

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  
АҚТӨБЕ ОБЛЫСЫ  
2016 жыл, I тоқсан**

---

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

**Книга 3  
АКТЮБИНСКАЯ 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  
АҚТӨБЕ ОБЛЫСЫ  
2016 жыл, I тоқсан**

---

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

**Книга 3  
АКТЮБИНСКАЯ 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

#### **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 Комплектующие 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 Актыбинской 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 <sup>2</sup>				
22-010101-0301	Плиты из гранита облицовочные пиленные полированные, толщина 10 мм ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>	1	27	3 482	3 568,67
22-010101-0302	Плиты из гранита облицовочные пиленные полированные, толщина 15 мм ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>	1	41	5 223	5 353,32
22-010101-0303	Плиты из гранита облицовочные пиленные полированные, толщина 20 мм ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>	1	54	7 143	7 319,92
22-010101-0304	Плиты из гранита облицовочные пиленные полированные, толщина 25 мм ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>	1	68	8 795	9 013,78
22-010101-0305	Плиты из гранита облицовочные пиленные полированные, толщина 30 мм ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>	1	81	10 446	10 706
22-010101-0306	Плиты из гранита облицовочные пиленные полированные, толщина 40 мм ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>	1	94	13 928	14 265,84
22-010101-0307	Плиты из гранита облицовочные пиленные полированные, толщина 50 мм ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>	1	104	17 410	17 823,79
22-010101-0323	Плиты из гранита облицовочные пиленные термообработанные, толщина 10 мм ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>	1	27	4 100	4 199,03
22-010101-0324	Плиты из гранита облицовочные пиленные термообработанные, толщина 15 мм ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>	1	41	6 150	6 298,86
22-010101-0325	Плиты из гранита облицовочные пиленные термообработанные, толщина 20 мм ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>	1	54	10 200	10 438,06
22-010101-0326	Плиты из гранита облицовочные пиленные термообработанные, толщина 25 мм ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>	1	68	11 167	11 433,22
22-010101-0327	Плиты из гранита облицовочные пиленные термообработанные, толщина 30 мм ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>	1	81	12 300	12 597,08

## 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 <sup>2</sup>	1	94	16 179	16 561,86
22-010101-0329	Плиты из гранита облицовочные пиленные термообработанные, толщина 50 мм ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>	1	104	19 353	19 805,65
22-010101-0330	Плиты из гранита облицовочные пиленные термообработанные, толщина 60 мм ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>	1	114	23 161	23 696,11
22-010101-0331	Плиты из гранита облицовочные пиленные полированные, толщина 60 мм ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>	1	114	20 892	21 381,73
22-010101-0400	Плиты из гранита цокольные ГОСТ 23342-91	м <sup>2</sup>				
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 <sup>2</sup>	1	162	22 723	23 279,63
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 <sup>2</sup>	1	108	22 723	23 245,57
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 <sup>2</sup>	1	122	24 911	25 486,16
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 <sup>2</sup>	1	135	27 098	27 725,1
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 <sup>2</sup>	1	149	29 808	30 498,13
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 <sup>2</sup>	1	162	32 518	33 270,53
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 <sup>2</sup>	1	162	32 518	33 270,53
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 <sup>2</sup>	1	94	18 884	19 320,96
22-010101-0500	Плиты из гранита накрывочные ГОСТ 23342-91	м <sup>2</sup>				
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 <sup>2</sup>	1	41	9 673	9 892,32
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 <sup>2</sup>	1	54	14 880	15 211,66
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 <sup>2</sup>	1	68	17 113	17 498,14
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 <sup>2</sup>	1	81	19 345	19 782,98

## 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	23 080,29
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	26 376,97
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	10 347,24
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	16 213,3
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	18 453,88
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	20 693,84
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	24 143,13
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	27 591,79
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	13 600,06
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	14 955,28
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	16 308,86



## 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	21 745,15
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	16 864,06
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	18 708,88
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	20 553,08
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	27 404,11
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	48 707,6
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	54 795,67
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	60 883,74
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	66 972,82
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	73 060,89
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	54 372,68
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	61 169,65
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	67 966,62
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	74 762,56

## 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	81 559,53
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	17 534,2
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	20 389,88
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	15 211,66
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	18 265,22

**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	3 009,71
22-010102-0302	Плиты из мрамора облицовочные пиленные полированные, толщина 15 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	41	4 401	4 514,88
22-010102-0303	Плиты из мрамора облицовочные пиленные полированные, толщина 20 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	54	8 830	9 040,66
22-010102-0304	Плиты из мрамора облицовочные пиленные полированные, толщина 25 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	68	9 594	9 828,76
22-010102-0305	Плиты из мрамора облицовочные пиленные полированные, толщина 30 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	81	10 357	10 615,22
22-010102-0306	Плиты из мрамора облицовочные пиленные полированные, толщина 40 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	94	12 411	12 718,5
22-010102-0307	Плиты из мрамора облицовочные пиленные полированные, толщина 50 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	104	14 670	15 028,99

## Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-010102-0311	Плиты из мрамора облицовочные пиленные лощеные, толщина 25 мм ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>	1	68	4 167	4 293,22
22-010102-0312	Плиты из мрамора облицовочные пиленные лощеные, толщина 30 мм ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>	1	81	5 208	5 363,24
22-010102-0313	Плиты облицовочные пиленные из мрамора шлифованные, толщина 10 мм ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>	1	27	2 083	2 141,69
22-010102-0314	Плиты облицовочные пиленные из мрамора шлифованные, толщина 15 мм ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>	1	41	3 125	3 213,36
22-010102-0315	Плиты облицовочные пиленные из мрамора шлифованные, толщина 20 мм ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>	1	54	4 167	4 284,4
22-010102-0316	Плиты облицовочные пиленные из мрамора шлифованные, толщина 25 мм ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>	1	68	5 208	5 355,04
22-010102-0317	Плиты облицовочные пиленные из мрамора шлифованные, толщина 30 мм ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>	1	81	6 250	6 426,08
22-010102-0321	Плиты из мрамора облицовочные пиленные, толщина 25 мм ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>	1	68	2 083	2 167,54
22-010102-0322	Плиты из мрамора облицовочные пиленные, толщина 30 мм ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>	1	81	3 125	3 238,58
22-010102-0500	Плиты из мрамора накрывочные ГОСТ 23342-91	м <sup>2</sup>				
22-010102-0501	Плиты из мрамора накрывочные пиленные полированные, длина от 500 мм до 1500 мм, ширина от 200 мм до 500 мм, толщина 15 мм ГОСТ 23342-91	м <sup>2</sup>	1	41	6 994	7 159,74
22-010102-0502	Плиты из мрамора накрывочные пиленные полированные, длина от 500 мм до 1500 мм, ширина от 200 мм до 500 мм, толщина 20 мм ГОСТ 23342-91	м <sup>2</sup>	1	54	11 666	11 933,38
22-010102-0503	Плиты из мрамора накрывочные пиленные полированные, длина от 500 мм до 1500 мм, ширина от 200 мм до 500 мм, толщина 25 мм ГОСТ 23342-91	м <sup>2</sup>	1	68	12 827	13 126,42
22-010102-0504	Плиты из мрамора накрывочные пиленные полированные, длина от 500 мм до 1500 мм, ширина от 200 мм до 500 мм, толщина 30 мм ГОСТ 23342-91	м <sup>2</sup>	1	81	13 988	14 318,84
22-010102-0505	Плиты из мрамора накрывочные пиленные полированные, длина от 500 мм до 1500 мм, ширина от 200 мм до 500 мм, толщина 35 мм ГОСТ 23342-91	м <sup>2</sup>	1	95	16 319	16 705,29
22-010102-0506	Плиты из мрамора накрывочные пиленные полированные, длина от 500 мм до 1500 мм, ширина от 200 мм до 500 мм, толщина 40 мм ГОСТ 23342-91	м <sup>2</sup>	1	108	18 651	19 092,13

**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 <sup>2</sup>				
22-010103-0412	Плиты из известняка-ракушечника облицовочные пиленные, толщина 40 мм ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>	1	72	3 886,25	3 963,97

**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 <sup>2</sup>				
22-010104-0101	Плиты из травертина облицовочные размерами 600 мм х 300 мм, толщиной от 18 мм до 20 мм ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>	1	50	6 268	6 425,32
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 <sup>2</sup>	1	50	4 464	4 585,24
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 <sup>2</sup>	1	50	3 571	3 674,38
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 <sup>2</sup>	1	50	2 679	2 764,54
22-010104-0105	Плиты из травертина облицовочные шириной до 400 мм, толщиной 20 мм ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>	1	50	6 243	6 399,82
22-010104-0106	Плиты из травертина облицовочные шириной до 400 мм, толщиной 30 мм ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>	1	70	9 200	9 428,74
22-010104-0109	Плиты из травертина облицовочные шириной до 400 мм, толщиной 60 мм ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>	1	120	18 071	18 509,12
22-010104-0200	Плиты из травертина облицовочные 1 и 2 слой ГОСТ 9480-2012	м <sup>2</sup>				
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 <sup>2</sup>	1	50	4 661	4 785,75
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 <sup>2</sup>	1	50	5 804	5 951,61
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 <sup>2</sup>	1	50	4 125	4 239,46

