиты днищ железобетонные для колодцев СТ РК 1971-2010 ПН20	шт.	1	1470	22 066,07	23 465,16
21-040302-0105	Плиты перекрытий железобетонные для колодцев СТ РК 1971-2010 ПП10-1	шт.	1	250	5 913,12	6 194,27
21-040302-0106	Плиты перекрытий железобетонные для колодцев СТ РК 1971-2010 ПП10-2	шт.	1	250	8 232,14	8 559,67
21-040302-0109	Плиты перекрытий железобетонные для колодцев СТ РК 1971-2010 1ПП15-1, 2ПП15-1	шт.	1	680	13 337,84	14 047,64
21-040302-0110	Плиты перекрытий железобетонные для колодцев СТ РК 1971-2010 1ПП15-2, 2ПП15-2	шт.	1	680	18 839,29	19 659,12
21-040302-0113	Плиты перекрытий железобетонные для колодцев СТ РК 1971-2010 1ПП20-1	шт.	1	1380	22 426,78	23 774,45
21-040302-0114	Плиты перекрытий железобетонные для колодцев СТ РК 1971-2010 1ПП20-2	шт.	1	1380	33 803,57	35 378,77
21-040302-0120	Плиты опорные железобетонные для колодцев СТ РК 1971-2010 ПО10	шт.	1	800	24 732,15	25 748,02
21-040302-0121	Плиты дорожные железобетонные для колодцев СТ РК 1971-2010 ПД6	шт.	1	2120	61 428,57	64 038,42

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040302-0122	Плиты дорожные железобетонные для колодцев СТ РК 1971-2010 ПД10	шт.	1	2480	70 223,21	73 243,51
21-040302-0200	Плиты перекрытий каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона СТ РК 937-92	м³				
21-040302-0201	Плиты перекрытий каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В15, под расчетную нагрузку 3 тс/м², объемом до 0,5 м³ СТ РК 937-92	м³	1	2500	38 719,24	41 122,49
21-040302-0205	Плиты перекрытий каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В15, под расчетную нагрузку 5 тс/м², объемом до 0,5 м³ СТ РК 937-92	м³	1	2500	46 875,00	49 441,36
21-040302-0209	Плиты перекрытий каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В15, под расчетную нагрузку 8 тс/м², объемом до 0,5 м³ СТ РК 937-92	м³	1	2500	47 750,35	50 334,22
21-040302-0221	Плиты перекрытий каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В15, под расчетную нагрузку 15 тс/м², объемом до 0,5 м³ СТ РК 937-92	м³	1	2500	44 927,67	47 455,09
21-040302-0225	Плиты перекрытий каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 3 тс/м², объемом до 0,5 м³ СТ РК 937-92	м³	1	2500	44 927,67	47 455,09
21-040302-0226	Плиты перекрытий каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 3 тс/м², объемом более 0,5 м³ до 1,0 м³ СТ РК 937-92	м³	1	2500	49 591,23	52 211,92
21-040302-0227	Плиты перекрытий каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 3 тс/м², объемом более 1,0 м³ до 2,0 м³ СТ РК 937-92	м³	1	2500	42 272,09	44 746,40
21-040302-0228	Плиты перекрытий каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 3 тс/м², объемом более 2,0 м³ СТ РК 937-92	м³	1	2500	43 508,41	46 007,44
21-040302-0229	Плиты перекрытий каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 5 тс/м², объемом до 0,5 м³ СТ РК 937-92	м³	1	2500	54 307,48	57 022,49
21-040302-0230	Плиты перекрытий каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 5 тс/м², объемом более 0,5 м³ до 1,0 м³ СТ РК 937-92	м³	1	2500	51 044,90	53 694,66

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040302-0231	Плиты перекрытий каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 5 тс/м2, объемом более 1,0 м3 до 2,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	56 825,00	59 590,36
21-040302-0232	Плиты перекрытий каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 5 тс/м2, объемом более 2,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	53 881,25	56 587,74
21-040302-0233	Плиты перекрытий каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 8 тс/м2, объемом до 0,5 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	60 291,72	63 126,42
21-040302-0234	Плиты перекрытий каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 8 тс/м2, объемом более 0,5 м3 до 1,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	58 804,02	61 608,96
21-040302-0235	Плиты перекрытий каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 8 тс/м2, объемом более 1,0 м3 до 2,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	57 857,14	60 643,15
21-040302-0236	Плиты перекрытий каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 8 тс/м2, объемом более 2,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	36 591,52	38 952,21
21-040302-0237	Плиты перекрытий каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 11 тс/м2, объемом до 0,5 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	43 005,95	45 494,93
21-040302-0241	Плиты перекрытий каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 12 тс/м2, объемом до 0,5 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	50 483,21	53 121,74
21-040302-0242	Плиты перекрытий каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 12 тс/м2, объемом более 0,5 м3 до 1,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	46 529,46	49 088,91
21-040302-0243	Плиты перекрытий каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 12 тс/м2, объемом более 1,0 м3 до 2,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	53 804,46	56 509,41
21-040302-0244	Плиты перекрытий каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 12 тс/м2, объемом более 2,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	51 516,41	54 175,60

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040302-0245	Плиты перекрытий каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 15 тс/м ² , объемом до 0,5 м ³ СТ РК 937-92	м ³	1	2500	52 058,64	54 728,67
21-040302-0246	Плиты перекрытий каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 15 тс/м ² , объемом более 0,5 м ³ до 1,0 м ³ СТ РК 937-92	м ³	1	2500	51 381,25	54 037,74
21-040302-0247	Плиты перекрытий каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 15 тс/м ² , объемом более 1,0 м ³ до 2,0 м ³ СТ РК 937-92	м ³	1	2500	47 883,48	50 470,01
21-040302-0248	Плиты перекрытий каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 15 тс/м ² , объемом более 2,0 м ³ СТ РК 937-92	м ³	1	2500	57 915,18	60 702,35
21-040302-0500	Плита перекрытия железобетонных каналов с отверстиями под люк марки ПО СТ РК 937-92	шт.	1			
21-040302-0501	Плита перекрытия железобетонных каналов с отверстиями под люк марки ПО1, размерами 2300 мм х 2000 мм х 180 мм СТ РК 937-92	шт.	1	1750	38 267,86	40 173,42
21-040302-0502	Плита перекрытия железобетонных каналов с отверстиями под люк марки ПО2, размерами 1450 мм х 1500 мм х 120 мм СТ РК 937-92	шт.	1	550	16 087,06	16 767,15
21-040302-0503	Плита перекрытия железобетонных каналов с отверстиями под люк марки ПО3, размерами 1750 мм х 1500 мм х 160 мм СТ РК 937-92	шт.	1	900	23 325,90	24 378,81
21-040302-0504	Плита перекрытия железобетонных каналов с отверстиями под люк марки ПО4, размерами 2300 мм х 1500 мм х 200 мм СТ РК 937-92	шт.	1	1525	35 412,94	37 114,82
21-040302-9900	Плиты железобетонные для инженерных сооружений общего назначения СТ РК 937-92					
21-040302-9903	Плиты покрытий и перекрытий ребристые для сооружений водопровода, канализации, резервуаров, колодцев и ирригационных систем из тяжелого бетона класса В22,5 СТ РК 937-92	м ³	1	2500	39 681,00	42 103,48
21-040302-9904	Плиты покрытий, перекрытий и днищ для сооружений водопровода, канализации, резервуаров, колодцев и ирригационных систем из тяжелого бетона класса В22,5, плоские прямоугольные СТ РК 937-92	м ³	1	2500	30 235,73	32 469,31
21-040302-9905	Плиты покрытий, перекрытий и днищ для сооружений водопровода, канализации, резервуаров, колодцев и ирригационных систем из тяжелого бетона класса В22,5, круглые СТ РК 937-92	м ³	1	2500	39 680,73	42 103,21

Группа 21-040303 Лотки

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040303-0100	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона СТ РК 937-92					
21-040303-0102	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В15, под расчетную нагрузку 3 тс/м2, объемом более 0,5 м3 до 1,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	36 641,46	39 003,15
21-040303-0103	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В15, под расчетную нагрузку 3 тс/м2, объемом более 1,0 м3 до 2,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	36 275,36	38 629,73
21-040303-0105	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В15, под расчетную нагрузку 5 тс/м2, объемом до 0,5 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	48 837,09	51 442,69
21-040303-0106	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В15, под расчетную нагрузку 5 тс/м2, объемом более 0,5 м3 до 1,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	48 300,53	50 895,41
21-040303-0107	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В15, под расчетную нагрузку 5 тс/м2, объемом более 1,0 м3 до 2,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	46 931,15	49 498,64
21-040303-0108	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В15, под расчетную нагрузку 5 тс/м2, объемом более 2,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	45 869,68	48 415,94
21-040303-0109	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В15, под расчетную нагрузку 8 тс/м2, объемом до 0,5 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	55 165,39	57 897,56
21-040303-0110	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В15, под расчетную нагрузку 8 тс/м2, объемом более 0,5 м3 до 1,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	50 293,39	52 928,12
21-040303-0111	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В15, под расчетную нагрузку 8 тс/м2, объемом более 1,0 м3 до 2,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	47 805,94	50 390,92
21-040303-0112	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В15, под расчетную нагрузку 8 тс/м2, объемом более 2,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	46 724,68	49 288,04

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040303-0121	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В15, под расчетную нагрузку 15 тс/м2, объемом до 0,5 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	58 998,51	61 807,35
21-040303-0132	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 5 тс/м2, объемом более 2,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	50 487,00	53 125,60
21-040303-0133	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 8 тс/м2, объемом до 0,5 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	55 500,05	58 238,91
21-040303-0134	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 8 тс/м2, объемом более 0,5 м3 до 1,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	57 010,42	59 779,49
21-040303-0135	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 8 тс/м2, объемом более 1,0 м3 до 2,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	53 948,74	56 656,58
21-040303-0136	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 8 тс/м2, объемом более 2,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	55 486,09	58 224,68
21-040303-0139	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 11 тс/м2, объемом более 1,0 м3 до 2,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	53 948,74	56 656,58
21-040303-0140	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 11 тс/м2, объемом более 2,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	53 949,00	56 656,84
21-040303-0143	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 12 тс/м2, объемом более 1,0 м3 до 2,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	53 949,00	56 656,84
21-040303-0144	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 12 тс/м2, объемом более 2,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	53 949,00	56 656,84
21-040303-0145	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 15 тс/м2, объемом до 0,5 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	55 011,24	57 740,33

