

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**

**3-Кітап
ҚЫЗЫЛОРДА ОБЛЫСЫ
2016 жыл, I тоқсан**

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

**Книга 3
ҚЫЗЫЛОРДИНСКАЯ ОБЛАСТЬ
2016 год, I квартал**

**ҚР ҚРСБ 8.04-08-2015
ССЦ РК 8.04-08-2015**

**Ресми басылым
Издание официальное**

Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Құрылыс, тұрғын үй-
коммуналдық шаруашылық істері және жер ресурстарын басқару комитеті

Комитет по делам строительства, жилищно-коммунального хозяйства и
управления земельными ресурсами Министерства национальной экономики
Республики Казахстан

Астана 2015

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**

**3-Кітап
ҚЫЗЫЛОРДА ОБЛЫСЫ
2016 жыл, I тоқсан**

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

**Книга 3
КЫЗЫЛОРДИНСКАЯ ОБЛАСТЬ
2016 год, I квартал**

**ҚР ҚРСБ 8.04-08-2015
ССЦ РК 8.04-08-2015**

**Ресми басылым
Издание официальное**

Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Құрылыс, тұрғын
үй-коммуналдық шаруашылық істері және жер ресурстарын басқару комитеті

Комитет по делам строительства, жилищно-коммунального хозяйства и управления
земельными ресурсами Министерства национальной экономики Республики Казахстан

Астана 2015

Алғы сөз

1 ӘЗІРЛЕГЕН	«ҚазҚСҒЗИ» АҚ
2 ҰСЫНҒАН	Қазақстан Республикасының Ұлттық экономика министрлігі (ҚР ҰЭМ) Құрылыс, тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық (ТКШ) істері және жер ресурстарын басқару комитетінің Құрылыстағы сметалық нормалар басқармасы
3 ҚАБЫЛДАНҒАН ЖӘНЕ ҚОЛДАНЫСҚА ЕНГІЗІЛГЕН МЕРЗІМІ	ҚР ҰЭМ Құрылыс, ТКШ істері және жер ресурстарын басқару комитетінің 23.12.2015 ж. № 412-НҚ бұйрығымен 01.01.2016 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, жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ) и управления земельными ресурсами (УЗР) Министерства национальной экономики Республики Казахстан (МНЭ РК)
3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	Приказом Комитета по делам строительства, ЖКХ и УЗР МНЭ РК от 23.12.2015 года № 412-НҚ с 01.01.2016 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 22 Материалы и конструкции для отделочного цикла работ	1
Раздел 22-01 Материалы облицовочные из природного камня.....	1
Подраздел 22-0101 Изделия облицовочные из природного камня.....	1
Раздел 22-02 Материалы облицовочные из искусственных материалов (керамика, композиты, фиброплиты, стекломгнезит).....	8
Подраздел 22-0201 Изделия керамические,	8
Подраздел 22-0202 Фасадные облицовочные материалы на основе листовых композитных материалов	12
Раздел 22-03 Элементы отделочных и перегородочных конструкций (навесные фасадные системы, подвесные потолки, перегородочные конструкции, перила)	14
Подраздел 22-0301 Навесные фасадные системы	14
Подраздел 22-0302 Отделочные листовые.....	15
Подраздел 22-0303 Подвесные потолки.....	17
Раздел 22-04 Материалы лакокрасочные и антикоррозионные	19
Подраздел 22-0401 Грунтовка	19
Подраздел 22-0402 Краски.....	21
Подраздел 22-0403 Шпатлевка.....	24
Подраздел 22-0404 Пигменты	25
Подраздел 22-0405 Лаки	25
Подраздел 22-0406 Промежуточные лакокрасочные материалы (растворители, разбавители, олифы, смолы и их растворы, сиккативы).....	27
Подраздел 22-0407 Эмали.....	29
Подраздел 22-0408 Краски водно-дисперсионные.....	35
Подраздел 22-0409 Лакокрасочные материалы для дорожного строительства	38
Подраздел 22-0410 Прочие лакокрасочные материалы.....	40

Раздел 22-05 Сухие строительные смеси.....	44
Подраздел 22-0501 Сухие строительные смеси.....	44
Раздел 22-06 Материалы для устройства полов.....	54
Подраздел 22-0601 Рулонные половые материалы.....	54
Подраздел 22-0602 Штучные половые материалы.....	56
Подраздел 22-0603 Плиточные полы из плитки минерального происхождения.....	59
Подраздел 22-0604 Комплекующие для полов.....	66
Раздел 22-07 Прочие декоративно - отделочные материалы.....	67
Подраздел 22-0701 Обои.....	67

Сборник сметных цен в текущем уровне на строительные материалы, изделия и конструкции по Кызылординской области

ОТДЕЛ 22 МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ ДЛЯ ОТДЕЛОЧНОГО ЦИКЛА РАБОТ**Раздел 22-01 Материалы облицовочные из природного камня****Подраздел 22-0101 Изделия облицовочные из природного камня****Группа 22-010101 Изделия архитектурно-строительные из гранита, гранодиорита, габбродиабазы, лабрадорита, кварцита и других прочных пород пиленные**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-010101-0300	Плиты из гранита облицовочные ГОСТ 9480-2012	м ²				
22-010101-0301	Плиты из гранита облицовочные пиленные полированные, толщина 10 мм ГОСТ 9480-2012	м ²	1	27	3 482	3 569
22-010101-0302	Плиты из гранита облицовочные пиленные полированные, толщина 15 мм ГОСТ 9480-2012	м ²	1	41	5 223	5 353,82
22-010101-0303	Плиты из гранита облицовочные пиленные полированные, толщина 20 мм ГОСТ 9480-2012	м ²	1	54	7 143	7 320,58
22-010101-0304	Плиты из гранита облицовочные пиленные полированные, толщина 25 мм ГОСТ 9480-2012	м ²	1	68	8 795	9 014,62
22-010101-0305	Плиты из гранита облицовочные пиленные полированные, толщина 30 мм ГОСТ 9480-2012	м ²	1	81	10 446	10 706,99
22-010101-0306	Плиты из гранита облицовочные пиленные полированные, толщина 40 мм ГОСТ 9480-2012	м ²	1	94	13 928	14 266,99
22-010101-0307	Плиты из гранита облицовочные пиленные полированные, толщина 50 мм ГОСТ 9480-2012	м ²	1	104	17 410	17 825,06
22-010101-0323	Плиты из гранита облицовочные пиленные термообработанные, толщина 10 мм ГОСТ 9480-2012	м ²	1	27	4 100	4 199,36
22-010101-0324	Плиты из гранита облицовочные пиленные термообработанные, толщина 15 мм ГОСТ 9480-2012	м ²	1	41	6 150	6 299,36
22-010101-0325	Плиты из гранита облицовочные пиленные термообработанные, толщина 20 мм ГОСТ 9480-2012	м ²	1	54	10 200	10 438,72
22-010101-0326	Плиты из гранита облицовочные пиленные термообработанные, толщина 25 мм ГОСТ 9480-2012	м ²	1	68	11 167	11 434,06
22-010101-0327	Плиты из гранита облицовочные пиленные термообработанные, толщина 30 мм ГОСТ 9480-2012	м ²	1	81	12 300	12 598,07

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-010101-0328	Плиты из гранита облицовочные пиленные термообработанные, толщина 40 мм ГОСТ 9480-2012	м ²	1	94	16 179	16 563,01
22-010101-0329	Плиты из гранита облицовочные пиленные термообработанные, толщина 50 мм ГОСТ 9480-2012	м ²	1	104	19 353	19 806,92
22-010101-0330	Плиты из гранита облицовочные пиленные термообработанные, толщина 60 мм ГОСТ 9480-2012	м ²	1	114	23 161	23 697,51
22-010101-0331	Плиты из гранита облицовочные пиленные полированные, толщина 60 мм ГОСТ 9480-2012	м ²	1	114	20 892	21 383,13
22-010101-0400	Плиты из гранита цокольные ГОСТ 23342-91	м ²				
22-010101-0416	Плиты из гранита цокольные пиленные шлифованные, длина от 500 мм до 1500 мм, высота от 200 мм до 1200 мм, толщина 60 мм ГОСТ 23342-91	м ²	1	162	22 723	23 281,61
22-010101-0417	Плиты из гранита цокольные пиленные, длина от 500 мм до 1500 мм, высота от 200 мм до 1200 мм, толщина 40 мм ГОСТ 23342-91	м ²	1	108	22 723	23 246,89
22-010101-0418	Плиты из гранита цокольные пиленные, длина от 500 мм до 1500 мм, высота от 200 мм до 1200 мм, толщина 45 мм ГОСТ 23342-91	м ²	1	122	24 911	25 487,65
22-010101-0419	Плиты из гранита цокольные пиленные, длина от 500 мм до 1500 мм, высота от 200 мм до 1200 мм, толщина 50 мм ГОСТ 23342-91	м ²	1	135	27 098	27 726,75
22-010101-0420	Плиты из гранита цокольные пиленные, длина от 500 мм до 1500 мм, высота от 200 мм до 1200 мм, толщина 55 мм ГОСТ 23342-91	м ²	1	149	29 808	30 499,95
22-010101-0421	Плиты из гранита цокольные пиленные, длина от 500 мм до 1500 мм, высота от 200 мм до 1200 мм, толщина 60 мм ГОСТ 23342-91	м ²	1	162	32 518	33 272,51
22-010101-0426	Плиты из гранита цокольные пиленные термообработанные, длина от 500 мм до 1500 мм, высота от 200 мм до 1200 мм, толщина 60 мм ГОСТ 23342-91	м ²	1	162	32 518	33 272,51
22-010101-0427	Плиты из гранита цокольные пиленные, длина от 500 мм до 1500 мм, высота от 200 мм до 1200 мм, толщина 30 мм ГОСТ 23342-91	м ²	1	94	18 884	19 322,11
22-010101-0500	Плиты из гранита накрывочные ГОСТ 23342-91	м ²				
22-010101-0501	Плиты из гранита накрывочные пиленные полированные, длина от 500 мм до 1500 мм, высота от 200 мм до 500 мм, толщина 15 мм ГОСТ 23342-91	м ²	1	41	9 673	9 892,82
22-010101-0502	Плиты из гранита накрывочные пиленные полированные, длина от 500 мм до 1500 мм, высота от 200 мм до 500 мм, толщина 20 мм ГОСТ 23342-91	м ²	1	54	14 880	15 212,32
22-010101-0503	Плиты из гранита накрывочные пиленные полированные, длина от 500 мм до 1500 мм, высота от 200 мм до 500 мм, толщина 25 мм ГОСТ 23342-91	м ²	1	68	17 113	17 498,98
22-010101-0504	Плиты из гранита накрывочные пиленные полированные, длина от 500 мм до 1500 мм, высота от 200 мм до 500 мм, толщина 30 мм ГОСТ 23342-91	м ²	1	81	19 345	19 783,97

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-010101-0505	Плиты из гранита накрывочные пиленые полированные, длина от 500 мм до 1500 мм, высота от 200 мм до 500 мм, толщина 35 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	95	22 569	23 081,46
22-010101-0506	Плиты из гранита накрывочные пиленые полированные, длина от 500 мм до 1500 мм, высота от 200 мм до 500 мм, толщина 40 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	108	25 793	26 378,29
22-010101-0525	Плиты из гранита накрывочные пиленые термообработанные, длина от 500 мм до 1500 мм, высота от 200 мм до 500 мм, толщина 15 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	41	10 119	10 347,74
22-010101-0526	Плиты из гранита накрывочные пиленые термообработанные, длина от 500 мм до 1500 мм, высота от 200 мм до 500 мм, толщина 20 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	54	15 862	16 213,96
22-010101-0527	Плиты из гранита накрывочные пиленые термообработанные, длина от 500 мм до 1500 мм, высота от 200 мм до 500 мм, толщина 25 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	68	18 050	18 454,72
22-010101-0528	Плиты из гранита накрывочные пиленые термообработанные, длина от 500 мм до 1500 мм, высота от 200 мм до 500 мм, толщина 30 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	81	20 238	20 694,83
22-010101-0529	Плиты из гранита накрывочные пиленые термообработанные, длина от 500 мм до 1500 мм, высота от 200 мм до 500 мм, толщина 35 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	95	23 611	24 144,3
22-010101-0530	Плиты из гранита накрывочные пиленые термообработанные, длина от 500 мм до 1500 мм, высота от 200 мм до 500 мм, толщина 40 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	108	26 984	27 593,11
22-010101-0600	Плиты из гранита подоконные ГОСТ 23342-91	м²				
22-010101-0601	Плиты из гранита подоконные с прямоугольной гранью пиленые полированные, длина от 600 мм до 1500 мм, ширина от 220 мм до 400 мм, толщина 20 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	54	13 300	13 600,72
22-010101-0602	Плиты из гранита подоконные с прямоугольной гранью пиленые полированные, длина от 600 мм до 1500 мм, ширина от 220 мм до 400 мм, толщина 25 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	68	14 620	14 956,12
22-010101-0603	Плиты из гранита подоконные с прямоугольной гранью пиленые полированные, длина от 600 мм до 1500 мм, ширина от 220 мм до 400 мм, толщина 30 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	81	15 939	16 309,85

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-010101-0604	Плиты из гранита подоконные с прямоугольной гранью пиленые полированные, длина от 600 мм до 1500 мм, ширина от 220 мм до 400 мм, толщина 40 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	108	21 252	21 746,47
22-010101-0613	Плиты из гранита подоконные с закругленной гранью полированные, длина от 600 мм до 1500 мм, ширина от 220 мм до 400 мм, толщина 20 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	54	16 500	16 864,72
22-010101-0614	Плиты из гранита подоконные с закругленной гранью полированные, длина от 600 мм до 1500 мм, ширина от 220 мм до 400 мм, толщина 25 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	68	18 300	18 709,72
22-010101-0615	Плиты из гранита подоконные с закругленной гранью полированные, длина от 600 мм до 1500 мм, ширина от 220 мм до 400 мм, толщина 30 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	81	20 100	20 554,07
22-010101-0616	Плиты из гранита подоконные с закругленной гранью полированные, длина от 600 мм до 1500 мм, ширина от 220 мм до 400 мм, толщина 40 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	108	26 800	27 405,43
22-010101-0700	Ступени из гранита ГОСТ 23342-91	м²				
22-010101-0701	Ступени из гранита цельные пиленые полированные, длина от 600 мм до 1500 мм, ширина от 260 мм до 400 мм, толщина 80 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	216	47 619	48 710,25
22-010101-0702	Ступени из гранита цельные пиленые полированные, длина от 600 мм до 1500 мм, ширина от 260 мм до 400 мм, толщина 90 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	243	53 571	54 798,64
22-010101-0703	Ступени из гранита цельные пиленые полированные, длина от 600 мм до 1500 мм, ширина от 260 мм до 400 мм, толщина 100 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	270	59 523	60 887,04
22-010101-0704	Ступени из гранита цельные пиленые полированные, длина от 600 мм до 1500 мм, ширина от 260 мм до 400 мм, толщина 110 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	297	65 476	66 976,46
22-010101-0705	Ступени из гранита цельные пиленые полированные, длина от 600 мм до 1500 мм, ширина от 260 мм до 400 мм, толщина 120 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	324	71 428	73 064,86
22-010101-0721	Ступени из гранита цельные пиленые термообработанные, длина от 600 мм до 1500 мм, ширина от 260 мм до 400 мм, толщина 80 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	216	53 173	54 375,33
22-010101-0722	Ступени из гранита цельные пиленые термообработанные, длина от 600 мм до 1500 мм, ширина от 260 мм до 400 мм, толщина 90 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	243	59 820	61 172,62
22-010101-0723	Ступени из гранита цельные пиленые термообработанные, длина от 600 мм до 1500 мм, ширина от 260 мм до 400 мм, толщина 100 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	270	66 467	67 969,92
22-010101-0724	Ступени из гранита цельные пиленые термообработанные, длина от 600 мм до 1500 мм, ширина от 260 мм до 400 мм, толщина 110 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	297	73 113	74 766,2

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-010101-0725	Ступени из гранита цельные пиленные термообработанные, длина от 600 мм до 1500 мм, ширина от 260 мм до 400 мм, толщина 120 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	324	79 760	81 563,5
22-010101-0732	Ступени из гранита цельные пиленные термообработанные, длина от 600 мм до 1500 мм, ширина от 260 мм до 400 мм, толщина 20 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	54	17 157	17 534,86
22-010101-0733	Ступени из гранита цельные пиленные термообработанные, длина от 600 мм до 1500 мм, ширина от 260 мм до 400 мм, толщина 30 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	81	19 940	20 390,87
22-010101-0734	Ступени из гранита цельные пиленные полированные, длина от 600 мм до 1500 мм, ширина от 260 мм до 400 мм, толщина 20 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	54	14 880	15 212,32
22-010101-0735	Ступени из гранита цельные пиленные полированные, длина от 600 мм до 1500 мм, ширина от 260 мм до 400 мм, толщина 30 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	81	17 857	18 266,21

Группа 22-010102 Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-010102-0300	Плиты из мрамора облицовочные ГОСТ 9480-2012	м²				
22-010102-0301	Плиты из мрамора облицовочные пиленные полированные, толщина 10 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	27	2 934	3 010,04
22-010102-0302	Плиты из мрамора облицовочные пиленные полированные, толщина 15 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	41	4 401	4 515,38
22-010102-0303	Плиты из мрамора облицовочные пиленные полированные, толщина 20 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	54	8 830	9 041,32
22-010102-0304	Плиты из мрамора облицовочные пиленные полированные, толщина 25 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	68	9 594	9 829,6
22-010102-0305	Плиты из мрамора облицовочные пиленные полированные, толщина 30 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	81	10 357	10 616,21
22-010102-0306	Плиты из мрамора облицовочные пиленные полированные, толщина 40 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	94	12 411	12 719,65
22-010102-0307	Плиты из мрамора облицовочные пиленные полированные, толщина 50 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	104	14 670	15 030,26

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-010102-0311	Плиты из мрамора облицовочные пиленые лощеные, толщина 25 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	68	4 167	4 294,06
22-010102-0312	Плиты из мрамора облицовочные пиленые лощеные, толщина 30 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	81	5 208	5 364,23
22-010102-0313	Плиты облицовочные пиленые из мрамора шлифованные, толщина 10 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	27	2 083	2 142,02
22-010102-0314	Плиты облицовочные пиленые из мрамора шлифованные, толщина 15 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	41	3 125	3 213,86
22-010102-0315	Плиты облицовочные пиленые из мрамора шлифованные, толщина 20 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	54	4 167	4 285,06
22-010102-0316	Плиты облицовочные пиленые из мрамора шлифованные, толщина 25 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	68	5 208	5 355,88
22-010102-0317	Плиты облицовочные пиленые из мрамора шлифованные, толщина 30 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	81	6 250	6 427,07
22-010102-0321	Плиты из мрамора облицовочные пиленые, толщина 25 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	68	2 083	2 168,38
22-010102-0322	Плиты из мрамора облицовочные пиленые, толщина 30 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	81	3 125	3 239,57
22-010102-0500	Плиты из мрамора накрывочные ГОСТ 23342-91	м²				
22-010102-0501	Плиты из мрамора накрывочные пиленые полированные, длина от 500 мм до 1500 мм, ширина от 200 мм до 500 мм, толщина 15 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	41	6 994	7 160,24
22-010102-0502	Плиты из мрамора накрывочные пиленые полированные, длина от 500 мм до 1500 мм, ширина от 200 мм до 500 мм, толщина 20 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	54	11 666	11 934,04
22-010102-0503	Плиты из мрамора накрывочные пиленые полированные, длина от 500 мм до 1500 мм, ширина от 200 мм до 500 мм, толщина 25 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	68	12 827	13 127,26
22-010102-0504	Плиты из мрамора накрывочные пиленые полированные, длина от 500 мм до 1500 мм, ширина от 200 мм до 500 мм, толщина 30 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	81	13 988	14 319,83
22-010102-0505	Плиты из мрамора накрывочные пиленые полированные, длина от 500 мм до 1500 мм, ширина от 200 мм до 500 мм, толщина 35 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	95	16 319	16 706,46
22-010102-0506	Плиты из мрамора накрывочные пиленые полированные, длина от 500 мм до 1500 мм, ширина от 200 мм до 500 мм, толщина 40 мм ГОСТ 23342-91	м²	1	108	18 651	19 093,45

