

Сәулет, қала құрылысы және құрылыс  
саласындағы мемлекеттік нормативтер  
**ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ҚҰРЫЛЫСТЫҚ НОРМАЛАРЫ**

---

Государственные нормативы в области  
архитектуры, градостроительства и строительства  
**СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**



**ҒИМАРАТТАР МЕН ҚҰРЫЛЫСТАРДЫҢ СЫРТҚЫ  
АБАТТАНДЫРУ ЭЛЕМЕНТТЕРІНЕ АРНАЛҒАН  
БАҒА КӨРСЕТКІШІ**

**Шағын сәулеттік пішіндер  
2-кітап**

---

**ПРЕЙСКУРАНТ НА ЭЛЕМЕНТЫ ВНЕШНЕГО  
БЛАГОУСТРОЙСТВА ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ**

**Малые архитектурные формы  
Книга 2**

**ҚР ҚН 8.02-15-2007  
СН РК 8.02-15-2007**

Ресми басылым  
Издание официальное

Қазақстан Республикасы Индустрия және сауда  
министрлігінің Құрылыс және ТКШ істері жөніндегі комитеті

Комитет по делам строительства и ЖКХ  
Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан

Астана 2007

**Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы мемлекеттік нормативтер  
ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ҚҰРЫЛЫСТЫҚ НОРМАЛАРЫ**

---

**Государственные нормативы в области архитектуры, градостроительства и строительства  
СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**

## **ҒИМАРАТТАР МЕН ҚҰРЫЛЫСТАРДЫҢ СЫРТҚЫ АБАТТАНДЫРУ ЭЛЕМЕНТТЕРІНЕ АРНАЛҒАН БАҒА КӨРСЕТКІШІ**

**Шағын сәулеттік пішіндер  
2 - кітап**

---

## **ПРЕЙСКУРАНТ НА ЭЛЕМЕНТЫ ВНЕШНЕГО БЛАГОУСТРОЙСТВА ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ**

**Малые архитектурные формы  
Книга 2**

**ҚР ҚН 8.02-15-2007  
СН РК 8.02-15-2007**

**Ресми басылым  
Издание официальное**

**Қазақстан Республикасы Индустрия және сауда министрлігінің құрылыс және ТКШ істері  
жөніндегі комитеті**

**Комитет по делам строительства и ЖКХ Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан**

**Астана 2007**

Шағын сәулеттік пішіндер  
2 - кітап

Малые архитектурные формы  
Книга 2

#### КІРІСПЕ

- |  |   |
|--|---|
| 1 Жасалған:  | «KAZGOR» Жобалау академиясы.  |
| 2 Ұсынған:   | Қазақстан Республикасы Индустрия және сауда министрлігінің (ҚР ИСМ)<br>Құрылыс және тұрғын үй - коммуналдық шаруашылық істері жөніндегі комитетінің<br>Құрылыстағы жобалау жұмыстары мен сметалық нормалар басқармасымен,<br>ҚР ИСМ Құрылыс және ТКШ істері жөніндегі комитетінің 30.11 2007 ж. № 424<br>бұйрығымен 01.03 2008 ж. бастап енгізілді. |
| 3 Қабылданған және қолда-<br>нысқа енгізілген мерзімі: | Ғимараттар мен құрылыстардың сыртқы абаттандыру элементтеріне арналған<br>баға көрсеткіші. 2 - шығарылым КСРО Мемқұрылысы, 1984 ж.  |
| 4 Орнына:  |   |

#### ПРЕДИСЛОВИЕ

- |                                    |   |
|------------------------------------|---|
| 1 Разработаны:                     | Проектная академия «KAZGOR».  |
| 2 Представлены:                    | Управлением проектных работ и сметных норм<br>Комитета по делам строительства и ЖКХ Министерства индустрии и торговли<br>Республики Казахстан (МИТ РК). |
| 3 Приняты и<br>введены в действие: | Приказом Комитета по делам строительства и ЖКХ МИТ РК от 30.11 2007 г. № 424<br>с 01.03 2008 г.   |
| 4 Взамен:                          | Прейскуранта на элементы внешнего благоустройства зданий и сооружений.<br>Малые архитектурные формы. Выпуск 2 Госстроя СССР, 1984 г.                    |

Осы мемлекеттік нормативті ҚР Сәулет, қала құрылысы және құрылыс істері жөніндегі Уәкілетті мемлекеттік органының рұқсатынсыз ресми басылым ретінде толық немесе ішінара қайта басуға, көбейтуге және таратуға болмайды.







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.

ISBN 9965-28-215-3



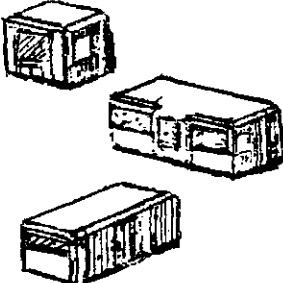
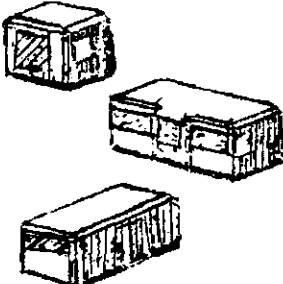
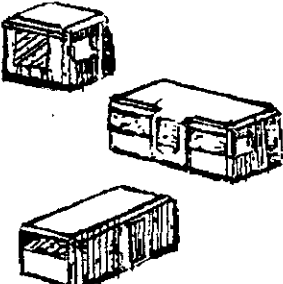
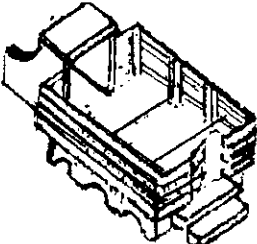
	Содержание	
	<b>КНИГА 1</b>	
	<b>ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ</b>	<b>5</b>
	<b>ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ</b>	<b>5</b>
	Таблица 1	6
	<b>ПОРЯДОК СОСТАВЛЕНИЯ СМЕТ НА СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ЦЕН ПРЕЙСКУРАНТА</b>	<b>27</b>
	<b>Приложение</b>	<b>29</b>
Группа 1	Автогородок детский	30
Группа 2	Барьеры	31
Группа 3	Бассейны разные	31
Группа 4	Беседки	33
Группа 5	Брусья-лабиринты	33
Группа 6	Брусья параллельные и разновысокие	34
Группа 7	Балансиры	34
Группа 8	Горки	35
Группа 9	Игровые и гимнастические стенки, турники, комплексы и т.д.	35
Группа 10	Ворота детские разные	39
Группа 11	Комплекс для баскетбола	40
Группа 12	Комплекс для волейбола	41
Группа 13	Площадки для городков	42
Группа 14	Комплекс для настольного тенниса	42
Группа 15	Комплекс для тенниса	43
Группа 16	Комплекс для ручного мяча	43
Группа 17	Судейская вышка	44
Группа 18	Карусели	44
Группа 19	Качалки	45
Группа 20	Качающиеся скамьи	46
Группа 21	Качели	46
Группа 22	Кольца для игры с мячом	48
Группа 23	Лабиринты	48
	<b>КНИГА 2</b>	
	Таблица 1	53
Группа 24	Лестницы разные	68
Группа 25	Киоски торговые	69
Группа 26	Манежи	69
Группа 27	Мостики	70

Группа 28	Навесы, устройства солнцезащитные	70
Группа 29	Ограждения проезжей части	72
Группа 30	Ограждения цветников	73
Группа 31	Ограды железобетонные	74
Группа 32	Ограды металлические	76
Группа 33	Ограды из колючей стальной проволоки	79
Группа 34	Ворота и калитки распашные металлические	80
Группа 35	Ворота металлические раздвижные	87
Группа 36	Остановки автобусные	87
Группа 37	Перголы	88
<b>КНИГА 3</b>		
	Таблица 1	93
Группа 38	Песочницы	115
Группа 39	Площадка для мусороконтейнеров и мусоросборников	116
Группа 40	Площадки хозяйственные, установки для сушки белья, для чистки домашней одежды	116
Группа 41	Покрытия внутриплощадочных проездов, тротуаров, площадок, дорожек	118
Группа 42	Стол-скамья, столы для игр	119
Группа 43	Скамьи разные	120
Группа 44	Скамьи-ограничители	122
Группа 45	Стенды разные, столбы рекламные, установки для экспозиций	122
Группа 46	Стойка для велосипедов	125
Группа 47	Указатели-знаки, щиты	125
Группа 48	Стол-скамья, столы для игр	126
Группа 49	Урны	126
Группа 50	Флажтоки	127
Группа 51	Фигурные души	128
Группа 52	Фонтаны декоративные, питьевые фонтанчики	128
Группа 53	Цветочницы	129
Группа 54	Шлагбаум	130

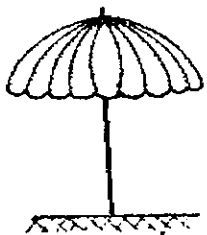
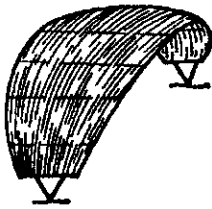
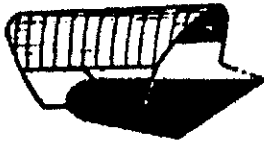
Таблица 1