## 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	5 296,18
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	10 686,45
22-010104-0207	Плиты из травертина облицовочные, 1 слой, длиной свыше 900 мм, толщиной 20 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	50	6 250	6 406,96
22-010104-0208	Плиты из травертина облицовочные, 1 слой, длиной свыше 900 мм, толщиной 30 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	70	9 991	10 235,56
22-010104-0209	Плиты из травертина облицовочные, 1 слой, длиной свыше 900 мм, толщиной 40 мм ГОСТ 9480-2012	м²	1	80	13 170	13 484,53
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	7 301,84
22-010104-0302	Балясина из травертина, 1 слой, размерами 850 мм х 130 мм х 130 мм	шт.	1	25	7 143	7 301,84
22-010104-0303	Балясина из травертина, 1 слой, размерами 810 мм х 120 мм х 120 мм	шт.	1	25	7 143	7 301,84
22-010104-0304	Балясина из травертина, 2 слой, размерами 850 мм х 130 мм х 130 мм	шт.	1	25	7 143	7 301,84
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	7 305,03
22-010104-0402	Перила из травертина, 1 слой, размерами 210 мм х 100 мм	м	1	35	7 143	7 308,23

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

**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	682,54

## 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	892,24
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	1 510,02
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	410	423,02
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	505	521,04
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	630	650,02
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	732	755,25
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	795	820,25
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	820,17
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	1 072,69
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	1 814,85
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	1 086,02

## 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	1 336,02
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	1 670,02
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	1 938,45
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	2 104,43
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	1 055,79
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	1 378,69
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	2 334,03
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	1 296,14
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	1 595,1
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	1 994,38
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	2 315,85

## 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	2 513,45
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	1 198,66
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	1 567,48
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	2 652,42
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	1 483,89
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	1 826,72
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	2 283,14
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	2 651,55
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	2 877,71
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	1 509,43
22-020101-0405	Плитки керамические для внутренней облицовки стен глазурованные гладкие цветные (однотонные), I сорта ГОСТ 6141-91	м²	2	14,7	1 768	1 814,27
22-020101-0500	Мозаики из разных материалов	м²				
22-020101-0501	Мозаика из натурального камня на сеточной основе	м²	2	16	12 330	12 588,47



## 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 <sup>2</sup>	2	8	3 696	3 775,86
22-020101-0503	Мозаика из керамики и пластмассы на сеточной основе	м <sup>2</sup>	2	7	2 036	2 081,91
22-020101-0504	Мозаика из пластмассы на сеточной основе	м <sup>2</sup>	2	1	3 571	3 643,16
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 плинтусные 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 <sup>2</sup>				
22-020102-0104	Ковры из керамических мелкоформатных неглазурованных прямоугольных плиток ГОСТ 13996-93	м <sup>2</sup>	2	4,04	2 812	2 871,24

**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 <sup>2</sup>	2			
22-020201-0102	Листы стекломагнезитовые класса В - "стандарт" для внутренних работ толщиной 3 мм	м <sup>2</sup>	2	3,02	243	250,13
22-020201-0103	Листы стекломагнезитовые класса В - "стандарт" для внутренних работ толщиной 4 мм	м <sup>2</sup>	2	4,02	324	333,5
22-020201-0104	Листы стекломагнезитовые класса В - "стандарт" для внутренних работ толщиной 5 мм	м <sup>2</sup>	2	5,03	404	415,86
22-020201-0105	Листы стекломагнезитовые класса В - "стандарт" для внутренних работ толщиной 6 мм	м <sup>2</sup>	2	6,04	485	499,24

## 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	665,49
22-020201-0107	Листы стекломагнезитовые класса В - "стандарт" для внутренних работ толщиной 10 мм	м²	2	9,06	809	831,99
22-020201-0108	Листы стекломагнезитовые класса В - "стандарт" для внутренних работ толщиной 12 мм	м²	2	10,06	971	997,98
22-020201-0109	Листы стекломагнезитовые класса В - "стандарт" для внутренних работ толщиной 15 мм	м²	2	11,74	1 213	1 246,09
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	336,07
22-020201-0203	Листы стекломагнезитовые класса А - "премиум" для внутренних и наружных работ толщиной 4 мм	м²	2	5,04	437	449,53
22-020201-0204	Листы стекломагнезитовые класса А - "премиум" для внутренних и наружных работ толщиной 5 мм	м²	2	5,85	546	561,32
22-020201-0205	Листы стекломагнезитовые класса А - "премиум" для внутренних и наружных работ толщиной 6 мм	м²	2	6,71	655	673,15
22-020201-0206	Листы стекломагнезитовые класса А - "премиум" для внутренних и наружных работ толщиной 8 мм	м²	2	8,38	772	793,74
22-020201-0207	Листы стекломагнезитовые класса А - "премиум" для внутренних и наружных работ толщиной 10 мм	м²	2	10,06	1 028	1 056,12
22-020201-0208	Листы стекломагнезитовые класса А - "премиум" для внутренних и наружных работ толщиной 12 мм	м²	2	11,74	1 310	1 345,03
22-020201-0209	Листы стекломагнезитовые класса А - "премиум" для внутренних и наружных работ толщиной 15 мм	м²	2	14,67	1 637	1 680,77

**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 <sup>2</sup>				
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 <sup>2</sup>	2	21,5	6 071	6 209,18
22-030101-0102	Плита фиброцементная фасадная с гладко окрашенной поверхностью размерами 1200 мм x 1570 мм x 8 мм	м <sup>2</sup>	2	17,5	4 933	5 045,3
22-030101-0103	Плита фиброцементная фасадная с рельефным декоративным покрытием размерами 1200 мм x 1570 мм x 8 мм	м <sup>2</sup>	2	18	5 446	5 568,95
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 <sup>2</sup>	2	23,9	6 071	6 211,05

**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 <sup>2</sup>				
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 <sup>2</sup>	2	5,9	7 264	7 413,88
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 <sup>2</sup>	2	5,9	7 725	7 884,1
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 <sup>2</sup>	2	5,9	6 611	6 747,82
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 <sup>2</sup>	2	5,9	7 047	7 192,54

## 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	8 355,34
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	7 631,14

## 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	162,72	170,8
22-030201-0102	Листы гипсокартонные обычные ГКЛ толщиной 8 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	8	262,74	273,93
22-030201-0103	Листы гипсокартонные обычные ГКЛ толщиной 9,5 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	9,5	312,5	325,8
22-030201-0104	Листы гипсокартонные обычные ГКЛ толщиной 11 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	11	327,68	342,4
22-030201-0105	Листы гипсокартонные обычные ГКЛ толщиной 12,5 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	12,5	339,29	355,35
22-030201-0106	Листы гипсокартонные обычные ГКЛ толщиной 14 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	13,7	379,68	397,44
22-030201-0107	Листы гипсокартонные обычные ГКЛ толщиной 16 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	15,8	433,92	454,32
22-030201-0108	Листы гипсокартонные обычные ГКЛ толщиной 18 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	18	488,16	511,28
22-030201-0109	Листы гипсокартонные обычные ГКЛ толщиной 20 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	20	542,4	568,09
22-030201-0110	Листы гипсокартонные обычные ГКЛ толщиной 24 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	24	650,88	681,7
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	197	204,8
22-030201-0202	Листы гипсокартонные влагостойкие ГКЛВ толщиной 8 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	6,4	304	314,83
22-030201-0203	Листы гипсокартонные влагостойкие ГКЛВ толщиной 9,5 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	7,6	410,71	424,56
22-030201-0204	Листы гипсокартонные влагостойкие ГКЛВ толщиной 11 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	8,8	446,43	461,89
22-030201-0205	Листы гипсокартонные влагостойкие ГКЛВ толщиной 12,5 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	10	479,46	496,47