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040303-0146	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 15 тс/м2, объемом более 0,5 м3 до 1,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	54 460,38	57 178,45
21-040303-0147	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В22,5, под расчетную нагрузку 15 тс/м2, объемом более 1,0 м3 до 2,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	53 915,78	56 622,96
21-040303-0156	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В30, под расчетную нагрузку 8 тс/м2, объемом более 2,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	61 066,00	63 916,18
21-040303-0157	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В30, под расчетную нагрузку 11 тс/м2, объемом до 0,5 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	65 409,46	68 346,52
21-040303-0158	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В30, под расчетную нагрузку 11 тс/м2, объемом более 0,5 м3 до 1,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	65 041,43	67 971,12
21-040303-0159	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В30, под расчетную нагрузку 11 тс/м2, объемом более 1,0 м3 до 2,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	66 081,25	69 031,74
21-040303-0160	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В30, под расчетную нагрузку 11 тс/м2, объемом более 2,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	59 359,18	62 175,23
21-040303-0162	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В30, под расчетную нагрузку 12 тс/м2, объемом более 0,5 м3 до 1,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	63 611,16	66 512,24
21-040303-0163	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В30, под расчетную нагрузку 12 тс/м2, объемом более 1,0 м3 до 2,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	62 975,15	65 863,52
21-040303-0164	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В30, под расчетную нагрузку 12 тс/м2, объемом более 2,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	62 345,75	65 221,53
21-040303-0167	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В30, под расчетную нагрузку 15 тс/м2, объемом более 1,0 м3 до 2,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	66 081,00	69 031,48

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040303-0168	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В30, под расчетную нагрузку 15 тс/м2, объемом более 2,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	70 452,10	73 490,01
21-040303-0181	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В35, под расчетную нагрузку 15 тс/м2, объемом до 0,5 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	73 881,72	76 988,22
21-040303-0182	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В35, под расчетную нагрузку 15 тс/м2, объемом более 0,5 м3 до 1,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	73 710,33	76 813,40
21-040303-0183	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В35, под расчетную нагрузку 15 тс/м2, объемом более 1,0 м3 до 2,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	73 041,16	76 130,85
21-040303-0184	Лотки каналов и тоннелей для прокладки коммуникаций из тяжелого бетона класса В35, под расчетную нагрузку 15 тс/м2, объемом более 2,0 м3 СТ РК 937-92	м³	1	2500	72 541,93	75 621,63
21-040303-9900	Лотки	м³				
21-040303-9903	Лотки водопропускные железобетонные СТ РК 937-92	м³	1	2500	44 690,55	47 213,23

Группа 21-040304 Балки лотков каналов

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040304-0100	Балки лотков каналов СТ РК 937-92	шт.	1			
21-040304-0101	Балки лотков каналов Б1, размерами 300 мм х 150 мм х 1160 мм СТ РК 937-92	шт.	1	130	5 003,35	5 188,12
21-040304-0102	Балки лотков каналов Б2, размерами 300 мм х 200 мм х 1480 мм СТ РК 937-92	шт.	1	220	8 159,60	8 466,13
21-040304-0103	Балки лотков каналов Б3, размерами 300 мм х 250 мм х 1840 мм СТ РК 937-92	шт.	1	350	12 220,98	12 693,44
21-040304-0104	Балки лотков каналов Б4, размерами 300 мм х 300 мм х 2160 мм СТ РК 937-92	шт.	1	480	14 318,08	14 917,18
21-040304-0105	Балки лотков каналов Б5, размерами 300 мм х 300 мм х 2650 мм СТ РК 937-92	шт.	1	600	21 696,42	22 521,28

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040304-0106	Балки лотков каналов Б6, размерами 600 мм х 300 мм х 2780 мм СТ РК 937-92	шт.	1	1250	41 997,77	43 652,15
21-040304-0107	Балки лотков каналов Б7, размерами 600 мм х 350 мм х 3380 мм СТ РК 937-92	шт.	1	1770	70 077,01	72 631,79
21-040304-0108	Балки лотков каналов Б8, размерами 600 мм х 450 мм х 4250 мм СТ РК 937-92	шт.	1	2880	92 372,76	96 096,67

Группа 21-040305 Подушки опорные

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040305-0100	Подушки опорные марки ОП СТ РК 937-92	шт.	1			
21-040305-0101	Подушки опорные марки ОП1, размерами 200 мм х 200 мм х 90 мм СТ РК 937-92	шт.	1	10	321,43	334,37
21-040305-0102	Подушки опорные марки ОП2, размерами 300 мм х 200 мм х 90 мм СТ РК 937-92	шт.	1	13	400,47	416,95
21-040305-0103	Подушки опорные марки ОП3, размерами 400 мм х 400 мм х 90 мм СТ РК 937-92	шт.	1	40	803,57	845,70
21-040305-0104	Подушки опорные марки ОП4, размерами 500 мм х 500 мм х 140 мм СТ РК 937-92	шт.	1	90	1 607,14	1 697,92
21-040305-0105	Подушки опорные марки ОП5, размерами 550 мм х 650 мм х 140 мм СТ РК 937-92	шт.	1	130	2 678,57	2 816,84
21-040305-0106	Подушки опорные марки ОП6, размерами 650 мм х 750 мм х 140 мм СТ РК 937-92	шт.	1	180	3 750,00	3 942,28
21-040305-0107	Подушки опорные марки ОП7, размерами 750 мм х 850 мм х 140 мм СТ РК 937-92	шт.	1	230	4 821,43	5 067,71
21-040305-0108	Подушки опорные марки ОП8, размерами 850 мм х 1050 мм х 290 мм СТ РК 937-92	шт.	1	650	16 703,00	17 460,56
21-040305-0109	Подушки опорные марки ОП9, размерами 1050 мм х 1350 мм х 290 мм СТ РК 937-92	шт.	1	1130	26 979,45	28 255,29

Подраздел 21-0404 Сборные железобетонные изделия для инженерных сооружений (линии электроснабжения и связи)

Группа 21-040405 Стойки

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040405-0100	Стойки железобетонные вибрированные для опор высоковольтных линий электропередачи, марка СВ СТ РК 2387-2013	шт.				
21-040405-0101	Стойки железобетонные вибрированные для опор высоковольтных линий электропередачи, марка СВ105-3,5 СТ РК 2387-2013	шт.	1	1175	37 805,06	39 326,72
21-040405-0102	Стойки железобетонные вибрированные для опор высоковольтных линий электропередачи, марка СВ110-3,5 СТ РК 2387-2013	шт.	1	1125	36 160,71	37 616,91
21-040405-0103	Стойки железобетонные вибрированные для опор высоковольтных линий электропередачи, марка СВ164-9,3 СТ РК 2387-2013	шт.	1	3550	93 711,00	97 898,21
21-040405-0104	Стойки железобетонные вибрированные для опор высоковольтных линий электропередачи, марка СВ164-10,3 СТ РК 2387-2013	шт.	1	3550	93 711,00	97 898,21
21-040405-0105	Стойки железобетонные вибрированные для опор высоковольтных линий электропередачи, марка СВ164-10,7 СТ РК 2387-2013	шт.	1	3550	93 711,00	97 898,21
21-040405-0106	Стойки железобетонные вибрированные для опор высоковольтных линий электропередачи, марка СВ164-12 СТ РК 2387-2013	шт.	1	3550	93 711,00	97 898,21
21-040405-0107	Стойки железобетонные вибрированные для опор высоковольтных линий электропередачи, марка СВ164-12,7 СТ РК 2387-2013	шт.	1	3550	93 711,00	97 898,21
21-040405-0108	Стойки железобетонные вибрированные для опор высоковольтных линий электропередачи, марка СВ164-14,3 СТ РК 2387-2013	шт.	1	3550	93 711,00	97 898,21
21-040405-0200	Стойки железобетонные вибрированные для опор воздушных линий электропередачи напряжением 0,38 кВт СТ РК 2387-2013	шт.				
21-040405-0201	Стойки железобетонные вибрированные для опор воздушных линий электропередачи напряжением 0,38 кВт, марка СВ95-1 СТ РК 2387-2013	шт.	1	750	27 218,76	28 251,79
21-040405-0202	Стойки железобетонные вибрированные для опор воздушных линий электропередачи напряжением 0,38 кВт, марка СВ95-1А, СВ95-2 СТ РК 2387-2013	шт.	1	750	28 648,43	29 710,06
21-040405-0203	Стойки железобетонные вибрированные для опор воздушных линий электропередачи напряжением 0,38 кВт, марка СВ95-2А СТ РК 2387-2013	шт.	1	750	29 136,91	30 208,31
21-040405-0204	Стойки железобетонные вибрированные для опор воздушных линий электропередачи напряжением 0,38 кВт, марка СВ105 СТ РК 2387-2013	шт.	1	1175	34 216,82	35 666,72