Код расценки	Наименование элемента	Эскиз	Характеристика конструкций	№ типового проекта
1	2	3	4	5
24-1	Лестница наружная, тип 1А		Железобетонные, ограждения металлические	310-4-1, 310-5-4
24-3	Лестница наружная, тип 1Б		Железобетонные, ограждения металлические	310-4-1, 310-5-4
24-5	Лестница наружная, тип 1В		Железобетонные, ограждения металлические	310-4-1, 310-5-4
24-7	Лестница наружная, тип 1Г		Железобетонные, ограждения металлические	310-4-1, 310-5-4
24-9	Лестница-трибуна, тип 1А		Железобетонные, сиденья деревянные	310-4-1, 310-5-4
24-10	Лестница-трибуна, тип 1Б		Железобетонные, сиденья деревянные	310-4-1, 310-5-4

Продолжение таблицы 1

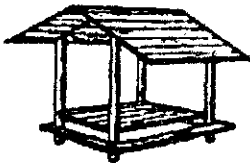

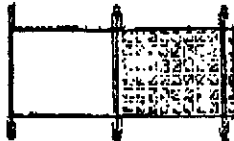
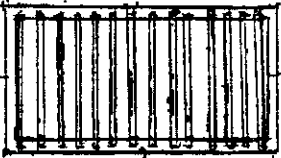



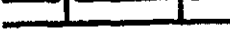



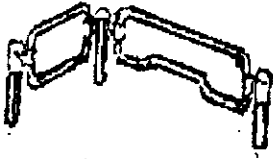
1	2	3	4	5
24-11	Лестница-трибуна, тип IIA		Железобетонные, сиденья деревянные	310-4-1, 310-5-4
24-12	Лестница-трибуна, тип IIB		Железобетонные, сиденья деревянные	310-4-1, 310-5-4
25-1	Киоск торговый, тип I		Каркас металлический, щиты, из ДСП, облицовка – алюминиевые листы	310-1-22
25-4	Киоск торговый, тип II		Каркас металлический, щиты, из ДСП, облицовка – алюминиевые листы	310-1-22
25-7	Киоск торговый, тип III		Каркас металлический, щиты, из ДСП, облицовка – алюминиевые листы	310-1-22
26-1	Манеж-автомобиль из железобетонных конструкций		Железобетонный, ограждение и ступеньки деревянные	310-4-2

Продолжение таблицы 1







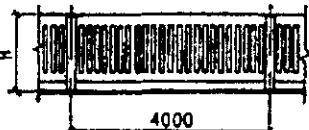
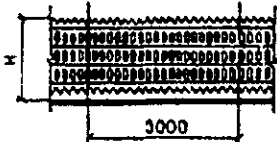
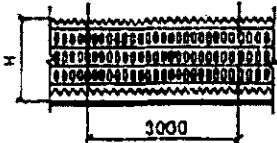
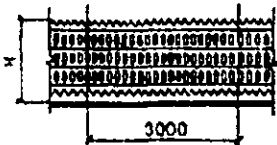
1	2	3	4	5
26-2	Манеж-горка		Деревянная	310-4-1
27-1	Мостик из железобетонных конструкций		Железобетонный на бетонном фундаменте	310-4-2
27-2	Мостик пешеходный		Железобетонный, ограждение металлическое	320-49
28-1	Грибок теневой		Металлический на бетонном фундаменте, сиденье деревянное	320-48
28-3	Навес теневой, тип I		Фундаменты бетонные, стойки металлические	320-18
28-5	Навес теневой, тип II		Фундаменты бетонные, стойки металлические, покрытие из стеклопластика	320-18
28-7	Навес теневой, тип III		Фундаменты бетонные, стойки металлические, покрытие из стеклопластика	320-18



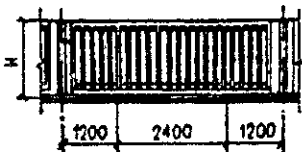
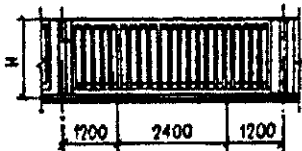
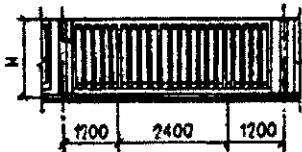
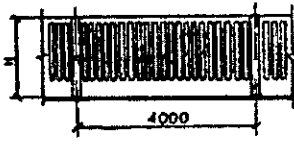
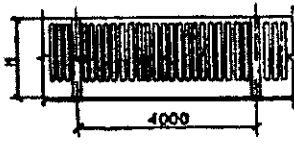
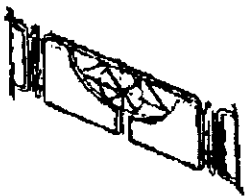
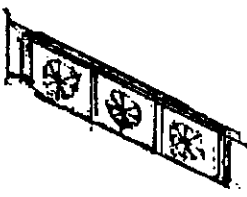
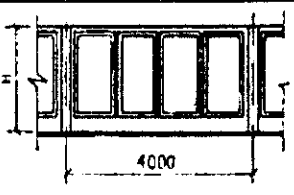
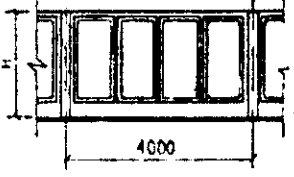
Продолжение таблицы 1

1	2	3	4	5
28-9	Навес теневой, тип 7		Деревянный	320-60
28-10	Навес, тип I		Железобетонные на сборных железобетонных фундаментах	320-56
28-11	Навес, тип 2		Железобетонные на сборных железобетонных фундаментах	320-56
28-14	Устройство солнцезащитное ЭСУ-1		Железобетонные	320-56
28-15	Устройство солнцезащитное ЭСУ-2		Железобетонные	320-56
29-1 – 29-10	Ограждения для пешеходов, типы I-V	<p>Тип I </p> <p>Тип II </p> <p>Тип V </p> <p>Тип III </p> <p>Тип IV </p>	Металлические на железобетонных фундаментах	320-55
29-11	Ограждение проезжей части, тип I		Стойки асбестоцементные, трубы на бетонном фундаменте, секции металлические	310-1-22
29-13	Ограждение проезжей части, тип II		Стойки асбестоцементные, трубы на бетонном фундаменте, секции металлические	310-1-22

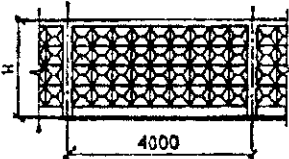
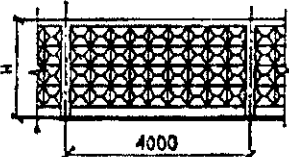
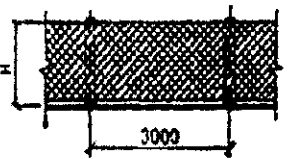
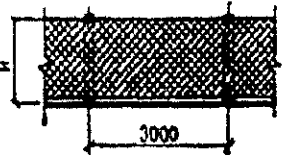
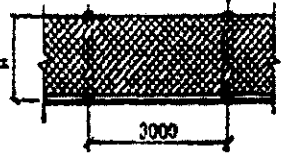
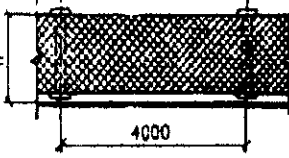
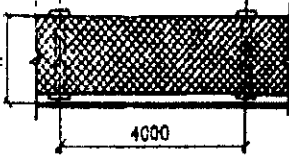
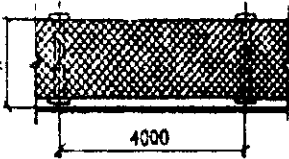
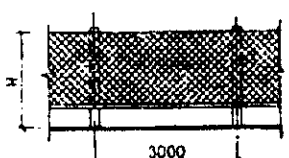
Продолжение таблицы 1

1	2	3	4	5
30-1	Ограждение цветников металлическое, высота 0,35 м, тип II		Металлическое	320-43
30-3	Ограждение цветников металлическое, высота 0,25 м, тип II-A		Металлическое	320-53
30-5	Ограждение цветников металлическое, высота 0,25 м, тип II-B		Металлическое	320-53
30-7	Ограждение цветников металлическое, высота 0,25 м, тип II-B		Металлическое	320-53
30-9	Ограждение цветников металлическое, высота 0,25 м, тип II-Г		Металлическое	320-53
31-1	Ограда, тип Б1А, высота 1,2 м		Железобетонная решетчатая ограда	Серия 3.017-1
31-2	Ограда, тип Б1Б, высота 1,6 м		Железобетонная решетчатая ограда	Серия 3.017-1
31-3	Ограда, тип Б2А, высота 1,3 м		Железобетонная решетчатая ограда по железобетонным столбам	Серия 3.017-1
31-4	Ограда, тип Б2Б, высота 1,7 м		Железобетонная решетчатая ограда по железобетонным столбам	Серия 3.017-1
31-5	Ограда, тип Б2В, высота 2,1 м		Железобетонная решетчатая ограда по железобетонным столбам	Серия 3.017-1

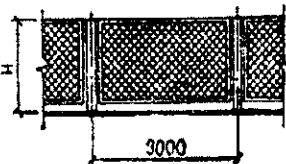
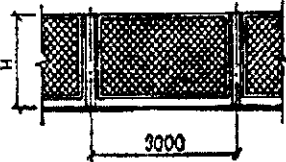
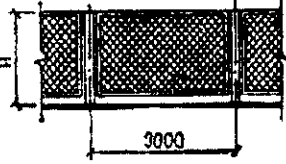
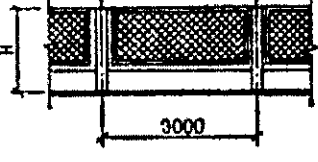
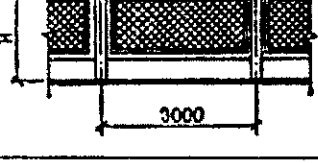
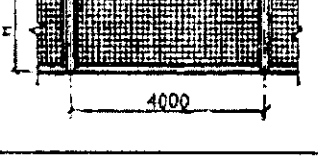
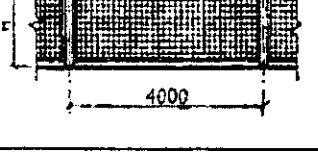
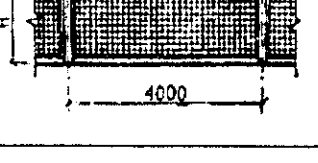
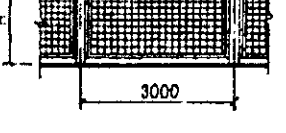
Продолжение таблицы 1