Группа 22-010103 Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекций

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-010103-0400	Плиты из известняка-ракушечника ГОСТ 9480-2012	м ²				
22-010103-0412	Плиты из известняка-ракушечника облицовочные пиленные, толщина 40 мм ГОСТ 9480-2012	м ²	1	72	3 886	3 963,72

Группа 22-010104 Плиты из природного камня (травертин и другие)

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-010104-0100	Плиты из травертина облицовочные ГОСТ 9480-2012	м ²				
22-010104-0101	Плиты из травертина облицовочные размерами 600 мм х 300 мм, толщиной от 18 мм до 20 мм ГОСТ 9480-2012	м ²	1	50	6 268	6 425,86
22-010104-0102	Плиты из травертина облицовочные размерами 550 мм х 300 мм, 500 мм х 300 мм, толщиной от 18 мм до 20 мм ГОСТ 9480-2012	м ²	1	50	4 464	4 585,78
22-010104-0103	Плиты из травертина облицовочные размерами 400 мм х 300 мм, 350 мм х 300 мм, 300 мм х 300 мм, толщиной от 18 мм до 20 мм ГОСТ 9480-2012	м ²	1	50	3 571	3 674,92
22-010104-0104	Плиты из травертина облицовочные размерами 200 мм х 300 мм, 150 мм х 300 мм, 100 мм х 300 мм, толщиной от 18 мм до 20 мм ГОСТ 9480-2012	м ²	1	50	2 679	2 765,08
22-010104-0105	Плиты из травертина облицовочные шириной до 400 мм, толщиной 20 мм ГОСТ 9480-2012	м ²	1	50	6 243	6 400,36
22-010104-0106	Плиты из травертина облицовочные шириной до 400 мм, толщиной 30 мм ГОСТ 9480-2012	м ²	1	70	9 200	9 429,5
22-010104-0109	Плиты из травертина облицовочные шириной до 400 мм, толщиной 60 мм ГОСТ 9480-2012	м ²	1	120	18 071	18 510,41
22-010104-0200	Плиты из травертина облицовочные 1 и 2 слой ГОСТ 9480-2012	м ²				
22-010104-0201	Плиты из травертина облицовочные, 1 слой, размерами 600 мм х 300 мм, толщиной от 18 мм до 20 мм ГОСТ 9480-2012	м ²	1	50	4 661	4 786,36
22-010104-0202	Плиты из травертина облицовочные, 2 слой, размерами 600 мм х 300 мм, толщиной от 18 мм до 20 мм ГОСТ 9480-2012	м ²	1	50	5 804	5 952,22
22-010104-0203	Плиты из травертина облицовочные, 1 слой, размерами 500 мм х 300 мм, 400 мм х 300 мм, 300 мм х 300 мм, толщиной от 18 мм до 20 мм ГОСТ 9480-2012	м ²	1	50	4 125	4 240

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-010104-0204	Плиты из травертина облицовочные, 2 слой, размерами 500 мм х 300 мм, 400 мм х 300 мм, 300 мм х 300 мм, толщиной от 18 мм до 20 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	50	5 161	5 296,72
22-010104-0206	Плиты из травертина облицовочные, 2 слой, размерами 900 мм х 400 мм, толщиной 30 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	50	10 446	10 687,06
22-010104-0207	Плиты из травертина облицовочные, 1 слой, длиной свыше 900 мм, толщиной 20 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	50	6 250	6 407,5
22-010104-0208	Плиты из травертина облицовочные, 1 слой, длиной свыше 900 мм, толщиной 30 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	70	9 991	10 236,32
22-010104-0209	Плиты из травертина облицовочные, 1 слой, длиной свыше 900 мм, толщиной 40 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	80	13 170	13 485,4
22-010104-0300	Балясина из травертина	шт.				
22-010104-0301	Балясина из травертина, 1 слой, размерами 850 мм х 140 мм х 140 мм	шт.	1	25	7 143	7 302,11
22-010104-0302	Балясина из травертина, 1 слой, размерами 850 мм х 130 мм х 130 мм	шт.	1	25	7 143	7 302,11
22-010104-0303	Балясина из травертина, 1 слой, размерами 810 мм х 120 мм х 120 мм	шт.	1	25	7 143	7 302,11
22-010104-0304	Балясина из травертина, 2 слой, размерами 850 мм х 130 мм х 130 мм	шт.	1	25	7 143	7 302,11
22-010104-0400	Перила из травертина	м				
22-010104-0401	Перила из травертина, 1 слой, размерами 160 мм х 60 мм	м	1	30	7 143	7 305,36
22-010104-0402	Перила из травертина, 1 слой, размерами 210 мм х 100 мм	м	1	35	7 143	7 308,61

Раздел 22-02 Материалы облицовочные из искусственных материалов (керамика, композиты, фиброплиты, стекломгнезит)

Подраздел 22-0201 Изделия керамические,

Группа 22-020101 Плитки керамические для внутренней облицовки стен

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-020101-0100	Плиты керамические I сорта ГОСТ 6141-91	м²				
22-020101-0101	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен квадратные гладкие одноцветные, I сорта, размер 100 мм х 100 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	7	664	682,63

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-020101-0102	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен квадратные гладкие одноцветные, I сорта, размер 150 мм x 150 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	9,15	868	892,36
22-020101-0103	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен квадратные гладкие одноцветные, I сорта, размер 200 мм x 200 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	15,48	1 469	1 510,22
22-020101-0104	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен прямоугольные гладкие одноцветные, I сорта, размер 150 мм x 75 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	6,5	644	661,8
22-020101-0105	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен прямоугольные гладкие одноцветные, I сорта, размер 150 мм x 100 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	8	793	814,91
22-020101-0106	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен прямоугольные гладкие одноцветные, I сорта, размер 200 мм x 100 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	10	992	1 019,4
22-020101-0107	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен прямоугольные гладкие одноцветные, I сорта, размер 200 мм x 150 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	11,61	1 151	1 182,8
22-020101-0108	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен прямоугольные гладкие одноцветные, I сорта, размер 200 мм x 300 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	12,6	1 250	1 284,53
22-020101-0109	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен квадратные рельефные одноцветные, I сорта, размер 100 мм x 100 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	7	799	820,27
22-020101-0110	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен квадратные рельефные одноцветные, I сорта, размер 150 мм x 150 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	9,15	1 045	1 072,82
22-020101-0111	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен квадратные рельефные одноцветные, I сорта, размер 200 мм x 200 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	15,48	1 768	1 815,07
22-020101-0112	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен прямоугольные рельефные одноцветные, I сорта, размер 150 мм x 75 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	6,5	1 060	1 086,12

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-020101-0113	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен прямоугольные рельефные одноцветные, I сорта, размер 150 мм x 100 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	8	1 304	1 336,13
22-020101-0114	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен прямоугольные рельефные одноцветные, I сорта, размер 200 мм x 100 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	10	1 630	1 670,16
22-020101-0115	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен прямоугольные рельефные одноцветные, I сорта, размер 200 мм x 150 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	11,61	1 892	1 938,62
22-020101-0116	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен прямоугольные рельефные одноцветные, I сорта, размер 200 мм x 300 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	12,6	2 054	2 104,61
22-020101-0117	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен квадратные гладкие многоцветные, I сорта, размер 100 мм x 100 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	7	1 030	1 055,89
22-020101-0118	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен квадратные гладкие многоцветные, I сорта, размер 150 мм x 150 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	9,15	1 345	1 378,82
22-020101-0119	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен квадратные гладкие многоцветные, I сорта, размер 200 мм x 200 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	15,48	2 277	2 334,25
22-020101-0120	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен прямоугольные гладкие многоцветные, I сорта, размер 150 мм x 75 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	6,5	1 266	1 296,24
22-020101-0121	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен прямоугольные гладкие многоцветные, I сорта, размер 150 мм x 100 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	8	1 558	1 595,21
22-020101-0122	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен прямоугольные гладкие многоцветные, I сорта, размер 200 мм x 100 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	10	1 948	1 994,52
22-020101-0123	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен прямоугольные гладкие многоцветные, I сорта, размер 200 мм x 150 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	11,61	2 262	2 316,02

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-020101-0124	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен прямоугольные гладкие многоцветные, I сорта, размер 200 мм x 300 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	12,6	2 455	2 513,63
22-020101-0125	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен квадратные рельефные многоцветные, I сорта, размер 100 мм x 100 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	7	1 170	1 198,75
22-020101-0126	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен квадратные рельефные многоцветные, I сорта, размер 150 мм x 150 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	9,15	1 530	1 567,6
22-020101-0127	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен квадратные рельефные многоцветные, I сорта, размер 200 мм x 200 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	15,48	2 589	2 652,62
22-020101-0128	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен прямоугольные рельефные многоцветные, I сорта, размер 150 мм x 75 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	6,5	1 450	1 483,97
22-020101-0129	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен прямоугольные рельефные многоцветные, I сорта, размер 150 мм x 100 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	8	1 785	1 826,82
22-020101-0130	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен прямоугольные рельефные многоцветные, I сорта, размер 200 мм x 100 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	10	2 231	2 283,27
22-020101-0131	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен прямоугольные рельефные многоцветные, I сорта, размер 200 мм x 150 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	11,61	2 591	2 651,7
22-020101-0132	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен прямоугольные рельефные многоцветные, I сорта, размер 200 мм x 300 мм ГОСТ 6141-91	м²	2	12,6	2 812	2 877,87
22-020101-0400	Плитки керамические другие ГОСТ 6141-91	м²				
22-020101-0404	Плитки керамические для внутренней облицовки стен глазурованные белые гладкие, I сорта ГОСТ 6141-91	м²	2	14,7	1 469	1 509,62
22-020101-0405	Плитки керамические для внутренней облицовки стен глазурованные гладкие цветные (однотонные), I сорта ГОСТ 6141-91	м²	2	14,7	1 768	1 814,48
22-020101-0500	Мозаики из разных материалов	м²				
22-020101-0501	Мозаика из натурального камня на сеточной основе	м²	2	16	12 330	12 588,7

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-020101-0502	Мозаика из стекла на сеточной основе	м ²	2	8	3 696	3 775,97
22-020101-0503	Мозаика из керамики и пластмассы на сеточной основе	м ²	2	7	2 036	2 082,01
22-020101-0504	Мозаика из пластмассы на сеточной основе	м ²	2	1	3 571	3 643,18
22-020101-9900	Плитки керамические для внутренней облицовки стен ГОСТ 6141-91					
22-020101-9901	Плитки керамические карнизные ГОСТ 6141-91	м	2	0,33	201	205,02
22-020101-9902	Плитки керамические плитусные ГОСТ 6141-91	м	2	2	218	222,36
22-020101-9903	Плитки керамические угловые ГОСТ 6141-91	м	2	0,33	198	201,96

Группа 22-020102 Плитки керамические фасадные и ковры из них

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-020102-0100	Ковры из плиток керамических фасадных ГОСТ 13996-93	м ²				
22-020102-0104	Ковры из керамических мелкоформатных неглазурованных прямоугольных плиток ГОСТ 13996-93	м ²	2	4,04	2 812	2 871,3

Подраздел 22-0202 Фасадные облицовочные материалы на основе листовых композитных материалов

Группа 22-020201 Облицовочные панели на основе стекломагнезиевого-стекломагнезитового листа

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-020201-0100	Листы стекломагнезитовые класса В - "стандарт" для внутренних работ	м ²	2			
22-020201-0102	Листы стекломагнезитовые класса В - "стандарт" для внутренних работ толщиной 3 мм	м ²	2	3,02	243	250,17
22-020201-0103	Листы стекломагнезитовые класса В - "стандарт" для внутренних работ толщиной 4 мм	м ²	2	4,02	324	333,55
22-020201-0104	Листы стекломагнезитовые класса В - "стандарт" для внутренних работ толщиной 5 мм	м ²	2	5,03	404	415,93
22-020201-0105	Листы стекломагнезитовые класса В - "стандарт" для внутренних работ толщиной 6 мм	м ²	2	6,04	485	499,32

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-020201-0106	Листы стекломагнезитовые класса В - "стандарт" для внутренних работ толщиной 8 мм	м²	2	7,38	647	665,58
22-020201-0107	Листы стекломагнезитовые класса В - "стандарт" для внутренних работ толщиной 10 мм	м²	2	9,06	809	832,11
22-020201-0108	Листы стекломагнезитовые класса В - "стандарт" для внутренних работ толщиной 12 мм	м²	2	10,06	971	998,11
22-020201-0109	Листы стекломагнезитовые класса В - "стандарт" для внутренних работ толщиной 15 мм	м²	2	11,74	1 213	1 246,24
22-020201-0200	Листы стекломагнезитовые класса А - "премиум" для внутренних и наружных работ	м²	2			
22-020201-0201	Листы стекломагнезитовые класса А - "премиум" для внутренних и наружных работ толщиной 3 мм	м²	2	3,37	327	336,12
22-020201-0203	Листы стекломагнезитовые класса А - "премиум" для внутренних и наружных работ толщиной 4 мм	м²	2	5,04	437	449,59
22-020201-0204	Листы стекломагнезитовые класса А - "премиум" для внутренних и наружных работ толщиной 5 мм	м²	2	5,85	546	561,39
22-020201-0205	Листы стекломагнезитовые класса А - "премиум" для внутренних и наружных работ толщиной 6 мм	м²	2	6,71	655	673,23
22-020201-0206	Листы стекломагнезитовые класса А - "премиум" для внутренних и наружных работ толщиной 8 мм	м²	2	8,38	772	793,85
22-020201-0207	Листы стекломагнезитовые класса А - "премиум" для внутренних и наружных работ толщиной 10 мм	м²	2	10,06	1 028	1 056,25
22-020201-0208	Листы стекломагнезитовые класса А - "премиум" для внутренних и наружных работ толщиной 12 мм	м²	2	11,74	1 310	1 345,18
22-020201-0209	Листы стекломагнезитовые класса А - "премиум" для внутренних и наружных работ толщиной 15 мм	м²	2	14,67	1 637	1 680,96

Раздел 22-03 Элементы отделочных и перегородочных конструкций (навесные фасадные системы, подвесные потолки, перегородочные конструкции, перила)

Подраздел 22-0301 Навесные фасадные системы

Группа 22-030101 Цементная плита для отделочных работ

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-030101-0100	Плита фиброцементная фасадная	м ²				
22-030101-0101	Плита фиброцементная фасадная с покрытием из натуральной каменной крошки фракцией от 1 мм до 5 мм, размерами 1200 мм x 1570 мм x 8 мм	м ²	2	21,5	6 071	6 209,69
22-030101-0102	Плита фиброцементная фасадная с гладко окрашенной поверхностью размерами 1200 мм x 1570 мм x 8 мм	м ²	2	17,5	4 933	5 045,72
22-030101-0103	Плита фиброцементная фасадная с рельефным декоративным покрытием размерами 1200 мм x 1570 мм x 8 мм	м ²	2	18	5 446	5 569,38
22-030101-0104	Плита фиброцементная цокольная с покрытием из натурального галечника фракцией 5 мм и выше, размерами 1200 мм x 1570 мм x 8 мм	м ²	2	23,9	6 071	6 211,62

Группа 22-030102 Навесные фасадные системы из алюминиевых профилей

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-030102-0100	Система навесных вентилируемых фасадов из алюминиевых профилей ГОСТ 22233-2001	м ²				
22-030102-0101	Система навесных вентилируемых фасадов из алюминиевых профилей, окрашенных в стандартный цвет по шкале RAL, высота панелей 0,2 м, шаг вертикального профиля 0,6 м ГОСТ 22233-2001	м ²	2	5,9	7 264	7 414,02
22-030102-0102	Система навесных вентилируемых фасадов из алюминиевых профилей, окрашенных в нестандартный цвет по шкале RAL, высота панелей 0,2 м, шаг вертикального профиля 0,6 м ГОСТ 22233-2001	м ²	2	5,9	7 725	7 884,24
22-030102-0103	Система навесных вентилируемых фасадов из алюминиевых профилей, окрашенных в стандартный цвет по шкале RAL, высота панелей 0,2 м, шаг вертикального профиля 1 м ГОСТ 22233-2001	м ²	2	5,9	6 611	6 747,96
22-030102-0104	Система навесных вентилируемых фасадов из алюминиевых профилей, окрашенных в нестандартный цвет по шкале RAL, высота панелей 0,2 м, шаг вертикального профиля 1 м ГОСТ 22233-2001	м ²	2	5,9	7 047	7 192,68

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-030102-0105	Система навесных вентилируемых фасадов из алюминиевых профилей, окрашенных в архитектурный цвет по шкале RAL, высота панелей 0,2 м, шаг вертикального профиля 0,6 м ГОСТ 22233-2001	м²	2	5,9	8 187	8 355,48
22-030102-0106	Система навесных вентилируемых фасадов из алюминиевых профилей, окрашенных в архитектурный цвет по шкале RAL, высота панелей 0,2 м, шаг вертикального профиля 1 м ГОСТ 22233-2001	м²	2	5,9	7 477	7 631,28

Подраздел 22-0302 Отделочные листовые

Группа 22-030201 Листы гипсокартонные (ГКЛ) и плиты

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-030201-0100	Листы гипсокартонные обычные ГКЛ ГОСТ 6266-97	м²				
22-030201-0101	Листы гипсокартонные обычные ГКЛ толщиной 6,5 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	6,5	216,84	226,09
22-030201-0102	Листы гипсокартонные обычные ГКЛ толщиной 8 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	8	282,68	294,38
22-030201-0103	Листы гипсокартонные обычные ГКЛ толщиной 9,5 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	9,5	336,06	349,97
22-030201-0104	Листы гипсокартонные обычные ГКЛ толщиной 11 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	11	366,96	382,62
22-030201-0105	Листы гипсокартонные обычные ГКЛ толщиной 12,5 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	12,5	416,61	434,4
22-030201-0106	Листы гипсокартонные обычные ГКЛ толщиной 14 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	13,7	467,04	486,74
22-030201-0107	Листы гипсокартонные обычные ГКЛ толщиной 16 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	15,8	533,76	556,39
22-030201-0108	Листы гипсокартонные обычные ГКЛ толщиной 18 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	18	600,48	626,1
22-030201-0109	Листы гипсокартонные обычные ГКЛ толщиной 20 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	20	667,2	695,67
22-030201-0110	Листы гипсокартонные обычные ГКЛ толщиной 24 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	24	800,64	834,81
22-030201-0200	Листы гипсокартонные влагостойкие ГКЛВ ГОСТ 6266-97	м²				
22-030201-0201	Листы гипсокартонные влагостойкие ГКЛВ толщиной 6,5 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	5,2	147	153,87
22-030201-0202	Листы гипсокартонные влагостойкие ГКЛВ толщиной 8 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	6,4	207,5	216,49
22-030201-0203	Листы гипсокартонные влагостойкие ГКЛВ толщиной 9,5 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	7,6	268	279,11
22-030201-0204	Листы гипсокартонные влагостойкие ГКЛВ толщиной 11 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	8,8	276	288,18
22-030201-0205	Листы гипсокартонные влагостойкие ГКЛВ толщиной 12,5 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	10	283	296,22