## 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 <sup>2</sup>	2	11,2	536,48	555,52
22-030201-0207	Листы гипсокартонные влагостойкие ГКЛВ толщиной 16 мм ГОСТ 6266-97	м <sup>2</sup>	2	12,8	613,12	634,88
22-030201-0208	Листы гипсокартонные влагостойкие ГКЛВ толщиной 18 мм ГОСТ 6266-97	м <sup>2</sup>	2	14,4	689,76	714,24
22-030201-0209	Листы гипсокартонные влагостойкие ГКЛВ толщиной 20 мм ГОСТ 6266-97	м <sup>2</sup>	2	16	766,4	793,6
22-030201-0210	Листы гипсокартонные влагостойкие ГКЛВ толщиной 24 мм ГОСТ 6266-97	м <sup>2</sup>	2	19,2	919,68	952,32
22-030201-0300	Листы гипсокартонные с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛО ГОСТ 6266-97	м <sup>2</sup>				
22-030201-0301	Листы гипсокартонные с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛО толщиной 6,5 мм ГОСТ 6266-97	м <sup>2</sup>	2	5,2	236	244,58
22-030201-0302	Листы гипсокартонные с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛО толщиной 8 мм ГОСТ 6266-97	м <sup>2</sup>	2	6,4	290	300,55
22-030201-0303	Листы гипсокартонные с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛО толщиной 9,5 мм ГОСТ 6266-97	м <sup>2</sup>	2	7,6	344	356,52
22-030201-0304	Листы гипсокартонные с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛО толщиной 11 мм ГОСТ 6266-97	м <sup>2</sup>	2	8,8	399	413,51
22-030201-0305	Листы гипсокартонные с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛО толщиной 12,5 мм ГОСТ 6266-97	м <sup>2</sup>	2	10	453	469,48
22-030201-0306	Листы гипсокартонные с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛО толщиной 14 мм ГОСТ 6266-97	м <sup>2</sup>	2	11,2	507	525,45
22-030201-0307	Листы гипсокартонные с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛО толщиной 16 мм ГОСТ 6266-97	м <sup>2</sup>	2	12,8	580	601,1
22-030201-0308	Листы гипсокартонные с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛО толщиной 18 мм ГОСТ 6266-97	м <sup>2</sup>	2	14,4	652	675,72
22-030201-0309	Листы гипсокартонные с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛО толщиной 20 мм ГОСТ 6266-97	м <sup>2</sup>	2	16	725	751,37
22-030201-0310	Листы гипсокартонные с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛО толщиной 24 мм ГОСТ 6266-97	м <sup>2</sup>	2	19,2	870	901,65
22-030201-0400	Листы гипсокартонные влагостойкие с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛВО ГОСТ 6266-97	м <sup>2</sup>				
22-030201-0401	Листы гипсокартонные влагостойкие с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛВО толщиной 6,5 мм ГОСТ 6266-97	м <sup>2</sup>	2	5,2	268	277,22
22-030201-0402	Листы гипсокартонные влагостойкие с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛВО толщиной 8 мм ГОСТ 6266-97	м <sup>2</sup>	2	6,4	330	341,35

## 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	404,46
22-030201-0404	Листы гипсокартонные влагостойкие с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛВО толщиной 11 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	8,8	453	468,59
22-030201-0405	Листы гипсокартонные влагостойкие с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛВО толщиной 12,5 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	10	515	532,72
22-030201-0406	Листы гипсокартонные влагостойкие с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛВО толщиной 14 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	11,2	577	596,85
22-030201-0407	Листы гипсокартонные влагостойкие с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛВО толщиной 16 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	12,8	659	681,68
22-030201-0408	Листы гипсокартонные влагостойкие с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛВО толщиной 18 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	14,4	742	767,52
22-030201-0409	Листы гипсокартонные влагостойкие с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛВО толщиной 20 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	16	824	852,35
22-030201-0410	Листы гипсокартонные влагостойкие с повышенной сопротивляемостью воздействию открытого пламени ГКЛВО толщиной 24 мм ГОСТ 6266-97	м²	2	19,2	989	1 023,03
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	3 063,72
22-030201-9900	Листы гипсокартонные (ГКЛ) и плиты ГОСТ 6266-97	м²				
22-030201-9901	Листы гипсокартонные ГОСТ 6266-97	м²	2	10	163	173,68

**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	1 238,71

## 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	1 342,04
22-030301-0107	Подвесной потолок звукопоглощающий из минерального волокна класса "эконом" t 12 мм в комплекте	м²	3	4,3	1 496	1 530,43
22-030301-0108	Подвесной потолок звукопоглощающий из минерального волокна класса "эконом" t 13 мм в комплекте	м²	3	4,6	1 589	1 625,6
22-030301-0109	Подвесной потолок гигиенический из минерального волокна класса "эконом" t 12 мм в комплекте	м²	3	4,3	2 321	2 371,93
22-030301-0110	Подвесной потолок гигиенический из минерального волокна класса "эконом" t 13 мм в комплекте	м²	3	4,6	2 514	2 569,1
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	1 591,34
22-030301-0202	Подвесной потолок из минерального волокна класса "стандарт" t 15 мм в комплекте	м²	3	5,5	1 666	1 705,08
22-030301-0203	Подвесной потолок звукопоглощающий из минерального волокна класса "стандарт" t 14 мм в комплекте	м²	3	3,4	1 745	1 783,46
22-030301-0204	Подвесной потолок звукопоглощающий из минерального волокна класса "стандарт" t 15 мм в комплекте	м²	3	3,4	1 870	1 910,96
22-030301-0205	Подвесной потолок гигиенический из минерального волокна класса "стандарт" t 14 мм в комплекте	м²	3	4,5	2 707	2 765,85
22-030301-0206	Подвесной потолок гигиенический из минерального волокна класса "стандарт" t 15 мм в комплекте	м²	3	5,5	2 900	2 963,76
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	2 562,85
22-030301-0302	Кассетный потолок белый матовый алюминиевый перфорированный на открытой подвесной системе в комплекте	м²	3	3,5	2 884	2 945,35
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	2 622,01

## 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	4 102,03
22-030301-0502	Кассетный потолок белый матовый алюминиевый перфорированный на скрытой подвесной системе в комплекте	м²	3	3,5	4 259	4 347,85

**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	602 105,58
22-040101-0300	Грунтовка фосфатирующая ГОСТ 12707-77	т				
22-040101-0301	Грунтовка фосфатирующая, ВЛ-02 ГОСТ 12707-77	т	3	1000	758 929	775 155,33
22-040101-0302	Грунтовка фосфатирующая, ВЛ-023 ГОСТ 12707-77	т	3	1000	758 929	775 155,33
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	220 536	225 980,58
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	220 536	225 980,58
22-040101-0502	Грунтовка глифталевая, ГФ-021 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	220 535,71	225 980,29
22-040101-0503	Грунтовка глифталевая, ГФ-0119 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	220 536	225 980,58
22-040101-0504	Грунтовка глифталевая, ГФ-0163 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	220 536	225 980,58
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	438 176,28
22-040101-0602	Грунтовка пентафталева, ПФ-020 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	553 571	565 676,28
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	395 676,96
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	565 676,28
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	438 176,28
22-040101-0902	Грунтовка химостойкая, ХС-04 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	553 571	565 676,28
22-040101-0903	Грунтовка химостойкая, ХС-068 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	446 429	456 391,44
22-040101-0904	Грунтовка химостойкая, ХС-059 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	446 429	456 391,44
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	4 449,25
22-040101-1102	Праймер закрепляющий однокомпонентный без сольвентов и смягчителей для чистых помещений СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	кг	3	1	3 296	3 363,01
22-040101-1103	Праймер двухкомпонентный полиуретановый на водной основе для чистых помещений СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	кг	3	1	6 152	6 276,13
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	2 159,37
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	1 904,37
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	1 950,27
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	1 121,01
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	1 571,85
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	866,01
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	865,99
22-040101-9902	Грунтовка масляная, готовая к применению СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	209 821	215 065,17
22-040101-9903	Грунтовка эпоксидная, ЭП СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	558 036	570 230,58
22-040101-9904	Грунтовка битумная СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	174 107	178 636,89
22-040101-9905	Грунтовка "Бетоконтакт", КНАУФ СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	кг	3	1	206	211,15
22-040101-9906	Грунтовка КНАУФ-Грундирмиттель СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	кг	3	1	461	471,27
22-040101-9907	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	174 107	178 636,89
22-040101-9908	Грунтовка для полимерной импортной ленты СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	174 107	178 636,89
22-040101-9909	Грунтовка глубокого проникновения для внутренних и наружных работ СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	73 214	75 726,03
22-040101-9912	Грунтовка воднодисперсионная СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	116 071	119 440,17
22-040101-9913	Грунтовка акриловая СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	3	1000	66 696	69 077,67