1	2	3	4	5
31-6	Ограда, тип Б3А, высота 1,2 м		Железобетонная решетчатая ограда по железобетонным столбам	Серия 3.017-1
31-7	Ограда, тип Б3Б, высота 1,6 м		Железобетонная решетчатая ограда по железобетонным столбам	Серия 3.017-1
31-8	Ограда, тип Б3В, высота 2 м		Железобетонная решетчатая ограда по железобетонным столбам	Серия 3.017-1
31-9	Ограда, тип Б4Б, высота 1,6 м		Железобетонная решетчатая ограда, с цоколем	Серия 3.017-1
31-10	Ограда, тип Б4В, высота 2 м		Железобетонная решетчатая ограда, с цоколем	Серия 3.017-1
31-11	Ограда железобетонная, тип I		Металлическая с железобетонными панелями	310-4-2
31-13	Ограда железобетонная, тип II		Металлическая с железобетонными панелями	310-4-2
31-15	Ограда, тип Б5В-1, высота 2 м		Железобетонная глухая ограда с цоколем	Серия 3.017-1
31-16	Ограда, тип Б5В-2, высота 2 м		Железобетонная глухая ограда с цоколем	Серия 3.017-1

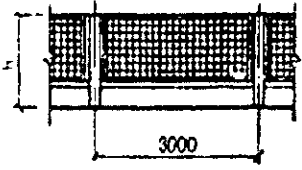
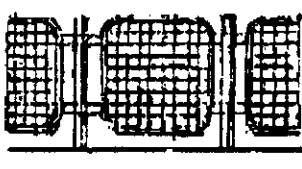
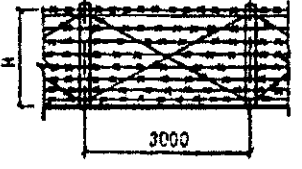
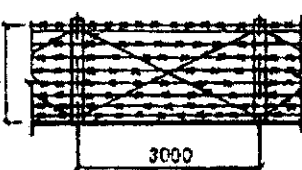
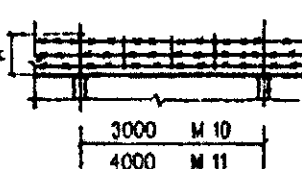
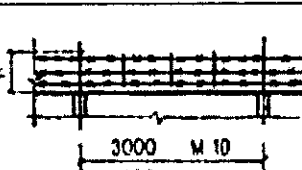
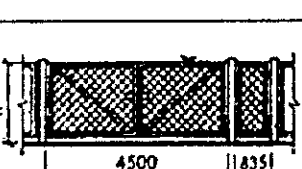
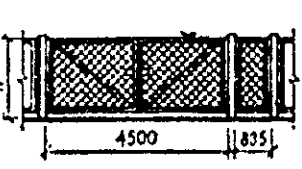
Продолжение таблицы 1

1	2	3	4	5
31-17	Ограда, тип Б6В-1, высота 2 м		Железобетонная глухая ограда с цоколем	Серия 3.017-1
31-18	Ограда, тип Б6В-2, высота 2 м		Железобетонная глухая ограда с цоколем	Серия 3.017-1
32-1	Ограда, тип М1А, высота 1,15 м		Металлическая ограда из сетки, натянутой на стержни, по железобетонным столбам	Серия 3.017-1
32-3	Ограда, тип М1Б, высота 1,6 м		Металлическая ограда из сетки, натянутой на стержни, по железобетонным столбам	Серия 3.017-1
32-5	Ограда, тип М1В, высота 2,1 м		Металлическая ограда из сетки, натянутой на стержни, по железобетонным столбам	Серия 3.017-1
32-7	Ограда, тип М2А, высота 1,2 м		Металлическая ограда из сетки, натянутой на уголки по железобетонным столбам	Серия 3.017-1
32-9	Ограда, тип М2Б, высота 1,7 м		Металлическая ограда из сетки, натянутой на уголки по железобетонным столбам	Серия 3.017-1
32-11	Ограда, тип М2В, высота 2,2 м		Металлическая ограда из сетки, натянутой на уголки по железобетонным столбам	Серия 3.017-1
32-13	Ограда, тип М3В, высота 2 м		Металлическая ограда из сетки, натянутой на стержни, с цоколем по железобетонным столбам	Серия 3.017-1

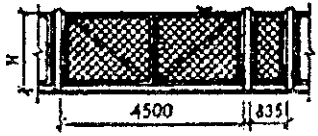
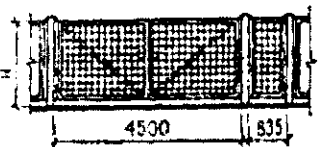
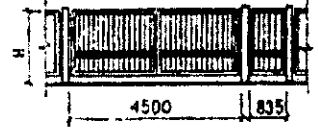
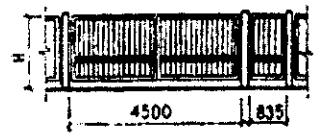

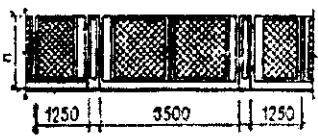
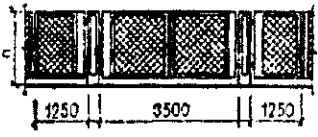
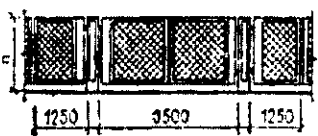
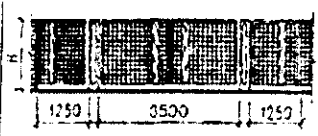
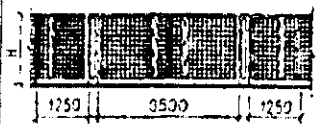
Продолжение таблицы 1

1	2	3	4	5
32-15	Ограда, тип М4А, высота 1,2 м		Металлическая ограда из сетчатых панелей по железобетонным столбам	Серия 3.017-1
32-17	Ограда, тип М4Б, высота 1,65 м		Металлическая ограда из сетчатых панелей по железобетонным столбам	Серия 3.017-1
32-19	Ограда, тип М4В, высота 1,15 м		Металлическая ограда из сетчатых панелей по железобетонным столбам	Серия 3.017-1
32-21	Ограда, тип М5Б, высота 1,6 м		Металлическая ограда из сетчатых панелей, с цоколем, по железобетонным столбам	Серия 3.017-1
32-23	Ограда, тип М5В, высота 2 м		Металлическая ограда из сетчатых панелей, с цоколем, по железобетонным столбам	Серия 3.017-1
32-25	Ограда, тип М6А, высота 1,3 м		Металлическая ограда из панелей со сварной сеткой	Серия 3.017-1
32-27	Ограда, тип М6Б, высота 1,6 м		Металлическая ограда из панелей со сварной сеткой	Серия 3.017-1
32-29	Ограда, тип М6В, высота 1,9 м		Металлическая ограда из панелей со сварной сеткой	Серия 3.017-1
32-31	Ограда, тип М7Б, высота 1,65 м		Металлическая ограда из панелей со сварной сеткой по железобетонным столбам	Серия 3.017-1

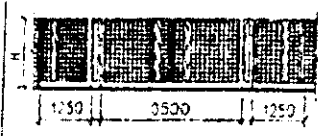



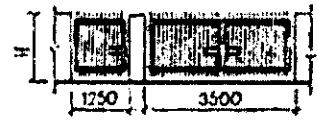
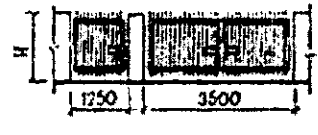
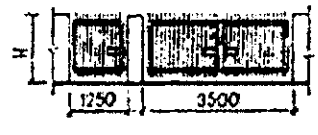
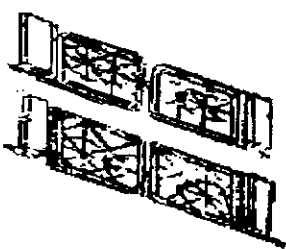

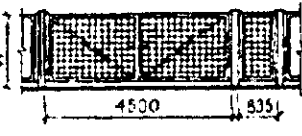

Продолжение таблицы 1

1	2	3	4	5
32-33	Ограда, тип М8Б, высота 1,6 м		Металлическая ограда из панелей со сварной сеткой, с цоколем по железобетонным столбам	Серия 3.017-1
32-35	Ограда металлическая из элементов ЭМ-22		Металлическая	310-4-2
33-1	Ограда, тип М9Б(Д), высота 1,6 м		Ограда из колючей стальной проволоки по деревянным столбам.	Серия 3.017-1
33-3	Ограда, тип М9Б(Б), высота 1,6 м		Ограда из колючей стальной проволоки по железобетонным столбам	Серия 3.017-1
33-5	Насадка, тип М10, высота 0,5 м		Насадка из колючей стальной проволоки	Серия 3.017-1
33-7	Насадка, тип М11, высота 0,5 м		Насадка из колючей стальной проволоки	Серия 3.017-1
34-1	Ворота, тип ВМ1А, высота 1,2 м		Металлические сетчатые ворота и калитка по железобетонным столбам	Серия 3.017-1
34-3	Ворота, тип ВМ1Б, высота 1,6 м		Металлические сетчатые ворота и калитка по железобетонным столбам	Серия 3.017-1