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-030201-0206	Листы гипсокартонные влагостойкие ГКЛВ толщиной 14 мм ГОСТ 6266-97	м ²	2	11,2	317	331,81
22-030201-0207	Листы гипсокартонные влагостойкие ГКЛВ толщиной 16 мм ГОСТ 6266-97	м ²	2	12,8	362	378,92
22-030201-0208	Листы гипсокартонные влагостойкие ГКЛВ толщиной 18 мм ГОСТ 6266-97	м ²	2	14,4	408	427,05
22-030201-0209	Листы гипсокартонные влагостойкие ГКЛВ толщиной 20 мм ГОСТ 6266-97	м ²	2	16	602	626,14
22-030201-0210	Листы гипсокартонные влагостойкие ГКЛВ толщиной 24 мм ГОСТ 6266-97	м ²	2	19,2	920	952,92
22-030201-0300	Листы гипсокартонные с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛО ГОСТ 6266-97	м ²				
22-030201-0301	Листы гипсокартонные с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛО толщиной 6,5 мм ГОСТ 6266-97	м ²	2	5,2	236	244,65
22-030201-0302	Листы гипсокартонные с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛО толщиной 8 мм ГОСТ 6266-97	м ²	2	6,4	290	300,64
22-030201-0303	Листы гипсокартонные с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛО толщиной 9,5 мм ГОСТ 6266-97	м ²	2	7,6	344	356,63
22-030201-0304	Листы гипсокартонные с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛО толщиной 11 мм ГОСТ 6266-97	м ²	2	8,8	399	413,64
22-030201-0305	Листы гипсокартонные с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛО толщиной 12,5 мм ГОСТ 6266-97	м ²	2	10	453	469,62
22-030201-0306	Листы гипсокартонные с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛО толщиной 14 мм ГОСТ 6266-97	м ²	2	11,2	507	525,61
22-030201-0307	Листы гипсокартонные с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛО толщиной 16 мм ГОСТ 6266-97	м ²	2	12,8	580	601,28
22-030201-0308	Листы гипсокартонные с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛО толщиной 18 мм ГОСТ 6266-97	м ²	2	14,4	652	675,93
22-030201-0309	Листы гипсокартонные с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛО толщиной 20 мм ГОСТ 6266-97	м ²	2	16	725	751,6
22-030201-0310	Листы гипсокартонные с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛО толщиной 24 мм ГОСТ 6266-97	м ²	2	19,2	870	901,92
22-030201-0400	Листы гипсокартонные влагостойкие с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛВО ГОСТ 6266-97	м ²				
22-030201-0401	Листы гипсокартонные влагостойкие с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛВО толщиной 6,5 мм ГОСТ 6266-97	м ²	2	5,2	268	277,29
22-030201-0402	Листы гипсокартонные влагостойкие с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛВО толщиной 8 мм ГОСТ 6266-97	м ²	2	6,4	330	341,44

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-030201-0403	Листы гипсокартонные влагостойкие с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛВО толщиной 9,5 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	7,6	391	404,57
22-030201-0404	Листы гипсокартонные влагостойкие с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛВО толщиной 11 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	8,8	453	468,72
22-030201-0405	Листы гипсокартонные влагостойкие с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛВО толщиной 12,5 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	10	515	532,86
22-030201-0406	Листы гипсокартонные влагостойкие с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛВО толщиной 14 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	11,2	577	597,01
22-030201-0407	Листы гипсокартонные влагостойкие с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛВО толщиной 16 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	12,8	659	681,86
22-030201-0408	Листы гипсокартонные влагостойкие с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛВО толщиной 18 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	14,4	742	767,73
22-030201-0409	Листы гипсокартонные влагостойкие с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛВО толщиной 20 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	16	824	852,58
22-030201-0410	Листы гипсокартонные влагостойкие с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛВО толщиной 24 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	19,2	989	1 023,3
22-030201-0500	Панели отделочные гипсокартонные типа ПДО или ПДСО	м²				
22-030201-0501	Панели отделочные гипсокартонные с лицевой поверхностью из поливинилхлоридной пленки декоративного типа ПДО или ПДСО толщиной 16 мм	м²	2	15,8	2 992	3 063,92
22-030201-9900	Листы гипсокартонные (ГКЛ) и плиты ГОСТ 6266-97	м²				
22-030201-9901	Листы гипсокартонные ГОСТ 6266-97	м²	2	10	217	228,9

Подраздел 22-0303 Подвесные потолки**Группа 22-030301 Подвесные потолки**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-030301-0100	Подвесной потолок из минерального волокна класса "эконом"	м²				
22-030301-0105	Подвесной потолок из минерального волокна класса "эконом" t 12 мм в комплекте	м²	3	4,3	1 210	1 238,78

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-030301-0106	Подвесной потолок из минерального волокна класса "эконом" t 13 мм в комплекте	м²	3	4,6	1 311	1 342,12
22-030301-0107	Подвесной потолок звукопоглощающий из минерального волокна класса "эконом" t 12 мм в комплекте	м²	3	4,3	1 496	1 530,5
22-030301-0108	Подвесной потолок звукопоглощающий из минерального волокна класса "эконом" t 13 мм в комплекте	м²	3	4,6	1 589	1 625,68
22-030301-0109	Подвесной потолок гигиенический из минерального волокна класса "эконом" t 12 мм в комплекте	м²	3	4,3	2 321	2 372
22-030301-0110	Подвесной потолок гигиенический из минерального волокна класса "эконом" t 13 мм в комплекте	м²	3	4,6	2 514	2 569,18
22-030301-0200	Подвесной потолок из минерального волокна класса "стандарт"	м²				
22-030301-0201	Подвесной потолок из минерального волокна класса "стандарт" t 14 мм в комплекте	м²	3	5	1 555	1 591,43
22-030301-0202	Подвесной потолок из минерального волокна класса "стандарт" t 15 мм в комплекте	м²	3	5,5	1 666	1 705,18
22-030301-0203	Подвесной потолок звукопоглощающий из минерального волокна класса "стандарт" t 14 мм в комплекте	м²	3	3,4	1 745	1 783,52
22-030301-0204	Подвесной потолок звукопоглощающий из минерального волокна класса "стандарт" t 15 мм в комплекте	м²	3	3,4	1 870	1 911,02
22-030301-0205	Подвесной потолок гигиенический из минерального волокна класса "стандарт" t 14 мм в комплекте	м²	3	4,5	2 707	2 765,93
22-030301-0206	Подвесной потолок гигиенический из минерального волокна класса "стандарт" t 15 мм в комплекте	м²	3	5,5	2 900	2 963,86
22-030301-0300	Кассетный потолок белый матовый алюминиевый на открытой подвесной системе	м²				
22-030301-0301	Кассетный потолок белый матовый алюминиевый на открытой подвесной системе в комплекте	м²	3	3,5	2 509	2 562,91
22-030301-0302	Кассетный потолок белый матовый алюминиевый перфорированный на открытой подвесной системе в комплекте	м²	3	3,5	2 884	2 945,41
22-030301-0400	Кассетный потолок белый матовый оцинкованный на открытой подвесной системе	м²				
22-030301-0401	Кассетный потолок белый матовый оцинкованный на открытой подвесной системе в комплекте	м²	3	3,5	2 567	2 622,07

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-030301-0500	Кассетный потолок белый матовый алюминиевый на скрытой подвесной системе	м²				
22-030301-0501	Кассетный потолок белый матовый алюминиевый на скрытой подвесной системе в комплекте	м²	3	3,5	4 018	4 102,09
22-030301-0502	Кассетный потолок белый матовый алюминиевый перфорированный на скрытой подвесной системе в комплекте	м²	3	3,5	4 259	4 347,91

Раздел 22-04 Материалы лакокрасочные и антикоррозионные**Подраздел 22-0401 Грунтовка****Группа 22-040101 Грунтовка по металлу, дереву, бетону и другим поверхностям**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040101-0200	Грунтовка на полимерных смолах СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т				
22-040101-0201	Грунтовка на полимерных смолах, АК-070 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	589 286	602 125,65
22-040101-0300	Грунтовка фосфатирующая ГОСТ 12707-77	т				
22-040101-0301	Грунтовка фосфатирующая, ВЛ-02 ГОСТ 12707-77	т	3	1000	758 929	775 173,06
22-040101-0302	Грунтовка фосфатирующая, ВЛ-023 ГОСТ 12707-77	т	3	1000	758 929	775 173,06
22-040101-0400	Грунтовка битумно-полимерная СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т				
22-040101-0401	Грунтовка битумно-полимерная ГТ-752 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	241 071	246 946,35
22-040101-0500	Грунтовка глифталевая СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т				
22-040101-0501	Грунтовка глифталевая, ГФ-017 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	241 071	246 946,35
22-040101-0502	Грунтовка глифталевая, ГФ-021 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	241 071	246 946,35
22-040101-0503	Грунтовка глифталевая, ГФ-0119 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	241 071	246 946,35
22-040101-0504	Грунтовка глифталевая, ГФ-0163 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	241 071	246 946,35
22-040101-0600	Грунтовка пентафталева СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т				
22-040101-0601	Грунтовка пентафталева, ПФ-0142 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	428 571	438 196,35
22-040101-0602	Грунтовка пентафталева, ПФ-020 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	553 571	565 696,35
22-040101-0700	Грунтовка антикоррозийная ФЛ ГОСТ 9109-81	т				
22-040101-0701	Грунтовка антикоррозийная ФЛ-03К ГОСТ 9109-81	т	3	1000	386 905	395 697,03
22-040101-0800	Грунтовка перхлорвиниловая СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т				

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040101-0801	Грунтовка перхлорвиниловая, ХВ-050 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	553 571	565 696,35
22-040101-0900	Грунтовка химостойкая СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т				
22-040101-0901	Грунтовка химостойкая, ХС-010 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	428 571	438 196,35
22-040101-0902	Грунтовка химостойкая, ХС-04 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	553 571	565 696,35
22-040101-0903	Грунтовка химостойкая, ХС-068 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	446 429	456 411,51
22-040101-0904	Грунтовка химостойкая, ХС-059 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	446 429	456 411,51
22-040101-1100	Праймеры на водной основе СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	кг				
22-040101-1101	Праймер двухкомпонентный для двухкомпонентных полиуретановых красок на водной основе СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	кг	3	1	4 361	4 449,27
22-040101-1102	Праймер закрепляющий однокомпонентный без сольвентов и смягчителей для чистых помещений СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	кг	3	1	3 296	3 363,04
22-040101-1103	Праймер двухкомпонентный полиуретановый на водной основе для чистых помещений СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	кг	3	1	6 152	6 276,16
22-040101-1200	Грунт-эмаль двухкомпонентная СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	кг				
22-040101-1201	Грунт-эмаль двухкомпонентная полиуретановая для защиты от коррозии металлических поверхностей, обработка при Т от +15°C до +30°C СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	кг	3	1	2 116	2 159,39
22-040101-1202	Грунт-эмаль двухкомпонентная эпоксидная для защиты внутренних и внешних поверхностей бетонных и стальных ёмкостей, при попадании ультрафиолетовых лучей требуется покрытие финишным слоем, обработка при Т от +15°C до +25°C СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	кг	3	1	1 866	1 904,39
22-040101-1300	Грунтовка органическая СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	кг				
22-040101-1301	Грунтовка органическая эпоксидная с высоким содержанием цинка для протекторной защиты от коррозии стали и чугуна, обработка при Т от +5°C до +30°C СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	кг	3	1	1 911	1 950,29
22-040101-1302	Грунтовка органическая для противокоррозионной защиты стальных поверхностей, цветных металлов и их сплавов, позволяет проводить сварные работы без зачистки, обработка при Т от -10°C до +40°C СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	кг	3	1	1 098	1 121,03
22-040101-1303	Грунт-эмаль органическая сополимеро-винилхлоридная для защиты от коррозии металлических поверхностей, обработка при Т от -15°C до +35°C СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	кг	3	1	1 540	1 571,87
22-040101-1400	Грунт-эмаль водно-дисперсионная на основе синтетического полимера СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	кг				

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040101-1401	Грунтовка водно-дисперсионная на основе синтетического полимера для защиты металлических поверхностей, обработка при Т от +10°C до +35°C СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	кг	3	1	848	866,03
22-040101-9900	Грунтовка СТ РК ГОСТ Р 51693-2003					
22-040101-9901	Грунтовка под паркетный клей типа Бона СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	кг	3	1	848	866,01
22-040101-9902	Грунтовка масляная, готовая к применению СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	209 821	215 082,9
22-040101-9903	Грунтовка эпоксидная, ЭП СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	558 036	570 250,65
22-040101-9904	Грунтовка битумная СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	174 107	178 654,62
22-040101-9905	Грунтовка "Бетоконтакт", КНАУФ СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	кг	3	1	206	211,17
22-040101-9906	Грунтовка КНАУФ-Грундирмиттель СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	кг	3	1	461	471,29
22-040101-9907	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	174 107	178 654,62
22-040101-9908	Грунтовка для полимерной импортной ленты СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	174 107	178 654,62
22-040101-9909	Грунтовка глубокого проникновения для внутренних и наружных работ СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	73 214	75 743,76
22-040101-9912	Грунтовка воднодисперсионная СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	116 071	119 457,9
22-040101-9913	Грунтовка акриловая СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	66 696	69 095,4

Подраздел 22-0402 Краски

Группа 22-040201 Краски масляные и алкидные

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040201-0100	Белила цинковые густотертые ГОСТ 482-77					
22-040201-0101	Белила цинковые густотертые: марка МА-011-0 ГОСТ 482-77	т	3	1000	830 357	848 029,62
22-040201-0102	Белила цинковые густотертые, марка МА-011-1 ГОСТ 482-77	кг	3	1	830	847,67
22-040201-0103	Белила цинковые густотертые, марка МА-011-2 ГОСТ 482-77	кг	3	1	754	770,15
22-040201-0104	Белила цинковые густотертые, марка МА-011-1Н ГОСТ 482-77	кг	3	1	704	719,15
22-040201-0105	Белила цинковые густотертые, марка МА-011-2Н ГОСТ 482-77	кг	3	1	667	681,41
22-040201-0200	Белила цинковые, готовые к употреблению ГОСТ 10503-71	кг				
22-040201-0201	Белила цинковые, готовые к употреблению: марка МА-15 ГОСТ 10503-71	кг	3	1	657	670,14
22-040201-0203	Белила цинковые, готовые к употреблению, марка МА-22 ГОСТ 10503-71	кг	3	1	554	565,08

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040201-0300	Краски масляные земляные МА-0115 ГОСТ 10503-71	т				
22-040201-0301	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный ГОСТ 10503-71	т	3	1000	209 821	215 071,35
22-040201-0302	Краски масляные земляные МА-0115: охра ГОСТ 10503-71	т	3	1000	209 821	215 071,35
22-040201-0400	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению ГОСТ 10503-71	т				
22-040201-0402	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению: сурик железный МА-15, ПФ-14 ГОСТ 10503-71	т	3	1000	209 821	215 082,9
22-040201-0403	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению: мумия МА-15 ГОСТ 10503-71	т	3	1000	209 821	215 082,9
22-040201-0500	Краски масляные земляные МА-0115 ГОСТ 10503-71	кг				
22-040201-0501	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный ГОСТ 10503-71	кг	3	1	210	215,25
22-040201-0600	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ, марка МА-15 ГОСТ 10503-71	кг				
22-040201-0601	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ, марка МА-15 ГОСТ 10503-71	кг	3	1	171	175,47
22-040201-0602	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ, марка МА-15, охра ГОСТ 10503-71	кг	3	1	217	222,39
22-040201-0603	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ, марка МА-15, сурик железный ГОСТ 10503-71	кг	3	1	258	264,21
22-040201-0604	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ МА-15, бежевая ГОСТ 10503-71	кг	3	1	171	175,47
22-040201-0605	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ МА-15, голубая ГОСТ 10503-71	кг	3	1	171	175,47
22-040201-0606	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ МА-15, зеленая ГОСТ 10503-71	кг	3	1	171	175,47
22-040201-0607	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ МА-15, коричневая ГОСТ 10503-71	кг	3	1	171	175,47
22-040201-0608	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ МА-15, красно-коричневая ГОСТ 10503-71	кг	3	1	171	175,47
22-040201-0609	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ МА-15, кремовая ГОСТ 10503-71	кг	3	1	171	175,47

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040201-0610	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ МА-15, светло-голубая ГОСТ 10503-71	кг	3	1	171	175,47
22-040201-0611	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ МА-15, темно-желтая ГОСТ 10503-71	кг	3	1	171	175,47
22-040201-0612	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ МА-15, темно-красная ГОСТ 10503-71	кг	3	1	171	175,47
22-040201-0613	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ МА-15, темно-серая ГОСТ 10503-71	кг	3	1	171	175,47
22-040201-0614	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ МА-15, фисташковая ГОСТ 10503-71	кг	3	1	171	175,47
22-040201-0615	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ МА-15, зеленая для крыш (на окиси хрома) ГОСТ 10503-71	кг	3	1	171	175,47
22-040201-0700	Краска масляная густотертая МА-015, 011, 025 ГОСТ 10503-71	кг				
22-040201-0701	Краска масляная густотертая цветная МА-015 ГОСТ 10503-71	кг	3	1	315	322,37
22-040201-0702	Краска масляная густотертая цветная МА-015, сурик железный ГОСТ 10503-71	кг	3	1	213	218,33
22-040201-0707	Краска масляная густотертая цветная МА-011 ГОСТ 6586-77	кг	3	1	458	468,23
22-040201-0708	Краска масляная густотертая цветная МА-025 ГОСТ 6586-77	кг	3	1	243	248,93
22-040201-0800	Краска масляная густотертая 424, 475 ГОСТ 10503-71	кг				
22-040201-0801	Краска масляная густотертая, голубая, 424, темно-серая ГОСТ 10503-71	кг	3	1	207	212,19
22-040201-0900	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ ГОСТ 10503-71	кг				
22-040201-0901	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ, марка МА-22 ГОСТ 10503-71	кг	3	1	267	273,41
22-040201-0902	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ, марка МА-25 ГОСТ 10503-71	кг	3	1	312	319,48
22-040201-1000	Белила литопонные (сернистые) ГОСТ 10503-71	кг				
22-040201-1001	Белила литопонные густотертые, марка МА-021 ГОСТ 10503-71	кг	3	1	379	386,58
22-040201-1002	Белила литопонные густотертые, марка МА-025 ГОСТ 10503-71	кг	3	1	323	329,46
22-040201-1200	Белила титановые ГОСТ 10503-71	кг				
22-040201-1201	Белила титановые, готовые к употреблению, марка МА-25 ГОСТ 10503-71	кг	3	1	645	658,95
22-040201-1300	Краска перхлорвиниловая фасадная	кг				

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040201-1301	Краска перхлорвиниловая фасадная ХВ-161, марка А,Б	кг	3	1	236	241,77
22-040201-9900	Краски					
22-040201-9902	Краска огнезащитная ГОСТ Р 53295-2009	кг	3	1	496	506,97
22-040201-9903	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	3	1	523	533,46
22-040201-9904	Краска силикатная ГОСТ 18958-73	кг	3	1	90	91,8
22-040201-9905	Краска аэрозольная, объемом 400 мл	шт.	3	0,42	411	419,66
22-040201-9906	Лапромол 294 (полиэфирные смолы и пластмассы)	кг	3	1	183	186,66
22-040201-9907	Сополимер БМК-5, марка А, Б	т	3	1000	1 103 944	1 126 022,88
22-040201-9908	Краска серебристая БТ-177 ГОСТ 5631-79	кг	3	1	397	405,99
22-040201-9909	Краска сухая Э-ВС-17 для внутренних работ	кг	3	1	118	120,36