## 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	848 011,89
22-040201-0102	Белила цинковые густотертые, марка МА-011-1 ГОСТ 482-77	кг	3	1	830	847,65
22-040201-0103	Белила цинковые густотертые, марка МА-011-2 ГОСТ 482-77	кг	3	1	754	770,13
22-040201-0104	Белила цинковые густотертые, марка МА-011-1Н ГОСТ 482-77	кг	3	1	704	719,13
22-040201-0105	Белила цинковые густотертые, марка МА-011-2Н ГОСТ 482-77	кг	3	1	667	681,39
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	215 051,28
22-040201-0302	Краски масляные земляные МА-0115: охра ГОСТ 10503-71	т	3	1000	209 821	215 051,28
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	215 065,17
22-040201-0403	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению: мумия МА-15 ГОСТ 10503-71	т	3	1000	209 821	215 065,17
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	215,23
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	175,45
22-040201-0602	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ, марка МА-15, охра ГОСТ 10503-71	кг	3	1	342,86	350,75
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	264,19
22-040201-0604	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ МА-15, бежевая ГОСТ 10503-71	кг	3	1	171	175,45
22-040201-0605	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ МА-15, голубая ГОСТ 10503-71	кг	3	1	171	175,45
22-040201-0606	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ МА-15, зеленая ГОСТ 10503-71	кг	3	1	171	175,45
22-040201-0607	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ МА-15, коричневая ГОСТ 10503-71	кг	3	1	171	175,45
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	175,45
22-040201-0609	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ МА-15, кремовая ГОСТ 10503-71	кг	3	1	171	175,45

## 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	175,45
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	175,45
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	175,45
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	175,45
22-040201-0614	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ МА-15, фисташковая ГОСТ 10503-71	кг	3	1	171	175,45
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	175,45
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	322,35
22-040201-0702	Краска масляная густотертая цветная МА-015, сурик железный ГОСТ 10503-71	кг	3	1	213	218,31
22-040201-0707	Краска масляная густотертая цветная МА-011 ГОСТ 6586-77	кг	3	1	458	468,21
22-040201-0708	Краска масляная густотертая цветная МА-025 ГОСТ 6586-77	кг	3	1	243	248,91
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	212,17
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	273,39
22-040201-0902	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ, марка МА-25 ГОСТ 10503-71	кг	3	1	312	319,45
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	658,93
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	241,75
22-040201-9900	Краски					
22-040201-9902	Краска огнезащитная ГОСТ Р 53295-2009	кг	3	1	496	506,95
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	419,65
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	405,97
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	1 503,49

## 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
22-040301-0200	Шпатлевки ГОСТ 10277-90	кг				
22-040301-0201	Шпатлевка В-МЧ-0071, МЧ-0054 ГОСТ 10277-90	кг	1	1	312	318,87
22-040301-0202	Шпатлевка МС-006 ГОСТ 10277-90	кг	1	1	312	318,87
22-040301-0203	Шпатлевка НЦ-0038 ГОСТ 10277-90	кг	1	1	312	318,88
22-040301-0204	Шпатлевка ПФ-002 ГОСТ 10277-90	кг	1	1	438	447,39

## 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	592,23
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	6 242,04
22-040301-9900	Шпатлевка ГОСТ 10277-90	кг				
22-040301-9901	Шпатлевка клеевая ГОСТ 10277-90	кг	1	1	53,57	55,27

**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	1 207 327,38
22-040401-0102	Пудра алюминиевая ПП-2 ГОСТ 5494-95	т	1	1000	1 229 911	1 255 139,88
22-040401-0103	Пудра алюминиевая ПП-3 ГОСТ 5494-95	т	1	1000	1 229 911	1 255 139,88
22-040401-0104	Пудра алюминиевая ПАП-2 ГОСТ 5494-95	т	1	1000	1 229 911	1 255 139,88
22-040401-0105	Пудра алюминиевая ПАП-1 ГОСТ 5494-95	т	1	1000	1 183 036	1 207 327,38
22-040401-0200	Пигменты кислотные	т				
22-040401-0201	Пигмент кислотный желтый ГОСТ 22699-77	т	1	1000	321 429	328 496,71
22-040401-0400	Пигменты другие					
22-040401-0401	Пигмент тертый	кг	1	1	321	328,05
22-040401-0402	Диоксид титана пигментная, марка А-01 ГОСТ 9808-84	т	1	1000	1 071 429	1 093 488,24

**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	785 714,29	802 462,44
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	629,35
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	396,79
22-040501-0800	Лак битумный ГОСТ Р 52165-2003	кг				
22-040501-0801	Лак битумный БТ-577 ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1	219,64	225,07
22-040501-0802	Лак битумный БТ-783 ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1	220	225,43
22-040501-0803	Лак битумный БТ-123 ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1	571	583,45
22-040501-0804	Лак битумный БТ-177 ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1	439	448,81
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	566,13
22-040501-0902	Лак сополимеро-винилхлоридный ХС-724 ГОСТ 23494-79	кг	3	1	549	561,01
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	889,45
22-040501-1002	Лак кремнийорганический термостойкий КО-916 ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1	871	889,45
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	455,95
22-040501-1102	Лак нитроцеллюлозный НЦ-221 ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1	446	455,95
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	409,03
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	50 013,64

## 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	396,79
22-040501-1306	Лак фенольный ФЛ-1 ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1	1 071	1 093,45
22-040501-1307	Лак ХП-734 ГОСТ 52165-2003	кг	3	1	580	592,65
22-040501-1308	Лак эпоксидный ЭП-730 ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1	2 232	2 277,67
22-040501-1309	Лак этинолевый ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1	219,64	225,07
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	593 011,89
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	219 642,86	225 069,58
22-040501-9900	Бакелитовые ГОСТ Р 52165-2003					
22-040501-9901	Лаки бакелитовые ГОСТ Р 52165-2003	кг	3	1	239	244,81

**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	461 563,67
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	479 158,86
22-040601-0402	Растворитель, марка РС-2	т	3	1000	241 071	246 926,28
22-040601-0500	Уайт-спирит ГОСТ 3134-78	т				
22-040601-0501	Уайт-спирит ГОСТ 3134-78	т	3	1000	241 071	246 926,28
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	310 676,28
22-040601-0602	Растворители для лакокрасочных материалов Р-4 ГОСТ 7827-74	т	3	1000	384 821,43	393 551,72
22-040601-0604	Растворители для лакокрасочных материалов Р-5 ГОСТ 7827-74	т	3	1000	366 964	375 337,14
22-040601-0605	Растворители для лакокрасочных материалов Р-12 ГОСТ 7827-74	т	3	1000	467 411	477 806,97
22-040601-0606	Растворители для лакокрасочных материалов Р-7 ГОСТ 7827-74	т	3	1000	366 964	375 337,14
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	303 571,43	310 676,72
22-040601-0704	Растворители для лакокрасочных материалов N 647 ГОСТ 18188-72	т	3	1000	241 071	246 926,28
22-040601-0705	Растворители для лакокрасочных материалов N 648 ГОСТ 18188-72	т	3	1000	312 500	319 797,75
22-040601-0706	Растворители для лакокрасочных материалов N 649 ГОСТ 18188-72	т	3	1000	507 143	518 319,72
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	314,17

## 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	302,95
22-040603-0102	Олифа комбинированная К-3 ГОСТ 32389-2013	кг	3	1	296	302,95
22-040603-0103	Олифа комбинированная К-4 ГОСТ 32389-2013	кг	3	1	296	302,95
22-040603-0107	Олифа натуральная ГОСТ 32389-2013	кг	3	1	310	317,23
22-040603-0108	Олифа "Оксоль" ГОСТ 32389-2013	кг	3	1	303,57	310,68

**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	376,41

**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	443 910,25
22-040701-0102	Эмаль ХВ-124 для защитного покрытия металлических изделий, защитная, зеленая ГОСТ 10144-89	т	3	1260	433 929	443 910,25
22-040701-0103	Эмаль ХВ-124 для защитного покрытия металлических изделий, белая ГОСТ 10144-89	т	3	1260	473 214	483 980,95
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	461 213,53
22-040701-0202	Эмаль ХВ-16 для защитного покрытия металлических, деревянных, бетонных изделий, серая ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	450 893	461 213,53
22-040701-0203	Эмаль ХВ-16 для защитного покрытия металлических, деревянных, бетонных изделий, светло-серая ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	450 893	461 213,53
22-040701-0204	Эмаль ХВ-16 для защитного покрытия металлических, деревянных, бетонных изделий, черная ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	450 893	461 213,53
22-040701-0205	Эмаль ХВ-16 для защитного покрытия металлических, деревянных, бетонных изделий, красная ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	450 893	461 213,53
22-040701-0206	Эмаль ХВ-16 для защитного покрытия металлических, деревянных, бетонных изделий, синяя ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	450 893	461 213,53