Продолжение таблицы 1





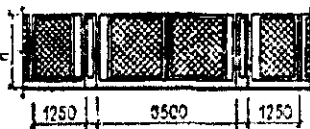
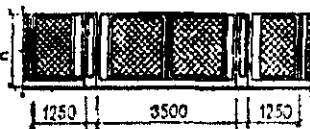
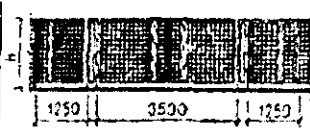
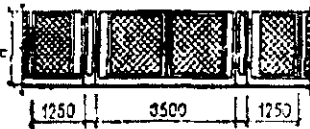
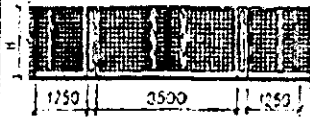
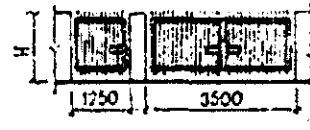
1	2	3	4	5
34-5	Ворота, тип ВМ1В, высота 2 м		Металлические сетчатые ворота и калитка по железобетонным столбам	Серия 3.017-1
34-7	Ворота, тип ВМ2Б, высота 1,6 м		Металлические ворота и калитка из сварной сетки по железобетонным столбам	Серия 3.017-1
34-9	Ворота, тип ВМ3Б, высота 1,6 м		Металлические решетчатые ворота и калитка по железобетонным столбам	Серия 3.017-1
34-11	Ворота, тип ВМ3В, высота 2 м		Металлические решетчатые ворота и калитка по железобетонным столбам	Серия 3.017-1
34-13	Ворота, тип ВМ4В, высота 2 м		Металлические глухие ворота и калитка по железобетонным столбам	Серия 3.017-1
34-15	Ворота, тип ВМ5А, высота 1,2 м		Металлические сетчатые ворота и калитки по металлическим столбам	Серия 3.017-1
34-17	Ворота, тип ВМ5Б, высота 1,7 м		Металлические сетчатые ворота и калитки по металлическим столбам	Серия 3.017-1
34-19	Ворота, тип ВМ5В, высота 2,2 м		Металлические сетчатые ворота и калитки по металлическим столбам	Серия 3.017-1
34-21	Ворота, тип ВМ6А, высота 1,3 м		Металлические ворота и калитки из сварной сетки по металлическим столбам	Серия 3.017-1
34-23	Ворота, тип ВМ6Б, высота 1,6 м		Металлические ворота и калитки из сварной сетки по металлическим столбам	Серия 3.017-1

Продолжение таблицы 1

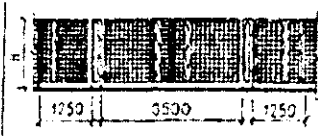

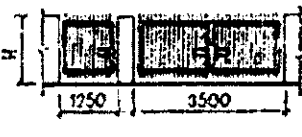
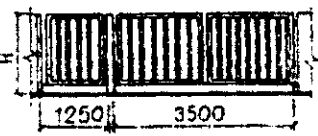
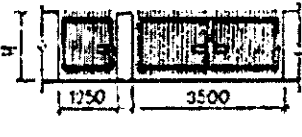


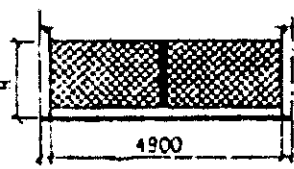
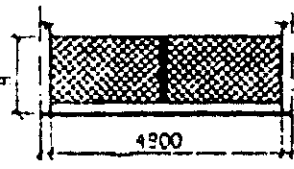
1	2	3	4	5
34-25	Ворота, тип ВМ6В, высота 1,9 м		Металлические ворота и калитки из сварной сетки по металлическим столбам	Серия 3.017-1
34-27	Ворота, тип ВМ7А, высота 1,3 м		Металлические решетчатые ворота и калитка по металлическим и бетонным столбам	Серия 3.017-1
34-29	Ворота, тип ВМ7Б, высота 1,7 м		Металлические решетчатые ворота и калитка по металлическим и бетонным столбам	Серия 3.017-1
34-31	Ворота, тип ВМ7В, высота 2,1 м		Металлические решетчатые ворота и калитка по металлическим и бетонным столбам	Серия 3.017-1
34-33	Ворота, тип ВМ8А, высота 1,2 м		Металлические решетчатые ворота и калитка по бетонным столбам	Серия 3.017-1
34-35	Ворота, тип ВМ8Б, высота 1,6 м		Металлические решетчатые ворота и калитка по бетонным столбам	Серия 3.017-1
34-37	Ворота, тип ВМ8В, высота 2 м		Металлические решетчатые ворота и калитка по бетонным столбам	Серия 3.017-1
34-39	Ворота металлические, типы I, II		Металлические	310-4-2
34-41	Калитки, тип КМ1А, высота 1,2 м;  тип КМ1Б, высота 1,6 м;  тип КМ2Б, высота 1,6 м	  	Металлические сетчатые ворота и калитка по железобетонным столбам  Металлические ворота и калитка из сварной сетки по железобетонным столбам	Серия 3.017-1



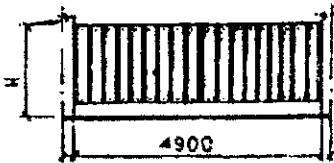
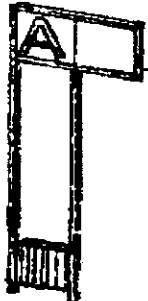
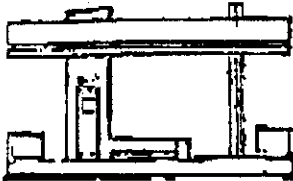
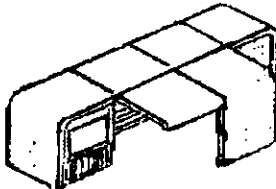
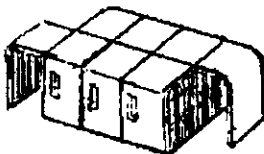

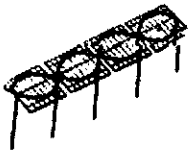
Продолжение таблицы 1

1	2	3	4	5
34-44	Калитки, тип КМ1В, высота 2 м;		Металлические сетчатые ворота и калитка по железобетонным столбам	Серия 3.017-1
	тип КМ3Б, высота 1,6 м;		Металлические решетчатые ворота и калитка по железобетонным столбам	
	тип КМ4В, высота 2 м		Металлические глухие ворота и калитка по железобетонным столбам	
34-47	Калитки, тип КМ3В, высота 2 м;		Металлические решетчатые ворота и калитка по железобетонным столбам	Серия 3.017-1
	тип КМ5А, высота 1,2 м		Металлические сетчатые ворота и калитки по металлическим столбам	
34-50	Калитки, тип КМ5Б, высота 1,7 м;		Металлические сетчатые ворота и калитки по металлическим столбам	Серия 3.017-1
	тип КМ6Б, высота 1,6 м		Металлические ворота и калитки из сварной сетки по металлическим столбам	
34-53	Калитки, тип КМ5В, высота 2,2 м;		Металлические сетчатые ворота и калитки по металлическим столбам	Серия 3.017-1
	тип КМ6В, высота 1,9 м;		Металлические ворота и калитки из сварной сетки по металлическим столбам	
	тип КМ8А, высота 1,2 м		Металлические решетчатые ворота и калитка по бетонным столбам	


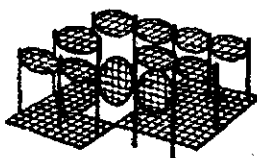


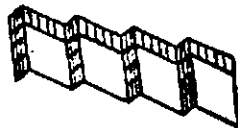
Продолжение таблицы 1

1	2	3	4	5
34-57	Калитки, тип КМ6А, высота 1,3 м		Металлические ворота и калитки из сварной сетки по металлическим столбам	Серия 3.017-1
34-59	Калитки, тип КМ7А, высота 1,3 м;  тип КМ8Б, высота 1,6 м	 	Металлические решетчатые ворота и калитка по металлическим и бетонным столбам  Металлические решетчатые ворота и калитка по бетонным столбам	Серия 3.017-1
34-63	Калитки, тип КМ7Б, высота 1,7 м;  тип КМ8В, высота 2 м	 	Металлические решетчатые ворота и калитка по металлическим и бетонным столбам  Металлические решетчатые ворота и калитка по бетонным столбам	Серия 3.017-1
34-67	Калитка, тип КМ7В, высота 2,1 м		Металлические решетчатые ворота и калитка по металлическим и бетонным столбам	Серия 3.017-1
34-70	Калитки металлические, типы I, II		Металлические	310-4-2
35-1	Ворота, тип Р1Б, высота 1,6 м		Ворота раздвижные металлические сетчатые	Серия 3.017-1
35-3	Ворота, тип Р1В, высота 2 м		Ворота раздвижные металлические сетчатые	Серия 3.017-1