Группа 22-040203 Порошковые краски

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040203-0100	Порошковые краски	кг				
22-040203-0101	Краска порошковая поливинилбутирольная П-ВЛ-212, разных цветов	кг	3	1	1 473	1 503,51

Подраздел 22-0403 Шпатлевка

Группа 22-040301 Шпатлевка

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040301-0100	Эпоксидные шпатлевки ГОСТ 28379-89	кг				
22-040301-0101	Шпатлевка ЭП-00-10 ГОСТ 28379-89	кг	1	1	518	529,01
22-040301-0200	Шпатлевки ГОСТ 10277-90	кг				
22-040301-0201	Шпатлевка В-МЧ-0071, МЧ-0054 ГОСТ 10277-90	кг	1	1	312	318,88
22-040301-0202	Шпатлевка МС-006 ГОСТ 10277-90	кг	1	1	312	318,88
22-040301-0203	Шпатлевка НЦ-0038 ГОСТ 10277-90	кг	1	1	312	318,89
22-040301-0204	Шпатлевка ПФ-002 ГОСТ 10277-90	кг	1	1	438	447,4

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040301-0205	Шпатлевка ХВ-005 ГОСТ 10277-90	кг	1	1	580	592,24
22-040301-0300	Шпатлевка эпоксидная двухкомпонентная ГОСТ 10277-90	кг				
22-040301-0301	Шпатлевка эпоксидная двухкомпонентная на водной основе без растворителей для цементных плит в чистых помещениях ГОСТ 10277-90	кг	1	1	6 119	6 242,06
22-040301-9900	Шпатлевка ГОСТ 10277-90	кг				
22-040301-9901	Шпатлевка клеевая ГОСТ 10277-90	кг	1	1	50	51,64

Подраздел 22-0404 Пигменты**Группа 22-040401 Пигменты**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040401-0100	Пудра ГОСТ 5494-95	т				
22-040401-0101	Пудра алюминиевая ПП-1 ГОСТ 5494-95	т	1	1000	1 183 036	1 207 339,62
22-040401-0102	Пудра алюминиевая ПП-2 ГОСТ 5494-95	т	1	1000	1 229 911	1 255 152,12
22-040401-0103	Пудра алюминиевая ПП-3 ГОСТ 5494-95	т	1	1000	1 229 911	1 255 152,12
22-040401-0104	Пудра алюминиевая ПАП-2 ГОСТ 5494-95	т	1	1000	1 229 911	1 255 152,12
22-040401-0105	Пудра алюминиевая ПАП-1 ГОСТ 5494-95	т	1	1000	1 183 036	1 207 339,62
22-040401-0200	Пигменты кислотные	т				
22-040401-0201	Пигмент кислотный желтый ГОСТ 22699-77	т	1	1000	321 429	328 507,52
22-040401-0400	Пигменты другие					
22-040401-0401	Пигмент тертый	кг	1	1	321	328,06
22-040401-0402	Диоксид титана пигментная, марка А-01 ГОСТ 9808-84	т	1	1000	1 071 429	1 093 500,48

Подраздел 22-0405 Лаки**Группа 22-040501 Лаки**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040501-0100	Лаки бакелитовые ГОСТ Р 52165-2003	т				

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040501-0101	Лаки бакелитовые ЛБС-1, ЛБС-2 ГОСТ Р 52165-2003	т	3	1000	353 308	360 374,16
22-040501-0106	Лаки бакелитовые ЛБС-20, ЛБС-21 ГОСТ Р 52165-2003	т	3	1000	239 577	244 368,54
22-040501-0200	Лаки каменноугольные ГОСТ Р 52165-2003	т				
22-040501-0201	Лаки каменноугольные марки А ГОСТ Р 52165-2003	т	3	1000	80 771	82 386,42
22-040501-0202	Лаки каменноугольные марки Б ГОСТ Р 52165-2003	т	3	1000	65 266	66 571,32
22-040501-0300	Лаки канифольные ГОСТ Р 52165-2003	т				
22-040501-0301	Лаки канифольные КФ-965 ГОСТ Р 52165-2003	т	3	1000	562 321	573 567,42
22-040501-0400	Лаки меламинные ГОСТ Р 52165-2003	т				
22-040501-0402	Лаки меламинные МЛ-248 для паркетных полов ГОСТ Р 52165-2003	т	3	1000	658 036	672 250,65
22-040501-0600	Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах ГОСТ Р 52165-2003	кг				
22-040501-0601	Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах АК-113, АК-113Ф ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1	616	629,37
22-040501-0700	Лак поливинилацетатный ГОСТ Р 52165-2003	кг				
22-040501-0701	Лак поливинилацетатный, ВЛ-51 ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1	388	396,81
22-040501-0800	Лак битумный ГОСТ Р 52165-2003	кг				
22-040501-0801	Лак битумный БТ-577 ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1	262,5	268,8
22-040501-0802	Лак битумный БТ-783 ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1	262	268,29
22-040501-0803	Лак битумный БТ-123 ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1	571	583,47
22-040501-0804	Лак битумный БТ-177 ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1	439	448,83
22-040501-0900	Лак сополимеро-винилхлоридный ГОСТ 23494-79	кг				
22-040501-0901	Лак сополимеро-винилхлоридный ХС-76 ГОСТ 23494-79	кг	3	1	554	566,15
22-040501-0902	Лак сополимеро-винилхлоридный ХС-724 ГОСТ 23494-79	кг	3	1	549	561,03
22-040501-1000	Лак кремнийорганический ГОСТ Р 52165-2003	кг				
22-040501-1001	Лак кремнийорганический КО-85 ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1	871	889,47
22-040501-1002	Лак кремнийорганический термостойкий КО-916 ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1	871	889,47
22-040501-1100	Лак нитроцеллюлозный ГОСТ Р 52165-2003	кг				
22-040501-1101	Лак нитроцеллюлозный НЦ-218 ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1	446	455,97
22-040501-1102	Лак нитроцеллюлозный НЦ-221 ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1	446	455,97
22-040501-1200	Лак пентафталевый ГОСТ Р 52165-2003	кг				
22-040501-1202	Лак пентафталевый ПФ-170, ПФ-171 ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1	400	409,05
22-040501-1300	Лаки прочие					
22-040501-1301	Лак МА-592 масляный ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1000	2 184	2 227,68
22-040501-1302	Лак печной ГОСТ Р 52165-2003	т	3	1000	47 968	48 927

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040501-1303	Лак шеллачный ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1	2 191	2 234,82
22-040501-1305	Лак перхлорвиниловый ХВ-784 ГОСТ 7313-75	кг	3	1	388	396,81
22-040501-1306	Лак фенольный ФЛ-1 ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1	1 071	1 093,47
22-040501-1307	Лак ХП-734 ГОСТ 52165-2003	кг	3	1	580	592,67
22-040501-1308	Лак эпоксидный ЭП-730 ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1	2 232	2 277,69
22-040501-1309	Лак этинолевый ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1	262,5	268,8
22-040501-1310	Лак спиртовой ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1	204	208,08
22-040501-1311	Нитролак ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1	326	332,52
22-040501-1312	Лак НЦ-62 ГОСТ Р 52165-2003	т	3	1000	580 357	593 029,62
22-040501-1313	Лак пропиточный без растворителей АС-9115 ГОСТ Р 52165-2003	т	3	1000	604 139	616 221,78
22-040501-1314	Лак электроизоляционный 318 ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1	176	179,52
22-040501-1315	Лак кузбасский ГОСТ Р 52165-2003	т	3	1000	262 500	268 803,93
22-040501-9900	Бакелитовые ГОСТ Р 52165-2003					
22-040501-9901	Лаки бакелитовые ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1	239	244,83

Подраздел 22-0406 Промежуточные лакокрасочные материалы (растворители, разбавители, олифы, смолы и их растворы, сиккативы)

Группа 22-040601 Растворители

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040601-0100	Ацетон технический ГОСТ 2768-84	т				
22-040601-0101	Ацетон технический ГОСТ 2768-84	т	2	1000	451 786	461 578,07
22-040601-0200	Бензин-растворитель ГОСТ 26377-84	т				
22-040601-0201	Бензин-растворитель ГОСТ 26377-84	т	2	1000	53 154	54 217,08
22-040601-0400	Растворитель, марки Р-РС	т				
22-040601-0401	Растворитель, марка Р-60	т	3	1000	468 750	479 178,93
22-040601-0402	Растворитель, марка РС-2	т	3	1000	241 071	246 946,35
22-040601-0500	Уайт-спирит ГОСТ 3134-78	т				
22-040601-0501	Уайт-спирит ГОСТ 3134-78	т	3	1000	241 071	246 946,35
22-040601-0600	Растворители для лакокрасочных материалов Р ГОСТ 7827-74	т				

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040601-0601	Растворители для лакокрасочных материалов Р-4А ГОСТ 7827-74	т	3	1000	303 571	310 696,35
22-040601-0602	Растворители для лакокрасочных материалов Р-4 ГОСТ 7827-74	т	3	1000	336 830	344 620,53
22-040601-0604	Растворители для лакокрасочных материалов Р-5 ГОСТ 7827-74	т	3	1000	366 964	375 357,21
22-040601-0605	Растворители для лакокрасочных материалов Р-12 ГОСТ 7827-74	т	3	1000	467 411	477 824,7
22-040601-0606	Растворители для лакокрасочных материалов Р-7 ГОСТ 7827-74	т	3	1000	366 964	375 357,21
22-040601-0700	Растворители для лакокрасочных материалов ГОСТ 18188-72	т				
22-040601-0703	Растворители для лакокрасочных материалов N 646 ГОСТ 18188-72	т	3	1000	204 464	209 607,21
22-040601-0704	Растворители для лакокрасочных материалов N 647 ГОСТ 18188-72	т	3	1000	241 071	246 946,35
22-040601-0705	Растворители для лакокрасочных материалов N 648 ГОСТ 18188-72	т	3	1000	312 500	319 815,48
22-040601-0706	Растворители для лакокрасочных материалов N 649 ГОСТ 18188-72	т	3	1000	507 143	518 339,79
22-040601-0800	Раствор антисептирующий для огнезащиты древесины ГОСТ Р 53292-2009	кг				
22-040601-0801	Раствор антисептирующий для огнезащиты древесины всех типов зданий внутри и снаружи при Т от -50°C до +60°C, обработка при Т от -10°C до +40°C, 1 и 2 группы огнезащитной эффективности ГОСТ Р 53292-2009	кг	3	1	307	314,19

Группа 22-040603 Олифа

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040603-0100	Олифа ГОСТ 32389-2013	кг				
22-040603-0101	Олифа комбинированная К-2 ГОСТ 32389-2013	кг	3	1	296	302,97
22-040603-0102	Олифа комбинированная К-3 ГОСТ 32389-2013	кг	3	1	296	302,97
22-040603-0103	Олифа комбинированная К-4 ГОСТ 32389-2013	кг	3	1	296	302,97
22-040603-0107	Олифа натуральная ГОСТ 32389-2013	кг	3	1	344,64	352,59
22-040603-0108	Олифа "Оксоль" ГОСТ 32389-2013	кг	3	1	263	269,31

Группа 22-040605 Сиккативы, антисептики и пропитки

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040605-0100	Пропитка двухкомпонентная для антисептирования и восстановления естественного цвета древесины	кг				
22-040605-0101	Пропитка двухкомпонентная для антисептирования и восстановления естественного цвета древесины, обработка при Т от +5°C до +40°C	кг	3	1	368	376,43

Подраздел 22-0407 Эмали**Группа 22-040701 Эмали ХВ, ХП**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040701-0100	Эмаль ХВ-124 для защитного покрытия металлических изделий ГОСТ 10144-89	т				
22-040701-0101	Эмаль ХВ-124 для защитного покрытия металлических изделий, серая ГОСТ 10144-89	т	3	1260	433 929	443 935,53
22-040701-0102	Эмаль ХВ-124 для защитного покрытия металлических изделий, защитная, зеленая ГОСТ 10144-89	т	3	1260	433 929	443 935,53
22-040701-0103	Эмаль ХВ-124 для защитного покрытия металлических изделий, белая ГОСТ 10144-89	т	3	1260	473 214	484 006,23
22-040701-0200	Эмаль ХВ-16 для защитного покрытия металлических, деревянных, бетонных изделий ГОСТ Р 51691-2008	т				
22-040701-0201	Эмаль ХВ-16 для защитного покрытия металлических, деревянных, бетонных изделий, белая ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	450 893	461 238,81
22-040701-0202	Эмаль ХВ-16 для защитного покрытия металлических, деревянных, бетонных изделий, серая ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	450 893	461 238,81
22-040701-0203	Эмаль ХВ-16 для защитного покрытия металлических, деревянных, бетонных изделий, светло-серая ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	450 893	461 238,81
22-040701-0204	Эмаль ХВ-16 для защитного покрытия металлических, деревянных, бетонных изделий, черная ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	450 893	461 238,81
22-040701-0205	Эмаль ХВ-16 для защитного покрытия металлических, деревянных, бетонных изделий, красная ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	450 893	461 238,81
22-040701-0206	Эмаль ХВ-16 для защитного покрытия металлических, деревянных, бетонных изделий, синяя ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	450 893	461 238,81

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040701-0207	Эмаль ХВ-16 для защитного покрытия металлических, деревянных, бетонных изделий, темно-зеленая ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	450 893	461 238,81
22-040701-0400	Эмаль ХВ-785 для защитного покрытия металлических, бетонных изделий ГОСТ 7313-75	т				
22-040701-0401	Эмаль ХВ-785 для защитного покрытия металлических, бетонных изделий, белая, слоновая кость ГОСТ 7313-75	т	3	1260	457 589	468 068,73
22-040701-0402	Эмаль ХВ-785 для защитного покрытия металлических, бетонных изделий, серая ГОСТ 7313-75	т	3	1260	433 929	443 935,53
22-040701-0403	Эмаль ХВ-785 для защитного покрытия металлических, бетонных изделий, голубая ГОСТ 7313-75	т	3	1260	433 929	444 017,95
22-040701-0404	Эмаль ХВ-785 для защитного покрытия металлических, бетонных изделий, желтая ГОСТ 7313-75	т	3	1260	457 589	468 068,73
22-040701-0405	Эмаль ХВ-785 для защитного покрытия металлических, бетонных изделий, зеленая ГОСТ 7313-75	т	3	1260	429 464	439 463,65
22-040701-0406	Эмаль ХВ-785 для защитного покрытия металлических, бетонных изделий, красная ГОСТ 7313-75	т	3	1260	429 464	439 463,65
22-040701-0407	Эмаль ХВ-785 для защитного покрытия металлических, бетонных изделий, коричневая ГОСТ 7313-75	т	3	1260	457 589	468 068,73
22-040701-0408	Эмаль ХВ-785 для защитного покрытия металлических, бетонных изделий, черная ГОСТ 7313-75	т	3	1260	429 464	439 463,65
22-040701-0409	Эмаль ХВ-785 для защитного покрытия металлических, бетонных изделий, красно-коричневая ГОСТ 7313-75	т	3	1260	443 750	453 952,95
22-040701-0500	Эмаль ХВ-110 для защитного покрытия металлических и деревянных поверхностей ГОСТ Р 51691-2008	т				
22-040701-0501	Эмаль ХВ-110 для защитного покрытия металлических и деревянных поверхностей, белая, серая ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	457 589	468 068,73
22-040701-0600	Эмаль ХВ-1100 ГОСТ Р 51691-2008	т				
22-040701-0601	Эмаль ХВ-1100 серая ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	580 357	593 306,65
22-040701-0700	Эмаль ХВ-1120 ГОСТ Р 51691-2008	т				
22-040701-0701	Эмаль ХВ-1120 разных цветов ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	580 357	593 306,65
22-040701-0800	Эмаль ХВ-113 ГОСТ Р 51691-2008	т				
22-040701-0801	Эмаль ХВ-113 красно-оранжевая ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	457 589	468 068,73
22-040701-0900	Эмаль ХВ-125 для защитного покрытия металлических и деревянных поверхностей ГОСТ Р 51691-2008	т				

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040701-0901	Эмаль ХВ-125 для защитного покрытия металлических и деревянных поверхностей, серебристая ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	595 238	608 470,71
22-040701-1100	Эмаль ХП-799 ГОСТ Р 51691-2008	т				
22-040701-1104	Эмаль ХП-799 разных цветов ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	758 929	775 435,53
22-040701-1200	Эмаль перхлорвиниловая ХВ-7140 ГОСТ Р 51691-2008	т				
22-040701-1201	Эмаль перхлорвиниловая ХВ-7140 разных цветов ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	437 500	447 592,51
22-040701-1300	Эмаль ХВ-161 ГОСТ Р 51691-2008	т				
22-040701-1301	Эмаль ХВ-161 белая ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	446 429	456 685,53
22-040701-1302	Эмаль ХВ-161 серая ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	446 429	456 685,53

Группа 22-040702 Эмали КО

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040702-0100	Эмаль термостойкая КО-811 для защитного покрытия ГОСТ Р 51691-2008	т				
22-040702-0101	Эмаль термостойкая КО-811 для защитного покрытия черная ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	542 857	555 042,09
22-040702-0106	Эмаль термостойкая КО-811 для защитного покрытия зеленая ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	1 071 429	1 094 200,09
22-040702-0600	Эмаль термостойкая КО-88 для защитного покрытия ГОСТ Р 51691-2008	т				
22-040702-0601	Эмаль термостойкая КО-88 для защитного покрытия серебристая ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	580 357	593 306,65
22-040702-0700	Эмаль кремнийорганическая фасадная защитная КО-174 ГОСТ Р 51691-2008	т				
22-040702-0701	Эмаль кремнийорганическая фасадная защитная КО-174 разных цветов ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	580 357	593 306,65
22-040702-0800	Эмаль кремнийорганическая фасадная КО-168 ГОСТ Р 51691-2008	т				
22-040702-0801	Эмаль кремнийорганическая фасадная КО-168 разных цветов ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	580 357	593 306,65
22-040702-0900	Эмаль кремнийорганическая термостойкая КО-8101 ГОСТ Р 51691-2008	т				
22-040702-0901	Эмаль кремнийорганическая термостойкая КО-8101 разных цветов ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	1 071 429	1 094 200,09

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040702-1600	Эмаль термостойкая КО-813 для защитного покрытия ГОСТ Р 51691-2008	т				
22-040702-1601	Эмаль термостойкая КО-813 для защитного покрытия серебристая ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	749 107	765 417,09

Группа 22-040703 Эмали ХС

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040703-0100	Эмаль антикоррозийная ХС-720 ГОСТ Р 51691-2008	т				
22-040703-0101	Эмаль антикоррозийная ХС-720 серебристая ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	580 357	593 306,65
22-040703-0102	Эмаль антикоррозийная ХС-720 красно-коричневая ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	580 357	593 306,65
22-040703-0200	Эмаль ХС-710 серая ГОСТ Р 51691-2008	т				
22-040703-0201	Эмаль ХС-710 серая ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	571 429	584 185,53
22-040703-0300	Эмаль ХС-759 белая ГОСТ Р 51691-2008	т				
22-040703-0301	Эмаль ХС-759 белая ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	580 357	593 306,65