Группа 21-040406 Приставки

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040406-0100	Приставки железобетонные для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи (с отверстиями и без отверстий) СТ РК 2386-2013	шт.				
21-040406-0101	Приставки железобетонные для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи (с отверстиями и без отверстий), длина 3 м, марка ПТ30 СТ РК 2386-2013	шт.	1	150	5 347,91	5 552,60
21-040406-0102	Приставки железобетонные для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи (с отверстиями и без отверстий), длина 3,25 м, марка ПТ33-1 СТ РК 2386-2013	шт.	1	160	5 705,00	5 923,35
21-040406-0103	Приставки железобетонные для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи (с отверстиями и без отверстий), длина 3,25 м, марка ПТ33-2 СТ РК 2386-2013	шт.	1	250	8 660,72	8 996,81
21-040406-0104	Приставки железобетонные для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи (с отверстиями и без отверстий), длина 3,25 м, марка ПТ33-3 СТ РК 2386-2013	шт.	1	250	9 955,35	10 317,35
21-040406-0106	Приставки железобетонные для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи (с отверстиями и без отверстий), длина 4,25 м, марка ПТ43-1 СТ РК 2386-2013	шт.	1	330	12 946,43	13 420,37
21-040406-0107	Приставки железобетонные для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи (с отверстиями и без отверстий), длина 4,25 м, марка ПТ43-2 СТ РК 2386-2013	шт.	1	330	15 133,92	15 651,61
21-040406-0108	Приставки железобетонные для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи (с отверстиями и без отверстий), длина 4,5 м, марка ПТ45 СТ РК 2386-2013	шт.	1	510	24 151,78	24 967,11
21-040406-0109	Приставки железобетонные для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи (с отверстиями и без отверстий), длина 6 м, марка ПТ-60 СТ РК 2386-2013	шт.	1	680	33 705,35	34 822,51

Подраздел 21-0405 Сборные бетонные и железобетонные изделия, изделия из природных материалов для инженерных сооружений (дороги и мосты)
Группа 21-040501 Плиты

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040501-0100	Плита мостовая железобетонная пустотная СТ РК 937-92	шт.				
21-040501-0101	Плита мостовая железобетонная пустотная ПН9-А11-15К7Т СТ РК 937-92	шт.	1	6370	352 392,86	363 591,06
21-040501-0102	Плита мостовая железобетонная пустотная П9-А14-К7 СТ РК 937-92	шт.	1	6370	411 366,07	423 743,74
21-040501-0104	Плита мостовая железобетонная пустотная ПН12-А11-15К7Т СТ РК 937-92	шт.	1	8500	379 508,93	392 637,24
21-040501-0105	Плита мостовая железобетонная пустотная П12-А14-К7 СТ РК 937-92	шт.	1	8500	427 130,80	441 211,56
21-040501-0108	Плита мостовая железобетонная пустотная П15-А14-К7 СТ РК 937-92	шт.	1	13500	690 859,38	713 472,43
21-040501-0109	Плита мостовая железобетонная пустотная 2ПН16,76-А11 СТ РК 937-92	шт.	1	15100	716 830,36	741 005,30
21-040501-0110	Плита мостовая железобетонная пустотная П16,76-А14-К7 СТ РК 937-92	шт.	1	15100	814 437,50	840 564,59
21-040501-0111	Плита мостовая железобетонная пустотная 2ПН18-А11-15К7Т СТ РК 937-92	шт.	1	16200	726 116,07	751 193,43
21-040501-0112	Плита мостовая железобетонная пустотная П18-А14-К7 СТ РК 937-92	шт.	1	16200	807 127,68	833 825,27
21-040501-0119	Плита мостовая железобетонная пустотная 2П15-А11-15К7Т СТ РК 937-92	шт.	1	13500	659 848,21	681 841,04
21-040501-0200	Плита железобетонная дорожная предварительно напряженная ПДН СТ РК 937-92	шт.				
21-040501-0201	Плита железобетонная дорожная предварительно напряженная ПДН СТ РК 937-92	шт.	1	4200	101 138,39	105 897,65
21-040501-0300	Плита железобетонная предварительно напряженная для аэродромных покрытий ПАГ ГОСТ 25912.0-91	шт.				
21-040501-0301	Плита железобетонная предварительно напряженная для аэродромных покрытий ПАГ-14 ГОСТ 25912.0-91	шт.	1	4200	106 026,79	110 883,81
21-040501-0302	Плита железобетонная предварительно напряженная для аэродромных покрытий ПАГ-18 ГОСТ 25912.0-91	шт.	1	5400	139 303,57	145 607,99
21-040501-0400	Плита переходная железобетонная СТ РК 937-92	шт.				
21-040501-0401	Плита переходная железобетонная П1-4 СТ РК 937-92	шт.	1	2350	73 562,50	76 564,88
21-040501-0402	Плита переходная железобетонная П1-6 СТ РК 937-92	шт.	1	4250	137 660,71	143 182,99
21-040501-0403	Плита переходная железобетонная П1-8 СТ РК 937-92	шт.	1	7750	239 598,21	249 439,65
21-040501-0414	Плита переходная железобетонная П400.98.25 СТ РК 937-92	шт.	1	2200	68 172,77	70 969,62
21-040501-0415	Плита переходная железобетонная П400.98.40 СТ РК 937-92	шт.	1	3430	110 357,14	114 799,08
21-040501-0417	Плита переходная железобетонная П400.124.25 СТ РК 937-92	шт.	1	2700	86 206,25	89 689,54
21-040501-0418	Плита переходная железобетонная П400.124.40 СТ РК 937-92	шт.	1	4320	138 473,21	144 057,35
21-040501-0420	Плита переходная железобетонная П600.98.30 СТ РК 937-92	шт.	1	4000	128 553,57	133 730,82

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040501-0422	Плита переходная железобетонная П600.124.30 СТ РК 937-92	шт.	1	5100	160 517,86	167 051,10
21-040501-0424	Плита переходная железобетонная П800.98.40 СТ РК 937-92	шт.	1	7300	221 268,75	230 450,40
21-040501-0426	Плита переходная железобетонная П800.124.40 СТ РК 937-92	шт.	1	9300	278 428,57	290 056,52
21-040501-0427	Плита переходная железобетонная ПТ200.75.15 СТ РК 937-92	шт.	1	550	15 401,79	16 068,18
21-040501-0428	Плита переходная железобетонная ПТ200.100.15 СТ РК 937-92	шт.	1	750	19 053,57	19 923,30
21-040501-0429	Плита переходная железобетонная ПТ200.150.15 СТ РК 937-92	шт.	1	1100	28 526,79	29 814,03
21-040501-0442	Плита мостовая железобетонная П6 С СТ РК 937-92	шт.	1	4250	145 589,29	151 270,14
21-040501-0500	Плиты железобетонные для покрытий автомобильных дорог прямоугольные ГОСТ 21924.0-84	м³				
21-040501-0501	Плиты железобетонные для покрытий автомобильных дорог прямоугольные ГОСТ 21924.0-84, под автомобильную нагрузку 30 т, длиной 5,5 м и более	м³	1	2500	26 903,00	29 069,92
21-040501-0502	Плиты железобетонные для покрытий автомобильных дорог прямоугольные ГОСТ 21924.0-84, под автомобильную нагрузку 30 т, длиной менее 5,5 м	м³	1	2500	32 812,00	35 097,10
21-040501-0503	Плиты железобетонные для покрытий автомобильных дорог прямоугольные ГОСТ 21924.0-84, под автомобильную нагрузку 10 т	м³	1	2500	30 172,00	32 404,30

Группа 21-040502 Изделия водоотводных сооружений на автомобильных дорогах

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040502-0100	Блоки бетонных лотков на автомобильных дорогах СТ РК 937-92	шт.				
21-040502-0102	Блоки бетонных лотков на автомобильных дорогах Б-1-22-75 СТ РК 937-92	шт.	1	380	8 863,39	9 288,25
21-040502-0103	Блоки бетонных лотков на автомобильных дорогах Б-1-20-75 СТ РК 937-92	шт.	1	350	5 140,18	5 471,02
21-040502-0104	Блоки бетонных лотков на автомобильных дорогах Б-1-20-50 СТ РК 937-92	шт.	1	240	4 736,16	4 987,26
21-040502-0108	Блоки бетонных лотков на автомобильных дорогах Б-2-20-25 СТ РК 937-92	шт.	1	60	1 438,39	1 506,25
21-040502-0110	Блоки бетонных лотков на автомобильных дорогах Б-5 СТ РК 937-92	шт.	1	190	4 128,57	4 334,94
21-040502-0200	Лотки водосбросные на автомобильных дорогах СТ РК 937-92	шт.				
21-040502-0203	Лотки телескопические Б-6 СТ РК 937-92	шт.	1	60	1 562,50	1 632,84
21-040502-0300	Блоки упора СТ РК 937-92	шт.				
21-040502-0301	Блоки упора Б-9 СТ РК 937-92	шт.	1	210	4 095,54	4 314,28

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040502-0302	Блоки упора У-1 СТ РК 937-92	шт.	1	720	7 767,86	8 392,33
21-040502-0303	Блоки упора У-2 СТ РК 937-92	шт.	1	960	10 089,29	10 916,56
21-040502-0304	Блоки упора У-3 СТ РК 937-92	шт.	1	1130	19 789,29	20 921,32
21-040502-0400	Плиты укрепления кюветов СТ РК 937-92	шт.				
21-040502-0403	Плиты укрепления кюветов Б-8 СТ РК 937-92	шт.	1	50	1 041,07	1 094,47

Группа 21-040503 Камни бортовые из горных пород

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040503-0100	Камни бортовые из гранита ГОСТ 32018-2012	м				
21-040503-0101	Камни бортовые из гранита марки 1ГП ГОСТ 32018-2012	м	1	120	8 047,62	8 286,76
21-040503-0104	Камни бортовые из гранита марки 4ГП ГОСТ 32018-2012	м	1	50	6 025,59	6 178,68
21-040503-0105	Камни бортовые из гранита марки 5ГП ГОСТ 32018-2012	м	1	40	5 468,75	5 604,19
21-040503-0200	Камни бортовые из гранита термообработанные ГОСТ 32018-2012	м				
21-040503-0201	Камни бортовые из гранита марки 1ГП термообработанные ГОСТ 32018-2012	м	1	120	8 750,00	9 003,19
21-040503-0204	Камни бортовые из гранита марки 4ГП термообработанные ГОСТ 32018-2012	м	1	50	5 803,57	5 952,22