Продолжение таблицы 1

1	2	3	4	5
35-5	Ворота, тип Р2В, высота 2 м		Ворота раздвижные металлические глухие	Серия 3.017-1
36-1	Знак-указатель автобусных остановок		Металлический	310-1-22
36-3	Остановка автобусная, вариант I		Железобетонная на бетонном фундаменте с кирпичной стенкой и деревянными скамьями	320-48
36-4	Павильон на автобусной остановке, тип I		Железобетонный, скамьи деревянные	310-1-22
36-7	Павильон на автобусной остановке, тип II		Железобетонный, скамьи деревянные	310-1-22
37-1	Пергола, тип I		Фундаменты бетонные, стойки металлические, покрытие деревянное решетчатое	320-18
37-2	Пергола-трельяж, тип 1		Опоры железобетонные, кольца металлические, покрытие деревянное решетчатое	320-13

Окончание таблицы 1

1	2	3	4	5
37-4	Пергола-трельяж, тип 5		Опоры железобетонные, кольца металлические	320-13
37-6	Пергола-трельяж, тип 6		Опоры железобетонные, кольца металлические	320-13
37-8	Пергола-трельяж, тип 7		Опоры металлические, покрытие деревянное решетчатое	320-13
37-10	Пергола-трельяж, тип 10		Фундаменты бетонные, щиты и вставки деревянные	320-13
37-11	Пергола-трельяж, тип 26		Фундаменты бетонные, стойки и щиты деревянные	320-13

Код расценки	Наименование	Единица измерения	Прямые затраты, тенге	в том числе				Затраты труда основных рабочих, чел-час	Затраты труда машинистов, чел-час
				основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		материалы		
					всего	в т.ч. 3П машинистов			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Группа 24 Лестницы разные								
	Лестница наружная								
	тип IA								
24-1	строительные работы	лестница	55617,67	1963,50	5113,87	1723,02	48540,30	12	8,4
24-2	монтаж металлоконструкций	лестница	3604,74	660,07	6,87	1,87	2937,80	3,8	0,007
	тип IB								
24-3	строительные работы	лестница	31759,25	1423,95	3653,12	1229,52	26682,18	8,6	6
24-4	монтаж металлоконструкций	лестница	1954,74	357,54	2,50	–	1594,70	2,1	–
	тип IB								
24-5	строительные работы	лестница	42075,67	1963,50	5113,87	1723,02	34998,30	12	8,4
24-6	монтаж металлоконструкций	лестница	3604,74	660,07	6,87	1,87	2937,80	3,8	0,007
	тип IG								
24-7	строительные работы	лестница	25765,25	1423,95	3653,12	1229,52	20688,18	8,6	6
24-8	монтаж металлоконструкций	лестница	1954,74	357,54	2,50	–	1594,70	2,1	–
	Лестница-трибуна								
24-9	тип IA – строительные работы	лестница	77324,81	5511,00	6945,41	2320,86	64868,40	33	11
24-10	тип IB – строительные работы	лестница	73433,22	4950,00	6878,22	2301,12	61605,00	30	11
24-11	тип IIA – строительные работы	лестница	49703,80	3696,00	5381,80	1804,80	40626,00	22	8,8
24-12	тип IIB – строительные работы	лестница	47873,99	3432,00	5347,79	1796,34	39094,20	21	8,8

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>Группа 25 Киоски торговые</b>								
	Киоск торговый								
	тип I								
25-1	строительные работы	киоск	181579,12	30195,00	3820,72	1032,12	147563,40	183	5
25-2	монтаж металлоконструкций	киоск	239669,40	19040,40	4882,00	2057,00	215747,00	111	7,6
25-3	электромонтажные работы	киоск	4783,42	1065,90	178,84	62,04	3538,68	6,5	0,303
	тип II								
25-4	строительные работы	киоск	236952,42	41745,00	5375,22	1455,12	189832,20	233	7,1
25-5	монтаж металлоконструкций	киоск	334441,94	28349,04	6910,90	2935,90	299182,00	165	11
25-6	электромонтажные работы	киоск	8524,77	1897,50	318,03	109,98	6309,24	12	0,537
	тип III								
25-7	строительные работы	киоск	239694,75	43065,00	5643,15	1536,90	190986,60	261	7,5
25-8	монтаж металлоконструкций	киоск	307255,90	29618,40	6723,50	2898,50	270914,00	172	11
25-9	электромонтажные работы	киоск	9247,06	2062,50	344,74	118,44	6839,82	13	0,578
	<b>Группа 26 Манежи</b>								
26-1	Манеж-автомобиль из железобетонных конструкций – строительные работы	манеж	70508,45	4785,00	977,15	338,40	64746,30	29	1,7
26-2	Манеж-горка – строительные работы	манеж	16489,95	3003,00	229,11	64,86	13257,84	18	0,317

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>Группа 27 Мостики</b>								
27-1	Мостик из железобетонных конструкций – строительные работы	мостик	55620,81	4092,00	475,47	157,92	51053,34	25	0,771
	Мостик пешеходный								
27-2	строительные работы	мостик	29009,81	1549,35	445,28	124,08	27015,18	9,4	0,606
27-3	монтаж металлоконструкций	мостик	20647,71	3384,96	31,85	9,35	17230,90	20	0,035
	<b>Группа 28 Навесы, устройства солнцезащитные</b>								
	Грибок теневой								
28-1	строительные работы	грибок	4588,30	2194,50	7,30	–	2386,50	13	–
28-2	монтаж металлоконструкций	грибок	5053,65	825,08	6,87	1,87	4221,70	4,8	0,007
	Навес теневой								
	тип I								
28-3	строительные работы	навес	15514,69	1749,00	745,39	245,34	13020,30	11	1,2
28-4	монтаж металлоконструкций	навес	20978,18	3575,36	38,72	11,22	17364,10	21	0,042

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	тип II								
28-5	строительные работы	навес	101635,80	16351,50	753,36	205,86	84530,94	99	1
28-6	монтаж металлоконструкций	навес	36014,54	5013,97	9,37	1,87	30991,20	29	0,007
	тип III								
28-7	строительные работы	навес	200241,65	27225,00	4740,65	1254,90	168276,00	165	6,1
28-8	монтаж металлоконструкций	навес	59344,79	5860,21	86,18	26,18	53398,40	34	0,097
28-9	тип 7 – строительные работы	навес	18128,90	4125,00	390,86	135,36	13613,04	25	0,661
	Навес, длина 6 м								
28-10	тип I – строительные работы	навес	372701,00	13513,50	15709,10	5160,60	343478,40	82	25
28-11	тип II – строительные работы	навес	409388,10	10065,00	14264,10	4737,60	385059,00	61	23
	Добавлять на каждые 6 м удлинения навесов секцией								
28-12	типа I – строительные работы	секция	248143,30	9784,50	9166,00	2961,00	229192,80	59	14
28-13	типа II – строительные работы	секция	282702,40	7045,50	7813,90	2594,40	267843,00	43	13
	Устройство солнцезащитное								
28-14	ЭСУ-1 – строительные работы	устройство	3852,73	430,65	505,00	169,20	2917,08	2,6	0,826
28-15	ЭСУ-2 – строительные работы	устройство	4296,73	430,65	505,00	169,20	3361,08	2,6	0,826



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>Группа 29 Ограждения проезжей части</b>								
	Ограждение для пешеходов								
	ОП-1, тип I								
29-1	строительные работы	м	697,48	39,60	58,48	19,57	599,40	0,24	0,096
29-2	монтаж металлоконструкций	м	962,23	40,20	13,75	4,60	908,28	0,234	0,017
	ОП-2, тип II								
29-3	строительные работы	м	829,54	52,64	59,84	19,91	717,06	0,319	0,097
29-4	монтаж металлоконструкций	м	1731,42	63,89	31,02	10,34	1636,51	0,371	0,038
	ОП-3, тип III								
29-5	строительные работы	м	1383,50	186,45	60,85	20,19	1136,20	1,1	0,099
29-6	монтаж металлоконструкций	м	3360,56	66,85	106,53	35,53	3187,18	0,389	0,132
	ОП-4, тип IV								
29-7	строительные работы	м	797,80	45,21	59,51	19,80	693,08	0,274	0,097
29-8	монтаж металлоконструкций	м	2642,46	52,47	83,61	27,86	2506,38	0,305	0,103
	ОП-5, тип V								
29-9	строительные работы	м	1164,50	63,86	88,10	29,33	1012,54	0,387	0,143
29-10	монтаж металлоконструкций	м	1875,76	66,85	35,50	11,87	1773,41	0,389	0,044
	Ограждение проезжей части								
	тип I								
29-11	строительные работы	м	1174,34	140,09	23,02	6,01	1011,23	0,849	0,029
29-12	монтаж металлоконструкций	м	1644,82	182,79	2,68	0,80	1459,35	1,1	0,003
	тип II								
29-13	строительные работы	м	2280,68	273,90	44,74	11,67	1962,04	1,7	0,057
29-14	монтаж металлоконструкций	м	1708,73	189,77	2,77	0,84	1516,19	1,1	0,003

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>Группа 30 Ограждения цветников</b>								
	Ограждение цветников металлическое								
	высота 0,35 м, тип II								
30-1	строительные работы	м	223,57	57,59	7,41	1,72	158,57	0,349	0,008
30-2	монтаж металлоконструкций	м	599,76	60,72	25,85	8,60	513,19	0,353	0,032
	высота 0,25 м								
	тип II-A								
30-3	строительные работы	м	151,08	127,55	–	–	23,53	0,773	–
30-4	монтаж металлоконструкций	м	953,28	38,08	1,45	0,45	913,75	0,221	0,002
	тип II-B								
30-5	строительные работы	м	147,88	125,24	–	–	22,64	0,759	–
30-6	монтаж металлоконструкций	м	865,99	34,70	1,34	0,41	829,95	0,202	0,002
	тип II-B								
30-7	строительные работы	м	185,70	153,29	–	–	32,41	0,929	–
30-8	монтаж металлоконструкций	м	1688,52	67,70	2,59	0,79	1618,23	0,394	0,003
	тип II-Г								
30-9	строительные работы	м	153,89	129,69	–	–	24,20	0,786	–
30-10	монтаж металлоконструкций	м	1292,31	51,83	1,98	0,60	1238,50	0,301	0,002