Группа 22-040704 Эмали ЭП

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040704-0100	Эмаль эпоксидная ЭП-46 ГОСТ Р 51691-2008	т				
22-040704-0101	Эмаль эпоксидная ЭП-46 разных цветов	т	3	1260	937 500	957 577,95
22-040704-0200	Эмаль эпоксидная ЭП-51 ГОСТ Р 51691-2008	т				
22-040704-0201	Эмаль эпоксидная ЭП-51 серая ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	491 071	502 220,37
22-040704-0300	Эмаль эпоксидная ЭП-140 ГОСТ 24709-81	т				
22-040704-0301	Эмаль эпоксидная ЭП-140 разных цветов ГОСТ 24709-81	т	3	1260	937 500	957 577,95
22-040704-0303	Эмаль эпоксидная ЭП-140 голубая ГОСТ 24709-81	т	3	1260	803 571	821 052,79
22-040704-0304	Эмаль эпоксидная ЭП-140 черная ГОСТ 24709-81	т	3	1260	803 571	821 052,79
22-040704-0305	Эмаль эпоксидная ЭП-140 защитная ГОСТ 24709-81	т	3	1260	803 571	820 984,93
22-040704-0400	Эмаль эпоксидная ЭП-255 ГОСТ Р 51691-2008	т				

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040704-0401	Эмаль эпоксидная ЭП-255 разных цветов ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	937 500	957 577,95
22-040704-0500	Эмаль эпоксидная ЭП-525 ГОСТ 22438-85	т				
22-040704-0501	Эмаль эпоксидная ЭП-525 белая ГОСТ 22438-85	т	3	1260	491 071	502 220,37
22-040704-0502	Эмаль эпоксидная ЭП-525 серая ГОСТ 22438-85	т	3	1260	491 071	502 220,37
22-040704-0600	Эмаль эпоксидная ЭП-755 ГОСТ Р 51691-2008	т				
22-040704-0601	Эмаль эпоксидная ЭП-755 красно-коричневая ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	625 000	638 827,95
22-040704-0700	Эмаль эпоксидная ЭП-773 ГОСТ 23143-83	т				
22-040704-0701	Эмаль эпоксидная ЭП-773 разных цветов ГОСТ 23143-83	т	3	1260	675 893	690 821,23
22-040704-0702	Эмаль эпоксидная ЭП-773 зелёная ГОСТ 23143-83	т	3	1260	616 071	629 720,37
22-040704-0703	Эмаль эпоксидная ЭП-773 кремовая ГОСТ 23143-83	т	3	1260	580 357	593 374,51
22-040704-0800	Эмаль эпоксидная ЭП-1155 ГОСТ Р 51691-2008	т				
22-040704-0801	Эмаль эпоксидная ЭП-1155 белая ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	758 929	775 450,09
22-040704-0900	Эмаль эпоксидная ЭП-1236 ГОСТ Р 51691-2008	т				
22-040704-0901	Эмаль эпоксидная ЭП-1236 серая ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	562 500	575 077,95
22-040704-1000	Эмаль эпоксидная ЭП-5116 ГОСТ 25366-82	т				
22-040704-1001	Эмаль эпоксидная ЭП-5116 черная ГОСТ 25366-82	т	3	1260	562 500	575 077,95
22-040704-1100	Эмаль эпоксидная ЭП-9111 ГОСТ Р 51691-2008	т				
22-040704-1101	Эмаль эпоксидная ЭП-9111 серая ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	1 202 679	1 228 142,95
22-040704-1200	Эмаль эпоксидная ЭП-1305 ГОСТ Р 51691-2008	т				
22-040704-1201	Эмаль эпоксидная ЭП-1305 серая ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	1 202 679	1 228 060,53

Группа 22-040705 Эмали ПФ, КЧ, УРФ

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040705-0100	Эмаль ВЛ-515 ГОСТ Р 51691-2008	т				
22-040705-0101	Эмаль ВЛ-515 различных цветов ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	623 053	635 514,06
22-040705-0200	Эмаль циклоауучуковая КЧ-728 ГОСТ Р 51691-2008	т				
22-040705-0201	Эмаль КЧ-728 белая ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	988 861	1 008 638,22
22-040705-0300	Эмаль МС-17 ГОСТ Р 51691-2008	т				
22-040705-0301	Эмаль МС-17 песочная	т	3	1260	671 944	685 382,88
22-040705-0400	Эмаль пентафталева ПФ-115 ГОСТ 6465-76	т				

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040705-0401	Эмаль пентафталевая ПФ-115 разных цветов ГОСТ 6465-76	т	3	1260	187 500	192 592,51
22-040705-0402	Эмаль пентафталевая ПФ-115 серая ГОСТ 6465-76	т	3	1260	214 286	219 899,67
22-040705-0403	Эмаль пентафталевая ПФ-115 белая ГОСТ 6465-76	т	3	1260	214 286	219 899,67
22-040705-0500	Эмаль пентафталевая ПФ-167 ГОСТ 6465-76	т				
22-040705-0501	Эмаль пентафталевая ПФ-167 разных цветов ГОСТ 6465-76	т	3	1260	525 893	537 738,81
22-040705-0600	Эмаль пентафталевая ПФ-133 ГОСТ 6465-76	т				
22-040705-0601	Эмаль пентафталевая ПФ-133 разных цветов ГОСТ 6465-76	т	3	1260	602 679	616 060,53
22-040705-0602	Эмаль пентафталевая ПФ-133 темно-серая ГОСТ 6465-76	т	3	1260	607 143	620 613,81
22-040705-0900	Эмаль пентафталевая ПФ-837 ГОСТ 6465-76	т				
22-040705-0902	Эмаль пентафталевая ПФ-837 серебристая ГОСТ 6465-76	т	3	1260	312 500	320 077,95
22-040705-1000	Эмаль пентафталевая ПФ-1126 ГОСТ 6465-76	т				
22-040705-1002	Эмаль пентафталевая ПФ-1126 светло-дымчатая, слононая кость ГОСТ 6465-76	т	3	1260	602 679	616 060,53
22-040705-1100	Эмаль ПЯ	кг				
22-040705-1101	Эмаль ПЯ	кг	3	1,26	315	322,63
22-040705-1200	Грунт-эмаль УРФ-1128 ГОСТ Р 51691-2008	т				
22-040705-1201	Грунт-эмаль УРФ-1128 разных цветов ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	807 143	824 696,23
22-040705-1202	Грунт-эмаль УРФ-1128 светло-дымчатая, кремовая, черная ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	518 750	530 452,95

Группа 22-040706 Нитроэмали

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040706-0100	Нитроэмаль НЦ-132 ГОСТ 6631-74	кг				
22-040706-0101	Нитроэмаль НЦ-132 разных цветов ГОСТ 6631-74	кг	3	1,26	326	333,85
22-040706-0200	Нитроэмаль НЦ-132П ГОСТ 6631-74	кг				
22-040706-0201	Нитроэмаль НЦ-132П разных цветов ГОСТ 6631-74	кг	3	1,26	350	358,33

Подраздел 22-0408 Краски водно-дисперсионные
Группа 22-040801 Стиролбутадиеновые

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040801-0100	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 ГОСТ 28196-89	кг				
22-040801-0101	Краска водно-дисперсионная стиролбутадиеновая, марка ВД-КЧ-26, белая ночь, светло-желтая ГОСТ 28196-89	кг	3	1	228	232,56

Группа 22-040802 Акрилатные

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040802-0100	Краски водоземлюсионные ВЭАК ГОСТ 28196-89	т				
22-040802-0101	Краски водоземлюсионные ВЭАК-1180 ГОСТ 28196-89	т	3	1000	117 857	121 268,07
22-040802-0200	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК ГОСТ 28196-89	кг				
22-040802-0201	Краски водно-дисперсионные белые на основе сополимерной акрилатной дисперсии, марка ВД-АК-111 ГОСТ 28196-89	кг	3	1	123	126,53
22-040802-0202	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК "Универсал" ГОСТ 28196-89	кг	3	1	81	83,69
22-040802-0203	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 белая ГОСТ 28196-89	кг	3	1	81	83,69
22-040802-0204	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 буковая ГОСТ 28196-89	кг	3	1	81	83,69
22-040802-0205	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 голубовато-серая ГОСТ 28196-89	кг	3	1	81	83,69
22-040802-0206	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 красно-коричневая ГОСТ 28196-89	кг	3	1	81	83,69
22-040802-0207	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 светло-бежевая ГОСТ 28196-89	кг	3	1	81	83,69
22-040802-0208	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 светло-палевая ГОСТ 28196-89	кг	3	1	81	83,69
22-040802-0209	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 серовато-розовая ГОСТ 28196-89	кг	3	1	81	83,69
22-040802-0300	Краска на основе водной акриловой дисперсии ГОСТ 28196-89	кг				

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040802-0301	Краска на основе водной акриловой дисперсии универсальная матовая моющаяся для интерьерных работ ГОСТ 28196-89	кг	3	1	182,14	186,84
22-040802-0302	Краска на основе водной акриловой дисперсии атмосферостойкая и паропроницаемая для окраски фасадов и влажных помещений ГОСТ 28196-89	кг	3	1	308,93	316,16
22-040802-0303	Краска на основе водной акриловой дисперсии матовая протирающаяся для внутренних работ ГОСТ 28196-89	кг	3	1	164,29	168,63
22-040802-0304	Краска на основе водной акриловой дисперсии с добавкой силикона с повышенной гидрофобностью для наружных работ ГОСТ 28196-89	кг	3	1	279	285,65
22-040802-0305	Краска на основе водной акриловой дисперсии для окраски металлических, деревянных и других поверхностей, подвергающихся атмосферным воздействиям ГОСТ 28196-89	кг	3	1	1 214	1 239,35

Группа 22-040803 Поливинилацетатные и прочие

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040803-0100	Краски на водной основе моющиеся ГОСТ 28196-89	кг				
22-040803-0101	Краска однокомпонентная эмульсионная на водной основе моющаяся матовая, без растворителей и смягчителей ГОСТ 28196-89	кг	3	1	1 174	1 198,6
22-040803-0102	Краска однокомпонентная эмульсионная на водной основе моющаяся полуматовая, без растворителей и смягчителей ГОСТ 28196-89	кг	3	1	1 424	1 453,6
22-040803-0103	Краска однокомпонентная эмульсионная на водной основе моющаяся матовая, стойкая к микроорганизмам ГОСТ 28196-89	кг	3	1	1 929	1 968,7
22-040803-0104	Краска однокомпонентная эмульсионная на водной основе моющаяся полуматовая, стойкая к микроорганизмам ГОСТ 28196-89	кг	3	1	2 074	2 116,6
22-040803-0105	Краска двухкомпонентная полиуретановая на водной основе моющаяся абсолютно матовая, без растворителей, стойкая к дезинфицирующим средствам, для медицинских учреждений ГОСТ 28196-89	кг	3	1	4 691	4 785,94
22-040803-0106	Краска двухкомпонентная полиуретановая на водной основе моющаяся полуматовая, стойкая к дезинфицирующим средствам и к микроорганизмам, для медицинских учреждений ГОСТ 28196-89	кг	3	1	6 529	6 660,7

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040803-0107	Краска двухкомпонентная полиуретановая на водной основе моющаяся полуматовая, без сольвентов, стойкая к дезинфицирующим средствам, для медицинских учреждений ГОСТ 28196-89	кг	3	1	4 455	4 545,22
22-040803-0108	Краска двухкомпонентная полиуретановая на водной основе моющаяся полуглянцевая, стойкая к дезинфицирующим средствам, без сольвентов, для медицинских учреждений ГОСТ 28196-89	кг	3	1	4 455	4 545,22
22-040803-0109	Краска двухкомпонентная полиуретановая на водной основе моющаяся полуглянцевая, стойкая к дезинфицирующим средствам и микроорганизмам, для медицинских учреждений ГОСТ 28196-89	кг	3	1	6 529	6 660,7
22-040803-0110	Краска двухкомпонентная полиуретановая на водной основе без сольвентов, стойкая к дезинфицирующим средствам и микроорганизмам для чистых помещений ГОСТ 28196-89	кг	3	1	7 896	8 055,04
22-040803-0200	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ГОСТ 28196-89	кг				
22-040803-0201	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, марка ВД-ВА-17 ГОСТ 28196-89	кг	3	1	139	142,85
22-040803-0202	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, марка ВД-ВА-27А, Э-ВА-27Т ГОСТ 28196-89	кг	3	1	88	90,83
22-040803-0300	Краска водно-дисперсионная для огнезащиты ГОСТ Р 53295-2009	кг				
22-040803-0301	Краска водно-дисперсионная для огнезащиты стальных и железобетонных конструкций внутри помещений при Т от -60°C до +60°C и относительной влажности воздуха не более 85%, обработка при Т от +5°C до +40°C, предел огнестойкости от 45 до 150 минут ГОСТ Р 53295-2009	кг	3	1	1 342	1 369,91
22-040803-0302	Краска водно-дисперсионная термовспучивающаяся для огнезащиты стальных конструкций внутри помещений при Т от -50°C до +60°C и относительной влажности воздуха не более 80%, обработка при Т от +5°C до +40°C, предел огнестойкости от 45 до 90 минут ГОСТ Р 53295-2009	кг	3	1	1 207	1 232,21
22-040803-0303	Краска водно-дисперсионная высокоэластичная для огнезащиты кабельных линий при Т от -60°C до +60°C и относительной влажности воздуха не более 85%, обработка при Т не ниже +5°C ГОСТ Р 53295-2009	кг	3	1	1 245	1 270,97
22-040803-0304	Краска водно-дисперсионная термовспучивающаяся виброустойчивая для огнезащиты систем вентиляции и кондиционирования воздуха при Т от -50°C до +60°C и относительной влажности не более 80%, предел огнестойкости 30 минут ГОСТ Р 53295-2009	кг	3	1	1 109	1 132,25

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040803-0305	Краска водно-дисперсионная термовспучивающаяся для огнезащиты конструкций из древесины, обработка при Т от -10°C до +40°C, 1 группа огнезащитной эффективности ГОСТ Р 53292-2009	кг	3	1	511	522,29
22-040803-0306	Краска водно-дисперсионная термовспучивающаяся для огнезащиты конструкций из древесины, обработка при Т от +5°C до +40°C, 1 группа огнезащитной эффективности ГОСТ Р 53292-2009	кг	3	1	1 220	1 245,47
22-040803-0400	Краска органическая ГОСТ Р 53295-2009	кг				
22-040803-0401	Краска огнезащитная органическая для повышения предела огнестойкости несущих и ограждающих стальных конструкций на всех объектах гражданского и промышленного строительства, обработка при Т от -5°C до +35°C, 1 и 2 группы огнезащитной эффективности ГОСТ Р 53292-2009	кг	3	1	1 688	1 722,81
22-040803-0402	Краска органоразбавляемая эластичная, ударопрочная, виброустойчивая для огнезащиты стальных конструкций в сырых, не отапливаемых помещениях при Т от -60°C до +60°C и относительной влажности не более 85%, обработка при Т от -15°C до +40°C, предел огнестойкости от 45 до 120 минут ГОСТ Р 53295-2009	кг	3	1	1 639	1 672,85
22-040803-0403	Краска органическая алкидная для окрашивания наружных поверхностей, эксплуатирующихся в различных климатических зонах, обработка при Т от +5°C до +30°C ГОСТ Р 53295-2009	кг	3	1	920	939,47

Подраздел 22-0409 Лакокрасочные материалы для дорожного строительства**Группа 22-040901 Краски и эмали для дорожного строительства**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040901-0100	Эмали для дорожной разметки ГОСТ Р 52575-2006	кг				
22-040901-0101	Эмаль для дорожной разметки АК-505 белая производства стран ЕАЭС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	375	383,26
22-040901-0102	Эмаль для дорожной разметки АК-505 желтая производства стран ЕАЭС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	402	410,8
22-040901-0103	Эмаль для дорожной разметки АК-505 красная производства стран ЕАЭС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	402	410,8

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040901-0104	Эмаль для дорожной разметки АК-505 черная производства стран ЕАЭС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	402	410,8
22-040901-0105	Эмаль для дорожной разметки АК-511 белая производства стран ЕАЭС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	393	401,62
22-040901-0106	Эмаль для дорожной разметки АК-511 желтая производства стран ЕАЭС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	393	401,62
22-040901-0107	Эмаль для дорожной разметки белая производства стран ЕС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	375	383,26
22-040901-0108	Эмаль для дорожной разметки желтая производства стран ЕС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	375	383,26
22-040901-0109	Эмаль для дорожной разметки АК-595 белая производства стран ЕАЭС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	509	519,94
22-040901-0200	Краски для дорожной разметки ГОСТ Р 52575-2006	кг				
22-040901-0201	Краска для дорожной разметки белая производства стран ЕАЭС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	825	842,26
22-040901-0202	Краска для дорожной разметки желтая производства стран ЕАЭС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	884	902,44
22-040901-0203	Краска для дорожной разметки белая производства стран ЕС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	825	842,39
22-040901-0204	Краска для дорожной разметки желтая производства стран ЕС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1,11	884	902,52

Группа 22-040902 Прочие материалы для разметки дорог

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040902-0100	Пластик для дорожной разметки ГОСТ Р 52575-2006	кг				
22-040902-0101	Термопластик для дорожной разметки ТР-АК производства стран ЕАЭС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	339	346,54
22-040902-0102	Пластик холодного формирования для дорожной разметки белый производства стран ЕАЭС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	1 188	1 212,52

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040902-0103	Пластик холодного формирования для дорожной разметки желтый производства стран ЕАЭС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	1 408	1 436,92
22-040902-0104	Термопластик для дорожной разметки ТР-АК с 20% содержанием стеклошариков производства стран ЕАЭС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	393	401,62
22-040902-0105	Пластик холодного формирования для дорожной разметки белый производства стран ЕС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	1 188	1 212,56
22-040902-0106	Пластик холодного формирования для дорожной разметки желтый производства стран ЕС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	1 408	1 436,96
22-040902-0107	Пластик холодного формирования для дорожной разметки белый с отвердителем производства стран ЕАЭС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	1 015	1 036,1
22-040902-0108	Пластик холодного формирования для дорожной разметки желтый с отвердителем производства стран ЕАЭС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	1 408	1 436,92
22-040902-0109	Пластик холодного формирования для дорожной разметки с отвердителем производства стран ЕС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	1 358	1 385,96
22-040902-0200	Микросферы стеклянные светоотражающие для дорожной разметки из пластика	кг				
22-040902-0201	Микросферы стеклянные светоотражающие для дорожной разметки из пластика размерами от 450 мкм до 800 мкм	кг	2	1	196	200,68
22-040902-0202	Микросферы стеклянные светоотражающие для дорожной разметки из краски размерами от 100 мкм до 600 мкм	кг	2	1	205	209,86
22-040902-0300	Отвердитель холодного пластика для дорожной разметки	кг				
22-040902-0301	Отвердитель холодного пластика для дорожной разметки производства стран ЕАЭС	кг	2	1	2 915	2 974,1
22-040902-0302	Отвердитель холодного пластика для дорожной разметки производства стран ЕС	кг	2	1	3 238	3 303,56

Подраздел 22-0410 Прочие лакокрасочные материалы**Группа 22-041001 Отвердители на водной основе**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-041001-0100	Отвердители на водной основе СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	кг				

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-041001-0101	Отвердитель для двухкомпонентных красок на водной основе и двухкомпонентного праймера СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	кг	3	1	7 237	7 382,86
22-041001-0102	Отвердитель для двухкомпонентных полуматовых стойких к микроорганизмам красок на водной основе СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	кг	3	1	8 462	8 632,36
22-041001-0103	Отвердитель для двухкомпонентных полуглянцевых стойких к микроорганизмам красок на водной основе СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	кг	3	1	8 462	8 632,36
22-041001-0104	Отвердитель для красок двухкомпонентных на водной основе для чистых помещений СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	кг	3	1	12 328	12 575,68
22-041001-0105	Отвердитель для двухкомпонентного праймера на водной основе для чистых помещений СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	кг	3	1	8 184	8 348,8
22-041001-0106	Отвердитель без растворителей для двухкомпонентной шпатлевки для чистых помещений СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	кг	3	1	6 119	6 242,5