## 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	461 213,53
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	468 043,45
22-040701-0402	Эмаль ХВ-785 для защитного покрытия металлических, бетонных изделий, серая ГОСТ 7313-75	т	3	1260	433 929	443 910,25
22-040701-0403	Эмаль ХВ-785 для защитного покрытия металлических, бетонных изделий, голубая ГОСТ 7313-75	т	3	1260	433 929	443 976,29
22-040701-0404	Эмаль ХВ-785 для защитного покрытия металлических, бетонных изделий, желтая ГОСТ 7313-75	т	3	1260	457 589	468 043,45
22-040701-0405	Эмаль ХВ-785 для защитного покрытия металлических, бетонных изделий, зеленая ГОСТ 7313-75	т	3	1260	429 464	439 421,99
22-040701-0406	Эмаль ХВ-785 для защитного покрытия металлических, бетонных изделий, красная ГОСТ 7313-75	т	3	1260	429 464	439 421,99
22-040701-0407	Эмаль ХВ-785 для защитного покрытия металлических, бетонных изделий, коричневая ГОСТ 7313-75	т	3	1260	457 589	468 043,45
22-040701-0408	Эмаль ХВ-785 для защитного покрытия металлических, бетонных изделий, черная ГОСТ 7313-75	т	3	1260	429 464	439 421,99
22-040701-0409	Эмаль ХВ-785 для защитного покрытия металлических, бетонных изделий, красно-коричневая ГОСТ 7313-75	т	3	1260	443 750	453 927,67
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	468 043,45
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	593 284,31
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	593 284,31
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	468 043,45
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	608 445,43
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	775 410,25
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	447 570,17
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	456 660,25
22-040701-1302	Эмаль ХВ-161 серая ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	446 429	456 660,25

## 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	555 016,81
22-040702-0106	Эмаль термостойкая КО-811 для защитного покрытия зеленая ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	1 071 429	1 094 177,75
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	593 284,31
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	593 284,31
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	593 284,31
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	1 094 177,75

## 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	765 391,81

## 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	593 284,31
22-040703-0102	Эмаль антикоррозийная ХС-720 красно-коричневая ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	580 357	593 284,31
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	584 160,25
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	593 284,31

## 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	957 552,67
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	502 195,09
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	957 552,67
22-040704-0303	Эмаль эпоксидная ЭП-140 голубая ГОСТ 24709-81	т	3	1260	803 571	821 011,13
22-040704-0304	Эмаль эпоксидная ЭП-140 черная ГОСТ 24709-81	т	3	1260	803 571	821 011,13
22-040704-0305	Эмаль эпоксидная ЭП-140 защитная ГОСТ 24709-81	т	3	1260	803 571	820 962,59
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	957 552,67
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	502 195,09
22-040704-0502	Эмаль эпоксидная ЭП-525 серая ГОСТ 22438-85	т	3	1260	491 071	502 195,09
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	638 802,67
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	690 779,57
22-040704-0702	Эмаль эпоксидная ЭП-773 зелёная ГОСТ 23143-83	т	3	1260	616 071	629 695,09
22-040704-0703	Эмаль эпоксидная ЭП-773 кремовая ГОСТ 23143-83	т	3	1260	580 357	593 332,85
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	775 427,75
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	575 052,67
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	575 052,67
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	1 202 678,57	1 228 034,81
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	1 202 678,57	1 228 034,81

## 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 пентафталеваая ПФ-115 разных цветов ГОСТ 6465-76	т	3	1260	290 178,57	297 284,81
22-040705-0402	Эмаль пентафталеваая ПФ-115 серая ГОСТ 6465-76	т	3	1260	219 642,86	225 338,38
22-040705-0403	Эмаль пентафталеваая ПФ-115 белая ГОСТ 6465-76	т	3	1260	214 286	219 874,39
22-040705-0500	Эмаль пентафталеваая ПФ-167 ГОСТ 6465-76	т				
22-040705-0501	Эмаль пентафталеваая ПФ-167 разных цветов ГОСТ 6465-76	т	3	1260	525 893	537 713,53
22-040705-0600	Эмаль пентафталеваая ПФ-133 ГОСТ 6465-76	т				
22-040705-0601	Эмаль пентафталеваая ПФ-133 разных цветов ГОСТ 6465-76	т	3	1260	602 679	616 035,25
22-040705-0602	Эмаль пентафталеваая ПФ-133 темно-серая ГОСТ 6465-76	т	3	1260	607 143	620 588,53
22-040705-0900	Эмаль пентафталеваая ПФ-837 ГОСТ 6465-76	т				
22-040705-0902	Эмаль пентафталеваая ПФ-837 серебристая ГОСТ 6465-76	т	3	1260	312 500	320 052,67
22-040705-1000	Эмаль пентафталеваая ПФ-1126 ГОСТ 6465-76	т				
22-040705-1002	Эмаль пентафталеваая ПФ-1126 светло-дымчатая, слононая кость ГОСТ 6465-76	т	3	1260	602 679	616 035,25
22-040705-1100	Эмаль ПЯ	кг				
22-040705-1101	Эмаль ПЯ	кг	3	1,26	315	322,6
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	807 142,86	824 605,89
22-040705-1202	Грунт-эмаль УРФ-1128 светло-дымчатая, кремовая, черная ГОСТ Р 51691-2008	т	3	1260	518 750	530 427,67

## 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	491,97	503,11
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	358,3

**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	121 248
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	174,11	178,63
22-040802-0202	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК "Универсал" ГОСТ 28196-89	кг	3	1	81	83,65
22-040802-0203	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 белая ГОСТ 28196-89	кг	3	1	81	83,65
22-040802-0204	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 буковая ГОСТ 28196-89	кг	3	1	81	83,65
22-040802-0205	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 голубовато-серая ГОСТ 28196-89	кг	3	1	81	83,65
22-040802-0206	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 красно-коричневая ГОСТ 28196-89	кг	3	1	81	83,65
22-040802-0207	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 светло-бежевая ГОСТ 28196-89	кг	3	1	81	83,65
22-040802-0208	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 светло-палевая ГОСТ 28196-89	кг	3	1	81	83,65
22-040802-0209	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 серовато-розовая ГОСТ 28196-89	кг	3	1	81	83,65
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	186,82
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	316,14
22-040802-0303	Краска на основе водной акриловой дисперсии матовая протирающаяся для внутренних работ ГОСТ 28196-89	кг	3	1	164,29	168,61
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	285,63
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	1 239,33

## 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	1 198,57
22-040803-0102	Краска однокомпонентная эмульсионная на водной основе моющаяся полуматовая, без растворителей и смягчителей ГОСТ 28196-89	кг	3	1	1 424	1 453,57
22-040803-0103	Краска однокомпонентная эмульсионная на водной основе моющаяся матовая, стойкая к микроорганизмам ГОСТ 28196-89	кг	3	1	1 929	1 968,67
22-040803-0104	Краска однокомпонентная эмульсионная на водной основе моющаяся полуматовая, стойкая к микроорганизмам ГОСТ 28196-89	кг	3	1	2 074	2 116,57
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	4 785,91
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	6 660,67

## 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	4 545,19
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	4 545,19
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	6 660,67
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	8 055,01
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	142,83
22-040803-0202	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, марка ВД-ВА-27А, Э-ВА-27Т ГОСТ 28196-89	кг	3	1	88	90,81
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	1 369,89
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	1 232,19
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	1 270,95
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	1 132,23

## 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	522,27
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	1 245,45
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	1 722,79
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	1 672,83
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	939,45

**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	383,24
22-040901-0102	Эмаль для дорожной разметки АК-505 желтая производства стран ЕАЭС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	402	410,78
22-040901-0103	Эмаль для дорожной разметки АК-505 красная производства стран ЕАЭС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	402	410,78

## 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	410,78
22-040901-0105	Эмаль для дорожной разметки АК-511 белая производства стран ЕАЭС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	393	401,6
22-040901-0106	Эмаль для дорожной разметки АК-511 желтая производства стран ЕАЭС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	393	401,6
22-040901-0107	Эмаль для дорожной разметки белая производства стран ЕС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	375	383,24
22-040901-0108	Эмаль для дорожной разметки желтая производства стран ЕС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	375	383,25
22-040901-0109	Эмаль для дорожной разметки АК-595 белая производства стран ЕАЭС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	509	519,92
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	842,25
22-040901-0202	Краска для дорожной разметки желтая производства стран ЕАЭС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	884	902,42
22-040901-0203	Краска для дорожной разметки белая производства стран ЕС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	825	842,37
22-040901-0204	Краска для дорожной разметки желтая производства стран ЕС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1,11	884	902,5

## 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	346,52
22-040902-0102	Пластик холодного формирования для дорожной разметки белый производства стран ЕАЭС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	1 188	1 212,51

## Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Отпускная цена, тенге	Сметная цена, тенге
22-040902-0103	Пластик холодного формования для дорожной разметки желтый производства стран ЕАЭС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	1 408	1 436,91
22-040902-0104	Термопластик для дорожной разметки ТР-АК с 20% содержанием стеклошариков производства стран ЕАЭС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	393	401,6
22-040902-0105	Пластик холодного формования для дорожной разметки белый производства стран ЕС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	1 188	1 212,54
22-040902-0106	Пластик холодного формования для дорожной разметки желтый производства стран ЕС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	1 408	1 436,94
22-040902-0107	Пластик холодного формования для дорожной разметки белый с отвердителем производства стран ЕАЭС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	1 015	1 036,08
22-040902-0108	Пластик холодного формования для дорожной разметки желтый с отвердителем производства стран ЕАЭС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	1 408	1 436,91
22-040902-0109	Пластик холодного формования для дорожной разметки с отвердителем производства стран ЕС ГОСТ Р 52575-2006	кг	2	1	1 358	1 385,94
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	200,66
22-040902-0202	Микросферы стеклянные светоотражающие для дорожной разметки из краски размерами от 100 мкм до 600 мкм	кг	2	1	205	209,84
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	2 974,08
22-040902-0302	Отвердитель холодного пластика для дорожной разметки производства стран ЕС	кг	2	1	3 238	3 303,54

**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	7 382,83
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	8 632,33
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	8 632,33
22-041001-0104	Отвердитель для красок двухкомпонентных на водной основе для чистых помещений СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	кг	3	1	12 328	12 575,65
22-041001-0105	Отвердитель для двухкомпонентного праймера на водной основе для чистых помещений СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	кг	3	1	8 184	8 348,77
22-041001-0106	Отвердитель без растворителей для двухкомпонентной шпатлевки для чистых помещений СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	кг	3	1	6 119	6 242,47

## 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	911,89
22-041002-0200	Композиции органосиликатные специальные	кг				
22-041002-0201	Композиция органосиликатная специальная ОС-51-03	кг	3	1	1 161	1 185,25
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	172 018,65
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	172 010,58
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	155 377,65
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	131 430,48
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	258 095,43
22-041002-0806	Состав двухкомпонентный эпоксидный FibArm Resin laminate+ - пропитывающий клей для углеродных лент и тканей, композитных углеродных ламелей	комплект	3	30	159 330	162 548,03

## 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	1 380,09
22-041003-0202	Фибра полиакрилонитрильная FibArm Fiber WB - ПАН фибра для бетонов	кг	3	1	1 352	1 380,09
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	398,85
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	346,83
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	612,03
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	681,39
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	748,71
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	919,05
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	816,03
22-041003-0602	Состав антисептический на органическом растворителе для защиты древесины, обработка при Т от -3°C до +40°C	кг	3	1	400	409,05
22-041003-0603	Состав антисептический на органическом растворителе для защиты древесины, обработка при Т от -20°C до +40°C	кг	3	1	479	489,63
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	884,37

**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	250 828,8

**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	53,57	55,27
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	56,61	58,37

## 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	55	56,73
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	61,17	63,02
22-050101-0402	Смеси сухие шпатлевочные цементные М50 СТ РК 1168-2006	кг	1	1	91,43	93,89
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	61,17	63,02

## 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	30,89	32,14
22-050102-0102	Смеси сухие - усиленный клей для облицовки стен плитками СТ РК 1168-2006	кг	1	1	48,75	50,36
22-050102-0103	Смеси сухие - клей для отделки бассейнов, фонтанов	кг	1	1	80,71	82,95
22-050102-0104	Смеси сухие - клей для мозаики СТ РК 1168-2006	кг	1	1	107,14	109,91
22-050102-0105	Смеси сухие - клей для системы скрепленной теплоизоляции СТ РК 1168-2006	кг	1	1	61,61	63,47
22-050102-0106	Смеси сухие - клей для газоблоков и пеноблоков СТ РК 1168-2006	кг	1	1	35,71	37,05
22-050102-0107	Смеси сухие - клей быстротвердеющий для мозаики и керамики СТ РК 1168-2006	кг	1	1	87,36	89,74
22-050102-0108	Смеси сухие - клей быстротвердеющий для крупных керамогранитных плит СТ РК 1168-2006	кг	1	1	121,43	124,49
22-050102-0109	Смеси сухие - клей для поверхностей, подверженных высоким температурам	кг	1	1	49,46	51,08
22-050102-0110	Смеси сухие - клей для поверхностей, подверженных высоким температурам, белый	кг	1	1	125	128,13
22-050102-9900	Смеси сухие клеевые СТ РК 1168-2006	кг				
22-050102-9901	Смеси сухие клеевые СТ РК 1168-2006	кг	1	1	49,46	51,08

### 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	37,86	39,25
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	53,68
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	80 235,85
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	52,68	54,36
22-050103-0405	Смеси сухие - цементные наливные полы для первоначального выравнивания М300 СТ РК 1168-2006	кг	1	1	75,36	77,5
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	65	66,93
22-050103-0503	Смеси сухие - цементные наливные полы для окончательного выравнивания М200 СТ РК 1168-2006	кг	1	1	73,57	75,67
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	53,57	55,27
22-050103-0703	Смеси сухие - гипсовые наливные полы для окончательного выравнивания М200 СТ РК 1168-2006	кг	1	1	69,29	71,31
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	52,68	54,36
22-050103-9902	Смеси сухие - цементные наливные полы для окончательного выравнивания СТ РК 1168-2006	кг	1	1	65	66,93

**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	24,55	25,67
22-050104-0102	Смеси сухие - гипсовые штукатурки легкие (перлитсодержащие) СТ РК 1168-2006	кг	1	1	45,7	47,25
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	38,21	39,6
22-050104-0204	Смеси сухие - цементные штукатурки М100 СТ РК 1168-2006	кг	1	1	54,82	56,55
22-050104-0300	Смеси сухие - санирующие штукатурки	кг				
22-050104-0301	Смеси сухие - санирующие штукатурки СТ РК 1168-2006	кг	1	1	110,18	113,01
22-050104-0400	Смеси сухие - жаростойкие штукатурки	кг				
22-050104-0401	Смеси сухие - жаростойкие штукатурки	кг	1	1	64,29	66,21
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	90,54	92,98
22-050104-0502	Смеси сухие - минеральная штукатурка для декоративной отделки мелкой фракции до 2,0 мм СТ РК 1168-2006	кг	1	1	90,54	92,98
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	90,54	92,98
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	55,36	57,1
22-050104-0505	Смеси сухие - минеральная штукатурка для декоративной отделки "Шубка" СТ РК 1168-2006	кг	1	1	56,54	58,3
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	116,94
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	612,64

## 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	56,54	58,3

## 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	1 161,79
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	1 081,65
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	1 046,13
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	781,11
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	193,71
22-050105-0106	Смесь сухая безусадочная на цементной основе для заполнения пустот конструкций ГОСТ 31384-2008	кг	1	1	279,46	285,68
22-050105-0200	Смеси сухие гидроизоляционные на цементной основе	кг				
22-050105-0201	Смеси сухие - штукатурная гидроизоляция на цементной основе	кг	1	1	87,86	90,25
22-050105-0202	Смеси сухие - обмазочная гидроизоляция на цементной основе	кг	1	1	150,89	154,54
22-050105-0203	Смеси сухие - гидро-пломба на цементной основе	кг	1	1	175,36	179,5
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	277,98	284,17
22-050105-0302	Смеси сухие - двухкомпонентная гидроизоляция на битумно-каучуковой основе, толщина нанесения до 5 мм	кг	1	1	676,27	690,43
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	898,23
22-050105-0500	Смеси сухие гидроизоляционные на полиуретановой основе	кг				
22-050105-0501	Смеси сухие - двухкомпонентная гидроизоляция на полиуретановой основе	кг	1	1	3 204,78	3 269,5
22-050105-0600	Смеси сухие гидроизоляционные на акриловой основе	кг				
22-050105-0601	Смеси сухие - двухкомпонентная гидроизоляция на акриловой основе	кг	1	1	1 008,48	1 029,28
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	495,05	505,58

## 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	135,71	139,05
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	146,43	149,99
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	10 201,79	10 406,46
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	7 190,18	7 334,61