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>Группа 31 Ограды железобетонные</b>								
	Ограда железобетонная решетчатая								
	без цоколя, высота:								
31-1	1,2 м, тип Б1А – строительные работы	м	5532,13	508,20	262,92	78,96	4761,01	3,1	0,386
31-2	1,6 м, тип Б1Б – строительные работы	м	5961,33	524,70	275,35	82,63	5161,28	3,2	0,404
31-3	1,3 м, тип Б2А – строительные работы	м	5209,83	465,30	310,75	95,03	4433,78	2,8	0,464
31-4	1,7 м, тип Б2Б – строительные работы	м	6246,76	501,60	341,68	104,06	5403,48	3	0,508
31-5	2,1 м, тип Б2В – строительные работы	м	7396,51	574,20	375,43	113,36	6446,88	3,5	0,554
31-6	1,2 м, тип Б3А – строительные работы	м	5079,81	541,20	358,35	109,42	4180,26	3,3	0,534
31-7	1,6 м, тип Б3Б – строительные работы	м	5958,14	585,75	381,83	116,47	4990,56	3,6	0,569
31-8	2 м, тип Б3В – строительные работы	м	7018,40	656,70	412,10	125,21	5949,60	4	0,612
	с цоколем, высота:								
31-9	1,6 м, тип Б4Б – строительные работы	м	7821,94	554,40	326,27	98,14	6941,27	3,4	0,479
31-10	2 м, тип Б4В – строительные работы	м	8607,47	574,20	345,41	103,78	7687,86	3,5	0,507

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Ограда железобетонная								
	тип I								
31-11	строительные работы	секция	30373,56	2178,00	2547,90	817,80	25647,66	13	4
31-12	монтаж металлоконструкций	секция	4026,54	660,07	6,87	1,87	3359,60	3,8	0,007
	тип II								
31-13	строительные работы	секция	40784,87	2953,50	3665,57	1187,22	34165,80	18	5,8
31-14	монтаж металлоконструкций	секция	6552,45	1072,61	11,24	3,74	5468,60	6,2	0,014
	глухая с цоколем, высота 2 м								
31-15	тип Б5В-1 – строительные работы	м	9154,62	597,30	378,84	114,21	8178,48	3,6	0,558
31-16	тип Б5В-2 – строительные работы	м	9699,87	661,65	395,76	118,72	8642,46	4	0,58
31-17	тип Б6В-1 – строительные работы	м	10973,48	635,25	432,59	130,00	9905,64	3,9	0,635
31-18	тип Б6В-2 – строительные работы	м	11518,73	699,60	449,51	134,51	10369,62	4,2	0,657
	Добавлять при строительстве железобетонных оград на местности с уклоном к расценкам:								
31-19	31-9, 31-15 – строительные работы	м	1522,65	214,50	89,37	27,50	1218,78	1,3	0,134
31-20	31-10, 31-17 – строительные работы	м	1664,56	217,80	93,00	28,76	1353,76	1,3	0,14
31-21	31-16 – строительные работы	м	1259,26	168,30	65,32	19,91	1025,64	1	0,097
31-22	31-18 – строительные работы	м	993,67	171,60	65,72	21,04	756,35	1	0,103

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>Группа 32 Ограды металлические</b>								
	Ограда металлическая из сетки, натянутой на								
	стержни по железобетонным столбам, без цоколя, высота:								
	1,15 м, тип М1А								
32-1	строительные работы	м	1418,23	86,96	135,36	44,84	1195,91	0,527	0,219
32-2	монтаж металлоконструкций	м	187,12	22,00	0,32	0,09	164,80	0,128	—
	1,6 м, тип М1Б								
32-3	строительные работы	м	1918,69	96,20	135,73	44,84	1686,76	0,583	0,219
32-4	монтаж металлоконструкций	м	187,12	22,00	0,32	0,09	164,80	0,128	—
	2,1 м, тип М1В								
32-5	строительные работы	м	2210,69	105,60	135,73	44,84	1969,36	0,64	0,219
32-6	монтаж металлоконструкций	м	187,12	22,00	0,32	0,09	164,80	0,128	—
	уголки по железобетонным столбам								
	без цоколя, высота:								
	1,2 м, тип М2А								
32-7	строительные работы	м	987,94	57,59	103,84	34,12	826,51	0,349	0,167
32-8	монтаж металлоконструкций	м	1470,67	172,84	2,57	0,79	1295,26	1	0,003
	1,7 м, тип М2Б								
32-9	строительные работы	м	1388,70	66,83	104,20	34,12	1217,67	0,405	0,167
32-10	монтаж металлоконструкций	м	1470,67	172,84	2,57	0,79	1295,26	1	0,003
	2,2 м, тип М2В								
32-11	строительные работы	м	1640,52	76,23	104,20	34,12	1460,09	0,462	0,167
32-12	монтаж металлоконструкций	м	1470,67	172,84	2,57	0,79	1295,26	1	0,003

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	с цоколем, высота 2 м, тип М3В								
32-13	строительные работы	м	3349,43	133,82	180,65	58,37	3034,96	0,811	0,285
32-14	монтаж металлоконструкций	м	199,24	23,48	0,34	0,11	175,42	0,137	—
	Ограда металлическая из сетчатых панелей по железобетонным столбам								
	без цоколя, высота:								
	1,2 м, тип М4А								
32-15	строительные работы	м	1125,06	64,19	132,69	43,99	928,18	0,389	0,215
32-16	монтаж металлоконструкций	м	1056,80	124,82	1,84	0,56	930,14	0,726	0,002
	1,65 м, тип М4Б								
32-17	строительные работы	м	1619,78	73,26	133,05	43,99	1413,47	0,444	0,215
32-18	монтаж металлоконструкций	м	1191,71	141,11	2,09	0,64	1048,51	0,82	0,002
	1,15 м, тип М4В								
32-19	строительные работы	м	1978,06	87,45	133,70	44,27	1756,91	0,53	0,216
32-20	монтаж металлоконструкций	м	1326,14	156,55	2,31	0,71	1167,28	0,91	0,003
	с цоколем, высота:								
	1,6 м, тип М5Б								
32-21	строительные работы	м	3027,86	122,93	178,99	57,81	2725,94	0,745	0,282
32-22	монтаж металлоконструкций	м	1046,50	123,76	1,81	0,56	920,93	0,72	0,002
	2 м, тип М5В								
32-23	строительные работы	м	3262,65	132,17	178,99	57,81	2951,49	0,801	0,282
32-24	монтаж металлоконструкций	м	14983,16	13941,80	2,07	0,62	1039,29	81	0,002

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Ограда металлическая из панелей со сварной сеткой								
	без цоколя, высота:								
	1,3 м, тип М6А								
32-25	строительные работы	м	441,19	36,63	66,68	23,97	337,88	0,222	0,117
32-26	монтаж металлоконструкций	м	1688,21	199,71	2,95	0,90	1485,55	1,2	0,003
	1,6 м, тип М6Б								
32-27	строительные работы	м	538,03	45,21	67,69	24,22	425,13	0,274	0,118
32-28	монтаж металлоконструкций	м	1796,88	211,56	3,13	0,95	1582,19	1,2	0,004
	1,9 м, тип М6В								
32-29	строительные работы	м	619,53	52,64	68,72	24,45	498,17	0,319	0,119
32-30	монтаж металлоконструкций	м	1918,13	226,37	3,34	1,01	1688,42	1,3	0,004
	по железобетонным столбам								
	без цоколя, высота 1,65 м, тип М7Б								
32-31	строительные работы	м	1814,15	87,45	130,30	43,43	1596,40	0,53	0,212
32-32	монтаж металлоконструкций	м	1077,81	127,36	1,88	0,58	948,57	0,74	0,002
	с цоколем, высота 1,6 м, тип М8Б								
32-33	строительные работы	м	3024,94	123,59	176,97	57,25	2724,38	0,749	0,28
32-34	монтаж металлоконструкций	м	989,47	116,99	1,72	0,52	870,76	0,68	0,002
	Ограда металлическая из элементов ЭМ-22								
32-35	строительные работы	м	9923,28	1506,45	288,74	69,37	8128,09	9,1	0,339
32-36	монтаж металлоконструкций	м	45026,46	7404,60	69,82	21,32	37552,04	43	0,079

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>Группа 33 Ограды из колючей стальной проволоки</b>								
	Ограда из колючей стальной проволоки по столбам								
	деревянным, без цоколя, высота 1,6 м, тип М9Б(Д)								
33-1	строительные работы	м ограды	457,03	77,88	7,79	2,28	371,36	0,472	0,011
33-2	монтаж металлоконструкций	м ограды	93,85	10,81	0,16	0,06	82,88	0,063	–
	железобетонным, без цоколя, высота 1,6 м, тип М9Б(Б)								
33-3	строительные работы	м ограды	1655,97	168,30	141,91	41,17	1345,76	1	0,201
33-4	монтаж металлоконструкций	м ограды	159,30	18,87	0,27	0,07	140,16	0,11	–
	Насадка из колючей проволоки								
	высота 0,5 м, тип М10								
33-5	строительные работы	м ограды	31,27	12,13	–	–	19,14	0,074	–
33-6	монтаж металлоконструкций	м ограды	56,90	6,56	0,09	0,04	50,25	0,038	–
	стальной, высота 0,5 м, тип М11								
33-7	строительные работы	м ограды	31,27	12,13	–	–	19,14	0,074	–
33-8	монтаж металлоконструкций	м ограды	29,27	3,36	0,05	0,02	25,86	0,02	–