Группа 21-040504 Блоки

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040504-0100	Блок тротуарный железобетонный СТ РК 937-92	шт.				
21-040504-0101	Блок тротуарный железобетонный Т75.15 СТ РК 937-92	шт.	1	1300	77 142,86	79 532,73
21-040504-0104	Блок тротуарный железобетонный Т75.75 СТ РК 937-92	шт.	1	2000	91 214,29	94 341,67
21-040504-0105	Блок тротуарный железобетонный Т150.15 СТ РК 937-92	шт.	1	1700	96 455,36	99 492,09
21-040504-0108	Блок тротуарный железобетонный Т150.75 СТ РК 937-92	шт.	1	2500	128 339,29	132 534,94
21-040504-0200	Блок ограждения железобетонный СТ РК 937-92	шт.				
21-040504-0201	Блок ограждения железобетонный ОБ15 СТ РК 937-92	шт.	1	900	58 428,57	60 183,53

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040504-0300	Блок разделительной полосы железобетонный СТ РК 937-92	шт.				
21-040504-0301	Блок разделительной полосы железобетонный РП15-1 СТ РК 937-92	шт.	1	1300	59 705,36	61 746,48
21-040504-0302	Блок разделительной полосы железобетонный РП15-2 СТ РК 937-92	шт.	1	1140	54 455,36	56 287,23
21-040504-0400	Блок стены железобетонный СТ РК 937-92	шт.				
21-040504-0401	Блок стены железобетонный СТ-1, размерами 1300 мм x 600 мм СТ РК 937-92	шт.	1	9800	419 589,29	434 366,22
21-040504-0402	Блок стенки железобетонный 50 СПв-6.10 СТ РК 937-92	шт.	1	6800	268 187,50	277 981,76
21-040504-0403	Блок стенки железобетонный 50 СК-6.10 СТ РК 937-92	шт.	1	8400	305 973,21	317 565,66
21-040504-0500	Блок насадки железобетонный СТ РК 937-92	шт.				
21-040504-0501	Блок насадки железобетонный 1БН25-1-1 (2) СТ РК 937-92	шт.	1	1950	87 383,93	90 402,12
21-040504-0505	Блок насадки железобетонный 1БН40-1-1 (2) СТ РК 937-92	шт.	1	3130	133 071,43	137 772,20
21-040504-0512	Блок насадки железобетонный 2БН38-1-1 (2) СТ РК 937-92	шт.	1	5080	193 669,64	200 852,88
21-040504-0516	Блок насадки железобетонный 5БН35-1-1 СТ РК 937-92	шт.	1	4630	185 741,07	192 472,55
21-040504-0529	Блок насадки железобетонный 5БН60-1-1 СТ РК 937-92	шт.	1	8080	310 446,43	321 919,85
21-040504-0600	Блок опоры железобетонный СТ РК 937-92	шт.				
21-040504-0601	Блок опоры железобетонный Б450 СТ РК 937-92	шт.	1	7700	218 464,29	227 850,48
21-040504-0602	Блок опоры железобетонный Б500 СТ РК 937-92	шт.	1	8350	234 571,43	244 703,26

Группа 21-040506 Балка

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040506-0100	Балка мостовая железобетонная СТ РК 937-92	шт.	1			
21-040506-0101	Балка мостовая железобетонная составная БСН-42 СТ РК 937-92	шт.	1	71200	5 809 205,36	5 971 779,50
21-040506-0103	Балка мостовая железобетонная Б4200.185.110 СТ РК 937-92	шт.	1	70800	6 135 026,79	6 303 856,74
21-040506-0104	Балка мостовая железобетонная ВТК-21С СТ РК 937-92	шт.	1	19700	1 079 375,00	1 113 797,94
21-040506-0105	Балка мостовая железобетонная ВТК-21У СТ РК 937-92	шт.	1	19700	1 164 591,07	1 200 718,34
21-040506-0107	Балка мостовая железобетонная ВТК-22,16У СТ РК 937-92	шт.	1	19900	1 648 410,71	1 694 344,68
21-040506-0108	Балка мостовая железобетонная ВТК-22,16С СТ РК 937-92	шт.	1	19900	1 327 232,14	1 366 742,54
21-040506-0109	Балка мостовая железобетонная ВТК-24С СТ РК 937-92	шт.	1	22600	1 335 339,29	1 376 771,00
21-040506-0110	Балка мостовая железобетонная ВТК-24У СТ РК 937-92	шт.	1	22600	1 277 425,89	1 317 699,33
21-040506-0112	Балка мостовая железобетонная ВТК-33У СТ РК 937-92	шт.	1	37700	2 374 820,54	2 446 880,21

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040506-0200	Балки железобетонные для железнодорожных мостов СТ РК 937-92	шт.				
21-040506-0202	Балки железобетонные для железнодорожных мостов Б 98 СТ РК 937-92	шт.	1	22250	1 449 517,86	1 493 005,10
21-040506-0207	Балки железобетонные для железнодорожных мостов Б 165 СТ РК 937-92	шт.	1	53200	3 148 053,57	3 245 676,86
21-040506-0212	Балки железобетонные для железнодорожных мостов БП 60 СТ РК 937-92	шт.	1	14800	900 179,46	927 825,92
21-040506-0215	Балки железобетонные для железнодорожных мостов БП 93 СТ РК 937-92	шт.	1	27800	1 423 867,86	1 470 458,18
21-040506-0217	Балки железобетонные для железнодорожных мостов БП 115 М1 СТ РК 937-92	шт.	1	39500	2 243 169,64	2 313 769,08
21-040506-0219	Балки железобетонные для железнодорожных мостов БП 135 СТ РК 937-92	шт.	1	50400	2 697 428,57	2 784 215,03

Группа 21-040508 Камни бетонные и железобетонные бортовые

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040508-0100	Камни бетонные и железобетонные бортовые БР ГОСТ 6665-91	шт.				
21-040508-0138	Камни железобетонные бортовые БР 300.30.15 ГОСТ 6665-91	шт.	1	320	4 783,04	5 087,20
21-040508-0139	Камни железобетонные бортовые БР 300.30.18 ГОСТ 6665-91	шт.	1	380	6 339,29	6 713,66
21-040508-9900	Камни бортовые ГОСТ 6665-91	м³				
21-040508-9901	Камни бортовые из бетона класса В22,5 ГОСТ 6665-91	м³	1	2400	27 427,68	29 539,94
21-040508-9902	Камни бортовые из бетона класса В30 ГОСТ 6665-91	м³	1	2400	34 613,99	36 869,98

Группа 21-040509 Плиты и элементы мощения

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040509-0100	Плиты тротуарные из тяжелого бетона класса от В22,5 до В27,5 ГОСТ 17608-91	м²				
21-040509-0101	Плиты тротуарные из тяжелого бетона класса от В22,5 до В27,5 серые толщиной 30 мм ГОСТ 17608-91	м²	1	72	1 124,11	1 193,50
21-040509-0102	Плиты тротуарные из тяжелого бетона класса от В22,5 до В27,5 серые толщиной 40 мм ГОСТ 17608-91	м²	1	96	1 175,64	1 261,70

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040509-0103	Плиты тротуарные из тяжелого бетона класса от В22,5 до В27,5 серые толщиной 50 мм ГОСТ 17608-91	м²	1	120	1 428,57	1 535,33
21-040509-0104	Плиты тротуарные из тяжелого бетона класса от В22,5 до В27,5 серые толщиной 60 мм ГОСТ 17608-91	м²	1	144	1 428,57	1 550,96
21-040509-0105	Плиты тротуарные из тяжелого бетона класса от В22,5 до В27,5 серые толщиной 70 мм ГОСТ 17608-91	м²	1	168	1 724,59	1 868,54
21-040509-0106	Плиты тротуарные из тяжелого бетона класса от В22,5 до В27,5 серые толщиной 80 мм ГОСТ 17608-91	м²	1	192	1 785,71	1 946,52
21-040509-0108	Плиты тротуарные из тяжелого бетона класса от В22,5 до В27,5 цветные толщиной 30 мм ГОСТ 17608-91	м²	1	72	1 249,78	1 321,69
21-040509-0109	Плиты тротуарные из тяжелого бетона класса от В22,5 до В27,5 цветные толщиной 40 мм ГОСТ 17608-91	м²	1	96	1 418,56	1 509,48
21-040509-0110	Плиты тротуарные из тяжелого бетона класса от В22,5 до В27,5 цветные толщиной 50 мм ГОСТ 17608-91	м²	1	120	1 696,43	1 808,54
21-040509-0111	Плиты тротуарные из тяжелого бетона класса от В22,5 до В27,5 цветные толщиной 60 мм ГОСТ 17608-91	м²	1	144	1 696,43	1 824,18
21-040509-0112	Плиты тротуарные из тяжелого бетона класса от В22,5 до В27,5 цветные толщиной 70 мм ГОСТ 17608-91	м²	1	168	2 033,61	2 183,74
21-040509-0113	Плиты тротуарные из тяжелого бетона класса от В22,5 до В27,5 цветные толщиной 80 мм ГОСТ 17608-91	м²	1	192	2 232,14	2 401,88
21-040509-0400	Брусчатка бетонная фигурная класса от В22,5 до В27,5 ГОСТ 17608-91	м²				
21-040509-0402	Брусчатка бетонная фигурная серая толщиной 40 мм класса от В22,5 до В27,5 ГОСТ 17608-91	м²	1	96	996,24	1 078,71
21-040509-0403	Брусчатка бетонная фигурная серая толщиной 50 мм класса от В22,5 до В27,5 ГОСТ 17608-91	м²	1	120	1 311,61	1 416,03
21-040509-0404	Брусчатка бетонная фигурная серая толщиной 60 мм класса от В22,5 до В27,5 ГОСТ 17608-91	м²	1	144	1 613,10	1 739,18
21-040509-0405	Брусчатка бетонная фигурная серая толщиной 70 мм класса от В22,5 до В27,5 ГОСТ 17608-91	м²	1	168	1 650,00	1 792,46
21-040509-0406	Брусчатка бетонная фигурная серая толщиной 80 мм класса от В22,5 до В27,5 ГОСТ 17608-91	м²	1	192	1 919,64	2 083,13
21-040509-0410	Брусчатка бетонная фигурная цветная толщиной 40 мм класса от В22,5 до В27,5 ГОСТ 17608-91	м²	1	96	1 182,23	1 268,42