## 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	93,21	95,7
22-050107-0102	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, бежевая СТ РК 1168-2006	кг	1	1	159,82	163,66
22-050107-0103	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, серая СТ РК 1168-2006	кг	1	1	70,54	72,58
22-050107-0104	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, голубая СТ РК 1168-2006	кг	1	1	159,82	163,66
22-050107-0105	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, графит СТ РК 1168-2006	кг	1	1	159,82	163,66
22-050107-0106	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, желтая СТ РК 1168-2006	кг	1	1	151,79	155,46
22-050107-0107	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, зеленая СТ РК 1168-2006	кг	1	1	151,79	155,46
22-050107-0108	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, оливковая СТ РК 1168-2006	кг	1	1	151,79	155,46
22-050107-0109	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, ореховая СТ РК 1168-2006	кг	1	1	159,82	163,66
22-050107-0110	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, салатная СТ РК 1168-2006	кг	1	1	159,82	163,66
22-050107-0111	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, синяя СТ РК 1168-2006	кг	1	1	159,82	163,66
22-050107-0112	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, темно-коричневая СТ РК 1168-2006	кг	1	1	159,82	163,66
22-050107-0113	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, абрикосовая СТ РК 1168-2006	кг	1	1	159,82	163,66

## 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	159,82	163,66
22-050107-0115	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, темно-серая СТ РК 1168-2006	кг	1	1	151,79	155,46
22-050107-0116	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, песочная СТ РК 1168-2006	кг	1	1	159,82	163,66
22-050107-0117	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, светло-коричневая СТ РК 1168-2006	кг	1	1	159,82	163,66
22-050107-0118	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, красная СТ РК 1168-2006	кг	1	1	151,79	155,46
22-050107-0119	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, бордовая СТ РК 1168-2006	кг	1	1	159,82	163,66
22-050107-0120	Сухие смеси цементные для затирки швов плиток, розовая СТ РК 1168-2006	кг	1	1	159,82	163,66
22-050107-0121	Сухие смеси цементные усиленные для затирки швов плиток больших размеров СТ РК 1168-2006	кг	1	1	444,64	454,16
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	1 954,11
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	151,79	155,46
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	93,21	95,7

## 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	63,04	64,93



## 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	120,36	123,4

**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 <sup>2</sup> по категориям 1-5 от 0,7 кг до 4,1 кг) СТ РК 615-2001	кг	1	1	395	403,54
22-050109-0200	Смесь сухая теплоизоляционная М10 СТ РК 1168-2006	м <sup>3</sup>				
22-050109-0201	Смесь сухая теплоизоляционная М10, D350 СТ РК 1168-2006	м <sup>3</sup>	1	350	34 821,43	35 741,55

**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	35,89	37,24

**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	123,21	126,3

## 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	110,71	113,55
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	114,29	117,21
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	114,29	117,21
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	278,76
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	267,4
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	264,37
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	348,75	356,36
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	271,96
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	299,02	305,63

## 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	270,09	276,12
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	5 137,5	5 240,88
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	8 981,18
22-050111-0600	Сухие смеси - ремонтный состав FibArm Repair	кг				
22-050111-0601	Сухие смеси - ремонтный состав FibArm Repair Shotcrete	кг	1	1	182	186,28

**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	м <sup>2</sup>				
22-060101-0101	Линолеум поливинилхлоридный бытовой гетерогенный класс 21, 22, 23 ГОСТ 7251-77	м <sup>2</sup>	1	2,25	1 604	1 637,5
22-060101-0102	Линолеум поливинилхлоридный бытовой гомогенный класс 21, 22, 23 ГОСТ 7251-77	м <sup>2</sup>	1	2,5	924,11	944,17
22-060101-0103	Линолеум поливинилхлоридный полукоммерческий гетерогенный, класс 31, 32 ГОСТ 7251-77	м <sup>2</sup>	1	2,6	1 872	1 911,08
22-060101-0104	Линолеум поливинилхлоридный полукоммерческий гомогенный, класс 31, 32 ГОСТ 7251-77	м <sup>2</sup>	1	2,7	1 472,1	1 503,24
22-060101-0105	Линолеум поливинилхлоридный коммерческий гетерогенный, класс 33, 34 ГОСТ 7251-77	м <sup>2</sup>	1	3	2 143	2 187,75

## 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	2 053,57	2 096,6
22-060101-0107	Линолеум поливинилхлоридный коммерческий гетерогенный, класс 41, 42, 43 ГОСТ 7251-77	м²	1	3,2	3 225	3 291,52
22-060101-0108	Линолеум поливинилхлоридный коммерческий гомогенный, класс 41, 42, 43 ГОСТ 7251-77	м²	1	3,3	2 576	2 629,6
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	5 648,35
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	3 694,48
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	1 657,6
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	4 327,33
22-060101-0302	Линолеум натуральный коммерческий гомогенный с антибактериальными свойствами толщиной 2,5 мм, класс 33, 34	м²	1	2,9	4 643	4 737,69
22-060101-0303	Линолеум натуральный коммерческий гомогенный с антибактериальными свойствами толщиной 3,2 мм, класс 41, 42	м²	1	3,8	9 286	9 474,12
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	7 171,91
22-060101-9900	Линолеум	м²				
22-060101-9901	Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове ГОСТ 7251-77	м²	1	3,4	1 472,1	1 503,69
22-060101-9902	Линолеум релин (резиновый) ГОСТ 16914-71	м²	1	3	1 872	1 911,33

### 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 <sup>2</sup>				
22-060103-0101	Покрытие напольное ворсовое 2 категории	м <sup>2</sup>	1	1	1 252,23	1 277,9
22-060103-0200	Ковролин искусственный	м <sup>2</sup>				
22-060103-0201	Ковролин искусственный из полиамида, толщиной 6,5 мм, толщиной защитного слоя 2 мм, класс 33	м <sup>2</sup>	1	1,35	4 911	5 010,11
22-060103-0202	Ковролин искусственный из полиамида, толщиной 6,5 мм, толщиной защитного слоя 3,5 мм, класс 33	м <sup>2</sup>	1	1,35	4 911	5 010,11
22-060103-0203	Ковролин искусственный из полиамида и полипропилена, толщиной 5 мм, толщиной защитного слоя 2 мм, класс 33	м <sup>2</sup>	1	1	3 750	3 825,66

### 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 <sup>2</sup>				
22-060104-0101	Виниловое покрытие гетерогенное (виниловый ламинат) толщиной 2 мм, класс 32	м <sup>2</sup>	1	3,4	5 089	5 192,92
22-060104-0102	Виниловое покрытие гетерогенное (виниловый ламинат) толщиной 2,5 мм, класс 33	м <sup>2</sup>	1	4	6 964	7 105,8
22-060104-0103	Виниловое покрытие гетерогенное (виниловый ламинат) толщиной 2,5 мм, класс 34	м <sup>2</sup>	1	3,85	10 134	10 339,11

### 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 <sup>2</sup>				
22-060201-0101	Ламинат 31 класса ГОСТ Р 52078-2003	м <sup>2</sup>	2	7	1 482,14	1 516,98
22-060201-0102	Ламинат 32 класса ГОСТ Р 52078-2003	м <sup>2</sup>	2	7,3	1 993,3	2 038,59

## 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 <sup>2</sup>	2	7,6	2 738,1	2 798,5
22-060201-9900	Ламинатные доски ГОСТ Р 52078-2003					
22-060201-9901	Ламинат ГОСТ Р 52078-2003	м <sup>2</sup>	2	7	1 482,14	1 516,98

## 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 <sup>2</sup>				
22-060202-0101	Паркет мозаичный из березы ГОСТ 862.2-85	м <sup>2</sup>	1	16	7 589	7 751,01
22-060202-0200	Паркет штучный ГОСТ 862.1-85	м <sup>2</sup>				
22-060202-0201	Паркет штучный из березы ГОСТ 862.1-85	м <sup>2</sup>	1	16	7 946	8 115,01
22-060202-0202	Паркет штучный из бука, вяза ГОСТ 862.1-85	м <sup>2</sup>	1	16	8 250	8 425,23
22-060202-0203	Паркет штучный из дуба, ясеня, ильма, клена ГОСТ 862.1-85	м <sup>2</sup>	1	16	6 000	6 130,09
22-060202-0400	Щиты паркетные, облицованные паркетными планками ГОСТ 862.4-87	м <sup>2</sup>				
22-060202-0403	Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из древесины березы ГОСТ 862.4-87	м <sup>2</sup>	1	25	7 154	7 313,06
22-060202-0500	Многослойные паркетные доски типа Tarkett ГОСТ 862.3-86	м <sup>2</sup>				
22-060202-0501	Многослойные паркетные доски типа Tarkett ГОСТ 862.3-86	м <sup>2</sup>	2	18	7 388	7 549,12
22-060202-9900	Паркет и паркетные доски ГОСТ 862.3-86	м <sup>2</sup>				
22-060202-9901	Доски паркетные, облицованные паркетными планками из древесины березы ГОСТ 862.3-86	м <sup>2</sup>	2	19	5 357	5 478,24

## 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 <sup>3</sup>				
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 <sup>3</sup>	1	600	64 485	66 158,18

## 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	68 681,67
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	27 700,11
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	109 669,34