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>Группа 34 Ворота и калитки распашные металлические</b>								
	Ворота металлические сетчатые с калиткой по железобетонным столбам высота:								
	1,2 м, тип ВМ1А								
34-1	строительные работы	ворота	19881,20	914,10	1358,06	445,56	17609,04	5,5	2,2
34-2	монтаж металлоконструкций	ворота	16649,40	1986,55	29,35	9,35	14633,50	12	0,035
	1,6 м, тип ВМ1Б								
34-3	строительные работы	ворота	46653,25	4158,00	2042,41	600,66	40452,84	25	2,9
34-4	монтаж металлоконструкций	ворота	18911,46	2242,54	33,72	11,22	16635,20	13	0,042
	2 м, тип ВМ1В								
34-5	строительные работы	ворота	50365,75	4207,50	2042,41	600,66	44115,84	26	2,9
34-6	монтаж металлоконструкций	ворота	21116,68	2517,56	36,22	11,22	18562,90	15	0,042
	Ворота металлические с калиткой из сварной сетки по железобетонным столбам, высота 1,6 м, тип ВМ2Б								
34-7	строительные работы	ворота	46431,25	4158,00	2042,41	600,66	40230,84	25	2,9
34-8	монтаж металлоконструкций	ворота	18458,44	2200,22	33,72	11,22	16224,50	13	0,042
	Ворота металлические решетчатые с калиткой по железобетонным столбам, высота:								
	1,6 м, тип ВМ3Б								
34-9	строительные работы	ворота	43456,10	3811,50	2763,74	865,74	36880,86	23	4,2
34-10	монтаж металлоконструкций	ворота	23523,58	2792,59	40,59	13,09	20690,40	16	0,048

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	2 м, тип ВМЗВ								
34-11	строительные работы	ворота	48262,87	3811,50	2526,67	778,32	41924,70	23	3,8
34-12	монтаж металлоконструкций	ворота	27256,63	3236,87	47,46	14,96	23972,30	19	0,055
	Ворота металлические глухие с калиткой по железобетонным столбам, высота 2 м, тип ВМ4В								
34-13	строительные работы	ворота	47820,30	3811,50	2530,32	778,32	41478,48	23	3,8
34-14	монтаж металлоконструкций	ворота	28439,52	3384,96	49,96	14,96	25004,60	20	0,055
	Ворота металлические сетчатые с двумя калитками по металлическим столбам, высота:								
	1,2 м, тип ВМ5А								
34-15	строительные работы	ворота	5777,31	462,00	531,21	191,76	4784,10	2,8	0,937
34-16	монтаж металлоконструкций	ворота	37650,02	4463,92	63,70	18,70	33122,40	26	0,069
	1,7 м, тип ВМ5Б								
34-17	строительные работы	ворота	6539,52	551,10	544,98	194,58	5443,44	3,3	0,95
34-18	монтаж металлоконструкций	ворота	59245,39	7066,10	101,79	31,79	52077,50	41	0,118
	2,2 м, тип ВМ5В								
34-19	строительные работы	ворота	7353,04	633,60	552,28	194,58	6167,16	3,8	0,95
34-20	монтаж металлоконструкций	ворота	75280,53	8948,99	131,14	41,14	66200,40	52	0,152

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Ворота металлические с двумя калитками из сварной сетки по металлическим столбам, высота:								
	1,3 м, тип ВМ6А								
34-21	строительные работы	ворота	7559,78	627,00	568,04	203,04	6364,74	3,8	0,992
34-22	монтаж металлоконструкций	ворота	43635,39	5204,38	76,81	24,31	38354,20	30	0,09
	1,6 м, тип ВМ6Б								
34-23	строительные работы	ворота	7360,79	544,50	551,45	197,40	6264,84	3,3	0,964
34-24	монтаж металлоконструкций	ворота	48963,64	5839,06	86,18	26,18	43038,40	34	0,097
	1,9 м, тип ВМ6В								
34-25	строительные работы	ворота	7966,72	594,00	555,10	197,40	6817,62	3,6	0,964
34-26	монтаж металлоконструкций	ворота	56783,88	6748,76	99,92	29,92	49935,20	39	0,111
	Ворота металлические решетчатые с калиткой по столбам								
	металлическим и бетонным, высота:								
	1,3 м, тип ВМ7А								
34-27	строительные работы	ворота	47811,74	1303,50	625,28	194,58	45882,96	7,9	0,95
34-28	монтаж металлоконструкций	ворота	52153,41	6219,86	90,55	28,05	45843,00	36	0,104
	1,7 м, тип ВМ7Б								
34-29	строительные работы	ворота	56707,26	1386,00	638,22	200,22	54683,04	8,4	0,978
34-30	монтаж металлоконструкций	ворота	65284,24	7785,41	115,53	35,53	57383,30	45	0,132

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	2,1 м, тип ВМ7В								
34-31	строительные работы	ворота	69261,09	2953,50	3255,15	944,70	63052,44	18	4,6
34-32	монтаж металлоконструкций	ворота	88123,69	10556,84	151,75	46,75	77415,10	61	0,173
	бетонным, высота:								
	1,2 м, тип ВМ8А								
34-33	строительные работы	ворота	72043,17	3844,50	4617,87	1300,02	63580,80	23	6,3
34-34	монтаж металлоконструкций	ворота	33240,35	3935,02	56,83	16,83	29248,50	23	0,062
	1,6 м, тип ВМ8Б								
34-35	строительные работы	ворота	84479,44	3894,00	4617,04	1302,84	75968,40	24	6,4
34-36	монтаж металлоконструкций	ворота	42975,81	5098,60	74,31	24,31	37802,90	30	0,09
	2 м, тип ВМ8В								
34-37	строительные работы	ворота	96466,01	3960,00	4616,21	1305,66	87889,80	24	6,4
34-38	монтаж металлоконструкций	ворота	57534,51	6833,39	99,92	29,92	50601,20	40	0,111
	Ворота металлические, типы I, II								
34-39	строительные работы	ворота	3771,65	600,60	91,91	22,56	3079,14	3,6	0,11
34-40	монтаж металлоконструкций	ворота	15117,23	2475,25	24,98	7,48	12617,00	14	0,028
34-41	Калитки металлические сетчатые, высота 1,2 м, тип КМ1А; высота 1,6 м, тип КМ1Б; высота 1,6 м, тип КМ2Б – монтаж металлоконструкций	калитка	4487,91	547,94	6,87	1,87	3933,10	3,2	0,007
	Добавлять на установку дополнительных столбов для навески калиток типа								
34-42	КМ1А – строительные работы	калитка	6886,44	–	–	–	6886,44	–	–
34-43	КМ1Б, КМ2Б – строительные работы	калитка	5008,32	–	–	–	5008,32	–	–

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
34-44	Калитки металлические, высота 2 м, тип КМ1В; высота 1,6 м, тип КМ3Б; высота 2 м, тип КМ4В – монтаж металлоконструкций	калитка	5223,59	626,22	9,37	1,87	4588,00	3,6	0,007
	Добавлять на установку дополнительных столбов для навески калиток типа								
34-45	КМ1В – строительные работы	калитка	6051,72	–	–	–	6051,72	–	–
34-46	КМ3Б – строительные работы	калитка	4799,64	–	–	–	4799,64	–	–
34-47	Калитки металлические, высота 2 м, тип КМ3В; высота 1,2 м, тип КМ5А – монтаж металлоконструкций	калитка	6529,00	767,96	11,24	3,74	5749,80	4,5	0,014
	Добавлять на установку дополнительных столбов для навески калиток типа								
34-48	КМ3В – строительные работы	калитка	5634,36	–	–	–	5634,36	–	–
34-49	КМ5А – строительные работы	калитка	6469,08	–	–	–	6469,08	–	–
34-50	Калитки металлические, высота 1,7 м, тип КМ5Б; высота 1,6 м, тип КМ6Б – монтаж металлоконструкций	калитка	8445,09	1023,95	13,74	3,74	7407,40	6	0,014
	Добавлять на установку дополнительных столбов для навески калиток типа								
34-51	КМ5Б – строительные работы	калитка	12312,12	–	–	–	12312,12	–	–
34-52	КМ6Б – строительные работы	калитка	8347,20	–	–	–	8347,20	–	–

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
34-53	Калитки металлические, высота 2,2 м, тип КМ5В; высота 1,9 м, тип КМ6В; высота 1,2 м, тип КМ8А – монтаж металлоконструкций	калитка	10092,52	1208,01	15,61	5,61	8868,90	7	0,021
	Добавлять на установку дополнительных столбов для навески калиток типа								
34-54	КМ5В – строительные работы	калитка	15024,96	–	–	–	15024,96	–	–
34-55	КМ6В – строительные работы	калитка	10016,64	–	–	–	10016,64	–	–
34-56	КМ8А – строительные работы	калитка	18989,88	–	–	–	18989,88	–	–
34-57	Калитки металлические, высота 1,3 м, тип КМ6А – монтаж металлоконструкций	калитка	7043,32	797,58	11,24	3,74	6234,50	4,6	0,014
34-58	Добавлять на установку дополнительных столбов для навески калиток типа КМ6А – строительные работы	калитка	8347,20	–	–	–	8347,20	–	–
34-59	Калитки металлические решетчатые, высота 1,3 м, тип КМ7А; высота 1,6 м, тип КМ8Б – монтаж металлоконструкций	калитка	13065,94	–	22,48	7,48	11503,30	9	0,028
	Добавлять на установку дополнительных столбов								
34-60	металлических для навески калиток типа КМ7А – строительные работы	калитка	6260,40	–	–	–	6260,40	–	–
34-61	бетонных для навески калиток типа КМ7А – строительные работы	калитка	18989,88	–	–	–	18989,88	–	–
34-62	для навески калиток типа КМ8Б – строительные работы	калитка	22328,76	–	–	–	22328,76	–	–