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040509-0411	Брусчатка бетонная фигурная цветная толщиной 50 мм класса от В22,5 до В27,5 ГОСТ 17608-91	м²	1	120	1 483,63	1 591,49
21-040509-0412	Брусчатка бетонная фигурная цветная толщиной 60 мм класса от В22,5 до В27,5 ГОСТ 17608-91	м²	1	144	1 852,68	1 983,55
21-040509-0413	Брусчатка бетонная фигурная цветная толщиной 70 мм класса от В22,5 до В27,5 ГОСТ 17608-91	м²	1	168	2 382,59	2 539,70
21-040509-0414	Брусчатка бетонная фигурная цветная толщиной 80 мм класса от В22,5 до В27,5 ГОСТ 17608-91	м²	1	192	2 410,72	2 584,03

Группа 21-040510 Сваи

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040510-0100	Сваи железобетонные цельные сплошного квадратного сечения для опор мостов, трещиностойкие СТ РК 1855-2008	м				
21-040510-0103	Сваи железобетонные цельные сплошного квадратного сечения для опор мостов, размер стороны 300 мм, Т4 СТ РК 1855-2008	м	1	230	15 255,36	15 710,32
21-040510-0105	Сваи железобетонные цельные сплошного квадратного сечения для опор мостов, размер стороны 350 мм, Т2 СТ РК 1855-2008	м	1	310	13 358,04	13 827,18
21-040510-0108	Сваи железобетонные цельные сплошного квадратного сечения для опор мостов, размер стороны 350 мм, Т5 СТ РК 1855-2008	м	1	310	17 734,82	18 291,50
21-040510-0110	Сваи железобетонные цельные сплошного квадратного сечения для опор мостов, размер стороны 350 мм, Т7 СТ РК 1855-2008	м	1	310	22 816,96	23 475,28
21-040510-0112	Сваи железобетонные цельные сплошного квадратного сечения для опор мостов, размер стороны 400 мм, Т3 СТ РК 1855-2008	м	1	400	18 702,68	19 337,35

Подраздел 21-0406 Сборные железобетонные изделия для инженерных сооружений (гидротехнические сооружения, магистральные и лотковые сети)

Группа 21-040602 Конструкции сборные железобетонные элементов оросительных систем

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040602-0100	Лотки железобетонные оросительных систем параболические ГОСТ 21509-76	м	1			
21-040602-0101	Лотки железобетонные оросительных систем параболические типа ЛР, сооружаемые на сваях, стоечных опорах и плитах, высотой 400 мм ГОСТ 21509-76	м	1	180	5 327,68	5 551,51
21-040602-0102	Лотки железобетонные оросительных систем параболические типа ЛР, сооружаемые на сваях, стоечных опорах и плитах, высотой 600 мм ГОСТ 21509-76	м	1	240	6 265,18	6 546,85
21-040602-0103	Лотки железобетонные оросительных систем параболические типа ЛР, сооружаемые на сваях, стоечных опорах и плитах, высотой 800 мм ГОСТ 21509-76	м	1	320	8 184,82	8 557,01
21-040602-0104	Лотки железобетонные оросительных систем параболические типа ЛР, сооружаемые на сваях, стоечных опорах и плитах, высотой 1000 мм ГОСТ 21509-76	м	1	550	13 214,29	13 836,93
21-040602-0106	Лотки железобетонные оросительных систем параболические типа ЛРГ, укладываемые на грунт, высотой 400 мм ГОСТ 21509-76	м	1	180	4 043,28	4 241,42
21-040602-0107	Лотки железобетонные оросительных систем параболические типа ЛРГ, укладываемые на грунт, высотой 600 мм ГОСТ 21509-76	м	1	240	5 386,61	5 650,71

Подраздел 21-0407 Сборные железобетонные изделия для инженерных сооружений (железная дорога)

Группа 21-040701 Железобетонные шпалы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040701-0100	Шпалы железобетонные	шт.				
21-040701-0101	Шпалы железобетонные из тяжелого бетона класса В15 СТ РК 937-92	шт.	1	265	3 545,00	3 770,53
21-040701-0103	Шпалы железобетонные для железных дорог колеи 1520 мм из бетона В40 СТ РК 1447-2005	шт.	1	265	6 167,41	6 454,46
21-040701-0400	Шпалы железобетонные мостовые	шт.				

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040701-0401	Шпалы железобетонные предварительно напряженные специальные для железнодорожных путей на мостах и тоннелях СТ РК 1447-2005	шт.	1	350	8 035,71	8 400,88

Группа 21-040702 Железобетонные брусья для стрелочных переводов

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040702-0100	Брусья железобетонные для стрелочных переводов типа Р65, Р75 марки 1/11 СТ РК 1453-2005	комплект				
21-040702-0102	Брусья железобетонные предварительно напряженные для стрелочных переводов типа Р65 марки 1/11, СТ РК 1453-2005, проект 2768	комплект	1	54673	1 696 428,57	1 765 967,93
21-040702-0111	Брусья железобетонные предварительно напряженные проекта RWS2015-01 для стрелочных переводов типа Р65 марки 1/11	комплект	1	54673	2 767 857,00	2 858 824,93
21-040702-0200	Брусья железобетонные для стрелочных переводов типа Р65 марки 1/9 СТ РК 1453-2005	комплект				
21-040702-0202	Брусья железобетонные предварительно напряженные для стрелочных переводов типа Р65 марки 1/9, СТ РК 1453-2005, проект 2769	комплект	1	49436	1 696 428,57	1 762 556,85
21-040702-0204	Брусья железобетонные предварительно напряженные проекта RWS2015-02 для стрелочных переводов типа Р65 марки 1/9	комплект	1	54673	2 767 857,00	2 858 824,93

Подраздел 21-0408 Сборные железобетонные изделия для инженерных сооружений (водоснабжение, канализация и теплоснабжение)**Группа 21-040801 Звенья труб круглые**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040801-0100	Звенья железобетонные водопропускных труб круглые ГОСТ 24547-81	шт.	1			
21-040801-0101	Звенья железобетонные водопропускных труб круглые ЗК 1.100, размерами 660 мм х 660 мм х 1000 мм ГОСТ 24547-81	шт.	1	400	20 044,64	20 706,15
21-040801-0103	Звенья железобетонные водопропускных труб круглые ЗК 2.100 (Блок № 11), размерами 910 мм х 910 мм х 1000 мм ГОСТ 24547-81	шт.	1	500	23 375,00	24 168,27

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040801-0109	Звенья железобетонные водопропускных труб круглые ЗК 4.100 (Блок № 13), размерами 1240 мм х 1240 мм х 1000 мм ГОСТ 24547-81	шт.	1	1100	33 696,43	35 087,06
21-040801-0111	Звенья железобетонные водопропускных труб круглые ЗК 4.200, размерами 1240 мм х 1240 мм х 2000 мм ГОСТ 24547-81	шт.	1	2100	64 678,57	67 340,39
21-040801-0113	Звенья железобетонные водопропускных труб круглые ЗК 5.100 (Блок № 14), размерами 1490 мм х 1490 мм х 1000 мм ГОСТ 24547-81	шт.	1	1300	39 625,00	41 264,51
21-040801-0125	Звенья железобетонные водопропускных труб круглые ЗК 9.100 (Блок № 17), размерами 1820 мм х 1820 мм х 1000 мм ГОСТ 24547-81	шт.	1	2100	65 107,14	67 777,53
21-040801-0127	Звенья железобетонные водопропускных труб круглые ЗК 9.200, размерами 1820 мм х 1820 мм х 2000 мм ГОСТ 24547-81	шт.	1	4200	121 178,57	126 338,63
21-040801-0129	Звенья железобетонные водопропускных труб круглые ЗК 10.100 (Блок № 71), размерами 1940 мм х 1940 мм х 1000 мм ГОСТ 24547-81	шт.	1	3000	97 687,50	101 595,89
21-040801-0131	Звенья железобетонные водопропускных труб круглые ЗК 10.200, размерами 1940 мм х 1940 мм х 2000 мм ГОСТ 24547-81	шт.	1	5900	193 187,50	200 895,37
21-040801-0137	Звенья железобетонные водопропускных труб круглые ЗК 12.100 (Блок № 73), размерами 2400 мм х 2400 мм х 1000 мм ГОСТ 24547-81	шт.	1	3500	122 026,79	126 747,73
21-040801-0200	Звенья железобетонные водопропускных труб круглые с плоским опиранием ГОСТ 24547-81	шт.	1			
21-040801-0201	Звенья железобетонные водопропускных труб круглые с плоским опиранием ЗКП 1.100 ГОСТ 24547-81	шт.	1	1000	32 142,86	33 437,26
21-040801-0202	Звенья железобетонные водопропускных труб круглые с плоским опиранием ЗКП 1.150 ГОСТ 24547-81	шт.	1	1500	48 214,29	50 155,89
21-040801-0205	Звенья железобетонные водопропускных труб круглые с плоским опиранием ЗКП 2.100 ГОСТ 24547-81	шт.	1	1200	38 288,39	39 836,01
21-040801-0206	Звенья железобетонные водопропускных труб круглые с плоским опиранием ЗКП 2.150 ГОСТ 24547-81	шт.	1	1800	57 857,14	60 187,06
21-040801-0207	Звенья железобетонные водопропускных труб круглые с плоским опиранием ЗКП 2.200 ГОСТ 24547-81	шт.	1	2400	71 340,18	74 330,69
21-040801-0210	Звенья железобетонные водопропускных труб круглые с плоским опиранием ЗКП 3.150 ГОСТ 24547-81	шт.	1	2300	73 928,57	76 905,70
21-040801-0211	Звенья железобетонные водопропускных труб круглые с плоским опиранием ЗКП 3.200 ГОСТ 24547-81	шт.	1	3100	99 642,86	103 655,51
21-040801-0213	Звенья железобетонные водопропускных труб круглые с плоским опиранием ЗКП 4.100 ГОСТ 24547-81	шт.	1	1700	52 738,39	54 900,78