Группа 22-041002 Композиционные материалы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-041002-0100	Композиции органосиликатные атмосферостойкие	кг				
22-041002-0104	Композиция органосиликатная атмосферостойкая ОС-12-01	кг	3	1	893	911,91
22-041002-0200	Композиции органосиликатные специальные	кг				
22-041002-0201	Композиция органосиликатная специальная ОС-51-03	кг	3	1	1 161	1 185,27
22-041002-0600	Композиции латексные	кг				
22-041002-0603	Композиция латексная для антикоррозионного эластичного покрытия, защитная, "Полан"	кг	3	1	1 086	1 107,72
22-041002-0604	Композиция латексная для антикоррозионного эластичного покрытия, адгезионная, "А"	кг	3	1	293	298,86
22-041002-0700	Эпоксидно-каменноугольные композиции	т				
22-041002-0701	Эпоксидно-каменноугольные композиции грунта	т	3	1000	514 395	524 682,9
22-041002-0702	Эпоксидно-каменноугольные композиции лака	т	3	1000	578 197	589 760,94
22-041002-0703	Эпоксидно-каменноугольные композиции эмали	т	3	1000	576 369	587 896,38
22-041002-0800	Состав двухкомпонентный эпоксидный FibArm Resin	комплект				

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-041002-0801	Состав двухкомпонентный эпоксидный FibArm Resin 230+ - пропитывающий клей для углеродных лент и тканей, композитных углеродных ламелей	комплект	3	27	168 618	172 019,13
22-041002-0802	Состав двухкомпонентный эпоксидный FibArm Resin 230 - пропитывающий клей для углеродных лент и тканей, композитных углеродных ламелей	комплект	3	19,3	168 618	172 010,92
22-041002-0803	Состав двухкомпонентный эпоксидный FibArm Resin 530+ - пропитывающий клей для углеродных лент и тканей, композитных углеродных ламелей	комплект	3	19,5	152 311	155 378
22-041002-0804	Состав двухкомпонентный эпоксидный FibArm Resin WS+ - пропитывающий клей для углеродных лент и тканей, используемых на влажной поверхности и поверхности, эксплуатирующейся при температуре более 60°C	комплект	3	15	128 838	131 430,74
22-041002-0805	Состав двухкомпонентный эпоксидный FibArm Resin HT+ - пропитывающий клей для углеродных лент и тканей, используемых на влажной поверхности и поверхности, эксплуатирующейся при температуре более 60°C	комплект	3	27	253 007	258 095,91
22-041002-0806	Состав двухкомпонентный эпоксидный FibArm Resin laminate+ - пропитывающий клей для углеродных лент и тканей, композитных углеродных ламелей	комплект	3	30	159 330	162 548,56

Группа 22-041003 Составы для бетона, асфальтобетона, деревянных конструкций

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-041003-0100	Составы пленкообразующие для бетона	кг				
22-041003-0101	Состав пленкообразующий упрочняющий для бетона	кг	3	1	920	938,4
22-041003-0200	Фибра полиакрилонитрильная FibArm Fiber	кг				
22-041003-0201	Фибра полиакрилонитрильная FibArm Fiber WA - ПАН фибра для асфальтобетонов	кг	3	1	1 352	1 380,11
22-041003-0202	Фибра полиакрилонитрильная FibArm Fiber WB - ПАН фибра для бетонов	кг	3	1	1 352	1 380,11
22-041003-0300	Состав сухой для огнезащиты ГОСТ Р 53292-2009	кг				

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-041003-0301	Состав сухой для огнебиозащиты древесины внутри промышленных и жилых зданий при Т от -3°C до +50°C, обработка при Т от -3°C до +40°C, 1 группа огнезащитной эффективности ГОСТ Р 53292-2009	кг	3	1	390	398,87
22-041003-0302	Состав сухой щелочной для огнезащиты чердачных конструкций, строительных систем всех типов зданий, скрытых полостей из свежей древесины, обработка при Т не ниже -7°C, 1 и 2 группы огнезащитной эффективности ГОСТ Р 53292-2009	кг	3	1	339	346,85
22-041003-0400	Состав реагентный для огнезащиты ГОСТ Р 53292-2009	кг				
22-041003-0401	Состав реагентный для огнезащиты деревянных конструкций, обработка при Т от -3°C до +40°C, 1 и 2 группы огнезащитной эффективности ГОСТ Р 53292-2009	кг	3	1	599	612,05
22-041003-0402	Состав реагентный для огнезащиты деревянных конструкций, обработка при Т от -20°C до +40°C, 1 и 2 группы огнезащитной эффективности ГОСТ Р 53292-2009	кг	3	1	667	681,41
22-041003-0500	Состав реагентный для комплексной защиты древесины ГОСТ Р 53292-2009	кг				
22-041003-0501	Состав реагентный для комплексной защиты древесины в жестких атмосферных условиях, обработка при Т от -3°C до +40°C, 1 и 2 группы огнезащитной эффективности ГОСТ Р 53292-2009	кг	3	1	733	748,73
22-041003-0502	Состав реагентный для комплексной защиты древесины в жестких атмосферных условиях, обработка при Т от -20°C до +40°C, 1 и 2 группы огнезащитной эффективности ГОСТ Р 53292-2009	кг	3	1	900	919,07
22-041003-0600	Состав антисептический на органическом растворителе для защиты древесины	кг				
22-041003-0601	Состав антисептический на органическом растворителе для защиты древесины, обработка при Т от -10°C до +40°C	кг	3	1	799	816,05
22-041003-0602	Состав антисептический на органическом растворителе для защиты древесины, обработка при Т от -3°C до +40°C	кг	3	1	400	409,07
22-041003-0603	Состав антисептический на органическом растворителе для защиты древесины, обработка при Т от -20°C до +40°C	кг	3	1	479	489,65
22-041003-0700	Состав водорастворимый антисептирующий для огнезащиты древесины ГОСТ Р 53292-2009	кг				

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-041003-0701	Состав водорастворимый антисептирующий для огнезащиты древесины всех типов зданий внутри и снаружи, обработка при Т от -35°С до +40°С, 1 и 2 группы огнезащитной эффективности ГОСТ Р 53292-2009	кг	3	1	866	884,39

Группа 22-041004 Латекс

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-041004-0100	Латекс	кг				
22-041004-0101	Латекс синтетический СКС-65 ГП ГОСТ 10564-75	кг	1	1	1 048	1 068,96

Группа 22-041005 Охра, сурик

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-041005-0200	Сурик	т				
22-041005-0201	Сурик железный тертый ГОСТ 8135-74	т	3	1000	244 897	250 848,87

Раздел 22-05 Сухие строительные смеси**Подраздел 22-0501 Сухие строительные смеси****Группа 22-050101 Смеси сухие шпатлевочные**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-050101-0100	Смеси сухие шпатлевочные на клеевой основе СТ РК 1168-2006	кг				
22-050101-0101	Смеси сухие шпатлевочные клеевые СТ РК 1168-2006	кг	1	1	49,86	51,5
22-050101-0200	Смеси сухие шпатлевочные на полимерной основе СТ РК 1168-2006	кг				
22-050101-0201	Смеси сухие шпатлевочные полимерные СТ РК 1168-2006	кг	1	1	44,64	46,18

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-050101-0300	Смеси сухие шпатлевочные на гипсовой основе СТ РК 1168-2006	кг				
22-050101-0302	Смеси сухие шпатлевочные гипсовые М25 СТ РК 1168-2006	кг	1	1	45,71	47,27
22-050101-0400	Смеси сухие шпатлевочные цементные СТ РК 1168-2006	кг				
22-050101-0401	Смеси сухие шпатлевочные цементные М25 СТ РК 1168-2006	кг	1	1	59,2	61,03
22-050101-0402	Смеси сухие шпатлевочные цементные М50 СТ РК 1168-2006	кг	1	1	89,82	92,26
22-050101-9900	Смеси сухие шпатлевочные СТ РК 1168-2006					
22-050101-9901	Смеси сухие шпатлевочные на цементной основе СТ РК 1168-2006	кг	1	1	59,2	61,03

Группа 22-050102 Смеси сухие клеевые

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-050102-0100	Смеси сухие клеевые СТ РК 1168-2006	кг				
22-050102-0101	Смеси сухие - базовый клей для облицовки стен плитками СТ РК 1168-2006	кг	1	1	35,65	37,01
22-050102-0102	Смеси сухие - усиленный клей для облицовки стен плитками СТ РК 1168-2006	кг	1	1	47,5	49,09
22-050102-0103	Смеси сухие - клей для отделки бассейнов, фонтанов	кг	1	1	79,11	81,34
22-050102-0104	Смеси сухие - клей для мозаики СТ РК 1168-2006	кг	1	1	98,86	101,48
22-050102-0105	Смеси сухие - клей для системы скрепленной теплоизоляции СТ РК 1168-2006	кг	1	1	60,54	62,39
22-050102-0106	Смеси сухие - клей для газоблоков и пеноблоков СТ РК 1168-2006	кг	1	1	32,04	33,32
22-050102-0107	Смеси сухие - клей быстротвердеющий для мозаики и керамики СТ РК 1168-2006	кг	1	1	87,36	89,75
22-050102-0108	Смеси сухие - клей быстротвердеющий для крупных керамогранитных плит СТ РК 1168-2006	кг	1	1	121,43	124,5
22-050102-0109	Смеси сухие - клей для поверхностей, подверженных высоким температурам	кг	1	1	47,5	49,09
22-050102-0110	Смеси сухие - клей для поверхностей, подверженных высоким температурам, белый	кг	1	1	120,71	123,77
22-050102-9900	Смеси сухие клеевые СТ РК 1168-2006	кг				
22-050102-9901	Смеси сухие клеевые СТ РК 1168-2006	кг	1	1	47,5	49,09

Группа 22-050103 Напольные смеси

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-050103-0100	Смеси сухие - стяжки цементные СТ РК 1168-2006	кг				
22-050103-0103	Смеси сухие - стяжки цементные М200 СТ РК 1168-2006	кг	1	1	29,64	30,88
22-050103-0200	Смеси сухие - упрочнители бетонов для промышленных полов СТ РК 1168-2006	кг				
22-050103-0201	Смеси сухие - упрочнители бетонов цементно-кварцевые для промышленных полов СТ РК 1168-2006	кг	1	1	52	53,69
22-050103-0300	Смеси сухие - наливные полы полимерные эпоксидные СТ РК 1168-2006	т				
22-050103-0301	Сухие смеси для устройства наливного пола "Диапол 320" СТ РК 1168-2006	т	1	1000	78 036	80 246,66
22-050103-0400	Сухие смеси - цементные наливные полы для первоначального выравнивания СТ РК 1168-2006	кг				
22-050103-0402	Смеси сухие - цементные наливные полы для первоначального выравнивания М150 СТ РК 1168-2006	кг	1	1	51,43	53,1
22-050103-0405	Смеси сухие - цементные наливные полы для первоначального выравнивания М300 СТ РК 1168-2006	кг	1	1	73,93	76,05
22-050103-0500	Смеси сухие - цементные наливные полы для окончательного выравнивания СТ РК 1168-2006	кг				
22-050103-0502	Смеси сухие - цементные наливные полы для окончательного выравнивания М150 СТ РК 1168-2006	кг	1	1	63,04	64,94
22-050103-0503	Смеси сухие - цементные наливные полы для окончательного выравнивания М200 СТ РК 1168-2006	кг	1	1	72,14	74,23
22-050103-0700	Смеси сухие - гипсовые наливные полы для окончательного выравнивания СТ РК 1168-2006	кг				
22-050103-0701	Смеси сухие - гипсовые наливные полы для окончательного выравнивания М100 СТ РК 1168-2006	кг	1	1	52,53	54,22
22-050103-0703	Смеси сухие - гипсовые наливные полы для окончательного выравнивания М200 СТ РК 1168-2006	кг	1	1	68,04	70,04
22-050103-9900	Напольные смеси СТ РК 1168-2006	кг				
22-050103-9901	Сухие смеси - цементные наливные полы для первоначального выравнивания СТ РК 1168-2006	кг	1	1	51,43	53,1
22-050103-9902	Смеси сухие - цементные наливные полы для окончательного выравнивания СТ РК 1168-2006	кг	1	1	63,04	64,94

Группа 22-050104 Смеси сухие штукатурные

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-050104-0100	Смеси сухие - гипсовые штукатурки СТ РК 1168-2006	кг				
22-050104-0101	Смеси сухие - гипсовые штукатурки стандартные СТ РК 1168-2006	кг	1	1	27,68	28,88
22-050104-0102	Смеси сухие - гипсовые штукатурки легкие (перлитсодержащие) СТ РК 1168-2006	кг	1	1	37,21	38,6
22-050104-0200	Смеси сухие - цементные штукатурки СТ РК 1168-2006	кг				
22-050104-0201	Смеси сухие - цементные штукатурки М25 СТ РК 1168-2006	кг	1	1	28,93	30,15
22-050104-0204	Смеси сухие - цементные штукатурки М100 СТ РК 1168-2006	кг	1	1	53,75	55,47
22-050104-0300	Смеси сухие - санирующие штукатурки	кг				
22-050104-0301	Смеси сухие - санирующие штукатурки СТ РК 1168-2006	кг	1	1	108,04	110,84
22-050104-0400	Смеси сухие - жаростойкие штукатурки	кг				
22-050104-0401	Смеси сухие - жаростойкие штукатурки	кг	1	1	63,04	64,94
22-050104-0500	Смеси сухие - минеральная штукатурка для декоративной отделки СТ РК 1168-2006	кг				
22-050104-0501	Смеси сухие - минеральная штукатурка для декоративной отделки мелкой фракции до 0,7 мм СТ РК 1168-2006	кг	1	1	73,93	76,05
22-050104-0502	Смеси сухие - минеральная штукатурка для декоративной отделки мелкой фракции до 2,0 мм СТ РК 1168-2006	кг	1	1	73,93	76,05
22-050104-0503	Смеси сухие - минеральная штукатурка для декоративной отделки средней фракции от 2,01 до 2,99 мм СТ РК 1168-2006	кг	1	1	73,93	76,05
22-050104-0504	Смеси сухие - минеральная штукатурка для декоративной отделки крупной фракции от 3,0 мм и более СТ РК 1168-2006	кг	1	1	39,11	40,54
22-050104-0505	Смеси сухие - минеральная штукатурка для декоративной отделки "Шубка" СТ РК 1168-2006	кг	1	1	42,86	44,36
22-050104-0600	Смеси сухие - штукатурка цементно-полимерная СТ РК 1168-2006	кг				
22-050104-0601	Сухая смесь - штукатурка цементно-полимерная "SikaMonoTop" СТ РК 1168-2006	кг	1	1	114	116,96
22-050104-0700	Смеси сухие штукатурные на основе вспученного вермикулита ГОСТ Р 53295-2009	кг				
22-050104-0701	Сухая смесь штукатурная на основе вспученного вермикулита для огнезащиты стальных и железобетонных несущих конструкций внутри и снаружи при Т от -50°С до + 60°С и относительной влажности не более 90%, обработка при Т не ниже +5°С, предел огнестойкости от 45 до 240 минут ГОСТ Р 53295-2009	кг	1	1	600	612,65

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-050104-9900	Смеси сухие штукатурные СТ РК 1168-2006	кг				
22-050104-9901	Смеси сухие - минеральная штукатурка для декоративной отделки СТ РК 1168-2006	кг	1	1	39,11	40,54

Группа 22-050105 Гидроизоляционные смеси

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-050105-0100	Смеси сухие для гидроизоляции бетонных и железобетонных конструкций ГОСТ 31384-2008	кг				
22-050105-0101	Смеси сухие проникающие на цементной основе с гидроизолирующими и уплотняющими свойствами для поверхности бетонных и железобетонных конструкций ГОСТ 31384-2008	кг	1	1	1 138,39	1 161,8
22-050105-0102	Смеси сухие на цементной основе для гидроизоляции трещин, швов и стыков бетонных и железобетонных конструкций ГОСТ 31384-2008	кг	1	1	1 059,82	1 081,66
22-050105-0103	Смеси сухие гидроизоляционные на цементной основе для ликвидации напорных течей в бетонных, железобетонных и каменных конструкциях, время схватывания-1 минута ГОСТ 31384-2008	кг	1	1	1 025	1 046,14
22-050105-0104	Смеси сухие гидроизоляционные на цементной основе для ликвидации напорных течей в бетонных, железобетонных и каменных конструкциях, время схватывания-3 минуты ГОСТ 31384-2008	кг	1	1	765,18	781,13
22-050105-0105	Смесь сухая тиксотропная на цементной основе для восстановления и ремонта вертикальных и потолочных бетонных поверхностей ГОСТ 31384-2008	кг	1	1	189,29	193,72
22-050105-0106	Смесь сухая безусадочная на цементной основе для заполнения пустот конструкций ГОСТ 31384-2008	кг	1	1	279,46	285,69
22-050105-0200	Смеси сухие гидроизоляционные на цементной основе	кг				
22-050105-0201	Смеси сухие - штукатурная гидроизоляция на цементной основе	кг	1	1	86,25	88,62
22-050105-0202	Смеси сухие - обмазочная гидроизоляция на цементной основе	кг	1	1	148,04	151,64
22-050105-0203	Смеси сухие - гидро-пломба на цементной основе	кг	1	1	171,96	176,04
22-050105-0300	Смеси сухие гидроизоляционные на битумно-каучуковой основе	кг				

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-050105-0301	Смеси сухие - обмазочная гидроизоляция на битумно-каучуковой основе, толщина нанесения от 0,5 до 1,0 мм	кг	1	1	261,61	267,49
22-050105-0302	Смеси сухие - двухкомпонентная гидроизоляция на битумно-каучуковой основе, толщина нанесения до 5 мм	кг	1	1	676,27	690,44
22-050105-0400	Смеси сухие гидроизоляционные на цементно-акриловой основе	кг				
22-050105-0401	Смеси сухие - двухкомпонентная гидроизоляция на цементно-акриловой основе	кг	1	1	880	898,24
22-050105-0500	Смеси сухие гидроизоляционные на полиуретановой основе	кг				
22-050105-0501	Смеси сухие - двухкомпонентная гидроизоляция на полиуретановой основе	кг	1	1	3 204,56	3 269,29
22-050105-0600	Смеси сухие гидроизоляционные на акриловой основе	кг				
22-050105-0601	Смеси сухие - двухкомпонентная гидроизоляция на акриловой основе	кг	1	1	935	954,34
22-050105-0700	Смеси сухие гидроизоляционные на латексной битумно-каучуковой основе	кг				
22-050105-0701	Смеси сухие - обмазочная гидроизоляция на латексной битумно-каучуковой основе	кг	1	1	694,3	708,83

Группа 22-050106 Подливочные смеси для монтажа оборудования и металлоконструкций

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-050106-0100	Смеси сухие - безусадочные быстротвердеющие подливочные составы на цементной основе для монтажа оборудования и металлоконструкций	кг				
22-050106-0101	Смеси сухие - безусадочные быстротвердеющие подливочные составы на цементной основе для монтажа оборудования и металлоконструкций, толщина нанесения до 50 мм	кг	1	1	126,46	129,63
22-050106-0102	Смеси сухие - безусадочные быстротвердеющие подливочные составы на цементной основе для монтажа оборудования и металлоконструкций, толщина нанесения до 150 мм	кг	1	1	140,89	144,35
22-050106-0200	Смеси сухие - трехкомпонентные безусадочные быстротвердеющие подливочные составы на эпоксидной основе для монтажа оборудования и металлоконструкций	кг				