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
34-63	Калитки металлические решетчатые, высота 1,7 м, тип КМ7Б; высота 2 м, тип КМ8В – монтаж металлоконструкций	калитка	16511,03	1950,58	26,85	9,35	14533,60	11	0,035
	Добавлять на установку дополнительных столбов								
34-64	металлических для навески калиток типа КМ7Б – строительные работы	калитка	7303,80	–	–	–	7303,80	–	–
34-65	бетонных для навески калиток типа КМ7Б – строительные работы	калитка	22328,76	–	–	–	22328,76	–	–
34-66	для навески калиток типа КМ8В – строительные работы	калитка	25041,60	–	–	–	25041,60	–	–
34-67	Калитка металлическая решетчатая, высота 2,1 м, тип КМ7В – монтаж металлоконструкций	калитка	22379,93	–	38,72	11,22	19654,40	16	0,042
	Добавлять на установку дополнительных столбов								
34-68	металлических для навески калиток типа КМ7В – строительные работы	калитка	8138,52	–	–	–	8138,52	–	–
34-69	бетонных для навески калиток типа КМ7В – строительные работы	калитка	26711,04	–	–	–	26711,04	–	–
	Калитки металлические, типы I, II								
34-70	строительные работы	калитка	3168,93	559,35	85,44	19,74	2524,14	3,4	0,096
34-71	монтаж металлоконструкций	калитка	6225,47	1017,60	9,37	1,87	5198,50	5,9	0,007

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>Группа 35 Ворота металлические раздвижные</b>								
	Ворота металлические								
	сетчатые, высота:								
	1,6 м, тип Р1Б								
35-1	строительные работы	ворота	152522,50	14569,50	7084,00	1974,00	130869,00	88	9,6
35-2	монтаж металлоконструкций	ворота	282285,32	33214,92	489,60	149,60	248580,80	193	0,554
	2 м, тип Р1В								
35-3	строительные работы	ворота	158482,07	14602,50	7083,17	1976,82	136796,40	89	9,7
35-4	монтаж металлоконструкций	ворота	291841,63	34272,72	507,71	155,21	257061,20	199	0,575
	глухие, высота 2 м, тип Р2В								
35-5	строительные работы	ворота	155842,07	14404,50	7083,17	1976,82	134354,40	87	9,7
35-6	монтаж металлоконструкций	ворота	301452,89	35753,64	523,95	158,95	265175,30	208	0,589
	<b>Группа 36 Остановки автобусные</b>								
	Знак-указатель автобусных остановок								
36-1	строительные работы	знак	4781,41	303,60	26,71	8,46	4451,10	1,8	0,041
36-2	монтаж металлоконструкций	знак	18331,11	1072,61	630,70	205,70	16627,80	6,2	0,762
36-3	Остановка автобусная, вариант I – строительные работы	остановка	547827,50	61380,00	16318,10	4455,60	470129,40	372	22



Окончание таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Павильон на автобусной остановке								
	тип I								
36-4	строительные работы	павильон	409385,90	23265,00	9786,50	2961,00	376334,40	141	14
36-5	монтаж металлоконструкций	павильон	56288,76	13201,34	2942,42	1432,42	40145,00	77	5,3
36-6	электромонтажные работы	павильон	5950,51	1511,40	798,31	276,36	3640,80	9,2	1,3
	тип II								
36-7	строительные работы	павильон	405878,10	10114,50	9283,80	2932,80	386479,80	61	14
36-8	монтаж металлоконструкций	павильон	72063,10	12672,44	3409,66	1529,66	55981,00	74	5,7
36-9	электромонтажные работы	павильон	8636,95	2194,50	1163,29	400,44	5279,16	13	2
	<b>Группа 37 Перголы</b>								
37-1	Пергола, тип I – строительные работы	пергола	18333,52	5362,50	661,12	172,02	12309,90	33	0,84
	Пергола-трельяж								
	тип 1								
37-2	строительные работы	пергола	53599,56	7656,00	2171,82	595,02	43771,74	46	2,9
37-3	монтаж металлоконструкций	пергола	14371,68	1419,57	20,61	5,61	12931,50	8,3	0,021
	тип 5								
37-4	строительные работы	пергола	42697,70	4735,50	2007,08	547,08	35955,12	29	2,7
37-5	монтаж металлоконструкций	пергола	14727,43	1453,42	20,61	5,61	13253,40	8,5	0,021
	тип 6								
37-6	строительные работы	пергола	227853,18	20790,00	9882,78	2633,88	197180,40	126	13
37-7	монтаж металлоконструкций	пергола	41489,61	4083,11	58,70	18,70	37347,80	24	0,069
	тип 7								
37-8	строительные работы	пергола	77098,07	17820,00	1427,09	372,24	57850,98	108	1,8
37-9	монтаж металлоконструкций	пергола	93684,36	9224,02	133,64	41,14	84326,70	54	0,152
37-10	тип 10 – строительные работы	пергола	110494,01	21945,00	2099,99	541,44	86449,02	133	2,6
37-11	тип 26 – строительные работы	пергола	67667,06	9867,00	1578,56	403,26	56221,50	60	2

Ресми басылым

**ҚР ИСМ ҚҰРЫЛЫС ЖӘНЕ ТКШ ІСТЕРІ ЖӨНІНДЕГІ КОМИТЕТІ  
ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ҚҰРЫЛЫСТЫҚ НОРМАЛАРЫ**

**ҚР ҚН 8.02-15-2007**

**ҒИМАРАТТАР МЕН ИМАРАТТАРДЫҢ СЫРТҚЫ АБАТТАНДЫРЫЛУЫНЫҢ  
ЭЛЕМЕНТТЕРІНЕ АРНАЛҒАН БАҒА КӨРСЕТКІШІ**

**Шағын сәулеттік пішіндер**

**2 - кітап**

Басылымға жауаптылар: «KAZGOR» ЖА (Ө.Ш. Төтіғұлов, Н.А. Назарова)  
Техникалық редакторы: И.К. Придчина  
Компьютерлік беттеу: С.Н. Өзембаева

---

Басуға 19.02.2008 ж. қол қойылды. Пішімі 60 x 84 <sup>1</sup>/<sub>8</sub>

Қарпі: Arial. Шартты баспа табағы 2,38

Таралымы 50 дана. Тапсырыс № 90

---

**«KAZGOR» Жобалау академиясы**

Бас офис:  
050000, Алматы қ., Абылай хан даңғылы, 81  
Тел: +7 727 2588570, 2588572  
Факс: +7 727 2588571  
Тел.: +7 727 2797361, 2795084 - тапсырыстар бөлімі  
E-mail: info@kazgor.kz

Астана қ. филиалы:  
010000, Астана қ., Желтоқсан к-сі, 6/1  
тел.: +7 7172 323448, факс: +7 7172 322068  
E-mail: astana-kazgor@mail.kz

Атырау қ. өкілдігі:  
060011, Атырау қ., Сәтбаев к-сі, 42  
тел: +7 7122 214470, факс: +7 7122 213926  
E-mail: kazgor-atyrau@mail.ru

Талдықорған қ. өкілдігі:  
040000, Талдықорған қ., Қабанбай батыр к-сі, 26  
тел: +7 7282 210292, факс: +7 7282 273572  
E-mail: kazgor\_tal@mail.online.kz

• • •  
*Официальное издание*

**КОМИТЕТ ПО ДЕЛАМ СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖКХ МИТ РК**

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**

**СН РК 8.02-15-2007**

**ПРЕЙСКУРАНТ НА ЭЛЕМЕНТЫ ВНЕШНЕГО БЛАГОУСТРОЙСТВА  
ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ**

**Малые архитектурные формы**

**Книга 2**

Ответственные за выпуск: ПА «KAZGOR» (А.Ш. Татығұлов, Н.А. Назарова)  
Технический редактор: И.К. Придчина  
Компьютерная верстка: С.Н. Узембаева

---

Подписано в печать 19.02.2008 г. Формат 60 x 84 <sup>1</sup>/<sub>8</sub>

Гарнитура: Arial. Усл. печ. л. 2,38

Тираж 50 экз. Заказ № 90

---

**Проектная академия «KAZGOR»**

Главный офис:  
050000, г. Алматы, пр-т Абылай хана, 81  
тел. +7 727 2588570, 2588572,  
факс +7 727 2588571  
тел. +7 727 2797361, 2795084 - отдел заказов.  
E-mail: info@kazgor.kz

Филиал в г. Астана:  
010000, г. Астана, ул. Желтоқсан, 6/1  
тел. +7 7172 323448, факс: +7 7172 322068.  
E-mail: astana-kazgor@mail.kz

Представительство в г. Атырау:  
060011, г. Атырау, ул. Сатпаева, 42  
тел: +7 7122 214470, факс: +7 7122 213926  
E-mail: kazgor-atyrau@mail.ru

Представительство в г. Талдықорған:  
040000, г. Талдықорған, ул. Кабанбай батыра, 26  
тел: +7 7282 210292, факс: +7 7282 273572  
E-mail: kazgor\_tal@mail.online.kz