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040801-0214	Звенья железобетонные водопропускных труб круглые с плоским опиранием ЗКП 4.150 ГОСТ 24547-81	шт.	1	2600	83 571,43	86 936,88
21-040801-0215	Звенья железобетонные водопропускных труб круглые с плоским опиранием ЗКП 4.200 ГОСТ 24547-81	шт.	1	3500	106 408,04	110 816,61
21-040801-0221	Звенья железобетонные водопропускных труб круглые с плоским опиранием ЗКП 6.100 ГОСТ 24547-81	шт.	1	2400	66 474,11	69 367,30
21-040801-0223	Звенья железобетонные водопропускных труб круглые с плоским опиранием ЗКП 6.200 ГОСТ 24547-81	шт.	1	4800	102 678,57	107 859,56
21-040801-0226	Звенья железобетонные водопропускных труб круглые с плоским опиранием ЗКП 7.150 ГОСТ 24547-81	шт.	1	4900	157 500,00	163 842,57
21-040801-0227	Звенья железобетонные водопропускных труб круглые с плоским опиранием ЗКП 7.200 ГОСТ 24547-81	шт.	1	6600	212 142,86	220 685,92
21-040801-0300	Звенья оголовков железобетонные водопропускных труб конические ГОСТ 24547-81	шт.	1			
21-040801-0301	Звенья оголовков железобетонные водопропускных труб конические Блок № 27 (ЗК 14.132) ГОСТ 24547-81	шт.	1	1300	49 625,00	51 464,51
21-040801-0302	Звенья оголовков железобетонные водопропускных труб конические Блок № 28 (ЗК 15.132) ГОСТ 24547-81	шт.	1	1900	65 500,00	68 047,94
21-040801-0303	Звенья оголовков железобетонные водопропускных труб конические Блок № 29 (ЗК 16.132) ГОСТ 24547-81	шт.	1	2500	86 500,00	89 858,86
21-040801-0304	Звенья оголовков железобетонные водопропускных труб конические Блок № 76 (ЗК 17.132) ГОСТ 24547-81	шт.	1	3900	131 491,07	136 661,92
21-040801-0400	Звенья оголовков железобетонные водопропускных труб с плоским опиранием ГОСТ 24547-81	шт.	1			
21-040801-0401	Звенья оголовков железобетонные водопропускных труб с плоским опиранием конические ЗКП 11.170 ГОСТ 24547-81	шт.	1	2700	62 500,00	65 509,17
21-040801-0402	Звенья оголовков железобетонные водопропускных труб с плоским опиранием конические ЗКП 12.170 ГОСТ 24547-81	шт.	1	4000	84 821,43	89 124,04
21-040801-0403	Звенья оголовков железобетонные водопропускных труб с плоским опиранием конические ЗКП 13.170 ГОСТ 24547-81	шт.	1	5600	116 071,43	122 041,51
21-040801-0405	Звенья оголовков железобетонные водопропускных труб с плоским опиранием цилиндрические ЗКП 15.170 ГОСТ 24547-81	шт.	1	2500	94 678,57	98 201,00
21-040801-0407	Звенья оголовков железобетонные водопропускных труб с плоским опиранием цилиндрические ЗКП 17.170 ГОСТ 24547-81	шт.	1	4900	162 000,00	168 432,57

Группа 21-040802 Звенья труб прямоугольные

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040802-0100	Звенья железобетонные водопропускных труб прямоугольные ГОСТ 24547-81	шт.	1			
21-040802-0101	Звенья железобетонные водопропускных труб прямоугольные ЗП 1.100 (Блок № 80) ГОСТ 24547-81	шт.	1	1700	65 484,82	67 902,14
21-040802-0103	Звенья железобетонные водопропускных труб прямоугольные ЗП 2.100 (Блок № 81) ГОСТ 24547-81	шт.	1	1800	66 187,50	68 684,03
21-040802-0107	Звенья железобетонные водопропускных труб прямоугольные ЗП 4.100 (Блок № 83) ГОСТ 24547-81	шт.	1	2000	96 757,14	99 995,37
21-040802-0109	Звенья железобетонные водопропускных труб прямоугольные ЗП 5.100 (Блок № 84) ГОСТ 24547-81	шт.	1	2300	75 196,43	78 198,91
21-040802-0110	Звенья железобетонные водопропускных труб прямоугольные ЗП 5.200 ГОСТ 24547-81	шт.	1	4600	144 642,86	150 532,83
21-040802-0113	Звенья железобетонные водопропускных труб прямоугольные ЗП 7.100 (Блок № 86) ГОСТ 24547-81	шт.	1	2800	112 900,00	116 982,33
21-040802-0115	Звенья железобетонные водопропускных труб прямоугольные ЗП 8.100 (Блок № 87) ГОСТ 24547-81	шт.	1	3200	106 600,00	110 816,94
21-040802-0116	Звенья железобетонные водопропускных труб прямоугольные ЗП 8.200 ГОСТ 24547-81	шт.	1	6400	205 714,29	213 998,47
21-040802-0117	Звенья железобетонные водопропускных труб прямоугольные ЗП 9.100 (Блок № 88) ГОСТ 24547-81	шт.	1	4000	137 396,73	142 750,84
21-040802-0118	Звенья железобетонные водопропускных труб прямоугольные ЗП 9.200 ГОСТ 24547-81	шт.	1	8000	257 142,86	267 498,08
21-040802-0119	Звенья железобетонные водопропускных труб прямоугольные ЗП 10.100 (Блок № 47) ГОСТ 24547-81	шт.	1	3500	116 629,46	121 242,46
21-040802-0120	Звенья железобетонные водопропускных труб прямоугольные ЗП 10.200 ГОСТ 24547-81	шт.	1	7000	270 539,29	280 510,89
21-040802-0121	Звенья железобетонные водопропускных труб прямоугольные ЗП 11.100 (Блок № 48) ГОСТ 24547-81	шт.	1	4200	135 128,57	140 567,63
21-040802-0123	Звенья железобетонные водопропускных труб прямоугольные ЗП 12.100 (Блок № 89) ГОСТ 24547-81	шт.	1	5600	206 794,64	214 579,19
21-040802-0125	Звенья железобетонные водопропускных труб прямоугольные ЗП 13.100 (Блок № 49) ГОСТ 24547-81	шт.	1	4400	155 620,98	161 600,20

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040802-0127	Звенья железобетонные водопропускных труб прямоугольные ЗП 14.100 (Блок № 50) ГОСТ 24547-81	шт.	1	5800	200 745,54	208 539,40
21-040802-0128	Звенья железобетонные водопропускных труб прямоугольные ЗП 14.200 ГОСТ 24547-81	шт.	1	11600	372 857,14	387 872,21
21-040802-0129	Звенья железобетонные водопропускных труб прямоугольные ЗП 15.100 (Блок № 90) ГОСТ 24547-81	шт.	1	7800	250 714,29	260 810,63
21-040802-0130	Звенья железобетонные водопропускных труб прямоугольные ЗП 15.200 ГОСТ 24547-81	шт.	1	15600	501 428,57	521 621,25
21-040802-0131	Звенья железобетонные водопропускных труб прямоугольные ЗП 16.100 (Блок № 91) ГОСТ 24547-81	шт.	1	6200	241 517,86	250 387,80
21-040802-0134	Звенья железобетонные водопропускных труб прямоугольные ЗП 19.100 (Блок № 94) ГОСТ 24547-81	шт.	1	9100	286 433,93	298 091,67
21-040802-0135	Звенья железобетонные водопропускных труб прямоугольные ЗП 20.100 (Блок № 95) ГОСТ 24547-81	шт.	1	10000	343 330,06	356 712,12
21-040802-0136	Звенья железобетонные водопропускных труб прямоугольные ЗП 21.100 (Блок № 96а) ГОСТ 24547-81	шт.	1	13700	769 132,14	793 440,95
21-040802-0200	Звенья оголовков железобетонные водопропускных труб прямоугольные ГОСТ 24547-81	шт.	1			
21-040802-0206	Звенья оголовков железобетонные водопропускных труб прямоугольные ЗП 32 (Блок № 99) ГОСТ 24547-81	шт.	1	2100	72 026,79	74 835,57
21-040802-0208	Звенья оголовков железобетонные водопропускных труб прямоугольные ЗП 34 (Блок № 105) ГОСТ 24547-81	шт.	1	3400	111 553,57	115 999,90
21-040802-0209	Звенья оголовков железобетонные водопропускных труб прямоугольные ЗП 35 (Блок № 53) ГОСТ 24547-81	шт.	1	4400	147 321,43	153 134,66
21-040802-0210	Звенья оголовков железобетонные водопропускных труб прямоугольные ЗП 36 (Блок № 56) ГОСТ 24547-81	шт.	1	5500	188 673,21	196 030,18
21-040802-0211	Звенья оголовков железобетонные водопропускных труб прямоугольные ЗП 37 (Блок № 106) ГОСТ 24547-81	шт.	1	7500	273 412,50	283 767,34
21-040802-0212	Звенья оголовков железобетонные водопропускных труб прямоугольные ЗП 38 (Блок № 107) ГОСТ 24547-81	шт.	1	9900	318 486,61	331 306,65