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-050106-0201	Смеси сухие - трехкомпонентные безусадочные быстротвердеющие подливочные составы на эпоксидной основе для монтажа оборудования и металлоконструкций, толщина нанесения до 50 мм	кг	1	1	10 202,77	10 407,47
22-050106-0202	Смеси сухие - трехкомпонентные безусадочные быстротвердеющие подливочные составы на эпоксидной основе для монтажа оборудования и металлоконструкций, толщина нанесения до 150 мм	кг	1	1	7 059,58	7 201,41

Группа 22-050107 Затирочные смеси

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-050107-0100	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток СТ РК 1168-2006	кг				
22-050107-0101	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, белая СТ РК 1168-2006	кг	1	1	91,43	93,9
22-050107-0102	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, бежевая СТ РК 1168-2006	кг	1	1	156,9	160,69
22-050107-0103	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, серая СТ РК 1168-2006	кг	1	1	69,64	71,68
22-050107-0104	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, голубая СТ РК 1168-2006	кг	1	1	160,03	163,87
22-050107-0105	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, графит СТ РК 1168-2006	кг	1	1	156,9	160,69
22-050107-0106	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, желтая СТ РК 1168-2006	кг	1	1	148,62	152,24
22-050107-0107	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, зеленая СТ РК 1168-2006	кг	1	1	148,62	152,24
22-050107-0108	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, оливковая СТ РК 1168-2006	кг	1	1	148,62	152,24
22-050107-0109	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, ореховая СТ РК 1168-2006	кг	1	1	156,9	160,69
22-050107-0110	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, салатная СТ РК 1168-2006	кг	1	1	156,9	160,69
22-050107-0111	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, синяя СТ РК 1168-2006	кг	1	1	156,9	160,69
22-050107-0112	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, темно-коричневая СТ РК 1168-2006	кг	1	1	156,9	160,69
22-050107-0113	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, абрикосовая СТ РК 1168-2006	кг	1	1	156,9	160,69

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-050107-0114	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, оранжевая СТ РК 1168-2006	кг	1	1	156,9	160,69
22-050107-0115	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, темно-серая СТ РК 1168-2006	кг	1	1	148,62	152,24
22-050107-0116	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, песочная СТ РК 1168-2006	кг	1	1	156,9	160,69
22-050107-0117	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, светло-коричневая СТ РК 1168-2006	кг	1	1	156,9	160,69
22-050107-0118	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, красная СТ РК 1168-2006	кг	1	1	148,62	152,24
22-050107-0119	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, бордовая СТ РК 1168-2006	кг	1	1	156,9	160,69
22-050107-0120	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, розовая СТ РК 1168-2006	кг	1	1	156,9	160,69
22-050107-0121	Сухие смеси цементные усиленные для затирки швов плиток больших размеров СТ РК 1168-2006	кг	1	1	444,69	454,23
22-050107-0200	Сухие смеси для затирки швов плиток, химостойкая, термостойкая, эпоксидная	кг				
22-050107-0201	Сухие смеси для затирки швов плиток, химостойкая, термостойкая, эпоксидная	кг	1	1	1 915,18	1 954,13
22-050107-0300	Сухие смеси для затирки швов плиток, водонепроницаемая СТ РК 1168-2006	кг				
22-050107-0301	Сухие смеси для затирки швов плиток, водонепроницаемая СТ РК 1168-2006	кг	1	1	148,62	152,24
22-050107-9900	Затирочные смеси СТ РК 1168-2006	кг				
22-050107-9901	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток СТ РК 1168-2006	кг	1	1	91,43	93,9

Группа 22-050108 Смеси для гипсокартона

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-050108-0100	Сухие смеси для монтажа гипсокартонных листов СТ РК 1168-2006	кг				
22-050108-0101	Сухие смеси - клей для монтажа гипсокартонных листов СТ РК 1168-2006	кг	1	1	61,61	63,49

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-050108-0102	Сухие смеси для затирки швов гипсокартонных листов СТ РК 1168-2006	кг	1	1	118,21	121,22

Группа 22-050109 Смеси сухие (огнезащитные, антирадиационные, теплоизоляционные)

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-050109-0100	Состав огнезащитный на основе вермикулита для металлических конструкций СТ РК 615-2001	кг				
22-050109-0101	Состав огнезащитный на основе вермикулита (расход на 1 м ² по категориям 1-5 от 0,7 кг до 4,1 кг) СТ РК 615-2001	кг	1	1	395	403,55
22-050109-0200	Смесь сухая теплоизоляционная М10 СТ РК 1168-2006	м ³				
22-050109-0201	Смесь сухая теплоизоляционная М10, D350 СТ РК 1168-2006	м ³	1	350	32 142,86	33 010,73

Группа 22-050110 Кладочно-монтажные смеси

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-050110-0100	Смеси сухие - кладочно-монтажные СТ РК 1168-2006	кг				
22-050110-0102	Смеси сухие - кладочный клей для газо и пеноблоков СТ РК 1168-2006	кг	1	1	33,39	34,7

Группа 22-050111 Сухие смеси для конструкционного ремонта бетона и железобетона

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-050111-0100	Смеси сухие - безусадочные быстротвердеющие ремонтные составы, тиксотропные на цементной основе	кг				
22-050111-0101	Смеси сухие - безусадочные быстротвердеющие ремонтные составы, тиксотропные на цементной основе, толщина нанесения до 5 мм	кг	1	1	119,04	122,06

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-050111-0102	Смеси сухие - безусадочные быстротвердеющие ремонтные составы, тиксотропные на цементной основе, толщина нанесения до 40 мм	кг	1	1	105,68	108,44
22-050111-0200	Смеси сухие - безусадочные быстротвердеющие ремонтные составы, наливные на цементной основе	кг				
22-050111-0201	Смеси сухие - безусадочные быстротвердеющие ремонтные составы, наливные на цементной основе, толщина нанесения до 40 мм	кг	1	1	109,82	112,66
22-050111-0300	Смеси сухие - наливная высокопрочная ремонтная смесь для конструкционного ремонта, созданная с применением нанотехнологий	кг				
22-050111-0301	Смеси сухие - наливная высокопрочная ремонтная смесь для конструкционного ремонта, созданная с применением нанотехнологий, толщина укладки от 20 до 50 мм	кг	1	1	104,11	106,84
22-050111-0400	Смеси сухие - безусадочная быстротвердеющая сухая бетонная смесь наливного типа	кг				
22-050111-0401	Смеси сухие - безусадочная быстротвердеющая сухая бетонная смесь наливного типа, содержащая гибкую металлическую и полимерную фибру, толщина слоя от 20 до 60 мм	кг	1	1	272,68	278,78
22-050111-0402	Смеси сухие - безусадочная быстротвердеющая сухая смесь наливного типа, содержащая полимерную и стальную латунизированную фибру, толщина слоя от 20 до 60 мм	кг	1	1	261,54	267,41
22-050111-0403	Смеси сухие - безусадочная быстротвердеющая сухая бетонная смесь наливного типа, содержащая полимерную фибру, толщина заливки от 40 до 100 мм	кг	1	1	258,57	264,38
22-050111-0404	Смеси сухие - быстротвердеющая безусадочная сухая бетонная смесь наливного типа, усиленная жесткой металлической фиброй, толщина заливки от 10 до 100 мм	кг	1	1	348,79	356,41
22-050111-0500	Смеси сухие тиксотропного типа	кг				
22-050111-0501	Смеси сухие - безусадочная быстротвердеющая сухая бетонная смесь тиксотропного типа, содержащая гибкую металлическую и полимерную фибру толщиной слоя от 20 до 60 мм	кг	1	1	266,01	271,97
22-050111-0502	Смеси сухие - безусадочная быстротвердеющая сухая смесь тиксотропного типа, температура применения от +17°C до +30°C, толщина укладки от 10 до 100 мм	кг	1	1	358,82	366,64

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-050111-0503	Смеси сухие - сухая тиксотропная высокопрочная ремонтная смесь для конструкционного ремонта, созданная с применением нанотехнологий, толщина укладки от 5 до 50 мм	кг	1	1	270,14	276,19
22-050111-0504	Смеси сухие - тиксотропная шпатлёвка, двухкомпонентная, на эпоксидной основе без растворителя для выравнивания поверхности для последующего структурного крепления композитных материалов на различных основаниях	кг	1	1	5 138,4	5 241,81
22-050111-0505	Смеси сухие - двухкомпонентный тиксотропный химический состав на основе эпоксидной смолы, предназначенный для крепления анкеров, подверженных высоким нагрузкам, в бетонные основания, а также для приклеивания металлических элементов на бетонные основания, температура применения от +5°C до +35°C	кг	1	1	8 804,46	8 981,19
22-050111-0600	Сухие смеси - ремонтный состав FibArm Repair	кг				
22-050111-0601	Сухие смеси - ремонтный состав FibArm Repair Shotcrete	кг	1	1	182	186,29

Раздел 22-06 Материалы для устройства полов
Подраздел 22-0601 Рулонные половые материалы
Группа 22-060101 Линолеум

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-060101-0100	Линолеум поливинилхлоридный ГОСТ 7251-77	м²				
22-060101-0101	Линолеум поливинилхлоридный бытовой гетерогенный класс 21, 22, 23 ГОСТ 7251-77	м²	1	2,25	1 604	1 637,53
22-060101-0102	Линолеум поливинилхлоридный бытовой гомогенный класс 21, 22, 23 ГОСТ 7251-77	м²	1	2,5	892,86	912,32
22-060101-0103	Линолеум поливинилхлоридный полукоммерческий гетерогенный, класс 31, 32 ГОСТ 7251-77	м²	1	2,6	1 872	1 911,11
22-060101-0104	Линолеум поливинилхлоридный полукоммерческий гомогенный, класс 31, 32 ГОСТ 7251-77	м²	1	2,7	1 502,98	1 534,77
22-060101-0105	Линолеум поливинилхлоридный коммерческий гетерогенный, класс 33, 34 ГОСТ 7251-77	м²	1	3	2 143	2 187,79

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-060101-0106	Линолеум поливинилхлоридный коммерческий гомогенный, класс 33, 34 ГОСТ 7251-77	м²	1	3,1	2 069	2 112,37
22-060101-0107	Линолеум поливинилхлоридный коммерческий гетерогенный, класс 41, 42, 43 ГОСТ 7251-77	м²	1	3,2	3 225	3 291,56
22-060101-0108	Линолеум поливинилхлоридный коммерческий гомогенный, класс 41, 42, 43 ГОСТ 7251-77	м²	1	3,3	2 576	2 629,64
22-060101-0109	Линолеум поливинилхлоридный коммерческий гетерогенный с защитным лаком, с антибактериальными свойствами, класс 34-43, поверхность полиуретановая, толщина защитного слоя 1 мм ГОСТ 7251-77	м²	1	2,58	5 536	5 648,38
22-060101-0110	Линолеум поливинилхлоридный коммерческий гомогенный с защитным лаком, с антибактериальными свойствами, класс 34-43, поверхность эластичная каландрированная спрессованная ГОСТ 7251-77	м²	1	3,3	3 620	3 694,52
22-060101-0200	Линолеум релин (резиновый) ГОСТ 16914-71	м²				
22-060101-0201	Линолеум резиновый многослойный-релин толщиной защитного слоя от 0,8 мм ГОСТ 16914-71	м²	1	3,4	1 623	1 657,65
22-060101-0300	Линолеум натуральный	м²				
22-060101-0301	Линолеум натуральный полукоммерческий гомогенный с антибактериальными свойствами толщиной 2 мм, класс 32	м²	1	2,4	4 241	4 327,36
22-060101-0302	Линолеум натуральный коммерческий гомогенный с антибактериальными свойствами толщиной 2,5 мм, класс 33, 34	м²	1	2,9	4 643	4 737,72
22-060101-0303	Линолеум натуральный коммерческий гомогенный с антибактериальными свойствами толщиной 3,2 мм, класс 41, 42	м²	1	3,8	9 286	9 474,16
22-060101-0400	Покрытие гомогенное поливинилхлоридное для спортплощадок ГОСТ 7251-77	м²				
22-060101-0401	Покрытие гомогенное поливинилхлоридное для спортплощадок, поверхность полиуретановая, общая толщина 6 мм, толщина защитного слоя 1,5 мм ГОСТ 7251-77	м²	1	3,7	7 029	7 171,96
22-060101-9900	Линолеум	м²				
22-060101-9901	Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове ГОСТ 7251-77	м²	1	3,4	1 502,98	1 535,22
22-060101-9902	Линолеум релин (резиновый) ГОСТ 16914-71	м²	1	3	1 872	1 911,37

Группа 22-060103 Ковровые покрытия

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-060103-0100	Покрытие напольное ворсовое	м ²				
22-060103-0101	Покрытие напольное ворсовое 2 категории	м ²	1	1	1 252	1 277,68
22-060103-0200	Ковролин искусственный	м ²				
22-060103-0201	Ковролин искусственный из полиамида, толщиной 6,5 мм, толщиной защитного слоя 2 мм, класс 33	м ²	1	1,35	4 911	5 010,14
22-060103-0202	Ковролин искусственный из полиамида, толщиной 6,5 мм, толщиной защитного слоя 3,5 мм, класс 33	м ²	1	1,35	4 911	5 010,14
22-060103-0203	Ковролин искусственный из полиамида и полипропилена, толщиной 5 мм, толщиной защитного слоя 2 мм, класс 33	м ²	1	1	3 750	3 825,68

Группа 22-060104 Виниловые покрытия

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-060104-0100	Виниловое покрытие гетерогенное (виниловый ламинат)	м ²				
22-060104-0101	Виниловое покрытие гетерогенное (виниловый ламинат) толщиной 2 мм, класс 32	м ²	1	3,4	5 089	5 192,97
22-060104-0102	Виниловое покрытие гетерогенное (виниловый ламинат) толщиной 2,5 мм, класс 33	м ²	1	4	6 964	7 105,85
22-060104-0103	Виниловое покрытие гетерогенное (виниловый ламинат) толщиной 2,5 мм, класс 34	м ²	1	3,85	10 134	10 339,16

Подраздел 22-0602 Штучные половые материалы**Группа 22-060201 Ламинатные доски**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-060201-0100	Ламинат ГОСТ Р 52078-2003	м ²				
22-060201-0101	Ламинат 31 класса ГОСТ Р 52078-2003	м ²	2	7	1 383,93	1 416,9
22-060201-0102	Ламинат 32 класса ГОСТ Р 52078-2003	м ²	2	7,3	1 993	2 038,38

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-060201-0103	Ламинат 33 класса ГОСТ Р 52078-2003	м ²	2	7,6	2 241	2 291,57
22-060201-9900	Ламинатные доски ГОСТ Р 52078-2003					
22-060201-9901	Ламинат ГОСТ Р 52078-2003	м ²	2	7	1 383,93	1 416,9

Группа 22-060202 Паркет и паркетные доски

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-060202-0100	Паркет мозаичный ГОСТ 862.2-85	м ²				
22-060202-0101	Паркет мозаичный из березы ГОСТ 862.2-85	м ²	1	16	7 589	7 751,18
22-060202-0200	Паркет штучный ГОСТ 862.1-85	м ²				
22-060202-0201	Паркет штучный из березы ГОСТ 862.1-85	м ²	1	16	7 946	8 115,21
22-060202-0202	Паркет штучный из бука, вяза ГОСТ 862.1-85	м ²	1	16	8 250	8 425,4
22-060202-0203	Паркет штучный из дуба, ясеня, ильма, клена ГОСТ 862.1-85	м ²	1	16	6 000	6 130,29
22-060202-0400	Щиты паркетные, облицованные паркетными планками ГОСТ 862.4-87	м ²				
22-060202-0403	Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из древесины березы ГОСТ 862.4-87	м ²	1	25	7 154	7 313,33
22-060202-0500	Многослойные паркетные доски типа Tarkett ГОСТ 862.3-86	м ²				
22-060202-0501	Многослойные паркетные доски типа Tarkett ГОСТ 862.3-86	м ²	2	18	7 388	7 549,37
22-060202-9900	Паркет и паркетные доски ГОСТ 862.3-86	м ²				
22-060202-9901	Доски паркетные, облицованные паркетными планками из древесины березы ГОСТ 862.3-86	м ²	2	19	5 357	5 478,51

Группа 22-060204 Деревянные доски полов, лаги

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-060204-0300	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем ГОСТ 8242-88	м ³				
22-060204-0301	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из антисептированной древесины, тип 1, толщина 28 мм, ширина 68-118 мм ГОСТ 8242-88	м ³	1	600	64 485	66 164,67

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-060204-0302	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из антисептированной древесины, тип 2, толщина 36 мм, ширина от 68 до 98 мм ГОСТ 8242-88	м³	1	600	66 964	68 689,02
22-060204-0400	Лаги	м³				
22-060204-0402	Лаги половые антисептированные, тип II, сечение 100х40; 100х60; 120х60; 100-150х40-60 мм	м³	1	600	26 786	27 707,46
22-060204-0500	Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из антисептированной древесины ГОСТ 8242-88	м³				
22-060204-0501	Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из антисептированной древесины, толщина 28 мм, ширина от 45 до 55 мм ГОСТ 8242-88	м³	1	600	107 143	109 675,83

Группа 22-060205 Плитки поливинилхлоридные

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-060205-0100	Плитки поливинилхлоридные прессованные ГОСТ 16475-81	м²				
22-060205-0101	Плитки поливинилхлоридные прессованные Превинил, марки ВК для полов ГОСТ 16475-81	м²	2	3,1	5 240	5 344,8
22-060205-0200	Плитки поливинилхлоридные для полов ГОСТ 16475-81	м²				
22-060205-0202	Плитки поливинилхлоридные для полов толщиной 2 мм ГОСТ 16475-81	м²	2	3,1	1 753	1 788,06

Группа 22-060206 Плиты чугунные, стальные для полов

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-060206-0100	Плиты чугунные для полов	т				
22-060206-0101	Плиты чугунные для полов	т	1	1000	139 654	142 447,08
22-060206-0200	Плиты стальные для полов	т				
22-060206-0201	Плиты стальные для полов перфорированные НП-1	т	1	1000	304 381	310 468,62

Подраздел 22-0603 Плиточные полы из плитки минерального происхождения
Группа 22-060301 Керамические плитки

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-060301-0100	Керамогранит квадратный напольный СТ РК 1954-2010	м ²				
22-060301-0101	Керамогранит матовый напольный размер 150 мм x 150 мм x 6 мм СТ РК 1954-2010	м ²	2	9,15	655	675,02
22-060301-0102	Керамогранит полированный напольный размер 150 мм x 150 мм x 6 мм СТ РК 1954-2010	м ²	2	9,15	805	828,02
22-060301-0103	Керамогранит глазурованный напольный размер 150 мм x 150 мм x 6 мм СТ РК 1954-2010	м ²	2	9,15	1 001	1 027,94
22-060301-0104	Керамогранит матовый напольный размер 200 мм x 200 мм x 6 мм СТ РК 1954-2010	м ²	2	15,48	1 106	1 139,83
22-060301-0105	Керамогранит полированный напольный размер 200 мм x 200 мм x 6 мм СТ РК 1954-2010	м ²	2	15,48	1 362	1 400,95
22-060301-0106	Керамогранит глазурованный напольный размер 200 мм x 200 мм x 6 мм СТ РК 1954-2010	м ²	2	15,48	1 693	1 738,57
22-060301-0107	Керамогранит матовый напольный размер 300 мм x 300 мм x 8 мм СТ РК 1954-2010	м ²	2	16,24	1 161	1 196,5
22-060301-0108	Керамогранит полированный напольный размер 300 мм x 300 мм x 8 мм СТ РК 1954-2010	м ²	2	16,24	1 429	1 469,86
22-060301-0109	Керамогранит глазурованный напольный размер 300 мм x 300 мм x 8 мм СТ РК 1954-2010	м ²	2	16,24	1 777	1 824,82
22-060301-0110	Керамогранит матовый напольный размер 330 мм x 330 мм x 8 мм СТ РК 1954-2010	м ²	2	17,11	1 262	1 300,18
22-060301-0111	Керамогранит полированный напольный размер 330 мм x 330 мм x 8 мм СТ РК 1954-2010	м ²	2	17,11	1 380	1 420,54
22-060301-0112	Керамогранит глазурованный напольный размер 330 мм x 330 мм x 8 мм СТ РК 1954-2010	м ²	2	17,11	1 560	1 604,14
22-060301-0113	Керамогранит матовый напольный размер 400 мм x 400 мм x 9 мм СТ РК 1954-2010	м ²	2	19,37	1 429	1 472,23
22-060301-0114	Керамогранит полированный напольный размер 400 мм x 400 мм x 9 мм СТ РК 1954-2010	м ²	2	19,37	1 562	1 607,89
22-060301-0115	Керамогранит глазурованный напольный размер 400 мм x 400 мм x 9 мм СТ РК 1954-2010	м ²	2	19,37	1 768	1 818,01