## 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 <sup>2</sup>				
22-060301-0101	Керамогранит матовый напольный размер 150 мм х 150 мм х 6 мм СТ РК 1954-2010	м <sup>2</sup>	2	9,15	655	674,89
22-060301-0102	Керамогранит полированный напольный размер 150 мм х 150 мм х 6 мм СТ РК 1954-2010	м <sup>2</sup>	2	9,15	805	827,89
22-060301-0103	Керамогранит глазурованный напольный размер 150 мм х 150 мм х 6 мм СТ РК 1954-2010	м <sup>2</sup>	2	9,15	1 001	1 027,81
22-060301-0104	Керамогранит матовый напольный размер 200 мм х 200 мм х 6 мм СТ РК 1954-2010	м <sup>2</sup>	2	15,48	1 106	1 139,61
22-060301-0105	Керамогранит полированный напольный размер 200 мм х 200 мм х 6 мм СТ РК 1954-2010	м <sup>2</sup>	2	15,48	1 362	1 400,73
22-060301-0106	Керамогранит глазурованный напольный размер 200 мм х 200 мм х 6 мм СТ РК 1954-2010	м <sup>2</sup>	2	15,48	1 693	1 738,35
22-060301-0107	Керамогранит матовый напольный размер 300 мм х 300 мм х 8 мм СТ РК 1954-2010	м <sup>2</sup>	2	16,24	1 161	1 196,27
22-060301-0108	Керамогранит полированный напольный размер 300 мм х 300 мм х 8 мм СТ РК 1954-2010	м <sup>2</sup>	2	16,24	1 429	1 469,63
22-060301-0109	Керамогранит глазурованный напольный размер 300 мм х 300 мм х 8 мм СТ РК 1954-2010	м <sup>2</sup>	2	16,24	1 777	1 824,59
22-060301-0110	Керамогранит матовый напольный размер 330 мм х 330 мм х 8 мм СТ РК 1954-2010	м <sup>2</sup>	2	17,11	1 262	1 299,93
22-060301-0111	Керамогранит полированный напольный размер 330 мм х 330 мм х 8 мм СТ РК 1954-2010	м <sup>2</sup>	2	17,11	1 380	1 420,29
22-060301-0112	Керамогранит глазурованный напольный размер 330 мм х 330 мм х 8 мм СТ РК 1954-2010	м <sup>2</sup>	2	17,11	1 560	1 603,89
22-060301-0113	Керамогранит матовый напольный размер 400 мм х 400 мм х 9 мм СТ РК 1954-2010	м <sup>2</sup>	2	19,37	1 429	1 471,95
22-060301-0114	Керамогранит полированный напольный размер 400 мм х 400 мм х 9 мм СТ РК 1954-2010	м <sup>2</sup>	2	19,37	1 562	1 607,61
22-060301-0115	Керамогранит глазурованный напольный размер 400 мм х 400 мм х 9 мм СТ РК 1954-2010	м <sup>2</sup>	2	19,37	1 768	1 817,73



## 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	1 388,46
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	1 742,4
22-060301-0118	Керамогранит глазурованный напольный размер 450 мм x 450 мм x 10 мм СТ РК 1954-2010	м²	2	20,95	1 782	1 833,18
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	1 477,17
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	1 852,53
22-060301-0121	Керамогранит глазурованный напольный размер 500 мм x 500 мм x 10 мм СТ РК 1954-2010	м²	2	22,28	1 895	1 949,43
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	1 565,88
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	1 963,68
22-060301-0124	Керамогранит глазурованный напольный размер 600 мм x 600 мм x 10 мм СТ РК 1954-2010	м²	2	23,61	2 009	2 066,7
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	1 722,95
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	1 321,66
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	2 236,26
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	2 271,12
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	2 345,97

## 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	2 472,09
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	2 903,75
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	3 218,53
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	1 443,04
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	2 442,3
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	2 480,22
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	2 562,21
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	2 699,55
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	3 170,99
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	3 514,33
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	650	669,79

## 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	1 020	1 051,89
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	1 115	1 148,96
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	1 151,79	1 186,88
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	1 213	1 250,13
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	1 425	1 468,61
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	1 580	1 628,35
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
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	1 747,68
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	1 774,38
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	1 833,93
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	1 931,49

## 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	2 269,31
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	2 515,75
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	1 966,3
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	3 327,66
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	3 378,84
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	3 491,43
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	3 677,73
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	4 320,53
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	4 789,33
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	2 110,12
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	3 571,44

## 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	3 625,68
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	3 746,43
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	3 947,01
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	4 636,73
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	5 139,19
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	878,98
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	1 487,58
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	1 510,2
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	1 560,57
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	1 644,87
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	1 931,69

## 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	2 140,39
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	1 290,04
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	2 181,18
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	2 215,02
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	2 288,85
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	2 411,91
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	2 832,35
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	3 139,99
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	1 213	1 251,51
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	3 074,56
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	2 481,25
22-060301-1203	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные с многоцветным рисунком ГОСТ 6787-2001	м²	2	30	1 786	1 844,28

## 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	1 151,79	1 196,56
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	1 433,71
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	3 755,42
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	3 147,3
22-060301-1211	Плитки керамические фасадные неглазурованные гладкие, толщина 9 мм ГОСТ 13996-93	м²	2	22,9	1 786	1 838,94
22-060301-1212	Плитки керамические фасадные цветные (однотонные) типа "Кабанчик", толщина 10 мм ГОСТ 13996-93	м²	2	22,9	3 661	3 751,44
22-060301-9900	Керамические плитки	м²				
22-060301-9901	Керамогранит, толщина 10 мм, плита темная СТ РК 1954-2010	м²	2	10	1 518	1 555,78

**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	137,27
22-060401-9900	Плинтусы ГОСТ 19111-2001	м				
22-060401-9901	Плинтусы для полов из пластика ГОСТ 19111-2001	м	2	0,42	123	125,77

**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 <sup>2</sup>	4	0,13	54	55,26

**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 <sup>2</sup>				
22-070101-0701	Обои стеклотканевые плотностью 105 г/м <sup>2</sup> , размером полотна 1 м x 50 м ГОСТ Р 52805-2007	м <sup>2</sup>	1	0,105	585	596,77
22-070101-0702	Обои стеклотканевые плотностью 115 г/м <sup>2</sup> , размером полотна 1 м x 50 м ГОСТ Р 52805-2007	м <sup>2</sup>	1	0,115	750	765,08
22-070101-0703	Обои стеклотканевые плотностью 125 г/м <sup>2</sup> , размером полотна 1 м x 50 м ГОСТ Р 52805-2007	м <sup>2</sup>	1	0,125	778	793,64
22-070101-0704	Обои стеклотканевые плотностью 130 г/м <sup>2</sup> , размером полотна 1 м x 50 м ГОСТ Р 52805-2007	м <sup>2</sup>	1	0,13	778	793,65
22-070101-0705	Обои стеклотканевые плотностью 145 г/м <sup>2</sup> , размером полотна 1 м x 50 м ГОСТ Р 52805-2007	м <sup>2</sup>	1	0,145	1 013	1 033,36
22-070101-0706	Обои стеклотканевые плотностью 150 г/м <sup>2</sup> , размером полотна 1 м x 50 м ГОСТ Р 52805-2007	м <sup>2</sup>	1	0,15	898	916,06
22-070101-0707	Обои стеклотканевые плотностью 165 г/м <sup>2</sup> , размером полотна 1 м x 50 м ГОСТ Р 52805-2007	м <sup>2</sup>	1	0,165	1 042	1 062,95
22-070101-0708	Обои стеклотканевые плотностью 170 г/м <sup>2</sup> , размером полотна 1 м x 25 м ГОСТ Р 52805-2007	м <sup>2</sup>	1	0,17	1 221	1 245,53
22-070101-0709	Обои стеклотканевые плотностью 185 г/м <sup>2</sup> , размером полотна 1 м x 25 м ГОСТ Р 52805-2007	м <sup>2</sup>	1	0,185	1 339	1 365,9
22-070101-0710	Обои стеклотканевые плотностью 215 г/м <sup>2</sup> , размером полотна 1 м x 25 м ГОСТ Р 52805-2007	м <sup>2</sup>	1	0,215	1 042	1 062,98
22-070101-0711	Обои стеклотканевые плотностью 225 г/м <sup>2</sup> , размером полотна 1 м x 25 м ГОСТ Р 52805-2007	м <sup>2</sup>	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	м <sup>2</sup>				
22-070101-9901	Бумажные обои ГОСТ 6810-2002	м <sup>2</sup>	1	0,11	250,89	255,98
22-070101-9902	Текстильные обои ГОСТ 6810-2002	м <sup>2</sup>	1	0,15	308,93	315,2

**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	587,16
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	1 082,88