Группа 21-040803 Другие элементы железобетонных водопропускных труб

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040803-0100	Стенки порталные железобетонные оголовков круглых водопропускных труб СТ РК 937-92	шт.	1			
21-040803-0101	Стенки порталные железобетонные оголовков круглых водопропускных труб Блок № 30 (СТ 8) СТ РК 937-92	шт.	1	1600	39 776,79	41 614,80
21-040803-0102	Стенки порталные железобетонные оголовков круглых водопропускных труб Блок № 31 (СТ 9) СТ РК 937-92	шт.	1	3100	73 267,86	76 753,01
21-040803-0105	Стенки порталные железобетонные оголовков круглых водопропускных труб Блок № 34 (СТ 10) СТ РК 937-92	шт.	1	2500	73 151,79	76 243,69
21-040803-0106	Стенки порталные железобетонные оголовков круглых водопропускных труб Блок № 35 (СТ 11) СТ РК 937-92	шт.	1	3000	81 642,86	85 230,35
21-040803-0107	Стенки порталные железобетонные оголовков круглых водопропускных труб Блок № 36 (СТ 12) СТ РК 937-92	шт.	1	4000	103 116,07	107 784,57
21-040803-0108	Стенки порталные железобетонные оголовков круглых водопропускных труб Блок № 37 (СТ 13) СТ РК 937-92	шт.	1	4900	134 616,52	140 501,42
21-040803-0109	Стенки порталные железобетонные оголовков круглых водопропускных труб Блок № 77 СТ РК 937-92	шт.	1	6800	179 839,29	187 866,58
21-040803-0200	Стенки откосные железобетонные водопропускных труб СТ РК 937-92	шт.	1			
21-040803-0201	Стенки откосные железобетонные водопропускных труб СТ1пл, размерами 1850 мм х 2270 мм х 300 мм СТ РК 937-92	шт.	1	2200	53 604,46	56 109,96
21-040803-0202	Стенки откосные железобетонные водопропускных труб СТ2пл, размерами 2200 мм х 2470 мм х 300 мм СТ РК 937-92	шт.	1	2900	64 000,00	67 169,48
21-040803-0203	Стенки откосные железобетонные водопропускных труб СТ3пл, размерами 3220 мм х 3110 мм х 300 мм СТ РК 937-92	шт.	1	5200	117 079,91	122 809,55
21-040803-0204	Стенки откосные железобетонные водопропускных труб СТ4пл (Блок № 38пл), размерами 1850 мм х 2270 мм х 300 мм СТ РК 937-92	шт.	1	2500	55 196,43	57 929,22
21-040803-0205	Стенки откосные железобетонные водопропускных труб СТ5пл (Блок № 39пл), размерами 2200 мм х 2470 мм х 300 мм СТ РК 937-92	шт.	1	3100	69 455,36	72 864,26
21-040803-0206	Стенки откосные железобетонные водопропускных труб СТ6пл (Блок № 40пл), размерами 2700 мм х 2790 мм х 300 мм СТ РК 937-92	шт.	1	4200	93 860,27	98 473,96
21-040803-0207	Стенки откосные железобетонные водопропускных труб СТ7пл (Блок № 41пл), размерами 3220 мм х 3110 мм х 300 мм СТ РК 937-92	шт.	1	5400	118 133,93	124 014,95
21-040803-0208	Стенки откосные железобетонные водопропускных труб Блок № 57пл (ст1пл), размерами 1890 мм х 3610 мм х 300 мм СТ РК 937-92	шт.	1	3800	92 253,27	96 574,21

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040803-0209	Стенки откосные железобетонные водопропускных труб Блок № 58пл (ст2пл), размерами 2770 мм х 4150 мм х 300 мм СТ РК 937-92	шт.	1	6500	153 726,19	161 035,76
21-040803-0210	Стенки откосные железобетонные водопропускных труб Блок № 59пл (ст3пл), размерами 1750 мм х 2790 мм х 300 мм СТ РК 937-92	шт.	1	2800	66 958,93	70 122,44
21-040803-0211	Стенки откосные железобетонные водопропускных труб Блок № 78пл, размерами 3740 мм х 2900 мм х 300 мм СТ РК 937-92	шт.	1	6200	142 258,93	149 143,69
21-040803-0212	Стенки откосные железобетонные водопропускных труб Блок № 79пл, размерами 2300 мм х 1430 мм х 300 мм СТ РК 937-92	шт.	1	2000	44 062,50	46 246,84
21-040803-0213	Стенки откосные железобетонные водопропускных труб Блок № 108пл (ст4пл), размерами 2700 мм х 3030 мм х 300 мм СТ РК 937-92	шт.	1	4400	101 117,56	106 006,71
21-040803-0300	Блоки лекальные железобетонные под цилиндрические водопропускные трубы СТ РК 937-92	шт.	1			
21-040803-0301	Блоки лекальные железобетонные под цилиндрические водопропускные трубы Блок № 4 СТ РК 937-92	шт.	1	1900	48 473,21	50 680,61
21-040803-0303	Блоки лекальные железобетонные под цилиндрические водопропускные трубы Блок № 5 СТ РК 937-92	шт.	1	1400	36 607,14	38 251,45
21-040803-0304	Блоки лекальные железобетонные под цилиндрические водопропускные трубы Блок № 6 СТ РК 937-92	шт.	1	2400	59 607,14	62 362,99
21-040803-0306	Блоки лекальные железобетонные под цилиндрические водопропускные трубы Блок № 7 СТ РК 937-92	шт.	1	1800	44 875,00	46 945,28
21-040803-0307	Блоки лекальные железобетонные под цилиндрические водопропускные трубы Блок № 8 СТ РК 937-92	шт.	1	2900	70 642,86	73 945,20
21-040803-0309	Блоки лекальные железобетонные под цилиндрические водопропускные трубы Блок № 9 СТ РК 937-92	шт.	1	2200	52 642,86	55 129,12
21-040803-0319	Блоки лекальные железобетонные под цилиндрические водопропускные трубы Блок № 66 СТ РК 937-92	шт.	1	3900	93 848,21	98 266,20
21-040803-0321	Блоки лекальные железобетонные под цилиндрические водопропускные трубы Блок № 67 СТ РК 937-92	шт.	1	3000	70 758,93	74 128,74
21-040803-0400	Блоки лекальные железобетонные под конические водопропускные трубы СТ РК 937-92	шт.	1			
21-040803-0401	Блоки лекальные железобетонные под конические водопропускные трубы Блок № 24 СТ РК 937-92	шт.	1	1500	36 553,57	38 261,96
21-040803-0402	Блоки лекальные железобетонные под конические водопропускные трубы Блок № 25 СТ РК 937-92	шт.	1	2000	48 464,29	50 736,67

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040803-0403	Блоки лекальные железобетонные под конические водопропускные трубы Блок № 26 СТ РК 937-92	шт.	1	2200	52 955,36	55 447,87
21-040803-0404	Блоки лекальные железобетонные под конические водопропускные трубы Блок № 75 СТ РК 937-92	шт.	1	3000	71 035,71	74 411,06
21-040803-0500	Экраны противofiltrационные железобетонные водопропускных труб СТ РК 937-92	шт.	1			
21-040803-0501	Экраны противofiltrационные железобетонные водопропускных труб БФ1 СТ РК 937-92	шт.	1	2500	61 937,50	64 805,11
21-040803-0502	Экраны противofiltrационные железобетонные водопропускных труб Ф264 СТ РК 937-92	шт.	1	3800	99 723,21	104 193,55
21-040803-0503	Экраны противofiltrационные железобетонные водопропускных труб Ф267 СТ РК 937-92	шт.	1	5000	127 178,57	132 979,87
21-040803-0600	Плиты фундаментные железобетонные водопропускных труб СТ РК 937-92	шт.	1			
21-040803-0601	Плиты фундаментные железобетонные водопропускных труб Блок № 18, размерами 500 мм х 950 мм х 200 мм СТ РК 937-92	шт.	1	300	7 098,21	7 435,64
21-040803-0602	Плиты фундаментные железобетонные водопропускных труб Блок № 19, размерами 500 мм х 1900 мм х 200 мм СТ РК 937-92	шт.	1	500	13 151,79	13 740,60
21-040803-0603	Плиты фундаментные железобетонные водопропускных труб Блок № 20, размерами 500 мм х 2400 мм х 200 мм СТ РК 937-92	шт.	1	600	16 517,86	17 239,14
21-040803-0605	Плиты фундаментные железобетонные водопропускных труб Блок № 43, размерами 1500 мм х 2010 мм х 200 мм СТ РК 937-92	шт.	1	1500	39 955,36	41 731,79
21-040803-0606	Плиты фундаментные железобетонные водопропускных труб Блок № 44, размерами 1250 мм х 2010 мм х 200 мм СТ РК 937-92	шт.	1	1300	33 571,43	35 089,87
21-040803-0607	Плиты фундаментные железобетонные водопропускных труб Блок № 45, размерами 1500 мм х 1500 мм х 200 мм СТ РК 937-92	шт.	1	1100	29 803,57	31 116,34
21-040803-0609	Плиты фундаментные железобетонные водопропускных труб Ф1, размерами 1250 мм х 1500 мм х 200 мм СТ РК 937-92	шт.	1	1000	25 437,50	26 597,80
21-040803-0610	Плиты фундаментные железобетонные водопропускных труб Ф2, размерами 1250 мм х 2010 мм х 200 мм СТ РК 937-92	шт.	1	1300	31 937,50	33 423,26
21-040803-0611	Плиты фундаментные железобетонные водопропускных труб Ф3, размерами 1250 мм х 2510 мм х 200 мм СТ РК 937-92	шт.	1	1600	41 562,50	43 436,22
21-040803-0614	Плиты фундаментные железобетонные водопропускных труб Ф11, размерами 950 мм х 500 мм х 200 мм СТ РК 937-92	шт.	1	300	7 125,00	7 462,97