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-060301-0116	Керамогранит матовый напольный размер 450 мм x 450 мм x 10 мм СТ РК 1954-2010	м²	2	20,95	1 346	1 388,77
22-060301-0117	Керамогранит полированный напольный размер 450 мм x 450 мм x 10 мм СТ РК 1954-2010	м²	2	20,95	1 693	1 742,71
22-060301-0118	Керамогранит глазурованный напольный размер 450 мм x 450 мм x 10 мм СТ РК 1954-2010	м²	2	20,95	2 852	2 924,89
22-060301-0119	Керамогранит матовый напольный размер 500 мм x 500 мм x 10 мм СТ РК 1954-2010	м²	2	22,28	1 432	1 477,49
22-060301-0120	Керамогранит полированный напольный размер 500 мм x 500 мм x 10 мм СТ РК 1954-2010	м²	2	22,28	1 800	1 852,85
22-060301-0121	Керамогранит глазурованный напольный размер 500 мм x 500 мм x 10 мм СТ РК 1954-2010	м²	2	22,28	2 948	3 023,81
22-060301-0122	Керамогранит матовый напольный размер 600 мм x 600 мм x 10 мм СТ РК 1954-2010	м²	2	23,61	1 518	1 566,22
22-060301-0123	Керамогранит полированный напольный размер 600 мм x 600 мм x 10 мм СТ РК 1954-2010	м²	2	23,61	1 908	1 964,02
22-060301-0124	Керамогранит глазурованный напольный размер 600 мм x 600 мм x 10 мм СТ РК 1954-2010	м²	2	23,61	3 125	3 205,36
22-060301-0500	Керамогранитный плинтус СТ РК 1954-2010	м				
22-060301-0511	Керамогранитный плинтус полированный размерами 72 мм x 600 мм СТ РК 1954-2010	м	2	1,60	1 688	1 722,97
22-060301-0600	Плитки керамические для полов квадратные ГОСТ 6787-2001	м²				
22-060301-0601	Плитка керамическая для полов гладкая глазурованная с одноцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПГ 150x150 ГОСТ 6787-2001	м²	2	9,15	1 289	1 321,78
22-060301-0602	Плитка керамическая для полов гладкая глазурованная с одноцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПГ 200x200 ГОСТ 6787-2001	м²	2	15,48	2 181	2 236,46
22-060301-0603	Плитка керамическая для полов гладкая глазурованная с одноцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПГ 250x250 ГОСТ 6787-2001	м²	2	15,72	2 215	2 271,32
22-060301-0604	Плитка керамическая для полов гладкая глазурованная с одноцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПГ 300x300 ГОСТ 6787-2001	м²	2	16,24	2 288	2 346,18

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-060301-0605	Плитка керамическая для полов гладкая глазурованная с одноцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПГ 330х330 ГОСТ 6787-2001	м²	2	17,11	2 411	2 472,3
22-060301-0606	Плитка керамическая для полов гладкая глазурованная с одноцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПГ 400х400 ГОСТ 6787-2001	м²	2	20,10	2 832	2 904,01
22-060301-0607	Плитка керамическая для полов гладкая глазурованная с одноцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПГ 500х500 ГОСТ 6787-2001	м²	2	22,28	3 139	3 218,82
22-060301-0608	Плитка керамическая для полов гладкая глазурованная с многоцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПГ 150х150 ГОСТ 6787-2001	м²	2	9,15	1 408	1 443,16
22-060301-0609	Плитка керамическая для полов гладкая глазурованная с многоцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПГ 200х200 ГОСТ 6787-2001	м²	2	15,48	2 383	2 442,5
22-060301-0610	Плитка керамическая для полов гладкая глазурованная с многоцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПГ 250х250 ГОСТ 6787-2001	м²	2	15,72	2 420	2 480,42
22-060301-0611	Плитка керамическая для полов гладкая глазурованная с многоцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПГ 300х300 ГОСТ 6787-2001	м²	2	16,24	2 500	2 562,42
22-060301-0612	Плитка керамическая для полов гладкая глазурованная с многоцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПГ 330х330 ГОСТ 6787-2001	м²	2	17,11	2 634	2 699,76
22-060301-0613	Плитка керамическая для полов гладкая глазурованная с многоцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПГ 400х400 ГОСТ 6787-2001	м²	2	20,10	3 094	3 171,25
22-060301-0614	Плитка керамическая для полов гладкая глазурованная с многоцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПГ 500х500 ГОСТ 6787-2001	м²	2	22,28	3 429	3 514,62
22-060301-0615	Плитка керамическая для полов гладкая неглазурованная с одноцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПНГ 150х150 ГОСТ 6787-2001	м²	2	9,15	805	828,02

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-060301-0616	Плитка керамическая для полов гладкая неглазурованная с одноцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПНГ 200x200 ГОСТ 6787-2001	м²	2	15,48	1 362	1 400,95
22-060301-0617	Плитка керамическая для полов гладкая неглазурованная с одноцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПНГ 250x250 ГОСТ 6787-2001	м²	2	15,72	1 383	1 422,55
22-060301-0618	Плитка керамическая для полов гладкая неглазурованная с одноцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПНГ 300x300 ГОСТ 6787-2001	м²	2	16,24	1 428,57	1 469,42
22-060301-0619	Плитка керамическая для полов гладкая неглазурованная с одноцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПНГ 330x330 ГОСТ 6787-2001	м²	2	17,11	1 576	1 620,6
22-060301-0620	Плитка керамическая для полов гладкая неглазурованная с одноцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПНГ 400x400 ГОСТ 6787-2001	м²	2	20,10	1 851	1 903,39
22-060301-0621	Плитка керамическая для полов гладкая неглазурованная с одноцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПНГ 500x500 ГОСТ 6787-2001	м²	2	22,28	2 052	2 110,08
22-060301-0622	Плитка керамическая для полов гладкая неглазурованная с многоцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПНГ 150x150 ГОСТ 6787-2001	м²	2	9,15	1 006	1 033,12
22-060301-0623	Плитка керамическая для полов гладкая неглазурованная с многоцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПНГ 200x200 ГОСТ 6787-2001	м²	2	15,48	1 702	1 747,88
22-060301-0624	Плитка керамическая для полов гладкая неглазурованная с многоцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПНГ 250x250 ГОСТ 6787-2001	м²	2	15,72	1 728	1 774,58
22-060301-0625	Плитка керамическая для полов гладкая неглазурованная с многоцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПНГ 300x300 ГОСТ 6787-2001	м²	2	16,24	1 786	1 834,14
22-060301-0626	Плитка керамическая для полов гладкая неглазурованная с многоцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПНГ 330x330 ГОСТ 6787-2001	м²	2	17,11	1 881	1 931,7

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-060301-0627	Плитка керамическая для полов гладкая неглазурованная с многоцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПНГ 400х400 ГОСТ 6787-2001	м²	2	20,10	2 210	2 269,57
22-060301-0628	Плитка керамическая для полов гладкая неглазурованная с многоцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПНГ 500х500 ГОСТ 6787-2001	м²	2	22,28	2 450	2 516,04
22-060301-0629	Плитка керамическая для полов рельефная глазурованная с одноцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПГ 150х150 ГОСТ 6787-2001	м²	2	9,15	1 921	1 966,42
22-060301-0630	Плитка керамическая для полов рельефная глазурованная с одноцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПГ 200х200 ГОСТ 6787-2001	м²	2	15,48	3 251	3 327,86
22-060301-0631	Плитка керамическая для полов рельефная глазурованная с одноцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПГ 250х250 ГОСТ 6787-2001	м²	2	15,72	3 301	3 379,04
22-060301-0632	Плитка керамическая для полов рельефная глазурованная с одноцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПГ 300х300 ГОСТ 6787-2001	м²	2	16,24	3 411	3 491,64
22-060301-0633	Плитка керамическая для полов рельефная глазурованная с одноцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПГ 330х330 ГОСТ 6787-2001	м²	2	17,11	3 593	3 677,94
22-060301-0634	Плитка керамическая для полов рельефная глазурованная с одноцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПГ 400х400 ГОСТ 6787-2001	м²	2	20,10	4 221	4 320,79
22-060301-0635	Плитка керамическая для полов рельефная глазурованная с одноцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПГ 500х500 ГОСТ 6787-2001	м²	2	22,28	4 679	4 789,62
22-060301-0636	Плитка керамическая для полов рельефная глазурованная с многоцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПГ 150х150 ГОСТ 6787-2001	м²	2	9,15	2 062	2 110,24
22-060301-0637	Плитка керамическая для полов рельефная глазурованная с многоцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПГ 200х200 ГОСТ 6787-2001	м²	2	15,48	3 490	3 571,64

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-060301-0638	Плитка керамическая для полов рельефная глазурованная с многоцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПГ 250х250 ГОСТ 6787-2001	м²	2	15,72	3 543	3 625,88
22-060301-0639	Плитка керамическая для полов рельефная глазурованная с многоцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПГ 300х300 ГОСТ 6787-2001	м²	2	16,24	3 661	3 746,64
22-060301-0640	Плитка керамическая для полов рельефная глазурованная с многоцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПГ 330х330 ГОСТ 6787-2001	м²	2	17,11	3 857	3 947,22
22-060301-0641	Плитка керамическая для полов рельефная глазурованная с многоцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПГ 400х400 ГОСТ 6787-2001	м²	2	20,10	4 531	4 636,99
22-060301-0642	Плитка керамическая для полов рельефная глазурованная с многоцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПГ 500х500 ГОСТ 6787-2001	м²	2	22,28	5 022	5 139,48
22-060301-0643	Плитка керамическая для полов рельефная неглазурованная с одноцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПНГ 150х150 ГОСТ 6787-2001	м²	2	9,15	855	879,1
22-060301-0644	Плитка керамическая для полов рельефная неглазурованная с одноцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПНГ 200х200 ГОСТ 6787-2001	м²	2	15,48	1 447	1 487,78
22-060301-0645	Плитка керамическая для полов рельефная неглазурованная с одноцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПНГ 250х250 ГОСТ 6787-2001	м²	2	15,72	1 469	1 510,4
22-060301-0646	Плитка керамическая для полов рельефная неглазурованная с одноцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПНГ 300х300 ГОСТ 6787-2001	м²	2	16,24	1 518	1 560,78
22-060301-0647	Плитка керамическая для полов рельефная неглазурованная с одноцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПНГ 330х330 ГОСТ 6787-2001	м²	2	17,11	1 600	1 645,08
22-060301-0648	Плитка керамическая для полов рельефная неглазурованная с одноцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПНГ 400х400 ГОСТ 6787-2001	м²	2	20,10	1 879	1 931,95

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-060301-0649	Плитка керамическая для полов рельефная неглазурованная с одноцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПНГ 500x500 ГОСТ 6787-2001	м²	2	22,28	2 082	2 140,68
22-060301-0650	Плитка керамическая для полов рельефная неглазурованная с многоцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПНГ 150x150 ГОСТ 6787-2001	м²	2	9,15	1 258	1 290,16
22-060301-0651	Плитка керамическая для полов рельефная неглазурованная с многоцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПНГ 200x200 ГОСТ 6787-2001	м²	2	15,48	2 127	2 181,38
22-060301-0652	Плитка керамическая для полов рельефная неглазурованная с многоцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПНГ 250x250 ГОСТ 6787-2001	м²	2	15,72	2 160	2 215,22
22-060301-0653	Плитка керамическая для полов рельефная неглазурованная с многоцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПНГ 300x300 ГОСТ 6787-2001	м²	2	16,24	2 232	2 289,06
22-060301-0654	Плитка керамическая для полов рельефная неглазурованная с многоцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПНГ 330x330 ГОСТ 6787-2001	м²	2	17,11	2 352	2 412,12
22-060301-0655	Плитка керамическая для полов рельефная неглазурованная с многоцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПНГ 400x400 ГОСТ 6787-2001	м²	2	20,10	2 762	2 832,61
22-060301-0656	Плитка керамическая для полов рельефная неглазурованная с многоцветным рисунком квадратная толщиной от 7,5 мм до 13 мм ПНГ 500x500 ГОСТ 6787-2001	м²	2	22,28	3 062	3 140,28
22-060301-1100	Ковры из плиток керамических для полов ГОСТ 6787-2001	м²				
22-060301-1102	Ковры из плиток керамических для полов неглазурованных гладких одноцветных, толщина 4-6 мм ГОСТ 6787-2001	м²	2	19,2	1 576	1 622,04
22-060301-1200	Плитки керамические для полов	м²				
22-060301-1201	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные с многоцветным рисунком толщиной от 7,5 мм до 13 мм ГОСТ 6787-2001	м²	2	32	2 991	3 075,02
22-060301-1202	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные с одноцветным рисунком толщиной от 7,5 мм до 13 мм ГОСТ 6787-2001	м²	2	29,3	2 411	2 481,62
22-060301-1203	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные с многоцветным рисунком ГОСТ 6787-2001	м²	2	30	1 786	1 844,66

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-060301-1204	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные с одноцветным рисунком без красителей толщиной от 7,5 мм до 13 мм ГОСТ 6787-2001	м²	2	29,3	1 062	1 105,4
22-060301-1205	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные с одноцветным рисунком с красителем толщиной от 7,5 мм до 13 мм ГОСТ 6787-2001	м²	2	29,3	1 384	1 434,08
22-060301-1206	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные с многоцветным рисунком толщиной от 7,5 мм до 13 мм ГОСТ 6787-2001	м²	2	28,2	3 661	3 755,78
22-060301-1207	Плитки керамические для полов рельефные неглазурованные с одноцветным рисунком толщиной от 7,5 мм до 13 мм ГОСТ 6787-2001	м²	2	32	3 062	3 147,71
22-060301-1211	Плитки керамические фасадные неглазурованные гладкие, толщина 9 мм ГОСТ 13996-93	м²	2	22,9	1 786	1 839,23
22-060301-1212	Плитки керамические фасадные цветные (однотонные) типа "Кабанчик", толщина 10 мм ГОСТ 13996-93	м²	2	22,9	3 661	3 751,73
22-060301-9900	Керамические плитки	м²				
22-060301-9901	Керамогранит, толщина 10 мм, плита темная СТ РК 1954-2010	м²	2	10	1 518	1 555,92

Подраздел 22-0604 Комплектующие для полов

Группа 22-060401 Плинтусы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-060401-0100	Плинтусы деревянные ГОСТ 8242-88	м				
22-060401-0101	Плинтусы, тип ПЛ-2, размер 19x54 мм ГОСТ 8242-88	м	2	0,8	134	137,29
22-060401-9900	Плинтусы ГОСТ 19111-2001	м				
22-060401-9901	Плинтусы для полов из пластика ГОСТ 19111-2001	м	2	0,42	123	125,78

Группа 22-060402 Подложки

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-060402-0100	Звукоизоляционная подложка под паркет ГОСТ 16297-80	м²				

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-060402-0101	Звукоизоляционная подложка под паркет 3 мм ГОСТ 16297-80	м ²	4	0,13	54	55,27

Раздел 22-07 Прочие декоративно - отделочные материалы**Подраздел 22-0701 Обои****Группа 22-070101 Обои бумажные, виниловые, флизелиновые, текстильные, натуральные, фотообои, стеклообои, жидкие обои**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-070101-0700	Обои стеклотканевые ГОСТ Р 52805-2007	м ²				
22-070101-0701	Обои стеклотканевые плотностью 105 г/м ² , размером полотна 1 м x 50 м ГОСТ Р 52805-2007	м ²	1	0,105	585	596,77
22-070101-0702	Обои стеклотканевые плотностью 115 г/м ² , размером полотна 1 м x 50 м ГОСТ Р 52805-2007	м ²	1	0,115	750	765,08
22-070101-0703	Обои стеклотканевые плотностью 125 г/м ² , размером полотна 1 м x 50 м ГОСТ Р 52805-2007	м ²	1	0,125	778	793,65
22-070101-0704	Обои стеклотканевые плотностью 130 г/м ² , размером полотна 1 м x 50 м ГОСТ Р 52805-2007	м ²	1	0,13	778	793,65
22-070101-0705	Обои стеклотканевые плотностью 145 г/м ² , размером полотна 1 м x 50 м ГОСТ Р 52805-2007	м ²	1	0,145	1 013	1 033,36
22-070101-0706	Обои стеклотканевые плотностью 150 г/м ² , размером полотна 1 м x 50 м ГОСТ Р 52805-2007	м ²	1	0,15	898	916,06
22-070101-0707	Обои стеклотканевые плотностью 165 г/м ² , размером полотна 1 м x 50 м ГОСТ Р 52805-2007	м ²	1	0,165	1 042	1 062,95
22-070101-0708	Обои стеклотканевые плотностью 170 г/м ² , размером полотна 1 м x 25 м ГОСТ Р 52805-2007	м ²	1	0,17	1 221	1 245,54
22-070101-0709	Обои стеклотканевые плотностью 185 г/м ² , размером полотна 1 м x 25 м ГОСТ Р 52805-2007	м ²	1	0,185	1 339	1 365,91
22-070101-0710	Обои стеклотканевые плотностью 215 г/м ² , размером полотна 1 м x 25 м ГОСТ Р 52805-2007	м ²	1	0,215	1 042	1 062,99
22-070101-0711	Обои стеклотканевые плотностью 225 г/м ² , размером полотна 1 м x 25 м ГОСТ Р 52805-2007	м ²	1	0,225	1 004	1 024,23

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-070101-9900	Обои бумажные, виниловые, флизелиновые, текстильные, натуральные, фотообои, стеклообои, жидкие обои ГОСТ 6810-2002	м²				
22-070101-9901	Бумажные обои ГОСТ 6810-2002	м²	1	0,11	252,68	257,8
22-070101-9902	Текстильные обои ГОСТ 6810-2002	м²	1	0,15	420,54	429,05

Группа 22-070102 Клей для обоев

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-070102-0100	Клей для стеклотканевых обоев ГОСТ 12172-84	кг				
22-070102-0101	Клей жидкий на водной основе без сольвентов для стеклотканевых обоев ГОСТ 12172-84	кг	1	1	575	587,18
22-070102-0200	Клей на водной основе без сольвентов для стеклотканевых обоев ГОСТ 12172-84	кг				
22-070102-0201	Клей на водной основе без сольвентов для стеклотканевых обоев для чистых помещений ГОСТ 12172-84	кг	1	1	1 061	1 082,9