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-040803-0615	Плиты фундаментные железобетонные водопропускных труб Ф12, размерами 1900 мм х 500 мм х 200 мм СТ РК 937-92	шт.	1	500	13 255,35	13 846,24
21-040803-0616	Плиты фундаментные железобетонные водопропускных труб Ф13, размерами 2400 мм х 500 мм х 200 мм СТ РК 937-92	шт.	1	600	16 161,60	16 875,76
21-040803-0700	Блоки фундаментов железобетонные водопропускных труб СТ РК 937-92	шт.	1			
21-040803-0704	Блоки фундаментов железобетонные водопропускных труб Ф1.300, размерами 1200 мм х 3000 мм х 700 мм СТ РК 937-92	шт.	1	5800	101 612,50	107 423,71
21-040803-0705	Блоки фундаментов железобетонные водопропускных труб Ф1.400, размерами 1200 мм х 4010 мм х 700 мм СТ РК 937-92	шт.	1	7700	138 161,61	145 941,74
21-040803-0706	Блоки фундаментов железобетонные водопропускных труб Ф2.300, размерами 1500 мм х 3000 мм х 700 мм СТ РК 937-92	шт.	1	7100	213 000,00	221 885,97
21-040803-0707	Блоки фундаментов железобетонные водопропускных труб Ф2.400, размерами 1500 мм х 4010 мм х 700 мм СТ РК 937-92	шт.	1	9500	285 000,00	296 889,68
21-040803-0708	Блоки фундаментов железобетонные водопропускных труб Ф3.300, размерами 1900 мм х 3000 мм х 700 мм СТ РК 937-92	шт.	1	8900	267 000,00	278 138,75
21-040803-0709	Блоки фундаментов железобетонные водопропускных труб Ф3.400, размерами 1900 мм х 4010 мм х 700 мм СТ РК 937-92	шт.	1	11800	354 000,00	368 768,24
21-040803-0712	Блоки фундаментов железобетонные водопропускных труб Ф5, размерами 1520 мм х 1700 мм х 700 мм СТ РК 937-92	шт.	1	4000	77 986,61	82 152,52
21-040803-0713	Блоки фундаментов железобетонные водопропускных труб Ф6, размерами 1860 мм х 1700 мм х 700 мм СТ РК 937-92	шт.	1	4600	70 322,32	74 725,88
21-040803-0725	Блоки фундаментов железобетонные водопропускных труб Ф9.201, размерами 2420 мм х 2010 мм х 700 мм СТ РК 937-92	шт.	1	8200	158 453,57	166 965,31
21-040803-0726	Блоки фундаментов железобетонные водопропускных труб Ф9.302, размерами 2420 мм х 3020 мм х 700 мм СТ РК 937-92	шт.	1	12300	236 660,71	249 407,93
21-040803-0727	Блоки фундаментов железобетонные водопропускных труб Ф9.403, размерами 2420 мм х 4030 мм х 700 мм СТ РК 937-92	шт.	1	16400	177 871,43	192 114,20

Подраздел 21-0412 Сборные железобетонные и бетонные изделия общего назначения
Группа 21-041201 Фундаменты

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-041201-1800	Балки фундаментные железобетонные ГОСТ 28737-90	м³				
21-041201-1801	Балки фундаментные железобетонные ГОСТ 28737-90 трапецеидального сечения из тяжелого бетона класса В15	м³	1	2500	45 804,00	48 348,94
21-041201-1803	Балки фундаментные железобетонные ГОСТ 28737-90 трапецеидального сечения из тяжелого бетона класса В22,5	м³	1	2500	49 497,00	52 115,80
21-041201-1806	Балки фундаментные железобетонные ГОСТ 28737-90 таврового сечения из тяжелого бетона класса В15	м³	1	2500	46 641,00	49 202,68
21-041201-1807	Балки фундаментные железобетонные ГОСТ 28737-90 таврового сечения из тяжелого бетона класса В20	м³	1	2500	48 660,00	51 262,06
21-041201-1808	Балки фундаментные железобетонные ГОСТ 28737-90 таврового сечения из тяжелого бетона класса В22,5	м³	1	2500	50 679,00	53 321,44
21-041201-1809	Балки фундаментные железобетонные ГОСТ 28737-90 таврового сечения из тяжелого бетона класса В25	м³	1	2500	51 511,00	54 170,08
21-041201-9900	Блоки бетонные для стен подвалов ГОСТ 13579-78	м³				
21-041201-9903	Блоки бетонные для стен подвалов объемом до 0,3 м³ из тяжелого бетона класса В7,5 ГОСТ 13579-78	м³	1	2400	17 972,53	19 895,69
21-041201-9907	Блоки бетонные для стен подвалов объемом от 0,3 м³ до 0,5 м³ из тяжелого бетона класса В7,5 ГОСТ 13579-78	м³	1	2400	16 666,12	18 563,15
21-041201-9911	Блоки бетонные для стен подвалов объемом 0,5 м³ и более из тяжелого бетона класса В7,5 ГОСТ 13579-78	м³	1	2400	16 631,81	18 528,16

Группа 21-041202 Заборы железобетонные, панели оград

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-041202-9900	Заборы железобетонные, панели оград	м³				
21-041202-9901	Панели оград глухие плоские из тяжелого бетона класса В15 СТ РК 937-92	м³	1	2500	25 450,23	27 588,10
21-041202-9902	Панели оград решетчатые, рельефные, комбинированные (глухие и решетчатые) из тяжелого бетона класса В15 СТ РК 937-92	м³	1	2500	35 298,51	37 633,35

Группа 21-041204 Сваи

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-041204-9900	Сваи железобетонные	м				
21-041204-9901	Сваи квадратного и прямоугольного сечения сплошные и с круглой полостью длиной до 8 м, периметр сторон до 800 мм СТ РК 939-92	м	1	100	1 905,17	2 008,43
21-041204-9903	Сваи квадратного и прямоугольного сечения сплошные и с круглой полостью длиной до 8 м, периметр сторон от 1001 мм до 1200 мм СТ РК 939-92	м	1	230	4 381,77	4 619,27
21-041204-9906	Сваи квадратного и прямоугольного сечения сплошные и с круглой полостью длиной от 9 м до 12 м, периметр сторон до 1200 мм СТ РК 939-92	м	1	230	5 084,24	5 335,78

Группа 21-041206 Изделия арболитовые

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-041206-0100	Изделия арболитовые неармированные теплоизоляционные ГОСТ 19222-84	м³				
21-041206-0103	Изделия арболитовые неармированные теплоизоляционные класса В1,0 ГОСТ 19222-84	м³	1	450	14 820,00	15 409,60

Подраздел 21-0499 Железобетонные и бетонные изделия и конструкции

Группа 21-049999 Железобетонные и бетонные изделия и конструкции

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-049999-0100	Колонны, стойки, опоры, рамы (ГОСТ 25628-90, ГОСТ 23899-79, ГОСТ 27108-86)	м³				
21-049999-0101	Колонны, стойки, опоры, рамы из тяжелого бетона класса В22,5 прямоугольные сплошные (ГОСТ 25628-90, ГОСТ 23899-79, ГОСТ 27108-86)	м³	1	2500	44 194,00	46 706,74
21-049999-0102	Колонны, стойки, опоры, рамы из тяжелого бетона класса В22,5 прямоугольные пустотелые, прямоугольные с консолями до 1 м в одну сторону, прямоугольные переменного сечения, цилиндрические сплошные, многогранные (ГОСТ 25628-90, ГОСТ 23899-79, ГОСТ 27108-86)	м³	1	2500	44 194,00	46 706,74

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
21-049999-0103	Колонны, стойки, опоры, рамы из тяжелого бетона класса В22,5 прямоугольные сплошные и пустотелые с консолями до 1 м в две стороны, цилиндрические полые (ГОСТ 25628-90, ГОСТ 23899-79, ГОСТ 27108-86)	м³	1	2500	44 194,00	46 706,74
21-049999-0104	Колонны, стойки, опоры, рамы из тяжелого бетона класса В30, двухветвевые и рамные, крестообразные с консолями более 1 м, конструкции, состоящие из двух колонн и ригеля (ГОСТ 25628-90, ГОСТ 23899-79, ГОСТ 27108-86)	м³	1	2500	51 388,00	54 044,62
21-049999-0105	Колонны, стойки, опоры, рамы из тяжелого бетона класса В30 прямоугольные сплошные (ГОСТ 25628-90, ГОСТ 23899-79, ГОСТ 27108-86)	м³	1	2500	51 388,00	54 044,62
21-049999-0700	Стаканы для крепления дефлекторов и зонтов СТ РК 937-92	м³				
21-049999-0701	Стаканы для крепления дефлекторов и зонтов из бетона класса В15 объемом до 0,1 м³ СТ РК 937-92	м³	1	2500	53 779,00	56 483,44
21-049999-0702	Стаканы для крепления дефлекторов и зонтов из бетона класса В15 объемом более 0,1 м³ СТ РК 937-92	м³	1	2500	35 714,00	38 057,14
21-049999-0800	Плиты					
21-049999-0807	Панели сплошные плоские, плиты толщиной 16 см СТ РК 937-92	м²	1	400	3 385,00	3 713,32
21-049999-0809	Панели сплошные плоские, плиты толщиной 20 см СТ РК 937-92	м²	1	500	4 231,00	4 641,39
21-049999-9900	Железобетонные и бетонные изделия и конструкции СТ РК 937-92					
21-049999-9917	Блоки и плиты фундаментные, подкладные, опорные, анкерные; башмаки и подпятники, балластные грузы, якоря из тяжелого бетона класса В15 (ГОСТ 24022-80, СТ РК 956-93, ГОСТ 24476-80)	м³	1	2500	38 842,96	41 248,68

Ресми басылым

**Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Құрылыс және
тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті**

**ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ҚҰРЫЛЫС РЕСУРСТАРЫНЫҢ
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРЫ
ҚР ҚРСБ 8.04-08-2016**

**ҚҰРЫЛЫС МАТЕРИАЛДАРЫНЫҢ, БҰЙЫМДАРЫНЫҢ ЖӘНЕ
КОНСТРУКЦИЯЛАРЫНЫҢ АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ СМЕТАЛЫҚ
БАҒАЛАРЫНЫҢ ЖИНАҒЫ
АЛМАТЫ ҚАЛАСЫ
2016 жыл, IV тоқсан**

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 национальной экономики Республики Казахстан**

**СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН
ССЦ РК 8.04-08-2016**

**СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ
МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ
ГОРОД АЛМАТЫ
2016 год, IV квартал**

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